

Condiciones de Vida en el Perú

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2018

INFORME TÉCNICO
No 3 - Setiembre 2018

El Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI), elabora y difunde de manera trimestral el Informe Técnico: Condiciones de Vida en el Perú, el cual se realiza con los resultados de la Encuesta Nacional de Hogares (ENAHOG), investigación que se ejecuta de manera continua, en las 52 semanas del año a nivel nacional. Los niveles de inferencia se obtienen por acumulación de muestra, lo que permite obtener información trimestral con resultados nacionales y por área de residencia.

En este Informe Técnico correspondiente al trimestre Abril-Mayo-Junio del 2018, se muestra la evolución de las condiciones de vida de las personas en el corto plazo medida a través de los principales indicadores de educación, salud, acceso a servicios básicos, empleo, ingresos, entre otros.

El tamaño de muestra de la encuesta en el año 2018 es de 36 996 viviendas particulares, de las cuales 23 348 corresponden al área urbana y 13 648 al área rural. En el II Trimestre 2018 se programaron 9 286 viviendas.

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: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

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

Área de residencia	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (Puntos porcentuales)	Nivel Test Diferencia
Nacional	87,3	87,9	0,6	
Urbana	87,2	88,4	1,2	
Rural	87,6	86,6	-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.

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

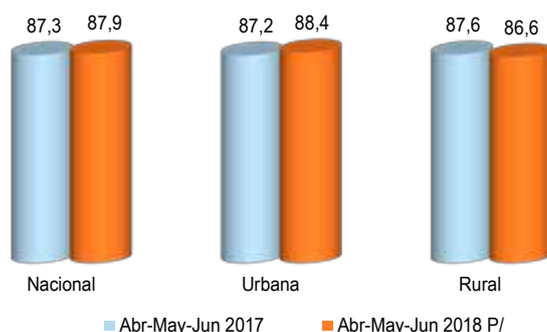
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 01

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 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 de abril a junio del año 2018, la tasa neta de asistencia escolar de niñas y niños de 3 a 5 años de edad en educación inicial, ha registrado un incremento de 0,6 punto porcentual, al pasar de 87,3% en el segundo trimestre del 2017 a 87,9% en el mismo periodo del año 2018.

A nivel de área de residencia, se incrementó en 1,2 puntos porcentuales en el área urbana y disminuyó en 1,0 punto porcentual en el área rural.

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

Katherine Onton Guerra
Alex Mamani Cordova
Marisol Vargas Mulatillo

1.2 Tasa de asistencia escolar a educación primaria

Cuadro N° 1.2

Perú: Tasa neta de asistencia escolar a educación primaria^{1/}, según área de residencia

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

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

Área de residencia	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (Puntos porcentuales)	Nivel Test Diferencia
Nacional	92,3	95,7	3,4	***
Urbana	91,5	95,6	4,1	***
Rural	94,4	96,2	1,8	*

Niveles del test de diferencia:

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

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

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.

1/ 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, 96 asisten a algún grado o año de educación primaria.

En el trimestre de abril a junio del año 2018, la tasa neta de asistencia escolar de niñas y niños de 6 a 11 años de edad a la educación primaria alcanzó el 95,7%, registrando un incremento de 3,4 puntos porcentuales, comparado con similar periodo del año 2017 (92,3%), siendo altamente significativa la diferencia.

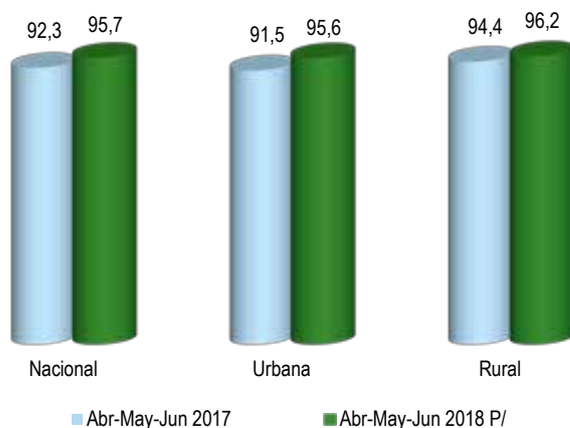
El mayor crecimiento se dio en el área urbana, que se incrementó en 4,1 puntos porcentuales, pasando de 91,5 % a 95,6%, mientras que en el área rural se incrementó en 1,8 puntos porcentuales, pasó de 94,4% a 96,2%).

Gráfico N° 02

Perú: Tasa neta de asistencia escolar a educación primaria^{1/}, según área de residencia

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

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



1/ 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.

1.3 Tasa de asistencia escolar a educación secundaria

Cuadro N° 1.3

Perú: Tasa neta de asistencia escolar a educación secundaria^{1/}, según área de residencia

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

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

Área de residencia	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (Puntos porcentuales)	Nivel Test Diferencia
Nacional	84,4	86,6	2,2	*
Urbana	86,5	88,7	2,2	
Rural	79,2	81,6	2,4	

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.

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.

1/ 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.

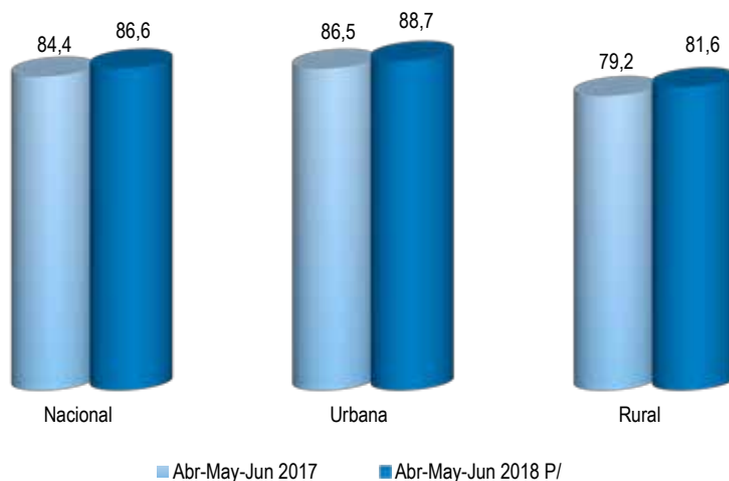
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 03

Perú: Tasa neta de asistencia escolar a educación secundaria^{1/}, según área de residencia

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

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



1/ 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 la educación secundaria

De cada 100 niñas o niños de 12 a 16 años de edad, 87 asisten a algún año de educación secundaria.

En el segundo trimestre del año 2018, la tasa neta de asistencia escolar de la población de 12 a 16 años de edad a educación secundaria, registró un incremento de 2,2 puntos porcentuales, comparado con similar periodo del año 2017, al pasar de 84,4% a 86,6% en el segundo trimestre del año 2018.

A nivel de área de residencia, el incremento se dio en ambas áreas, siendo mayor en el área rural (2,4 puntos porcentuales) pasando de 79,2% a 81,6%, es decir, de cada 100 adolescentes, 82 asisten a la educación secundaria, mientras que en el área urbana pasó de 86,5% a 88,7%, es decir, de cada 100 adolescentes, 89 asisten a educación secundaria.

