## Condiciones de Vida en el Perú

INFORME TÉCNICO No 3 - Setiembre 2016

Abril-Mayo-Junio 2016

El Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) en cumplimiento de su función de difundir información oportuna y confiable, desde el año 2005 elabora de manera trimestral el Informe Técnico de Condiciones de Vida, que se realiza con los resultados trimestrales de la Encuesta Nacional de Hogares (ENAHO). Esta encuesta es continua con registro de información en las 52 semanas del año. La cobertura de la encuesta es nacional y los niveles de inferencia se obtienen por acumulación de muestra, lo que permite obtener información trimestral.

Es de resaltar que los factores de expansión (hogares, individuos) de la ENAHO se actualizaron con las nuevas estimaciones de población realizadas con el Censo de Población de 2007 y las proyecciones efectuadas a partir de él para los años siguientes.

#### 1. EDUCACIÓN

#### 1.1 Asistencia escolar a educación inicial

#### CUADRO Nº 1.1

Perú: Tasa neta de asistencia escolar de la población de 3 a 5 años de edad a educación inicial, según área de residencia

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016

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

Área de residencia	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun-2016 P/	Variación (Puntos Porcentuales)
Nacional	83,9	87,1	3,2 *
Urbana	84,2	88,0	3,8
Rural	83,1	86,1	3,0

Nota. En el año 2015, debido al fenómeno El Niño, el MINEDU dispuso que el cierre del año escolar se programe para el 30 de noviembre, por lo que el cálculo de la tasa de asistencia escolar, se consideró desde el mes de Abril a Noviembre 2015.

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

#### **Créditos**

Jefe del INEI Dr. Aníbal Sánchez Aguilar

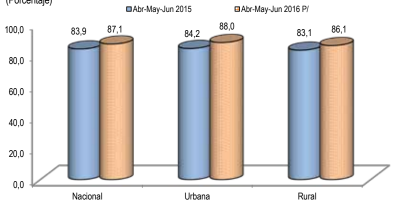
> Nancy Hidalgo Calle Directora Técnica de Demografía e Indicadores Sociales

Héctor Benavides Rullier Director Técnico Adiunto de Demografía e Indicadores Sociales

Cirila Gutierrez Espino Directora Ejecutiva de Indicadores Sociales

#### Gráfico Nº 01 Perú: Tasa neta de asistencia a educación inicial, según área de residencia

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016 (Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

Continúa aumentando la asistencia a educación inicial en el área rural. En el segundo trimestre del año 2016, comparado con similar trimestre del año 2015, la tasa neta de asistencia escolar a educación inicial en el área rural, se incrementó en 3,0 puntos porcentuales, al pasar de 83,1% a 86,1%.

Asimismo, la tasa neta de asistencia escolar a educación inicial en el área urbana aumentó en 3,8 puntos porcentuales.



Existe diferencia significativa, con un nivel de confianza del 90%.

<sup>\*\*</sup> La diferencia es altamente significativa, con un nivel de confianza del 95%.

<sup>\*\*\*</sup> La diferencia es muy altamente significativa, con un nivel de confianza del 99%.

P/ Preliminar

En el segundo trimestre del

asistencia de la población de

Tanto los residentes del área urbana como la rural presentan

educación básica regular (EBR), fue de 92,6%, es decir de cada 100 niñas/os 93 asisten a algún grado o año de educación primaria, comparado con similar trimestre de 2015, se mantuvo en los mismos niveles.

año 2016, la tasa neta de

6 a 11 años de edad a

## 1.2 Tasa de asistencia de la población de 6 a 11 años de edad

#### CUADRO Nº 1.2

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016

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

Área de residencia	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun 2016 P/	Variación (Puntos Porcentuales)
Nacional	93,1	92,6	-0,5
Urbana	92,8	92,0	-0,8
Rural	93,7	93,9	0,2

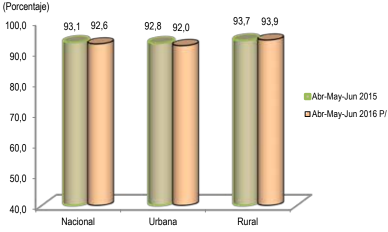
P/ Preliminar.

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

Gráfico Nº 02

Perú: Tasa neta de asistencia escolar de la población de 6 a 11 años de edad, según área de residencia

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016



alta proporción de asistencia escolar; no existiendo diferencias significativas entre el área urbana y rural, lo que evidencia que la cobertura de la educación primaria llega en la misma proporción para ambas áreas de residencia.

P/ Preliminar.

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

De acuerdo al Ministerio de Educación, la edad normativa para asistir a educación primaria es entre los 6 y 11 años de edad.

## 1.3 Tasa de asistencia escolar de la población de 12 a 16 años de edad

#### CUADRO Nº 1.3

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016

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

Área de residencia	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun 2016 P/	Variación (Puntos Porcentuales)
Nacional	84,2	84,8	0,6
Urbana	87,5	87,8	0,3
Rural	76,8	78,0	1,2

P/ Preliminar.

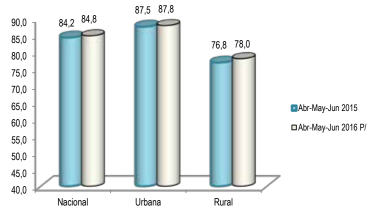
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico Nº 03

Perú: Tasa de asistencia escolar de la población de 12 a 16 años de edad, según área de residencia

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016

(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

De cada 100 personas de 12 a 16 años de edad, 85 asisten al colegio a algún año de estudios secundarios, en el área rural de cada 100 adolescentes 78 asisten al colegio y en el área urbana son 88 adolescentes los que asisten al colegio.

En el segundo trimestre del año 2016, la asistencia escolar a educación secundaria, comparada con similar trimestre del año 2015, presenta aumento en el área rural en 1,2 puntos porcentuales, al pasar de 76,8% a 78,0% y en el área urbana en 0,3 punto porcentual.

La edad normativa para asistir a educación secundaria es entre los 12 y 16 años de edad.

#### 2. ESTADÍSTICAS DE SALUD

#### 2.1 Población con algún problema de salud crónico

#### CUADRO Nº 2.1

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016

(Porcentaje)

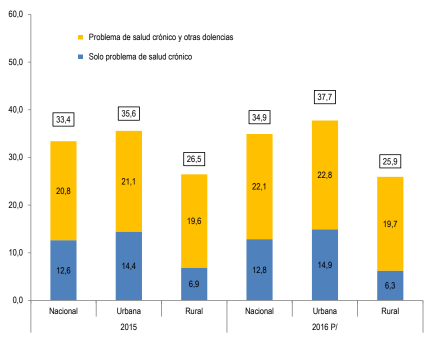
Problema de salud/Área de residencia	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun 2016 P/	Variación (Puntos Porcentuales)
Nacional			
Con algún problema de salud crónico	33,4	34,9	1,5
<ul> <li>Solo problema de salud crónico</li> </ul>	12,6	12,8	0,2
<ul> <li>Con problema de salud crónico y además presentó otro problema en últimas 4 semanas</li> </ul>	20,8	22,1	1,3
Urbana			
Con algún problema de salud crónico	35,6	37,7	2,1
<ul> <li>Solo problema de salud crónico</li> </ul>	14,4	14,9	0,5
<ul> <li>Con problema de salud crónico y además presentó otro problema en últimas 4 semanas</li> </ul>	21,1	22,8	1,7
Rural			
Con algún problema de salud crónico	26,5	25,9	-0,6
<ul> <li>Solo problema de salud crónico</li> </ul>	6,9	6,3	-0,6
<ul> <li>Con problema de salud crónico y además presentó otro problema en últimas 4 semanas</li> </ul>	19,6	19,7	0,1

P/ Preliminar

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

Gráfico Nº 04

Población que padece algún problema de salud crónico por área de residencia Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016 (Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

De cada 100 personas 35 presentan problema de salud crónico, de estas 13 padecen de alguna enfermedad crónica y 22 además de tener algún problema de salud crónico presentaron otras dolencias no crónicas en las últimas 4 semanas.

