



CONDICIONES de Vida en el Perú

El Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) en cumplimiento de su función de difundir información oportuna y confiable, elabora desde el año 2003, de manera trimestral, el Informe Técnico de Condiciones de Vida en el Perú. Para la elaboración de este informe intervienen tres encuestas: la Encuesta Nacional de Hogares (ENAHO), la Encuesta Nacional de Programas Presupuestales (ENAPRES) y a partir del presente año, la Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

La ENAHO es una investigación estadística que se ejecuta a nivel nacional de manera continua en las 52 semanas del año. La muestra trimestral Abril-Mayo-Junio ENAHO 2023 fue de 9 162 viviendas particulares y la anual de 36 726. La encuesta tiene cobertura nacional, urbana y rural, lo que permite obtener información trimestral de los indicadores de: Educación, Salud, Identidad, Programas sociales, Inclusión financiera, Equipamiento del hogar, entre otros.

Otra importante fuente de datos, es la Encuesta Nacional de Programas Presupuestales (ENAPRES). El tamaño de la muestra anual en el ámbito nacional es 44 000 viviendas particulares, correspondiendo 28 624 viviendas al área urbana y 15 376 al área rural. Con la ENAPRES, se realiza el seguimiento a los indicadores de servicios básicos de la vivienda, referentes al acceso a formas de abastecimiento de agua y eliminación de excretas.

En este informe, a partir del año 2023, el comportamiento de los indicadores del mercado laboral se analiza con la Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN), que se constituye en la primera encuesta especializada de Empleo a nivel nacional. El tamaño de la muestra para el año 2023 alcanza 134 368 viviendas particulares y, para el segundo trimestre del presente año, la muestra fue de 33 172 viviendas particulares y, a nivel de ciudades 26 484 viviendas particulares. La EPEN permite obtener información de los principales indicadores del mercado laboral.

1. EDUCACIÓN

Los indicadores de educación referentes a asistencia escolar a educación inicial y primaria son estimados teniendo en cuenta lo dispuesto por el 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 de edad cumplidos al 31 de marzo y la matrícula al primer grado de educación primaria a partir de los 6 años de edad cumplidos al 31 de marzo.

1.1 Asistencia escolar a educación inicial

Cuadro N° 1.1

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2019, 2020, 2021, 2022 y 2023

(Porcentaje)

Área de residencia	Abr-May-Jun 2019	Abr-May-Jun 2020	Abr-May-Jun 2021	Abr-May-Jun 2022	Abr-May-Jun 2023 P/	CV (%) Abr-May-Jun 2023 P/	Variación (puntos porcentuales)			
							2023/2019	2023/2021	2023/2022	
Nacional	95,3	81,7	86,5	89,0	92,9	1,0	-2,4	6,4	3,9	***
Urbana	95,8	81,9	85,9	87,6	93,1	1,2	-2,7	7,2	5,5	***
Rural	93,4	81,0	88,7	94,0	92,2	1,7	-1,2	3,5	-1,8	

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: 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

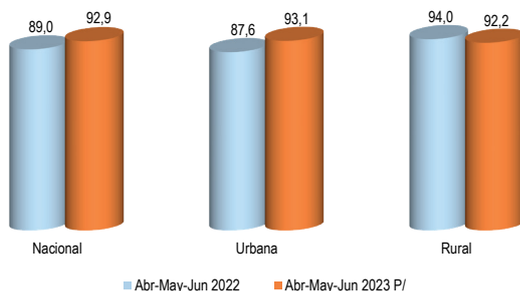
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 1.1

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2022 y 2023

(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.

De cada 100 niñas o niños de 3 a 5 años de edad, 93 recibieron servicio educativo de educación inicial

En el trimestre abril-mayo-junio del año 2023, el 92,9% de niñas y niños de 3 a 5 años de edad recibieron clases de educación inicial.

Según área de residencia, la tasa de asistencia a educación inicial alcanzó el 93,1% en el área urbana y el 92,2% en el área rural.

Comparando con similar trimestre del año anterior, se observan incrementos significativos a nivel nacional y en el área urbana en 3,9 y 5,5 puntos porcentuales, respectivamente. Mientras que, al comparar con el año 2019, la tasa de asistencia a educación inicial disminuye a nivel nacional, en el área urbana y área rural (2,4, 2,7 y 1,2 puntos porcentuales, respectivamente).

Créditos

Dante Carhuavilca Bonett
Jefe del INEI

Peter Abad Altamirano
Subjefe de Estadística

Cirila Gutiérrez Espino
Directora Técnica de Demografía e Indicadores Sociales

Arturo Arias Chumpitaz
Director Técnico Adjunto de Demografía e Indicadores Sociales

Zoraida Castro Ángeles
Directora Ejecutiva de Indicadores Sociales

Analistas

Lucía Gaslac Torres
Katherine Onton Guerra
Glen Carhuachin Ale

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: Abril-Mayo-Junio 2019, 2020, 2021, 2022 y 2023

(Porcentaje)

Área de residencia	Abr-May-Jun 2019	Abr-May-Jun 2020	Abr-May-Jun 2021	Abr-May-Jun 2022	Abr-May-Jun 2023 P/	CV (%) Abr-May-Jun 2023 P/	Variación (puntos porcentuales)			
							2023/2019	2023/2021	2023/2022	
Nacional	97,7	94,5	97,6	98,0	98,9	0,3	1,2	1,3	0,9	**
Urbana	97,8	95,1	97,4	98,2	99,0	0,3	1,2	1,6	0,8	
Rural	97,4	92,9	98,4	97,2	98,7	0,4	1,3	0,3	1,5	**

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: 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, 99 asisten a algún grado o año de educación primaria

En el trimestre abril-mayo-junio del año 2023, la tasa neta de asistencia escolar de niñas y niños de 6 a 11 años de edad a educación primaria alcanzó el 98,9%, registrando un incremento altamente significativo de 0,9 punto porcentual, comparado con similar periodo del año 2022.

A nivel de área de residencia, la mayor tasa de asistencia escolar a educación primaria se presenta en el área urbana con 99,0%, mientras que en el área rural alcanzó el 98,7%. Al comparar con similar trimestre del año anterior, la tasa de asistencia neta a educación primaria aumentó de manera altamente significativa en el área rural en 1,5 puntos porcentuales; mientras que, en el área urbana el incremento fue de 0,8 punto porcentual.

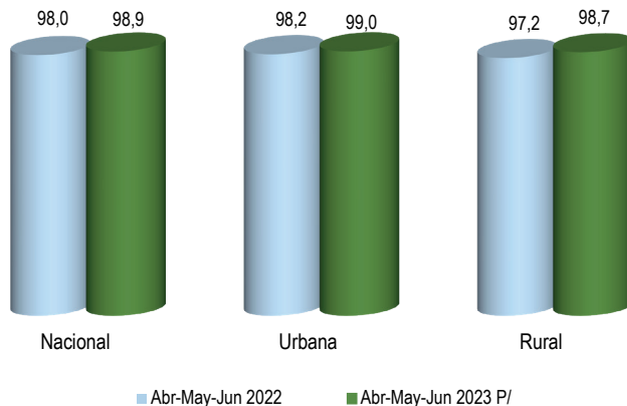
Comparando con similar trimestre del año 2019, la asistencia a educación primaria se incrementó a nivel nacional, área urbana y área rural, respectivamente.

Gráfico N° 1.2

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2022 y 2023

(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: Abril-Mayo-Junio 2019, 2020, 2021, 2022 y 2023

(Porcentaje)

Área de residencia	Abr-May-Jun 2019	Abr-May-Jun 2020	Abr-May-Jun 2021	Abr-May-Jun 2022	Abr-May-Jun 2023 P/	CV (%) Abr-May-Jun 2023 P/	Variación (puntos porcentuales)			
							2023/2019	2023/2021	2023/2022	
Nacional	88,2	82,2	86,6	87,6	89,8	0,9	1,6	3,2	2,2	**
Urbana	90,3	83,2	88,0	88,5	90,8	1,0	0,5	2,8	2,3	*
Rural	82,5	79,7	82,4	84,8	86,7	1,7	4,2	4,3	1,9	

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: 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.

De cada 100 niñas o niños de 12 a 16 años de edad, 90 asisten a algún año de educación secundaria.

Según área de residencia, en el área urbana 90,8%; y en el área rural el 86,7% de adolescentes de 12 a 16 años de edad, recibieron clases de educación secundaria.

Respecto a similar trimestre del año 2022, la asistencia neta a educación secundaria presentó incrementos en todos los ámbitos geográficos analizados (nacional, urbana y rural) siendo significativos a nivel nacional y en el área urbana.

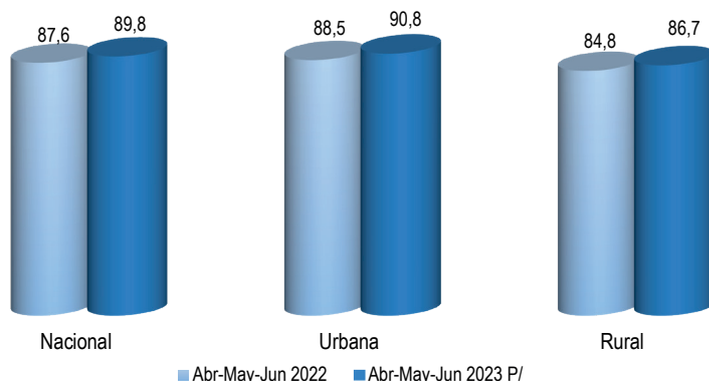
Si se compara con el trimestre abril-mayo-junio de año 2019, la tasa de asistencia neta a educación secundaria se incrementó a nivel nacional, en el área urbana y rural en 1,6, 0,5 y 4,2 puntos porcentuales, respectivamente.

Gráfico N° 1.3

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2022 y 2023

(Porcentaje)



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: Abril-Mayo-Junio 2019, 2020, 2021, 2022 y 2023

(Porcentaje)

Problema de salud crónico/ Área de residencia	Abr-May- Jun 2019	Abr-May- Jun 2020	Abr-May- Jun 2021	Abr-May- Jun 2022	Abr-May- Jun 2023 P/	CV (%) Abr-May-Jun 2023 P/	Variación (puntos porcentuales)		
							2023/2019	2023/2021	2023/2022
Nacional									
Con algún problema de salud crónico	36,9	34,9	37,0	40,2	41,9	1,4	5,0	4,9	1,7 ***
- Solo problema de salud crónico ^{1/}	13,2	18,8	17,6	19,4	17,9	2,6	4,7	0,3	-1,5 ***
- Con problema de salud crónico y además presentó otro problema en últimas 4 semanas	23,6	16,1	19,4	20,8	24,0	2,1	0,4	4,6	3,2 ***
Urbana									
Con algún problema de salud crónico	39,0	37,6	38,6	41,8	43,6	1,6	4,6	5,0	1,8 **
- Solo problema de salud crónico ^{1/}	14,9	20,9	19,7	21,4	19,5	2,8	4,6	-0,2	-1,9 ***
- Con problema de salud crónico y además presentó otro problema en últimas 4 semanas	24,1	16,7	19,0	20,4	24,1	2,5	0,0	5,1	3,7 ***
Rural									
Con algún problema de salud crónico	29,0	24,7	30,7	33,7	35,1	2,7	6,1	4,4	1,4
- Solo problema de salud crónico ^{1/}	7,1	10,7	9,4	11,0	11,4	4,5	4,3	2,0	0,4
- Con problema de salud crónico y además presentó otro problema en últimas 4 semanas	21,9	14,0	21,2	22,7	23,8	3,3	1,9	2,6	1,1

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/} 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.

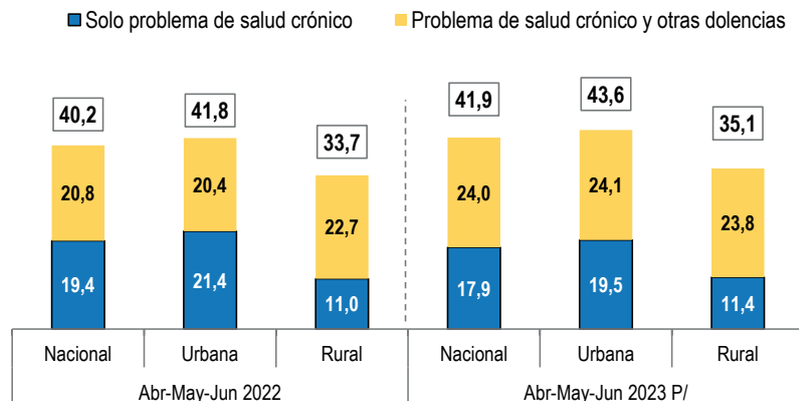
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 02

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2022 y 2023

(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.

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

Según los resultados obtenidos en el trimestre abril-mayo-junio del año 2023, el 41,9% de la población informó padecer de algún problema de salud de manera permanente. El 24,0% además del problema de salud crónico que padece, sufrieron en las últimas cuatro semanas otros problemas de salud; en tanto el 17,9% padeció solo de enfermedad o malestar crónico.

A nivel de área de residencia, en el área urbana la población que padece algún problema de salud crónico alcanzó el 43,6% y en el área rural el 35,1%.

Comparando con similar trimestre del año 2022, la población con algún problema de salud crónico se incrementó a nivel nacional, en el área urbana y rural en 1,7, 1,8 y 1,4 puntos porcentuales, respectivamente.

Asimismo, se observan incrementos al compararlo con el año 2019.

Cuadro N° 2.1.2

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2019, 2020, 2021, 2022 y 2023

(Porcentaje)

Grupo de edad/ Área de residencia	Abr-May- Jun 2019	Abr-May- Jun 2020	Abr-May- Jun 2021	Abr-May-Jun 2022	Abr-May- Jun 2023 P/	CV (%) Abr-May-Jun 2023 P/	Variación (puntos porcentuales)		
							2023/2019	2023/2021	2023/2022
Nacional	36,9	34,9	37,0	40,2	41,9	1,4	5,0	4,9	1,7 ***
De 0 a 14 años	14,4	13,0	12,6	15,0	14,2	5,0	-0,2	1,6	-0,8
De 15 a 49 años	35,4	33,0	35,7	38,5	41,3	1,7	5,9	5,6	2,8 ***
De 50 a 59 años	60,8	58,0	61,2	66,2	68,2	1,7	7,4	7,0	2,0
De 60 y más años	77,5	75,1	77,2	79,3	80,3	1,0	2,8	3,1	1,0
Urbana	39,0	37,6	38,6	41,8	43,6	1,6	4,6	5,0	1,8 **
De 0 a 14 años	17,2	15,5	15,0	17,6	16,5	5,3	-0,7	1,5	-1,1
De 15 a 49 años	37,3	35,2	37,3	40,0	43,2	1,9	5,9	5,9	3,2 ***
De 50 a 59 años	61,5	60,1	61,4	66,9	69,4	2,0	7,9	8,0	2,5
De 60 y más años	78,0	76,3	77,1	79,3	80,2	1,2	2,2	3,1	0,9
Rural	29,0	24,7	30,7	33,7	35,1	2,7	6,1	4,4	1,4
De 0 a 14 años	6,2	5,7	4,9	6,2	6,3	9,3	0,1	1,4	0,1
De 15 a 49 años	27,1	24,3	28,2	31,9	32,0	3,4	4,9	3,8	0,1
De 50 a 59 años	58,0	49,5	60,5	63,8	64,0	3,0	6,0	3,5	0,2
De 60 y más años	75,5	69,5	77,5	79,6	80,7	1,8	5,2	3,2	1,1

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.

P/ Preliminar.

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

2.1.2 Enfermedades o malestares crónicos, según grupos de edad

En el trimestre de análisis, las enfermedades crónicas presentan mayor frecuencia en las personas adultas (68,2%) y adultas mayores de 60 y más años de edad (80,3%). Similar tendencia se muestra en las áreas urbana y rural.

Comparando con similar trimestre del año 2022, se presenta un incremento muy altamente significativo en el grupo de edad de 15 a 49 años, a nivel nacional y en el área urbana.

Comparando con el trimestre abril-mayo-junio del año 2019, las enfermedades crónicas se incrementan en la población de 15 a más años de edad, a nivel nacional y en las áreas urbana y rural.

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: Abril-Mayo-Junio 2019, 2020, 2021, 2022 y 2023

(Porcentaje)

Condición de búsqueda de atención/ Área de residencia	Abr-May- Jun 2019	Abr-May- Jun 2020	Abr-May- Jun 2021	Abr-May- Jun 2022	Abr-May- Jun 2023 P/	CV (%) Abr-May-Jun 2023 P/	Variación (puntos porcentuales)		
							2023/2019	2023/2021	2023/2022
Nacional	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
- Buscó atención	40,6	20,5	27,8	29,5	38,9	2,1	-1,7	11,1	9,4 ***
- No buscó atención	59,4	79,5	72,2	70,5	61,1	1,4	1,7	-11,1	-9,4 ***
Urbana	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
- Buscó atención	41,2	20,9	28,2	29,3	38,7	2,5	-2,5	10,5	9,4 ***
- No buscó atención	58,8	79,1	71,8	70,7	61,3	1,6	2,5	-10,5	-9,4 ***
Rural	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
- Buscó atención	37,6	17,9	25,9	30,2	39,7	3,3	2,1	13,8	9,5 ***
- No buscó atención	62,4	82,1	74,1	69,8	60,3	2,2	-2,1	-13,8	-9,5 ***

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.

De cada 100 personas que padecen enfermedades o malestares crónicos 39 buscaron atención.

En el trimestre abril-mayo-junio del 2023, el 38,9% de la población con algún problema de salud crónico buscó atención en salud. Por área de residencia, esta población alcanzó el 38,7% en el área urbana y 39,7% en el área rural.

Respecto a similar trimestre del año 2022, se observan incrementos muy altamente significativos de la población con algún problema de salud crónico que buscó atención en 9,4, 9,4 y 9,5 puntos porcentuales a nivel nacional, en el área urbana y rural, respectivamente. En tanto, al compararlo con el año 2019, esta población disminuyó a nivel nacional y en el área urbana; mientras que, en el área rural se incrementó.

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: Abril-Mayo-Junio 2019, 2020, 2021, 2022 y 2023
(Porcentaje)

Lugar o establecimiento/ Área de residencia	Abr-May- Jun 2019	Abr-May- Jun 2020	Abr-May- Jun 2021	Abr-May- Jun 2022	Abr-May- Jun 2023 P/	CV (%) Abr-May-Jun 2023 P/	Variación (puntos porcentuales)		
							2023/2019	2023/2021	2023/2022
Nacional	45,8	25,5	33,8	37,1	45,0	1,6	-0,8	11,2	7,9 ***
MINSAs ^{1/}	14,4	4,5	7,7	10,8	14,5	3,2	0,1	6,8	3,7 ***
Farmacia o botica	18,0	15,8	16,2	17,0	17,4	3,4	-0,6	1,2	0,4
Particular ^{2/}	6,6	2,7	5,8	5,1	5,8	4,9	-0,8	0,0	0,7 **
EsSalud ^{3/}	5,7	1,5	2,8	3,2	5,6	5,2	-0,1	2,8	2,4 ***
Fuerzas Armadas y/o Policía Nacional	0,5	0,1	0,1	0,2	0,2	47,7	-0,3	0,1	0,0
Otros ^{4/}	0,8	1,0	1,0	0,9	1,5	11,3	0,7	0,5	0,6 ***
Urbana	46,8	26,6	34,9	37,5	44,9	1,9	-1,9	10,0	7,4 ***
MINSAs ^{1/}	11,1	3,3	6,2	8,9	12,0	4,0	0,9	5,8	3,1 ***
Farmacia o botica	19,8	17,3	17,3	17,8	17,6	4,0	-2,2	0,3	-0,2
Particular ^{2/}	7,6	3,0	6,7	5,8	6,6	5,2	-1,0	-0,1	0,8 *
EsSalud ^{3/}	6,9	1,8	3,4	3,8	6,8	5,2	-0,1	3,4	3,0 ***
Fuerzas Armadas y/o Policía Nacional	0,6	0,1	0,2	0,2	0,3	47,8	-0,3	0,1	0,1
Otros ^{4/}	0,8	1,1	1,0	0,9	1,6	12,7	0,8	0,6	0,7 ***
Rural	42,3	20,8	29,4	35,8	45,1	2,7	2,8	15,7	9,3 ***
MINSAs ^{1/}	26,9	9,5	13,4	17,7	24,0	4,2	-2,9	10,6	6,3 ***
Farmacia o botica	11,0	9,6	12,0	14,1	16,4	5,3	5,4	4,4	2,3 **
Particular ^{2/}	2,7	1,1	2,5	2,3	2,8	9,3	0,1	0,3	0,5
EsSalud ^{3/}	1,1	0,4	0,5	0,8	1,0	18,4	-0,1	0,5	0,2
Fuerzas Armadas y/o Policía Nacional	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,1	0,0	0,0	0,0
Otros ^{4/}	0,7	0,3	1,0	0,9	0,9	18,8	0,2	-0,1	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.

1/ Incluye centro de salud, puesto de salud, centro o puesto de salud CLAS y hospital MINSAs, MINSAs 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: Abril-Mayo-Junio 2019, 2020, 2021, 2022 y 2023
(Porcentaje)

Tipo de seguro de salud/ Área de residencia	Abr-May- Jun 2019	Abr-May- Jun 2020	Abr-May- Jun 2021	Abr-May- Jun 2022	Abr-May- Jun 2023 P/	CV (%) Abr-May-Jun 2023 P/	Variación (puntos porcentuales)		
							2023/2019	2023/2021	2023/2022
Nacional	76,9	74,4	79,7	84,5	87,5	0,5	10,6	7,8	3,0 ***
Únicamente EsSalud	26,1	22,9	23,0	22,9	23,9	2,9	-2,2	0,9	1,0
Únicamente SIS	44,4	47,2	51,9	57,0	58,6	1,6	14,2	6,7	1,6 *
Con otros seguros ^{1/}	6,3	4,3	4,8	4,7	5,0	8,7	-1,3	0,2	0,3
Urbana	74,6	71,1	77,8	83,1	86,1	0,6	11,5	8,3	3,0 ***
Únicamente EsSalud	31,5	27,8	27,3	27,2	28,3	2,8	-3,2	1,0	1,1
Únicamente SIS	35,2	37,9	44,6	50,2	51,7	2,0	16,5	7,1	1,5
Con otros seguros ^{1/}	7,9	5,3	5,9	5,7	6,2	8,7	-1,7	0,3	0,5
Rural	85,1	87,1	87,3	90,1	92,9	0,6	7,8	5,6	2,8 ***
Únicamente EsSalud	6,2	4,4	6,0	5,8	5,8	9,8	-0,4	-0,2	0,0
Únicamente SIS	78,5	82,3	81,0	84,0	86,7	0,9	8,2	5,7	2,7 ***
Con otros seguros ^{1/}	0,5	0,3	0,2	0,3	0,4	21,2	-0,1	0,2	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.

En el trimestre evaluado, la población con algún problema de salud que buscó atención en un establecimiento fue de 45,0%. Según lugar o establecimiento de consulta, el 17,4% buscó atención en farmacia o botica, el 14,5% acudió a establecimientos del Ministerio de Salud (MINSAs), el 5,8% fue a un consultorio particular y el 5,6% acudió a establecimientos del Seguro Social de Salud (EsSalud).

Por área de residencia, en el área urbana el lugar o establecimiento de mayor consulta fue la farmacia o botica alcanzando a 17,6%, seguido del MINSAs, 12,0%. Mientras que, en el área rural el 24,0% buscó atención en establecimientos del MINSAs, y el 16,4% en farmacia o botica.

Acceso a seguro de salud por tipo de seguro

En el periodo de análisis abril-mayo-junio 2023, el 87,5% de la población entrevistada informó contar con algún tipo de seguro de salud. Según área de residencia este porcentaje fue mayor en el área rural (92,9%) que en el área urbana (86,1%).

Del total de la población afiliada a algún tipo de seguro de salud, el mayor porcentaje se presenta en la población que accede únicamente al Seguro Integral de Salud (SIS), el 58,6% a nivel nacional, 51,7% en el área urbana y 86,7% en el área rural.

En relación con similar trimestre del 2022, la población afiliada a algún tipo de seguro de salud se incrementó a nivel nacional y en el área urbana, en 3,0 puntos porcentuales en cada caso, y 2,8 puntos porcentuales en el área rural.

Asimismo, se observan incrementos al compararlo con el año 2019.

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: Abril-Mayo-Junio 2019, 2020, 2022 y 2023 (Porcentaje)

Grupo de edad/ Área de residencia	Abr-May- Jun 2019	Abr-May- Jun 2021	Abr-May- Jun 2022	Abr-May- Jun 2023 P/	CV (%) Abr-May-Jun 2023 P/	Variación (puntos porcentuales)		
						2023/2019	2023/2021	2023/2022
Total	98,8	97,7	98,0	98,7	0,2	-0,1	1,0	0,7 **
0-5 años	97,3	92,2	94,9	97,1	0,5	-0,2	4,9	2,2 ***
6-10 años	99,1	99,3	98,7	99,3	0,3	0,2	0,0	0,6
11-17 años	99,6	99,8	99,5	99,3	0,2	-0,3	-0,5	-0,2
Urbana	99,0	97,9	98,0	98,6	0,3	-0,4	0,7	0,6 *
0-5 años	97,9	93,1	95,2	97,4	0,5	-0,5	4,3	2,2 **
6-10 años	99,1	99,3	98,4	99,1	0,4	0,0	-0,2	0,7
11-17 años	99,7	99,8	99,4	99,1	0,3	-0,6	-0,7	-0,3
Rural	98,4	97,0	98,3	98,9	0,2	0,5	1,9	0,6
0-5 años	95,3	89,0	93,7	96,1	0,8	0,8	7,1	2,4 **
6-10 años	99,3	99,1	99,9	99,9	0,1	0,6	0,8	0,0
11-17 años	99,6	99,8	100,0	99,8	0,2	0,2	0,0	-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. En el contexto de las medidas de aislamiento social adoptadas por el gobierno debido a la COVID-19 se aplicaron las entrevistas telefónicas con un cuestionario reducido, en el cual no se encuentra la pregunta para este indicador en el trimestre analizado del año 2020.

P/ 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 segundo trimestre del año 2023

Según los resultados obtenidos para el trimestre analizado, se observa que, de cada 100 personas menores de 18 años, 99 cuentan Documento Nacional de Identidad (DNI). Según área de residencia, en el área urbana y en el área rural el 98,6% y 98,9%, respectivamente, tienen Documento Nacional de Identidad.

Por grupos de edad, se observa menores porcentajes de población con DNI en el grupo de 0 a 5 años de edad con 97,1% a nivel nacional, 97,4% en el área urbana y 96,1% en el área rural.

Comparando con similar trimestre del año anterior, se observa un incremento significativo en la tenencia de DNI en todos los ámbitos geográficos en la población de 0 a 5 años de edad.

Mientras que, al comparar con el año 2019, el indicador disminuye a nivel nacional y en el área urbana.

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: Abril-Mayo-Junio 2019, 2020, 2021, 2022 y 2023 (Porcentaje)

Tipo de programa alimentario	Abr-May- Jun 2019	Abr-May- Jun 2020	Abr-May- Jun 2021	Abr-May- Jun 2022	Abr-May- Jun 2023 P/	CV (%) Abr-May-Jun 2023 P/	Variación (puntos porcentuales)		
							2023/2019	2023/2021	2023/2022
Nacional									
- Vaso de Leche ^{1/}	15,8	13,1	15,4	16,5	15,2	5,9	-0,6	-0,2	-1,3
- Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA ^{2/}	84,9	30,3	74,6	78,7	80,4	1,7	-4,5	5,8	1,7
- Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA ^{2/}	28,3	8,9	21,6	20,3	27,9	5,5	-0,4	6,3	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 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.

