

El Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) en cumplimiento de su función de difundir información oportuna y confiable, elabora trimestralmente desde el año 2003 el Informe Técnico de Condiciones de Vida en el Perú con los resultados de la Encuesta Nacional de Hogares (ENAHO).

La ENAHO es una investigación estadística que se ejecuta a nivel nacional de manera continua en las 52 semanas del año. La muestra anual de la ENAHO 2020 es de 36 996 viviendas particulares; corresponde al III Trimestre (julio-agosto-septiembre) 9 194 viviendas particulares.

La encuesta tiene cobertura nacional en el área urbana y rural del país. Los niveles de inferencia se obtienen por acumulación de muestra, lo que permite obtener información trimestral.

El 16 de marzo del presente año, el gobierno mediante Decreto Supremo N° 044-2020-PCM declara el Estado de Emergencia Nacional por la propagación de la pandemia del COVID-19, que estableció la cuarentena obligatoria y el distanciamiento físico. En este contexto el INEI, en cumplimiento de lo dispuesto por el Gobierno y con el objetivo de garantizar la producción de información estadística programada, cambió la modalidad de recopilación de información, de visitas domiciliarias (entrevistas cara a cara) a entrevistas por teléfono. Para ello, se definió un cuestionario corto, en función a la nueva modalidad de recolección de información, priorizándose las variables a investigarse, las cuales se centraron en el objetivo principal de la encuesta.

## 1. EDUCACIÓN

En el marco de la emergencia sanitaria para la prevención y control de COVID-19, mediante Resolución Ministerial N° 160-2020-MINEDU, el Ministerio de Educación dispuso a partir del 6 de abril del 2020 el inicio del año escolar a través de la implementación de la estrategia denominada "Aprendo en casa", como medida para garantizar el servicio educativo mediante su prestación a distancia en las instituciones educativas públicas de educación básica (inicial, primaria y secundaria). Las instituciones educativas de gestión privada de educación básica, prestan el servicio educativo a distancia, siempre que dispongan de las metodologías y herramientas apropiadas para dicho fin.

### 1.1 Asistencia escolar a educación inicial

Cuadro N° 1.1

Perú: Tasa neta de asistencia escolar a educación inicial, según sexo

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020

(Porcentaje)

| Sexo     | Jul-Ago-Set 2019 | Jul-Ago-Set 2020 P/ | CV (%) Jul-Ago-Set 2020 P/ | Variación (Puntos porcentuales) |
|----------|------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------------|
| Nacional | 91,7             | 84,5                | 1,5                        | -7,2 ***                        |
| Niña     | 91,9             | 85,6                | 2,1                        | -6,3 ***                        |
| Niño     | 91,6             | 83,5                | 2,2                        | -8,1 ***                        |

Niveles del test de diferencia:

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** El Indicador es calculado considerando la disposición del Ministerio de Educación (MINEDU) que, mediante Resolución Ministerial N° 665-2018, establece que la matrícula a educación inicial es a partir de los 3 años cumplidos al 31 de marzo. Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

**Nota Técnica:** Las estimaciones de los indicadores han sido actualizadas teniendo en cuenta los factores de ponderación estimados en base a los resultados del Censo de Población del año 2007, los cuales muestran las estructuras de la población urbana y rural del país.

P/ Preliminar

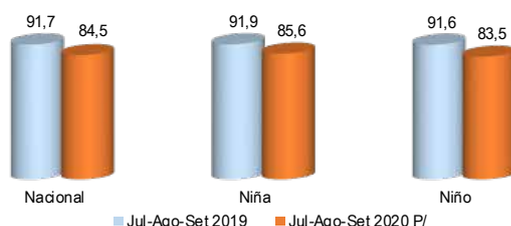
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 01

Perú: Tasa neta de asistencia escolar a educación inicial, según sexo

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020

(Porcentaje)



**Nota:** El Indicador es calculado considerando la disposición del Ministerio de Educación (MINEDU) que, mediante Resolución Ministerial N° 665-2018, establece que la matrícula a educación inicial es a partir de los 3 años cumplidos al 31 de marzo.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

### Créditos

Dante Carhuavilca Bonett  
Jefe del INEI

Anibal Sánchez Aguilar  
Subjefe de Estadística

Nancy Hidalgo Calle  
Directora Técnica de Demografía  
e Indicadores Sociales

Cirila Gutiérrez Espino  
Directora Técnica Adjunta de  
Demografía e Indicadores  
Sociales

Doris Mendoza Loyola  
Directora Ejecutiva de  
Indicadores Sociales

### Analistas

Lucía Gaslac Torres  
Katherin Quispe Durán  
Katherine Onton Guerra  
Félix Rodríguez Saavedra  
Marisol Vargas Mulatillo

En el trimestre julio-agosto-septiembre del año 2020, el 84,5% de niñas y niños de 3 a 5 años de edad matriculada en la educación inicial recibieron clases a distancia.

## 1.2 Asistencia escolar a educación primaria

Cuadro N° 1.2

Perú: Tasa neta de asistencia escolar a educación primaria, según área de residencia

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020

(Porcentaje)

| Área de residencia | Jul-Ago-Set 2019 | Jul-Ago-Set 2020 P/ | CV (%)<br>Jul-Ago-Set<br>2020 P/ | Variación<br>(Puntos<br>Porcentuales) |
|--------------------|------------------|---------------------|----------------------------------|---------------------------------------|
| Nacional           | 97,1             | 95,2                | 0,6                              | -1,9 ***                              |
| Urbana             | 96,6             | 95,5                | 0,7                              | -1,1                                  |
| Rural              | 98,2             | 94,2                | 1,4                              | -4,0 ***                              |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** El Indicador es calculado considerando la disposición del Ministerio de Educación (MINEDU) que, mediante Resolución Ministerial N° 665-2018, establece que la matrícula a educación primaria es a partir de los 6 años cumplidos al 31 de marzo. La tasa neta de asistencia a educación primaria de la población de 6 a 11 años de edad, es la proporción de población de 6 a 11 años de edad que asiste a algún grado de educación primaria.

Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

**Nota Técnica:** Las estimaciones de los indicadores han sido actualizadas teniendo en cuenta los factores de ponderación estimados en base a los resultados del Censo de Población del año 2007, los cuales muestran las estructuras de la población urbana y rural del país.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

De cada 100 niñas o niños de 6 a 11 años de edad, 95 recibieron clases a distancia, de asignaturas correspondientes a algún grado de educación primaria.

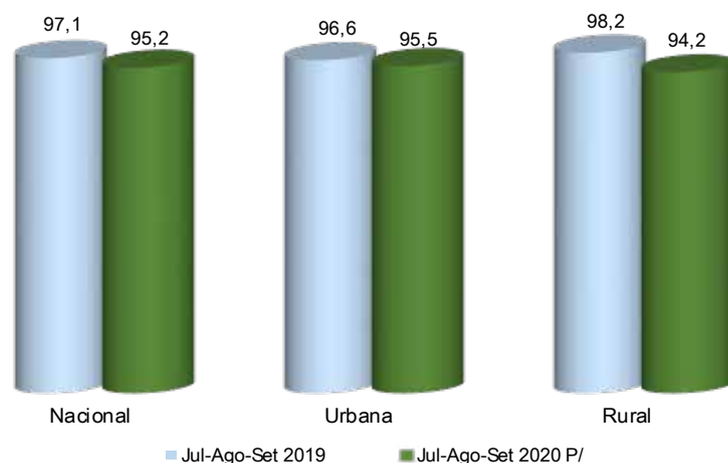
Según área de residencia, en el área urbana el 95,5% y en el área rural el 94,2% de población de este grupo etario recibieron clases virtuales, utilizando diferentes medios, como celular, internet, televisión, entre otros.

Gráfico N° 1.2

Perú: Tasa neta de asistencia escolar a educación primaria, según área de residencia

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020

(Porcentaje)



**Nota:** El Indicador es calculado considerando la disposición del Ministerio de Educación (MINEDU) que, mediante Resolución Ministerial N° 665-2018, establece que la matrícula a educación primaria es a partir de los 6 años cumplidos al 31 de marzo. La tasa neta de asistencia a educación primaria de la población de 6 a 11 años de edad, es la proporción de población de 6 a 11 años de edad que asiste a algún grado de educación primaria.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

### 1.3 Asistencia escolar a educación secundaria

**Cuadro N° 1.3**

**Perú: Tasa neta de asistencia escolar a educación secundaria, según área de residencia**

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020

(Porcentaje respecto del total de la población de 12 a 16 años de edad)

| Área de residencia | Jul-Ago-Set 2019 | Jul-Ago-Set 2020 P/ | CV (%) Jul-Ago-Set 2020 P/ | Variación (Puntos Porcentuales) |
|--------------------|------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------------|
| <b>Nacional</b>    | <b>84,4</b>      | <b>82,3</b>         | <b>1,1</b>                 | <b>-2,1</b>                     |
| Urbana             | 86,1             | 83,5                | 1,4                        | -2,6 *                          |
| Rural              | 80,0             | 79,3                | 1,9                        | -0,7                            |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** La tasa neta de asistencia a educación secundaria de la población de 12 a 16 años de edad, es la proporción de población de 12 a 16 años de edad que asiste a algún año de educación secundaria.

Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

**Nota Técnica:** Las estimaciones de los indicadores han sido actualizadas teniendo en cuenta los factores de ponderación estimados en base a los resultados del Censo de Población del año 2007, los cuales muestran las estructuras de la población urbana y rural del país.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

En el trimestre de análisis, de cada 100 adolescentes de 12 a 16 años de edad, 82 recibieron clases a distancia, en asignaturas correspondientes a algún año de educación secundaria.

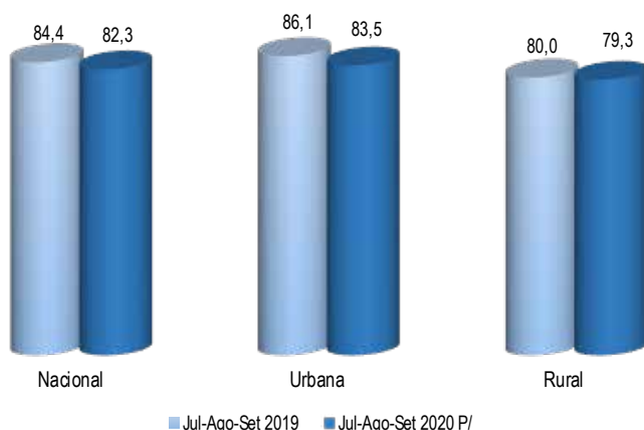
Por área de residencia, en el área urbana, 83,5%; y en el área rural el 79,3% de adolescentes de 12 a 16 años de edad, recibieron clases virtuales.

**Gráfico N° 1.3**

**Perú: Tasa neta de asistencia escolar a educación secundaria, según área de residencia**

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020

(Porcentaje respecto del total de la población de 12 a 16 años de edad)



**Nota:** La tasa neta de asistencia a educación secundaria de la población de 12 a 16 años de edad, es la proporción de población de 12 a 16 años de edad que asiste a algún año de educación secundaria.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

## 2. ESTADÍSTICAS DE SALUD

### 2.1 Población con algún problema de salud crónico

Cuadro N° 2.1.1

Perú: Población con algún problema de salud crónico, según área de residencia

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020

(Porcentaje)

| Problema de salud crónico/<br>Área de residencia                                     | Jul-Ago-Set<br>2019 | Jul-Ago-Set<br>2020 P/ | CV (%)<br>Jul-Ago-Set<br>2020 P/ | Variación<br>(Puntos<br>Porcentuales) |
|--|---------------------|------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|
| <b>Nacional</b>  |                     |                        |                                  |                                       |
| Con algún problema de salud crónico  | 37,0                | 34,7                   | 1,9                              | -2,3 ***                              |
| - Solo problema de salud crónico 1/  | 11,4                | 15,9                   | 3,0                              | 4,5 ***                               |
| - Con problema de salud crónico y además presentó otro problema en últimas 4 semanas | 25,6                | 18,8                   | 2,6                              | -6,8 ***                              |
| <b>Urbana</b>  |                     |                        |                                  |                                       |
| Con algún problema de salud crónico  | 39,1                | 37,2                   | 2,0                              | -1,9 **                               |
| - Solo problema de salud crónico 1/  | 12,9                | 17,6                   | 3,2                              | 4,7 ***                               |
| - Con problema de salud crónico y además presentó otro problema en últimas 4 semanas | 26,2                | 19,6                   | 3,0                              | -6,6 ***                              |
| <b>Rural</b>   |                     |                        |                                  |                                       |
| Con algún problema de salud crónico  | 29,4                | 25,1                   | 3,4                              | -4,3 ***                              |
| - Solo problema de salud crónico 1/  | 6,1                 | 9,5                    | 4,9                              | 3,4 ***                               |
| - Con problema de salud crónico y además presentó otro problema en últimas 4 semanas | 23,3                | 15,7                   | 4,5                              | -7,6 ***                              |

Niveles del test de diferencia:

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

Nota: Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Se considera población con algún problema de salud crónico, a aquella que reportó padecer enfermedades crónicas (artritis, hipertensión, asma, reumatismo, diabetes, tuberculosis, VIH, colesterol, etc.) o malestares crónicos.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

#### 2.1.1 Población con algún problema de salud crónico, según área de residencia

En el trimestre julio-agosto-septiembre del año 2020, el 34,7% de la población entrevistada por teléfono informó padecer de algún problema de salud de manera permanente. El 18,8% además del problema de salud crónico que padece, sufrieron en las últimas cuatro semanas otros problemas de salud, en tanto el 15,9% padeció solo de enfermedad o malestar crónico.

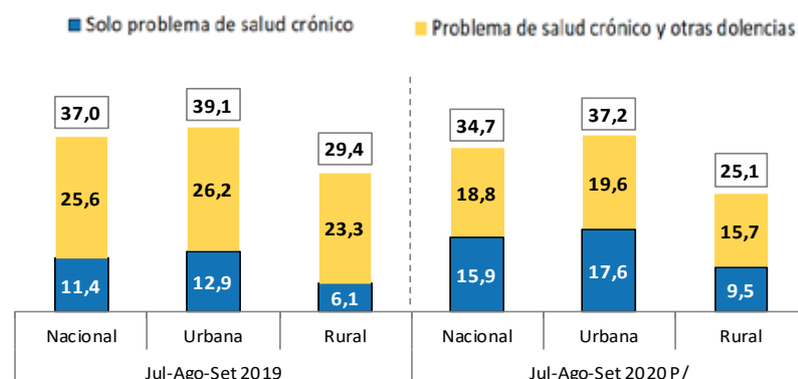
Según área de residencia, en el ámbito urbano la población que padece algún problema de salud crónico alcanza al 37,2% y en el área rural al 25,1%.

Gráfico N° 02

Perú: Población con algún problema de salud crónico, por área de residencia

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020

(Porcentaje)



Nota: Se considera población con algún problema de salud crónico, aquella que reportó padecer enfermedades crónicas (artritis, hipertensión, asma, reumatismo, diabetes, tuberculosis, VIH, colesterol, etc.) o malestares crónicos.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Cuadro N° 2.1.2

Perú: Población con algún problema de salud crónico, según grupo de edad y área de residencia  
Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020  
(Porcentaje)

| Grupo de edad / Área de residencia | Jul-Ago-Set 2019 | Jul-Ago-Set 2020 P/ | CV (%) Jul-Ago-Set 2020 P/ | Variación (Puntos Porcentuales) |
|------------------------------------|------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------------|
| <b>Nacional</b>                    | <b>37,0</b>      | <b>34,7</b>         | <b>1,9</b>                 | <b>-2,3 ***</b>                 |
| De 0 a 14 años                     | 13,3             | 12,5                | 5,5                        | -0,8                            |
| De 15 a 49 años                    | 35,3             | 33,0                | 2,3                        | -2,3 **                         |
| De 50 a 59 años                    | 65,0             | 57,7                | 2,1                        | -7,3 ***                        |
| De 60 y más años                   | 78,0             | 75,3                | 1,5                        | -2,7 **                         |
| <b>Urbana</b>                      | <b>39,1</b>      | <b>37,2</b>         | <b>2,0</b>                 | <b>-1,9 **</b>                  |
| De 0 a 14 años                     | 15,9             | 14,8                | 5,8                        | -1,1                            |
| De 15 a 49 años                    | 37,0             | 35,2                | 2,5                        | -1,8                            |
| De 50 a 59 años                    | 66,0             | 59,9                | 2,4                        | -6,1 ***                        |
| De 60 y más años                   | 78,6             | 76,3                | 1,7                        | -2,3                            |
| <b>Rural</b>                       | <b>29,4</b>      | <b>25,1</b>         | <b>3,4</b>                 | <b>-4,3 ***</b>                 |
| De 0 a 14 años                     | 5,9              | 5,6                 | 10,2                       | -0,3                            |
| De 15 a 49 años                    | 27,8             | 23,8                | 4,1                        | -4,0 ***                        |
| De 50 a 59 años                    | 61,0             | 49,5                | 4,0                        | -11,5 ***                       |
| De 60 y más años                   | 75,8             | 71,0                | 2,5                        | -4,8 **                         |

Niveles del test de diferencia:

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

## 2.1.2 Enfermedades o malestares crónicos, según grupos de edad

Por grupos de edad las enfermedades o malestares crónicos se presentan en mayores niveles en las personas adultas y adultas mayores. Así, el 57,7% de la población de 50 a 59 años y el 75,3% de los adultos mayores de 60 y más años padecen de algún problema de salud crónico.

A nivel de área de residencia, en ambas áreas, las enfermedades o malestares crónicos afectan en mayor proporción a la población adulta y adulta mayor.

## 2.2 Búsqueda de atención en salud

Cuadro N° 2.2

Perú: Población con algún problema de salud crónico, según condición de búsqueda de atención y área de residencia  
Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020  
(Porcentaje)

| Condición de búsqueda de atención/Área de residencia | Jul-Ago-Set 2019 | Jul-Ago-Set 2020 P/ | CV (%) Jul-Ago-Set 2020 P/ | Variación (Puntos Porcentuales) |
|--|------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------------|
| <b>Nacional</b>                                      | <b>100,0</b>     | <b>100,0</b>        |                            |                                 |
| - Buscó atención                                     | 44,2             | 28,8                | 3,2                        | -15,4 ***                       |
| - No buscó atención                                  | 55,8             | 71,2                | 1,3                        | 15,4 ***                        |
| <b>Urbana</b>  | <b>100,0</b>     | <b>100,0</b>        |                            |                                 |
| - Buscó atención                                     | 45,2             | 29,2                | 3,7                        | -16,0 ***                       |
| - No buscó atención                                  | 54,8             | 70,8                | 1,5                        | 16,0 ***                        |
| <b>Rural</b>   | <b>100,0</b>     | <b>100,0</b>        |                            |                                 |
| - Buscó atención                                     | 39,4             | 26,4                | 4,9                        | -13,0 ***                       |
| - No buscó atención                                  | 60,6             | 73,6                | 1,8                        | 13,0 ***                        |

Niveles del test de diferencia:

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

**De cada 100 personas que padecen enfermedades o malestares crónicos 29 buscaron atención y 71 no buscaron.**

En el trimestre julio-agosto-septiembre 2020, el 28,8% de la población con algún problema de salud crónico buscó atención en salud.

Por área de residencia, esta población alcanzó al 29,2% en el área urbana y en el área rural 26,4%.

## 2.3 Lugar de consulta en salud

Cuadro N° 2.3

Perú: Población con algún problema de salud que buscó atención, según lugar o establecimiento de consulta y área de residencia

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020

(Porcentaje)

| Lugar o establecimiento/<br>Área de residencia | Jul-Ago-Set<br>2019 | Jul-Ago-Set<br>2020 P/ | CV (%)<br>Jul-Ago-Set<br>2020 P/ | Variación<br>(Puntos<br>Porcentuales) |
|--|---------------------|------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|
| <b>Nacional</b>                                | <b>49,8</b>         | <b>34,3</b>            | <b>2,5</b>                       | <b>-15,5 ***</b>                      |
| MINSA 1/                                       | 13,9                | 6,5                    | 4,9                              | -7,4 ***                              |
| Farmacia o botica                              | 21,4                | 18,6                   | 4,1                              | -2,8 ***                              |
| Particular 2/                                  | 7,5                 | 5,5                    | 5,3                              | -2,0 ***                              |
| EsSalud 3/                                     | 6,0                 | 2,2                    | 7,8                              | -3,8 ***                              |
| Fuerzas Armadas y/o Policía Nacional           | 0,2                 | 0,1                    | 27,8                             | -0,1 **                               |
| Otros 4/                                       | 0,8                 | 1,4                    | 12,5                             | 0,6 ***                               |
| <b>Urbano</b>                                  | <b>51,7</b>         | <b>35,4</b>            | <b>2,8</b>                       | <b>-16,3 ***</b>                      |
| MINSA 1/                                       | 10,8                | 5,1                    | 6,3                              | -5,7 ***                              |
| Farmacia o botica                              | 23,7                | 19,7                   | 4,7                              | -4,0 ***                              |
| Particular 2/                                  | 8,8                 | 6,4                    | 5,5                              | -2,4 ***                              |
| EsSalud 3/                                     | 7,3                 | 2,5                    | 8,0                              | -4,8 ***                              |
| Fuerzas Armadas y/o Policía Nacional           | 0,3                 | 0,1                    | 34,9                             | -0,2 ***                              |
| Otros 4/                                       | 0,8                 | 1,6                    | 13,6                             | 0,8 ***                               |
| <b>Rural</b>                                   | <b>42,8</b>         | <b>29,6</b>            | <b>4,4</b>                       | <b>-13,2 ***</b>                      |
| MINSA 1/                                       | 25,7                | 12,5                   | 7,0                              | -13,2 ***                             |
| Farmacia o botica                              | 12,5                | 13,9                   | 7,1                              | 1,4                                   |
| Particular 2/                                  | 2,7                 | 1,8                    | 11,8                             | -0,9 ***                              |
| EsSalud 3/                                     | 1,1                 | 0,6                    | 29,6                             | -0,5 *                                |
| Fuerzas Armadas y/o Policía Nacional           | 0,0                 | 0,1                    | 38,2                             | 0,1 ***                               |
| Otros 4/                                       | 0,9                 | 0,7                    | 19,4                             | -0,2                                  |

Niveles del test de diferencia:

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ).

\*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ).

\*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Incluye centro de salud, puesto de salud, centro o puesto de salud CLAS y hospital MINSA, MINSA y EsSalud.

2/ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

3/ Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

4/ Incluye domicilio, casa de curandero o huesero.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

## 2.4 Acceso a seguro de salud

Cuadro N° 2.4

Perú: Población afiliada a seguro de salud, según tipo de seguro y área de residencia

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020

(Porcentaje)

| Tipo de seguro de salud/<br>Área de residencia | Jul-Ago-Set<br>2019 | Jul-Ago-Set<br>2020 P/ | CV (%)<br>Jul-Ago-Set<br>2020 P/ | Variación<br>(Puntos<br>Porcentuales) |
|--|---------------------|------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|
| <b>Nacional</b>                                | <b>77,2</b>         | <b>76,7</b>            | <b>0,8</b>                       | <b>-0,5</b>                           |
| Únicamente EsSalud                             | 25,2                | 22,7                   | 3,2                              | -2,5 ***                              |
| Únicamente SIS                                 | 46,3                | 49,7                   | 2,0                              | 3,4 ***                               |
| Con otros seguros 1/                           | 5,8                 | 4,3                    | 12,1                             | -1,5 ***                              |
| <b>Urbana</b>                                  | <b>74,4</b>         | <b>74,1</b>            | <b>0,9</b>                       | <b>-0,3</b>                           |
| Únicamente EsSalud                             | 30,4                | 27,3                   | 3,1                              | -3,1 ***                              |
| Únicamente SIS                                 | 36,9                | 41,5                   | 2,5                              | 4,6 ***                               |
| Con otros seguros 1/                           | 7,2                 | 5,4                    | 12,1                             | -1,8 ***                              |
| <b>Rural</b>                                   | <b>87,5</b>         | <b>86,6</b>            | <b>0,9</b>                       | <b>-0,9</b>                           |
| Únicamente EsSalud                             | 6,0                 | 5,2                    | 10,0                             | -0,8                                  |
| Únicamente SIS                                 | 81,2                | 81,1                   | 1,2                              | -0,1                                  |
| Con otros seguros 1/                           | 0,4                 | 0,3                    | 34,1                             | -0,1                                  |

Niveles del test de diferencia:

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ).

\*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ).

\*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Comprende Seguro Privado de Salud, Seguro de las Fuerzas Armadas y/o Policiales, Seguro Universitario, Seguro Escolar Privado y a la población que tiene dos o más seguros (SIS con EsSalud).

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

La población con algún problema de salud que buscó atención en un establecimiento de salud alcanzó el 34,3%. Según lugar o establecimiento de consulta, el 18,6% acudió a una farmacia o botica, el 6,5% buscó atención en establecimientos del Ministerio de Salud (MINSA), el 5,5% fue a un consultorio particular y el 2,2% acudió a establecimientos del Seguro Social de Salud (EsSalud).

A nivel de área de residencia, en el área urbana el lugar o establecimiento de mayor consulta fue la farmacia o botica alcanzando a 19,7%, seguido por los consultorios particulares con 6,4%. En el área rural el 13,9% acudió a una farmacia o botica y 12,5% buscó atención en establecimientos del MINSA.

### Acceso a seguro de salud por tipo de seguro

En el trimestre julio-agosto-septiembre 2020 el 76,7% de la población entrevistada informó contar con algún tipo de seguro de salud.

Por tipo de seguro de salud, el 49,7% de la población accede únicamente al Seguro Integral de Salud (SIS), mientras que el 22,7% tiene únicamente Seguro Social de Salud (EsSalud), y el 4,3% cuenta con otro tipo de seguro.

Según área de residencia, el 74,1% de la población del área urbana y el 86,6% del área rural tienen algún seguro de salud, primando en el área rural la cobertura del Seguro Integral de Salud (SIS) con 81,1%.

## 2.5 Tiempo promedio en la atención en salud

**Cuadro N° 2.5.1**

**Perú: Tiempo promedio de programación de cita para atención en salud, según establecimiento de salud y área de residencia**

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2019 y 2020  
(Horas/minutos)

| Establecimiento de Salud/<br>Área de residencia | Ene-Feb-Mar<br>2019 | Ene-Feb-Mar<br>2020 P/ | CV (%)<br>Ene-Feb-Mar<br>2020 P/ | Variación<br>(horas/minutos) |
|---|---------------------|------------------------|----------------------------------|------------------------------|
| <b>Nacional</b>                                 | <b>79:17</b>        | <b>60:17</b>           | <b>10,0</b>                      | <b>-19:00 **</b>             |
| EsSalud 1/                                      | 175:14              | 147:27                 | 10,7                             | -27:47                       |
| Ministerio de Salud 2/                          | 31:16               | 22:13                  | 21,7                             | -09:03                       |
| CLAS 3/   | 08:04               | 04:20                  | 60,1                             | -03:44                       |
| <b>Urbana</b>                                   | <b>106:52</b>       | <b>80:04</b>           | <b>10,1</b>                      | <b>-26:48 **</b>             |
| EsSalud 1/                                      | 179:31              | 149:58                 | 10,9                             | -29:33                       |
| Ministerio de Salud 2/                          | 48:27               | 33:33                  | 22,9                             | -14:54                       |
| CLAS 3/   | 16:25               | 04:51                  | 80,2                             | -11:34                       |
| <b>Rural</b>                                    | <b>08:10</b>        | <b>07:01</b>           | <b>20,9</b>                      | <b>-01:09</b>                |
| EsSalud 1/                                      | 79:23               | 86:00                  | 28,2                             | 06:37                        |
| Ministerio de Salud 2/                          | 04:35               | 03:26                  | 26,3                             | -01:09                       |
| CLAS 3/   | 00:43               | 03:30                  | 78,3                             | 02:47                        |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** el tiempo transcurrido desde que se solicitó la cita en el establecimiento de salud hasta la fecha programada para la atención.

Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

Esta pregunta no fue incluida en el cuestionario del II trimestre, aplicado mediante entrevista telefónica

1/ Posta, policlínico y hospital del seguro

2/ Puesto de salud, centro de salud y hospital

3/ CLAS: Comités Locales de Administración de Salud. Comprende centros o puestos de salud

P/ Preliminar.

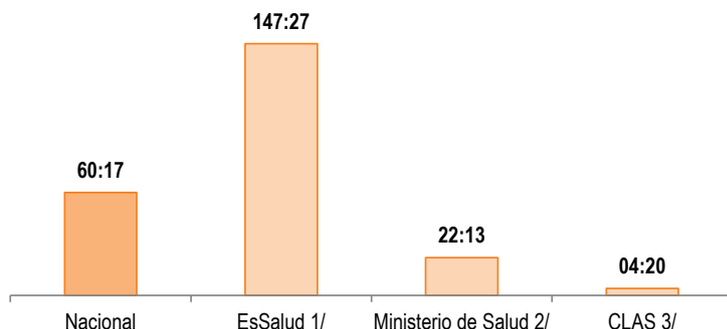
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

**Gráfico N° 03**

**Perú: Tiempo promedio de programación de cita para atención en salud**

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2020 P/

(Horas/minutos)



**Nota:** Comprende el tiempo transcurrido desde que se solicitó la cita en el establecimiento de salud hasta la fecha programada para la atención.

1/ Posta, policlínico y hospital del seguro

2/ Puesto de salud, centro de salud y hospital

3/ CLAS: Comités Locales de Administración de Salud. Comprende centros o puestos de salud

P/ Preliminar.

**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

### 2.5.1 Tiempo promedio de programación de citas para atención en salud en el primer trimestre 2020

En el trimestre enero-febrero-marzo de 2020, el tiempo promedio de programación de citas fue de 60 horas con 17 minutos. Por área de residencia, en el área urbana fue de 80 horas con 4 minutos y en el área rural 7 horas con 1 minuto.

Según establecimiento de salud, en los establecimientos del Seguro Social de Salud (EsSalud) fue de 147 horas con 27 minutos. Por área de residencia, en el área urbana fue de 149 horas con 58 minutos y en el área rural 86 horas.

En los establecimientos del Ministerio de Salud (MINSA), el tiempo promedio de programación de citas alcanzó 22 horas con 13 minutos, para el área urbana 33 horas con 33 minutos y en el área rural 3 horas con 26 minutos.

En los establecimientos de salud que cuentan con participación de Comités Locales de Administración de Salud (CLAS), el tiempo promedio de programación de citas para el área urbana fue de 4 horas con 51 minutos y en el área rural de 3 horas con 30 minutos.

## Cuadro N° 2.5.2

Perú: Tiempo promedio de demora para llegar al establecimiento de salud, según área de residencia

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2019 y 2020  
(Horas/minutos)

| Establecimiento de Salud/<br>Área de residencia | Ene-Feb-Mar<br>2019 | Ene-Feb-Mar<br>2020 P/ | CV (%)<br>Ene-Feb-Mar<br>2020 P/ | Variación<br>absoluta<br>(horas/minutos) |
|---|---------------------|------------------------|----------------------------------|--|
| <b>Nacional</b>                                 | <b>00:32</b>        | <b>00:31</b>           | <b>5,6</b>                       | <b>-00:01</b>                            |
| EsSalud 1/                                      | 00:29               | 00:30                  | 10,6                             | 00:01                                    |
| Ministerio de Salud 2/                          | 00:31               | 00:31                  | 6,4                              | 00:00                                    |
| CLAS 3/   | 00:24               | 00:31                  | 27,0                             | 00:07                                    |
| <b>Urbana</b>                                   | <b>00:23</b>        | <b>00:25</b>           | <b>7,2</b>                       | <b>00:02</b>                             |
| EsSalud 1/                                      | 00:27               | 00:29                  | 11,3                             | 00:02                                    |
| Ministerio de Salud 2/                          | 00:20               | 00:21                  | 7,4                              | 00:01                                    |
| CLAS 3/   | 00:16               | 00:20                  | 16,6                             | 00:04                                    |
| <b>Rural</b>                                    | <b>00:54</b>        | <b>00:47</b>           | <b>8,4</b>                       | <b>-00:07</b>                            |
| EsSalud 1/                                      | 01:16               | 00:55                  | 12,2                             | -00:21                                   |
| Ministerio de Salud 2/                          | 00:47               | 00:47                  | 9,0                              | 00:00                                    |
| CLAS 3/   | 00:31               | 00:50                  | 40,5                             | 00:19                                    |

## Niveles del test de diferencia:

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

Esta pregunta no fue incluida en el cuestionario del II trimestre, aplicado mediante entrevista telefónica

1/ Posta, policlínico y hospital del seguro

2/ Puesto de salud, centro de salud y hospital

3/ CLAS: Comités Locales de Administración de Salud. Comprende centros o puestos de salud

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

## 2.5.2 Tiempo promedio de demora para llegar al establecimiento de salud en el primer trimestre 2020

La población que acude a un establecimiento de salud público, el tiempo promedio que demora en llegar al establecimiento de salud fue de 31 minutos.

Según tipo de establecimiento, para llegar a establecimientos de EsSalud, MINSA Y CLAS, el tiempo promedio es de 30 y 31 minutos, en cada caso.

Por área de residencia, el tiempo promedio de demora para llegar a un establecimiento de salud público es mayor en el área rural (47 minutos) que en el área urbana (25 minutos).

## Cuadro N° 2.5.3

Perú: Tiempo promedio de espera para ser atendido en el establecimiento de salud, según área de residencia

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2019 y 2020  
(Horas/minutos)

| Establecimiento de Salud/<br>Área de residencia | Ene-Feb-Mar<br>2019 | Ene-Feb-Mar<br>2020 P/ | CV (%)<br>Ene-Feb-Mar<br>2020 P/ | Variación<br>absoluta<br>(horas/<br>minutos) |
|---|---------------------|------------------------|----------------------------------|--|
| <b>Nacional</b>                                 | <b>00:52</b>        | <b>00:51</b>           | <b>3,2</b>                       | <b>-00:01</b>                                |
| EsSalud 1/                                      | 00:53               | 00:56                  | 5,0                              | 00:03  |
| Ministerio de Salud 2/                          | 00:51               | 00:49                  | 4,1                              | -00:02                                       |
| CLAS 3/   | 00:44               | 01:05                  | 12,7                             | 00:21 *                                      |
| <b>Urbana</b>                                   | <b>00:59</b>        | <b>00:57</b>           | <b>3,6</b>                       | <b>-00:02</b>                                |
| EsSalud 1/                                      | 00:53               | 00:56                  | 5,1                              | 00:03  |
| Ministerio de Salud 2/                          | 01:04               | 00:59                  | 4,8                              | -00:05                                       |
| CLAS 3/   | 01:07               | 01:17                  | 13,7                             | 00:10  |
| <b>Rural</b>                                    | <b>00:32</b>        | <b>00:34</b>           | <b>6,5</b>                       | <b>00:02</b>                                 |
| EsSalud 1/                                      | 00:55               | 01:12                  | 25,1                             | 00:17  |
| Ministerio de Salud 2/                          | 00:31               | 00:32                  | 6,6                              | 00:01  |
| CLAS 3/   | 00:22               | 00:46                  | 22,3                             | 00:24 **                                     |

## Niveles del test de diferencia:

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** El tiempo promedio comprende el tiempo desde que llega al establecimiento hasta que es atendido en consulta. Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

Esta pregunta no fue incluida en el cuestionario del II trimestre, aplicado mediante entrevista telefónica

1/ Posta, policlínico y hospital del seguro

2/ Puesto de salud, centro de salud y hospital

3/ CLAS: Comités Locales de Administración de Salud. Comprende centros o puestos de salud

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

## 2.5.3 Tiempo promedio de espera para ser atendido en el primer trimestre 2020

En el primer trimestre del año 2020, el tiempo promedio de espera para ser atendido en un establecimiento de salud es de 51 minutos, siendo los establecimientos de CLAS los que registran el mayor tiempo de espera con 1 hora y 5 minutos, seguido de los establecimientos de EsSalud con 56 minutos y del MINSA con 49 minutos.

Según área de residencia, los establecimientos del área urbana registran el mayor tiempo de espera para ser atendido (57 minutos), siendo 23 minutos más de espera que en el área rural (34 minutos).

Por tipo de establecimiento, el tiempo promedio de espera en los establecimientos de EsSalud de la población rural, es de 72 minutos, 16 minutos más que la población del área urbana.

### 3. ACCESO A LA IDENTIDAD

#### 3.1 Acceso a la identidad de la población menor de 18 años

**Cuadro N° 3.1**  
Perú: Población menor de 18 años de edad con Documento Nacional de Identidad, según grupo de edad y área de residencia  
Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2019 y 2020  
(Porcentaje)

| Grupo de edad/<br>Área de residencia | Ene-Feb-Mar<br>2019 | Ene-Feb-Mar<br>2020 P/ | CV (%)<br>Ene-Feb-Mar<br>2020 P/ | Variación<br>(Puntos Porcentuales) |
|--------------------------------------|---------------------|------------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| <b>Total</b>                         | <b>99,1</b>         | <b>98,9</b>            | <b>0,2</b>                       | <b>-0,2</b>                        |
| 0-5 años                             | 97,6                | 97,5                   | 0,5                              | -0,1                               |
| 6-10 años                            | 99,6                | 99,2                   | 0,3                              | -0,4                               |
| 11-17 años                           | 99,8                | 99,7                   | 0,1                              | -0,1                               |
| <b>Urbana</b>                        | <b>99,3</b>         | <b>99,0</b>            | <b>0,3</b>                       | <b>-0,3</b>                        |
| 0-5 años                             | 98,3                | 97,9                   | 0,5                              | -0,4                               |
| 6-10 años                            | 99,6                | 99,0                   | 0,4                              | -0,6                               |
| 11-17 años                           | 99,8                | 99,7                   | 0,2                              | -0,1                               |
| <b>Rural</b>                         | <b>98,6</b>         | <b>98,8</b>            | <b>0,3</b>                       | <b>0,2</b>                         |
| 0-5 años                             | 95,5                | 96,0                   | 1,0                              | 0,5                                |
| 6-10 años                            | 99,7                | 99,5                   | 0,3                              | -0,2                               |
| 11-17 años                           | 99,6                | 99,9                   | 0,1                              | 0,3                                |

Niveles del test de diferencia:

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

Nota: Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

Esta pregunta no fue incluida en el cuestionario del II trimestre, aplicado mediante entrevista telefónica.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

### 4. ACCESO A PROGRAMAS SOCIALES

#### 4.1 Programas sociales alimentarios

**Cuadro N° 4.1**  
Perú: Hogares con al menos un miembro beneficiario de algún programa alimentario, según tipo de programa  
Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020  
(Porcentaje)

| Tipo de programa alimentario  | Jul-Ago-Set<br>2019 | Jul-Ago-Set<br>2020 P/ | CV (%)<br>Jul-Ago-Set<br>2020 P/ | Variación<br>(Puntos Porcentuales) |
|---|---------------------|------------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| <b>Nacional</b>   |                     |                        |                                  |                                    |
| - Vaso de Leche 1/  | 18,1                | 13,6                   | 5,7                              | -4,5 ***                           |
| - Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/ | 87,9                | 61,1                   | 2,8                              | -26,8 ***                          |
| - Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/ | 28,6                | 18,8                   | 6,8                              | -9,8 ***                           |
| - Comedor popular (incluye club de madres) 3/   | 46,0                | 65,9                   | 10,2                             | 19,9 **                            |
| - Canasta de viveres otorgada por el Municipio 4/                                       | -                   | 14,4                   | 4,5                              | -                                  |

Niveles del test de diferencia:

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

Nota: Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Se refiere a los hogares con al menos una persona igual o menor de 13 años de edad beneficiaria del Vaso de Leche.

2/ Se refiere a los hogares con al menos una persona entre 3 a 11 años de edad, que asiste a colegios estatales, beneficiaria de desayunos o almuerzos escolares.

3/ Se refiere a los hogares cuyo jefe o jefe de hogar pertenecen a la población que no participa en la actividad económica (No PEA) y acceden a comedor popular/club de madres.

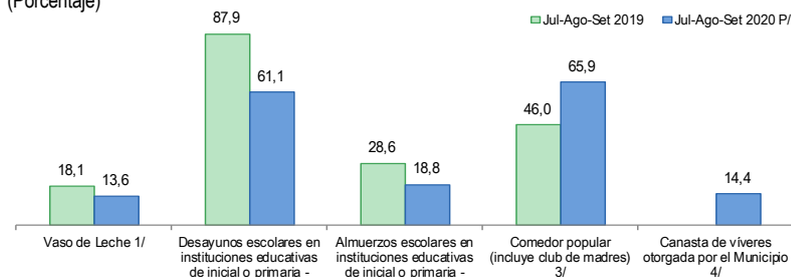
4/ Se incorporó este programa social como alternativa a partir de abril de 2020 en el contexto del COVID-19.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

**Gráfico N° 04**

Perú: Hogares con al menos un miembro beneficiario de algún programa alimentario, según tipo de programa  
Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020  
(Porcentaje)



1/ Se refiere a los hogares con al menos una persona igual o menor de 13 años de edad beneficiaria del Vaso de Leche.

2/ Se refiere a los hogares con al menos una persona entre 3 a 11 años de edad, que asiste a colegios estatales, beneficiaria de desayunos o almuerzos escolares.

3/ Se refiere a los hogares cuyo jefe o jefe de hogar pertenecen a la población que no participa en la actividad económica (No PEA) y acceden a comedor popular/club de madres.

4/ Se incorporó este programa social como alternativa a partir de abril de 2020 en el contexto del COVID-19.

P/ Información Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

#### Acceso a la identidad de los menores de 18 años de edad en el primer trimestre 2020

Según los resultados obtenidos en el primer trimestre del año 2020, de cada 100 personas menores de 18 años, 99 menores tienen Documento Nacional de Identidad (DNI).

Según área de residencia, en el área urbana el 99,0% y en el área rural el 98,8% tienen documento nacional de identidad.

Por grupos de edad, en todos los grupos etarios, la tenencia de DNI es alta, llegando casi a la universalización.

#### Programa social Vaso de Leche tiene mayor cobertura en el ámbito rural

El 13,6% de los hogares que tienen entre sus miembros al menos una persona de 13 años o menos, se beneficiaron del programa Vaso de Leche. En el área urbana se beneficiaron el 9,4% de los hogares, en tanto en el área rural el 27,2%.

#### Programa Social de Comedor Popular/ Club de Madres tiene mayor cobertura en el área urbana

En el trimestre julio-agosto-setiembre 2020, los hogares con jefe/a desocupado/a, beneficiados con este programa social alcanzó el 65,9%, mostrando un incremento de 19,9 puntos porcentuales, comparado con el trimestre similar del año 2019.

A nivel de área de residencia, los hogares con jefe/a desocupado/a del área urbana beneficiarios de este programa social alcanzaron el 71,5% y se incrementó 19,7 puntos porcentuales respecto a igual trimestre del año 2019. En el área rural la cobertura de este programa alcanzó al 44,0% de los hogares con jefe/a desocupado.

## Cuadro N° 4.2

Perú: Hogares con al menos un miembro beneficiario de algún programa alimentario, según tipo de programa y área de residencia  
Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020  
(Porcentaje)

| Tipo de programa alimentario/<br>Área de residencia                                     | Jul-Ago-Set<br>2019 | Jul-Ago-Set<br>2020 P/ | CV (%)<br>Jul-Ago-Set<br>2020 P/ | Variación<br>(Puntos<br>Porcentuales) |
|---|---------------------|------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|
| <b>Urbana</b>   |                     |                        |                                  |                                       |
| - Vaso de Leche 1/  | 12,4                | 9,4                    | 8,8                              | -3,0 ***                              |
| - Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/ | 83,6                | 52,8                   | 4,0                              | -30,8 ***                             |
| - Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/ | 13,2                | 8,7                    | 12,3                             | -4,5 ***                              |
| - Comedor popular (incluye club de madres) 3/   | 51,8                | 71,5                   | 11,5                             | 19,7 *                                |
| - Canasta de víveres otorgada por el Municipio 4/                                       | -                   | 9,1                    | 6,8                              | -                                     |
| <b>Rural</b>  |                     |                        |                                  |                                       |
| - Vaso de Leche 1/  | 35,6                | 27,2                   | 5,7                              | -8,4 ***                              |
| - Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/ | 96,7                | 82,0                   | 2,3                              | -14,7 ***                             |
| - Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/ | 60,6                | 44,7                   | 6,4                              | -15,9 ***                             |
| - Comedor popular (incluye club de madres) 3/   | 34,1                | 44,0                   | 20,1                             | 9,9                                   |
| - Canasta de víveres otorgada por el Municipio 4/                                       | -                   | 33,6                   | 5,0                              | -                                     |

## Niveles del test de diferencia:

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

Nota: Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Se refiere a los hogares con al menos una persona igual o menor de 13 años de edad beneficiaria del Vaso de Leche.

2/ Se refiere a los hogares con al menos una persona entre 3 a 11 años de edad, que asiste a colegios estatales, beneficiaria de Desayunos o Almuerzos Escolares.

3/ Se refiere a los hogares cuyo jefe o jefe de hogar pertenecen a la población que no participa en la actividad económica (No PEA) y acceden a Comedor Popular/Club de Madres.

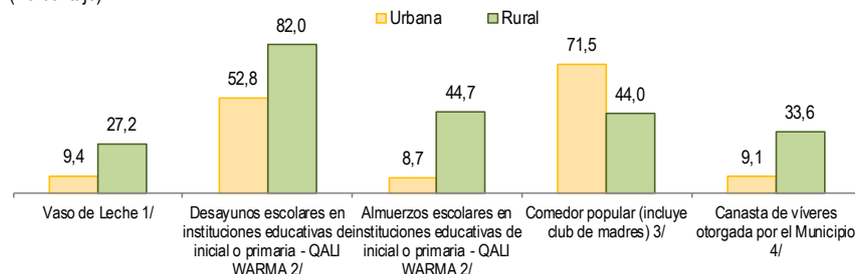
4/ Se incorporó este programa social como alternativa a partir de abril de 2020 en el contexto del COVID-19.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

## Gráfico N° 05

Perú: Hogares con al menos un miembro beneficiario de algún programa alimentario, según tipo de programa y área de residencia  
Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2020 P/  
(Porcentaje)



1/ Se refiere a los hogares con al menos una persona igual o menor de 13 años de edad beneficiaria del Vaso de Leche.

2/ Se refiere a los hogares con al menos una persona entre 3 a 11 años de edad, que asiste a colegios estatales, beneficiaria de desayunos o almuerzos escolares.

3/ Se refiere a los hogares cuyo jefe o jefe de hogar pertenecen a la población que no participa en la actividad económica (No PEA) y acceden a comedor popular/club de madres.

4/ Se incorporó este programa social como alternativa a partir de abril de 2020 en el contexto del COVID-19.

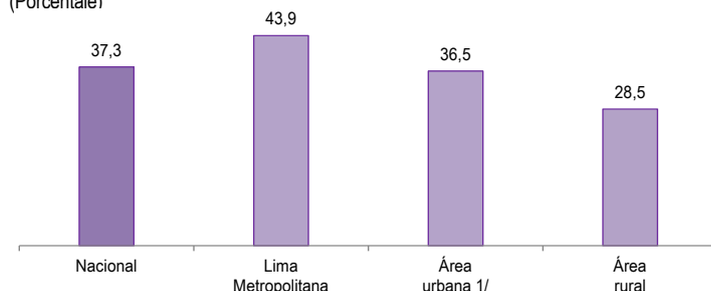
P/ Información Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

## 5. DÉFICIT CALÓRICO

## Gráfico N° 06

Perú: Población que presenta déficit calórico, según área de residencia  
Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2020 P/  
(Porcentaje)



1/ No incluye Lima Metropolitana.

P/ Información preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

## Programas alimentarios de desayuno y almuerzo QALI WARMA benefician más a la población del área rural

## Desayunos escolares

En el segundo trimestre 2020, de cada 100 hogares con niñas y niños de 3 a 11 años de edad que asistieron o pertenecen a colegios estatales, 61 fueron beneficiados por el programa de Desayuno Escolar - QALI WARMA.

Por área de residencia, en el área urbana fueron beneficiados 53 de cada 100 hogares con niñas y niños de 3 a 11 años de edad que asisten a educación a distancia a instituciones educativas estatales y en el área rural 82 de cada 100 hogares recibieron este beneficio. Al compararse con similar trimestre del año 2019, se observa una disminución en todos los ámbitos geográficos, explicado por las nuevas condiciones educativas impartidas a través de clases a distancia debido a la COVID-19.

## Almuerzos escolares

En el periodo de análisis, 19 de cada 100 hogares con niñas y niños de 3 a 11 años de edad que asistieron o pertenecen a instituciones educativas estatales se beneficiaron del programa de Almuerzo Escolar - QALI WARMA. Este programa social también se vio afectado por la suspensión de clases presenciales debido a la COVID-19, disminuyendo significativamente en 9,8 puntos porcentuales respecto a similar trimestre del año 2019.

A nivel de área de residencia, la cobertura de este programa alimentario fue mayor en el área rural (44,7%) que en el área urbana (8,7%), disminuyendo en ambas áreas la cobertura del programa con respecto a similar trimestre del año anterior.

## Programa alimentario Canasta de víveres otorgada por el Municipio benefició más a los hogares del área rural

En el trimestre julio-agosto-setiembre 2020, en el contexto COVID-19, de cada 100 hogares 14 recibieron el Programa de Canasta de Víveres otorgada por el Municipio. Este programa benefició más a los hogares del área rural, cuyo beneficio alcanzó a 34 de cada 100 hogares del área rural y 9 de cada 100 hogares del área urbana.

El déficit calórico, se obtiene al comparar la adquisición de alimentos medidos en calorías obtenidas mediante compra, autoconsumo, pago en especie, transferencia de instituciones públicas y privadas, con los requerimientos calóricos de cada individuo de acuerdo con el sexo, edad y nivel de actividad física, estimados para todos los miembros que conforman el hogar.

En el trimestre julio-agosto-setiembre 2020, el 37,3% de la población del país, presentaría déficit calórico.

Por área de residencia, el déficit calórico afectó al 28,5% de la población del área rural y al 36,5% de la población del área urbana (no incluye Lima Metropolitana). En Lima Metropolitana, esta condición afectó al 43,9% de la población.

## 6. ACCESO A SERVICIOS BÁSICOS

### 6.1 Acceso al servicio de agua por red pública

Cuadro N° 6.1.1

Perú: Población que consume agua proveniente de red pública, según área de residencia

Año móvil: Oct 2018 - Set 2019 / Oct 2019 - Set 2020

(Porcentaje)

| Área de residencia                | Oct 2018 - Set 2019 | Oct 2019 - Set 2020 P/ | CV (%)<br>Oct 2019 - Set 2020 P/ | Variación absoluta<br>(Puntos<br>Porcentuales) |
|-----------------------------------|---------------------|------------------------|----------------------------------|--|
| <b>Nacional</b>                   | <b>90,7</b>         | <b>90,3</b>            | <b>0,5</b>                       | <b>-0,4</b>                                    |
| Red pública dentro de la vivienda | 85,5                | 85,8                   | 0,6                              | 0,3  |
| Red pública fuera de la vivienda  | 4,1                 | 3,2                    | 5,0                              | -0,9 ***                                       |
| Pilón de uso público              | 1,1                 | 1,3                    | 13,2                             | 0,2  |
| <b>Urbana</b>                     | <b>95,0</b>         | <b>93,9</b>            | <b>0,5</b>                       | <b>-1,1 **</b>                                 |
| Red pública dentro de la vivienda | 89,1                | 88,9                   | 0,6                              | -0,2   |
| Red pública fuera de la vivienda  | 4,9                 | 3,8                    | 5,1                              | -1,1 ***                                       |
| Pilón de uso público              | 0,9                 | 1,2                    | 15,5                             | 0,3  |
| <b>Rural</b>                      | <b>75,0</b>         | <b>76,9</b>            | <b>1,6</b>                       | <b>1,9</b>                                     |
| Red pública dentro de la vivienda | 72,4                | 74,4                   | 1,6                              | 2,0  |
| Red pública fuera de la vivienda  | 1,0                 | 0,7                    | 16,8                             | -0,3   |
| Pilón de uso público              | 1,6                 | 1,7                    | 25,1                             | 0,1  |

Niveles del test de diferencia:

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último año móvil y su similar respectivo del año anterior.

Nota: Incluye agua por red pública dentro de la vivienda, red pública fuera de la vivienda pero dentro del edificio y pilón de uso público. Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Presupuestales.

Cuadro N° 6.1.2

Perú: Población que cuentan con el servicio de agua por red pública todos los días de la semana, según número de horas al día y área de residencia

Año móvil: Oct 2018 - Set 2019 / Oct 2019 - Set 2020

(Porcentaje)

| Número de horas al día/<br>Área de residencia | Oct 2018 - Set 2019 | Oct 2019 - Set 2020 P/ | CV (%)<br>Oct 2019 - Set 2020 P/ | Variación absoluta<br>(Puntos<br>Porcentuales) |
|---|---------------------|------------------------|----------------------------------|--|
| <b>Nacional</b>                               | <b>85,5</b>         | <b>84,9</b>            | <b>0,7</b>                       | <b>-0,6</b>                                    |
| Todos los días de la semana                   | 85,5                | 84,9                   | 0,7                              | -0,6   |
| Las 24 horas del día                          | 56,2                | 55,5                   | 1,6                              | -0,7   |
| Menos de 24 horas al día                      | 29,4                | 29,4                   | 2,7                              | 0,0  |
| <b>Urbana</b>                                 | <b>90,2</b>         | <b>88,5</b>            | <b>0,7</b>                       | <b>-1,7 **</b>                                 |
| Todos los días de la semana                   | 90,2                | 88,5                   | 0,7                              | -1,7 **  |
| Las 24 horas del día                          | 55,8                | 54,4                   | 1,9                              | -1,4   |
| Menos de 24 horas al día                      | 34,5                | 34,1                   | 2,8                              | -0,4   |
| <b>Rural</b>                                  | <b>68,3</b>         | <b>71,4</b>            | <b>2,0</b>                       | <b>3,1</b>                                     |
| Todos los días de la semana                   | 68,3                | 71,4                   | 2,0                              | 3,1  |
| Las 24 horas del día                          | 57,6                | 59,7                   | 2,6                              | 2,1  |
| Menos de 24 horas al día                      | 10,7                | 11,7                   | 8,8                              | 1,0  |

Niveles del test de diferencia:

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último año móvil y su similar respectivo del año anterior.

Nota: Incluye agua por red pública dentro de la vivienda, red pública fuera de la vivienda pero dentro del edificio y pilón de uso público.

Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Presupuestales.

#### 6.1.1 Consumo de agua proveniente de red pública

En el año móvil octubre 2019 – septiembre 2020, el 90,3% de la población consumió agua proveniente de red pública (dentro de la vivienda, fuera de la vivienda, pero dentro del edificio y pilón o pileta de uso público).

A nivel de área de residencia, en el área urbana este porcentaje alcanzó el 93,9 % y en el área rural el 76,9%; observándose un incremento de 1,9 puntos porcentuales en el área rural.

#### 6.1.2 Frecuencia de abastecimiento del servicio de agua por red pública

En el periodo de análisis, del total de población que consume agua proveniente de red pública, el 84,9% cuenta con este servicio todos los días de la semana. Según número de horas al día, el 55,5% de la población cuenta con el servicio las 24 horas del día todos los días de la semana, mientras que el 29,4% cuenta con el servicio menos de 24 horas al día todos los días de la semana.

Por área de residencia el acceso al servicio de agua todos los días de la semana las 24 horas del día es mayor en el área rural (59,7%) que en el área urbana (54,4%).

Al comparar con similar periodo del año anterior, se observa un incremento de la población que cuenta con agua todos los días de la semana en el área rural de 3,1 puntos porcentuales.

## 6.2 Acceso a red pública de alcantarillado

Cuadro N° 6.2

Perú: Población con acceso a red pública de alcantarillado, según área de residencia

Año móvil: Oct 2018 - Set 2019 / Oct 2019 - Set 2020

(Porcentaje)

| Condición de acceso a red pública/<br>Área de residencia | Oct 2018 -<br>Set 2019 | Oct 2019 -<br>Set 2020 P/ | CV (%)<br>Oct 2019 - Set<br>2020 P/ | Variación absoluta<br>(Puntos<br>Porcentuales) |
|--|------------------------|---------------------------|-------------------------------------|--|
| <b>Nacional</b>  |                        |                           |                                     |  |
| <b>Por red de alcantarillado</b>                         | <b>74,8</b>            | <b>82,3</b>               | <b>0,8</b>                          | <b>7,5 ***</b>                                 |
| Dentro de la vivienda                                    | 70,8                   | 78,9                      | 0,9                                 | 8,1 ***  |
| Fuera de la vivienda (dentro del edificio)               | 3,9                    | 3,4                       | 5,1                                 | -0,5 **  |
| <b>Sin red de alcantarillado</b>                         | <b>25,2</b>            | <b>17,7</b>               | <b>3,9</b>                          | <b>-7,5 ***</b>                                |
| Letrina  | 2,1                    | 1,7                       | 12,4                                | -0,4   |
| Pozo séptico   | 5,6                    | 3,1                       | 8,5                                 | -2,5 ***                                       |
| Pozo ciego o negro                                       | 9,0                    | 5,8                       | 6,4                                 | -3,2 ***                                       |
| Río, acequia o canal                                     | 1,2                    | 1,2                       | 9,3                                 | 0,0  |
| No tiene   | 7,3                    | 5,9                       | 4,6                                 | -1,4 ***                                       |
| <b>Urbana</b>  |                        |                           |                                     |  |
| <b>Por red de alcantarillado</b>                         | <b>90,0</b>            | <b>92,6</b>               | <b>0,5</b>                          | <b>2,6 ***</b>                                 |
| Dentro de la vivienda                                    | 85,1                   | 88,7                      | 0,6                                 | 3,6 ***  |
| Fuera de la vivienda (dentro del edificio)               | 4,8                    | 3,9                       | 5,1                                 | -0,9 ***                                       |
| <b>Sin red de alcantarillado</b>                         | <b>10,0</b>            | <b>7,4</b>                | <b>6,3</b>                          | <b>-2,6 ***</b>                                |
| Letrina  | 0,3                    | 0,2                       | 23,8                                | -0,1   |
| Pozo séptico   | 1,2                    | 0,7                       | 14,8                                | -0,5 ***                                       |
| Pozo ciego o negro                                       | 4,0                    | 2,5                       | 12,5                                | -1,5 ***                                       |
| Río, acequia o canal                                     | 1,1                    | 1,1                       | 11,0                                | 0,0  |
| No tiene   | 3,3                    | 2,8                       | 7,4                                 | -0,5 *   |
| <b>Rural</b>   |                        |                           |                                     |  |
| <b>Por red de alcantarillado</b>                         | <b>19,2</b>            | <b>28,6</b>               | <b>6,4</b>                          | <b>9,4 ***</b>                                 |
| Dentro de la vivienda                                    | 18,5                   | 28,0                      | 6,4                                 | 9,5 ***  |
| Fuera de la vivienda (dentro del edificio)               | 0,6                    | 0,6                       | 28,0                                | 0,0  |
| <b>Sin red de alcantarillado</b>                         | <b>80,8</b>            | <b>71,4</b>               | <b>2,5</b>                          | <b>-9,4 ***</b>                                |
| Letrina  | 8,8                    | 9,2                       | 12,7                                | 0,4  |
| Pozo séptico   | 21,5                   | 15,6                      | 8,3                                 | -5,9 ***                                       |
| Pozo ciego o negro                                       | 27,1                   | 22,9                      | 5,7                                 | -4,2 ***                                       |
| Río, acequia o canal                                     | 1,5                    | 1,6                       | 17,0                                | 0,1  |
| No tiene   | 21,9                   | 22,1                      | 5,1                                 | 0,2  |

## Niveles del test de diferencia:

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Programas Presupuestales.

### Acceso a desagüe por red pública dentro de la vivienda y fuera de la vivienda, pero dentro del edificio

En el año móvil octubre 2019 – septiembre 2020, el 82,3% de la población del país cuenta con acceso a la eliminación de excretas mediante red pública de alcantarillado, respecto a similar periodo del año anterior, se incrementó en 7,5 puntos porcentuales.

A nivel de área de residencia, la población rural con acceso a la red de alcantarillado se incrementó en 9,4 puntos porcentuales al pasar de 19,2% a 28,6%; en la población del área urbana el acceso aumentó en 2,6 puntos porcentuales al pasar de 90,0% a 92,6%.

## 6.3 Acceso a alumbrado eléctrico

Cuadro N° 6.3

Perú: Población que tienen energía eléctrica por red pública, según área de residencia

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020

(Porcentaje)

| Área de residencia | Jul-Ago-Set<br>2019 | Jul-Ago-Set<br>2020 P/ | CV (%)<br>Jul-Ago-Set<br>2020 P/ | Variación absoluta<br>(Puntos<br>Porcentuales) |
|--------------------|---------------------|------------------------|----------------------------------|--|
| <b>Nacional</b>    | <b>95,7</b>         | <b>95,3</b>            | <b>0,4</b>                       | -0,4   |
| Urbana             | 99,3                | 98,7                   | 0,3                              | -0,6 **  |
| Rural              | 82,4                | 82,4                   | 1,9                              | 0,0  |

## Niveles del test de diferencia:

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

### Acceso a red pública de alumbrado eléctrico

En el trimestre julio-agosto-septiembre 2020, el 95,3% de la población tiene acceso a la energía eléctrica por red pública, según área de residencia, en el área urbana fue el 98,7% y en el área rural el 82,4%.

## 7. COMBUSTIBLE USADO PARA COCINAR LOS ALIMENTOS

### 7.1 Tipo de combustible que utilizan los hogares

Cuadro N° 7.1

Perú: Hogares según tipo de combustible que utilizan para cocinar los alimentos, según área de residencia

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020  
(Porcentaje)

| Tipo de combustible/<br>Área de residencia | Jul-Ago-Set<br>2019 | Jul-Ago-Set<br>2020 P/ | CV (%)<br>Jul-Ago-Set<br>2020 P/ | Variación absoluta<br>(Puntos<br>Porcentuales) |
|--|---------------------|------------------------|----------------------------------|--|
| <b>Nacional</b>                            |                     |                        |                                  |  |
| Gas 1/                                     | 86,9                | 86,4                   | 0,8                              | -0,5   |
| Leña                                       | 7,4                 | 8,4                    | 6,2                              | 1,0 *  |
| <b>Urbana</b>                              |                     |                        |                                  |  |
| Gas 1/                                     | 94,3                | 94,1                   | 0,5                              | -0,2   |
| Leña                                       | 1,8                 | 2,5                    | 11,1                             | 0,7 **   |
| <b>Rural</b>                               |                     |                        |                                  |  |
| Gas 1/                                     | 61,1                | 57,6                   | 3,0                              | -3,5 *   |
| Leña                                       | 26,9                | 30,7                   | 5,7                              | 3,8 *  |

Niveles del test de diferencia:

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Comprende a los hogares que solo utilizan gas y los hogares que además de gas usan otro tipo de combustible.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

#### Tipo de combustible que utilizan los hogares para cocinar, según área de residencia

En el tercer trimestre 2020, de cada 100 hogares 86 cocinan los alimentos con gas (utilizan solo gas y además de gas utilizan otro tipo de combustible). Asimismo, 8 de cada 100 hogares usan leña, observándose un incremento de 1,0 punto porcentual al compararse con similar trimestre del año 2019.

Según área de residencia, 94 de cada 100 hogares urbanos usan gas para cocinar sus alimentos y en el área rural 58 de cada 100 hogares, en ambos casos se observa una disminución en el uso de este combustible.

Con respecto al uso de la leña, 3 de cada 100 Hogares urbanos usan leña para cocinar los alimentos, mientras que en el área rural lo hacen 31 de cada 100 hogares, registrándose un incremento de 0,7 y 3,8 puntos porcentuales al compararse con similar trimestre del año anterior.

## 8. EMPLEO E INGRESO EN EL ÁREA URBANA

### 8.1 Empleo en el área urbana

Cuadro N° 8.1.1

Perú Urbano: Población económicamente activa ocupada, según tamaño de empresa

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020  
(Distribución porcentual)

| Tamaño de empresa        | Jul-Ago-Set<br>2019 | Jul-Ago-Set<br>2020 P/ | CV (%)<br>Jul-Ago-Set<br>2020 P/ | Variación absoluta<br>(Puntos<br>Porcentuales) |
|--------------------------|---------------------|------------------------|----------------------------------|--|
| <b>Total</b>             | <b>100,0</b>        | <b>100,0</b>           | <b>-</b>                         | <b>-</b>                                       |
| De 1 a 10 trabajadores   | 64,6                | 69,5                   | 1,5                              | 4,9 ***  |
| De 11 a 50 trabajadores  | 9,3                 | 7,3                    | 6,7                              | -2,0 ***                                       |
| De 51 y más trabajadores | 26,1                | 23,2                   | 3,8                              | -2,9 ***                                       |

Niveles del test de diferencia:

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

#### 8.1.1 Según tamaño de empresa

En el trimestre de análisis el 69,5% de la población ocupada del área urbana del país, trabajaron en pequeñas unidades económicas (de 1 a 10 trabajadores); 7,3% en establecimientos de 11 a 50 trabajadores y 23,2% en las grandes empresas (de 51 y más trabajadores).