En el área urbana de cada 100 personas 38 presentan algún problema de salud crónico, siendo 12 personas más que en el área rural, donde 26 de cada 100 personas tienen este problema.

En el área rural la población que presenta algún problema de salud crónico y además otra dolencia no crónica en las últimas 4 semanas, se mantuvo casi constante, respecto a similar trimestre del año 2015; mientras en el área urbana se aprecia un incremento de 1,7 puntos porcentuales en la población con estas características.

CUADRO Nº 2.2

Perú: Población con algún problema de salud crónico, según grupos de edad y área de residencia Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016

(Porcentaje)

Grupos de edad /	Abr-May-Jun	Abr-May-Jun	<b>Variación</b>
Área de residencia	2015	2016 P/	(Puntos Porcentuales)
Nacional	33,4	34,9	1,5
De 0 a 14 años	12,6	13,8	1,2
De 15 a 49 años	31,2	33,1	1,9
De 50 a 59 años	61,8	61,9	0,1
De 60 y más años	78,1	77,1	-1,0
Urbana De 0 a 14 años De 15 a 49 años De 50 a 59 años De 60 y más años	<b>35,6</b>	37,7	2,1
	15,9	17,3	1,4
	32,6	35,4	2,8
	61,9	63,1	1,2
	79,4	78,3	-1,1
Rural  De 0 a 14 años  De 15 a 49 años  De 50 a 59 años  De 60 y más años	<b>26,5</b> 4,6 26,0 61,5 74,4	25,9 5,3 24,6 57,6 73,3	-0,6 0,7 -1,4 -3,9 -1,1

En el trimestre de análisis, la mayoría de población de 60 y más años de edad (adulto mayor) padecen de enfermedades crónicas; tanto en el área urbana (78,3%) como en el área rural (73,3%); contrariamente, los menores porcentajes se registran en el grupo de 0 a 14 años de los residentes de área rural (5,3%) y en el 17,3% del área urbana.

P/ Preliminar

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

#### CUADRO Nº 2.3

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016

(Porcentaje)

Condición de búsqueda de atención /Área de residencia	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun 2016 P/	<b>Variación</b> (Puntos Porcentuales)
Nacional			
- Buscó atención	39,5	39,2	-0,3
- No buscó atención	60,5	60,8	0,3
Urbana			
- Buscó atención	40,6	39,2	-1,4
- No buscó atención	59,4	60,8	1,4
Rural			
- Buscó atención	34,5	38,8	4,3
- No buscó atención	65,5	61,2	-4,3

P/ Preliminar.

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

De cada 100 personas que padecen problemas de salud crónico, 39 buscaron atención: tanto en el área urbana y rural fue de 39.

Comparado con similar trimestre del año 2015, disminuye la proporción de personas con este tipo de problemas de salud que buscan atención en el área urbana en 1,4 puntos porcentuales; mientras que en el área rural aumenta en 4,3 puntos porcentuales.

#### 2.2 Lugar de consulta en salud

#### CUADRO Nº 2.4

Perú: Población con algún problema de salud, según lugar o establecimiento de consulta Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016

(Porcentaje)

Lugar o establecimiento	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun 2016 P/	Variación (Puntos Porcentuales)
Total que buscó atención	46,1	46,9	0,8
MINSA 1/	15,4	16,5	1,1
Farmacia o botica	15,3	15,6	0,3
Particular 2/	7,3	7,0	-0,3
EsSalud 3/	6,9	6,5	-0,4
Fuerzas Armadas y/o Policía Nacional	0,4	0,4	0,0
Otros 4/	0,8	0,9	0,1

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

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

De cada 100 personas que presentan problemas de salud, 17 consultan en un establecimiento del Ministerio de Salud, 16 lo hacen en farmacia o botica, 7 en consultorio o clínica particular y en un establecimiento del Seguro Social de Salud (EsSalud) en cada caso.

Comparado con similar trimestre del año 2015, la consulta en establecimientos del MINSA se incrementó en 1,1 puntos porcentuales, la consulta en farmacia o botica en 0,3; mientras que disminuyó en consultorio o clínica particular en 0,3 y 0,4 punto porcentual en posta, policlínico y hospital de EsSalud.

#### 2.3 Acceso a seguro de salud

#### CUADRO Nº 2.5

Perú: Población afiliada a seguro de salud, según tipo de seguro y área de residencia Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016

(Porcentaje)

Tipo de seguro de salud/ Área de residencia	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun 2016 P/	Variación (Puntos Porcentuales)
Nacional	72,2	74,8	2,6
Únicamente EsSalud	26,7	24,9	-1,8
Únicamente SIS	39,6	44,5	4,9
Con otros seguros 1/	5,8	5,3	-0,5
Urbana	69,7	72,6	2,9
Únicamente EsSalud	33,1	30,9	-2,2
Únicamente SIS	29,1	34,8	5,7
Con otros seguros 1/	7,5	6,9	-0,6
Rural	80,2	81,5	1,3
Únicamente EsSalud	6,2	5,7	-0,5
Únicamente SIS	73,7	75,5	1,8
Con otros seguros 1/	0,4	0,3	-0,1

<sup>1/</sup> Comprende Seguro Privado de Salud, Seguro de las Fuerzas Armadas y Policiales, Seguro Universitario, Seguro Escolar Privado y el SIS con EsSalud, etc.

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

Aumenta población que accede a un seguro de salud, en el segundo trimestre del año 2016, el 74,8% de la población contaba con algún seguro de salud. Comparado con similar trimestre del año anterior, se incrementó en 2,6 puntos porcentuales, siendo mayor el aumento en el área urbana con 2,9 puntos porcentuales, que en la rural con 1,3 puntos porcentuales.

En el área urbana, la población que accede únicamente al Seguro Integral de Salud aumentó en 5,7 puntos porcentuales, al pasar de 29,1% a 34,8% y en el área rural aumentó en 1,8 puntos porcentuales al pasar de 73,7% a 75,5%.

El grupo que accede únicamente a EsSalud tanto en el área urbana y área rural disminuyó en 2,2 y 0,5 puntos porcentuales respectivamente en relación a similar trimestre del año 2015.

<sup>2/</sup> Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

<sup>3/</sup> Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

<sup>4/</sup> Incluye, domicilio, casa de curandero.

P/ Preliminar.

P/ Preliminar.

#### 2.4 Tiempo promedio en la atención en salud

#### CUADRO Nº 2.6

Perú: Tiempo promedio de Programación de cita, para atención en salud, según establecimiento de salud y área de residencia, 2015 - 2016

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016

(Horas/minutos)

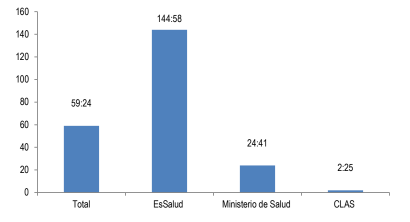
Establecimiento de Salud y Área de residencia	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun 2016 P/	Variación (horas/minutos)
Nacional	59:50	59:24	0:26
EsSalud 1/	156:56	144:58	11:58
Ministerio de Salud 2/	16:20	24:41	8:21
CLAS 3/	1:15	2:25	1:10
Área urbana	81:54	81:20	- 0:34
EsSalud 1/	159:17	150:03	- 9:14
Ministerio de Salud 2/	24:25	36:54	12:29
CLAS 3/	1:26	4:24	2:58
Área Rural	7:50	8:00	0:10
EsSalud 1/	92:17	54:48	- 37:29
Ministerio de Salud 2/	4:59	6:06	2:01
CLAS 3/	1:03	0:47	- 0:16

<sup>1/</sup> Posta, policlínico y hospital del seguro.