P/ Preliminar.

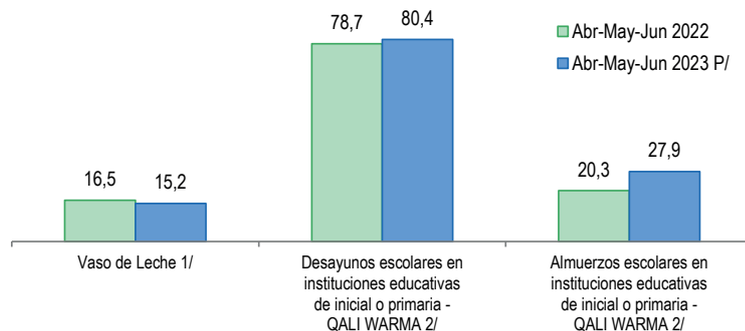
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Programa Social Vaso de Leche tiene mayor cobertura en el ámbito rural

En el trimestre de análisis, el 15,2% 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 benefició al 12,6% de los hogares, en tanto en el área rural al 24,1%.

Gráfico N° 03

Perú: Hogares con al menos un miembro beneficiario de algún programa alimentario, según tipo de programa
Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2022 y 2023
(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.

P/ Preliminar.

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

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: Abril-Mayo-Junio 2019, 2020, 2021, 2022 y 2023
(Porcentaje)

Tipo de programa alimentario/ Área de residencia	Abr-May-Jun 2019	Abr-May-Jun 2020	Abr-May-Jun 2021	Abr-May-Jun 2022	Abr-May-Jun 2023 P/	CV (%) Abr-May-Jun 2023 P/	Variación (puntos porcentuales)		
							2023/2019	2023/2021	2023/2022
Urbana									
- Vaso de Leche 1/	10,5	10,1	11,6	12,7	12,6	8,4	2,1	1,0	-0,1
- Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/	80,9	24,0	68,9	73,9	78,0	2,1	-2,9	9,1	4,1 *
- Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/	14,2	2,9	10,6	11,1	15,6	9,1	1,4	5,0	4,5 ***
Rural									
- Vaso de Leche 1/	32,6	22,9	28,6	28,7	24,1	6,5	-8,5	-4,5	-4,6 **
- Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/	93,1	46,0	89,4	90,6	86,7	2,6	-6,4	-2,7	-3,9
- Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/	57,8	23,9	50,2	43,0	59,6	4,6	1,8	9,4	16,6 ***

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 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.

P/ 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 del año 2023, de cada 100 hogares con niñas y niños de 3 a 11 años de edad que asistieron o pertenecen a colegios estatales, 80 fueron beneficiados por el programa de Desayuno Escolar - QALI WARMA.

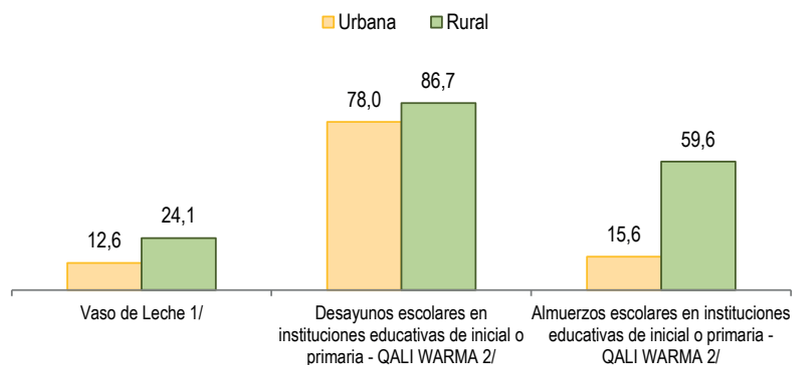
Según área de residencia, en el área urbana fueron beneficiados 78 de cada 100 hogares con niñas y niños de 3 a 11 años de edad que asisten a instituciones educativas estatales y en el área rural 87 de cada 100 hogares recibieron este beneficio.

Al comparar con similar trimestre del año 2022, se observa un incremento, a nivel nacional de 1,7 puntos porcentuales; y a nivel de área de residencia, creció en 4,1 puntos porcentuales en el área urbana siendo significativo este incremento; mientras que, en el área rural disminuyó en 3,9 puntos porcentuales. En tanto que, al compararlo con el año 2019, disminuye en todos los ámbitos geográficos analizados.

Gráfico N° 04

Perú: Hogares con al menos un miembro beneficiario de algún programa alimentario, según tipo de programa y área de residencia

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2023 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.

P/ Preliminar.

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

Almuerzos escolares

En el trimestre analizado, 28 de cada 100 hogares con niñas y niños de 3 a 11 años de edad que asistieron a instituciones educativas estatales se beneficiaron del programa de Almuerzo Escolar - QALI WARMA. A nivel de área de residencia, la cobertura de este programa alimentario fue mayor en el área rural (59,6%) que en el área urbana (15,6%).

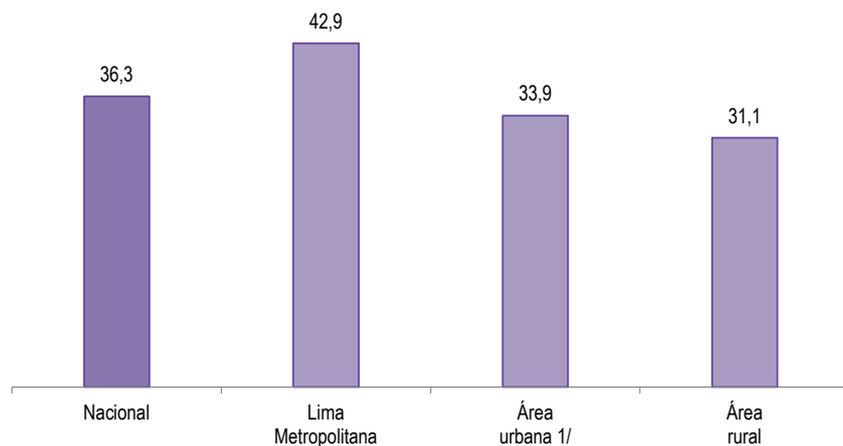
Comparado con similar trimestre del año 2022 este indicador se incrementó de manera muy altamente significativa a nivel nacional en 7,6%; y en el área urbana y rural en 4,5 y 16,6 puntos porcentuales, respectivamente.

5. DÉFICIT CALÓRICO

Gráfico N° 05

Perú: Población que presenta déficit calórico, según área de residencia

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2023 P/
(Porcentaje)



1/ No incluye Lima Metropolitana.

P/ Preliminar.

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

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 abril-mayo-junio del 2023, el 36,3% de la población del país, presentó déficit calórico.

Por área de residencia, el déficit calórico afectó al 33,9% de la población del área urbana (no incluye Lima Metropolitana) y al 31,1% de la población del área rural. En Lima Metropolitana, esta condición afectó al 42,9% 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: Julio 2018 - Junio 2019/ Julio 2022 - Junio 2023 P/ (Porcentaje)

Agua por red pública/ Área de residencia	Jul18 - Jun19	Jul19 - Jun20	Jul20 - Jun21	Jul21 - Jun22	Jul22 - Jun23 P/	CV (%) Jul22 - Jun23 P/	Variación (puntos porcentuales)		
							2023/2019	2023/2021	2023/2022
Nacional	90,8	91,2	90,9	90,3	88,8	0,7	-2,0	-2,1	-1,5 **
Red pública dentro de la vivienda	85,5	86,2	85,4	84,0	83,2	0,8	-2,3	-2,2	-0,8
Red pública fuera de la vivienda	4,1	3,7	3,9	4,4	3,8	6,2	-0,3	-0,1	-0,6 *
Pilón de uso público	1,2	1,3	1,7	2,0	1,8	11,9	0,6	0,1	-0,2
Urbana	95,1	94,9	94,5	93,6	91,7	0,7	-3,4	-2,8	-1,9 **
Red pública dentro de la vivienda	89,0	89,4	88,5	86,6	85,5	0,8	-3,5	-3,0	-1,1
Red pública fuera de la vivienda	5,0	4,4	4,4	5,0	4,3	6,7	-0,7	-0,1	-0,7 *
Pilón de uso público	1,1	1,1	1,6	2,1	2,0	13,4	0,9	0,4	-0,1
Rural	75,1	77,3	77,2	77,3	77,4	1,9	2,3	0,2	0,1
Red pública dentro de la vivienda	72,6	74,2	73,5	73,7	74,5	1,9	1,9	1,0	0,8
Red pública fuera de la vivienda	1,0	1,1	1,9	1,7	1,7	12,4	0,7	-0,2	0,0
Pilón de uso público	1,5	2,0	1,7	1,9	1,2	20,1	-0,3	-0,5	-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 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. El agua por red pública no necesariamente implica que sea potable.

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.

Consumo de agua proveniente de red pública

En el año móvil julio 2022 – junio 2023, el 88,8% 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). Al compararse los resultados con igual periodo del año anterior, disminuyó en 1,5 puntos porcentuales.

A nivel de área de residencia, en el área urbana este porcentaje alcanzó el 91,7% y en el área rural el 77,4%.

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: Julio 2018 - Junio 2019/ Julio 2022 - Junio 2023 P/ (Porcentaje)

Alcantarillado por red pública/ Área de residencia	Jul18 - Jun19	Jul19 - Jun20	Jul20 - Jun21	Jul21 - Jun22	Jul22 - Jun23 P/	CV (%) Jul22 - Jun23 P/	Variación (puntos porcentuales)		
							2023/2019	2023/2021	2023/2022
Nacional	74,6	75,4	73,2	73,9	74,2	1,3	-0,4	1,0	0,3
Por red de alcantarillado	70,7	71,5	69,4	70,1	70,7	1,3	0,0	1,3	0,6
Dentro de la vivienda	3,9	4,0	3,8	3,9	3,5	6,5	-0,4	-0,3	-0,4
Fuera de la vivienda (dentro del edificio)	25,4	24,6	26,8	26,1	25,8	3,6	0,4	-1,0	-0,3
Sin red de alcantarillado	2,3	2,7	3,2	3,0	3,0	9,4	0,7	-0,2	0,0
Letrina	5,4	5,2	5,5	5,1	4,9	6,8	-0,5	-0,6	-0,2
Pozo séptico	9,0	8,9	10,3	10,2	10,1	4,9	1,1	-0,2	-0,1
Pozo ciego o negro	1,2	1,2	1,2	1,2	0,8	11,0	-0,4	-0,4	-0,4 ***
Río, acequia o canal	7,4	6,6	6,5	6,6	7,0	4,8	-0,4	0,5	0,4
No tiene	Urbana								
Por red de alcantarillado	89,9	90,5	87,0	86,3	86,6	0,9	-3,3	-0,4	0,3
Dentro de la vivienda	85,0	85,6	82,4	81,8	82,5	1,0	-2,5	0,1	0,7
Fuera de la vivienda (dentro del edificio)	4,9	4,9	4,6	4,6	4,1	6,8	-0,8	-0,5	-0,5
Sin red de alcantarillado	10,1	9,5	13,0	13,7	13,4	5,7	3,3	0,4	-0,3
Letrina	0,3	0,4	0,8	0,6	0,5	18,4	0,2	-0,3	-0,1
Pozo séptico	1,2	1,1	1,5	1,5	2,0	11,0	0,8	0,5	0,5 *
Pozo ciego o negro	4,1	4,0	6,3	6,7	5,9	8,0	1,8	-0,4	-0,8
Río, acequia o canal	1,1	1,2	1,2	1,1	0,8	12,2	-0,3	-0,4	-0,3 *
No tiene	3,5	2,8	3,2	3,7	4,2	7,4	0,7	1,0	0,5
Rural	19,3	19,3	20,3	25,0	25,4	6,6	6,1	5,1	0,4
Por red de alcantarillado	18,7	18,6	19,6	24,0	24,2	6,6	5,5	4,6	0,2
Dentro de la vivienda	0,6	0,6	0,7	1,0	1,1	16,9	0,5	0,4	0,1
Fuera de la vivienda (dentro del edificio)	80,7	80,7	79,7	75,0	74,6	2,2	-6,1	-5,1	-0,4
Sin red de alcantarillado	9,7	11,2	12,3	12,5	12,7	9,2	3,0	0,4	0,2
Letrina	20,7	20,3	20,9	19,1	16,4	6,9	-4,3	-4,5	-2,7 *
Pozo séptico	26,8	27,0	25,8	24,0	26,7	4,5	-0,1	0,9	2,7 *
Pozo ciego o negro	1,5	1,6	1,5	1,5	0,8	24,9	-0,7	-0,7	-0,7 **
Río, acequia o canal	21,9	20,7	19,1	17,9	18,0	5,1	-3,9	-1,1	0,1
No tiene									

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: 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 julio 2022 – junio 2023, el 74,2% de la población del país eliminó las excretas mediante red pública de alcantarillado. A nivel de área de residencia, este porcentaje alcanzó el 86,6% en el área urbana y 25,4% en el área rural.

Respecto a similar periodo del año anterior, la población con acceso a la red de alcantarillado no presentó variación significativa.

6.3 Acceso a alumbrado eléctrico

Cuadro N° 6.3

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2019, 2020, 2021, 2022 y 2023

(Porcentaje)

Área de residencia	Abr-May-Jun 2019	Abr-May-Jun 2020	Abr-May-Jun 2021	Abr-May-Jun 2022	Abr-May-Jun 2023 P/	CV (%) Abr-May-Jun 2023 P/	Variación (puntos porcentuales)		
							2023/2019	2023/2021	2023/2022
Nacional	96,1	96,5	95,4	96,6	96,9	0,3	0,8	1,5	0,3
Urbana	99,6	99,5	99,3	99,3	99,3	0,2	-0,3	0,0	0,0
Rural	83,5	85,4	80,5	86,1	87,1	1,7	3,6	6,6	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 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 período de análisis, abril-mayo-junio del año 2023, el 96,9% de la población tiene acceso a la energía eléctrica por red pública, según área de residencia, en el área urbana fue el 99,3% y en el área rural el 87,1%. Comparado con similar trimestre del año 2022, no se observan variaciones significativas.

Al comparar el indicador con el trimestre abril-mayo-junio del año 2019, el acceso a alumbrado público se incrementa en el área rural en 3,6 puntos porcentuales.

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: Abril-Mayo-Junio 2019, 2020, 2021, 2022 y 2023

(Porcentaje)

Tipo de combustible/ Área de residencia	Abr-May-Jun 2019	Abr-May-Jun 2020	Abr-May-Jun 2021	Abr-May-Jun 2022	Abr-May-Jun 2023 P/	CV (%) Abr-May-Jun 2023 P/	Variación (puntos porcentuales)		
							2023/2019	2023/2021	2023/2022
Nacional									
Gas ^{1/}	87,1	85,4	86,7	87,5	87,8	0,7	0,7	1,1	0,3
Leña	7,6	9,3	7,8	8,1	7,0	7,0	-0,6	-0,8	-1,1 **
Urbana									
Gas ^{1/}	94,6	93,4	93,8	94,9	94,2	0,5	-0,4	0,4	-0,7
Leña	2,0	2,9	1,9	2,2	1,8	12,9	-0,2	-0,1	-0,4
Rural									
Gas ^{1/}	61,4	53,8	60,3	59,8	64,4	2,6	3,0	4,1	4,6 ***
Leña	26,9	34,1	29,6	30,1	26,0	6,5	-0,9	-3,6	-4,1 **

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 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 segundo trimestre del año 2023, de cada 100 hogares 88 cocinan los alimentos con gas (utilizan solo gas y además de gas utilizan otro tipo de combustible). Según área de residencia, 94 de cada 100 hogares urbanos usan gas para cocinar sus alimentos y en el área rural 64 de cada 100 hogares. Respecto a similar trimestre del año 2022, se observa un incremento muy altamente significativo en el área rural en los hogares que utilizan gas para cocinar en 4,6 puntos porcentuales; mientras que, en el área urbana disminuye en 0,7 punto porcentual.

Con respecto al uso de la leña, 7 de cada 100 hogares usan leña para cocinar los alimentos, en el área urbana lo hacen 2 de cada 100 hogares y en el área rural 26 de cada 100 hogares.

Respecto a similar trimestre del año 2022, el uso de la leña para cocinar los alimentos se redujo de manera altamente significativa a nivel nacional y en el área rural en 1,1 y 4,1 puntos porcentuales, respectivamente.

8. EMPLEO E INGRESO EN EL ÁREA URBANA

8.1 Tasa de actividad en el área urbana

Cuadro N° 8.1

Perú Urbano: Tasa de actividad, según grupos de edad y nivel educativo alcanzado

Trimestre: Primer y Segundo trimestre, 2022 y 2023

(Porcentaje)

Grupos de edad y Nivel educativo	2022		2023		CV (%) Abr-May- Jun 2023	Variación (puntos porcentuales)	
	Ene-Feb-Mar	Abr-May-Jun	Ene-Feb-Mar	Abr-May-Jun		Ene-Feb-Mar 2023/2022	Abr-May-Jun 2023/2022
Total	69,2	69,2	67,8	68,5	0,5	-1,4	-0,7 *
Grupos de edad							
De 14 a 24 años	51,0	46,2	49,1	44,9	1,7	-1,9	-1,3
De 25 a 44 años	83,5	84,7	82,7	84,5	0,4	-0,8	-0,2
De 45 y más años	65,4	67,2	63,4	65,9	0,8	-2,0	-1,3 *
Nivel educativo alcanzado							
Primaria 1/	59,2	61,4	56,7	59,7	1,6	-2,5	-1,7
Secundaria	65,8	65,5	64,1	64,0	0,8	-1,7	-1,5 **
Superior 2/	78,1	77,5	76,3	77,1	0,6	-1,8	-0,4

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.

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

2/ Incluye superior universitaria y superior no universitaria.

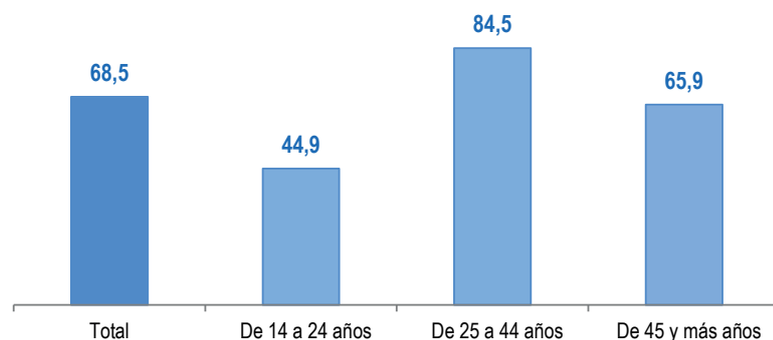
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Gráfico N° 06

Perú Urbano: Tasa de actividad, según grupos de edad

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2023

(Porcentaje)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Tasa de actividad en el área urbana, según grupos de edad y nivel educativo alcanzado

Según los resultados de la Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN), en el segundo trimestre del año 2023, el 68,5% de la población urbana participó activamente en el mercado de trabajo, sea en condición de ocupada o buscando empleo activamente.

Según grupos de edad, se observa una mayor tasa de participación laboral en la población adulta de 25 a 44 años de edad (84,5%).

Por nivel educativo alcanzado, se registró mayor participación en la actividad económica en la población que cuenta con educación superior (77,1%), seguido de la población con educación secundaria (64,0%) y la población con educación primaria o menor nivel (59,7%).

Al compararlo con similar trimestre del año anterior, disminuye significativamente la tasa de actividad de la población de 45 y más años de edad y de la población con educación secundaria, en 1,3 y 1,5 puntos porcentuales, respectivamente.

8.2 Empleo en el área urbana

Cuadro N° 8.2.1
Perú Urbano: Población económicamente activa ocupada, según tamaño de empresa
 Trimestre: Primer y Segundo trimestre, 2022 y 2023
 (Distribución porcentual)

Tamaño de empresa	2022		2023		CV (%) Abr-May-Jun 2023	Variación (puntos porcentuales)	
	Ene-Feb-Mar	Abr-May-Jun	Ene-Feb-Mar	Abr-May-Jun		Ene-Feb-Mar 2023/2022	Abr-May-Jun 2023/2022
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-
De 1 a 10 trabajadores	70,3	71,3	69,3	68,6	0,7	-1,0	-2,7 ***
De 11 a 50 trabajadores	7,3	7,0	8,2	8,1	3,1	0,9	1,1 ***
De 51 y más trabajadores	22,4	21,7	22,5	23,4	1,9	0,1	1,7 ***

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: 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.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

8.2.1 Según tamaño de empresa

En el trimestre abril-mayo-junio del año 2023, el 68,6% de la población ocupada del área urbana del país, trabajaron en pequeñas unidades económicas (de 1 a 10 trabajadores); 8,1% en establecimientos de 11 a 50 trabajadores y 23,4% en empresas de 51 y más trabajadores.

Al compararlo con similar trimestre del año anterior, disminuyó los ocupados en los establecimientos de 1 a 10 trabajadores en 2,7 puntos porcentuales; mientras que, en las unidades económicas de 11 a 50 y en las de 51 y más trabajadores, aumentó en 1,1 y 1,7 puntos porcentuales, respectivamente.

Cuadro N° 8.2.2
Perú Urbano: Población económicamente activa ocupada, según rama de actividad
 Trimestre: Primer y Segundo trimestre, 2022 y 2023
 (Distribución porcentual)

Rama de actividad	2022		2023		CV (%) Abr-May-Jun 2023	Variación (puntos porcentuales)	
	Ene-Feb-Mar	Abr-May-Jun	Ene-Feb-Mar	Abr-May-Jun		Ene-Feb-Mar 2023/2022	Abr-May-Jun 2023/2022
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-
Agricultura/ Pesca/ Minería	11,9	12,4	12,0	12,2	4,7	0,1	-0,2
Manufactura	9,8	9,6	9,8	9,8	3,0	0,0	0,2
Construcción	8,3	8,1	7,7	7,1	3,5	-0,6	-1,0 ***
Comercio	22,3	21,5	20,8	20,7	1,9	-1,5	-0,8
Servicios ^{1/}	47,7	48,4	49,7	50,3	1,2	2,0	1,9 ***

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.

^{1/} Incluye: Transportes y Comunicaciones. Intervención Financiera, Actividades Inmobiliarias, Empresariales y de Alquiler, Enseñanza, Actividades de Servicios Sociales y de Salud.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

8.2.2 Según rama de actividad

El 50,3% de la población urbana ocupada trabaja en el sector Servicios (comprende transportes y comunicaciones, intervención financiera, actividades inmobiliarias, actividades empresariales y de alquiler, enseñanza, actividades de servicios sociales y de salud, entre otros); el 20,7% en Comercio; el 12,2% en actividades primarias (Agricultura, Pesca y Minería); 9,8% en Manufactura; y el 7,1% en el sector Construcción.

En relación a similar trimestre del año 2022, la población urbana ocupada del sector de Servicios aumentó en 1,9 puntos porcentuales; mientras que, los ocupados en el sector construcción disminuyeron en 1,0 punto porcentual.

8.3 Tasa de empleo informal en el área urbana

Cuadro N° 8.3

Perú Urbano: Tasa de empleo informal, según grupos de edad y nivel educativo alcanzado

Periodo: Abril 2022 - Marzo 2023/ Julio 2022-Junio 2023
(Porcentaje)

Grupos de edad y Nivel educativo	Abr 22 - Mar 23	Jul 22 - Jun 23	CV (%) Jul 22 - Jun 23
Total	68,0	67,2	0,5
Grupos de edad			
De 14 a 24 años	83,1	82,3	0,6
De 25 a 44 años	64,3	63,6	0,7
De 45 y más años	66,5	65,8	0,7
Nivel educativo alcanzado			
Primaria ^{1/}	90,6	90,5	0,5
Secundaria	80,0	79,5	0,4
Superior ^{2/}	48,3	47,6	0,9

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 sin nivel, nivel inicial y educación básica especial.

^{2/} Incluye superior universitaria y superior no universitaria.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Tasa de empleo informal en el área urbana, según grupos de edad y nivel educativo alcanzado

Según los resultados de la Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN), en el periodo julio 2022 – junio 2023, el 67,2% de la población ocupada urbana tuvieron empleo informal, es decir, con relación laboral que no está sujeta a la legislación nacional, sin cobertura de protección social, y carentes de prestaciones relacionadas con el empleo.

Según grupos de edad, se observa una mayor tasa de informalidad en la población de 14 a 24 años de edad (82,3%).

Por nivel educativo alcanzado, la tasa de informalidad alcanzó al 90,5% en la población ocupada con educación primaria o menor nivel, seguido de la población educación secundaria (79,5%); mientras que, la población con nivel de educación superior presentó una menor tasa de informalidad (47,6%).

8.4 Ingreso promedio por trabajo en el área urbana

Cuadro N° 8.4.1

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

Periodo: Abril 2022 - Marzo 2023/ Julio 2022-Junio 2023
(Soles)

Grupos de edad	Abr 22 - Mar 23	Jul 22 - Jun 23	CV (%) Jul 22 - Jun 23
Total	1 711,4	1 757,8	0,7
De 14 a 24 años	1 160,2	1 177,5	1,0
De 25 a 44 años	1 809,4	1 865,5	0,8
De 45 y más años	1 773,9	1 812,2	1,1

Nota: El ingreso promedio mensual proveniente del trabajo, es el total de remuneraciones que perciben los trabajadores dependientes e independientes en su actividad principal y/o secundaria, incluyendo los ingresos extraordinarios (gratificación de navidad, fiestas patrias, bonificación por sus últimas vacaciones, bonificación escolar, compensación por tiempo de servicio, participación de utilidades, etc).

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.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

8.4.1 Ingreso promedio por trabajo según grupo de edad

En el periodo julio 2022 – junio 2023, el ingreso promedio mensual proveniente del trabajo de la población del área urbana se ubicó en S/ 1 757,8.

Por grupos de edad, se observa que el ingreso promedio mensual proveniente del trabajo es mayor en el grupo de edad de los adultos de 25 a 44 años (S/ 1 865,5), seguido de los ingresos de la población de 45 y más años de edad (S/ 1 812,2). En tanto que, el menor ingreso promedio se registró en la población ocupada menor de 25 años, S/ 1 177,5.

Cuadro N° 8.4.2

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

Periodo: Abril 2022 - Marzo 2023/ Julio 2022-Junio 2023
(Soles)

Nivel educativo	Abr 22 - Mar 23	Jul 22 - Jun 23	CV (%) Jul 22 - Jun 23
Total	1 711,4	1 757,8	0,7
Primaria ^{1/}	978,3	998,2	1,3
Secundaria	1 337,0	1 359,1	0,6
Superior ^{2/}	2 308,1	2 363,2	0,9

Nota: El ingreso promedio mensual proveniente del trabajo, es el total de remuneraciones que perciben los trabajadores dependientes e independientes en su actividad principal y/o secundaria, incluyendo los ingresos extraordinarios (gratificación de navidad, fiestas patrias, bonificación por sus últimas vacaciones, bonificación escolar, compensación por tiempo de servicio, participación de utilidades, etc).

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 sin nivel, nivel inicial y educación básica especial.

2/ Incluye superior universitaria y superior no universitaria.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

8.4.2 Ingreso promedio por trabajo según nivel educativo alcanzado

Según el nivel educativo alcanzado por la población ocupada urbana, en el periodo julio 2022 – junio 2023, los mayores ingresos fueron registrados por la población con nivel de educación superior (S/ 2 363,2), seguido de aquellos con educación secundaria (S/ 1 359,1); mientras que, el ingreso promedio de la población con educación primaria o menor nivel se situó en S/ 998,2.

