

Condiciones de Vida en el Perú

INFORME TÉCNICO
No 4 - Diciembre 2018

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2018

El Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) en cumplimiento de su función de difundir información oportuna y confiable, elabora desde el año 2005 de manera trimestral el Informe Técnico de Condiciones de Vida, que se realiza con los resultados trimestrales de la Encuesta Nacional de Hogares (ENAH). Investigación que se ejecuta de manera continua, en las 52 semanas del año a nivel nacional. En el III Trimestre 2018, se programaron 9 190 viviendas.

La cobertura de la encuesta es nacional y los niveles de inferencia se obtienen por acumulación de muestra, lo que permite obtener información trimestral. Es de resaltar que los factores de expansión (hogares, individuos) de la ENAH se actualizaron con las estimaciones de población realizadas con el Censo de Población de 2007 y las proyecciones efectuadas para los años siguientes.

1. EDUCACIÓN

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: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018

(Porcentaje respecto del total de la población de 3 a 5 años de edad)

Área de residencia	Jul-Ago-Set 2017	Jul-Ago-Set 2018 P/	CV (%) Jul-Ago-Set 2018 P/	Variación (Puntos porcentuales)
Nacional	81,1	82,0	1,6	0,9
Urbana	82,6	82,7	2,0	0,1
Rural	76,6	79,7	2,3	3,1

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 test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior. Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

P/ Preliminar

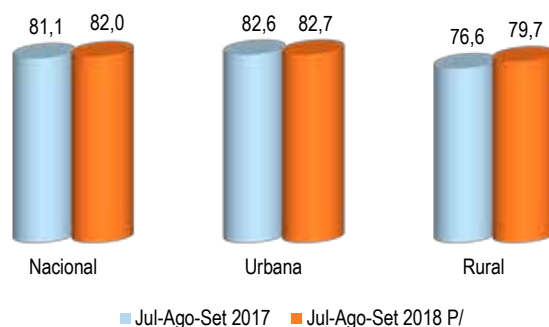
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 01

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018

(Porcentaje respecto del total de la población de 3 a 5 años de edad)



P/ Preliminar.

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

1.1 Tasa neta de asistencia escolar a la educación inicial

En el trimestre julio - agosto - setiembre del año 2018, la tasa neta de asistencia escolar de niñas y niños de 3 a 5 años de edad a educación inicial, ha registrado un incremento de 0,9 punto porcentual, al pasar de 81,1% en el tercer trimestre del año 2017 a 82,0% en el mismo periodo del año 2018.

El incremento se dio en el área rural en 3,1 puntos porcentuales; en tanto, en el área urbana no se observa variación significativa.

Créditos

Econ. Francisco Costa Aponte
Jefe(e) del INEI

Dr. Aníbal Sánchez Aguilar
Subjefe de Estadística

Nancy Hidalgo Calle
Directora Técnica de
Demografía e Indicadores
Sociales

Cirila Gutiérrez Espino
Directora Ejecutiva de
Indicadores Sociales

Elaboración

Katherin Quispe Durán
Katherine Onton Guerra
Alex Mamani Cordova

1.2 Tasa de asistencia escolar a educación primaria

Cuadro N° 1.2

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018

(Porcentaje respecto del total de la población de 6 a 11 años de edad)

Área de residencia	Jul-Ago-Set 2017	Jul-Ago-Set 2018 P/	CV (%) Jul-Ago-Set 2018 P/	Variación (Puntos porcentuales)
Nacional	92,3	93,5	0,5	1,2
Urbana	91,9	93,7	0,7	1,8 *
Rural	93,3	92,9	0,7	-0,4

Niveles del test de diferencia:

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

Nota: 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. A partir del año 2017 se incluye los casos de asistencia a educación básica especial. El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior. Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

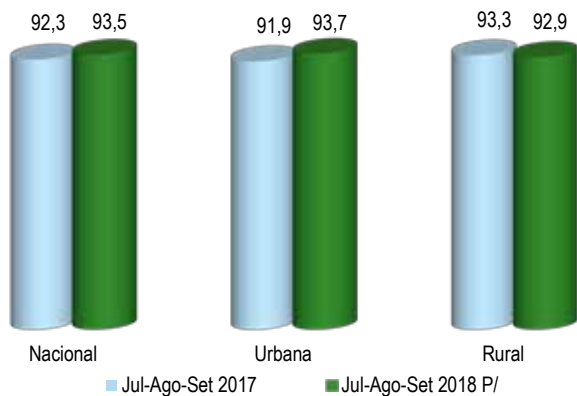
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 02

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018

(Porcentaje respecto del total de la población de 6 a 11 años de edad)



Nota: 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. A partir del año 2017 se incluye los casos de asistencia a educación básica especial.

P/ Preliminar

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

1.2 Tasa neta de asistencia escolar a la educación primaria

De cada 100 niñas o niños de 6 a 11 años de edad, 94 asisten a algún grado o año de educación primaria.

En el tercer trimestre del año 2018, la tasa neta de asistencia escolar de niñas y niños de 6 a 11 años de edad que asisten a la educación primaria alcanzó el 93,5%, registrando un incremento de 1,2 puntos porcentuales, comparado con similar periodo del año 2017.

El mayor crecimiento se dio en el área urbana, que aumentó 1,8 puntos porcentuales (diferencia estadísticamente significativa), pasando de 91,9% a 93,7%; mientras que en el área rural disminuyó en 0,4 punto porcentual (de 93,3% a 92,9%).

1.3 Tasa de asistencia escolar a educación secundaria

Cuadro N° 1.3

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018

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

Área de residencia	Jul-Ago-Set 2017	Jul-Ago-Set 2018 P/	CV (%) Jul-Ago-Set 2018 P/	Variación (Puntos porcentuales)
Nacional	85,2	85,7	1,0	0,5
Urbana	87,6	89,0	1,1	1,4
Rural	79,3	78,2	1,8	-1,1

Niveles del test de diferencia:

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

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.

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

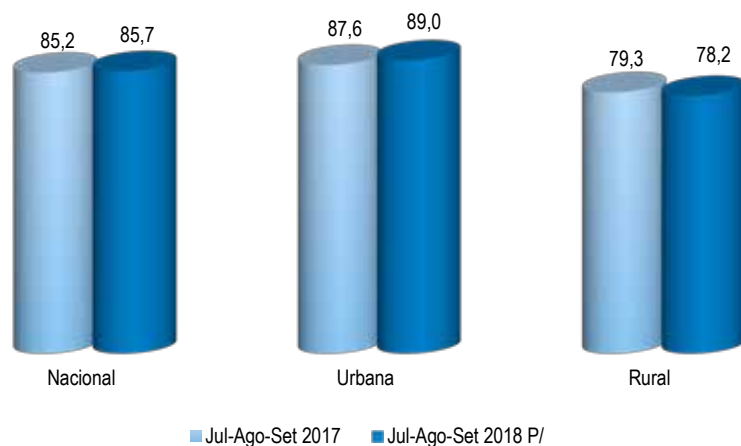
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 03

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018

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



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

P/ Preliminar.

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

1.3 Tasa neta de asistencia escolar a educación secundaria

De cada 100 niñas o niños de 12 a 16 años de edad, 86 asisten a algún año de educación secundaria.

En el tercer trimestre julio-agosto-setiembre 2018, la tasa neta de asistencia escolar de la población de 12 a 16 años de edad a educación secundaria, registró un aumento de 0,5 punto porcentual, comparado con similar periodo del año 2017, al pasar de 85,2% a 85,7%.

Según área de residencia, la asistencia escolar a este nivel se incrementó en el área urbana en 1,4 puntos porcentuales, pasando de 87,6% a 89,0%. Tendencia contraria se observa en el área rural donde disminuyó en 1,1 puntos porcentuales, pasando de 79,3% a 78,2%.

2. ESTADÍSTICAS DE SALUD

2.1 Población con algún problema de salud crónico

Cuadro N° 2.1

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018

(Porcentaje)

Problema de salud/ Área de residencia	Jul-Ago-Set 2017	Jul-Ago-Set 2018 P/	CV (%) Jul-Ago-Set 2018 P/	Variación (Puntos Porcentuales)
Nacional				
Con algún problema de salud crónico	34,3	36,4	1,6	2,1 ***
- Solo problema de salud crónico 1/	12,4	12,6	2,8	0,2
- Con problema de salud crónico y además presentó otro problema en últimas 4 semanas	21,8	23,9	1,9	2,1 ***
Urbana				
Con algún problema de salud crónico	36,4	38,7	1,8	2,3 ***
- Solo problema de salud crónico 1/	13,8	14,0	3,1	0,2
- Con problema de salud crónico y además presentó otro problema en últimas 4 semanas	22,5	24,7	2,1	2,2 ***
Rural				
Con algún problema de salud crónico	26,9	28,5	2,9	1,6 *
- Solo problema de salud crónico 1/	7,5	7,6	5,0	0,1
- Con problema de salud crónico y además presentó otro problema en últimas 4 semanas	19,5	20,9	3,5	1,4 *

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

P/ Preliminar.

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

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

En el trimestre de análisis, se observa que el 36,4% de la población del país padeció de algún problema de salud crónico, este porcentaje se incrementó en 2,1 puntos porcentuales respecto a similar trimestre del año 2017, pasando de 34,3% a 36,4%, diferencia muy altamente significativa.

Asimismo, el 23,9% de la población del país, además del problema de salud crónico que padece, sufrieron en las últimas cuatro semanas otros problemas de salud, mientras que el 12,6% padeció solo problema de salud crónico.

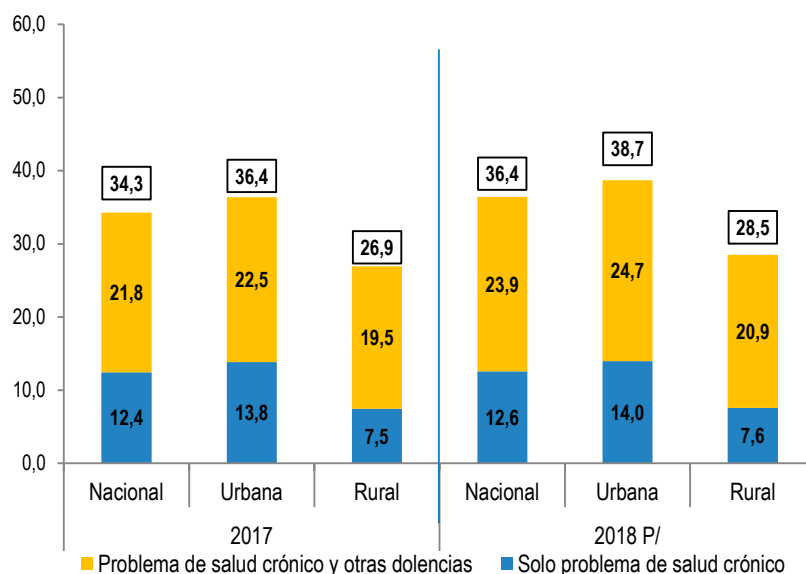
En el área urbana, la proporción de población que padece algún problema de salud crónico alcanzó el 38,7%, en el área rural este porcentaje fue de 28,5%, 10,2 puntos porcentuales menos que en el área urbana.

Gráfico N° 04

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018

(Porcentaje)



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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.2

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018

(Porcentaje)

Grupos de edad / Área de residencia	Jul-Ago-Set 2017	Jul-Ago-Set 2018 P/	CV (%) Jul-Ago-Set 2018 P/	Variación (Puntos Porcentuales)
Nacional	34,3	36,4	1,6	2,1 ***
De 0 a 14 años	12,4	13,8	4,7	1,4
De 15 a 49 años	33,2	34,9	1,9	1,7 **
De 50 a 59 años	60,5	63,6	1,9	3,1 **
De 60 y más años	74,2	76,3	1,3	2,1 *
Urbana	36,4	38,7	1,8	2,3 ***
De 0 a 14 años	15,3	16,8	4,9	1,5
De 15 a 49 años	34,9	36,6	2,2	1,7 *
De 50 a 59 años	61,8	64,6	2,2	2,8
De 60 y más años	75,3	77,2	1,5	1,9
Rural	26,9	28,5	2,9	1,6 *
De 0 a 14 años	4,4	5,9	9,4	1,5 **
De 15 a 49 años	25,9	28,0	3,5	2,1 *
De 50 a 59 años	55,6	59,9	3,1	4,3 *
De 60 y más años	71,0	73,5	2,1	2,5

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial. P/ Preliminar.

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

2.1.2 Problemas de salud crónico, según grupos de edad

Las enfermedades crónicas presentan mayor frecuencia en las personas adultas y adultas mayores, en el trimestre de análisis, el 63,6% de la población de 50 a 59 años y el 76,3% de los adultos mayores de 60 y más años padecen de una enfermedad crónica. Esta misma tendencia se muestra en el área urbana y rural.

Por grupos de edad, en todos los grupos de edad evaluados, se incrementó la población que presentó problemas de salud crónicos.

2.2 Búsqueda de atención en salud

Cuadro N° 2.3

Perú: Población con algún problema de salud crónico, según condición de búsqueda de atención y área de residencia

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018

(Porcentaje)

Condición de búsqueda de atención/Área de residencia	Jul-Ago-Set 2017	Jul-Ago-Set 2018 P/	CV (%) Jul-Ago-Set 2018 P/	Variación (Puntos Porcentuales)
Nacional				
- Buscó atención	38,6	41,6	1,7	3,0 ***
- No buscó atención	61,4	58,4	1,2	-3,0 ***
Urbana				
- Buscó atención	39,2	42,4	1,9	3,2 ***
- No buscó atención	60,8	57,6	1,4	-3,2 ***
Rural				
- Buscó atención	35,5	37,8	3,2	2,3
- No buscó atención	64,5	62,2	1,9	-2,3

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial. P/ Preliminar.

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

2.2.1 Condición de búsqueda de atención de salud de la población con problema de salud crónico

De cada 100 personas que padecen enfermedad crónica, 42 buscaron atención.

Comparado con similar trimestre del año anterior, en el tercer trimestre del año 2018, la población que buscó atención creció en 3,0 puntos porcentuales pasando de 38,6% a 41,6%; siendo este crecimiento altamente significativo.

A nivel de área de residencia, el área urbana presentó el mayor aumento de la población que buscó atención (3,2 puntos porcentuales), pasando de 39,2% a 42,4%. En el área rural, subió 2,3 puntos porcentuales, sin embargo, estas diferencias no son estadísticamente significativas.

2.3 Lugar de consulta en salud

Cuadro N° 2.4

Perú: Población con algún problema de salud, según lugar o establecimiento de consulta

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018

(Porcentaje)

Lugar o establecimiento	Jul-Ago-Set 2017	Jul-Ago-Set 2018 P/	CV (%) Jul-Ago-Set 2018 P/	Variación (Puntos Porcentuales)
Total que buscó atención	45,8	48,6	1,4	2,8 ***
MINSA 1/	14,1	14,9	3,0	0,8
Farmacia o botica	18,3	20,1	3,0	1,8 ***
Particular 2/	6,8	7,2	5,0	0,4
EsSalud 3/	5,6	5,4	5,0	-0,2
Fuerzas Armadas y/o Policía Nacional	0,3	0,3	20,1	0,0
Otros 4/	0,7	0,7	10,8	0,0

Niveles del test de diferencia:

* Diferencia significativa ($p < 0.10$).

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

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

Nota: El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior. Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

2/ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

3/ Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

4/ Incluye domicilio, casa de curandero o huesero.

P/ Preliminar.

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

2.3.1 Lugar de consulta

En el periodo de análisis, la población con algún problema de salud que buscó atención en un establecimiento fue 48,6%; por tipo de lugar o establecimiento, el 14,9% buscó atención en establecimientos del Ministerio de salud (MINSA), el 20,1% lo hizo en farmacia o botica, el 7,2% en una clínica/ consultorio particular y el 5,4% en establecimientos de EsSalud.

La población con algún problema de salud que acude a una farmacia o botica, se incrementó en 1,8 puntos porcentuales, siendo este incremento altamente significativo.

2.4 Acceso a seguro de salud

Cuadro N° 2.5

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018

(Porcentaje)

Tipo de seguro de salud/ Área de residencia	Jul-Ago-Set 2017	Jul-Ago-Set 2018 P/	CV (%) Jul-Ago-Set 2018 P/	Variación (Puntos Porcentuales)
Nacional	76,0	77,3	0,7	1,3 *
Únicamente EsSalud	24,3	24,9	2,8	0,6
Únicamente SIS	46,0	46,4	2,1	0,4
Con otros seguros 1/	5,8	6,0	8,0	0,2
Urbana	73,8	74,7	0,9	0,9
Únicamente EsSalud	29,6	30,3	2,7	0,7
Únicamente SIS	37,0	36,8	2,8	-0,2
Con otros seguros 1/	7,2	7,7	7,9	0,5
Rural	83,8	86,3	0,9	2,5 ***
Únicamente EsSalud	5,6	5,9	10,5	0,3
Únicamente SIS	77,7	80,1	1,3	2,4 **
Con otros seguros 1/	0,5	0,3	22,6	-0,2 *

Niveles del test de diferencia:

* Diferencia significativa ($p < 0.10$).

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

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

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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.

2.4.1 Acceso a seguro de salud por tipo de seguro

En el tercer trimestre aumentó la población afiliada a algún tipo de seguro de salud en 1,3 puntos porcentuales respecto a similar periodo del año 2017, pasando de 76,0% a 77,3%; similar comportamiento se registró en el área rural con un incremento de 2,5 puntos porcentuales, diferencia muy altamente significativa.

Por tipo de seguro de salud, el 46,4% declaró que accede únicamente al SIS, el 24,9% tiene únicamente seguro de EsSalud, y el 6,0% cuenta con otro tipo de seguro.

A nivel de área de residencia, en el área urbana de cada 100 personas 37 cuentan únicamente con Seguro Integral de Salud (SIS), mientras que en el área rural de cada 100 personas 80 tienen Seguro Integral de Salud (SIS).

2.5 Tiempo promedio en la atención en salud

Cuadro N° 2.6

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018
(Horas/minutos)

Establecimiento de Salud y Área de residencia	Jul-Ago-Set 2017	Jul-Ago-Set 2018 P/	CV (%) Jul-Ago-Set 2018 P/	Variación (horas/minutos)
Nacional	52:03	60:21	9,3	8:18
EsSalud 1/	130:41	164:29	10,3	33:48 *
Ministerio de Salud 2/	17:53	22:45	16,9	4:52
CLAS 3/	5:50	10:19	42,6	4:29
Urbana	69:27	82:48	9,4	13:20
EsSalud 1/	133:41	170:09	10,4	36:28 *
Ministerio de Salud 2/	26:24	34:06	18,0	7:42
CLAS 3/	8:03	15:21	47,2	7:18
Rural	6:08	7:18	19,0	1:10
EsSalud 1/	62:45	59:19	23,1	3:26
Ministerio de Salud 2/	3:39	4:59	26,4	1:20
CLAS 3/	0:41	2:24	42,5	1:42 *

Niveles del test de diferencia:

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

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

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior. Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

1/ Posta, policlínico y hospital del seguro

2/ Puesto de salud, centro de salud y hospital

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

P/ Preliminar.

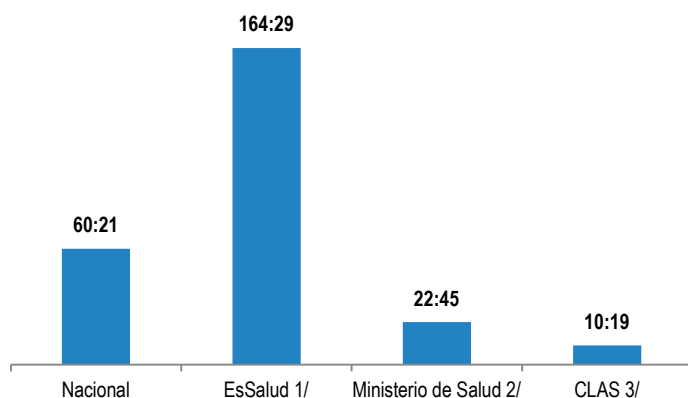
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 05

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018

(Horas/minutos)



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

1/ Posta, policlínico y hospital del seguro

2/ Puesto de salud, centro de salud y hospital

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

P/ Preliminar.

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

2.5.1 Tiempo promedio de programación de citas para atención en salud

El tiempo promedio de programación de citas a nivel nacional fue de 60 horas con 21 minutos. Por área de residencia, en el área urbana fue de 82 horas con 48 minutos; mientras que, en el área rural de 7 horas con 18 minutos.

Según establecimiento de salud, el mayor tiempo promedio en la programación de citas lo presentaron los establecimientos del Seguro Social de Salud (EsSalud), siendo el tiempo promedio de programación de citas en el área urbana de 170 horas con 9 minutos y en el área rural de 59 horas con 19 minutos.

En los establecimientos del Ministerio de Salud (MINS), el tiempo promedio de programación de citas para el área urbana es de 34 horas con 06 minutos, mientras que en el área rural fue de 4 horas con 59 minutos. En los establecimientos de salud que cuentan con participación de Comités Locales de Administración de Salud (CLAS), el tiempo promedio de programación de citas para el área urbana es de 15 horas con 21 minutos y en el área rural de 2 horas con 24 minutos.

Cuadro N° 2.7

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018
(Horas/minutos)

Establecimiento de Salud y Área de residencia	Jul-Ago-Set 2017	Jul-Ago-Set 2018 P/	CV (%) Jul-Ago-Set 2018 P/	Variación (horas/minutos)
Nacional	0:27	0:35	10,9	0:08 **
EsSalud 1/	0:28	0:29	6,3	0:00
Ministerio de Salud 2/	0:27	0:37	14,4	0:10 *
CLAS 3/	0:20	0:27	16,5	0:07
Urbana	0:22	0:27	13,1	0:04
EsSalud 1/	0:28	0:27	6,4	-0:01
Ministerio de Salud 2/	0:19	0:26	21,5	0:07
CLAS 3/	0:16	0:16	17,0	0:00
Rural	0:40	0:54	17,8	0:14
EsSalud 1/	0:49	1:04	22,9	0:15
Ministerio de Salud 2/	0:39	0:54	19,3	0:15
CLAS 3/	0:30	0:45	24,8	0:14

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 test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior. Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

1/ Posta, policlínico y hospital del seguro

2/ Puesto de salud, centro de salud y hospital

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.8

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018
(Horas/minutos)

Establecimiento de Salud y Área de residencia	Jul-Ago-Set 2017	Jul-Ago-Set 2018 P/	CV (%) Jul-Ago-Set 2018 P/	Variación (horas/minutos)
Nacional	0:49	0:51	3,4	0:02
EsSalud 1/	0:49	0:57	5,6	0:08 **
Ministerio de Salud 2/	0:48	0:48	4,1	0:00
CLAS 3/	0:52	0:48	12,5	-0:02
Urbana	0:55	0:59	3,8	0:04
EsSalud 1/	0:49	0:57	5,9	0:08 *
Ministerio de Salud 2/	0:59	1:01	4,6	0:02
CLAS 3/	1:02	1:00	12,2	-0:02
Rural	0:31	0:30	5,7	-0:01
EsSalud 1/	0:59	1:06	11,1	0:07
Ministerio de Salud 2/	0:30	0:29	6,2	-0:01
CLAS 3/	0:28	0:31	16,6	0:03

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 tiempo promedio comprende el tiempo desde que llega al establecimiento hasta que es atendido en consulta.

El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior. Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

1/ Posta, policlínico y hospital del seguro

2/ Puesto de salud, centro de salud y hospital

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

P/ Preliminar.

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

2.5.2 Tiempo promedio de demora en llegar al establecimiento de salud

Del total de la población que acude a un establecimiento de salud público, el tiempo promedio que demora una persona en llegar al establecimiento de salud es 35 minutos. Para llegar a un establecimiento del MINSA es de 37 minutos, mientras que para llegar a un establecimiento de EsSalud es de 29 minutos y para los establecimientos de salud CLAS que tienen participación de la comunidad es de 27 minutos.

Por área de residencia, el tiempo promedio de demora de una persona en llegar al establecimiento de salud, es mayor en el área rural (54 minutos) que en el área urbana (27 minutos).

2.5.3 Tiempo promedio de espera para ser atendido

El tiempo promedio de espera para ser atendido en un establecimiento de salud es de 51 minutos, siendo los establecimientos de EsSalud los que registran el mayor tiempo de espera con 57 minutos, seguido de los establecimientos CLAS y establecimientos del MINSA con 48 minutos.

Según área de residencia, los establecimientos del área urbana registran el mayor tiempo de espera (59 minutos), siendo 29 minutos más de espera que en el área rural (30 minutos).

Además, en el área urbana el tiempo promedio de espera para ser atendidos en los establecimientos de EsSalud, se incrementó en 8 minutos (de 49 a 57 minutos), y en el área rural 7 minutos (de 59 minutos a 1 hora con 6 minutos).

3. ACCESO A LA IDENTIDAD

3.1 Acceso a la identidad

Cuadro N° 3.1

Perú: Población menor de 18 años de edad con Documento Nacional de Identidad, según grupos de edad y área de residencia

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018
(Porcentaje)

Grupos de edad/ Área de residencia	Jul-Ago-Set 2017	Jul-Ago-Set 2018 P/	CV (%) Jul-Ago-Set 2018 P/	Variación (Puntos Porcentuales)
Total	98,8	99,0	0,2	0,2
0-5 años	96,7	97,6	0,4	0,9 *
6-10 años	99,6	99,4	0,3	-0,2
11-17 años	99,6	99,8	0,1	0,2
Urbana	99,0	99,2	0,2	0,2
0-5 años	97,6	98,1	0,5	0,5
6-10 años	99,6	99,3	0,4	-0,3
11-17 años	99,6	99,9	0,1	0,3
Rural	98,1	98,7	0,2	0,6 *
0-5 años	93,8	95,7	0,7	1,9 *
6-10 años	99,7	99,7	0,1	0,0
11-17 años	99,6	99,7	0,2	0,1

Niveles del test de diferencia:

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

Nota: El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior. Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

P/ Preliminar.

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

3.1.1 Acceso a la identidad de los menores de 18 años

Según los resultados obtenidos para el trimestre analizado, se observa que, de cada 100 personas menores de 18 años, 99 personas cuentan con Documento Nacional de Identidad (DNI). Comparando los resultados con similar trimestre del año 2017, no se muestra variación significativa, se mantienen los niveles.

A nivel de área de residencia, en el área rural el 98,7% de la población cuenta con DNI, mientras que en el área urbana este porcentaje alcanza el 99,2%.

Por grupos de edad, se observa un incremento significativo de 0,9 punto porcentual en la población de 0 a 5 años de edad con DNI.

3.2 Acceso a programas sociales según tipo de programa

Cuadro N° 3.2

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018
(Porcentaje)

Tipo de programa alimentario	Jul-Ago-Set 2017	Jul-Ago-Set 2018 P/	CV (%) Jul-Ago-Set 2018 P/	Variación (Puntos Porcentuales)
Nacional				
- Vaso de Leche 1/	19,9	20,1	4,5	0,2
- Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/	83,2	87,1	1,1	3,9 ***
- Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/	28,5	32,7	4,8	4,2 ***
- Comedor popular (incluye club de madres) 3/	62,6	50,5	9,4	-12,1 *

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 test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior. Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

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

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

P/ Preliminar.

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

Programas sociales de Vaso de Leche y QALI WARMA benefician más a la población del área rural.

Vaso de leche

El 20,1% 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 este programa llegó al 13,8% de los hogares y en el área rural al 37,0% de los hogares.

Desayunos escolares

En el tercer trimestre del año 2018, de cada 100 hogares con niñas y niños de 3 a 11 años de edad que asisten a colegios estatales, 87 fueron beneficiados por el programa de Desayuno Escolar - QALI WARMA. En el área urbana fueron beneficiados 83 de cada 100 hogares con niñas y niños de 3 a 11 años de edad que asisten a colegios estatales y en el área rural 96 de cada 100 hogares con niñas y niños de 3 a 11 años de edad. Respecto del trimestre similar del año 2017, se observa a nivel nacional un incremento muy altamente significativo de 3,9 puntos porcentuales.

Cuadro N° 3.3**Perú: Hogares con al menos un miembro beneficiario de algún programa alimentario, según tipo de programa y área de residencia**Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018
(Porcentaje)

Tipo de programa alimentario/ Área de residencia	Jul-Ago-Set 2017	Jul-Ago-Set 2018 P/	CV (%) Jul-Ago-Set 2018 P/	Variación absoluta (Puntos Porcentuales)
Urbana				
- Vaso de Leche 1/	14,8	13,8	7,4	-1,0
- Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/	79,0	82,5	1,7	3,5 *
- Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/	15,2	17,6	9,2	2,4
- Comedor popular (incluye club de madres) 3/	71,4	61,9	11,7	-9,5
Rural				
- Vaso de Leche 1/	35,4	37,0	4,1	1,6
- Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/	91,8	95,5	0,8	3,7 ***
- Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/	55,5	60,2	4,4	4,7
- Comedor popular (incluye club de madres) 3/	40,7	37,0	13,0	-3,7

Niveles del test de diferencia:

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

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

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

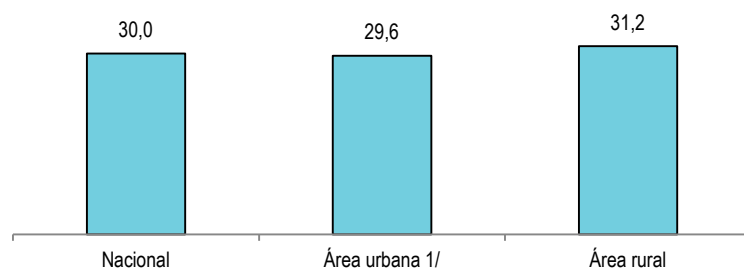
P/ Preliminar.