P/ Preliminar.

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

Gráfico Nº 05 **Perú: Tiempo de programación de cita para atención en salud**Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016
(Horas/minutos)



P/ Preliminar

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

# Tiempo promedio de programación de citas para atención en salud

En promedio el tiempo de programación de citas a nivel nacional es 59 horas con 24 minutos, equivalente a 2 días y 11 horas.

Por área de residencia, en el área urbana la programación de citas es 3 días y 9 horas, mientras que en el área rural es 8 horas, siendo mucho menor el tiempo promedio de programación.

En establecimientos del Seguro Social de Salud (EsSalud), el tiempo de programación de citas para el área urbana es de 150 horas con 3 minutos, mientras que para el área rural es 54 horas con 48 minutos, existiendo una diferencia de 95 horas con 55 minutos entre ambas áreas de residencia. En establecimientos del Ministerio de Salud (MINSA), el tiempo promedio de programación de citas para área urbana es de 36 horas con 54 minutos, que equivale a 1 día, 12 horas con 54 minutos; mientras que en el área rural fue de solamente 6 horas y 6 minutos. En los Comités locales de Administración de Salud (CLAS), el tiempo promedio de programación de citas para el área urbana es de 4 horas y 24 minutos y de 47 minutos para el ámbito rural.

<sup>2/</sup> Puesto de salud, centro de salud y hospital.

<sup>3/</sup> CLAS: Comités locales de Administración de Salud. Comprende centros o puestos de salud.

#### CUADRO Nº 2.7

Perú: Tiempo promedio de demora para llegar al establecimiento de salud, según área de residencia, 2015 - 2016

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016

(Horas/minutos)

(			
Establecimiento de Salud y Área de residencia	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun 2016 P/	Variación (horas/minutos)
Nacional	0:31	0:29	- 0:02
EsSalud 1/	0:26	0:26	0:00
Ministerio de Salud 2/	0:34	0:39	0:05
CLAS 3/	0:30	0:16	- 0:14
Área urbana	0:24	0:21	- 0:03
EsSalud 1/	0:25	0:24	- 0:01
Ministerio de Salud 2/	0:24	0:19	-0:05
CLAS 3/	0:16	0:11	- 0:05
Área Rural	0:48	0:48	0:00
EsSalud 1/	0:42	1:03	0:21
Ministerio de Salud 2/	0:48	0:49	0:01
CLAS 3/	0:49	0:21	- 0:28

<sup>1/</sup> Posta, policlínico y hospital del seguro.

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

### El tiempo promedio de demora en llegar al establecimiento de salud

En el trimestre de análisis, el tiempo promedio que demora una persona en llegar a un establecimiento de salud es 29 minutos, observándose que para llegar a los establecimientos del MINSA es mayor el tiempo promedio (39 minutos) que el de EsSalud (26 minutos) y el CLAS (16 minutos). Comparado con similar trimestre del año anterior, se mantuvo constante el tiempo promedio de llegada a los establecimientos de EsSalud y MINSA; en el caso de los CLAS, disminuyó en 14 minutos.

El tiempo promedio de demora de una persona en llegar al establecimiento de salud es mayor en el área rural (48 minutos) que en la urbana (21 minutos).

Según tipo de establecimiento, es mayor el tiempo promedio de los residentes del área rural (49 minutos) en llegar a los establecimientos del MINSA, respecto a los residentes en el área urbana (19 minutos). Asimismo, se observa que los residentes del ámbito rural (1 hora 03 minutos), demoran mayor tiempo en llegar a los establecimientos de EsSalud que los residentes del área urbana (24 minutos).

<sup>2/</sup> Puesto de salud, centro de salud y hospital.

<sup>3/</sup> CLAS: Comités locales de Administración de Salud. Comprende centros o puestos de salud.

CUADRO Nº 2.8

Perú: Tiempo promedio de espera para ser atendido en el establecimiento de salud y área de residencia, 2015 - 2016

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016

(Horas/minutos)

Establecimiento de Salud y Área de residencia	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun 2016 P/	Variación (horas/minutos)
Nacional	0:41	0:49	0:08
EsSalud 1/	0:41	0:50	0:09
Ministerio de Salud 2/	0:41	0:49	0:08
CLAS 3/	0:38	0:38	0:00
Área urbana	0:48	0:57	0:09
EsSalud 1/	0:41	0:50	0:09
Ministerio de Salud 2/	0:53	1:03	0:10
CLAS 3/	0:50	0:56	0:06
Área Rural	0:24	0:29	0:05
EsSalud 1/	0:47	0:50	0:03
Ministerio de Salud 2/	0:23	0:28	0:05
CLAS 3/	0:23	0:20	- 0:03

<sup>1/</sup> Posta, policlínico y hospital del seguro.

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

El tiempo promedio de espera para ser atendido en un establecimiento de salud es de 49 minutos. Según tipo de establecimiento, se observa que para EsSalud es de 50 minutos, para el MINSA de 49 minutos, y para los CLAS de 38 minutos.

#### Por área de residencia

Se observa diferencias en el tiempo promedio de espera para la atención en el establecimiento de salud entre áreas de residencia, la atención en el área rural es de 29 minutos y en el área urbana 57 minutos, siendo 28 minutos más de espera en esta área.

Por tipo de establecimientos, se observa diferencias entre ellos, es así que para los residentes del área urbana, el tiempo promedio de espera para ser atendidos en los establecimientos del MINSA (1 hora 3 minutos) y en CLAS (56 minutos) es mayor que el tiempo promedio de atención para los residentes del área rural, en establecimientos del MINSA (28 minutos) y en CLAS (20 minutos). En los establecimientos de EsSalud del área urbana y rural, el tiempo promedio de espera en la atención es de 50 minutos en cada caso.

<sup>2/</sup> Puesto de salud, centro de salud y hospital.

<sup>3/</sup> CLAS: Comités locales de Administración de Salud. Comprende centros o puestos de salud.

#### 3. ACCESO A LA IDENTIDAD Y PROGRAMAS SOCIALES

#### 3.1 Acceso a la identidad

#### CUADRO Nº 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 2015 y 2016

(Porcentaje)

Grupos de edad/ Área de residencia	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun 2016 P/	Variación (Puntos Porcentuales)
Total	97,7	98,2	0,5
0-5 años	94,1	95,6	1,5
6-10 años	99,1	99,3	0,2
11-17 años	99,3	99,3	0,0
Urbana	98,1	98,7	0,6
0-5 años	95,5	96,9	1,4
6-10 años	99,3	99,4	0,1
11-17 años	99,3	99,5	0,2
Rural	96,6	97,0	0,4
0-5 años	90,4	92,1	1,7
6-10 años	98,6	98,9	0,3
11-17 años	99,4	98,9	-0,5

P/ Preliminar

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

De cada 100 personas menores de 18 años de edad 98 cuentan con Documento Nacional de Identidad (DNI). Comparado con similar trimestre de 2015, aumentó en 0,5 punto porcentual.

Tanto en el área urbana (98,7%) como en la rural (97,0%), la tenencia de DNI es elevada.