## Cuadro N° 8.1.2

## Perú Urbano: Población económicamente activa ocupada, según rama de actividad

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020

(Distribución porcentual)

| Rama de actividad            | Jul-Ago-Set 2019 | Jul-Ago-Set 2020 P/ | CV (%) Jul-Ago-Set 2020 P/ | Variación absoluta (Puntos Porcentuales) |
|------------------------------|------------------|---------------------|----------------------------|--|
| <b>Total</b>                 | <b>100,0</b>     | <b>100,0</b>        | <b>-</b>                   | <b>-</b>                                 |
| Agricultura/ Pesca/ Minería  | 10,2             | 15,5                | 5,6                        | 5,3 ***                                  |
| Manufactura                  | 10,2             | 11,0                | 5,5                        | 0,8                                      |
| Construcción                 | 6,6              | 7,6                 | 6,1                        | 1,0 *                                    |
| Comercio                     | 22,5             | 20,8                | 3,6                        | -1,7 *                                   |
| Transportes y Comunicaciones | 10,5             | 9,9                 | 4,8                        | -0,6                                     |
| Otros Servicios 1/           | 39,9             | 35,2                | 2,9                        | -4,7 ***                                 |

## Niveles del test de diferencia:

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** El Instituto Nacional de Estadística e Informática, mediante Resolución Jefatural N° 024-2010- INEI establece la adopción de la cuarta revisión de la Clasificación Industrial Internacional Uniforme de todas las actividades económicas (CIIU Revisión 4), que permite consolidar un esquema conceptual uniforme para relevar información a nivel de empresas y establecimientos productivos de bienes y servicios.

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Comprende Intervención Financiera, Activ. Inmobiliaria, Empresariales y de alquiler, Enseñanza, Actividades de Servicios Sociales y de Salud.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

## 8.1.2 Según rama de actividad

En el área urbana, 35,2% de la población ocupada trabaja en la rama de Servicios (comprende intervención financiera, actividades inmobiliarias, actividades empresariales y de alquiler, enseñanza, actividades de servicios sociales y de salud); 20,8% en el sector Comercio; 15,5% en actividades primarias (Agricultura, Pesca o Minería); 11,0% en Manufactura; 9,9% en Transportes y Comunicaciones y el 7,6% en el sector Construcción.

## 8.2 Ingreso promedio por trabajo en el área urbana

## Cuadro N° 8.2.1

## Perú Urbano: Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo, según grupo de edad

Años móviles: Octubre 2018 - Setiembre 2019 y Octubre 2019 - Setiembre 2020

(Soles corrientes)

| Grupo de edad    | Oct18 - Set19  | Oct19 - Set20 P/ | CV (%) Oct19 - Set20 P/ | Variación relativa |
|------------------|----------------|------------------|-------------------------|--------------------|
| <b>Total</b>     | <b>1 581,6</b> | <b>1 464,8</b>   | <b>1,4</b>              | <b>-7,4 ***</b>    |
| De 14 a 24 años  | 963,4          | 927,4            | 1,9                     | -3,7 *             |
| De 25 a 44 años  | 1 708,4        | 1 545,6          | 1,8                     | -9,5 ***           |
| De 45 y más años | 1 653,0        | 1 529,5          | 2,0                     | -7,5 ***           |

## Niveles del test de diferencia:

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

## 8.2.1 Ingreso promedio por trabajo según grupo de edad

En el año móvil octubre 2019 - setiembre 2020, el ingreso promedio mensual proveniente del trabajo de la población del área urbana del país se ubicó en S/ 1 464,8. Comparado con similar periodo del año 2019, disminuyó en 7,4%.

Por grupos de edad, el ingreso promedio mensual de la población ocupada registró su mayor disminución en la población de 25 a más años de edad, con disminuciones de 9,5% para el grupo de 25 a 44 años de edad y de 7,5% para la población de 45 y más años de edad.

**Cuadro N° 8.2.2**

**Perú Urbano: Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo, según nivel educativo alcanzado**

Años móviles: Octubre 2018 - Setiembre 2019 y Octubre 2019 - Setiembre 2020

(Nuevos soles)

| Nivel educativo | Oct18 - Set19  | Oct19 - Set20 P/ | CV (%)<br>Oct19 - Set20 P/ | Variación<br>relativa |
|-----------------|----------------|------------------|----------------------------|-----------------------|
| <b>Total</b>    | <b>1 581,6</b> | <b>1 464,8</b>   | <b>1,4</b>                 | <b>-7,4 ***</b>       |
| Primaria 1/     | 906,5          | 801,2            | 2,7                        | -11,6 ***             |
| Secundaria      | 1 280,1        | 1 182,4          | 1,8                        | -7,6 ***              |
| Superior 2/     | 2 166,3        | 2 044,0          | 1,8                        | -5,6 ***              |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Incluye inicial, sin nivel y educación básica especial.

2/ Incluye superior universitaria y superior no universitaria

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

**8.2.2 Ingreso promedio por trabajo según nivel educativo alcanzado**

Analizando el ingreso promedio por nivel educativo, la población con nivel de educación Superior se mantiene con el mayor ingreso (S/ 2 044,0), seguido por la población con nivel de educación secundaria que alcanzó a S/ 1 182,4; mientras que la población con nivel primaria sus ingresos fueron S/ 801,2.

Comparando con similar trimestre del año anterior, la mayor disminución se presentó en la población con nivel de educación Primaria (11,6%) al pasar de S/ 906,5 a S/ 801,2, evidenciándose mayor inestabilidad de los ingresos en este grupo poblacional en el contexto de la pandemia.

**8.3 Población ocupada con ocupación principal y secundaria**

**Cuadro N° 8.3**

**Perú : Población ocupada con ocupación principal y secundaria, según área de residencia**

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020

(Porcentaje)

| Área de residencia/<br>Ocupados | Jul-Ago-Set<br>2019 | Jul-Ago-Set<br>2020 P/ | CV (%)<br>Jul-Ago-Set<br>2020 P/ | Variación absoluta<br>(Puntos<br>porcentuales) |
|---------------------------------|---------------------|------------------------|----------------------------------|--|
| <b>Nacional</b>                 |                     |                        |                                  |  |
| Total de Ocupados               | 96,5                | 90,4                   | 0,6                              | -6,1 ***                                       |
| Solo Ocupación Principal        | 77,5                | 79,5                   | 0,7                              | 2,0 ***  |
| Con Ocupación Secundaria        | 18,9                | 10,9                   | 3,7                              | -8,0 ***                                       |
| <b>Urbana</b>                   |                     |                        |                                  |  |
| Total de Ocupados               | 95,7                | 87,7                   | 0,8                              | -8,0 ***                                       |
| Solo Ocupación Principal        | 79,6                | 79,6                   | 0,9                              | 0,0  |
| Con Ocupación Secundaria        | 16,1                | 8,1                    | 5,3                              | -8,0 ***                                       |
| <b>Rural</b>                    |                     |                        |                                  |  |
| Total de Ocupados               | 99,3                | 98,5                   | 0,2                              | -0,8 ***                                       |
| Solo Ocupación Principal        | 70,0                | 78,9                   | 1,0                              | 8,9 ***  |
| Con Ocupación Secundaria        | 29,3                | 19,6                   | 4,1                              | -9,7 ***                                       |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Las cifras de población ocupada con ocupación principal y secundaria, considera a los trabajadores familiares no remunerados que laboraron de 15 a más horas. Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

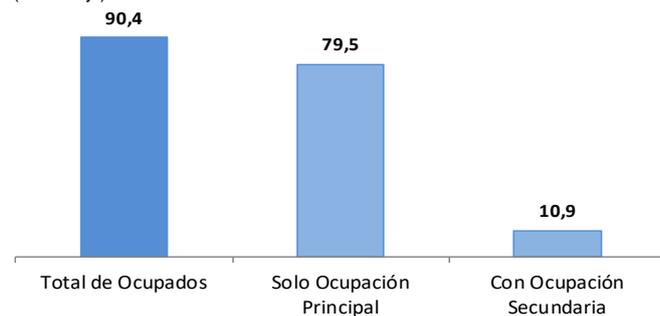
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

**Gráfico N° 07**

**Perú: Población ocupada con ocupación principal y secundaria**

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2020 P/

(Porcentaje)



P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

En el trimestre julio-agosto-septiembre del año 2020, el 90,4% de la PEA se encuentra ocupada. De los cuales el 79,5% tienen solo ocupación principal, mientras que el 10,9% cuenta además con una ocupación secundaria.

Comparado con similar trimestre del año 2019, los ocupados con solo ocupación principal se incrementaron en 2,0 puntos porcentuales (incremento muy altamente significativo) y disminuyó la población con ocupación secundaria en 8,0 puntos porcentuales.

Según área de residencia, en el área urbana la población ocupada disminuyó 8,0 puntos porcentuales, en la misma proporción disminuyó el porcentaje de ocupados con empleo secundario, mientras que la población con solo ocupación principal se mantuvo. En el área rural el porcentaje de ocupados disminuyó ligeramente (0,8 punto porcentual), sin embargo, el porcentaje de ocupados con ocupación secundaria cayó 9,7 puntos porcentuales.

## 9. INCLUSIÓN FINANCIERA

### 9.1 Población que tiene alguna cuenta en el sistema financiero

Cuadro N° 9.1.1

Perú: Población de 18 y más años de edad que tiene cuenta en el sistema financiero, según área de residencia urbana

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020  
(Porcentaje)

| Área de residencia   | Jul-Ago-Set 2019 | Jul-Ago-Set 2020 P/ | CV (%) Jul-Ago-Set 2020 P/ | Variación absoluta (Puntos porcentuales) |
|--|------------------|---------------------|----------------------------|--|
| <b>Nacional</b>  |                  |                     |                            |  |
| Población que tiene cuenta en el sistema financiero 1/         | 42,4             | 44,0                | 2,0                        | 1,6                                      |
| Población ocupada que tiene cuenta en el sistema financiero 1/ | 45,1             | 48,4                | 2,1                        | 3,3 ***                                  |
| <b>Urbana</b>  |                  |                     |                            |  |
| Población que tiene cuenta en el sistema financiero 1/         | 46,0             | 47,4                | 2,1                        | 1,4                                      |
| Población ocupada que tiene cuenta en el sistema financiero 1/ | 50,1             | 54,9                | 2,2                        | 4,8 ***                                  |

Niveles del test de diferencia:

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ). El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

Nota: Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Incluye a la población que tiene cuenta de ahorro o cuenta sueldo, cuenta a plazo fijo, cuenta corriente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 08

Perú: Población de 18 y más años de edad que tiene cuenta en el sistema financiero, según área de residencia urbana

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020  
(Porcentaje)



Nota: Incluye a la población que tiene cuenta de ahorro o cuenta sueldo, cuenta a plazo fijo, cuenta corriente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Cuadro N° 9.1.2

Perú: Población ocupada de 18 y más años de edad que tiene cuenta en el sistema financiero, según tipo de cuenta y área de residencia urbana

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020  
(Porcentaje)

| Área de residencia / Tipo de cuenta | Jul-Ago-Set 2019 | Jul-Ago-Set 2020 P/ | CV (%) Jul-Ago-Set 2020 P/ | Variación absoluta (Puntos porcentuales) |
|-------------------------------------|------------------|---------------------|----------------------------|--|
| <b>Nacional</b>                     |                  |                     |                            |  |
| Cuenta de ahorro o cuenta sueldo    | 44,0             | 47,6                | 2,2                        | 3,6 ***                                  |
| Cuenta a plazo fijo                 | 1,1              | 1,4                 | 22,7                       | 0,3                                      |
| Cuenta corriente                    | 1,5              | 1,8                 | 15,5                       | 0,3                                      |
| <b>Urbana</b>                       |                  |                     |                            |  |
| Cuenta de ahorro o cuenta sueldo    | 49,2             | 54,0                | 2,3                        | 4,8 ***                                  |
| Cuenta a plazo fijo                 | 1,3              | 1,8                 | 23,3                       | 0,5                                      |
| Cuenta corriente                    | 1,6              | 2,2                 | 16,9                       | 0,6                                      |

Niveles del test de diferencia:

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

Nota: Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

#### 9.1.1 Población de 18 y más años de edad que tiene alguna cuenta en el sistema financiero

En el tercer trimestre del 2020, el 44,0% de la población de 18 y más años de edad tiene alguna cuenta en el sistema financiero.

En la población ocupada de 18 y más años de edad, el 48,4% tiene cuenta en el sistema financiero.

Según área urbana, este porcentaje alcanzó el 54,9%. Comparado con el mismo trimestre del 2019, esta población mostró un incremento de 4,8 puntos porcentuales, diferencia muy altamente significativa.

#### 9.1.2 Población ocupada de 18 y más años de edad que tiene cuenta en el sistema financiero, según tipo de cuenta

Del total de la población ocupada de 18 a más años de edad el 47,6% tiene cuenta de ahorro o cuenta sueldo, 1,8% tiene cuenta corriente, y 1,4% cuenta a plazo fijo. Al compararse con el trimestre similar del año 2019, a nivel nacional, la población que tiene cuenta de ahorro o cuenta sueldo presenta un incremento muy altamente significativo de 3,6 puntos porcentuales.

Por área de residencia el 54,0% de la población ocupada del área urbana tiene cuenta de ahorro o cuenta sueldo, presentando un incremento muy altamente significativo de 4,8 puntos porcentuales comparado con similar periodo del año anterior.

**Cuadro N° 9.1.3**

**Perú: Población ocupada de 18 y más años de edad que tiene cuenta en el sistema financiero, según grupo de edad y área de residencia urbana**

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020

(Porcentaje)

| Grupo de edad/<br>Área de residencia | Jul-Ago-Set<br>2019 | Jul-Ago-Set<br>2020 P/ | CV (%)<br>Jul-Ago-Set<br>2020 P/ | Variación<br>absoluta<br>(Puntos<br>porcentuales) |
|--------------------------------------|---------------------|------------------------|----------------------------------|---|
| <b>Nacional</b>                      | <b>45,1</b>         | <b>48,4</b>            | <b>2,1</b>                       | <b>3,3 ***</b>                                    |
| 18 a 29 años                         | 48,2                | 47,5                   | 3,5                              | -0,7  |
| 30 a 44 años                         | 46,8                | 49,9                   | 2,6                              | 3,1 *   |
| 45 y más                             | 41,2                | 47,5                   | 2,8                              | 6,3 ***   |
| <b>Urbana</b>                        | <b>50,1</b>         | <b>54,9</b>            | <b>2,2</b>                       | <b>4,8 ***</b>                                    |
| 18 a 29 años                         | 53,3                | 54,1                   | 3,6                              | 0,8   |
| 30 a 44 años                         | 51,1                | 55,3                   | 2,8                              | 4,2**   |
| 45 y más                             | 46,6                | 54,9                   | 2,9                              | 8,3***  |

**Niveles del test de diferencia:**

Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Incluye a la población que tiene cuenta de ahorro o cuenta sueldo, cuenta a plazo fijo, cuenta corriente. Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

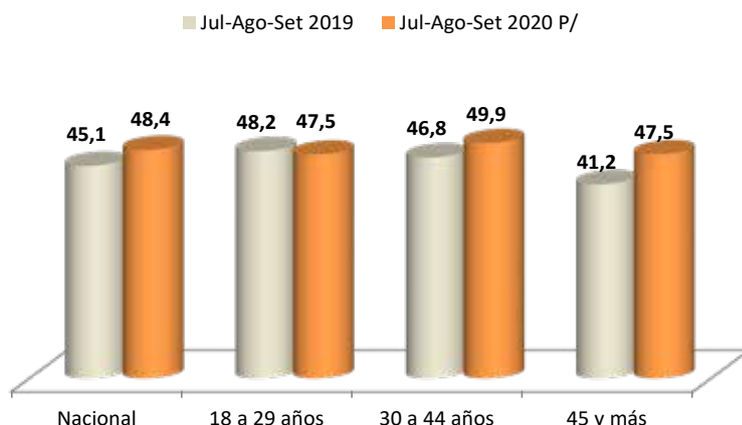
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

**Gráfico N° 09**

**Perú: Población ocupada de 18 y más años de edad que tiene cuenta en el sistema financiero, según grupo de edad**

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020

(Porcentaje)



P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

**9.1.3 Población ocupada de 18 y más años de edad que tiene cuenta en el sistema financiero, según grupos de edad**

Según grupos de edad, se observa mayor proporción de la población ocupada con alguna cuenta en el sistema financiero en el grupo de 30 a 44 años de edad (49,9%), seguido de las personas de 18 a 29 años y de 45 y más años de edad, con 47,5% cada uno, presentando el grupo de 45 y más años un incremento muy altamente significativo de 6,3 puntos porcentuales, comparado con similar trimestre del año anterior.

En el área urbana, se observa un incremento en todos los grupos de edad, siendo mayor en la población de 45 y más años de edad con un crecimiento de 8,3 puntos porcentuales al pasar de 46,6% a 54,9%, siendo esta diferencia muy altamente significativa, seguido de la población de 30 a 44 años de edad que tiene un incremento de 4,2 puntos porcentuales (diferencia altamente significativa).

## Cuadro N° 9.1.4

Perú: Población de 18 y más años de edad, según actividad que realiza fuera del sistema financiero y área de residencia urbana

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020 (Porcentaje)

| Área de residencia urbana                             | Jul-Ago-Set 2019 | Jul-Ago-Set 2020 P/ | CV (%) Jul-Ago-Set 2020 P/ | Variación Absoluta (Puntos porcentuales) |
|---|------------------|---------------------|----------------------------|--|
| <b>Nacional</b>                                       |                  |                     |                            |  |
| Ahorró a través de una junta/pandero                  | 5,3              | 2,9                 | 8,9                        | -2,4***                                  |
| Ahorró guardando el dinero con familiares o conocidos | 0,8              | 0,7                 | 13,9                       | -0,1                                     |
| Ahorró guardando el dinero en su casa                 | 18,6             | 18,8                | 4,8                        | 0,2                                      |
| Prestó dinero (Recibió préstamo)                      | 3,6              | 2,7                 | 7,7                        | -0,9***                                  |
| No ahorró ni prestó fuera del sistema financiero      | 73,7             | 76,1                | 1,2                        | 2,4**                                    |
| <b>Urbana</b>   |                  |                     |                            |  |
| Ahorró a través de una junta/pandero                  | 6,3              | 3,4                 | 9,1                        | -2,9***                                  |
| Ahorró guardando el dinero con familiares o conocidos | 0,9              | 0,6                 | 15,9                       | -0,3**                                   |
| Ahorró guardando el dinero en su casa                 | 18,9             | 18,6                | 5,7                        | -0,3                                     |
| Prestó dinero (Recibió préstamo)                      | 3,8              | 2,8                 | 8,6                        | -1,0***                                  |
| No ahorró ni prestó fuera del sistema financiero      | 72,4             | 75,8                | 1,4                        | 3,4**                                    |

## Niveles del test de diferencia:

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

Nota: Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

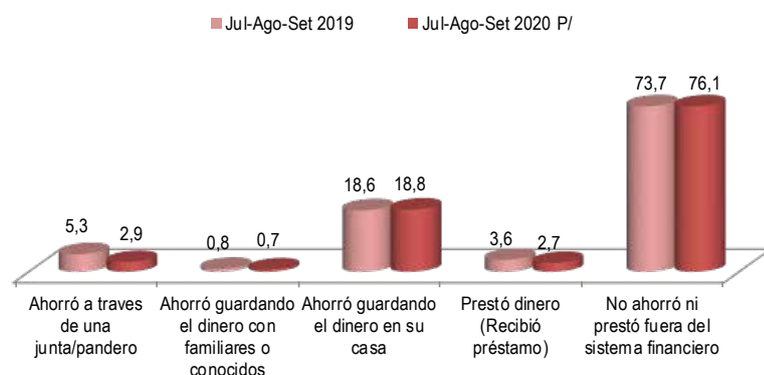
P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

## Gráfico N° 10

Perú: Población de 18 y más años de edad, según actividad que realiza fuera del sistema financiero

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020



P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

## 9.1.4 Población de 18 y más años de edad, según actividad que realiza fuera del sistema financiero

En el trimestre julio-agosto-septiembre del año 2020, el 76,1% de la población de 18 años y más edad no ahorró ni prestó dinero fuera del sistema financiero, esta misma tendencia se observa en el área urbana donde alcanza a 75,8%.

Por otro lado, a nivel nacional el 18,8% ahorró guardando dinero en su casa, 2,9% ahorró a través de junta/pandero, y el 2,7% prestó dinero (recibió préstamo). En el área urbana, con respecto a la población que ahorró guardando dinero en su casa alcanzó el 18,6% y la población que ahorró a través de una junta/pandero disminuyó significativamente en 2,9 puntos porcentuales al pasar de 6,3% a 3,4%.

## 10. EQUIPAMIENTO DEL HOGAR

### 10.1 Tenencia de bienes durables

Cuadro N° 10.1

Perú: Hogares que tienen algún bien durable, según tipo de bien y área de residencia

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020

(Porcentaje)

| Tipo de bien/<br>Área de residencia | Jul-Ago-Set<br>2019 | Jul-Ago-Set<br>2020 P/ | CV (%)<br>Jul-Ago-Set<br>2020 P/ | Variación absoluta<br>(Puntos porcentuales) |
|-------------------------------------|---------------------|------------------------|----------------------------------|---|
| <b>Nacional</b>                     |                     |                        |                                  |   |
| Computadora / Laptop                | 34,6                | 33,2                   | 3,2                              | -1,4  |
| Cocina a gas                        | 89,4                | 90,4                   | 0,6                              | 1,0   |
| Refrigeradora/ Congeladora          | 55,4                | 53,7                   | 2,3                              | -1,7  |
| Lavadora de ropa                    | 32,7                | 28,8                   | 4,1                              | -3,9 ***                                    |
| <b>Urbana</b>                       |                     |                        |                                  |   |
| Computadora / Laptop                | 43,0                | 40,0                   | 3,1                              | -3,0 **                                     |
| Cocina a gas                        | 94,5                | 95,8                   | 0,4                              | 1,3 ***                                     |
| Refrigeradora/ Congeladora          | 67,6                | 65,3                   | 1,9                              | -2,3  |
| Lavadora de ropa                    | 41,5                | 36,3                   | 3,8                              | -5,2 ***                                    |
| <b>Rural</b>                        |                     |                        |                                  |   |
| Computadora / Laptop                | 6,0                 | 8,4                    | 8,3                              | 2,4 ***                                     |
| Cocina a gas                        | 72,0                | 70,6                   | 2,3                              | -1,4  |
| Refrigeradora/ Congeladora          | 13,8                | 10,9                   | 9,3                              | -2,9 **                                     |
| Lavadora de ropa                    | 2,6                 | 1,4                    | 16,4                             | -1,2 ***                                    |

Niveles del test de diferencia:

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Se excluye del análisis a aquellos hogares omisos, es decir aquellos hogares que no brindaron información en el módulo de equipamiento del hogar.

Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Según los resultados del trimestre julio-agosto-septiembre del año 2020, a nivel nacional el 90,4% de los hogares tiene cocina a gas, 53,7% cuenta con refrigeradora/congeladora, 33,2% cuenta con computadora/laptop y 28,8% tiene lavadora de ropa.

Con respecto al mismo periodo del año 2019, los hogares con tenencia de cocina a gas se incrementaron en 1,0 punto porcentual. Por el contrario, se presenta disminución en los hogares que tienen computadora/laptop, refrigeradora/congeladora y lavadora de ropa.

Según área de residencia, en el área urbana la tenencia de computadora/laptop, disminuye (3,0 puntos porcentuales), mientras que en el área rural se incrementa 2,4 puntos porcentuales; al compararse con similar trimestre del año 2019.

### 10.2 Tenencia de bienes de transporte

Cuadro N° 10.2

Perú: Hogares que tienen bienes de transporte, según tipo de bien y área de residencia

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2019 y 2020

(Porcentaje)

| Tipo de bien/<br>Área de residencia | Jul-Ago-Set<br>2019 | Jul-Ago-Set<br>2020 P/ | CV (%)<br>Jul-Ago-Set<br>2020 P/ | Variación absoluta<br>(Puntos porcentuales) |
|-------------------------------------|---------------------|------------------------|----------------------------------|---|
| <b>Nacional</b>                     |                     |                        |                                  |   |
| <b>Algún bien de transporte</b>     | <b>37,9</b>         | <b>33,3</b>            | <b>2,8</b>                       | <b>-4,6 ***</b>                             |
| Bicicleta                           | 16,8                | 19,1                   | 3,8                              | 2,3 ***                                     |
| Auto/Camioneta                      | 13,0                | 10,9                   | 6,4                              | -2,1 ***                                    |
| Motocicleta                         | 10,6                | 9,6                    | 5,1                              | -1,0 *                                      |
| Mototaxi 1/                         | 6,2                 | -                      | -                                | -   |
| <b>Urbana</b>                       |                     |                        |                                  |   |
| <b>Algún bien de transporte</b>     | <b>41,1</b>         | <b>36,0</b>            | <b>3,1</b>                       | <b>-5,1 ***</b>                             |
| Bicicleta                           | 18,3                | 20,9                   | 4,1                              | 2,6 ***                                     |
| Auto/Camioneta                      | 15,7                | 13,1                   | 6,6                              | -2,6 ***                                    |
| Motocicleta                         | 9,6                 | 8,9                    | 6,2                              | -0,7  |
| Mototaxi 1/                         | 6,8                 | -                      | -                                | -   |
| <b>Rural</b>                        |                     |                        |                                  |   |
| <b>Algún bien de transporte</b>     | <b>26,9</b>         | <b>23,5</b>            | <b>6,3</b>                       | <b>-3,4 **</b>                              |
| Bicicleta                           | 11,4                | 12,5                   | 9,8                              | 1,1   |
| Auto/Camioneta                      | 3,7                 | 2,6                    | 14,8                             | -1,1 **                                     |
| Motocicleta                         | 13,9                | 12,0                   | 8,1                              | -1,9 *                                      |
| Mototaxi 1/                         | 4,2                 | -                      | -                                | -   |

Niveles del test de diferencia:

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Se excluye del análisis a aquellos hogares omisos, es decir aquellos hogares que no brindaron información en el módulo de equipamiento del hogar.

Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/: En el cuestionario corto aplicado a entrevistas por teléfono no se pregunta la alternativa "mototaxi".

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

#### 33 de cada 100 hogares cuentan con algún bien de transporte como bicicleta, auto/camioneta o motocicleta

En el trimestre analizado, el 19,1% de los hogares del país tiene bicicleta, 10,9% cuenta con auto/camioneta y el 9,6% tiene motocicleta. Comparado con similar trimestre del año 2019, se observa incremento de 2,3 puntos porcentuales en los hogares que tienen bicicleta, al pasar de 16,8% a 19,1%.

Por área de residencia, tanto en el área urbana y rural, se observa incremento de los hogares con tenencia de bicicleta (de 2,6 y 1,1 puntos porcentuales, respectivamente).



---

# **Anexo Estadístico**

---



**Cuadro N° 1.1**  
**Perú: Tasa bruta de asistencia escolar de 3 a 16 años de edad por sexo y área de residencia**  
**Año: 2004 - 2019 y Trimestre: 2011 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de la población de 3 a 16 años de edad)

| Año / Trimestre                                 | Nacional    |        |       | Área Urbana |        |       | Área Rural  |        |       |
|---|-------------|--------|-------|-------------|--------|-------|-------------|--------|-------|
|   | Ambos sexos | Hombre | Mujer | Ambos sexos | Hombre | Mujer | Ambos sexos | Hombre | Mujer |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |             |        |       |             |        |       |             |        |       |
| 2004  | 86,0        | 86,0   | 86,0  | 90,4        | 89,7   | 91,1  | 77,9        | 79,1   | 76,7  |
| 2005  | 85,9        | 86,3   | 85,6  | 88,9        | 88,7   | 89,1  | 80,5        | 82,0   | 78,9  |
| 2006  | 88,3        | 88,7   | 87,9  | 92,1        | 91,9   | 92,4  | 80,9        | 82,5   | 79,2  |
| 2007  | 89,2        | 89,3   | 89,0  | 91,8        | 91,6   | 92,0  | 83,9        | 84,8   | 82,9  |
| 2008  | 89,3        | 89,5   | 89,2  | 91,8        | 91,8   | 91,7  | 84,5        | 84,9   | 84,0  |
| 2009  | 89,8        | 90,0   | 89,6  | 92,1        | 92,2   | 91,9  | 85,2        | 85,7   | 84,8  |
| 2010  | 90,2        | 90,4   | 90,0  | 91,6        | 91,8   | 91,5  | 87,1        | 87,4   | 86,7  |
| 2011  | 90,7        | 90,7   | 90,8  | 92,2        | 92,1   | 92,4  | 87,6        | 87,8   | 87,3  |
| 2012  | 90,1        | 89,9   | 90,4  | 91,5        | 91,4   | 91,7  | 87,1        | 86,7   | 87,6  |
| 2013  | 91,1        | 90,9   | 91,2  | 92,3        | 92,0   | 92,6  | 88,6        | 88,8   | 88,4  |
| 2014  | 92,5        | 92,2   | 92,8  | 93,1        | 92,7   | 93,5  | 91,2        | 91,2   | 91,2  |
| 2015  | 93,0        | 92,9   | 93,1  | 93,2        | 93,1   | 93,4  | 92,4        | 92,4   | 92,4  |
| 2016  | 93,2        | 93,3   | 93,1  | 93,4        | 93,4   | 93,4  | 92,6        | 93,0   | 92,3  |
| 2017  | 93,7        | 93,8   | 93,6  | 93,8        | 94,0   | 93,6  | 93,3        | 93,2   | 93,5  |
| 2018  | 94,4        | 94,6   | 94,2  | 94,6        | 94,5   | 94,6  | 94,1        | 94,8   | 93,4  |
| 2019  | 94,6        | 94,3   | 94,8  | 94,8        | 94,6   | 95,1  | 93,8        | 93,7   | 93,9  |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |             |        |       |             |        |       |             |        |       |
| <b>2011</b>                                     |             |        |       |             |        |       |             |        |       |
| Abr-May-Jun                                     | 90,9        | 90,9   | 90,8  | 92,8        | 93,0   | 92,6  | 86,9        | 86,8   | 87,0  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 91,4        | 91,3   | 91,5  | 92,9        | 92,7   | 93,0  | 88,3        | 88,1   | 88,6  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 89,8        | 89,9   | 89,6  | 90,9        | 90,6   | 91,2  | 87,5        | 88,6   | 86,3  |
| <b>2012</b>                                     |             |        |       |             |        |       |             |        |       |
| Abr-May-Jun                                     | 91,1        | 91,4   | 90,8  | 93,1        | 93,6   | 92,6  | 87,0        | 86,9   | 87,1  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 90,5        | 89,9   | 91,2  | 91,9        | 91,2   | 92,6  | 87,6        | 87,0   | 88,2  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 89,0        | 88,8   | 89,1  | 89,9        | 89,9   | 89,9  | 86,9        | 86,5   | 87,3  |
| <b>2013</b>                                     |             |        |       |             |        |       |             |        |       |
| Abr-May-Jun                                     | 93,0        | 92,8   | 93,2  | 94,0        | 93,8   | 94,3  | 90,8        | 90,6   | 91,0  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 92,6        | 92,5   | 92,8  | 93,6        | 93,2   | 94,0  | 90,3        | 90,6   | 90,0  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 91,1        | 91,1   | 91,1  | 92,0        | 92,0   | 92,0  | 89,0        | 89,1   | 88,9  |
| <b>2014</b>                                     |             |        |       |             |        |       |             |        |       |
| Abr-May-Jun                                     | 93,4        | 93,0   | 93,8  | 94,3        | 93,8   | 94,9  | 91,1        | 91,0   | 91,2  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 93,2        | 92,7   | 93,6  | 94,0        | 93,3   | 94,6  | 91,2        | 91,1   | 91,3  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 91,1        | 91,0   | 91,2  | 91,0        | 90,8   | 91,2  | 91,2        | 91,4   | 91,0  |
| <b>2015</b>                                     |             |        |       |             |        |       |             |        |       |
| Abr-May-Jun                                     | 93,9        | 93,5   | 94,2  | 94,4        | 93,9   | 95,0  | 92,6        | 92,7   | 92,5  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 93,5        | 93,4   | 93,6  | 93,6        | 93,6   | 93,7  | 93,0        | 92,8   | 93,2  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 91,1        | 91,2   | 90,9  | 91,1        | 91,2   | 91,0  | 91,0        | 91,3   | 90,7  |
| <b>2016</b>                                     |             |        |       |             |        |       |             |        |       |
| Abr-May-Jun                                     | 94,6        | 94,9   | 93,7  | 94,9        | 95,2   | 94,3  | 94,2        | 94,7   | 93,1  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 93,8        | 94,1   | 93,1  | 93,8        | 93,8   | 93,7  | 93,9        | 94,4   | 92,4  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 91,8        | 92,0   | 91,3  | 91,8        | 92,2   | 90,8  | 91,8        | 91,8   | 91,8  |
| <b>2017</b>                                     |             |        |       |             |        |       |             |        |       |
| Abr-May-Jun                                     | 93,6        | 93,9   | 93,2  | 93,6        | 93,9   | 93,3  | 93,5        | 94,0   | 93,0  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 94,3        | 94,5   | 94,2  | 94,6        | 95,0   | 94,2  | 93,5        | 93,1   | 93,9  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 93,2        | 92,7   | 93,8  | 93,5        | 92,9   | 94,0  | 92,6        | 92,1   | 93,1  |
| <b>2018</b>                                     |             |        |       |             |        |       |             |        |       |
| Abr-May-Jun                                     | 95,0        | 95,1   | 94,9  | 95,3        | 95,2   | 95,4  | 94,3        | 94,9   | 93,7  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 94,9        | 95,0   | 94,8  | 95,1        | 95,1   | 95,2  | 94,2        | 94,7   | 93,8  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 94,0        | 94,3   | 93,6  | 94,1        | 94,2   | 93,9  | 93,7        | 94,5   | 92,8  |
| <b>2019</b>                                     |             |        |       |             |        |       |             |        |       |
| Abr-May-Jun                                     | 96,2        | 95,9   | 96,6  | 96,5        | 96,2   | 96,8  | 95,5        | 95,2   | 95,9  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 94,1        | 94,2   | 93,9  | 94,1        | 94,1   | 94,1  | 94,0        | 94,5   | 93,4  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 93,9        | 93,4   | 94,5  | 94,6        | 94,0   | 95,1  | 92,0        | 91,5   | 92,6  |
| <b>2020 P/</b>                                  |             |        |       |             |        |       |             |        |       |
| Abr-May-Jun                                     | 90,0        | 90,2   | 89,7  | 89,9        | 90,1   | 89,8  | 90,1        | 90,6   | 89,5  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 92,0        | 91,6   | 92,4  | 92,1        | 91,6   | 92,5  | 91,7        | 91,4   | 92,0  |
| CV (%)  | 0,5         | 0,7    | 0,7   | 0,6         | 0,8    | 0,7   | 1,2         | 1,2    | 1,4   |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |             |        |       |             |        |       |             |        |       |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |             |        |       |             |        |       |             |        |       |
| Jul-Ago-Sept 19                                 | -2,1        | -2,6   | -1,5  | -2,0        | -2,5   | -1,6  | -2,3        | -3,1   | -1,4  |
| Test de Diferencia                              | ***         | ***    |       | **          | **     |       | **          | ***    |       |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.**Nota Técnica:** Las estimaciones de los indicadores han sido actualizadas teniendo en cuenta los factores de ponderación estimados en base a los resultados del Censo de Población del 2007, los cuales muestran las estructuras de la población urbana y rural del país.

P/ Preliminar

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 1.2**  
**Perú: Tasa neta de asistencia escolar de niñas y niños de 3 a 5 años de edad a educación inicial, por sexo**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de la población de 3 a 5 años de edad)

| Año / Trimestre                                 | Nacional | Niñas | Niños |
|---|----------|-------|-------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |          |       |       |
| 2008  | 65,8     | 66,9  | 64,6  |
| 2009  | 66,3     | 66,1  | 66,4  |
| 2010  | 68,0     | 67,9  | 68,0  |
| 2011  | 69,7     | 68,7  | 70,5  |
| 2012  | 70,8     | 71,3  | 70,3  |
| 2013  | 74,6     | 74,7  | 74,6  |
| 2014  | 77,2     | 78,8  | 75,6  |
| 2015  | 78,8     | 79,2  | 78,5  |
| 2016  | 79,2     | 79,3  | 79,0  |
| 2017  | 81,5     | 82,0  | 81,0  |
| 2018  | 82,6     | 82,8  | 82,3  |
| 2019  | 83,4     | 84,0  | 82,8  |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |          |       |       |
| <b>2012</b>                                     |          |       |       |
| Abr-May-Jun                                     | 75,3     | 77,1  | 73,4  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 74,0     | 74,1  | 73,8  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 64,8     | 64,1  | 65,5  |
| <b>2013</b>                                     |          |       |       |
| Abr-May-Jun                                     | 77,7     | 76,9  | 78,5  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 77,1     | 78,0  | 76,4  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 70,3     | 71,2  | 69,4  |
| <b>2014</b>                                     |          |       |       |
| Abr-May-Jun                                     | 84,5     | 85,4  | 83,7  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 80,4     | 82,3  | 78,3  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 67,1     | 69,3  | 64,8  |
| <b>2015</b>                                     |          |       |       |
| Abr-May-Jun                                     | 83,9     | 85,2  | 82,7  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 79,4     | 79,9  | 78,9  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 71,7     | 70,9  | 72,4  |
| <b>2016</b>                                     |          |       |       |
| Abr-May-Jun                                     | 87,0     | 85,7  | 88,3  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 80,5     | 81,8  | 79,4  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 71,4     | 71,4  | 71,4  |
| <b>2017</b>                                     |          |       |       |
| Abr-May-Jun                                     | 87,3     | 88,0  | 86,6  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 81,1     | 81,9  | 80,4  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 77,0     | 77,9  | 76,3  |
| <b>2018</b>                                     |          |       |       |
| Abr-May-Jun                                     | 89,1     | 89,9  | 88,4  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 82,8     | 82,6  | 83,1  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 78,1     | 79,2  | 77,1  |
| <b>2019</b>                                     |          |       |       |
| Abr-May-Jun                                     | 92,0     | 92,9  | 91,1  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 83,0     | 81,9  | 84,1  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 76,5     | 78,7  | 74,4  |
| <b>2020 P/</b>                                  |          |       |       |
| Abr-May-Jun                                     | 77,7     | 76,4  | 78,8  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 74,7     | 76,0  | 73,5  |
| CV (%)  | 2,0      | 2,8   | 3,1   |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |          |       |       |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              | -8,3     | -5,9  | -10,6 |
| Jul-Ago-Sept 19                                 |          |       |       |
| Test de Diferencia                              | ***      | **    | ***   |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

**Nota Técnica:** Las estimaciones de los indicadores han sido actualizadas teniendo en cuenta los factores de ponderación estimados en base a los resultados del Censo de Población del 2007, los cuales muestran las estructuras de la población urbana y rural del país.

P/ Preliminar

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 1.2A**  
**Perú: Tasa neta de asistencia escolar de niñas y niños de 3 a 5 años de edad a educación inicial, por sexo**  
**Año: 2012 - 2019 y Trimestre: 2017 - 2020 P/**  
**(Porcentaje)**

| Año / Trimestre                                 | Nacional | Niñas | Niños |
|---|----------|-------|-------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |          |       |       |
| 2012  | 74,4     | 75,7  | 73,2  |
| 2013  | 79,6     | 79,4  | 79,7  |
| 2014  | 84,6     | 86,2  | 82,9  |
| 2015  | 87,6     | 88,1  | 87,2  |
| 2016  | 88,6     | 88,5  | 88,6  |
| 2017  | 90,3     | 91,1  | 89,5  |
| 2018  | 91,1     | 91,8  | 90,5  |
| 2019  | 93,1     | 94,0  | 92,2  |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |          |       |       |
| <b>2017</b>                                     |          |       |       |
| Abr-May-Jun                                     | 89,4     | 91,2  | 87,8  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 91,0     | 92,2  | 89,9  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 90,6     | 90,6  | 90,5  |
| <b>2018</b>                                     |          |       |       |
| Abr-May-Jun                                     | 91,2     | 92,4  | 90,2  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 91,0     | 91,1  | 90,8  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 92,0     | 91,8  | 92,2  |
| <b>2019</b>                                     |          |       |       |
| Abr-May-Jun                                     | 95,3     | 95,6  | 94,9  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 91,7     | 91,9  | 91,6  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 93,0     | 94,6  | 91,5  |
| <b>2020 P/</b>                                  |          |       |       |
| Abr-May-Jun                                     | 81,2     | 81,2  | 81,3  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 84,5     | 85,6  | 83,5  |
| CV (%)  | 1,5      | 2,1   | 2,2   |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |          |       |       |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |          |       |       |
| Jul-Ago-Sept 19                                 | -7,2     | -6,3  | -8,1  |
| Test de Diferencia                              | ***      | ***   | ***   |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** El Indicador es calculado considerando la disposición del Ministerio de Educación (MINEDU) que, mediante Resolución Ministerial N° 665-2018, establece que la matrícula a educación inicial es a partir de los 3 años cumplidos al 31 de marzo.

Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

**Nota Técnica:** Las estimaciones de los indicadores han sido actualizadas teniendo en cuenta los factores de ponderación estimados en base a los resultados del Censo de Población del 2007, los cuales muestran las estructuras de la población urbana y rural del país.

P/ Preliminar.

**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 1.3**  
**Perú: Tasa de asistencia escolar de niñas y niños de 6 a 11 años de edad, por área de residencia**  
**Año: 2004 - 2019 y Trimestre: 2011 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de población de 6 a 11 años de edad)

| Año / Trimestre                                 | Nacional                                       |  | Área Urbana                                    |  | Área Rural                                     |  |
|---|--|--|--|--|--|--|
|   | Tasa bruta de asistencia escolar <sup>1/</sup> | Tasa neta de asistencia a educación primaria <sup>2/</sup> | Tasa bruta de asistencia escolar <sup>1/</sup> | Tasa neta de asistencia a educación primaria <sup>2/</sup> | Tasa bruta de asistencia escolar <sup>1/</sup> | Tasa neta de asistencia a educación primaria <sup>2/</sup> |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |  |  |  |  |  |  |
| 2004  | 94,7   | 90,2   | 96,5   | 91,5   | 91,6   | 88,0   |
| 2005  | 95,0   | 91,1   | 95,3   | 90,9   | 94,4   | 91,6   |
| 2006  | 96,9   | 92,9   | 98,4   | 93,7   | 94,1   | 91,4   |
| 2007  | 97,9   | 93,5   | 98,6   | 93,7   | 96,4   | 93,1   |
| 2008  | 97,9   | 93,7   | 98,6   | 94,1   | 96,5   | 92,9   |
| 2009  | 98,2   | 94,0   | 98,5   | 93,7   | 97,5   | 94,7   |
| 2010  | 97,7   | 93,3   | 97,9   | 93,3   | 97,4   | 93,2   |
| 2011  | 98,1   | 93,0   | 98,5   | 92,7   | 97,3   | 93,7   |
| 2012  | 97,4   | 91,6   | 97,8   | 91,4   | 96,7   | 92,0   |
| 2013  | 98,8   | 92,4   | 99,1   | 92,0   | 98,3   | 93,4   |
| 2014  | 98,7   | 91,9   | 99,0   | 91,9   | 98,2   | 91,7   |
| 2015  | 98,7   | 91,0   | 98,7   | 90,6   | 98,6   | 92,2   |
| 2016  | 98,8   | 91,1   | 98,9   | 90,9   | 98,8   | 91,6   |
| 2017  | 98,6   | 91,5   | 98,7   | 91,0   | 98,4   | 92,6   |
| 2018  | 99,1   | 93,3   | 99,1   | 93,2   | 99,3   | 93,5   |
| 2019  | 98,8   | 93,6   | 98,7   | 93,5   | 99,1   | 93,9   |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |  |  |  |  |  |  |
| <b>2011</b>                                     |  |  |  |  |  |  |
| Abr-May-Jun                                     | 97,9   | 92,2   | 98,4   | 91,5   | 97,0   | 93,4   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 97,8   | 94,2   | 98,5   | 94,2   | 96,5   | 94,1   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 98,1   | 92,5   | 98,3   | 92,5   | 97,7   | 92,7   |
| <b>2012</b>                                     |  |  |  |  |  |  |
| Abr-May-Jun                                     | 97,5   | 92,1   | 98,4   | 92,2   | 95,5   | 91,8   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 97,0   | 91,8   | 97,3   | 91,3   | 96,3   | 93,0   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 97,5   | 90,7   | 97,5   | 90,7   | 97,5   | 90,7   |
| <b>2013</b>                                     |  |  |  |  |  |  |
| Abr-May-Jun                                     | 99,1   | 93,8   | 99,6   | 93,3   | 97,9   | 94,8   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 98,8   | 93,5   | 98,9   | 93,4   | 98,5   | 94,0   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 98,6   | 90,2   | 98,8   | 89,7   | 98,3   | 91,3   |
| <b>2014</b>                                     |  |  |  |  |  |  |
| Abr-May-Jun                                     | 98,8   | 93,3   | 99,5   | 93,5   | 97,5   | 92,9   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 99,0   | 92,4   | 99,3   | 92,4   | 98,2   | 92,6   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 98,4   | 89,8   | 98,4   | 90,0   | 98,4   | 89,4   |
| <b>2015</b>                                     |  |  |  |  |  |  |
| Abr-May-Jun                                     | 99,0   | 93,1   | 99,3   | 92,8   | 98,1   | 93,7   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 98,8   | 91,2   | 98,7   | 90,7   | 99,1   | 92,3   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 97,9   | 88,0   | 97,8   | 87,4   | 98,1   | 89,6   |
| <b>2016</b>                                     |  |  |  |  |  |  |
| Abr-May-Jun                                     | 99,0   | 92,7   | 99,0   | 92,2   | 99,1   | 93,8   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 99,0   | 91,3   | 99,1   | 91,1   | 98,8   | 92,1   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 98,6   | 89,4   | 98,7   | 89,6   | 98,2   | 88,9   |
| <b>2017</b>                                     |  |  |  |  |  |  |
| Abr-May-Jun                                     | 97,6   | 92,3   | 97,8   | 91,5   | 97,1   | 94,4   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 99,2   | 92,3   | 99,3   | 91,9   | 99,2   | 93,3   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 98,9   | 89,9   | 99,0   | 89,9   | 98,7   | 89,7   |
| <b>2018</b>                                     |  |  |  |  |  |  |
| Abr-May-Jun                                     | 99,1   | 95,8   | 99,2   | 95,5   | 98,9   | 96,5   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 99,2   | 93,7   | 99,1   | 93,8   | 99,3   | 93,6   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 99,2   | 90,7   | 99,1   | 90,7   | 99,4   | 90,7   |
| <b>2019</b>                                     |  |  |  |  |  |  |
| Abr-May-Jun                                     | 99,0   | 96,8   | 99,0   | 97,0   | 98,9   | 96,4   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 98,7   | 93,5   | 98,4   | 92,8   | 99,3   | 95,2   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 99,1   | 91,0   | 99,1   | 91,3   | 99,0   | 90,0   |
| <b>2020 P/</b>                                  |  |  |  |  |  |  |
| Abr-May-Jun                                     | 95,3   | 92,6   | 95,8   | 93,0   | 93,8   | 91,4   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 96,5   | 90,2   | 96,9   | 90,9   | 95,4   | 88,3   |
| CV (%)  | 0,6  | 0,8  | 0,6  | 1,0  | 1,3  | 1,6  |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |  |  |  |  |  |  |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |  |  |  |  |  |  |
| Jul-Ago-Sept 19                                 | -2,2   | -3,3   | -1,5   | -1,9   | -3,9   | -6,9   |
| Test de Diferencia                              | ***  | ***  | **   |  | ***  | ***  |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.**Nota Técnica:** Las estimaciones de los indicadores han sido actualizadas teniendo en cuenta los factores de ponderación estimados en base a los resultados del Censo de Población del 2007, los cuales muestran las estructuras de la población urbana y rural del país.

1/ Tasa bruta de asistencia escolar de la población de 6 a 11 años de edad, es la proporción de población de 6 a 11 años de edad que asiste a algún grado de educación escolar.

2/ Tasa neta de asistencia a educación primaria de la población de 6 a 11 años de edad, es la proporción de población de 6 a 11 años de edad que asiste a algún grado de educación primaria. A partir del 2017 se incluye los casos de asistencia a educación básica especial.

P/ Preliminar

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 1.3A**  
**Perú: Tasa de asistencia escolar de niñas y niños de 6 a 11 años de edad, por área de residencia**  
**Año: 2012 - 2019 y Trimestre: 2017 - 2020 P/**  
**(Porcentaje)**

| Año / Trimestre                                 | Nacional                                       |  | Área Urbana                                    |  | Área Rural                                     |  |
|---|--|--|--|--|--|--|
|   | Tasa bruta de asistencia escolar <sup>1/</sup> | Tasa neta de asistencia a educación primaria <sup>2/</sup> | Tasa bruta de asistencia escolar <sup>1/</sup> | Tasa neta de asistencia a educación primaria <sup>2/</sup> | Tasa bruta de asistencia escolar <sup>1/</sup> | Tasa neta de asistencia a educación primaria <sup>2/</sup> |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |  |  |  |  |  |  |
| 2012  | 97,4   | 91,2   | 97,6   | 90,6   | 96,9   | 92,7   |
| 2013  | 98,9   | 92,9   | 99,0   | 92,0   | 98,4   | 95,2   |
| 2014  | 98,8   | 93,0   | 99,0   | 92,4   | 98,3   | 94,2   |
| 2015  | 98,8   | 92,9   | 98,8   | 92,2   | 98,7   | 94,5   |
| 2016  | 98,9   | 93,5   | 98,9   | 93,0   | 98,9   | 94,6   |
| 2017  | 98,7   | 92,9   | 98,8   | 92,2   | 98,5   | 94,6   |
| 2018  | 99,2   | 96,0   | 99,2   | 95,6   | 99,2   | 97,1   |
| 2019  | 98,9   | 97,3   | 98,8   | 97,2   | 99,2   | 97,7   |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |  |  |  |  |  |  |
| <b>2017</b>                                     |  |  |  |  |  |  |
| Abr-May-Jun                                     | 97,6   | 92,5   | 97,8   | 91,8   | 97,2   | 94,3   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 99,3   | 93,0   | 99,3   | 92,7   | 99,3   | 94,0   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 99,0   | 93,2   | 99,1   | 92,5   | 98,8   | 95,1   |
| <b>2018</b>                                     |  |  |  |  |  |  |
| Abr-May-Jun                                     | 99,1   | 95,7   | 99,2   | 95,1   | 98,9   | 97,2   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 99,3   | 96,3   | 99,3   | 96,1   | 99,3   | 96,8   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 99,3   | 95,8   | 99,3   | 95,4   | 99,3   | 96,9   |
| <b>2019</b>                                     |  |  |  |  |  |  |
| Abr-May-Jun                                     | 99,0   | 97,7   | 99,0   | 97,8   | 98,9   | 97,4   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 98,8   | 97,1   | 98,6   | 96,6   | 99,5   | 98,2   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 99,1   | 97,4   | 99,2   | 97,3   | 99,0   | 97,5   |
| <b>2020 P/</b>                                  |  |  |  |  |  |  |
| Abr-May-Jun                                     | 95,3   | 94,2   | 95,7   | 94,5   | 94,4   | 93,3   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 96,8   | 95,2   | 97,1   | 95,5   | 95,7   | 94,2   |
| CV (%)  | 0,5  | 0,6  | 0,6  | 0,7  | 1,3  | 1,4  |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |  |  |  |  |  |  |
| Jul-Ago-Sept 20 P/<br>Jul-Ago-Sept 19           | -2,0   | -1,9   | -1,5   | -1,1   | -3,8   | -4,0   |
| Test de Diferencia                              | ***  | ***  | **   |  | ***  | ***  |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Indicador es calculado considerando la disposición del Ministerio de Educación (MINEDU) que, mediante Resolución Ministerial N° 665-2018, establece que la matrícula a educación primaria es a partir de los 6 años cumplidos al 31 de marzo.

Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

**Nota Técnica:** Las estimaciones de los indicadores han sido actualizadas teniendo en cuenta los factores de ponderación estimados en base a los resultados del Censo de Población del 2007, los cuales muestran las estructuras de la población urbana y rural del país.

1/ Tasa bruta de asistencia escolar de la población de 6 a 11 años de edad, es la proporción de población de 6 a 11 años de edad que asiste a algún grado de educación escolar.

2/ Tasa neta de asistencia a educación primaria de la población de 6 a 11 años de edad, es la proporción de población de 6 a 11 años de edad que asiste a algún grado de educación primaria. A partir del 2017 se incluye los casos de asistencia a educación básica especial.

P/ Preliminar

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 1.4**  
**Perú: Tasa de asistencia escolar de la población de 12 a 16 años de edad, por área de residencia**  
**Año: 2004 - 2019 y Trimestre: 2011 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de población de 12 a 16 años de edad)

| Año / Trimestre                                 | Nacional                                       |  | Área Urbana                                    |  | Área Rural                                     |  |
|---|--|--|--|--|--|--|
|   | Tasa bruta de asistencia escolar <sup>1/</sup> | Tasa neta de asistencia a educación secundaria <sup>2/</sup> | Tasa bruta de asistencia escolar <sup>1/</sup> | Tasa neta de asistencia a educación secundaria <sup>2/</sup> | Tasa bruta de asistencia escolar <sup>1/</sup> | Tasa neta de asistencia a educación secundaria <sup>2/</sup> |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |  |  |  |  |  |  |
| 2004  | 86,3   | 69,6   | 90,8   | 78,0   | 77,5   | 53,5   |
| 2005  | 85,8   | 70,6   | 89,4   | 78,5   | 78,9   | 55,3   |
| 2006  | 89,1   | 74,2   | 93,3   | 83,5   | 80,7   | 55,7   |
| 2007  | 89,3   | 75,4   | 92,0   | 81,8   | 83,8   | 62,8   |
| 2008  | 89,3   | 75,5   | 92,1   | 82,1   | 84,1   | 62,8   |
| 2009  | 90,3   | 77,5   | 92,8   | 84,0   | 85,4   | 65,0   |
| 2010  | 90,7   | 78,5   | 92,5   | 84,1   | 87,2   | 67,1   |
| 2011  | 91,5   | 79,6   | 93,2   | 84,8   | 88,1   | 69,0   |
| 2012  | 91,2   | 80,3   | 93,0   | 85,2   | 87,4   | 69,9   |
| 2013  | 92,2   | 81,0   | 93,4   | 85,7   | 89,8   | 71,2   |
| 2014  | 92,7   | 82,3   | 93,5   | 86,3   | 90,9   | 73,6   |
| 2015  | 93,5   | 83,4   | 94,4   | 86,8   | 91,6   | 75,8   |
| 2016  | 93,8   | 83,0   | 94,7   | 86,0   | 91,7   | 76,1   |
| 2017  | 94,2   | 83,9   | 94,4   | 86,1   | 93,5   | 78,5   |
| 2018  | 95,0   | 84,7   | 95,4   | 87,2   | 94,0   | 79,1   |
| 2019  | 95,2   | 84,5   | 96,0   | 86,7   | 93,3   | 79,3   |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |  |  |  |  |  |  |
| <b>2011</b>                                     |  |  |  |  |  |  |
| Abr-May-Jun                                     | 89,8   | 79,9   | 91,4   | 84,2   | 86,4   | 70,9   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 92,0   | 81,1   | 94,1   | 86,5   | 87,7   | 70,1   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 92,6   | 77,1   | 93,5   | 83,3   | 90,6   | 64,5   |
| <b>2012</b>                                     |  |  |  |  |  |  |
| Abr-May-Jun                                     | 90,3   | 80,8   | 91,7   | 84,7   | 87,4   | 72,7   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 91,2   | 80,9   | 93,2   | 85,5   | 87,1   | 70,9   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 92,4   | 79,7   | 94,2   | 86,0   | 88,3   | 65,5   |
| <b>2013</b>                                     |  |  |  |  |  |  |
| Abr-May-Jun                                     | 91,5   | 82,0   | 92,3   | 86,8   | 89,7   | 72,0   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 92,8   | 81,5   | 94,3   | 86,1   | 89,6   | 71,6   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 92,8   | 79,8   | 93,9   | 84,6   | 90,4   | 69,3   |
| <b>2014</b>                                     |  |  |  |  |  |  |
| Abr-May-Jun                                     | 91,5   | 83,3   | 92,1   | 87,2   | 90,0   | 74,7   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 93,0   | 83,2   | 93,9   | 86,7   | 90,8   | 75,4   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 93,8   | 81,0   | 94,4   | 85,0   | 92,6   | 72,1   |
| <b>2015</b>                                     |  |  |  |  |  |  |
| Abr-May-Jun                                     | 93,1   | 84,2   | 94,1   | 87,5   | 90,7   | 76,8   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 94,0   | 84,2   | 94,7   | 87,0   | 92,1   | 77,2   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 93,5   | 81,4   | 94,0   | 85,5   | 92,6   | 72,6   |
| <b>2016</b>                                     |  |  |  |  |  |  |
| Abr-May-Jun                                     | 92,8   | 85,2   | 93,9   | 88,2   | 90,5   | 78,1   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 94,7   | 84,4   | 95,6   | 87,8   | 92,7   | 76,6   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 94,7   | 80,8   | 95,4   | 83,7   | 93,0   | 74,0   |
| <b>2017</b>                                     |  |  |  |  |  |  |
| Abr-May-Jun                                     | 92,1   | 84,4   | 92,1   | 86,5   | 92,1   | 79,2   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 95,2   | 85,2   | 95,4   | 87,6   | 94,7   | 79,3   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 95,2   | 82,5   | 95,7   | 84,7   | 94,0   | 76,9   |
| <b>2018</b>                                     |  |  |  |  |  |  |
| Abr-May-Jun                                     | 93,2   | 86,7   | 93,6   | 88,3   | 92,3   | 82,8   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 96,1   | 86,9   | 96,9   | 90,1   | 94,3   | 79,1   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 96,0   | 81,8   | 96,2   | 84,0   | 95,5   | 76,5   |
| <b>2019</b>                                     |  |  |  |  |  |  |
| Abr-May-Jun                                     | 95,2   | 88,2   | 95,9   | 90,3   | 93,4   | 82,5   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 94,5   | 84,4   | 94,9   | 86,1   | 93,4   | 80,0   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 96,5   | 81,8   | 97,6   | 84,3   | 93,5   | 75,4   |
| <b>2020 P/</b>                                  |  |  |  |  |  |  |
| Abr-May-Jun                                     | 89,6   | 82,1   | 89,6   | 82,6   | 89,8   | 80,9   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 94,4   | 82,3   | 95,4   | 83,5   | 91,8   | 79,3   |
| CV (%)  | 0,6  | 1,1  | 0,7  | 1,4  | 1,2  | 1,9  |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |  |  |  |  |  |  |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              | -0,1   | -2,1   | 0,5  | -2,6   | -1,6   | -0,7   |
| Jul-Ago-Sept 19                                 |  |  |  | *  |  |  |
| Test de Diferencia                              |  |  |  |  |  |  |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.**Nota Técnica:** Las estimaciones de los indicadores han sido actualizadas teniendo en cuenta los factores de ponderación estimados en base a los resultados del Censo de Población del 2007, los cuales muestran las estructuras de la población urbana y rural del país.

1/ Tasa bruta de asistencia escolar de la población de 12 a 16 años de edad, es la proporción de población de 12 a 16 años de edad que asiste a algún grado o año de educación escolar.

2/ Tasa neta de asistencia a educación secundaria de la población de 12 a 16 años de edad, es la proporción de población de 12 a 16 años de edad que asiste a algún año de educación secundaria.

P/ Preliminar

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 1.5**  
**Perú: Razones de inasistencia escolar de la población de 6 a 16 años de edad**  
**Año: 2004 - 2019 y Trimestre: 2011 - 2020 P/**  
 (Porcentaje del total de población de 6 a 16 años de edad que no asiste al colegio)

| Año / Trimestre                                 | Problemas económicos / familiares <sup>1/</sup> | No existe centro de enseñanza para adultos en el centro poblado | No le interesa el estudio / sacaba bajas notas <sup>2/</sup> | Otras <sup>3/</sup> | Relacionadas al COVID-19 <sup>4/</sup> |
|---|---|---|--|---------------------|--|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |   |   |  |                     |  |
| 2004  | 64,8  | 5,3   | 14,0   | 15,9                |  |
| 2005  | 61,8  | 4,4   | 17,5   | 16,2                |  |
| 2006  | 47,3  | 4,5   | 14,3   | 33,9                |  |
| 2007  | 52,4  | 3,2   | 20,2   | 24,2                |  |
| 2008  | 57,9  | 2,8   | 20,4   | 18,9                |  |
| 2009  | 54,2  | 2,0   | 20,6   | 23,3                |  |
| 2010  | 53,2  | 3,4   | 20,3   | 23,0                |  |
| 2011  | 50,5  | 3,1   | 18,0   | 28,4                |  |
| 2012  | 53,1  | 3,1   | 18,6   | 25,2                |  |
| 2013  | 57,2  | 3,1   | 20,2   | 19,4                |  |
| 2014  | 57,0  | 3,9   | 18,8   | 20,4                |  |
| 2015  | 54,9  | 3,6   | 19,0   | 22,5                |  |
| 2016  | 55,2  | 4,6   | 19,6   | 20,7                |  |
| 2017  | 58,1  | 1,7   | 19,0   | 21,3                |  |
| 2018  | 57,1  | 2,9   | 16,0   | 24,0                |  |
| 2019  | 59,4  | 2,1   | 19,0   | 19,5                |  |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |   |   |  |                     |  |
| <b>2011</b>                                     |   |   |  |                     |  |
| Abr-May-Jun                                     | 47,0  | 3,1   | 16,3   | 33,6                |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 57,8  | 2,1   | 21,9   | 18,1                |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 58,1  | 3,2   | 25,8   | 12,9                |  |
| <b>2012</b>                                     |   |   |  |                     |  |
| Abr-May-Jun                                     | 49,1  | 1,4   | 19,5   | 29,9                |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 48,4  | 3,4   | 23,4   | 24,8                |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 58,2  | 3,6   | 19,3   | 18,9                |  |
| <b>2013</b>                                     |   |   |  |                     |  |
| Abr-May-Jun                                     | 61,1  | 3,4   | 20,2   | 15,3                |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 51,6  | 4,6   | 24,1   | 19,7                |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 54,1  | 2,6   | 22,6   | 20,7                |  |
| <b>2014</b>                                     |   |   |  |                     |  |
| Abr-May-Jun                                     | 55,6  | 3,3   | 17,7   | 23,5                |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 58,6  | 4,0   | 20,7   | 16,6                |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 51,6  | 2,6   | 22,3   | 23,6                |  |
| <b>2015</b>                                     |   |   |  |                     |  |
| Abr-May-Jun                                     | 48,9  | 3,2   | 22,3   | 25,6                |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 56,0  | 5,4   | 19,2   | 19,5                |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 53,6  | 3,8   | 17,6   | 25,0                |  |
| <b>2016</b>                                     |   |   |  |                     |  |
| Abr-May-Jun                                     | 54,6  | 2,1   | 19,4   | 23,9                |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 54,8  | 6,1   | 18,6   | 20,5                |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 46,4  | 5,8   | 25,1   | 22,8                |  |
| <b>2017</b>                                     |   |   |  |                     |  |
| Abr-May-Jun                                     | 48,7  | 1,3   | 16,3   | 33,7                |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 67,8  | 1,3   | 18,0   | 13,0                |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 57,3  | 1,6   | 20,0   | 21,0                |  |
| <b>2018</b>                                     |   |   |  |                     |  |
| Abr-May-Jun                                     | 64,4  | 2,9   | 15,2   | 17,5                |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 52,4  | 2,2   | 26,0   | 19,4                |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 59,3  | 3,7   | 12,3   | 24,6                |  |
| <b>2019</b>                                     |   |   |  |                     |  |
| Abr-May-Jun                                     | 59,6  | 1,2   | 20,8   | 18,4                | -                                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 52,4  | 1,5   | 18,8   | 27,3                |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 61,2  | 2,6   | 22,5   | 13,7                |  |
| <b>2020 P/</b>                                  |   |   |  |                     |  |
| Abr-May-Jun                                     | 55,1  | 0,6   | 3,4  | 24,9                | 16,0                                   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 52,7  | 0,4   | 9,9  | 31,9                | 5,2                                    |
| CV (%)  | 8,9   | 73,8  | 20,4   | 13,7                | 36,5                                   |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |   |   |  |                     |  |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |   |   |  |                     |  |
| Jul-Ago-Sept 19                                 | 0,3   | -1,1  | -8,9   | 4,6                 | -                                      |
| Test de Diferencia                              |   |   | **   |                     |  |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

**Nota Técnica:** Las estimaciones de los indicadores han sido actualizadas teniendo en cuenta los factores de ponderación estimados en base a los resultados del Censo de Población del 2007, los cuales muestran las estructuras de la población urbana y rural del país.