Similar comportamiento se observa en el periodo abril 2022 – marzo 2023.

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
Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2019, 2020, 2021, 2022 y 2023
(Porcentaje)

Área de residencia	Abr-May-Jun 2019	Abr-May-Jun 2020	Abr-May-Jun 2021	Abr-May-Jun 2022	Abr-May-Jun 2023 P/	CV (%) Abr-May-Jun 2023 P/	Variación (puntos porcentuales)		
							2023/2019	2023/2021	2023/2022
Nacional	43,0	42,7	52,1	53,9	58,6	1,4	15,6	6,5	4,7 ***
Urbana	47,2	46,7	56,0	58,7	63,0	1,4	15,8	7,0	4,3 ***
Rural	25,4	25,5	34,5	32,6	38,4	3,0	13,0	3,9	5,8 ***

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.

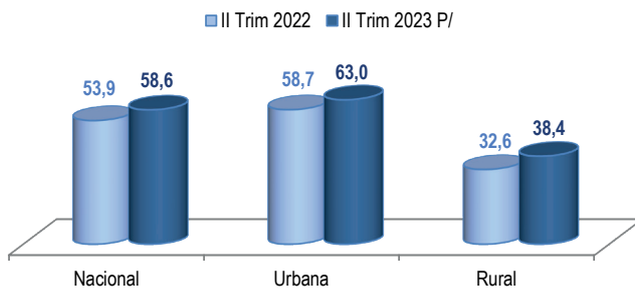
1/ Incluye a la población que tiene cuenta de ahorro o cuenta sueldo, cuenta a plazo fijo, cuenta corriente.

P/ Preliminar.

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

Gráfico N° 07

Perú: Población de 18 y más años de edad que tiene cuenta en el sistema financiero, según área de residencia
Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2022 y 2023
(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 de 18 y más años de edad que tiene cuenta en el sistema financiero, según tipo de cuenta y área de residencia

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2019, 2020, 2021, 2022 y 2023
(Porcentaje)

Área de residencia / Tipo de cuenta	Abr-May-Jun 2019	Abr-May-Jun 2020	Abr-May-Jun 2021	Abr-May-Jun 2022	Abr-May-Jun 2023 P/	CV (%) Abr-May-Jun 2023 P/	Variación (puntos porcentuales)		
							2023/2019	2023/2021	2023/2022
Nacional	43,0	42,7	52,1	53,9	58,6	1,4	15,6	6,5	4,7 ***
Cuenta de ahorro o cuenta sueldo	42,0	42,1	51,3	53,0	57,5	1,4	15,5	6,2	4,5 ***
Cuenta a plazo fijo/ Cuenta corriente	2,4	1,5	2,3	2,6	5,1	9,9	2,7	2,8	2,5 ***
Urbana	47,2	46,7	56,0	58,7	63,0	1,4	15,8	7,0	4,3 ***
Cuenta de ahorro o cuenta sueldo	46,3	46,0	55,2	57,7	61,8	1,4	15,5	6,6	4,1 ***
Cuenta a plazo fijo/ Cuenta corriente	2,5	1,7	2,4	2,8	6,1	10,0	3,6	3,7	3,3 ***
Rural	25,4	25,5	34,5	32,6	38,4	3,0	13,0	3,9	5,8 ***
Cuenta de ahorro o cuenta sueldo	23,6	25,1	33,6	31,4	37,8	3,0	14,2	4,2	6,4 ***
Cuenta a plazo fijo/ Cuenta corriente	2,1	0,6	1,6	1,8	0,9	29,7	-1,2	-0,7	-0,9 ***

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.

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

De acuerdo a los resultados obtenidos en el trimestre abril-mayo-junio 2023, el 58,6% de la población de 18 y más años de edad tiene alguna cuenta en el sistema financiero (cuenta de ahorro o cuenta sueldo, cuenta a plazo fijo o cuenta corriente), según área de residencia este porcentaje fue de 63,0% en el área urbana y de 38,4% en el área rural.

Al compararse con similar trimestre del año 2022, la población de 18 y más años de edad que tiene cuenta en el sistema financiero mostró incrementos muy altamente significativos en todos los ámbitos geográficos analizados en 4,7, 4,3 y 5,8 puntos porcentuales a nivel nacional, área urbana y rural, respectivamente. Similar comportamiento se observa al compararlo con similar trimestre del año 2019.

9.1.2 Población 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 que tiene cuenta en el Sistema Financiero, el 57,5% tiene cuenta de ahorro o cuenta sueldo y el 5,1% tiene cuenta corriente o cuenta a plazo fijo.

Si comparamos los resultados con similar trimestre del año 2022, la población que tiene cuenta de ahorro o cuenta sueldo se incrementa de manera muy altamente significativa a nivel nacional, en el área urbana y rural en 4,5, 4,1 y 6,4 puntos porcentuales, respectivamente.

En cuanto a la población que tiene cuenta a plazo fijo o cuenta corriente, aumenta de manera muy altamente significativa a nivel nacional y en el área urbana en 2,5 y 3,3 puntos porcentuales, respectivamente; mientras que, disminuye en área rural en 0,9 punto porcentual.

Cuadro N° 9.1.3
Perú: Población de 18 y más años de edad que tiene cuenta en el sistema financiero, según grupo de edad y área de residencia
 Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2019, 2020, 2021, 2022 y 2023
 (Porcentaje)

Grupo de edad/ Área de residencia	Abr-May- Jun 2019	Abr-May- Jun 2020	Abr-May- Jun 2021	Abr-May- Jun 2022	Abr-May- Jun 2023 P/	CV (%) Abr-May-Jun 2023 P/	Variación (puntos porcentuales)		
							2023/2019	2023/2021	2023/2022
Nacional	43,0	42,7	52,1	53,9	58,6	1,4	15,6	6,5	4,7 ***
18 a 29 años	42,0	39,3	52,8	55,5	62,4	1,8	20,4	9,6	6,9 ***
30 a 44 años	46,8	46,1	57,0	59,8	63,7	1,8	16,9	6,7	3,9 ***
45 y más	40,5	42,3	47,4	47,9	51,8	2,1	11,3	4,4	3,9 ***
Urbana	47,2	46,7	56,0	58,7	63,0	1,4	15,8	7,0	4,3 ***
18 a 29 años	45,9	43,1	56,0	59,8	66,3	1,8	20,4	10,3	6,5 ***
30 a 44 años	50,9	50,4	60,5	64,5	67,6	1,9	16,7	7,1	3,1 **
45 y más	44,8	46,1	52,2	52,8	56,5	2,2	11,7	4,3	3,7 ***
Rural	25,4	25,5	34,5	32,6	38,4	3,0	13,0	3,9	5,8 ***
18 a 29 años	20,1	20,0	33,8	31,2	38,0	5,0	17,9	4,2	6,8 ***
30 a 44 años	30,2	29,7	41,4	38,4	44,7	4,0	14,5	3,3	6,3 ***
45 y más	24,4	24,8	29,7	29,1	34,3	3,7	9,9	4,6	5,2 ***

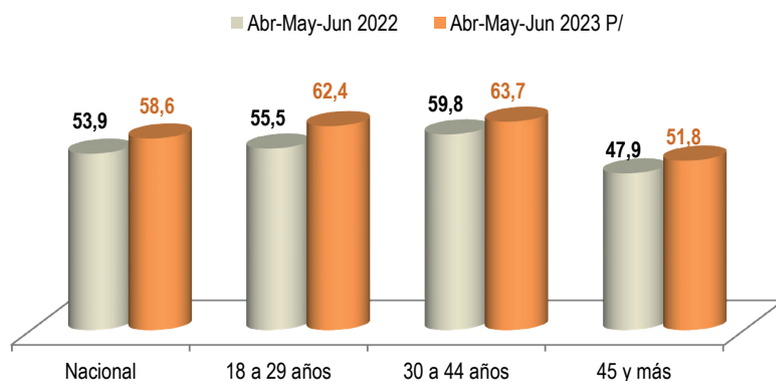
Niveles del test de diferencia:
 * Diferencia significativa (p < 0.10). ** Diferencia altamente significativa (p < 0.05). *** Diferencia muy altamente significativa (p < 0.01).
 El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.
Nota: Incluye a la población 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.

9.1.3 Población 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 con alguna cuenta en el sistema financiero en el grupo de los adultos de 30 a 44 años de edad (63,7%), seguido de los jóvenes de 18 a 29 años de edad (62,4%).

Al compararse con similar trimestre del año 2022, se presenta incrementos muy altamente significativos en todos los grupos de edad, a nivel nacional y por área urbana y rural. Similar tendencia se observa al compararse con similar trimestre del año 2019.

Gráfico N° 08
Perú: Población de 18 y más años de edad que tiene cuenta en el sistema financiero, según grupo de edad
 Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2022 y 2023
 (Porcentaje)



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

Cuadro N° 9.1.4

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2019, 2020, 2021, 2022 y 2023 (Porcentaje)

Nivel educativo/ Área de residencia	Abr-May- Jun 2019	Abr-May- Jun 2020	Abr-May- Jun 2021	Abr-May- Jun 2022	Abr-May- Jun 2023 P/	CV (%) Abr-May-Jun 2023 P/	Variación (puntos porcentuales)		
							2023/2019	2023/2021	2023/2022
Nacional	43,0	42,7	52,1	53,9	58,6	1,4	15,6	6,5	4,7 ***
Hasta primaria ^{1/}	24,3	25,0	30,2	28,6	33,6	2,8	9,3	3,4	5,0 ***
Secundaria	32,3	32,5	44,6	46,7	50,6	2,0	18,3	6,0	3,9 ***
Superior no universitaria	57,8	56,5	70,2	72,0	75,8	1,6	18,0	5,6	3,8 **
Superior universitaria ^{2/}	70,4	69,9	77,5	82,1	86,0	1,0	15,6	8,5	3,9 ***
Urbana	47,2	46,7	56,0	58,7	63,0	1,4	15,8	7,0	4,3 ***
Hasta primaria ^{1/}	22,6	24,2	29,6	28,4	33,2	3,9	10,6	3,6	4,8 ***
Secundaria	34,7	35,0	46,9	49,8	53,4	2,1	18,7	6,5	3,6 ***
Superior no universitaria	59,6	58,4	71,3	73,4	77,1	1,7	17,5	5,8	3,7 **
Superior universitaria ^{2/}	71,3	70,7	78,1	83,0	86,7	1,0	15,4	8,6	3,7 ***
Rural	25,4	25,5	34,5	32,6	38,4	3,0	13,0	3,9	5,8 ***
Hasta primaria ^{1/}	26,2	26,0	31,0	28,8	34,2	3,7	8,0	3,2	5,4 ***
Secundaria	20,3	20,6	32,3	30,9	36,7	4,2	16,4	4,4	5,8 ***
Superior no universitaria	36,0	33,7	56,9	53,6	60,0	5,0	24,0	3,1	6,4
Superior universitaria ^{2/}	43,6	48,5	61,7	61,8	65,5	6,0	21,9	3,8	3,7

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: 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.^{1/} Incluye sin nivel, educación inicial y educación básica especial.^{2/} Incluye maestría y doctorado.

P/ Preliminar.

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

9.1.4 Población de 18 y más años de edad que tiene cuenta en el sistema financiero, según nivel educativo alcanzado

Según nivel educativo alcanzado, la mayor proporción de la población con alguna cuenta en el sistema financiero se presenta en aquella con nivel educativo superior universitaria (86,0%), seguido de la población con nivel superior no universitaria (75,8%), los que cuentan con nivel secundaria (50,6%) y la población con nivel educativo alcanzado hasta primaria (33,6%). Similar comportamiento se presenta en el área rural y área urbana.

Comparado con similar trimestre del año 2022, mostró incrementos altamente significativos en todos los niveles educativos alcanzados a nivel nacional y por área de residencia.

Cuadro N° 9.1.5

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2019, 2020, 2021, 2022 y 2023 (Porcentaje)

Autopercepción étnica / Área de residencia	Abr-May- Jun 2019	Abr-May- Jun 2020	Abr-May- Jun 2021	Abr-May- Jun 2022	Abr-May- Jun 2023 P/	CV (%) Abr-May-Jun 2023 P/	Variación (puntos porcentuales)		
							2023/2019	2023/2021	2023/2022
Nacional	43,0	42,7	52,1	53,9	58,6	1,4	15,6	6,5	4,7 ***
Nativo ^{1/}	34,2	32,0	40,7	43,1	46,3	2,6	12,1	5,6	3,2 **
Afrodescendiente	36,0	36,0	42,6	43,0	47,8	4,2	11,8	5,2	4,8 *
Blanco	41,2	46,5	51,5	52,4	63,5	4,2	22,3	12,0	11,1 ***
Mestizo	49,0	48,6	59,2	61,8	66,3	1,4	17,3	7,1	4,5 ***
Urbana	47,2	46,7	56,0	58,7	63,0	1,4	15,8	7,0	4,3 ***
Nativo ^{1/}	39,2	35,7	44,2	48,1	51,4	3,1	12,2	7,2	3,3 *
Afrodescendiente	40,8	41,3	47,2	48,9	51,0	4,9	10,2	3,8	2,1
Blanco	45,6	50,9	54,2	58,1	68,8	4,2	23,2	14,6	10,7 ***
Mestizo	51,5	51,2	61,5	64,6	68,9	1,4	17,4	7,4	4,3 ***
Rural	25,4	25,5	34,5	32,6	38,4	3,0	13,0	3,9	5,8 ***
Nativo ^{1/}	25,8	25,3	34,2	33,3	36,3	4,0	10,5	2,1	3,0 **
Afrodescendiente	23,6	23,5	29,5	28,6	39,1	7,4	15,5	9,6	10,5 ***
Blanco	24,4	27,5	36,8	27,4	36,7	9,2	12,3	-0,1	9,3 *
Mestizo	25,6	25,9	36,8	35,7	43,1	4,1	17,5	6,3	7,4 ***

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: 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.^{1/} Incluye, los de origen quechua, aimara y origen amazónico.

P/ Preliminar.

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

9.1.5 Población de 18 y más años de edad que tiene cuenta en el sistema financiero, según autopercepción étnica

Según autopercepción étnica, en el trimestre evaluado, del total de la población que se autopercibe mestizo el 66,3% tiene cuenta en el sistema financiero, el que se autopercibe blanco 63,5%, afrodescendiente 47,8% y nativo 46,3%.

Al compararlo con similar trimestre del año anterior, a nivel nacional, se incrementa de manera muy altamente significativa la población de 18 y más años de edad que tiene cuenta en el sistema financiero y se autopercibe blanco o mestizo. Similar comportamiento se observa en el área urbana.

Cuadro N° 9.1.6

Perú: Razones por la que la población de 18 y más años de edad no accede al sistema financiero, según área de residencia

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2021, 2022 y 2023 (Porcentaje)

Razones de no acceso/ Área de residencia	Abr-May- Jun 2021	Abr-May- Jun 2022	Abr-May- Jun 2023 P/	CV (%) Abr-May-Jun 2023 P/	Variación (puntos porcentuales)		
					2023/2021	2023/2022	
Nacional	100,0	100,0	100,0				
No tiene suficientes ingresos	91,2	90,1	87,0	0,8	-4,2	-3,1	***
No tiene confianza en las instituciones financieras	4,7	4,4	5,3	8,8	0,6	0,9	
Otro ^{1/}	4,1	5,5	7,7	7,3	3,6	2,2	***
Urbana	100,0	100,0	100,0				
No tiene suficientes ingresos	91,5	89,2	85,8	1,1	-5,7	-3,4	***
No tiene confianza en las instituciones financieras	4,8	4,8	5,8	10,5	1,0	1,0	
Otro ^{1/}	3,8	6,0	8,3	8,6	4,5	2,3	***
Rural	100,0	100,0	100,0				
No tiene suficientes ingresos	90,5	92,7	90,2	1,1	-0,3	-2,5	**
No tiene confianza en las instituciones financieras	4,6	3,1	3,8	11,8	-0,8	0,7	
Otro ^{1/}	4,9	4,2	6,0	13,1	1,1	1,8	*

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: No se gana mucho, los intereses son bajos, las instituciones financieras están muy lejos, no necesita, no le interesa, no trabaja, no tiene conocimiento sobre estos servicios, por su edad, entre otros.

P/ Preliminar.

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

9.1.6 Razones por la que la población de 18 y más años de edad no accede al sistema financiero

En el trimestre de estudio, del total de la población de 18 y más años de edad que no accede al sistema financiero el 87,0% manifiesta que es porque no tiene suficientes ingresos, el 5,3% no tiene confianza en las instituciones financieras y el 7,7% fue por otro motivo. Similar tendencia se observa por área de residencia.

Al compararlo con similar trimestre del año 2022, en todos los ámbitos geográficos analizados, disminuye significativamente el motivo no tiene suficientes ingresos.

9.2 Población que ahorra o pide préstamo fuera del sistema financiero

Cuadro N° 9.2.1

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2019, 2020, 2021, 2022 y 2023
(Porcentaje)

Tipo de actividad financiera/ Área de residencia	Abr-May-Jun 2019	Abr-May-Jun 2020	Abr-May-Jun 2021	Abr-May-Jun 2022	Abr-May-Jun 2023 P/	CV (%) Abr-May-Jun 2023 P/	Variación (puntos porcentuales)		
							2023/2019	2023/2021	2023/2022
Nacional									
Ahorró ^{1/}	21,9	20,2	22,8	20,2	18,8	3,7	-3,1	-4,0	-1,4
Prestó dinero/ Recibió préstamo ^{2/}	4,2	3,1	2,6	2,2	3,8	6,1	-0,4	1,2	1,6 ***
No ahorró ni prestó fuera del sistema financiero	74,8	77,2	75,3	78,1	78,1	0,9	3,3	2,8	0,0
Urbana									
Ahorró ^{1/}	22,6	20,8	22,6	20,1	19,7	4,1	-2,9	-2,9	-0,4
Prestó dinero/ Recibió préstamo ^{2/}	4,4	3,2	2,8	2,2	3,8	7,0	-0,6	1,0	1,6 ***
No ahorró ni prestó fuera del sistema financiero	73,8	76,5	75,4	78,2	77,3	1,1	3,5	1,9	-0,9
Rural									
Ahorró ^{1/}	18,6	17,5	23,7	20,6	14,6	7,2	-4,0	-9,1	-6,0 ***
Prestó dinero/ Recibió préstamo ^{2/}	3,4	2,7	1,7	2,3	3,8	12,3	0,4	2,1	1,5 ***
No ahorró ni prestó fuera del sistema financiero	78,9	80,5	75,0	77,5	82,0	1,3	3,1	7,0	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/} Incluye: Ahorró a través de una junta/pandero, ahorró guardando el dinero en su casa o ahorró guardando el dinero con familiares o conocidos.

^{2/} A partir del año 2023 incluye recibió préstamo de un prestamista, familiares o conocidos.

P/ Preliminar.

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

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

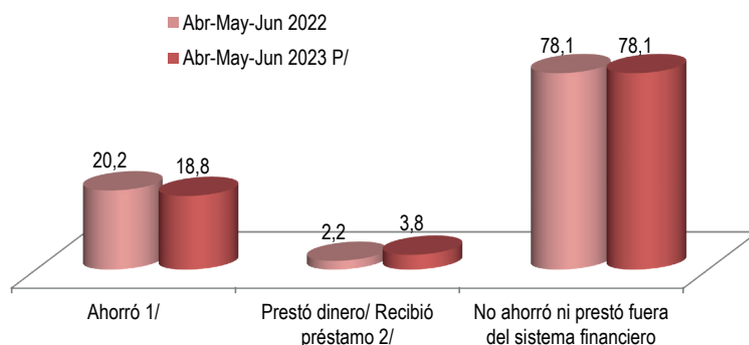
De acuerdo a los resultados obtenidos en el trimestre abril-mayo-junio del año 2023, el 78,1% de la población de 18 años y más de edad no ahorró ni prestó dinero fuera del sistema financiero, el 18,8% ahorró a través de junta/pandero, guardando dinero en su casa o guardando el dinero con familiares o conocidos; y el 3,8% prestó dinero o recibió préstamo de un prestamista, familiares o conocidos.

Al compararlo con similar trimestre del año anterior, se observa a nivel nacional, en el área urbana y rural, que la población de 18 y más años de edad que prestó dinero o recibió préstamo de un prestamista, familiares o conocidos se incrementó de manera muy altamente significativa.

Gráfico N° 09

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2022 y 2023
(Porcentaje)



^{1/} Incluye: Ahorró a través de una junta/pandero, ahorró guardando el dinero en su casa o ahorró guardando el dinero con familiares o conocidos.

^{2/} A partir del año 2023 incluye recibió préstamo de un prestamista, familiares o conocidos.

P/ Preliminar.

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

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: Abril-Mayo-Junio 2019, 2020, 2021, 2022 y 2023
 (Porcentaje)

Tipo de bien/ Área de residencia	Abr-May- Jun 2019	Abr-May- Jun 2020	Abr-May- Jun 2021	Abr-May- Jun 2022	Abr-May- Jun 2023 P/	CV (%) Abr-May-Jun 2023 P/	Variación (puntos porcentuales)		
							2023/2019	2023/2021	2023/2022
Nacional									
Computadora / Laptop	36,4	41,2	39,1	37,3	36,8	2,8	0,4	-2,3	-0,5
Cocina a gas	89,6	91,7	89,7	90,2	89,7	0,6	0,1	0,0	-0,5
Refrigeradora/ Congeladora	57,6	59,8	59,0	57,9	57,1	2,1	-0,5	-1,9	-0,8
Lavadora de ropa	33,9	35,0	34,3	32,9	32,4	3,4	-1,5	-1,9	-0,5
Urbana									
Computadora / Laptop	45,2	49,5	47,3	45,2	44,8	2,6	-0,4	-2,5	-0,4
Cocina a gas	95,3	97,2	95,1	95,2	94,6	0,4	-0,7	-0,5	-0,6
Refrigeradora/ Congeladora	70,6	71,5	70,9	69,6	68,8	1,7	-1,8	-2,1	-0,8
Lavadora de ropa	43,4	43,3	42,6	41,4	40,9	3,1	-2,5	-1,7	-0,5
Rural									
Computadora / Laptop	7,0	8,7	8,9	9,4	10,0	7,1	3,0	1,1	0,6
Cocina a gas	70,7	70,0	69,8	72,6	73,1	2,1	2,4	3,3	0,5
Refrigeradora/ Congeladora	14,0	14,1	14,7	16,8	18,2	6,9	4,2	3,5	1,4
Lavadora de ropa	2,5	2,6	3,3	3,2	4,0	10,8	1,5	0,7	0,8 *

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: Se excluye del análisis a aquellos hogares omisos, es decir a 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.

En el segundo trimestre del año 2023, a nivel nacional el 89,7% de los hogares tiene cocina a gas, 57,1% cuenta con refrigeradora/ congeladora, 36,8% cuenta con computadora/laptop y 32,4% tiene lavadora de ropa.

Al comparar los resultados con igual trimestre del año 2022, las tenencias de todos los bienes durables disminuye a nivel nacional y en el área urbana, sin embargo, esta reducción no es significativa.

Por el contrario, en el área rural la tenencia de estos bienes aumenta, siendo significativa el incremento de los hogares que tienen lavadora de ropa (0,8 punto porcentual).

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: Abril-Mayo-Junio 2019, 2020, 2021, 2022 y 2023
 (Porcentaje)

Tipo de bien/ Área de residencia	Abr-May- Jun 2019	Abr-May- Jun 2020	Abr-May- Jun 2021	Abr-May- Jun 2022	Abr-May- Jun 2023 P/	CV (%) Abr-May-Jun 2023 P/	Variación (puntos porcentuales)		
							2023/2019	2023/2021	2023/2022
Nacional									
Bicicleta	16,4	16,6	17,3	17,7	18,3	3,8	1,9	1,0	0,6
Auto/Camioneta	13,5	14,9	14,1	13,3	13,0	5,1	-0,5	-1,1	-0,3
Motocicleta	10,2	12,6	10,8	12,7	13,5	4,1	3,3	2,7	0,8
Mototaxi ^{1/}	6,2	-	5,4	6,8	7,5	5,7	1,3	2,1	0,7
Urbana									
Bicicleta	18,1	17,9	18,6	19,5	20,8	4,0	2,7	2,2	1,3
Auto/Camioneta	16,3	17,8	16,9	15,9	15,5	5,3	-0,8	-1,4	-0,4
Motocicleta	9,1	12,0	9,3	11,1	11,4	5,2	2,3	2,1	0,3
Mototaxi ^{1/}	6,9	-	5,7	7,1	8,0	6,5	1,1	2,3	0,9
Rural									
Bicicleta	10,6	11,3	12,5	11,2	10,3	9,0	-0,3	-2,2	-0,9
Auto/Camioneta	4,1	3,6	4,0	4,0	4,8	10,1	0,7	0,8	0,8
Motocicleta	13,9	14,8	16,4	18,6	20,5	5,5	6,6	4,1	1,9
Mototaxi ^{1/}	4,0	-	4,5	5,4	5,8	11,0	1,8	1,3	0,4

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: Se excluye del análisis a aquellos hogares omisos, es decir a 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 contexto de las medidas de aislamiento social adoptadas por el gobierno debido a la COVID-19, se aplicaron las entrevistas telefónicas con un cuestionario reducido, en el cual no se encuentra la alternativa "mototaxi" en el trimestre analizado del año 2020.

P/ Preliminar.

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

Según los resultados obtenidos en el trimestre abril-mayo-junio del año 2023, el 18,3% de los hogares tienen bicicleta, el 13,0% cuentan con auto/camioneta, el 13,5% motocicleta y el 7,5% tiene mototaxi.

Al compararse con similar trimestre del año 2022, a nivel nacional y en el área urbana se observan incrementos en la tenencia de bicicleta, motocicleta y mototaxi, mientras que, se reduce la tenencia de auto o camioneta. En el área rural, solo se contrajo la tenencia de bicicleta. Similar comportamiento se observa al comparar con igual trimestre del año 2019.

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: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 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
Indicadores Anuales									
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
2020	89,2	89,2	89,2	89,2	89,2	89,2	89,2	89,3	89,1
2021	91,7	91,2	92,3	91,6	91,0	92,3	92,0	91,7	92,4
2022	93,0	92,6	93,5	92,9	92,5	93,3	93,5	93,1	94,0
Indicadores Trimestrales									
2015									
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
2016									
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
2017									
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
2018									
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
2019									
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
2020									
Abr-May-Jun	90,4	90,5	90,3	90,8	90,9	90,7	89,2	89,4	89,0
Jul-Ago-Sept	92,0	91,6	92,3	92,2	91,9	92,6	91,1	90,7	91,5
Oct-Nov-Dic	89,5	89,5	89,5	89,1	89,1	89,2	90,6	90,5	90,7
2021									
Abr-May-Jun	94,2	94,0	94,4	94,4	94,3	94,4	93,7	93,0	94,4
Jul-Ago-Sept	93,2	92,6	93,8	93,4	93,0	93,9	92,5	91,4	93,6
Oct-Nov-Dic	91,7	91,5	91,9	91,4	91,1	91,8	92,5	92,7	92,3
2022									
Abr-May-Jun	94,9	94,9	94,8	94,7	94,8	94,6	95,3	95,0	95,5
Jul-Ago-Sept	93,7	93,1	94,2	93,7	93,1	94,4	93,4	93,1	93,7
Oct-Nov-Dic	93,0	92,9	93,1	92,8	92,8	92,8	93,8	93,5	94,1
2023 P/									
Abr-May-Jun	96,3	96,0	96,5	96,5	96,2	96,9	95,5	95,6	95,4
CV (%)	0,3	0,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,6	0,7	0,8
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)									
Abr-May-Jun 23 P/ Abr-May-Jun 22	1,4	1,1	1,7	1,8	1,4	2,3	0,2	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.