En el área rural la cobertura de DNI se incrementó en 1,7 puntos porcentuales entre los menores de 5 años y se mantiene en los niños de 6 a 10 años; mientras disminuyó ligeramente en adolescentes de 11 a 17 años en 0,5 punto porcentual. En el área urbana el grupo de 0 a 5 años muestra un incremento de 1,4 puntos porcentuales.

#### 3.2 Acceso a programas sociales según tipo de programa

#### CUADRO Nº 3.2

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2016

(Porcentaje)

Tipo de programa alimentario	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun 2016 P/	Variación (Puntos Porcentuales)
Nacional			
- Vaso de Leche 1/	19,8	18,9	-0,8
- Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/	44,9	65,4	20,4
- Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/	22,4	28,4	6,0
- Comedor popular (incluye club de madres) 3/	45,5	52,0	6,5

<sup>1/</sup> 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,

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.

El 18,9% de los hogares que tiene entre sus miembros al menos una persona igual o menor de 13 años de edad, se beneficiaron del programa de Vaso de Leche. En el área urbana este programa llegó al 13,4% de los hogares y en el área rural al 34,3%, siendo 2,6 veces más que el área urbana.

#### **Desayunos escolares**

De cada 100 niñas(os) de 3 a 11 años de edad que asisten a colegios públicos, 65 se beneficiaron del programa social Desayunos Escolares o QALI WARMA. En el área urbana fue 54 de cada 100 y en el área rural 86 de cada 100.

beneficiaria de desayunos o almuerzos escolares.

3/ Se refiere a los hogares cuyo jefa o jefe de hogar desocupado acceden a comedor popular / club de madres.

PU Politiques.

#### CUADRO Nº 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 2016

(Porcentaje)

Tipo de programa alimentario / Área de residencia	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun 2016 P/	Variación (Puntos Porcentuales)
Urbana			
- Vaso de Leche 1/	14,9	13,4	-1,4
- Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/	32,3	54,4	22,1
- Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/	8,2	14,0	5,8
- Comedor popular (incluye club de madres) 3/	55,1	67,7	12,6
Rural			
- Vaso de Leche 1/	33,6	34,3	0,7
- Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/	66,9	85,9	19,0
- Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria - QALI WARMA 2/	47,1	55,3	8,2
- Comedor popular (incluye club de madres) 3/	35,1	38,1	3,0

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

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

#### **Almuerzos escolares**

De cada 100 niños/as de 3 a 11 años de edad que asisten a colegios públicos 28 se beneficiaron del programa de Almuerzos Escolares o QALI WARMA. En el área urbana fueron 14 de cada 100 y en el área rural 55 de cada 100.

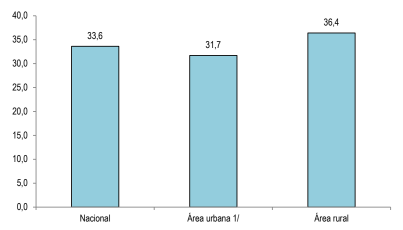
#### Programa Social de Comedor Popular/ Club de Madres, se benefician más en el área urbana

De cada 100 hogares con jefe/a desocupado/a 52 acceden al programa social de Comedor Popular o Club de Madres. En el área urbana 68 de cada 100 hogares acceden a este tipo de programa y en el área rural 38 de cada 100 también acceden a este beneficio.

#### 3.3 Déficit calórico

Gráfico Nº 06

Perú: Hogares con algún un miembro que presenta déficit calórico por área de residencia Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2016 (Porcentaje)



1/ No incluye Lima Metropolitana

P/ Prelimina

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

En el 33,6% de los hogares del país existen al menos un miembro con déficit calórico, esta situación afecta al 36,4% de los hogares del área rural y al 31,7% del área urbana (No incluye Lima Metropolitana).

<sup>2/</sup> 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.

<sup>3/</sup> Se refiere a los hogares cuyo jefa o jefe de hogar desocupado acceden a comedor popular / club de madres. P/ Preliminar.

#### 4. ACCESO A SERVICIOS BÁSICOS

#### 4.1 Agua por red pública

#### CUADRO Nº 4.1

Perú: Hogares que acceden al servicio de agua por red pública, según área de residencia Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016

(Porcentaje)

Área de residencia	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun 2016 P/	Variación absoluta (Puntos Porcentuales)
Nacional	87,4	87,5	0,1
Red pública dentro de la vivienda	80,7	81,0	0,3
Red pública fuera de la vivienda	5,2	5,2	0,0
Pilón de uso público	1,4	1,4	0,0
Urbana	94,1	94,9	0,8
Red pública dentro de la vivienda	86,1	87,0	0,9
Red pública fuera de la vivienda	6,7	6,6	-0,1
Pilón de uso público	1,3	1,3	0,0
Rural	65,9	64,0	-1,9
Red pública dentro de la vivienda	63,7	61,9	-1,8
Red pública fuera de la vivienda	0,3	0,4	0,1
Pilón de uso público	1,9	1,6	-0,3

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

P/ Preliminar.

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

De cada 100 hogares 88 consumen agua proveniente de red pública, en el área urbana son 95 y en el área rural 64.

Comparado con similar trimestre del año 2015, la cobertura de este servicio prácticamente es similar a la del año anterior. En el área urbana se incrementa ligeramente en 0,8 punto porcentual; mientras en el área rural disminuyó en 1,9 puntos porcentuales.

#### 4.2 Desagüe por red pública y pozo séptico

#### CUADRO Nº 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 2015 y 2016

(Porcentaje)

Área de residencia	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun 2016 P/	Variación absoluta (Puntos Porcentuales)
Nacional			
Total 1/	80,5	80,1	-0,4
Red Pública 2/	72,1	71,7	-0,4
Pozo séptico	8,4	8,4	0.0
Urbana	-, -	-, -	-,-
Total 1/	92,4	91,3	-1,1
Red Pública 2/	89,2	88.8	-0,4
Pozo séptico	3,2	2,5	-0,7
Rural	-,-	_,,,	-,-
Total 1/	42,7	44,6	1,9
Red Pública 2/	17,9	17,5	-0,4
Pozo séptico	24,9	27,1	2,2

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

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

De cada 100 hogares 72 eliminan las excretas mediante red pública de alcantarillado y 8 por pozo séptico.

En el área urbana, el 88,8% de los hogares tienen sistema de eliminación de excretas por red pública, y en el área rural el 17,5%.

Por otro lado, de cada 100 hogares rurales, 27,1% eliminan las excretas mediante pozo séptico, mientras que solo el 2,5% utiliza este medio en el área urbana.

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

P/ Preliminar.

#### 4.3 Acceso a energía eléctrica por red pública

#### CUADRO Nº 4.3

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016

(Porcentaje)

Área de residencia	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun 2016 P/	Variación absoluta (Puntos Porcentuales)
Nacional	94,0	93,9	-0,1
Urbana	99,2	99,1	-0,1
Rural	77,6	77,2	-0,4

P/ Preliminar.

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

De cada 100 hogares 94 cuentan con energía eléctrica por red pública dentro de la vivienda. En el área urbana son 99 hogares de cada 100 y 77 en el área rural.

No se observa cambios relevantes en los hogares que acceden al servicio de energía eléctrica por red pública.