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

Almuerzos escolares

De cada 100 hogares con niñas y niños de 3 a 11 años de edad que asisten a colegios estatales, en el período analizado se observa que 33 se beneficiaron del programa de Almuerzo Escolar - QALI WARMA. Respecto del trimestre similar del año 2017, se observa un incremento altamente significativo de 4,2 puntos porcentuales. Según área de residencia, la cobertura de este programa alimentario es mayor en el área rural que en el área urbana, con 60 de cada 100 y 18 de cada 100, respectivamente. **Programa Social de Comedor Popular/ Club de Madres, se benefician más hogares en el área urbana**

En el periodo de análisis, los hogares con jefe/a desocupado/a, beneficiados con este programa fueron 50,5%. Por área de residencia, los hogares del área urbana beneficiarios del programa fueron 61,9% y en el área rural fue de 37,0%. A nivel nacional, se observa una disminución de 12,1 puntos porcentuales en el número de hogares con jefe/a desocupado/a beneficiados por el programa alimentario, con respecto al mismo trimestre del año anterior.

3.3 Déficit calórico**Gráfico N° 06****Perú: Población que presenta déficit calórico, según área de residencia**Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018
(Porcentaje)

1/ No incluye Lima Metropolitana.

P/ Información Preliminar.

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

El déficit calórico, se obtiene comparando el consumo de calorías adquiridas 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, nivel de actividad física y a nivel de hogar.

En el trimestre de análisis, el 30,0% de la población del país, presenta déficit calórico, según área de residencia, esta situación afecta al 29,6% de la población del área urbana (no incluye Lima Metropolitana) y al 31,2% de la población del área rural.

4. ACCESO A SERVICIOS BÁSICOS

4.1 Acceso a agua por red pública

Cuadro N° 4.1

Perú: Hogares que acceden al servicio de agua por red pública, según área de residencia

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018

(Porcentaje)

Área de residencia	Jul-Ago-Set 2017	Jul-Ago-Set 2018 P/	CV (%) Jul-Ago-Set 2018 P/	Variación absoluta (Puntos Porcentuales)
Nacional	89,0	90,2	0,7	1,2 **
Red pública dentro de la vivienda	81,9	83,8	0,9	1,9 **
Red pública fuera de la vivienda	4,8	4,8	8,8	0,0
Pilón de uso público	2,3	1,7	17,5	-0,6 *
Urbana	94,7	95,6	0,6	0,9 **
Red pública dentro de la vivienda	86,3	88,1	1,0	1,8 **
Red pública fuera de la vivienda	6,2	6,2	8,8	0,0
Pilón de uso público	2,1	1,3	23,0	-0,8 *
Rural	70,7	72,5	2,4	1,8
Red pública dentro de la vivienda	67,7	69,4	2,5	1,7
Red pública fuera de la vivienda	0,2	0,3	38,9	0,1
Pilón de uso público	2,7	2,9	26,8	0,2

Niveles del test de diferencia:

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

P/ Preliminar.

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

4.2 Acceso a red pública de alcantarillado

Cuadro N° 4.2

Perú: Hogares que acceden al servicio de desagüe por red pública y a pozo séptico, según área de residencia

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018

(Porcentaje)

Área de residencia	Jul-Ago-Set 2017	Jul-Ago-Set 2018 P/	CV (%) Jul-Ago-Set 2018 P/	Variación absoluta (Puntos Porcentuales)
Nacional				
Total 1/	78,7	80,5	1,0	1,8 **
Red Pública 2/	69,8	73,6	1,3	3,8 ***
Pozo séptico	8,9	6,9	6,8	-2,0 ***
Urbana				
Total 1/	89,2	91,7	0,8	2,5 ***
Red Pública 2/	85,7	89,5	1,0	3,8 ***
Pozo séptico	3,5	2,2	14,9	-1,3 ***
Rural				
Total 1/	44,9	43,1	4,3	-1,8
Red Pública 2/	18,8	20,4	7,5	1,6
Pozo séptico	26,1	22,7	7,0	-3,4 **

Niveles del test de diferencia:

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

1/ Comprende: Red pública (dentro y fuera de la vivienda) y pozo séptico

2/ Comprende: Red pública dentro y fuera de la vivienda

P/ Preliminar.

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

4.1.1 Formas de abastecimiento de agua pública

En el tercer trimestre del año 2018, de cada 100 hogares 90 consumen agua proveniente de red pública (dentro de la vivienda, fuera de la vivienda pero dentro del edificio y pilón o pileta de uso público), siendo 96 hogares en el área urbana y 73 hogares en el área rural.

Al comparar los resultados con similar trimestre del año 2017, a nivel nacional se incrementó significativamente la cobertura de agua por red pública dentro de la vivienda (1,9 puntos porcentuales) y disminuyó el acceso por pilón de uso público (0,6 punto porcentual).

4.2.1 Acceso a desagüe por red pública y pozo séptico

En el tercer trimestre del año 2018, de cada 100 hogares 74 eliminan las excretas por red pública de alcantarillado, siendo los hogares del área urbana los que principalmente tienen este servicio (90 hogares de cada 100), en el área rural solo acceden a este servicio 20 hogares de cada 100.

Asimismo, en el área rural el 22,7% de los hogares eliminan las excretas a través de pozo séptico, siendo este servicio al que más acceden los hogares de esta área, en el área urbana solo el 2,2% usa este tipo de eliminación de excretas.

4.3 Acceso a red pública de alumbrado eléctrico

Cuadro N° 4.3

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018

(Porcentaje)

Área de residencia	Jul-Ago-Set 2017	Jul-Ago-Set 2018 P/	CV (%) Jul-Ago-Set 2018 P/	Variación absoluta (Puntos Porcentuales)
Nacional	95,1	95,3	0,3	0,2
Urbana	98,9	99,3	0,1	0,4 **
Rural	83,1	82,1	1,6	-1,0

Niveles del test de diferencia:

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

P/ Preliminar.

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

4.3.1 Acceso a red pública de alumbrado eléctrico según área de residencia

De cada 100 hogares 95 tienen acceso a la energía eléctrica por red pública, llegando la cobertura al 99,3% de los hogares del área urbana y al 82,1% en el área rural.

Comparado con similar trimestre del año 2017, se registró un incremento significativo en el área urbana (0,4 punto porcentual).

5. COMBUSTIBLE USADO PARA COCINAR LOS ALIMENTOS

5.1 Tipo de combustible que utilizan

Cuadro N° 5.1

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018

(Porcentaje)

Área de residencia	Jul-Ago-Set 2017	Jul-Ago-Set 2018 P/	CV (%) Jul-Ago-Set 2018 P/	Variación absoluta (Puntos Porcentuales)
Nacional				
Gas 1/	85,0	85,8	0,7	0,8
Leña	9,2	8,4	5,2	-0,8
Urbana				
Gas 1/	93,3	93,6	0,5	0,3
Leña	2,4	2,2	11,9	-0,2
Rural				
Gas 1/	58,2	59,9	2,6	1,7
Leña	31,1	29,1	5,3	-2,0

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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.

5.1.1 Tipo de combustible para cocinar según área de residencia

En el trimestre de análisis, de cada 100 hogares 86 cocinan los alimentos con gas (utilizan solo gas y/o además de gas utilizan otro tipo de combustible), registrando un incremento de 0,8 punto porcentual, comparado con similar trimestre del año anterior.

A nivel de área de residencia, cabe resaltar que en el área rural se incrementó en 1,7 puntos porcentuales los hogares que utilizan gas y otro tipo de combustible, en tanto, disminuyó en 2,0 puntos porcentuales, los hogares que utilizan leña.

6. EMPLEO EN EL ÁREA URBANA E INGRESO

6.1 Empleo en el área urbana

Cuadro N° 6.1

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018

(Distribución porcentual)

Tamaño de empresa	Jul-Ago-Set 2017	Jul-Ago-Set 2018 P/	CV (%) Jul-Ago-Set 2018 P/	Variación absoluta (Puntos Porcentuales)
Total	100,0	100,0	-	-
De 1 a 10 trabajadores	65,8	64,5	1,3	-1,3
De 11 a 50 trabajadores	9,1	9,4	5,3	0,3
De 51 y más trabajadores	25,0	26,1	2,9	1,1

Niveles del test de diferencia:

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

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

P/ Preliminar

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

6.1.1 Según tamaño de empresa

De cada 100 trabajadores del área urbana del país, 65 trabajan en pequeñas unidades económicas (de 1 a 10 trabajadores); 9 en establecimientos de 11 a 50 trabajadores y 26 en las grandes empresas; en todos los tamaños de empresa no se presentan variaciones significativas.

Cuadro N° 6.2

Perú Urbano: Población económicamente activa ocupada, según ramas de actividad

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018

(Distribución porcentual)

Ramas de actividad	Jul-Ago-Set 2017	Jul-Ago-Set 2018 P/	CV (%) Jul-Ago-Set 2018 P/	Variación absoluta (Puntos Porcentuales)
Total	100,0	100,0	-	-
Agricultura/ Pesca/ Minería	10,9	9,7	5,6	-1,2 **
Manufactura	11,2	11,4	4,8	0,2
Construcción	6,3	6,4	5,5	0,1
Comercio	21,4	21,0	3,0	-0,4
Transportes y Comunicaciones	10,1	10,0	4,3	-0,1
Otros Servicios 1/	40,2	41,5	2,2	1,3

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

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

P/ Preliminar.

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

6.1.2 Según ramas de actividad

En el área urbana, 42 de cada 100 personas ocupadas trabajan en la rama de Otros Servicios (comprende intervención financiera, actividades inmobiliarias, actividades empresariales y de alquiler, enseñanza, actividades de servicios sociales y de Salud), 21 personas trabajan en el sector Comercio, 11 personas en Manufactura, 10 personas en Transportes y Comunicaciones y en actividades primarias como Agricultura, Pesca o Minería en cada caso, y 6 personas en Construcción. Al comparar estos resultados con similar trimestre del año 2017, se observa una disminución en las actividades primarias de 1,2 puntos porcentuales.

6.2 Ingreso promedio por trabajo en el área urbana

Cuadro N° 6.3

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

Años móviles: Octubre 2016-Setiembre 2017 y Octubre 2017-Setiembre 2018

(Soles corrientes)

Grupos de edad	Oct16 - Set17	Oct17 - Set18 P/	CV (%) Oct17 - Set18 P/	Variación porcentual (%)
Total	1542,2	1573,7	1,2	2,0 *
De 14 a 24 años	971,1	973,0	1,7	0,2
De 25 a 44 años	1634,5	1696,9	1,5	3,8 **
De 45 y más años	1649,7	1648,3	2,0	-0,1

Niveles del test de diferencia:

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

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 6.4

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

Años móviles: Octubre 2016-Setiembre 2017 y Octubre 2017-Setiembre 2018

(Nuevos soles)

Nivel educativo	Oct16 - Set17	Oct17 - Set18 P/	CV (%) Oct17 - Set18 P/	Variación porcentual (%)
Total	1542,2	1573,7	1,2	2,0 *
Primaria 1/	838,0	839,1	2,0	0,1
Secundaria	1268,8	1291,6	1,2	1,8
Superior 2/	2130,2	2192,6	1,8	2,9

Niveles del test de diferencia:

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

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

2/ Incluye superior universitaria y superior no universitaria.

P/ Preliminar.

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

6.2.1 Ingreso promedio por trabajo según edad

El ingreso promedio mensual proveniente del trabajo de la población del área urbana del país se ubicó en S/ 1 573,7 soles. Comparado con similar periodo del 2017, se incrementó en 2,0%.

Según grupos de edad, el ingreso promedio mensual de la población ocupada registró su mayor incremento en la población de 25 a 44 años (3,8%).

Analizando por nivel educativo, aumentó el ingreso promedio mensual de la población ocupada con educación superior en 2,9%, pasando de S/ 2 130,2 a S/ 2 192,6; le sigue la población ocupada con nivel de educación secundaria, con un incremento de 1,8%, pasando de S/ 1 268,8 a S/ 1 291,6.

Cuadro N° 6.5

Perú : Población Ocupada con ocupación principal y secundaria, según área de residencia
Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018

Área de Residencia /Ocupados	Jul-Ago-Set 2017	Jul-Ago-Set 2018 P/	CV (%) Jul-Ago-Set 2018 P/	Variación absoluta (Puntos Porcentuales)
Nacional				
Total de Ocupados	96,2	96,0	0,3	-0,2
Solo Ocupación Principal	75,7	75,0	0,7	-0,7
Con Ocupación Secundaria	20,5	21,1	2,4	0,6
Urbana				
Total de Ocupados	95,2	95,1	0,3	-0,1
Solo Ocupación Principal	78,3	77,9	0,8	-0,4
Con Ocupación Secundaria	16,9	17,2	3,2	0,3
Rural				
Total de Ocupados	99,4	99,3	0,1	-0,1
Solo Ocupación Principal	66,7	64,6	1,5	-2,1 *
Con Ocupación Secundaria	32,7	34,7	2,9	2,0

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

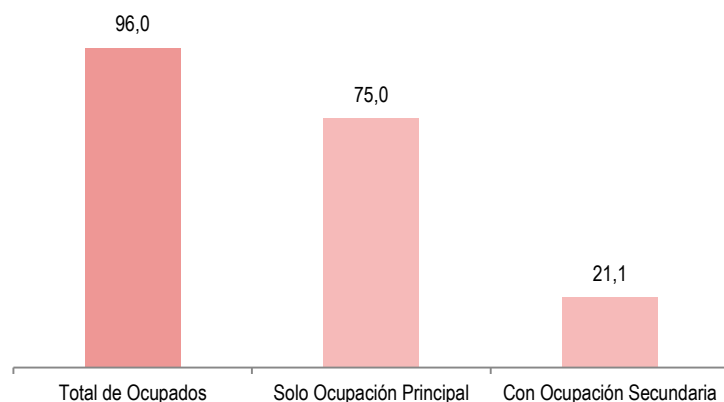
Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

P/ Preliminar.

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

Gráfico N° 07

Perú : Población Ocupada con ocupación principal y secundaria
Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2018 P/
(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

6.2.2 Población ocupada con ocupación principal y secundaria

En el trimestre evaluado, el 21,1% de la población ocupada del país además de su ocupación principal cuenta con una ocupación secundaria, mientras que la población ocupada que tiene solo ocupación principal fue de 75,0%.

Por área de residencia, la población rural que tiene solo ocupación principal disminuyó en 2,1 puntos porcentuales, respecto a similar trimestre del año anterior, pasando de 66,7% a 64,6%.

Además, se observa que en el área rural es mayor la población ocupada que además de su ocupación principal cuenta con una ocupación secundaria (34,7%), que los ocupados del área urbana (17,2%). Comparado con similar trimestre del año anterior, tanto en el área rural como urbana, se observa un incremento de 2,0 y 0,3 puntos porcentuales, respectivamente.

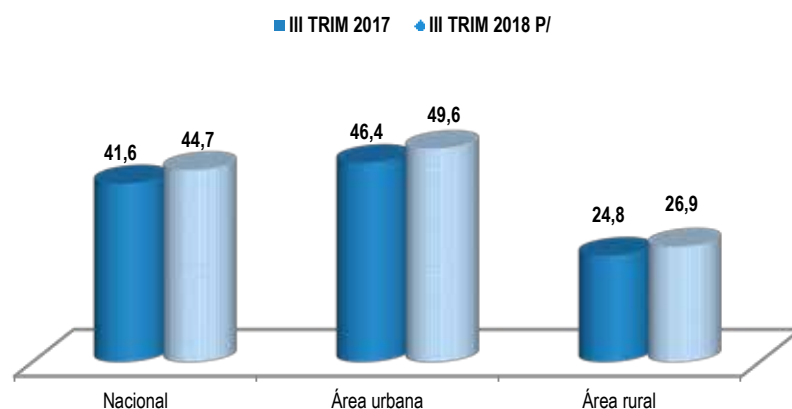
6.3 Inclusión financiera

Gráfico N° 08

Población ocupada que tiene tarjeta de ahorro, según área de residencia

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018

(Porcentaje del total de ocupados de cada área de residencia)



Nota: La población ocupada con tarjeta de ahorro comprende a los que tienen cuenta de ahorro y/o cuenta de ahorro a plazo fijo y/o tarjeta de débito.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 6.6

Perú: Población ocupada de 18 y más años de edad que tiene tarjeta de ahorro, según cantidad de tarjetas y área de residencia

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018

(Porcentaje)

Cantidad de Tarjetas/ Área de residencia	Jul-Ago-Set 2017	Jul-Ago-Set 2018 P/	CV (%) Jul-Ago-Set 2018 P/	Variación absoluta (Puntos porcentuales)
Nacional				
Con alguna tarjeta de ahorro 1/	41,6	44,7	1,8	3,1 ***
Solo tarjeta de ahorro	32,4	34,4	1,9	2,0 **
Tarjeta ahorro más tarjeta de crédito	9,2	10,3	5,7	1,1
Urbana				
Con alguna tarjeta de ahorro 1/	46,4	49,6	2,0	3,2 ***
Solo tarjeta de ahorro	34,9	36,9	2,2	2,0 *
Tarjeta ahorro más tarjeta de crédito	11,5	12,7	5,8	1,2
Rural				
Con alguna tarjeta de ahorro 1/	24,8	26,9	3,5	2,1 **
Solo tarjeta de ahorro	23,5	25,5	3,7	2,0 **
Tarjeta ahorro más tarjeta de crédito	1,3	1,4	23,0	0,1

Niveles del test de diferencia:

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

Nota: El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior. Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

1/ Incluye Cuenta de ahorro, Cuenta de ahorro a plazo fijo y Tarjeta de débito.

P/ Preliminar.

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

6.3.1 Población ocupada de 18 y más años de edad que tiene tarjeta de ahorro

En el trimestre analizado, el 44,7% de la población ocupada de 18 y más años de edad tiene tarjeta de ahorro o tarjeta de débito, de esta población el 34,4% tiene únicamente tarjeta de ahorro o débito y el 10,3% cuenta además de tarjeta de ahorro, con tarjeta de crédito.

Comparado con similar trimestre del año 2017, la población con alguna tarjeta de ahorro o débito se incrementó en 3,1 puntos porcentuales, incremento altamente significativo.

Según área de residencia, el 49,6% de la población ocupada del área urbana tiene tarjeta de ahorro o débito, representando casi el doble de la población del área rural (26,9%) que tiene acceso a la tenencia de estas tarjetas.

Cuadro N° 6.7

Perú: Población ocupada que tiene tarjeta de ahorro, según grupos de edad y Área de residencia
Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018
(Porcentaje)

Grupos de Edad/ Área de residencia	Jul-Ago-Set 2017	Jul-Ago-Set 2018 P/	CV (%) Jul-Ago-Set 2018 P/	Variación Absoluta (Puntos porcentuales)
Nacional	41,6	44,7	1,8	3,1 ***
18 a 29 años	42,4	45,8	3,1	3,4 **
30 a 44 años	43,9	47,7	2,4	3,8 ***
45 y más	38,6	40,8	2,6	2,2 *
Urbana	46,4	49,6	2,0	3,2 ***
18 a 29 años	47,6	50,7	3,3	3,1
30 a 44 años	47,8	52,6	2,6	4,8 ***
45 y más	43,9	45,5	2,9	1,6
Rural	24,8	26,9	3,5	2,1 **
18 a 29 años	19,1	22,0	7,0	2,9
30 a 44 años	29,1	29,6	4,9	0,5
45 y más	24,0	26,7	4,3	2,7 **

Niveles del test de diferencia:

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

Nota: Población ocupada con tarjeta de ahorro, comprende a los que tienen una de las modalidades: cuenta de ahorro y/o cuenta de ahorro a plazo fijo y/o tarjeta de débito.

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

P/ Preliminar.

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

Por grupos de edad, se observa mayor proporción de población ocupada con tarjeta de ahorro entre los 30 a 44 años de edad alcanzando el 47,7% que cuenta con estas tarjetas.

Comparando con similar trimestre del año anterior, se registró incrementos en todos los grupos de edad, siendo el grupo de 30 a 44 años el que presentó el mayor incremento (3,8 puntos porcentuales), presentando diferencia muy altamente significativa.

Cuadro N° 6.8

Perú: Población ocupada de 18 años a más que tiene tarjeta de crédito, según cantidad de tarjetas y Área de residencia
Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018
(Porcentaje)

Cantidad de Tarjetas/ Área de residencia	Jul-Ago-Set 2017	Jul-Ago-Set 2018 P/	CV (%) Jul-Ago-Set 2018 P/	Variación absoluta (Puntos porcentuales)
Nacional				
Con alguna tarjeta de crédito^{1/}	11,3	11,8	5,2	0,5
Solo tarjeta de crédito	2,1	1,5	12,3	-0,6 **
Tarjeta crédito más tarjeta de ahorro	9,2	10,3	5,7	1,1
Urbana				
Con alguna tarjeta de crédito^{1/}	13,9	14,6	5,2	0,7
Solo tarjeta de crédito	2,4	1,8	12,8	-0,6 *
Tarjeta crédito más tarjeta de ahorro	11,5	12,7	5,8	1,2
Rural				
Con alguna tarjeta de crédito^{1/}	2,1	1,7	19,5	-0,4
Solo tarjeta de crédito	0,9	0,4	31,9	-0,5 *
Tarjeta crédito más tarjeta de ahorro	1,3	1,4	23,0	0,1

Niveles del test de diferencia:

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

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

1/ La población con tarjeta de crédito incluye a los que tienen exclusivamente tarjeta de crédito y/o a los que tienen tarjeta de crédito y además tienen otras tarjetas (ahorro o débito).

P/ Preliminar.

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

6.3.2 Población ocupada de 18 y más años de edad que tiene tarjeta de crédito

En el tercer trimestre 2018, entre la población ocupada de 18 a más años de edad, el 11,8% cuenta con alguna tarjeta de crédito. Por área de residencia, el 14,6% de la población ocupada del área urbana cuenta con alguna tarjeta de crédito, mientras que en el área rural este porcentaje representa el 1,7% de la población ocupada de 18 y más años de edad.

Comparando con similar trimestre del año anterior, la población del área urbana que cuenta con tarjeta de crédito más tarjeta de ahorro se incrementó en 1,2 puntos porcentuales, en tanto en el área rural disminuyó la población ocupada con solo tarjeta de crédito en 0,5 punto porcentual.

Cuadro N° 6.9

Perú: población ocupada que tiene tarjeta de crédito, según grupos de edad y Área de residencia

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018
(Porcentaje)

Grupos de Edad/ Área de residencia	Jul-Ago-Set 2017	Jul-Ago-Set 2018 P/	CV (%) Jul-Ago-Set 2018 P/	Variación absoluta (Puntos porcentuales)
Nacional	9,2	10,3	5,7	1,1
18 a 29 años	8,0	9,7	9,1	1,7
30 a 44 años	10,9	11,1	8,0	0,2
45 y más	8,3	9,9	8,0	1,6 *
Urbana	11,5	12,7	5,8	1,2
18 a 29 años	9,6	11,3	9,3	1,7
30 a 44 años	13,3	13,8	8,0	0,5
45 y más	10,9	12,7	8,1	1,8
Rural	1,3	1,4	23,0	0,1
18 a 29 años	1,2	1,8	27,6	0,6
30 a 44 años	1,7	1,0	31,9	-0,7
45 y más	0,9	1,4	26,9	0,5

Niveles del test de diferencia:

* Diferencia significativa ($p < 0,10$). ** Diferencia altamente significativa ($p < 0,05$). *** Diferencia muy altamente significativa ($p < 0,01$).**Nota:** La población con tarjeta de crédito incluye a los que tienen exclusivamente tarjeta de crédito, a los que tienen tarjeta de crédito y además tienen otras tarjetas (ahorro o débito).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

P/ Preliminar.

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

Por grupos de edad a nivel nacional, la población ocupada de 30 a 44 años de edad, registra mayor tenencia de tarjetas de crédito (11,1%), le sigue la población ocupada de 45 y más años de edad (9,9%) y la población de 18 a 29 años (9,7%). Comparado con similar periodo del año 2017, se observa un incremento significativo en la población ocupada que tiene tarjeta de crédito de 45 y más años de edad (1,6 puntos porcentuales).

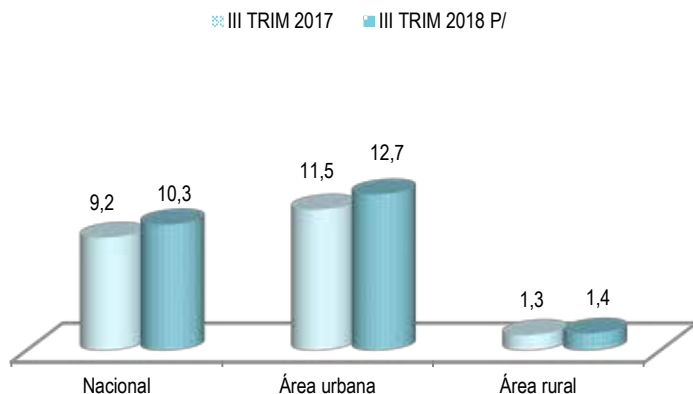
Por área de residencia, en la población ocupada del área urbana hay mayor acceso a tarjetas de crédito, en todos los grupos de edad.

Gráfico N° 09

Perú: Población ocupada que tiene tarjeta de crédito, según área de residencia

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2017 y 2018

(Porcentaje del total de ocupados de cada área de residencia)

**Nota:** La población con tarjeta de crédito incluye a los que tienen exclusivamente tarjeta de crédito, a los que tienen tarjeta de crédito y además tienen otras tarjetas (ahorro o débito).

P/ Preliminar.