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.

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 área de residencia
Año: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
 (Porcentaje respecto del total de la población de 3 a 5 años de edad)

Año / Trimestre	Nacional	Área Urbana	Área Rural
Indicadores Anuales			
2011	69,7	74,4	57,5
2012	70,8	74,0	63,0
2013	74,6	77,0	68,8
2014	77,2	78,5	73,7
2015	78,8	78,6	79,4
2016	79,2	79,2	79,1
2017	81,5	82,0	79,8
2018	82,6	83,0	81,2
2019	83,4	84,1	81,2
2020	70,3	68,5	75,1
2021	75,2	74,2	78,3
2022	77,8	76,2	82,5
Indicadores Trimestrales			
2015			
Abr-May-Jun	83,9	84,2	83,1
Jul-Ago-Sept	79,4	79,0	80,3
Oct-Nov-Dic	71,7	71,7	71,7
2016			
Abr-May-Jun	87,0	87,2	86,6
Jul-Ago-Sept	80,5	80,8	79,8
Oct-Nov-Dic	71,4	71,9	70,0
2017			
Abr-May-Jun	87,3	87,2	87,6
Jul-Ago-Sept	81,1	82,6	76,6
Oct-Nov-Dic	77,0	78,0	74,0
2018			
Abr-May-Jun	89,1	89,6	87,8
Jul-Ago-Sept	82,8	83,4	81,2
Oct-Nov-Dic	78,1	79,4	73,5
2019			
Abr-May-Jun	92,0	92,2	91,3
Jul-Ago-Sept	83,0	83,3	82,3
Oct-Nov-Dic	76,5	78,5	69,6
2020			
Abr-May-Jun	78,0	77,8	78,7
Jul-Ago-Sept	74,7	73,8	78,0
Oct-Nov-Dic	65,2	63,5	71,5
2021			
Abr-May-Jun	83,9	83,4	85,4
Jul-Ago-Sept	78,1	78,0	78,6
Oct-Nov-Dic	69,7	68,6	73,4
2022			
Abr-May-Jun	84,6	82,9	91,0
Jul-Ago-Sept	79,2	78,7	80,8
Oct-Nov-Dic	72,5	71,2	77,8
2023 P/			
Abr-May-Jun	89,5	89,9	87,9
CV (%)	1,3	1,5	2,2
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 23 P/ Abr-May-Jun 22	4,9	7,0	-3,1
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. **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.

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 área de residencia
Año: 2012 - 2022 y Trimestre: 2017 - 2023 P/
(Porcentaje)

Año / Trimestre	Nacional	Área Urbana	Área Rural
Indicadores Anuales			
2012	74,4	77,1	67,8
2013	79,6	80,7	76,8
2014	84,6	85,2	83,1
2015	87,6	87,7	87,5
2016	88,6	88,7	88,3
2017	90,3	90,4	90,0
2018	91,1	91,4	90,3
2019	93,1	93,9	90,9
2020	81,2	79,9	84,6
2021	85,4	83,7	90,2
2022	89,5	88,4	92,5
Indicadores Trimestrales			
2017			
Abr-May-Jun	89,4	89,4	89,5
Jul-Ago-Sept	91,0	91,8	88,6
Oct-Nov-Dic	90,6	90,6	90,6
2018			
Abr-May-Jun	91,2	91,3	91,1
Jul-Ago-Sept	91,0	91,4	89,7
Oct-Nov-Dic	92,0	92,9	89,3
2019			
Abr-May-Jun	95,3	95,8	93,4
Jul-Ago-Sept	91,7	92,3	90,0
Oct-Nov-Dic	93,0	94,1	89,3
2020			
Abr-May-Jun	81,7	81,9	81,0
Jul-Ago-Sept	84,3	83,2	88,3
Oct-Nov-Dic	82,9	82,0	86,2
2021			
Abr-May-Jun	86,5	85,9	88,7
Jul-Ago-Sept	87,4	86,8	89,6
Oct-Nov-Dic	85,8	84,1	91,9
2022			
Abr-May-Jun	89,0	87,6	94,0
Jul-Ago-Sept	90,8	90,8	90,6
Oct-Nov-Dic	88,9	87,9	92,6
2023 P/			
Abr-May-Jun	92,9	93,1	92,2
CV (%)	1,0	1,2	1,7
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 23 P/ Abr-May-Jun 22	3,9	5,5	-1,8
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: 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.

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: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 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 ^{1/}	Tasa neta de asistencia a educación primaria ^{2/}	Tasa bruta de asistencia escolar ^{1/}	Tasa neta de asistencia a educación primaria ^{2/}	Tasa bruta de asistencia escolar ^{1/}	Tasa neta de asistencia a educación primaria ^{2/}
Indicadores Anuales						
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
2020	96,1	90,1	96,3	90,2	95,4	89,7
2021	97,4	91,3	97,0	90,6	98,6	93,3
2022	97,9	93,1	97,8	93,0	98,3	93,5
Indicadores Trimestrales						
2015						
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
2016						
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
2017						
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
2018						
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
2019						
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
2020						
Abr-May-Jun	95,7	92,9	96,6	93,6	93,3	90,9
Jul-Ago-Sept	96,6	90,4	97,0	91,0	95,5	88,6
Oct-Nov-Dic	96,2	87,6	96,2	87,1	96,2	89,2
2021						
Abr-May-Jun	98,4	95,6	98,3	95,4	98,5	96,2
Jul-Ago-Sept	97,5	91,4	97,4	90,9	97,7	93,1
Oct-Nov-Dic	97,3	88,2	96,8	87,4	99,1	90,8
2022						
Abr-May-Jun	98,5	96,7	98,7	97,0	97,8	95,9
Jul-Ago-Sept	97,2	92,1	97,2	91,7	97,4	93,6
Oct-Nov-Dic	98,1	90,6	97,8	90,3	99,0	91,4
2023 P/						
Abr-May-Jun	99,4	97,4	99,5	97,5	99,0	97,1
CV (%)	0,2	0,4	0,2	0,5	0,4	0,6
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Abr-May-Jun 23 P/ Abr-May-Jun 22	0,9	0,7	0,8	0,5	1,2	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.

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.

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 - 2022 y Trimestre: 2017 - 2023 P/
(Porcentaje)

Año / Trimestre	Nacional		Área Urbana		Área Rural	
	Tasa bruta de asistencia escolar ^{1/}	Tasa neta de asistencia a educación primaria ^{2/}	Tasa bruta de asistencia escolar ^{1/}	Tasa neta de asistencia a educación primaria ^{2/}	Tasa bruta de asistencia escolar ^{1/}	Tasa neta de asistencia a educación primaria ^{2/}
Indicadores Anuales						
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
2020	96,3	94,6	96,5	94,6	95,8	94,5
2021	97,4	96,8	97,0	96,2	98,7	98,5
2022	98,0	97,4	97,9	97,2	98,4	98,0
Indicadores Trimestrales						
2017						
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
2018						
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
2019						
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
2020						
Abr-May-Jun	95,9	94,5	96,6	95,1	94,1	92,9
Jul-Ago-Sept	96,7	95,1	97,1	95,4	95,6	94,3
Oct-Nov-Dic	96,5	94,3	96,5	94,1	96,4	94,8
2021						
Abr-May-Jun	98,4	97,6	98,4	97,4	98,5	98,4
Jul-Ago-Sept	97,6	96,9	97,5	96,6	98,0	97,8
Oct-Nov-Dic	97,2	96,4	96,5	95,7	99,2	98,8
2022						
Abr-May-Jun	98,5	98,0	98,7	98,2	97,9	97,2
Jul-Ago-Sept	97,3	96,4	97,2	96,2	97,5	97,2
Oct-Nov-Dic	98,4	98,0	98,1	97,8	99,1	98,8
2023 P/						
Abr-May-Jun	99,4	98,9	99,5	99,0	99,0	98,7
CV (%)	0,2	0,3	0,2	0,3	0,4	0,4
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Abr-May-Jun 23 P/ Abr-May-Jun 22	0,9	0,9	0,8	0,8	1,1	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: 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.

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.

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: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 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 ^{1/}	Tasa neta de asistencia a educación secundaria ^{2/}	Tasa bruta de asistencia escolar ^{1/}	Tasa neta de asistencia a educación secundaria ^{2/}	Tasa bruta de asistencia escolar ^{1/}	Tasa neta de asistencia a educación secundaria ^{2/}
Indicadores Anuales						
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
2020	92,3	80,8	93,1	82,2	90,1	76,9
2021	94,2	83,5	94,8	84,9	92,4	79,6
2022	95,9	84,3	96,4	85,6	94,3	80,4
Indicadores Trimestrales						
2015						
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
2016						
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
2017						
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
2018						
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
2019						
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
2020						
Abr-May-Jun	90,0	82,2	90,5	83,2	88,7	79,7
Jul-Ago-Sept	94,3	82,4	95,5	83,9	91,0	78,2
Oct-Nov-Dic	93,6	78,7	94,1	80,3	92,1	73,8
2021						
Abr-May-Jun	93,8	86,6	94,4	88,0	91,8	82,4
Jul-Ago-Sept	95,4	84,3	96,2	85,5	92,8	80,9
Oct-Nov-Dic	94,8	79,8	95,2	81,0	93,5	76,2
2022						
Abr-May-Jun	95,2	87,6	95,4	88,5	94,5	84,8
Jul-Ago-Sept	96,5	85,9	97,0	87,5	94,6	80,7
Oct-Nov-Dic	97,0	80,8	97,8	81,9	94,5	77,3
2023 P/						
Abr-May-Jun	95,9	89,8	96,4	90,8	94,2	86,7
CV (%)	0,5	0,9	0,6	1,0	1,1	1,7
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Abr-May-Jun 23 P/ Abr-May-Jun 22	0,7	2,2	1,0	2,3	-0,3	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.

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.

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: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
 (Porcentaje del total de población de 6 a 16 años de edad que no asiste al colegio)

Año / Trimestre	Problemas económicos / familiares ^{1/}	No existe centro de educación básica o superior en el centro poblado	No le interesa el estudio / sacaba bajas notas ^{2/}	Otras ^{3/}
Indicadores Anuales				
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
2020	55,5	1,5	7,8	35,3
2021	62,7	2,0	10,6	24,7
2022	63,7	2,9	9,9	23,6
Indicadores Trimestrales				
2015				
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
2016				
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
2017				
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
2018				
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
2019				
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
2020				
Abr-May-Jun	53,2	0,6	4,7	41,5
Jul-Ago-Sept	56,6	0,9	9,6	32,8
Oct-Nov-Dic	61,8	2,9	10,7	24,7
2021				
Abr-May-Jun	65,3	3,5	15,5	15,6
Jul-Ago-Sept	65,0	1,5	10,8	22,7
Oct-Nov-Dic	52,3	1,7	11,9	34,1
2022				
Abr-May-Jun	59,6	4,2	14,6	21,6
Jul-Ago-Sept	68,4	1,5	10,6	19,5
Oct-Nov-Dic	54,7	2,8	8,2	34,3
2023 P/				
Abr-May-Jun	52,9	1,7	14,8	30,5
CV (%)	11,9	52,3	27,1	20,7
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Abr-May-Jun 23 P/				
Abr-May-Jun 22	-6,7	-2,5	0,2	8,9
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/ 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. A partir del 2020 debido aal COVID-19 se incluye suspensión de clases por Covid-19, no matriculado por cuarentena y traslado en proceso de centro de estudios por Covid-19.

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

Cuadro N° 2.1
Perú: Población con algún problema de salud
Año: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
 (Porcentaje respecto del total de la población)

Año/ Trimestre	Con algún problema de salud crónico		
	Total	Solamente con problema de salud crónico 1/	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas presentaron otro problema de salud
Indicadores Anuales			
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
2020	37,7	17,3	20,4
2021	39,6	18,1	21,5
2022	42,0	18,3	23,7
Indicadores Trimestrales			
2015			
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
2016			
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
2017			
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
2018			
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
2019			
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
2020			
Ene-Feb-Mar	37,1	16,3	20,8
Abr-May-Jun	34,9	18,8	16,1
Jul-Ago-Sept	34,4	16,1	18,4
Oct-Nov-Dic	36,8	17,4	19,4
2021			
Ene-Feb-Mar	35,8	17,6	18,2
Abr-May-Jun	37,0	17,6	19,4
Jul-Ago-Sept	37,6	17,8	19,8
Oct-Nov-Dic	39,8	18,7	21,1
2022			
Ene-Feb-Mar	39,1	18,0	21,1
Abr-May-Jun	40,2	19,4	20,8
Jul-Ago-Sept	39,8	16,9	22,8
Oct-Nov-Dic	40,8	17,6	23,2
2023 P/			
Ene-Feb-Mar	40,4	19,4	21,1
Abr-May-Jun	41,9	17,9	24,0
CV (%)	1,4	2,6	2,1
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 23 P/	1,7	-1,5	3,2
Abr-May-Jun 22			
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° 2.2
Perú Urbano: Población con algún problema de salud
Año: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
 (Porcentaje respecto del total de la población)

Año/ Trimestre	Con algún problema de salud crónico		
	Total	Solamente con problema de salud crónico 1/	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas presentaron otro problema de salud
Indicadores Anuales			
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
2020	39,7	19,3	20,4
2021	41,1	20,1	21,0
2022	43,2	20,1	23,1
Indicadores Trimestrales			
2015			
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
2016			
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
2017			
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
2018			
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
2019			
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
2020			
Ene-Feb-Mar	39,3	18,5	20,8
Abr-May-Jun	37,6	20,9	16,7
Jul-Ago-Sept	36,9	17,9	19,1
Oct-Nov-Dic	38,4	19,6	18,8
2021			
Ene-Feb-Mar	37,8	19,8	18,0
Abr-May-Jun	38,6	19,7	19,0
Jul-Ago-Sept	39,2	19,9	19,3
Oct-Nov-Dic	41,6	20,9	20,6
2022			
Ene-Feb-Mar	40,4	20,0	20,4
Abr-May-Jun	41,8	21,4	20,4
Jul-Ago-Sept	41,3	18,6	22,6
Oct-Nov-Dic	42,3	19,2	23,1
2023 P/			
Ene-Feb-Mar	42,4	21,4	21,0
Abr-May-Jun	43,6	19,5	24,1
CV (%)	1,6	2,8	2,5
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 23 P/	1,8	-1,9	3,7
Abr-May-Jun 22			
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
Perú Rural: Población con algún problema de salud
Año: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
 (Porcentaje respecto del total de la población)

Año/ Trimestre	Con algún problema de salud crónico		
	Total	Solamente con problema de salud crónico 1/	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas presentaron otro problema de salud
Indicadores Anuales			
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
2020	30,0	9,8	20,2
2021	33,7	10,1	23,7
2022	37,0	11,1	25,9
Indicadores Trimestrales			
2015			
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
2016			
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
2017			
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
2018			
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
2019			
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
2020			
Ene-Feb-Mar	29,0	8,0	21,0
Abr-May-Jun	24,7	10,7	14,0
Jul-Ago-Sept	25,0	9,2	15,8
Oct-Nov-Dic	30,7	8,9	21,8
2021			
Ene-Feb-Mar	28,1	8,8	19,3
Abr-May-Jun	30,7	9,4	21,2
Jul-Ago-Sept	31,3	9,6	21,7
Oct-Nov-Dic	32,7	9,7	23,0
2022			
Ene-Feb-Mar	33,9	9,7	24,3
Abr-May-Jun	33,7	11,0	22,7
Jul-Ago-Sept	33,5	9,9	23,6
Oct-Nov-Dic	34,7	11,0	23,6
2023 P/			
Ene-Feb-Mar	32,5	11,1	21,4
Abr-May-Jun	35,1	11,4	23,8
CV (%)	2,7	4,5	3,3
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 23 P/	1,4	0,4	1,1
Abr-May-Jun 22			
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: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 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
Indicadores Anuales					
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
2020	37,7	12,4	33,8	59,9	76,5
2021	39,6	12,1	36,2	62,6	78,0
2022	42,0	13,7	38,6	65,9	80,0
Indicadores Trimestrales					
2015					
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
2016					
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
2017					
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
2018					
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
2019					
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
2020					
Ene-Feb-Mar	37,1	13,8	35,4	62,3	77,8
Abr-May-Jun	34,9	13,0	33,0	58,0	75,1
Jul-Ago-Sept	34,4	12,5	32,7	57,7	75,4
Oct-Nov-Dic	36,8	13,1	35,5	61,0	75,6
2021					
Ene-Feb-Mar	35,8	12,5	34,2	59,2	75,2
Abr-May-Jun	37,0	12,6	35,7	61,2	77,2
Jul-Ago-Sept	37,6	12,2	36,5	62,7	78,0
Oct-Nov-Dic	39,8	14,3	38,5	65,6	79,5
2022					
Ene-Feb-Mar	39,1	13,1	38,2	64,1	79,0
Abr-May-Jun	40,2	15,0	38,5	66,2	79,3
Jul-Ago-Sept	39,8	13,8	38,5	64,8	80,3
Oct-Nov-Dic	40,8	15,2	39,9	65,1	80,0
2023 P/					
Ene-Feb-Mar	40,4	14,7	38,6	66,5	79,9
Abr-May-Jun	41,9	14,2	41,3	68,2	80,3
CV (%)	1,4	5,0	1,7	1,7	1,0
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					
Abr-May-Jun 23 P/					
Abr-May-Jun 22	1,7	-0,8	2,8	2,0	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.

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: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 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
Indicadores Anuales					
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
2020	39,7	14,6	35,8	61,2	77,5
2021	41,1	14,2	38,0	63,4	78,5
2022	43,2	15,9	40,2	66,2	79,9
Indicadores Trimestrales					
2015					
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
2016					
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
2017					
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
2018					
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
2019					
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
2020					
Ene-Feb-Mar	39,3	16,4	37,2	62,0	78,2
Abr-May-Jun	37,6	15,5	35,2	60,1	76,3
Jul-Ago-Sept	36,9	14,9	34,8	59,7	76,1
Oct-Nov-Dic	38,4	15,1	37,3	61,5	75,9
2021					
Ene-Feb-Mar	37,8	14,8	36,0	59,7	76,2
Abr-May-Jun	38,6	15,0	37,3	61,4	77,1
Jul-Ago-Sept	39,2	14,1	38,3	63,2	78,2
Oct-Nov-Dic	41,6	17,0	40,3	66,2	79,5
2022					
Ene-Feb-Mar	40,4	15,2	39,7	63,9	78,5
Abr-May-Jun	41,8	17,6	40,0	66,9	79,3
Jul-Ago-Sept	41,3	16,1	40,1	65,0	80,5
Oct-Nov-Dic	42,3	17,6	41,6	64,4	79,7
2023 P/					
Ene-Feb-Mar	42,4	17,4	40,5	66,9	80,1
Abr-May-Jun	43,6	16,5	43,2	69,4	80,2
CV (%)	1,6	5,3	1,9	2,0	1,2
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					
Abr-May-Jun 23 P/	1,8	-1,1	3,2	2,5	0,9
Abr-May-Jun 22					
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: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 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
Indicadores Anuales					
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
2020	30,0	5,8	25,3	55,3	72,9
2021	33,7	5,2	28,0	59,6	76,3
2022	37,0	5,9	31,2	64,8	80,3
Indicadores Trimestrales					
2015					
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
2016					
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
2017					
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
2018					
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
2019					
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
2020					
Ene-Feb-Mar	29,0	6,6	27,4	63,3	76,0
Abr-May-Jun	24,7	5,7	24,3	49,5	69,5
Jul-Ago-Sept	25,0	5,3	23,9	49,9	71,7
Oct-Nov-Dic	30,7	6,4	27,0	59,4	74,5
2021					
Ene-Feb-Mar	28,1	5,5	26,3	56,7	71,6
Abr-May-Jun	30,7	4,9	28,2	60,5	77,5
Jul-Ago-Sept	31,3	5,7	28,5	60,8	77,3
Oct-Nov-Dic	32,7	5,5	29,6	63,3	79,4
2022					
Ene-Feb-Mar	33,9	5,8	31,3	64,9	80,7
Abr-May-Jun	33,7	6,2	31,9	63,8	79,6
Jul-Ago-Sept	33,5	6,0	30,9	63,9	79,6
Oct-Nov-Dic	34,7	6,8	31,3	67,8	81,3
2023 P/					
Ene-Feb-Mar	32,5	6,1	29,5	65,0	79,1
Abr-May-Jun	35,1	6,3	32,0	64,0	80,7
CV (%)	2,7	9,3	3,4	3,0	1,8
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					
Abr-May-Jun 23 P/					
Abr-May-Jun 22	1,4	0,1	0,1	0,2	1,1
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° 2.4
Perú: Población que en las últimas 4 semanas presentaron algún problema de salud (no crónico), por área de residencia
Año: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
 (Porcentaje respecto del total de la población por área de residencia)

Año/ Trimestre	Nacional	Urbana	Rural
Indicadores Anuales			
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
2020	22,8	21,0	29,4
2021	22,4	20,7	29,0
2022	25,3	23,7	31,9
Indicadores Trimestrales			
2015			
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
2016			
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
2017			
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
2018			
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
2019			
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
2020			
Ene-Feb-Mar	26,8	24,8	34,3
Abr-May-Jun	19,0	17,1	26,1
Jul-Ago-Sept	22,7	20,8	29,9
Oct-Nov-Dic	23,0	21,1	30,5
2021			
Ene-Feb-Mar	21,2	19,1	29,4
Abr-May-Jun	22,6	20,8	29,6
Jul-Ago-Sept	23,7	22,0	30,5
Oct-Nov-Dic	22,5	20,6	30,3
2022			
Ene-Feb-Mar	25,3	23,3	33,5
Abr-May-Jun	23,7	21,2	33,8
Jul-Ago-Sept	27,5	26,0	33,6
Oct-Nov-Dic	26,4	25,0	32,3
2023 P/			
Ene-Feb-Mar	23,5	21,6	31,1
Abr-May-Jun	27,8	25,6	36,5
CV (%)	1,9	2,3	2,5
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 23 P/ Abr-May-Jun 22	4,1	4,4	2,7
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.

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: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
 (Porcentaje respecto del total de la población)

Año / Trimestre	Total	Síntoma o malestar	Enfermedad	Accidente	Síntoma y Enfermedad	Otros
Indicadores Anuales						
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
2020	22,8	13,6	5,1	0,3	3,5	0,3
2021	22,4	13,3	5,1	0,5	3,2	0,4
2022	25,3	12,8	7,6	0,4	4,3	0,3
Indicadores Trimestrales						
2015						
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
2016						
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
2017						
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
2018						
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
2019						
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
2020						
Ene-Feb-Mar	26,8	13,3	7,2	0,4	5,4	0,5
Abr-May-Jun	19,0	12,6	4,0	0,2	2,2	0,1
Jul-Ago-Sept	22,7	14,5	4,7	0,2	3,1	0,2
Oct-Nov-Dic	23,0	14,2	4,8	0,5	3,2	0,3
2021						
Ene-Feb-Mar	21,2	13,3	4,1	0,5	3,0	0,4
Abr-May-Jun	22,6	13,6	4,8	0,5	3,3	0,4
Jul-Ago-Sept	23,7	13,2	5,7	0,5	3,7	0,6
Oct-Nov-Dic	22,5	12,9	5,9	0,6	2,8	0,4
2022						
Ene-Feb-Mar	25,3	13,8	6,3	0,4	4,4	0,3
Abr-May-Jun	23,7	12,7	6,9	0,4	3,5	0,3
Jul-Ago-Sept	27,5	12,9	8,9	0,3	5,0	0,4
Oct-Nov-Dic	26,4	12,7	8,6	0,4	4,4	0,4
2023 P/						
Ene-Feb-Mar	23,5	12,3	7,0	0,5	3,3	0,4
Abr-May-Jun	27,8	12,2	9,3	0,3	5,4	0,5
CV (%)	1,9	3,0	4,0	12,6	5,1	11,2
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Abr-May-Jun 23 P/ Abr-May-Jun 22	4,1	-0,5	2,4	-0,1	1,9	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 Hogares.

Cuadro N° 2.6
Perú Urbano: Tipos de problema de salud no crónico que afectan a la población
Año: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
 (Porcentaje respecto del total de la población)

Año / Trimestre	Total	Sintoma o malestar	Enfermedad	Accidente	Sintoma y Enfermedad	Otros
Indicadores Anuales						
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
2020	21,0	12,7	4,6	0,3	3,2	0,2
2021	20,7	12,4	4,7	0,5	2,8	0,3
2022	23,7	12,2	7,2	0,3	3,7	0,2
Indicadores Trimestrales						
2015						
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
2016						
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
2017						
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
2018						
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
2019						
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
2020						
Ene-Feb-Mar	24,8	12,2	6,8	0,4	5,0	0,4
Abr-May-Jun	17,1	11,5	3,5	0,2	1,8	0,1
Jul-Ago-Sept	20,8	13,4	4,1	0,2	3,0	0,1
Oct-Nov-Dic	21,1	13,3	4,3	0,5	2,8	0,2
2021						
Ene-Feb-Mar	19,1	12,0	3,8	0,5	2,5	0,3
Abr-May-Jun	20,8	13,1	4,3	0,5	2,7	0,2
Jul-Ago-Sept	22,0	12,2	5,3	0,4	3,4	0,5
Oct-Nov-Dic	20,6	11,9	5,5	0,5	2,3	0,4
2022						
Ene-Feb-Mar	23,3	13,1	5,7	0,4	3,8	0,3
Abr-May-Jun	21,2	11,8	6,0	0,4	2,9	0,2
Jul-Ago-Sept	26,0	12,4	8,6	0,3	4,4	0,3
Oct-Nov-Dic	25,0	12,1	8,3	0,4	3,8	0,3
2023 P/						
Ene-Feb-Mar	21,6	11,5	6,5	0,4	2,9	0,3
Abr-May-Jun	25,6	11,4	8,6	0,2	4,9	0,5
CV (%)	2,3	3,6	4,9	17,0	6,5	13,7
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Abr-May-Jun 23 P/						
Abr-May-Jun 22	4,4	-0,4	2,6	-0,2	2,0	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: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
 (Porcentaje respecto del total de la población)

Año / Trimestre	Total	Síntoma o malestar	Enfermedad	Accidente	Síntoma y Enfermedad	Otros
Indicadores Anuales						
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
2020	29,4	17,3	6,7	0,4	4,5	0,4
2021	29,0	16,8	6,3	0,6	4,7	0,7
2022	31,9	15,2	9,3	0,5	6,4	0,6
Indicadores Trimestrales						
2015						
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
2016						
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
2017						
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
2018						
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
2019						
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
2020						
Ene-Feb-Mar	34,3	17,4	9,0	0,5	6,9	0,6
Abr-May-Jun	26,1	16,4	5,5	0,5	3,5	0,2
Jul-Ago-Sept	29,9	18,5	6,7	0,3	3,8	0,5
Oct-Nov-Dic	30,5	17,7	7,0	0,5	4,7	0,6
2021						
Ene-Feb-Mar	29,4	18,2	5,4	0,6	4,8	0,5
Abr-May-Jun	29,6	15,8	6,7	0,6	5,4	1,1
Jul-Ago-Sept	30,5	17,2	6,9	0,7	4,9	0,8
Oct-Nov-Dic	30,3	17,1	7,5	0,7	4,4	0,6
2022						
Ene-Feb-Mar	33,5	16,6	8,8	0,5	6,9	0,7
Abr-May-Jun	33,8	16,5	10,4	0,5	5,7	0,7
Jul-Ago-Sept	33,6	14,7	10,1	0,6	7,4	0,8
Oct-Nov-Dic	32,3	14,8	9,6	0,5	6,8	0,6
2023 P/						
Ene-Feb-Mar	31,1	15,6	8,9	0,6	5,3	0,7
Abr-May-Jun	36,5	15,3	12,4	0,5	7,6	0,7
CV (%)	2,5	4,6	5,7	17,2	6,4	17,7
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Abr-May-Jun 23 P/						
Abr-May-Jun 22	2,7	-1,2	2,0	0,0	1,9	0,0
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.