## 5. COMBUSTIBLE USADO PARA COCINAR LOS ALIMENTOS

#### CUADRO Nº 5.1

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016

(Porcentaje)

Área de residencia	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun 2016 P/	Variación absoluta (Puntos Porcentuales)
Nacional			
Gas 1/	80,6	81,3	0,7
Leña	9,5	8,9	-0,6
Urbana			
Gas 1/	90,5	89,6	-0,9
Leña	1,6	1,7	0,1
Rural			
Gas 1/	49,3	54,9	5,6
Leña	34,5	31,6	-2,9

<sup>1/</sup> Comprende a los hogares que solo utilizan gas y a los hogares que además de gas usan otro tipo de combustible. P/ Preliminar.

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

De cada 100 hogares, 81 utilizan gas para cocinar los alimentos, cifra que es igual a similar trimestre del año anterior.

En el área rural, destaca el aumento en 5,6 puntos porcentuales de los hogares que utilizan gas para cocinar sus alimentos, al pasar de 49,3% a 54,9%. Contrariamente, disminuye en 2,9 puntos porcentuales los hogares que utilizan leña, al variar de 34,5% a 31,6%.

#### 6. EMPLEO EN EL ÁREA URBANA E INGRESO

#### 6.1 Tamaño de empresa

#### CUADRO Nº 6.1

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016

(Distribución porcentual)

Tamaño de empresa	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun 2016 P/
Total	100,0	100,0
De 1 a 10 trabajadores	62,5	64,3
De 11 a 50 trabajadores	10,3	9,0
De 51 y más trabajadores	27,2	26,7

De cada 100 trabajadores del área urbana del país, 64 se encuentran laborando en establecimientos de 1 a 10 trabajadores, 9 en empresas de 11 a 50 trabajadores y 27 en empresas de 51 y más trabajadores.

P/ Preliminar

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

#### 6.2 Ramas de actividad

#### CUADRO Nº 6.2

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016

(Distribución porcentual)

Ramas de actividad	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun 2016 P/
Total	100,0	100,0
Agricultura/ Pesca/ Minería	8,8	9,3
Manufactura	10,8	11,6
Construcción	7,8	6,5
Comercio	21,5	22,7
Transportes y Comunicaciones	9,8	10,1
Otros Servicios 1/	41,3	39,8

En el área urbana, 40 de cada 100 personas ocupadas trabajan en la rama de Servicios, 23 en Comercio, 12 en Manufactura, 10 en Transportes y Comunicaciones, 9 en Agricultura/Pesca/Minería, y 7 en Construcción.

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

P/ Preliminar.

## 6.3 Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo

#### CUADRO Nº 6.3

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016

(Nuevos soles)

Grupos de edad	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun 2016 P/	Variación Porcentual
Total	1600,5	1642,0	2,6
De 14 a 24 años	948,9	948,7	0,0
De 25 a 44 años	1685,6	1751,7	3,9
De 45 y más años	1766,8	1779,3	0,7

**Nota**: Para el cálculo del ingreso promedio mensual se excluye a las personas con ingresos mayores a 25,000 soles mensuales.

P/ Preliminar.

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

#### CUADRO Nº 6.4

Perú Urbano: Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo, según nivel educativo alcanzado Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016

(Nuevos soles)

Nivel educativo	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun 2016 P/	Variación Porcentual
Total	1600,5	1642,0	2,6
Primaria 1/	816,4	899,4	10,2
Secundaria	1190,5	1274,9	7,1
Superior 2/	2236,7	2240,8	0,2

<sup>1/</sup> Incluye inicial o sin nivel

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

El ingreso promedio mensual proveniente del trabajo del área urbana del país, se ubica en S/ 1 642,0 soles.

Ingreso promedio mensual de la población ocupada joven de 14 a 24 años se mantuvo constante; mientras que aumentó en 3,9% los ingresos de la población de 25 a 44 años al pasar de S/ 1685,6 a S/ 1751,7 y en 0,7% los ingresos de la población de 45 y más años.

Se incrementan ingresos de los trabajadores con educación primaria o menor nivel educativo en 10,2%, al pasar de S/ 816,4 a S/ 899,4, entre los trabajadores con educación secundaria el aumento es de 7,1%, al pasar de S/ 1190,5 a S/ 1274,9; mientras entre los trabajadores con educación superior se mantuvo constante.

<sup>2/</sup> Incluye superior universitaria y superior no universitaria

P/ Preliminar.

#### 6.4 Población ocupada con ocupación principal y secundaria

#### CUADRO Nº 6.5

Perú: Población Ocupada con ocupación principal y secundaria

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016

Área de Residencia / Ocupados	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun 2016 P/	Variación (Puntos Porcentuales)
Nacional			
Total de Ocupados	96,3	96,0	-0,3
Solo Ocupación Principal	82,3	81,6	-0,7
Con Ocupación Secundaria	14,0	14,4	0,4
Área Urbana			
Total de Ocupados	95,5	95,0	-0,5
Solo Ocupación Principal	85,0	83,6	-1,4
Con Ocupación Secundaria	10,5	11,4	0,9
Área Rural			
Total de Ocupados	98,9	99,4	0,5
Solo Ocupación Principal	72,2	72,9	0,7
Con Ocupación Secundaria	26,7	26,5	-0,2

P/ Preliminar.

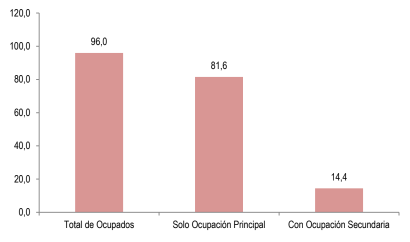
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico Nº 07

Perú: Población Ocupada con ocupación principal y secundaria

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2016 P/

(Porcentaje)



P/ Preliminar

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

En el trimestre de análisis el 14,4% de los ocupados cuenta con ocupación secundaria, cifra similar a la del año anterior. El 81,6% de los ocupados solo tiene ocupación principal, observándose reducción de 0,7 punto porcentual al comparar con similar trimestre del año 2015.

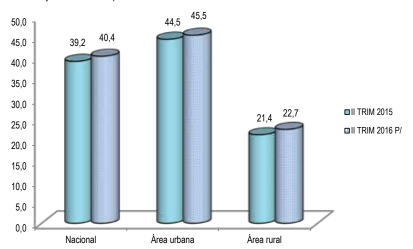
Por área de residencia se observa que en el área rural es mayor la población ocupada que cuenta con ocupación secundaria (26,5%) que los ocupados del área urbana (11,4%). Comparado con similar trimestre del año anterior en el área urbana se observa un aumento de 0,9 punto porcentual; mientras que en el área rural no se registra cambios relevantes.

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

Gráfico Nº 08

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

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.

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

#### CUADRO Nº 6.6

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016 (Porcentaje)

Cantidad de Tarjetas/Área de residencia	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun 2016 P/	Variación (Puntos Porcentuales)
Nacional			
Con alguna tarjeta de ahorro 1/	39,2	40,4	1,2
Solo tarjeta de ahorro	27,4	29,3	1,9
Tarjeta ahorro más tarjeta de crédito	11,8	11,1	-0,6
Área urbana			
Con alguna tarjeta de ahorro 1/	44,5	45,5	1,0
Solo tarjeta de ahorro	30,0	31,6	1,6
Tarjeta ahorro más tarjeta de crédito	14,6	13,9	-0,7
Área rural			
Con alguna tarjeta de ahorro 1/	21,4	22,7	1,3
Solo tarjeta de ahorro	19,0	21,4	2,3
Tarjeta ahorro más tarjeta de crédito	2,4	1,3	-1,1

<sup>1/:</sup> Incluye Cuenta de ahorro, Cuenta de ahorro a plazo fijo y Tarjeta de débito.