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

Anexo Estadístico

Cuadro N° 1.1
Perú: Tasa bruta de asistencia escolar de 3 a 16 años de edad por sexo y área de residencia
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (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									
2004	86,0	86,0	86,0	90,4	89,7	91,1	77,9	79,1	76,7
2005	85,9	86,3	85,6	88,9	88,7	89,1	80,5	82,0	78,9
2006	88,3	88,7	87,9	92,1	91,9	92,4	80,9	82,5	79,2
2007	89,2	89,3	89,0	91,8	91,6	92,0	83,9	84,8	82,9
2008	89,3	89,5	89,2	91,8	91,8	91,7	84,5	84,9	84,0
2009	89,8	90,0	89,6	92,1	92,2	91,9	85,2	85,7	84,8
2010	90,2	90,4	90,0	91,6	91,8	91,5	87,1	87,4	86,7
2011	90,7	90,7	90,8	92,2	92,1	92,4	87,6	87,8	87,3
2012	90,1	89,9	90,4	91,5	91,4	91,7	87,1	86,7	87,6
2013	91,1	90,9	91,2	92,3	92,0	92,6	88,6	88,8	88,4
2014	92,5	92,2	92,8	93,1	92,7	93,5	91,2	91,2	91,2
2015	93,0	92,9	93,1	93,2	93,1	93,4	92,4	92,4	92,4
2016	93,2	93,3	93,1	93,4	93,4	93,4	92,6	93,0	92,3
2017	93,7	93,8	93,6	93,8	94,0	93,6	93,3	93,2	93,5
Indicadores Trimestrales									
2010									
Abr-May-Jun	91,0	91,3	90,6	92,8	93,4	92,2	87,2	87,2	87,1
Jul-Ago-Sept	91,3	91,7	90,9	92,7	93,0	92,3	88,5	89,1	88,0
Oct-Nov-Dic	88,2	88,2	88,3	89,4	89,2	89,7	85,8	86,0	85,6
2011									
Abr-May-Jun	90,9	90,9	90,8	92,8	93,0	92,6	86,9	86,8	87,0
Jul-Ago-Sept	91,4	91,3	91,5	92,9	92,7	93,0	88,3	88,1	88,6
Oct-Nov-Dic	89,8	89,9	89,6	90,9	90,6	91,2	87,5	88,6	86,3
2012									
Abr-May-Jun	91,1	91,4	90,8	93,1	93,6	92,6	87,0	86,9	87,1
Jul-Ago-Sept	90,5	89,9	91,2	91,9	91,2	92,6	87,6	87,0	88,2
Oct-Nov-Dic	89,0	88,8	89,1	89,9	89,9	89,9	86,9	86,5	87,3
2013									
Abr-May-Jun	93,0	92,8	93,2	94,0	93,8	94,3	90,8	90,6	91,0
Jul-Ago-Sept	92,6	92,5	92,8	93,6	93,2	94,0	90,3	90,6	90,0
Oct-Nov-Dic	91,1	91,1	91,1	92,0	92,0	92,0	89,0	89,1	88,9
2014									
Abr-May-Jun	93,4	93,0	93,8	94,3	93,8	94,9	91,1	91,0	91,2
Jul-Ago-Sept	93,2	92,7	93,6	94,0	93,3	94,6	91,2	91,1	91,3
Oct-Nov-Dic	91,1	91,0	91,2	91,0	90,8	91,2	91,2	91,4	91,0
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 P/									
Abr-May-Jun	94,7	94,8	94,7	95,1	94,9	95,3	93,8	94,3	93,2
Jul-Ago-Sept	94,4	94,5	94,3	94,7	94,7	94,7	93,7	93,9	93,5
CV (%)	0,4	0,5	0,5	0,4	0,6	0,7	0,5	0,7	0,7
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)									
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	0,1	0,0	0,1	0,1	-0,3	0,5	0,2	0,8	-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 ($p < 0.01$).**Nota:** El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

P/ Preliminar

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

Cuadro N° 1.2
Perú: Tasa neta de asistencia escolar de niñas y niños de 3 a 5 años de edad a educación inicial
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (Porcentaje respecto del total de la población de 3 a 5 años de edad)

Año / Trimestre	Nacional	Área Urbana	Área Rural
Indicadores Anuales			
2004	59,7	69,3	42,8
2005	57,3	65,5	43,6
2006	59,3	67,5	44,0
2007	64,4	71,0	50,6
2008	65,8	72,0	52,5
2009	66,3	72,4	53,3
2010	68,0	72,0	58,3
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
Indicadores Trimestrales			
2010			
Abr-May-Jun	68,8	73,8	56,8
Jul-Ago-Sept	71,7	76,0	61,7
Oct-Nov-Dic	63,7	66,7	57,2
2011			
Abr-May-Jun	70,0	76,1	56,1
Jul-Ago-Sept	73,1	76,9	62,4
Oct-Nov-Dic	66,7	71,0	56,3
2012			
Abr-May-Jun	75,3	80,2	64,3
Jul-Ago-Sept	74,0	77,4	65,0
Oct-Nov-Dic	64,8	66,7	60,2
2013			
Abr-May-Jun	77,7	80,3	71,3
Jul-Ago-Sept	77,1	79,4	71,7
Oct-Nov-Dic	70,3	72,7	64,3
2014			
Abr-May-Jun	84,5	87,2	77,2
Jul-Ago-Sept	80,4	82,5	74,3
Oct-Nov-Dic	67,1	66,4	69,0
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 P/			
Abr-May-Jun	87,9	88,4	86,6
Jul-Ago-Sept	82,0	82,7	79,7
CV (%)	1,6	2,0	2,3
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	0,9	0,1	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 ($p < 0.01$).**Nota:** El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

P/ Preliminar

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

Cuadro N° 1.3
Perú: Tasa de asistencia escolar de niñas y niños de 6 a 11 años de edad por ámbito geográfico
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (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						
2004	94,7	90,2	96,5	91,5	91,6	88,0
2005	95,0	91,1	95,3	90,9	94,4	91,6
2006	96,9	92,9	98,4	93,7	94,1	91,4
2007	97,9	93,5	98,6	93,7	96,4	93,1
2008	97,9	93,7	98,6	94,1	96,5	92,9
2009	98,2	94,0	98,5	93,7	97,5	94,7
2010	97,7	93,3	97,9	93,3	97,4	93,2
2011	98,1	93,0	98,5	92,7	97,3	93,7
2012	97,4	91,6	97,8	91,4	96,7	92,0
2013	98,8	92,4	99,1	92,0	98,3	93,4
2014	98,7	91,9	99,0	91,9	98,2	91,7
2015	98,7	91,0	98,7	90,6	98,6	92,2
2016	98,8	91,1	98,9	90,9	98,8	91,6
2017	98,6	91,5	98,7	91,0	98,4	92,6
Indicadores Trimestrales						
2010						
Abr-May-Jun	97,5	92,1	97,8	91,6	97,0	93,1
Jul-Ago-Sept	98,2	94,7	97,9	94,4	98,7	95,1
Oct-Nov-Dic	97,2	92,9	97,7	93,6	96,2	91,6
2011						
Abr-May-Jun	97,9	92,2	98,4	91,5	97,0	93,4
Jul-Ago-Sept	97,8	94,2	98,5	94,2	96,5	94,1
Oct-Nov-Dic	98,1	92,5	98,3	92,5	97,7	92,7
2012						
Abr-May-Jun	97,5	92,1	98,4	92,2	95,5	91,8
Jul-Ago-Sept	97,0	91,8	97,3	91,3	96,3	93,0
Oct-Nov-Dic	97,5	90,7	97,5	90,7	97,5	90,7
2013						
Abr-May-Jun	99,1	93,8	99,6	93,3	97,9	94,8
Jul-Ago-Sept	98,8	93,5	98,9	93,4	98,5	94,0
Oct-Nov-Dic	98,6	90,2	98,8	89,7	98,3	91,3
2014						
Abr-May-Jun	98,8	93,3	99,5	93,5	97,5	92,9
Jul-Ago-Sept	99,0	92,4	99,3	92,4	98,2	92,6
Oct-Nov-Dic	98,4	89,8	98,4	90,0	98,4	89,4
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 P/						
Abr-May-Jun	99,0	95,7	99,2	95,6	98,7	96,2
Jul-Ago-Sept	99,1	93,5	99,1	93,7	99,1	92,9
CV (%)	0,2	0,5	0,3	0,7	0,3	0,7
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	-0,1	1,2	-0,2	1,8	-0,1	-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 ($p < 0.01$).**Nota:** El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

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

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

P/ Preliminar

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

Cuadro N° 1.4
Perú: Tasa de asistencia escolar de la población de 12 a 16 años de edad por área de residencia
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (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						
2004	86,3	69,6	90,8	78,0	77,5	53,5
2005	85,8	70,6	89,4	78,5	78,9	55,3
2006	89,1	74,2	93,3	83,5	80,7	55,7
2007	89,3	75,4	92,0	81,8	83,8	62,8
2008	89,3	75,5	92,1	82,1	84,1	62,8
2009	90,3	77,5	92,8	84,0	85,4	65,0
2010	90,7	78,5	92,5	84,1	87,2	67,1
2011	91,5	79,6	93,2	84,8	88,1	69,0
2012	91,2	80,3	93,0	85,2	87,4	69,9
2013	92,2	81,0	93,4	85,7	89,8	71,2
2014	92,7	82,3	93,5	86,3	90,9	73,6
2015	93,5	83,4	94,4	86,8	91,6	75,8
2016	93,8	83,0	94,7	86,0	91,7	76,1
2017	94,2	83,9	94,4	86,1	93,5	78,5
Indicadores Trimestrales						
2010						
Abr-May-Jun	89,8	79,1	91,6	84,3	86,2	69,0
Jul-Ago-Sept	92,1	80,7	93,9	86,6	88,5	68,6
Oct-Nov-Dic	90,4	75,8	91,7	81,4	87,6	63,9
2011						
Abr-May-Jun	89,8	79,9	91,4	84,2	86,4	70,9
Jul-Ago-Sept	92,0	81,1	94,1	86,5	87,7	70,1
Oct-Nov-Dic	92,6	77,1	93,5	83,3	90,6	64,5
2012						
Abr-May-Jun	90,3	80,8	91,7	84,7	87,4	72,7
Jul-Ago-Sept	91,2	80,9	93,2	85,5	87,1	70,9
Oct-Nov-Dic	92,4	79,7	94,2	86,0	88,3	65,5
2013						
Abr-May-Jun	91,5	82,0	92,3	86,8	89,7	72,0
Jul-Ago-Sept	92,8	81,5	94,3	86,1	89,6	71,6
Oct-Nov-Dic	92,8	79,8	93,9	84,6	90,4	69,3
2014						
Abr-May-Jun	91,5	83,3	92,1	87,2	90,0	74,7
Jul-Ago-Sept	93,0	83,2	93,9	86,7	90,8	75,4
Oct-Nov-Dic	93,8	81,0	94,4	85,0	92,6	72,1
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 P/						
Abr-May-Jun	93,4	86,6	94,1	88,7	91,6	81,6
Jul-Ago-Sept	95,6	85,7	96,4	89,0	93,7	78,2
CV (%)	0,5	1,0	0,6	1,1	0,8	1,8
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	0,4	0,5	1,0	1,4	-1,0	-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 ($p < 0.01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

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

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

P/ Preliminar

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

Cuadro N° 1.5
Perú: Razones de inasistencia escolar de la población de 6 a 16 años de edad
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (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 enseñanza para adultos en el centro poblado	No le interesa el estudio / sacaba bajas notas ^{2/}	Otras ^{3/}
Indicadores Anuales				
2004	64,8	5,3	14,0	15,9
2005	61,8	4,4	17,5	16,2
2006	47,3	4,5	14,3	33,9
2007	52,4	3,2	20,2	24,2
2008	57,9	2,8	20,4	18,9
2009	54,2	2,0	20,6	23,3
2010	53,2	3,4	20,3	23,0
2011	50,5	3,1	18,0	28,4
2012	53,1	3,1	18,6	25,2
2013	57,2	3,1	20,2	19,4
2014	57,0	3,9	18,8	20,4
2015	54,9	3,6	19,0	22,5
2016	55,2	4,6	19,6	20,7
2017	58,1	1,7	19,0	21,3
Indicadores Trimestrales				
2010				
Abr-May-Jun	51,1	1,9	20,0	26,9
Jul-Ago-Sept	48,4	3,7	25,4	22,5
Oct-Nov-Dic	60,9	4,1	21,4	13,6
2011				
Abr-May-Jun	47,0	3,1	16,3	33,6
Jul-Ago-Sept	57,8	2,1	21,9	18,1
Oct-Nov-Dic	58,1	3,2	25,8	12,9
2012				
Abr-May-Jun	49,1	1,4	19,5	29,9
Jul-Ago-Sept	48,4	3,4	23,4	24,8
Oct-Nov-Dic	58,2	3,6	19,3	18,9
2013				
Abr-May-Jun	61,1	3,4	20,2	15,3
Jul-Ago-Sept	51,6	4,6	24,1	19,7
Oct-Nov-Dic	54,1	2,6	22,6	20,7
2014				
Abr-May-Jun	55,6	3,3	17,7	23,5
Jul-Ago-Sept	58,6	4,0	20,7	16,6
Oct-Nov-Dic	51,6	2,6	22,3	23,6
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 P/				
Abr-May-Jun	61,6	3,3	17,6	17,6
Jul-Ago-Sept	58,2	1,8	19,7	20,3
CV (%)	8,2	51,3	20,0	19,4
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Jul-Ago-Sept 18 /				
Jul-Ago-Sept 17	-9,6	0,5	1,7	7,3
Test de Diferencia				

Niveles del test de diferencia:

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

Nota Técnica: Las estimaciones de los indicadores 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 asiste a un centro de educación técnico productiva, los que no asisten por tener alguna discapacidad o problemas de salud y otras razones.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.1
Perú: Población con algún problema de salud
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (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			
2004	17,8	8,3	9,5
2005	20,5	9,9	10,6
2006	22,7	10,7	12,0
2007	23,2	10,4	12,8
2008	24,4	10,7	13,7
2009	25,4	11,2	14,3
2010	31,8	13,1	18,7
2011	36,3	14,3	22,0
2012	36,7	14,0	22,7
2013	35,4	14,3	21,1
2014	35,8	13,4	22,4
2015	34,9	12,5	22,4
2016	36,2	13,5	22,8
2017	37,0	13,6	23,4
Indicadores Trimestrales			
2010			
Ene-Feb-Mar	26,8	12,4	14,4
Abr-May-Jun	28,5	11,9	16,6
Jul-Ago-Sept	30,1	12,1	17,9
Oct-Nov-Dic	32,5	11,9	20,6
2011			
Ene-Feb-Mar	32,6	14,0	18,7
Abr-May-Jun	33,3	12,9	20,4
Jul-Ago-Sept	34,3	13,4	20,8
Oct-Nov-Dic	33,8	12,8	21,0
2012			
Ene-Feb-Mar	33,3	13,9	19,5
Abr-May-Jun	31,9	12,7	19,2
Jul-Ago-Sept	33,7	12,2	21,5
Oct-Nov-Dic	35,2	12,6	22,6
2013			
Ene-Feb-Mar	31,8	14,0	17,8
Abr-May-Jun	31,9	12,6	19,3
Jul-Ago-Sept	32,5	13,0	19,5
Oct-Nov-Dic	33,0	13,4	19,7
2014			
Ene-Feb-Mar	33,5	15,5	18,0
Abr-May-Jun	32,9	13,0	19,9
Jul-Ago-Sept	31,6	11,2	20,4
Oct-Nov-Dic	33,0	11,2	21,8
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 P/			
Ene-Feb-Mar	33,9	14,3	19,7
Abr-May-Jun	35,5	13,1	22,4
Jul-Ago-Sept	36,4	12,6	23,9
CV (%)	1,6	2,8	1,9
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	2,1	0,2	2,1
Test de Diferencia	***		***

Niveles del test de diferencia:

* Diferencia significativa ($p < 0,10$).

** Diferencia altamente significativa ($p < 0,05$).

*** Diferencia muy altamente significativa ($p < 0,01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (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			
2004	19,9	9,7	10,1
2005	21,9	11,2	10,7
2006	23,9	11,8	12,1
2007	25,5	11,9	13,6
2008	26,6	12,2	14,5
2009	27,6	12,8	14,8
2010	34,7	15,1	19,6
2011	39,2	16,3	22,9
2012	39,8	16,0	23,7
2013	37,7	16,3	21,4
2014	37,6	15,1	22,5
2015	36,4	14,2	22,2
2016	38,2	15,3	22,9
2017	39,0	15,2	23,7
Indicadores Trimestrales			
2010			
Ene-Feb-Mar	29,6	14,5	15,1
Abr-May-Jun	31,4	13,7	17,7
Jul-Ago-Sept	32,9	14,0	18,8
Oct-Nov-Dic	35,4	13,5	21,9
2011			
Ene-Feb-Mar	35,5	15,9	19,5
Abr-May-Jun	36,4	14,8	21,6
Jul-Ago-Sept	37,5	15,6	21,9
Oct-Nov-Dic	37,0	14,7	22,3
2012			
Ene-Feb-Mar	36,9	16,2	20,7
Abr-May-Jun	34,6	14,5	20,1
Jul-Ago-Sept	36,8	14,0	22,9
Oct-Nov-Dic	38,3	14,4	24,0
2013			
Ene-Feb-Mar	34,6	16,2	18,4
Abr-May-Jun	34,4	14,3	20,1
Jul-Ago-Sept	35,2	15,0	20,2
Oct-Nov-Dic	35,2	15,3	19,9
2014			
Ene-Feb-Mar	35,9	17,8	18,1
Abr-May-Jun	35,4	14,8	20,6
Jul-Ago-Sept	33,3	12,7	20,6
Oct-Nov-Dic	34,8	12,7	22,1
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 P/			
Ene-Feb-Mar	36,1	16,2	20,0
Abr-May-Jun	38,2	14,8	23,3
Jul-Ago-Sept	38,7	14,0	24,7
CV (%)	1,8	3,1	2,1
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	2,3	0,2	2,2
Test de Diferencia	***		***

Niveles del test de diferencia:

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (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			
2004	13,1	4,9	8,2
2005	17,1	6,6	10,5
2006	19,7	7,8	11,9
2007	17,4	6,6	10,7
2008	18,4	6,8	11,6
2009	19,5	6,5	12,9
2010	23,8	7,5	16,3
2011	27,8	8,4	19,4
2012	27,7	8,1	19,6
2013	28,3	8,0	20,3
2014	29,9	7,8	22,1
2015	30,0	7,2	22,9
2016	29,7	7,3	22,5
2017	30,1	8,0	22,2
Indicadores Trimestrales			
2010			
Ene-Feb-Mar	18,8	6,6	12,2
Abr-May-Jun	20,6	7,1	13,5
Jul-Ago-Sept	22,1	6,8	15,3
Oct-Nov-Dic	24,0	7,2	16,8
2011			
Ene-Feb-Mar	24,6	8,3	16,3
Abr-May-Jun	24,5	7,6	16,9
Jul-Ago-Sept	24,8	7,2	17,6
Oct-Nov-Dic	24,6	7,4	17,2
2012			
Ene-Feb-Mar	22,8	7,1	15,7
Abr-May-Jun	24,1	7,5	16,6
Jul-Ago-Sept	24,4	7,1	17,3
Oct-Nov-Dic	25,7	7,2	18,5
2013			
Ene-Feb-Mar	23,6	7,6	16,0
Abr-May-Jun	24,2	7,4	16,8
Jul-Ago-Sept	23,9	6,6	17,3
Oct-Nov-Dic	26,3	7,4	18,9
2014			
Ene-Feb-Mar	26,2	8,4	17,8
Abr-May-Jun	25,2	7,6	17,6
Jul-Ago-Sept	25,9	6,3	19,6
Oct-Nov-Dic	27,2	6,2	21,0
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 P/			
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 P/			
Ene-Feb-Mar	26,4	7,8	18,6
Abr-May-Jun	26,4	7,3	19,2
Jul-Ago-Sept	28,5	7,6	20,9
CV (%)	2,9	5,0	3,5
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	1,6	0,1	1,4
Test de Diferencia	*		*

Niveles del test de diferencia:

* Diferencia significativa ($p < 0.10$).

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

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

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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 grupos de edad
Año: 2007 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (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					
2004	17,7	8,2	14,1	35,3	53,0
2005	20,1	9,2	16,0	38,6	57,2
2006	22,7	10,7	18,3	41,6	62,3
2007	23,2	11,4	19,2	42,4	62,0
2008	24,4	11,8	20,4	43,9	61,6
2009	25,4	10,8	21,7	46,0	63,7
2010	31,8	13,0	27,7	56,2	74,3
2011	36,3	14,9	32,3	62,3	77,0
2012	36,7	14,7	32,4	62,5	76,2
2013	35,4	13,6	30,7	59,3	75,4
2014	35,8	12,2	31,6	59,6	74,8
2015	34,9	11,2	30,7	59,8	76,1
2016	36,2	12,1	32,0	61,4	77,5
2017	37,0	11,8	33,2	61,6	76,0
Indicadores Trimestrales					
2008					
Ene-Feb-Mar	35,7	17,7	14,5	0,6	2,6
Abr-May-Jun	40,6	17,2	18,9	0,5	3,7
Jul-Ago-Set	40,0	18,6	17,3	0,6	3,2
Oct-Nov-Dic	40,4	21,1	14,9	0,5	3,6
2009					
Ene-Feb-Mar	36,9	20,1	13,3	0,5	2,8
Abr-May-Jun	39,3	19,9	15,0	0,7	3,4
Jul-Ago-Set	38,9	20,1	14,7	0,4	3,2
Oct-Nov-Dic	39,2	23,0	12,4	0,6	2,7
2010					
Ene-Feb-Mar	26,8	12,7	24,1	50,5	70,2
Abr-May-Jun	28,5	13,4	26,5	54,4	71,1
Jul-Ago-Sept	30,1	13,7	27,9	55,9	75,5
Oct-Nov-Dic	32,5	12,7	31,3	63,9	77,2
2011					
Ene-Feb-Mar	32,6	14,5	30,5	62,6	77,9
Abr-May-Jun	33,3	14,4	32,7	59,6	76,4
Jul-Ago-Sept	34,3	15,3	32,9	65,0	76,2
Oct-Nov-Dic	33,8	16,1	32,3	61,6	75,4
2012					
Ene-Feb-Mar	33,3	15,5	31,5	62,1	74,5
Abr-May-Jun	31,9	13,3	30,2	59,5	76,0
Jul-Ago-Sept	33,7	14,8	32,3	62,5	76,2
Oct-Nov-Dic	35,2	15,7	33,8	65,4	76,6
2013					
Ene-Feb-Mar	31,8	13,8	30,0	58,4	73,4
Abr-May-Jun	31,9	13,5	29,7	59,0	75,1
Jul-Ago-Sept	32,5	13,6	30,9	58,5	74,4
Oct-Nov-Dic	33,0	13,9	31,2	59,9	76,5
2014					
Ene-Feb-Mar	33,5	13,3	32,6	61,1	73,9
Abr-May-Jun	32,9	12,9	31,9	58,6	73,9
Jul-Ago-Sept	31,6	11,9	30,0	57,1	74,5
Oct-Nov-Dic	33,0	12,1	31,4	62,2	76,2
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 P/					
Ene-Feb-Mar	33,9	11,6	31,6	60,9	76,5
Abr-May-Jun	35,5	13,0	34,1	59,9	76,5
Jul-Ago-Sept	36,4	13,8	34,9	63,6	76,3
CV (%)	1,6	4,7	1,9	1,9	1,3
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	2,1	1,4	1,7	3,1	2,1
Test de Diferencia	***		**	**	*

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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 grupos de edad
Año: 2007 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (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					
2007	25,5	14,4	20,5	44,1	65,1
2008	26,6	14,7	21,8	46,0	64,0
2009	27,6	13,6	23,1	48,0	66,0
2010	34,7	16,6	29,7	58,1	76,8
2011	39,2	19,0	34,6	63,9	77,6
2012	39,8	18,6	35,0	64,3	77,1
2013	37,7	16,8	32,5	61,0	76,4
2014	37,6	14,9	33,2	60,5	75,6
2015	36,4	13,8	31,8	59,7	76,4
2016	38,2	14,9	33,6	62,0	78,6
2017	39,0	14,5	34,9	62,5	77,2
Indicadores Trimestrales					
2010					
Ene-Feb-Mar	29,6	16,4	26,1	52,0	73,7
Abr-May-Jun	31,4	17,2	28,4	57,1	73,8
Jul-Ago-Sept	32,9	17,0	29,9	57,8	77,3
Oct-Nov-Dic	35,4	16,2	33,3	65,9	79,0
2011					
Ene-Feb-Mar	35,5	18,6	32,6	64,4	77,9
Abr-May-Jun	36,4	18,0	35,3	60,8	77,4
Jul-Ago-Sept	37,5	19,5	35,2	67,3	77,6
Oct-Nov-Dic	37,0	20,6	34,5	62,9	76,1
2012					
Ene-Feb-Mar	36,9	19,6	34,7	64,5	75,7
Abr-May-Jun	34,6	16,8	32,2	60,7	76,9
Jul-Ago-Sept	36,8	18,4	35,0	64,0	77,0
Oct-Nov-Dic	38,3	20,0	36,3	67,4	77,5
2013					
Ene-Feb-Mar	34,6	17,0	32,1	59,9	74,0
Abr-May-Jun	34,4	16,7	31,4	60,4	76,8
Jul-Ago-Sept	35,2	17,1	33,1	60,4	75,7
Oct-Nov-Dic	35,2	17,2	32,8	61,3	76,8
2014					
Ene-Feb-Mar	35,9	16,5	34,3	61,5	74,2
Abr-May-Jun	35,4	16,0	33,9	59,8	74,6
Jul-Ago-Sept	33,3	14,5	31,5	57,4	74,9
Oct-Nov-Dic	34,8	15,1	32,4	63,5	77,9
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 P/					
Ene-Feb-Mar	36,1	14,3	33,3	62,0	77,3
Abr-May-Jun	38,2	16,2	36,4	61,1	77,5
Jul-Ago-Sept	38,7	16,8	36,6	64,6	77,2
CV (%)	1,8	5,0	2,2	2,2	1,5
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	2,3	1,5	1,7	2,8	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 ($p < 0.01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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 grupos de edad
Año: 2007 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
(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					
2007	17,4	5,7	15,1	36,9	54,5
2008	18,4	6,3	16,0	37,2	55,4
2009	19,5	5,0	16,9	39,9	58,1
2010	23,8	5,6	21,1	49,5	67,8
2011	27,8	6,2	24,5	56,7	75,2
2012	27,7	6,1	23,3	56,2	73,7
2013	28,3	6,1	24,0	53,8	72,6
2014	29,9	5,3	26,1	56,5	72,4
2015	30,0	4,9	26,7	60,1	75,3
2016	29,7	5,0	25,8	59,0	74,1
2017	30,1	4,6	26,3	58,5	72,4
Indicadores Trimestrales					
2010					
Ene-Feb-Mar	18,8	5,0	17,3	45,2	61,8
Abr-May-Jun	20,6	5,3	20,4	45,9	64,1
Jul-Ago-Sept	22,1	6,8	21,1	48,9	70,6
Oct-Nov-Dic	24,0	5,3	24,5	57,2	72,2
2011					
Ene-Feb-Mar	24,6	6,1	23,5	56,6	77,9
Abr-May-Jun	24,5	6,6	24,2	55,7	73,7
Jul-Ago-Sept	24,8	6,2	24,9	56,3	72,6
Oct-Nov-Dic	24,6	6,2	24,8	56,8	73,3
2012					
Ene-Feb-Mar	22,8	6,3	20,6	53,4	71,3
Abr-May-Jun	24,1	5,7	23,4	55,7	73,5
Jul-Ago-Sept	24,4	6,5	23,1	56,8	73,9
Oct-Nov-Dic	25,7	5,9	25,2	58,7	74,3
2013					
Ene-Feb-Mar	23,6	7,0	22,8	52,7	71,5
Abr-May-Jun	24,2	6,2	23,3	54,1	70,2
Jul-Ago-Sept	23,9	5,1	22,9	51,2	70,9
Oct-Nov-Dic	26,3	6,0	25,5	55,7	75,4
2014					
Ene-Feb-Mar	26,2	5,9	26,6	59,5	73,0
Abr-May-Jun	25,2	5,6	24,8	54,5	71,8
Jul-Ago-Sept	25,9	5,1	24,9	55,7	73,1
Oct-Nov-Dic	27,2	4,4	27,6	58,0	71,3
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 P/					
Ene-Feb-Mar	26,4	4,6	25,2	56,9	73,8
Abr-May-Jun	26,4	4,5	24,9	55,4	73,1
Jul-Ago-Sept	28,5	5,9	28,0	59,9	73,5
CV (%)	2,9	9,4	3,5	3,1	2,1
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	1,6	1,5	2,1	4,3	2,5
Test de Diferencia	*	**	*	*	

Niveles del test de diferencia:

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (Porcentaje respecto del total de la población por área de residencia)

Año/ Trimestre	Nacional	Urbana	Rural
Indicadores Anuales			
2004	37,2	35,3	41,6
2005	34,5	33,2	37,6
2006	34,8	33,9	37,1
2007	38,4	36,6	43,0
2008	38,6	36,5	44,3
2009	37,8	36,0	42,6
2010	36,2	34,8	40,2
2011	33,3	31,9	37,4
2012	32,7	30,8	38,2
2013	31,2	29,5	36,1
2014	31,8	30,3	36,8
2015	31,4	29,8	36,5
2016	31,2	29,7	36,3
2017	30,8	29,3	35,8
Indicadores Trimestrales			
2010			
Ene-Feb-Mar	34,1	33,5	35,8
Abr-May-Jun	38,3	37,2	41,3
Jul-Ago-Set	39,3	37,2	45,1
Oct-Nov-Dic	37,5	35,8	42,3
2011			
Ene-Feb-Mar	31,4	30,1	35,1
Abr-May-Jun	35,2	33,5	39,8
Jul-Ago-Sept	35,6	34,0	40,1
Oct-Nov-Dic	36,3	34,9	40,3
2012			
Ene-Feb-Mar	31,1	29,3	36,6
Abr-May-Jun	34,0	32,3	39,0
Jul-Ago-Sept	37,0	34,8	43,3
Oct-Nov-Dic	34,8	32,8	40,9
2013			
Ene-Feb-Mar	30,7	28,7	36,7
Abr-May-Jun	33,4	32,3	36,7
Jul-Ago-Sept	32,8	30,6	39,4
Oct-Nov-Dic	32,4	30,7	37,7
2014			
Ene-Feb-Mar	28,8	27,5	32,7
Abr-May-Jun	32,1	30,3	37,6
Jul-Ago-Sept	35,4	33,5	41,7
Oct-Nov-Dic	34,7	32,6	41,5
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 P/			
Ene-Feb-Mar	27,8	26,3	32,8
Abr-May-Jun	32,9	31,6	37,5
Jul-Ago-Sept	33,7	32,2	39,2
CV (%)	1,5	1,9	2,2
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	1,0	0,8	2,0
Test de Diferencia	*		*

Niveles del test de diferencia:

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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 Nº 2.5
Perú: Tipos de problema de salud no crónico que afecta a la población
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (Porcentaje respecto del total de la población)

Año / Trimestre	Total	Síntoma o malestar	Enfermedad	Accidente	Síntoma y Enfermedad	Otros
Indicadores Anuales						
2004	37,2	16,7	14,6	0,4	5,4	0,1
2005	34,5	15,6	14,8	0,4	3,6	0,1
2006	34,8	15,1	15,2	0,4	3,9	0,1
2007	38,4	18,1	15,9	0,4	3,8	0,2
2008	38,6	18,5	16,1	0,6	3,3	0,2
2009	37,8	20,5	13,4	0,6	3,0	0,3
2010	36,2	20,9	11,2	0,6	3,0	0,5
2011	33,3	18,4	10,9	0,6	2,8	0,5
2012	32,7	17,0	11,2	0,6	3,4	0,5
2013	31,2	15,0	11,0	0,6	4,2	0,5
2014	31,8	15,6	10,4	0,5	4,9	0,4
2015	31,4	15,8	10,0	0,5	4,6	0,4
2016	31,2	14,9	9,9	0,5	5,4	0,4
2017	30,8	14,6	9,6	0,5	5,7	0,4
Indicadores Trimestrales						
2010						
Ene-Feb-Mar	34,1	21,2	9,2	0,7	2,4	0,6
Abr-May-Jun	38,3	22,2	11,7	0,6	3,2	0,6
Jul-Ago-Sept	39,3	21,8	12,9	0,7	3,5	0,4
Oct-Nov-Dic	37,5	20,6	12,7	0,5	3,3	0,4
2011						
Ene-Feb-Mar	31,4	19,1	9,1	0,7	2,0	0,5
Abr-May-Jun	35,2	19,2	12,1	0,7	2,7	0,4
Jul-Ago-Sept	35,6	18,6	12,4	0,6	3,5	0,5
Oct-Nov-Dic	36,3	19,2	12,3	0,6	3,5	0,7
2012						
Ene-Feb-Mar	31,1	18,4	9,2	0,7	2,4	0,5
Abr-May-Jun	34,0	18,4	11,4	0,6	3,2	0,4
Jul-Ago-Sept	37,0	16,8	14,7	0,6	4,4	0,4
Oct-Nov-Dic	34,8	16,8	12,5	0,6	4,2	0,8
2013						
Ene-Feb-Mar	30,7	15,9	10,0	0,6	3,8	0,4
Abr-May-Jun	33,4	15,3	12,6	0,6	4,4	0,5
Jul-Ago-Sept	32,8	14,9	12,2	0,6	4,5	0,5
Oct-Nov-Dic	32,4	15,3	11,4	0,7	4,5	0,5
2014						
Ene-Feb-Mar	28,8	15,1	9,0	0,6	3,8	0,4
Abr-May-Jun	32,1	15,9	10,6	0,6	4,5	0,4
Jul-Ago-Sept	35,4	16,0	12,8	0,4	5,8	0,4
Oct-Nov-Dic	34,7	16,7	11,2	0,7	5,6	0,5
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 P/						
Ene-Feb-Mar	27,8	14,0	7,9	0,5	5,0	0,3
Abr-May-Jun	32,9	15,5	10,7	0,5	5,8	0,4
Jul-Ago-Sept	33,7	14,9	10,9	0,4	7,1	0,4
CV (%)	1,5	2,6	3,0	11,5	5,0	13,8
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	1,0	-0,2	0,1	-0,1	1,2	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 ($p < 0.01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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 afecta a la población
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (Porcentaje respecto del total de la población)