1/ Incluye a los que dejaron de estudiar por trabajar y a los que se dedican a los quehaceres del hogar.

2/ A partir del año 2012 la descripción es: No le interesa el estudio/no le gusta el estudio.

3/ Incluye a los que asisten a un centro de educación técnico productiva, los que no asisten por tener alguna discapacidad o problemas de salud y otras razones.

A partir del segundo trimestre del 2020 además incluye, sin señal/equipo tecnológico/internet/electricidad para recibir clases a distancia e institución educativa no licenciada.

4/ Incluye suspensión de clases por Covid-19, no matriculado por cuarentena y traslado en proceso de centro de estudios por Covid-19.

P/ Preliminar

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 2.1**  
**Perú: Población con algún problema de salud**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de la población)

| Año/ Trimestre                                  | Con algún problema de salud crónico |   |   |
|---|-------------------------------------|---|---|
|   | Total                               | Solamente con problema de salud crónico <sup>1/</sup> | Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas presentaron otro problema de salud |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                                     |   |   |
| 2008  | 24,4                                | 10,7  | 13,7  |
| 2009  | 25,4                                | 11,2  | 14,3  |
| 2010  | 31,8                                | 13,1  | 18,7  |
| 2011  | 36,3                                | 14,3  | 22,0  |
| 2012  | 36,7                                | 14,0  | 22,7  |
| 2013  | 35,4                                | 14,3  | 21,1  |
| 2014  | 35,8                                | 13,4  | 22,4  |
| 2015  | 34,9                                | 12,5  | 22,4  |
| 2016  | 36,2                                | 13,5  | 22,8  |
| 2017  | 37,0                                | 13,6  | 23,4  |
| 2018  | 38,3                                | 13,9  | 24,4  |
| 2019  | 39,4                                | 13,6  | 25,8  |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                                     |   |   |
| <b>2012</b>                                     |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 33,3                                | 13,9  | 19,5  |
| Abr-May-Jun                                     | 31,9                                | 12,7  | 19,2  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 33,7                                | 12,2  | 21,5  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 35,2                                | 12,6  | 22,6  |
| <b>2013</b>                                     |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 31,8                                | 14,0  | 17,8  |
| Abr-May-Jun                                     | 31,9                                | 12,6  | 19,3  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 32,5                                | 13,0  | 19,5  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 33,0                                | 13,4  | 19,7  |
| <b>2014</b>                                     |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 33,5                                | 15,5  | 18,0  |
| Abr-May-Jun                                     | 32,9                                | 13,0  | 19,9  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 31,6                                | 11,2  | 20,4  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 33,0                                | 11,2  | 21,8  |
| <b>2015</b>                                     |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 32,6                                | 13,7  | 18,9  |
| Abr-May-Jun                                     | 33,4                                | 12,6  | 20,8  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 31,9                                | 11,0  | 20,9  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 31,1                                | 10,7  | 20,3  |
| <b>2016</b>                                     |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 33,7                                | 14,7  | 19,0  |
| Abr-May-Jun                                     | 34,1                                | 12,9  | 21,3  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 33,0                                | 12,2  | 20,8  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 34,3                                | 12,2  | 22,1  |
| <b>2017</b>                                     |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 35,4                                | 15,2  | 20,2  |
| Abr-May-Jun                                     | 34,6                                | 13,8  | 20,8  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 34,3                                | 12,4  | 21,8  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 33,7                                | 11,5  | 22,2  |
| <b>2018</b>                                     |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 33,2                                | 14,6  | 18,6  |
| Abr-May-Jun                                     | 34,7                                | 13,0  | 21,7  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 36,0                                | 12,6  | 23,4  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 36,7                                | 13,0  | 23,7  |
| <b>2019</b>                                     |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 34,8                                | 14,8  | 20,1  |
| Abr-May-Jun                                     | 36,9                                | 13,2  | 23,6  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 37,0                                | 11,4  | 25,6  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 37,5                                | 12,5  | 25,0  |
| <b>2020 P/</b>                                  |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 37,6                                | 16,2  | 21,4  |
| Abr-May-Jun                                     | 36,0                                | 18,5  | 17,5  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 34,7                                | 15,9  | 18,8  |
| CV (%)  | 1,9                                 | 3,0   | 2,6   |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                                     |   |   |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |                                     |   |   |
| Jul-Ago-Sept 19                                 | -2,3                                | 4,5   | -6,8  |
| Test de Diferencia                              | ***                                 | ***   | ***   |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.<sup>1/</sup> Se considera población con algún problema de salud crónico, a aquella que reportó padecer enfermedades crónicas (artritis, hipertensión, asma, reumatismo, diabetes, tuberculosis, VIH, colesterol, etc.) o malestares crónicos.

P/ Preliminar

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 2.2**  
**Perú Urbano: Población con algún problema de salud**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de la población)

| Año/ Trimestre                                  | Con algún problema de salud crónico |   |   |
|---|-------------------------------------|---|---|
|   | Total                               | Solamente con problema de salud crónico <sup>1/</sup> | Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas presentaron otro problema de salud |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                                     |   |   |
| 2008  | 26,6                                | 12,2  | 14,5  |
| 2009  | 27,6                                | 12,8  | 14,8  |
| 2010  | 34,7                                | 15,1  | 19,6  |
| 2011  | 39,2                                | 16,3  | 22,9  |
| 2012  | 39,8                                | 16,0  | 23,7  |
| 2013  | 37,7                                | 16,3  | 21,4  |
| 2014  | 37,6                                | 15,1  | 22,5  |
| 2015  | 36,4                                | 14,2  | 22,2  |
| 2016  | 38,2                                | 15,3  | 22,9  |
| 2017  | 39,0                                | 15,2  | 23,7  |
| 2018  | 40,2                                | 15,5  | 24,7  |
| 2019  | 41,3                                | 15,2  | 26,1  |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                                     |   |   |
| <b>2012</b>                                     |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 36,9                                | 16,2  | 20,7  |
| Abr-May-Jun                                     | 34,6                                | 14,5  | 20,1  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 36,8                                | 14,0  | 22,9  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 38,3                                | 14,4  | 24,0  |
| <b>2013</b>                                     |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 34,6                                | 16,2  | 18,4  |
| Abr-May-Jun                                     | 34,4                                | 14,3  | 20,1  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 35,2                                | 15,0  | 20,2  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 35,2                                | 15,3  | 19,9  |
| <b>2014</b>                                     |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 35,9                                | 17,8  | 18,1  |
| Abr-May-Jun                                     | 35,4                                | 14,8  | 20,6  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 33,3                                | 12,7  | 20,6  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 34,8                                | 12,7  | 22,1  |
| <b>2015</b>                                     |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 34,9                                | 15,9  | 19,0  |
| Abr-May-Jun                                     | 35,6                                | 14,4  | 21,1  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 33,3                                | 12,3  | 21,1  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 32,2                                | 12,1  | 20,0  |
| <b>2016</b>                                     |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 36,3                                | 17,0  | 19,3  |
| Abr-May-Jun                                     | 36,7                                | 14,9  | 21,8  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 34,9                                | 13,7  | 21,2  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 36,0                                | 13,8  | 22,2  |
| <b>2017</b>                                     |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 38,1                                | 17,4  | 20,7  |
| Abr-May-Jun                                     | 37,1                                | 15,5  | 21,6  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 36,4                                | 13,8  | 22,5  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 35,5                                | 12,9  | 22,6  |
| <b>2018</b>                                     |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 35,3                                | 16,5  | 18,9  |
| Abr-May-Jun                                     | 36,9                                | 14,7  | 22,3  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 38,2                                | 14,0  | 24,2  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 38,7                                | 14,6  | 24,1  |
| <b>2019</b>                                     |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 37,1                                | 16,6  | 20,4  |
| Abr-May-Jun                                     | 39,0                                | 14,9  | 24,1  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 39,1                                | 12,9  | 26,2  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 39,5                                | 14,1  | 25,4  |
| <b>2020 P/</b>                                  |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 39,9                                | 18,4  | 21,4  |
| Abr-May-Jun                                     | 38,9                                | 20,5  | 18,3  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 37,2                                | 17,6  | 19,6  |
| CV (%)  | 2,0                                 | 3,2   | 3,0   |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                                     |   |   |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |                                     |   |   |
| Jul-Ago-Sept 19                                 | -1,9                                | 4,7   | -6,6  |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Se considera población con algún problema de salud crónico, a aquella que reportó padecer enfermedades crónicas (artritis, hipertensión, asma, reumatismo, diabetes, tuberculosis, VIH, colesterol, etc.) o malestares crónicos.

P/ Preliminar

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 2.3**  
**Perú Rural: Población con algún problema de salud**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de la población)

| Año/ Trimestre                                  | Con algún problema de salud crónico |   |   |
|---|-------------------------------------|---|---|
|   | Total                               | Solamente con problema de salud crónico <sup>1/</sup> | Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas presentaron otro problema de salud |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                                     |   |   |
| 2008  | 18,4                                | 6,8   | 11,6  |
| 2009  | 19,5                                | 6,5   | 12,9  |
| 2010  | 23,8                                | 7,5   | 16,3  |
| 2011  | 27,8                                | 8,4   | 19,4  |
| 2012  | 27,7                                | 8,1   | 19,6  |
| 2013  | 28,3                                | 8,0   | 20,3  |
| 2014  | 29,9                                | 7,8   | 22,1  |
| 2015  | 30,0                                | 7,2   | 22,9  |
| 2016  | 29,7                                | 7,3   | 22,5  |
| 2017  | 30,1                                | 8,0   | 22,2  |
| 2018  | 31,3                                | 8,0   | 23,3  |
| 2019  | 32,5                                | 7,6   | 24,9  |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                                     |   |   |
| <b>2012</b>                                     |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 22,8                                | 7,1   | 15,7  |
| Abr-May-Jun                                     | 24,1                                | 7,5   | 16,6  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 24,4                                | 7,1   | 17,3  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 25,7                                | 7,2   | 18,5  |
| <b>2013</b>                                     |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 23,6                                | 7,6   | 16,0  |
| Abr-May-Jun                                     | 24,2                                | 7,4   | 16,8  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 23,9                                | 6,6   | 17,3  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 26,3                                | 7,4   | 18,9  |
| <b>2014</b>                                     |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 26,2                                | 8,4   | 17,8  |
| Abr-May-Jun                                     | 25,2                                | 7,6   | 17,6  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 25,9                                | 6,3   | 19,6  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 27,2                                | 6,2   | 21,0  |
| <b>2015</b>                                     |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 25,5                                | 6,7   | 18,8  |
| Abr-May-Jun                                     | 26,5                                | 6,9   | 19,6  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 27,2                                | 7,0   | 20,2  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 27,4                                | 6,2   | 21,3  |
| <b>2016</b>                                     |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 25,4                                | 7,1   | 18,3  |
| Abr-May-Jun                                     | 25,5                                | 6,2   | 19,3  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 26,6                                | 7,0   | 19,6  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 28,4                                | 6,7   | 21,6  |
| <b>2017</b>                                     |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 26,5                                | 7,8   | 18,7  |
| Abr-May-Jun                                     | 25,7                                | 7,6   | 18,1  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 26,9                                | 7,5   | 19,5  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 27,5                                | 6,8   | 20,7  |
| <b>2018</b>                                     |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 25,6                                | 7,8   | 17,8  |
| Abr-May-Jun                                     | 26,5                                | 7,0   | 19,6  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 28,3                                | 7,5   | 20,8  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 29,7                                | 7,4   | 22,3  |
| <b>2019</b>                                     |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 26,7                                | 8,0   | 18,7  |
| Abr-May-Jun                                     | 29,0                                | 7,1   | 21,9  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 29,4                                | 6,1   | 23,3  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 30,0                                | 6,7   | 23,3  |
| <b>2020 P/</b>                                  |                                     |   |   |
| Ene-Feb-Mar                                     | 29,4                                | 8,1   | 21,4  |
| Abr-May-Jun                                     | 25,0                                | 10,7  | 14,3  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 25,1                                | 9,5   | 15,7  |
| CV (%)  | 3,4                                 | 4,9   | 4,5   |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                                     |   |   |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              | -4,3                                | 3,4   | -7,6  |
| Jul-Ago-Sept 19                                 |                                     |   |   |
| Test de Diferencia                              | ***                                 | ***   | ***   |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Se considera población con algún problema de salud crónico, a aquella que reportó padecer enfermedades crónicas (artritis, hipertensión, asma, reumatismo, diabetes, tuberculosis, VIH, colesterol, etc.) o malestares crónicos.

P/ Preliminar

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 2.3.1**  
**Perú: Población con algún problema de salud crónico por grupo de edad**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
(Porcentaje respecto del total de la población)

| Año / Trimestre                                 | Total | De 0 a 14 años | De 15 a 49 años | De 50 a 59 años | De 60 y más años |
|---|-------|----------------|-----------------|-----------------|------------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |       |                |                 |                 |                  |
| 2008  | 24,4  | 11,8           | 20,4            | 43,9            | 61,6             |
| 2009  | 25,4  | 10,8           | 21,7            | 46,0            | 63,7             |
| 2010  | 31,8  | 13,0           | 27,7            | 56,2            | 74,3             |
| 2011  | 36,3  | 14,9           | 32,3            | 62,3            | 77,0             |
| 2012  | 36,7  | 14,7           | 32,4            | 62,5            | 76,2             |
| 2013  | 35,4  | 13,6           | 30,7            | 59,3            | 75,4             |
| 2014  | 35,8  | 12,2           | 31,6            | 59,6            | 74,8             |
| 2015  | 34,9  | 11,2           | 30,7            | 59,8            | 76,1             |
| 2016  | 36,2  | 12,1           | 32,0            | 61,4            | 77,5             |
| 2017  | 37,0  | 11,8           | 33,2            | 61,6            | 76,0             |
| 2018  | 38,3  | 12,9           | 33,8            | 61,9            | 76,7             |
| 2019  | 39,4  | 12,7           | 35,4            | 62,2            | 77,9             |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |       |                |                 |                 |                  |
| <b>2012</b>                                     |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 33,3  | 15,5           | 31,5            | 62,1            | 74,5             |
| Abr-May-Jun                                     | 31,9  | 13,3           | 30,2            | 59,5            | 76,0             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 33,7  | 14,8           | 32,3            | 62,5            | 76,2             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 35,2  | 15,7           | 33,8            | 65,4            | 76,6             |
| <b>2013</b>                                     |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 31,8  | 13,8           | 30,0            | 58,4            | 73,4             |
| Abr-May-Jun                                     | 31,9  | 13,5           | 29,7            | 59,0            | 75,1             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 32,5  | 13,6           | 30,9            | 58,5            | 74,4             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 33,0  | 13,9           | 31,2            | 59,9            | 76,5             |
| <b>2014</b>                                     |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 33,5  | 13,3           | 32,6            | 61,1            | 73,9             |
| Abr-May-Jun                                     | 32,9  | 12,9           | 31,9            | 58,6            | 73,9             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 31,6  | 11,9           | 30,0            | 57,1            | 74,5             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 33,0  | 12,1           | 31,4            | 62,2            | 76,2             |
| <b>2015</b>                                     |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 32,6  | 12,4           | 30,6            | 60,7            | 75,9             |
| Abr-May-Jun                                     | 33,4  | 12,6           | 31,2            | 61,8            | 78,1             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 31,9  | 10,9           | 30,5            | 58,2            | 74,9             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 31,1  | 10,6           | 29,1            | 58,0            | 73,5             |
| <b>2016</b>                                     |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 33,7  | 12,5           | 31,7            | 62,1            | 76,4             |
| Abr-May-Jun                                     | 34,1  | 13,3           | 32,3            | 60,3            | 76,9             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 33,0  | 12,3           | 30,6            | 61,1            | 76,3             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 34,3  | 12,0           | 32,6            | 60,9            | 78,6             |
| <b>2017</b>                                     |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 35,4  | 13,0           | 33,7            | 63,4            | 77,0             |
| Abr-May-Jun                                     | 34,6  | 12,1           | 33,0            | 62,5            | 74,9             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 34,3  | 12,4           | 33,2            | 60,5            | 74,2             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 33,7  | 11,7           | 32,0            | 60,2            | 76,8             |
| <b>2018</b>                                     |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 33,2  | 11,1           | 31,0            | 60,1            | 74,7             |
| Abr-May-Jun                                     | 34,7  | 13,1           | 32,9            | 59,4            | 75,0             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 36,0  | 13,5           | 34,6            | 62,3            | 76,5             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 36,7  | 14,4           | 34,8            | 62,5            | 77,9             |
| <b>2019</b>                                     |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 34,8  | 11,9           | 33,4            | 59,6            | 75,9             |
| Abr-May-Jun                                     | 36,9  | 14,4           | 35,4            | 60,8            | 77,5             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 37,0  | 13,3           | 35,3            | 65,0            | 78,0             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 37,5  | 13,0           | 36,6            | 62,7            | 78,5             |
| <b>2020 P/</b>                                  |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 37,6  | 13,8           | 36,1            | 63,0            | 77,9             |
| Abr-May-Jun                                     | 36,0  | 13,6           | 34,4            | 58,5            | 75,5             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 34,7  | 12,5           | 33,0            | 57,7            | 75,3             |
| CV (%)  | 1,9   | 5,5            | 2,3             | 2,1             | 1,5              |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |       |                |                 |                 |                  |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              | -2,3  | -0,8           | -2,3            | -7,3            | -2,7             |
| Jul-Ago-Sept 19                                 | ***   |                | **              | ***             | **               |
| Test de Diferencia                              |       |                |                 |                 |                  |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 2.3.2**  
**Perú Urbano: Población con algún problema de salud crónico por grupo de edad**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de la población)

| Año / Trimestre                                 | Total | De 0 a 14 años | De 15 a 49 años | De 50 a 59 años | De 60 y más años |
|---|-------|----------------|-----------------|-----------------|------------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |       |                |                 |                 |                  |
| 2008  | 26,6  | 14,7           | 21,8            | 46,0            | 64,0             |
| 2009  | 27,6  | 13,6           | 23,1            | 48,0            | 66,0             |
| 2010  | 34,7  | 16,6           | 29,7            | 58,1            | 76,8             |
| 2011  | 39,2  | 19,0           | 34,6            | 63,9            | 77,6             |
| 2012  | 39,8  | 18,6           | 35,0            | 64,3            | 77,1             |
| 2013  | 37,7  | 16,8           | 32,5            | 61,0            | 76,4             |
| 2014  | 37,6  | 14,9           | 33,2            | 60,5            | 75,6             |
| 2015  | 36,4  | 13,8           | 31,8            | 59,7            | 76,4             |
| 2016  | 38,2  | 14,9           | 33,6            | 62,0            | 78,6             |
| 2017  | 39,0  | 14,5           | 34,9            | 62,5            | 77,2             |
| 2018  | 40,2  | 15,7           | 35,5            | 63,1            | 77,5             |
| 2019  | 41,3  | 15,2           | 37,2            | 63,0            | 79,0             |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |       |                |                 |                 |                  |
| <b>2012</b>                                     |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 36,9  | 19,6           | 34,7            | 64,5            | 75,7             |
| Abr-May-Jun                                     | 34,6  | 16,8           | 32,2            | 60,7            | 76,9             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 36,8  | 18,4           | 35,0            | 64,0            | 77,0             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 38,3  | 20,0           | 36,3            | 67,4            | 77,5             |
| <b>2013</b>                                     |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 34,6  | 17,0           | 32,1            | 59,9            | 74,0             |
| Abr-May-Jun                                     | 34,4  | 16,7           | 31,4            | 60,4            | 76,8             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 35,2  | 17,1           | 33,1            | 60,4            | 75,7             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 35,2  | 17,2           | 32,8            | 61,3            | 76,8             |
| <b>2014</b>                                     |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 35,9  | 16,5           | 34,3            | 61,5            | 74,2             |
| Abr-May-Jun                                     | 35,4  | 16,0           | 33,9            | 59,8            | 74,6             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 33,3  | 14,5           | 31,5            | 57,4            | 74,9             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 34,8  | 15,1           | 32,4            | 63,5            | 77,9             |
| <b>2015</b>                                     |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 34,9  | 15,6           | 32,0            | 60,7            | 75,9             |
| Abr-May-Jun                                     | 35,6  | 15,9           | 32,6            | 61,9            | 79,4             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 33,3  | 13,2           | 31,6            | 58,0            | 74,2             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 32,2  | 12,8           | 29,7            | 57,6            | 73,4             |
| <b>2016</b>                                     |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 36,3  | 15,7           | 33,6            | 62,7            | 76,3             |
| Abr-May-Jun                                     | 36,7  | 16,7           | 34,4            | 60,9            | 78,1             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 34,9  | 15,0           | 32,0            | 61,8            | 77,3             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 36,0  | 14,6           | 33,8            | 60,8            | 79,9             |
| <b>2017</b>                                     |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 38,1  | 16,6           | 35,3            | 63,4            | 76,9             |
| Abr-May-Jun                                     | 37,1  | 14,9           | 35,1            | 63,8            | 76,1             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 36,4  | 15,3           | 34,9            | 61,8            | 75,3             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 35,5  | 14,1           | 33,5            | 60,7            | 78,9             |
| <b>2018</b>                                     |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 35,3  | 13,8           | 32,6            | 61,1            | 75,2             |
| Abr-May-Jun                                     | 36,9  | 16,2           | 34,9            | 60,2            | 75,4             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 38,2  | 16,4           | 36,2            | 63,2            | 77,3             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 38,7  | 17,5           | 36,4            | 63,2            | 78,9             |
| <b>2019</b>                                     |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 37,1  | 14,5           | 35,1            | 60,2            | 76,8             |
| Abr-May-Jun                                     | 39,0  | 17,2           | 37,3            | 61,5            | 78,0             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 39,1  | 15,9           | 37,0            | 66,0            | 78,6             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 39,5  | 15,6           | 38,6            | 62,8            | 79,5             |
| <b>2020 P/</b>                                  |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 39,9  | 16,4           | 38,1            | 62,9            | 78,3             |
| Abr-May-Jun                                     | 38,9  | 16,3           | 36,8            | 60,7            | 76,4             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 37,2  | 14,8           | 35,2            | 59,9            | 76,3             |
| CV (%)  | 2,0   | 5,8            | 2,5             | 2,4             | 1,7              |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |       |                |                 |                 |                  |
| Jul-Ago-Sept 20 P/<br>Jul-Ago-Sept 19           | -1,9  | -1,1           | -1,8            | -6,1            | -2,3             |
| Test de Diferencia                              | **    |                |                 | ***             |                  |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 2.3.3**  
**Perú Rural: Población con algún problema de salud crónico por grupo de edad**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de la población)

| Año / Trimestre                                 | Total | De 0 a 14 años | De 15 a 49 años | De 50 a 59 años | De 60 y más años |
|---|-------|----------------|-----------------|-----------------|------------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |       |                |                 |                 |                  |
| 2008  | 18,4  | 6,3            | 16,0            | 37,2            | 55,4             |
| 2009  | 19,5  | 5,0            | 16,9            | 39,9            | 58,1             |
| 2010  | 23,8  | 5,6            | 21,1            | 49,5            | 67,8             |
| 2011  | 27,8  | 6,2            | 24,5            | 56,7            | 75,2             |
| 2012  | 27,7  | 6,1            | 23,3            | 56,2            | 73,7             |
| 2013  | 28,3  | 6,1            | 24,0            | 53,8            | 72,6             |
| 2014  | 29,9  | 5,3            | 26,1            | 56,5            | 72,4             |
| 2015  | 30,0  | 4,9            | 26,7            | 60,1            | 75,3             |
| 2016  | 29,7  | 5,0            | 25,8            | 59,0            | 74,1             |
| 2017  | 30,1  | 4,6            | 26,3            | 58,5            | 72,4             |
| 2018  | 31,3  | 4,9            | 26,9            | 57,3            | 73,8             |
| 2019  | 32,5  | 5,3            | 27,3            | 59,0            | 74,6             |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |       |                |                 |                 |                  |
| <b>2012</b>                                     |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 22,8  | 6,3            | 20,6            | 53,4            | 71,3             |
| Abr-May-Jun                                     | 24,1  | 5,7            | 23,4            | 55,7            | 73,5             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 24,4  | 6,5            | 23,1            | 56,8            | 73,9             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 25,7  | 5,9            | 25,2            | 58,7            | 74,3             |
| <b>2013</b>                                     |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 23,6  | 7,0            | 22,8            | 52,7            | 71,5             |
| Abr-May-Jun                                     | 24,2  | 6,2            | 23,3            | 54,1            | 70,2             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 23,9  | 5,1            | 22,9            | 51,2            | 70,9             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 26,3  | 6,0            | 25,5            | 55,7            | 75,4             |
| <b>2014</b>                                     |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 26,2  | 5,9            | 26,6            | 59,5            | 73,0             |
| Abr-May-Jun                                     | 25,2  | 5,6            | 24,8            | 54,5            | 71,8             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 25,9  | 5,1            | 24,9            | 55,7            | 73,1             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 27,2  | 4,4            | 27,6            | 58,0            | 71,3             |
| <b>2015</b>                                     |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 25,5  | 5,0            | 25,5            | 60,7            | 76,1             |
| Abr-May-Jun                                     | 26,5  | 4,6            | 26,0            | 61,5            | 74,4             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 27,2  | 5,0            | 26,3            | 59,0            | 76,8             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 27,4  | 4,9            | 26,9            | 59,4            | 74,0             |
| <b>2016</b>                                     |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 25,4  | 4,7            | 24,8            | 59,6            | 76,5             |
| Abr-May-Jun                                     | 25,5  | 5,2            | 24,1            | 57,9            | 73,0             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 26,6  | 5,2            | 25,0            | 58,5            | 73,5             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 28,4  | 5,2            | 27,7            | 61,2            | 74,7             |
| <b>2017</b>                                     |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 26,5  | 4,9            | 27,3            | 63,3            | 77,4             |
| Abr-May-Jun                                     | 25,7  | 4,8            | 24,5            | 57,6            | 70,9             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 26,9  | 4,4            | 25,9            | 55,6            | 71,0             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 27,5  | 4,7            | 25,5            | 58,4            | 71,0             |
| <b>2018</b>                                     |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 25,6  | 4,4            | 24,6            | 56,3            | 72,6             |
| Abr-May-Jun                                     | 26,5  | 4,8            | 24,8            | 56,0            | 73,6             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 28,3  | 6,0            | 27,7            | 58,8            | 73,7             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 29,7  | 5,4            | 28,3            | 59,7            | 74,7             |
| <b>2019</b>                                     |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 26,7  | 4,7            | 26,1            | 56,7            | 72,6             |
| Abr-May-Jun                                     | 29,0  | 6,2            | 27,1            | 58,0            | 75,5             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 29,4  | 5,9            | 27,8            | 61,0            | 75,8             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 30,0  | 5,2            | 27,7            | 62,3            | 75,4             |
| <b>2020 P/</b>                                  |       |                |                 |                 |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 29,4  | 6,6            | 27,9            | 63,4            | 76,1             |
| Abr-May-Jun                                     | 25,0  | 5,8            | 24,8            | 49,3            | 70,5             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 25,1  | 5,6            | 23,8            | 49,5            | 71,0             |
| CV (%)  | 3,4   | 10,2           | 4,1             | 4,0             | 2,5              |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |       |                |                 |                 |                  |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              | -4,3  | -0,3           | -4,0            | -11,5           | -4,8             |
| Jul-Ago-Sept 19                                 |       |                |                 |                 |                  |
| Test de Diferencia                              | ***   |                | ***             | ***             | **               |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 2.4**  
**Perú: Población que en las últimas 4 semanas presentaron algún problema de salud (no crónico), por área de residencia**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de la población por área de residencia)

| Año/ Trimestre                                  | Nacional | Urbana | Rural |
|---|----------|--------|-------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |          |        |       |
| 2008  | 38,6     | 36,5   | 44,3  |
| 2009  | 37,8     | 36,0   | 42,6  |
| 2010  | 36,2     | 34,8   | 40,2  |
| 2011  | 33,3     | 31,9   | 37,4  |
| 2012  | 32,7     | 30,8   | 38,2  |
| 2013  | 31,2     | 29,5   | 36,1  |
| 2014  | 31,8     | 30,3   | 36,8  |
| 2015  | 31,4     | 29,8   | 36,5  |
| 2016  | 31,2     | 29,7   | 36,3  |
| 2017  | 30,8     | 29,3   | 35,8  |
| 2018  | 30,5     | 29,2   | 35,3  |
| 2019  | 30,8     | 29,1   | 37,2  |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |          |        |       |
| <b>2012</b>                                     |          |        |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 31,1     | 29,3   | 36,6  |
| Abr-May-Jun                                     | 34,0     | 32,3   | 39,0  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 37,0     | 34,8   | 43,3  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 34,8     | 32,8   | 40,9  |
| <b>2013</b>                                     |          |        |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 30,7     | 28,7   | 36,7  |
| Abr-May-Jun                                     | 33,4     | 32,3   | 36,7  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 32,8     | 30,6   | 39,4  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 32,4     | 30,7   | 37,7  |
| <b>2014</b>                                     |          |        |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 28,8     | 27,5   | 32,7  |
| Abr-May-Jun                                     | 32,1     | 30,3   | 37,6  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 35,4     | 33,5   | 41,7  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 34,7     | 32,6   | 41,5  |
| <b>2015</b>                                     |          |        |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 29,1     | 26,8   | 36,1  |
| Abr-May-Jun                                     | 32,1     | 30,3   | 38,1  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 34,4     | 33,1   | 38,7  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 32,9     | 31,2   | 38,7  |
| <b>2016</b>                                     |          |        |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 27,6     | 25,5   | 34,4  |
| Abr-May-Jun                                     | 32,5     | 30,8   | 37,9  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 34,2     | 32,7   | 39,3  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 33,4     | 31,7   | 38,9  |
| <b>2017</b>                                     |          |        |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 27,7     | 25,4   | 35,5  |
| Abr-May-Jun                                     | 30,7     | 29,0   | 36,4  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 32,7     | 31,4   | 37,2  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 34,0     | 32,6   | 38,9  |
| <b>2018</b>                                     |          |        |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 27,6     | 26,2   | 32,5  |
| Abr-May-Jun                                     | 33,1     | 31,7   | 37,8  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 33,6     | 31,9   | 39,8  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 31,3     | 29,9   | 36,6  |
| <b>2019</b>                                     |          |        |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 27,3     | 25,4   | 34,3  |
| Abr-May-Jun                                     | 31,7     | 29,9   | 38,5  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 34,9     | 33,2   | 41,0  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 33,0     | 31,0   | 40,4  |
| <b>2020 P/</b>                                  |          |        |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 27,2     | 25,2   | 34,6  |
| Abr-May-Jun                                     | 19,4     | 17,6   | 26,3  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 22,7     | 21,0   | 29,2  |
| CV (%)  | 2,4      | 2,8    | 3,8   |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |          |        |       |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              | -12,2    | -12,2  | -11,8 |
| Jul-Ago-Sept 19                                 | ***      | ***    | ***   |
| Test de Diferencia                              | ***      | ***    | ***   |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

Problema de salud no crónico: es aquella que reportó haber padecido: síntoma o malestar, enfermedad o accidente en las últimas 4 semanas anteriores a la encuesta.

P/ Preliminar

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 2.5**  
**Perú: Tipos de problema de salud no crónico que afectan a la población**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de la población)

| Año / Trimestre                                 | Total | Síntoma o malestar | Enfermedad | Accidente | Síntoma y Enfermedad | Otros |
|---|-------|--------------------|------------|-----------|----------------------|-------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |       |                    |            |           |                      |       |
| 2008  | 38,6  | 18,5               | 16,1       | 0,6       | 3,3                  | 0,2   |
| 2009  | 37,8  | 20,5               | 13,4       | 0,6       | 3,0                  | 0,3   |
| 2010  | 36,2  | 20,9               | 11,2       | 0,6       | 3,0                  | 0,5   |
| 2011  | 33,3  | 18,4               | 10,9       | 0,6       | 2,8                  | 0,5   |
| 2012  | 32,7  | 17,0               | 11,2       | 0,6       | 3,4                  | 0,5   |
| 2013  | 31,2  | 15,0               | 11,0       | 0,6       | 4,2                  | 0,5   |
| 2014  | 31,8  | 15,6               | 10,4       | 0,5       | 4,9                  | 0,4   |
| 2015  | 31,4  | 15,8               | 10,0       | 0,5       | 4,6                  | 0,4   |
| 2016  | 31,2  | 14,9               | 9,9        | 0,5       | 5,4                  | 0,4   |
| 2017  | 30,8  | 14,6               | 9,6        | 0,5       | 5,7                  | 0,4   |
| 2018  | 30,5  | 14,4               | 9,2        | 0,5       | 6,0                  | 0,4   |
| 2019  | 30,8  | 14,6               | 8,9        | 0,4       | 6,5                  | 0,4   |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |       |                    |            |           |                      |       |
| <b>2012</b>                                     |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 31,1  | 18,4               | 9,2        | 0,7       | 2,4                  | 0,5   |
| Abr-May-Jun                                     | 34,0  | 18,4               | 11,4       | 0,6       | 3,2                  | 0,4   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 37,0  | 16,8               | 14,7       | 0,6       | 4,4                  | 0,4   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 34,8  | 16,8               | 12,5       | 0,6       | 4,2                  | 0,8   |
| <b>2013</b>                                     |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 30,7  | 15,9               | 10,0       | 0,6       | 3,8                  | 0,4   |
| Abr-May-Jun                                     | 33,4  | 15,3               | 12,6       | 0,6       | 4,4                  | 0,5   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 32,8  | 14,9               | 12,2       | 0,6       | 4,5                  | 0,5   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 32,4  | 15,3               | 11,4       | 0,7       | 4,5                  | 0,5   |
| <b>2014</b>                                     |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 28,8  | 15,1               | 9,0        | 0,6       | 3,8                  | 0,4   |
| Abr-May-Jun                                     | 32,1  | 15,9               | 10,6       | 0,6       | 4,5                  | 0,4   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 35,4  | 16,0               | 12,8       | 0,4       | 5,8                  | 0,4   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 34,7  | 16,7               | 11,2       | 0,7       | 5,6                  | 0,5   |
| <b>2015</b>                                     |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 29,1  | 15,0               | 9,0        | 0,7       | 4,0                  | 0,4   |
| Abr-May-Jun                                     | 32,1  | 15,1               | 11,3       | 0,5       | 4,8                  | 0,4   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 34,4  | 16,6               | 11,7       | 0,5       | 5,2                  | 0,4   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 32,9  | 17,0               | 9,9        | 0,4       | 5,0                  | 0,6   |
| <b>2016</b>                                     |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 27,6  | 14,7               | 8,4        | 0,5       | 3,7                  | 0,3   |
| Abr-May-Jun                                     | 32,5  | 15,8               | 10,4       | 0,6       | 5,3                  | 0,3   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 34,2  | 15,0               | 12,0       | 0,5       | 6,2                  | 0,4   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 33,4  | 15,3               | 10,4       | 0,6       | 6,6                  | 0,4   |
| <b>2017</b>                                     |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 27,7  | 13,4               | 8,6        | 0,6       | 4,7                  | 0,3   |
| Abr-May-Jun                                     | 30,7  | 14,6               | 9,9        | 0,5       | 5,4                  | 0,3   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 32,7  | 15,1               | 10,8       | 0,5       | 5,9                  | 0,4   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 34,0  | 15,5               | 10,6       | 0,5       | 7,0                  | 0,4   |
| <b>2018</b>                                     |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 27,6  | 13,7               | 8,1        | 0,5       | 5,0                  | 0,3   |
| Abr-May-Jun                                     | 33,1  | 15,4               | 10,8       | 0,5       | 6,0                  | 0,4   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 33,6  | 14,7               | 11,0       | 0,4       | 7,1                  | 0,4   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 31,3  | 14,7               | 9,2        | 0,6       | 6,4                  | 0,5   |
| <b>2019</b>                                     |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 27,3  | 14,0               | 7,6        | 0,5       | 5,0                  | 0,3   |
| Abr-May-Jun                                     | 31,7  | 15,4               | 9,6        | 0,5       | 5,8                  | 0,4   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 34,9  | 14,8               | 10,6       | 0,4       | 8,5                  | 0,6   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 33,0  | 14,7               | 9,9        | 0,5       | 7,4                  | 0,5   |
| <b>2020 P/</b>                                  |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 27,2  | 13,4               | 7,5        | 0,5       | 5,4                  | 0,5   |
| Abr-May-Jun                                     | 19,4  | 12,0               | 4,9        | 0,2       | 2,2                  | 0,1   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 22,7  | 14,4               | 4,8        | 0,3       | 3,0                  | 0,2   |
| CV (%)  | 2,4   | 2,9                | 4,2        | 13,6      | 7,1                  | 19,0  |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |       |                    |            |           |                      |       |
| Jul-Ago-Sept 20 P/<br>Jul-Ago-Sept 19           | -12,2 | -0,4               | -5,8       | -0,1      | -5,5                 | -0,4  |
| Test de Diferencia                              | ***   |                    | ***        | **        | ***                  | ***   |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 2.6**  
**Perú Urbano: Tipos de problema de salud no crónico que afectan a la población**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de la población)

| Año / Trimestre                                 | Total | Síntoma o malestar | Enfermedad | Accidente | Síntoma y Enfermedad | Otros |
|---|-------|--------------------|------------|-----------|----------------------|-------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |       |                    |            |           |                      |       |
| 2008  | 36,5  | 17,5               | 15,2       | 0,5       | 3,0                  | 0,2   |
| 2009  | 36,0  | 19,9               | 12,4       | 0,6       | 2,8                  | 0,3   |
| 2010  | 34,8  | 21,1               | 10,0       | 0,6       | 2,6                  | 0,5   |
| 2011  | 31,9  | 18,4               | 10,0       | 0,6       | 2,4                  | 0,5   |
| 2012  | 30,8  | 16,2               | 10,7       | 0,6       | 2,9                  | 0,4   |
| 2013  | 29,5  | 14,3               | 10,8       | 0,6       | 3,5                  | 0,4   |
| 2014  | 30,3  | 14,8               | 10,2       | 0,5       | 4,5                  | 0,4   |
| 2015  | 29,8  | 15,1               | 9,7        | 0,4       | 4,1                  | 0,4   |
| 2016  | 29,7  | 14,1               | 9,8        | 0,5       | 4,8                  | 0,4   |
| 2017  | 29,3  | 13,8               | 9,5        | 0,5       | 5,1                  | 0,3   |
| 2018  | 29,2  | 13,7               | 9,1        | 0,5       | 5,6                  | 0,4   |
| 2019  | 29,1  | 13,6               | 8,7        | 0,4       | 6,0                  | 0,3   |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |       |                    |            |           |                      |       |
| <b>2012</b>                                     |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 29,3  | 17,8               | 8,4        | 0,6       | 1,9                  | 0,5   |
| Abr-May-Jun                                     | 32,3  | 17,9               | 10,9       | 0,6       | 2,6                  | 0,3   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 34,8  | 16,3               | 13,9       | 0,7       | 3,6                  | 0,4   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 32,8  | 15,4               | 12,3       | 0,7       | 3,7                  | 0,7   |
| <b>2013</b>                                     |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 28,7  | 14,4               | 10,1       | 0,6       | 3,3                  | 0,4   |
| Abr-May-Jun                                     | 32,3  | 15,1               | 12,7       | 0,5       | 3,6                  | 0,4   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 30,6  | 14,3               | 11,5       | 0,6       | 3,8                  | 0,5   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 30,7  | 14,7               | 10,9       | 0,7       | 3,8                  | 0,5   |
| <b>2014</b>                                     |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 27,5  | 14,1               | 9,0        | 0,6       | 3,5                  | 0,3   |
| Abr-May-Jun                                     | 30,3  | 15,3               | 10,1       | 0,6       | 3,9                  | 0,4   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 33,5  | 14,9               | 12,5       | 0,3       | 5,4                  | 0,3   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 32,6  | 15,6               | 10,9       | 0,7       | 5,1                  | 0,4   |
| <b>2015</b>                                     |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 26,8  | 14,0               | 8,5        | 0,6       | 3,3                  | 0,3   |
| Abr-May-Jun                                     | 30,3  | 14,5               | 10,9       | 0,4       | 4,2                  | 0,3   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 33,1  | 16,2               | 11,2       | 0,4       | 4,9                  | 0,4   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 31,2  | 16,1               | 9,7        | 0,4       | 4,4                  | 0,6   |
| <b>2016</b>                                     |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 25,5  | 13,5               | 8,1        | 0,4       | 3,3                  | 0,3   |
| Abr-May-Jun                                     | 30,8  | 15,2               | 10,1       | 0,6       | 4,6                  | 0,3   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 32,7  | 14,5               | 12,0       | 0,5       | 5,3                  | 0,4   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 31,7  | 14,3               | 10,3       | 0,6       | 6,2                  | 0,4   |
| <b>2017</b>                                     |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 25,4  | 12,5               | 8,3        | 0,6       | 3,8                  | 0,2   |
| Abr-May-Jun                                     | 29,0  | 13,9               | 9,7        | 0,5       | 4,6                  | 0,3   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 31,4  | 14,4               | 10,8       | 0,5       | 5,3                  | 0,4   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 32,6  | 14,9               | 10,4       | 0,5       | 6,6                  | 0,4   |
| <b>2018</b>                                     |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 26,2  | 13,0               | 7,9        | 0,5       | 4,4                  | 0,3   |
| Abr-May-Jun                                     | 31,7  | 14,9               | 10,5       | 0,5       | 5,5                  | 0,4   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 31,9  | 14,0               | 10,9       | 0,4       | 6,3                  | 0,4   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 29,9  | 13,9               | 9,0        | 0,6       | 6,0                  | 0,4   |
| <b>2019</b>                                     |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 25,4  | 13,0               | 7,2        | 0,4       | 4,4                  | 0,3   |
| Abr-May-Jun                                     | 29,9  | 14,8               | 9,1        | 0,5       | 5,2                  | 0,3   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 33,2  | 13,8               | 10,5       | 0,4       | 8,1                  | 0,4   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 31,0  | 13,4               | 9,9        | 0,4       | 6,9                  | 0,4   |
| <b>2020 P/</b>                                  |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 25,2  | 12,2               | 7,0        | 0,4       | 5,0                  | 0,5   |
| Abr-May-Jun                                     | 17,6  | 10,9               | 4,7        | 0,2       | 1,8                  | 0,1   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 21,0  | 13,4               | 4,3        | 0,2       | 2,8                  | 0,1   |
| CV (%)  | 2,8   | 3,4                | 5,0        | 16,7      | 9,0                  | 27,3  |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |       |                    |            |           |                      |       |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |       |                    |            |           |                      |       |
| Jul-Ago-Sept 19                                 | -12,2 | -0,4               | -6,2       | -0,2      | -5,3                 | -0,3  |
| Test de Diferencia                              | ***   |                    | ***        | **        | ***                  | ***   |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 2.7**  
**Perú Rural: Tipos de problema de salud no crónico que afectan a la población**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de la población)

| Año / Trimestre                                 | Total | Síntoma o malestar | Enfermedad | Accidente | Síntoma y Enfermedad | Otros |
|---|-------|--------------------|------------|-----------|----------------------|-------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |       |                    |            |           |                      |       |
| 2008  | 44,3  | 21,2               | 18,4       | 0,6       | 3,9                  | 0,3   |
| 2009  | 42,6  | 22,0               | 16,3       | 0,5       | 3,5                  | 0,3   |
| 2010  | 40,2  | 20,4               | 14,6       | 0,6       | 4,3                  | 0,3   |
| 2011  | 37,4  | 18,5               | 13,6       | 0,6       | 4,2                  | 0,5   |
| 2012  | 38,2  | 19,2               | 12,7       | 0,6       | 5,1                  | 0,6   |
| 2013  | 36,1  | 17,1               | 11,6       | 0,6       | 6,2                  | 0,6   |
| 2014  | 36,8  | 18,4               | 11,0       | 0,6       | 6,2                  | 0,7   |
| 2015  | 36,5  | 17,9               | 11,1       | 0,6       | 6,4                  | 0,6   |
| 2016  | 36,3  | 17,6               | 10,4       | 0,6       | 7,2                  | 0,5   |
| 2017  | 35,8  | 17,2               | 9,9        | 0,5       | 7,7                  | 0,5   |
| 2018  | 35,3  | 16,9               | 9,7        | 0,5       | 7,6                  | 0,5   |
| 2019  | 37,2  | 18,0               | 9,6        | 0,5       | 8,3                  | 0,7   |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |       |                    |            |           |                      |       |
| <b>2012</b>                                     |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 36,6  | 20,0               | 11,4       | 0,7       | 3,9                  | 0,6   |
| Abr-May-Jun                                     | 39,0  | 19,9               | 12,7       | 0,7       | 5,0                  | 0,6   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 43,3  | 18,5               | 17,2       | 0,5       | 6,5                  | 0,5   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 40,9  | 20,8               | 12,8       | 0,6       | 5,8                  | 1,0   |
| <b>2013</b>                                     |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 36,7  | 20,1               | 9,9        | 0,6       | 5,4                  | 0,7   |
| Abr-May-Jun                                     | 36,7  | 16,0               | 12,5       | 0,7       | 6,8                  | 0,7   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 39,4  | 17,0               | 14,4       | 0,5       | 6,7                  | 0,8   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 37,7  | 17,1               | 12,8       | 0,7       | 6,5                  | 0,6   |
| <b>2014</b>                                     |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 32,7  | 18,0               | 8,9        | 0,7       | 4,6                  | 0,6   |
| Abr-May-Jun                                     | 37,6  | 17,8               | 12,3       | 0,6       | 6,3                  | 0,6   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 41,7  | 19,7               | 13,6       | 0,5       | 7,2                  | 0,7   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 41,5  | 20,5               | 12,1       | 0,7       | 7,2                  | 1,0   |
| <b>2015</b>                                     |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 36,1  | 18,2               | 10,4       | 0,7       | 6,2                  | 0,6   |
| Abr-May-Jun                                     | 38,1  | 17,3               | 12,6       | 0,7       | 6,7                  | 0,7   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 38,7  | 17,8               | 13,3       | 0,7       | 6,4                  | 0,5   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 38,7  | 19,8               | 10,7       | 0,5       | 7,0                  | 0,7   |
| <b>2016</b>                                     |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 34,4  | 18,7               | 9,5        | 0,6       | 5,1                  | 0,5   |
| Abr-May-Jun                                     | 37,9  | 17,9               | 11,3       | 0,6       | 7,6                  | 0,5   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 39,3  | 16,6               | 12,2       | 0,6       | 9,4                  | 0,5   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 38,9  | 18,7               | 10,9       | 0,6       | 8,1                  | 0,6   |
| <b>2017</b>                                     |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 35,5  | 16,6               | 9,7        | 0,6       | 8,0                  | 0,7   |
| Abr-May-Jun                                     | 36,4  | 16,8               | 10,4       | 0,5       | 8,2                  | 0,4   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 37,2  | 17,5               | 10,6       | 0,4       | 8,2                  | 0,5   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 38,9  | 17,8               | 11,5       | 0,5       | 8,4                  | 0,6   |
| <b>2018</b>                                     |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 32,5  | 16,0               | 8,4        | 0,5       | 7,2                  | 0,5   |
| Abr-May-Jun                                     | 37,8  | 17,3               | 11,5       | 0,7       | 7,8                  | 0,6   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 39,8  | 17,5               | 11,4       | 0,5       | 9,8                  | 0,5   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 36,6  | 17,6               | 10,0       | 0,7       | 7,6                  | 0,6   |
| <b>2019</b>                                     |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 34,3  | 17,3               | 8,7        | 0,6       | 7,2                  | 0,4   |
| Abr-May-Jun                                     | 38,5  | 17,6               | 11,5       | 0,7       | 7,8                  | 0,8   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 41,0  | 18,3               | 11,1       | 0,5       | 10,2                 | 1,0   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 40,4  | 19,3               | 10,0       | 0,7       | 9,5                  | 0,9   |
| <b>2020 P/</b>                                  |       |                    |            |           |                      |       |
| Ene-Feb-Mar                                     | 34,6  | 17,5               | 9,0        | 0,5       | 7,0                  | 0,6   |
| Abr-May-Jun                                     | 26,3  | 16,2               | 5,8        | 0,5       | 3,6                  |       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 29,2  | 17,9               | 6,8        | 0,4       | 3,7                  | 0,5   |
| CV (%)  | 3,8   | 5,1                | 6,9        | 22,6      | 9,8                  | 25,7  |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |       |                    |            |           |                      |       |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |       |                    |            |           |                      |       |
| Jul-Ago-Sept 19                                 | -11,8 | -0,4               | -4,3       | -0,1      | -6,5                 | -0,5  |
| Test de Diferencia                              | ***   |                    | ***        |           | ***                  | **    |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 2.8**  
**Perú: Población con algún problema de salud que buscó atención**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**

(Porcentaje respecto del total de la población con problema de salud crónico y no crónico de cada ámbito geográfico)

| Año / Trimestre                                 | Buscó atención                              |  |
|---|---|--|
|   | Por problema de salud crónico <sup>1/</sup> | Por problema de salud no crónico <sup>2/</sup> |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |   |  |
| 2008  | 38,1  | 47,1   |
| 2009  | 40,5  | 49,6   |
| 2010  | 39,8  | 49,7   |
| 2011  | 38,7  | 49,3   |
| 2012  | 40,0  | 49,6   |
| 2013  | 39,2  | 52,0   |
| 2014  | 39,0  | 52,3   |
| 2015  | 41,3  | 53,6   |
| 2016  | 40,4  | 55,6   |
| 2017  | 39,0  | 54,3   |
| 2018  | 40,8  | 54,8   |
| 2019  | 41,8  | 52,9   |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |   |  |
| <b>2012</b>                                     |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 37,0  | 48,4   |
| Abr-May-Jun                                     | 39,4  | 50,2   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 40,9  | 51,1   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 41,6  | 50,3   |
| <b>2013</b>                                     |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 37,3  | 52,5   |
| Abr-May-Jun                                     | 39,1  | 52,7   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 38,7  | 52,6   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 39,5  | 51,3   |
| <b>2014</b>                                     |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 34,4  | 53,9   |
| Abr-May-Jun                                     | 37,2  | 52,2   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 40,5  | 52,5   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 40,0  | 52,5   |
| <b>2015</b>                                     |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 36,4  | 50,9   |
| Abr-May-Jun                                     | 39,5  | 52,9   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 42,9  | 55,1   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 42,5  | 55,2   |
| <b>2016</b>                                     |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 38,2  | 57,5   |
| Abr-May-Jun                                     | 39,1  | 55,7   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 40,3  | 55,6   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 40,8  | 55,2   |
| <b>2017</b>                                     |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 35,9  | 54,5   |
| Abr-May-Jun                                     | 36,9  | 53,8   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 38,6  | 53,3   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 41,3  | 56,5   |
| <b>2018</b>                                     |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 35,5  | 54,8   |
| Abr-May-Jun                                     | 40,8  | 56,2   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 41,4  | 56,1   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 40,3  | 53,9   |
| <b>2019</b>                                     |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 36,6  | 50,7   |
| Abr-May-Jun                                     | 40,6  | 51,9   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 44,2  | 55,8   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 41,8  | 54,1   |
| <b>2020 P/</b>                                  |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 32,9  | 51,8   |
| Abr-May-Jun                                     | 19,4  | 31,9   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 28,8  | 42,6   |
| CV (%)  | 3,2   | 2,9  |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |   |  |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              | -15,4                                       | -13,2  |
| Jul-Ago-Sept 19                                 | ***   | ***  |
| Test de Diferencia                              | ***   | ***  |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Se considera población con algún problema de salud crónico, a aquella que reportó padecer enfermedades crónicas (artritis, hipertensión, asma, reumatismo, diabetes, tuberculosis, VIH, colesterol, etc.) o malestares crónicos.

2/ Se considera población con algún problema de salud no crónico, a aquella que reportó haber padecido: síntoma o malestar, enfermedad o accidente en las últimas 4 semanas anteriores a la encuesta.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 2.9**  
**Perú Urbano: Población con algún problema de salud que buscó atención**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**

(Porcentaje respecto del total de la población con problema de salud crónico y no crónico de cada ámbito geográfico)

| Año / Trimestre                                 | Buscó atención                              |  |
|---|---|--|
|   | Por problema de salud crónico <sup>1/</sup> | Por problema de salud no crónico <sup>2/</sup> |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |   |  |
| 2008  | 39,6  | 50,7   |
| 2009  | 42,8  | 54,6   |
| 2010  | 41,5  | 53,8   |
| 2011  | 39,9  | 52,4   |
| 2012  | 41,2  | 53,3   |
| 2013  | 39,7  | 54,2   |
| 2014  | 39,9  | 55,9   |
| 2015  | 42,3  | 56,7   |
| 2016  | 40,6  | 58,6   |
| 2017  | 39,5  | 57,6   |
| 2018  | 41,4  | 58,0   |
| 2019  | 42,6  | 56,2   |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |   |  |
| <b>2012</b>                                     |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 38,2  | 52,4   |
| Abr-May-Jun                                     | 40,9  | 54,3   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 41,8  | 54,5   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 42,2  | 53,5   |
| <b>2013</b>                                     |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 37,6  | 55,8   |
| Abr-May-Jun                                     | 39,4  | 54,5   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 39,0  | 54,1   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 40,2  | 53,3   |
| <b>2014</b>                                     |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 34,6  | 57,8   |
| Abr-May-Jun                                     | 37,8  | 55,4   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 41,5  | 56,2   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 41,2  | 56,5   |
| <b>2015</b>                                     |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 36,5  | 54,1   |
| Abr-May-Jun                                     | 40,6  | 55,8   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 43,8  | 57,6   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 43,8  | 58,8   |
| <b>2016</b>                                     |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 38,0  | 61,1   |
| Abr-May-Jun                                     | 39,2  | 58,6   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 40,5  | 58,2   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 41,6  | 58,6   |
| <b>2017</b>                                     |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 35,9  | 58,4   |
| Abr-May-Jun                                     | 37,0  | 56,2   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 39,2  | 56,8   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 42,0  | 60,2   |
| <b>2018</b>                                     |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 35,3  | 57,4   |
| Abr-May-Jun                                     | 41,4  | 58,7   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 42,1  | 59,3   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 41,0  | 57,6   |
| <b>2019</b>                                     |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 37,0  | 54,6   |
| Abr-May-Jun                                     | 41,2  | 54,0   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 45,2  | 59,2   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 42,3  | 57,4   |
| <b>2020 P/</b>                                  |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 32,7  | 54,9   |
| Abr-May-Jun                                     | 19,7  | 35,7   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 29,2  | 46,3   |
| CV (%)  | 3,7   | 3,2  |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |   |  |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              | -16,0                                       | -12,9  |
| Jul-Ago-Sept 19                                 |   |  |
| Test de Diferencia                              | ***   | ***  |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Se considera población con algún problema de salud crónico, a aquella que reportó padecer enfermedades crónicas (artritis, hipertensión, asma, reumatismo, diabetes, tuberculosis, VIH, colesterol, etc.) o malestares crónicos.

2/ Se considera población con algún problema de salud no crónico, a aquella que reportó haber padecido: síntoma o malestar, enfermedad o accidente en las últimas 4 semanas anteriores a la encuesta.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 2.10**  
**Perú Rural: Población con algún problema de salud que buscó atención**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**

(Porcentaje respecto del total de la población con problema de salud crónico y no crónico de cada ámbito geográfico)

| Año / Trimestre                                 | Buscó atención                              |  |
|---|---|--|
|   | Por problema de salud crónico <sup>1/</sup> | Por problema de salud no crónico <sup>2/</sup> |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |   |  |
| 2008  | 32,3  | 39,2   |
| 2009  | 31,7  | 38,1   |
| 2010  | 33,3  | 39,6   |
| 2011  | 33,9  | 41,8   |
| 2012  | 34,9  | 40,6   |
| 2013  | 37,0  | 57,2   |
| 2014  | 35,1  | 42,8   |
| 2015  | 37,3  | 45,4   |
| 2016  | 39,2  | 47,4   |
| 2017  | 37,0  | 44,8   |
| 2018  | 37,9  | 45,7   |
| 2019  | 38,3  | 43,6   |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |   |  |
| <b>2012</b>                                     |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 31,5  | 39,0   |
| Abr-May-Jun                                     | 33,3  | 40,3   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 36,5  | 42,9   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 39,1  | 42,8   |
| <b>2013</b>                                     |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 36,2  | 44,8   |
| Abr-May-Jun                                     | 38,0  | 47,8   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 37,5  | 49,0   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 36,8  | 46,1   |
| <b>2014</b>                                     |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 33,8  | 44,1   |
| Abr-May-Jun                                     | 34,5  | 44,3   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 36,2  | 42,8   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 35,1  | 42,5   |
| <b>2015</b>                                     |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 35,8  | 43,4   |
| Abr-May-Jun                                     | 34,5  | 45,6   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 39,2  | 48,1   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 37,4  | 45,7   |
| <b>2016</b>                                     |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 39,3  | 49,0   |
| Abr-May-Jun                                     | 38,8  | 47,7   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 39,3  | 48,2   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 37,5  | 45,8   |
| <b>2017</b>                                     |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 35,8  | 45,3   |
| Abr-May-Jun                                     | 36,3  | 47,4   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 35,5  | 42,7   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 38,0  | 45,4   |
| <b>2018</b>                                     |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 36,5  | 47,2   |
| Abr-May-Jun                                     | 37,9  | 48,8   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 37,8  | 47,0   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 36,6  | 42,8   |
| <b>2019</b>                                     |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 34,5  | 40,2   |
| Abr-May-Jun                                     | 37,6  | 45,8   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 39,4  | 45,3   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 39,8  | 44,7   |
| <b>2020 P/</b>                                  |   |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 34,0  | 43,5   |
| Abr-May-Jun                                     | 17,6  | 22,2   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 26,4  | 32,4   |
| CV (%)  | 4,9   | 5,8  |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |   |  |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |   |  |
| Jul-Ago-Sept 19                                 | -13,0                                       | -12,9  |
| Test de Diferencia                              | ***   | ***  |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Se considera población con algún problema de salud crónico, a aquella que reportó padecer enfermedades crónicas (artritis, hipertensión, asma, reumatismo, diabetes, tuberculosis, VIH, colesterol, etc.) o malestares crónicos.

2/ Se considera población con algún problema de salud no crónico, a aquella que reportó haber padecido: sintoma o malestar, enfermedad o accidente en las últimas 4 semanas anteriores a la encuesta.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 2.11**  
**Perú: Población con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta en salud**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
**(Porcentaje)**

| Año / Trimestre                                 | Lugar o establecimiento |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
|---|-------------------------|---------------------|-----------------------|-----------------|---------------------------|--------------------------|-------------------|-----------|---------------------|
|   | Total Buscó Atención    | MINSA <sup>1/</sup> | EsSalud <sup>2/</sup> | MINSA y EsSalud | FFAA y/o Policía Nacional | Particular <sup>3/</sup> | Farmacia o Botica | Domicilio | Otros <sup>4/</sup> |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| 2008  | 43,6                    | 16,6                | 5,4                   | 0,1             | 0,4                       | 6,4                      | 13,7              | 0,2       | 0,9                 |
| 2009  | 45,9                    | 16,7                | 5,8                   | 0,1             | 0,6                       | 7,2                      | 14,6              | 0,3       | 0,8                 |
| 2010  | 45,1                    | 15,3                | 5,8                   | 0,1             | 0,4                       | 7,1                      | 15,2              | 0,2       | 0,9                 |
| 2011  | 43,8                    | 14,6                | 6,1                   | 0,1             | 0,4                       | 6,6                      | 15,0              | 0,2       | 0,9                 |
| 2012  | 44,5                    | 13,9                | 6,2                   | 0,1             | 0,5                       | 8,0                      | 15,0              | 0,2       | 0,7                 |
| 2013  | 45,2                    | 15,7                | 6,2                   | 0,1             | 0,4                       | 7,7                      | 14,4              | 0,2       | 0,5                 |
| 2014  | 45,2                    | 15,1                | 6,3                   | 0,1             | 0,4                       | 7,4                      | 15,4              | 0,1       | 0,4                 |
| 2015  | 47,1                    | 15,9                | 6,8                   | 0,1             | 0,3                       | 7,0                      | 16,0              | 0,4       | 0,6                 |
| 2016  | 47,4                    | 16,2                | 6,0                   | 0,1             | 0,3                       | 6,7                      | 17,1              | 0,4       | 0,6                 |
| 2017  | 46,0                    | 15,1                | 5,9                   | 0,1             | 0,3                       | 6,5                      | 17,4              | 0,3       | 0,5                 |
| 2018  | 47,0                    | 14,8                | 5,9                   | 0,1             | 0,2                       | 6,8                      | 18,5              | 0,2       | 0,5                 |
| 2019  | 46,7                    | 14,5                | 6,1                   | 0,1             | 0,3                       | 6,5                      | 18,5              | 0,2       | 0,6                 |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| <b>2012</b>                                     |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 42,5                    | 13,4                | 5,4                   | 0,0             | 0,6                       | 7,7                      | 14,6              | 0,1       | 0,7                 |
| Abr-May-Jun                                     | 45,0                    | 14,1                | 6,4                   | 0,0             | 0,3                       | 7,7                      | 15,5              | 0,2       | 0,7                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 46,2                    | 14,4                | 5,7                   | 0,0             | 0,6                       | 8,5                      | 16,0              | 0,2       | 0,8                 |
| Oct-Nov-Dic                                     | 46,0                    | 14,9                | 5,8                   | 0,1             | 0,5                       | 7,9                      | 15,9              | 0,2       | 0,7                 |
| <b>2013</b>                                     |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 44,8                    | 15,6                | 6,0                   | 0,1             | 0,5                       | 7,8                      | 14,2              | 0,1       | 0,5                 |
| Abr-May-Jun                                     | 46,1                    | 15,2                | 6,5                   | 0,1             | 0,3                       | 8,0                      | 15,3              | 0,2       | 0,5                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 45,7                    | 15,6                | 5,6                   | 0,0             | 0,4                       | 8,3                      | 15,2              | 0,2       | 0,4                 |
| Oct-Nov-Dic                                     | 45,4                    | 16,4                | 6,1                   | 0,0             | 0,4                       | 7,5                      | 14,2              | 0,2       | 0,6                 |
| <b>2014</b>                                     |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 43,4                    | 13,8                | 5,9                   | 0,1             | 0,4                       | 8,0                      | 14,6              | 0,2       | 0,4                 |
| Abr-May-Jun                                     | 44,6                    | 14,7                | 6,1                   | 0,1             | 0,4                       | 7,8                      | 15,1              | 0,1       | 0,4                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 46,8                    | 15,2                | 6,2                   | 0,1             | 0,4                       | 7,7                      | 16,7              | 0,1       | 0,5                 |
| Oct-Nov-Dic                                     | 46,4                    | 15,5                | 6,1                   | 0,0             | 0,4                       | 7,3                      | 16,4              | 0,1       | 0,5                 |
| <b>2015</b>                                     |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 43,2                    | 13,6                | 6,7                   | 0,0             | 0,3                       | 7,4                      | 14,7              | 0,0       | 0,4                 |
| Abr-May-Jun                                     | 46,1                    | 15,3                | 6,9                   | 0,1             | 0,4                       | 7,3                      | 15,3              | 0,3       | 0,5                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 49,2                    | 16,3                | 6,5                   | 0,0             | 0,3                       | 7,3                      | 17,6              | 0,5       | 0,6                 |
| Oct-Nov-Dic                                     | 49,0                    | 16,0                | 6,4                   | 0,1             | 0,4                       | 7,0                      | 17,6              | 0,6       | 0,8                 |
| <b>2016</b>                                     |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 46,9                    | 14,5                | 6,8                   | 0,1             | 0,3                       | 8,0                      | 15,8              | 0,7       | 0,8                 |
| Abr-May-Jun                                     | 47,2                    | 16,2                | 6,5                   | 0,0             | 0,4                       | 7,2                      | 16,0              | 0,3       | 0,6                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 48,1                    | 15,6                | 5,9                   | 0,0             | 0,4                       | 6,9                      | 18,5              | 0,2       | 0,6                 |
| Oct-Nov-Dic                                     | 47,9                    | 16,1                | 5,1                   | 0,1             | 0,3                       | 6,6                      | 19,0              | 0,3       | 0,5                 |
| <b>2017</b>                                     |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 44,1                    | 13,5                | 6,5                   | 0,1             | 0,3                       | 7,1                      | 15,8              | 0,3       | 0,5                 |
| Abr-May-Jun                                     | 44,8                    | 14,3                | 5,6                   | 0,1             | 0,2                       | 6,8                      | 16,9              | 0,2       | 0,7                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 45,8                    | 14,1                | 5,6                   | 0,0             | 0,3                       | 6,8                      | 18,3              | 0,3       | 0,4                 |
| Oct-Nov-Dic                                     | 48,9                    | 15,8                | 5,6                   | 0,1             | 0,4                       | 6,8                      | 19,6              | 0,3       | 0,4                 |
| <b>2018</b>                                     |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 44,3                    | 13,7                | 5,7                   | 0,0             | 0,2                       | 7,0                      | 16,9              | 0,2       | 0,4                 |
| Abr-May-Jun                                     | 48,3                    | 13,7                | 6,6                   | 0,1             | 0,4                       | 7,3                      | 19,6              | 0,2       | 0,5                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 48,5                    | 14,7                | 5,2                   | 0,1             | 0,3                       | 7,4                      | 20,2              | 0,2       | 0,5                 |
| Oct-Nov-Dic                                     | 46,5                    | 14,4                | 5,5                   | 0,0             | 0,2                       | 6,8                      | 18,7              | 0,2       | 0,7                 |
| <b>2019</b>                                     |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 42,8                    | 12,7                | 6,0                   | 0,0             | 0,2                       | 6,5                      | 16,8              | 0,2       | 0,5                 |
| Abr-May-Jun                                     | 45,8                    | 14,3                | 5,7                   | 0,1             | 0,5                       | 6,6                      | 18,0              | 0,2       | 0,6                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 49,8                    | 13,8                | 6,0                   | 0,1             | 0,2                       | 7,5                      | 21,4              | 0,1       | 0,7                 |
| Oct-Nov-Dic                                     | 47,6                    | 14,8                | 5,7                   | 0,0             | 0,3                       | 6,6                      | 19,4              | 0,2       | 0,6                 |
| <b>2020 P/</b>                                  |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 40,8                    | 12,8                | 5,6                   | 0,1             | 0,3                       | 5,4                      | 15,8              | 0,3       | 0,5                 |
| Abr-May-Jun                                     | 23,7                    | 4,1                 | 1,3                   | 0,1             | 0,1                       | 2,4                      | 15,0              | 0,2       | 0,7                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 34,3                    | 6,5                 | 2,2                   | 0,0             | 0,1                       | 5,5                      | 18,6              | 0,5       | 0,9                 |
| CV (%)  | 2,5                     | 4,9                 | 7,8                   | 55,9            | 27,8                      | 5,3                      | 4,1               | 21,8      | 15,5                |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| "Jul-Ago-Sept 20 P/                             |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| Jul-Ago-Sept 19"                                | -15,5                   | -7,3                | -3,8                  | -0,1            | -0,1                      | -2,0                     | -2,8              | 0,4       | 0,2                 |
| Test de Diferencia                              | ***                     | ***                 | ***                   |                 | **                        | ***                      | ***               | ***       |                     |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Incluye centro de salud MINSA, puesto de salud MINSA, centro o puesto de salud CLAS y hospital MINSA.