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

En trimestre de análisis, el 40,4% de la población ocupada de 18 y más años de edad tiene tarjeta de ahorro o de débito, de estos el 29,3% únicamente tiene tarjeta de ahorro o débito y el 11,1% además de tarjeta de ahorro cuenta con otras tarjetas, especialmente de crédito. Según área de residencia, en el área urbana el 45,5% tiene tarjeta de ahorro o débito, siendo 22,8 puntos porcentuales más que en el área rural (22,7%).

Comparado con similar trimestre del 2015 se observa un incremento de 1,2 puntos porcentuales a nivel nacional; asimismo, en el área urbana aumentó de 1,0 punto porcentual y en el área rural de 1,3 puntos porcentuales.

P/ Preliminar.

CUADRO Nº 6.7

Perú: Población ocupada que tiene tarjeta de ahorro, según grupos de edad y Área de residencia

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016

(Porcentaje)

Grupos de Edad/ Área de residencia	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun 2016 P/	Variación (Puntos Porcentuales)
Nacional	39,2	40,4	1,2
18 a 29 años	37,9	40,1	2,2
30 a 44 años	41,7	43,4	1,7
45 y más	37,3	37,4	0,0
Área urbana	44,5	45,5	1,0
18 a 29 años	42,8	44,9	2,1
30 a 44 años	46,7	48,6	1,9
45 y más	43,4	42,4	-1,0
Área rural	21,4	22,7	1,3
18 a 29 años	18,1	19,0	0,9
30 a 44 años	23,6	24,5	0,9
45 y más	21,3	23,0	1,7

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.

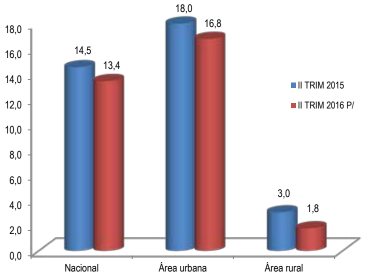
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Por grupos de edad, se aprecia mayor proporción de población ocupada con tarjeta de ahorro entre los que tienen de 30 a 44 años de edad (43,4%).

Comparado con similar trimestre del año anterior en casi todos los grupos de edad de los residentes del área urbana se presenta incrementos, destacando el grupo de jóvenes de 18 a 29 años en 2,1 puntos porcentuales, seguido por el grupo de 30 a 44 años de edad con 1,9 puntos porcentuales. En el caso del área rural aumenta entre los grupos de 18 a 29 años y 30 a 44 años en 0,9 punto porcentual en cada caso y en 1,7 puntos porcentuales en el grupo de 45 y más años de edad.

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

Gráfico Nº 09 **Población ocupada que tiene tarjeta de crédito, según área de residencia** (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.

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

En el primer trimestre de 2016, entre la población ocupada de 18 y más años de edad, el 13,4% cuenta con alguna tarjeta de crédito.

Por área de residencia, se observa diferencias, así mientras en el área urbana el 16,8% de los ocupados tiene tarjeta de crédito, en el rural es el 1,8%.

#### CUADRO Nº 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 2015 y 2016

(Porcentaje)

Cantidad de Tarjetas/Área de residencia	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun 2016 P/	Variación (Puntos Porcentuales)
Nacional		•	
Con alguna tarjeta de crédito1/	14,5	13,4	-1,1
Solo tarjeta de crédito	2,8	2,3	-0,4
Tarjeta crédito más tarjeta de ahorro	11,8	11,1	-0,6
Área urbana			
Con alguna tarjeta de crédito1/	18,0	16,8	-1,2
Solo tarjeta de crédito	3,4	2,9	-0,5
Tarjeta crédito más tarjeta de ahorro	14,6	13,9	-0,7
Área rural			
Con alguna tarjeta de crédito1/	3,0	1,8	-1,3
Solo tarjeta de crédito	0,7	0,5	-0,2
Tarjeta crédito más tarjeta de ahorro	2,4	1,3	-1,1

<sup>1/</sup> 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.

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

Por área de residencia, se observa que en el área urbana y en el área rural se presenta disminución de población ocupada que cuenta con alguna tarjeta de crédito y representa el 16,8% y el 13,9% tiene tarjeta de crédito más tarjeta de ahorro; mientras en el área rural el 1,8% de la población ocupada de 18 y más años tiene alguna tarjeta de crédito y el 1,3% manifiesta contar con tarjeta de crédito más tarjeta de ahorro, observándose diferencias entre ambas áreas.

#### CUADRO Nº 6.9

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2015 y 2016

(Porcentaje)

Grupos de Edad/ Área de residencia	Abr-May-Jun 2015	Abr-May-Jun 2016 P/	Variación (Puntos Porcentuales)
Nacional	14,5	13,4	-1,1
18 a 29 años	12,1	11,9	-0,2
30 a 44 años	16,4	15,1	-1,3
45 y más	14,2	12,6	-1,6
Área urbana	18,0	16,8	-1,2
18 a 29 años	14,2	14,2	0,0
30 a 44 años	19,9	18,7	-1,3
45 y más	18,7	16,6	-2,1
Área rural	3,0	1,8	-1,3
18 a 29 años	3,5	1,9	-1,6
30 a 44 años	3,8	2,2	-1,6
45 y más	2,2	1,4	-0,8

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.

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

Por grupos de edad, se aprecia mayor proporción de población ocupada con tarjeta de crédito entre los del grupo de 30 a 44 años de edad (15,1%).

Por área de residencia se tiene que el grupo de 30 a 44 años de edad de la población ocupada del área urbana registra mayor porcentaje de los que tienen tarjeta de crédito (18,7%); asimismo, los residentes en el área rural sobresale el mismo grupo de edad con 2,2%.

Comparado con similar trimestre del año anterior en casi todos los grupos de edad de los residentes del área urbana se presenta reducción, destacando el grupo de 45 y más años en 2,1 puntos porcentuales, mientras que en los residentes del área rural en el grupo de 18 a 29 y 30 a 44 años presentan la mayor reducción en 1,6 puntos porcentuales en cada caso.

# Anexo Estadístico

Cuadro Nº 1.1 Perú: Tasa bruta de asistencia escolar de 3 a 16 años de edad por sexo y área de residencia Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

(Porcentaje respecto del total de la población de 3 a 16 años de edad)

		Nacional			Área Urbana			Área Rural	
Año / Trimestre	Ambos sexos	Hombre	Mujer	Ambos sexos	Hombre	Mujer	Ambos sexos	Hombre	Mujer
			Indic	adores Anua	les				
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
	00,0	02,0		ores Trimest		00,1	02,1	02,1	02,1
2010			maiouu	0100 111111001	iuico				
Abr-May-Jun	91,0	91,3	90,6	92,8	93,4	92,2	87,2	87,2	87,1
Jul-Ago-Set	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
OCI-NOV-DIC	00,2	00,2	00,5	03,4	03,2	03,1	00,0	00,0	00,0
2011									
Abr-May-Jun	90,9	90,9	90,8	92,8	93,0	92,6	86,9	86,8	87,0
Jul-Ago-Set	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-Set	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
	33,3	00,0	00,.	00,0	00,0	00,0	00,0	00,0	0.,0
2013	00.0	00.0	00.0	040	00.0	04.0	00.0	00.0	04.0
Abr-May-Jun	93,0	92,8	93,2	94,0	93,8	94,3	90,8	90,6	91,0
Jul-Ago-Set	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-Set	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-Set	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 P/									
Abr-May-Jun	94,4	94,8	94,1	94,7	95,0	94,5	93,7	94,3	93,1
,	,				porcentuales)		.,		-,
Abr-May-Jun 16/					,				
Abr-May-Jun 15	0,5	1,3 *	-0,1	0,3	1,1	-0,5	1,1	1,6	0,6

Nota Técnica: Las estimaciones de los indicadores provenientes de la Encuesta Nacional de Hogares -ENAHO- 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.