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^{1/}, según área de residencia

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

(Porcentaje)

Problema de salud/Área de residencia	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (Puntos Porcentuales)	Nivel Test Diferencias
Nacional				
Con algún problema de salud crónico	34,6	35,5	0,9	
- Solo problema de salud crónico 1/	13,8	13,1	-0,7	
- Con problema de salud crónico y además presentó otro problema en últimas 4 semanas	20,8	22,4	1,6	***
Urbana				
Con algún problema de salud crónico	37,1	38,2	1,1	
- Solo problema de salud crónico	15,5	14,8	-0,7	
- Con problema de salud crónico y además presentó otro problema en últimas 4 semanas	21,6	23,3	1,7	
Rural				
Con algún problema de salud crónico	25,7	26,4	0,7	
- Solo problema de salud crónico	7,6	7,3	-0,3	
- Con problema de salud crónico y además presentó otro problema en últimas 4 semanas	18,1	19,2	1,1	

Niveles del test de diferencia:

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

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

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

P/ Preliminar.

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

2.1.1 Población con problema de salud crónico según área de residencia

En el segundo trimestre del año 2018, el 35,5% de la población del país padeció de algún problema de salud crónico, incrementándose en 0,9 punto porcentual, comparado con similar trimestre del año 2017. El 22,4% de la población del país, además del problema de salud crónico que padecen, sufrieron en las últimas cuatro semanas otros problemas de salud, y el 13,1% padeció solo problemas de salud crónico.

En el área urbana, la proporción de población que padece algún problema de salud crónico alcanzó el 38,2%, siendo 11,8 puntos porcentuales más que en el área rural (26,4%).

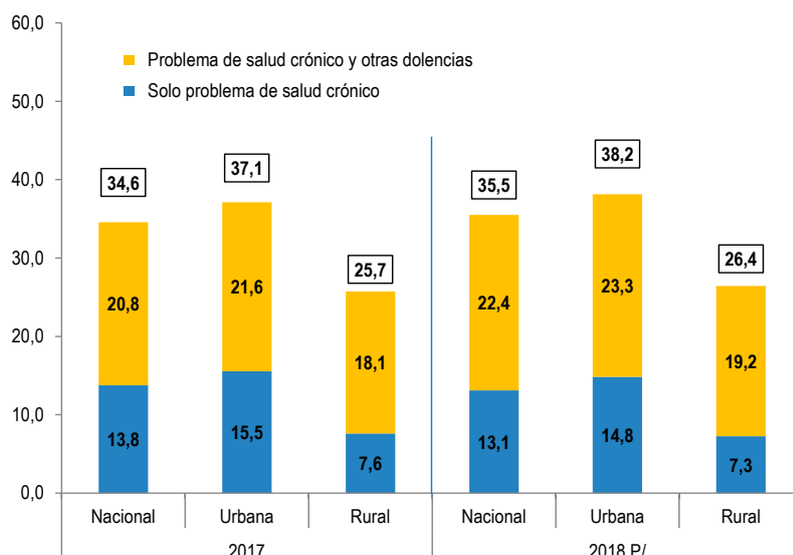
En el área urbana la población que presenta algún problema de salud crónico y además otro problema de salud en las últimas 4 semanas alcanzó el 23,3%, aumentando en 1,7 puntos porcentuales y en el área rural la población que se encuentra en esta misma situación se incrementó en 1,1 puntos porcentuales (19,2%), respecto a similar trimestre del año 2017.

Gráfico N° 04

Población con algún problema de salud crónico^{1/} por área de residencia

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

(Porcentaje)



1/ 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: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018
(Porcentaje)

Grupos de edad / Área de residencia	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (Puntos Porcentuales)	Nivel Test Diferencias
Nacional	34,6	35,5	0,9	
De 0 a 14 años	12,1	13,0	0,9	
De 15 a 49 años	33,0	34,1	1,1	
De 50 a 59 años	62,5	59,9	-2,6	
De 60 y más años	74,9	76,5	1,6	
Urbana	37,1	38,2	1,1	
De 0 a 14 años	14,9	16,2	1,3	
De 15 a 49 años	35,1	36,4	1,3	
De 50 a 59 años	63,8	61,1	-2,7	
De 60 y más años	76,1	77,5	1,4	
Rural	25,7	26,4	0,7	
De 0 a 14 años	4,8	4,5	-0,3	
De 15 a 49 años	24,5	24,9	0,4	
De 50 a 59 años	57,6	55,4	-2,2	
De 60 y más años	70,9	73,1	2,2	

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.

P/ Preliminar.

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

2.1.2 Problemas de salud crónico según edad

En el trimestre evaluado, la población de 60 y más años de edad (adulto mayor), es la que mayormente padece de problemas de salud crónicos (76,5%), y es la que más se incrementó respecto al mismo periodo del año 2017 (1,6 puntos porcentuales), por otro lado la población menor de 15 años de edad que presenta este tipo de problemas representa el 13,0%.

Por grupos de edad, en casi todos los grupos de edad analizados, se incrementó la población que presentó problemas de salud crónico a excepción del grupo de 50 a 59 años de edad que disminuyó 2,6 puntos porcentuales (de 62,5% a 59,9%), disminución observada tanto en el área urbana como en el área rural, los cuales disminuyen en 2,7 y 2,2 puntos porcentuales, respectivamente. Cabe resaltar que las diferencias presentadas no son estadísticamente significativas.

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: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018
(Porcentaje)

Condición de búsqueda de atención / Área de residencia	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (Puntos Porcentuales)	Nivel Test Diferencias
Nacional				
- Buscó atención	36,9	41,2	4,3	***
- No buscó atención	63,1	58,8	-4,3	***
Urbana				
- Buscó atención	37,0	42,1	5,1	***
- No buscó atención	63,0	57,9	-5,1	***
Rural				
- Buscó atención	36,3	36,7	0,4	
- No buscó atención	63,7	63,3	-0,4	

Niveles del test de diferencia:

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

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

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 la población que padece algún problema de salud crónico, el 41,2% buscó atención y el 58,8% no lo hizo.

En el segundo trimestre del año 2018, se incrementó la población que buscó atención en 4,3 puntos porcentuales respecto al mismo periodo del año 2017 (de 36,9% a 41,2%), siendo altamente significativo este incremento.

A nivel de área de residencia, el área urbana presentó el mayor incremento de la población que buscó atención (5,1 puntos porcentuales), pasando de 37,0 % a 42,1%. En el área rural, no se presentó variación significativa.

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: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

(Porcentaje)

Lugar o establecimiento	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (Puntos Porcentuales)	Niveles Test Diferencias
Total que buscó atención	44,8	48,2	3,4	***
MINSA 1/	14,3	13,8	-0,5	
Farmacia o botica	16,9	19,3	2,4	***
Particular 3/	6,8	6,9	0,1	
EsSalud 2/	5,6	6,8	1,2	***
Fuerzas Armadas y/o Policía Nacional	0,2	0,5	0,3	
Otros 4/	0,7	0,5	-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.

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.

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 48,2%; de esta población el 13,8% buscó atención en establecimientos del Ministerio de salud (MINSA), el 19,3% lo hizo en farmacia o botica, el 6,9% en una clínica/ consultorio particular y el 6,8% en establecimientos de EsSalud.