2/ Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

3/ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

4/ Incluye casa de curandero o huesero

P /Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 2.12**  
**Perú Urbano: Población con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta en salud**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
**(Porcentaje)**

| Año / Trimestre                                 | Lugar o establecimiento |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
|---|-------------------------|---------------------|-----------------------|-----------------|---------------------------|--------------------------|-------------------|-----------|---------------------|
|   | Total Buscó Atención    | MINSA <sup>1/</sup> | EsSalud <sup>2/</sup> | MINSA y EsSalud | FFAA y/o Policía Nacional | Particular <sup>3/</sup> | Farmacia o Botica | Domicilio | Otros <sup>4/</sup> |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| 2008  | 46,0                    | 13,2                | 7,1                   | 0,1             | 0,6                       | 7,9                      | 16,3              | 0,2       | 0,7                 |
| 2009  | 49,4                    | 13,6                | 7,5                   | 0,1             | 0,7                       | 8,8                      | 17,6              | 0,3       | 0,8                 |
| 2010  | 47,7                    | 12,1                | 7,4                   | 0,1             | 0,5                       | 8,6                      | 17,7              | 0,3       | 0,9                 |
| 2011  | 45,5                    | 11,3                | 7,6                   | 0,1             | 0,5                       | 7,8                      | 17,1              | 0,2       | 0,9                 |
| 2012  | 46,5                    | 10,9                | 7,8                   | 0,1             | 0,7                       | 9,5                      | 16,7              | 0,2       | 0,7                 |
| 2013  | 46,0                    | 12,2                | 7,8                   | 0,1             | 0,5                       | 9,1                      | 15,8              | 0,2       | 0,5                 |
| 2014  | 47,1                    | 11,9                | 7,9                   | 0,1             | 0,5                       | 8,8                      | 17,4              | 0,1       | 0,4                 |
| 2015  | 48,7                    | 12,7                | 8,5                   | 0,1             | 0,4                       | 8,3                      | 17,8              | 0,4       | 0,5                 |
| 2016  | 48,5                    | 12,8                | 7,4                   | 0,1             | 0,4                       | 7,9                      | 19,0              | 0,4       | 0,6                 |
| 2017  | 47,3                    | 12,0                | 7,2                   | 0,1             | 0,3                       | 7,6                      | 19,4              | 0,3       | 0,5                 |
| 2018  | 48,4                    | 11,8                | 7,2                   | 0,1             | 0,3                       | 7,8                      | 20,5              | 0,2       | 0,5                 |
| 2019  | 48,2                    | 11,5                | 7,4                   | 0,1             | 0,3                       | 7,5                      | 20,6              | 0,2       | 0,6                 |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| <b>2012</b>                                     |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 44,5                    | 10,7                | 6,8                   | 0,0             | 0,7                       | 9,0                      | 16,3              | 0,2       | 0,7                 |
| Abr-May-Jun                                     | 47,4                    | 11,6                | 8,1                   | 0,1             | 0,4                       | 9,3                      | 17,1              | 0,2       | 0,6                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 48,0                    | 11,2                | 7,1                   | 0,1             | 0,7                       | 10,1                     | 17,8              | 0,2       | 0,8                 |
| Oct-Nov-Dic                                     | 47,4                    | 11,1                | 7,4                   | 0,1             | 0,7                       | 9,5                      | 17,9              | 0,2       | 0,6                 |
| <b>2013</b>                                     |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 45,8                    | 12,0                | 7,5                   | 0,1             | 0,6                       | 9,4                      | 15,6              | 0,1       | 0,5                 |
| Abr-May-Jun                                     | 46,7                    | 11,5                | 7,9                   | 0,1             | 0,4                       | 9,4                      | 16,8              | 0,2       | 0,4                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 46,0                    | 11,7                | 7,0                   | 0,0             | 0,5                       | 9,8                      | 16,4              | 0,2       | 0,4                 |
| Oct-Nov-Dic                                     | 46,3                    | 12,8                | 7,6                   | 0,1             | 0,5                       | 8,9                      | 15,6              | 0,2       | 0,6                 |
| <b>2014</b>                                     |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 44,6                    | 10,5                | 7,5                   | 0,1             | 0,6                       | 9,3                      | 16,2              | 0,2       | 0,3                 |
| Abr-May-Jun                                     | 45,9                    | 10,8                | 7,5                   | 0,1             | 0,5                       | 9,4                      | 17,2              | 0,1       | 0,3                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 48,9                    | 12,2                | 7,9                   | 0,1             | 0,5                       | 9,1                      | 18,7              | 0,1       | 0,4                 |
| Oct-Nov-Dic                                     | 48,6                    | 12,3                | 7,6                   | 0,0             | 0,5                       | 8,9                      | 18,7              | 0,1       | 0,5                 |
| <b>2015</b>                                     |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 44,2                    | 10,2                | 8,5                   | 0,0             | 0,3                       | 8,9                      | 15,8              | 0,0       | 0,3                 |
| Abr-May-Jun                                     | 47,6                    | 11,8                | 8,6                   | 0,1             | 0,5                       | 8,8                      | 17,1              | 0,4       | 0,4                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 50,7                    | 12,7                | 8,0                   | 0,0             | 0,4                       | 8,7                      | 19,6              | 0,7       | 0,5                 |
| Oct-Nov-Dic                                     | 51,2                    | 12,9                | 8,1                   | 0,2             | 0,5                       | 8,3                      | 19,7              | 0,7       | 0,8                 |
| <b>2016</b>                                     |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 47,5                    | 10,2                | 8,5                   | 0,1             | 0,3                       | 9,5                      | 17,2              | 0,8       | 0,9                 |
| Abr-May-Jun                                     | 48,1                    | 12,5                | 7,9                   | 0,0             | 0,5                       | 8,6                      | 17,6              | 0,4       | 0,5                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 49,1                    | 11,9                | 7,2                   | 0,0             | 0,4                       | 8,2                      | 20,5              | 0,2       | 0,5                 |
| Oct-Nov-Dic                                     | 49,6                    | 13,0                | 6,2                   | 0,1             | 0,3                       | 7,8                      | 21,3              | 0,4       | 0,4                 |
| <b>2017</b>                                     |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 44,9                    | 9,7                 | 8,1                   | 0,1             | 0,4                       | 8,4                      | 17,4              | 0,4       | 0,4                 |
| Abr-May-Jun                                     | 45,4                    | 10,6                | 6,9                   | 0,1             | 0,3                       | 8,0                      | 18,6              | 0,2       | 0,6                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 47,4                    | 11,2                | 6,9                   | 0,0             | 0,4                       | 7,8                      | 20,3              | 0,3       | 0,4                 |
| Oct-Nov-Dic                                     | 50,7                    | 12,8                | 6,9                   | 0,1             | 0,5                       | 7,9                      | 21,9              | 0,3       | 0,4                 |
| <b>2018</b>                                     |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 44,7                    | 10,4                | 6,9                   | 0,1             | 0,3                       | 8,1                      | 18,2              | 0,2       | 0,4                 |
| Abr-May-Jun                                     | 49,4                    | 10,0                | 8,1                   | 0,1             | 0,5                       | 8,6                      | 21,5              | 0,2       | 0,5                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 49,9                    | 11,6                | 6,2                   | 0,1             | 0,3                       | 8,6                      | 22,3              | 0,2       | 0,5                 |
| Oct-Nov-Dic                                     | 48,3                    | 11,6                | 6,7                   | 0,0             | 0,3                       | 7,9                      | 20,9              | 0,2       | 0,7                 |
| <b>2019</b>                                     |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 44,2                    | 9,8                 | 7,3                   | 0,0             | 0,3                       | 7,4                      | 18,7              | 0,2       | 0,5                 |
| Abr-May-Jun                                     | 46,8                    | 11,0                | 6,9                   | 0,1             | 0,6                       | 7,6                      | 19,8              | 0,2       | 0,6                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 51,7                    | 10,7                | 7,3                   | 0,1             | 0,3                       | 8,8                      | 23,7              | 0,2       | 0,7                 |
| Oct-Nov-Dic                                     | 48,9                    | 11,5                | 6,9                   | 0,0             | 0,4                       | 7,6                      | 21,6              | 0,3       | 0,6                 |
| <b>2020 P/</b>                                  |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 41,3                    | 10,1                | 6,8                   | 0,1             | 0,4                       | 6,1                      | 17,0              | 0,3       | 0,5                 |
| Abr-May-Jun                                     | 24,7                    | 2,9                 | 1,5                   | 0,1             | 0,1                       | 2,7                      | 16,4              | 0,2       | 0,9                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 35,4                    | 5,0                 | 2,5                   | 0,0             | 0,1                       | 6,4                      | 19,7              | 0,5       | 1,0                 |
| CV (%)  | 2,8                     | 6,4                 | 8,0                   | 55,9            | 34,9                      | 5,5                      | 4,7               | 23,3      | 17,1                |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |                         |                     |                       |                 |                           |                          |                   |           |                     |
| Jul-Ago-Sept 19                                 | -16,3                   | -5,7                | -4,8                  | -0,1            | -0,2                      | -2,4                     | -4,0              | 0,3       | 0,3                 |
| Test de Diferencia                              | ***                     | ***                 | ***                   |                 | ***                       | ***                      | ***               | ***       | *                   |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Incluye centro de salud MINSA, puesto de salud MINSA, centro o puesto de salud CLAS y hospital MINSA.

2/ Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

3/ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

4/ Incluye casa de curandero o huesero

P /Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 2.13**  
**Perú Rural: Población con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta en salud**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
**(Porcentaje)**

| Año / Trimestre                                 | Lugar o establecimiento |                     |                       |                          |                   |           |                     |
|---|-------------------------|---------------------|-----------------------|--------------------------|-------------------|-----------|---------------------|
|   | Total Buscó Atención    | MINSA <sup>1/</sup> | EsSalud <sup>2/</sup> | Particular <sup>3/</sup> | Farmacia o Botica | Domicilio | Otros <sup>4/</sup> |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                         |                     |                       |                          |                   |           |                     |
| 2008  | 39,2                    | 27,3                | 1,0                   | 2,5                      | 7,0               | 0,1       | 1,3                 |
| 2009  | 38,2                    | 26,8                | 1,0                   | 2,8                      | 6,5               | 0,2       | 0,9                 |
| 2010  | 40,0                    | 26,7                | 1,1                   | 2,6                      | 8,1               | 0,1       | 1,3                 |
| 2011  | 41,6                    | 27,0                | 1,2                   | 3,0                      | 9,0               | 0,1       | 1,2                 |
| 2012  | 41,4                    | 25,3                | 1,1                   | 3,6                      | 10,3              | 0,1       | 0,9                 |
| 2013  | 45,7                    | 27,0                | 1,3                   | 3,3                      | 9,9               | 0,2       | 4,0                 |
| 2014  | 39,2                    | 25,2                | 1,2                   | 3,2                      | 8,9               | 0,1       | 0,6                 |
| 2015  | 41,8                    | 26,3                | 1,2                   | 2,9                      | 10,4              | 0,1       | 0,8                 |
| 2016  | 43,7                    | 28,0                | 1,3                   | 2,8                      | 10,6              | 0,2       | 0,8                 |
| 2017  | 41,2                    | 26,2                | 1,0                   | 2,9                      | 10,3              | 0,1       | 0,6                 |
| 2018  | 42,0                    | 26,1                | 1,1                   | 2,9                      | 11,3              | 0,1       | 0,6                 |
| 2019  | 41,2                    | 25,7                | 1,1                   | 2,9                      | 10,8              | 0,1       | 0,6                 |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                         |                     |                       |                          |                   |           |                     |
| <b>2012</b>                                     |                         |                     |                       |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 39,1                    | 24,3                | 0,8                   | 3,5                      | 9,6               | 0,1       | 0,7                 |
| Abr-May-Jun                                     | 40,8                    | 23,9                | 1,2                   | 3,3                      | 11,3              | 0,2       | 0,9                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 43,5                    | 26,5                | 1,5                   | 3,5                      | 11,2              | 0,1       | 0,8                 |
| Oct-Nov-Dic                                     | 44,2                    | 28,7                | 0,8                   | 3,1                      | 10,3              | 0,1       | 1,1                 |
| <b>2013</b>                                     |                         |                     |                       |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 41,5                    | 26,8                | 1,2                   | 2,9                      | 9,7               | 0,2       | 0,7                 |
| Abr-May-Jun                                     | 43,9                    | 27,6                | 1,6                   | 3,6                      | 10,3              | 0,1       | 0,7                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 44,7                    | 28,1                | 1,2                   | 3,3                      | 11,4              | 0,2       | 0,5                 |
| Oct-Nov-Dic                                     | 42,3                    | 27,9                | 1,1                   | 3,0                      | 9,5               | 0,1       | 0,6                 |
| <b>2014</b>                                     |                         |                     |                       |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 39,5                    | 24,6                | 0,9                   | 3,7                      | 9,3               | 0,1       | 0,9                 |
| Abr-May-Jun                                     | 40,4                    | 27,5                | 1,2                   | 2,8                      | 8,3               | 0,1       | 0,5                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 40,3                    | 24,7                | 1,0                   | 3,2                      | 10,5              | 0,0       | 0,9                 |
| Oct-Nov-Dic                                     | 39,6                    | 25,8                | 1,3                   | 2,5                      | 9,1               | 0,1       | 0,7                 |
| <b>2015</b>                                     |                         |                     |                       |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 40,2                    | 24,4                | 1,1                   | 2,8                      | 11,2              | 0,0       | 0,7                 |
| Abr-May-Jun                                     | 41,1                    | 27,0                | 1,0                   | 2,3                      | 9,7               | 0,1       | 0,9                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 44,4                    | 28,3                | 1,4                   | 3,0                      | 10,7              | 0,1       | 0,9                 |
| Oct-Nov-Dic                                     | 42,2                    | 26,1                | 1,2                   | 2,8                      | 11,1              | 0,2       | 0,8                 |
| <b>2016</b>                                     |                         |                     |                       |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 44,9                    | 28,8                | 1,0                   | 3,0                      | 10,9              | 0,3       | 0,9                 |
| Abr-May-Jun                                     | 44,1                    | 29,1                | 1,5                   | 2,6                      | 10,0              | 0,2       | 0,8                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 44,6                    | 28,6                | 1,2                   | 2,4                      | 11,4              | 0,1       | 0,8                 |
| Oct-Nov-Dic                                     | 42,3                    | 26,4                | 1,2                   | 2,4                      | 11,4              | 0,1       | 0,8                 |
| <b>2017</b>                                     |                         |                     |                       |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 41,3                    | 26,7                | 1,1                   | 2,5                      | 10,3              | 0,1       | 0,6                 |
| Abr-May-Jun                                     | 42,8                    | 27,7                | 1,0                   | 2,7                      | 10,6              | 0,2       | 0,8                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 39,7                    | 24,5                | 1,1                   | 2,7                      | 10,5              | 0,1       | 0,7                 |
| Oct-Nov-Dic                                     | 42,4                    | 26,6                | 0,9                   | 3,0                      | 11,2              | 0,1       | 0,5                 |
| <b>2018</b>                                     |                         |                     |                       |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 42,4                    | 26,3                | 1,2                   | 2,5                      | 11,9              | 0,1       | 0,5                 |
| Abr-May-Jun                                     | 44,3                    | 27,9                | 0,9                   | 2,5                      | 12,2              | 0,2       | 0,6                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 43,2                    | 26,2                | 1,3                   | 2,8                      | 12,3              | 0,1       | 0,5                 |
| Oct-Nov-Dic                                     | 40,0                    | 25,1                | 0,9                   | 2,8                      | 10,5              | 0,1       | 0,6                 |
| <b>2019</b>                                     |                         |                     |                       |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 37,7                    | 23,2                | 1,2                   | 3,0                      | 9,7               | 0,1       | 0,6                 |
| Abr-May-Jun                                     | 42,3                    | 26,8                | 1,1                   | 2,7                      | 11,0              | 0,1       | 0,6                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 42,8                    | 25,7                | 1,1                   | 2,7                      | 12,5              | 0,1       | 0,8                 |
| Oct-Nov-Dic                                     | 42,6                    | 27,1                | 1,2                   | 2,7                      | 11,0              | 0,1       | 0,5                 |
| <b>2020 P/</b>                                  |                         |                     |                       |                          |                   |           |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 39,1                    | 23,1                | 1,0                   | 2,9                      | 11,3              | 0,1       | 0,7                 |
| Abr-May-Jun                                     | 19,9                    | 9,1                 | 0,4                   | 1,0                      | 9,1               | 0,1       | 0,2                 |
| Jul-Ago-Sept                                    | 29,6                    | 12,5                | 0,6                   | 1,8                      | 13,9              | 0,2       | 0,7                 |
| CV (%)  | 4,4                     | 7,0                 | 29,6                  | 11,8                     | 7,1               | 32,2      | 18,9                |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                         |                     |                       |                          |                   |           |                     |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              | -13,2                   | -13,2               | -0,5                  | -0,9                     | 1,4               | 0,1       | -0,1                |
| Jul-Ago-Sept 19                                 |                         |                     |                       |                          |                   |           |                     |
| Test de Diferencia                              | ***                     | ***                 | *                     | ***                      |                   |           |                     |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Incluye centro de salud MINSA, puesto de salud MINSA, centro o puesto de salud CLAS y hospital MINSA.

2/ Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

3/ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

4/ Incluye establecimientos del MINSA y EsSalud, así como también los hospitales de las Fuerzas Armadas y/o Policiales y casa de curandero o huesero por tener una proporción mínima de personas que consultaron en estos establecimientos.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 2.14**  
**Perú: Razones por las cuales la población no acude a realizar consultas a un establecimiento de salud**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto de la población con algún problema de salud que no consultó en un establecimiento de salud)

| Año / Trimestre                                 | Falta de dinero | Queda lejos / falta confianza / demoran | Remedios caseros o autorecetó | No fue necesario | Otras <sup>1/</sup> |
|---|-----------------|---|-------------------------------|------------------|---------------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                 |   |                               |                  |                     |
| 2008  | 18,6            | 12,1                                    | 32,1                          | 36,2             | 20,2                |
| 2009  | 15,2            | 13,7                                    | 28,9                          | 39,2             | 24,4                |
| 2010  | 13,6            | 14,8                                    | 28,7                          | 38,5             | 28,3                |
| 2011  | 12,9            | 15,3                                    | 27,9                          | 40,5             | 26,8                |
| 2012  | 11,5            | 16,0                                    | 30,7                          | 41,2             | 26,6                |
| 2013  | 10,4            | 16,3                                    | 30,9                          | 43,1             | 24,0                |
| 2014  | 8,5             | 17,0                                    | 34,2                          | 43,5             | 23,9                |
| 2015  | 6,9             | 18,2                                    | 35,1                          | 46,2             | 22,0                |
| 2016  | 6,7             | 19,7                                    | 31,9                          | 42,0             | 24,4                |
| 2017  | 5,6             | 19,3                                    | 32,7                          | 45,2             | 22,4                |
| 2018  | 4,8             | 18,6                                    | 34,2                          | 47,7             | 22,5                |
| 2019  | 4,0             | 18,5                                    | 36,0                          | 51,2             | 20,3                |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                 |   |                               |                  |                     |
| <b>2012</b>                                     |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 11,7            | 14,9                                    | 30,5                          | 43,3             | 25,3                |
| Abr-May-Jun                                     | 11,8            | 15,5                                    | 29,9                          | 40,7             | 27,4                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 10,7            | 15,2                                    | 29,4                          | 42,9             | 27,9                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 9,3             | 16,3                                    | 29,4                          | 42,7             | 25,7                |
| <b>2013</b>                                     |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 9,6             | 15,6                                    | 30,2                          | 43,2             | 21,9                |
| Abr-May-Jun                                     | 9,2             | 15,7                                    | 31,1                          | 45,2             | 23,5                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 9,8             | 15,5                                    | 30,4                          | 44,6             | 25,0                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 9,8             | 16,1                                    | 30,3                          | 44,0             | 25,3                |
| <b>2014</b>                                     |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 7,2             | 16,0                                    | 32,3                          | 46,0             | 24,0                |
| Abr-May-Jun                                     | 7,6             | 15,0                                    | 33,5                          | 44,0             | 24,8                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 8,1             | 16,7                                    | 34,3                          | 43,9             | 23,2                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 8,6             | 17,4                                    | 34,1                          | 45,0             | 23,2                |
| <b>2015</b>                                     |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 6,4             | 16,2                                    | 36,1                          | 49,5             | 20,0                |
| Abr-May-Jun                                     | 6,9             | 16,4                                    | 35,4                          | 47,4             | 22,0                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 6,4             | 18,5                                    | 34,7                          | 46,5             | 22,6                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 6,2             | 18,1                                    | 32,7                          | 47,1             | 23,0                |
| <b>2016</b>                                     |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 6,8             | 18,4                                    | 30,5                          | 43,8             | 21,7                |
| Abr-May-Jun                                     | 6,4             | 18,3                                    | 32,1                          | 42,5             | 23,1                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 6,4             | 19,3                                    | 30,5                          | 43,4             | 24,7                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 5,4             | 19,8                                    | 32,8                          | 44,1             | 25,8                |
| <b>2017</b>                                     |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 4,8             | 18,6                                    | 31,7                          | 48,3             | 21,6                |
| Abr-May-Jun                                     | 5,1             | 16,8                                    | 32,1                          | 46,1             | 23,4                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 5,5             | 19,8                                    | 32,3                          | 45,3             | 22,9                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 5,1             | 19,7                                    | 32,6                          | 45,8             | 21,7                |
| <b>2018</b>                                     |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 4,4             | 18,6                                    | 32,0                          | 48,9             | 20,7                |
| Abr-May-Jun                                     | 4,5             | 17,3                                    | 32,3                          | 46,9             | 25,2                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 4,0             | 17,3                                    | 34,3                          | 50,0             | 22,5                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 4,3             | 17,9                                    | 35,1                          | 49,9             | 21,2                |
| <b>2019</b>                                     |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 4,2             | 17,3                                    | 34,8                          | 52,3             | 18,8                |
| Abr-May-Jun                                     | 3,4             | 18,4                                    | 35,7                          | 51,6             | 19,6                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 3,9             | 17,7                                    | 35,9                          | 53,2             | 20,2                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 3,4             | 17,5                                    | 34,5                          | 51,6             | 23,1                |
| <b>2020 P/</b>                                  |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 2,9             | 18,3                                    | 37,6                          | 51,5             | 18,7                |
| Abr-May-Jun                                     | 2,1             | 6,2                                     | 47,7                          | 47,4             | 19,8                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 3,0             | 9,0                                     | 48,8                          | 44,5             | 22,1                |
| CV (%)  | 9,4             | 5,9                                     | 2,4                           | 2,5              | 4,3                 |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                 |   |                               |                  |                     |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              | -0,9            | -8,7                                    | 12,9                          | -8,7             | 1,9                 |
| Jul-Ago-Sept 19                                 |                 |   |                               |                  |                     |
| Test de Diferencia                              | ***             | ***                                     | ***                           | ***              | *                   |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Incluye "No tiene seguro, falta de tiempo, por maltrato del personal de salud".

P/ Preliminar.

**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 2.15**  
**Perú Urbano: Razones por las cuales la población no acude a realizar consultas a un establecimiento de salud**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto de la población con algún problema de salud que no consultó en un establecimiento de salud)

| Año / Trimestre                                 | Falta de dinero | Queda lejos / falta confianza / demoran | Remedios caseros o autorecetó | No fue necesario | Otras <sup>1/</sup> |
|---|-----------------|---|-------------------------------|------------------|---------------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                 |   |                               |                  |                     |
| 2008  | 16,6            | 9,8                                     | 30,6                          | 38,6             | 20,8                |
| 2009  | 13,9            | 11,4                                    | 27,0                          | 41,9             | 25,1                |
| 2010  | 13,0            | 12,0                                    | 26,4                          | 41,2             | 29,0                |
| 2011  | 12,4            | 13,1                                    | 25,5                          | 43,1             | 26,6                |
| 2012  | 10,6            | 13,2                                    | 28,3                          | 43,9             | 26,1                |
| 2013  | 9,7             | 13,7                                    | 29,5                          | 46,4             | 22,7                |
| 2014  | 7,5             | 14,3                                    | 32,3                          | 46,9             | 23,3                |
| 2015  | 6,3             | 15,2                                    | 33,4                          | 48,6             | 21,8                |
| 2016  | 6,1             | 17,3                                    | 30,4                          | 43,8             | 24,9                |
| 2017  | 5,1             | 16,8                                    | 31,1                          | 46,7             | 22,7                |
| 2018  | 4,5             | 16,3                                    | 32,1                          | 49,3             | 22,8                |
| 2019  | 3,7             | 15,7                                    | 34,3                          | 52,7             | 20,2                |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                 |   |                               |                  |                     |
| <b>2012</b>                                     |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 10,6            | 11,8                                    | 27,9                          | 46,1             | 26,0                |
| Abr-May-Jun                                     | 11,2            | 13,1                                    | 27,4                          | 43,2             | 27,1                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 10,5            | 13,0                                    | 26,5                          | 45,5             | 26,8                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 8,4             | 13,2                                    | 28,1                          | 45,3             | 25,3                |
| <b>2013</b>                                     |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 8,7             | 13,2                                    | 29,3                          | 43,2             | 21,9                |
| Abr-May-Jun                                     | 8,7             | 12,4                                    | 30,0                          | 48,9             | 22,7                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 9,2             | 13,6                                    | 28,9                          | 47,7             | 23,8                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 9,3             | 13,6                                    | 28,5                          | 47,1             | 23,7                |
| <b>2014</b>                                     |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 6,2             | 13,5                                    | 30,7                          | 50,3             | 22,9                |
| Abr-May-Jun                                     | 6,8             | 12,7                                    | 31,9                          | 47,2             | 23,9                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 7,2             | 13,9                                    | 32,5                          | 47,1             | 23,0                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 7,4             | 14,1                                    | 31,6                          | 48,4             | 22,7                |
| <b>2015</b>                                     |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 5,6             | 12,8                                    | 35,0                          | 52,7             | 18,8                |
| Abr-May-Jun                                     | 6,2             | 13,4                                    | 33,3                          | 49,8             | 22,2                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 5,9             | 16,0                                    | 32,8                          | 47,4             | 22,4                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 5,7             | 15,1                                    | 30,7                          | 50,6             | 23,2                |
| <b>2016</b>                                     |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 6,7             | 15,5                                    | 29,4                          | 46,3             | 21,1                |
| Abr-May-Jun                                     | 5,8             | 15,4                                    | 30,2                          | 44,7             | 23,6                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 5,8             | 17,3                                    | 29,2                          | 45,2             | 24,9                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 4,6             | 17,4                                    | 31,1                          | 46,0             | 26,3                |
| <b>2017</b>                                     |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 4,1             | 16,2                                    | 30,0                          | 50,5             | 21,6                |
| Abr-May-Jun                                     | 4,5             | 14,1                                    | 30,1                          | 48,1             | 23,7                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 5,2             | 17,2                                    | 30,9                          | 46,5             | 23,4                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 4,8             | 17,1                                    | 31,1                          | 47,4             | 21,3                |
| <b>2018</b>                                     |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 3,8             | 15,5                                    | 30,2                          | 51,1             | 20,7                |
| Abr-May-Jun                                     | 4,1             | 15,0                                    | 30,0                          | 48,9             | 25,1                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 3,7             | 14,8                                    | 32,1                          | 51,2             | 23,2                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 4,1             | 15,7                                    | 33,2                          | 51,7             | 21,3                |
| <b>2019</b>                                     |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 3,7             | 13,7                                    | 33,4                          | 54,1             | 17,9                |
| Abr-May-Jun                                     | 3,0             | 16,0                                    | 33,5                          | 53,4             | 19,1                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 3,8             | 15,0                                    | 34,4                          | 54,3             | 20,2                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 3,0             | 14,5                                    | 33,1                          | 53,5             | 23,5                |
| <b>2020 P/</b>                                  |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 2,6             | 15,4                                    | 35,9                          | 52,8             | 18,7                |
| Abr-May-Jun                                     | 2,0             | 4,4                                     | 44,7                          | 49,1             | 19,2                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 3,2             | 7,2                                     | 46,5                          | 45,4             | 22,2                |
| CV (%)  | 10,7            | 7,7                                     | 3,0                           | 3,0              | 5,1                 |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                 |   |                               |                  |                     |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |                 |   |                               |                  |                     |
| Jul-Ago-Sept 19                                 | -0,6            | -7,8                                    | 12,1                          | -8,9             | 2,0                 |
| Test de Diferencia                              |                 | ***                                     | ***                           | ***              |                     |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Incluye "No tiene seguro, falta de tiempo, por maltrato del personal de salud".

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 2.16**  
**Perú Rural: Razones por las cuales la población no acude a realizar consultas a un establecimiento de salud**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto de la población con algún problema de salud que no consultó en un establecimiento de salud)

| Año / Trimestre                                 | Falta de dinero | Queda lejos / falta confianza / demoran | Remedios caseros o autorecetó | No fue necesario | Otras <sup>1/</sup> |
|---|-----------------|---|-------------------------------|------------------|---------------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                 |   |                               |                  |                     |
| 2008  | 23,6            | 17,6                                    | 35,9                          | 30,5             | 18,9                |
| 2009  | 18,2            | 19,4                                    | 33,5                          | 32,5             | 22,7                |
| 2010  | 15,5            | 22,1                                    | 35,0                          | 31,1             | 26,4                |
| 2011  | 14,5            | 21,5                                    | 34,8                          | 33,1             | 27,5                |
| 2012  | 13,9            | 23,5                                    | 37,1                          | 33,7             | 28,0                |
| 2013  | 12,3            | 23,8                                    | 35,0                          | 33,6             | 27,8                |
| 2014  | 11,1            | 24,6                                    | 39,7                          | 34,0             | 25,5                |
| 2015  | 8,6             | 26,4                                    | 40,0                          | 39,5             | 22,6                |
| 2016  | 8,5             | 27,2                                    | 36,5                          | 36,3             | 22,7                |
| 2017  | 7,3             | 27,6                                    | 37,8                          | 40,5             | 21,6                |
| 2018  | 6,1             | 26,6                                    | 41,4                          | 42,5             | 21,3                |
| 2019  | 5,2             | 28,0                                    | 41,6                          | 46,1             | 20,8                |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                 |   |                               |                  |                     |
| <b>2012</b>                                     |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 14,6            | 23,4                                    | 37,9                          | 35,6             | 23,4                |
| Abr-May-Jun                                     | 13,6            | 21,7                                    | 36,4                          | 34,1             | 28,3                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 11,4            | 21,6                                    | 37,7                          | 35,5             | 31,1                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 11,9            | 25,5                                    | 33,4                          | 34,8             | 27,1                |
| <b>2013</b>                                     |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 12,3            | 22,0                                    | 32,7                          | 34,5             | 24,9                |
| Abr-May-Jun                                     | 11,0            | 26,0                                    | 34,7                          | 33,7             | 25,7                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 11,7            | 21,0                                    | 35,1                          | 35,6             | 28,6                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 11,5            | 23,3                                    | 35,4                          | 35,3             | 30,0                |
| <b>2014</b>                                     |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 10,0            | 22,9                                    | 36,8                          | 34,1             | 27,2                |
| Abr-May-Jun                                     | 10,0            | 21,9                                    | 38,1                          | 34,7             | 27,4                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 10,5            | 24,5                                    | 39,4                          | 35,2             | 23,7                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 11,8            | 26,6                                    | 41,0                          | 35,5             | 24,6                |
| <b>2015</b>                                     |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 8,3             | 24,9                                    | 38,9                          | 41,7             | 23,1                |
| Abr-May-Jun                                     | 8,7             | 24,8                                    | 41,4                          | 40,5             | 21,4                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 7,9             | 26,4                                    | 40,8                          | 40,3             | 23,4                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 7,5             | 26,3                                    | 38,0                          | 39,3             | 22,3                |
| <b>2016</b>                                     |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 7,1             | 26,7                                    | 33,6                          | 36,5             | 23,6                |
| Abr-May-Jun                                     | 8,4             | 27,3                                    | 37,9                          | 35,5             | 21,2                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 8,3             | 26,0                                    | 35,0                          | 37,4             | 23,8                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 7,9             | 27,1                                    | 38,0                          | 38,0             | 24,1                |
| <b>2017</b>                                     |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 6,9             | 25,5                                    | 36,4                          | 41,8             | 21,5                |
| Abr-May-Jun                                     | 7,3             | 25,9                                    | 38,6                          | 39,4             | 22,2                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 6,5             | 28,7                                    | 37,0                          | 41,4             | 21,1                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 6,2             | 28,6                                    | 37,9                          | 40,5             | 23,0                |
| <b>2018</b>                                     |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 6,2             | 28,6                                    | 37,7                          | 41,8             | 20,7                |
| Abr-May-Jun                                     | 5,8             | 25,6                                    | 40,8                          | 39,8             | 25,5                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 5,2             | 25,6                                    | 42,0                          | 45,8             | 20,0                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 5,0             | 25,5                                    | 41,7                          | 43,9             | 20,7                |
| <b>2019</b>                                     |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 5,8             | 28,4                                    | 39,1                          | 46,4             | 21,9                |
| Abr-May-Jun                                     | 4,5             | 26,4                                    | 43,4                          | 45,3             | 21,5                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 4,3             | 27,0                                    | 41,2                          | 49,3             | 20,3                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 5,0             | 27,9                                    | 39,6                          | 44,8             | 21,7                |
| <b>2020 P/</b>                                  |                 |   |                               |                  |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 3,9             | 27,1                                    | 43,1                          | 47,7             | 18,5                |
| Abr-May-Jun                                     | 2,1             | 12,6                                    | 58,1                          | 41,3             | 21,6                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 2,1             | 15,2                                    | 56,8                          | 41,4             | 21,8                |
| CV (%)  | 16,7            | 8,4                                     | 3,0                           | 4,8              | 6,8                 |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                 |   |                               |                  |                     |
| Jul-Ago-Sept 20 P/<br>Jul-Ago-Sept 19           | -2,2            | -11,8                                   | 15,6                          | -7,9             | 1,5                 |
| Test de Diferencia                              | ***             | ***                                     | ***                           | ***              |                     |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Incluye "No tiene seguro, falta de tiempo, por maltrato del personal de salud".

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 2.17**  
**Perú: Población afiliada por tipos de seguro de salud**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de población)

| Año / Trimestre                                 | Tipos de Seguros |                    |                |                                 |
|---|------------------|--------------------|----------------|---------------------------------|
|   | Total            | Únicamente EsSalud | Únicamente SIS | Con otros seguros <sup>1/</sup> |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                  |                    |                |                                 |
| 2008  | 53,7             | 20,1               | 28,1           | 5,5                             |
| 2009  | 60,5             | 21,2               | 33,8           | 5,6                             |
| 2010  | 63,5             | 21,6               | 36,3           | 5,5                             |
| 2011  | 64,5             | 22,7               | 36,1           | 5,7                             |
| 2012  | 61,9             | 24,4               | 31,4           | 6,1                             |
| 2013  | 65,5             | 24,4               | 35,3           | 5,8                             |
| 2014  | 69,0             | 24,6               | 39,0           | 5,4                             |
| 2015  | 73,0             | 24,5               | 43,4           | 5,0                             |
| 2016  | 75,8             | 24,4               | 46,3           | 5,1                             |
| 2017  | 76,4             | 24,6               | 46,8           | 5,0                             |
| 2018  | 76,5             | 24,4               | 47,1           | 5,0                             |
| 2019  | 77,7             | 25,0               | 47,7           | 5,0                             |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                  |                    |                |                                 |
| <b>2012</b>                                     |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 61,3             | 23,2               | 32,1           | 6,0                             |
| Abr-May-Jun                                     | 59,4             | 23,4               | 30,6           | 5,4                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 62,2             | 24,4               | 31,0           | 6,7                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 63,5             | 24,5               | 32,9           | 6,1                             |
| <b>2013</b>                                     |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 65,9             | 25,6               | 32,7           | 7,6                             |
| Abr-May-Jun                                     | 64,7             | 24,6               | 34,1           | 6,0                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 65,1             | 23,8               | 35,3           | 5,9                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 66,7             | 24,1               | 37,1           | 5,6                             |
| <b>2014</b>                                     |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 69,2             | 26,3               | 35,3           | 7,6                             |
| Abr-May-Jun                                     | 67,7             | 25,5               | 36,0           | 6,3                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 68,9             | 24,4               | 39,2           | 5,4                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 69,8             | 23,9               | 40,3           | 5,6                             |
| <b>2015</b>                                     |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 71,2             | 26,4               | 38,4           | 6,4                             |
| Abr-May-Jun                                     | 72,2             | 26,7               | 39,6           | 5,8                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 73,6             | 24,5               | 43,3           | 5,8                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 73,0             | 22,6               | 44,7           | 5,7                             |
| <b>2016</b>                                     |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 75,0             | 27,9               | 40,1           | 7,0                             |
| Abr-May-Jun                                     | 74,6             | 25,7               | 43,2           | 5,8                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 75,0             | 24,1               | 44,9           | 6,1                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 77,1             | 23,5               | 47,9           | 5,7                             |
| <b>2017</b>                                     |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 76,5             | 28,6               | 41,3           | 6,6                             |
| Abr-May-Jun                                     | 75,1             | 26,3               | 42,9           | 5,9                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 76,0             | 24,3               | 46,0           | 5,8                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 76,0             | 23,1               | 47,1           | 5,8                             |
| <b>2018</b>                                     |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 75,1             | 26,0               | 43,7           | 5,5                             |
| Abr-May-Jun                                     | 75,6             | 25,5               | 42,9           | 7,2                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 76,5             | 24,9               | 45,5           | 6,1                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 75,5             | 23,4               | 46,3           | 5,8                             |
| <b>2019</b>                                     |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 76,6             | 26,7               | 44,3           | 5,6                             |
| Abr-May-Jun                                     | 76,9             | 26,1               | 44,4           | 6,3                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 77,2             | 25,2               | 46,3           | 5,8                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 77,1             | 24,7               | 46,3           | 6,1                             |
| <b>2020 P/</b>                                  |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 78,3             | 26,5               | 46,2           | 5,6                             |
| Abr-May-Jun                                     | 74,5             | 22,8               | 47,5           | 4,2                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 76,7             | 22,7               | 49,7           | 4,3                             |
| CV (%)  | 0,8              | 3,2                | 2,0            | 12,1                            |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                  |                    |                |                                 |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              | -0,5             | -2,5               | 3,4            | -1,5                            |
| Jul-Ago-Sept 19                                 |                  |                    |                |                                 |
| Test de Diferencia                              |                  | ***                | ***            | ***                             |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.<sup>1/</sup> Comprende Seguro Privado de Salud, Seguro de las Fuerzas Armadas y/o Policiales, Seguro Universitario, Seguro Escolar Privado y a la población que tiene dos o más seguros (SIS con EsSalud).

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 2.18**  
**Perú Urbano: Población afiliada por tipos de seguro de salud**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**

(Porcentaje respecto del total de población de cada área de residencia)

| Año / Trimestre                                 | Tipos de Seguros |                    |                |                                 |
|---|------------------|--------------------|----------------|---------------------------------|
|   | Total            | Únicamente EsSalud | Únicamente SIS | Con otros seguros <sup>1/</sup> |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                  |                    |                |                                 |
| 2008  | 50,9             | 26,1               | 17,5           | 7,3                             |
| 2009  | 56,6             | 27,3               | 22,0           | 7,4                             |
| 2010  | 59,0             | 27,8               | 24,1           | 7,1                             |
| 2011  | 59,6             | 28,8               | 23,4           | 7,4                             |
| 2012  | 58,5             | 30,9               | 19,7           | 8,0                             |
| 2013  | 62,3             | 30,4               | 24,5           | 7,4                             |
| 2014  | 66,2             | 30,4               | 28,9           | 7,0                             |
| 2015  | 70,3             | 30,4               | 33,5           | 6,4                             |
| 2016  | 73,5             | 29,9               | 37,1           | 6,5                             |
| 2017  | 74,2             | 30,1               | 37,9           | 6,3                             |
| 2018  | 74,0             | 29,7               | 38,0           | 6,3                             |
| 2019  | 75,1             | 30,1               | 38,9           | 6,2                             |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                  |                    |                |                                 |
| <b>2012</b>                                     |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 56,7             | 29,5               | 19,4           | 7,9                             |
| Abr-May-Jun                                     | 55,9             | 29,5               | 19,4           | 7,0                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 59,0             | 30,6               | 19,6           | 8,8                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 60,4             | 31,1               | 21,3           | 8,0                             |
| <b>2013</b>                                     |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 63,0             | 32,3               | 20,6           | 10,0                            |
| Abr-May-Jun                                     | 61,6             | 30,7               | 23,1           | 7,8                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 61,7             | 29,6               | 24,4           | 7,6                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 63,7             | 29,8               | 26,7           | 7,2                             |
| <b>2014</b>                                     |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 66,5             | 32,8               | 23,8           | 9,9                             |
| Abr-May-Jun                                     | 64,4             | 31,5               | 24,8           | 8,1                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 66,0             | 30,1               | 29,1           | 6,8                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 67,7             | 29,4               | 31,1           | 7,3                             |
| <b>2015</b>                                     |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 68,1             | 33,0               | 26,8           | 8,2                             |
| Abr-May-Jun                                     | 69,7             | 33,1               | 29,1           | 7,5                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 70,8             | 30,2               | 33,2           | 7,4                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 70,5             | 27,9               | 35,4           | 7,3                             |
| <b>2016</b>                                     |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 72,5             | 34,7               | 28,9           | 8,9                             |
| Abr-May-Jun                                     | 72,5             | 31,7               | 33,5           | 7,4                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 72,3             | 29,5               | 35,0           | 7,8                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 75,2             | 28,7               | 39,3           | 7,2                             |
| <b>2017</b>                                     |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 74,0             | 35,3               | 30,2           | 8,5                             |
| Abr-May-Jun                                     | 73,0             | 32,3               | 33,2           | 7,5                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 73,8             | 29,6               | 37,0           | 7,2                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 74,0             | 28,0               | 38,6           | 7,3                             |
| <b>2018</b>                                     |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 72,4             | 31,8               | 33,7           | 6,9                             |
| Abr-May-Jun                                     | 73,6             | 31,3               | 33,2           | 9,1                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 74,1             | 30,2               | 36,2           | 7,8                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 72,7             | 28,2               | 37,2           | 7,3                             |
| <b>2019</b>                                     |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 74,0             | 32,3               | 34,7           | 7,0                             |
| Abr-May-Jun                                     | 74,6             | 31,5               | 35,2           | 7,9                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 74,4             | 30,4               | 36,9           | 7,2                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 74,5             | 29,5               | 37,5           | 7,5                             |
| <b>2020 P/</b>                                  |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 75,9             | 32,0               | 37,0           | 6,9                             |
| Abr-May-Jun                                     | 71,1             | 27,7               | 38,2           | 5,2                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 74,1             | 27,3               | 41,5           | 5,4                             |
| CV (%)  | 0,9              | 3,1                | 2,5            | 12,1                            |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                  |                    |                |                                 |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              | -0,3             | -3,1               | 4,6            | -1,8                            |
| Jul-Ago-Sept 19                                 |                  |                    |                |                                 |
| Test de Diferencia                              |                  | ***                | ***            | ***                             |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

<sup>1/</sup> Comprende Seguro Privado de Salud, Seguro de las Fuerzas Armadas y/o Policiales, Seguro Universitario, Seguro Escolar Privado y a la población que tiene dos o más seguros (SIS con EsSalud).

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 2.19**  
**Perú Rural: Población afiliada por tipos de seguro de salud**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**

(Porcentaje respecto del total de población de cada área de residencia)

| Año / Trimestre                                 | Tipos de Seguros |                    |                |                                 |
|---|------------------|--------------------|----------------|---------------------------------|
|   | Total            | Únicamente EsSalud | Únicamente SIS | Con otros seguros <sup>1/</sup> |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                  |                    |                |                                 |
| 2008  | 61,0             | 4,4                | 56,0           | 0,7                             |
| 2009  | 71,1             | 4,7                | 65,9           | 0,6                             |
| 2010  | 75,9             | 4,4                | 70,6           | 0,8                             |
| 2011  | 78,4             | 5,1                | 72,7           | 0,7                             |
| 2012  | 71,8             | 5,2                | 66,1           | 0,5                             |
| 2013  | 75,1             | 5,9                | 68,6           | 0,6                             |
| 2014  | 77,7             | 6,4                | 70,8           | 0,5                             |
| 2015  | 81,6             | 5,6                | 75,5           | 0,5                             |
| 2016  | 83,4             | 5,8                | 77,2           | 0,4                             |
| 2017  | 84,0             | 5,8                | 77,8           | 0,4                             |
| 2018  | 85,3             | 5,5                | 79,4           | 0,4                             |
| 2019  | 87,0             | 6,3                | 80,2           | 0,5                             |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                  |                    |                |                                 |
| <b>2012</b>                                     |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 74,7             | 4,6                | 69,6           | 0,5                             |
| Abr-May-Jun                                     | 69,8             | 5,6                | 63,3           | 0,9                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 71,6             | 6,1                | 65,0           | 0,4                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 72,7             | 4,5                | 67,9           | 0,3                             |
| <b>2013</b>                                     |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 74,7             | 5,5                | 68,6           | 0,5                             |
| Abr-May-Jun                                     | 74,3             | 6,1                | 67,7           | 0,4                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 75,8             | 5,9                | 69,2           | 0,7                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 76,0             | 6,1                | 69,3           | 0,6                             |
| <b>2014</b>                                     |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 77,4             | 6,4                | 70,4           | 0,5                             |
| Abr-May-Jun                                     | 77,9             | 6,5                | 70,9           | 0,5                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 78,5             | 6,2                | 71,5           | 0,8                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 76,6             | 6,3                | 70,0           | 0,3                             |
| <b>2015</b>                                     |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 81,1             | 5,8                | 74,8           | 0,5                             |
| Abr-May-Jun                                     | 80,2             | 6,2                | 73,7           | 0,4                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 82,7             | 5,6                | 76,5           | 0,6                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 81,0             | 5,1                | 75,5           | 0,5                             |
| <b>2016</b>                                     |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 83,2             | 5,5                | 77,1           | 0,5                             |
| Abr-May-Jun                                     | 81,6             | 5,9                | 75,4           | 0,3                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 84,5             | 5,6                | 78,4           | 0,5                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 83,6             | 6,0                | 77,2           | 0,4                             |
| <b>2017</b>                                     |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 84,9             | 6,4                | 78,1           | 0,5                             |
| Abr-May-Jun                                     | 82,3             | 5,6                | 76,5           | 0,3                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 83,8             | 5,6                | 77,7           | 0,5                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 83,1             | 5,8                | 76,8           | 0,4                             |
| <b>2018</b>                                     |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 84,8             | 5,5                | 78,8           | 0,5                             |
| Abr-May-Jun                                     | 83,0             | 4,8                | 77,7           | 0,5                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 85,2             | 5,9                | 78,9           | 0,4                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 85,7             | 5,8                | 79,6           | 0,3                             |
| <b>2019</b>                                     |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 86,2             | 6,4                | 79,2           | 0,5                             |
| Abr-May-Jun                                     | 85,1             | 6,2                | 78,5           | 0,5                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 87,5             | 6,0                | 81,2           | 0,4                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 86,7             | 6,5                | 79,7           | 0,6                             |
| <b>2020 P/</b>                                  |                  |                    |                |                                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 86,9             | 6,3                | 80,1           | 0,5                             |
| Abr-May-Jun                                     | 87,3             | 4,5                | 82,5           | 0,3                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 86,6             | 5,2                | 81,1           | 0,3                             |
| CV (%)  | 0,9              | 10,0               | 1,2            | 34,1                            |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                  |                    |                |                                 |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |                  |                    |                |                                 |
| Jul-Ago-Sept 19                                 | -0,9             | -0,8               | -0,1           | -0,1                            |
| Test de Diferencia                              |                  |                    |                |                                 |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ )

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

<sup>1/</sup> Comprende Seguro Privado de Salud, Seguro de las Fuerzas Armadas y/o Policiales, Seguro Universitario, Seguro Escolar Privado y a la población que tiene dos o más seguros (SIS con EsSalud).

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 3.1**  
**Perú: Hogares con al menos un miembro beneficiario con algún programa alimentario, por área de residencia**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
**(Porcentaje respecto del total de hogares )**

| Año / Trimestre                                 | Nacional                      |                           | Área Urbana                   |                           | Área Rural                    |                           |
|---|-------------------------------|---------------------------|-------------------------------|---------------------------|-------------------------------|---------------------------|
|   | Con algún miembro que recibió | No recibió ningún miembro | Con algún miembro que recibió | No recibió ningún miembro | Con algún miembro que recibió | No recibió ningún miembro |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                               |                           |                               |                           |                               |                           |
| 2008  | 32,1                          | 67,9                      | 23,4                          | 76,6                      | 55,7                          | 44,3                      |
| 2009  | 30,9                          | 69,1                      | 22,5                          | 77,5                      | 54,1                          | 45,9                      |
| 2010  | 31,3                          | 68,7                      | 22,8                          | 77,2                      | 55,0                          | 45,0                      |
| 2011  | 29,4                          | 70,6                      | 21,3                          | 78,7                      | 51,2                          | 48,8                      |
| 2012  | 27,4                          | 72,6                      | 19,7                          | 80,3                      | 49,0                          | 51,0                      |
| 2013  | 30,8                          | 69,2                      | 21,4                          | 78,6                      | 45,0                          | 55,0                      |
| 2014  | 25,9                          | 74,1                      | 19,7                          | 80,3                      | 43,8                          | 56,2                      |
| 2015  | 28,6                          | 71,4                      | 22,2                          | 77,8                      | 47,8                          | 52,2                      |
| 2016  | 32,3                          | 67,7                      | 26,8                          | 73,2                      | 48,6                          | 51,4                      |
| 2017  | 32,7                          | 67,3                      | 27,8                          | 72,2                      | 47,1                          | 52,9                      |
| 2018  | 33,0                          | 67,0                      | 28,3                          | 71,7                      | 47,0                          | 53,0                      |
| 2019  | 32,5                          | 67,5                      | 28,0                          | 72,0                      | 46,8                          | 53,2                      |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                               |                           |                               |                           |                               |                           |
| <b>2012</b>                                     |                               |                           |                               |                           |                               |                           |
| Ene-Feb-Mar                                     | 28,5                          | 71,5                      | 19,7                          | 80,3                      | 53,3                          | 46,7                      |
| Abr-May-Jun                                     | 25,2                          | 74,8                      | 18,9                          | 81,1                      | 43,3                          | 56,7                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 27,2                          | 72,8                      | 19,8                          | 80,2                      | 48,0                          | 52,0                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 28,4                          | 71,6                      | 20,5                          | 79,5                      | 50,5                          | 49,5                      |
| <b>2013</b>                                     |                               |                           |                               |                           |                               |                           |
| Ene-Feb-Mar                                     | 22,9                          | 77,1                      | 15,1                          | 84,9                      | 45,6                          | 54,4                      |
| Abr-May-Jun                                     | 23,4                          | 76,6                      | 17,9                          | 82,1                      | 38,7                          | 61,3                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 27,4                          | 72,6                      | 20,6                          | 79,4                      | 46,4                          | 53,6                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 28,4                          | 71,6                      | 21,6                          | 78,4                      | 47,8                          | 52,2                      |
| <b>2014</b>                                     |                               |                           |                               |                           |                               |                           |
| Ene-Feb-Mar                                     | 24,1                          | 75,9                      | 16,5                          | 83,5                      | 45,7                          | 54,3                      |
| Abr-May-Jun                                     | 20,8                          | 79,2                      | 14,9                          | 85,1                      | 37,5                          | 62,5                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 25,7                          | 74,3                      | 19,5                          | 80,5                      | 43,3                          | 56,7                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 27,8                          | 72,2                      | 21,5                          | 78,5                      | 46,2                          | 53,8                      |
| <b>2015</b>                                     |                               |                           |                               |                           |                               |                           |
| Ene-Feb-Mar                                     | 22,7                          | 77,3                      | 15,0                          | 85,0                      | 46,3                          | 53,7                      |
| Abr-May-Jun                                     | 23,3                          | 76,7                      | 16,6                          | 83,4                      | 43,5                          | 56,5                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 30,1                          | 69,9                      | 23,9                          | 76,1                      | 48,1                          | 51,9                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 31,6                          | 68,4                      | 25,2                          | 74,8                      | 50,6                          | 49,4                      |
| <b>2016</b>                                     |                               |                           |                               |                           |                               |                           |
| Ene-Feb-Mar                                     | 24,0                          | 76,0                      | 17,0                          | 83,0                      | 45,0                          | 55,0                      |
| Abr-May-Jun                                     | 30,5                          | 69,5                      | 24,4                          | 75,6                      | 48,3                          | 51,7                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 32,8                          | 67,2                      | 27,2                          | 72,8                      | 49,2                          | 50,8                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 34,0                          | 66,0                      | 28,8                          | 71,2                      | 49,6                          | 50,4                      |
| <b>2017</b>                                     |                               |                           |                               |                           |                               |                           |
| Ene-Feb-Mar                                     | 25,6                          | 74,4                      | 18,5                          | 81,5                      | 48,2                          | 51,8                      |
| Abr-May-Jun                                     | 29,3                          | 70,7                      | 23,8                          | 76,2                      | 45,7                          | 54,3                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 33,0                          | 67,0                      | 28,8                          | 71,2                      | 45,4                          | 54,6                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 34,1                          | 65,9                      | 29,6                          | 70,4                      | 47,2                          | 52,8                      |
| <b>2018</b>                                     |                               |                           |                               |                           |                               |                           |
| Ene-Feb-Mar                                     | 28,9                          | 71,1                      | 23,1                          | 76,9                      | 46,8                          | 53,2                      |
| Abr-May-Jun                                     | 29,4                          | 70,6                      | 24,1                          | 75,9                      | 45,2                          | 54,8                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 32,8                          | 67,2                      | 27,6                          | 72,4                      | 47,4                          | 52,6                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 33,6                          | 66,4                      | 29,3                          | 70,7                      | 46,4                          | 53,6                      |
| <b>2019</b>                                     |                               |                           |                               |                           |                               |                           |
| Ene-Feb-Mar                                     | 27,3                          | 72,7                      | 21,7                          | 78,3                      | 45,2                          | 54,8                      |
| Abr-May-Jun                                     | 31,0                          | 69,0                      | 26,3                          | 73,7                      | 45,4                          | 54,6                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 32,7                          | 67,3                      | 27,7                          | 72,3                      | 49,1                          | 50,9                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 31,6                          | 68,4                      | 27,2                          | 72,8                      | 45,3                          | 54,7                      |
| <b>2020 P/</b>                                  |                               |                           |                               |                           |                               |                           |
| Ene-Feb-Mar                                     | 27,7                          | 72,3                      | 22,4                          | 77,6                      | 45,6                          | 54,4                      |
| Abr-May-Jun                                     | 27,2                          | 72,8                      | 19,5                          | 80,5                      | 57,1                          | 42,9                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 34,7                          | 65,3                      | 27,0                          | 73,0                      | 62,5                          | 37,5                      |
| CV (%)  | 2,9                           | 1,5                       | 3,9                           | 1,4                       | 2,4                           | 4,1                       |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                               |                           |                               |                           |                               |                           |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              | 2,0                           | -2,0                      | -0,7                          | 0,7                       | 13,4                          | -13,4                     |
| Jul-Ago-Sept 19                                 |                               |                           |                               |                           |                               |                           |
| Test de Diferencia                              | *                             | *                         |                               |                           | ***                           | ***                       |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 3.2**  
**Perú: Población beneficiaria con algún programa alimentario, por grupos de edad**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje de cada grupo de edad)

| Año / Trimestre                                 | Población beneficiaria con algún programa | Grupos de edad         |                         |                         |                          |
|---|---|------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------|
|   |   | De 0 a 17 años de edad | De 18 a 29 años de edad | De 30 a 59 años de edad | De 60 y más años de edad |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |   |                        |                         |                         |                          |
| 2008  | 14,9                                      | 32,6                   | 3,5                     | 4,0                     | 11,2                     |
| 2009  | 14,0                                      | 31,5                   | 3,1                     | 3,4                     | 10,1                     |
| 2010  | 14,2                                      | 32,4                   | 3,1                     | 3,6                     | 10,0                     |
| 2011  | 12,6                                      | 30,1                   | 2,6                     | 2,7                     | 8,3                      |
| 2012  | 12,1                                      | 29,4                   | 2,7                     | 3,0                     | 7,1                      |
| 2013  | 11,0                                      | 28,7                   | 1,7                     | 2,2                     | 5,4                      |
| 2014  | 10,8                                      | 29,3                   | 1,4                     | 2,0                     | 4,8                      |
| 2015  | 12,7                                      | 34,0                   | 1,3                     | 1,5                     | 4,4                      |
| 2016  | 14,0                                      | 38,1                   | 1,2                     | 1,7                     | 4,4                      |
| 2017  | 13,9                                      | 39,6                   | 1,4                     | 1,8                     | 4,3                      |
| 2018  | 13,8                                      | 40,3                   | 1,1                     | 1,5                     | 4,1                      |
| 2019  | 13,9                                      | 41,3                   | 1,1                     | 1,4                     | 3,7                      |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |   |                        |                         |                         |                          |
| <b>2012</b>                                     |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 13,5                                      | 30,6                   | 3,1                     | 3,1                     | 9,3                      |
| Abr-May-Jun                                     | 11,7                                      | 27,0                   | 2,5                     | 3,0                     | 6,6                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 12,6                                      | 29,8                   | 2,3                     | 2,9                     | 5,6                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 13,7                                      | 32,6                   | 3,0                     | 2,6                     | 6,6                      |
| <b>2013</b>                                     |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 11,0                                      | 25,8                   | 2,4                     | 2,7                     | 5,4                      |
| Abr-May-Jun                                     | 10,3                                      | 24,9                   | 1,7                     | 2,1                     | 5,2                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 11,8                                      | 30,4                   | 1,1                     | 1,6                     | 4,6                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 13,1                                      | 33,0                   | 1,4                     | 2,0                     | 5,2                      |
| <b>2014</b>                                     |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 11,7                                      | 29,5                   | 1,4                     | 2,1                     | 5,5                      |
| Abr-May-Jun                                     | 9,3                                       | 23,2                   | 1,4                     | 1,6                     | 4,4                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 11,4                                      | 29,9                   | 1,0                     | 1,7                     | 3,9                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 12,7                                      | 33,2                   | 1,4                     | 1,7                     | 3,7                      |
| <b>2015</b>                                     |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 10,9                                      | 28,5                   | 1,2                     | 1,5                     | 4,2                      |
| Abr-May-Jun                                     | 10,6                                      | 27,6                   | 1,1                     | 1,6                     | 4,2                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 12,9                                      | 35,6                   | 1,1                     | 1,1                     | 3,6                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 14,1                                      | 38,5                   | 1,3                     | 1,6                     | 4,3                      |
| <b>2016</b>                                     |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 11,2                                      | 30,4                   | 0,9                     | 1,6                     | 3,0                      |
| Abr-May-Jun                                     | 13,3                                      | 35,3                   | 1,3                     | 1,8                     | 4,6                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 14,4                                      | 39,9                   | 1,1                     | 1,5                     | 4,2                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 15,1                                      | 41,4                   | 1,2                     | 1,6                     | 5,1                      |
| <b>2017</b>                                     |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 12,6                                      | 34,4                   | 1,5                     | 1,7                     | 3,3                      |
| Abr-May-Jun                                     | 13,0                                      | 36,0                   | 1,2                     | 1,6                     | 3,4                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 14,3                                      | 40,1                   | 1,4                     | 1,5                     | 3,8                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 14,8                                      | 41,2                   | 1,1                     | 1,5                     | 4,8                      |
| <b>2018</b>                                     |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 13,0                                      | 36,5                   | 0,9                     | 1,2                     | 3,4                      |
| Abr-May-Jun                                     | 13,3                                      | 37,5                   | 1,1                     | 1,5                     | 3,2                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 14,2                                      | 40,2                   | 1,1                     | 1,4                     | 3,8                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 14,6                                      | 41,4                   | 1,1                     | 1,3                     | 4,5                      |
| <b>2019</b>                                     |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 13,1                                      | 36,9                   | 1,1                     | 1,5                     | 3,1                      |
| Abr-May-Jun                                     | 13,6                                      | 39,1                   | 1,2                     | 1,2                     | 2,8                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 14,7                                      | 42,4                   | 1,0                     | 1,2                     | 3,7                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 14,7                                      | 42,1                   | 0,8                     | 1,4                     | 3,3                      |
| <b>2020 P/</b>                                  |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 12,7                                      | 36,5                   | 1,0                     | 1,2                     | 3,7                      |
| CV (%)  | 3,5                                       | 3,1                    | 19,0                    | 12,7                    | 11,0                     |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar 20 P/                               |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar 19                                  | -0,4                                      | -0,4                   | -0,1                    | -0,3                    | 0,6                      |
| Test de Diferencia                              |   |                        |                         |                         |                          |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 3.3**  
**Perú Urbano: Población beneficiaria con algún programa alimentario, por grupo de edad**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje de cada grupo de edad)