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: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 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 1/	Por problema de salud no crónico 2/
	Indicadores Anuales	
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
2020	29,0	44,7
2021	29,3	43,1
2022	33,9	53,4
	Indicadores Trimestrales	
2015		
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
2016		
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
2017		
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
2018		
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
2019		
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
2020		
Ene-Feb-Mar	32,7	51,7
Abr-May-Jun	20,5	34,7
Jul-Ago-Sept	28,9	42,9
Oct-Nov-Dic	27,3	45,7
2021		
Ene-Feb-Mar	26,9	41,2
Abr-May-Jun	27,8	43,5
Jul-Ago-Sept	28,6	46,1
Oct-Nov-Dic	29,0	43,9
2022		
Ene-Feb-Mar	30,6	50,4
Abr-May-Jun	29,5	50,0
Jul-Ago-Sept	35,3	55,9
Oct-Nov-Dic	35,8	55,4
2023 P/		
Ene-Feb-Mar	32,4	51,5
Abr-May-Jun	38,9	54,2
CV (%)	2,1	1,8
	Variación Absoluta (Puntos porcentuales)	
Abr-May-Jun 23 P/		
Abr-May-Jun 22	9,4	4,2
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/ 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: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 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 1/	Por problema de salud no crónico 2/
Indicadores Anuales		
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
2020	29,1	48,6
2021	29,5	46,4
2022	34,0	56,8
Indicadores Trimestrales		
2015		
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
2016		
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
2017		
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
2018		
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
2019		
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
2020		
Ene-Feb-Mar	32,4	54,9
Abr-May-Jun	20,9	39,2
Jul-Ago-Sept	29,3	46,9
Oct-Nov-Dic	26,9	50,2
2021		
Ene-Feb-Mar	26,8	44,9
Abr-May-Jun	28,2	47,2
Jul-Ago-Sept	28,4	49,3
Oct-Nov-Dic	28,8	47,4
2022		
Ene-Feb-Mar	30,3	54,0
Abr-May-Jun	29,3	53,4
Jul-Ago-Sept	35,4	58,7
Oct-Nov-Dic	35,7	58,2
2023 P/		
Ene-Feb-Mar	32,2	55,5
Abr-May-Jun	38,7	55,5
CV (%)	2,5	2,1
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)		
Abr-May-Jun 23 P/	9,4	2,1
Abr-May-Jun 22		
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: 2011 - 2021 y Trimestre: 2015 - 2023 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 1/	Por problema de salud no crónico 2/
Indicadores Anuales		
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
2020	28,4	34,1
2021	28,3	33,8
2022	33,5	43,2
Indicadores Trimestrales		
2015		
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
2016		
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
2017		
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
2018		
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
2019		
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
2020		
Ene-Feb-Mar	33,9	43,3
Abr-May-Jun	17,9	23,5
Jul-Ago-Sept	26,7	32,1
Oct-Nov-Dic	29,3	33,6
2021		
Ene-Feb-Mar	26,9	31,8
Abr-May-Jun	25,9	33,1
Jul-Ago-Sept	29,3	37,1
Oct-Nov-Dic	30,0	34,4
2022		
Ene-Feb-Mar	32,3	40,1
Abr-May-Jun	30,2	41,5
Jul-Ago-Sept	34,5	47,1
Oct-Nov-Dic	36,3	46,5
2023 P/		
Ene-Feb-Mar	33,1	40,3
Abr-May-Jun	39,7	50,3
CV (%)	3,3	3,3
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)		
Abr-May-Jun 23 P/	9,5	8,8
Abr-May-Jun 22		
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° 2.11
Perú: Población con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta en salud
Año: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Lugar o establecimiento								
	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	MINSA y EsSalud	FFAA y/o Policía Nacional	Particular 3/	Farmacia o Botica	Domicilio	Otros 4/
Indicadores Anuales									
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
2020	34,9	8,5	3,0	0,0	0,2	4,8	17,2	0,4	0,7
2021	34,3	8,4	2,8	0,0	0,1	5,5	16,5	0,3	0,7
2022	41,2	12,5	3,6	0,0	0,2	5,1	18,9	0,3	0,6
Indicadores Trimestrales									
2015									
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
2016									
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
2017									
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
2018									
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
2019									
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
2020									
Ene-Feb-Mar	40,7	12,6	5,4	0,1	0,3	5,6	15,9	0,3	0,5
Abr-May-Jun	25,5	4,5	1,5	0,0	0,1	2,7	15,8	0,3	0,7
Jul-Ago-Sept	34,4	6,6	2,2	0,0	0,1	5,5	18,6	0,5	0,9
Oct-Nov-Dic	34,4	7,3	2,3	0,0	0,1	5,9	17,4	0,4	1,0
2021									
Ene-Feb-Mar	32,2	7,2	2,4	0,0	0,1	5,8	15,2	0,4	1,0
Abr-May-Jun	33,8	7,7	2,8	0,0	0,1	5,8	16,2	0,4	0,7
Jul-Ago-Sept	35,3	7,8	2,9	0,0	0,1	5,7	18,0	0,3	0,6
Oct-Nov-Dic	34,4	9,2	3,2	0,0	0,1	5,3	15,9	0,1	0,6
2022									
Ene-Feb-Mar	38,4	10,6	3,3	0,0	0,3	5,8	17,5	0,3	0,6
Abr-May-Jun	37,1	10,7	3,2	0,0	0,2	5,1	17,0	0,2	0,7
Jul-Ago-Sept	43,7	12,5	4,4	0,1	0,1	5,7	19,9	0,2	0,7
Oct-Nov-Dic	43,5	12,8	3,8	0,1	0,1	5,3	20,5	0,4	0,6
2023 P/									
Ene-Feb-Mar	39,4	11,5	4,6	0,0	0,1	5,3	17,0	0,3	0,6
Abr-May-Jun	45,0	14,4	5,6	0,0	0,2	5,8	17,4	0,5	1,0
CV (%)	1,6	3,2	5,2	35,4	47,7	4,9	3,4	21,0	13,1
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)									
"Abr-May-Jun 23 P/ Abr-May-Jun 22"	7,9	3,7	2,4	0,0	0,0	0,7	0,4	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° 2.12
Perú Urbano: Población con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta en salud
Año: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
(Porcentaje)

Año / Trimestre	Lugar o establecimiento								
	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	MINSA y EsSalud	FFAA y/o Policía Nacional	Particular 3/	Farmacia o Botica	Domicilio	Otros 4/
Indicadores Anuales									
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
2020	35,9	6,7	3,6	0,0	0,2	5,5	18,7	0,4	0,7
2021	35,2	6,7	3,4	0,0	0,1	6,2	17,8	0,3	0,6
2022	42,1	10,7	4,3	0,1	0,2	5,8	20,1	0,3	0,6
Indicadores Trimestrales									
2015									
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
2016									
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
2017									
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
2018									
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
2019									
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
2020									
Ene-Feb-Mar	41,1	9,8	6,6	0,1	0,4	6,4	17,1	0,3	0,5
Abr-May-Jun	26,6	3,2	1,8	0,0	0,1	3,0	17,3	0,3	0,8
Jul-Ago-Sept	35,6	5,2	2,5	0,0	0,1	6,5	19,8	0,6	0,9
Oct-Nov-Dic	35,2	5,2	2,6	0,0	0,1	6,8	19,0	0,5	1,0
2021									
Ene-Feb-Mar	32,9	5,4	2,9	0,0	0,1	6,8	16,3	0,4	1,0
Abr-May-Jun	34,9	6,2	3,4	0,0	0,2	6,7	17,3	0,4	0,6
Jul-Ago-Sept	35,9	5,8	3,4	0,0	0,2	6,3	19,2	0,3	0,6
Oct-Nov-Dic	34,9	7,3	3,9	0,0	0,1	5,9	17,0	0,1	0,6
2022									
Ene-Feb-Mar	39,0	8,8	4,1	0,0	0,3	6,6	18,2	0,4	0,6
Abr-May-Jun	37,5	8,9	3,8	0,0	0,2	5,8	17,8	0,2	0,7
Jul-Ago-Sept	44,4	10,4	5,2	0,1	0,1	6,5	21,2	0,2	0,7
Oct-Nov-Dic	44,1	10,5	4,5	0,1	0,1	5,9	21,9	0,5	0,6
2023 P/									
Ene-Feb-Mar	40,1	9,7	5,5	0,0	0,2	5,9	17,9	0,3	0,5
Abr-May-Jun	44,9	12,0	6,8	0,0	0,3	6,6	17,6	0,5	1,0
CV (%)	1,9	4,0	5,2	42,9	47,8	5,2	4,0	22,3	15,2
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)									
Abr-May-Jun 23 P/	7,4	3,1	3,0	0,0	0,1	0,8	-0,2	0,3	0,3
Abr-May-Jun 22									
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: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
(Porcentaje)

Año / Trimestre	Lugar o establecimiento						
	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	Particular 3/	Farmacia o Botica	Domicilio	Otros 4/
Indicadores Anuales							
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
2020	31,2	15,7	0,8	2,3	11,6	0,2	0,7
2021	30,8	14,9	0,6	2,8	11,5	0,3	0,8
2022	38,0	19,5	0,9	2,6	14,1	0,2	0,7
Indicadores Trimestrales							
2015							
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
2016							
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
2017							
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
2018							
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
2019							
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
2020							
Ene-Feb-Mar	39,0	23,1	1,1	2,9	11,2	0,1	0,7
Abr-May-Jun	20,8	9,5	0,4	1,1	9,6	0,1	0,2
Jul-Ago-Sept	29,7	12,5	0,7	1,8	13,8	0,2	0,7
Oct-Nov-Dic	31,4	15,2	0,8	2,7	11,6	0,1	1,0
2021							
Ene-Feb-Mar	29,4	14,2	0,5	2,4	11,0	0,5	0,9
Abr-May-Jun	29,4	13,4	0,5	2,5	12,0	0,1	0,9
Jul-Ago-Sept	33,1	15,5	0,7	3,3	12,9	0,3	0,6
Oct-Nov-Dic	32,1	16,8	0,5	2,7	11,3	0,1	0,7
2022							
Ene-Feb-Mar	36,2	17,3	0,5	2,7	14,8	0,1	0,8
Abr-May-Jun	35,8	17,7	0,8	2,3	14,1	0,2	0,7
Jul-Ago-Sept	40,8	21,5	1,1	2,5	14,8	0,1	0,8
Oct-Nov-Dic	41,2	22,3	0,9	2,6	14,6	0,1	0,7
2023 P/							
Ene-Feb-Mar	36,6	18,6	0,8	2,8	13,4	0,0	1,0
Abr-May-Jun	45,1	24,0	1,0	2,8	16,4	0,2	0,8
CV (%)	2,7	4,2	18,4	9,3	5,3	37,7	18,8
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)							
Abr-May-Jun 23 P/	9,3	6,3	0,2	0,5	2,3	0,0	0,1
Abr-May-Jun 22							
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: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 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 1/
Indicadores Anuales					
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
2020	3,2	12,1	44,4	45,8	22,0
2021	4,7	13,4	40,2	49,5	20,3
2022	4,6	19,5	39,2	48,4	18,5
Indicadores Trimestrales					
2015					
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
2016					
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
2017					
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
2018					
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
2019					
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
2020					
Ene-Feb-Mar	3,0	17,8	38,1	51,6	18,2
Abr-May-Jun	2,2	6,9	50,2	44,0	20,9
Jul-Ago-Sept	2,9	9,4	49,5	43,6	22,2
Oct-Nov-Dic	3,7	11,2	40,8	47,3	23,9
2021					
Ene-Feb-Mar	3,7	11,5	39,2	48,2	22,2
Abr-May-Jun	3,9	11,8	40,1	49,5	22,0
Jul-Ago-Sept	5,1	13,6	39,1	51,7	18,7
Oct-Nov-Dic	4,9	14,4	39,6	52,0	17,9
2022					
Ene-Feb-Mar	3,9	17,1	39,0	51,6	17,4
Abr-May-Jun	4,8	17,6	41,3	47,5	16,6
Jul-Ago-Sept	4,0	19,1	38,8	49,6	19,1
Oct-Nov-Dic	4,6	19,7	36,0	49,6	20,5
2023 P/					
Ene-Feb-Mar	4,6	18,5	40,6	49,6	17,8
Abr-May-Jun	4,7	23,1	37,3	46,8	20,8
CV (%)	7,9	3,6	2,7	2,2	3,9
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					
Abr-May-Jun 23 P/					
Abr-May-Jun 22	-0,1	5,5	-4,0	-0,7	4,2
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 "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: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 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 1/
Indicadores Anuales					
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
2020	3,2	10,1	42,1	46,8	22,2
2021	4,9	11,1	38,1	50,6	20,3
2022	4,5	17,3	37,2	49,9	18,3
Indicadores Trimestrales					
2015					
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
2016					
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
2017					
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
2018					
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
2019					
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
2020					
Ene-Feb-Mar	2,7	14,9	36,4	52,8	18,1
Abr-May-Jun	2,2	5,0	47,9	45,1	20,6
Jul-Ago-Sept	3,2	7,6	47,1	44,4	22,3
Oct-Nov-Dic	3,8	9,5	38,3	49,1	23,9
2021					
Ene-Feb-Mar	3,8	9,8	36,3	50,4	22,4
Abr-May-Jun	3,8	9,4	38,1	50,5	21,4
Jul-Ago-Sept	5,4	11,6	37,2	52,4	18,8
Oct-Nov-Dic	5,0	11,2	37,5	53,1	18,3
2022					
Ene-Feb-Mar	4,4	14,4	35,7	53,0	17,3
Abr-May-Jun	4,9	15,3	39,4	49,2	16,5
Jul-Ago-Sept	3,6	17,2	38,1	51,1	17,9
Oct-Nov-Dic	4,2	17,3	34,2	51,3	20,5
2023 P/					
Ene-Feb-Mar	4,4	15,5	39,1	51,4	17,3
Abr-May-Jun	4,5	21,4	35,7	48,2	21,0
CV (%)	10,0	4,5	3,4	2,7	4,7
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					
Abr-May-Jun 23 P/ Abr-May-Jun 22	-0,4	6,1	-3,7	-1,0	4,5
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° 2.16
Perú Rural: Razones por las cuales la población no acude a realizar consultas a un establecimiento de salud
Año: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 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 1/
Indicadores Anuales					
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
2020	3,1	18,6	51,5	42,5	21,5
2021	4,2	20,7	46,7	46,0	20,1
2022	5,1	26,8	46,0	43,8	19,0
Indicadores Trimestrales					
2015					
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
2016					
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
2017					
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
2018					
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
2019					
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
2020					
Ene-Feb-Mar	3,9	26,9	43,2	47,8	18,5
Abr-May-Jun	2,2	13,2	57,9	40,5	21,7
Jul-Ago-Sept	1,9	15,5	57,4	41,0	21,7
Oct-Nov-Dic	3,3	16,8	48,6	41,6	23,9
2021					
Ene-Feb-Mar	3,2	16,6	47,8	41,6	21,4
Abr-May-Jun	4,0	19,0	46,1	46,8	23,6
Jul-Ago-Sept	4,1	20,3	45,3	49,4	18,2
Oct-Nov-Dic	4,5	24,6	46,1	48,6	16,7
2022					
Ene-Feb-Mar	2,6	25,2	49,0	47,4	17,6
Abr-May-Jun	4,6	24,6	47,2	42,6	16,8
Jul-Ago-Sept	5,4	26,0	41,4	44,5	23,6
Oct-Nov-Dic	6,2	28,2	42,5	43,7	20,6
2023 P/					
Ene-Feb-Mar	5,4	28,1	45,4	43,7	19,3
Abr-May-Jun	5,2	28,5	42,5	42,1	20,1
CV (%)	11,1	5,6	4,4	3,7	6,4
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					
Abr-May-Jun 23 P/ Abr-May-Jun 22	0,6	3,9	-4,7	-0,5	3,3
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 "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: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
 (Porcentaje respecto del total de población)

Año / Trimestre	Tipos de Seguro			
	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/
Indicadores Anuales				
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
2020	77,2	22,3	51,4	3,5
2021	81,3	21,6	56,4	3,3
2022	86,0	21,6	60,7	3,8
Indicadores Trimestrales				
2015				
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
2016				
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
2017				
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
2018				
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
2019				
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
2020				
Ene-Feb-Mar	78,0	26,8	45,6	5,6
Abr-May-Jun	74,4	22,9	47,2	4,3
Jul-Ago-Sept	76,3	22,4	49,6	4,3
Oct-Nov-Dic	76,5	22,8	49,2	4,5
2021				
Ene-Feb-Mar	77,2	22,3	50,9	4,1
Abr-May-Jun	79,7	23,0	51,9	4,8
Jul-Ago-Sept	81,1	22,7	54,1	4,3
Oct-Nov-Dic	83,3	23,2	55,0	5,1
2022				
Ene-Feb-Mar	83,2	23,0	55,1	5,0
Abr-May-Jun	84,5	22,9	57,0	4,7
Jul-Ago-Sept	86,1	23,2	57,4	5,4
Oct-Nov-Dic	87,0	21,7	61,0	4,3
2023 P/				
Ene-Feb-Mar	86,7	23,9	57,8	4,9
Abr-May-Jun	87,5	23,9	58,6	5,0
CV (%)	0,5	2,9	1,6	8,7
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Abr-May-Jun 23 P/				
Abr-May-Jun 22	3,0	1,0	1,6	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/ 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: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
 (Porcentaje respecto del total de población de cada área de residencia)

Año / Trimestre	Tipos de Seguro			
	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/
Indicadores Anuales				
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
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
2020	74,5	26,7	43,5	4,3
2021	79,3	25,6	49,6	4,1
2022	84,6	25,5	54,5	4,6
Indicadores Trimestrales				
2015				
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
2016				
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
2017				
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
2018				
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
2019				
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
2020				
Ene-Feb-Mar	75,6	32,2	36,3	7,0
Abr-May-Jun	71,1	27,8	37,9	5,3
Jul-Ago-Sept	73,5	27,0	41,2	5,3
Oct-Nov-Dic	73,8	27,1	41,2	5,5
2021				
Ene-Feb-Mar	74,7	26,6	43,1	5,0
Abr-May-Jun	77,8	27,3	44,6	5,9
Jul-Ago-Sept	79,1	27,0	46,7	5,3
Oct-Nov-Dic	81,4	27,3	47,7	6,3
2022				
Ene-Feb-Mar	81,4	27,2	48,0	6,2
Abr-May-Jun	83,1	27,2	50,2	5,7
Jul-Ago-Sept	84,6	27,4	50,6	6,7
Oct-Nov-Dic	85,8	25,8	54,7	5,3
2023 P/				
Ene-Feb-Mar	85,5	28,5	51,0	6,1
Abr-May-Jun	86,1	28,3	51,7	6,2
CV (%)	0,6	2,8	2,0	8,7
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Abr-May-Jun 23 P/	3,0	1,1	1,5	0,5
Abr-May-Jun 22				
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/ 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: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
 (Porcentaje respecto del total de población de cada área de residencia)

Año / Trimestre	Tipos de Seguro			
	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/
Indicadores Anuales				
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
2020	87,5	5,6	81,6	0,4
2021	89,1	6,0	82,9	0,3
2022	91,5	5,9	85,3	0,3
Indicadores Trimestrales				
2015				
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
2016				
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
2017				
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
2018				
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
2019				
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
2020				
Ene-Feb-Mar	86,8	6,6	79,6	0,5
Abr-May-Jun	87,1	4,4	82,3	0,3
Jul-Ago-Sept	86,7	4,9	81,5	0,2
Oct-Nov-Dic	86,8	5,9	80,5	0,4
2021				
Ene-Feb-Mar	86,8	5,4	81,1	0,4
Abr-May-Jun	87,3	6,0	81,0	0,2
Jul-Ago-Sept	89,2	5,6	83,3	0,3
Oct-Nov-Dic	90,8	6,4	84,1	0,3
2022				
Ene-Feb-Mar	90,3	6,0	84,0	0,3
Abr-May-Jun	90,1	5,8	84,0	0,3
Jul-Ago-Sept	91,9	6,3	85,1	0,5
Oct-Nov-Dic	91,9	5,0	86,7	0,3
2023 P/				
Ene-Feb-Mar	91,3	5,4	85,6	0,3
Abr-May-Jun	92,9	5,8	86,7	0,4
CV (%)	0,6	9,8	0,9	21,2
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Abr-May-Jun 23 P/				
Abr-May-Jun 22	2,8	0,0	2,7	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/ 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: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 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
Indicadores Anuales						
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	26,4	73,6	19,8	80,2	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
2020	33,2	66,8	27,1	72,9	54,9	45,1
2021	33,6	66,4	30,0	70,0	45,9	54,1
2022	34,5	65,5	30,8	69,2	46,8	53,2
Indicadores Trimestrales						
2015						
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
2016						
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
2017						
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
2018						
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
2019						
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
2020						
Ene-Feb-Mar	27,0	73,0	21,6	78,4	45,8	54,2
Abr-May-Jun	26,9	73,1	19,1	80,9	57,0	43,0
Jul-Ago-Sept	34,6	65,4	26,9	73,1	63,0	37,0
Oct-Nov-Dic	32,9	67,1	27,2	72,8	51,9	48,1
2021						
Ene-Feb-Mar	27,6	72,4	22,6	77,4	44,0	56,0
Abr-May-Jun	29,3	70,7	25,0	75,0	43,9	56,1
Jul-Ago-Sept	33,2	66,8	29,4	70,6	45,7	54,3
Oct-Nov-Dic	33,5	66,5	29,4	70,6	46,6	53,4
2022						
Ene-Feb-Mar	30,6	69,4	26,5	73,5	43,5	56,5
Abr-May-Jun	30,7	69,3	26,5	73,5	44,5	55,5
Jul-Ago-Sept	33,0	67,0	28,6	71,4	47,4	52,6
Oct-Nov-Dic	33,8	66,2	29,5	70,5	48,8	51,2
2023 P/						
Ene-Feb-Mar	30,2	69,8	26,3	73,7	43,6	56,4
Abr-May-Jun	31,1	68,9	27,6	72,4	43,0	57,0
CV (%)	2,6	1,2	3,4	1,3	3,4	2,6
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Abr-May-Jun 23 P/						
Abr-May-Jun 22	0,4	-0,4	1,1	-1,1	-1,5	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.

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 grupo de edad
Año: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 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
Indicadores Anuales					
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
2020 a/	13,7	41,0	1,6	1,4	4,2
2021 a/	14,0	40,4	1,7	1,8	4,4
2022	14,3	40,8	1,7	2,1	5,0
Indicadores Trimestrales					
2015					
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
2016					
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
2017					
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
2018					
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
2019					
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
2020					
Ene-Feb-Mar	12,7	36,5	1,0	1,1	3,6
Oct-Nov-Dic	15,0	38,8	1,9	3,7	7,0
2021					
Abr-May-Jun	13,5	38,6	1,2	1,5	4,0
Jul-Ago-Sept	14,6	40,9	1,7	2,1	4,4
Oct-Nov-Dic	15,0	42,2	1,9	2,1	4,8
2022					
Ene-Feb-Mar	12,8	34,3	1,9	2,7	5,4
Abr-May-Jun	13,3	37,2	1,4	2,2	4,4
Jul-Ago-Sept	14,4	40,7	1,6	2,2	4,7
Oct-Nov-Dic	15,4	43,9	2,1	2,3	4,7
2023 P/					
Ene-Feb-Mar	13,5	37,9	1,6	2,4	4,7
Abr-May-Jun	14,2	40,7	1,6	2,4	4,6
CV (%)	2,9	2,5	15,0	11,0	9,8
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					
Abr-May-Jun 23 P/	0,9	3,5	0,2	0,2	0,2
Abr-May-Jun 22					
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.

a/ En el contexto de las medidas de aislamiento social adoptadas en algunas regiones por el gobierno debido a la COVID-19, se aplicó entrevistas telefónicas mediante un cuestionario reducido, en el cual no se incluyó todas las preguntas requeridas para construir este indicador, por esta razón el indicador ha sido calculado solamente a partir de las entrevistas presenciales.

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: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 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
Indicadores Anuales					
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
2020 a/	10,7	33,9	1,3	1,1	3,1
2021 a/	11,5	34,4	1,4	1,5	3,4
2022	11,7	34,6	1,4	1,7	4,0
Indicadores Trimestrales					
2015					
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
2016					
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
2017					
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
2018					
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
2019					
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
2020					
Ene-Feb-Mar	9,4	29,1	0,7	0,6	2,5
Oct-Nov-Dic	11,3	31,5	1,3	2,4	4,3
2021					
Abr-May-Jun	10,5	31,3	0,9	1,3	3,2
Jul-Ago-Sept	11,9	34,9	1,4	1,8	3,0
Oct-Nov-Dic	11,9	35,5	1,4	1,7	3,1
2022					
Ene-Feb-Mar	10,1	27,7	1,7	2,2	4,2
Abr-May-Jun	10,5	30,5	1,2	1,8	3,7
Jul-Ago-Sept	11,4	34,0	1,2	1,5	3,2
Oct-Nov-Dic	12,4	37,0	1,7	1,7	3,1
2023 P/					
Ene-Feb-Mar	10,8	31,5	1,3	2,1	3,5
Abr-May-Jun	11,5	34,3	1,4	1,8	3,7
CV (%)	3,6	3,2	18,9	15,4	13,6
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					
Abr-May-Jun 23 P/	1,0	3,8	0,2	0,0	0,0
Abr-May-Jun 22					
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.

a/ En el contexto de las medidas de aislamiento social adoptadas en algunas regiones por el gobierno debido a la COVID-19, se aplicó entrevistas telefónicas mediante un cuestionario reducido, en el cual no se incluyó todas las preguntas requeridas para construir este indicador, por esta razón el indicador ha sido calculado solamente a partir de las entrevistas presenciales.