La población con algún problema de salud que acude a una farmacia o botica, se incrementó en 2,4 puntos porcentuales, mientras que la población que acude a EsSalud se incrementó en 1,2 puntos porcentuales, ambos incrementos son altamente significativos.

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: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

(Porcentaje)

Tipo de seguro de salud/ Área de residencia	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (Puntos Porcentuales)	Niveles Test Diferencias
Nacional	75,1	76,3	1,2	*
Únicamente EsSalud	26,3	25,3	-1,0	
Únicamente SIS	42,9	44,0	1,1	
Con otros seguros 1/	5,9	7,0	1,1	*
Urbana	73,0	74,1	1,1	
Únicamente EsSalud	32,3	31,2	-1,1	
Únicamente SIS	33,2	34,0	0,8	
Con otros seguros 1/	7,5	8,9	1,4	*
Rural	82,3	83,8	1,5	
Únicamente EsSalud	5,6	4,9	-0,7	
Únicamente SIS	76,5	78,4	1,9	
Con otros seguros 1/	0,3	0,5	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.

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

Según los resultados obtenidos se observa que en el trimestre de análisis aumentó la población afiliada a algún tipo de seguro de salud en 1,2 puntos porcentuales respecto a similar periodo del año 2017, pasando de 75,1% a 76,3%; similar comportamiento se registró en el área urbana y en el área rural (1,1 y 1,5 puntos porcentuales, respectivamente).

De la población con seguro de salud, el 44,0% declaró que tiene únicamente SIS, el 25,3% tiene seguro de EsSalud, y el 7,0% cuenta con otro tipo de seguro. La población afiliada al seguro de EsSalud disminuyó en 1,0 punto porcentual, pasando de 26,3% a 25,3%.

A nivel de área de residencia, en el área urbana de cada 100 personas que cuentan con seguro de salud, 34 cuentan con Seguro integral de Salud (SIS) y 31 están afiliadas a EsSalud. En el área rural, de cada 100 personas, 78 cuentan con seguro de salud SIS y 5 personas cuentan con seguro de EsSalud.

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: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018
(Horas/minutos)

Establecimiento de Salud y Área de residencia	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (horas/minutos)	Niveles Test Diferencias
Nacional	51:21	57:19	5:58	
EsSalud 1/	142:02	138:51	-3:11	
Ministerio de Salud 2/	16:34	19:30	2:56	
CLAS 3/	1:09	3:37	2:28	
Urbana	70:59	77:05	6:05	
EsSalud 1/	145:26	140:02	-5:24	
Ministerio de Salud 2/	24:23	29:51	5:28	
CLAS 3/	1:30	5:46	4:16	
Rural	7:09	7:45	0:36	
EsSalud 1/	55:37	97:22	41:45	
Ministerio de Salud 2/	5:33	5:03	-0:30	
CLAS 3/	0:38	0:34	-0:04	

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.

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.

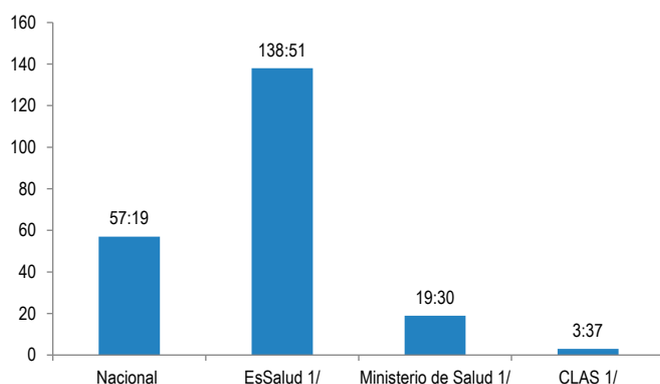
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 05

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 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 57 horas con 19 minutos. Por área de residencia, en el área urbana fue de 77 horas con 5 minutos; mientras que, en el área rural de 7 horas con 45 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 140 horas con 2 minutos y en el área rural de 97 horas con 22 minutos, en ésta última se incrementó el tiempo en 41 horas con 45 minutos.

En los establecimientos del Ministerio de Salud (MINS), el tiempo promedio de programación de citas para el área urbana es de 29 horas con 51 minutos, mientras que en el área rural fue de 5 horas con 3 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 5 horas y 46 minutos y en el área rural de 34 minutos.

Cuadro N° 2.7

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2018
(Horas/minutos)

Establecimiento de Salud y Área de residencia	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (horas/minutos)	Niveles Test Diferencias
Nacional	0:30	0:29	-0:01	
EsSalud 1/	0:30	0:29	-0:01	
Ministerio de Salud 2/	0:30	0:30	0:00	
CLAS 3/	0:44	0:21	-0:23	
Área urbana	0:23	0:24	0:01	
EsSalud 1/	0:28	0:27	-0:01	
Ministerio de Salud 2/	0:20	0:21	0:01	
CLAS 3/	0:15	0:15	0:00	
Área Rural	0:45	0:43	-0:02	
EsSalud 1/	1:21	1:16	-0:05	
Ministerio de Salud 2/	0:42	0:42	0:00	
CLAS 3/	1:28	0:30	-0:58	

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.

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 y área de residencia

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018
(Horas/minutos)

Establecimiento de Salud y Área de residencia	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (horas/minutos)	Niveles Test Diferencias
Nacional	0:47	0:49	0:02	
EsSalud 1/	0:54	0:52	-0:02	
Ministerio de Salud 2/	0:44	0:47	0:03	
CLAS 3/	0:50	0:51	0:01	
Urbana	0:55	0:57	0:02	
EsSalud 1/	0:54	0:52	-0:02	
Ministerio de Salud 2/	0:57	1:02	0:05	
CLAS 3/	0:57	1:08	0:11	
Rural	0:27	0:27	0:00	
EsSalud 1/	1:04	0:50	-0:14	
Ministerio de Salud 2/	0:26	0:27	0:01	
CLAS 3/	0:38	0:27	-0:11	

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.

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 de 29 minutos. Para llegar a un establecimiento del MINSA es de 30 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 21 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 donde se registra 43 minutos y en el área urbana 24 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 49 minutos, siendo los establecimientos de EsSalud los que registran el mayor tiempo de espera de 52 minutos, seguido de los establecimientos CLAS con 51 minutos y los establecimientos del MINSA con 47 minutos.

Por área de residencia, los establecimientos del área urbana registran el mayor tiempo de espera (57 minutos), siendo 30 minutos más de espera que en el área rural (27 minutos).

Por tipo de establecimientos, se observan diferencias entre ellos, así, para los residentes del área urbana, el tiempo promedio de espera para ser atendidos en los establecimientos CLAS es de 1 hora y 8 minutos, seguido de los establecimientos del MINSA con 1 hora y 2 minutos y en los de EsSalud con 52 minutos, estos tiempos superan a los presentados en el área rural, donde los establecimientos de EsSalud presentan el mayor tiempo de espera de 50 minutos, seguido del MINSA y los CLAS con 27 minutos, respectivamente.