| Año / Trimestre                                 | Población beneficiaria con algún programa | Grupo de edad          |                         |                         |                          |
|---|---|------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------|
|   |   | De 0 a 17 años de edad | De 18 a 29 años de edad | De 30 a 59 años de edad | De 60 y más años de edad |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |   |                        |                         |                         |                          |
| 2008  | 10,6                                      | 23,9                   | 3,2                     | 3,5                     | 8,2                      |
| 2009  | 10,0                                      | 23,5                   | 2,7                     | 2,8                     | 7,3                      |
| 2010  | 9,8                                       | 23,3                   | 2,6                     | 2,9                     | 7,3                      |
| 2011  | 8,5                                       | 21,0                   | 2,3                     | 2,1                     | 5,7                      |
| 2012  | 8,1                                       | 20,5                   | 2,2                     | 2,2                     | 5,5                      |
| 2013  | 7,6                                       | 20,8                   | 1,2                     | 1,8                     | 4,2                      |
| 2014  | 7,5                                       | 21,4                   | 1,1                     | 1,4                     | 3,7                      |
| 2015  | 8,8                                       | 25,0                   | 1,0                     | 1,2                     | 3,6                      |
| 2016  | 10,3                                      | 29,9                   | 0,8                     | 1,3                     | 3,7                      |
| 2017  | 10,6                                      | 32,1                   | 1,1                     | 1,3                     | 3,6                      |
| 2018  | 10,6                                      | 32,9                   | 0,7                     | 1,0                     | 3,0                      |
| 2019  | 10,9                                      | 34,1                   | 0,7                     | 1,2                     | 2,8                      |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |   |                        |                         |                         |                          |
| <b>2012</b>                                     |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 8,7                                       | 20,7                   | 2,5                     | 2,1                     | 6,1                      |
| Abr-May-Jun                                     | 8,3                                       | 19,6                   | 2,2                     | 2,5                     | 5,8                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 8,5                                       | 21,1                   | 1,7                     | 2,0                     | 4,2                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 9,1                                       | 22,5                   | 2,4                     | 2,0                     | 5,1                      |
| <b>2013</b>                                     |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 6,9                                       | 17,0                   | 1,6                     | 2,1                     | 3,3                      |
| Abr-May-Jun                                     | 7,2                                       | 18,5                   | 1,2                     | 1,6                     | 4,6                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 8,1                                       | 21,5                   | 0,8                     | 1,4                     | 4,0                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 9,0                                       | 24,0                   | 1,0                     | 1,5                     | 3,7                      |
| <b>2014</b>                                     |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 7,4                                       | 19,7                   | 1,1                     | 1,5                     | 4,1                      |
| Abr-May-Jun                                     | 6,1                                       | 16,2                   | 1,2                     | 1,0                     | 3,8                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 7,9                                       | 21,6                   | 0,9                     | 1,4                     | 2,9                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 8,7                                       | 24,1                   | 1,1                     | 1,3                     | 2,2                      |
| <b>2015</b>                                     |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 6,6                                       | 18,3                   | 0,9                     | 1,2                     | 3,0                      |
| Abr-May-Jun                                     | 6,9                                       | 18,8                   | 0,8                     | 1,2                     | 3,5                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 9,1                                       | 26,5                   | 1,0                     | 0,8                     | 2,8                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 10,2                                      | 29,7                   | 1,0                     | 1,2                     | 2,9                      |
| <b>2016</b>                                     |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 7,2                                       | 20,8                   | 0,6                     | 1,3                     | 1,9                      |
| Abr-May-Jun                                     | 9,3                                       | 26,4                   | 1,0                     | 1,2                     | 3,8                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 10,6                                      | 31,4                   | 0,8                     | 1,2                     | 3,3                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 11,4                                      | 33,6                   | 0,7                     | 1,1                     | 4,2                      |
| <b>2017</b>                                     |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 8,0                                       | 23,6                   | 1,1                     | 1,1                     | 2,4                      |
| Abr-May-Jun                                     | 9,4                                       | 28,1                   | 0,9                     | 1,0                     | 2,5                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 11,2                                      | 33,1                   | 1,1                     | 1,2                     | 3,4                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 11,4                                      | 33,9                   | 0,8                     | 1,1                     | 3,8                      |
| <b>2018</b>                                     |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 9,2                                       | 28,1                   | 0,6                     | 0,7                     | 2,3                      |
| Abr-May-Jun                                     | 9,8                                       | 29,5                   | 0,8                     | 1,1                     | 2,1                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 10,6                                      | 32,3                   | 0,6                     | 1,0                     | 2,9                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 11,3                                      | 34,3                   | 0,7                     | 0,8                     | 3,1                      |
| <b>2019</b>                                     |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 9,5                                       | 28,5                   | 0,9                     | 1,1                     | 2,1                      |
| Abr-May-Jun                                     | 10,3                                      | 31,5                   | 0,7                     | 0,9                     | 2,1                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 11,2                                      | 34,7                   | 0,4                     | 0,9                     | 2,8                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 11,5                                      | 34,9                   | 0,5                     | 1,2                     | 2,0                      |
| <b>2020 P/</b>                                  |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 9,4                                       | 29,2                   | 0,7                     | 0,6                     | 2,6                      |
| CV (%)  | 4,8                                       | 4,3                    | 29,2                    | 22,2                    | 16,8                     |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar 20 P/                               |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar 19                                  | -0,1                                      | 0,7                    | -0,2                    | -0,5                    | 0,5                      |
| Test de Diferencia                              |   |                        |                         | *                       |                          |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0,10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0,05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0,01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 3.4**  
**Perú Rural: Población beneficiaria con algún programa alimentario, por grupo de edad**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
**(Porcentaje de cada grupo de edad)**

| Año / Trimestre                                 | Población beneficiaria con algún programa | Grupo de edad          |                         |                         |                          |
|---|---|------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------|
|   |   | De 0 a 17 años de edad | De 18 a 29 años de edad | De 30 a 59 años de edad | De 60 y más años de edad |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |   |                        |                         |                         |                          |
| 2008  | 26,3                                      | 49,7                   | 4,4                     | 5,8                     | 18,9                     |
| 2009  | 24,8                                      | 48,0                   | 4,5                     | 5,3                     | 17,1                     |
| 2010  | 26,6                                      | 51,5                   | 5,0                     | 6,1                     | 17,1                     |
| 2011  | 24,6                                      | 49,7                   | 3,9                     | 4,8                     | 15,2                     |
| 2012  | 23,8                                      | 49,5                   | 5,0                     | 5,6                     | 11,7                     |
| 2013  | 21,5                                      | 47,0                   | 3,7                     | 3,9                     | 8,8                      |
| 2014  | 21,2                                      | 48,7                   | 2,4                     | 3,8                     | 8,1                      |
| 2015  | 25,3                                      | 55,3                   | 2,5                     | 2,6                     | 7,4                      |
| 2016  | 26,7                                      | 58,2                   | 2,7                     | 3,2                     | 7,0                      |
| 2017  | 25,2                                      | 59,7                   | 2,9                     | 3,5                     | 6,7                      |
| 2018  | 25,2                                      | 60,8                   | 3,1                     | 3,3                     | 7,6                      |
| 2019  | 24,9                                      | 62,5                   | 3,3                     | 2,3                     | 6,6                      |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |   |                        |                         |                         |                          |
| <b>2012</b>                                     |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 27,6                                      | 52,0                   | 5,6                     | 6,6                     | 17,6                     |
| Abr-May-Jun                                     | 21,6                                      | 43,3                   | 3,8                     | 4,5                     | 8,7                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 25,0                                      | 49,9                   | 4,8                     | 6,0                     | 9,4                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 27,6                                      | 55,9                   | 5,5                     | 5,0                     | 10,7                     |
| <b>2013</b>                                     |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 23,3                                      | 44,5                   | 5,3                     | 4,9                     | 11,8                     |
| Abr-May-Jun                                     | 19,7                                      | 39,7                   | 4,0                     | 3,7                     | 6,9                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 23,6                                      | 51,6                   | 2,3                     | 2,5                     | 6,4                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 26,0                                      | 54,6                   | 3,0                     | 3,8                     | 9,6                      |
| <b>2014</b>                                     |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 25,1                                      | 51,5                   | 2,9                     | 4,5                     | 9,8                      |
| Abr-May-Jun                                     | 19,1                                      | 39,8                   | 2,4                     | 3,8                     | 6,6                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 22,5                                      | 50,9                   | 1,3                     | 2,8                     | 7,0                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 25,6                                      | 55,9                   | 2,7                     | 3,3                     | 8,0                      |
| <b>2015</b>                                     |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 24,4                                      | 51,6                   | 2,8                     | 2,6                     | 8,4                      |
| Abr-May-Jun                                     | 22,5                                      | 48,9                   | 2,4                     | 2,9                     | 6,3                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 25,4                                      | 58,8                   | 1,8                     | 2,2                     | 6,0                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 27,2                                      | 60,7                   | 2,9                     | 3,1                     | 8,8                      |
| <b>2016</b>                                     |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 24,6                                      | 52,9                   | 2,5                     | 3,1                     | 7,3                      |
| Abr-May-Jun                                     | 26,6                                      | 57,6                   | 2,7                     | 4,3                     | 7,1                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 27,1                                      | 62,0                   | 2,6                     | 2,7                     | 6,7                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 27,8                                      | 61,8                   | 3,5                     | 3,5                     | 7,8                      |
| <b>2017</b>                                     |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 28,1                                      | 59,4                   | 3,5                     | 3,8                     | 6,8                      |
| Abr-May-Jun                                     | 25,4                                      | 56,3                   | 2,7                     | 4,0                     | 6,7                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 25,2                                      | 59,8                   | 2,8                     | 2,4                     | 4,8                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 26,8                                      | 61,7                   | 2,8                     | 3,3                     | 7,7                      |
| <b>2018</b>                                     |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 26,3                                      | 58,2                   | 2,4                     | 3,3                     | 7,2                      |
| Abr-May-Jun                                     | 25,9                                      | 59,4                   | 2,7                     | 3,0                     | 6,8                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 27,2                                      | 61,7                   | 3,9                     | 2,8                     | 6,6                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 26,7                                      | 61,5                   | 3,1                     | 3,4                     | 8,9                      |
| <b>2019</b>                                     |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 26,2                                      | 59,4                   | 2,4                     | 2,7                     | 6,9                      |
| Abr-May-Jun                                     | 25,6                                      | 60,9                   | 4,1                     | 2,1                     | 4,9                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 27,5                                      | 64,3                   | 3,8                     | 2,1                     | 6,8                      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 26,7                                      | 63,9                   | 2,4                     | 2,1                     | 7,2                      |
| <b>2020 P/</b>                                  |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 25,1                                      | 56,9                   | 2,7                     | 3,2                     | 8,1                      |
| CV (%)  | 3,4                                       | 2,9                    | 18,7                    | 13,9                    | 12,3                     |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar 20 P/                               |   |                        |                         |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar 19                                  | -1,1                                      | -2,5                   | 0,3                     | 0,5                     | 1,2                      |
| Test de Diferencia                              |   |                        |                         |                         |                          |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 3.5**  
**Perú: Distribución de la población beneficiaria de programas alimentarios por tipo de programa que recibió**  
**Año: 2014 - 2019 y Trimestre: 2014 - 2020 P/**  
**(Porcentaje)**

| Año / Trimestre                                 | Población beneficiaria |                    |                                     |                       |                       |                     |
|---|------------------------|--------------------|-------------------------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------|
|   | Total                  | Solo Vaso de Leche | Vaso de Leche y Otros <sup>1/</sup> | Solo Desayuno Escolar | Solo Almuerzo Escolar | Otros <sup>2/</sup> |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| 2014  | 100,0                  | 32,7               | 9,2                                 | 28,0                  | 4,8                   | 25,4                |
| 2015  | 100,0                  | 25,5               | 11,7                                | 29,9                  | 4,4                   | 27,9                |
| 2016  | 100,0                  | 19,9               | 12,8                                | 35,1                  | 4,0                   | 27,9                |
| 2017  | 100,0                  | 18,3               | 12,4                                | 37,0                  | 3,5                   | 28,8                |
| 2018  | 100,0                  | 15,8               | 12,3                                | 39,0                  | 2,8                   | 30,0                |
| 2019  | 100,0                  | 15,1               | 11,5                                | 42,3                  | 2,6                   | 28,5                |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| <b>2014</b>                                     |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 36,2               | 8,3                                 | 25,2                  | 7,1                   | 23,2                |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 35,4               | 8,1                                 | 27,8                  | 4,5                   | 24,3                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 29,9               | 10,6                                | 29,2                  | 4,2                   | 26,1                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 24,7               | 10,6                                | 33,2                  | 4,8                   | 26,7                |
| <b>2015</b>                                     |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 30,0               | 10,7                                | 25,8                  | 5,6                   | 28,0                |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 30,6               | 9,9                                 | 26,1                  | 4,7                   | 28,8                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 21,0               | 12,0                                | 34,9                  | 4,2                   | 27,8                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 20,9               | 12,7                                | 34,6                  | 4,4                   | 27,4                |
| <b>2016</b>                                     |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 26,3               | 12,1                                | 29,0                  | 5,8                   | 26,7                |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 18,5               | 11,0                                | 37,0                  | 4,3                   | 29,3                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 17,5               | 14,0                                | 37,4                  | 4,1                   | 27,1                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 17,4               | 13,3                                | 38,2                  | 3,3                   | 27,8                |
| <b>2017</b>                                     |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 22,1               | 12,0                                | 32,3                  | 5,0                   | 28,6                |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 16,5               | 12,7                                | 38,4                  | 3,2                   | 29,2                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 16,0               | 11,5                                | 41,1                  | 3,7                   | 27,7                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 15,0               | 13,4                                | 39,8                  | 3,0                   | 28,8                |
| <b>2018</b>                                     |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 18,4               | 11,3                                | 37,7                  | 3,1                   | 29,5                |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 13,9               | 12,3                                | 39,5                  | 2,9                   | 31,4                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 14,4               | 13,2                                | 41,3                  | 2,7                   | 28,4                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 13,3               | 11,7                                | 42,1                  | 2,9                   | 30,0                |
| <b>2019</b>                                     |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 17,1               | 11,9                                | 40,9                  | 2,4                   | 27,7                |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 11,2               | 12,0                                | 44,0                  | 2,5                   | 30,3                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 12,7               | 10,8                                | 44,8                  | 3,0                   | 28,7                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 14,7               | 10,7                                | 45,5                  | 3,1                   | 26,0                |
| <b>2020 P/</b>                                  |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 16,4               | 10,7                                | 41,9                  | 3,7                   | 27,3                |
| CV (%)  |                        | 5,7                | 6,6                                 | 3,8                   | 14,0                  | 5,4                 |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar 20 P/                               |                        | -0,7               | -1,2                                | 1,0                   | 1,3                   | -0,4                |
| Ene-Feb-Mar 19                                  |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Test de Diferencia                              |                        |                    |                                     |                       | **                    |                     |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Incluye Vaso de Leche, Comedor Popular, Desayuno Escolar, Club de Madres, Almuerzo Escolar, Comedor infantil y Otros.

2/ Incluye Comedor popular/Club de Madres, Cuna Más y otros programas sociales.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 3.6**  
**Perú Urbano : Distribución de la población beneficiaria de programas alimentarios por tipo de programa que recibió**  
**Año: 2014 - 2019 y Trimestre: 2014 - 2020 P/**  
 (Porcentaje)

| Año / Trimestre                                 | Población beneficiaria |                    |                                     |                       |                       |                     |
|---|------------------------|--------------------|-------------------------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------|
|   | Total                  | Solo Vaso de Leche | Vaso de Leche y Otros <sup>1/</sup> | Solo Desayuno Escolar | Solo Almuerzo Escolar | Otros <sup>2/</sup> |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| 2014  | 100,0                  | 39,4               | 7,2                                 | 33,8                  | 3,9                   | 15,7                |
| 2015  | 100,0                  | 31,8               | 9,3                                 | 37,4                  | 3,9                   | 17,6                |
| 2016  | 100,0                  | 23,3               | 9,9                                 | 44,4                  | 4,4                   | 18,0                |
| 2017  | 100,0                  | 19,4               | 10,3                                | 47,8                  | 3,8                   | 18,7                |
| 2018  | 100,0                  | 16,6               | 10,1                                | 51,6                  | 3,1                   | 18,6                |
| 2019  | 100,0                  | 15,2               | 9,3                                 | 54,5                  | 2,9                   | 18,1                |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| <b>2014</b>                                     |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 49,4               | 5,7                                 | 26,0                  | 5,1                   | 13,8                |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 41,5               | 6,3                                 | 33,8                  | 3,3                   | 15,1                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 36,8               | 8,4                                 | 36,4                  | 3,5                   | 14,9                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 28,4               | 8,8                                 | 43,3                  | 3,9                   | 15,5                |
| <b>2015</b>                                     |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 38,1               | 9,1                                 | 32,0                  | 3,8                   | 17,0                |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 40,4               | 7,1                                 | 33,0                  | 4,2                   | 15,3                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 25,0               | 8,2                                 | 44,8                  | 4,9                   | 17,1                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 24,2               | 11,2                                | 43,5                  | 3,4                   | 17,7                |
| <b>2016</b>                                     |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 29,8               | 8,1                                 | 39,2                  | 5,6                   | 17,4                |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 23,7               | 7,7                                 | 47,6                  | 4,9                   | 16,1                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 19,9               | 11,1                                | 45,9                  | 5,3                   | 17,9                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 19,0               | 11,3                                | 49,3                  | 3,3                   | 17,1                |
| <b>2017</b>                                     |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 26,1               | 7,6                                 | 42,9                  | 5,5                   | 18,0                |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 18,1               | 10,5                                | 52,3                  | 3,7                   | 15,4                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 17,3               | 9,2                                 | 51,8                  | 4,1                   | 17,6                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 14,9               | 11,4                                | 51,8                  | 3,2                   | 18,7                |
| <b>2018</b>                                     |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 20,8               | 8,0                                 | 50,5                  | 2,1                   | 18,7                |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 14,5               | 10,7                                | 52,6                  | 3,6                   | 18,6                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 15,2               | 10,6                                | 54,3                  | 3,4                   | 16,5                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 13,4               | 9,1                                 | 55,8                  | 3,4                   | 18,3                |
| <b>2019</b>                                     |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 18,0               | 9,7                                 | 51,9                  | 2,6                   | 17,8                |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 11,0               | 9,6                                 | 58,2                  | 3,0                   | 18,3                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 13,2               | 8,1                                 | 59,3                  | 3,1                   | 16,3                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 14,0               | 8,5                                 | 58,1                  | 3,3                   | 16,1                |
| <b>2020 P/</b>                                  |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 16,7               | 9,2                                 | 53,7                  | 3,4                   | 17,0                |
| CV (%)  | -                      | 8,8                | 11,7                                | 4,1                   | 18,2                  | 10,6                |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar 20 P/                               |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar 19                                  |                        | -1,3               | -0,5                                | 1,8                   | 0,8                   | -0,8                |
| Test de Diferencia                              |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Incluye Vaso de Leche, Comedor Popular, Desayuno Escolar, Club de Madres, Almuerzo Escolar, Comedor infantil y Otros.

2/ Incluye Comedor popular/Club de Madres, Cuna Más y otros programas sociales.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 3.7**  
**Perú Rural: Distribución de la población beneficiaria con algún programa alimentario, por tipo de programa que recibió**  
**Año: 2014 - 2019 y Trimestre: 2014 - 2020 P/**  
 (Porcentaje)

| Año / Trimestre                                 | Población beneficiaria |                    |                                     |                       |                       |                     |
|---|------------------------|--------------------|-------------------------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------|
|   | Total                  | Solo Vaso de Leche | Vaso de Leche y Otros <sup>1/</sup> | Solo Desayuno Escolar | Solo Almuerzo Escolar | Otros <sup>2/</sup> |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| 2014  | 100,0                  | 25,1               | 11,3                                | 21,4                  | 5,9                   | 36,2                |
| 2015  | 100,0                  | 19,9               | 13,9                                | 21,0                  | 5,1                   | 40,0                |
| 2016  | 100,0                  | 16,7               | 16,1                                | 22,5                  | 3,5                   | 41,1                |
| 2017  | 100,0                  | 16,4               | 15,6                                | 21,2                  | 3,1                   | 43,6                |
| 2018  | 100,0                  | 14,7               | 15,6                                | 20,3                  | 2,4                   | 47,0                |
| 2019  | 100,0                  | 14,9               | 14,9                                | 22,8                  | 2,3                   | 45,2                |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| <b>2014</b>                                     |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 24,3               | 10,7                                | 24,5                  | 8,9                   | 31,6                |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 29,2               | 9,9                                 | 21,8                  | 5,6                   | 33,4                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 22,1               | 13,1                                | 21,1                  | 5,0                   | 38,7                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 20,6               | 12,5                                | 22,1                  | 5,8                   | 39,0                |
| <b>2015</b>                                     |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 23,1               | 12,0                                | 20,5                  | 7,1                   | 37,3                |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 20,7               | 12,6                                | 19,2                  | 5,2                   | 42,2                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 16,3               | 16,5                                | 23,2                  | 3,5                   | 40,5                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 16,8               | 14,5                                | 23,5                  | 5,6                   | 39,5                |
| <b>2016</b>                                     |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 23,0               | 16,0                                | 19,3                  | 5,9                   | 35,7                |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 12,4               | 14,8                                | 24,7                  | 3,5                   | 44,7                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 14,2               | 17,8                                | 26,1                  | 2,5                   | 39,3                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 15,1               | 16,1                                | 22,7                  | 3,2                   | 42,9                |
| <b>2017</b>                                     |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 18,3               | 16,2                                | 22,2                  | 4,6                   | 38,6                |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 14,5               | 15,5                                | 20,6                  | 2,6                   | 46,8                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 14,1               | 15,1                                | 24,4                  | 3,1                   | 43,4                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 15,0               | 16,4                                | 21,7                  | 2,8                   | 44,0                |
| <b>2018</b>                                     |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 15,4               | 15,5                                | 21,8                  | 4,5                   | 42,8                |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 13,0               | 14,6                                | 21,8                  | 2,0                   | 48,7                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 13,4               | 16,8                                | 23,1                  | 1,6                   | 45,0                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 13,1               | 15,6                                | 21,0                  | 2,1                   | 48,1                |
| <b>2019</b>                                     |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 15,8               | 14,9                                | 26,5                  | 2,2                   | 40,6                |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 11,6               | 15,7                                | 22,9                  | 1,8                   | 48,1                |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 12,0               | 15,0                                | 22,9                  | 2,8                   | 47,4                |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 15,9               | 14,3                                | 24,8                  | 2,8                   | 42,2                |
| <b>2020 P/</b>                                  |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 15,8               | 12,9                                | 25,5                  | 4,1                   | 41,6                |
| CV (%)  | -                      | 5,6                | 6,5                                 | 7,9                   | 21,4                  | 5,1                 |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar 20 P/                               |                        |                    |                                     |                       |                       |                     |
| Ene-Feb-Mar 19                                  |                        | 0,0                | -2,0                                | -1,0                  | 1,9                   | 1,0                 |
| Test de Diferencia                              |                        |                    | *                                   |                       | **                    |                     |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Incluye Vaso de Leche, Comedor Popular, Desayuno Escolar, Club de Madres, Almuerzo Escolar, Comedor infantil y Otros.

2/ Incluye Comedor popular/Club de Madres, Cuna Más y otros programas sociales.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 3.8**  
**Perú: Hogares con al menos un miembro beneficiario de algún programa alimentario, por tipo de programa**  
**Año: 2014 - 2019 y Trimestre: 2014 - 2020 P/**  
 (Porcentaje)

| Año / Trimestre                                 | Tipo de programa alimentario |  |  |  |  |
|---|------------------------------|--|--|--|--|
|   | Vaso de Leche <sup>1/</sup>  | Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA <sup>2/</sup> | Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA <sup>2/</sup> | Comedor popular (incluye club de madres) <sup>3/</sup> | Canasta de víveres otorgada por el Municipio <sup>4/</sup> |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                              |  |  |  |  |
| 2014  | 21,9                         | 49,5   | 22,1   | 47,7   |  |
| 2015  | 22,3                         | 59,9   | 27,1   | 40,4   |  |
| 2016  | 21,8                         | 74,5   | 28,7   | 55,1   |  |
| 2017  | 21,0                         | 80,6   | 29,6   | 53,1   |  |
| 2018  | 19,5                         | 84,6   | 30,3   | 49,3   |  |
| 2019  | 18,6                         | 86,1   | 27,9   | 49,0   |  |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                              |  |  |  |  |
| <b>2014</b>                                     |                              |  |  |  |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 22,8                         | 31,1   | 19,7   | 45,2   |  |
| Abr-May-Jun                                     | 18,4                         | 37,5   | 15,8   | 44,4   |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 22,4                         | 51,2   | 24,1   | 44,5   |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 20,9                         | 61,4   | 26,1   | 55,7   |  |
| <b>2015</b>                                     |                              |  |  |  |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 20,7                         | 36,4   | 16,4   | 39,4   |  |
| Abr-May-Jun                                     | 19,8                         | 44,9   | 22,4   | 44,1   |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 21,9                         | 68,8   | 30,9   | 31,9   |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 22,6                         | 70,5   | 29,8   | 42,4   |  |
| <b>2016</b>                                     |                              |  |  |  |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 20,6                         | 44,2   | 14,3   | 45,9   |  |
| Abr-May-Jun                                     | 18,3                         | 68,6   | 28,5   | 51,4   |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 22,0                         | 78,4   | 30,1   | 62,6   |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 22,6                         | 81,2   | 29,9   | 58,3   |  |
| <b>2017</b>                                     |                              |  |  |  |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 20,2                         | 59,6   | 26,7   | 43,8   |  |
| Abr-May-Jun                                     | 18,4                         | 74,5   | 29,7   | 48,3   |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 19,9                         | 83,2   | 28,5   | 62,6   |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 21,1                         | 86,0   | 30,4   | 59,6   |  |
| <b>2018</b>                                     |                              |  |  |  |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 19,5                         | 58,7   | 11,6   | 47,3   |  |
| Abr-May-Jun                                     | 16,9                         | 83,0   | 31,8   | 49,7   |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 19,7                         | 86,1   | 30,1   | 49,7   |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 18,9                         | 86,4   | 29,8   | 49,9   |  |
| <b>2019</b>                                     |                              |  |  |  |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 18,3                         | 73,4   | 19,6   | 46,9   |  |
| Abr-May-Jun                                     | 15,8                         | 84,9   | 28,3   | 55,3   |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 18,1                         | 87,9   | 28,6   | 46,0   |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 18,5                         | 85,9   | 26,2   | 46,0   |  |
| <b>2020 P/</b>                                  |                              |  |  |  |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 18,9                         | 34,5   | 8,1  | 48,8   |  |
| Abr-May-Jun                                     | 13,4                         | 29,4   | 9,0  | 67,6   | 15,6   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 13,6                         | 61,1   | 18,8   | 65,9   | 14,4   |
| CV (%)  | 5,7                          | 2,8  | 6,8  | 10,2   | 4,5  |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                              |  |  |  |  |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |                              |  |  |  |  |
| Jul-Ago-Sept 19                                 | -4,5                         | -26,8  | -9,8   | 19,9   | -  |
| Test de Diferencia                              | ***                          | ***  | ***  | **   |  |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Se refiere a los hogares con al menos una persona igual o menor de 13 años de edad beneficiaria del Vaso de Leche.

2/ Se refiere a los hogares con al menos una persona entre 3 a 11 años de edad, que asiste a colegios estatales, beneficiaria de desayunos o almuerzos escolares.

3/ Se refiere a los hogares cuyo jefe o jefe de hogar pertenecen a la población que no participa en la actividad económica (No PEA) y acceden a comedor popular / club de madres.

4/ Se incorporó este programa social como alternativa a partir de abril de 2020 en el contexto del COVID-19.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 3.9**  
**Perú Urbano: Hogares con al menos un miembro beneficiario de algún programa alimentario, por tipo de programa**  
**Año: 2014 - 2019 y Trimestre: 2014 - 2020 P/**  
**(Porcentaje)**

| Año / Trimestre                                 | Tipo de programa alimentario |  |  |  |  |
|---|------------------------------|--|--|--|--|
|   | Vaso de Leche <sup>1/</sup>  | Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA <sup>2/</sup> | Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA <sup>2/</sup> | Comedor popular (incluye club de madres) <sup>3/</sup> | Canasta de víveres otorgada por el Municipio <sup>4/</sup> |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                              |  |  |  |  |
| 2014  | 16,4                         | 39,8   | 10,0   | 55,2   |  |
| 2015  | 16,8                         | 50,1   | 14,1   | 42,8   |  |
| 2016  | 15,9                         | 67,5   | 16,1   | 64,4   |  |
| 2017  | 15,4                         | 76,2   | 16,0   | 62,6   |  |
| 2018  | 14,0                         | 80,2   | 16,2   | 61,3   |  |
| 2019  | 13,3                         | 82,3   | 14,2   | 55,8   |  |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                              |  |  |  |  |
| <b>2014</b>                                     |                              |  |  |  |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 16,8                         | 20,5   | 8,9  | 57,4   |  |
| Abr-May-Jun                                     | 12,9                         | 28,9   | 6,2  | 55,0   |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 16,8                         | 39,6   | 10,5   | 49,7   |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 15,0                         | 50,4   | 11,0   | 59,5   |  |
| <b>2015</b>                                     |                              |  |  |  |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 14,4                         | 22,9   | 5,7  | 39,9   |  |
| Abr-May-Jun                                     | 14,9                         | 32,3   | 8,2  | 55,1   |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 15,7                         | 58,3   | 17,3   | 29,2   |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 16,8                         | 62,9   | 16,2   | 46,2   |  |
| <b>2016</b>                                     |                              |  |  |  |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 13,0                         | 37,5   | 5,1  | 53,8   |  |
| Abr-May-Jun                                     | 12,7                         | 58,9   | 14,4   | 67,8   |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 15,8                         | 70,9   | 18,0   | 68,5   |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 16,4                         | 75,7   | 15,5   | 66,3   |  |
| <b>2017</b>                                     |                              |  |  |  |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 12,4                         | 46,6   | 10,4   | 54,8   |  |
| Abr-May-Jun                                     | 13,0                         | 68,6   | 14,9   | 59,0   |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 14,8                         | 79,0   | 15,2   | 71,4   |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 15,1                         | 82,5   | 16,3   | 68,8   |  |
| <b>2018</b>                                     |                              |  |  |  |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 13,6                         | 55,4   | 7,2  | 57,7   |  |
| Abr-May-Jun                                     | 11,3                         | 77,6   | 16,6   | 63,7   |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 13,3                         | 81,3   | 15,3   | 61,6   |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 13,7                         | 82,7   | 16,1   | 66,6   |  |
| <b>2019</b>                                     |                              |  |  |  |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 12,3                         | 69,2   | 12,3   | 56,8   |  |
| Abr-May-Jun                                     | 10,5                         | 80,9   | 14,2   | 67,9   |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 12,4                         | 83,6   | 13,2   | 51,8   |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 12,9                         | 81,8   | 13,1   | 48,3   |  |
| <b>2020 P/</b>                                  |                              |  |  |  |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 13,7                         | 29,9   | 2,1  | 53,4   |  |
| Abr-May-Jun                                     | 10,6                         | 23,2   | 3,0  | 78,5   | 9,4  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 9,4                          | 52,8   | 8,7  | 71,5   | 9,1  |
| CV (%)  | 8,8                          | 4,0  | 12,3   | 11,5   | 6,8  |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                              |  |  |  |  |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |                              |  |  |  |  |
| Jul-Ago-Sept 19                                 | -3,0                         | -30,8  | -4,5   | 19,7   | -  |
| Test de Diferencia                              | ***                          | ***  | ***  | *  |  |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Se refiere a los hogares con al menos una persona igual o menor de 13 años de edad beneficiaria del Vaso de Leche.

2/ Se refiere a los hogares con al menos una persona entre 3 a 11 años de edad, que asiste a colegios estatales, beneficiaria de desayunos o almuerzos escolares.

3/ Se refiere a los hogares cuyo jefe o jefe de hogar pertenecen a la población que no participa en la actividad económica (No PEA) y acceden a comedor popular / club de madres.

4/ Se incorporó este programa social como alternativa a partir de abril de 2020 en el contexto del COVID-19.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 3.10**  
**Perú Rural: Hogares con al menos un miembro beneficiario de algún programa alimentario, por tipo de programa**  
**Año: 2014 - 2019 y Trimestre: 2014 - 2020 P/**  
 (Porcentaje)

| Año / Trimestre                                 | Tipo de programa alimentario |  |  |  |  |
|---|------------------------------|--|--|--|--|
|   | Vaso de Leche <sup>1/</sup>  | Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA <sup>2/</sup> | Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA <sup>2/</sup> | Comedor popular (incluye club de madres) <sup>3/</sup> | Canasta de víveres otorgada por el Municipio <sup>4/</sup> |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                              |  |  |  |  |
| 2014  | 37,4                         | 69,3   | 46,9   | 39,0   |  |
| 2015  | 37,8                         | 79,6   | 53,3   | 37,2   |  |
| 2016  | 39,0                         | 89,1   | 55,2   | 44,2   |  |
| 2017  | 37,5                         | 90,0   | 58,8   | 38,3   |  |
| 2018  | 35,8                         | 94,5   | 61,6   | 35,5   |  |
| 2019  | 35,6                         | 95,1   | 59,7   | 36,2   |  |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                              |  |  |  |  |
| <b>2014</b>                                     |                              |  |  |  |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 38,4                         | 52,1   | 41,0   | 35,5   |  |
| Abr-May-Jun                                     | 33,0                         | 52,5   | 32,7   | 34,4   |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 38,6                         | 74,9   | 51,6   | 36,4   |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 38,2                         | 83,3   | 56,2   | 50,1   |  |
| <b>2015</b>                                     |                              |  |  |  |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 37,8                         | 65,0   | 39,0   | 38,6   |  |
| Abr-May-Jun                                     | 33,6                         | 66,9   | 47,1   | 32,2   |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 39,1                         | 88,5   | 56,3   | 35,4   |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 39,4                         | 85,4   | 56,5   | 38,5   |  |
| <b>2016</b>                                     |                              |  |  |  |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 41,0                         | 59,7   | 35,5   | 39,7   |  |
| Abr-May-Jun                                     | 34,0                         | 87,3   | 55,7   | 37,7   |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 39,2                         | 92,5   | 52,8   | 55,3   |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 40,9                         | 92,1   | 58,2   | 47,2   |  |
| <b>2017</b>                                     |                              |  |  |  |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 41,2                         | 81,0   | 53,8   | 33,1   |  |
| Abr-May-Jun                                     | 33,6                         | 85,5   | 57,3   | 38,1   |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 35,4                         | 91,8   | 55,5   | 40,7   |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 39,0                         | 93,1   | 59,3   | 44,2   |  |
| <b>2018</b>                                     |                              |  |  |  |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 36,1                         | 88,7   | 51,5   | 37,3   |  |
| Abr-May-Jun                                     | 33,3                         | 93,0   | 60,2   | 33,8   |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 37,2                         | 95,1   | 58,2   | 34,9   |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 35,0                         | 94,6   | 60,5   | 35,6   |  |
| <b>2019</b>                                     |                              |  |  |  |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 36,6                         | 92,4   | 52,1   | 34,1   |  |
| Abr-May-Jun                                     | 32,6                         | 93,1   | 57,8   | 36,1   |  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 35,6                         | 96,7   | 60,6   | 34,1   |  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 36,5                         | 95,2   | 56,0   | 42,0   |  |
| <b>2020 P/</b>                                  |                              |  |  |  |  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 35,2                         | 44,9   | 21,3   | 44,3   |  |
| Abr-May-Jun                                     | 22,5                         | 45,0   | 23,8   | 35,6   | 39,6   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 27,2                         | 82,0   | 44,7   | 44,0   | 33,6   |
| CV (%)  | 5,7                          | 2,3  | 6,4  | 20,1   | 5,0  |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                              |  |  |  |  |
| Jul-Ago-Sept 20 P/<br>Jul-Ago-Sept 19           | -8,4                         | -14,7  | -15,9  | 9,9  | -  |
| Test de Diferencia                              | ***                          | ***  | ***  |  |  |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Se refiere a los hogares con al menos una persona igual o menor de 13 años de edad beneficiaria del Vaso de Leche.

2/ Se refiere a los hogares con al menos una persona entre 3 a 11 años de edad, que asiste a colegios estatales, beneficiaria de desayunos o almuerzos escolares.

3/ Se refiere a los hogares cuyo jefe o jefe de hogar pertenecen a la población que no participa en la actividad económica (No PEA) y acceden a comedor popular / club de madres.

4/ Se incorporó este programa social como alternativa a partir de abril de 2020 en el contexto del COVID-19.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 4.1**  
**Perú: Población que consume agua proveniente de red pública**  
**Año: 2012 - 2019 y Año móvil: 2015 - 2020 P/**  
**(Porcentaje respecto del total de la población)**

| Año / Año Móvil                                 | Red pública 1/ | Red pública dentro de la vivienda | Red pública fuera de la vivienda | Pilón de uso público |
|---|----------------|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                |                                   |                                  |                      |
| 2012  | 78,9           | 73,1                              | 4,3                              | 1,6                  |
| 2013  | 86,4           | 80,2                              | 4,5                              | 1,7                  |
| 2014  | 87,8           | 81,5                              | 4,5                              | 1,9                  |
| 2015  | 88,2           | 82,1                              | 4,3                              | 1,8                  |
| 2016  | 89,2           | 83,8                              | 3,9                              | 1,5                  |
| 2017  | 89,4           | 84,1                              | 4,0                              | 1,3                  |
| 2018  | 90,7           | 85,3                              | 4,1                              | 1,3                  |
| 2019  | 90,8           | 85,5                              | 4,1                              | 1,2                  |
| <b>Indicadores Anual Móvil</b>                  |                |                                   |                                  |                      |
| Ene 2015 - Dic 2015                             | 88,2           | 82,1                              | 4,3                              | 1,8                  |
| Feb 2015 - Ene 2016                             | 88,3           | 82,3                              | 4,3                              | 1,7                  |
| Mar 2015 - Feb 2016                             | 88,4           | 82,5                              | 4,2                              | 1,7                  |
| Abr 2015 - Mar 2016                             | 88,5           | 82,8                              | 4,0                              | 1,7                  |
| May 2015 - Abr 2016                             | 88,6           | 83,0                              | 4,0                              | 1,6                  |
| Jun 2015 - May 2016                             | 88,8           | 83,3                              | 3,9                              | 1,6                  |
| Jul 2015 - Jun 2016                             | 88,9           | 83,4                              | 3,9                              | 1,5                  |
| Ago 2015 - Jul 2016                             | 89,1           | 83,7                              | 3,9                              | 1,5                  |
| Set 2015 - Ago 2016                             | 89,2           | 83,9                              | 3,9                              | 1,4                  |
| Oct 2015 - Set 2016                             | 89,2           | 83,9                              | 3,9                              | 1,4                  |
| Nov 2015 - Oct 2016                             | 89,2           | 83,9                              | 3,9                              | 1,4                  |
| Dic 2015 - Nov 2016                             | 89,3           | 83,9                              | 4,0                              | 1,4                  |
| Ene 2016 - Dic 2016                             | 89,2           | 83,8                              | 3,9                              | 1,5                  |
| Feb 2016 - Ene 2017                             | 89,2           | 83,8                              | 3,9                              | 1,5                  |
| Mar 2016 - Feb 2017                             | 89,3           | 84,0                              | 3,9                              | 1,4                  |
| Abr 2016 - Mar 2017                             | 89,3           | 84,0                              | 3,9                              | 1,4                  |
| May 2016 - Abr 2017                             | 89,4           | 84,1                              | 3,9                              | 1,4                  |
| Jun 2016 - May 2017                             | 89,4           | 84,0                              | 4,0                              | 1,4                  |
| Jul 2016 - Jun 2017                             | 89,5           | 84,0                              | 4,0                              | 1,4                  |
| Ago 2016 - Jul 2017                             | 89,5           | 84,1                              | 4,0                              | 1,4                  |
| Set 2016 - Ago 2017                             | 89,5           | 84,1                              | 4,0                              | 1,4                  |
| Oct 2016 - Set 2017                             | 89,5           | 84,0                              | 4,1                              | 1,4                  |
| Nov 2016 - Oct 2017                             | 89,4           | 84,0                              | 4,1                              | 1,3                  |
| Dic 2016 - Nov 2017                             | 89,4           | 84,0                              | 4,0                              | 1,4                  |
| Ene 2017 - Dic 2017                             | 89,4           | 84,1                              | 4,0                              | 1,3                  |
| Feb 2017 - Ene 2018                             | 89,4           | 84,1                              | 3,9                              | 1,3                  |
| Mar 2017 - Feb 2018                             | 89,5           | 84,2                              | 4,0                              | 1,3                  |
| Abr 2017 - Mar 2018                             | 89,5           | 84,2                              | 3,9                              | 1,3                  |
| May 2017 - Abr 2018                             | 89,4           | 84,1                              | 4,0                              | 1,4                  |
| Jun 2017 - May 2018                             | 89,3           | 84,1                              | 3,9                              | 1,4                  |
| Jul 2017 - Jun 2018                             | 89,5           | 84,2                              | 3,9                              | 1,4                  |
| Ago 2017 - Jul 2018                             | 89,6           | 84,2                              | 4,0                              | 1,4                  |
| Set 2017 - Ago 2018                             | 89,7           | 84,2                              | 4,1                              | 1,4                  |
| Oct 2017 - Set 2018                             | 89,9           | 84,3                              | 4,0                              | 1,5                  |
| Nov 2017 - Oct 2018                             | 90,3           | 84,8                              | 4,0                              | 1,5                  |
| Dic 2017 - Nov 2018                             | 90,5           | 85,1                              | 4,0                              | 1,4                  |
| Ene 2018 - Dic 2018                             | 90,7           | 85,3                              | 4,1                              | 1,3                  |
| Feb 2018 - Ene 2019                             | 90,8           | 85,5                              | 4,1                              | 1,2                  |
| Mar 2018 - Feb 2019                             | 90,8           | 85,4                              | 4,2                              | 1,2                  |
| Abr 2018 - Mar 2019                             | 90,9           | 85,5                              | 4,1                              | 1,2                  |
| May 2018 - Abr 2019                             | 90,8           | 85,5                              | 4,2                              | 1,1                  |
| Jun 2018 - May 2019                             | 90,9           | 85,5                              | 4,1                              | 1,2                  |
| Jul 2018 - Jun 2019                             | 90,8           | 85,5                              | 4,1                              | 1,2                  |
| Ago 2018 - Jul 2019                             | 90,7           | 85,6                              | 4,1                              | 1,1                  |
| Set 2018 - Ago 2019                             | 90,7           | 85,6                              | 4,0                              | 1,1                  |
| Oct 2018 - Set 2019                             | 90,7           | 85,5                              | 4,1                              | 1,1                  |
| Nov 2018 - Oct 2019                             | 90,7           | 85,5                              | 4,1                              | 1,1                  |
| Dic 2018 - Nov 2019                             | 90,8           | 85,5                              | 4,1                              | 1,2                  |
| Ene 2019 - Dic 2019                             | 90,8           | 85,5                              | 4,1                              | 1,2                  |
| Feb 2019 - Ene 2020 P/                          | 90,8           | 85,5                              | 4,2                              | 1,2                  |
| Mar 2019 - Feb 2020 P/                          | 91,0           | 85,7                              | 4,1                              | 1,2                  |
| Abr 2019 - Mar 2020 P/                          | 91,2           | 85,9                              | 4,1                              | 1,2                  |
| May 2019 - Abr 2020 P/                          | 90,8           | 85,5                              | 4,0                              | 1,3                  |
| Jun 2019 - May 2020 P/                          | 90,7           | 85,6                              | 3,8                              | 1,4                  |
| Jul 2019 - Jun 2020 P/                          | 90,8           | 85,8                              | 3,6                              | 1,4                  |
| Ago 2019 - Jul 2020 P/                          | 90,8           | 85,9                              | 3,5                              | 1,4                  |
| Set 2019 - Ago 2020 P/                          | 90,7           | 85,9                              | 3,3                              | 1,4                  |
| Oct 2019 - Set 2020 P/                          | 90,3           | 85,8                              | 3,2                              | 1,3                  |
| CV (%)  | 0,5            | 0,6                               | 5,0                              | 13,2                 |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                |                                   |                                  |                      |
| Oct 2019 - Set 2020 P/                          | -0,4           | 0,3                               | -0,9                             | 0,2                  |
| Oct 2018 - Set 2019                             |                |                                   |                                  |                      |
| Test de Diferencia                              |                |                                   | ***                              |                      |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Incluye agua por red pública dentro de la vivienda, red pública fuera de la vivienda pero dentro del edificio y pilón de uso público.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Programas Presupuestales.

**Cuadro N° 4.1.1**  
**Perú Urbano: Población que consume agua proveniente de red pública**  
**Año: 2012 - 2019 y Año móvil: 2015 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de la población de cada área de residencia)

| Año / Año Móvil                                 | Red pública 1/ | Red pública dentro de la vivienda | Red pública fuera de la vivienda | Pilón de uso público |
|---|----------------|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                |                                   |                                  |                      |
| 2012  | 91,6           | 84,4                              | 5,4                              | 1,7                  |
| 2013  | 93,8           | 86,5                              | 5,5                              | 1,8                  |
| 2014  | 93,9           | 86,5                              | 5,5                              | 1,9                  |
| 2015  | 93,9           | 87,2                              | 5,0                              | 1,7                  |
| 2016  | 94,5           | 88,9                              | 4,2                              | 1,4                  |
| 2017  | 94,4           | 88,4                              | 4,8                              | 1,2                  |
| 2018  | 95,3           | 89,1                              | 5,0                              | 1,1                  |
| 2019  | 94,9           | 88,9                              | 4,9                              | 1,0                  |
| <b>Indicadores Anual Móvil</b>                  |                |                                   |                                  |                      |
| Ene 2015 - Dic 2015                             | 93,9           | 87,2                              | 5,0                              | 1,7                  |
| Feb 2015 - Ene 2016                             | 94,0           | 87,5                              | 4,9                              | 1,6                  |
| Mar 2015 - Feb 2016                             | 94,0           | 87,8                              | 4,7                              | 1,5                  |
| Abr 2015 - Mar 2016                             | 94,0           | 88,0                              | 4,5                              | 1,6                  |
| May 2015 - Abr 2016                             | 94,1           | 88,1                              | 4,4                              | 1,5                  |
| Jun 2015 - May 2016                             | 94,1           | 88,3                              | 4,3                              | 1,5                  |
| Jul 2015 - Jun 2016                             | 94,1           | 88,4                              | 4,3                              | 1,4                  |
| Ago 2015 - Jul 2016                             | 94,2           | 88,5                              | 4,3                              | 1,4                  |
| Set 2015 - Ago 2016                             | 94,4           | 88,7                              | 4,3                              | 1,3                  |
| Oct 2015 - Set 2016                             | 94,3           | 88,7                              | 4,2                              | 1,3                  |
| Nov 2015 - Oct 2016                             | 94,4           | 88,8                              | 4,2                              | 1,3                  |
| Dic 2015 - Nov 2016                             | 94,5           | 88,9                              | 4,3                              | 1,3                  |
| Ene 2016 - Dic 2016                             | 94,5           | 88,9                              | 4,2                              | 1,4                  |
| Feb 2016 - Ene 2017                             | 94,4           | 88,7                              | 4,3                              | 1,4                  |
| Mar 2016 - Feb 2017                             | 94,4           | 88,7                              | 4,3                              | 1,4                  |
| Abr 2016 - Mar 2017                             | 94,4           | 88,5                              | 4,5                              | 1,4                  |
| May 2016 - Abr 2017                             | 94,4           | 88,6                              | 4,5                              | 1,4                  |
| Jun 2016 - May 2017                             | 94,5           | 88,5                              | 4,6                              | 1,4                  |
| Jul 2016 - Jun 2017                             | 94,4           | 88,4                              | 4,6                              | 1,4                  |
| Ago 2016 - Jul 2017                             | 94,5           | 88,5                              | 4,6                              | 1,4                  |
| Set 2016 - Ago 2017                             | 94,5           | 88,4                              | 4,7                              | 1,4                  |
| Oct 2016 - Set 2017                             | 94,5           | 88,4                              | 4,8                              | 1,3                  |
| Nov 2016 - Oct 2017                             | 94,5           | 88,3                              | 4,8                              | 1,3                  |
| Dic 2016 - Nov 2017                             | 94,4           | 88,3                              | 4,8                              | 1,3                  |
| Ene 2017 - Dic 2017                             | 94,4           | 88,4                              | 4,8                              | 1,2                  |
| Feb 2017 - Ene 2018                             | 94,4           | 88,4                              | 4,7                              | 1,2                  |
| Mar 2017 - Feb 2018                             | 94,4           | 88,4                              | 4,8                              | 1,3                  |
| Abr 2017 - Mar 2018                             | 94,4           | 88,4                              | 4,8                              | 1,3                  |
| May 2017 - Abr 2018                             | 94,4           | 88,4                              | 4,8                              | 1,3                  |
| Jun 2017 - May 2018                             | 94,3           | 88,3                              | 4,8                              | 1,2                  |
| Jul 2017 - Jun 2018                             | 94,4           | 88,4                              | 4,8                              | 1,2                  |
| Ago 2017 - Jul 2018                             | 94,5           | 88,4                              | 4,9                              | 1,2                  |
| Set 2017 - Ago 2018                             | 94,5           | 88,3                              | 5,0                              | 1,2                  |
| Oct 2017 - Set 2018                             | 94,6           | 88,4                              | 4,9                              | 1,4                  |
| Nov 2017 - Oct 2018                             | 95,0           | 88,8                              | 4,9                              | 1,3                  |
| Dic 2017 - Nov 2018                             | 95,1           | 88,9                              | 4,9                              | 1,3                  |
| Ene 2018 - Dic 2018                             | 95,3           | 89,1                              | 5,0                              | 1,1                  |
| Feb 2018 - Ene 2019                             | 95,3           | 89,3                              | 5,0                              | 1,0                  |
| Mar 2018 - Feb 2019                             | 95,2           | 89,1                              | 5,1                              | 1,0                  |
| Abr 2018 - Mar 2019                             | 95,2           | 89,2                              | 5,0                              | 1,0                  |
| May 2018 - Abr 2019                             | 95,1           | 89,1                              | 5,1                              | 1,0                  |
| Jun 2018 - May 2019                             | 95,2           | 89,1                              | 5,0                              | 1,1                  |
| Jul 2018 - Jun 2019                             | 95,1           | 89,0                              | 5,0                              | 1,1                  |
| Ago 2018 - Jul 2019                             | 95,1           | 89,2                              | 4,9                              | 1,0                  |
| Set 2018 - Ago 2019                             | 95,0           | 89,2                              | 4,8                              | 1,0                  |
| Oct 2018 - Set 2019                             | 95,0           | 89,1                              | 4,9                              | 0,9                  |
| Nov 2018 - Oct 2019                             | 94,9           | 89,0                              | 5,0                              | 1,0                  |
| Dic 2018 - Nov 2019                             | 95,0           | 89,1                              | 4,9                              | 1,0                  |
| Ene 2019 - Dic 2019                             | 94,9           | 88,9                              | 4,9                              | 1,0                  |
| Feb 2019 - Ene 2020 P/                          | 95,0           | 88,9                              | 5,0                              | 1,0                  |
| Mar 2019 - Feb 2020 P/                          | 95,1           | 89,1                              | 4,9                              | 1,0                  |
| Abr 2019 - Mar 2020 P/                          | 95,0           | 89,2                              | 4,9                              | 1,0                  |
| May 2019 - Abr 2020 P/                          | 94,8           | 88,8                              | 4,8                              | 1,2                  |
| Jun 2019 - May 2020 P/                          | 94,6           | 88,8                              | 4,5                              | 1,2                  |
| Jul 2019 - Jun 2020 P/                          | 94,5           | 89,0                              | 4,4                              | 1,2                  |
| Ago 2019 - Jul 2020 P/                          | 94,5           | 89,0                              | 4,2                              | 1,3                  |
| Set 2019 - Ago 2020 P/                          | 94,3           | 89,0                              | 4,0                              | 1,3                  |
| Oct 2019 - Set 2020 P/                          | 93,9           | 88,9                              | 3,8                              | 1,2                  |
| CV (%)  | 0,5            | 0,6                               | 5,1                              | 15,5                 |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                |                                   |                                  |                      |
| Oct 2019 - Set 2020 P/                          | -1,1           | -0,2                              | -1,1                             | 0,3                  |
| Oct 2018 - Set 2019                             |                |                                   |                                  |                      |
| Test de Diferencia                              | **             |                                   | ***                              |                      |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Incluye agua por red pública dentro de la vivienda, red pública fuera de la vivienda pero dentro del edificio y pilón de uso público.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Programas Presupuestales.

**Cuadro N° 4.1.2**  
**Perú Rural: Población que consume agua proveniente de red pública**  
**Año: 2012 - 2019 y Año móvil: 2015 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de la población de cada área de residencia)

| Año / Año Móvil                                 | Red pública 1/ | Red pública dentro de la vivienda | Red pública fuera de la vivienda | Pilón de uso público |
|---|----------------|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                |                                   |                                  |                      |
| 2012  | 40,7           | 38,9                              | 0,7                              | 1,1                  |
| 2013  | 63,2           | 60,5                              | 1,2                              | 1,4                  |
| 2014  | 68,3           | 65,3                              | 1,1                              | 2,0                  |
| 2015  | 69,5           | 65,5                              | 1,9                              | 2,0                  |
| 2016  | 71,2           | 66,6                              | 2,8                              | 1,7                  |
| 2017  | 72,2           | 69,3                              | 1,3                              | 1,6                  |
| 2018  | 74,4           | 71,7                              | 0,9                              | 1,8                  |
| 2019  | 75,6           | 72,8                              | 1,1                              | 1,8                  |
| <b>Indicadores Anual Móvil</b>                  |                |                                   |                                  |                      |
| Ene 2015 - Dic 2015                             | 69,5           | 65,5                              | 1,9                              | 2,0                  |
| Feb 2015 - Ene 2016                             | 69,5           | 65,3                              | 2,2                              | 2,0                  |
| Mar 2015 - Feb 2016                             | 69,7           | 65,2                              | 2,4                              | 2,1                  |
| Abr 2015 - Mar 2016                             | 70,1           | 65,6                              | 2,5                              | 2,0                  |
| May 2015 - Abr 2016                             | 70,3           | 65,9                              | 2,6                              | 1,8                  |
| Jun 2015 - May 2016                             | 71,0           | 66,7                              | 2,6                              | 1,7                  |
| Jul 2015 - Jun 2016                             | 71,6           | 67,1                              | 2,6                              | 1,9                  |
| Ago 2015 - Jul 2016                             | 71,9           | 67,6                              | 2,7                              | 1,7                  |
| Set 2015 - Ago 2016                             | 72,0           | 67,7                              | 2,7                              | 1,7                  |
| Oct 2015 - Set 2016                             | 71,9           | 67,7                              | 2,7                              | 1,6                  |
| Nov 2015 - Oct 2016                             | 71,9           | 67,3                              | 2,9                              | 1,8                  |
| Dic 2015 - Nov 2016                             | 71,9           | 67,0                              | 3,0                              | 1,8                  |
| Ene 2016 - Dic 2016                             | 71,2           | 66,6                              | 2,8                              | 1,7                  |
| Feb 2016 - Ene 2017                             | 71,4           | 67,0                              | 2,6                              | 1,7                  |
| Mar 2016 - Feb 2017                             | 71,8           | 67,9                              | 2,3                              | 1,6                  |
| Abr 2016 - Mar 2017                             | 72,0           | 68,3                              | 2,1                              | 1,6                  |
| May 2016 - Abr 2017                             | 72,4           | 68,9                              | 2,0                              | 1,5                  |
| Jun 2016 - May 2017                             | 72,3           | 68,8                              | 2,0                              | 1,5                  |
| Jul 2016 - Jun 2017                             | 72,4           | 69,0                              | 2,0                              | 1,4                  |
| Ago 2016 - Jul 2017                             | 72,4           | 69,1                              | 1,8                              | 1,4                  |
| Set 2016 - Ago 2017                             | 72,4           | 69,2                              | 1,7                              | 1,5                  |
| Oct 2016 - Set 2017                             | 72,2           | 69,0                              | 1,7                              | 1,6                  |
| Nov 2016 - Oct 2017                             | 71,9           | 68,8                              | 1,5                              | 1,5                  |
| Dic 2016 - Nov 2017                             | 71,8           | 68,9                              | 1,3                              | 1,6                  |
| Ene 2017 - Dic 2017                             | 72,2           | 69,3                              | 1,3                              | 1,6                  |
| Feb 2017 - Ene 2018                             | 71,9           | 69,2                              | 1,2                              | 1,6                  |
| Mar 2017 - Feb 2018                             | 72,2           | 69,5                              | 1,1                              | 1,6                  |
| Abr 2017 - Mar 2018                             | 72,0           | 69,3                              | 1,1                              | 1,7                  |
| May 2017 - Abr 2018                             | 71,9           | 69,0                              | 1,0                              | 1,9                  |
| Jun 2017 - May 2018                             | 72,0           | 69,3                              | 0,9                              | 1,8                  |
| Jul 2017 - Jun 2018                             | 72,2           | 69,4                              | 0,8                              | 2,0                  |
| Ago 2017 - Jul 2018                             | 72,1           | 69,2                              | 0,9                              | 2,0                  |
| Set 2017 - Ago 2018                             | 72,5           | 69,5                              | 0,9                              | 2,1                  |
| Oct 2017 - Set 2018                             | 73,1           | 70,0                              | 1,0                              | 2,1                  |
| Nov 2017 - Oct 2018                             | 73,4           | 70,4                              | 0,9                              | 2,0                  |
| Dic 2017 - Nov 2018                             | 74,1           | 71,3                              | 1,0                              | 1,9                  |
| Ene 2018 - Dic 2018                             | 74,4           | 71,7                              | 0,9                              | 1,8                  |
| Feb 2018 - Ene 2019                             | 74,8           | 72,1                              | 0,9                              | 1,8                  |
| Mar 2018 - Feb 2019                             | 74,9           | 72,2                              | 0,9                              | 1,8                  |
| Abr 2018 - Mar 2019                             | 75,2           | 72,4                              | 0,9                              | 1,9                  |
| May 2018 - Abr 2019                             | 75,3           | 72,7                              | 0,9                              | 1,6                  |
| Jun 2018 - May 2019                             | 75,5           | 72,8                              | 1,0                              | 1,7                  |
| Jul 2018 - Jun 2019                             | 75,1           | 72,6                              | 1,0                              | 1,5                  |
| Ago 2018 - Jul 2019                             | 75,0           | 72,5                              | 1,0                              | 1,5                  |
| Set 2018 - Ago 2019                             | 75,0           | 72,4                              | 1,0                              | 1,6                  |
| Oct 2018 - Set 2019                             | 75,0           | 72,4                              | 1,0                              | 1,6                  |
| Nov 2018 - Oct 2019                             | 75,3           | 72,7                              | 1,0                              | 1,6                  |
| Dic 2018 - Nov 2019                             | 75,3           | 72,6                              | 1,0                              | 1,7                  |
| Ene 2019 - Dic 2019                             | 75,6           | 72,8                              | 1,1                              | 1,8                  |
| Feb 2019 - Ene 2020 P/                          | 75,5           | 72,6                              | 1,1                              | 1,8                  |
| Mar 2019 - Feb 2020 P/                          | 75,8           | 73,0                              | 1,1                              | 1,7                  |
| Abr 2019 - Mar 2020 P/                          | 76,8           | 73,9                              | 1,1                              | 1,9                  |
| May 2019 - Abr 2020 P/                          | 76,3           | 73,3                              | 1,1                              | 1,9                  |
| Jun 2019 - May 2020 P/                          | 76,4           | 73,5                              | 1,0                              | 1,9                  |
| Jul 2019 - Jun 2020 P/                          | 77,0           | 74,0                              | 0,9                              | 2,1                  |
| Ago 2019 - Jul 2020 P/                          | 77,0           | 74,1                              | 0,9                              | 2,0                  |
| Set 2019 - Ago 2020 P/                          | 77,1           | 74,4                              | 0,8                              | 1,9                  |
| Oct 2019 - Set 2020 P/                          | 76,9           | 74,4                              | 0,7                              | 1,7                  |
| CV (%)  | 1,6            | 1,6                               | 16,8                             | 25,1                 |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                |                                   |                                  |                      |
| Oct 2019 - Set 2020 P/                          |                |                                   |                                  |                      |
| Oct 2018 - Set 2019                             | 1,9            | 2,0                               | -0,3                             | 0,1                  |
| Test de Diferencia                              |                |                                   |                                  |                      |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0,10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0,05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0,01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Incluye agua por red pública dentro de la vivienda, red pública fuera de la vivienda pero dentro del edificio y pilón de uso público.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Programas Presupuestales.

**Cuadro N° 4A.1**  
**Perú: Población que cuentan con el servicio de agua por red pública todos los días de la semana, por número de horas al día**  
**Año: 2014 - 2019 y Año móvil: 2015 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de la población)

| Año / Año Móvil                                 | Todos los días de la semana | Las 24 horas del día | Menos de 24 horas al día |
|---|-----------------------------|----------------------|--------------------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                             |                      |                          |
| 2014  | 77,0                        | 51,9                 | 25,1                     |
| 2015  | 83,7                        | 55,0                 | 28,7                     |
| 2016  | 83,7                        | 53,8                 | 30,0                     |
| 2017  | 83,7                        | 54,8                 | 28,9                     |
| 2018  | 85,5                        | 55,8                 | 29,7                     |
| 2019  | 85,7                        | 56,6                 | 29,1                     |
| <b>Indicadores Anual Móvil</b>                  |                             |                      |                          |
| Ene 2015 - Dic 2015                             | 83,7                        | 55,0                 | 28,7                     |
| Feb 2015 - Ene 2016                             | 83,7                        | 55,1                 | 28,6                     |
| Mar 2015 - Feb 2016                             | 83,6                        | 55,1                 | 28,5                     |
| Abr 2015 - Mar 2016                             | 83,8                        | 55,0                 | 28,8                     |
| May 2015 - Abr 2016                             | 83,9                        | 54,7                 | 29,2                     |
| Jun 2015 - May 2016                             | 84,1                        | 54,7                 | 29,4                     |
| Jul 2015 - Jun 2016                             | 84,0                        | 55,0                 | 29,0                     |
| Ago 2015 - Jul 2016                             | 84,2                        | 54,6                 | 29,5                     |
| Set 2015 - Ago 2016                             | 84,3                        | 54,4                 | 29,9                     |
| Oct 2015 - Set 2016                             | 84,1                        | 54,2                 | 29,9                     |
| Nov 2015 - Oct 2016                             | 84,0                        | 54,2                 | 29,9                     |
| Dic 2015 - Nov 2016                             | 84,0                        | 54,0                 | 30,0                     |
| Ene 2016 - Dic 2016                             | 83,7                        | 53,8                 | 30,0                     |
| Feb 2016 - Ene 2017                             | 83,6                        | 53,7                 | 29,9                     |
| Mar 2016 - Feb 2017                             | 83,8                        | 54,0                 | 29,9                     |
| Abr 2016 - Mar 2017                             | 83,7                        | 54,1                 | 29,6                     |
| May 2016 - Abr 2017                             | 83,7                        | 54,3                 | 29,4                     |
| Jun 2016 - May 2017                             | 83,7                        | 54,3                 | 29,4                     |
| Jul 2016 - Jun 2017                             | 83,7                        | 54,3                 | 29,4                     |
| Ago 2016 - Jul 2017                             | 83,6                        | 54,5                 | 29,1                     |
| Set 2016 - Ago 2017                             | 83,8                        | 54,8                 | 29,0                     |
| Oct 2016 - Set 2017                             | 83,9                        | 54,9                 | 29,0                     |
| Nov 2016 - Oct 2017                             | 83,9                        | 54,9                 | 29,0                     |
| Dic 2016 - Nov 2017                             | 83,8                        | 54,9                 | 28,9                     |
| Ene 2017 - Dic 2017                             | 83,7                        | 54,8                 | 28,9                     |
| Feb 2017 - Ene 2018                             | 83,7                        | 55,0                 | 28,7                     |
| Mar 2017 - Feb 2018                             | 83,7                        | 54,9                 | 28,8                     |
| Abr 2017 - Mar 2018                             | 83,7                        | 54,7                 | 28,9                     |
| May 2017 - Abr 2018                             | 83,7                        | 55,2                 | 28,5                     |
| Jun 2017 - May 2018                             | 83,6                        | 55,2                 | 28,4                     |
| Jul 2017 - Jun 2018                             | 83,9                        | 55,6                 | 28,2                     |
| Ago 2017 - Jul 2018                             | 84,2                        | 55,9                 | 28,3                     |
| Set 2017 - Ago 2018                             | 84,2                        | 55,9                 | 28,3                     |
| Oct 2017 - Set 2018                             | 84,4                        | 55,6                 | 28,8                     |
| Nov 2017 - Oct 2018                             | 84,8                        | 55,5                 | 29,3                     |
| Dic 2017 - Nov 2018                             | 85,0                        | 55,5                 | 29,6                     |
| Ene 2018 - Dic 2018                             | 85,5                        | 55,8                 | 29,7                     |
| Feb 2018 - Ene 2019                             | 85,7                        | 55,7                 | 30,0                     |
| Mar 2018 - Feb 2019                             | 85,7                        | 55,6                 | 30,0                     |
| Abr 2018 - Mar 2019                             | 85,7                        | 55,7                 | 30,0                     |
| May 2018 - Abr 2019                             | 85,8                        | 55,7                 | 30,1                     |
| Jun 2018 - May 2019                             | 85,9                        | 55,8                 | 30,1                     |
| Jul 2018 - Jun 2019                             | 85,7                        | 55,6                 | 30,1                     |
| Ago 2018 - Jul 2019                             | 85,6                        | 55,6                 | 29,9                     |
| Set 2018 - Ago 2019                             | 85,6                        | 55,8                 | 29,7                     |
| Oct 2018 - Set 2019                             | 85,5                        | 56,2                 | 29,4                     |
| Nov 2018 - Oct 2019                             | 85,6                        | 56,5                 | 29,1                     |
| Dic 2018 - Nov 2019                             | 85,7                        | 56,7                 | 29,1                     |
| Ene 2019 - Dic 2019                             | 85,7                        | 56,6                 | 29,1                     |
| Feb 2019 - Ene 2020 P/                          | 85,7                        | 56,9                 | 28,8                     |
| Mar 2019 - Feb 2020 P/                          | 85,9                        | 57,0                 | 28,9                     |
| Abr 2019 - Mar 2020 P/                          | 86,1                        | 57,5                 | 28,7                     |
| May 2019 - Abr 2020 P/                          | 85,6                        | 57,0                 | 28,6                     |
| Jun 2019 - May 2020 P/                          | 85,6                        | 56,7                 | 28,9                     |
| Jul 2019 - Jun 2020 P/                          | 85,7                        | 56,8                 | 28,9                     |
| Ago 2019 - Jul 2020 P/                          | 85,7                        | 56,6                 | 29,1                     |
| Set 2019 - Ago 2020 P/                          | 85,2                        | 56,2                 | 29,0                     |
| Oct 2019 - Set 2020 P/                          | 84,9                        | 55,5                 | 29,4                     |
| CV (%)  | 0,7                         | 1,6                  | 2,7                      |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                             |                      |                          |
| Oct 2019 - Set 2020 P/                          | -0,6                        | -0,7                 | 0,0                      |
| Oct 2018 - Set 2019                             |                             |                      |                          |
| Test de Diferencia                              |                             |                      |                          |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Programas Presupuestales.