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: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 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
Indicadores Anuales					
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
2020 a/	24,9	62,9	3,2	2,9	7,9
2021 a/	24,0	60,1	3,3	3,0	7,7
2022	24,8	62,1	3,3	4,2	8,5
Indicadores Trimestrales					
2015					
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
2016					
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
2017					
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
2018					
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
2019					
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
2020					
Ene-Feb-Mar	25,3	56,9	2,6	3,1	8,1
Oct-Nov-Dic	29,3	62,0	5,4	9,0	15,4
2021					
Abr-May-Jun	25,7	61,2	3,0	2,4	6,7
Jul-Ago-Sept	25,4	60,7	3,6	3,5	9,0
Oct-Nov-Dic	27,1	63,9	4,4	4,0	10,4
2022					
Ene-Feb-Mar	24,1	56,2	2,9	4,8	9,4
Abr-May-Jun	24,5	58,9	2,7	4,2	7,0
Jul-Ago-Sept	26,9	63,8	3,8	5,5	10,1
Oct-Nov-Dic	28,1	66,9	4,5	4,9	10,3
2023 P/					
Ene-Feb-Mar	24,9	58,6	3,6	3,9	9,0
Abr-May-Jun	25,4	62,9	3,0	5,4	7,6
CV (%)	3,3	2,1	21,5	14,8	12,8
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					
Abr-May-Jun 23 P/					
Abr-May-Jun 22	0,9	4,0	0,3	1,2	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.

a/ En el contexto de las medidas de aislamiento social adoptadas en algunas regiones por el gobierno debido a la COVID-19, se aplicó entrevistas telefónicas mediante un cuestionario reducido, en el cual no se incluyó todas las preguntas requeridas para construir este indicador, por esta razón el indicador ha sido calculado solamente a partir de las entrevistas presenciales.

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 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Población beneficiaria						
	Total	Solo Vaso de Leche	Vaso de Leche y Otros 1/	Solo Desayuno Escolar	Solo Almuerzo Escolar	Desayuno y Almuerzo escolar 2/	Otros 3/
Indicadores Anuales							
2014	100,0	32,7	9,2	28,0	4,8	17,0	8,3
2015	100,0	26,3	11,4	29,9	4,4	20,0	7,9
2016	100,0	20,5	12,5	35,1	4,0	19,4	8,5
2017	100,0	18,2	12,5	37,0	3,5	18,9	9,9
2018	100,0	15,8	12,3	39,0	2,8	20,6	9,5
2019	100,0	15,1	11,5	42,3	2,6	21,3	7,2
2020 a/	100,0	16,0	9,5	40,7	3,0	18,4	12,4
2021 a/	100,0	14,5	9,9	44,1	2,8	17,6	11,0
2022	100,0	15,2	10,4	41,1	3,8	17,5	11,9
Indicadores Trimestrales							
2015							
Ene-Feb-Mar	100,0	30,0	10,7	25,8	5,6	20,6	7,4
Abr-May-Jun	100,0	30,6	9,9	26,1	4,7	20,1	8,7
Jul-Ago-Sept	100,0	21,0	12,0	34,9	4,2	21,7	6,1
Oct-Nov-Dic	100,0	20,9	12,7	34,6	4,4	19,9	7,6
2016							
Ene-Feb-Mar	100,0	26,3	12,1	29,0	5,8	19,6	7,2
Abr-May-Jun	100,0	18,5	11,0	37,0	4,3	20,7	8,6
Jul-Ago-Sept	100,0	17,5	14,0	37,4	4,1	19,3	7,7
Oct-Nov-Dic	100,0	17,4	13,3	38,2	3,3	19,4	8,4
2017							
Ene-Feb-Mar	100,0	22,1	12,0	32,3	5,0	19,3	9,3
Abr-May-Jun	100,0	16,5	12,7	38,4	3,2	20,5	8,7
Jul-Ago-Sept	100,0	16,0	11,5	41,1	3,7	18,3	9,3
Oct-Nov-Dic	100,0	15,0	13,4	39,8	3,0	19,4	9,3
2018							
Ene-Feb-Mar	100,0	18,4	11,3	37,7	3,1	20,8	8,7
Abr-May-Jun	100,0	13,9	12,3	39,5	2,9	22,2	9,2
Jul-Ago-Sept	100,0	14,4	13,2	41,3	2,7	20,2	8,1
Oct-Nov-Dic	100,0	13,3	11,7	42,1	2,9	20,5	9,5
2019							
Ene-Feb-Mar	100,0	17,1	11,9	40,9	2,4	20,1	7,6
Abr-May-Jun	100,0	11,2	12,0	44,0	2,5	23,3	7,0
Jul-Ago-Sept	100,0	12,7	10,8	44,8	3,0	22,1	6,6
Oct-Nov-Dic	100,0	14,7	10,7	45,5	3,1	20,6	5,4
2020							
Ene-Feb-Mar	100,0	16,1	10,6	41,8	3,8	21,8	5,9
Oct-Nov-Dic	100,0	13,6	9,0	43,5	2,8	16,3	14,9
2021							
Abr-May-Jun	100,0	11,5	9,8	49,2	3,5	18,4	7,6
Jul-Ago-Sept	100,0	12,0	10,3	48,1	3,3	17,2	9,1
Oct-Nov-Dic	-	14,3	10,8	47,0	2,6	16,1	9,2
2022							
Ene-Feb-Mar	100,0	17,2	9,7	40,1	2,3	17,5	13,2
Abr-May-Jun	100,0	12,9	10,4	47,2	2,8	16,1	10,6
Jul-Ago-Sept	100,0	13,0	10,3	44,5	5,8	17,0	9,4
Oct-Nov-Dic	100,0	13,2	11,2	42,7	5,0	16,5	11,4
2023 P/							
Ene-Feb-Mar	100,0	16,5	9,2	42,7	5,2	14,8	11,5
Abr-May-Jun	100,0	10,4	8,7	43,0	5,9	20,4	11,5
CV (%)	-	7,2	7,7	3,7	13,7	6,2	8,8
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)							
Abr-May-Jun 23 P/	-	-2,5	-1,7	-4,2	3,1	4,3	0,9
Abr-May-Jun 22	-	-	-	-	-	-	-
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/ Comprende a la población que es beneficiaria del programa social Vaso de Leche y además es beneficiaria de algún otro programa social como: Comedor Popular, Club de Madres, Desayuno Escolar, Almuerzo Escolar, Cuna Más, entre otros.

2/ Comprende a la población que es beneficiaria de desayuno y almuerzo escolar (ambos a la vez) y que no está incluida en los grupos anteriores.

3/ Comprende a la población que es beneficiaria de más de un programa social no incluidas en los grupos anteriores.

a/ En el contexto de las medidas de aislamiento social adoptadas en algunas regiones por el gobierno debido a la COVID-19, se aplicó entrevistas telefónicas mediante un cuestionario reducido, en el cual no se incluyó todas las preguntas requeridas para construir este indicador, por esta razón el indicador ha sido calculado solamente a partir de las entrevistas presenciales.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 3.6
Perú Urbano : Distribución de la población beneficiaria con algún programa alimentario, por tipo de programa que recibió
Año: 2014 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
(Porcentaje)

Año / Trimestre	Población beneficiaria						
	Total	Solo Vaso de Leche	Vaso de Leche y Otros 1/	Solo Desayuno Escolar	Solo Almuerzo Escolar	Desayuno y Almuerzo escolar 2/	Otros 3/
Indicadores Anuales							
2014	100,0	39,4	7,2	33,8	3,9	6,5	9,2
2015	100,0	31,8	9,3	37,4	3,9	9,2	8,4
2016	100,0	23,3	9,9	44,4	4,4	9,5	8,4
2017	100,0	19,4	10,3	47,8	3,8	8,2	10,5
2018	100,0	16,6	10,1	51,6	3,1	9,3	9,3
2019	100,0	15,2	9,3	54,5	2,9	9,8	8,2
2020 a/	100,0	16,1	7,8	51,7	2,7	10,2	11,6
2021 a/	100,0	13,6	8,6	52,9	2,7	10,1	12,1
2022	100,0	15,1	9,3	48,0	3,6	11,7	12,3
Indicadores Trimestrales							
2015							
Ene-Feb-Mar	100,0	38,1	9,1	32,0	3,8	6,8	10,1
Abr-May-Jun	100,0	40,4	7,1	33,0	4,2	6,2	9,1
Jul-Ago-Sept	100,0	25,0	8,2	44,8	4,9	10,4	6,6
Oct-Nov-Dic	100,0	24,2	11,2	43,5	3,4	11,1	6,6
2016							
Ene-Feb-Mar	100,0	29,8	8,1	39,2	5,6	9,6	7,7
Abr-May-Jun	100,0	23,7	7,7	47,6	4,9	8,7	7,4
Jul-Ago-Sept	100,0	19,9	11,1	45,9	5,3	9,7	8,2
Oct-Nov-Dic	100,0	19,0	11,3	49,3	3,3	8,8	8,3
2017							
Ene-Feb-Mar	100,0	26,1	7,6	42,9	5,5	6,8	11,3
Abr-May-Jun	100,0	18,1	10,5	52,3	3,7	8,0	7,5
Jul-Ago-Sept	100,0	17,3	9,2	51,8	4,1	7,4	10,3
Oct-Nov-Dic	100,0	14,9	11,4	51,8	3,2	9,1	9,6
2018							
Ene-Feb-Mar	100,0	20,8	8,0	50,5	2,1	9,4	9,2
Abr-May-Jun	100,0	14,5	10,7	52,6	3,6	9,7	8,8
Jul-Ago-Sept	100,0	15,2	10,6	54,3	3,4	7,9	8,6
Oct-Nov-Dic	100,0	13,4	9,1	55,8	3,4	9,6	8,7
2019							
Ene-Feb-Mar	100,0	18,0	9,7	51,9	2,6	9,0	8,8
Abr-May-Jun	100,0	11,0	9,6	58,2	3,0	10,7	7,5
Jul-Ago-Sept	100,0	13,2	8,1	59,3	3,1	8,2	8,0
Oct-Nov-Dic	100,0	14,0	8,5	58,1	3,3	9,7	6,4
2020							
Ene-Feb-Mar	100,0	16,5	8,9	53,5	3,5	12,0	5,6
Oct-Nov-Dic	100,0	13,4	6,9	55,4	2,0	8,6	13,6
2021							
Abr-May-Jun	100,0	10,8	8,2	60,3	3,3	8,2	9,2
Jul-Ago-Sept	100,0	10,8	8,3	58,3	2,9	9,6	10,0
Oct-Nov-Dic	100,0	12,3	9,3	56,5	2,5	9,7	9,7
2022							
Ene-Feb-Mar	100,0	16,8	7,5	47,9	2,2	10,7	14,9
Abr-May-Jun	100,0	13,0	9,5	54,9	2,4	9,0	11,1
Jul-Ago-Sept	100,0	11,8	9,1	54,4	5,2	10,3	9,1
Oct-Nov-Dic	100,0	12,7	10,3	49,9	4,4	10,9	11,8
2023 P/							
Ene-Feb-Mar	100,0	15,1	7,8	50,8	4,3	8,8	13,2
Abr-May-Jun	100,0	10,8	8,3	53,9	5,2	11,2	10,7
CV (%)	-	9,9	11,3	3,6	15,8	11,2	11,8
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)							
Abr-May-Jun 23 P/	-	-2,2	-1,2	-1,0	2,8	2,2	-0,4
Abr-May-Jun 22	-	-2,2	-1,2	-1,0	2,8	2,2	-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.

1/ Comprende a la población que es beneficiaria del programa social Vaso de Leche y además es beneficiaria de algún otro programa social como: Comedor Popular, Club de Madres, Desayuno Escolar, Almuerzo Escolar, Cuna Más, entre otros.

2/ Comprende a la población que es beneficiaria de desayuno y almuerzo escolar (ambos a la vez) y que no está incluida en los grupos anteriores.

3/ Comprende a la población que es beneficiaria de más de un programa social no incluidas en los grupos anteriores.

a/ En el contexto de las medidas de aislamiento social adoptadas en algunas regiones por el gobierno debido a la COVID-19, se aplicó entrevistas telefónicas mediante un cuestionario reducido, en el cual no se incluyó todas las preguntas requeridas para construir este indicador, por esta razón el indicador ha sido calculado solamente a partir de las entrevistas presenciales.

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 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
(Porcentaje)

Año / Trimestre	Población beneficiaria						
	Total	Solo Vaso de Leche	Vaso de Leche y Otros 1/	Solo Desayuno Escolar	Solo Almuerzo Escolar	Desayuno y Almuerzo escolar 2/	Otros 3/
Indicadores Anuales							
2014	100,0	25,1	11,3	21,4	5,9	28,8	7,4
2015	100,0	19,9	13,9	21,0	5,1	32,7	7,3
2016	100,0	16,7	16,1	22,5	3,5	32,6	8,5
2017	100,0	16,4	15,6	21,2	3,1	34,6	9,1
2018	100,0	14,7	15,6	20,3	2,4	37,3	9,7
2019	100,0	14,9	14,9	22,8	2,3	39,6	5,6
2020 a/	100,0	15,9	12,1	23,5	3,5	31,2	13,7
2021 a/	100,0	16,1	12,4	27,7	3,0	31,8	9,0
2022	100,0	15,5	12,6	28,0	4,3	28,5	11,2
Indicadores Trimestrales							
2015							
Ene-Feb-Mar	100,0	23,1	12,0	20,5	7,1	32,3	5,0
Abr-May-Jun	100,0	20,7	12,6	19,2	5,2	33,9	8,3
Jul-Ago-Sept	100,0	16,3	16,5	23,2	3,5	34,9	5,6
Oct-Nov-Dic	100,0	16,8	14,5	23,5	5,6	30,8	8,7
2016							
Ene-Feb-Mar	100,0	23,0	16,0	19,3	5,9	29,1	6,6
Abr-May-Jun	100,0	12,4	14,8	24,7	3,5	34,8	9,9
Jul-Ago-Sept	100,0	14,2	17,8	26,1	2,5	32,2	7,1
Oct-Nov-Dic	100,0	15,1	16,1	22,7	3,2	34,2	8,6
2017							
Ene-Feb-Mar	100,0	18,3	16,2	22,2	4,6	31,3	7,4
Abr-May-Jun	100,0	14,5	15,5	20,6	2,6	36,6	10,2
Jul-Ago-Sept	100,0	14,1	15,1	24,4	3,1	35,5	7,9
Oct-Nov-Dic	100,0	15,0	16,4	21,7	2,8	35,1	8,9
2018							
Ene-Feb-Mar	100,0	15,4	15,5	21,8	4,5	34,8	8,0
Abr-May-Jun	100,0	13,0	14,6	21,8	2,0	39,1	9,6
Jul-Ago-Sept	100,0	13,4	16,8	23,1	1,6	37,6	7,5
Oct-Nov-Dic	100,0	13,1	15,6	21,0	2,1	37,4	10,7
2019							
Ene-Feb-Mar	100,0	15,8	14,9	26,5	2,2	34,6	6,0
Abr-May-Jun	100,0	11,6	15,7	22,9	1,8	41,9	6,2
Jul-Ago-Sept	100,0	12,0	15,0	22,9	2,8	43,1	4,3
Oct-Nov-Dic	100,0	15,9	14,3	24,8	2,8	38,4	3,7
2020							
Ene-Feb-Mar	100,0	15,7	12,9	25,7	4,1	35,3	6,3
Oct-Nov-Dic	100,0	13,8	12,0	25,4	4,0	28,0	16,8
2021							
Abr-May-Jun	100,0	12,6	12,4	31,3	4,0	34,8	5,0
Jul-Ago-Sept	100,0	14,4	13,9	29,0	3,9	31,4	7,3
Oct-Nov-Dic	100,0	17,8	13,4	30,2	2,8	27,3	8,4
2022							
Ene-Feb-Mar	100,0	18,0	13,4	26,6	2,5	29,0	10,5
Abr-May-Jun	100,0	12,7	11,9	34,0	3,4	28,3	9,7
Jul-Ago-Sept	100,0	15,0	12,5	27,2	6,8	28,7	9,9
Oct-Nov-Dic	100,0	14,1	12,8	29,7	6,1	26,7	10,7
2023 P/							
Ene-Feb-Mar	100,0	19,0	11,6	28,2	7,0	25,6	8,6
Abr-May-Jun	100,0	9,8	9,5	22,7	7,2	37,6	13,2
CV (%)	-	8,3	8,5	8,4	23,9	6,1	12,9
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)							
Abr-May-Jun 23 P/	-	-2,9	-2,4	-11,3	3,8	9,3	3,5
Abr-May-Jun 22							
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/ Comprende a la población que es beneficiaria del programa social Vaso de Leche y además es beneficiaria de algún otro programa social como: Comedor Popular, Club de Madres, Desayuno Escolar, Almuerzo Escolar, Cuna Más, entre otros.

2/ Comprende a la población que es beneficiaria de desayuno y almuerzo escolar (ambos a la vez) y que no esta incluida en los grupos anteriores.

3/ Comprende a la población que es beneficiaria de más de un programa social no incluidas en los grupos anteriores.

a/ En el contexto de las medidas de aislamiento social adoptadas en algunas regiones por el gobierno debido a la COVID-19, se aplicó entrevistas telefónicas mediante un cuestionario reducido, en el cual no se incluyó todas las preguntas requeridas para construir este indicador, por esta razón el indicador ha sido calculado solamente a partir de las entrevistas presenciales.

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 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
(Porcentaje)

Año / Trimestre	Tipo de programa alimentario		
	Vaso de Leche 1/	Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/	Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/
Indicadores Anuales			
2014	21,9	49,5	22,1
2015	22,3	59,9	27,1
2016	21,8	74,5	28,7
2017	21,0	80,6	29,6
2018	19,5	84,6	30,3
2019	18,6	86,1	27,9
2020	16,8	55,1	16,5
2021	18,8	80,1	23,0
2022	20,0	79,8	25,1
Indicadores Trimestrales			
2015			
Ene-Feb-Mar	20,7	36,4	16,4
Abr-May-Jun	19,8	44,9	22,4
Jul-Ago-Sept	21,9	68,8	30,9
Oct-Nov-Dic	22,6	70,5	29,8
2016			
Ene-Feb-Mar	20,6	44,2	14,3
Abr-May-Jun	18,3	68,6	28,5
Jul-Ago-Sept	22,0	78,4	30,1
Oct-Nov-Dic	22,6	81,2	29,9
2017			
Ene-Feb-Mar	20,2	59,6	26,7
Abr-May-Jun	18,4	74,5	29,7
Jul-Ago-Sept	19,9	83,2	28,5
Oct-Nov-Dic	21,1	86,0	30,4
2018			
Ene-Feb-Mar	19,5	58,7	11,6
Abr-May-Jun	16,9	83,0	31,8
Jul-Ago-Sept	19,7	86,1	30,1
Oct-Nov-Dic	18,9	86,4	29,8
2019			
Ene-Feb-Mar	18,3	73,4	19,6
Abr-May-Jun	15,8	84,9	28,3
Jul-Ago-Sept	18,1	87,9	28,6
Oct-Nov-Dic	18,5	85,9	26,2
2020			
Ene-Feb-Mar	18,5	33,6	7,4
Abr-May-Jun	13,1	30,3	8,9
Jul-Ago-Sept	13,8	61,6	19,2
Oct-Nov-Dic	17,6	75,5	20,9
2021			
Ene-Feb-Mar	16,6	50,5	12,3
Abr-May-Jun	15,4	74,6	21,6
Jul-Ago-Sept	17,7	83,3	22,4
Oct-Nov-Dic	19,8	85,4	22,6
2022			
Ene-Feb-Mar	18,6	50,1	14,9
Abr-May-Jun	16,5	78,7	20,3
Jul-Ago-Sept	18,0	81,5	26,8
Oct-Nov-Dic	20,7	83,2	25,6
2023 P/			
Ene-Feb-Mar	18,2	58,5	17,5
Abr-May-Jun	15,2	80,4	27,9
CV (%)	5,9	1,7	5,5
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 23 P/			
Abr-May-Jun 22	-1,3	1,7	7,6
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.

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.

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 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
(Porcentaje)

Año / Trimestre	Tipo de programa alimentario		
	Vaso de Leche 1/	Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/	Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/
Indicadores Anuales			
2014	16,4	39,8	10,0
2015	16,8	50,1	14,1
2016	15,9	67,5	16,1
2017	15,4	76,2	16,0
2018	14,0	80,2	16,2
2019	13,3	82,3	14,2
2020	12,7	48,8	7,6
2021	14,6	76,5	13,6
2022	16,1	76,4	16,7
Indicadores Trimestrales			
2015			
Ene-Feb-Mar	14,4	22,9	5,7
Abr-May-Jun	14,9	32,3	8,2
Jul-Ago-Sept	15,7	58,3	17,3
Oct-Nov-Dic	16,8	62,9	16,2
2016			
Ene-Feb-Mar	13,0	37,5	5,1
Abr-May-Jun	12,7	58,9	14,4
Jul-Ago-Sept	15,8	70,9	18,0
Oct-Nov-Dic	16,4	75,7	15,5
2017			
Ene-Feb-Mar	12,4	46,6	10,4
Abr-May-Jun	13,0	68,6	14,9
Jul-Ago-Sept	14,8	79,0	15,2
Oct-Nov-Dic	15,1	82,5	16,3
2018			
Ene-Feb-Mar	13,6	55,4	7,2
Abr-May-Jun	11,3	77,6	16,6
Jul-Ago-Sept	13,3	81,3	15,3
Oct-Nov-Dic	13,7	82,7	16,1
2019			
Ene-Feb-Mar	12,3	69,2	12,3
Abr-May-Jun	10,5	80,9	14,2
Jul-Ago-Sept	12,4	83,6	13,2
Oct-Nov-Dic	12,9	81,8	13,1
2020			
Ene-Feb-Mar	13,2	29,3	2,5
Abr-May-Jun	10,1	24,0	2,9
Jul-Ago-Sept	9,4	53,4	8,7
Oct-Nov-Dic	12,3	70,4	10,2
2021			
Ene-Feb-Mar	11,9	45,0	5,6
Abr-May-Jun	11,6	68,9	10,6
Jul-Ago-Sept	12,6	80,4	12,6
Oct-Nov-Dic	14,8	82,6	13,1
2022			
Ene-Feb-Mar	13,8	43,4	6,4
Abr-May-Jun	12,7	73,9	11,1
Jul-Ago-Sept	13,1	79,6	17,2
Oct-Nov-Dic	16,7	80,5	17,3
2023 P/			
Ene-Feb-Mar	13,2	57,6	7,4
Abr-May-Jun	12,6	78,0	15,6
CV (%)	8,4	2,1	9,1
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 23 P/			
Abr-May-Jun 22	-0,1	4,1	4,5
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/ 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.

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 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Tipo de programa alimentario		
	Vaso de Leche 1/	Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/	Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/
Indicadores Anuales			
2014	37,4	69,3	46,9
2015	37,8	79,6	53,3
2016	39,0	89,1	55,2
2017	37,5	90,0	58,8
2018	35,8	94,5	61,6
2019	35,6	95,1	59,7
2020	30,7	71,4	39,8
2021	33,0	90,3	49,6
2022	33,2	88,8	47,4
Indicadores Trimestrales			
2015			
Ene-Feb-Mar	37,8	65,0	39,0
Abr-May-Jun	33,6	66,9	47,1
Jul-Ago-Sept	39,1	88,5	56,3
Oct-Nov-Dic	39,4	85,4	56,5
2016			
Ene-Feb-Mar	41,0	59,7	35,5
Abr-May-Jun	34,0	87,3	55,7
Jul-Ago-Sept	39,2	92,5	52,8
Oct-Nov-Dic	40,9	92,1	58,2
2017			
Ene-Feb-Mar	41,2	81,0	53,8
Abr-May-Jun	33,6	85,5	57,3
Jul-Ago-Sept	35,4	91,8	55,5
Oct-Nov-Dic	39,0	93,1	59,3
2018			
Ene-Feb-Mar	36,1	88,7	51,5
Abr-May-Jun	33,3	93,0	60,2
Jul-Ago-Sept	37,2	95,1	58,2
Oct-Nov-Dic	35,0	94,6	60,5
2019			
Ene-Feb-Mar	36,6	92,4	52,1
Abr-May-Jun	32,6	93,1	57,8
Jul-Ago-Sept	35,6	96,7	60,6
Oct-Nov-Dic	36,5	95,2	56,0
2020			
Ene-Feb-Mar	34,7	44,8	19,8
Abr-May-Jun	22,9	46,0	23,9
Jul-Ago-Sept	28,3	82,5	45,8
Oct-Nov-Dic	35,9	88,8	48,5
2021			
Ene-Feb-Mar	31,4	67,0	32,4
Abr-May-Jun	28,6	89,4	50,2
Jul-Ago-Sept	35,1	91,1	48,9
Oct-Nov-Dic	36,1	92,4	46,4
2022			
Ene-Feb-Mar	34,5	68,5	38,4
Abr-May-Jun	28,7	90,6	43,0
Jul-Ago-Sept	34,4	86,2	50,2
Oct-Nov-Dic	34,5	90,1	46,9
2023 P/			
Ene-Feb-Mar	35,5	60,3	38,8
Abr-May-Jun	24,1	86,7	59,6
CV (%)	6,5	2,6	4,6
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 23 P/			
Abr-May-Jun 22	-4,6	-3,9	16,6
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.

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.

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 - 2022 y Año móvil: 2017 - 2023 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
Indicadores Anuales				
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
2020	91,2	86,4	3,5	1,3
2021	90,5	84,5	4,3	1,8
2022	89,9	83,7	4,1	2,0
Indicadores Anual Móvil				
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	90,8	85,5	4,2	1,2
Mar 2019 - Feb 2020	91,0	85,7	4,1	1,2
Abr 2019 - Mar 2020	91,2	85,9	4,1	1,2
May 2019 - Abr 2020	90,9	85,6	4,0	1,3
Jun 2019 - May 2020	90,9	85,8	3,8	1,3
Jul 2019 - Jun 2020	91,2	86,2	3,7	1,3
Ago 2019 - Jul 2020	91,3	86,3	3,6	1,3
Set 2019 - Ago 2020	91,4	86,5	3,6	1,3
Oct 2019 - Set 2020	91,4	86,7	3,5	1,2
Nov 2019 - Oct 2020	91,3	86,6	3,5	1,2
Dic 2019 - Nov 2020	91,0	86,3	3,5	1,3
Ene 2020 - Dic 2020	91,2	86,4	3,5	1,3
Feb 2020 - Ene 2021	91,0	86,1	3,6	1,3
Mar 2020 - Feb 2021	91,0	86,0	3,5	1,5
Abr 2020 - Mar 2021	90,8	85,6	3,6	1,6
May 2020 - Abr 2021	91,1	85,8	3,7	1,6
Jun 2020 - May 2021	90,9	85,6	3,8	1,5
Jul 2020 - Jun 2021	90,9	85,4	3,9	1,7
Ago 2020 - Jul 2021	91,0	85,1	4,1	1,7
Set 2020 - Agos 2021	90,9	84,9	4,3	1,7
Oct 2020 - Set 2021	90,7	84,7	4,3	1,7
Nov 2020 - Oct 2021	90,6	84,6	4,4	1,7
Dic 2020 - Nov 2021	90,7	84,7	4,4	1,7
Ene 2021 - Dic 2021	90,5	84,5	4,3	1,8
Feb 2021 - Ene 2022	90,7	84,6	4,3	1,8
Mar 2021 - Feb 2022	90,7	84,5	4,4	1,9
Abr 2021 - Mar 2022	90,6	84,3	4,3	1,9
May 2021 - Abr 2022	90,6	84,3	4,4	2,0
Jun 2021 - May 2022	90,6	84,1	4,4	2,1
Jul 2021 - Jun 2022	90,3	84,0	4,4	2,0
Ago 2021 - Jul 2022	90,1	83,8	4,3	2,0
Set 2021 - Agos 2022	90,1	83,7	4,2	2,1
Oct 2021 - Set 2022	90,1	83,7	4,2	2,1
Nov 2021 - Oct 2022	90,1	83,8	4,2	2,1
Dic 2021 - Nov 2022	90,1	83,8	4,2	2,1
Ene 2022 - Dic 2022	89,9	83,7	4,1	2,0
Feb 2022 - Ene 2023 P/	89,7	83,5	4,0	2,1
Mar 2022 - Feb 2023 P/	89,1	83,2	4,0	2,0
Abr 2022 - Mar 2023 P/	89,0	83,2	3,9	1,9
May 2022 - Abr 2023 P/	88,8	83,3	3,8	1,8
Jun 2022 - May 2023 P/	88,8	83,4	3,7	1,7
Jul 2022 - Jun 2023 P/	88,8	83,2	3,8	1,8
CV (%)	0,7	0,8	6,2	11,9
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Jul 2022 - Jun 2023 P/	-1,5	-0,8	-0,6	-0,2
Jul 2021 - Jun 2022	**		*	
Test de Diferencia	**		*	

Niveles del test de diferencia:* Diferencia significativa ($p < 0.10$). ** Diferencia altamente significativa ($p < 0.05$). *** Diferencia muy altamente significativa ($p < 0.01$).**Nota:** El agua por red pública no necesariamente implica que sea potable.