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: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

(Porcentaje)

Grupos de edad/ Área de residencia	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (Puntos Porcentuales)	Niveles Test Diferencia
Total	98,6	98,6	0,0	
0-5 años	96,2	96,8	0,6	
6-10 años	99,7	99,4	-0,3	
11-17 años	99,6	99,4	-0,2	
Urbana	98,9	98,8	-0,1	
0-5 años	97,3	97,6	0,3	
6-10 años	99,8	99,2	-0,6	*
11-17 años	99,5	99,5	0,0	
Rural	97,9	98,2	0,3	
0-5 años	93,3	94,1	0,8	
6-10 años	99,5	99,9	0,4	*
11-17 años	99,8	99,4	-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: El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

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 la población menor de 18 años de edad que cuenta con Documento de Identidad, mantiene los mismos niveles alcanzados en similar trimestre del año 2017. De cada 100 personas menores de 18 años, 99 cuentan con Documento Nacional de Identidad (DNI).

A nivel de área de residencia, en el área rural se incrementó en 0,3 punto porcentual, la población menor de 18 años que tiene DNI, pasando de 97,9% a 98,2%. En el área urbana, la cobertura disminuyó ligeramente en los grupos de edad de 6 a 10 años; en el área rural se incrementó en 0,8 punto porcentual en el grupo poblacional de 0 a 5 años de edad.

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: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

(Porcentaje)

Tipo de programa alimentario	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación absoluta (Puntos Porcentuales)	Niveles Test Diferencia
Nacional				
- Vaso de Leche 1/	18,4	17,5	-0,9	
- Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/	74,5	82,8	8,3	***
- Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/	29,7	32,3	2,6	
- Comedor popular (incluye club de madres) 3/	48,3	45,3	-3,0	

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.

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.

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

Vaso de leche

El 17,5% de los hogares que tiene 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 12,1% de los hogares y en el área rural al 33,1%, siendo superior en esta área en 21 puntos porcentuales, respecto del área urbana.

Desayunos escolares

En el segundo trimestre del año 2018, de cada 100 hogares con niñas y niños de 3 a 11 años de edad que asisten a colegios estatales, 83 fueron beneficiados por el programa de Desayuno Escolar "QALI WARMA". En el área urbana fueron beneficiados 77 y en el área rural 93 de cada 100, respectivamente.

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 32 se beneficiaron del programa de Almuerzo Escolar "QALI WARMA".

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: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018
(Porcentaje)

Tipo de programa alimentario / Área de residencia	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación absoluta (Puntos Porcentuales)	Niveles Test Diferencia
Urbana				
- Vaso de Leche 1/	13,0	12,1	-0,9	
- Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/	68,6	77,3	8,7	***
- Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/	14,9	16,2	1,3	
- Comedor popular (incluye club de madres) 3/	59,0	55,8	-3,2	
Rural				
- Vaso de Leche 1/	33,6	33,1	-0,5	
- Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/	85,5	93,0	7,5	***
- Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/	57,3	61,7	4,4	
- Comedor popular (incluye club de madres) 3/	38,1	32,5	-5,6	

Niveles del test de diferencia:

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

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

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.

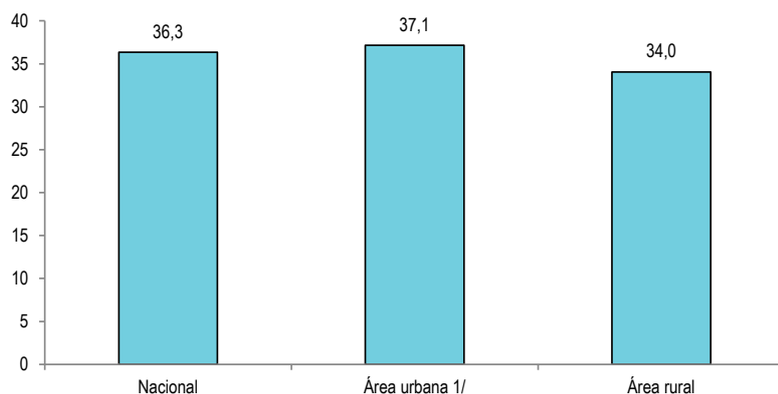
Según área de residencia, en el área urbana se beneficiaron 16 hogares de cada 100, mientras que en el área rural fue de 62 de cada 100 hogares con niñas y niños de 3 a 11 años de edad.

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 45,3%. Por área de residencia, los hogares del área urbana beneficiarios del programa fueron 55,8% y en el área rural fue de 32,5%.

Se observa una disminución en el número de hogares beneficiados del programa alimentario, con respecto al mismo trimestre del año anterior.

3.3 Déficit calórico

Gráfico N° 04**Perú: Población que presenta déficit calórico, según área de residencia**Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2018
(Porcentaje)

Nota: Información preliminar

1/ No incluye Lima Metropolitana

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 36,3% de la población del país, presenta déficit calórico, según área de residencia, esta situación afecta al 37,1% de la población del área urbana (no incluye Lima Metropolitana) y al 34,0% 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^{1/}, según área de residencia

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

(Porcentaje)

Área de residencia	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación absoluta (Puntos Porcentuales)	Niveles Test Diferencia
Nacional	89,8	90,0	0,2	
Red pública dentro de la vivienda	83,7	84,1	0,4	
Red pública fuera de la vivienda	5,0	4,6	-0,4	
Pilón de uso público	1,1	1,3	0,2	
Urbana	95,5	95,3	-0,2	
Red pública dentro de la vivienda	88,0	88,1	0,1	
Red pública fuera de la vivienda	6,5	5,8	-0,7	
Pilón de uso público	1,0	1,3	0,3	
Rural	71,2	72,4	1,2	
Red pública dentro de la vivienda	69,5	70,6	1,1	
Red pública fuera de la vivienda	0,4	0,4	0,0	
Pilón de uso público	1,3	1,4	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.

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.

4.1.1 Formas de abastecimiento de agua pública

En el segundo trimestre del año 2018, el 90,0% de los hogares del país 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), alcanzando este servicio al 95,3% de los hogares del área urbana y al 72,4% de los hogares del área rural.

Al comparar los resultados con similar trimestre del año 2017, a nivel nacional se incrementó la cobertura de agua por red pública dentro de la vivienda y pilón de uso público (0,4 y 0,2 puntos porcentuales, respectivamente) y disminuyó el acceso a Red pública fuera de la vivienda (0,4 puntos porcentuales). Por área de residencia se presenta la misma tendencia.

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: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

(Porcentaje)

Área de residencia	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación absoluta (Puntos Porcentuales)	Niveles Test Diferencia
Nacional				
Total 1/	81,2	80,9	-0,3	
Red Pública 2/	74,3	74,3	0,0	
Pozo séptico	6,9	6,6	-0,3	
Urbana				
Total 1/	92,8	91,8	-1,0	
Red Pública 2/	90,9	90,1	-0,8	
Pozo séptico	1,9	1,8	-0,1	
Rural				
Total 1/	43,2	44,3	1,1	
Red Pública 2/	19,6	21,6	2,0	
Pozo séptico	23,5	22,7	-0,8	

Niveles del test de diferencia:

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

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

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.

4.2.1 Acceso a desagüe por red pública y pozo séptico

En el período analizado, el 74,3% de los hogares eliminan las excretas por red pública de alcantarillado, siendo los hogares del área urbana los que principalmente acceden a este servicio (90,1%), en el área rural solo acceden a este servicio el 21,6%. Asimismo, en el área rural el 22,7% de los hogares lo hacen a través de pozo séptico, siendo este servicio el de mayor acceso para los hogares de esta área.