\* Existe diferencia significativa, con un nivel de confianza del 95%.

\*\* La diferencia es altamente significativa con un nivel de confianza del 95%.

<sup>\*\*\*</sup> La diferencia es muy altamente significativa, con un nivel de confianza del 99%.

Cuadro Nº 1.2 Perú: Tasa neta de asistencia escolar de niñas y niños de 3 a 5 años de edad a educación inicial Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

(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			
		res Trimestrales				
2010 Abr May Jua	60 0	72.0	EG 0			
Abr-May-Jun	68,8	73,8	56,8 61,7			
Jul-Ago-Set	71,7	76,0				
Oct-Nov-Dic	63,7	66,7	57,2			
2011						
Abr-May-Jun	70,0	76,1	56,1			
Jul-Ago-Set	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-Set	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-Set	77,1	79,4	71,7			
Oct-Nov-Dic	70,3	72,7	64,3			
2014	,-	,.	- 1,5			
	04 5	07.0	77.0			
Abr-May-Jun	84,5	87,2	77,2			
Jul-Ago-Set	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-Set	79,4	79,0	80,3			
Oct-Nov-Dic	71,7	71,7	71,7			
2016 P/						
Abr-May-Jun	87,1	87,2	86,7			
	Variación Absolu	ta (Puntos porcentuales)				
Abr-May-Jun 16/ Abr-May-Jun 15	3,2 *	3,0	3,6			

<sup>\*</sup> Existe diferencia significativa, con un nivel de confianza del 90%.

<sup>\*\*</sup>La diferencia es altamente significativa, con un nivel de confianza del 95%.
\*\*\*La diferencia es muy altamente significativa, con un nivel de confianza del 99%.

Cuadro Nº 1.3
Perú: Tasa de asistencia escolar de niñas y niños de 6 a 11 años de edad por ámbito geográfico
Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

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

	Nac	ional	Área Urbana		Área R	tural
Año / Trimestre	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 Anu	ales		
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
			Indicadores Trimes	strales		
2010	_					
Abr-May-Jun	97,5	92,1	97,8	91,6	97,0	93,1
Jul-Ago-Set	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-Set	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						
	07.5	92,1	98,4	92,2	05.5	01.0
Abr-May-Jun	97,5				95,5	91,8
Jul-Ago-Set	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-Set	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-Set	99,0	93,3 92,4	99,3	92,4	98,2	92,6
Oct-Nov-Dic	99,0 98,4	92,4 89,8	99,3 98,4	92,4	98,4	92,0 89,4
	90,4	09,0	90,4	90,0	90,4	09,4
2015						
Abr-May-Jun	99,0	93,1	99,3	92,8	98,1	93,7
Jul-Ago-Set	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 P/	, -	,-	- ,-	- , -	,.	
Abr-May-Jun	98,9	92,6	98,9	92,0	99,1	93,9
The May vall	30,3					00,0
Aba Marrillo : 407		Variació	n Absoluta (Puntos	porcentuales)		
Abr-May-Jun 16/ Abr-May-Jun 15	-0,1	-0,5	-0,4	-0,8	1,0 *	0,2

<sup>\*</sup> Existe diferencia significativa, con un nivel de confianza del 90%.

<sup>\*\*</sup> La diferencia es altamente significativa, con un nivel de confianza del 95%.

<sup>\*\*\*\*</sup> La diferencia es muy altamente significativa, con un nivel de confianza del 99%.

<sup>1/</sup> 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.

<sup>2/</sup> Tasa neta de asistencia a educación primaria de la población de 6 a 11 años de edad, es la proporción de población de 6 a 11 años de edad que asiste a algún grado de educación primaria.

P/ Preliminar

Cuadro Nº 1.4 Perú: Tasa de asistencia escolar de la población de 12 a 16 años de edad por área de residencia Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

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

	Na	cional	Área Urbana 1/		Área Rural	
Año / Trimestre	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/
		In	dicadores Anuales	S		
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
		Indi	cadores Trimestra	les		
2010						
Abr-May-Jun	89,8	79,1	91,6	84,3	86,2	69,0
Jul-Ago-Set	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-Set	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-Set	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-Set	92,8	81,5	94,3	86,1	89,6	71,6
Oct-Nov-Dic						69,3
	92,8	79,8	93,9	84,6	90,4	09,3
2014	04.5	00.0	00.4	07.0	00.0	74.7
Abr-May-Jun	91,5	83,3	92,1	87,2	90,0	74,7
Jul-Ago-Set	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-Set	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 P/						
Abr-May-Jun	92,6	84,8	93,4	87,8	90,6	78,0
		Variación Ab	soluta (Puntos po	rcentuales)		
Abr-May-Jun 16/ Abr-May-Jun 15	-0,5	0,6	-0,7	0,3	-0,1	1,2

<sup>1/</sup> 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 Nº 1.5 Perú: Razones de inasistencia escolar de la población de 6 a 16 años de edad Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

(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
	I	ndicadores Trimestrales	3	
2010				
Abr-May-Jun	51,1	1,9	20,0	26,9
Jul-Ago-Set	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-Set	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-Set	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-Set	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-Set	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-Set	56,0	5,4	19,2	19,5
Oct-Nov-Dic	53,6	3,8	17,6	25,0
2016 P/				
Abr-May-Jun	53,0	1,6	19,1	26,3
,				,-
Al M- 1 40/	variacion	Absoluta (Puntos porc	entuales)	
Abr-May-Jun 16/ Abr-May-Jun 15	4,1	-1,6	-3,2	0,7

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

<sup>2/</sup> Incluye: Por enfermedad o accidente y otras razones. P/ Preliminar

Cuadro Nº 2.1 Perú: Población con algún problema de salud Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

		Con algún problema de saluc	l crónico
Año/ Trimestre	Total	Solamente con problema de salud crónico 1/	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas presentaron otro problema de salud
	Ind	licadores 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
2010	Indic	adores Trimestrales	
Ene-Feb-Mar	26,8	12,4	14,4
Abr-May-Jun	28,5	11,9	16,6
Jul-Ago-Set	30,1	12,1	17,9
Oct-Nov-Dic	32,5	11,9	20,6
	32,3	11,5	20,0
2011			
Ene-Feb-Mar	32,6	14,0	18,7
Abr-May-Jun	33,3	12,9	20,4
Jul-Ago-Set	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-Set	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-Set	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-Set	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-Set	31,9	11,0	20,9
Oct-Nov-Dic	31,1	10,7	20,3
2016 P/			
Ene-Feb-Mar	34,0	14,8	19,2
Abr-May-Jun	34,9	12,8	22,1
		soluta (Puntos porcentuales)	,
Abr-May-Jun 16/			
Abr-May-Jun 15	1,5	0,2	1,3

Nota técnica: Las estimaciones de los indicadores provenientes de la Encuesta Nacional de Hogares-ENAHO- 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 actuales estructuras de la población urbana y rural del país.

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 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

(Porcentaje respecto del total de la población)

	Con algún problema de salud crónico			
Año/ Trimestre	Total	Solamente con problema de salud crónico 1/	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas presentaron otro problema de salud	
	lr	ndicadores 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	
		icadores Trimestrales		
2010				
Ene-Feb-Mar	29,6	14,5	15,1	
Abr-May-Jun	31,4	13,7	17,7	
Jul-Ago-Set	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-Set	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-Set	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-Set	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-Set	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-Set	33,3	12,3	21,1	
Oct-Nov-Dic	32,2	12,1	20,0	
2016 P/				
Ene-Feb-Mar	36,8	17,2	19,6	
Abr-May-Jun	37,7	14,9	22,8	
	·	osoluta (Puntos porcentuales)		
Abr-May-Jun 16/ Abr-May-Jun 15	2,1	0,5	1,7	

Nota técnica: Las estimaciones de los indicadores provenientes de la Encuesta Nacional de Hogares-ENAHO- 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 actuales estructuras de la población urbana y rural del país.