Año / Trimestre	Total	Síntoma o malestar	Enfermedad	Accidente	Síntoma y Enfermedad	Otros
Indicadores Anuales						
2004	35,4	15,8	14,7	0,4	4,3	0,2
2005	33,2	15,2	14,6	0,4	3,0	0,1
2006	33,9	14,9	15,2	0,4	3,3	0,1
2007	36,6	17,0	15,6	0,4	3,4	0,2
2008	36,5	17,5	15,2	0,5	3,0	0,2
2009	36,0	19,9	12,4	0,6	2,8	0,3
2010	34,8	21,1	10,0	0,6	2,6	0,5
2011	31,9	18,4	10,0	0,6	2,4	0,5
2012	30,8	16,2	10,7	0,6	2,9	0,4
2013	29,5	14,3	10,8	0,6	3,5	0,4
2014	30,3	14,8	10,2	0,5	4,5	0,4
2015	29,8	15,1	9,7	0,4	4,1	0,4
2016	29,7	14,1	9,8	0,5	4,8	0,4
2017	29,3	13,8	9,5	0,5	5,1	0,3
Indicadores Trimestrales						
2010						
Ene-Feb-Mar	33,5	21,5	8,4	0,8	2,2	0,7
Abr-May-Jun	37,2	22,5	10,6	0,7	2,7	0,7
Jul-Ago-Sept	37,2	21,9	11,3	0,7	3,0	0,3
Oct-Nov-Dic	35,8	20,9	11,3	0,5	2,7	0,5
2011						
Ene-Feb-Mar	30,1	18,9	8,1	0,7	1,7	0,5
Abr-May-Jun	33,5	19,2	11,1	0,6	2,3	0,4
Jul-Ago-Sept	34,0	18,8	11,4	0,5	2,9	0,5
Oct-Nov-Dic	34,9	19,1	11,4	0,7	3,1	0,7
2012						
Ene-Feb-Mar	29,3	17,8	8,4	0,6	1,9	0,5
Abr-May-Jun	32,3	17,9	10,9	0,6	2,6	0,3
Jul-Ago-Sept	34,8	16,3	13,9	0,7	3,6	0,4
Oct-Nov-Dic	32,8	15,4	12,3	0,7	3,7	0,7
2013						
Ene-Feb-Mar	28,7	14,4	10,1	0,6	3,3	0,4
Abr-May-Jun	32,3	15,1	12,7	0,5	3,6	0,4
Jul-Ago-Sept	30,6	14,3	11,5	0,6	3,8	0,5
Oct-Nov-Dic	30,7	14,7	10,9	0,7	3,8	0,5
2014						
Ene-Feb-Mar	27,5	14,1	9,0	0,6	3,5	0,3
Abr-May-Jun	30,3	15,3	10,1	0,6	3,9	0,4
Jul-Ago-Sept	33,5	14,9	12,5	0,3	5,4	0,3
Oct-Nov-Dic	32,6	15,6	10,9	0,7	5,1	0,4
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 P/						
Ene-Feb-Mar	26,3	13,5	7,7	0,5	4,2	0,3
Abr-May-Jun	31,6	15,1	10,4	0,5	5,4	0,3
Jul-Ago-Sept	32,2	14,1	10,8	0,4	6,4	0,4
CV (%)	1,9	3,2	3,6	14,4	6,3	17,2
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	0,8	-0,3	0,0	-0,1	1,1	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 ($p < 0.01$).**Nota:** El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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 afecta a la población
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (Porcentaje respecto del total de la población)

Año / Trimestre	Total	Síntoma o malestar	Enfermedad	Accidente	Síntoma y Enfermedad	Otros
Indicadores Anuales						
2004	41,6	18,9	14,4	0,3	7,9	0,1
2005	37,6	16,6	15,3	0,4	5,2	0,1
2006	37,1	15,7	15,3	0,5	5,5	0,2
2007	43,0	20,9	16,7	0,5	4,7	0,2
2008	44,3	21,2	18,4	0,6	3,9	0,3
2009	42,6	22,0	16,3	0,5	3,5	0,3
2010	40,2	20,4	14,6	0,6	4,3	0,3
2011	37,4	18,5	13,6	0,6	4,2	0,5
2012	38,2	19,2	12,7	0,6	5,1	0,6
2013	36,1	17,1	11,6	0,6	6,2	0,6
2014	36,8	18,4	11,0	0,6	6,2	0,7
2015	36,5	17,9	11,1	0,6	6,4	0,6
2016	36,3	17,6	10,4	0,6	7,2	0,5
2017	35,8	17,2	9,9	0,5	7,7	0,5
Indicadores Trimestrales						
2010						
Ene-Feb-Mar	35,8	20,7	11,5	0,4	2,9	0,2
Abr-May-Jun	41,3	21,3	14,7	0,5	4,5	0,3
Jul-Ago-Sept	45,1	21,4	17,3	0,8	5,1	0,4
Oct-Nov-Dic	42,3	19,8	16,5	0,6	5,0	0,3
2011						
Ene-Feb-Mar	35,1	19,4	11,8	0,6	2,9	0,4
Abr-May-Jun	39,8	19,4	15,0	0,9	3,8	0,6
Jul-Ago-Sept	40,1	18,1	15,4	0,6	5,5	0,4
Oct-Nov-Dic	40,3	19,4	14,8	0,6	4,9	0,5
2012						
Ene-Feb-Mar	36,6	20,0	11,4	0,7	3,9	0,6
Abr-May-Jun	39,0	19,9	12,7	0,7	5,0	0,6
Jul-Ago-Sept	43,3	18,5	17,2	0,5	6,5	0,5
Oct-Nov-Dic	40,9	20,8	12,8	0,6	5,8	1,0
2013						
Ene-Feb-Mar	36,7	20,1	9,9	0,6	5,4	0,7
Abr-May-Jun	36,7	16,0	12,5	0,7	6,8	0,7
Jul-Ago-Sept	39,4	17,0	14,4	0,5	6,7	0,8
Oct-Nov-Dic	37,7	17,1	12,8	0,7	6,5	0,6
2014						
Ene-Feb-Mar	32,7	18,0	8,9	0,7	4,6	0,6
Abr-May-Jun	37,6	17,8	12,3	0,6	6,3	0,6
Jul-Ago-Sept	41,7	19,7	13,6	0,5	7,2	0,7
Oct-Nov-Dic	41,5	20,5	12,1	0,7	7,2	1,0
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 P/						
Ene-Feb-Mar	32,8	15,8	8,5	0,6	7,4	0,5
Abr-May-Jun	37,5	17,2	11,6	0,7	7,5	0,4
Jul-Ago-Sept	39,2	17,4	11,3	0,5	9,6	0,5
CV (%)	2,2	3,9	5,3	15,2	7,2	19,7
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	1,1	0,4	1,2	0,2	-0,7	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 ($p < 0.01$).**Nota:** El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018

(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		
2004	38,0	38,7
2005	36,0	39,3
2006	35,0	39,2
2007	36,6	43,0
2008	38,1	47,1
2009	40,5	49,6
2010	39,8	49,7
2011	38,7	49,3
2012	40,0	49,6
2013	39,2	52,0
2014	39,0	52,3
2015	41,3	53,6
2016	40,4	55,6
2017	39,0	54,3
Indicadores Trimestrales		
2010		
Ene-Feb-Mar	38,4	49,0
Abr-May-Jun	37,9	47,7
Jul-Ago-Sept	40,3	51,4
Oct-Nov-Dic	42,2	52,0
2011		
Ene-Feb-Mar	35,7	49,0
Abr-May-Jun	39,5	50,1
Jul-Ago-Sept	39,8	51,3
Oct-Nov-Dic	39,1	48,8
2012		
Ene-Feb-Mar	37,0	48,4
Abr-May-Jun	39,4	50,2
Jul-Ago-Sept	40,9	51,1
Oct-Nov-Dic	41,6	50,3
2013		
Ene-Feb-Mar	37,3	52,5
Abr-May-Jun	39,1	52,7
Jul-Ago-Sept	38,7	52,6
Oct-Nov-Dic	39,5	51,3
2014		
Ene-Feb-Mar	34,4	53,9
Abr-May-Jun	37,2	52,2
Jul-Ago-Sept	40,5	52,5
Oct-Nov-Dic	40,0	52,5
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 P/		
Ene-Feb-Mar	36,1	53,8
Abr-May-Jun	41,2	55,8
Jul-Ago-Sept	41,6	56,2
CV (%)	1,7	1,6
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)		
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	3,0	2,9
Test de Diferencia	***	**

Niveles del test de diferencia:

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

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018

(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		
2004	41,1	42,1
2005	39,6	44,1
2006	38,0	42,4
2007	38,8	46,9
2008	39,6	50,7
2009	42,8	54,6
2010	41,5	53,8
2011	39,9	52,4
2012	41,2	53,3
2013	39,7	54,2
2014	39,9	55,9
2015	42,3	56,7
2016	40,6	58,6
2017	39,5	57,6
Indicadores Trimestrales		
2010		
Ene-Feb-Mar	40,1	53,5
Abr-May-Jun	39,4	51,3
Jul-Ago-Sept	41,6	56,5
Oct-Nov-Dic	43,4	54,5
2011		
Ene-Feb-Mar	36,8	51,5
Abr-May-Jun	40,4	52,7
Jul-Ago-Sept	40,6	55,0
Oct-Nov-Dic	40,3	51,9
2012		
Ene-Feb-Mar	38,2	52,4
Abr-May-Jun	40,9	54,3
Jul-Ago-Sept	41,8	54,5
Oct-Nov-Dic	42,2	53,5
2013		
Ene-Feb-Mar	37,6	55,8
Abr-May-Jun	39,4	54,5
Jul-Ago-Sept	39,0	54,1
Oct-Nov-Dic	40,2	53,3
2014		
Ene-Feb-Mar	34,6	57,8
Abr-May-Jun	37,8	55,4
Jul-Ago-Sept	41,5	56,2
Oct-Nov-Dic	41,2	56,5
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 P/		
Ene-Feb-Mar	35,9	56,4
Abr-May-Jun	42,1	58,3
Jul-Ago-Sept	42,4	59,3
CV (%)	1,9	1,8
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)		
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	3,2	2,5
Test de Diferencia	***	

Niveles del test de diferencia:

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

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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 cuatro 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: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018

(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		
2004	26,9	31,9
2005	25,1	29,3
2006	25,7	31,8
2007	28,2	34,3
2008	32,3	39,2
2009	31,7	38,1
2010	33,3	39,6
2011	33,9	41,8
2012	34,9	40,6
2013	37,0	57,2
2014	35,1	42,8
2015	37,3	45,4
2016	39,2	47,4
2017	37,0	44,8
Indicadores Trimestrales		
2010		
Ene-Feb-Mar	31,3	37,5
Abr-May-Jun	31,5	38,5
Jul-Ago-Sept	34,8	39,5
Oct-Nov-Dic	37,4	45,9
2011		
Ene-Feb-Mar	31,2	42,8
Abr-May-Jun	36,0	43,8
Jul-Ago-Sept	36,5	42,0
Oct-Nov-Dic	33,7	41,0
2012		
Ene-Feb-Mar	31,5	39,0
Abr-May-Jun	33,3	40,3
Jul-Ago-Sept	36,5	42,9
Oct-Nov-Dic	39,1	42,8
2013		
Ene-Feb-Mar	36,2	44,8
Abr-May-Jun	38,0	47,8
Jul-Ago-Sept	37,5	49,0
Oct-Nov-Dic	36,8	46,1
2014		
Ene-Feb-Mar	33,8	44,1
Abr-May-Jun	34,5	44,3
Jul-Ago-Sept	36,2	42,8
Oct-Nov-Dic	35,1	42,5
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 P/		
Ene-Feb-Mar	36,8	46,7
Abr-May-Jun	36,7	48,5
Jul-Ago-Sept	37,8	47,5
CV (%)	3,2	3,0
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)		
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	2,3	4,8
Test de Diferencia		***

Niveles del test de diferencia:

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

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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 cuatro 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: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (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									
2004	38,4	17,1	6,6	0,1	0,6	4,4	8,6	0,3	0,7
2005	38,1	15,3	5,9	0,1	0,6	4,5	10,6	0,3	0,8
2006	37,5	15,5	5,6	0,1	0,5	5,3	9,7	0,2	0,6
2007	40,6	15,7	5,4	0,1	0,5	6,1	11,8	0,2	0,8
2008	43,6	16,6	5,4	0,1	0,4	6,4	13,7	0,2	0,9
2009	45,9	16,7	5,8	0,1	0,6	7,2	14,6	0,3	0,8
2010	45,1	15,3	5,8	0,1	0,4	7,1	15,2	0,2	0,9
2011	43,8	14,6	6,1	0,1	0,4	6,6	15,0	0,2	0,9
2012	44,5	13,9	6,2	0,1	0,5	8,0	15,0	0,2	0,7
2013	45,2	15,7	6,2	0,1	0,4	7,7	14,4	0,2	0,5
2014	45,2	15,1	6,3	0,1	0,4	7,4	15,4	0,1	0,4
2015	47,1	15,9	6,8	0,1	0,3	7,0	16,0	0,4	0,6
2016	47,4	16,2	6,0	0,1	0,3	6,7	17,1	0,4	0,6
2017	46,0	15,1	5,9	0,1	0,3	6,5	17,4	0,3	0,5
Indicadores Trimestrales									
2010									
Ene-Feb-Mar	44,4	14,9	5,8	0,1	0,4	7,0	15,1	0,2	0,9
Abr-May-Jun	43,5	44,5	4,9	0,1	0,4	7,0	14,9	0,2	1,1
Jul-Ago-Sept	46,6	15,6	5,9	0,1	0,4	7,0	16,4	0,2	0,9
Oct-Nov-Dic	47,5	16,8	5,6	0,1	0,3	7,2	16,2	0,2	0,9
2011									
Ene-Feb-Mar	42,2	14,6	5,7	0,1	0,3	6,6	13,8	0,2	1,0
Abr-May-Jun	45,0	15,1	6,0	0,1	0,3	6,4	15,8	0,2	1,0
Jul-Ago-Sept	45,7	14,9	5,6	0,1	0,5	6,7	16,8	0,1	0,9
Oct-Nov-Dic	44,1	14,9	5,6	0,0	0,3	6,8	15,6	0,1	0,8
2012									
Ene-Feb-Mar	42,5	13,4	5,4	0,0	0,6	7,7	14,6	0,1	0,7
Abr-May-Jun	45,0	14,1	6,4	0,0	0,3	7,7	15,5	0,2	0,7
Jul-Ago-Sept	46,2	14,4	5,7	0,0	0,6	8,5	16,0	0,2	0,8
Oct-Nov-Dic	46,0	14,9	5,8	0,1	0,5	7,9	15,9	0,2	0,7
2013									
Ene-Feb-Mar	44,8	15,6	6,0	0,1	0,5	7,8	14,2	0,1	0,5
Abr-May-Jun	46,1	15,2	6,5	0,1	0,3	8,0	15,3	0,2	0,5
Jul-Ago-Sept	45,7	15,6	5,6	0,0	0,4	8,3	15,2	0,2	0,4
Oct-Nov-Dic	45,4	16,4	6,1	0,0	0,4	7,5	14,2	0,2	0,6
2014									
Ene-Feb-Mar	43,4	13,8	5,9	0,1	0,4	8,0	14,6	0,2	0,4
Abr-May-Jun	44,6	14,7	6,1	0,1	0,4	7,8	15,1	0,1	0,4
Jul-Ago-Sept	46,8	15,2	6,2	0,1	0,4	7,7	16,7	0,1	0,5
Oct-Nov-Dic	46,4	15,5	6,1	0,0	0,4	7,3	16,4	0,1	0,5
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 P/									
Ene-Feb-Mar	44,1	14,1	5,5	0,0	0,2	6,8	16,7	0,2	0,4
Abr-May-Jun	48,2	13,8	6,8	0,1	0,5	6,9	19,3	0,2	0,5
Jul-Ago-Sept	48,6	14,9	5,4	0,1	0,3	7,2	20,1	0,2	0,5
CV (%)	1,4	3,0	5,0	31,3	20,1	5,0	3,0	21,2	12,9
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)									
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	2,8	0,8	-0,2	0,1	0,0	0,4	1,8	-0,1	0,1
Test de Diferencia	***						***		

Niveles del test de diferencia:

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (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									
2004	41,7	15,5	8,8	0,1	0,9	5,6	10,0	0,3	0,5
2005	42,3	13,6	7,9	0,1	0,8	5,8	13,1	0,3	0,7
2006	40,6	13,3	7,5	0,1	0,6	6,7	11,6	0,2	0,5
2007	43,6	12,8	7,2	0,1	0,7	7,5	14,4	0,2	0,7
2008	46,0	13,2	7,1	0,1	0,6	7,9	16,3	0,2	0,7
2009	49,4	13,6	7,5	0,1	0,7	8,8	17,6	0,3	0,8
2010	47,7	12,1	7,4	0,1	0,5	8,6	17,7	0,3	0,9
2011	45,5	11,3	7,6	0,1	0,5	7,8	17,1	0,2	0,9
2012	46,5	10,9	7,8	0,1	0,7	9,5	16,7	0,2	0,7
2013	46,0	12,2	7,8	0,1	0,5	9,1	15,8	0,2	0,5
2014	47,1	11,9	7,9	0,1	0,5	8,8	17,4	0,1	0,4
2015	48,7	12,7	8,5	0,1	0,4	8,3	17,8	0,4	0,5
2016	48,5	12,8	7,4	0,1	0,4	7,9	19,0	0,4	0,6
2017	47,3	12,0	7,2	0,1	0,3	7,6	19,4	0,3	0,5
Indicadores Trimestrales									
2010									
Ene-Feb-Mar	47,2	12,0	7,3	0,1	0,5	8,4	17,8	0,2	0,8
Abr-May-Jun	45,9	12,0	6,1	0,1	0,5	8,5	17,4	0,2	1,0
Jul-Ago-Sept	49,5	12,4	7,6	0,1	0,6	8,6	19,1	0,3	0,8
Oct-Nov-Dic	49,0	12,8	7,2	0,1	0,3	8,8	18,6	0,3	0,9
2011									
Ene-Feb-Mar	43,5	10,9	7,2	0,1	0,3	7,7	16,0	0,2	0,9
Abr-May-Jun	46,3	11,5	7,5	0,1	0,4	7,7	18,0	0,3	0,9
Jul-Ago-Sept	47,4	11,8	7,1	0,1	0,7	7,8	18,9	0,1	0,9
Oct-Nov-Dic	46,0	11,6	7,1	0,1	0,3	8,3	17,8	0,1	0,7
2012									
Ene-Feb-Mar	44,5	10,7	6,8	0,0	0,7	9,0	16,3	0,2	0,7
Abr-May-Jun	47,4	11,6	8,1	0,1	0,4	9,3	17,1	0,2	0,6
Jul-Ago-Sept	48,0	11,2	7,1	0,1	0,7	10,1	17,8	0,2	0,8
Oct-Nov-Dic	47,4	11,1	7,4	0,1	0,7	9,5	17,9	0,2	0,6
2013									
Ene-Feb-Mar	45,8	12,0	7,5	0,1	0,6	9,4	15,6	0,1	0,5
Abr-May-Jun	46,7	11,5	7,9	0,1	0,4	9,4	16,8	0,2	0,4
Jul-Ago-Sept	46,0	11,7	7,0	0,0	0,5	9,8	16,4	0,2	0,4
Oct-Nov-Dic	46,3	12,8	7,6	0,1	0,5	8,9	15,6	0,2	0,6
2014									
Ene-Feb-Mar	44,6	10,5	7,5	0,1	0,6	9,3	16,2	0,2	0,3
Abr-May-Jun	45,9	10,8	7,5	0,1	0,5	9,4	17,2	0,1	0,3
Jul-Ago-Sept	48,9	12,2	7,9	0,1	0,5	9,1	18,7	0,1	0,4
Oct-Nov-Dic	48,6	12,3	7,6	0,0	0,5	8,9	18,7	0,1	0,5
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 P/									
Ene-Feb-Mar	44,6	10,7	6,7	0,0	0,3	8,0	18,2	0,3	0,4
Abr-May-Jun	49,4	10,2	8,4	0,1	0,6	8,1	21,3	0,2	0,5
Jul-Ago-Sept	50,1	11,6	6,5	0,1	0,3	8,4	22,4	0,2	0,5
CV (%)	1,5	3,9	5,1	32,0	20,1	5,3	3,2	24,7	15,4
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)									
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	2,7	0,4	-0,4	0,1	-0,1	0,6	2,1	-0,1	0,1
Test de Diferencia	***			*			**		

Niveles del test de diferencia:

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Lugar o establecimiento						
	Total Buscó Atención	MINSA ^{1/}	EsSalud ^{2/}	Particular ^{3/}	Farmacia o Botica	Domicilio	Otros ^{4/}
Indicadores Anuales							
2004	32,2	21,8	1,5	1,6	5,6	0,3	1,4
2005	29,7	20,6	1,2	1,5	4,8	0,3	1,3
2006	31,5	22,2	1,0	1,9	5,2	0,2	0,9
2007	34,3	24,7	0,9	2,2	5,1	0,3	1,0
2008	39,2	27,3	1,0	2,5	7,0	0,1	1,3
2009	38,2	26,8	1,0	2,8	6,5	0,2	0,9
2010	40,0	26,7	1,1	2,6	8,1	0,1	1,3
2011	41,6	27,0	1,2	3,0	9,0	0,1	1,2
2012	41,4	25,3	1,1	3,6	10,3	0,1	0,9
2013	45,7	27,0	1,3	3,3	9,9	0,2	4,0
2014	39,2	25,2	1,2	3,2	8,9	0,1	0,6
2015	41,8	26,3	1,2	2,9	10,4	0,1	0,8
2016	43,7	28,0	1,3	2,8	10,6	0,2	0,8
2017	41,2	26,2	1,0	2,9	10,3	0,1	0,6
Indicadores Trimestrales							
2010							
Ene-Feb-Mar	37,9	25,9	0,9	2,5	6,9	0,1	1,6
Abr-May-Jun	38,9	25,4	1,3	2,6	7,9	0,1	1,5
Jul-Ago-Sept	40,5	26,8	1,1	2,5	9,0	0,1	1,1
Oct-Nov-Dic	45,6	31,2	0,9	2,5	9,6	0,2	1,1
2011							
Ene-Feb-Mar	41,7	28,6	1,0	3,4	7,4	0,0	1,3
Abr-May-Jun	44,1	28,4	1,5	2,6	10,0	0,1	1,5
Jul-Ago-Sept	42,7	26,5	1,1	3,2	10,8	0,1	1,0
Oct-Nov-Dic	41,3	27,7	1,0	2,5	8,9	0,1	1,1
2012							
Ene-Feb-Mar	39,1	24,3	0,8	3,5	9,6	0,1	0,7
Abr-May-Jun	40,8	23,9	1,2	3,3	11,3	0,2	0,9
Jul-Ago-Sept	43,5	26,5	1,5	3,5	11,2	0,1	0,8
Oct-Nov-Dic	44,2	28,7	0,8	3,1	10,3	0,1	1,1
2013							
Ene-Feb-Mar	41,5	26,8	1,2	2,9	9,7	0,2	0,7
Abr-May-Jun	43,9	27,6	1,6	3,6	10,3	0,1	0,7
Jul-Ago-Sept	44,7	28,1	1,2	3,3	11,4	0,2	0,5
Oct-Nov-Dic	42,3	27,9	1,1	3,0	9,5	0,1	0,6
2014							
Ene-Feb-Mar	39,5	24,6	0,9	3,7	9,3	0,1	0,9
Abr-May-Jun	40,4	27,5	1,2	2,8	8,3	0,1	0,5
Jul-Ago-Sept	40,3	24,7	1,0	3,2	10,5	0,0	0,9
Oct-Nov-Dic	39,6	25,8	1,3	2,5	9,1	0,1	0,7
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 P/							
Ene-Feb-Mar	42,3	26,3	1,2	2,6	11,6	0,1	0,5
Abr-May-Jun	43,7	27,4	0,9	2,7	11,8	0,2	0,7
Jul-Ago-Sept	43,4	26,8	1,3	2,9	11,7	0,2	0,5
CV (%)	2,5	3,4	16,6	10,8	5,9	38,8	19,0
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)							
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	3,7	2,3	0,2	0,2	1,2	0,1	-0,2
Test de Diferencia	***	**					

Niveles del test de diferencia:

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

2/ Incluye posta, policlinico 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: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018

(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					
2004	24,7	12,3	42,8	32,2	11,0
2005	24,4	11,4	37,1	35,1	13,2
2006	21,8	10,7	36,1	35,0	13,4
2007	22,1	10,7	33,1	35,1	17,0
2008	18,6	12,1	32,1	36,2	20,2
2009	15,2	13,7	28,9	39,2	24,4
2010	13,6	14,8	28,7	38,5	28,3
2011	12,9	15,3	27,9	40,5	26,8
2012	11,5	16,0	30,7	41,2	26,6
2013	10,4	16,3	30,9	43,1	24,0
2014	8,5	17,0	34,2	43,5	23,9
2015	6,9	18,2	35,1	46,2	22,0
2016	6,7	19,7	31,9	42,0	24,4
2017	5,6	19,3	32,7	45,2	22,4
Indicadores Trimestrales					
2010					
Ene-Feb-Mar	14,5	14,1	27,6	38,7	26,7
Abr-May-Jun	13,7	13,7	28,0	38,5	30,0
Jul-Ago-Sept	12,0	16,0	29,1	39,2	29,0
Oct-Nov-Dic	12,5	14,2	27,7	40,1	27,7
2011					
Ene-Feb-Mar	13,3	14,4	25,8	42,0	26,0
Abr-May-Jun	12,0	15,3	27,4	40,8	26,8
Jul-Ago-Sept	12,4	15,0	27,9	42,0	26,7
Oct-Nov-Dic	11,5	15,1	27,9	41,1	28,0
2012					
Ene-Feb-Mar	11,7	14,9	30,5	43,3	25,3
Abr-May-Jun	11,8	15,5	29,9	40,7	27,4
Jul-Ago-Sept	10,7	15,2	29,4	42,9	27,9
Oct-Nov-Dic	9,3	16,3	29,4	42,7	25,7
2013					
Ene-Feb-Mar	9,6	15,6	30,2	43,2	21,9
Abr-May-Jun	9,2	15,7	31,1	45,2	23,5
Jul-Ago-Sept	9,8	15,5	30,4	44,6	25,0
Oct-Nov-Dic	9,8	16,1	30,3	44,0	25,3
2014					
Ene-Feb-Mar	7,2	16,0	32,3	46,0	24,0
Abr-May-Jun	7,6	15,0	33,5	44,0	24,8
Jul-Ago-Sept	8,1	16,7	34,3	43,9	23,2
Oct-Nov-Dic	8,6	17,4	34,1	45,0	23,2
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 P/					
Ene-Feb-Mar	4,6	19,5	31,5	48,0	21,2
Abr-May-Jun	4,8	17,4	32,8	46,8	24,7
Jul-Ago-Sept	3,9	17,6	34,4	50,4	22,5
CV (%)	10,3	4,3	2,6	1,8	3,4
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	-1,6	-2,2	2,1	5,1	-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 ($p < 0.01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018