**Cuadro N° 4A.1.1**  
**Perú Urbano: Población que cuenta con el servicio de agua por red pública todos los días de la semana,**  
**por número de horas al día**  
**Año: 2014 - 2019 y Año móvil: 2015 - 2020 P/**  
**(Porcentaje respecto del total de la población)**

| Año / Año Móvil                                 | Todos los días de la semana | Las 24 horas del día | Menos de 24 horas al día |
|---|-----------------------------|----------------------|--------------------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                             |                      |                          |
| 2014  | 81,2                        | 51,0                 | 30,2                     |
| 2015  | 89,5                        | 55,1                 | 34,4                     |
| 2016  | 89,5                        | 54,3                 | 35,2                     |
| 2017  | 88,8                        | 54,7                 | 34,0                     |
| 2018  | 90,1                        | 55,2                 | 34,9                     |
| 2019  | 90,2                        | 56,0                 | 34,2                     |
| <b>Indicadores Anual Móvil</b>                  |                             |                      |                          |
| Ene 2015 - Dic 2015                             | 89,5                        | 55,1                 | 34,4                     |
| Feb 2015 - Ene 2016                             | 89,6                        | 55,4                 | 34,2                     |
| Mar 2015 - Feb 2016                             | 89,5                        | 55,3                 | 34,2                     |
| Abr 2015 - Mar 2016                             | 89,5                        | 55,1                 | 34,5                     |
| May 2015 - Abr 2016                             | 89,6                        | 54,7                 | 35,0                     |
| Jun 2015 - May 2016                             | 89,7                        | 54,6                 | 35,1                     |
| Jul 2015 - Jun 2016                             | 89,5                        | 54,9                 | 34,6                     |
| Ago 2015 - Jul 2016                             | 89,6                        | 54,5                 | 35,1                     |
| Set 2015 - Ago 2016                             | 89,7                        | 54,3                 | 35,5                     |
| Oct 2015 - Set 2016                             | 89,5                        | 54,2                 | 35,4                     |
| Nov 2015 - Oct 2016                             | 89,5                        | 54,3                 | 35,2                     |
| Dic 2015 - Nov 2016                             | 89,6                        | 54,3                 | 35,3                     |
| Ene 2016 - Dic 2016                             | 89,5                        | 54,3                 | 35,2                     |
| Feb 2016 - Ene 2017                             | 89,3                        | 54,3                 | 35,1                     |
| Mar 2016 - Feb 2017                             | 89,4                        | 54,6                 | 34,9                     |
| Abr 2016 - Mar 2017                             | 89,2                        | 54,8                 | 34,4                     |
| May 2016 - Abr 2017                             | 89,1                        | 55,0                 | 34,1                     |
| Jun 2016 - May 2017                             | 89,1                        | 55,1                 | 34,1                     |
| Jul 2016 - Jun 2017                             | 89,1                        | 54,9                 | 34,2                     |
| Ago 2016 - Jul 2017                             | 89,0                        | 55,2                 | 33,9                     |
| Set 2016 - Ago 2017                             | 89,1                        | 55,3                 | 33,8                     |
| Oct 2016 - Set 2017                             | 89,1                        | 55,2                 | 33,9                     |
| Nov 2016 - Oct 2017                             | 89,2                        | 55,2                 | 34,0                     |
| Dic 2016 - Nov 2017                             | 89,0                        | 55,0                 | 34,0                     |
| Ene 2017 - Dic 2017                             | 88,8                        | 54,7                 | 34,0                     |
| Feb 2017 - Ene 2018                             | 88,8                        | 54,8                 | 34,1                     |
| Mar 2017 - Feb 2018                             | 88,7                        | 54,6                 | 34,1                     |
| Abr 2017 - Mar 2018                             | 88,8                        | 54,3                 | 34,5                     |
| May 2017 - Abr 2018                             | 88,7                        | 54,6                 | 34,1                     |
| Jun 2017 - May 2018                             | 88,5                        | 54,7                 | 33,8                     |
| Jul 2017 - Jun 2018                             | 88,7                        | 55,2                 | 33,5                     |
| Ago 2017 - Jul 2018                             | 89,1                        | 55,5                 | 33,5                     |
| Set 2017 - Ago 2018                             | 88,9                        | 55,5                 | 33,4                     |
| Oct 2017 - Set 2018                             | 89,1                        | 55,1                 | 33,9                     |
| Nov 2017 - Oct 2018                             | 89,5                        | 54,9                 | 34,6                     |
| Dic 2017 - Nov 2018                             | 89,6                        | 54,9                 | 34,7                     |
| Ene 2018 - Dic 2018                             | 90,1                        | 55,2                 | 34,9                     |
| Feb 2018 - Ene 2019                             | 90,2                        | 55,0                 | 35,2                     |
| Mar 2018 - Feb 2019                             | 90,1                        | 54,9                 | 35,2                     |
| Abr 2018 - Mar 2019                             | 90,2                        | 55,0                 | 35,2                     |
| May 2018 - Abr 2019                             | 90,3                        | 55,0                 | 35,3                     |
| Jun 2018 - May 2019                             | 90,4                        | 55,0                 | 35,3                     |
| Jul 2018 - Jun 2019                             | 90,3                        | 55,0                 | 35,3                     |
| Ago 2018 - Jul 2019                             | 90,2                        | 55,2                 | 35,0                     |
| Set 2018 - Ago 2019                             | 90,2                        | 55,4                 | 34,8                     |
| Oct 2018 - Set 2019                             | 90,2                        | 55,8                 | 34,5                     |
| Nov 2018 - Oct 2019                             | 90,2                        | 56,0                 | 34,3                     |
| Dic 2018 - Nov 2019                             | 90,3                        | 56,2                 | 34,2                     |
| Ene 2019 - Dic 2019                             | 90,2                        | 56,0                 | 34,2                     |
| Feb 2019 - Ene 2020 P/                          | 90,4                        | 56,3                 | 34,1                     |
| Mar 2019 - Feb 2020 P/                          | 90,5                        | 56,4                 | 34,1                     |
| Abr 2019 - Mar 2020 P/                          | 90,4                        | 56,7                 | 33,7                     |
| May 2019 - Abr 2020 P/                          | 89,9                        | 56,2                 | 33,7                     |
| Jun 2019 - May 2020 P/                          | 89,6                        | 55,7                 | 33,9                     |
| Jul 2019 - Jun 2020 P/                          | 89,6                        | 55,8                 | 33,8                     |
| Ago 2019 - Jul 2020 P/                          | 89,5                        | 55,6                 | 33,9                     |
| Set 2019 - Ago 2020 P/                          | 88,9                        | 55,1                 | 33,8                     |
| Oct 2019 - Set 2020 P/                          | 88,5                        | 54,4                 | 34,1                     |
| CV (%)  | 0,7                         | 1,9                  | 2,8                      |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                             |                      |                          |
| Oct 2019 - Set 2020 P/                          | -1,7                        | -1,4                 | -0,4                     |
| Oct 2018 - Set 2019                             |                             |                      |                          |
| Test de Diferencia                              | **                          |                      |                          |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Programas Presupuestales.

**Cuadro N° 4A.1.2**  
**Perú Rural: Población que cuentan con el servicio de agua por red pública todos los días de la semana,**  
**por número de horas al día**  
**Año: 2014 - 2019 y Año móvil: 2015 - 2020 P/**  
**(Porcentaje respecto del total de la población)**

| Año / Año Móvil                                 | Todos los días de la semana | Las 24 horas del día | Menos de 24 horas al día |
|---|-----------------------------|----------------------|--------------------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                             |                      |                          |
| 2014  | 63,6                        | 54,8                 | 8,9                      |
| 2015  | 64,5                        | 54,6                 | 9,9                      |
| 2016  | 64,4                        | 52,0                 | 12,4                     |
| 2017  | 66,1                        | 55,1                 | 11,0                     |
| 2018  | 68,9                        | 57,8                 | 11,1                     |
| 2019  | 69,0                        | 58,9                 | 10,2                     |
| <b>Indicadores Anual Móvil</b>                  |                             |                      |                          |
| Ene 2015 - Dic 2015                             | 64,5                        | 54,6                 | 9,9                      |
| Feb 2015 - Ene 2016                             | 64,3                        | 54,3                 | 10,1                     |
| Mar 2015 - Feb 2016                             | 64,3                        | 54,3                 | 10,0                     |
| Abr 2015 - Mar 2016                             | 64,7                        | 54,8                 | 9,9                      |
| May 2015 - Abr 2016                             | 65,0                        | 54,7                 | 10,2                     |
| Jun 2015 - May 2016                             | 65,6                        | 55,3                 | 10,3                     |
| Jul 2015 - Jun 2016                             | 65,8                        | 55,4                 | 10,4                     |
| Ago 2015 - Jul 2016                             | 66,1                        | 55,3                 | 10,8                     |
| Set 2015 - Ago 2016                             | 66,1                        | 54,9                 | 11,2                     |
| Oct 2015 - Set 2016                             | 65,8                        | 54,1                 | 11,6                     |
| Nov 2015 - Oct 2016                             | 65,6                        | 53,7                 | 11,8                     |
| Dic 2015 - Nov 2016                             | 65,3                        | 53,3                 | 12,0                     |
| Ene 2016 - Dic 2016                             | 64,4                        | 52,0                 | 12,4                     |
| Feb 2016 - Ene 2017                             | 64,3                        | 51,8                 | 12,5                     |
| Mar 2016 - Feb 2017                             | 64,9                        | 52,0                 | 12,8                     |
| Abr 2016 - Mar 2017                             | 64,9                        | 51,7                 | 13,2                     |
| May 2016 - Abr 2017                             | 65,2                        | 51,7                 | 13,5                     |
| Jun 2016 - May 2017                             | 65,0                        | 51,6                 | 13,4                     |
| Jul 2016 - Jun 2017                             | 65,4                        | 52,2                 | 13,3                     |
| Ago 2016 - Jul 2017                             | 65,1                        | 52,3                 | 12,8                     |
| Set 2016 - Ago 2017                             | 65,4                        | 53,0                 | 12,4                     |
| Oct 2016 - Set 2017                             | 65,7                        | 53,7                 | 11,9                     |
| Nov 2016 - Oct 2017                             | 65,8                        | 54,0                 | 11,7                     |
| Dic 2016 - Nov 2017                             | 65,8                        | 54,5                 | 11,3                     |
| Ene 2017 - Dic 2017                             | 66,1                        | 55,1                 | 11,0                     |
| Feb 2017 - Ene 2018                             | 65,9                        | 55,8                 | 10,1                     |
| Mar 2017 - Feb 2018                             | 66,3                        | 56,1                 | 10,2                     |
| Abr 2017 - Mar 2018                             | 65,9                        | 56,3                 | 9,6                      |
| May 2017 - Abr 2018                             | 66,1                        | 57,1                 | 9,0                      |
| Jun 2017 - May 2018                             | 66,5                        | 56,9                 | 9,6                      |
| Jul 2017 - Jun 2018                             | 66,8                        | 57,1                 | 9,6                      |
| Ago 2017 - Jul 2018                             | 66,8                        | 57,1                 | 9,8                      |
| Set 2017 - Ago 2018                             | 67,4                        | 57,4                 | 10,0                     |
| Oct 2017 - Set 2018                             | 67,7                        | 57,1                 | 10,6                     |
| Nov 2017 - Oct 2018                             | 68,0                        | 57,7                 | 10,3                     |
| Dic 2017 - Nov 2018                             | 68,6                        | 57,6                 | 11,0                     |
| Ene 2018 - Dic 2018                             | 68,9                        | 57,8                 | 11,1                     |
| Feb 2018 - Ene 2019                             | 69,9                        | 58,3                 | 11,6                     |
| Mar 2018 - Feb 2019                             | 69,7                        | 58,4                 | 11,2                     |
| Abr 2018 - Mar 2019                             | 69,6                        | 58,3                 | 11,2                     |
| May 2018 - Abr 2019                             | 69,5                        | 58,2                 | 11,4                     |
| Jun 2018 - May 2019                             | 69,6                        | 58,5                 | 11,1                     |
| Jul 2018 - Jun 2019                             | 68,9                        | 57,8                 | 11,1                     |
| Ago 2018 - Jul 2019                             | 68,5                        | 57,2                 | 11,3                     |
| Set 2018 - Ago 2019                             | 68,6                        | 57,5                 | 11,1                     |
| Oct 2018 - Set 2019                             | 68,3                        | 57,6                 | 10,7                     |
| Nov 2018 - Oct 2019                             | 68,6                        | 58,3                 | 10,3                     |
| Dic 2018 - Nov 2019                             | 68,8                        | 58,6                 | 10,2                     |
| Ene 2019 - Dic 2019                             | 69,0                        | 58,9                 | 10,2                     |
| Feb 2019 - Ene 2020 P/                          | 68,3                        | 58,9                 | 9,4                      |
| Mar 2019 - Feb 2020 P/                          | 68,8                        | 59,4                 | 9,5                      |
| Abr 2019 - Mar 2020 P/                          | 70,3                        | 60,3                 | 9,9                      |
| May 2019 - Abr 2020 P/                          | 69,9                        | 60,0                 | 9,9                      |
| Jun 2019 - May 2020 P/                          | 70,4                        | 60,2                 | 10,2                     |
| Jul 2019 - Jun 2020 P/                          | 71,4                        | 60,5                 | 10,9                     |
| Ago 2019 - Jul 2020 P/                          | 71,6                        | 60,5                 | 11,0                     |
| Set 2019 - Ago 2020 P/                          | 71,5                        | 60,7                 | 10,9                     |
| Oct 2019 - Set 2020 P/                          | 71,4                        | 59,7                 | 11,7                     |
| CV (%)  | 2,0                         | 2,6                  | 8,8                      |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                             |                      |                          |
| Oct 2019 - Set 2020 P/                          | 3,1                         | 2,1                  | 1,0                      |
| Oct 2018 - Set 2019                             |                             |                      |                          |
| Test de Diferencia                              |                             |                      |                          |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Programas Presupuestales.

**Cuadro N° 4.2**  
**Perú: Población con acceso a red pública de alcantarillado**  
**Año: 2012 - 2019 y Año móvil: 2015 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de la población)

| Año / Trimestre                                 | Red pública de alcantarillado |                       |  | Sin red de alcantarillado |         |              |                    |                      |          |
|---|-------------------------------|-----------------------|--|---------------------------|---------|--------------|--------------------|----------------------|----------|
|   | Total                         | Dentro de la vivienda | Fuera de la vivienda (dentro del edificio) | Total                     | Letrina | Pozo séptico | Pozo ciego o negro | Río, acequia o canal | No tiene |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                               |                       |  |                           |         |              |                    |                      |          |
| 2012  | 65,6                          | 61,6                  | 4,0  | 34,4                      | 2,2     | 9,1          | 10,4               | 1,3                  | 11,5     |
| 2013  | 67,3                          | 63,0                  | 4,3  | 32,7                      | 1,8     | 8,1          | 10,6               | 1,2                  | 11,1     |
| 2014  | 68,0                          | 63,8                  | 4,2  | 32,0                      | 1,7     | 7,8          | 10,6               | 1,2                  | 10,6     |
| 2015  | 70,0                          | 66,4                  | 3,7  | 30,0                      | 2,1     | 8,0          | 8,6                | 1,3                  | 9,9      |
| 2016  | 71,8                          | 68,7                  | 3,1  | 28,2                      | 2,2     | 6,9          | 9,3                | 1,1                  | 8,7      |
| 2017  | 72,8                          | 69,0                  | 3,9  | 27,2                      | 1,9     | 6,1          | 9,6                | 1,2                  | 8,4      |
| 2018  | 74,5                          | 70,6                  | 3,9  | 25,5                      | 2,5     | 5,6          | 8,7                | 1,1                  | 7,5      |
| 2019  | 74,9                          | 71,0                  | 4,0  | 25,1                      | 2,4     | 5,4          | 8,8                | 1,3                  | 7,2      |
| <b>Indicadores Anual Móvil</b>                  |                               |                       |  |                           |         |              |                    |                      |          |
| Ene 2015 - Dic 2015                             | 70,0                          | 66,4                  | 3,7  | 30,0                      | 2,1     | 8,0          | 8,6                | 1,3                  | 9,9      |
| Feb 2015 - Ene 2016                             | 70,1                          | 66,5                  | 3,6  | 29,9                      | 2,2     | 8,1          | 8,5                | 1,3                  | 9,9      |
| Mar 2015 - Feb 2016                             | 70,2                          | 66,8                  | 3,5  | 29,8                      | 2,1     | 8,1          | 8,5                | 1,3                  | 9,7      |
| Abr 2015 - Mar 2016                             | 70,5                          | 67,2                  | 3,3  | 29,5                      | 2,1     | 8,2          | 8,4                | 1,3                  | 9,5      |
| May 2015 - Abr 2016                             | 70,6                          | 67,3                  | 3,2  | 29,4                      | 2,1     | 8,0          | 8,6                | 1,3                  | 9,4      |
| Jun 2015 - May 2016                             | 70,7                          | 67,5                  | 3,2  | 29,3                      | 2,1     | 7,8          | 8,8                | 1,3                  | 9,3      |
| Jul 2015 - Jun 2016                             | 70,8                          | 67,6                  | 3,1  | 29,2                      | 2,2     | 7,5          | 9,0                | 1,3                  | 9,3      |
| Ago 2015 - Jul 2016                             | 71,0                          | 67,9                  | 3,2  | 29,0                      | 2,0     | 7,5          | 9,1                | 1,3                  | 9,1      |
| Set 2015 - Ago 2016                             | 71,3                          | 68,1                  | 3,1  | 28,7                      | 2,1     | 7,3          | 9,1                | 1,2                  | 9,1      |
| Oct 2015 - Set 2016                             | 71,3                          | 68,2                  | 3,2  | 28,7                      | 2,1     | 7,2          | 9,0                | 1,2                  | 9,1      |
| Nov 2015 - Oct 2016                             | 71,5                          | 68,4                  | 3,1  | 28,5                      | 2,1     | 7,2          | 9,1                | 1,2                  | 9,0      |
| Dic 2015 - Nov 2016                             | 71,6                          | 68,5                  | 3,1  | 28,4                      | 2,1     | 7,1          | 9,3                | 1,1                  | 8,8      |
| Ene 2016 - Dic 2016                             | 71,8                          | 68,7                  | 3,1  | 28,2                      | 2,2     | 6,9          | 9,3                | 1,1                  | 8,7      |
| Feb 2016 - Ene 2017                             | 72,0                          | 68,8                  | 3,2  | 28,0                      | 2,2     | 6,8          | 9,3                | 1,1                  | 8,6      |
| Mar 2016 - Feb 2017                             | 72,0                          | 68,8                  | 3,2  | 28,0                      | 2,2     | 6,7          | 9,3                | 1,1                  | 8,6      |
| Abr 2016 - Mar 2017                             | 72,0                          | 68,7                  | 3,3  | 28,0                      | 2,3     | 6,6          | 9,3                | 1,2                  | 8,6      |
| May 2016 - Abr 2017                             | 72,1                          | 68,8                  | 3,4  | 27,9                      | 2,3     | 6,6          | 9,3                | 1,1                  | 8,4      |
| Jun 2016 - May 2017                             | 72,3                          | 68,8                  | 3,5  | 27,7                      | 2,2     | 6,6          | 9,3                | 1,1                  | 8,4      |
| Jul 2016 - Jun 2017                             | 72,4                          | 68,8                  | 3,6  | 27,6                      | 2,1     | 6,5          | 9,4                | 1,1                  | 8,4      |
| Ago 2016 - Jul 2017                             | 72,4                          | 68,8                  | 3,6  | 27,6                      | 2,1     | 6,5          | 9,5                | 1,1                  | 8,4      |
| Set 2016 - Ago 2017                             | 72,5                          | 68,8                  | 3,7  | 27,5                      | 2,1     | 6,4          | 9,6                | 1,1                  | 8,3      |
| Oct 2016 - Set 2017                             | 72,6                          | 68,8                  | 3,8  | 27,4                      | 2,1     | 6,3          | 9,6                | 1,1                  | 8,3      |
| Nov 2016 - Oct 2017                             | 72,6                          | 68,8                  | 3,8  | 27,4                      | 2,0     | 6,3          | 9,5                | 1,1                  | 8,5      |
| Dic 2016 - Nov 2017                             | 72,7                          | 68,8                  | 3,9  | 27,3                      | 2,0     | 6,2          | 9,5                | 1,2                  | 8,4      |
| Ene 2017 - Dic 2017                             | 72,8                          | 69,0                  | 3,9  | 27,2                      | 1,9     | 6,1          | 9,6                | 1,2                  | 8,4      |
| Feb 2017 - Ene 2018                             | 72,7                          | 68,9                  | 3,8  | 27,3                      | 1,9     | 6,1          | 9,6                | 1,2                  | 8,4      |
| Mar 2017 - Feb 2018                             | 72,9                          | 69,0                  | 3,9  | 27,1                      | 1,9     | 6,1          | 9,5                | 1,2                  | 8,4      |
| Abr 2017 - Mar 2018                             | 72,7                          | 68,8                  | 3,8  | 27,3                      | 1,9     | 6,2          | 9,6                | 1,2                  | 8,4      |
| May 2017 - Abr 2018                             | 72,8                          | 68,9                  | 3,9  | 27,2                      | 2,0     | 6,1          | 9,6                | 1,2                  | 8,4      |
| Jun 2017 - May 2018                             | 72,9                          | 69,1                  | 3,9  | 27,1                      | 2,0     | 6,0          | 9,5                | 1,2                  | 8,4      |
| Jul 2017 - Jun 2018                             | 73,3                          | 69,4                  | 3,9  | 26,7                      | 2,1     | 6,0          | 9,2                | 1,2                  | 8,3      |
| Ago 2017 - Jul 2018                             | 73,4                          | 69,5                  | 3,9  | 26,6                      | 2,3     | 5,8          | 9,2                | 1,1                  | 8,1      |
| Set 2017 - Ago 2018                             | 73,7                          | 69,8                  | 3,9  | 26,3                      | 2,3     | 5,8          | 9,0                | 1,1                  | 8,1      |
| Oct 2017 - Set 2018                             | 73,9                          | 70,0                  | 3,9  | 26,1                      | 2,5     | 5,7          | 9,0                | 1,2                  | 7,9      |
| Nov 2017 - Oct 2018                             | 74,2                          | 70,4                  | 3,9  | 25,8                      | 2,4     | 5,6          | 9,0                | 1,2                  | 7,6      |
| Dic 2017 - Nov 2018                             | 74,2                          | 70,3                  | 3,9  | 25,8                      | 2,4     | 5,6          | 8,9                | 1,2                  | 7,7      |
| Ene 2018 - Dic 2018                             | 74,5                          | 70,6                  | 3,9  | 25,5                      | 2,5     | 5,6          | 8,7                | 1,1                  | 7,5      |
| Feb 2018 - Ene 2019                             | 74,5                          | 70,6                  | 3,9  | 25,5                      | 2,6     | 5,6          | 8,8                | 1,1                  | 7,5      |
| Mar 2018 - Feb 2019                             | 74,5                          | 70,5                  | 4,0  | 25,5                      | 2,5     | 5,5          | 8,9                | 1,1                  | 7,5      |
| Abr 2018 - Mar 2019                             | 74,5                          | 70,6                  | 3,9  | 25,5                      | 2,5     | 5,6          | 8,8                | 1,1                  | 7,4      |
| May 2018 - Abr 2019                             | 74,5                          | 70,6                  | 3,9  | 25,5                      | 2,4     | 5,6          | 8,9                | 1,1                  | 7,4      |
| Jun 2018 - May 2019                             | 74,6                          | 70,6                  | 3,9  | 25,4                      | 2,4     | 5,5          | 9,0                | 1,2                  | 7,4      |
| Jul 2018 - Jun 2019                             | 74,6                          | 70,7                  | 3,9  | 25,4                      | 2,3     | 5,4          | 9,0                | 1,2                  | 7,4      |
| Ago 2018 - Jul 2019                             | 74,6                          | 70,8                  | 3,9  | 25,4                      | 2,1     | 5,6          | 9,1                | 1,2                  | 7,4      |
| Set 2018 - Ago 2019                             | 74,6                          | 70,8                  | 3,9  | 25,4                      | 2,2     | 5,6          | 9,0                | 1,3                  | 7,4      |
| Oct 2018 - Set 2019                             | 74,8                          | 70,8                  | 3,9  | 25,2                      | 2,1     | 5,6          | 9,0                | 1,2                  | 7,3      |
| Nov 2018 - Oct 2019                             | 74,8                          | 70,8                  | 4,0  | 25,2                      | 2,2     | 5,6          | 8,8                | 1,2                  | 7,3      |
| Dic 2018 - Nov 2019                             | 74,8                          | 70,9                  | 3,9  | 25,2                      | 2,3     | 5,6          | 8,8                | 1,2                  | 7,3      |
| Ene 2019 - Dic 2019                             | 74,9                          | 71,0                  | 4,0  | 25,1                      | 2,4     | 5,4          | 8,8                | 1,3                  | 7,2      |
| Feb 2019 - Ene 2020 P/                          | 75,0                          | 71,0                  | 4,1  | 25,0                      | 2,3     | 5,4          | 9,0                | 1,3                  | 7,0      |
| Mar 2019 - Feb 2020 P/                          | 75,2                          | 71,3                  | 4,0  | 24,8                      | 2,4     | 5,3          | 8,8                | 1,3                  | 7,0      |
| Abr 2019 - Mar 2020 P/                          | 75,3                          | 71,4                  | 3,9  | 24,7                      | 2,5     | 5,2          | 9,0                | 1,3                  | 6,8      |
| May 2019 - Abr 2020 P/                          | 76,6                          | 72,7                  | 3,9  | 23,4                      | 2,3     | 4,9          | 8,2                | 1,2                  | 6,7      |
| Jun 2019 - May 2020 P/                          | 77,7                          | 73,8                  | 3,9  | 22,3                      | 2,2     | 4,6          | 7,6                | 1,3                  | 6,5      |
| Jul 2019 - Jun 2020 P/                          | 79,0                          | 75,3                  | 3,7  | 21,0                      | 2,2     | 4,1          | 7,1                | 1,3                  | 6,3      |
| Ago 2019 - Jul 2020 P/                          | 80,6                          | 76,9                  | 3,7  | 19,4                      | 2,0     | 3,7          | 6,3                | 1,3                  | 6,1      |
| Set 2019 - Ago 2020 P/                          | 81,4                          | 77,8                  | 3,6  | 18,6                      | 1,9     | 3,4          | 6,1                | 1,2                  | 6,0      |
| Oct 2019 - Set 2020 P/                          | 82,3                          | 78,9                  | 3,4  | 17,7                      | 1,7     | 3,1          | 5,8                | 1,2                  | 5,9      |
| CV (%)  | 0,8                           | 0,9                   | 5,1  | 3,9                       | 12,4    | 8,5          | 6,4                | 9,3                  | 4,6      |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                               |                       |  |                           |         |              |                    |                      |          |
| Oct 2019 - Set 2020 P/                          | 7,5                           | 8,1                   | -0,5                                       | -7,5                      | -0,4    | -2,5         | -3,2               | 0,0                  | -1,4     |
| Oct 2018 - Set 2019                             |                               |                       |  |                           |         |              |                    |                      |          |
| Test de Diferencia                              | ***                           | ***                   | **   | ***                       |         | ***          | ***                |                      | ***      |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0,10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0,05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0,01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Programas Presupuestales.

**Cuadro N° 4.2.1**  
**Perú Urbano: Población con acceso a red pública de alcantarillado**  
**Año: 2012 - 2019 y Año móvil: 2015 - 2020 P/**  
**(Porcentaje respecto del total de la población)**

| Año / Trimestre                                 | Red pública de alcantarillado |                       |  | Sin red de alcantarillado |         |              |                    |                      |          |
|---|-------------------------------|-----------------------|--|---------------------------|---------|--------------|--------------------|----------------------|----------|
|   | Total                         | Dentro de la vivienda | Fuera de la vivienda (dentro del edificio) | Total                     | Letrina | Pozo séptico | Pozo ciego o negro | Río, acequia o canal | No tiene |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                               |                       |  |                           |         |              |                    |                      |          |
| 2012  | 83,6                          | 78,5                  | 5,1  | 16,4                      | 0,9     | 2,8          | 6,0                | 1,3                  | 5,4      |
| 2013  | 84,6                          | 79,1                  | 5,5  | 15,4                      | 0,5     | 2,3          | 6,3                | 1,1                  | 5,2      |
| 2014  | 85,2                          | 79,8                  | 5,4  | 14,8                      | 0,5     | 1,9          | 6,1                | 1,3                  | 5,0      |
| 2015  | 86,9                          | 82,2                  | 4,7  | 13,1                      | 0,6     | 1,9          | 5,0                | 1,4                  | 4,2      |
| 2016  | 88,1                          | 84,2                  | 3,9  | 11,9                      | 0,4     | 1,4          | 5,3                | 1,2                  | 3,6      |
| 2017  | 88,7                          | 84,0                  | 4,8  | 11,3                      | 0,3     | 1,2          | 4,9                | 1,3                  | 3,6      |
| 2018  | 89,9                          | 85,0                  | 4,9  | 10,1                      | 0,4     | 1,2          | 4,2                | 1,1                  | 3,3      |
| 2019  | 90,1                          | 85,3                  | 4,9  | 9,9                       | 0,4     | 1,2          | 3,9                | 1,1                  | 3,2      |
| <b>Indicadores Anual Móvil</b>                  |                               |                       |  |                           |         |              |                    |                      |          |
| Ene 2015 - Dic 2015                             | 86,9                          | 82,2                  | 4,7  | 13,1                      | 0,6     | 1,9          | 5,0                | 1,4                  | 4,2      |
| Feb 2015 - Ene 2016                             | 87,0                          | 82,3                  | 4,6  | 13,0                      | 0,6     | 1,9          | 5,0                | 1,4                  | 4,2      |
| Mar 2015 - Feb 2016                             | 87,0                          | 82,6                  | 4,4  | 13,0                      | 0,6     | 1,9          | 5,0                | 1,4                  | 4,1      |
| Abr 2015 - Mar 2016                             | 87,1                          | 82,9                  | 4,2  | 12,9                      | 0,6     | 1,9          | 5,0                | 1,4                  | 4,0      |
| May 2015 - Abr 2016                             | 87,2                          | 83,1                  | 4,1  | 12,8                      | 0,6     | 1,9          | 5,0                | 1,4                  | 4,0      |
| Jun 2015 - May 2016                             | 87,2                          | 83,2                  | 4,0  | 12,8                      | 0,6     | 1,7          | 5,1                | 1,4                  | 4,0      |
| Jul 2015 - Jun 2016                             | 87,3                          | 83,3                  | 3,9  | 12,7                      | 0,6     | 1,7          | 5,1                | 1,4                  | 4,0      |
| Ago 2015 - Jul 2016                             | 87,5                          | 83,5                  | 4,0  | 12,5                      | 0,5     | 1,7          | 5,1                | 1,4                  | 4,0      |
| Set 2015 - Ago 2016                             | 87,7                          | 83,8                  | 3,9  | 12,3                      | 0,5     | 1,6          | 5,0                | 1,3                  | 3,9      |
| Oct 2015 - Set 2016                             | 87,7                          | 83,7                  | 4,0  | 12,3                      | 0,4     | 1,6          | 5,1                | 1,2                  | 3,9      |
| Nov 2015 - Oct 2016                             | 87,9                          | 83,9                  | 3,9  | 12,1                      | 0,4     | 1,6          | 5,0                | 1,2                  | 3,8      |
| Dic 2015 - Nov 2016                             | 87,9                          | 84,0                  | 3,9  | 12,1                      | 0,4     | 1,5          | 5,1                | 1,2                  | 3,8      |
| Ene 2016 - Dic 2016                             | 88,1                          | 84,2                  | 3,9  | 11,9                      | 0,4     | 1,4          | 5,3                | 1,2                  | 3,6      |
| Feb 2016 - Ene 2017                             | 88,1                          | 84,1                  | 4,0  | 11,9                      | 0,4     | 1,4          | 5,3                | 1,2                  | 3,6      |
| Mar 2016 - Feb 2017                             | 88,1                          | 84,1                  | 4,0  | 11,9                      | 0,4     | 1,4          | 5,3                | 1,2                  | 3,7      |
| Abr 2016 - Mar 2017                             | 88,0                          | 83,9                  | 4,1  | 12,0                      | 0,4     | 1,4          | 5,3                | 1,3                  | 3,7      |
| May 2016 - Abr 2017                             | 88,1                          | 83,9                  | 4,2  | 11,9                      | 0,4     | 1,3          | 5,2                | 1,2                  | 3,7      |
| Jun 2016 - May 2017                             | 88,2                          | 83,9                  | 4,4  | 11,8                      | 0,4     | 1,3          | 5,2                | 1,2                  | 3,6      |
| Jul 2016 - Jun 2017                             | 88,2                          | 83,7                  | 4,4  | 11,8                      | 0,4     | 1,3          | 5,3                | 1,2                  | 3,6      |
| Ago 2016 - Jul 2017                             | 88,2                          | 83,7                  | 4,5  | 11,8                      | 0,4     | 1,3          | 5,3                | 1,2                  | 3,5      |
| Set 2016 - Ago 2017                             | 88,3                          | 83,7                  | 4,6  | 11,7                      | 0,4     | 1,2          | 5,3                | 1,2                  | 3,5      |
| Oct 2016 - Set 2017                             | 88,4                          | 83,7                  | 4,7  | 11,6                      | 0,4     | 1,1          | 5,3                | 1,2                  | 3,6      |
| Nov 2016 - Oct 2017                             | 88,4                          | 83,6                  | 4,7  | 11,6                      | 0,3     | 1,2          | 5,2                | 1,2                  | 3,7      |
| Dic 2016 - Nov 2017                             | 88,5                          | 83,8                  | 4,8  | 11,5                      | 0,3     | 1,1          | 5,1                | 1,3                  | 3,7      |
| Ene 2017 - Dic 2017                             | 88,7                          | 84,0                  | 4,8  | 11,3                      | 0,3     | 1,2          | 4,9                | 1,3                  | 3,6      |
| Feb 2017 - Ene 2018                             | 88,8                          | 84,0                  | 4,7  | 11,2                      | 0,3     | 1,2          | 4,9                | 1,3                  | 3,6      |
| Mar 2017 - Feb 2018                             | 88,8                          | 84,0                  | 4,8  | 11,2                      | 0,3     | 1,2          | 4,9                | 1,3                  | 3,5      |
| Abr 2017 - Mar 2018                             | 88,7                          | 83,9                  | 4,8  | 11,3                      | 0,3     | 1,2          | 5,0                | 1,3                  | 3,5      |
| May 2017 - Abr 2018                             | 88,8                          | 84,0                  | 4,8  | 11,2                      | 0,3     | 1,2          | 5,0                | 1,2                  | 3,5      |
| Jun 2017 - May 2018                             | 88,9                          | 84,1                  | 4,8  | 11,1                      | 0,3     | 1,2          | 4,9                | 1,2                  | 3,5      |
| Jul 2017 - Jun 2018                             | 89,2                          | 84,3                  | 4,9  | 10,8                      | 0,4     | 1,2          | 4,6                | 1,2                  | 3,5      |
| Ago 2017 - Jul 2018                             | 89,2                          | 84,3                  | 4,9  | 10,8                      | 0,4     | 1,2          | 4,6                | 1,2                  | 3,5      |
| Set 2017 - Ago 2018                             | 89,3                          | 84,4                  | 4,9  | 10,7                      | 0,4     | 1,2          | 4,5                | 1,2                  | 3,5      |
| Oct 2017 - Set 2018                             | 89,4                          | 84,6                  | 4,8  | 10,6                      | 0,4     | 1,2          | 4,4                | 1,2                  | 3,4      |
| Nov 2017 - Oct 2018                             | 89,8                          | 84,9                  | 4,8  | 10,2                      | 0,4     | 1,1          | 4,3                | 1,2                  | 3,2      |
| Dic 2017 - Nov 2018                             | 89,7                          | 84,9                  | 4,9  | 10,3                      | 0,4     | 1,2          | 4,3                | 1,1                  | 3,3      |
| Ene 2018 - Dic 2018                             | 89,9                          | 85,0                  | 4,9  | 10,1                      | 0,4     | 1,2          | 4,2                | 1,1                  | 3,3      |
| Feb 2018 - Ene 2019                             | 89,8                          | 85,0                  | 4,9  | 10,2                      | 0,4     | 1,2          | 4,2                | 1,1                  | 3,3      |
| Mar 2018 - Feb 2019                             | 89,8                          | 84,9                  | 4,9  | 10,2                      | 0,3     | 1,2          | 4,1                | 1,1                  | 3,4      |
| Abr 2018 - Mar 2019                             | 89,9                          | 85,1                  | 4,9  | 10,1                      | 0,4     | 1,3          | 4,0                | 1,0                  | 3,4      |
| May 2018 - Abr 2019                             | 89,8                          | 85,0                  | 4,9  | 10,2                      | 0,4     | 1,3          | 4,0                | 1,1                  | 3,4      |
| Jun 2018 - May 2019                             | 89,9                          | 85,0                  | 4,9  | 10,1                      | 0,3     | 1,2          | 4,0                | 1,1                  | 3,4      |
| Jul 2018 - Jun 2019                             | 89,9                          | 85,0                  | 4,9  | 10,1                      | 0,3     | 1,2          | 4,1                | 1,1                  | 3,5      |
| Ago 2018 - Jul 2019                             | 89,9                          | 85,1                  | 4,8  | 10,1                      | 0,3     | 1,3          | 4,1                | 1,1                  | 3,4      |
| Set 2018 - Ago 2019                             | 89,9                          | 85,1                  | 4,8  | 10,1                      | 0,2     | 1,2          | 4,1                | 1,2                  | 3,4      |
| Oct 2018 - Set 2019                             | 90,0                          | 85,1                  | 4,8  | 10,0                      | 0,3     | 1,2          | 4,0                | 1,1                  | 3,3      |
| Nov 2018 - Oct 2019                             | 90,0                          | 85,1                  | 4,9  | 10,0                      | 0,3     | 1,3          | 4,0                | 1,1                  | 3,4      |
| Dic 2018 - Nov 2019                             | 90,1                          | 85,3                  | 4,8  | 9,9                       | 0,3     | 1,2          | 3,9                | 1,1                  | 3,3      |
| Ene 2019 - Dic 2019                             | 90,1                          | 85,3                  | 4,9  | 9,9                       | 0,4     | 1,2          | 3,9                | 1,1                  | 3,2      |
| Feb 2019 - Ene 2020 P/                          | 90,2                          | 85,2                  | 5,0  | 9,8                       | 0,4     | 1,2          | 4,0                | 1,1                  | 3,1      |
| Mar 2019 - Feb 2020 P/                          | 90,3                          | 85,5                  | 4,9  | 9,7                       | 0,4     | 1,2          | 4,0                | 1,1                  | 3,0      |
| Abr 2019 - Mar 2020 P/                          | 90,3                          | 85,5                  | 4,8  | 9,7                       | 0,4     | 1,1          | 4,0                | 1,1                  | 3,0      |
| May 2019 - Abr 2020 P/                          | 90,9                          | 86,1                  | 4,8  | 9,1                       | 0,3     | 1,0          | 3,6                | 1,1                  | 3,0      |
| Jun 2019 - May 2020 P/                          | 91,2                          | 86,5                  | 4,6  | 8,8                       | 0,3     | 1,0          | 3,4                | 1,2                  | 3,0      |
| Jul 2019 - Jun 2020 P/                          | 91,8                          | 87,3                  | 4,5  | 8,2                       | 0,3     | 0,8          | 3,0                | 1,2                  | 2,9      |
| Ago 2019 - Jul 2020 P/                          | 92,4                          | 88,0                  | 4,4  | 7,6                       | 0,3     | 0,7          | 2,7                | 1,1                  | 2,8      |
| Set 2019 - Ago 2020 P/                          | 92,7                          | 88,6                  | 4,2  | 7,3                       | 0,3     | 0,7          | 2,4                | 1,1                  | 2,7      |
| Oct 2019 - Set 2020 P/                          | 92,6                          | 88,7                  | 3,9  | 7,4                       | 0,2     | 0,7          | 2,5                | 1,1                  | 2,8      |
| CV (%)  | 0,5                           | 0,6                   | 5,1  | 6,3                       | 23,8    | 14,8         | 12,5               | 11,0                 | 7,4      |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                               |                       |  |                           |         |              |                    |                      |          |
| Oct 2019 - Set 2020 P/                          | 2,6                           | 3,6                   | -0,9                                       | -2,6                      | -0,1    | -0,5         | -1,5               | 0,0                  | -0,5     |
| Oct 2018 - Set 2019                             | ***                           | ***                   | ***  | ***                       | ***     | ***          | ***                | ***                  | *        |
| Test de Diferencia                              | ***                           | ***                   | ***  | ***                       | ***     | ***          | ***                | ***                  | *        |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Programas Presupuestales.

**Cuadro N° 4.2.2**  
**Perú Rural: Población con acceso a red pública de alcantarillado**  
**Año: 2012 - 2019 y Año móvil: 2015 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de la población)

| Año / Trimestre                                 | Red pública de alcantarillado |                       |  | Sin red de alcantarillado |         |              |                    |                      |          |
|---|-------------------------------|-----------------------|--|---------------------------|---------|--------------|--------------------|----------------------|----------|
|   | Total                         | Dentro de la vivienda | Fuera de la vivienda (dentro del edificio) | Total                     | Letrina | Pozo séptico | Pozo ciego o negro | Río, acequia o canal | No tiene |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                               |                       |  |                           |         |              |                    |                      |          |
| 2012  | 11,2                          | 10,7                  | 0,5  | 88,8                      | 6,4     | 27,9         | 23,6               | 1,3                  | 29,7     |
| 2013  | 13,5                          | 13,0                  | 0,5  | 86,5                      | 5,7     | 26,2         | 23,8               | 1,4                  | 29,4     |
| 2014  | 13,1                          | 12,8                  | 0,3  | 86,9                      | 5,6     | 26,6         | 25,0               | 1,1                  | 28,5     |
| 2015  | 14,7                          | 14,3                  | 0,4  | 85,3                      | 7,1     | 28,2         | 20,3               | 1,1                  | 28,6     |
| 2016  | 17,0                          | 16,5                  | 0,5  | 83,0                      | 8,0     | 25,2         | 23,1               | 0,9                  | 25,8     |
| 2017  | 17,5                          | 16,8                  | 0,7  | 82,5                      | 7,3     | 23,5         | 25,7               | 0,9                  | 25,0     |
| 2018  | 19,5                          | 19,0                  | 0,5  | 80,5                      | 10,0    | 21,6         | 24,9               | 1,2                  | 22,8     |
| 2019  | 18,9                          | 18,2                  | 0,7  | 81,1                      | 9,7     | 20,9         | 27,1               | 1,7                  | 21,7     |
| <b>Indicadores Anual Móvil</b>                  |                               |                       |  |                           |         |              |                    |                      |          |
| Ene 2015 - Dic 2015                             | 14,7                          | 14,3                  | 0,4  | 85,3                      | 7,1     | 28,2         | 20,3               | 1,1                  | 28,6     |
| Feb 2015 - Ene 2016                             | 14,8                          | 14,5                  | 0,3  | 85,2                      | 7,2     | 28,6         | 19,8               | 1,0                  | 28,6     |
| Mar 2015 - Feb 2016                             | 14,8                          | 14,5                  | 0,4  | 85,2                      | 7,2     | 28,7         | 19,9               | 1,0                  | 28,4     |
| Abr 2015 - Mar 2016                             | 15,5                          | 15,1                  | 0,4  | 84,5                      | 7,1     | 28,8         | 19,8               | 1,0                  | 27,9     |
| May 2015 - Abr 2016                             | 15,6                          | 15,2                  | 0,4  | 84,4                      | 7,0     | 28,1         | 20,6               | 1,0                  | 27,6     |
| Jun 2015 - May 2016                             | 15,7                          | 15,3                  | 0,4  | 84,3                      | 7,3     | 27,8         | 21,1               | 1,0                  | 27,0     |
| Jul 2015 - Jun 2016                             | 15,8                          | 15,4                  | 0,4  | 84,2                      | 7,6     | 26,9         | 22,0               | 1,0                  | 26,8     |
| Ago 2015 - Jul 2016                             | 16,1                          | 15,6                  | 0,5  | 83,9                      | 7,2     | 26,8         | 22,6               | 0,9                  | 26,4     |
| Set 2015 - Ago 2016                             | 16,4                          | 15,9                  | 0,5  | 83,6                      | 7,4     | 26,1         | 22,6               | 0,9                  | 26,6     |
| Oct 2015 - Set 2016                             | 16,5                          | 16,0                  | 0,5  | 83,5                      | 7,6     | 26,0         | 22,2               | 0,9                  | 26,7     |
| Nov 2015 - Oct 2016                             | 16,6                          | 16,1                  | 0,5  | 83,4                      | 7,6     | 25,9         | 22,8               | 0,9                  | 26,3     |
| Dic 2015 - Nov 2016                             | 16,6                          | 16,2                  | 0,4  | 83,4                      | 7,6     | 25,7         | 23,4               | 0,8                  | 25,9     |
| Ene 2016 - Dic 2016                             | 17,0                          | 16,5                  | 0,5  | 83,0                      | 8,0     | 25,2         | 23,1               | 0,9                  | 25,8     |
| Feb 2016 - Ene 2017                             | 17,6                          | 17,0                  | 0,6  | 82,4                      | 8,0     | 24,8         | 23,2               | 0,9                  | 25,5     |
| Mar 2016 - Feb 2017                             | 17,6                          | 17,1                  | 0,5  | 82,4                      | 8,2     | 24,9         | 23,2               | 0,9                  | 25,2     |
| Abr 2016 - Mar 2017                             | 17,7                          | 17,2                  | 0,5  | 82,3                      | 8,5     | 24,6         | 23,1               | 0,9                  | 25,2     |
| May 2016 - Abr 2017                             | 17,5                          | 17,0                  | 0,6  | 82,5                      | 8,9     | 24,6         | 23,5               | 0,9                  | 24,7     |
| Jun 2016 - May 2017                             | 18,0                          | 17,4                  | 0,6  | 82,0                      | 8,4     | 24,5         | 23,5               | 0,8                  | 24,9     |
| Jul 2016 - Jun 2017                             | 18,1                          | 17,5                  | 0,7  | 81,9                      | 8,1     | 24,4         | 23,7               | 0,8                  | 24,8     |
| Ago 2016 - Jul 2017                             | 18,1                          | 17,5                  | 0,6  | 81,9                      | 8,0     | 24,3         | 23,6               | 0,8                  | 25,2     |
| Set 2016 - Ago 2017                             | 18,2                          | 17,6                  | 0,6  | 81,8                      | 7,8     | 24,1         | 24,1               | 0,8                  | 24,9     |
| Oct 2016 - Set 2017                             | 17,9                          | 17,3                  | 0,6  | 82,1                      | 7,8     | 24,1         | 24,5               | 0,9                  | 24,8     |
| Nov 2016 - Oct 2017                             | 17,9                          | 17,2                  | 0,7  | 82,1                      | 7,7     | 24,1         | 24,5               | 0,9                  | 24,9     |
| Dic 2016 - Nov 2017                             | 17,8                          | 17,1                  | 0,7  | 82,2                      | 8,0     | 23,6         | 24,9               | 0,9                  | 24,9     |
| Ene 2017 - Dic 2017                             | 17,5                          | 16,8                  | 0,7  | 82,5                      | 7,3     | 23,5         | 25,7               | 0,9                  | 25,0     |
| Feb 2017 - Ene 2018                             | 16,6                          | 16,0                  | 0,6  | 83,4                      | 7,3     | 23,5         | 26,2               | 1,0                  | 25,4     |
| Mar 2017 - Feb 2018                             | 17,2                          | 16,6                  | 0,6  | 82,8                      | 7,3     | 23,4         | 25,5               | 0,9                  | 25,6     |
| Abr 2017 - Mar 2018                             | 16,6                          | 16,1                  | 0,5  | 83,4                      | 7,4     | 23,6         | 25,8               | 1,0                  | 25,6     |
| May 2017 - Abr 2018                             | 16,4                          | 16,0                  | 0,5  | 83,6                      | 7,7     | 23,4         | 25,7               | 1,0                  | 25,7     |
| Jun 2017 - May 2018                             | 16,9                          | 16,5                  | 0,4  | 83,1                      | 8,0     | 23,0         | 25,6               | 1,1                  | 25,5     |
| Jul 2017 - Jun 2018                             | 17,3                          | 17,0                  | 0,4  | 82,7                      | 8,0     | 23,0         | 25,2               | 1,2                  | 25,3     |
| Ago 2017 - Jul 2018                             | 17,7                          | 17,3                  | 0,4  | 82,3                      | 9,0     | 22,3         | 25,4               | 1,1                  | 24,6     |
| Set 2017 - Ago 2018                             | 18,4                          | 17,9                  | 0,4  | 81,6                      | 9,2     | 22,0         | 25,0               | 1,1                  | 24,3     |
| Oct 2017 - Set 2018                             | 18,5                          | 18,0                  | 0,5  | 81,5                      | 9,7     | 21,7         | 25,1               | 1,2                  | 23,8     |
| Nov 2017 - Oct 2018                             | 18,9                          | 18,5                  | 0,4  | 81,1                      | 9,6     | 21,4         | 25,6               | 1,1                  | 23,3     |
| Dic 2017 - Nov 2018                             | 19,0                          | 18,5                  | 0,5  | 81,0                      | 9,6     | 21,5         | 25,4               | 1,2                  | 23,3     |
| Ene 2018 - Dic 2018                             | 19,5                          | 19,0                  | 0,5  | 80,5                      | 10,0    | 21,6         | 24,9               | 1,2                  | 22,8     |
| Feb 2018 - Ene 2019                             | 19,6                          | 19,0                  | 0,5  | 80,4                      | 10,4    | 21,2         | 25,3               | 1,1                  | 22,4     |
| Mar 2018 - Feb 2019                             | 19,2                          | 18,7                  | 0,5  | 80,8                      | 10,5    | 20,9         | 26,2               | 1,1                  | 22,1     |
| Abr 2018 - Mar 2019                             | 19,0                          | 18,5                  | 0,6  | 81,0                      | 10,3    | 21,2         | 26,3               | 1,2                  | 22,0     |
| May 2018 - Abr 2019                             | 19,2                          | 18,6                  | 0,6  | 80,8                      | 9,9     | 21,0         | 26,7               | 1,4                  | 21,8     |
| Jun 2018 - May 2019                             | 19,2                          | 18,6                  | 0,6  | 80,8                      | 10,0    | 20,9         | 26,8               | 1,5                  | 21,6     |
| Jul 2018 - Jun 2019                             | 19,3                          | 18,7                  | 0,6  | 80,7                      | 9,7     | 20,7         | 26,8               | 1,5                  | 21,9     |
| Ago 2018 - Jul 2019                             | 19,0                          | 18,4                  | 0,6  | 81,0                      | 8,9     | 21,3         | 27,2               | 1,5                  | 22,1     |
| Set 2018 - Ago 2019                             | 18,9                          | 18,3                  | 0,6  | 81,1                      | 9,1     | 21,6         | 26,8               | 1,6                  | 22,0     |
| Oct 2018 - Set 2019                             | 19,2                          | 18,5                  | 0,6  | 80,8                      | 8,8     | 21,5         | 27,1               | 1,5                  | 21,9     |
| Nov 2018 - Oct 2019                             | 19,0                          | 18,4                  | 0,6  | 81,0                      | 9,3     | 21,7         | 26,6               | 1,6                  | 21,9     |
| Dic 2018 - Nov 2019                             | 18,4                          | 17,8                  | 0,6  | 81,6                      | 9,6     | 21,8         | 26,6               | 1,6                  | 22,0     |
| Ene 2019 - Dic 2019                             | 18,9                          | 18,2                  | 0,7  | 81,1                      | 9,7     | 20,9         | 27,1               | 1,7                  | 21,7     |
| Feb 2019 - Ene 2020 P/                          | 19,0                          | 18,3                  | 0,7  | 81,0                      | 9,6     | 20,8         | 27,3               | 1,8                  | 21,6     |
| Mar 2019 - Feb 2020 P/                          | 19,3                          | 18,7                  | 0,7  | 80,7                      | 9,9     | 20,5         | 26,8               | 1,8                  | 21,7     |
| Abr 2019 - Mar 2020 P/                          | 19,6                          | 19,0                  | 0,6  | 80,4                      | 10,3    | 20,2         | 27,3               | 1,7                  | 20,9     |
| May 2019 - Abr 2020 P/                          | 20,8                          | 20,2                  | 0,6  | 79,2                      | 10,1    | 20,2         | 26,3               | 1,6                  | 21,0     |
| Jun 2019 - May 2020 P/                          | 21,9                          | 21,3                  | 0,6  | 78,1                      | 10,1    | 19,8         | 25,4               | 1,6                  | 21,2     |
| Jul 2019 - Jun 2020 P/                          | 22,6                          | 22,0                  | 0,6  | 77,4                      | 10,5    | 18,7         | 24,9               | 1,7                  | 21,6     |
| Ago 2019 - Jul 2020 P/                          | 25,3                          | 24,5                  | 0,7  | 74,7                      | 10,0    | 17,5         | 23,5               | 1,8                  | 21,9     |
| Set 2019 - Ago 2020 P/                          | 26,4                          | 25,7                  | 0,7  | 73,6                      | 9,7     | 16,5         | 23,8               | 1,8                  | 21,8     |
| Oct 2019 - Set 2020 P/                          | 28,6                          | 28,0                  | 0,6  | 71,4                      | 9,2     | 15,6         | 22,9               | 1,6                  | 22,1     |
| CV (%)  | 6,4                           | 6,4                   | 28,0                                       | 2,5                       | 12,7    | 8,3          | 5,7                | 17,0                 | 5,1      |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                               |                       |  |                           |         |              |                    |                      |          |
| Oct 2019 - Set 2020 P/                          |                               |                       |  |                           |         |              |                    |                      |          |
| Oct 2018 - Set 2019                             | 9,4                           | 9,5                   | 0,0  | -9,4                      | 0,4     | -5,9         | -4,2               | 0,1                  | 0,2      |
| Test de Diferencia                              | ***                           | ***                   |  | ***                       |         | ***          | ***                |                      |          |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Programas Presupuestales.