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

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

Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, por que 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° 4.1.1
Perú Urbano: Población que consume agua proveniente de red pública
Año: 2012 - 2022 y Año móvil: 2017 - 2023 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
Indicadores Anuales				
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
2020	94,8	89,6	4,0	1,2
2021	94,2	87,3	5,0	1,8
2022	92,8	86,1	4,7	2,1
Indicadores Anual Móvil				
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	95,0	88,9	5,0	1,0
Mar 2019 - Feb 2020	95,1	89,1	4,9	1,0
Abr 2019 - Mar 2020	95,1	89,2	4,9	1,0
May 2019 - Abr 2020	94,8	88,9	4,8	1,2
Jun 2019 - May 2020	94,7	89,0	4,5	1,2
Jul 2019 - Jun 2020	94,9	89,4	4,4	1,1
Ago 2019 - Jul 2020	95,0	89,5	4,3	1,2
Set 2019 - Ago 2020	95,0	89,7	4,2	1,2
Oct 2019 - Set 2020	94,9	89,8	4,0	1,1
Nov 2019 - Oct 2020	94,9	89,8	3,9	1,1
Dic 2019 - Nov 2020	94,6	89,5	4,0	1,2
Ene 2020 - Dic 2020	94,8	89,6	4,0	1,2
Feb 2020 - Ene 2021	94,6	89,3	4,0	1,3
Mar 2020 - Feb 2021	94,6	89,2	3,9	1,5
Abr 2020 - Mar 2021	94,5	88,9	4,0	1,6
May 2020 - Abr 2021	94,7	88,9	4,2	1,6
Jun 2020 - May 2021	94,6	88,7	4,3	1,6
Jul 2020 - Jun 2021	94,5	88,5	4,4	1,6
Ago 2020 - Jul 2021	94,6	88,1	4,7	1,7
Set 2020 - Ago 2021	94,5	87,8	5,0	1,7
Oct 2020 - Set 2021	94,3	87,6	5,1	1,7
Nov 2020 - Oct 2021	94,2	87,4	5,1	1,7
Dic 2020 - Nov 2021	94,3	87,5	5,1	1,7
Ene 2021 - Dic 2021	94,2	87,3	5,0	1,8
Feb 2021 - Ene 2022	94,2	87,4	5,0	1,9
Mar 2021 - Feb 2022	94,0	87,1	5,1	1,9
Abr 2021 - Mar 2022	94,0	86,9	5,1	2,0
May 2021 - Abr 2022	94,0	87,0	5,1	1,9
Jun 2021 - May 2022	93,9	86,7	5,1	2,1
Jul 2021 - Jun 2022	93,6	86,6	5,0	2,1
Ago 2021 - Jul 2022	93,4	86,4	4,9	2,0
Set 2021 - Agos 2022	93,2	86,2	4,8	2,2
Oct 2021 - Set 2022	93,2	86,2	4,8	2,1
Nov 2021 - Oct 2022	93,2	86,2	4,8	2,2
Dic 2021 - Nov 2022	93,2	86,3	4,7	2,2
Ene 2022 - Dic 2022	92,8	86,1	4,7	2,1
Feb 2022 - Ene 2023 P/	92,6	85,8	4,5	2,3
Mar 2022 - Feb 2023 P/	92,0	85,4	4,5	2,1
Abr 2022 - Mar 2023 P/	91,8	85,4	4,5	2,0
May 2022 - Abr 2023 P/	91,8	85,5	4,3	2,0
Jun 2022 - May 2023 P/	91,8	85,7	4,2	1,8
Jul 2022 - Jun 2023 P/	91,7	85,5	4,3	2,0
CV (%)	0,7	0,8	6,7	13,4
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Jul 2022 - Jun 2023 P/	-1,9	-1,1	-0,7	-0,1
Jul 2021 - Jun 2022	**		*	
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).

Nota: El agua por red pública no necesariamente implica que sea potable.

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

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.

Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, por que 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° 4.1.2
Perú Rural: Población que consume agua proveniente de red pública
Año: 2012 - 2022 y Año móvil: 2017 - 2023 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
Indicadores Anuales				
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
2020	77,6	74,2	1,8	1,6
2021	76,3	73,4	1,4	1,6
2022	78,0	74,3	1,9	1,7
Indicadores Anual Móvil				
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	1,6
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	75,5	72,7	1,1	1,8
Mar 2019 - Feb 2020	75,9	73,0	1,1	1,7
Abr 2019 - Mar 2020	76,7	73,9	1,1	1,8
May 2019 - Abr 2020	76,2	73,3	1,1	1,8
Jun 2019 - May 2020	76,8	73,8	1,1	1,8
Jul 2019 - Jun 2020	77,3	74,2	1,1	2,0
Ago 2019 - Jul 2020	77,4	74,5	1,2	1,8
Set 2019 - Ago 2020	77,7	74,7	1,3	1,6
Oct 2019 - Set 2020	78,2	75,1	1,6	1,4
Nov 2019 - Oct 2020	77,6	74,3	1,7	1,6
Dic 2019 - Nov 2020	77,4	74,0	1,7	1,6
Ene 2020 - Dic 2020	77,6	74,2	1,8	1,6
Feb 2020 - Ene 2021	77,3	73,9	1,8	1,6
Mar 2020 - Feb 2021	77,1	73,6	1,8	1,6
Abr 2020 - Mar 2021	76,5	73,1	2,0	1,4
May 2020 - Abr 2021	77,3	73,9	2,0	1,4
Jun 2020 - May 2021	76,8	73,5	1,9	1,4
Jul 2020 - Jun 2021	77,2	73,5	1,9	1,7
Ago 2020 - Jul 2021	77,0	73,5	1,9	1,6
Set 2020 - Ago 2021	76,8	73,5	1,7	1,6
Oct 2020 - Set 2021	76,6	73,6	1,4	1,6
Nov 2020 - Oct 2021	76,9	73,9	1,5	1,5
Dic 2020 - Nov 2021	76,9	73,8	1,4	1,6
Ene 2021 - Dic 2021	76,3	73,4	1,4	1,6
Feb 2021 - Ene 2022	77,0	73,9	1,4	1,6
Mar 2021 - Feb 2022	77,8	74,5	1,5	1,8
Abr 2021 - Mar 2022	77,4	74,1	1,5	1,8
May 2021 - Abr 2022	77,4	73,4	1,7	2,3
Jun 2021 - May 2022	77,7	73,7	1,7	2,3
Jul 2021 - Jun 2022	77,3	73,7	1,7	1,9
Ago 2021 - Jul 2022	77,4	73,8	1,7	1,9
Set 2021 - Ago 2022	77,5	73,7	1,8	2,0
Oct 2021 - Set 2022	77,7	73,9	1,8	2,1
Nov 2021 - Oct 2022	77,7	74,0	1,8	1,9
Dic 2021 - Nov 2022	77,7	74,1	1,9	1,7
Ene 2022 - Dic 2022	78,0	74,3	1,9	1,7
Feb 2022 - Ene 2023 P/	78,2	74,5	2,0	1,7
Mar 2022 - Feb 2023 P/	77,8	74,4	2,0	1,5
Abr 2022 - Mar 2023 P/	77,9	74,5	1,9	1,4
May 2022 - Abr 2023 P/	77,5	74,7	1,8	1,0
Jun 2022 - May 2023 P/	77,3	74,4	1,8	1,1
Jul 2022 - Jun 2023 P/	77,4	74,5	1,7	1,2
CV (%)	1,9	1,9	12,4	20,1
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Jul 2022 - Jun 2023 P/	0,1	0,8	0,0	-0,7
Jul 2021 - Jun 2022				
Test de Diferencia				

Niveles del test de diferencia:

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

Nota: El agua por red pública no necesariamente implica que sea potable.

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

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

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.

Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, por que 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 - 2022 y Año móvil: 2017 - 2023 P/
(Porcentaje respecto del total de la población)

Año / Año Móvil	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
Indicadores Anuales									
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
2020	74,5	70,6	3,9	25,5	2,6	5,2	9,7	1,4	6,6
2021	73,7	70,0	3,8	26,3	3,1	5,4	10,3	1,1	6,3
2022	74,5	70,7	3,8	25,5	2,9	4,6	10,2	1,0	6,8
Indicadores Anual Móvil									
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	75,0	71,0	4,1	25,0	2,3	5,4	8,9	1,3	7,0
Mar 2019 - Feb 2020	75,3	71,3	4,0	24,7	2,4	5,3	8,8	1,3	7,0
Abr 2019 - Mar 2020	75,3	71,4	4,0	24,7	2,4	5,2	8,9	1,3	6,9
May 2019 - Abr 2020	75,5	71,4	4,0	24,5	2,5	5,3	8,8	1,2	6,8
Jun 2019 - May 2020	75,4	71,4	4,0	24,6	2,6	5,3	8,8	1,2	6,7
Jul 2019 - Jun 2020	75,4	71,5	4,0	24,6	2,7	5,2	8,9	1,2	6,6
Ago 2019 - Jul 2020	75,7	71,6	4,1	24,3	2,7	5,1	8,7	1,3	6,6
Set 2019 - Ago 2020	75,7	71,5	4,2	24,3	2,7	4,9	9,0	1,1	6,5
Oct 2019 - Set 2020	75,3	71,2	4,0	24,7	2,7	5,1	9,2	1,1	6,5
Nov 2019 - Oct 2020	74,8	70,9	3,8	25,2	2,9	5,1	9,3	1,3	6,6
Dic 2019 - Nov 2020	74,6	70,7	3,9	25,4	2,7	5,0	9,9	1,4	6,4
Ene 2020 - Dic 2020	74,5	70,6	3,9	25,5	2,6	5,2	9,7	1,4	6,6
Feb 2020 - Ene 2021	73,7	69,9	3,8	26,3	2,8	5,4	9,8	1,4	7,0
Mar 2020 - Feb 2021	73,1	69,3	3,8	26,9	3,2	5,5	10,0	1,4	6,8
Abr 2020 - Mar 2021	72,8	68,9	3,9	27,2	3,0	5,7	10,1	1,5	6,9
May 2020 - Abr 2021	73,0	69,1	3,9	27,0	3,1	5,5	10,3	1,4	6,7
Jun 2020 - May 2021	72,9	69,1	3,9	27,1	3,2	5,4	10,4	1,3	6,7
Jul 2020 - Jun 2021	73,2	69,4	3,8	26,8	3,2	5,5	10,3	1,2	6,5
Ago 2020 - Jul 2021	73,7	69,8	3,9	26,3	3,1	5,4	10,0	1,3	6,5
Set 2020 - Ago 2021	73,7	69,8	3,9	26,3	3,1	5,4	10,1	1,2	6,5
Oct 2020 - Set 2021	73,7	69,8	3,8	26,3	3,0	5,4	10,2	1,2	6,5
Nov 2020 - Oct 2021	73,7	69,8	3,9	26,3	3,1	5,4	10,3	1,1	6,4
Dic 2020 - Nov 2021	73,9	70,0	3,9	26,1	3,1	5,5	10,1	1,1	6,5
Ene 2021 - Dic 2021	73,7	70,0	3,8	26,3	3,1	5,4	10,3	1,1	6,3
Feb 2021 - Ene 2022	73,8	70,1	3,8	26,2	3,1	5,3	10,4	1,2	6,2
Mar 2021 - Feb 2022	73,8	70,0	3,7	26,2	3,1	5,3	10,3	1,2	6,3
Abr 2021 - Mar 2022	73,8	70,1	3,7	26,2	3,0	5,2	10,3	1,1	6,4
May 2021 - Abr 2022	74,0	70,2	3,8	26,0	3,0	5,2	10,1	1,2	6,5
Jun 2021 - May 2022	74,1	70,2	3,9	25,9	3,0	5,2	10,2	1,1	6,4
Jul 2021 - Jun 2022	73,9	70,1	3,9	26,1	3,0	5,1	10,2	1,2	6,6
Ago 2021 - Jul 2022	73,8	70,0	3,8	26,2	3,0	5,1	10,4	1,1	6,6
Set 2021 - Ago 2022	73,9	70,1	3,8	26,1	3,1	4,9	10,4	1,1	6,7
Oct 2021 - Set 2022	74,0	70,2	3,8	26,0	3,1	4,9	10,2	1,1	6,7
Nov 2021 - Oct 2022	74,1	70,3	3,8	25,9	3,1	4,8	10,3	1,1	6,7
Dic 2021 - Nov 2022	74,3	70,5	3,8	25,7	3,1	4,6	10,2	1,1	6,8
Ene 2022 - Dic 2022	74,5	70,7	3,8	25,5	2,9	4,6	10,2	1,0	6,8
Feb 2022 - Ene 2023 P/	74,5	70,8	3,7	25,5	3,0	4,6	10,0	1,0	7,0
Mar 2022 - Feb 2023 P/	74,1	70,4	3,7	25,9	2,9	4,8	10,2	0,9	7,0
Abr 2022 - Mar 2023 P/	74,1	70,4	3,6	25,9	3,1	4,9	10,0	0,9	7,0
May 2022 - Abr 2023 P/	74,0	70,5	3,5	26,0	3,1	4,8	10,2	0,8	7,0
Jun 2022 - May 2023 P/	74,2	70,7	3,4	25,8	3,1	4,8	10,1	0,9	7,0
Jul 2022 - Jun 2023 P/	74,2	70,7	3,5	25,8	3,0	4,9	10,1	0,8	7,0
CV (%)	1,3	1,3	6,5	3,6	9,4	6,8	4,9	11,0	4,8
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)									
Jul 2022 - Jun 2023 P/	0,3	0,6	-0,4	-0,3	0,0	-0,2	-0,1	-0,4	0,4
Jul 2021 - Jun 2022									
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 año móvil y su similar respecto del año anterior.

Nota: Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, por que 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 - 2022 y Año móvil: 2017 - 2023 P/
(Porcentaje respecto del total de la población)

Año / Año Móvil	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
Indicadores Anuales									
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
2020	88,9	84,1	4,9	11,1	0,4	1,1	5,2	1,4	3,0
2021	86,9	82,4	4,6	13,1	0,8	1,6	6,5	1,1	3,1
2022	86,4	82,0	4,4	13,6	0,5	1,6	6,5	0,9	4,1
Indicadores Anual Móvil									
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	90,2	85,2	5,0	9,8	0,4	1,2	4,0	1,1	3,1
Mar 2019 - Feb 2020	90,3	85,5	4,9	9,7	0,4	1,2	3,9	1,1	3,0
Abr 2019 - Mar 2020	90,4	85,5	4,9	9,6	0,4	1,1	4,0	1,1	3,0
May 2019 - Abr 2020	90,5	85,5	4,9	9,5	0,4	1,1	4,0	1,1	3,0
Jun 2019 - May 2020	90,4	85,5	4,8	9,6	0,4	1,2	4,0	1,1	2,9
Jul 2019 - Jun 2020	90,5	85,6	4,9	9,5	0,4	1,1	4,0	1,2	2,8
Ago 2019 - Jul 2020	90,5	85,5	5,0	9,5	0,4	1,1	4,0	1,1	2,8
Set 2019 - Ago 2020	90,5	85,4	5,1	9,5	0,5	1,2	4,1	1,0	2,8
Oct 2019 - Set 2020	90,0	85,0	4,9	10,0	0,4	1,4	4,4	0,9	2,9
Nov 2019 - Oct 2020	89,5	84,8	4,7	10,5	0,5	1,3	4,6	1,3	2,8
Dic 2019 - Nov 2020	89,0	84,2	4,8	11,0	0,5	1,2	5,1	1,4	2,8
Ene 2020 - Dic 2020	88,9	84,1	4,9	11,1	0,4	1,1	5,2	1,4	3,0
Feb 2020 - Ene 2021	88,1	83,4	4,7	11,9	0,6	1,2	5,3	1,4	3,4
Mar 2020 - Feb 2021	87,5	82,9	4,7	12,5	0,7	1,3	5,6	1,4	3,3
Abr 2020 - Mar 2021	87,1	82,3	4,7	12,9	0,9	1,5	5,9	1,4	3,3
May 2020 - Abr 2021	86,9	82,2	4,7	13,1	1,0	1,5	6,0	1,3	3,2
Jun 2020 - May 2021	86,7	82,0	4,7	13,3	0,9	1,4	6,4	1,2	3,4
Jul 2020 - Jun 2021	87,0	82,4	4,6	13,0	0,8	1,5	6,3	1,2	3,2
Ago 2020 - Jul 2021	87,2	82,4	4,8	12,8	0,8	1,5	6,1	1,2	3,2
Set 2020 - Ago 2021	87,2	82,4	4,7	12,8	0,8	1,5	6,2	1,2	3,2
Oct 2020 - Set 2021	87,1	82,4	4,6	12,9	0,8	1,5	6,3	1,2	3,2
Nov 2020 - Oct 2021	86,9	82,2	4,7	13,1	0,8	1,6	6,3	1,1	3,3
Dic 2020 - Nov 2021	87,0	82,4	4,7	13,0	0,8	1,6	6,3	1,1	3,2
Ene 2021 - Dic 2021	86,9	82,4	4,6	13,1	0,8	1,6	6,5	1,1	3,1
Feb 2021 - Ene 2022	86,9	82,4	4,5	13,1	0,7	1,6	6,7	1,1	3,0
Mar 2021 - Feb 2022	86,7	82,2	4,5	13,3	0,7	1,6	6,7	1,1	3,2
Abr 2021 - Mar 2022	86,6	82,1	4,5	13,4	0,6	1,5	6,8	1,1	3,4
May 2021 - Abr 2022	86,7	82,1	4,5	13,3	0,6	1,5	6,7	1,1	3,5
Jun 2021 - May 2022	86,7	82,1	4,6	13,3	0,6	1,5	6,6	1,1	3,5
Jul 2021 - Jun 2022	86,3	81,8	4,6	13,7	0,6	1,5	6,7	1,1	3,7
Ago 2021 - Jul 2022	86,3	81,8	4,6	13,7	0,6	1,6	6,7	1,0	3,8
Set 2021 - Agos 2022	86,1	81,6	4,5	13,9	0,7	1,7	6,7	1,0	3,9
Oct 2021 - Set 2022	86,2	81,7	4,5	13,8	0,7	1,7	6,5	1,0	4,0
Nov 2021 - Oct 2022	86,3	81,8	4,5	13,7	0,7	1,6	6,5	1,0	4,0
Dic 2021 - Nov 2022	86,4	81,9	4,5	13,6	0,6	1,5	6,4	1,0	4,1
Ene 2022 - Dic 2022	86,4	82,0	4,4	13,6	0,5	1,6	6,5	0,9	4,1
Feb 2022 - Ene 2023 P/	86,3	82,0	4,3	13,7	0,5	1,6	6,3	0,9	4,4
Mar 2022 - Feb 2023 P/	86,0	81,7	4,3	14,0	0,5	1,8	6,3	0,9	4,4
Abr 2022 - Mar 2023 P/	86,3	82,0	4,2	13,7	0,5	1,9	6,1	0,8	4,4
May 2022 - Abr 2023 P/	86,3	82,2	4,1	13,7	0,5	1,9	6,2	0,8	4,3
Jun 2022 - May 2023 P/	86,5	82,5	4,0	13,5	0,5	1,9	6,0	0,9	4,3
Jul 2022 - Jun 2023 P/	86,6	82,5	4,1	13,4	0,5	2,0	5,9	0,8	4,2
CV (%)	0,9	1,0	6,8	5,7	18,4	11,0	8,0	12,2	7,4
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)									
Jul 2022 - Jun 2023 P/	0,3	0,7	-0,5	-0,3	-0,1	0,5	-0,8	-0,3	0,5
Jul 2021 - Jun 2022									
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 año móvil y su similar respectivo del año anterior.

Nota: Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, por que 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 - 2022 y Año móvil: 2017 - 2023 P/
(Porcentaje respecto del total de la población)

Año / Año Móvil	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
Indicadores Anuales									
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
2021	18,9	18,2	0,7	81,1	9,7	20,9	27,1	1,7	21,7
2020	20,0	19,6	0,3	80,0	10,5	20,7	26,7	1,6	20,5
2021	22,5	21,7	0,8	77,5	12,1	20,0	25,3	1,3	18,9
2022	26,6	25,3	1,3	73,4	12,8	16,9	25,0	1,2	17,5
Indicadores Anual Móvil									
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	19,0	18,3	0,7	81,0	9,6	20,8	27,3	1,8	21,6
Mar 2019 - Feb 2020	19,4	18,7	0,7	80,6	9,9	20,5	26,7	1,8	21,7
Abr 2019 - Mar 2020	19,6	19,0	0,6	80,4	10,2	20,2	27,2	1,7	21,1
May 2019 - Abr 2020	19,7	19,0	0,6	80,3	10,3	20,7	26,7	1,5	21,1
Jun 2019 - May 2020	19,6	19,0	0,6	80,4	10,6	20,6	26,8	1,5	20,9
Jul 2019 - Jun 2020	19,3	18,6	0,6	80,7	11,2	20,3	27,0	1,6	20,7
Ago 2019 - Jul 2020	20,3	19,5	0,8	79,7	11,2	19,8	26,5	1,6	20,6
Set 2019 - Ago 2020	20,4	19,7	0,7	79,6	11,1	19,0	27,4	1,7	20,4
Oct 2019 - Set 2020	20,3	19,6	0,7	79,7	11,3	19,3	27,2	1,5	20,3
Nov 2019 - Oct 2020	19,4	18,9	0,5	80,6	11,6	19,7	26,9	1,6	20,8
Dic 2019 - Nov 2020	20,3	20,0	0,3	79,7	11,0	19,4	27,8	1,7	19,8
Ene 2020 - Dic 2020	20,0	19,6	0,3	80,0	10,5	20,7	26,7	1,6	20,5
Feb 2020 - Ene 2021	19,1	18,7	0,4	80,9	11,0	21,0	26,8	1,4	20,7
Mar 2020 - Feb 2021	18,4	18,0	0,4	81,6	12,3	21,3	26,7	1,4	19,9
Abr 2020 - Mar 2021	18,9	18,2	0,7	81,1	10,9	21,8	26,0	2,1	20,3
May 2020 - Abr 2021	19,8	19,2	0,7	80,2	11,2	20,7	26,3	1,9	20,1
Jun 2020 - May 2021	20,3	19,7	0,6	79,7	11,7	20,6	26,0	1,7	19,6
Jul 2020 - Jun 2021	20,3	19,6	0,7	79,7	12,3	20,9	25,8	1,5	19,1
Ago 2020 - Jul 2021	21,9	21,2	0,7	78,1	12,1	20,6	25,0	1,4	18,9
Set 2020 - Ago 2021	21,7	21,0	0,7	78,3	11,9	20,7	25,3	1,4	19,0
Oct 2020 - Set 2021	21,9	21,2	0,8	78,1	11,7	20,8	25,4	1,3	18,9
Nov 2020 - Oct 2021	22,4	21,6	0,8	77,6	12,0	20,3	25,5	1,2	18,6
Dic 2020 - Nov 2021	22,6	21,8	0,9	77,4	11,9	20,4	24,9	1,1	19,1
Ene 2021 - Dic 2021	22,5	21,7	0,8	77,5	12,1	20,0	25,3	1,3	18,9
Feb 2021 - Ene 2022	22,9	22,0	0,9	77,1	12,2	20,1	24,7	1,5	18,6
Mar 2021 - Feb 2022	23,3	22,4	0,9	76,7	12,2	20,1	24,5	1,4	18,5
Abr 2021 - Mar 2022	23,9	23,1	0,9	76,1	12,4	19,8	24,3	1,3	18,3
May 2021 - Abr 2022	24,0	23,1	1,0	76,0	12,8	19,8	23,9	1,4	18,1
Jun 2021 - May 2022	24,4	23,4	1,0	75,6	12,5	19,5	24,2	1,4	18,0
Jul 2021 - Jun 2022	25,0	24,0	1,0	75,0	12,5	19,1	24,0	1,5	17,9
Ago 2021 - Jul 2022	24,3	23,3	1,0	75,7	12,4	19,0	25,0	1,5	17,8
Set 2021 - Agos 2022	25,5	24,5	1,0	74,5	12,6	17,8	24,9	1,4	17,7
Oct 2021 - Set 2022	25,7	24,7	1,0	74,3	12,7	17,5	25,0	1,5	17,6
Nov 2021 - Oct 2022	25,6	24,5	1,1	74,4	12,5	17,6	25,3	1,4	17,5
Dic 2021 - Nov 2022	26,2	25,0	1,2	73,8	12,7	16,9	25,4	1,4	17,5
Ene 2022 - Dic 2022	26,6	25,3	1,3	73,4	12,8	16,9	25,0	1,2	17,5
Feb 2022 - Ene 2023 P/	27,2	25,9	1,3	72,8	12,9	16,6	24,8	1,3	17,3
Mar 2022 - Feb 2023 P/	27,4	26,1	1,3	72,6	12,4	16,6	25,2	1,2	17,2
Abr 2022 - Mar 2023 P/	26,3	25,1	1,2	73,7	13,4	16,5	25,1	1,2	17,5
May 2022 - Abr 2023 P/	26,0	24,9	1,1	74,0	13,3	16,3	25,8	0,9	17,8
Jun 2022 - May 2023 P/	25,7	24,6	1,1	74,3	13,2	16,2	26,3	0,9	17,7
Jul 2022 - Jun 2023 P/	25,4	24,2	1,1	74,6	12,7	16,4	26,7	0,8	18,0
CV (%)	6,6	6,6	16,9	2,2	9,2	6,9	4,5	24,9	5,1
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)									
Jul 2022 - Jun 2023 P/									
Jul 2021 - Jun 2022	0,4	0,2	0,1	-0,4	0,2	-2,7	2,7	-0,7	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 año móvil y su similar respectivo del año anterior.