(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					
2004	20,3	7,8	41,7	36,0	11,4
2005	20,6	8,1	33,1	39,6	13,7
2006	18,3	7,6	32,0	39,4	14,4
2007	18,4	8,5	30,1	39,2	18,0
2008	16,6	9,8	30,6	38,6	20,8
2009	13,9	11,4	27,0	41,9	25,1
2010	13,0	12,0	26,4	41,2	29,0
2011	12,4	13,1	25,5	43,1	26,6
2012	10,6	13,2	28,3	43,9	26,1
2013	9,7	13,7	29,5	46,4	22,7
2014	7,5	14,3	32,3	46,9	23,3
2015	6,3	15,2	33,4	48,6	21,8
2016	6,1	17,3	30,4	43,8	24,9
2017	5,1	16,8	31,1	46,7	22,7
Indicadores Trimestrales					
2010					
Ene-Feb-Mar	13,7	11,1	25,6	41,5	27,7
Abr-May-Jun	13,2	11,1	25,4	40,7	31,2
Jul-Ago-Sept	11,6	13,8	26,4	41,5	29,9
Oct-Nov-Dic	11,9	11,4	25,6	43,5	27,9
2011					
Ene-Feb-Mar	13,0	11,9	23,0	44,6	26,7
Abr-May-Jun	11,5	13,0	25,2	43,4	26,4
Jul-Ago-Sept	12,0	13,2	26,0	44,7	26,0
Oct-Nov-Dic	11,0	13,3	25,1	43,3	28,5
2012					
Ene-Feb-Mar	10,6	11,8	27,9	46,1	26,0
Abr-May-Jun	11,2	13,1	27,4	43,2	27,1
Jul-Ago-Sept	10,5	13,0	26,5	45,5	26,8
Oct-Nov-Dic	8,4	13,2	28,1	45,3	25,3
2013					
Ene-Feb-Mar	8,7	13,2	29,3	43,2	21,9
Abr-May-Jun	8,7	12,4	30,0	48,9	22,7
Jul-Ago-Sept	9,2	13,6	28,9	47,7	23,8
Oct-Nov-Dic	9,3	13,6	28,5	47,1	23,7
2014					
Ene-Feb-Mar	6,2	13,5	30,7	50,3	22,9
Abr-May-Jun	6,8	12,7	31,9	47,2	23,9
Jul-Ago-Sept	7,2	13,9	32,5	47,1	23,0
Oct-Nov-Dic	7,4	14,1	31,6	48,4	22,7
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 P/					
Ene-Feb-Mar	4,0	16,6	29,9	50,2	21,2
Abr-May-Jun	4,5	15,2	30,4	48,3	25,0
Jul-Ago-Sept	3,7	15,4	32,2	51,4	23,3
CV (%)	13,6	5,5	3,2	2,1	3,9
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	-1,5	-1,8	1,3	4,9	-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 ($p < 0,01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018

(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					
2004	33,4	22,0	45,0	24,8	10,4
2005	32,0	18,1	45,0	25,9	12,1
2006	29,3	17,4	45,2	25,3	11,3
2007	30,6	16,0	39,9	25,5	14,5
2008	23,6	17,6	35,9	30,5	18,9
2009	18,2	19,4	33,5	32,5	22,7
2010	15,5	22,1	35,0	31,1	26,4
2011	14,5	21,5	34,8	33,1	27,5
2012	13,9	23,5	37,1	33,7	28,0
2013	12,3	23,8	35,0	33,6	27,8
2014	11,1	24,6	39,7	34,0	25,5
2015	8,6	26,4	40,0	39,5	22,6
2016	8,5	27,2	36,5	36,3	22,7
2017	7,3	27,6	37,8	40,5	21,6
Indicadores Trimestrales					
2010					
Ene-Feb-Mar	16,9	22,5	33,0	30,8	23,9
Abr-May-Jun	15,2	21,2	35,2	32,4	26,6
Jul-Ago-Sept	13,2	21,7	36,2	33,1	26,6
Oct-Nov-Dic	14,2	22,4	33,5	30,4	27,3
2011					
Ene-Feb-Mar	14,3	21,7	34,0	34,5	23,8
Abr-May-Jun	13,7	21,9	33,8	33,1	27,8
Jul-Ago-Sept	13,5	20,0	33,4	34,3	28,8
Oct-Nov-Dic	13,1	20,4	36,5	34,8	26,8
2012					
Ene-Feb-Mar	14,6	23,4	37,9	35,6	23,4
Abr-May-Jun	13,6	21,7	36,4	34,1	28,3
Jul-Ago-Sept	11,4	21,6	37,7	35,5	31,1
Oct-Nov-Dic	11,9	25,5	33,4	34,8	27,1
2013					
Ene-Feb-Mar	12,3	22,0	32,7	34,5	24,9
Abr-May-Jun	11,0	26,0	34,7	33,7	25,7
Jul-Ago-Sept	11,7	21,0	35,1	35,6	28,6
Oct-Nov-Dic	11,5	23,3	35,4	35,3	30,0
2014					
Ene-Feb-Mar	10,0	22,9	36,8	34,1	27,2
Abr-May-Jun	10,0	21,9	38,1	34,7	27,4
Jul-Ago-Sept	10,5	24,5	39,4	35,2	23,7
Oct-Nov-Dic	11,8	26,6	41,0	35,5	24,6
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 P/					
Ene-Feb-Mar	6,4	29,0	36,6	40,7	21,2
Abr-May-Jun	5,9	25,2	41,2	41,6	23,8
Jul-Ago-Sept	4,8	25,4	42,1	47,1	20,0
CV (%)	11,2	6,0	3,9	3,7	6,0
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	-1,7	-3,3	5,1	5,7	-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 ($p < 0.01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (Porcentaje respecto del total de población)

Año / Trimestre	Tipos de Seguros			
	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros ^{1/}
Indicadores Anuales				
2004	37,3	17,4	14,9	5,0
2005	36,2	17,3	14,1	4,8
2006	38,3	18,6	15,4	4,4
2007	42,1	19,6	17,0	5,5
2008	53,7	20,1	28,1	5,5
2009	60,5	21,2	33,8	5,6
2010	63,5	21,6	36,3	5,5
2011	64,5	22,7	36,1	5,7
2012	61,9	24,4	31,4	6,1
2013	65,5	24,4	35,3	5,8
2014	69,0	24,6	39,0	5,4
2015	73,0	24,5	43,4	5,0
2016	75,8	24,4	46,3	5,1
2017	76,4	24,6	46,8	5,0
Indicadores Trimestrales				
2010				
Ene-Feb-Mar	62,3	20,4	36,2	5,7
Abr-May-Jun	61,5	20,7	35,4	5,4
Jul-Ago-Sept	65,2	22,2	37,0	6,0
Oct-Nov-Dic	64,3	21,2	38,3	4,9
2011				
Ene-Feb-Mar	63,8	21,5	36,7	5,7
Abr-May-Jun	63,4	22,3	35,7	5,4
Jul-Ago-Sept	65,6	22,9	36,6	6,1
Oct-Nov-Dic	65,1	22,4	37,1	5,6
2012				
Ene-Feb-Mar	61,3	23,2	32,1	6,0
Abr-May-Jun	59,4	23,4	30,6	5,4
Jul-Ago-Sept	62,2	24,4	31,0	6,7
Oct-Nov-Dic	63,5	24,5	32,9	6,1
2013				
Ene-Feb-Mar	65,9	25,6	32,7	7,6
Abr-May-Jun	64,7	24,6	34,1	6,0
Jul-Ago-Sept	65,1	23,8	35,3	5,9
Oct-Nov-Dic	66,7	24,1	37,1	5,6
2014				
Ene-Feb-Mar	69,2	26,3	35,3	7,6
Abr-May-Jun	67,7	25,5	36,0	6,3
Jul-Ago-Sept	68,9	24,4	39,2	5,4
Oct-Nov-Dic	69,8	23,9	40,3	5,6
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 P/				
Ene-Feb-Mar	75,2	25,7	44,4	5,1
Abr-May-Jun	76,3	25,3	44,0	7,0
Jul-Ago-Sept	77,3	24,9	46,4	6,0
CV (%)	0,7	2,8	2,1	8,0
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	1,3	0,6	0,4	0,2
Test de Diferencia	*			

Niveles del test de diferencia:

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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 y área de residencia
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (Porcentaje respecto del total de población de cada área de residencia)

Año / Trimestre	Tipos de Seguros			
	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros ^{1/}
Indicadores Anuales				
2004	40,5	22,8	10,8	6,9
2005	38,7	22,7	9,5	6,5
2006	40,1	24,2	9,9	6,0
2007	43,1	25,6	10,2	7,4
2008	50,9	26,1	17,5	7,3
2009	56,6	27,3	22,0	7,4
2010	59,0	27,8	24,1	7,1
2011	59,6	28,8	23,4	7,4
2012	58,5	30,9	19,7	8,0
2013	62,3	30,4	24,5	7,4
2014	66,2	30,4	28,9	7,0
2015	70,3	30,4	33,5	6,4
2016	73,5	29,9	37,1	6,5
2017	74,2	30,1	37,9	6,3
Indicadores Trimestrales				
2010				
Ene-Feb-Mar	57,2	26,6	23,3	7,4
Abr-May-Jun	57,6	26,3	24,2	7,1
Jul-Ago-Sept	61,0	28,2	24,9	7,9
Oct-Nov-Dic	59,1	27,2	25,5	6,3
2011				
Ene-Feb-Mar	58,0	27,6	22,9	7,5
Abr-May-Jun	58,7	28,3	23,5	7,0
Jul-Ago-Sept	60,9	28,8	24,2	7,9
Oct-Nov-Dic	60,0	28,3	24,4	7,3
2012				
Ene-Feb-Mar	56,7	29,5	19,4	7,9
Abr-May-Jun	55,9	29,5	19,4	7,0
Jul-Ago-Sept	59,0	30,6	19,6	8,8
Oct-Nov-Dic	60,4	31,1	21,3	8,0
2013				
Ene-Feb-Mar	63,0	32,3	20,6	10,0
Abr-May-Jun	61,6	30,7	23,1	7,8
Jul-Ago-Sept	61,7	29,6	24,4	7,6
Oct-Nov-Dic	63,7	29,8	26,7	7,2
2014				
Ene-Feb-Mar	66,5	32,8	23,8	9,9
Abr-May-Jun	64,4	31,5	24,8	8,1
Jul-Ago-Sept	66,0	30,1	29,1	6,8
Oct-Nov-Dic	67,7	29,4	31,1	7,3
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 P/				
Ene-Feb-Mar	72,5	31,6	34,4	6,5
Abr-May-Jun	74,1	31,2	34,0	8,9
Jul-Ago-Sept	74,7	30,3	36,8	7,7
CV (%)	0,9	2,7	2,8	7,9
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	0,9	0,7	-0,2	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 ($p < 0.01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial."

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 y área de residencia
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (Porcentaje respecto del total de población de cada área de residencia)

Año / Trimestre	Tipos de Seguros			
	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros ^{1/}
Indicadores Anuales				
2004	29,9	4,7	24,7	0,6
2005	30,3	4,6	25,1	0,5
2006	33,9	4,4	29,0	0,4
2007	39,4	4,3	34,5	0,6
2008	61,0	4,4	56,0	0,7
2009	71,1	4,7	65,9	0,6
2010	75,9	4,4	70,6	0,8
2011	78,4	5,1	72,7	0,7
2012	71,8	5,2	66,1	0,5
2013	75,1	5,9	68,6	0,6
2014	77,7	6,4	70,8	0,5
2015	81,6	5,6	75,5	0,5
2016	83,4	5,8	77,2	0,4
2017	84,0	5,8	77,8	0,4
Indicadores Trimestrales				
2010				
Ene-Feb-Mar	76,2	3,4	71,9	0,9
Abr-May-Jun	72,6	5,1	66,7	0,7
Jul-Ago-Sept	77,2	5,1	71,4	0,6
Oct-Nov-Dic	79,2	3,9	74,4	0,9
2011				
Ene-Feb-Mar	80,3	3,9	75,8	0,5
Abr-May-Jun	76,6	5,6	70,4	0,7
Jul-Ago-Sept	79,2	5,6	72,8	0,8
Oct-Nov-Dic	80,1	5,2	74,3	0,7
2012				
Ene-Feb-Mar	74,7	4,6	69,6	0,5
Abr-May-Jun	69,8	5,6	63,3	0,9
Jul-Ago-Sept	71,6	6,1	65,0	0,4
Oct-Nov-Dic	72,7	4,5	67,9	0,3
2013				
Ene-Feb-Mar	74,7	5,5	68,6	0,5
Abr-May-Jun	74,3	6,1	67,7	0,4
Jul-Ago-Sept	75,8	5,9	69,2	0,7
Oct-Nov-Dic	76,0	6,1	69,3	0,6
2014				
Ene-Feb-Mar	77,4	6,4	70,4	0,5
Abr-May-Jun	77,9	6,5	70,9	0,5
Jul-Ago-Sept	78,5	6,2	71,5	0,8
Oct-Nov-Dic	76,6	6,3	70,0	0,3
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 P/				
Ene-Feb-Mar	84,5	5,6	78,5	0,5
Abr-May-Jun	83,8	4,9	78,4	0,5
Jul-Ago-Sept	86,3	5,9	80,1	0,3
CV (%)	0,9	10,5	1,3	22,6
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	2,5	0,3	2,4	-0,2
Test de Diferencia	***		**	*

Niveles del test de diferencia:

* Diferencia significativa ($p < 0,10$). ** Diferencia altamente significativa ($p < 0,05$). *** Diferencia muy altamente significativa ($p < 0,01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
(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						
2004	39,2	60,8	29,0	71,0	61,6	38,4
2005	36,2	63,8	25,8	74,2	59,4	40,6
2006	35,0	65,0	25,1	74,9	57,6	42,4
2007	34,0	66,0	24,6	75,4	58,3	41,7
2008	32,1	67,9	23,4	76,6	55,7	44,3
2009	30,9	69,1	22,5	77,5	54,1	45,9
2010	31,3	68,7	22,8	77,2	55,0	45,0
2011	29,4	70,6	21,3	78,7	51,2	48,8
2012	27,4	72,6	19,7	80,3	49,0	51,0
2013	30,8	69,2	21,4	78,6	45,0	55,0
2014	25,9	74,1	19,7	80,3	43,8	56,2
2015	28,6	71,4	22,2	77,8	47,8	52,2
2016	32,3	67,7	26,8	73,2	48,6	51,4
2017	32,7	67,3	27,8	72,2	47,1	52,9
Indicadores Trimestrales						
2010						
Ene-Feb-Mar	28,5	71,5	19,0	81,0	55,9	44,1
Abr-May-Jun	30,6	69,4	24,5	75,5	47,5	52,5
Jul-Ago-Sept	32,4	67,6	23,4	76,6	57,3	42,7
Oct-Nov-Dic	33,8	66,2	24,7	75,3	59,3	40,7
2011						
Ene-Feb-Mar	28,7	71,3	20,5	79,5	51,2	48,8
Abr-May-Jun	26,7	73,3	19,4	80,6	46,0	54,0
Jul-Ago-Sept	30,1	69,9	22,3	77,7	50,7	49,3
Oct-Nov-Dic	31,6	68,4	22,6	77,4	56,6	43,4
2012						
Ene-Feb-Mar	28,5	71,5	19,7	80,3	53,3	46,7
Abr-May-Jun	25,2	74,8	18,9	81,1	43,3	56,7
Jul-Ago-Sept	27,2	72,8	19,8	80,2	48,0	52,0
Oct-Nov-Dic	28,4	71,6	20,5	79,5	50,5	49,5
2013						
Ene-Feb-Mar	22,9	77,1	15,1	84,9	45,6	54,4
Abr-May-Jun	23,4	76,6	17,9	82,1	38,7	61,3
Jul-Ago-Sept	27,4	72,6	20,6	79,4	46,4	53,6
Oct-Nov-Dic	28,4	71,6	21,6	78,4	47,8	52,2
2014						
Ene-Feb-Mar	24,1	75,9	16,5	83,5	45,7	54,3
Abr-May-Jun	20,8	79,2	14,9	85,1	37,5	62,5
Jul-Ago-Sept	25,7	74,3	19,5	80,5	43,3	56,7
Oct-Nov-Dic	27,8	72,2	21,5	78,5	46,2	53,8
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 P/						
Ene-Feb-Mar	29,1	70,9	23,5	76,5	46,0	54,0
Abr-May-Jun	29,8	70,2	24,6	75,4	45,1	54,9
Jul-Ago-Sept	33,8	66,2	28,6	71,4	48,3	51,7
CV (%)	2,4	1,2	3,4	1,3	2,6	2,4
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	0,8	-0,8	-0,2	0,2	2,9	-2,9
Test de Diferencia					**	**

Niveles del test de diferencia:

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

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 3.2
Perú: Población beneficiaria con algún programa alimentario, por grupos de edad
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (Porcentaje de cada grupo de edad)

Año / Trimestre	Población beneficiaria con algún programa	Grupos de edad			
		De 0 a 17 años de edad	De 18 a 29 años de edad	De 30 a 59 años de edad	De 60 y más años de edad
Indicadores Anuales					
2004	17,7	35,9	3,9	5,3	16,3
2005	16,7	35,0	3,7	4,5	13,8
2006	15,1	33,5	2,5	3,5	11,2
2007	15,6	35,1	2,6	3,3	11,7
2008	14,9	32,6	3,5	4,0	11,2
2009	14,0	31,5	3,1	3,4	10,1
2010	14,2	32,4	3,1	3,6	10,0
2011	12,6	30,1	2,6	2,7	8,3
2012	12,1	29,4	2,7	3,0	7,1
2013	11,0	28,7	1,7	2,2	5,4
2014	10,8	29,3	1,4	2,0	4,8
2015	12,7	34,0	1,3	1,5	4,4
2016	14,0	38,1	1,2	1,7	4,4
2017	13,9	39,6	1,4	1,8	4,3
Indicadores Trimestrales					
2010					
Ene-Feb-Mar	14,1	30,5	3,3	4,0	9,9
Abr-May-Jun	13,9	30,3	3,1	3,6	9,4
Jul-Ago-Sept	15,5	34,9	2,7	3,3	10,0
Oct-Nov-Dic	15,6	35,4	3,3	3,4	10,0
2011					
Ene-Feb-Mar	13,1	29,8	2,6	2,7	8,8
Abr-May-Jun	11,3	25,9	2,1	2,2	7,5
Jul-Ago-Sept	13,9	32,6	2,4	2,8	7,3
Oct-Nov-Dic	14,9	34,4	3,3	3,1	8,9
2012					
Ene-Feb-Mar	13,5	30,6	3,1	3,1	9,3
Abr-May-Jun	11,7	27,0	2,5	3,0	6,6
Jul-Ago-Sept	12,6	29,8	2,3	2,9	5,6
Oct-Nov-Dic	13,7	32,6	3,0	2,6	6,6
2013					
Ene-Feb-Mar	11,0	25,8	2,4	2,7	5,4
Abr-May-Jun	10,3	24,9	1,7	2,1	5,2
Jul-Ago-Sept	11,8	30,4	1,1	1,6	4,6
Oct-Nov-Dic	13,1	33,0	1,4	2,0	5,2
2014					
Ene-Feb-Mar	11,7	29,5	1,4	2,1	5,5
Abr-May-Jun	9,3	23,2	1,4	1,6	4,4
Jul-Ago-Sept	11,4	29,9	1,0	1,7	3,9
Oct-Nov-Dic	12,7	33,2	1,4	1,7	3,7
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 P/					
Ene-Feb-Mar	12,9	36,4	0,8	1,2	3,3
Abr-May-Jun	13,2	36,9	1,0	1,5	3,1
Jul-Ago-Sept	14,2	40,1	1,1	1,6	3,8
CV (%)	2,9	2,3	19,2	11,4	10,1
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	-0,1	0,0	-0,3	0,1	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 ($p < 0.01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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 grupos de edad
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (Porcentaje de cada grupo de edad)

Año / Trimestre	Población beneficiaria con algún programa	Grupos de edad			
		De 0 a 17 años de edad	De 18 a 29 años de edad	De 30 a 59 años de edad	De 60 y más años de edad
Indicadores Anuales					
2004	12,6	26,9	3,4	4,2	11,4
2005	11,4	24,4	3,1	3,7	10,6
2006	10,1	23,2	2,1	2,8	8,1
2007	10,8	25,4	2,2	2,6	9,0
2008	10,6	23,9	3,2	3,5	8,2
2009	10,0	23,5	2,7	2,8	7,3
2010	9,8	23,3	2,6	2,9	7,3
2011	8,5	21,0	2,3	2,1	5,7
2012	8,1	20,5	2,2	2,2	5,5
2013	7,6	20,8	1,2	1,8	4,2
2014	7,5	21,4	1,1	1,4	3,7
2015	8,8	25,0	1,0	1,2	3,6
2016	10,3	29,9	0,8	1,3	3,7
2017	10,6	32,1	1,1	1,3	3,6
Indicadores Trimestrales					
2010					
Ene-Feb-Mar	9,0	20,4	2,7	3,0	5,6
Abr-May-Jun	10,9	25,0	2,9	3,1	7,8
Jul-Ago-Sept	10,2	24,1	1,9	2,7	7,8
Oct-Nov-Dic	10,6	25,1	2,8	2,8	7,1
2011					
Ene-Feb-Mar	8,8	21,1	2,5	2,0	5,6
Abr-May-Jun	7,8	18,4	1,9	2,0	6,0
Jul-Ago-Sept	9,5	23,2	2,1	2,4	5,5
Oct-Nov-Dic	9,5	23,2	2,6	2,2	5,5
2012					
Ene-Feb-Mar	8,7	20,7	2,5	2,1	6,1
Abr-May-Jun	8,3	19,6	2,2	2,5	5,8
Jul-Ago-Sept	8,5	21,1	1,7	2,0	4,2
Oct-Nov-Dic	9,1	22,5	2,4	2,0	5,1
2013					
Ene-Feb-Mar	6,9	17,0	1,6	2,1	3,3
Abr-May-Jun	7,2	18,5	1,2	1,6	4,6
Jul-Ago-Sept	8,1	21,5	0,8	1,4	4,0
Oct-Nov-Dic	9,0	24,0	1,0	1,5	3,7
2014					
Ene-Feb-Mar	7,4	19,7	1,1	1,5	4,1
Abr-May-Jun	6,1	16,2	1,2	1,0	3,8
Jul-Ago-Sept	7,9	21,6	0,9	1,4	2,9
Oct-Nov-Dic	8,7	24,1	1,1	1,3	2,2
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 P/					
Ene-Feb-Mar	9,2	28,1	0,5	0,7	2,3
Abr-May-Jun	9,7	29,0	0,7	1,2	2,1
Jul-Ago-Sept	10,5	31,9	0,6	1,1	3,0
CV (%)	3,9	3,3	38,6	16,7	14,5
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	-0,7	-1,2	-0,5	-0,1	-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 ($p < 0.01$).**Nota:** El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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 grupos de edad
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
(Porcentaje de cada grupo de edad)

Año / Trimestre	Población beneficiaria con algún programa	Grupos de edad			
		De 0 a 17 años de edad	De 18 a 29 años de edad	De 30 a 59 años de edad	De 60 y más años de edad
Indicadores Anuales					
2004	29,8	52,2	5,6	8,5	26,7
2005	29,8	54,3	5,4	7,0	21,2
2006	27,8	52,6	4,0	5,8	18,6
2007	28,1	53,7	3,6	5,3	18,1
2008	26,3	49,7	4,4	5,8	18,9
2009	24,8	48,0	4,5	5,3	17,1
2010	26,6	51,5	5,0	6,1	17,1
2011	24,6	49,7	3,9	4,8	15,2
2012	23,8	49,5	5,0	5,6	11,7
2013	21,5	47,0	3,7	3,9	8,8
2014	21,2	48,7	2,4	3,8	8,1
2015	25,3	55,3	2,5	2,6	7,4
2016	26,7	58,2	2,7	3,2	7,0
2017	25,2	59,7	2,9	3,5	6,7
Indicadores Trimestrales					
2010					
Ene-Feb-Mar	28,3	51,2	5,8	7,4	20,1
Abr-May-Jun	22,1	41,5	4,0	5,4	13,3
Jul-Ago-Sept	30,3	58,0	5,3	5,7	16,3
Oct-Nov-Dic	29,8	57,4	4,9	5,7	18,3
2011					
Ene-Feb-Mar	25,3	48,0	3,3	4,9	17,3
Abr-May-Jun	21,1	42,0	2,6	3,2	11,5
Jul-Ago-Sept	26,6	53,5	3,5	4,2	12,3
Oct-Nov-Dic	30,7	58,9	6,0	6,2	18,6
2012					
Ene-Feb-Mar	27,6	52,0	5,6	6,6	17,6
Abr-May-Jun	21,6	43,3	3,8	4,5	8,7
Jul-Ago-Sept	25,0	49,9	4,8	6,0	9,4
Oct-Nov-Dic	27,6	55,9	5,5	5,0	10,7
2013					
Ene-Feb-Mar	23,3	44,5	5,3	4,9	11,8
Abr-May-Jun	19,7	39,7	4,0	3,7	6,9
Jul-Ago-Sept	23,6	51,6	2,3	2,5	6,4
Oct-Nov-Dic	26,0	54,6	3,0	3,8	9,6
2014					
Ene-Feb-Mar	25,1	51,5	2,9	4,5	9,8
Abr-May-Jun	19,1	39,8	2,4	3,8	6,6
Jul-Ago-Sept	22,5	50,9	1,3	2,8	7,0
Oct-Nov-Dic	25,6	55,9	2,7	3,3	8,0
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 P/					
Ene-Feb-Mar	25,9	58,2	2,5	3,3	6,9
Abr-May-Jun	25,6	58,7	2,7	2,8	6,5
Jul-Ago-Sept	27,6	62,2	4,1	3,3	6,5
CV (%)	2,4	1,6	15,1	14,1	12,0
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	2,4	2,4	1,3	0,9	1,7
Test de Diferencia	***	**	*	*	**

Niveles del test de diferencia:

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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 - 2017 y Trimestre: 2014 - 2018
 (Porcentaje)

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

Niveles del test de diferencia:

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

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 3.6
Perú Urbano : Población beneficiaria con algún programa alimentario por tipo de programa que recibió
Año: 2014 - 2017 y Trimestre: 2014 - 2018
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Población beneficiaria					
	Total	Solo Vaso de Leche	Vaso de Leche y Otros ^{1/}	Solo Desayuno Escolar	Solo Almuerzo Escolar	Otros ^{2/}
Indicadores Anuales						
2014	100,0	39,4	7,2	33,8	3,9	15,7
2015	100,0	31,8	9,3	37,4	3,9	17,6
2016	100,0	23,3	9,9	44,4	4,4	18,0
2017	100,0	19,4	10,3	47,8	3,8	18,7
Indicadores Trimestrales						
2014						
Ene-Feb-Mar	100,0	49,4	5,7	26,0	5,1	13,8
Abr-May-Jun	100,0	41,5	6,3	33,8	3,3	15,1
Jul-Ago-Sept	100,0	36,8	8,4	36,4	3,5	14,9
Oct-Nov-Dic	100,0	28,4	8,8	43,3	3,9	15,5
2015						
Ene-Feb-Mar	100,0	38,1	9,1	32,0	3,8	17,0
Abr-May-Jun	100,0	40,4	7,1	33,0	4,2	15,3
Jul-Ago-Sept	100,0	25,0	8,2	44,8	4,9	17,1
Oct-Nov-Dic	100,0	24,2	11,2	43,5	3,4	17,7
2016						
Ene-Feb-Mar	100,0	29,8	8,1	39,2	5,6	17,4
Abr-May-Jun	100,0	23,7	7,7	47,6	4,9	16,1
Jul-Ago-Sept	100,0	19,9	11,1	45,9	5,3	17,9
Oct-Nov-Dic	100,0	19,0	11,3	49,3	3,3	17,1
2017						
Ene-Feb-Mar	100,0	26,1	7,6	42,9	5,5	18,0
Abr-May-Jun	100,0	18,1	10,5	52,3	3,7	15,4
Jul-Ago-Sept	100,0	17,3	9,2	51,8	4,1	17,6
Oct-Nov-Dic	100,0	14,9	11,4	51,8	3,2	18,7
2018 P/						
Ene-Feb-Mar	100,0	20,9	8,1	51,2	2,2	17,5
Abr-May-Jun	100,0	15,2	11,2	52,0	4,3	17,3
Jul-Ago-Sept	100,0	14,8	11,3	52,1	3,9	17,9
CV (%)		9,5	9,5	3,7	14,7	8,0
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17		-2,5	2,1	0,3	-0,2	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 ($p < 0.01$).**Nota:** El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 3.7
Perú Rural: Población beneficiaria con algún programa alimentario por tipo de programa que recibió
Año: 2014 - 2017 y Trimestre: 2014 - 2018
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Población beneficiaria					
	Total	Solo Vaso de Leche	Vaso de Leche y Otros ^{1/}	Solo Desayuno Escolar	Solo Almuerzo Escolar	Otros ^{2/}
Indicadores Anuales						
2014	100,0	25,1	11,3	21,4	5,9	36,2
2015	100,0	19,9	13,9	21,0	5,1	40,0
2016	100,0	16,7	16,1	22,5	3,5	41,1
2017	100,0	16,4	15,6	21,2	3,1	43,6
Indicadores Trimestrales						
2014						
Ene-Feb-Mar	100,0	24,3	10,7	24,5	8,9	31,6
Abr-May-Jun	100,0	29,2	9,9	21,8	5,6	33,4
Jul-Ago-Sept	100,0	22,1	13,1	21,1	5,0	38,7
Oct-Nov-Dic	100,0	20,6	12,5	22,1	5,8	39,0
2015						
Ene-Feb-Mar	100,0	23,1	12,0	20,5	7,1	37,3
Abr-May-Jun	100,0	20,7	12,6	19,2	5,2	42,2
Jul-Ago-Sept	100,0	16,3	16,5	23,2	3,5	40,5
Oct-Nov-Dic	100,0	16,8	14,5	23,5	5,6	39,5
2016						
Ene-Feb-Mar	100,0	23,0	16,0	19,3	5,9	35,7
Abr-May-Jun	100,0	12,4	14,8	24,7	3,5	44,7
Jul-Ago-Sept	100,0	14,2	17,8	26,1	2,5	39,3
Oct-Nov-Dic	100,0	15,1	16,1	22,7	3,2	42,9
2017						
Ene-Feb-Mar	100,0	18,3	16,2	22,2	4,6	38,6
Abr-May-Jun	100,0	14,5	15,5	20,6	2,6	46,8
Jul-Ago-Sept	100,0	14,1	15,1	24,4	3,1	43,4
Oct-Nov-Dic	100,0	15,0	16,4	21,7	2,8	44,0
2018 P/						
Ene-Feb-Mar	100,0	15,8	15,2	23,0	4,7	41,2
Abr-May-Jun	100,0	12,6	15,0	20,9	1,9	49,6
Jul-Ago-Sept	100,0	12,7	16,9	21,5	1,7	47,2
CV (%)		6,0	5,2	7,6	23,0	4,0
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17		-1,4	1,8	-2,9	-1,4	3,8
Test de Diferencia			*		*	