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: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

(Porcentaje)

Área de residencia	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación absoluta (Puntos Porcentuales)	Niveles Test Diferencia
Nacional	94,7	95,5	0,8	**
Urbana	99,2	99,1	-0,1	
Rural	79,8	83,4	3,6	**

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.

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

En el periodo de abril a junio del año 2018, el 95,5% de los hogares del país acceden a la energía eléctrica por red pública, llegando la cobertura al 99,1% de los hogares del área urbana y al 83,4% en el área rural.

Comparado con similar trimestre del año 2017, se registró un incremento de 0,8 puntos porcentuales, siendo el área rural el que presentó mayor incremento (3,6 puntos porcentuales), siendo altamente significativa la diferencia.

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: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

(Porcentaje)

Área de residencia	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación absoluta (Puntos Porcentuales)	Niveles Test Diferencia
Nacional				
Gas 1/	84,8	85,3	0,5	
Leña	8,6	8,3	-0,3	
Urbana				
Gas 1/	93,2	93,0	-0,2	
Leña	1,7	2,1	0,4	
Rural				
Gas 1/	57,3	59,5	2,2	
Leña	31,1	29,1	-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.

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, el 85,3% de los hogares del país cocinan los alimentos con gas (utilizan solo gas y/o además de gas utilizan otro tipo de combustible), registrando un incremento de 0,5 punto porcentual, comparado con similar trimestre del año anterior.

A nivel de área de residencia, cabe resaltar que el área rural se incrementó en 2,2 puntos porcentuales los hogares que utilizan gas y otro tipo de combustible, en tanto, disminuyeron 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: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

(Distribución porcentual)

Tamaño de empresa	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación absoluta (Puntos Porcentuales)	Niveles Test Diferencia
Total	100,0	100,0		
De 1 a 10 trabajadores	64,0	65,0	1,0	
De 11 a 50 trabajadores	9,6	9,0	-0,6	
De 51 y más trabajadores	26,4	26,0	-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:** El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

P/ Preliminar

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

6.1.1 Según tamaño de empresa

En el segundo trimestre del año 2018, la población que trabaja en pequeñas unidades económicas (de 1 a 10 trabajadores) se incrementó en 1,0 punto porcentual, al pasar de 64,0% a 65,0%; en tanto, la población ocupada que trabaja en establecimientos de 11 a 50 trabajadores disminuye en 0,6 punto porcentual, al pasar de 9,6% a 9,0%, y la población ocupada en las grandes empresas presenta un comportamiento similar al pasar de 26,4% a 26,0%; en todos los casos no se presentan variaciones significativas.

Cuadro N° 6.2

Perú Urbano: Población económicamente activa ocupada, según ramas de actividad 2/

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

(Distribución porcentual)

Ramas de actividad	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación absoluta (Puntos Porcentuales)	Niveles Test Diferencia
Total	100,0	100,0		
Agricultura/ Pesca/ Minería	8,6	9,1	0,5	
Manufactura	10,8	10,3	-0,5	
Construcción	5,9	6,4	0,5	
Comercio	22,5	22,0	-0,5	
Transportes y Comunicaciones	10,4	10,6	0,2	
Otros Servicios 1/	41,7	41,6	-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.

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

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

P/ Preliminar.

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

6.1.2 Según ramas de actividad

En el periodo analizado, en el área urbana, 42 de cada 100 personas ocupadas trabajan en la rama de Servicios que comprende "Intervención financiera, actividades inmobiliarias, actividades empresariales y de alquiler, enseñanza, actividades de servicios sociales y de Salud, 22 personas trabajan en el sector Comercio, 11 personas en Transportes y Comunicaciones; 10 personas en Manufactura, 9 personas en actividades primarias y 6 personas en Construcción. Al comparar estos resultados con similar trimestre del año 2017, no existe variación significativa.

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: Julio 2016-Junio 2017 y Julio 2017 - Junio 2018

(Soles corrientes)

Grupos de edad	Jul 16-Jun 17	Jul 17-Jun 18 P/	Variación absoluta (Puntos porcentuales)	Niveles Test Diferencia
Total	1539,9	1572,5	2,1	
De 14 a 24 años	966,2	981,8	1,6	
De 25 a 44 años	1631,9	1689,0	3,5	**
De 45 y más años	1649,1	1654,3	0,3	

Niveles del test de diferencia:

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

Nota: El test de diferencia corresponde al año móvil Jul 2017-Jun 2018 y el correspondiente año móvil Jul 2016-Jun 2017.

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: Julio 2016-Junio 2017 y Julio 2017 - Junio 2018

(Nuevos soles)

Nivel educativo	Jul 16-Jun 17	Jul 17-Jun 18 P/	Variación absoluta (Puntos porcentuales)	Niveles Test Diferencia
Total	1539,9	1572,5	2,1	
Primaria 1/	834,0	843,7	1,2	
Secundaria	1252,6	1301,5	3,9	***
Superior 2/	2140,7	2183,5	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.

1/ Incluye inicial o sin nivel

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

En el año móvil julio 2017 a junio de 2018, el ingreso promedio mensual proveniente del trabajo de la población del área urbana del país se ubicó en S/ 1 572,5 soles. Comparado con similar año móvil del 2017, se incrementó en 2,1%.

El ingreso promedio mensual de la población ocupada se incrementó en todos los grupos de edad; registrándose el mayor incremento en la población de 25 a 44 años (3,5%), seguido de la población joven de 14 a 24 años (1,6%) y la población de 45 y más años de edad (0,3%).

Analizando por nivel educativo, se incrementó en 3,9% el ingreso de la población con nivel de educación secundaria, seguido de la población con nivel superior que se incrementó en 2,0% y en 1,2% el ingreso de la población con educación primaria.

Cuadro N° 6.5

Perú : Población Ocupada con ocupación principal y secundaria

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

Área de Residencia /Ocupados	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación absoluta (Puntos Porcentuales)	Niveles Test Diferencia
Nacional				
Total de Ocupados	95,7	95,7	0,0	
Solo Ocupación Principal	76,7	74,8	-1,9	***
Con Ocupación Secundaria	19,0	20,9	1,9	***
Urbana				
Total de Ocupados	94,7	94,8	0,1	
Solo Ocupación Principal	79,5	77,2	-2,3	***
Con Ocupación Secundaria	15,2	17,7	2,5	***
Rural				
Total de Ocupados	99,1	98,8	-0,3	
Solo Ocupación Principal	67,0	66,4	-0,6	
Con Ocupación Secundaria	32,1	32,4	0,3	

Niveles del test de diferencia:

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

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

P/ Preliminar.