**Cuadro N° 4.5**  
**Perú: Hogares que cuentan con energía eléctrica por red pública y área de residencia**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de hogares de cada área de residencia)

| Año / Trimestre                                 | Nacional | Área Urbana | Área Rural |
|---|----------|-------------|------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |          |             |            |
| 2008  | 84,7     | 97,0        | 50,1       |
| 2009  | 86,4     | 97,5        | 55,1       |
| 2010  | 88,1     | 98,1        | 58,6       |
| 2011  | 89,7     | 98,4        | 64,2       |
| 2012  | 91,1     | 98,6        | 68,6       |
| 2013  | 92,1     | 98,8        | 71,6       |
| 2014  | 92,9     | 98,9        | 74,5       |
| 2015  | 93,9     | 98,9        | 77,9       |
| 2016  | 94,2     | 98,9        | 78,9       |
| 2017  | 94,8     | 98,9        | 81,4       |
| 2018  | 95,2     | 99,0        | 82,3       |
| 2019  | 95,6     | 99,1        | 83,5       |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |          |             |            |
| <b>2012</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 90,1     | 98,6        | 65,1       |
| Abr-May-Jun                                     | 92,3     | 98,8        | 72,7       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 92,1     | 98,5        | 72,7       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 90,4     | 98,7        | 65,8       |
| <b>2013</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 92,6     | 99,2        | 71,9       |
| Abr-May-Jun                                     | 91,9     | 99,0        | 70,3       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 92,8     | 98,7        | 74,4       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 91,6     | 98,6        | 69,9       |
| <b>2014</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 93,1     | 99,2        | 74,1       |
| Abr-May-Jun                                     | 93,0     | 99,2        | 73,8       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 93,1     | 98,5        | 76,1       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 93,4     | 99,1        | 75,8       |
| <b>2015</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 94,5     | 99,3        | 79,0       |
| Abr-May-Jun                                     | 94,0     | 99,2        | 77,6       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 94,1     | 98,9        | 79,0       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 93,4     | 98,7        | 76,7       |
| <b>2016</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 94,7     | 99,4        | 79,6       |
| Abr-May-Jun                                     | 94,0     | 99,2        | 77,5       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 94,4     | 98,8        | 80,4       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 94,3     | 98,9        | 79,0       |
| <b>2017</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 95,7     | 99,5        | 82,3       |
| Abr-May-Jun                                     | 94,7     | 99,2        | 79,8       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 95,1     | 98,9        | 83,1       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 94,5     | 98,8        | 80,3       |
| <b>2018</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 95,6     | 99,2        | 83,0       |
| Abr-May-Jun                                     | 95,6     | 99,0        | 84,0       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 95,1     | 99,2        | 81,2       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 95,0     | 99,1        | 81,5       |
| <b>2019</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 95,9     | 99,4        | 83,9       |
| Abr-May-Jun                                     | 96,0     | 99,3        | 84,4       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 95,6     | 99,1        | 83,1       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 95,5     | 99,1        | 83,4       |
| <b>2020 P/</b>                                  |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 96,3     | 99,1        | 86,3       |
| Abr-May-Jun                                     | 96,0     | 98,8        | 84,9       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 95,1     | 98,4        | 82,9       |
| CV (%)  | 0,4      | 0,3         | 1,7        |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |          |             |            |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |          |             |            |
| Jul-Ago-Sept 19                                 | -0,5     | -0,7        | -0,2       |
| Test de Diferencia                              |          | **          |            |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa (p &lt; 0.10). \*\* Diferencia altamente significativa (p &lt; 0.05). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa (p &lt; 0.01).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 4.5A**  
**Perú: Población que cuentan con energía eléctrica por red pública y área de residencia**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de la población)

| Año / Trimestre                                 | Nacional | Área Urbana | Área Rural |
|---|----------|-------------|------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |          |             |            |
| 2008  | 84,3     | 97,3        | 49,9       |
| 2009  | 86,3     | 97,8        | 55,1       |
| 2010  | 87,9     | 98,3        | 58,5       |
| 2011  | 89,5     | 98,5        | 63,7       |
| 2012  | 91,2     | 98,9        | 68,4       |
| 2013  | 92,3     | 99,1        | 71,5       |
| 2014  | 93,2     | 99,1        | 74,6       |
| 2015  | 94,2     | 99,1        | 78,0       |
| 2016  | 94,5     | 99,1        | 78,8       |
| 2017  | 95,1     | 99,2        | 81,0       |
| 2018  | 95,5     | 99,3        | 82,2       |
| 2019  | 95,9     | 99,3        | 83,3       |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |          |             |            |
| <b>2012</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 89,9     | 98,7        | 64,2       |
| Abr-May-Jun                                     | 92,2     | 98,9        | 72,7       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 92,4     | 98,7        | 73,3       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 90,7     | 99,2        | 65,2       |
| <b>2013</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 92,4     | 99,2        | 72,1       |
| Abr-May-Jun                                     | 92,2     | 99,3        | 70,1       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 92,9     | 98,9        | 74,3       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 91,8     | 99,0        | 69,4       |
| <b>2014</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 93,3     | 99,3        | 74,9       |
| Abr-May-Jun                                     | 93,1     | 99,4        | 73,3       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 93,5     | 98,9        | 76,3       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 93,6     | 99,3        | 75,6       |
| <b>2015</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 94,5     | 99,4        | 78,9       |
| Abr-May-Jun                                     | 94,3     | 99,5        | 77,5       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 94,4     | 99,1        | 78,9       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 93,9     | 98,9        | 77,3       |
| <b>2016</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 94,9     | 99,5        | 79,6       |
| Abr-May-Jun                                     | 94,3     | 99,4        | 77,1       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 94,7     | 99,0        | 80,2       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 94,6     | 99,2        | 79,3       |
| <b>2017</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 95,8     | 99,6        | 82,8       |
| Abr-May-Jun                                     | 94,7     | 99,5        | 78,2       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 95,3     | 99,1        | 82,1       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 95,0     | 99,1        | 80,9       |
| <b>2018</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 95,7     | 99,4        | 82,6       |
| Abr-May-Jun                                     | 95,6     | 99,2        | 82,8       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 95,5     | 99,5        | 81,2       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 95,7     | 99,3        | 82,7       |
| <b>2019</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 96,2     | 99,4        | 84,3       |
| Abr-May-Jun                                     | 96,1     | 99,6        | 83,5       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 95,7     | 99,3        | 82,4       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 96,1     | 99,3        | 84,2       |
| <b>2020 P/</b>                                  |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 96,6     | 99,3        | 86,5       |
| Abr-May-Jun                                     | 96,0     | 99,1        | 83,9       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 95,3     | 98,7        | 82,4       |
| CV (%)  | 0,4      | 0,3         | 1,9        |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |          |             |            |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              | -0,4     | -0,6        | 0,0        |
| Jul-Ago-Sept 19                                 |          |             |            |
| Test de Diferencia                              |          | **          |            |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 4.6**  
**Perú: Hogares que utilizan gas como combustible para cocinar los alimentos, por área de residencia**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de hogares de cada área de residencia)

| Año / Trimestre                                 | Nacional | Área Urbana | Área Rural |
|---|----------|-------------|------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |          |             |            |
| 2008  | 63,7     | 81,3        | 14,7       |
| 2009  | 66,1     | 83,4        | 17,4       |
| 2010  | 69,5     | 85,9        | 21,3       |
| 2011  | 71,1     | 87,4        | 23,1       |
| 2012  | 72,5     | 88,2        | 25,5       |
| 2013  | 75,4     | 89,5        | 31,5       |
| 2014  | 78,6     | 90,5        | 41,7       |
| 2015  | 81,7     | 91,3        | 51,0       |
| 2016  | 83,7     | 92,1        | 56,3       |
| 2017  | 84,6     | 92,8        | 57,7       |
| 2018  | 85,0     | 92,8        | 58,9       |
| 2019  | 86,5     | 93,9        | 61,2       |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |          |             |            |
| <b>2012</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 72,3     | 88,8        | 23,9       |
| Abr-May-Jun                                     | 73,4     | 87,8        | 29,7       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 73,1     | 88,6        | 26,4       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 71,9     | 87,7        | 24,8       |
| <b>2013</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 75,9     | 90,7        | 29,2       |
| Abr-May-Jun                                     | 74,8     | 89,3        | 30,7       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 76,1     | 89,8        | 33,7       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 76,0     | 89,4        | 34,8       |
| <b>2014</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 79,5     | 92,0        | 40,9       |
| Abr-May-Jun                                     | 78,2     | 91,0        | 39,1       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 78,9     | 90,3        | 42,9       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 80,0     | 90,4        | 47,7       |
| <b>2015</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 83,1     | 92,0        | 53,9       |
| Abr-May-Jun                                     | 82,6     | 93,0        | 49,5       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 81,3     | 91,3        | 50,2       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 81,8     | 90,9        | 52,7       |
| <b>2016</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 84,8     | 92,8        | 59,1       |
| Abr-May-Jun                                     | 84,1     | 93,0        | 55,7       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 83,7     | 92,4        | 55,7       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 83,9     | 91,8        | 57,9       |
| <b>2017</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 86,3     | 93,9        | 60,2       |
| Abr-May-Jun                                     | 84,8     | 93,2        | 57,3       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 85,0     | 93,3        | 58,2       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 84,3     | 92,2        | 58,8       |
| <b>2018</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 85,3     | 92,8        | 59,3       |
| Abr-May-Jun                                     | 85,4     | 92,8        | 60,3       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 86,2     | 93,9        | 60,7       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 85,1     | 92,9        | 59,3       |
| <b>2019</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 86,8     | 93,9        | 61,9       |
| Abr-May-Jun                                     | 87,1     | 94,6        | 61,4       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 86,9     | 94,3        | 61,1       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 87,0     | 94,0        | 63,7       |
| <b>2020 P/</b>                                  |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 88,1     | 94,5        | 64,9       |
| Abr-May-Jun                                     | 85,4     | 93,2        | 54,8       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 86,4     | 94,1        | 57,6       |
| CV (%)  | 0,8      | 0,5         | 3,0        |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |          |             |            |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              | -0,5     | -0,2        | -3,5       |
| Jul-Ago-Sept 19                                 |          |             | *          |
| Test de Diferencia                              |          |             |            |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota 1:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

**Nota 2:** Comprende a los hogares que solo utilizan gas y los hogares que además de gas usan otro tipo de combustible.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 4.7**  
**Perú: Hogares que utilizan leña como combustible para cocinar los alimentos, por área de residencia**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de hogares de cada área de residencia)

| Año / Trimestre                                 | Nacional | Área Urbana | Área Rural |
|---|----------|-------------|------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |          |             |            |
| 2008  | 24,7     | 9,1         | 68,3       |
| 2009  | 22,9     | 7,5         | 66,5       |
| 2010  | 20,3     | 6,0         | 62,4       |
| 2011  | 19,2     | 5,6         | 59,5       |
| 2012  | 17,1     | 4,8         | 54,1       |
| 2013  | 14,5     | 4,3         | 46,1       |
| 2014  | 12,8     | 3,6         | 41,1       |
| 2015  | 10,8     | 3,3         | 34,6       |
| 2016  | 9,7      | 2,9         | 31,7       |
| 2017  | 9,1      | 2,5         | 30,8       |
| 2018  | 8,9      | 2,6         | 30,0       |
| 2019  | 8,1      | 2,1         | 28,5       |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |          |             |            |
| <b>2012</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 17,0     | 4,4         | 54,4       |
| Abr-May-Jun                                     | 16,8     | 4,7         | 53,2       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 16,0     | 4,2         | 51,5       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 17,6     | 5,5         | 53,6       |
| <b>2013</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 14,1     | 2,8         | 50,0       |
| Abr-May-Jun                                     | 14,1     | 4,1         | 44,6       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 13,8     | 4,4         | 43,0       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 14,1     | 4,8         | 42,9       |
| <b>2014</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 11,6     | 2,2         | 40,5       |
| Abr-May-Jun                                     | 12,6     | 2,6         | 43,5       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 12,5     | 3,4         | 40,8       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 11,9     | 4,4         | 35,2       |
| <b>2015</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 9,5      | 2,1         | 33,9       |
| Abr-May-Jun                                     | 9,9      | 2,0         | 35,0       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 11,1     | 3,5         | 34,9       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 10,3     | 3,7         | 31,4       |
| <b>2016</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 8,1      | 2,1         | 27,5       |
| Abr-May-Jun                                     | 9,0      | 1,9         | 31,7       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 10,1     | 2,9         | 33,5       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 9,5      | 3,1         | 30,8       |
| <b>2017</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 7,6      | 1,6         | 28,5       |
| Abr-May-Jun                                     | 8,6      | 1,7         | 31,1       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 9,2      | 2,4         | 31,1       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 9,0      | 2,9         | 29,0       |
| <b>2018</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 8,4      | 2,2         | 29,9       |
| Abr-May-Jun                                     | 8,0      | 2,0         | 27,8       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 8,0      | 2,1         | 27,8       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 8,6      | 2,4         | 29,2       |
| <b>2019</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 7,5      | 1,6         | 28,5       |
| Abr-May-Jun                                     | 7,6      | 2,0         | 26,9       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 7,4      | 1,8         | 26,9       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 7,7      | 1,7         | 27,7       |
| <b>2020 P/</b>                                  |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 7,0      | 1,7         | 26,3       |
| Abr-May-Jun                                     | 9,2      | 3,0         | 33,6       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 8,4      | 2,5         | 30,7       |
| CV (%)  | 6,2      | 11,1        | 5,7        |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |          |             |            |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |          |             |            |
| Jul-Ago-Sept 19                                 | 1,0      | 0,7         | 3,8        |
| Test de Diferencia                              | *        | **          | *          |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 5.1**  
**Perú: Requerimiento calórico por área de residencia, según trimestres**  
**Trimestre: 2016 - 2020 P/**  
**(Calorías)**

| Año / Trimestre                 | Nacional | Lima Metropolitana | Área Urbana 1/ | Área Rural |
|---------------------------------|----------|--------------------|----------------|------------|
| <b>Indicadores Trimestrales</b> |          |                    |                |            |
| <b>2016</b>                     |          |                    |                |            |
| Ene-Feb-Mar                     | 2205     | 2223               | 2206           | 2179       |
| Abr-May-Jun                     | 2202     | 2217               | 2206           | 2175       |
| Jul-Ago-Sept                    | 2212     | 2235               | 2213           | 2179       |
| Oct-Nov-Dic                     | 2207     | 2225               | 2208           | 2181       |
| <b>2017</b>                     |          |                    |                |            |
| Ene-Feb-Mar                     | 2208     | 2224               | 2211           | 2182       |
| Abr-May-Jun                     | 2205     | 2223               | 2206           | 2177       |
| Jul-Ago-Sept                    | 2203     | 2212               | 2207           | 2184       |
| Oct-Nov-Dic                     | 2210     | 2222               | 2214           | 2184       |
| <b>2018</b>                     |          |                    |                |            |
| Ene-Feb-Mar                     | 2203     | 2219               | 2204           | 2179       |
| Abr-May-Jun                     | 2202     | 2211               | 2206           | 2179       |
| Jul-Ago-Sept                    | 2212     | 2228               | 2216           | 2180       |
| Oct-Nov-Dic                     | 2208     | 2227               | 2200           | 2196       |
| <b>2019</b>                     |          |                    |                |            |
| Ene-Feb-Mar                     | 2206     | 2222               | 2205           | 2183       |
| Abr-May-Jun                     | 2206     | 2221               | 2206           | 2182       |
| Jul-Ago-Sept                    | 2206     | 2217               | 2208           | 2184       |
| Oct-Nov-Dic                     | 2213     | 2229               | 2210           | 2195       |
| <b>2020 P/</b>                  |          |                    |                |            |
| Ene-Feb-Mar                     | 2214     | 2229               | 2214           | 2192       |
| Abr-May-Jun                     | 2222     | 2229               | 2218           | 2220       |
| Jul-Ago-Sept                    | 2223     | 2233               | 2219           | 2219       |
| CV (%)                          | 0,2      | 0,4                | 0,2            | 0,2        |

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ No incluye Lima Metropolitana.

P/ Preliminar.

**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 6.1**  
**Perú: Tasa de actividad por área residencia**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de población de 14 y más años de edad)

| Año / Trimestre                                 | Nacional | Área Urbana | Área Rural |
|---|----------|-------------|------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |          |             |            |
| 2008  | 73,8     | 71,1        | 82,1       |
| 2009  | 74,0     | 71,2        | 82,9       |
| 2010  | 74,1     | 71,6        | 82,2       |
| 2011  | 73,9     | 71,6        | 81,6       |
| 2012  | 73,6     | 71,5        | 80,7       |
| 2013  | 73,2     | 71,2        | 80,2       |
| 2014  | 72,3     | 70,1        | 80,3       |
| 2015  | 71,6     | 69,4        | 79,9       |
| 2016  | 72,2     | 70,5        | 78,8       |
| 2017  | 72,4     | 70,7        | 79,0       |
| 2018  | 72,3     | 70,6        | 79,1       |
| 2019  | 72,7     | 71,1        | 79,7       |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |          |             |            |
| <b>2012</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 74,9     | 72,9        | 81,8       |
| Abr-May-Jun                                     | 74,3     | 72,4        | 81,0       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 73,1     | 70,8        | 80,6       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 72,7     | 70,8        | 79,3       |
| <b>2013</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 73,8     | 71,5        | 81,7       |
| Abr-May-Jun                                     | 72,9     | 70,9        | 80,3       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 73,2     | 71,6        | 79,1       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 73,2     | 71,2        | 80,1       |
| <b>2014</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 73,3     | 70,9        | 81,7       |
| Abr-May-Jun                                     | 71,7     | 69,5        | 79,7       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 71,7     | 69,5        | 79,2       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 72,4     | 70,1        | 80,8       |
| <b>2015</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 71,9     | 69,1        | 82,2       |
| Abr-May-Jun                                     | 70,5     | 68,3        | 78,6       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 71,4     | 69,2        | 79,5       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 72,2     | 70,1        | 80,0       |
| <b>2016</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 73,1     | 70,8        | 81,8       |
| Abr-May-Jun                                     | 71,5     | 69,9        | 77,7       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 72,3     | 70,5        | 79,5       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 71,7     | 70,3        | 77,4       |
| <b>2017</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 72,8     | 70,5        | 81,9       |
| Abr-May-Jun                                     | 70,3     | 68,5        | 77,2       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 72,9     | 71,0        | 79,9       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 72,8     | 71,5        | 77,8       |
| <b>2018</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 73,0     | 71,0        | 81,0       |
| Abr-May-Jun                                     | 71,5     | 69,6        | 78,9       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 72,2     | 70,3        | 79,7       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 72,0     | 70,6        | 77,4       |
| <b>2019</b>                                     |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 72,9     | 70,7        | 81,6       |
| Abr-May-Jun                                     | 72,0     | 70,4        | 78,5       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 72,6     | 70,7        | 80,0       |
| Oct-Nov-Dic                                     | 73,1     | 71,2        | 80,7       |
| <b>2020 P/</b>                                  |          |             |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 70,2     | 67,5        | 81,6       |
| Abr-May-Jun                                     | 45,3     | 38,6        | 73,0       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 63,3     | 59,4        | 79,3       |
| CV (%)  | 0,8      | 1,0         | 1,0        |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |          |             |            |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              | -9,3     | -11,3       | -0,7       |
| Jul-Ago-Sept 19                                 |          |             |            |
| Test de Diferencia                              | ***      | ***         |            |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa (p &lt; 0.10). \*\* Diferencia altamente significativa (p &lt; 0.05). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa (p &lt; 0.01).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 6.2**  
**Perú: Tasa de actividad por nivel de educación alcanzado**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**

(Porcentaje respecto del total de población de 14 y más años de edad de cada nivel de educación y ámbito geográfico)

| Año / Trimestre                                 | Nacional                     |            |                        |
|---|------------------------------|------------|------------------------|
|   | Hasta Primaria <sup>1/</sup> | Secundaria | Superior <sup>2/</sup> |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                              |            |                        |
| 2008  | 74,2                         | 69,8       | 80,3                   |
| 2009  | 75,1                         | 69,7       | 79,8                   |
| 2010  | 75,3                         | 69,9       | 80,0                   |
| 2011  | 74,7                         | 69,6       | 80,1                   |
| 2012  | 73,2                         | 69,2       | 80,7                   |
| 2013  | 72,9                         | 69,1       | 79,9                   |
| 2014  | 72,4                         | 68,4       | 78,6                   |
| 2015  | 72,2                         | 68,0       | 77,1                   |
| 2016  | 72,0                         | 68,3       | 78,5                   |
| 2017  | 72,3                         | 68,7       | 78,2                   |
| 2018  | 72,3                         | 68,2       | 78,5                   |
| 2019  | 72,7                         | 68,8       | 78,5                   |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                              |            |                        |
| <b>2012</b>                                     |                              |            |                        |
| Ene-Feb-Mar                                     | 73,1                         | 71,8       | 81,4                   |
| Abr-May-Jun                                     | 73,6                         | 69,7       | 82,1                   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 73,9                         | 68,0       | 80,0                   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 73,3                         | 67,4       | 80,3                   |
| <b>2013</b>                                     |                              |            |                        |
| Ene-Feb-Mar                                     | 72,4                         | 69,7       | 80,3                   |
| Abr-May-Jun                                     | 73,8                         | 68,3       | 78,9                   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 72,8                         | 68,6       | 80,8                   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 73,6                         | 68,4       | 80,0                   |
| <b>2014</b>                                     |                              |            |                        |
| Ene-Feb-Mar                                     | 72,3                         | 69,2       | 78,9                   |
| Abr-May-Jun                                     | 73,2                         | 66,6       | 77,6                   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 72,3                         | 67,4       | 77,9                   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 72,7                         | 68,1       | 79,4                   |
| <b>2015</b>                                     |                              |            |                        |
| Ene-Feb-Mar                                     | 72,6                         | 67,2       | 77,4                   |
| Abr-May-Jun                                     | 71,9                         | 65,4       | 76,8                   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 72,8                         | 67,0       | 77,4                   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 72,4                         | 69,3       | 76,8                   |
| <b>2016</b>                                     |                              |            |                        |
| Ene-Feb-Mar                                     | 72,4                         | 68,3       | 79,0                   |
| Abr-May-Jun                                     | 71,7                         | 66,3       | 78,5                   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 73,3                         | 67,6       | 78,5                   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 71,8                         | 67,6       | 77,6                   |
| <b>2017</b>                                     |                              |            |                        |
| Ene-Feb-Mar                                     | 71,6                         | 68,3       | 78,6                   |
| Abr-May-Jun                                     | 71,6                         | 65,2       | 76,1                   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 73,3                         | 68,7       | 78,6                   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 72,6                         | 68,4       | 79,7                   |
| <b>2018</b>                                     |                              |            |                        |
| Ene-Feb-Mar                                     | 71,9                         | 70,0       | 77,7                   |
| Abr-May-Jun                                     | 72,6                         | 65,9       | 77,8                   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 72,4                         | 66,9       | 79,1                   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 72,9                         | 66,5       | 79,2                   |
| <b>2019</b>                                     |                              |            |                        |
| Ene-Feb-Mar                                     | 71,9                         | 69,6       | 77,6                   |
| Abr-May-Jun                                     | 72,4                         | 67,4       | 77,6                   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 73,9                         | 67,2       | 78,6                   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 73,9                         | 67,3       | 80,4                   |
| <b>2020 P/</b>                                  |                              |            |                        |
| Ene-Feb-Mar                                     | 71,0                         | 65,4       | 75,4                   |
| Abr-May-Jun                                     | 53,0                         | 40,1       | 47,9                   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 64,2                         | 59,2       | 68,6                   |
| CV (%)  | 1,6                          | 1,2        | 1,3                    |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                              |            |                        |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |                              |            |                        |
| Jul-Ago-Sept 19                                 | -9,7                         | -8,0       | -10,0                  |
| Test de Diferencia                              | ***                          | ***        | ***                    |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Incluye inicial, sin nivel y educación básica especial.

2/ Incluye Postgrado.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 6.3**  
**Perú Urbano: Población Económicamente Activa por condición de ocupación**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de la PEA urbana de 14 y más años de edad)

| Año / Trimestre                                 | Condición de ocupación |         |            |
|---|------------------------|---------|------------|
|   | Total                  | Ocupado | Desocupado |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                        |         |            |
| 2008  | 100,0                  | 94,0    | 6,0        |
| 2009  | 100,0                  | 94,1    | 5,9        |
| 2010  | 100,0                  | 94,7    | 5,3        |
| 2011  | 100,0                  | 94,9    | 5,1        |
| 2012  | 100,0                  | 95,3    | 4,7        |
| 2013  | 100,0                  | 95,2    | 4,8        |
| 2014  | 100,0                  | 95,5    | 4,5        |
| 2015  | 100,0                  | 95,6    | 4,4        |
| 2016  | 100,0                  | 94,8    | 5,2        |
| 2017  | 100,0                  | 95,0    | 5,0        |
| 2018  | 100,0                  | 95,2    | 4,8        |
| 2019  | 100,0                  | 95,2    | 4,8        |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                        |         |            |
| <b>2012</b>                                     |                        |         |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 93,7    | 6,3        |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 95,3    | 4,7        |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 95,6    | 4,4        |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 96,6    | 3,4        |
| <b>2013</b>                                     |                        |         |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 93,0    | 7,0        |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 95,3    | 4,7        |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 95,6    | 4,4        |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 96,3    | 3,7        |
| <b>2014</b>                                     |                        |         |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 93,5    | 6,5        |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 95,8    | 4,2        |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 96,0    | 4,0        |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 96,0    | 4,0        |
| <b>2015</b>                                     |                        |         |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 93,7    | 6,3        |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 95,5    | 4,5        |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 95,7    | 4,3        |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 96,8    | 3,2        |
| <b>2016</b>                                     |                        |         |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 92,8    | 7,2        |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 95,0    | 5,0        |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 95,2    | 4,8        |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 95,4    | 4,6        |
| <b>2017</b>                                     |                        |         |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 93,3    | 6,7        |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 94,7    | 5,3        |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 95,2    | 4,8        |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 95,5    | 4,5        |
| <b>2018</b>                                     |                        |         |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 93,5    | 6,5        |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 95,6    | 4,4        |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 95,3    | 4,7        |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 96,1    | 3,9        |
| <b>2019</b>                                     |                        |         |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 93,6    | 6,4        |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 95,5    | 4,5        |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 95,7    | 4,3        |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 95,5    | 4,5        |
| <b>2020 P/</b>                                  |                        |         |            |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 93,6    | 6,4        |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 87,6    | 12,4       |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 87,7    | 12,3       |
| CV (%)  |                        | 0,8     | 5,4        |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                        |         |            |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |                        | -8,0    | 8,0        |
| Jul-Ago-Sept 19                                 |                        | ***     | ***        |
| Test de Diferencia                              |                        | ***     | ***        |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

Cuadro N° 6.4

## Perú Urbano: Tasa de ocupación por grupos de edad y nivel de educación alcanzado

Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/

(Porcentaje respecto del total de la PEA urbana de 14 y más años de cada grupo de edad y nivel de educación)

| Año / Trimestre                                 | Grupos de edad  |                 |                  | Nivel de educación           |            |                        |
|---|-----------------|-----------------|------------------|------------------------------|------------|------------------------|
|   | De 14 a 24 años | De 25 a 44 años | De 45 y más años | Hasta primaria <sup>1/</sup> | Secundaria | Superior <sup>2/</sup> |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                 |                 |                  |                              |            |                        |
| 2008  | 86,5            | 95,7            | 96,9             | 97,4                         | 92,8       | 93,8                   |
| 2009  | 87,2            | 95,8            | 96,6             | 96,7                         | 92,9       | 94,4                   |
| 2010  | 87,0            | 96,5            | 97,4             | 97,6                         | 93,8       | 94,4                   |
| 2011  | 87,0            | 96,7            | 97,6             | 97,1                         | 93,7       | 95,3                   |
| 2012  | 87,7            | 96,9            | 98,0             | 97,5                         | 94,5       | 95,3                   |
| 2013  | 88,9            | 96,1            | 98,0             | 97,0                         | 95,1       | 94,5                   |
| 2014  | 86,9            | 96,9            | 98,5             | 98,4                         | 94,5       | 95,3                   |
| 2015  | 88,8            | 96,6            | 98,0             | 98,1                         | 95,1       | 95,2                   |
| 2016  | 85,9            | 96,1            | 97,9             | 97,5                         | 94,2       | 94,3                   |
| 2017  | 86,3            | 96,3            | 97,7             | 97,8                         | 94,5       | 94,3                   |
| 2018  | 86,4            | 96,4            | 97,9             | 98,1                         | 95,0       | 94,3                   |
| 2019  | 86,9            | 96,2            | 98,0             | 97,4                         | 94,7       | 94,9                   |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                 |                 |                  |                              |            |                        |
| <b>2012</b>                                     |                 |                 |                  |                              |            |                        |
| Ene-Feb-Mar                                     | 85,8            | 95,4            | 97,1             | 97,9                         | 93,4       | 92,2                   |
| Abr-May-Jun                                     | 88,4            | 96,5            | 98,2             | 97,8                         | 94,2       | 95,5                   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 87,0            | 97,4            | 98,3             | 96,8                         | 94,7       | 96,0                   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 89,5            | 98,1            | 98,7             | 97,7                         | 95,4       | 97,5                   |
| <b>2013</b>                                     |                 |                 |                  |                              |            |                        |
| Ene-Feb-Mar                                     | 82,7            | 94,9            | 97,3             | 95,1                         | 93,5       | 91,9                   |
| Abr-May-Jun                                     | 89,4            | 96,1            | 98,0             | 97,3                         | 95,5       | 94,4                   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 90,0            | 96,3            | 98,4             | 97,4                         | 95,2       | 95,4                   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 92,0            | 96,7            | 98,4             | 97,8                         | 96,0       | 96,0                   |
| <b>2014</b>                                     |                 |                 |                  |                              |            |                        |
| Ene-Feb-Mar                                     | 81,1            | 96,2            | 98,1             | 97,4                         | 92,2       | 93,7                   |
| Abr-May-Jun                                     | 89,4            | 96,6            | 98,6             | 98,6                         | 95,2       | 95,6                   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 89,4            | 97,1            | 98,3             | 98,5                         | 95,3       | 95,9                   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 87,2            | 97,5            | 98,9             | 98,9                         | 94,6       | 96,3                   |
| <b>2015</b>                                     |                 |                 |                  |                              |            |                        |
| Ene-Feb-Mar                                     | 85,3            | 95,0            | 96,9             | 97,1                         | 92,7       | 93,8                   |
| Abr-May-Jun                                     | 88,5            | 96,5            | 97,9             | 97,8                         | 94,4       | 95,9                   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 88,5            | 96,8            | 98,3             | 98,4                         | 95,7       | 94,5                   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 91,4            | 97,7            | 98,6             | 98,7                         | 96,4       | 96,6                   |
| <b>2016</b>                                     |                 |                 |                  |                              |            |                        |
| Ene-Feb-Mar                                     | 81,9            | 94,4            | 97,4             | 96,7                         | 91,7       | 92,9                   |
| Abr-May-Jun                                     | 86,7            | 96,2            | 97,7             | 97,4                         | 94,0       | 95,2                   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 86,4            | 96,5            | 98,3             | 97,8                         | 95,4       | 94,1                   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 86,7            | 96,9            | 98,1             | 97,7                         | 94,6       | 95,3                   |
| <b>2017</b>                                     |                 |                 |                  |                              |            |                        |
| Ene-Feb-Mar                                     | 82,6            | 94,9            | 97,0             | 97,1                         | 92,4       | 93,1                   |
| Abr-May-Jun                                     | 86,0            | 95,8            | 97,5             | 97,7                         | 94,1       | 94,5                   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 86,5            | 96,8            | 97,7             | 98,3                         | 94,5       | 94,8                   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 87,9            | 96,5            | 98,1             | 98,1                         | 95,2       | 94,7                   |
| <b>2018</b>                                     |                 |                 |                  |                              |            |                        |
| Ene-Feb-Mar                                     | 82,7            | 95,1            | 97,4             | 97,8                         | 92,7       | 93,0                   |
| Abr-May-Jun                                     | 88,2            | 96,6            | 97,7             | 98,8                         | 95,4       | 94,7                   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 86,2            | 96,8            | 98,0             | 97,5                         | 95,1       | 94,8                   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 88,9            | 96,8            | 98,5             | 98,5                         | 96,2       | 95,0                   |
| <b>2019</b>                                     |                 |                 |                  |                              |            |                        |
| Ene-Feb-Mar                                     | 83,7            | 95,0            | 97,1             | 96,3                         | 93,6       | 92,7                   |
| Abr-May-Jun                                     | 88,7            | 96,1            | 98,2             | 97,4                         | 95,5       | 95,0                   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 87,3            | 97,0            | 98,2             | 98,1                         | 94,7       | 95,7                   |
| Oct-Nov-Dic                                     | 86,0            | 96,6            | 98,5             | 98,0                         | 94,6       | 95,7                   |
| <b>2020 P/</b>                                  |                 |                 |                  |                              |            |                        |
| Ene-Feb-Mar                                     | 85,6            | 94,4            | 96,5             | 98,6                         | 94,5       | 91,4                   |
| Abr-May-Jun                                     | 77,8            | 85,1            | 94,6             | 95,3                         | 87,0       | 86,0                   |
| Jul-Ago-Sept                                    | 75,2            | 88,6            | 92,2             | 92,7                         | 88,2       | 85,7                   |
| CV (%)  | 2,3             | 1,0             | 0,8              | 1,2                          | 1,0        | 1,1                    |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                 |                 |                  |                              |            |                        |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              | -12,1           | -8,4            | -6,0             | -5,4                         | -6,5       | -10,0                  |
| Jul-Ago-Sept 19                                 |                 |                 |                  |                              |            |                        |
| Test de Diferencia                              | ***             | ***             | ***              | ***                          | ***        | ***                    |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Incluye inicial, sin nivel y educación básica especial.

2/ Incluye Postgrado

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 6.5**  
**Perú Urbano: Tasa de desempleo por grupos de edad y nivel de educación alcanzado**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**

(Porcentaje respecto del total de la PEA urbana de 14 y más años de cada grupo de edad y nivel de educación)

| Año / Trimestre                                 | Grupos de edad  |                 |                  | Nivel de educación           |            |          |
|---|-----------------|-----------------|------------------|------------------------------|------------|----------|
|   | De 14 a 24 años | De 25 a 44 años | De 45 y más años | Hasta primaria <sup>1/</sup> | Secundaria | Superior |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                 |                 |                  |                              |            |          |
| 2008  | 13,5            | 4,3             | 3,1              | 2,6                          | 7,2        | 6,2      |
| 2009  | 12,8            | 4,2             | 3,4              | 3,3                          | 7,1        | 5,6      |
| 2010  | 13,0            | 3,5             | 2,6              | 2,4                          | 6,2        | 5,6      |
| 2011  | 13,0            | 3,3             | 2,4              | 2,9                          | 6,3        | 4,7      |
| 2012  | 12,3            | 3,1             | 2,0              | 2,5                          | 5,5        | 4,7      |
| 2013  | 11,1            | 3,9             | 2,0              | 3,0                          | 4,9        | 5,5      |
| 2014  | 13,1            | 3,1             | 1,5              | 1,6                          | 5,5        | 4,7      |
| 2015  | 11,2            | 3,4             | 2,0              | 1,9                          | 4,9        | 4,8      |
| 2016  | 14,1            | 3,9             | 2,1              | 2,5                          | 5,8        | 5,7      |
| 2017  | 13,7            | 3,7             | 2,3              | 2,2                          | 5,5        | 5,7      |
| 2018  | 13,6            | 3,6             | 2,1              | 1,9                          | 5,0        | 5,7      |
| 2019  | 13,1            | 3,8             | 2,0              | 2,6                          | 5,3        | 5,1      |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                 |                 |                  |                              |            |          |
| <b>2012</b>                                     |                 |                 |                  |                              |            |          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 14,2            | 4,6             | 2,9              | 2,1                          | 6,6        | 7,8      |
| Abr-May-Jun                                     | 11,6            | 3,5             | 1,8              | 2,2                          | 5,8        | 4,5      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 13,0            | 2,6             | 1,7              | 3,2                          | 5,3        | 4,0      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 10,5            | 1,9             | 1,3              | 2,3                          | 4,6        | 2,5      |
| <b>2013</b>                                     |                 |                 |                  |                              |            |          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 17,3            | 5,1             | 2,7              | 4,9                          | 6,5        | 8,1      |
| Abr-May-Jun                                     | 10,6            | 3,9             | 2,0              | 2,7                          | 4,5        | 5,6      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 10,0            | 3,7             | 1,6              | 2,6                          | 4,8        | 4,6      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 8,0             | 3,3             | 1,6              | 2,2                          | 4,0        | 4,0      |
| <b>2014</b>                                     |                 |                 |                  |                              |            |          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 18,9            | 3,8             | 1,9              | 2,6                          | 7,8        | 6,3      |
| Abr-May-Jun                                     | 10,6            | 3,4             | 1,4              | 1,4                          | 4,8        | 4,4      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 10,6            | 2,9             | 1,7              | 1,5                          | 4,7        | 4,1      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 12,8            | 2,5             | 1,1              | 1,1                          | 5,4        | 3,7      |
| <b>2015</b>                                     |                 |                 |                  |                              |            |          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 14,7            | 5,0             | 3,1              | 2,9                          | 7,3        | 6,2      |
| Abr-May-Jun                                     | 11,5            | 3,5             | 2,1              | 2,2                          | 5,6        | 4,1      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 11,5            | 3,2             | 1,7              | 1,6                          | 4,3        | 5,5      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 8,6             | 2,3             | 1,4              | 1,3                          | 3,6        | 3,4      |
| <b>2016</b>                                     |                 |                 |                  |                              |            |          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 18,1            | 5,6             | 2,6              | 3,3                          | 8,3        | 7,1      |
| Abr-May-Jun                                     | 13,3            | 3,8             | 2,3              | 2,6                          | 6,0        | 4,8      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 13,6            | 3,5             | 1,7              | 2,2                          | 4,6        | 5,9      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 13,3            | 3,1             | 1,9              | 2,3                          | 5,4        | 4,7      |
| <b>2017</b>                                     |                 |                 |                  |                              |            |          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 17,4            | 5,1             | 3,0              | 2,9                          | 7,6        | 6,9      |
| Abr-May-Jun                                     | 14,0            | 4,2             | 2,5              | 2,3                          | 5,9        | 5,5      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 13,5            | 3,2             | 2,3              | 1,7                          | 5,5        | 5,2      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 12,1            | 3,5             | 1,9              | 1,9                          | 4,8        | 5,3      |
| <b>2018</b>                                     |                 |                 |                  |                              |            |          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 17,3            | 4,9             | 2,6              | 2,2                          | 7,3        | 7,0      |
| Abr-May-Jun                                     | 11,8            | 3,4             | 2,3              | 1,2                          | 4,6        | 5,3      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 13,8            | 3,2             | 2,0              | 2,5                          | 4,9        | 5,2      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 11,1            | 3,2             | 1,5              | 1,5                          | 3,8        | 5,0      |
| <b>2019</b>                                     |                 |                 |                  |                              |            |          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 16,3            | 5,0             | 2,9              | 3,7                          | 6,4        | 7,3      |
| Abr-May-Jun                                     | 11,3            | 3,9             | 1,8              | 2,6                          | 4,5        | 5,0      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 12,7            | 3,0             | 1,8              | 1,9                          | 5,3        | 4,3      |
| Oct-Nov-Dic                                     | 14,0            | 3,4             | 1,5              | 2,0                          | 5,4        | 4,3      |
| <b>2020 P/</b>                                  |                 |                 |                  |                              |            |          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 14,4            | 5,6             | 3,5              | 1,4                          | 5,5        | 8,6      |
| Abr-May-Jun                                     | 22,2            | 14,9            | 5,4              | 4,7                          | 13,0       | 14,0     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 24,8            | 11,4            | 7,8              | 7,3                          | 11,8       | 14,3     |
| CV (%)  | 7,1             | 7,5             | 9,2              | 15,3                         | 7,4        | 6,7      |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                 |                 |                  |                              |            |          |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |                 |                 |                  |                              |            |          |
| Jul-Ago-Sept 19                                 | 12,1            | 8,4             | 6,0              | 5,4                          | 6,5        | 10,0     |
| Test de Diferencia                              | ***             | ***             | ***              | ***                          | ***        | ***      |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Incluye inicial, sin nivel y educación básica especial.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 6.6**  
**Perú Urbano: Distribución de la población ocupada por grupo de edad y nivel de educación alcanzado**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de población ocupada urbana de 14 y más años de edad)

| Año / Trimestre                                 | Grupos de edad |                 |                 |                  | Nivel de educación |                              |            |          |
|---|----------------|-----------------|-----------------|------------------|--------------------|------------------------------|------------|----------|
|   | Total          | De 14 a 24 años | De 25 a 44 años | De 45 y más años | Total              | Hasta primaria <sup>1/</sup> | Secundaria | Superior |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                |                 |                 |                  |                    |                              |            |          |
| 2008  | 100,0          | 20,7            | 50,7            | 28,6             | 100,0              | 18,4                         | 45,2       | 36,4     |
| 2009  | 100,0          | 20,3            | 50,6            | 29,2             | 100,0              | 18,3                         | 43,9       | 37,8     |
| 2010  | 100,0          | 19,8            | 50,1            | 30,1             | 100,0              | 18,2                         | 44,6       | 37,2     |
| 2011  | 100,0          | 19,3            | 50,0            | 30,6             | 100,0              | 17,9                         | 43,6       | 38,4     |
| 2012  | 100,0          | 19,0            | 49,9            | 31,0             | 100,0              | 16,7                         | 43,2       | 40,1     |
| 2013  | 100,0          | 18,9            | 49,8            | 31,3             | 100,0              | 16,9                         | 44,3       | 38,8     |
| 2014  | 100,0          | 17,8            | 49,7            | 32,5             | 100,0              | 17,1                         | 44,7       | 38,2     |
| 2015  | 100,0          | 17,0            | 49,6            | 33,4             | 100,0              | 17,2                         | 45,7       | 37,1     |
| 2016  | 100,0          | 16,5            | 49,5            | 34,0             | 100,0              | 17,2                         | 43,9       | 38,8     |
| 2017  | 100,0          | 16,3            | 49,2            | 34,5             | 100,0              | 17,0                         | 44,5       | 38,5     |
| 2018  | 100,0          | 15,8            | 49,2            | 35,0             | 100,0              | 16,7                         | 43,7       | 39,6     |
| 2019  | 100,0          | 15,7            | 48,2            | 36,1             | 100,0              | 16,1                         | 43,5       | 40,4     |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                |                 |                 |                  |                    |                              |            |          |
| <b>2012</b>                                     |                |                 |                 |                  |                    |                              |            |          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0          | 21,0            | 49,6            | 29,4             | 100,0              | 16,9                         | 43,8       | 39,3     |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0          | 19,5            | 50,0            | 30,4             | 100,0              | 16,1                         | 43,6       | 40,3     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0          | 18,2            | 50,5            | 31,2             | 100,0              | 16,1                         | 42,8       | 41,1     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0          | 18,2            | 51,3            | 30,5             | 100,0              | 16,6                         | 42,8       | 40,6     |
| <b>2013</b>                                     |                |                 |                 |                  |                    |                              |            |          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0          | 19,0            | 50,3            | 30,7             | 100,0              | 13,3                         | 42,7       | 44,0     |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0          | 18,8            | 50,9            | 30,3             | 100,0              | 16,0                         | 43,4       | 40,6     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0          | 19,1            | 50,5            | 30,4             | 100,0              | 16,9                         | 43,8       | 39,3     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0          | 18,3            | 51,3            | 30,4             | 100,0              | 17,0                         | 43,3       | 39,7     |
| <b>2014</b>                                     |                |                 |                 |                  |                    |                              |            |          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0          | 18,6            | 50,3            | 31,1             | 100,0              | 12,8                         | 40,2       | 47,0     |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0          | 17,3            | 51,1            | 31,6             | 100,0              | 14,1                         | 43,2       | 42,7     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0          | 17,3            | 50,9            | 31,8             | 100,0              | 17,0                         | 44,9       | 38,2     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0          | 17,3            | 51,4            | 31,3             | 100,0              | 17,6                         | 44,8       | 37,6     |
| <b>2015</b>                                     |                |                 |                 |                  |                    |                              |            |          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0          | 17,5            | 50,5            | 32,0             | 100,0              | 12,9                         | 41,4       | 45,7     |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0          | 16,4            | 51,2            | 32,4             | 100,0              | 14,2                         | 42,8       | 43,0     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0          | 17,3            | 49,7            | 33,0             | 100,0              | 17,1                         | 45,5       | 37,4     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0          | 17,0            | 51,1            | 31,9             | 100,0              | 16,8                         | 45,4       | 37,8     |
| <b>2016</b>                                     |                |                 |                 |                  |                    |                              |            |          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0          | 17,7            | 49,4            | 32,9             | 100,0              | 12,0                         | 39,2       | 48,8     |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0          | 15,9            | 50,7            | 33,4             | 100,0              | 14,1                         | 42,1       | 43,8     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0          | 16,3            | 50,9            | 32,8             | 100,0              | 15,9                         | 43,9       | 40,2     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0          | 16,2            | 51,1            | 32,7             | 100,0              | 17,3                         | 42,3       | 40,4     |
| <b>2017</b>                                     |                |                 |                 |                  |                    |                              |            |          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0          | 16,8            | 49,4            | 33,8             | 100,0              | 11,5                         | 39,4       | 49,1     |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0          | 15,3            | 50,8            | 33,9             | 100,0              | 13,8                         | 41,7       | 44,5     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0          | 16,4            | 50,4            | 33,2             | 100,0              | 16,1                         | 43,7       | 40,2     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0          | 16,5            | 50,6            | 32,9             | 100,0              | 17,0                         | 44,2       | 38,8     |
| <b>2018</b>                                     |                |                 |                 |                  |                    |                              |            |          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0          | 16,6            | 49,7            | 33,6             | 100,0              | 14,1                         | 42,1       | 43,8     |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0          | 15,7            | 50,4            | 33,9             | 100,0              | 13,9                         | 40,8       | 45,4     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0          | 15,8            | 49,8            | 34,4             | 100,0              | 14,4                         | 41,4       | 44,2     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0          | 15,2            | 51,5            | 33,3             | 100,0              | 15,7                         | 42,8       | 41,5     |
| <b>2019</b>                                     |                |                 |                 |                  |                    |                              |            |          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0          | 16,8            | 48,6            | 34,6             | 100,0              | 13,3                         | 42,1       | 44,6     |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0          | 15,6            | 49,4            | 35,0             | 100,0              | 13,2                         | 41,8       | 45,0     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0          | 16,5            | 48,8            | 34,7             | 100,0              | 15,2                         | 40,9       | 43,9     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0          | 14,3            | 50,4            | 35,2             | 100,0              | 14,2                         | 41,8       | 43,9     |
| <b>2020 P/</b>                                  |                |                 |                 |                  |                    |                              |            |          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0          | 16,0            | 49,0            | 35,0             | 100,0              | 13,7                         | 40,0       | 46,3     |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0          | 11,3            | 49,7            | 39,0             | 100,0              | 14,4                         | 39,2       | 46,4     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0          | 13,4            | 51,4            | 35,2             | 100,0              | 13,7                         | 44,1       | 42,2     |
| CV (%)  |                | 4,0             | 1,5             | 2,2              |                    | 4,5                          | 2,3        | 2,9      |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                |                 |                 |                  |                    |                              |            |          |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |                | -3,1            | 2,6             | 0,5              | 0,0                | -1,5                         | 3,2        | -1,7     |
| Jul-Ago-Sept 19                                 |                |                 |                 |                  |                    |                              |            |          |
| Test de Diferencia                              |                | ***             | ***             |                  | ***                | **                           | ***        |          |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Incluye inicial, sin nivel y educación básica especial.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 6.7**  
**Perú Urbano: Distribución de la población ocupada por tamaño de empresa**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de población ocupada urbana de 14 y más años de edad)

| Año / Trimestre                                 | Tamaño de empresa |                        |                         |                          |
|---|-------------------|------------------------|-------------------------|--------------------------|
|   | Total             | De 1 a 10 trabajadores | De 11 a 50 trabajadores | De 51 y más trabajadores |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                   |                        |                         |                          |
| 2008  | 100,0             | 68,3                   | 9,3                     | 22,4                     |
| 2009  | 100,0             | 67,2                   | 9,4                     | 23,4                     |
| 2010  | 100,0             | 68,2                   | 9,0                     | 22,8                     |
| 2011  | 100,0             | 67,2                   | 8,8                     | 24,0                     |
| 2012  | 100,0             | 65,9                   | 9,1                     | 24,9                     |
| 2013  | 100,0             | 65,5                   | 9,6                     | 24,9                     |
| 2014  | 100,0             | 65,4                   | 9,1                     | 25,5                     |
| 2015  | 100,0             | 65,7                   | 9,3                     | 24,9                     |
| 2016  | 100,0             | 66,2                   | 8,8                     | 25,1                     |
| 2017  | 100,0             | 67,3                   | 8,8                     | 23,9                     |
| 2018  | 100,0             | 67,7                   | 8,9                     | 23,4                     |
| 2019  | 100,0             | 68,0                   | 8,5                     | 23,5                     |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                   |                        |                         |                          |
| <b>2012</b>                                     |                   |                        |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0             | 67,8                   | 8,2                     | 24,0                     |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0             | 66,7                   | 9,6                     | 23,7                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0             | 65,3                   | 9,1                     | 25,6                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0             | 63,4                   | 9,7                     | 26,9                     |
| <b>2013</b>                                     |                   |                        |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0             | 61,3                   | 10,5                    | 28,2                     |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0             | 64,4                   | 10,3                    | 25,3                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0             | 65,8                   | 8,8                     | 25,5                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0             | 65,1                   | 10,1                    | 24,8                     |
| <b>2014</b>                                     |                   |                        |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0             | 61,7                   | 9,2                     | 29,1                     |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0             | 63,3                   | 9,4                     | 27,3                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0             | 64,0                   | 9,8                     | 26,3                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0             | 65,6                   | 9,4                     | 25,0                     |
| <b>2015</b>                                     |                   |                        |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0             | 63,0                   | 8,1                     | 28,9                     |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0             | 62,5                   | 10,3                    | 27,2                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0             | 64,8                   | 10,1                    | 25,1                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0             | 64,5                   | 10,2                    | 25,2                     |
| <b>2016</b>                                     |                   |                        |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0             | 60,2                   | 9,4                     | 30,4                     |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0             | 63,4                   | 9,5                     | 27,2                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0             | 65,4                   | 9,0                     | 25,6                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0             | 64,8                   | 8,5                     | 26,7                     |
| <b>2017</b>                                     |                   |                        |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0             | 62,5                   | 9,2                     | 28,3                     |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0             | 64,0                   | 9,6                     | 26,4                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0             | 65,8                   | 9,1                     | 25,0                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0             | 66,9                   | 8,6                     | 24,5                     |
| <b>2018</b>                                     |                   |                        |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0             | 66,9                   | 8,7                     | 24,5                     |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0             | 64,4                   | 9,3                     | 26,3                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0             | 64,6                   | 9,6                     | 25,8                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0             | 66,7                   | 9,3                     | 23,9                     |
| <b>2019</b>                                     |                   |                        |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0             | 66,4                   | 8,8                     | 24,8                     |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0             | 65,4                   | 8,8                     | 25,8                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0             | 64,6                   | 9,3                     | 26,1                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0             | 66,9                   | 9,1                     | 24,0                     |
| <b>2020 P/</b>                                  |                   |                        |                         |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0             | 66,6                   | 8,9                     | 24,5                     |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0             | 62,2                   | 7,4                     | 30,3                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0             | 69,5                   | 7,3                     | 23,2                     |
| CV (%)  |                   | 1,5                    | 6,7                     | 3,8                      |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                   |                        |                         |                          |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |                   | 4,9                    | -2,0                    | -2,9                     |
| Jul-Ago-Sept 19                                 |                   | ***                    | ***                     | ***                      |
| Test de Diferencia                              |                   |                        |                         |                          |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 6.8**  
**Perú Urbano: Distribución de la población ocupada por rama de actividad**  
**Año: 2009 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de población ocupada urbana de 14 y más años de edad)

| Año / Trimestre                                 | Ramas de actividad |                                |             |              |          |                                      |                                  |
|---|--------------------|--------------------------------|-------------|--------------|----------|--------------------------------------|----------------------------------|
|   | Total              | Agricultura/<br>Pesca/ Minería | Manufactura | Construcción | Comercio | Transportes y<br>Comuni-<br>caciones | Otros<br>Servicios <sup>1/</sup> |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                    |                                |             |              |          |                                      |                                  |
| 2009  | 100,0              | 9,2                            | 13,0        | 6,0          | 22,6     | 10,2                                 | 39,1                             |
| 2010  | 100,0              | 9,1                            | 12,8        | 6,6          | 22,8     | 10,0                                 | 38,8                             |
| 2011  | 100,0              | 9,6                            | 12,3        | 6,7          | 22,3     | 10,2                                 | 39,1                             |
| 2012  | 100,0              | 9,1                            | 12,7        | 6,9          | 23,1     | 9,6                                  | 38,6                             |
| 2013  | 100,0              | 8,2                            | 11,5        | 6,4          | 22,2     | 9,8                                  | 41,9                             |
| 2014  | 100,0              | 10,1                           | 11,3        | 7,4          | 23,1     | 10,0                                 | 38,1                             |
| 2015  | 100,0              | 11,0                           | 11,3        | 7,6          | 21,9     | 10,2                                 | 38,0                             |
| 2016  | 100,0              | 11,5                           | 11,2        | 7,0          | 21,9     | 10,2                                 | 38,1                             |
| 2017  | 100,0              | 10,9                           | 11,1        | 6,6          | 22,4     | 10,5                                 | 38,6                             |
| 2018  | 100,0              | 11,3                           | 10,5        | 6,8          | 22,3     | 10,2                                 | 38,8                             |
| 2019  | 100,0              | 11,0                           | 10,3        | 7,0          | 22,7     | 10,1                                 | 38,8                             |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                    |                                |             |              |          |                                      |                                  |
| <b>2012</b>                                     |                    |                                |             |              |          |                                      |                                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0              | 8,9                            | 12,2        | 7,4          | 24,8     | 9,1                                  | 37,6                             |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0              | 9,2                            | 13,0        | 6,6          | 21,7     | 9,5                                  | 40,0                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0              | 9,1                            | 12,7        | 7,0          | 23,1     | 10,0                                 | 38,1                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0              | 8,9                            | 13,1        | 6,9          | 22,6     | 9,7                                  | 38,8                             |
| <b>2013</b>                                     |                    |                                |             |              |          |                                      |                                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0              | 7,5                            | 12,3        | 6,6          | 22,8     | 8,9                                  | 41,8                             |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0              | 9,1                            | 11,0        | 7,4          | 22,8     | 9,6                                  | 40,1                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0              | 9,5                            | 12,2        | 7,2          | 23,7     | 10,4                                 | 36,9                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0              | 10,5                           | 12,0        | 7,2          | 22,7     | 9,5                                  | 38,1                             |
| <b>2014</b>                                     |                    |                                |             |              |          |                                      |                                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0              | 8,2                            | 11,1        | 6,3          | 22,5     | 9,6                                  | 42,4                             |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0              | 8,5                            | 10,7        | 7,1          | 23,3     | 10,0                                 | 40,4                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0              | 9,7                            | 12,0        | 7,8          | 23,3     | 10,4                                 | 36,8                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0              | 10,5                           | 11,1        | 7,7          | 22,4     | 10,0                                 | 38,4                             |
| <b>2015</b>                                     |                    |                                |             |              |          |                                      |                                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0              | 8,3                            | 11,0        | 6,7          | 22,1     | 10,3                                 | 41,5                             |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0              | 8,8                            | 10,8        | 7,8          | 21,5     | 9,8                                  | 41,3                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0              | 10,6                           | 11,6        | 6,9          | 21,5     | 11,0                                 | 38,4                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0              | 12,0                           | 11,1        | 8,2          | 21,6     | 9,6                                  | 37,5                             |
| <b>2016</b>                                     |                    |                                |             |              |          |                                      |                                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0              | 8,4                            | 10,2        | 6,7          | 21,5     | 10,1                                 | 43,1                             |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0              | 8,9                            | 11,5        | 6,4          | 22,3     | 10,2                                 | 40,7                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0              | 10,8                           | 11,5        | 6,5          | 21,3     | 10,2                                 | 39,7                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0              | 11,9                           | 11,1        | 7,0          | 22,0     | 10,3                                 | 37,7                             |
| <b>2017</b>                                     |                    |                                |             |              |          |                                      |                                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0              | 7,6                            | 10,4        | 6,3          | 22,3     | 10,0                                 | 43,5                             |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0              | 8,6                            | 10,8        | 5,9          | 22,5     | 10,4                                 | 41,7                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0              | 10,9                           | 11,2        | 6,3          | 21,4     | 10,1                                 | 40,2                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0              | 10,7                           | 10,9        | 6,8          | 22,6     | 11,0                                 | 38,0                             |
| <b>2018</b>                                     |                    |                                |             |              |          |                                      |                                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0              | 10,7                           | 10,1        | 6,9          | 22,0     | 9,8                                  | 40,4                             |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0              | 9,6                            | 10,4        | 6,7          | 21,8     | 10,7                                 | 40,8                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0              | 9,8                            | 11,1        | 6,5          | 21,1     | 9,6                                  | 41,9                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0              | 10,3                           | 9,5         | 6,6          | 23,3     | 10,0                                 | 40,2                             |
| <b>2019</b>                                     |                    |                                |             |              |          |                                      |                                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0              | 9,8                            | 10,2        | 6,9          | 22,4     | 10,7                                 | 40,2                             |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0              | 8,5                            | 10,3        | 6,2          | 22,2     | 10,1                                 | 42,6                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0              | 10,2                           | 10,2        | 6,6          | 22,5     | 10,5                                 | 39,9                             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0              | 9,6                            | 10,1        | 7,0          | 23,0     | 9,5                                  | 40,8                             |
| <b>2020 P/</b>                                  |                    |                                |             |              |          |                                      |                                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0              | 10,5                           | 10,4        | 6,3          | 22,2     | 10,5                                 | 40,1                             |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0              | 21,7                           | 8,3         | 4,3          | 20,2     | 8,9                                  | 36,6                             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0              | 15,5                           | 11,0        | 7,6          | 20,8     | 9,9                                  | 35,2                             |
| CV (%)  |                    | 6,1                            | 5,5         | 6,1          | 3,6      | 4,8                                  | 2,9                              |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                    |                                |             |              |          |                                      |                                  |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |                    | 5,3                            | 0,8         | 1,0          | -1,7     | -0,6                                 | -4,7                             |
| Jul-Ago-Sept 19                                 |                    |                                |             |              |          |                                      |                                  |
| Test de Diferencia                              |                    | ***                            |             | *            | *        |                                      | ***                              |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota 1:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

**Nota 2:** El Instituto Nacional de Estadística e Informática, mediante Resolución Jefatural N° 024-2010- INEI establece la adopción de la cuarta revisión de la Clasificación Industrial Internacional Uniforme de todas las actividades económicas (CIIU Revisión 4), que permite consolidar un esquema conceptual uniforme para relevar información a nivel de empresas y establecimientos productivos de bienes y servicios.

1/ Comprende Intervención Financiera, Activ. Inmobiliaria, Empresariales y de alquiler, Enseñanza, Actividades de Servicios Sociales y de Salud.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 6.9**  
**Perú Urbano: Distribución de la población ocupada por categoría de ocupación**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de población ocupada urbana de 14 y más años de edad)

| Año / Trimestre                                 | Categoría de ocupación |                     |                          |          |        |                                   |                      |      |
|---|------------------------|---------------------|--------------------------|----------|--------|-----------------------------------|----------------------|------|
|   | Total                  | Empleador o Patrono | Trabajador Independiente | Empleado | Obrero | Trabajador Familiar No Remunerado | Trabajador del Hogar | Otro |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                        |                     |                          |          |        |                                   |                      |      |
| 2008  | 100,0                  | 5,6                 | 32,5                     | 30,5     | 20,5   | 6,5                               | 4,2                  | 0,3  |
| 2009  | 100,0                  | 5,8                 | 32,0                     | 30,5     | 20,7   | 6,6                               | 4,1                  | 0,4  |
| 2010  | 100,0                  | 6,1                 | 32,5                     | 29,2     | 21,4   | 6,5                               | 4,0                  | 0,3  |
| 2011  | 100,0                  | 5,5                 | 32,2                     | 30,5     | 21,6   | 6,5                               | 3,4                  | 0,3  |
| 2012  | 100,0                  | 5,7                 | 31,7                     | 31,6     | 21,5   | 6,2                               | 3,2                  | 0,2  |
| 2013  | 100,0                  | 5,1                 | 31,3                     | 32,6     | 21,8   | 5,8                               | 3,2                  | 0,2  |
| 2014  | 100,0                  | 4,8                 | 32,1                     | 31,9     | 22,5   | 5,9                               | 2,8                  | 0,2  |
| 2015  | 100,0                  | 4,5                 | 31,6                     | 30,9     | 24,0   | 5,8                               | 3,1                  | 0,1  |
| 2016  | 100,0                  | 4,8                 | 32,4                     | 30,9     | 23,0   | 5,8                               | 2,9                  | 0,2  |
| 2017  | 100,0                  | 4,4                 | 33,6                     | 31,0     | 22,4   | 5,5                               | 2,9                  | 0,1  |
| 2018  | 100,0                  | 4,4                 | 34,3                     | 31,2     | 21,8   | 5,4                               | 2,7                  | 0,1  |
| 2019  | 100,0                  | 4,3                 | 34,2                     | 30,4     | 22,2   | 5,8                               | 3,0                  | 0,2  |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                        |                     |                          |          |        |                                   |                      |      |
| <b>2012</b>                                     |                        |                     |                          |          |        |                                   |                      |      |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 6,2                 | 30,8                     | 30,4     | 21,6   | 7,3                               | 3,4                  | 0,3  |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 5,6                 | 32,2                     | 32,2     | 20,6   | 6,1                               | 3,1                  | 0,3  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 5,8                 | 31,6                     | 31,7     | 21,6   | 6,0                               | 3,0                  | 0,3  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 5,1                 | 31,1                     | 32,9     | 22,4   | 5,4                               | 3,0                  | 0,1  |
| <b>2013</b>                                     |                        |                     |                          |          |        |                                   |                      |      |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 5,6                 | 29,3                     | 36,2     | 20,0   | 5,5                               | 3,2                  | 0,2  |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 5,1                 | 30,4                     | 33,9     | 21,6   | 5,9                               | 2,9                  | 0,2  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 5,1                 | 31,1                     | 32,9     | 21,5   | 6,0                               | 3,3                  | 0,2  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 4,7                 | 30,9                     | 34,1     | 21,7   | 5,3                               | 3,0                  | 0,3  |
| <b>2014</b>                                     |                        |                     |                          |          |        |                                   |                      |      |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 5,3                 | 29,0                     | 37,8     | 18,6   | 6,2                               | 2,7                  | 0,3  |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 4,9                 | 30,8                     | 36,1     | 20,0   | 5,3                               | 2,8                  | 0,2  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 4,4                 | 31,8                     | 32,7     | 22,9   | 5,7                               | 2,4                  | 0,2  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 4,9                 | 31,4                     | 31,2     | 23,8   | 5,7                               | 2,8                  | 0,1  |
| <b>2015</b>                                     |                        |                     |                          |          |        |                                   |                      |      |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 4,8                 | 29,1                     | 35,4     | 21,8   | 5,7                               | 3,1                  | 0,2  |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 4,8                 | 30,0                     | 35,6     | 21,6   | 5,1                               | 2,7                  | 0,1  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 4,6                 | 30,9                     | 31,6     | 24,0   | 5,7                               | 3,0                  | 0,1  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 4,4                 | 30,8                     | 32,1     | 23,6   | 6,0                               | 2,9                  | 0,1  |
| <b>2016</b>                                     |                        |                     |                          |          |        |                                   |                      |      |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 5,1                 | 28,1                     | 38,5     | 19,4   | 6,0                               | 2,7                  | 0,2  |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 5,0                 | 30,7                     | 35,3     | 20,8   | 5,4                               | 2,7                  | 0,2  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 4,6                 | 32,4                     | 31,7     | 22,8   | 5,5                               | 2,8                  | 0,2  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 4,6                 | 31,3                     | 32,5     | 23,0   | 5,4                               | 3,0                  | 0,2  |
| <b>2017</b>                                     |                        |                     |                          |          |        |                                   |                      |      |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 5,3                 | 29,5                     | 37,9     | 19,0   | 5,8                               | 2,4                  | 0,2  |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 4,2                 | 32,7                     | 36,2     | 19,5   | 4,5                               | 2,8                  | 0,2  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 4,3                 | 32,5                     | 32,6     | 22,3   | 5,3                               | 2,9                  | 0,1  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 4,2                 | 33,8                     | 31,6     | 22,7   | 5,0                               | 2,6                  | 0,1  |
| <b>2018</b>                                     |                        |                     |                          |          |        |                                   |                      |      |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 5,2                 | 32,5                     | 32,3     | 21,4   | 5,7                               | 2,7                  | 0,2  |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 4,6                 | 32,1                     | 36,5     | 20,1   | 4,6                               | 2,1                  | 0,1  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 4,6                 | 31,8                     | 35,0     | 20,5   | 4,9                               | 3,1                  | 0,1  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 4,3                 | 33,7                     | 33,4     | 20,6   | 5,4                               | 2,5                  | 0,1  |
| <b>2019</b>                                     |                        |                     |                          |          |        |                                   |                      |      |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 4,3                 | 32,7                     | 32,6     | 21,2   | 6,5                               | 2,6                  | 0,2  |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 4,4                 | 32,9                     | 34,4     | 20,1   | 4,9                               | 3,2                  | 0,2  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 4,4                 | 32,6                     | 33,2     | 21,9   | 5,0                               | 2,6                  | 0,2  |
| Oct-Nov-Dic                                     | 100,0                  | 4,8                 | 32,4                     | 33,6     | 20,5   | 5,7                               | 2,9                  | 0,1  |
| <b>2020 P/</b>                                  |                        |                     |                          |          |        |                                   |                      |      |
| Ene-Feb-Mar                                     | 100,0                  | 4,6                 | 33,3                     | 33,9     | 20,2   | 5,7                               | 2,1                  | 0,2  |
| Abr-May-Jun                                     | 100,0                  | 2,0                 | 34,5                     | 34,8     | 19,4   | 7,6                               | 1,4                  | 0,2  |
| Jul-Ago-Sept                                    | 100,0                  | 2,4                 | 36,4                     | 28,7     | 23,1   | 6,8                               | 2,2                  | 0,3  |
| CV (%)  |                        | 10,1                | 2,2                      | 3,6      | 3,7    | 6,7                               | 10,4                 | 35,5 |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                        |                     |                          |          |        |                                   |                      |      |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |                        | -2,0                | 3,8                      | -4,5     | 1,2    | 1,8                               | -0,4                 | 0,1  |
| Jul-Ago-Sept 19                                 |                        |                     |                          |          |        |                                   |                      |      |
| Test de Diferencia                              |                        | ***                 | ***                      | ***      |        | ***                               |                      |      |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 6.10**  
**Perú Urbano: Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo por grupos de edad, según años móviles**  
 (Soles corrientes)

| Años móviles                | Total   | Grupos de edad  |                 |                  |
|-----------------------------|---------|-----------------|-----------------|------------------|
|                             |         | De 14 a 24 años | De 25 a 44 años | De 45 y más años |
| <b>Años móviles</b>         |         |                 |                 |                  |
| Feb14 - Ene15               | 1393,9  | 863,0           | 1519,2          | 1459,2           |
| Mar14 - Feb15               | 1402,4  | 866,4           | 1527,3          | 1468,9           |
| Abr14 - Mar15               | 1407,0  | 869,0           | 1523,1          | 1487,2           |
| May14 - Abr15               | 1413,9  | 884,4           | 1519,9          | 1504,0           |
| Jun14 - May15               | 1424,2  | 896,6           | 1530,8          | 1509,5           |
| Jul14 - Jun15               | 1428,0  | 897,3           | 1527,1          | 1527,0           |
| Ago14 - Jul15               | 1429,8  | 895,3           | 1520,7          | 1544,2           |
| Sept14 - Ago15              | 1427,5  | 887,6           | 1531,3          | 1522,4           |
| Oct14 - Set15               | 1437,9  | 889,8           | 1541,5          | 1536,2           |
| Nov14 - Oct15               | 1452,2  | 891,5           | 1564,7          | 1544,2           |
| Dic14 - Nov15               | 1449,9  | 900,5           | 1559,3          | 1541,5           |
| Ene15 - Dic15               | 1462,7  | 911,6           | 1569,9          | 1556,8           |
| Feb15 - Ene16               | 1468,6  | 918,2           | 1574,7          | 1563,1           |
| Mar15 - Feb16               | 1474,1  | 917,0           | 1582,6          | 1570,4           |
| Abr15 - Mar16               | 1480,2  | 921,9           | 1592,2          | 1570,8           |
| May15 - Abr16               | 1488,8  | 918,4           | 1604,7          | 1576,9           |
| Jun15 - May16               | 1489,1  | 921,0           | 1608,1          | 1573,1           |
| Jul15 - Jun16               | 1491,9  | 925,7           | 1617,9          | 1562,8           |
| Ago15 - Jul16               | 1506,7  | 934,9           | 1628,6          | 1584,1           |
| Sept15 - Ago16              | 1516,4  | 948,5           | 1630,6          | 1602,2           |
| Oct15 - Set16               | 1521,8  | 949,3           | 1634,1          | 1611,3           |
| Nov15 - Oct16               | 1525,7  | 966,0           | 1629,3          | 1620,2           |
| Dic15 - Nov16               | 1539,3  | 969,6           | 1641,9          | 1638,8           |
| Ene16 - Dic16               | 1538,9  | 962,1           | 1640,0          | 1639,1           |
| Feb16 - Ene17               | 1542,4  | 962,4           | 1645,0          | 1640,2           |
| Mar16 - Feb17               | 1541,2  | 964,1           | 1634,9          | 1649,1           |
| Abr16 - Mar17               | 1542,0  | 968,0           | 1638,3          | 1645,9           |
| May16 - Abr17               | 1 541,6 | 972,4           | 1 636,1         | 1 646,1          |
| Jun16 - May17               | 1 536,0 | 968,6           | 1 627,4         | 1 643,3          |
| Jul16 - Jun17               | 1 539,9 | 966,2           | 1 631,9         | 1 649,1          |
| Ago16 - Jul17               | 1 537,5 | 969,4           | 1 633,4         | 1 637,6          |
| Sept1 - Ago17               | 1 543,2 | 970,2           | 1 636,4         | 1 648,5          |
| Oct16 - Set17               | 1 542,2 | 971,1           | 1 634,5         | 1 649,7          |
| Nov16 - Oct17               | 1 537,2 | 965,5           | 1 638,9         | 1 631,5          |
| Dic16 - Nov17               | 1 538,1 | 972,0           | 1 641,9         | 1 628,2          |
| Ene17 - Dic17               | 1 543,1 | 974,8           | 1 650,6         | 1 629,1          |
| Feb17 - Ene18               | 1 541,5 | 970,6           | 1 646,4         | 1 631,2          |
| Mar17 - Feb18               | 1 538,4 | 971,2           | 1 644,6         | 1 623,8          |
| Abr17 - Mar18               | 1 535,5 | 961,5           | 1 638,4         | 1 627,8          |
| May17 - Abr18               | 1 543,2 | 963,1           | 1 661,5         | 1 616,5          |
| Jun17 - May18               | 1 547,7 | 974,6           | 1 668,4         | 1 615,7          |
| Jul17 - Jun18               | 1 556,8 | 978,8           | 1 675,1         | 1 630,3          |
| Ago17 - Jul18               | 1 554,4 | 977,0           | 1 672,5         | 1 628,5          |
| Sept17 - Ago18              | 1 561,4 | 973,6           | 1 678,3         | 1 641,2          |
| Oct17 - Set18               | 1 560,1 | 968,8           | 1 683,3         | 1 630,0          |
| Nov17 - Oct18               | 1 567,1 | 973,5           | 1 687,9         | 1 639,9          |
| Dic17 - Nov18               | 1 563,9 | 963,7           | 1 684,4         | 1 639,0          |
| Ene18 - Dic18               | 1 557,4 | 964,7           | 1 673,8         | 1 633,2          |
| Feb18 - Ene19               | 1 568,6 | 961,2           | 1 691,5         | 1 643,7          |
| Mar18 - Feb19               | 1 574,9 | 967,6           | 1 699,3         | 1 644,3          |
| Abr18 - Mar19               | 1 577,9 | 965,7           | 1 706,0         | 1 644,5          |
| May18 - Abr19               | 1 573,0 | 965,0           | 1 690,3         | 1 651,5          |
| Jun18 - May19               | 1 574,1 | 957,2           | 1 690,4         | 1 656,6          |
| Jul18 - Jun19               | 1 571,9 | 955,6           | 1 699,4         | 1 637,7          |
| Ago18 - Jul19               | 1 570,9 | 958,1           | 1 699,3         | 1 634,2          |
| Sept18 - Ago19              | 1 572,2 | 962,9           | 1 701,2         | 1 633,3          |
| Oct18 - Set19               | 1 581,6 | 963,4           | 1 708,4         | 1 653,0          |
| Nov18 - Oct19               | 1 584,3 | 963,7           | 1 714,7         | 1 650,6          |
| Dic18 - Nov19               | 1 591,6 | 965,9           | 1 725,7         | 1 650,3          |
| Ene19 - Dic19               | 1 595,4 | 960,4           | 1 730,2         | 1 655,2          |
| Feb19 - Ene20 P/            | 1 599,8 | 975,6           | 1 725,5         | 1 667,0          |
| Mar19 - Feb20 P/            | 1 612,0 | 977,5           | 1 746,0         | 1 673,2          |
| Abr19 - Mar20 P/            | 1 612,3 | 981,9           | 1 746,0         | 1 669,0          |
| May19 - Abr20 P/            | 1 596,9 | 975,6           | 1 733,5         | 1 643,4          |
| Jun19 - May20 P/            | 1 577,2 | 971,2           | 1 709,7         | 1 618,3          |
| Jul19 - Jun20 P/            | 1 552,8 | 965,1           | 1 664,7         | 1 612,3          |
| Ago19 - Jul20 P/            | 1 522,4 | 956,4           | 1 634,2         | 1 570,1          |
| Sept19 - Ago20 P/           | 1 495,2 | 935,2           | 1 594,9         | 1 549,1          |
| Oct19 - Set20 P/            | 1 464,8 | 927,4           | 1 545,6         | 1 529,5          |
| CV (%)                      | 1,4     | 1,9             | 1,8             | 2,0              |
| <b>Variación porcentual</b> |         |                 |                 |                  |
| Oct19 - Set 20 P/           | -7,4    | -3,7            | -9,5            | -7,5             |
| Oct18 - Set 19              | ***     | *               | ***             | ***              |
| Test de Diferencia          | ***     | *               | ***             | ***              |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 6.11**  
**Perú Urbano: Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo por nivel de educación alcanzado, según años móviles**  
 (Soles corrientes)