Niveles del test de diferencia:

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

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 3.8
Perú: Hogares con al menos un miembro beneficiario de algún programa alimentario por tipo de programa
Año: 2014 - 2017 y Trimestre: 2014 - 2018
 (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/}	Comedor popular (incluye club de madres) ^{3/}
Indicadores Anuales				
2014	21,9	49,5	22,1	47,7
2015	22,3	59,9	27,1	40,4
2016	21,8	74,5	28,7	55,1
2017	21,0	80,6	29,6	53,1
Indicadores Trimestrales				
2014				
Ene-Feb-Mar	22,8	31,1	19,7	45,2
Abr-May-Jun	18,4	37,5	15,8	44,4
Jul-Ago-Sept	22,4	51,2	24,1	44,5
Oct-Nov-Dic	20,9	61,4	26,1	55,7
2015				
Ene-Feb-Mar	20,7	36,4	16,4	39,4
Abr-May-Jun	19,8	44,9	22,4	44,1
Jul-Ago-Sept	21,9	68,8	30,9	31,9
Oct-Nov-Dic	22,6	70,5	29,8	42,4
2016				
Ene-Feb-Mar	20,6	44,2	14,3	45,9
Abr-May-Jun	18,3	68,6	28,5	51,4
Jul-Ago-Sept	22,0	78,4	30,1	62,6
Oct-Nov-Dic	22,6	81,2	29,9	58,3
2017				
Ene-Feb-Mar	20,2	59,6	26,7	43,8
Abr-May-Jun	18,4	74,5	29,7	48,3
Jul-Ago-Sept	19,9	83,2	28,5	62,6
Oct-Nov-Dic	21,1	86,0	30,4	59,6
2018 P/				
Ene-Feb-Mar	19,6	58,2	11,1	45,6
Abr-May-Jun	17,5	82,8	32,3	45,3
Jul-Ago-Sept	20,1	87,1	32,7	50,5
CV (%)	4,5	1,1	4,8	9,4
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	0,2	3,9	4,2	-12,1
Test de Diferencia		***	***	*

Niveles del test de diferencia:

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

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

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

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

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 - 2017 y Trimestre: 2014 - 2018
 (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/}	Comedor popular (incluye club de madres) ^{3/}
Indicadores Anuales				
2014	16,4	39,8	10,0	55,2
2015	16,8	50,1	14,1	42,8
2016	15,9	67,5	16,1	64,4
2017	15,4	76,2	16,0	62,6
Indicadores Trimestrales				
2014				
Ene-Feb-Mar	16,8	20,5	8,9	57,4
Abr-May-Jun	12,9	28,9	6,2	55,0
Jul-Ago-Sept	16,8	39,6	10,5	49,7
Oct-Nov-Dic	15,0	50,4	11,0	59,5
2015				
Ene-Feb-Mar	14,4	22,9	5,7	39,9
Abr-May-Jun	14,9	32,3	8,2	55,1
Jul-Ago-Sept	15,7	58,3	17,3	29,2
Oct-Nov-Dic	16,8	62,9	16,2	46,2
2016				
Ene-Feb-Mar	13,0	37,5	5,1	53,8
Abr-May-Jun	12,7	58,9	14,4	67,8
Jul-Ago-Sept	15,8	70,9	18,0	68,5
Oct-Nov-Dic	16,4	75,7	15,5	66,3
2017				
Ene-Feb-Mar	12,4	46,6	10,4	54,8
Abr-May-Jun	13,0	68,6	14,9	59,0
Jul-Ago-Sept	14,8	79,0	15,2	71,4
Oct-Nov-Dic	15,1	82,5	16,3	68,8
2018 P/				
Ene-Feb-Mar	13,6	55,1	7,3	51,8
Abr-May-Jun	12,1	77,3	16,2	55,8
Jul-Ago-Sept	13,8	82,5	17,6	61,9
CV (%)	7,4	1,7	9,3	11,6
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	-1,0	3,5	2,4	-9,5
Test de Diferencia		*		

Niveles del test de diferencia:

* Diferencia significativa ($p < 0,10$). ** Diferencia altamente significativa ($p < 0,05$). *** Diferencia muy altamente significativa ($p < 0,01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

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

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

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 - 2017 y Trimestre: 2014 - 2018
 (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/}	Comedor popular (incluye club de madres) ^{3/}
Indicadores Anuales				
2014	37,4	69,3	46,9	39,0
2015	37,8	79,6	53,3	37,2
2016	39,0	89,1	55,2	44,2
2017	37,5	90,0	58,8	38,3
Indicadores Trimestrales				
2014				
Ene-Feb-Mar	38,4	52,1	41,0	35,5
Abr-May-Jun	33,0	52,5	32,7	34,4
Jul-Ago-Sept	38,6	74,9	51,6	36,4
Oct-Nov-Dic	38,2	83,3	56,2	50,1
2015				
Ene-Feb-Mar	37,8	65,0	39,0	38,6
Abr-May-Jun	33,6	66,9	47,1	32,2
Jul-Ago-Sept	39,1	88,5	56,3	35,4
Oct-Nov-Dic	39,4	85,4	56,5	38,5
2016				
Ene-Feb-Mar	41,0	59,7	35,5	39,7
Abr-May-Jun	34,0	87,3	55,7	37,7
Jul-Ago-Sept	39,2	92,5	52,8	55,3
Oct-Nov-Dic	40,9	92,1	58,2	47,2
2017				
Ene-Feb-Mar	41,2	81,0	53,8	33,1
Abr-May-Jun	33,6	85,5	57,3	38,1
Jul-Ago-Sept	35,4	91,8	55,5	40,7
Oct-Nov-Dic	39,0	93,1	59,3	44,2
2018 P/				
Ene-Feb-Mar	36,4	89,4	50,2	38,8
Abr-May-Jun	33,1	93,0	61,7	32,5
Jul-Ago-Sept	37,0	95,5	60,2	37,0
CV (%)	4,1	0,8	4,4	13,0
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	1,6	3,7	4,7	-3,7
Test de Diferencia		***		

Niveles del test de diferencia:

* Diferencia significativa ($p < 0,10$). ** Diferencia altamente significativa ($p < 0,05$). *** Diferencia muy altamente significativa ($p < 0,01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

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

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro Nº 4.1
Perú: Hogares que acceden al servicio de agua por red pública
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (Porcentaje respecto del total de hogares de cada área de residencia)

Año / Trimestre	Red pública ^{1/}	Red pública dentro de la vivienda	Red pública fuera de la vivienda	Pilón de uso público
Indicadores Anuales				
2004	70,2	62,5	4,3	3,4
2005	70,3	62,6	4,8	2,9
2006	72,1	64,3	4,6	3,2
2007	72,4	63,3	6,7	2,5
2008	73,1	63,5	7,3	2,4
2009	74,7	65,8	6,8	2,1
2010	76,8	67,9	7,0	1,9
2011	77,3	68,6	6,9	1,7
2012	82,5	75,0	5,8	1,7
2013	83,2	76,3	4,8	2,1
2014	85,8	79,3	4,7	1,7
2015	85,7	79,5	4,2	1,9
2016	87,9	82,0	4,4	1,5
2017	88,1	81,2	4,9	1,9
Indicadores Trimestrales				
2010				
Ene-Feb-Mar	75,8	67,6	6,6	1,6
Abr-May-Jun	76,1	66,8	7,5	1,9
Jul-Ago-Sept	78,5	68,7	7,1	2,7
Oct-Nov-Dic	76,4	68,2	6,4	1,8
2011				
Ene-Feb-Mar	77,0	69,4	6,2	1,5
Abr-May-Jun	76,5	67,9	6,9	1,7
Jul-Ago-Sept	77,8	67,7	8,0	2,1
Oct-Nov-Dic	77,7	69,6	6,1	1,9
2012				
Ene-Feb-Mar	80,9	73,7	5,8	1,4
Abr-May-Jun	82,0	73,7	6,3	2,0
Jul-Ago-Sept	83,2	74,5	6,2	2,4
Oct-Nov-Dic	83,3	77,4	4,4	1,4
2013				
Ene-Feb-Mar	86,4	79,8	4,6	1,9
Abr-May-Jun	81,9	75,2	4,8	1,9
Jul-Ago-Sept	83,3	76,7	4,6	2,0
Oct-Nov-Dic	82,5	75,7	4,5	2,3
2014				
Ene-Feb-Mar	87,5	80,7	5,1	1,7
Abr-May-Jun	86,5	80,8	4,5	1,2
Jul-Ago-Sept	85,2	79,0	4,6	1,6
Oct-Nov-Dic	86,0	79,7	4,4	1,9
2015				
Ene-Feb-Mar	87,6	81,8	4,6	1,2
Abr-May-Jun	87,4	80,7	5,2	1,4
Jul-Ago-Sept	85,8	80,0	3,9	1,9
Oct-Nov-Dic	85,3	78,9	3,8	2,6
2016				
Ene-Feb-Mar	89,7	83,9	4,6	1,2
Abr-May-Jun	88,9	83,4	4,8	0,8
Jul-Ago-Sept	88,3	82,5	4,1	1,7
Oct-Nov-Dic	88,1	81,7	4,4	1,9
2017				
Ene-Feb-Mar	88,6	81,9	5,3	1,3
Abr-May-Jun	89,8	83,7	5,0	1,1
Jul-Ago-Sept	89,0	81,9	4,8	2,3
Oct-Nov-Dic	87,9	80,7	5,0	2,2
2018 P/				
Ene-Feb-Mar	88,6	82,3	4,6	1,7
Abr-May-Jun	90,0	84,1	4,6	1,3
Jul-Ago-Sept	90,2	83,8	4,8	1,7
CV (%)	0,7	1,0	8,9	17,6
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	1,2	1,9	0,0	-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 ($p < 0.01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 4.1.1
Perú Urbano: Hogares que acceden al servicio de agua por red pública
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
(Porcentaje respecto del total de hogares de cada área de residencia)

Año / Trimestre	Red pública ^{1/}	Red pública dentro de la vivienda	Red pública fuera de la vivienda	Pilón de uso público
Indicadores Anuales				
2004	84,5	75,5	5,9	3,1
2005	85,4	76,3	6,4	2,7
2006	86,3	77,3	6,0	3,0
2007	86,7	75,4	8,8	2,5
2008	87,1	75,8	9,0	2,4
2009	88,2	77,7	8,4	2,1
2010	89,2	78,7	8,7	1,8
2011	90,5	79,9	8,9	1,7
2012	91,7	82,7	7,3	1,7
2013	91,8	83,7	6,1	2,0
2014	92,7	85,0	6,1	1,6
2015	92,3	84,9	5,4	2,0
2016	93,8	86,8	5,6	1,4
2017	93,6	85,4	6,4	1,9
Indicadores Trimestrales				
2010				
Ene-Feb-Mar	88,2	78,7	8,1	1,4
Abr-May-Jun	88,9	77,7	9,6	1,7
Jul-Ago-Sept	90,2	78,8	8,7	2,7
Oct-Nov-Dic	89,1	79,2	7,9	2,0
2011				
Ene-Feb-Mar	89,8	80,4	7,9	1,5
Abr-May-Jun	89,9	79,6	8,8	1,6
Jul-Ago-Sept	90,8	78,3	10,4	2,1
Oct-Nov-Dic	91,0	81,4	7,7	1,9
2012				
Ene-Feb-Mar	91,0	82,2	7,3	1,5
Abr-May-Jun	91,6	81,9	8,0	1,7
Jul-Ago-Sept	91,5	81,0	7,9	2,6
Oct-Nov-Dic	92,2	85,1	5,5	1,6
2013				
Ene-Feb-Mar	95,1	87,7	5,8	1,6
Abr-May-Jun	91,5	83,6	6,2	1,7
Jul-Ago-Sept	91,9	84,1	5,9	1,9
Oct-Nov-Dic	90,7	82,7	5,7	2,3
2014				
Ene-Feb-Mar	95,2	87,0	6,7	1,5
Abr-May-Jun	93,2	86,5	5,7	1,0
Jul-Ago-Sept	92,5	85,0	5,9	1,6
Oct-Nov-Dic	92,8	85,5	5,6	1,7
2015				
Ene-Feb-Mar	95,0	88,0	5,9	1,1
Abr-May-Jun	94,1	86,1	6,7	1,3
Jul-Ago-Sept	92,9	86,0	5,0	1,8
Oct-Nov-Dic	91,4	83,8	4,9	2,6
2016				
Ene-Feb-Mar	96,2	89,3	5,9	1,0
Abr-May-Jun	95,9	89,2	6,1	0,6
Jul-Ago-Sept	94,5	87,6	5,4	1,5
Oct-Nov-Dic	92,9	85,4	5,6	1,9
2017				
Ene-Feb-Mar	95,8	87,8	6,7	1,3
Abr-May-Jun	95,5	88,0	6,5	1,0
Jul-Ago-Sept	94,7	86,3	6,2	2,1
Oct-Nov-Dic	92,8	84,3	6,4	2,1
2018 P/				
Ene-Feb-Mar	94,0	86,6	5,8	1,6
Abr-May-Jun	95,3	88,1	5,8	1,3
Jul-Ago-Sept	95,6	88,1	6,2	1,3
CV (%)	0,6	1,0	9,0	23,0
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	0,9	1,8	0,0	-0,8
P value	0,05	0,03	0,93	0,06
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 test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 4.1.2
Perú Rural: Hogares que acceden al servicio de agua por red pública
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (Porcentaje respecto del total de hogares de cada área de residencia)

Año / Trimestre	Red pública ^{1/}	Red pública dentro de la vivienda	Red pública fuera de la vivienda	Pilón de uso público
Indicadores Anuales				
2004	36,4	31,8	0,5	4,2
2005	33,5	29,1	0,8	3,5
2006	36,1	31,6	0,9	3,7
2007	34,6	31,1	1,3	2,3
2008	33,9	29,1	2,6	2,3
2009	36,4	32,0	2,4	2,0
2010	40,5	36,3	2,1	2,2
2011	38,4	35,3	1,1	1,9
2012	54,7	51,7	1,2	1,8
2013	56,6	53,3	0,7	2,6
2014	64,2	61,8	0,5	1,9
2015	64,8	62,5	0,3	1,9
2016	68,9	66,8	0,4	1,8
2017	69,8	67,5	0,3	2,0
Indicadores Trimestrales				
2010				
Ene-Feb-Mar	39,4	35,0	2,3	2,0
Abr-May-Jun	39,5	35,6	1,5	2,4
Jul-Ago-Sept	43,4	38,4	2,3	2,8
Oct-Nov-Dic	38,4	34,9	2,2	1,4
2011				
Ene-Feb-Mar	39,5	37,0	1,1	1,4
Abr-May-Jun	37,0	33,7	1,3	2,1
Jul-Ago-Sept	39,8	36,7	0,8	2,3
Oct-Nov-Dic	37,9	34,7	1,3	1,9
2012				
Ene-Feb-Mar	51,2	48,7	1,4	1,0
Abr-May-Jun	52,9	48,6	1,2	3,1
Jul-Ago-Sept	58,1	55,1	1,2	1,8
Oct-Nov-Dic	56,7	54,5	1,1	1,0
2013				
Ene-Feb-Mar	58,6	55,0	0,9	2,7
Abr-May-Jun	52,6	49,5	0,6	2,5
Jul-Ago-Sept	56,6	53,6	0,7	2,3
Oct-Nov-Dic	57,3	54,0	0,9	2,4
2014				
Ene-Feb-Mar	63,7	61,0	0,4	2,3
Abr-May-Jun	65,9	63,4	0,6	1,8
Jul-Ago-Sept	62,0	60,0	0,4	1,6
Oct-Nov-Dic	64,8	61,8	0,6	2,4
2015				
Ene-Feb-Mar	63,5	61,7	0,6	1,2
Abr-May-Jun	65,9	63,7	0,3	1,9
Jul-Ago-Sept	63,9	61,3	0,4	2,3
Oct-Nov-Dic	65,7	63,3	0,2	2,3
2016				
Ene-Feb-Mar	68,6	66,5	0,3	1,9
Abr-May-Jun	66,7	64,9	0,4	1,4
Jul-Ago-Sept	68,1	65,7	0,1	2,3
Oct-Nov-Dic	71,9	69,3	0,6	2,0
2017				
Ene-Feb-Mar	63,8	61,5	0,6	1,6
Abr-May-Jun	71,2	69,5	0,4	1,3
Jul-Ago-Sept	70,7	67,7	0,2	2,7
Oct-Nov-Dic	72,0	69,1	0,2	2,7
2018 P/				
Ene-Feb-Mar	70,4	67,7	0,5	2,2
Abr-May-Jun	72,4	70,6	0,4	1,4
Jul-Ago-Sept	72,5	69,4	0,3	2,9
CV (%)	2,4	2,6	39,8	26,8
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	1,8	1,7	0,1	0,2
Test de Diferencia				

Niveles del test de diferencia:

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 4.2
Perú: Hogares que acceden al servicio de desagüe por red pública y pozo séptico
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (Porcentaje respecto del total de hogares de cada área de residencia)

Año / Trimestre	Total ^{1/}	Red pública ^{2/}	Pozo séptico
Indicadores Anuales			
2004	64,6	54,2	10,4
2005	68,7	55,5	13,3
2006	71,8	57,1	14,7
2007	70,2	58,8	11,4
2008	72,8	60,9	11,9
2009	74,6	62,8	11,8
2010	77,0	64,8	12,3
2011	77,0	65,9	11,1
2012	77,4	67,3	10,2
2013	77,8	67,5	10,4
2014	77,8	67,7	10,1
2015	77,6	68,4	9,3
2016	78,7	69,2	9,5
2017	79,0	70,1	8,8
Indicadores Trimestrales			
2010			
Ene-Feb-Mar	77,4	65,8	11,6
Abr-May-Jun	75,8	64,3	11,4
Jul-Ago-Sept	78,7	65,8	12,9
Oct-Nov-Dic	76,0	63,2	12,8
2011			
Ene-Feb-Mar	78,3	67,1	11,2
Abr-May-Jun	76,9	66,6	10,3
Jul-Ago-Sept	77,4	65,9	11,5
Oct-Nov-Dic	75,4	64,5	11,0
2012			
Ene-Feb-Mar	78,1	68,6	9,5
Abr-May-Jun	77,0	68,0	9,0
Jul-Ago-Sept	77,8	66,8	11,0
Oct-Nov-Dic	76,3	65,8	10,5
2013			
Ene-Feb-Mar	81,6	73,0	8,6
Abr-May-Jun	76,9	67,6	9,3
Jul-Ago-Sept	79,0	67,9	11,1
Oct-Nov-Dic	76,1	65,5	10,6
2014			
Ene-Feb-Mar	81,8	73,2	8,6
Abr-May-Jun	79,0	69,5	9,5
Jul-Ago-Sept	77,8	68,0	9,8
Oct-Nov-Dic	75,6	66,0	9,6
2015			
Ene-Feb-Mar	82,3	74,5	7,9
Abr-May-Jun	80,5	72,1	8,4
Jul-Ago-Sept	77,6	68,1	9,5
Oct-Nov-Dic	74,1	65,7	8,3
2016			
Ene-Feb-Mar	83,1	75,1	8,0
Abr-May-Jun	81,0	72,9	8,1
Jul-Ago-Sept	78,5	69,3	9,2
Oct-Nov-Dic	77,0	68,0	9,0
2017			
Ene-Feb-Mar	82,8	75,4	7,4
Abr-May-Jun	81,2	74,3	6,9
Jul-Ago-Sept	78,7	69,8	8,9
Oct-Nov-Dic	77,6	69,2	8,5
2018 P/			
Ene-Feb-Mar	80,2	72,8	7,3
Abr-May-Jun	80,9	74,3	6,6
Jul-Ago-Sept	80,5	73,6	6,9
CV (%)	1,2	1,6	7,5
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	1,8	3,8	-2,0
Test de Diferencia	**	***	***

Niveles del test de diferencia:

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

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

1/ Comprende: Red pública (dentro y fuera de la vivienda) y pozo séptico

2/ Comprende: Red pública dentro y fuera de la vivienda.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 4.3
Perú Urbano: Hogares que acceden al servicio de desagüe por red pública y pozo séptico
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (Porcentaje respecto del total de hogares de cada área de residencia)

Año / Trimestre	Urbana ^{1/}	Red pública ^{2/}	Pozo séptico
Indicadores Anuales			
2004	82,6	74,8	7,7
2005	84,8	75,7	9,1
2006	86,6	77,2	9,3
2007	84,3	78,1	6,2
2008	85,5	79,9	5,6
2009	86,5	81,6	4,9
2010	88,0	83,2	4,8
2011	88,3	84,2	4,1
2012	89,0	85,5	3,5
2013	88,4	84,6	3,9
2014	88,4	84,7	3,8
2015	88,4	84,6	3,7
2016	89,2	85,4	3,9
2017	89,5	85,9	3,6
Indicadores Trimestrales			
2010			
Ene-Feb-Mar	88,1	83,8	4,3
Abr-May-Jun	87,7	82,6	5,1
Jul-Ago-Sept	89,2	84,5	4,7
Oct-Nov-Dic	86,4	81,4	5,0
2011			
Ene-Feb-Mar	88,9	84,5	4,3
Abr-May-Jun	88,7	84,8	3,9
Jul-Ago-Sept	88,5	84,7	3,8
Oct-Nov-Dic	87,1	82,8	4,2
2012			
Ene-Feb-Mar	89,8	86,6	3,2
Abr-May-Jun	88,6	86,0	2,6
Jul-Ago-Sept	89,3	84,9	4,4
Oct-Nov-Dic	88,0	84,2	3,8
2013			
Ene-Feb-Mar	93,3	90,7	2,6
Abr-May-Jun	87,9	84,6	3,3
Jul-Ago-Sept	89,1	85,5	3,6
Oct-Nov-Dic	86,8	82,5	4,3
2014			
Ene-Feb-Mar	92,9	91,2	1,7
Abr-May-Jun	90,0	86,8	3,2
Jul-Ago-Sept	88,9	85,4	3,5
Oct-Nov-Dic	87,1	82,5	4,6
2015			
Ene-Feb-Mar	92,8	91,2	1,7
Abr-May-Jun	92,4	89,2	3,2
Jul-Ago-Sept	88,9	85,1	3,8
Oct-Nov-Dic	85,3	81,5	3,8
2016			
Ene-Feb-Mar	94,0	91,9	2,1
Abr-May-Jun	92,3	90,2	2,1
Jul-Ago-Sept	89,8	86,2	3,5
Oct-Nov-Dic	88,1	83,6	4,5
2017			
Ene-Feb-Mar	93,4	91,5	2,0
Abr-May-Jun	92,8	90,9	1,9
Jul-Ago-Sept	89,2	85,7	3,5
Oct-Nov-Dic	89,1	85,2	3,8
2018 P/			
Ene-Feb-Mar	91,0	88,4	2,5
Abr-May-Jun	91,8	90,1	1,8
Jul-Ago-Sept	91,7	89,5	2,2
CV (%)	0,8	1,0	15,1
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	2,5	3,8	-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 ($p < 0.01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

1/ Comprende: Red pública (dentro y fuera de la vivienda) y pozo séptico

2/ Comprende: Red pública dentro y fuera de la vivienda.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 4.4
Perú Rural: Hogares que acceden al servicio de desagüe por red pública
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (Porcentaje respecto del total de hogares de cada área de residencia)

Año / Trimestre	Rural ^{1/}	Red pública ^{2/}	Pozo séptico
Indicadores Anuales			
2004	22,6	5,9	16,7
2005	29,6	6,1	23,5
2006	34,4	6,0	28,3
2007	32,7	7,6	25,1
2008	37,3	8,0	29,3
2009	40,8	9,5	31,4
2010	44,7	10,6	34,2
2011	43,9	12,1	31,7
2012	42,8	12,8	30,0
2013	45,0	14,6	30,4
2014	44,7	15,1	29,6
2015	43,6	16,7	26,9
2016	44,7	17,3	27,5
2017	44,7	18,7	25,9
Indicadores Trimestrales			
2010			
Ene-Feb-Mar	45,9	13,0	32,9
Abr-May-Jun	41,7	12,1	29,6
Jul-Ago-Sept	47,2	9,7	37,4
Oct-Nov-Dic	55,4	8,4	36,1
2011			
Ene-Feb-Mar	47,4	15,9	31,5
Abr-May-Jun	42,6	13,5	29,1
Jul-Ago-Sept	44,7	10,7	34,0
Oct-Nov-Dic	40,7	9,8	31,0
2012			
Ene-Feb-Mar	43,5	15,6	27,9
Abr-May-Jun	41,9	13,5	28,4
Jul-Ago-Sept	43,2	12,3	30,9
Oct-Nov-Dic	41,3	10,8	30,5
2013			
Ene-Feb-Mar	44,9	17,3	27,6
Abr-May-Jun	43,4	15,8	27,6
Jul-Ago-Sept	47,4	13,3	34,1
Oct-Nov-Dic	43,3	13,3	30,0
2014			
Ene-Feb-Mar	47,5	17,5	30,0
Abr-May-Jun	45,2	16,2	29,0
Jul-Ago-Sept	43,0	13,5	29,5
Oct-Nov-Dic	40,0	15,0	24,9
2015			
Ene-Feb-Mar	48,1	19,9	28,1
Abr-May-Jun	42,7	17,9	24,9
Jul-Ago-Sept	42,2	15,0	27,2
Oct-Nov-Dic	38,1	15,3	22,9
2016			
Ene-Feb-Mar	47,7	20,7	27,0
Abr-May-Jun	45,0	17,7	27,3
Jul-Ago-Sept	42,1	14,4	27,7
Oct-Nov-Dic	40,4	16,4	23,9
2017			
Ene-Feb-Mar	46,1	20,0	26,2
Abr-May-Jun	43,2	19,6	23,5
Jul-Ago-Sept	44,9	18,8	26,1
Oct-Nov-Dic	40,6	17,3	23,3
2018 P/			
Ene-Feb-Mar	43,5	19,9	23,7
Abr-May-Jun	44,3	21,6	22,7
Jul-Ago-Sept	43,1	20,4	22,7
CV (%)	4,4	8,2	7,1
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	-1,8	1,6	-3,4
Test de Diferencia			**

Niveles del test de diferencia:

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

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

1/ Comprende: Red pública (dentro y fuera de la vivienda) y pozo séptico

2/ Comprende: Red pública dentro y fuera de la vivienda.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 4.5
Perú: Hogares que cuentan con energía eléctrica por red pública
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (Porcentaje respecto del total de hogares de cada área de residencia)

Año / Trimestre	Nacional	Área Urbana	Área Rural
Indicadores Anuales			
2004	75,7	94,3	32,0
2005	77,2	94,7	34,6
2006	80,2	96,2	39,6
2007	82,0	95,8	45,4
2008	84,7	97,0	50,1
2009	86,4	97,5	55,1
2010	88,1	98,1	58,6
2011	89,7	98,4	64,2
2012	91,1	98,6	68,6
2013	92,1	98,8	71,6
2014	92,9	98,9	74,5
2015	93,9	98,9	77,9
2016	94,2	98,9	78,9
2017	94,8	98,9	81,4
Indicadores Trimestrales			
2010			
Ene-Feb-Mar	87,0	98,2	54,3
Abr-May-Jun	89,1	97,6	64,7
Jul-Ago-Sept	90,2	99,0	64,1
Oct-Nov-Dic	87,4	98,1	55,4
2011			
Ene-Feb-Mar	88,8	98,3	61,0
Abr-May-Jun	91,0	98,3	69,7
Jul-Ago-Sept	90,5	98,3	67,6
Oct-Nov-Dic	89,2	98,8	60,9
2012			
Ene-Feb-Mar	90,1	98,6	65,1
Abr-May-Jun	92,3	98,8	72,7
Jul-Ago-Sept	92,1	98,5	72,7
Oct-Nov-Dic	90,4	98,7	65,8
2013			
Ene-Feb-Mar	92,6	99,2	71,9
Abr-May-Jun	91,9	99,0	70,3
Jul-Ago-Sept	92,8	98,7	74,4
Oct-Nov-Dic	91,6	98,6	69,9
2014			
Ene-Feb-Mar	93,1	99,2	74,1
Abr-May-Jun	93,0	99,2	73,8
Jul-Ago-Sept	93,1	98,5	76,1
Oct-Nov-Dic	93,4	99,1	75,8
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 P/			
Ene-Feb-Mar	95,4	99,2	82,8
Abr-May-Jun	95,5	99,1	83,4
Jul-Ago-Sept	95,3	99,3	82,1
CV (%)	0,4	0,1	1,6
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	0,2	0,4	-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 ($p < 0.01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 4.6
Perú: Hogares que utilizan gas^{1/} como combustible para cocinar los alimentos
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (Porcentaje respecto del total de hogares de cada área de residencia)

Año / Trimestre	Nacional	Área Urbana	Área Rural
Indicadores Anuales			
2004	60,5	81,5	11,3
2005	59,5	79,7	10,2
2006	61,1	80,7	11,5
2007	60,2	78,2	12,5
2008	63,7	81,3	14,7
2009	66,1	83,4	17,4
2010	69,5	85,9	21,3
2011	71,1	87,4	23,1
2012	72,5	88,2	25,5
2013	75,4	89,5	31,5
2014	78,6	90,5	41,7
2015	81,7	91,3	51,0
2016	83,7	92,1	56,3
2017	84,6	92,8	57,7
Indicadores Trimestrales			
2010			
Ene-Feb-Mar	69,3	86,3	19,1
Abr-May-Jun	69,5	85,4	24,0
Jul-Ago-Sept	70,7	86,7	23,0
Oct-Nov-Dic	69,3	85,2	21,5
2011			
Ene-Feb-Mar	70,9	88,1	20,6
Abr-May-Jun	71,7	87,1	26,7
Jul-Ago-Sept	71,5	87,2	25,4
Oct-Nov-Dic	71,1	87,3	22,6
2012			
Ene-Feb-Mar	72,3	88,8	23,9
Abr-May-Jun	73,4	87,8	29,7
Jul-Ago-Sept	73,1	88,6	26,4
Oct-Nov-Dic	71,9	87,7	24,8
2013			
Ene-Feb-Mar	75,9	90,7	29,2
Abr-May-Jun	74,8	89,3	30,7
Jul-Ago-Sept	76,1	89,8	33,7
Oct-Nov-Dic	76,0	89,4	34,8
2014			
Ene-Feb-Mar	79,5	92,0	40,9
Abr-May-Jun	78,2	91,0	39,1
Jul-Ago-Sept	78,9	90,3	42,9
Oct-Nov-Dic	80,0	90,4	47,7
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 P/			
Ene-Feb-Mar	85,3	93,0	59,4
Abr-May-Jun	85,3	93,0	59,5
Jul-Ago-Sept	85,8	93,6	59,9
CV (%)	0,7	0,5	2,6
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	0,8	0,3	1,7
Test de Diferencia			

Niveles del test de diferencia:

* Diferencia significativa ($p < 0,10$). ** Diferencia altamente significativa ($p < 0,05$). *** Diferencia muy altamente significativa ($p < 0,01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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.