Nota: Los resultados con coeficiente de variación mayor al 15%, deben ser considerados referenciales, por que 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: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
 (Porcentaje respecto del total de hogares de cada área de residencia)

Año / Trimestre	Nacional	Area Urbana	Area Rural
Indicadores Anuales			
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
2020	96,2	99,0	85,9
2021	95,6	98,9	83,6
2022	95,8	98,7	85,0
Indicadores Trimestrales			
2015			
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
2016			
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
2017			
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
2018			
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
2019			
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
2020			
Ene-Feb-Mar	97,1	99,5	88,1
Abr-May-Jun	96,7	99,3	86,4
Jul-Ago-Sept	96,3	98,9	86,5
Oct-Nov-Dic	95,5	99,0	83,1
2021			
Ene-Feb-Mar	95,8	99,4	83,4
Abr-May-Jun	95,3	99,1	81,2
Jul-Ago-Sept	96,2	98,9	86,1
Oct-Nov-Dic	95,7	99,0	83,8
2022			
Ene-Feb-Mar	95,8	99,0	84,0
Abr-May-Jun	96,3	99,0	85,9
Jul-Ago-Sept	96,3	98,8	86,9
Oct-Nov-Dic	95,6	98,6	84,2
2023 P/			
Ene-Feb-Mar	96,0	99,1	84,0
Abr-May-Jun	96,4	98,9	87,2
CV (%)	0,4	0,2	1,5
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 23 P/			
Abr-May-Jun 22	0,1	-0,1	1,3
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° 4.5A
Perú: Población que cuentan con energía eléctrica por red pública y área de residencia
Año: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
 (Porcentaje respecto del total de la población)

Año / Trimestre	Nacional	Area Urbana	Area Rural
Indicadores Anuales			
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
2020	96,3	99,2	85,4
2021	95,9	99,0	83,5
2022	96,2	99,0	85,1
Indicadores Trimestrales			
2015			
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
2016			
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
2017			
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
2018			
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
2019			
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
2020			
Ene-Feb-Mar	97,2	99,6	88,1
Abr-May-Jun	96,5	99,5	85,4
Jul-Ago-Sept	96,3	99,1	85,7
Oct-Nov-Dic	96,0	99,3	83,0
2021			
Ene-Feb-Mar	96,1	99,4	83,4
Abr-May-Jun	95,4	99,3	80,5
Jul-Ago-Sept	96,5	99,1	86,2
Oct-Nov-Dic	96,2	99,1	84,6
2022			
Ene-Feb-Mar	96,3	99,3	84,5
Abr-May-Jun	96,6	99,3	86,1
Jul-Ago-Sept	96,6	99,0	87,2
Oct-Nov-Dic	96,1	99,0	84,4
2023 P/			
Ene-Feb-Mar	96,3	99,3	84,3
Abr-May-Jun	96,9	99,3	87,1
CV (%)	0,3	0,2	1,7
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 23 P/			
Abr-May-Jun 22	0,3	0,0	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.

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: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
 (Porcentaje respecto del total de hogares de cada área de residencia)

Año / Trimestre	Nacional	Área Urbana	Área Rural
Indicadores Anuales			
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
2020	85,8	93,2	58,3
2021	85,9	93,3	59,3
2022	86,3	93,5	59,5
Indicadores Trimestrales			
2015			
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
2016			
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
2017			
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
2018			
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
2019			
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
2020			
Ene-Feb-Mar	88,1	94,4	64,9
Abr-May-Jun	85,4	93,4	53,8
Jul-Ago-Sept	86,3	94,0	57,5
Oct-Nov-Dic	86,7	93,9	61,4
2021			
Ene-Feb-Mar	86,9	94,1	61,3
Abr-May-Jun	86,7	93,8	60,3
Jul-Ago-Sept	87,6	94,6	62,4
Oct-Nov-Dic	86,3	93,8	58,8
2022			
Ene-Feb-Mar	86,8	93,8	61,0
Abr-May-Jun	87,5	94,9	59,8
Jul-Ago-Sept	86,8	94,4	58,8
Oct-Nov-Dic	87,2	93,6	63,2
2023 P/			
Ene-Feb-Mar	87,0	93,9	60,4
Abr-May-Jun	87,8	94,2	64,4
CV (%)	0,7	0,5	2,6
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 23 P/			
Abr-May-Jun 22	0,3	-0,7	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 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: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
 (Porcentaje respecto del total de hogares de cada área de residencia)

Año / Trimestre	Nacional	Área Urbana	Área Rural
Indicadores Anuales			
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
2020	9,1	3,0	31,2
2021	8,9	2,9	30,7
2022	8,6	2,7	30,5
Indicadores Trimestrales			
2015			
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
2016			
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
2017			
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
2018			
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
2019			
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
2020			
Ene-Feb-Mar	6,9	1,6	26,2
Abr-May-Jun	9,3	2,9	34,1
Jul-Ago-Sept	8,5	2,5	30,9
Oct-Nov-Dic	7,8	2,2	27,8
2021			
Ene-Feb-Mar	8,2	2,4	29,1
Abr-May-Jun	7,8	1,9	29,6
Jul-Ago-Sept	7,6	1,9	28,5
Oct-Nov-Dic	8,1	2,3	29,5
2022			
Ene-Feb-Mar	8,0	2,4	28,7
Abr-May-Jun	8,1	2,2	30,1
Jul-Ago-Sept	7,5	1,7	29,2
Oct-Nov-Dic	7,5	2,1	28,0
2023 P/			
Ene-Feb-Mar	7,8	2,1	30,2
Abr-May-Jun	7,0	1,8	26,0
CV (%)	7,0	12,9	6,5
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 23 P/			
Abr-May-Jun 22	-1,1	-0,4	-4,1
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° 5.1
Perú: Requerimiento calórico por área de residencia, según trimestres
Trimestre: 2016 - 2023 P/
(Calorías)

Año / Trimestre	Nacional	Lima Metropolitana	Área Urbana ^{1/}	Área Rural
Indicadores Trimestrales				
2016				
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
2017				
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
2018				
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
2019				
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
2020				
Ene-Feb-Mar	2216	2235	2215	2192
Abr-May-Jun	2223	2233	2220	2215
Jul-Ago-Sept	2223	2233	2218	2218
Oct-Nov-Dic	2212	2232	2209	2189
2021				
Ene-Feb-Mar	2213	2229	2211	2189
Abr-May-Jun	2213	2229	2213	2187
Jul-Ago-Sept	2213	2226	2211	2197
Oct-Nov-Dic	2214	2240	2211	2181
2022				
Ene-Feb-Mar	2211	2233	2207	2184
Abr-May-Jun	2212	2225	2213	2188
Jul-Ago-Sept	2215	2233	2211	2196
Oct-Nov-Dic	2215	2224	2215	2200
2023 P/				
Ene-Feb-Mar	2219	2237	2220	2187
Abr-May-Jun	2217	2226	2219	2199
CV (%)	0,1	0,3	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: Población menor de 18 años de edad con Documento Nacional de Identidad por grupo de edad
Año: 2012 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 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
Indicadores Anuales				
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
2020 a/	98,2	94,6	99,2	99,6
2021 a/	98,0	93,2	99,5	99,8
2022	98,2	95,3	99,2	99,5
Indicadores Trimestrales				
2015				
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
2016				
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
2017				
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
2018				
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
2019				
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
2020				
Ene-Feb-Mar	99,0	97,4	99,2	99,8
Oct-Nov-Dic	97,3	92,2	99,0	99,4
2021				
Abr-May-Jun	97,7	92,2	99,3	99,8
Jul-Ago-Sept	97,8	92,8	99,5	99,6
Oct-Nov-Dic	98,3	94,2	99,6	99,7
2022				
Ene-Feb-Mar	98,2	95,0	99,3	99,4
Abr-May-Jun	98,0	94,9	98,7	99,5
Jul-Ago-Sept	98,4	96,2	98,9	99,4
Oct-Nov-Dic	98,4	96,5	99,0	99,2
2023 P/				
Ene-Feb-Mar	98,4	96,0	98,9	99,4
Abr-May-Jun	98,7	97,1	99,3	99,3
CV (%)	0,2	0,5	0,3	0,2
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Abr-May-Jun 23 P/				
Abr-May-Jun 22	0,7	2,2	0,6	-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.

a/ En el contexto de las medidas de aislamiento social adoptadas en algunas regiones por el gobierno debido a la COVID-19, se aplicó entrevistas telefónicas mediante un cuestionario reducido, en el cual no se incluyó todas las preguntas requeridas para construir este indicador, por esta razón el indicador ha sido calculado solamente a partir de las entrevistas presenciales.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 6.2
Perú Urbano: Población menor de 18 años de edad con Documento Nacional de Identidad por grupo de edad
Año: 2012 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 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
Indicadores Anuales				
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
2020 a/	98,3	95,3	99,1	99,6
2021 a/	98,1	94,0	99,5	99,8
2022	98,3	95,9	99,1	99,3
Indicadores Trimestrales				
2015				
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
2016				
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
2017				
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
2018				
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
2019				
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
2020				
Ene-Feb-Mar	99,0	97,8	99,1	99,7
Oct-Nov-Dic	97,5	93,4	98,8	99,2
2021				
Abr-May-Jun	97,9	93,1	99,3	99,8
Jul-Ago-Sept	98,0	93,7	99,5	99,6
Oct-Nov-Dic	98,4	94,9	99,6	99,7
2022				
Ene-Feb-Mar	98,4	96,1	99,3	99,2
Abr-May-Jun	98,0	95,2	98,4	99,4
Jul-Ago-Sept	98,5	97,0	98,8	99,2
Oct-Nov-Dic	98,4	96,9	98,9	99,0
2023 P/				
Ene-Feb-Mar	98,4	96,7	98,6	99,2
Abr-May-Jun	98,6	97,4	99,1	99,1
CV (%)	0,3	0,5	0,4	0,3
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Abr-May-Jun 23 P/	0,6	2,2	0,7	-0,3
Abr-May-Jun 22				
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.

a/ En el contexto de las medidas de aislamiento social adoptadas en algunas regiones por el gobierno debido a la COVID-19, se aplicó entrevistas telefónicas mediante un cuestionario reducido, en el cual no se incluyó todas las preguntas requeridas para construir este indicador, por esta razón el indicador ha sido calculado solamente a partir de las entrevistas presenciales.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 6.3
Perú Rural: Población menor de 18 años de edad con Documento Nacional de Identidad por grupo de edad
Año: 2012 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 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
Indicadores Anuales				
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
2020 a/	97,8	92,2	99,5	99,9
2021 a/	97,4	90,5	99,6	99,8
2022	98,0	93,1	99,5	99,9
Indicadores Trimestrales				
2015				
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
2016				
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
2017				
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
2018				
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
2019				
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
2020				
Ene-Feb-Mar	98,9	96,2	99,6	99,9
Oct-Nov-Dic	96,8	87,8	99,5	99,8
2021				
Abr-May-Jun	97,0	89,0	99,1	99,8
Jul-Ago-Sept	97,1	89,8	99,6	99,5
Oct-Nov-Dic	97,8	92,0	99,9	99,8
2022				
Ene-Feb-Mar	97,4	91,1	99,4	99,9
Abr-May-Jun	98,3	93,7	99,9	100,0
Jul-Ago-Sept	98,1	93,4	99,4	99,8
Oct-Nov-Dic	98,5	95,1	99,4	99,8
2023 P/				
Ene-Feb-Mar	98,4	93,9	99,9	100,0
Abr-May-Jun	98,9	96,1	99,9	99,8
CV (%)	0,2	0,8	0,1	0,2
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Abr-May-Jun 23 P/				
Abr-May-Jun 22	0,6	2,4	0,0	-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.
 a/ En el contexto de las medidas de aislamiento social adoptadas en algunas regiones por el gobierno debido a la COVID-19, se aplicó entrevistas telefónicas mediante un cuestionario reducido, en el cual no se incluyó todas las preguntas requeridas para construir este indicador, por esta razón el indicador ha sido calculado solamente a partir de las entrevistas presenciales.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 7.1
Perú: Tenencia de bienes durables en los hogares
Año: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
 (Porcentaje respecto del total de hogares que respondieron)

Año / Trimestre	Computadora/ Laptop	Cocina a gas	Refrigeradora/ Congeladora	Lavadora de ropa
Indicadores Anuales				
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	33,3	88,0	53,1	28,7
2019	32,7	89,2	54,5	30,5
2020	33,3	90,1	54,6	28,8
2021	33,9	89,6	55,1	30,1
2022	34,2	89,2	54,6	29,5
Indicadores Trimestrales				
2015				
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
2016				
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
2017				
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
2018				
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
2019				
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
2020				
Ene-Feb-Mar	37,6	90,4	60,2	35,8
Abr-May-Jun	41,2	91,7	59,8	35,0
Jul-Ago-Sept	38,3	91,9	58,0	33,3
Oct-Nov-Dic	35,1	89,3	55,0	30,3
2021				
Ene-Feb-Mar	37,2	89,6	56,9	33,4
Abr-May-Jun	39,1	89,7	59,0	34,3
Jul-Ago-Sept	38,5	91,0	59,5	35,0
Oct-Nov-Dic	38,8	90,2	58,0	35,3
2022				
Ene-Feb-Mar	37,0	89,2	55,4	30,7
Abr-May-Jun	37,3	90,2	57,9	32,9
Jul-Ago-Sept	36,8	88,8	56,5	33,6
Oct-Nov-Dic	38,4	89,3	57,6	34,5
2023 P/				
Ene-Feb-Mar	35,6	89,7	56,3	31,7
Abr-May-Jun	36,8	89,7	57,1	32,4
CV (%)	2,8	0,6	2,1	3,4
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Abr-May-Jun 23 P/				
Abr-May-Jun 22	-0,5	-0,5	-0,8	-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. 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° 7.1.1
Perú Urbano: Tenencia de bienes durables en los hogares
Año: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
 (Porcentaje respecto del total de hogares que respondieron)

Año / Trimestre	Computadora/ Laptop	Cocina a gas	Refrigeradora/ Congeladora	Lavadora de ropa
Indicadores Anuales				
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	41,9	94,1	65,6	37,0
2019	40,6	94,6	66,5	38,9
2020	40,1	95,4	65,6	36,0
2021	41,1	95,3	66,5	37,8
2022	41,3	94,3	65,6	37,0
Indicadores Trimestrales				
2015				
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
2016				
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
2017				
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
2018				
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
2019				
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
2020				
Ene-Feb-Mar	45,8	95,0	72,1	44,7
Abr-May-Jun	49,5	97,2	71,5	43,3
Jul-Ago-Sept	46,0	96,9	69,8	41,6
Oct-Nov-Dic	42,8	94,5	66,6	38,3
2021				
Ene-Feb-Mar	45,8	95,2	69,5	42,3
Abr-May-Jun	47,3	95,1	70,9	42,6
Jul-Ago-Sept	46,7	96,4	71,7	43,9
Oct-Nov-Dic	47,1	95,5	69,9	44,3
2022				
Ene-Feb-Mar	45,5	94,3	67,9	39,4
Abr-May-Jun	45,2	95,2	69,6	41,4
Jul-Ago-Sept	44,4	93,9	68,0	42,1
Oct-Nov-Dic	46,1	93,6	68,7	42,9
2023 P/				
Ene-Feb-Mar	43,6	94,8	68,0	40,0
Abr-May-Jun	44,8	94,6	68,8	40,9
CV (%)	2,6	0,4	1,7	3,1
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Abr-May-Jun 23 P/ Abr-May-Jun 22	-0,4	-0,6	-0,8	-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. 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° 7.1.2
Perú Rural: Tenencia de bienes durables en los hogares
Año: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
 (Porcentaje respecto del total de hogares que respondieron)

Año / Trimestre	Computadora/ Laptop	Cocina a gas	Refrigeradora/ Congeladora	Lavadora de ropa
Indicadores Anuales				
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
2020	8,2	70,6	14,4	2,4
2021	8,2	69,3	14,1	2,5
2022	9,0	71,0	15,3	2,6
Indicadores Trimestrales				
2015				
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
2016				
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
2017				
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
2018				
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
2019				
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
2020				
Ene-Feb-Mar	7,9	73,7	17,2	3,3
Abr-May-Jun	8,7	70,0	14,1	2,6
Jul-Ago-Sept	9,1	73,0	13,7	2,2
Oct-Nov-Dic	8,1	70,6	14,1	2,1
2021				
Ene-Feb-Mar	6,9	69,9	12,6	2,0
Abr-May-Jun	8,9	69,8	14,7	3,3
Jul-Ago-Sept	8,9	71,6	15,6	2,7
Oct-Nov-Dic	8,6	71,0	14,9	2,6
2022				
Ene-Feb-Mar	8,6	72,2	13,9	1,9
Abr-May-Jun	9,4	72,6	16,8	3,2
Jul-Ago-Sept	9,2	70,3	14,9	2,7
Oct-Nov-Dic	9,5	73,0	15,7	3,0
2023 P/				
Ene-Feb-Mar	7,8	71,5	15,3	2,7
Abr-May-Jun	10,0	73,1	18,2	4,0
CV (%)	7,1	2,1	6,9	10,8
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Abr-May-Jun 23 P/				
Abr-May-Jun 22	0,6	0,5	1,4	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. 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° 7.2
Perú: Tenencia de bienes de transporte en los hogares
Año: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
 (Porcentaje respecto del total de hogares que respondieron)

Año / Trimestre	Bicicleta	Auto/ Camioneta	Motocicleta	Mototaxi
Indicadores Anuales				
2011	28,2	9,4	7,0	4,5
2012	26,9	10,2	8,3	4,7
2013	26,9	10,6	9,1	5,6
2014	23,0	9,8	9,4	5,4
2015	20,8	10,3	9,1	5,3
2016	19,3	10,7	9,9	5,8
2017	18,7	10,9	10,0	5,8
2018	17,5	10,9	10,1	6,3
2019	16,1	11,8	10,6	6,4
2020 a/	16,9	11,4	11,8	6,6
2021 a/	16,9	12,1	10,8	6,7
2022	16,9	11,9	11,9	7,4
Indicadores Trimestrales				
2015				
Ene-Feb-Mar	23,1	12,5	9,5	4,7
Abr-May-Jun	21,5	11,7	9,0	4,4
Jul-Ago-Sept	21,1	10,8	9,4	5,4
Oct-Nov-Dic	19,0	11,3	9,0	5,3
2016				
Ene-Feb-Mar	20,8	13,9	10,1	4,6
Abr-May-Jun	19,5	12,0	9,6	5,0
Jul-Ago-Sept	19,7	11,9	9,9	5,9
Oct-Nov-Dic	18,4	11,0	10,3	5,7
2017				
Ene-Feb-Mar	21,3	14,1	10,7	4,4
Abr-May-Jun	19,3	12,2	10,1	5,5
Jul-Ago-Sept	19,4	12,0	9,8	6,0
Oct-Nov-Dic	16,8	11,8	9,7	5,6
2018				
Ene-Feb-Mar	17,9	12,3	9,7	5,6
Abr-May-Jun	18,1	13,8	10,1	5,6
Jul-Ago-Sept	18,3	12,1	11,0	6,0
Oct-Nov-Dic	16,8	11,4	10,3	5,7
2019				
Ene-Feb-Mar	16,5	13,1	10,6	5,1
Abr-May-Jun	16,4	13,5	10,2	6,2
Jul-Ago-Sept	16,8	13,0	10,6	6,2
Oct-Nov-Dic	15,9	13,1	11,1	6,4
2020				
Ene-Feb-Mar	17,2	14,4	11,4	5,6
Abr-May-Jun	16,6	14,9	12,6	-
Jul-Ago-Sept	18,0	14,1	12,9	-
Oct-Nov-Dic	17,8	11,8	10,9	5,7
2021				
Ene-Feb-Mar	16,9	13,3	10,1	-
Abr-May-Jun	17,3	14,1	10,8	5,4
Jul-Ago-Sept	18,4	14,9	10,9	6,7
Oct-Nov-Dic	17,4	15,2	11,5	6,3
2022				
Ene-Feb-Mar	16,9	13,0	11,7	5,5
Abr-May-Jun	17,7	13,3	12,7	6,8
Jul-Ago-Sept	18,0	14,2	11,4	7,2
Oct-Nov-Dic	16,2	14,8	12,0	7,0
2023 P/				
Ene-Feb-Mar	18,4	13,9	12,2	6,8
Abr-May-Jun	18,3	13,0	13,5	7,5
CV (%)	3,8	5,1	4,1	5,7
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Abr-May-Jun 23 P/				
Abr-May-Jun 22	0,6	-0,3	0,8	0,7
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. Se excluye del análisis a aquellos hogares que no brindaron información en el módulo de equipamiento del hogar.

a/ En el contexto de las medidas de aislamiento social adoptadas en algunas regiones por el gobierno debido a la COVID-19, se aplicó entrevistas telefónicas mediante un cuestionario reducido, en el cual no se incluyó la alternativa "mototaxi", por esta razón el indicador ha sido calculado solamente a partir de las entrevistas presenciales.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 7.2.1
Perú Urbano: Tenencia de bienes de transporte en los hogares
Año: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
 (Porcentaje respecto del total de hogares que respondieron)

Año / Trimestre	Bicicleta	Auto/ Camioneta	Motocicleta	Mototaxi
Indicadores Anuales				
2011	30,8	11,9	6,7	5,2
2012	29,8	12,7	8,0	5,4
2013	29,7	13,1	8,6	6,5
2014	25,4	12,0	8,7	6,1
2015	22,9	12,6	8,1	5,9
2016	21,3	13,1	9,0	6,4
2017	20,9	13,3	8,9	6,4
2018	19,6	13,2	9,3	7,2
2019	17,7	14,2	9,5	7,0
2020 a/	18,6	13,5	11,0	6,9
2021 a/	18,7	14,4	9,4	7,3
2022	18,8	14,2	10,3	7,9
Indicadores Trimestrales				
2015				
Ene-Feb-Mar	25,4	15,4	8,5	4,9
Abr-May-Jun	23,7	14,5	8,1	4,9
Jul-Ago-Sept	23,0	13,1	8,3	6,1
Oct-Nov-Dic	20,8	14,1	7,7	6,1
2016				
Ene-Feb-Mar	22,8	17,3	8,6	4,5
Abr-May-Jun	21,4	14,9	8,8	5,6
Jul-Ago-Sept	21,7	14,6	9,1	6,4
Oct-Nov-Dic	19,8	13,4	9,1	6,6
2017				
Ene-Feb-Mar	23,3	17,2	9,2	4,2
Abr-May-Jun	22,0	14,9	9,3	6,2
Jul-Ago-Sept	21,2	14,8	8,9	6,7
Oct-Nov-Dic	18,8	14,5	8,3	6,4
2018				
Ene-Feb-Mar	20,0	15,0	9,0	6,1
Abr-May-Jun	20,2	17,0	9,3	6,3
Jul-Ago-Sept	20,2	14,7	9,8	6,9
Oct-Nov-Dic	18,8	13,8	9,0	6,4
2019				
Ene-Feb-Mar	18,0	15,8	9,7	5,2
Abr-May-Jun	18,1	16,3	9,1	6,9
Jul-Ago-Sept	18,3	15,7	9,6	6,8
Oct-Nov-Dic	17,6	15,8	9,4	7,2
2020				
Ene-Feb-Mar	18,7	17,1	10,1	5,8
Abr-May-Jun	17,9	17,8	12,0	-
Jul-Ago-Sept	19,8	16,9	12,6	-
Oct-Nov-Dic	19,6	14,1	9,5	6,0
2021				
Ene-Feb-Mar	18,7	16,1	8,8	-
Abr-May-Jun	18,6	16,9	9,3	5,7
Jul-Ago-Sept	20,5	18,0	9,4	7,1
Oct-Nov-Dic	19,2	18,1	9,7	6,9
2022				
Ene-Feb-Mar	19,3	15,8	10,2	5,8
Abr-May-Jun	19,5	15,9	11,1	7,1
Jul-Ago-Sept	19,7	16,9	9,8	7,7
Oct-Nov-Dic	17,7	17,8	9,9	7,5
2023 P/				
Ene-Feb-Mar	21,0	16,7	10,8	7,5
Abr-May-Jun	20,8	15,5	11,4	8,0
CV (%)	4,0	5,3	5,2	6,5
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Abr-May-Jun 23 P/	1,3	-0,4	0,3	0,9
Abr-May-Jun 22				
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.

a/ En el contexto de las medidas de aislamiento social adoptadas en algunas regiones por el gobierno debido a la COVID-19, se aplicó entrevistas telefónicas mediante un cuestionario reducido, en el cual no se incluyó la alternativa "mototaxi", por esta razón el indicador ha sido calculado solamente a partir de las entrevistas presenciales.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 7.2.2
Perú Rural: Tenencia de bienes de transporte en los hogares
Año: 2011 - 2022 y Trimestre: 2015 - 2023 P/
 (Porcentaje respecto del total de hogares que respondieron)

Año / Trimestre	Bicicleta	Auto/ Camioneta	Motocicleta	Mototaxi
Indicadores Anuales				
2011	21,1	2,8	7,6	2,7
2012	18,8	3,3	9,3	2,8
2013	18,9	3,7	10,6	3,3
2014	16,0	3,3	11,4	3,4
2015	14,2	2,9	12,5	3,4
2016	13,1	3,0	13,0	3,7
2017	11,5	3,1	13,3	3,8
2018	10,7	3,2	12,9	3,7
2019	10,5	3,8	14,3	4,3
2020 a/	10,9	3,7	14,8	5,4
2021 a/	10,5	3,7	15,9	4,7
2022	10,2	3,8	17,5	5,3
Indicadores Trimestrales				
2015				
Ene-Feb-Mar	15,8	3,0	12,7	4,2
Abr-May-Jun	14,4	3,1	11,8	2,8
Jul-Ago-Sept	15,2	3,7	13,1	3,2
Oct-Nov-Dic	13,4	2,4	13,2	2,9
2016				
Ene-Feb-Mar	14,1	2,9	14,9	4,8
Abr-May-Jun	13,3	2,9	11,8	3,1
Jul-Ago-Sept	13,2	3,2	12,6	4,1
Oct-Nov-Dic	13,7	3,3	14,1	2,7
2017				
Ene-Feb-Mar	14,3	3,4	15,9	4,9
Abr-May-Jun	10,5	3,3	12,7	3,4
Jul-Ago-Sept	13,5	3,1	12,4	3,8
Oct-Nov-Dic	10,3	3,0	14,2	3,2
2018				
Ene-Feb-Mar	10,9	3,4	11,9	4,3
Abr-May-Jun	11,3	3,2	12,8	3,5
Jul-Ago-Sept	12,1	3,7	14,7	3,2
Oct-Nov-Dic	10,4	3,6	14,4	3,5
2019				
Ene-Feb-Mar	11,3	3,6	13,8	4,5
Abr-May-Jun	10,6	4,1	13,9	4,0
Jul-Ago-Sept	11,4	3,7	13,9	4,2
Oct-Nov-Dic	10,5	4,4	16,9	4,0
2020				
Ene-Feb-Mar	12,0	4,5	16,2	5,1
Abr-May-Jun	11,3	3,6	14,8	-
Jul-Ago-Sept	11,4	3,5	13,9	-
Oct-Nov-Dic	11,5	4,0	15,7	4,5
2021				
Ene-Feb-Mar	10,7	3,7	14,8	-
Abr-May-Jun	12,5	4,0	16,4	4,5
Jul-Ago-Sept	10,8	3,6	16,1	5,0
Oct-Nov-Dic	10,7	4,7	18,0	4,1
2022				
Ene-Feb-Mar	8,8	3,8	16,6	4,3
Abr-May-Jun	11,2	4,0	18,6	5,4
Jul-Ago-Sept	11,6	4,1	17,5	5,4
Oct-Nov-Dic	10,6	3,3	19,6	4,8
2023 P/				
Ene-Feb-Mar	9,2	4,3	17,2	4,6
Abr-May-Jun	10,3	4,8	20,5	5,8
CV (%)	9,0	10,1	5,5	11,0
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Abr-May-Jun 23 P/ Abr-May-Jun 22	-0,9	0,8	1,9	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. Se excluye del análisis a aquellos hogares que no brindaron información en el módulo de equipamiento del hogar.

a/ En el contexto de las medidas de aislamiento social adoptadas en algunas regiones por el gobierno debido a la COVID-19, se aplicó entrevistas telefónicas mediante un cuestionario reducido, en el cual no se incluyó la alternativa "mototaxi", por esta razón el indicador ha sido calculado solamente a partir de las entrevistas presenciales.

P/ Preliminar.

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