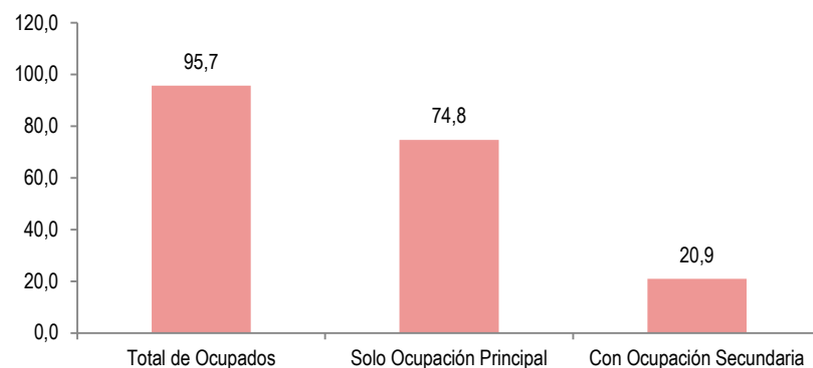
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 07

Perú : Población Ocupada con ocupación principal y secundaria

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 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 segundo trimestre del año 2018, la población ocupada del país que cuenta además de su ocupación principal con una ocupación secundaria, se incrementó en 1,9 puntos porcentuales (de 19,0 % a 20,9%), comparado con similar trimestre del año anterior.

La población ocupada que tiene solo ocupación principal fue de 74,8%, observándose una disminución de 1,9 puntos porcentuales al comparar con similar trimestre del año 2017.

Por área de residencia, la población que tiene ocupación secundaria se incrementó en ambas áreas, siendo mayor el incremento en el área urbana de 2,5 puntos porcentuales, respecto a similar trimestre del año anterior (15,2% a 17,7%).

Además se observa que en el área rural es mayor la población ocupada que además de su ocupación principal cuenta con una ocupación secundaria (32,4%).

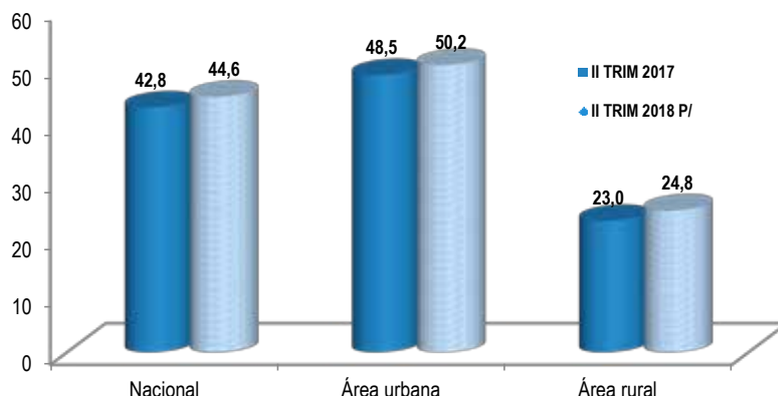
6.3 Inclusión financiera

Gráfico N° 06

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

Porcentaje del total de ocupados de cada área de residencia



Nota: Población ocupada con tarjeta de ahorro: Comprende a los que tienen uno de las modalidades: 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^{1/}, según cantidad de tarjetas y Área de residencia

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

(Porcentaje)

Cantidad de Tarjetas/ Área de residencia	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación absoluta (Puntos porcentuales)	Niveles Test Diferencia
Nacional				
Con alguna tarjeta de ahorro 1/	42,8	44,6	1,8	*
Solo tarjeta de ahorro	34,2	34,6	0,4	
Tarjeta ahorro más tarjeta de crédito	8,6	10,0	1,4	**
Urbana				
Con alguna tarjeta de ahorro 1/	48,5	50,2	1,7	
Solo tarjeta de ahorro	37,6	37,8	0,2	
Tarjeta ahorro más tarjeta de crédito	10,8	12,4	1,6	*
Rural				
Con alguna tarjeta de ahorro 1/	23,0	24,8	1,8	**
Solo tarjeta de ahorro	22,0	23,2	1,2	
Tarjeta ahorro más tarjeta de crédito	1,0	1,6	0,6	**

Niveles del test de diferencia:

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

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

^{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 periodo analizado, el 44,6% de la población ocupada de 18 y más años de edad tiene tarjeta de ahorro o tarjeta de débito, de esta población el 34,6% tiene únicamente tarjeta de ahorro o débito y el 10,0% cuenta además de tarjeta de ahorro, con tarjeta de crédito.

Según área de residencia, el 50,2% de la población ocupada del área urbana tiene tarjeta de ahorro o débito, representando casi el doble de la población del área rural (24,8%) que tiene acceso a la tenencia de estas tarjetas.

Al comparar los resultados con similar trimestre del año 2017, se observa un incremento de la población con alguna tarjeta de ahorro/debido en la población ocupada tanto a nivel del área urbana como rural (1,7 y 1,8 puntos porcentuales, respectivamente).

Cuadro N° 6.7

Perú: Población ocupada que tiene tarjeta de ahorro^{1/}, según grupos de edad y Área de residencia

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018
(Porcentaje)

Grupos de Edad/ Área de residencia	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación Absoluta (Puntos porcentuales)	Niveles Test Diferencia
Nacional	42,8	44,6	1,8	*
18 a 29 años	42,8	46,3	3,5	*
30 a 44 años	46,9	47,9	1,0	
45 y más	38,4	40,1	1,7	
Urbana	48,5	50,2	1,7	
18 a 29 años	48,7	52,1	3,4	
30 a 44 años	52,3	52,8	0,5	
45 y más	43,9	45,7	1,8	
Rural	23,0	24,8	1,8	**
18 a 29 años	17,9	20,2	2,3	
30 a 44 años	26,4	28,6	2,2	
45 y más	22,7	24,0	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 test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.

^{1/}: Población ocupada con tarjeta de ahorro: Comprende a los que tienen uno de las modalidades: 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.

Por grupos de edad, la población ocupada de 30 a 44 años de edad tiene mayor acceso a la tenencia de tarjetas de ahorro o débito, donde el 47,9% de dicha población cuenta con esta tarjeta.

Comparando con similar trimestre del año anterior, se registró un incremento en todos los grupos de edad, siendo el grupo de 18 a 29 años el que presentó un incremento significativo de 3,5 puntos porcentuales, incremento que se presentó tanto en el área urbana como en el área rural (3,4 y 2,3 puntos porcentuales, respectivamente).

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: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018
(Porcentaje)

Cantidad de Tarjetas/Área de residencia	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación absoluta (Puntos porcentuales)	Niveles Test Diferencia
Nacional				
Con alguna tarjeta de crédito^{1/}	10,5	11,9	1,4	*
Solo tarjeta de crédito	1,9	1,9	0,0	
Tarjeta crédito más tarjeta de ahorro	8,6	10,0	1,4	**
Urbana				
Con alguna tarjeta de crédito^{1/}	13,2	14,7	1,5	*
Solo tarjeta de crédito	2,3	2,3	0,0	
Tarjeta crédito más tarjeta de ahorro	10,8	12,4	1,6	*
Rural				
Con alguna tarjeta de crédito^{1/}	1,4	2,0	0,6	*
Solo tarjeta de crédito	0,4	0,3	-0,1	
Tarjeta crédito más tarjeta de ahorro	1,0	1,6	0,6	**

Niveles del test de diferencia:

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

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

^{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, sean de 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

Entre la población ocupada de 18 a más años de edad, el 11,9% cuenta con alguna tarjeta de crédito, registrando un incremento significativo de 1,4 puntos porcentuales, comparado con similar periodo del año 2017. El 10,0% de esta población, tiene además de la tarjeta de crédito una tarjeta de ahorro, registrando esta población un incremento de 1,4 puntos porcentuales comparado con el mismo periodo de análisis del año 2017, y el 1,9% tiene solo tarjeta de crédito.