Cuadro N° 4.7
Perú: Hogares que utilizan leña como combustible para cocinar los alimentos
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
(Porcentaje respecto del total de hogares de cada área de residencia)

Año / Trimestre	Nacional	Área Urbana	Área Rural
Indicadores Anuales			
2004	10,7	2,5	29,9
2005	13,5	2,8	39,4
2006	13,8	2,9	41,5
2007	26,1	9,8	69,0
2008	24,7	9,1	68,3
2009	22,9	7,5	66,5
2010	20,3	6,0	62,4
2011	19,2	5,6	59,5
2012	17,1	4,8	54,1
2013	14,5	4,3	46,1
2014	12,8	3,6	41,1
2015	10,8	3,3	34,6
2016	9,7	2,9	31,7
2017	9,1	2,5	30,8
Indicadores Trimestrales			
2010			
Ene-Feb-Mar	20,1	4,9	64,7
Abr-May-Jun	20,1	6,2	59,9
Jul-Ago-Sept	19,1	5,2	60,7
Oct-Nov-Dic	20,6	7,4	60,5
2011			
Ene-Feb-Mar	19,4	4,5	63,1
Abr-May-Jun	18,6	5,4	57,4
Jul-Ago-Sept	18,5	5,8	55,6
Oct-Nov-Dic	19,3	5,9	59,2
2012			
Ene-Feb-Mar	17,0	4,4	54,4
Abr-May-Jun	16,8	4,7	53,2
Jul-Ago-Sept	16,0	4,2	51,5
Oct-Nov-Dic	17,6	5,5	53,6
2013			
Ene-Feb-Mar	14,1	2,8	50,0
Abr-May-Jun	14,1	4,1	44,6
Jul-Ago-Sept	13,8	4,4	43,0
Oct-Nov-Dic	14,1	4,8	42,9
2014			
Ene-Feb-Mar	11,6	2,2	40,5
Abr-May-Jun	12,6	2,6	43,5
Jul-Ago-Sept	12,5	3,4	40,8
Oct-Nov-Dic	11,9	4,4	35,2
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 P/			
Ene-Feb-Mar	8,2	2,1	29,1
Abr-May-Jun	8,3	2,1	29,1
Jul-Ago-Sept	8,4	2,2	29,1
CV (%)	5,2	11,9	5,3
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	-0,8	-0,2	-2,0
Test de Diferencia			

Niveles del test de diferencia:

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

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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 - 2018
 (Calorías)

Año / Trimestre	Nacional	Área Urbana 1/	Área Rural
Indicadores Trimestrales			
2016			
Ene-Feb-Mar	2205	2206	2179
Abr-May-Jun	2202	2206	2175
Jul-Ago-Sept	2212	2213	2179
Oct-Nov-Dic	2207	2208	2181
2017			
Ene-Feb-Mar	2208	2211	2182
Abr-May-Jun	2205	2206	2177
Jul-Ago-Sept	2203	2207	2184
Oct-Nov-Dic	2210	2214	2184
2018 P/			
Ene-Feb-Mar	2208	2207	2184
Abr-May-Jun	2203	2206	2183
Jul-Ago-Sept	2210	2217	2178
CV (%)	0,1	0,2	0,2

Nota: Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

1/ No incluye Lima Metropolitana.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 6.1
Perú: Tasa de actividad por área residencia
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2012 - 2018
(Porcentaje respecto del total de población de 14 y más años de edad)

Año / Trimestre	Nacional	Área Urbana	Área Rural
Indicadores Anuales			
2004	72,0	68,2	82,4
2005	71,1	67,3	81,6
2006	72,3	68,5	83,2
2007	73,8	71,0	82,0
2008	73,8	71,1	82,1
2009	74,0	71,2	82,9
2010	74,1	71,6	82,2
2011	73,9	71,6	81,6
2012	73,6	71,5	80,7
2013	73,2	71,2	80,2
2014	72,3	70,1	80,3
2015	71,6	69,4	79,9
2016	72,2	70,5	78,8
2017	72,4	70,7	79,0
Indicadores Trimestrales			
2012			
Ene-Feb-Mar	74,9	72,9	81,8
Abr-May-Jun	74,3	72,4	81,0
Jul-Ago-Sept	73,1	70,8	80,6
Oct-Nov-Dic	72,7	70,8	79,3
2013			
Ene-Feb-Mar	73,8	71,5	81,7
Abr-May-Jun	72,9	70,9	80,3
Jul-Ago-Sept	73,2	71,6	79,1
Oct-Nov-Dic	73,2	71,2	80,1
2014			
Ene-Feb-Mar	73,3	70,9	81,7
Abr-May-Jun	71,7	69,5	79,7
Jul-Ago-Sept	71,7	69,5	79,2
Oct-Nov-Dic	72,4	70,1	80,8
2015			
Ene-Feb-Mar	71,9	69,1	82,2
Abr-May-Jun	70,5	68,3	78,6
Jul-Ago-Sept	71,4	69,2	79,5
Oct-Nov-Dic	72,2	70,1	80,0
2016			
Ene-Feb-Mar	73,1	70,8	81,8
Abr-May-Jun	71,5	69,9	77,7
Jul-Ago-Sept	72,3	70,5	79,5
Oct-Nov-Dic	71,7	70,3	77,4
2017			
Ene-Feb-Mar	72,8	70,5	81,9
Abr-May-Jun	70,3	68,5	77,2
Jul-Ago-Sept	72,9	71,0	79,9
Oct-Nov-Dic	72,8	71,5	77,8
2018 P/			
Ene-Feb-Mar	72,8	70,6	81,3
Abr-May-Jun	71,2	69,4	78,5
Jul-Ago-Sept	72,5	70,5	80,5
CV (%)	0,6	0,7	0,8
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	-0,4	-0,5	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 ($p < 0.01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 6.2
Perú: Tasa de actividad por nivel de educación alcanzado
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2012 - 2018

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

Año / Trimestre	Nacional		
	Hasta Primaria ^{1/}	Secundaria	Superior ^{2/}
Indicadores Anuales			
2004	74,2	67,8	77,4
2005	73,4	66,5	77,3
2006	74,9	68,1	77,0
2007	74,5	69,4	80,7
2008	74,2	69,8	80,3
2009	75,1	69,7	79,8
2010	75,3	69,9	80,0
2011	74,7	69,6	80,1
2012	73,2	69,2	80,7
2013	72,9	69,1	79,9
2014	72,4	68,4	78,6
2015	72,2	68,0	77,1
2016	72,0	68,3	78,5
2017	72,3	68,7	78,2
Indicadores Trimestrales			
2012			
Ene-Feb-Mar	73,1	71,8	81,4
Abr-May-Jun	73,6	69,7	82,1
Jul-Ago-Sept	73,9	68,0	80,0
Oct-Nov-Dic	73,3	67,4	80,3
2013			
Ene-Feb-Mar	72,4	69,7	80,3
Abr-May-Jun	73,8	68,3	78,9
Jul-Ago-Sept	72,8	68,6	80,8
Oct-Nov-Dic	73,6	68,4	80,0
2014			
Ene-Feb-Mar	72,3	69,2	78,9
Abr-May-Jun	73,2	66,6	77,6
Jul-Ago-Sept	72,3	67,4	77,9
Oct-Nov-Dic	72,7	68,1	79,4
2015			
Ene-Feb-Mar	72,6	67,2	77,4
Abr-May-Jun	71,9	65,4	76,8
Jul-Ago-Sept	72,8	67,0	77,4
Oct-Nov-Dic	72,4	69,3	76,8
2016			
Ene-Feb-Mar	72,4	68,3	79,0
Abr-May-Jun	71,7	66,3	78,5
Jul-Ago-Sept	73,3	67,6	78,5
Oct-Nov-Dic	71,8	67,6	77,6
2017			
Ene-Feb-Mar	71,6	68,3	78,6
Abr-May-Jun	71,6	65,2	76,1
Jul-Ago-Sept	73,3	68,7	78,6
Oct-Nov-Dic	72,6	68,4	79,7
2018 P/			
Ene-Feb-Mar	71,5	69,7	77,6
Abr-May-Jun	72,3	65,8	77,5
Jul-Ago-Sept	73,3	67,2	78,9
CV (%)	1,2	0,9	0,9
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	0,0	-1,5	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 ($p < 0.01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

2/ Incluye Postgrado

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 6.3
Perú Urbano: Población Económicamente Activa por condición de ocupación
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2012 - 2018
 (Porcentaje respecto del total de la PEA urbana de 14 y más años de edad)

Año / Trimestre	Condición de ocupación		
	Total	Ocupado	Desocupado
Indicadores Anuales			
2004	100,0	92,7	7,3
2005	100,0	92,6	7,4
2006	100,0	93,6	6,4
2007	100,0	93,7	6,3
2008	100,0	94,0	6,0
2009	100,0	94,1	5,9
2010	100,0	94,7	5,3
2011	100,0	94,9	5,1
2012	100,0	95,3	4,7
2013	100,0	95,2	4,8
2014	100,0	95,5	4,5
2015	100,0	95,6	4,4
2016	100,0	94,8	5,2
2017	100,0	95,0	5,0
Indicadores Trimestrales			
2012			
Ene-Feb-Mar	100,0	93,7	6,3
Abr-May-Jun	100,0	95,3	4,7
Jul-Ago-Sept	100,0	95,6	4,4
Oct-Nov-Dic	100,0	96,6	3,4
2013			
Ene-Feb-Mar	100,0	93,0	7,0
Abr-May-Jun	100,0	95,3	4,7
Jul-Ago-Sept	100,0	95,6	4,4
Oct-Nov-Dic	100,0	96,3	3,7
2014			
Ene-Feb-Mar	100,0	93,5	6,5
Abr-May-Jun	100,0	95,8	4,2
Jul-Ago-Sept	100,0	96,0	4,0
Oct-Nov-Dic	100,0	96,0	4,0
2015			
Ene-Feb-Mar	100,0	93,7	6,3
Abr-May-Jun	100,0	95,5	4,5
Jul-Ago-Sept	100,0	95,7	4,3
Oct-Nov-Dic	100,0	96,8	3,2
2016			
Ene-Feb-Mar	100,0	92,8	7,2
Abr-May-Jun	100,0	95,0	5,0
Jul-Ago-Sept	100,0	95,2	4,8
Oct-Nov-Dic	100,0	95,4	4,6
2017			
Ene-Feb-Mar	100,0	93,3	6,7
Abr-May-Jun	100,0	94,7	5,3
Jul-Ago-Sept	100,0	95,2	4,8
Oct-Nov-Dic	100,0	95,5	4,5
2018 P/			
Ene-Feb-Mar	100,0	93,8	6,2
Abr-May-Jun	100,0	94,8	5,2
Jul-Ago-Sept	100,0	95,1	4,9
CV (%)	-	0,3	6,4
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17		-0,1	0,1
Test de Diferencia			

Niveles del test de diferencia:

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

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 6.4
Perú Urbano: Tasa de ocupación por grupos de edad y nivel de educación alcanzado
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2012 - 2018

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

Año / Trimestre	Grupos de edad			Nivel de educación		
	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años	Hasta primaria ^{1/}	Secundaria	Superior ^{2/}
Indicadores Anuales						
2004	84,8	94,7	96,0	95,9	91,6	92,3
2005	84,0	94,9	95,5	95,7	91,2	92,6
2006	86,2	95,2	96,8	96,2	92,3	93,9
2007	85,3	95,8	96,8	96,4	92,7	93,5
2008	86,5	95,7	96,9	97,4	92,8	93,8
2009	87,2	95,8	96,6	96,7	92,9	94,4
2010	87,0	96,5	97,4	97,6	93,8	94,4
2011	87,0	96,7	97,6	97,1	93,7	95,3
2012	87,7	96,9	98,0	97,5	94,5	95,3
2013	88,9	96,1	98,0	97,0	95,1	94,5
2014	86,9	96,9	98,5	98,4	94,5	95,3
2015	88,8	96,6	98,0	98,1	95,1	95,2
2016	85,9	96,1	97,9	97,5	94,2	94,3
2017	86,3	96,3	97,7	97,8	94,5	94,3
Indicadores Trimestrales						
2012						
Ene-Feb-Mar	85,8	95,4	97,1	97,9	93,4	92,2
Abr-May-Jun	88,4	96,5	98,2	97,8	94,2	95,5
Jul-Ago-Sept	87,0	97,4	98,3	96,8	94,7	96,0
Oct-Nov-Dic	89,5	98,1	98,7	97,7	95,4	97,5
2013						
Ene-Feb-Mar	82,7	94,9	97,3	95,1	93,5	91,9
Abr-May-Jun	89,4	96,1	98,0	97,3	95,5	94,4
Jul-Ago-Sept	90,0	96,3	98,4	97,4	95,2	95,4
Oct-Nov-Dic	92,0	96,7	98,4	97,8	96,0	96,0
2014						
Ene-Feb-Mar	81,1	96,2	98,1	97,4	92,2	93,7
Abr-May-Jun	89,4	96,6	98,6	98,6	95,2	95,6
Jul-Ago-Sept	89,4	97,1	98,3	98,5	95,3	95,9
Oct-Nov-Dic	87,2	97,5	98,9	98,9	94,6	96,3
2015						
Ene-Feb-Mar	85,3	95,0	96,9	97,1	92,7	93,8
Abr-May-Jun	88,5	96,5	97,9	97,8	94,4	95,9
Jul-Ago-Sept	88,5	96,8	98,3	98,4	95,7	94,5
Oct-Nov-Dic	91,4	97,7	98,6	98,7	96,4	96,6
2016						
Ene-Feb-Mar	81,9	94,4	97,4	96,7	91,7	92,9
Abr-May-Jun	86,7	96,2	97,7	97,4	94,0	95,2
Jul-Ago-Sept	86,4	96,5	98,3	97,8	95,4	94,1
Oct-Nov-Dic	86,7	96,9	98,1	97,7	94,6	95,3
2017						
Ene-Feb-Mar	82,6	94,9	97,0	97,1	92,4	93,1
Abr-May-Jun	86,0	95,8	97,5	97,7	94,1	94,5
Jul-Ago-Sept	86,5	96,8	97,7	98,3	94,5	94,8
Oct-Nov-Dic	87,9	96,5	98,1	98,1	95,2	94,7
2018 P/						
Ene-Feb-Mar	84,8	94,9	97,4	97,0	93,9	92,7
Abr-May-Jun	87,3	95,7	97,3	97,9	94,4	94,3
Jul-Ago-Sept	86,2	96,4	97,8	97,3	94,9	94,5
CV (%)	1,3	0,4	0,3	0,5	0,5	0,5
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	-0,3	-0,4	0,1	-1,0	0,4	-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 ($p < 0.01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

2/ Incluye Postgrado

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 6.5
Perú Urbano: Tasa de desempleo por grupos de edad y nivel de educación alcanzado
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2012 - 2018

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

Año / Trimestre	Grupos de edad			Nivel de educación		
	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años	Hasta primaria ^{1/}	Secundaria	Superior
Indicadores Anuales						
2004	15,2	5,3	4,0	4,1	8,4	7,7
2005	16,0	5,1	4,5	4,3	8,8	7,4
2006	13,8	4,8	3,2	3,8	7,7	6,1
2007	14,7	4,2	3,2	3,6	7,3	6,5
2008	13,5	4,3	3,1	2,6	7,2	6,2
2009	12,8	4,2	3,4	3,3	7,1	5,6
2010	13,0	3,5	2,6	2,4	6,2	5,6
2011	13,0	3,3	2,4	2,9	6,3	4,7
2012	12,3	3,1	2,0	2,5	5,5	4,7
2013	11,1	3,9	2,0	3,0	4,9	5,5
2014	13,1	3,1	1,5	1,6	5,5	4,7
2015	11,2	3,4	2,0	1,9	4,9	4,8
2016	14,1	3,9	2,1	2,5	5,8	5,7
2017	13,7	3,7	2,3	2,2	5,5	5,7
Indicadores Trimestrales						
2012						
Ene-Feb-Mar	14,2	4,6	2,9	2,1	6,6	7,8
Abr-May-Jun	11,6	3,5	1,8	2,2	5,8	4,5
Jul-Ago-Sept	13,0	2,6	1,7	3,2	5,3	4,0
Oct-Nov-Dic	10,5	1,9	1,3	2,3	4,6	2,5
2013						
Ene-Feb-Mar	17,3	5,1	2,7	4,9	6,5	8,1
Abr-May-Jun	10,6	3,9	2,0	2,7	4,5	5,6
Jul-Ago-Sept	10,0	3,7	1,6	2,6	4,8	4,6
Oct-Nov-Dic	8,0	3,3	1,6	2,2	4,0	4,0
2014						
Ene-Feb-Mar	18,9	3,8	1,9	2,6	7,8	6,3
Abr-May-Jun	10,6	3,4	1,4	1,4	4,8	4,4
Jul-Ago-Sept	10,6	2,9	1,7	1,5	4,7	4,1
Oct-Nov-Dic	12,8	2,5	1,1	1,1	5,4	3,7
2015						
Ene-Feb-Mar	14,7	5,0	3,1	2,9	7,3	6,2
Abr-May-Jun	11,5	3,5	2,1	2,2	5,6	4,1
Jul-Ago-Sept	11,5	3,2	1,7	1,6	4,3	5,5
Oct-Nov-Dic	8,6	2,3	1,4	1,3	3,6	3,4
2016						
Ene-Feb-Mar	18,1	5,6	2,6	3,3	8,3	7,1
Abr-May-Jun	13,3	3,8	2,3	2,6	6,0	4,8
Jul-Ago-Sept	13,6	3,5	1,7	2,2	4,6	5,9
Oct-Nov-Dic	13,3	3,1	1,9	2,3	5,4	4,7
2017						
Ene-Feb-Mar	17,4	5,1	3,0	2,9	7,6	6,9
Abr-May-Jun	14,0	4,2	2,5	2,3	5,9	5,5
Jul-Ago-Sept	13,5	3,2	2,3	1,7	5,5	5,2
Oct-Nov-Dic	12,1	3,5	1,9	1,9	4,8	5,3
2018 P/						
Ene-Feb-Mar	15,2	5,1	2,6	3,0	6,1	7,3
Abr-May-Jun	12,7	4,3	2,7	2,1	5,6	5,7
Jul-Ago-Sept	13,8	3,6	2,2	2,7	5,1	5,5
CV (%)	8,4	11,2	13,7	19,9	9,0	9,4
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	0,3	0,4	-0,1	1,0	-0,4	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 ($p < 0.01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 6.6
Perú Urbano: Distribución de la población ocupada por grupos de edad y nivel de educación alcanzado
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2012 - 2018
 (Porcentaje respecto del total de población ocupada urbana de 14 y más años de edad)

Año / Trimestre	Grupos de edad				Nivel de educación			
	Total	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años	Total	Hasta primaria ^{1/}	Secundaria	Superior
Indicadores Anuales								
2004	100,0	21,6	52,3	26,1	100,0	21,2	46,9	31,8
2005	100,1	20,6	53,1	26,4	100,0	21,2	46,8	32,0
2006	100,0	20,6	52,1	27,3	100,0	20,4	46,3	33,3
2007	100,0	20,3	51,8	27,9	100,0	19,2	44,7	36,0
2008	100,0	20,7	50,7	28,6	100,0	18,4	45,2	36,4
2009	100,0	20,3	50,6	29,2	100,0	18,3	43,9	37,8
2010	100,0	19,8	50,1	30,1	100,0	18,2	44,6	37,2
2011	100,0	19,3	50,0	30,6	100,0	17,9	43,6	38,4
2012	100,0	19,0	49,9	31,0	100,0	16,7	43,2	40,1
2013	100,0	18,9	49,8	31,3	100,0	16,9	44,3	38,8
2014	100,0	17,8	49,7	32,5	100,0	17,1	44,7	38,2
2015	100,0	17,0	49,6	33,4	100,0	17,2	45,7	37,1
2016	100,0	16,5	49,5	34,0	100,0	17,2	43,9	38,8
2017	100,0	16,3	49,2	34,5	100,0	17,0	44,5	38,5
Indicadores Trimestrales								
2012								
Ene-Feb-Mar	100,0	21,0	49,6	29,4	100,0	16,9	43,8	39,3
Abr-May-Jun	100,0	19,5	50,0	30,4	100,0	16,1	43,6	40,3
Jul-Ago-Sept	100,0	18,2	50,5	31,2	100,0	16,1	42,8	41,1
Oct-Nov-Dic	100,0	18,2	51,3	30,5	100,0	16,6	42,8	40,6
2013								
Ene-Feb-Mar	100,0	19,0	50,3	30,7	100,0	13,3	42,7	44,0
Abr-May-Jun	100,0	18,8	50,9	30,3	100,0	16,0	43,4	40,6
Jul-Ago-Sept	100,0	19,1	50,5	30,4	100,0	16,9	43,8	39,3
Oct-Nov-Dic	100,0	18,3	51,3	30,4	100,0	17,0	43,3	39,7
2014								
Ene-Feb-Mar	100,0	18,6	50,3	31,1	100,0	12,8	40,2	47,0
Abr-May-Jun	100,0	17,3	51,1	31,6	100,0	14,1	43,2	42,7
Jul-Ago-Sept	100,0	17,3	50,9	31,8	100,0	17,0	44,9	38,2
Oct-Nov-Dic	100,0	17,3	51,4	31,3	100,0	17,6	44,8	37,6
2015								
Ene-Feb-Mar	100,0	17,5	50,5	32,0	100,0	12,9	41,4	45,7
Abr-May-Jun	100,0	16,4	51,2	32,4	100,0	14,2	42,8	43,0
Jul-Ago-Sept	100,0	17,3	49,7	33,0	100,0	17,1	45,5	37,4
Oct-Nov-Dic	100,0	17,0	51,1	31,9	100,0	16,8	45,4	37,8
2016								
Ene-Feb-Mar	100,0	17,7	49,4	32,9	100,0	12,0	39,2	48,8
Abr-May-Jun	100,0	15,9	50,7	33,4	100,0	14,1	42,1	43,8
Jul-Ago-Sept	100,0	16,3	50,9	32,8	100,0	15,9	43,9	40,2
Oct-Nov-Dic	100,0	16,2	51,1	32,7	100,0	17,3	42,3	40,4
2017								
Ene-Feb-Mar	100,0	16,8	49,4	33,8	100,0	11,5	39,4	49,1
Abr-May-Jun	100,0	15,3	50,8	33,9	100,0	13,8	41,7	44,5
Jul-Ago-Sept	100,0	16,4	50,4	33,2	100,0	16,1	43,7	40,2
Oct-Nov-Dic	100,0	16,5	50,6	32,9	100,0	17,0	44,2	38,8
2018 P/								
Ene-Feb-Mar	100,0	16,8	49,8	33,4	100,0	14,5	42,1	43,5
Abr-May-Jun	100,0	15,7	50,4	33,9	100,0	13,8	40,9	45,2
Jul-Ago-Sept	100,0	16,0	49,6	34,5	100,0	14,5	41,7	43,8
CV (%)	-	3,4	1,5	1,8	-	4,5	2,1	2,5
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17		-0,4	-0,8	1,3		-1,6	-2,0	3,6
Test de Diferencia				*		***	*	***

Niveles del test de diferencia:

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 6.7
Perú Urbano: Distribución de la población ocupada por tamaño de empresa
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2012 - 2018
 (Porcentaje respecto del total de población ocupada urbana de 14 y más años de edad)

Año / Trimestre	Tamaño de empresa			
	Total	De 1 a 10 trabajadores	De 11 a 50 trabajadores	De 51 y más trabajadores
Indicadores Anuales				
2004	100,0	72,2	8,4	19,4
2005	100,0	71,0	8,9	20,0
2006	100,0	69,9	8,7	21,5
2007	100,0	69,5	8,5	22,0
2008	100,0	68,3	9,3	22,4
2009	100,0	67,2	9,4	23,4
2010	100,0	68,2	9,0	22,8
2011	100,0	67,2	8,8	24,0
2012	100,0	65,9	9,1	24,9
2013	100,0	65,5	9,6	24,9
2014	100,0	65,4	9,1	25,5
2015	100,0	65,7	9,3	24,9
2016	100,0	66,2	8,8	25,1
2017	100,0	67,3	8,8	23,9
Indicadores Trimestrales				
2012				
Ene-Feb-Mar	100,0	67,8	8,2	24,0
Abr-May-Jun	100,0	66,7	9,6	23,7
Jul-Ago-Sept	100,0	65,3	9,1	25,6
Oct-Nov-Dic	100,0	63,4	9,7	26,9
2013				
Ene-Feb-Mar	100,0	61,3	10,5	28,2
Abr-May-Jun	100,0	64,4	10,3	25,3
Jul-Ago-Sept	100,0	65,8	8,8	25,5
Oct-Nov-Dic	100,0	65,1	10,1	24,8
2014				
Ene-Feb-Mar	100,0	61,7	9,2	29,1
Abr-May-Jun	100,0	63,3	9,4	27,3
Jul-Ago-Sept	100,0	64,0	9,8	26,3
Oct-Nov-Dic	100,0	65,6	9,4	25,0
2015				
Ene-Feb-Mar	100,0	63,0	8,1	28,9
Abr-May-Jun	100,0	62,5	10,3	27,2
Jul-Ago-Sept	100,0	64,8	10,1	25,1
Oct-Nov-Dic	100,0	64,5	10,2	25,2
2016				
Ene-Feb-Mar	100,0	60,2	9,4	30,4
Abr-May-Jun	100,0	63,4	9,5	27,2
Jul-Ago-Sept	100,0	65,4	9,0	25,6
Oct-Nov-Dic	100,0	64,8	8,5	26,7
2017				
Ene-Feb-Mar	100,0	62,5	9,2	28,3
Abr-May-Jun	100,0	64,0	9,6	26,4
Jul-Ago-Sept	100,0	65,8	9,1	25,0
Oct-Nov-Dic	100,0	66,9	8,6	24,5
2018 P/				
Ene-Feb-Mar	100,0	67,0	8,6	24,3
Abr-May-Jun	100,0	65,0	9,0	26,0
Jul-Ago-Sept	100,0	64,5	9,4	26,1
CV (%)	-	1,4	5,4	2,9
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17		-1,3	0,3	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 ($p < 0.01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 6.8
Perú Urbano: Distribución de la población ocupada por ramas de actividad
Año: 2009 - 2017 y Trimestre: 2012 - 2018
 (Porcentaje respecto del total de población ocupada urbana de 14 y más años de edad)

Año / Trimestre	Ramas de actividad						
	Total	Agricultura/ Pesca/ Minería	Manufactura	Construcción	Comercio	Transportes y Comuni- caciones	Otros Servicios ^{1/}
Indicadores Anuales							
2009	100,0	9,2	13,0	6,0	22,6	10,2	39,1
2010	100,0	9,1	12,8	6,6	22,8	10,0	38,8
2011	100,0	9,6	12,3	6,7	22,3	10,2	39,1
2012	100,0	9,1	12,7	6,9	23,1	9,6	38,6
2013	100,0	8,2	11,5	6,4	22,2	9,8	41,9
2014	100,0	10,1	11,3	7,4	23,1	10,0	38,1
2015	100,0	11,0	11,3	7,6	21,9	10,2	38,0
2016	100,0	11,5	11,2	7,0	21,9	10,2	38,1
2017	100,0	10,9	11,1	6,6	22,4	10,5	38,6
Indicadores Trimestrales							
2012							
Ene-Feb-Mar	100,0	8,9	12,2	7,4	24,8	9,1	37,6
Abr-May-Jun	100,0	9,2	13,0	6,6	21,7	9,5	40,0
Jul-Ago-Sept	100,0	9,1	12,7	7,0	23,1	10,0	38,1
Oct-Nov-Dic	100,0	8,9	13,1	6,9	22,6	9,7	38,8
2013							
Ene-Feb-Mar	100,0	7,5	12,3	6,6	22,8	8,9	41,8
Abr-May-Jun	100,0	9,1	11,0	7,4	22,8	9,6	40,1
Jul-Ago-Sept	100,0	9,5	12,2	7,2	23,7	10,4	36,9
Oct-Nov-Dic	100,0	10,5	12,0	7,2	22,7	9,5	38,1
2014							
Ene-Feb-Mar	100,0	8,2	11,1	6,3	22,5	9,6	42,4
Abr-May-Jun	100,0	8,5	10,7	7,1	23,3	10,0	40,4
Jul-Ago-Sept	100,0	9,7	12,0	7,8	23,3	10,4	36,8
Oct-Nov-Dic	100,0	10,5	11,1	7,7	22,4	10,0	38,4
2015							
Ene-Feb-Mar	100,0	8,3	11,0	6,7	22,1	10,3	41,5
Abr-May-Jun	100,0	8,8	10,8	7,8	21,5	9,8	41,3
Jul-Ago-Sept	100,0	10,6	11,6	6,9	21,5	11,0	38,4
Oct-Nov-Dic	100,0	12,0	11,1	8,2	21,6	9,6	37,5
2016							
Ene-Feb-Mar	100,0	8,4	10,2	6,7	21,5	10,1	43,1
Abr-May-Jun	100,0	8,9	11,5	6,4	22,3	10,2	40,7
Jul-Ago-Sept	100,0	10,8	11,5	6,5	21,3	10,2	39,7
Oct-Nov-Dic	100,0	11,9	11,1	7,0	22,0	10,3	37,7
2017							
Ene-Feb-Mar	100,0	7,6	10,4	6,3	22,3	10,0	43,5
Abr-May-Jun	100,0	8,6	10,8	5,9	22,5	10,4	41,7
Jul-Ago-Sept	100,0	10,9	11,2	6,3	21,4	10,1	40,2
Oct-Nov-Dic	100,0	10,7	10,9	6,8	22,6	11,0	38,0
2018 P/							
Ene-Feb-Mar	100,0	9,6	10,5	7,0	23,0	10,0	40,0
Abr-May-Jun	100,0	9,1	10,3	6,4	22,0	10,6	41,6
Jul-Ago-Sept	100,0	9,7	11,4	6,4	21,0	10,0	41,5
CV (%)	-	6,3	4,8	5,5	3,0	4,3	2,2
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)							
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17		-1,2	0,2	0,1	-0,4	-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 ($p < 0.01$).