| Años móviles                | Total   | Nivel de educación           |            |          |
|-----------------------------|---------|------------------------------|------------|----------|
|                             |         | Hasta primaria <sup>1/</sup> | Secundaria | Superior |
| <b>Años móviles</b>         |         |                              |            |          |
| Feb14 - Ene15               | 1393,9  | 759,4                        | 1137,2     | 1960,2   |
| Mar14 - Feb15               | 1402,4  | 765,6                        | 1149,0     | 1966,7   |
| Abr14 - Mar15               | 1407,0  | 765,8                        | 1155,9     | 1975,1   |
| May14 - Abr15               | 1413,9  | 763,0                        | 1159,3     | 1986,7   |
| Jun14 - May15               | 1424,2  | 766,2                        | 1168,7     | 2003,0   |
| Jul14 - Jun15               | 1428,0  | 766,2                        | 1166,9     | 2018,0   |
| Ago14 - Jul15               | 1429,8  | 775,6                        | 1169,1     | 2022,4   |
| Sept14 - Ago15              | 1427,5  | 768,8                        | 1176,4     | 2017,2   |
| Oct14 - Set15               | 1437,9  | 768,1                        | 1186,9     | 2032,7   |
| Nov14 - Oct15               | 1452,2  | 785,0                        | 1196,0     | 2048,3   |
| Dic14 - Nov15               | 1449,9  | 796,2                        | 1199,6     | 2031,7   |
| Ene15 - Dic15               | 1462,7  | 820,8                        | 1205,6     | 2048,1   |
| Feb15 - Ene16               | 1468,6  | 826,4                        | 1205,9     | 2056,1   |
| Mar15 - Feb16               | 1474,1  | 832,5                        | 1207,4     | 2066,3   |
| Abr15 - Mar16               | 1480,2  | 835,4                        | 1213,4     | 2069,4   |
| May15 - Abr16               | 1488,8  | 845,1                        | 1215,2     | 2085,3   |
| Jun15 - May16               | 1489,1  | 847,9                        | 1218,8     | 2082,6   |
| Jul15 - Jun16               | 1491,9  | 855,1                        | 1228,6     | 2074,0   |
| Ago15 - Jul16               | 1506,7  | 858,1                        | 1230,8     | 2099,9   |
| Sept15 - Ago16              | 1516,4  | 863,6                        | 1237,9     | 2108,8   |
| Oct15 - Set16               | 1521,8  | 871,0                        | 1238,8     | 2112,9   |
| Nov15 - Oct16               | 1525,7  | 869,4                        | 1236,4     | 2123,4   |
| Dic15 - Nov16               | 1539,3  | 870,6                        | 1242,5     | 2149,9   |
| Ene16 - Dic16               | 1538,9  | 845,5                        | 1248,7     | 2147,3   |
| Feb16 - Ene17               | 1542,4  | 845,7                        | 1249,0     | 2157,0   |
| Mar16 - Feb17               | 1541,2  | 842,0                        | 1250,5     | 2151,9   |
| Abr16 - Mar17               | 1542,0  | 841,2                        | 1254,4     | 2145,8   |
| May16 - Abr17               | 1541,6  | 847,0                        | 1256,9     | 2140,3   |
| Jun16 - May17               | 1536,0  | 846,9                        | 1252,4     | 2128,8   |
| Jul16 - Jun17               | 1539,9  | 834,0                        | 1252,6     | 2140,7   |
| Ago16 - Jul17               | 1537,5  | 829,4                        | 1258,2     | 2132,8   |
| Sept1 - Ago17               | 1 543,2 | 837,2                        | 1 261,0    | 2 137,8  |
| Oct16 - Set17               | 1542,2  | 838,0                        | 1268,8     | 2130,2   |
| Nov16 - Oct17               | 1537,2  | 837,4                        | 1277,2     | 2115,0   |
| Dic16 - Nov17               | 1538,1  | 841,2                        | 1275,4     | 2119,4   |
| Ene17 - Dic17               | 1543,1  | 835,0                        | 1277,9     | 2136,8   |
| Feb17 - Ene18               | 1541,5  | 827,4                        | 1273,3     | 2148,4   |
| Mar17 - Feb18               | 1538,4  | 828,6                        | 1271,5     | 2138,9   |
| Abr17 - Mar18               | 1535,5  | 834,5                        | 1268,3     | 2133,2   |
| May17 - Abr18               | 1543,2  | 819,1                        | 1278,7     | 2147,1   |
| Jun17 - May18               | 1547,7  | 824,9                        | 1286,3     | 2146,7   |
| Jul17 - Jun18               | 1556,8  | 835,1                        | 1288,7     | 2157,5   |
| Ago17 - Jul18               | 1554,4  | 834,5                        | 1285,9     | 2156,7   |
| Sept17 - Ago18              | 1561,4  | 834,9                        | 1286,8     | 2167,3   |
| Oct17 - Set18               | 1560,1  | 833,5                        | 1280,3     | 2165,1   |
| Nov17 - Oct18               | 1567,1  | 829,5                        | 1281,3     | 2178,3   |
| Dic17 - Nov18               | 1563,9  | 835,4                        | 1282,1     | 2167,1   |
| Ene18 - Dic18               | 1557,4  | 842,2                        | 1276,9     | 2150,9   |
| Feb18 - Ene19               | 1568,6  | 849,8                        | 1282,1     | 2161,4   |
| Mar18 - Feb19               | 1574,9  | 867,1                        | 1290,7     | 2163,1   |
| Abr18 - Mar19               | 1577,9  | 861,8                        | 1292,8     | 2170,6   |
| May18 - Abr19               | 1573,0  | 879,2                        | 1284,9     | 2155,8   |
| Jun18 - May19               | 1574,1  | 878,5                        | 1283,6     | 2159,0   |
| Jul18 - Jun19               | 1571,9  | 882,9                        | 1279,8     | 2155,0   |
| Ago18 - Jul19               | 1570,9  | 885,4                        | 1279,1     | 2149,3   |
| Sept18 - Ago19              | 1572,2  | 893,8                        | 1276,7     | 2150,7   |
| Oct18 - Set19               | 1581,6  | 906,5                        | 1280,1     | 2166,3   |
| Nov18 - Oct19               | 1584,3  | 921,3                        | 1284,3     | 2156,5   |
| Dic18 - Nov19               | 1591,6  | 916,4                        | 1287,4     | 2167,4   |
| Ene19 - Dic19               | 1595,4  | 913,5                        | 1297,8     | 2163,0   |
| Feb19 - Ene20 P/            | 1599,8  | 920,7                        | 1309,2     | 2160,3   |
| Mar19 - Feb20 P/            | 1612,0  | 921,1                        | 1309,7     | 2179,0   |
| Abr19 - Mar20 P/            | 1612,3  | 916,4                        | 1322,6     | 2167,9   |
| May19 - Abr20 P/            | 1596,9  | 903,3                        | 1309,4     | 2161,2   |
| Jun19 - May20 P/            | 1577,2  | 891,9                        | 1295,4     | 2144,8   |
| Jul19 - Jun20 P/            | 1552,8  | 872,9                        | 1274,8     | 2122,3   |
| Ago19 - Jul20 P/            | 1522,4  | 849,5                        | 1243,7     | 2100,0   |
| Sept19 - Ago20 P/           | 1495,2  | 826,6                        | 1208,6     | 2077,5   |
| Oct19 - Set20 P/            | 1464,8  | 801,2                        | 1182,4     | 2044,0   |
| CV (%)                      | 1,4     | 2,7                          | 1,8        | 1,8      |
| <b>Variación porcentual</b> |         |                              |            |          |
| Oct19 - Set 20 P/           | -7,4    | -11,6                        | -7,6       | -5,6     |
| Oct18 - Set 19              | ***     | ***                          | ***        | ***      |
| Test de Diferencia          | ***     | ***                          | ***        | ***      |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

1/ Incluye inicial, sin nivel y educación básica especial.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 6.12**  
**Perú: Población ocupada con ocupación principal y secundaria**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de población de 14 y más años de edad)

| Año / Trimestre                                 | Total de ocupados | Solo ocupación principal | Con ocupación secundaria |
|---|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                   |                          |                          |
| 2008  | 95,4              | 77,4                     | 18,0                     |
| 2009  | 95,5              | 76,5                     | 19,0                     |
| 2010  | 95,9              | 76,3                     | 19,6                     |
| 2011  | 96,0              | 77,5                     | 18,5                     |
| 2012  | 96,3              | 78,5                     | 17,8                     |
| 2013  | 96,1              | 79,4                     | 16,7                     |
| 2014  | 96,3              | 80,1                     | 16,3                     |
| 2015  | 96,5              | 81,1                     | 15,4                     |
| 2016  | 95,8              | 79,5                     | 16,4                     |
| 2017  | 95,9              | 79,6                     | 16,3                     |
| 2018  | 96,1              | 79,2                     | 16,8                     |
| 2019  | 96,1              | 78,8                     | 17,3                     |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                   |                          |                          |
| <b>2012</b>                                     |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 94,9              | 78,0                     | 16,9                     |
| Abr-May-Jun                                     | 96,3              | 77,6                     | 18,7                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 96,5              | 78,9                     | 17,6                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 97,3              | 79,4                     | 18,0                     |
| <b>2013</b>                                     |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 94,4              | 78,9                     | 15,5                     |
| Abr-May-Jun                                     | 96,2              | 80,0                     | 16,2                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 96,4              | 80,1                     | 16,3                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 96,9              | 78,9                     | 18,0                     |
| <b>2014</b>                                     |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 94,8              | 79,2                     | 15,7                     |
| Abr-May-Jun                                     | 96,7              | 79,5                     | 17,2                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 96,8              | 81,0                     | 15,8                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 96,7              | 81,3                     | 15,4                     |
| <b>2015</b>                                     |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 95,1              | 81,2                     | 13,9                     |
| Abr-May-Jun                                     | 96,3              | 80,8                     | 15,5                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 96,6              | 81,1                     | 15,5                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 97,4              | 82,5                     | 14,9                     |
| <b>2016</b>                                     |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 94,3              | 79,4                     | 14,9                     |
| Abr-May-Jun                                     | 96,0              | 79,6                     | 16,4                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 96,1              | 79,6                     | 16,5                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 96,3              | 80,1                     | 16,2                     |
| <b>2017</b>                                     |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 94,6              | 78,8                     | 15,7                     |
| Abr-May-Jun                                     | 95,7              | 80,3                     | 15,4                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 96,2              | 79,4                     | 16,7                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 96,3              | 80,2                     | 16,2                     |
| <b>2018</b>                                     |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 94,8              | 80,0                     | 14,8                     |
| Abr-May-Jun                                     | 96,3              | 79,4                     | 16,9                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 96,2              | 79,8                     | 16,4                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 96,8              | 79,5                     | 17,4                     |
| <b>2019</b>                                     |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 94,8              | 80,2                     | 14,6                     |
| Abr-May-Jun                                     | 96,4              | 79,7                     | 16,7                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 96,5              | 77,5                     | 18,9                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 96,4              | 79,0                     | 17,4                     |
| <b>2020 P/</b>                                  |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 94,9              | 79,0                     | 15,9                     |
| Abr-May-Jun                                     | 91,2              | 83,6                     | 7,6                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 90,4              | 79,5                     | 10,9                     |
| CV (%)  | 0,6               | 0,7                      | 3,7                      |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                   |                          |                          |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |                   |                          |                          |
| Jul-Ago-Sept 19                                 | -6,1              | 2,0                      | -8,0                     |
| Test de Diferencia                              | ***               | ***                      | ***                      |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Las cifras de población ocupada con ocupación principal y secundaria, considera a los trabajadores familiares no remunerados que laboraron de 15 a más horas de trabajo. Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 6.13**  
**Perú Urbano: Población ocupada con ocupación principal y secundaria**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de población de 14 y más años de edad)

| Año / Trimestre                                 | Total de ocupados | Solo ocupación principal | Con ocupación secundaria |
|---|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                   |                          |                          |
| 2008  | 94,0              | 78,4                     | 15,6                     |
| 2009  | 94,1              | 77,3                     | 16,9                     |
| 2010  | 94,7              | 77,3                     | 17,4                     |
| 2011  | 94,9              | 78,3                     | 16,6                     |
| 2012  | 95,3              | 79,8                     | 15,5                     |
| 2013  | 95,2              | 80,9                     | 14,3                     |
| 2014  | 95,5              | 81,5                     | 13,9                     |
| 2015  | 95,6              | 83,1                     | 12,6                     |
| 2016  | 94,8              | 80,8                     | 14,0                     |
| 2017  | 95,0              | 81,0                     | 13,9                     |
| 2018  | 95,2              | 80,7                     | 14,5                     |
| 2019  | 95,2              | 80,5                     | 14,7                     |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                   |                          |                          |
| <b>2012</b>                                     |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 93,7              | 78,6                     | 15,1                     |
| Abr-May-Jun                                     | 95,3              | 79,1                     | 16,2                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 95,6              | 80,6                     | 15,0                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 96,6              | 80,9                     | 15,7                     |
| <b>2013</b>                                     |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 93,0              | 80,1                     | 12,9                     |
| Abr-May-Jun                                     | 95,3              | 81,0                     | 14,3                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 95,6              | 82,0                     | 13,7                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 96,3              | 80,7                     | 15,6                     |
| <b>2014</b>                                     |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 93,5              | 80,4                     | 13,2                     |
| Abr-May-Jun                                     | 95,8              | 80,8                     | 15,1                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 96,0              | 82,9                     | 13,2                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 96,0              | 82,8                     | 13,2                     |
| <b>2015</b>                                     |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 93,7              | 82,9                     | 10,9                     |
| Abr-May-Jun                                     | 95,5              | 82,6                     | 12,9                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 95,7              | 82,9                     | 12,9                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 96,8              | 85,0                     | 11,8                     |
| <b>2016</b>                                     |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 92,8              | 80,7                     | 12,1                     |
| Abr-May-Jun                                     | 95,0              | 81,0                     | 14,0                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 95,2              | 80,9                     | 14,3                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 95,4              | 81,5                     | 14,0                     |
| <b>2017</b>                                     |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 93,3              | 80,2                     | 13,0                     |
| Abr-May-Jun                                     | 94,7              | 81,8                     | 13,0                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 95,2              | 80,9                     | 14,4                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 95,5              | 81,5                     | 14,0                     |
| <b>2018</b>                                     |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 93,5              | 81,2                     | 12,3                     |
| Abr-May-Jun                                     | 95,6              | 80,9                     | 14,7                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 95,3              | 81,4                     | 13,9                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 96,1              | 81,2                     | 14,8                     |
| <b>2019</b>                                     |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 93,6              | 82,0                     | 11,6                     |
| Abr-May-Jun                                     | 95,5              | 81,3                     | 14,3                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 95,7              | 79,6                     | 16,1                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 95,5              | 80,7                     | 14,8                     |
| <b>2020 P/</b>                                  |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 93,6              | 80,6                     | 13,0                     |
| Abr-May-Jun                                     | 87,6              | 82,7                     | 4,9                      |
| Jul-Ago-Sept                                    | 87,7              | 79,6                     | 8,1                      |
| CV (%)  | 0,8               | 0,9                      | 5,3                      |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                   |                          |                          |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              | -8,0              | 0,0                      | -8,0                     |
| Jul-Ago-Sept 19                                 |                   |                          |                          |
| Test de Diferencia                              | ***               |                          | ***                      |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Las cifras de población ocupada con ocupación principal y secundaria, considera a los trabajadores familiares no remunerados que laboraron de 15 a más horas de trabajo. Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 6.14**  
**Perú Rural: Población ocupada con ocupación principal y secundaria**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de población de 14 y más años de edad)

| Año / Trimestre                                 | Total de Ocupados | Solo Ocupación Principal | Con Ocupación Secundaria |
|---|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                   |                          |                          |
| 2008  | 99,1              | 74,9                     | 24,1                     |
| 2009  | 99,3              | 74,6                     | 24,7                     |
| 2010  | 99,2              | 73,4                     | 25,8                     |
| 2011  | 99,1              | 75,1                     | 24,0                     |
| 2012  | 99,2              | 74,4                     | 24,8                     |
| 2013  | 98,7              | 74,7                     | 24,0                     |
| 2014  | 99,1              | 75,4                     | 23,7                     |
| 2015  | 99,2              | 75,0                     | 24,3                     |
| 2016  | 99,2              | 74,7                     | 24,5                     |
| 2017  | 99,2              | 74,6                     | 24,6                     |
| 2018  | 99,2              | 73,8                     | 25,4                     |
| 2019  | 99,3              | 72,4                     | 26,9                     |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                   |                          |                          |
| <b>2012</b>                                     |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 98,7              | 76,1                     | 22,5                     |
| Abr-May-Jun                                     | 99,3              | 73,0                     | 26,3                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 99,2              | 73,6                     | 25,6                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 99,5              | 74,7                     | 24,8                     |
| <b>2013</b>                                     |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 98,7              | 75,4                     | 23,3                     |
| Abr-May-Jun                                     | 98,9              | 76,9                     | 22,0                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 98,7              | 74,1                     | 24,7                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 98,6              | 73,3                     | 25,3                     |
| <b>2014</b>                                     |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 98,8              | 75,4                     | 23,4                     |
| Abr-May-Jun                                     | 99,5              | 75,5                     | 24,0                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 99,1              | 75,2                     | 23,9                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 99,1              | 76,8                     | 22,3                     |
| <b>2015</b>                                     |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 99,2              | 76,1                     | 23,1                     |
| Abr-May-Jun                                     | 98,9              | 75,0                     | 23,9                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 99,4              | 75,3                     | 24,1                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 99,4              | 74,4                     | 25,0                     |
| <b>2016</b>                                     |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 99,2              | 75,1                     | 24,1                     |
| Abr-May-Jun                                     | 99,5              | 74,8                     | 24,7                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 99,0              | 75,0                     | 24,0                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 99,3              | 75,3                     | 24,0                     |
| <b>2017</b>                                     |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 99,1              | 74,2                     | 24,9                     |
| Abr-May-Jun                                     | 99,1              | 75,3                     | 23,8                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 99,4              | 74,5                     | 25,0                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 99,4              | 75,4                     | 24,0                     |
| <b>2018</b>                                     |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 99,1              | 75,8                     | 23,3                     |
| Abr-May-Jun                                     | 98,8              | 74,2                     | 24,6                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 99,3              | 74,1                     | 25,2                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 99,7              | 73,2                     | 26,5                     |
| <b>2019</b>                                     |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 99,2              | 74,1                     | 25,1                     |
| Abr-May-Jun                                     | 99,4              | 73,8                     | 25,6                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 99,3              | 70,0                     | 29,3                     |
| Oct-Nov-Dic                                     | 99,5              | 72,6                     | 26,9                     |
| <b>2020 P/</b>                                  |                   |                          |                          |
| Ene-Feb-Mar                                     | 99,4              | 73,3                     | 26,1                     |
| Abr-May-Jun                                     | 98,9              | 85,5                     | 13,4                     |
| Jul-Ago-Sept                                    | 98,5              | 78,9                     | 19,6                     |
| CV (%)  | 0,2               | 1,0                      | 4,1                      |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                   |                          |                          |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              | -0,8              | 8,9                      | -9,7                     |
| Jul-Ago-Sept 19                                 |                   |                          |                          |
| Test de Diferencia                              | ***               | ***                      | ***                      |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Las cifras de población ocupada con ocupación principal y secundaria, considera a los trabajadores familiares no remunerados que laboraron de 15 a más horas de trabajo. Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 7.1**  
**Perú: Población menor de 18 años de edad con Documento Nacional de Identidad por grupo de edad**  
**Año: 2012 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de la población)

| Año / Trimestre                                 | Total | Grupos de edad |                |                 |
|---|-------|----------------|----------------|-----------------|
|   |       | De 0 a 5 años  | De 6 a 10 años | De 11 a 17 años |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |       |                |                |                 |
| 2012  | 93,9  | 89,3           | 96,2           | 95,4            |
| 2013  | 96,3  | 92,1           | 98,1           | 97,9            |
| 2014  | 97,3  | 93,3           | 98,7           | 98,9            |
| 2015  | 97,9  | 94,7           | 99,2           | 99,4            |
| 2016  | 98,5  | 96,1           | 99,4           | 99,5            |
| 2017  | 98,8  | 96,7           | 99,6           | 99,6            |
| 2018  | 98,8  | 97,0           | 99,4           | 99,7            |
| 2019  | 98,8  | 97,3           | 99,3           | 99,5            |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |       |                |                |                 |
| <b>2012</b>                                     |       |                |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 92,4  | 88,3           | 95,4           | 93,3            |
| Abr-May-Jun                                     | 93,1  | 88,6           | 95,5           | 94,5            |
| Jul-Ago-Sept                                    | 94,5  | 88,8           | 96,1           | 97,2            |
| Oct-Nov-Dic                                     | 95,2  | 91,4           | 97,6           | 96,2            |
| <b>2013</b>                                     |       |                |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 95,4  | 90,4           | 97,5           | 97,5            |
| Abr-May-Jun                                     | 96,4  | 92,3           | 98,0           | 98,1            |
| Jul-Ago-Sept                                    | 96,4  | 92,7           | 98,2           | 97,7            |
| Oct-Nov-Dic                                     | 97,1  | 93,4           | 98,5           | 98,7            |
| <b>2014</b>                                     |       |                |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 97,2  | 93,3           | 98,6           | 98,7            |
| Abr-May-Jun                                     | 96,9  | 92,3           | 98,7           | 99,1            |
| Jul-Ago-Sept                                    | 97,4  | 94,1           | 98,5           | 99,0            |
| Oct-Nov-Dic                                     | 97,8  | 94,5           | 99,2           | 99,0            |
| <b>2015</b>                                     |       |                |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 97,8  | 94,2           | 99,0           | 99,5            |
| Abr-May-Jun                                     | 97,7  | 94,1           | 99,1           | 99,3            |
| Jul-Ago-Sept                                    | 98,1  | 95,3           | 99,4           | 99,3            |
| Oct-Nov-Dic                                     | 98,1  | 95,2           | 99,1           | 99,4            |
| <b>2016</b>                                     |       |                |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 98,5  | 96,2           | 99,3           | 99,7            |
| Abr-May-Jun                                     | 98,4  | 96,1           | 99,3           | 99,4            |
| Jul-Ago-Sept                                    | 98,6  | 96,5           | 99,2           | 99,6            |
| Oct-Nov-Dic                                     | 98,5  | 95,8           | 99,7           | 99,5            |
| <b>2017</b>                                     |       |                |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 98,7  | 96,9           | 99,5           | 99,4            |
| Abr-May-Jun                                     | 98,6  | 96,2           | 99,7           | 99,6            |
| Jul-Ago-Sept                                    | 98,8  | 96,7           | 99,6           | 99,6            |
| Oct-Nov-Dic                                     | 99,0  | 97,1           | 99,8           | 99,8            |
| <b>2018</b>                                     |       |                |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 98,4  | 96,4           | 98,7           | 99,5            |
| Abr-May-Jun                                     | 98,7  | 96,9           | 99,4           | 99,5            |
| Jul-Ago-Sept                                    | 99,1  | 97,7           | 99,5           | 99,9            |
| Oct-Nov-Dic                                     | 99,1  | 97,3           | 99,7           | 99,8            |
| <b>2019</b>                                     |       |                |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 99,1  | 97,6           | 99,6           | 99,8            |
| Abr-May-Jun                                     | 98,8  | 97,3           | 99,1           | 99,6            |
| Jul-Ago-Sept                                    | 98,4  | 96,4           | 99,1           | 99,3            |
| Oct-Nov-Dic                                     | 99,2  | 98,1           | 99,6           | 99,6            |
| <b>2020 P/</b>                                  |       |                |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 98,9  | 97,5           | 99,2           | 99,7            |
| CV (%)  | 0,2   | 0,5            | 0,3            | 0,1             |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |       |                |                |                 |
| Ene-Feb-Mar 20 P/                               | -0,2  | -0,1           | -0,4           | -0,1            |
| Ene-Feb-Mar 19                                  |       |                |                |                 |
| Test de Diferencia                              |       |                |                |                 |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 7.2**  
**Perú Urbano: Población menor de 18 años de edad con Documento Nacional de Identidad por grupo de edad**  
**Año: 2012 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de la población)

| Año / Trimestre                                 | Total | Grupo de edad |                |                 |
|---|-------|---------------|----------------|-----------------|
|   |       | De 0 a 5 años | De 6 a 10 años | De 11 a 17 años |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |       |               |                |                 |
| 2012  | 95,0  | 91,5          | 97,2           | 96,0            |
| 2013  | 97,0  | 93,7          | 98,4           | 98,3            |
| 2014  | 97,6  | 94,4          | 98,9           | 99,1            |
| 2015  | 98,3  | 95,9          | 99,3           | 99,4            |
| 2016  | 98,8  | 97,0          | 99,5           | 99,6            |
| 2017  | 99,1  | 97,7          | 99,7           | 99,7            |
| 2018  | 99,0  | 97,8          | 99,4           | 99,7            |
| 2019  | 98,9  | 97,7          | 99,3           | 99,5            |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |       |               |                |                 |
| <b>2012</b>                                     |       |               |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 93,8  | 90,7          | 96,6           | 94,4            |
| Abr-May-Jun                                     | 94,3  | 91,3          | 96,7           | 94,8            |
| Jul-Ago-Sept                                    | 95,3  | 90,3          | 96,8           | 97,9            |
| Oct-Nov-Dic                                     | 96,3  | 93,6          | 98,5           | 96,7            |
| <b>2013</b>                                     |       |               |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 96,1  | 91,9          | 97,9           | 97,9            |
| Abr-May-Jun                                     | 97,3  | 94,2          | 98,5           | 98,6            |
| Jul-Ago-Sept                                    | 97,1  | 94,4          | 98,7           | 98,0            |
| Oct-Nov-Dic                                     | 97,6  | 94,9          | 98,4           | 99,0            |
| <b>2014</b>                                     |       |               |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 97,6  | 94,1          | 98,9           | 99,0            |
| Abr-May-Jun                                     | 97,5  | 93,8          | 98,9           | 99,3            |
| Jul-Ago-Sept                                    | 97,7  | 95,2          | 98,6           | 99,2            |
| Oct-Nov-Dic                                     | 98,0  | 95,4          | 99,3           | 98,9            |
| <b>2015</b>                                     |       |               |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 98,4  | 95,8          | 99,5           | 99,8            |
| Abr-May-Jun                                     | 98,1  | 95,5          | 99,3           | 99,3            |
| Jul-Ago-Sept                                    | 98,5  | 96,6          | 99,3           | 99,2            |
| Oct-Nov-Dic                                     | 98,2  | 96,1          | 99,2           | 99,3            |
| <b>2016</b>                                     |       |               |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 98,9  | 96,9          | 99,8           | 99,8            |
| Abr-May-Jun                                     | 98,8  | 97,4          | 99,3           | 99,5            |
| Jul-Ago-Sept                                    | 98,8  | 97,6          | 99,1           | 99,5            |
| Oct-Nov-Dic                                     | 98,7  | 96,6          | 99,7           | 99,6            |
| <b>2017</b>                                     |       |               |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 99,3  | 98,5          | 99,8           | 99,5            |
| Abr-May-Jun                                     | 98,9  | 97,3          | 99,8           | 99,5            |
| Jul-Ago-Sept                                    | 99,0  | 97,6          | 99,6           | 99,6            |
| Oct-Nov-Dic                                     | 99,1  | 97,6          | 99,8           | 99,8            |
| <b>2018</b>                                     |       |               |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 98,8  | 97,7          | 98,8           | 99,6            |
| Abr-May-Jun                                     | 98,9  | 97,8          | 99,3           | 99,5            |
| Jul-Ago-Sept                                    | 99,3  | 98,2          | 99,4           | 99,9            |
| Oct-Nov-Dic                                     | 99,2  | 98,0          | 99,7           | 99,8            |
| <b>2019</b>                                     |       |               |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 99,3  | 98,3          | 99,6           | 99,8            |
| Abr-May-Jun                                     | 99,0  | 97,9          | 99,1           | 99,7            |
| Jul-Ago-Sept                                    | 98,3  | 96,5          | 98,9           | 99,1            |
| Oct-Nov-Dic                                     | 99,2  | 98,5          | 99,6           | 99,5            |
| <b>2020 P/</b>                                  |       |               |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 99,0  | 97,9          | 99,0           | 99,7            |
| CV (%)  | 0,3   | 0,5           | 0,4            | 0,2             |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |       |               |                |                 |
| Ene-Feb-Mar 20 P/                               |       |               |                |                 |
| Ene-Feb-Mar 19                                  | -0,3  | -0,4          | -0,6           | -0,1            |
| Test de Diferencia                              |       |               |                |                 |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 7.3**  
**Perú Rural: Población menor de 18 años de edad con Documento Nacional de Identidad por grupo de edad**  
**Año: 2012 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de la población)

| Año / Trimestre                                 | Total | Grupo de edad |                |                 |
|---|-------|---------------|----------------|-----------------|
|   |       | De 0 a 5 años | De 6 a 10 años | De 11 a 17 años |
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |       |               |                |                 |
| 2012  | 91,4  | 83,8          | 94,3           | 94,0            |
| 2013  | 94,8  | 88,0          | 97,3           | 97,1            |
| 2014  | 96,5  | 90,4          | 98,4           | 98,6            |
| 2015  | 96,9  | 91,2          | 98,9           | 99,3            |
| 2016  | 97,6  | 93,4          | 99,1           | 99,3            |
| 2017  | 98,0  | 93,9          | 99,4           | 99,6            |
| 2018  | 98,2  | 94,4          | 99,5           | 99,6            |
| 2019  | 98,7  | 95,9          | 99,6           | 99,7            |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |       |               |                |                 |
| <b>2012</b>                                     |       |               |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 89,4  | 81,9          | 93,1           | 91,2            |
| Abr-May-Jun                                     | 90,3  | 81,8          | 93,0           | 93,9            |
| Jul-Ago-Sept                                    | 92,6  | 84,9          | 94,6           | 95,8            |
| Oct-Nov-Dic                                     | 92,7  | 85,9          | 95,6           | 95,2            |
| <b>2013</b>                                     |       |               |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 94,1  | 86,5          | 96,6           | 96,8            |
| Abr-May-Jun                                     | 94,5  | 87,5          | 96,8           | 96,9            |
| Jul-Ago-Sept                                    | 94,7  | 88,2          | 97,1           | 97,1            |
| Oct-Nov-Dic                                     | 95,9  | 89,5          | 98,8           | 97,9            |
| <b>2014</b>                                     |       |               |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 96,3  | 91,1          | 98,0           | 98,0            |
| Abr-May-Jun                                     | 95,7  | 88,1          | 98,3           | 98,8            |
| Jul-Ago-Sept                                    | 96,6  | 91,0          | 98,5           | 98,6            |
| Oct-Nov-Dic                                     | 97,2  | 91,8          | 98,9           | 99,1            |
| <b>2015</b>                                     |       |               |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 96,2  | 90,1          | 98,0           | 98,9            |
| Abr-May-Jun                                     | 96,6  | 90,4          | 98,6           | 99,4            |
| Jul-Ago-Sept                                    | 97,3  | 91,6          | 99,6           | 99,5            |
| Oct-Nov-Dic                                     | 97,6  | 92,8          | 99,1           | 99,6            |
| <b>2016</b>                                     |       |               |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 97,6  | 94,3          | 98,2           | 99,2            |
| Abr-May-Jun                                     | 97,3  | 92,4          | 99,1           | 99,0            |
| Jul-Ago-Sept                                    | 97,9  | 93,5          | 99,4           | 99,8            |
| Oct-Nov-Dic                                     | 97,9  | 93,5          | 99,6           | 99,4            |
| <b>2017</b>                                     |       |               |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 97,4  | 93,1          | 98,7           | 99,4            |
| Abr-May-Jun                                     | 97,9  | 93,3          | 99,5           | 99,8            |
| Jul-Ago-Sept                                    | 98,1  | 93,8          | 99,7           | 99,6            |
| Oct-Nov-Dic                                     | 98,6  | 95,5          | 99,9           | 99,6            |
| <b>2018</b>                                     |       |               |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 97,3  | 92,6          | 98,4           | 99,5            |
| Abr-May-Jun                                     | 98,1  | 94,0          | 99,9           | 99,4            |
| Jul-Ago-Sept                                    | 98,7  | 96,0          | 99,7           | 99,7            |
| Oct-Nov-Dic                                     | 98,7  | 94,8          | 99,9           | 99,8            |
| <b>2019</b>                                     |       |               |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 98,6  | 95,5          | 99,7           | 99,6            |
| Abr-May-Jun                                     | 98,4  | 95,3          | 99,3           | 99,6            |
| Jul-Ago-Sept                                    | 98,9  | 96,1          | 99,6           | 99,8            |
| Oct-Nov-Dic                                     | 99,0  | 96,7          | 99,7           | 99,8            |
| <b>2020 P/</b>                                  |       |               |                |                 |
| Ene-Feb-Mar                                     | 98,8  | 96,0          | 99,5           | 99,9            |
| CV (%)  | 0,3   | 1,0           | 0,3            | 0,1             |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |       |               |                |                 |
| Ene-Feb-Mar 20 P/                               | 0,2   | 0,5           | -0,2           | 0,3             |
| Ene-Feb-Mar 19                                  |       |               |                |                 |
| Test de Diferencia                              |       |               |                |                 |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 8.1**  
**Perú: Tenencia de bienes durables en los hogares**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de hogares que respondieron)

| Año / Trimestre                                 | Computadora/<br>Laptop | Cocina a gas | Refrigeradora/<br>Congeladora | Lavadora de ropa |
|---|------------------------|--------------|-------------------------------|------------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                        |              |                               |                  |
| 2008  | 18,0                   | 67,0         | 40,2                          | 16,0             |
| 2009  | 21,2                   | 69,2         | 43,1                          | 17,7             |
| 2010  | 23,4                   | 72,2         | 43,9                          | 18,8             |
| 2011  | 25,4                   | 73,3         | 43,7                          | 19,9             |
| 2012  | 29,9                   | 74,8         | 46,9                          | 22,6             |
| 2013  | 32,0                   | 78,1         | 48,1                          | 23,5             |
| 2014  | 32,3                   | 81,1         | 48,4                          | 24,2             |
| 2015  | 32,6                   | 84,4         | 50,7                          | 27,0             |
| 2016  | 33,5                   | 85,8         | 51,5                          | 26,8             |
| 2017  | 33,2                   | 87,6         | 52,2                          | 27,8             |
| 2018  | 33,1                   | 87,7         | 52,9                          | 28,4             |
| 2019  | 32,7                   | 89,2         | 54,5                          | 30,5             |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                        |              |                               |                  |
| <b>2012</b>                                     |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 29,1                   | 75,2         | 47,4                          | 22,2             |
| Abr-May-Jun                                     | 29,7                   | 75,6         | 47,7                          | 21,3             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 30,6                   | 75,1         | 46,8                          | 23,1             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 30,8                   | 73,9         | 46,8                          | 24,4             |
| <b>2013</b>                                     |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 35,2                   | 78,0         | 51,5                          | 27,6             |
| Abr-May-Jun                                     | 32,4                   | 77,7         | 49,7                          | 23,6             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 32,5                   | 78,9         | 48,1                          | 23,7             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 32,8                   | 78,8         | 48,1                          | 24,9             |
| <b>2014</b>                                     |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 37,8                   | 81,8         | 53,8                          | 29,2             |
| Abr-May-Jun                                     | 35,6                   | 80,9         | 50,4                          | 27,2             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 31,8                   | 80,9         | 47,7                          | 24,0             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 31,9                   | 82,5         | 48,0                          | 24,2             |
| <b>2015</b>                                     |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 37,3                   | 85,8         | 56,5                          | 33,2             |
| Abr-May-Jun                                     | 35,8                   | 84,8         | 52,9                          | 30,4             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 33,8                   | 84,0         | 50,8                          | 26,7             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 33,4                   | 84,2         | 51,2                          | 27,6             |
| <b>2016</b>                                     |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 40,2                   | 86,4         | 57,2                          | 33,7             |
| Abr-May-Jun                                     | 36,3                   | 86,1         | 54,5                          | 30,4             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 34,8                   | 85,9         | 52,1                          | 27,2             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 34,7                   | 85,9         | 51,9                          | 28,0             |
| <b>2017</b>                                     |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 40,7                   | 88,8         | 59,3                          | 36,2             |
| Abr-May-Jun                                     | 36,6                   | 88,2         | 55,3                          | 31,8             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 35,2                   | 88,0         | 52,5                          | 29,4             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 32,5                   | 87,1         | 51,4                          | 27,9             |
| <b>2018</b>                                     |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 35,6                   | 88,0         | 55,3                          | 30,8             |
| Abr-May-Jun                                     | 37,4                   | 88,2         | 55,9                          | 32,2             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 36,1                   | 88,5         | 54,3                          | 32,1             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 34,2                   | 87,9         | 54,8                          | 30,3             |
| <b>2019</b>                                     |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 35,7                   | 89,1         | 57,3                          | 33,9             |
| Abr-May-Jun                                     | 36,4                   | 89,6         | 57,6                          | 33,9             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 34,6                   | 89,4         | 55,4                          | 32,7             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 35,3                   | 89,9         | 56,6                          | 33,2             |
| <b>2020 P/</b>                                  |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 35,6                   | 89,9         | 58,2                          | 34,2             |
| Abr-May-Jun                                     | 33,4                   | 89,9         | 53,9                          | 28,3             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 33,2                   | 90,4         | 53,7                          | 28,8             |
| CV (%)  | 3,2                    | 0,6          | 2,3                           | 4,1              |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                        |              |                               |                  |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |                        |              |                               |                  |
| Jul-Ago-Sept 19                                 | -1,4                   | 1,0          | -1,7                          | -3,9             |
| Test de Diferencia                              |                        |              |                               | ***              |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente. Se excluye del análisis a aquellos hogares que no brindaron información en el módulo de equipamiento del hogar.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 8.1.1**  
**Perú Urbano: Tenencia de bienes durables en los hogares**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de hogares que respondieron)

| Año / Trimestre                                 | Computadora/<br>Laptop | Cocina a gas | Refrigeradora/<br>Congeladora | Lavadora de ropa |
|---|------------------------|--------------|-------------------------------|------------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                        |              |                               |                  |
| 2008  | 24,1                   | 83,4         | 52,6                          | 21,7             |
| 2009  | 28,1                   | 85,0         | 55,9                          | 24,0             |
| 2010  | 30,8                   | 87,1         | 56,5                          | 25,2             |
| 2011  | 33,5                   | 88,1         | 56,5                          | 27,0             |
| 2012  | 39,0                   | 88,5         | 60,0                          | 30,3             |
| 2013  | 41,1                   | 90,2         | 61,1                          | 31,2             |
| 2014  | 41,4                   | 91,6         | 61,4                          | 32,1             |
| 2015  | 41,1                   | 92,4         | 63,3                          | 35,1             |
| 2016  | 42,2                   | 92,4         | 63,8                          | 34,8             |
| 2017  | 41,7                   | 93,8         | 64,6                          | 35,9             |
| 2018  | 41,5                   | 93,6         | 65,1                          | 36,5             |
| 2019  | 40,6                   | 94,6         | 66,5                          | 38,9             |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                        |              |                               |                  |
| <b>2012</b>                                     |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 38,1                   | 89,6         | 60,8                          | 29,8             |
| Abr-May-Jun                                     | 38,4                   | 88,0         | 60,7                          | 28,4             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 39,8                   | 88,7         | 59,5                          | 31,0             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 40,2                   | 87,5         | 60,1                          | 32,7             |
| <b>2013</b>                                     |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 45,5                   | 91,0         | 65,4                          | 36,7             |
| Abr-May-Jun                                     | 41,5                   | 90,0         | 63,3                          | 31,4             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 42,0                   | 90,2         | 60,9                          | 31,5             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 42,2                   | 90,0         | 61,2                          | 33,0             |
| <b>2014</b>                                     |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 48,4                   | 93,3         | 68,3                          | 38,9             |
| Abr-May-Jun                                     | 46,0                   | 92,4         | 64,3                          | 36,0             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 40,7                   | 90,8         | 60,2                          | 31,6             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 40,9                   | 91,1         | 60,9                          | 32,1             |
| <b>2015</b>                                     |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 46,9                   | 93,4         | 70,2                          | 42,9             |
| Abr-May-Jun                                     | 45,6                   | 93,3         | 66,2                          | 39,6             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 42,8                   | 92,3         | 63,5                          | 34,9             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 42,0                   | 91,7         | 63,7                          | 35,8             |
| <b>2016</b>                                     |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 50,9                   | 92,6         | 71,0                          | 43,8             |
| Abr-May-Jun                                     | 46,3                   | 93,2         | 67,8                          | 39,4             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 43,6                   | 92,4         | 64,3                          | 35,2             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 43,3                   | 91,9         | 64,0                          | 36,2             |
| <b>2017</b>                                     |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 50,6                   | 94,5         | 72,5                          | 46,1             |
| Abr-May-Jun                                     | 46,2                   | 94,6         | 68,7                          | 41,1             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 44,6                   | 94,4         | 65,2                          | 38,2             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 41,2                   | 92,8         | 64,0                          | 36,1             |
| <b>2018</b>                                     |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 44,6                   | 93,4         | 67,9                          | 39,5             |
| Abr-May-Jun                                     | 47,1                   | 94,0         | 69,1                          | 41,4             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 45,3                   | 94,3         | 67,2                          | 41,4             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 42,9                   | 93,8         | 67,2                          | 39,0             |
| <b>2019</b>                                     |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 44,3                   | 94,3         | 69,6                          | 43,1             |
| Abr-May-Jun                                     | 45,2                   | 95,3         | 70,6                          | 43,4             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 43,0                   | 94,5         | 67,6                          | 41,5             |
| Oct-Nov-Dic                                     | 44,0                   | 95,2         | 69,2                          | 42,4             |
| <b>2020 P/</b>                                  |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 43,9                   | 94,9         | 70,3                          | 43,3             |
| Abr-May-Jun                                     | 40,3                   | 95,2         | 65,0                          | 35,2             |
| Jul-Ago-Sept                                    | 40,0                   | 95,8         | 65,3                          | 36,3             |
| CV (%)  | 3,1                    | 0,4          | 1,9                           | 3,8              |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                        |              |                               |                  |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              | -3,0                   | 1,3          | -2,3                          | -5,2             |
| Jul-Ago-Sept 19                                 |                        |              |                               |                  |
| Test de Diferencia                              | **                     | ***          |                               | ***              |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente. Se excluye del análisis a aquellos hogares que no brindaron información en el módulo de equipamiento del hogar.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 8.1.2**  
**Perú Rural: Tenencia de bienes durables en los hogares**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de hogares que respondieron)

| Año / Trimestre                                 | Computadora/<br>Laptop | Cocina a gas | Refrigeradora/<br>Congeladora | Lavadora de ropa |
|---|------------------------|--------------|-------------------------------|------------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |                        |              |                               |                  |
| 2008  | 1,6                    | 22,3         | 6,4                           | 0,4              |
| 2009  | 2,2                    | 25,5         | 7,6                           | 0,5              |
| 2010  | 2,6                    | 30,2         | 8,4                           | 0,8              |
| 2011  | 3,5                    | 33,5         | 9,4                           | 1,0              |
| 2012  | 4,4                    | 36,3         | 10,1                          | 1,0              |
| 2013  | 5,8                    | 43,6         | 11,0                          | 1,4              |
| 2014  | 6,1                    | 50,9         | 10,9                          | 1,6              |
| 2015  | 5,7                    | 59,2         | 11,2                          | 1,5              |
| 2016  | 5,8                    | 64,6         | 12,3                          | 1,5              |
| 2017  | 5,5                    | 67,5         | 12,2                          | 1,8              |
| 2018  | 5,8                    | 68,6         | 13,0                          | 2,0              |
| 2019  | 6,4                    | 70,9         | 14,2                          | 2,4              |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |                        |              |                               |                  |
| <b>2012</b>                                     |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 4,0                    | 34,7         | 9,6                           | 0,9              |
| Abr-May-Jun                                     | 4,9                    | 40,5         | 11,1                          | 1,1              |
| Jul-Ago-Sept                                    | 4,8                    | 37,2         | 11,3                          | 1,1              |
| Oct-Nov-Dic                                     | 4,3                    | 35,5         | 9,3                           | 1,1              |
| <b>2013</b>                                     |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 5,4                    | 40,3         | 11,2                          | 1,1              |
| Abr-May-Jun                                     | 6,6                    | 42,8         | 11,2                          | 1,5              |
| Jul-Ago-Sept                                    | 5,5                    | 46,8         | 11,5                          | 1,4              |
| Oct-Nov-Dic                                     | 5,7                    | 46,7         | 10,7                          | 1,7              |
| <b>2014</b>                                     |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 7,2                    | 48,6         | 12,2                          | 1,6              |
| Abr-May-Jun                                     | 5,5                    | 47,8         | 10,6                          | 1,7              |
| Jul-Ago-Sept                                    | 6,4                    | 52,5         | 11,6                          | 2,2              |
| Oct-Nov-Dic                                     | 5,6                    | 57,7         | 10,7                          | 1,2              |
| <b>2015</b>                                     |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 6,2                    | 61,2         | 11,7                          | 1,5              |
| Abr-May-Jun                                     | 4,8                    | 58,3         | 11,0                          | 1,7              |
| Jul-Ago-Sept                                    | 5,9                    | 58,5         | 11,6                          | 1,5              |
| Oct-Nov-Dic                                     | 6,0                    | 60,5         | 11,6                          | 1,6              |
| <b>2016</b>                                     |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 5,9                    | 66,4         | 12,9                          | 1,5              |
| Abr-May-Jun                                     | 4,8                    | 63,5         | 12,2                          | 1,6              |
| Jul-Ago-Sept                                    | 6,6                    | 65,2         | 13,0                          | 1,7              |
| Oct-Nov-Dic                                     | 6,5                    | 66,4         | 12,5                          | 1,5              |
| <b>2017</b>                                     |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 6,9                    | 69,1         | 14,0                          | 2,3              |
| Abr-May-Jun                                     | 5,5                    | 67,4         | 12,1                          | 1,8              |
| Jul-Ago-Sept                                    | 5,4                    | 67,9         | 12,4                          | 1,6              |
| Oct-Nov-Dic                                     | 4,9                    | 69,0         | 11,5                          | 1,7              |
| <b>2018</b>                                     |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 5,5                    | 70,1         | 13,2                          | 1,8              |
| Abr-May-Jun                                     | 5,6                    | 69,6         | 13,0                          | 2,1              |
| Jul-Ago-Sept                                    | 6,5                    | 69,7         | 13,1                          | 2,4              |
| Oct-Nov-Dic                                     | 6,2                    | 68,8         | 14,9                          | 2,1              |
| <b>2019</b>                                     |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 6,4                    | 71,2         | 14,8                          | 2,3              |
| Abr-May-Jun                                     | 7,0                    | 70,7         | 14,0                          | 2,5              |
| Jul-Ago-Sept                                    | 6,0                    | 72,0         | 13,8                          | 2,6              |
| Oct-Nov-Dic                                     | 6,8                    | 72,9         | 15,4                          | 2,9              |
| <b>2020 P/</b>                                  |                        |              |                               |                  |
| Ene-Feb-Mar                                     | 7,5                    | 72,8         | 16,8                          | 3,1              |
| Abr-May-Jun                                     | 7,0                    | 69,3         | 11,3                          | 1,8              |
| Jul-Ago-Sept                                    | 8,4                    | 70,6         | 10,9                          | 1,4              |
| CV (%)  | 8,3                    | 2,3          | 9,3                           | 16,4             |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |                        |              |                               |                  |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              | 2,4                    | -1,4         | -2,9                          | -1,2             |
| Jul-Ago-Sept 19                                 |                        |              |                               |                  |
| Test de Diferencia                              | ***                    |              | **                            | ***              |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente. Se excluye del análisis a aquellos hogares que no brindaron información en el módulo de equipamiento del hogar.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 8.2**  
**Perú: Tenencia de bienes de transporte en los hogares**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de hogares que respondieron)

| Año / Trimestre                                 | Bicicleta | Auto/ Camioneta | Motocicleta |
|---|-----------|-----------------|-------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |           |                 |             |
| 2008  | 30,2      | 9,5             | 4,3         |
| 2009  | 30,8      | 10,1            | 5,3         |
| 2010  | 30,0      | 9,9             | 6,6         |
| 2011  | 28,1      | 9,4             | 7,0         |
| 2012  | 26,9      | 10,2            | 8,3         |
| 2013  | 26,9      | 10,6            | 9,1         |
| 2014  | 23,0      | 9,8             | 9,4         |
| 2015  | 20,8      | 10,3            | 9,1         |
| 2016  | 19,3      | 10,7            | 9,9         |
| 2017  | 18,7      | 10,9            | 10,0        |
| 2018  | 17,2      | 10,7            | 10,0        |
| 2019  | 16,1      | 11,8            | 10,6        |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |           |                 |             |
| <b>2012</b>                                     |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 27,7      | 10,0            | 8,0         |
| Abr-May-Jun                                     | 26,6      | 11,1            | 8,6         |
| Jul-Ago-Sept                                    | 26,9      | 10,0            | 8,2         |
| Oct-Nov-Dic                                     | 26,5      | 10,0            | 8,3         |
| <b>2013</b>                                     |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 28,3      | 11,5            | 9,3         |
| Abr-May-Jun                                     | 26,6      | 11,9            | 9,4         |
| Jul-Ago-Sept                                    | 27,5      | 11,1            | 8,7         |
| Oct-Nov-Dic                                     | 26,3      | 11,2            | 9,5         |
| <b>2014</b>                                     |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 24,7      | 12,2            | 10,4        |
| Abr-May-Jun                                     | 23,8      | 11,7            | 9,2         |
| Jul-Ago-Sept                                    | 22,6      | 9,5             | 9,5         |
| Oct-Nov-Dic                                     | 22,0      | 9,7             | 9,0         |
| <b>2015</b>                                     |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 23,1      | 12,5            | 9,5         |
| Abr-May-Jun                                     | 21,5      | 11,7            | 9,0         |
| Jul-Ago-Sept                                    | 21,1      | 10,8            | 9,4         |
| Oct-Nov-Dic                                     | 19,0      | 11,3            | 9,0         |
| <b>2016</b>                                     |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 20,8      | 13,9            | 10,1        |
| Abr-May-Jun                                     | 19,5      | 12,0            | 9,6         |
| Jul-Ago-Sept                                    | 19,7      | 11,9            | 9,9         |
| Oct-Nov-Dic                                     | 18,4      | 11,0            | 10,3        |
| <b>2017</b>                                     |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 21,3      | 14,1            | 10,7        |
| Abr-May-Jun                                     | 19,3      | 12,2            | 10,1        |
| Jul-Ago-Sept                                    | 19,4      | 12,0            | 9,8         |
| Oct-Nov-Dic                                     | 16,8      | 11,8            | 9,7         |
| <b>2018</b>                                     |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 17,9      | 12,3            | 9,7         |
| Abr-May-Jun                                     | 18,1      | 13,8            | 10,1        |
| Jul-Ago-Sept                                    | 18,3      | 12,1            | 11,0        |
| Oct-Nov-Dic                                     | 16,8      | 11,4            | 10,3        |
| <b>2019</b>                                     |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 16,5      | 13,1            | 10,6        |
| Abr-May-Jun                                     | 16,4      | 13,5            | 10,2        |
| Jul-Ago-Sept                                    | 16,8      | 13,0            | 10,6        |
| Oct-Nov-Dic                                     | 15,9      | 13,1            | 11,1        |
| <b>2020 P/</b>                                  |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 17,6      | 13,8            | 11,4        |
| Abr-May-Jun                                     | 17,5      | 9,8             | 8,1         |
| Jul-Ago-Sept                                    | 19,1      | 10,9            | 9,6         |
| CV (%)  | 3,8       | 6,4             | 5,1         |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |           |                 |             |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              | 2,3       | -2,1            | -1,0        |
| Jul-Ago-Sept 19                                 |           |                 |             |
| Test de Diferencia                              | ***       | ***             | *           |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0,10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0,05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0,01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente. Se excluye del análisis a aquellos hogares que no brindaron información en el módulo de equipamiento del hogar.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 8.2.1**  
**Perú Urbano: Tenencia de bienes de transporte en los hogares**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de hogares que respondieron)

| Año / Trimestre                                 | Bicicleta | Auto/ Camioneta | Motocicleta |
|---|-----------|-----------------|-------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |           |                 |             |
| 2008  | 32,6      | 12,0            | 4,6         |
| 2009  | 33,6      | 12,8            | 5,5         |
| 2010  | 32,2      | 12,4            | 6,7         |
| 2011  | 30,8      | 11,9            | 6,7         |
| 2012  | 29,8      | 12,7            | 8,0         |
| 2013  | 29,7      | 13,1            | 8,6         |
| 2014  | 25,4      | 12,0            | 8,7         |
| 2015  | 22,9      | 12,6            | 8,1         |
| 2016  | 21,3      | 13,1            | 9,0         |
| 2017  | 20,9      | 13,3            | 8,9         |
| 2018  | 19,3      | 13,0            | 9,1         |
| 2019  | 17,7      | 14,2            | 9,5         |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |           |                 |             |
| <b>2012</b>                                     |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 31,3      | 12,4            | 8,2         |
| Abr-May-Jun                                     | 28,6      | 13,9            | 7,9         |
| Jul-Ago-Sept                                    | 29,2      | 12,2            | 7,7         |
| Oct-Nov-Dic                                     | 29,6      | 12,4            | 7,9         |
| <b>2013</b>                                     |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 31,7      | 14,4            | 9,2         |
| Abr-May-Jun                                     | 29,3      | 14,7            | 8,7         |
| Jul-Ago-Sept                                    | 29,7      | 13,5            | 8,0         |
| Oct-Nov-Dic                                     | 29,0      | 13,8            | 8,8         |
| <b>2014</b>                                     |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 27,3      | 15,3            | 9,8         |
| Abr-May-Jun                                     | 26,3      | 14,6            | 8,6         |
| Jul-Ago-Sept                                    | 24,6      | 11,5            | 8,5         |
| Oct-Nov-Dic                                     | 24,0      | 12,2            | 8,0         |
| <b>2015</b>                                     |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 25,4      | 15,4            | 8,5         |
| Abr-May-Jun                                     | 23,7      | 14,5            | 8,1         |
| Jul-Ago-Sept                                    | 23,0      | 13,1            | 8,3         |
| Oct-Nov-Dic                                     | 20,8      | 14,1            | 7,7         |
| <b>2016</b>                                     |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 22,8      | 17,3            | 8,6         |
| Abr-May-Jun                                     | 21,4      | 14,9            | 8,8         |
| Jul-Ago-Sept                                    | 21,7      | 14,6            | 9,1         |
| Oct-Nov-Dic                                     | 19,8      | 13,4            | 9,1         |
| <b>2017</b>                                     |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 23,3      | 17,2            | 9,2         |
| Abr-May-Jun                                     | 22,0      | 14,9            | 9,3         |
| Jul-Ago-Sept                                    | 21,2      | 14,8            | 8,9         |
| Oct-Nov-Dic                                     | 18,8      | 14,5            | 8,3         |
| <b>2018</b>                                     |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 20,0      | 15,0            | 9,0         |
| Abr-May-Jun                                     | 20,2      | 17,0            | 9,3         |
| Jul-Ago-Sept                                    | 20,2      | 14,7            | 9,8         |
| Oct-Nov-Dic                                     | 18,8      | 13,8            | 9,0         |
| <b>2019</b>                                     |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 18,0      | 15,8            | 9,7         |
| Abr-May-Jun                                     | 18,1      | 16,3            | 9,1         |
| Jul-Ago-Sept                                    | 18,3      | 15,7            | 9,6         |
| Oct-Nov-Dic                                     | 17,6      | 15,8            | 9,4         |
| <b>2020 P/</b>                                  |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 19,3      | 16,7            | 10,1        |
| Abr-May-Jun                                     | 18,9      | 11,7            | 7,2         |
| Jul-Ago-Sept                                    | 20,9      | 13,1            | 8,9         |
| CV (%)  | 4,1       | 6,6             | 6,2         |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |           |                 |             |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              | 2,6       | -2,6            | -0,7        |
| Jul-Ago-Sept 19                                 |           |                 |             |
| Test de Diferencia                              | ***       | ***             |             |

**Niveles del test de diferencia:**\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ).

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente. Se excluye del análisis a aquellos hogares que no brindaron información en el módulo de equipamiento del hogar.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

**Cuadro N° 8.2.2**  
**Perú Rural: Tenencia de bienes de transporte en los hogares**  
**Año: 2008 - 2019 y Trimestre: 2012 - 2020 P/**  
 (Porcentaje respecto del total de hogares que respondieron)

| Año / Trimestre                                 | Bicicleta | Auto/ Camioneta | Motocicleta |
|---|-----------|-----------------|-------------|
| <b>Indicadores Anuales</b>                      |           |                 |             |
| 2008  | 23,7      | 2,6             | 3,7         |
| 2009  | 22,9      | 2,6             | 4,9         |
| 2010  | 23,7      | 3,0             | 6,3         |
| 2011  | 21,1      | 2,8             | 7,6         |
| 2012  | 18,8      | 3,3             | 9,3         |
| 2013  | 18,9      | 3,7             | 10,6        |
| 2014  | 16,0      | 3,3             | 11,4        |
| 2015  | 14,2      | 2,9             | 12,5        |
| 2016  | 13,1      | 3,0             | 13,0        |
| 2017  | 11,5      | 3,1             | 13,3        |
| 2018  | 10,7      | 3,2             | 12,9        |
| 2019  | 10,5      | 3,8             | 14,3        |
| <b>Indicadores Trimestrales</b>                 |           |                 |             |
| <b>2012</b>                                     |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 17,5      | 3,1             | 7,5         |
| Abr-May-Jun                                     | 21,0      | 3,2             | 10,6        |
| Jul-Ago-Sept                                    | 20,5      | 3,7             | 9,5         |
| Oct-Nov-Dic                                     | 17,9      | 3,2             | 9,6         |
| <b>2013</b>                                     |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 18,6      | 3,1             | 9,5         |
| Abr-May-Jun                                     | 18,9      | 4,0             | 11,6        |
| Jul-Ago-Sept                                    | 21,5      | 4,3             | 10,6        |
| Oct-Nov-Dic                                     | 18,6      | 3,8             | 11,4        |
| <b>2014</b>                                     |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 17,1      | 3,3             | 11,9        |
| Abr-May-Jun                                     | 16,4      | 3,6             | 11,1        |
| Jul-Ago-Sept                                    | 16,8      | 4,0             | 12,2        |
| Oct-Nov-Dic                                     | 16,2      | 2,7             | 12,0        |
| <b>2015</b>                                     |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 15,8      | 3,0             | 12,7        |
| Abr-May-Jun                                     | 14,4      | 3,1             | 11,8        |
| Jul-Ago-Sept                                    | 15,2      | 3,7             | 13,1        |
| Oct-Nov-Dic                                     | 13,4      | 2,4             | 13,2        |
| <b>2016</b>                                     |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 14,1      | 2,9             | 14,9        |
| Abr-May-Jun                                     | 13,3      | 2,9             | 11,8        |
| Jul-Ago-Sept                                    | 13,2      | 3,2             | 12,6        |
| Oct-Nov-Dic                                     | 13,7      | 3,3             | 14,1        |
| <b>2017</b>                                     |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 14,3      | 3,4             | 15,9        |
| Abr-May-Jun                                     | 10,5      | 3,3             | 12,7        |
| Jul-Ago-Sept                                    | 13,5      | 3,1             | 12,4        |
| Oct-Nov-Dic                                     | 10,3      | 3,0             | 14,2        |
| <b>2018</b>                                     |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 10,9      | 3,4             | 11,9        |
| Abr-May-Jun                                     | 11,3      | 3,2             | 12,8        |
| Jul-Ago-Sept                                    | 12,1      | 3,7             | 14,7        |
| Oct-Nov-Dic                                     | 10,4      | 3,6             | 14,4        |
| <b>2019</b>                                     |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 11,3      | 3,6             | 13,8        |
| Abr-May-Jun                                     | 10,6      | 4,1             | 13,9        |
| Jul-Ago-Sept                                    | 11,4      | 3,7             | 13,9        |
| Oct-Nov-Dic                                     | 10,5      | 4,4             | 16,9        |
| <b>2020 P/</b>                                  |           |                 |             |
| Ene-Feb-Mar                                     | 11,9      | 4,2             | 15,9        |
| Abr-May-Jun                                     | 12,0      | 2,6             | 11,6        |
| Jul-Ago-Sept                                    | 12,5      | 2,6             | 12,0        |
| CV (%)  | 9,8       | 14,8            | 8,1         |
| <b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b> |           |                 |             |
| Jul-Ago-Sept 20 P/                              |           |                 |             |
| Jul-Ago-Sept 19                                 | 1,1       | -1,1            | -1,9        |
| Test de Diferencia                              |           | **              | *           |

**Niveles del test de diferencia:**

\* Diferencia significativa ( $p < 0.10$ ). \*\* Diferencia altamente significativa ( $p < 0.05$ ). \*\*\* Diferencia muy altamente significativa ( $p < 0.01$ ). El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

**Nota:** Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, porque el número de casos en la muestra para este nivel de desagregación no es suficiente. Se excluye del análisis a aquellos hogares que no brindaron información en el módulo de equipamiento del hogar.

P/ Preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.