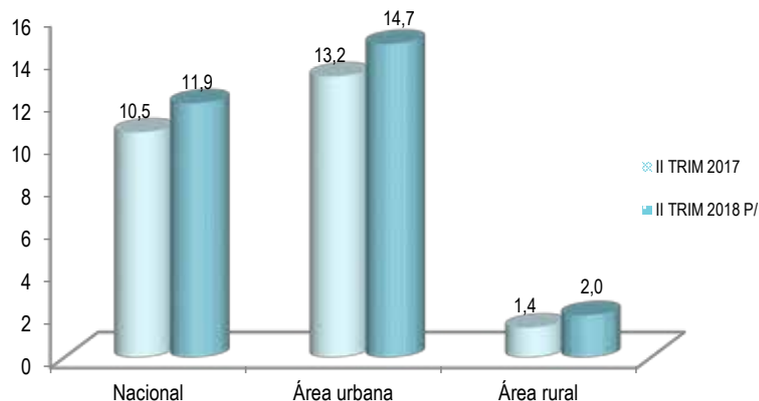
Por área de residencia, el 14,7% de la población ocupada del área urbana cuenta con alguna tarjeta de crédito, registrando un incremento significativo de 1,5 puntos porcentuales y en área rural se incrementó en 0,6 punto porcentual (de 13,2% a 14,7% y de 1,4% a 2,0%, respectivamente). La población que cuenta solo con tarjeta de crédito se mantiene en el mismo nivel del mismo trimestre del año anterior en ambas áreas.

Gráfico N° 09

Perú: Población ocupada que tiene tarjeta de crédito^{1/}, según área de residencia

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

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



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, sean de ahorro o débito.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 6.9

Perú: población ocupada que tiene tarjeta de crédito^{1/}, según grupos de edad y Área de residencia

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2017 y 2018

(Porcentaje)

Grupos de Edad/ Área de residencia	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación absoluta (Puntos porcentuales)	Niveles Test Diferencia
Nacional	8,6	10,0	1,4	**
18 a 29 años	7,2	10,0	2,8	**
30 a 44 años	10,6	11,0	0,4	
45 y más	7,5	9,0	1,5	*
Urbana	10,8	12,4	1,6	*
18 a 29 años	8,5	11,9	3,4	**
30 a 44 años	13,2	13,2	0,0	
45 y más	9,9	11,8	1,9	*
Rural	1,0	1,6	0,6	**
18 a 29 años	1,6	1,6	0,0	
30 a 44 años	0,9	2,4	1,5	***
45 y más	0,7	1,0	0,3	

Niveles del test de diferencia:

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

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

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, sean de ahorro o débito.

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 (11,0%), le sigue la población ocupada de 18 a 29 años (10,0%) y finalmente la población de 45 y más años de edad (9,0%). Comparado con similar periodo del 2017, se registra un incremento significativo en todos los grupos de edad.

Por área de residencia, la población ocupada del área urbana registra mayor acceso a tarjetas de crédito, en todos los grupos de edad. Comparado con similar trimestre del año anterior, en el área urbana se registra un incremento significativo de 1,6 puntos porcentuales, mientras que la población ocupada del área rural se incrementó en 0,6 punto porcentual, específicamente el grupo de 30 a 44 años de edad que registró un incremento altamente significativo de 1,5 puntos porcentuales. La población rural mantiene aún limitaciones de acceso a la tenencia de tarjetas de crédito.

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 P/									
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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)									
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	1,1	0,9	1,5	1,5	1,0	2,0	0,3	0,3	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.

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	0,6	1,2	-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.

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	1,4	3,4	1,4	4,1	1,6	1,8
Test de Diferencia	***	***	**	***	*	*

Niveles del test de diferencia:

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

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

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	1,3	2,2	2,0	2,2	-0,5	2,4
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.

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

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

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

P/ Preliminar

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

Cuadro N° 1.5
Perú: Razones de inasistencia escolar de la población de 6 a 16 años de edad
Año: 2004 - 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	Otras 2/
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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	12,9	2,0	1,3	-16,1
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.

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

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

2/ Incluye: Por enfermedad o accidente 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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	0,9	-0,7	1,6
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.

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 P/			
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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	1,1	-0,7	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.

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	0,7	-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.

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° 2.4
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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	2,2	2,6	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.

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

P/ Preliminar

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

Cuadro N° 2.5
Perú: Tipos de problema de salud no crónico que 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-Set	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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	2,2	0,9	0,8	0,0	0,4	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.

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	2,6	1,2	0,7	0,0	0,8	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.

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 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.

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)		
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	4,3	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.

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)		
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	5,1	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.

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)		
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	0,4	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.

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)									
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	3,4	-0,5	1,2	0,0	0,3	0,1	2,4	0,0	-0,2
Test de Diferencia	***		***				***		

Niveles del test de diferencia:

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

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

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 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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)									
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	4,0	-0,4	1,5	0,0	0,3	0,1	2,7	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.

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)							
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	0,9	-0,3	-0,1	0,0	1,2	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.

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

2/ Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

3/ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.14

Perú: Razones por las cuales la población no acude a realizar consultas a un establecimiento de salud
Año: 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 autoreceté	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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	-0,3	0,6	0,7	0,7	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.

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	5,1	5,1	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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	0,0	1,1	0,3	0,2	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.

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	-1,4	-0,7	2,6	2,2	1,6
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.

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	1,2	-1,0	1,1	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.

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	1,1	-1,1	0,8	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.

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	1,5	-0,7	1,9	0,2
Test de Diferencia				

Niveles del test de diferencia:

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

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

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Ene-Feb-Mar 18/ Ene-Feb-Mar 17	0,5	-0,5	0,8	-0,8	-0,6	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.

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	0,2	0,9	-0,2	-0,1	-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.

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	0,3	0,9	-0,2	0,2	-0,4
Test de Diferencia					

Niveles del test de diferencia:

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

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

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	0,2	2,4	0,0	-1,2	-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.

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17		-2,4	0,1	0,4	0,0	1,8
Test de Diferencia		*				

Niveles del test de diferencia:

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

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

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17		-2,9	0,7	-0,3	0,6	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.

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17		-1,9	-0,5	0,3	-0,7	2,8
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.