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

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 6.9
Perú Urbano: Distribución de la población ocupada por categoría de ocupación
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2012 - 2018
 (Porcentaje respecto del total de población ocupada urbana de 14 y más años de edad)

Año / Trimestre	Categoría de ocupación							
	Total	Empleador o Patrono	Trabajador Independiente	Empleado	Obrero	Trabajador Familiar No Remunerado	Trabajador del Hogar	Otro
Indicadores Anuales								
2004	100,0	5,5	32,5	27,6	19,7	9,4	5,0	0,3
2005	100,0	5,8	32,7	27,5	20,5	8,3	4,9	0,3
2006	100,0	5,4	31,4	28,9	20,7	8,0	5,3	0,3
2007	100,0	6,1	32,0	29,9	19,8	7,1	4,7	0,3
2008	100,0	5,6	32,5	30,5	20,5	6,5	4,2	0,3
2009	100,0	5,8	32,0	30,5	20,7	6,6	4,1	0,4
2010	100,0	6,1	32,5	29,2	21,4	6,5	4,0	0,3
2011	100,0	5,5	32,2	30,5	21,6	6,5	3,4	0,3
2012	100,0	5,7	31,7	31,6	21,5	6,2	3,2	0,2
2013	100,0	5,1	31,3	32,6	21,8	5,8	3,2	0,2
2014	100,0	4,8	32,1	31,9	22,5	5,9	2,8	0,2
2015	100,0	4,5	31,6	30,9	24,0	5,8	3,1	0,1
2016	100,0	4,8	32,4	30,9	23,0	5,8	2,9	0,2
2017	100,0	4,4	33,6	31,0	22,4	5,5	2,9	0,1
Indicadores Trimestrales								
2012								
Ene-Feb-Mar	100,0	6,2	30,8	30,4	21,6	7,3	3,4	0,3
Abr-May-Jun	100,0	5,6	32,2	32,2	20,6	6,1	3,1	0,3
Jul-Ago-Sept	100,0	5,8	31,6	31,7	21,6	6,0	3,0	0,3
Oct-Nov-Dic	100,0	5,1	31,1	32,9	22,4	5,4	3,0	0,1
2013								
Ene-Feb-Mar	100,0	5,6	29,3	36,2	20,0	5,5	3,2	0,2
Abr-May-Jun	100,0	5,1	30,4	33,9	21,6	5,9	2,9	0,2
Jul-Ago-Sept	100,0	5,1	31,1	32,9	21,5	6,0	3,3	0,2
Oct-Nov-Dic	100,0	4,7	30,9	34,1	21,7	5,3	3,0	0,3
2014								
Ene-Feb-Mar	100,0	5,3	29,0	37,8	18,6	6,2	2,7	0,3
Abr-May-Jun	100,0	4,9	30,8	36,1	20,0	5,3	2,8	0,2
Jul-Ago-Sept	100,0	4,4	31,8	32,7	22,9	5,7	2,4	0,2
Oct-Nov-Dic	100,0	4,9	31,4	31,2	23,8	5,7	2,8	0,1
2015								
Ene-Feb-Mar	100,0	4,8	29,1	35,4	21,8	5,7	3,1	0,2
Abr-May-Jun	100,0	4,8	30,0	35,6	21,6	5,1	2,7	0,1
Jul-Ago-Sept	100,0	4,6	30,9	31,6	24,0	5,7	3,0	0,1
Oct-Nov-Dic	100,0	4,4	30,8	32,1	23,6	6,0	2,9	0,1
2016								
Ene-Feb-Mar	100,0	5,1	28,1	38,5	19,4	6,0	2,7	0,2
Abr-May-Jun	100,0	5,0	30,7	35,3	20,8	5,4	2,7	0,2
Jul-Ago-Sept	100,0	4,6	32,4	31,7	22,8	5,5	2,8	0,2
Oct-Nov-Dic	100,0	4,6	31,3	32,5	23,0	5,4	3,0	0,2
2017								
Ene-Feb-Mar	100,0	5,3	29,5	37,9	19,0	5,8	2,4	0,2
Abr-May-Jun	100,0	4,2	32,7	36,2	19,5	4,5	2,8	0,2
Jul-Ago-Sept	100,0	4,3	32,5	32,6	22,3	5,3	2,9	0,1
Oct-Nov-Dic	100,0	4,2	33,8	31,6	22,7	5,0	2,6	0,1
2018 P/								
Ene-Feb-Mar	100,0	5,0	33,1	32,1	21,3	5,6	2,7	0,2
Abr-May-Jun	100,0	4,5	32,9	35,7	20,0	4,6	2,2	0,1
Jul-Ago-Sept	100,0	4,4	31,9	34,9	20,4	5,1	3,1	0,1
CV (%)	-	6,5	2,3	2,8	3,4	6,8	8,8	38,2
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17		0,1	-0,6	2,3	-1,9	-0,2	0,2	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 ($p < 0.01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 6.10
Perú Urbano: Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo por grupos de edad, según años móviles
(Soles corrientes)

Años móviles	Total	Grupos de edad		
		De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
Años móviles				
Feb14 - Ene15	1393,9	863,0	1519,2	1459,2
Mar14 - Feb15	1402,4	866,4	1527,3	1468,9
Abr14 - Mar15	1407,0	869,0	1523,1	1487,2
May14 - Abr15	1413,9	884,4	1519,9	1504,0
Jun14 - May15	1424,2	896,6	1530,8	1509,5
Jul14 - Jun15	1428,0	897,3	1527,1	1527,0
Ago14 - Jul15	1429,8	895,3	1520,7	1544,2
Sept14 - Ago15	1427,5	887,6	1531,3	1522,4
Oct14 - Set15	1437,9	889,8	1541,5	1536,2
Nov14 - Oct15	1452,2	891,5	1564,7	1544,2
Dic14 - Nov15	1449,9	900,5	1559,3	1541,5
Ene15 - Dic15	1462,7	911,6	1569,9	1556,8
Feb15 - Ene16	1468,6	918,2	1574,7	1563,1
Mar15 - Feb16	1474,1	917,0	1582,6	1570,4
Abr15 - Mar16	1480,2	921,9	1592,2	1570,8
May15 - Abr16	1488,8	918,4	1604,7	1576,9
Jun15 - May16	1489,1	921,0	1608,1	1573,1
Jul15 - Jun16	1491,9	925,7	1617,9	1562,8
Ago15 - Jul16	1506,7	934,9	1628,6	1584,1
Sept15 - Ago16	1516,4	948,5	1630,6	1602,2
Oct15 - Set16	1521,8	949,3	1634,1	1611,3
Nov15 - Oct16	1525,7	966,0	1629,3	1620,2
Dic15 - Nov16	1539,3	969,6	1641,9	1638,8
Ene16 - Dic16	1538,9	962,1	1640,0	1639,1
Feb16 - Ene17	1542,4	962,4	1645,0	1640,2
Mar16 - Feb17	1541,2	964,1	1634,9	1649,1
Abr16 - Mar17	1542,0	968,0	1638,3	1645,9
May16 - Abr17	1 541,6	972,4	1 636,1	1 646,1
Jun16 - May17	1 536,0	968,6	1 627,4	1 643,3
Jul16 - Jun17	1 539,9	966,2	1 631,9	1 649,1
Ago16 - Jul17	1 537,5	969,4	1 633,4	1 637,6
Sept1 - Ago17	1 543,2	970,2	1 636,4	1 648,5
Oct16 - Set17	1 542,2	971,1	1 634,5	1 649,7
Nov16 - Oct17	1 537,2	965,5	1 638,9	1 631,5
Dic16 - Nov17	1 538,1	972,0	1 641,9	1 628,2
Ene17 - Dic17	1 543,1	974,8	1 650,6	1 629,1
Feb17 - Ene18 P/	1 549,8	972,2	1 654,9	1 643,0
Mar17 - Feb18 P/	1 553,6	976,0	1 658,1	1 646,1
Abr17 - Mar18 P/	1 550,7	966,8	1 653,3	1 648,0
May17 - Abr18 P/	1 556,5	969,2	1 671,7	1 637,9
Jun17 - May18 P/	1 562,6	980,1	1 683,0	1 635,6
Jul17 - Jun18 P/	1 572,5	981,8	1 689,0	1 654,3
Ago17 - Jul18 P/	1 567,9	979,1	1 686,2	1 647,2
Sept17 - Ago18 P/	1 576,3	975,3	1 697,6	1 656,4
Oct17 - Set18 P/	1 573,7	973,0	1 696,9	1 648,3
CV (%)	1,3	1,7	1,5	2,0
Variación porcentual				
Oct16 - Set17 / Oct17 - Set18 P/ Test de Diferencia	2,0 *	0,2	3,8 **	-0,1

Niveles del test de diferencia:

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

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 6.11
Perú Urbano: Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo por nivel de educación alcanzado, según años móviles
 (Soles corrientes)

Años móviles	Total	Nivel de educación		
		Hasta primaria ^{1/}	Secundaria	Superior
Años móviles				
Feb14 - Ene15	1393,9	759,4	1137,2	1960,2
Mar14 - Feb15	1402,4	765,6	1149,0	1966,7
Abr14 - Mar15	1407,0	765,8	1155,9	1975,1
May14 - Abr15	1413,9	763,0	1159,3	1986,7
Jun14 - May15	1424,2	766,2	1168,7	2003,0
Jul14 - Jun15	1428,0	766,2	1166,9	2018,0
Ago14 - Jul15	1429,8	775,6	1169,1	2022,4
Sept14 - Ago15	1427,5	768,8	1176,4	2017,2
Oct14 - Set15	1437,9	768,1	1186,9	2032,7
Nov14 - Oct15	1452,2	785,0	1196,0	2048,3
Dic14 - Nov15	1449,9	796,2	1199,6	2031,7
Ene15 - Dic15	1462,7	820,8	1205,6	2048,1
Feb15 - Ene16	1468,6	826,4	1205,9	2056,1
Mar15 - Feb16	1474,1	832,5	1207,4	2066,3
Abr15 - Mar16	1480,2	835,4	1213,4	2069,4
May15 - Abr16	1488,8	845,1	1215,2	2085,3
Jun15 - May16	1489,1	847,9	1218,8	2082,6
Jul15 - Jun16	1491,9	855,1	1228,6	2074,0
Ago15 - Jul16	1506,7	858,1	1230,8	2099,9
Sept15 - Ago16	1516,4	863,6	1237,9	2108,8
Oct15 - Set16	1521,8	871,0	1238,8	2112,9
Nov15 - Oct16	1525,7	869,4	1236,4	2123,4
Dic15 - Nov16	1539,3	870,6	1242,5	2149,9
Ene16 - Dic16	1538,9	845,5	1248,7	2147,3
Feb16 - Ene17	1542,4	845,7	1249,0	2157,0
Mar16 - Feb17	1541,2	842,0	1250,5	2151,9
Abr16 - Mar17	1542,0	841,2	1254,4	2145,8
May16 - Abr17	1541,6	847,0	1256,9	2140,3
Jun16 - May17	1536,0	846,9	1252,4	2128,8
Jul16 - Jun17	1539,9	834,0	1252,6	2140,7
Ago16 - Jul17	1537,5	829,4	1258,2	2132,8
Sept1 - Ago17	1 543,2	837,2	1 261,0	2 137,8
Oct16 - Set17	1542,2	838,0	1268,8	2130,2
Nov16 - Oct17	1537,2	837,4	1277,2	2115,0
Dic16 - Nov17	1538,1	841,2	1275,4	2119,4
Ene17 - Dic17	1543,1	835,0	1277,9	2136,8
Feb17 - Ene18 P/	1549,8	829,4	1277,2	2164,4
Mar17 - Feb18 P/	1553,6	836,0	1278,1	2169,0
Abr17 - Mar18 P/	1550,7	839,9	1278,1	2161,5
May17 - Abr18 P/	1556,5	824,5	1288,3	2169,5
Jun17 -May18 P/	1562,6	829,8	1298,3	2173,5
Jul17 - Jun18 P/	1572,5	843,1	1301,5	2183,5
Ago17 - Jul18 P/	1567,9	843,6	1297,1	2180,4
Sept17 - Ago18 P/	1576,3	841,6	1298,0	2196,8
Oct17 - Set18 P/	1573,7	839,1	1291,6	2192,6
CV (%)	1,3	2,0	1,2	1,8
Variación porcentual				
Oct16 - Set17 / Oct17 - Set18 P/	2,0	0,1	1,8	2,9
Test de Diferencia	*			

Niveles del test de diferencia:

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

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 6.12
Perú: Población ocupada con ocupación principal y secundaria
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
(Porcentaje respecto del total de población de 14 y más años de edad)

Año / Trimestre	Total de Ocupados	Solo Ocupación Principal	Con Ocupación Secundaria
Indicadores Anuales			
2004	94,7	76,3	18,4
2005	94,6	76,7	17,9
2006	95,3	77,0	18,3
2007	95,3	73,5	21,7
2008	95,4	72,6	22,8
2009	95,5	71,3	24,2
2010	95,9	71,1	24,8
2011	96,0	72,7	23,3
2012	96,3	72,9	23,3
2013	96,0	74,3	21,8
2014	96,3	74,9	21,5
2015	96,5	76,6	19,8
2016	95,8	74,8	21,0
2017	95,9	75,8	20,2
Indicadores Trimestrales			
2010			
Ene-Feb-Mar	95,0	71,9	23,1
Abr-May-Jun	95,7	71,1	24,6
Jul-Ago-Sept	96,1	70,6	25,5
Oct-Nov-Dic	96,7	70,9	25,8
2011			
Ene-Feb-Mar	95,2	72,8	22,3
Abr-May-Jun	95,9	72,3	23,6
Jul-Ago-Sept	96,1	73,1	23,0
Oct-Nov-Dic	96,6	72,9	23,7
2012			
Ene-Feb-Mar	94,9	73,0	21,9
Abr-May-Jun	96,3	71,8	24,4
Jul-Ago-Sept	96,5	73,2	23,3
Oct-Nov-Dic	97,3	73,7	23,7
2013			
Ene-Feb-Mar	94,4	74,5	19,9
Abr-May-Jun	96,2	75,3	20,9
Jul-Ago-Sept	96,2	75,3	20,9
Oct-Nov-Dic	96,9	72,8	24,1
2014			
Ene-Feb-Mar	94,8	74,6	20,3
Abr-May-Jun	96,7	74,4	22,3
Jul-Ago-Sept	96,7	74,4	22,3
Oct-Nov-Dic	96,7	76,1	20,7
2015			
Ene-Feb-Mar	95,1	77,1	17,9
Abr-May-Jun	96,3	76,4	19,9
Jul-Ago-Sept	96,6	76,7	19,9
Oct-Nov-Dic	97,4	77,8	19,6
2016			
Ene-Feb-Mar	94,3	75,9	18,4
Abr-May-Jun	96,0	75,3	20,7
Jul-Ago-Sept	96,1	74,9	21,2
Oct-Nov-Dic	96,3	75,2	21,1
2017			
Ene-Feb-Mar	94,6	74,7	19,8
Abr-May-Jun	95,7	76,7	19,0
Jul-Ago-Sept	96,2	75,7	20,5
Oct-Nov-Dic	96,3	76,8	19,5
2018 P/			
Ene-Feb-Mar	94,9	76,9	18,0
Abr-May-Jun	95,7	74,8	20,9
Jul-Ago-Sept	96,0	75,0	21,1
CV (%)	0,3	0,7	2,7
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	-0,2	-0,7	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 ($p < 0.01$).**Nota:** El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 6.13
Perú Urbano: Población ocupada con ocupación principal y secundaria
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (Porcentaje respecto del total de población de 14 y más años de edad)

Año / Trimestre	Total de ocupados	Solo ocupación principal	Con ocupación secundaria
Indicadores Anuales			
2004	92,7	77,2	15,5
2005	92,5	78,2	14,3
2006	93,6	78,7	14,9
2007	93,7	75,4	18,3
2008	94,0	75,3	18,7
2009	94,1	73,9	20,2
2010	94,7	73,8	20,9
2011	94,9	75,0	19,9
2012	95,3	76,1	19,2
2013	95,2	77,6	17,6
2014	95,5	78,2	17,3
2015	95,6	80,1	15,5
2016	94,8	77,7	17,1
2017	95,0	78,5	16,4
Indicadores Trimestrales			
2010			
Ene-Feb-Mar	93,6	73,8	19,8
Abr-May-Jun	94,5	73,6	20,9
Jul-Ago-Sept	95,1	73,8	21,3
Oct-Nov-Dic	95,8	73,7	22,1
2011			
Ene-Feb-Mar	93,9	74,6	19,4
Abr-May-Jun	94,8	74,6	20,2
Jul-Ago-Sept	95,1	75,6	19,5
Oct-Nov-Dic	95,7	75,5	20,3
2012			
Ene-Feb-Mar	93,7	75,1	18,5
Abr-May-Jun	95,3	75,2	20,1
Jul-Ago-Sept	95,6	76,9	18,7
Oct-Nov-Dic	96,6	77,1	19,5
2013			
Ene-Feb-Mar	93,0	77,1	15,9
Abr-May-Jun	95,3	77,9	17,4
Jul-Ago-Sept	95,3	77,9	17,4
Oct-Nov-Dic	96,3	76,8	19,4
2014			
Ene-Feb-Mar	93,5	77,4	16,1
Abr-May-Jun	95,8	77,8	18,1
Jul-Ago-Sept	95,8	77,8	18,1
Oct-Nov-Dic	96,0	79,5	16,4
2015			
Ene-Feb-Mar	93,7	80,4	13,4
Abr-May-Jun	95,5	80,0	15,5
Jul-Ago-Sept	95,7	80,1	15,6
Oct-Nov-Dic	96,8	81,8	15,0
2016			
Ene-Feb-Mar	92,8	78,7	14,1
Abr-May-Jun	95,0	78,3	16,7
Jul-Ago-Sept	95,2	77,5	17,7
Oct-Nov-Dic	95,4	78,3	17,2
2017			
Ene-Feb-Mar	93,3	77,7	15,6
Abr-May-Jun	94,7	79,5	15,2
Jul-Ago-Sept	95,2	78,3	16,9
Oct-Nov-Dic	95,5	79,4	16,1
2018 P/			
Ene-Feb-Mar	93,8	79,3	14,5
Abr-May-Jun	94,8	77,2	17,7
Jul-Ago-Sept	95,1	77,9	17,2
CV (%)	0,3	0,8	3,4
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	-0,1	-0,4	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 ($p < 0.01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 6.14
Perú Rural: Población ocupada con ocupación principal y secundaria
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
(Porcentaje respecto del total de población de 14 y más años de edad)

Año / Trimestre	Total de ocupados	Solo ocupación principal	Con ocupación secundaria
Indicadores Anuales			
2004	99,2	74,2	25,0
2005	99,3	73,2	26,1
2006	99,3	73,1	26,3
2007	99,2	68,8	30,4
2008	99,1	65,4	33,6
2009	99,3	64,4	34,9
2010	99,2	63,5	35,7
2011	99,1	65,8	33,3
2012	99,2	63,3	35,8
2013	98,7	63,8	34,9
2014	99,1	64,5	34,6
2015	99,2	65,4	33,8
2016	99,2	65,0	34,2
2017	99,2	66,0	33,2
Indicadores Trimestrales			
2010			
Ene-Feb-Mar	98,9	66,7	32,3
Abr-May-Jun	99,2	63,9	35,3
Jul-Ago-Sept	99,0	61,6	37,4
Oct-Nov-Dic	99,5	63,1	36,4
2011			
Ene-Feb-Mar	98,8	67,8	31,0
Abr-May-Jun	99,1	65,7	33,4
Jul-Ago-Sept	99,2	65,8	33,5
Oct-Nov-Dic	99,3	65,2	34,2
2012			
Ene-Feb-Mar	98,7	66,5	32,1
Abr-May-Jun	99,3	61,8	37,5
Jul-Ago-Sept	99,2	62,3	36,9
Oct-Nov-Dic	99,5	63,1	36,5
2013			
Ene-Feb-Mar	98,7	66,4	32,3
Abr-May-Jun	98,9	67,1	31,8
Jul-Ago-Sept	98,9	67,1	31,8
Oct-Nov-Dic	98,6	60,1	38,5
2014			
Ene-Feb-Mar	98,8	65,8	33,1
Abr-May-Jun	99,5	64,0	35,5
Jul-Ago-Sept	99,5	64,0	35,5
Oct-Nov-Dic	99,1	65,2	33,9
2015			
Ene-Feb-Mar	99,2	67,1	32,0
Abr-May-Jun	98,9	65,1	33,8
Jul-Ago-Sept	99,4	65,7	33,8
Oct-Nov-Dic	99,4	64,9	34,5
2016			
Ene-Feb-Mar	99,2	66,7	32,5
Abr-May-Jun	99,5	65,0	34,5
Jul-Ago-Sept	99,0	65,9	33,2
Oct-Nov-Dic	99,3	64,3	35,0
2017			
Ene-Feb-Mar	99,1	64,8	34,3
Abr-May-Jun	99,1	67,0	32,1
Jul-Ago-Sept	99,4	66,7	32,7
Oct-Nov-Dic	99,4	67,3	32,0
2018 P/			
Ene-Feb-Mar	98,4	68,5	29,9
Abr-May-Jun	98,8	66,4	32,4
Jul-Ago-Sept	99,3	64,6	34,7
CV (%)	0,1	1,6	2,9
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	-0,1	-2,1	2,0
Test de Diferencia		*	

Niveles del test de diferencia:

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

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 7.1
Perú: Población menor de 18 años de edad con Documento Nacional de Identidad por grupos de edad
Año: 2012 - 2017 y Trimestre: 2012 - 2018
(Porcentaje respecto del total de la población)

Año / Trimestre	Grupos de edad			
	Total	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
Indicadores Trimestrales				
2012				
Ene-Feb-Mar	92,4	88,3	95,4	93,3
Abr-May-Jun	93,1	88,6	95,5	94,5
Jul-Ago-Sept	94,5	88,8	96,1	97,2
Oct-Nov-Dic	95,2	91,4	97,6	96,2
2013				
Ene-Feb-Mar	95,4	90,4	97,5	97,5
Abr-May-Jun	96,4	92,3	98,0	98,1
Jul-Ago-Sept	96,4	92,7	98,2	97,7
Oct-Nov-Dic	97,1	93,4	98,5	98,7
2014				
Ene-Feb-Mar	97,2	93,3	98,6	98,7
Abr-May-Jun	96,9	92,3	98,7	99,1
Jul-Ago-Sept	97,4	94,1	98,5	99,0
Oct-Nov-Dic	97,8	94,5	99,2	99,0
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 P/				
Ene-Feb-Mar	98,3	96,2	98,6	99,5
Abr-May-Jun	98,6	96,8	99,4	99,4
Jul-Ago-Sept	99,0	97,6	99,4	99,8
CV (%)	0,2	0,4	0,3	0,1
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	0,2	0,9	-0,2	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 ($p < 0.01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 7.2
Perú Urbano: Población menor de 18 años de edad con Documento Nacional de Identidad por grupos de edad
Año: 2012 - 2017 y Trimestre: 2012 - 2018
(Porcentaje respecto del total de la población)

Año / Trimestre	Grupos de edad			
	Total	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
Indicadores Trimestrales				
2012				
Ene-Feb-Mar	93,8	90,7	96,6	94,4
Abr-May-Jun	94,3	91,3	96,7	94,8
Jul-Ago-Sept	95,3	90,3	96,8	97,9
Oct-Nov-Dic	96,3	93,6	98,5	96,7
2013				
Ene-Feb-Mar	96,1	91,9	97,9	97,9
Abr-May-Jun	97,3	94,2	98,5	98,6
Jul-Ago-Sept	97,1	94,4	98,7	98,0
Oct-Nov-Dic	97,6	94,9	98,4	99,0
2014				
Ene-Feb-Mar	97,6	94,1	98,9	99,0
Abr-May-Jun	97,5	93,8	98,9	99,3
Jul-Ago-Sept	97,7	95,2	98,6	99,2
Oct-Nov-Dic	98,0	95,4	99,3	98,9
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 P/				
Ene-Feb-Mar	98,6	97,5	98,7	99,5
Abr-May-Jun	98,8	97,6	99,2	99,5
Jul-Ago-Sept	99,2	98,1	99,3	99,9
CV (%)	0,2	0,5	0,4	0,1
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	0,2	0,5	-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 ($p < 0.01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 7.3
Perú Rural: Población menor de 18 años de edad con Documento Nacional de Identidad por grupos de edad
Año: 2012 - 2017 y Trimestre: 2012 - 2018
(Porcentaje respecto del total de la población)

Año / Trimestre	Grupos de edad			
	Total	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
Indicadores Trimestrales				
2012				
Ene-Feb-Mar	89,4	81,9	93,1	91,2
Abr-May-Jun	90,3	81,8	93,0	93,9
Jul-Ago-Sept	92,6	84,9	94,6	95,8
Oct-Nov-Dic	92,7	85,9	95,6	95,2
2013				
Ene-Feb-Mar	94,1	86,5	96,6	96,8
Abr-May-Jun	94,5	87,5	96,8	96,9
Jul-Ago-Sept	94,7	88,2	97,1	97,1
Oct-Nov-Dic	95,9	89,5	98,8	97,9
2014				
Ene-Feb-Mar	96,3	91,1	98,0	98,0
Abr-May-Jun	95,7	88,1	98,3	98,8
Jul-Ago-Sept	96,6	91,0	98,5	98,6
Oct-Nov-Dic	97,2	91,8	98,9	99,1
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 P/				
Ene-Feb-Mar	97,3	92,5	98,3	99,5
Abr-May-Jun	98,2	94,1	99,9	99,4
Jul-Ago-Sept	98,7	95,7	99,7	99,7
CV (%)	0,2	0,7	0,1	0,2
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Jul-Ago-Sept 18 / Jul-Ago-Sept 17	0,6	1,9	0,0	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 ($p < 0.01$).

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

Los resultados con coeficientes de variación (CV) mayores al 15% deben ser considerados como información referencial.

P/ Preliminar.

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