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° 4.1
Perú: Hogares que acceden al servicio de agua por red pública^{1/}
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
 (Porcentaje respecto del total de hogares de cada área de residencia)

Año / Trimestre	Nacional	Urbana	Rural
Indicadores Anuales			
2004	70,2	84,5	36,4
2005	70,3	85,4	33,5
2006	72,1	86,3	36,1
2007	72,4	86,7	34,6
2008	73,1	87,1	33,9
2009	74,7	88,2	36,4
2010	76,8	89,2	40,5
2011	77,3	90,5	38,4
2012	82,5	91,7	54,7
2013	83,2	91,8	56,6
2014	85,8	92,7	64,2
2015	85,7	92,3	64,8
2016	87,9	93,8	68,9
2017	88,1	93,6	69,8
Indicadores Trimestrales			
2010			
Ene-Feb-Mar	75,8	88,2	39,4
Abr-May-Jun	76,1	88,9	39,5
Jul-Ago-Sept	78,5	90,2	43,4
Oct-Nov-Dic	76,4	89,1	38,4
2011			
Ene-Feb-Mar	77,0	89,8	39,5
Abr-May-Jun	76,5	89,9	37,0
Jul-Ago-Sept	77,8	90,8	39,8
Oct-Nov-Dic	77,7	91,0	37,9
2012			
Ene-Feb-Mar	80,9	91,0	51,2
Abr-May-Jun	82,0	91,6	52,9
Jul-Ago-Sept	83,2	91,5	58,1
Oct-Nov-Dic	83,3	92,2	56,7
2013			
Ene-Feb-Mar	86,4	95,1	58,6
Abr-May-Jun	81,9	91,5	52,6
Jul-Ago-Sept	83,3	91,9	56,6
Oct-Nov-Dic	82,5	90,7	57,3
2014			
Ene-Feb-Mar	87,5	95,2	63,7
Abr-May-Jun	86,5	93,2	65,9
Jul-Ago-Sept	85,2	92,5	62,0
Oct-Nov-Dic	86,0	92,8	64,8
2015			
Ene-Feb-Mar	87,6	95,0	63,5
Abr-May-Jun	87,4	94,1	65,9
Jul-Ago-Sept	85,8	92,9	63,9
Oct-Nov-Dic	85,3	91,4	65,7
2016			
Ene-Feb-Mar	89,7	96,2	68,6
Abr-May-Jun	88,9	95,9	66,7
Jul-Ago-Sept	88,3	94,5	68,1
Oct-Nov-Dic	88,1	92,9	71,9
2017			
Ene-Feb-Mar	88,6	95,8	63,8
Abr-May-Jun	89,8	95,5	71,2
Jul-Ago-Sept	89,0	94,7	70,7
Oct-Nov-Dic	87,9	92,8	72,0
2018 P/			
Ene-Feb-Mar	88,6	94,0	70,4
Abr-May-Jun	90,0	95,3	72,4
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	0,2	-0,2	1,2
Test de Diferencia			

Niveles del test de diferencia:

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

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

1/ Incluye agua por 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° 4.2
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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	-0,3	0,0	-0,3
Test de Diferencia			

Niveles del test de diferencia:

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

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

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	-1,0	-0,8	-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.

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	1,1	2,0	-0,8
Test de Diferencia			

Niveles del test de diferencia:

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

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

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	Urbana	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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	0,8	-0,1	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.

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 Anuales			
2016 P/			
Ene-Feb-Mar	2254	2257	2191
Abr-May-Jun	2274	2290	2179
Jul-Ago-Sept	2274	2287	2187
Oct-Nov-Dic	2287	2295	2187
2017 P/			
Ene-Feb-Mar	2209	2213	2180
Abr-May-Jun	2204	2207	2177
Jul-Ago-Sept	2203	2206	2183
Oct-Nov-Dic	2210	2222	2185
2018 P/			
Ene-Feb-Mar	2208	2207	2184
Abr-May-Jun	2203	2206	2183

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	0,9	0,9	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.

P/ Preliminar.

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

Cuadro Nº 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	72,6	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	72,0	69,7	77,6
Abr-May-Jun	72,6	65,8	77,5
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	1,0	0,6	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.

1/ Incluye inicial o sin nivel.

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 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.

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	Superior2/
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	97,9	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	98,0	94,4	94,3
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	1,3	-0,1	-0,2	0,3	0,3	-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.

1/ Incluye inicial o sin nivel.

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	2,1	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	2,0	5,6	5,7
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	-1,3	0,1	0,2	-0,3	-0,3	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.

1/ Incluye inicial o sin nivel.

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	37,2
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	16,9	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	14,4	42,1	43,5
Abr-May-Jun	100,0	15,7	50,4	33,9	100,0	13,8	40,9	45,2
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17		0,4	-0,4	0,0		0,0	-0,8	0,7
Test de Diferencia								

Niveles del test de diferencia:

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

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

1/ Incluye inicial o sin nivel.

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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17		4,5	-0,6	-4,0
Test de Diferencia				

Niveles del test de diferencia:

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

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

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 Comunicaciones	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

Variación Absoluta (Puntos porcentuales)

Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17	0,5	-0,5	0,5	-0,5	0,2	-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 1** : El test de diferencia corresponde al último trimestre y su trimestre respectivo del año anterior.**Nota 2** : El Instituto Nacional de Estadística e Informática, mediante Resolución Jefatural N° 024-2010- INEI establece la adopción de la cuarta revisión de la Clasificación Industrial Internacional Uniforme de todas las actividades económicas (CIIU Revisión 4), que permite consolidar un esquema conceptual uniforme para relevar información a nivel de empresas y establecimientos productivos de bienes y servicios.

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 6.9
Perú Urbano: Distribución de la Población ocupada por categoría de ocupación
Año: 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
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Abr-May-Jun 18/ Abr-May-Jun 17		0,3	0,2	-0,5	0,5	0,1	-0,6	-0,1
Test de Diferencia							**	**

Niveles del test de diferencia:

* Diferencia significativa (p < 0.10).

** Diferencia altamente significativa (p < 0.05).

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

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

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	1537,5	969,4	1633,4	1637,6
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
Variación porcentual				
Jul16 - Jun17 17/ Jul17 - Jun18 P/ Test de Diferencia	2,1	1,6	3,5 **	0,3

Niveles del test de diferencia:

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

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

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 P/	1542,4	845,7	1249,0	2157,0
Mar16 - Feb17 P/	1541,2	842,0	1250,5	2151,9
Abr16 - Mar17 P/	1542,0	841,2	1254,4	2145,8
May16 - Abr17 P/	1541,6	847,2	1256,9	2140,3
Jun16 - May17 P/	1536,0	847,2	1252,4	2128,8
Jul16 - Jun17 P/	1539,9	834,0	1252,6	2140,7
Ago16 - Jul17 P/	1537,5	829,8	1258,2	2132,8
Sept16 - Ago17 P/	1543,2	837,7	1261,0	2137,8
Oct16 - Set17 P/	1542,2	838,6	1268,8	2130,2
Nov16 - Oct17 P/	1537,2	837,9	1277,2	2115,0
Dic16 - Nov17 P/	1538,1	841,8	1275,4	2119,4
Ene17 - Dic17 P/	1543,1	835,4	1277,9	2136,8
Feb17 - Ene18 P/	1549,8	829,5	1277,2	2164,4
Mar17 - Feb18 P/	1553,6	836,2	1278,1	2169,0
Abr17 - Mar18 P/	1550,7	840,5	1278,1	2161,5
May17 - Abr18 P/	1556,5	824,8	1288,3	2169,5
Jun17 - May18 P/	1562,6	830,1	1298,3	2173,5
Jul17 - Jun18 P/	1572,5	843,7	1301,5	2183,5
Variación porcentual				
Jul16 - Jun17 P/ / Jul17 - Jun18 P/	2,1	1,2	3,9	2,0
Test de Diferencia			***	

Niveles del test de diferencia:

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

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

1/ Incluye inicial o sin nivel.

P/ Preliminar.

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