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

P/ Preliminar

## Cuadro N° 2.3 Perú Rural: Población con algún problema de salud Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

(Porcentaje respecto del total de la población)

	Con algún problema de salud crónico						
			Con problema de salud				
Año/ Trimestre		Solamente con problema	crónico, además en las últimas				
	Total	de salud crónico 1/	4 semanas presentaron otro				
			problema de salud				
	In	ndicadores 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				
0040	Indi	cadores Trimestrales					
2010	40.0	2.2	40.0				
Ene-Feb-Mar	18,8	6,6	12,2				
Abr-May-Jun	20,6	7,1	13,5				
Jul-Ago-Set	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				
	24,5		16,9				
Abr-May-Jun		7,6					
Jul-Ago-Set	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-Set	24,4	7,1	17,3				
Oct-Nov-Dic	25,7	7,2	18,5				
		. ,_	. 5,5				
2013							
Ene-Feb-Mar	23,6	7,6	16,0				
Abr-May-Jun	24,2	7,4	16,8				
Jul-Ago-Set	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				
	25,2 25,2	7,6					
Abr-May-Jun			17,6 10.6				
Jul-Ago-Set	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-Set	27,2	7,0	20,2				
Oct-Nov-Dic	27,2 27,4	6,2	21,3				
OCC-14UV-DIC	21,4	0,2	۷۱٫۵				
2016 P/							
Ene-Feb-Mar	25,3	7,1	18,2				
Abr-May-Jun	25,9	6,3	19,7				
maj van			10,1				
	variacion Ab	osoluta (Puntos porcentuales)					
Abr-May-Jun 16/							
Abr-May-Jun 15	-0,6	-0,6	0,1				

Nota técnica: Las estimaciones de los indicadores provenientes de la Encuesta Nacional de Hogares-ENAHO- 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 actuales estructuras de la población urbana y rural del país.

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

P/ Preliminar

Cuadro Nº 2.4 Perú: Población que en las últimas 4 semanas presentaron algún problema de salud (no crónico), por área de residencia Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

(Porcentaje respecto del total de la población por área de residencia)

Año/ Trimestre	Nacional	Urbana	Rural
	Indicadore		
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
2010	Indicadores 1	rimestrales	
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-Set	35,6	34,0	40,1
Oct-Nov-Dic	36,3	34,9	40,3
2012		- ,-	- 1-
Ene-Feb-Mar	24.4	20.2	20.0
	31,1	29,3	36,6
Abr-May-Jun	34,0	32,3	39,0
Jul-Ago-Set	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-Set	32,8	30,6	39,4
Oct-Nov-Dic	32,4	30,7	37,7
2014	,	,	,
	00.0	07.5	20.7
Ene-Feb-Mar	28,8	27,5	32,7
Abr-May-Jun	32,1	30,3	37,6
Jul-Ago-Set	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-Set	34,4		
•		33,1	38,7
Oct-Nov-Dic	32,9	31,2	38,7
2016 P/			
Ene-Feb-Mar	28,2	26,2	34,4
Abr-May-Jun	32,6	30,9	37,8
	Variación Absoluta (P		,,,
Abr-May-Jun 16/		. ,	
Abr-May-Jun 15	0,5	0,6	-0,3

Nota técnica: Las estimaciones de los indicadores provenientes de la Encuesta Nacional de Hogares-ENAHO- 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 actuales estructuras de la población urbana y rural del país.

Problema de salud no crónico: es aquella que reportó haber padecido: síntoma o malestar, enfermedad o accidente en las últimas

cuatro semanas anteriores a la encuesta. P/ Preliminar

Cuadro N° 2.5
Perú: Tipos de problema de salud no crónico que afecta a la población
Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

		(1 Oroontajo roo	poolo dei totai de	ia población)		
Año / Trimestre	Total	Síntoma o malestar	Enfermedad	Accidente	Síntoma y Enfermedad	Otros
		Inc	dicadores Anuales	<b>S</b>		
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
2010	01,1				1,0	0, 1
2010		Indic	cadores Trimestra	les		
Ene-Feb-Mar	34,1	21,2	9,2	0,7	2,4	0,6
	38,3	21,2	9,2 11,7		3,2	
Abr-May-Jun				0,6		0,6
Jul-Ago-Set	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 Can Can Mar	24.4	10.1	0.4	0.7	2.0	0.5
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-Set	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-Set	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-Set	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	JZ, <del>4</del>	13,3	11,4	0,1	٠,٠	0,5
zu 14 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-Set	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-Set	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 P/						
Ene-Feb-Mar	32,0	15,1	8,4	0,5	3,8	4,2
Abr-May-Jun	32,6	16,2	10,1	0,6	5,3	0,3
		Variación Ab	soluta (Puntos po	rcentuales)		
Abr-May-Jun 16/ Abr-May-Jun 15	0,5	1,1	-1,2	0,1	0,5	-0,1
Abi-May-bull 15	0,5	1,1	-1,2	0,1	0,0	-0,1

**Nota:** 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.

Cuadro N° 2.6
Perú Urbano: Tipos de problema de salud no crónico que afecta a la población
Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

		Cíntana a			Címta	
Año / Trimestre	Total	Síntoma o malestar	Enfermedad	Accidente	Síntoma y Enfermedad	Otros
		Indi	icadores 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	0,3	4,3 4,1	0,4
2013	29,0				4,1	0,4
2010		Indica	dores Trimestrale	s		
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-Set	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
	00,0	20,0	11,0	0,0	2,1	0,0
2011	00.4	40.0	0.4	0.7	4 =	0.5
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-Set	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-Set	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-Set	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-Set	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
	02,0	10,0	10,0	0,7	0,1	0,4
2015	00.0	44.0	0.5	0.0	2.2	0.0
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-Set	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 P/						
Ene-Feb-Mar	29,5	13,9	8,1	0,4	3,4	3,7
Abr-May-Jun	30,9	15,7	9,8	0,6	4,6	0,3
		Variación Abs	oluta (Puntos porc	entuales)		
Abr-May-Jun 16/						
Abr-May-Jun 15	0,6	1,2	-1,1	0,2	0,4	0,0

Nota: Perú Urbano no incluye Lima Metropolitana. 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.

Cuadro N° 2.7
Perú Rural: Tipos de problema de salud no crónico que afecta a la población
Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

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
		Indi	cadores Trimestrales	5		
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-Set	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	05.4	40.4	44.0	0.0	0.0	0.4
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-Set Oct-Nov-Dic	40,1 40,3	18,1 19,4	15,4 14,8	0,6 0,6	5,5 4,9	0,4 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-Set	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-Set	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-Set	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-Set	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 P/						
Ene-Feb-Mar	39,6	18,7	9,4	0,6	5,2	5,7
Abr-May-Jun	37,8	17,9	11,3	0,6	7,5	0,5
Alexander 1 401		Variación Ab	soluta (Puntos porc	entuales)		
Abr-May-Jun 16/ Abr-May-Jun 15	-0,3	0,6	-1,3	-0,1	0,8	-0,2

**Nota:** 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.

#### Cuadro Nº 2.8 Perú: Población con algún problema de salud que buscó atención Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

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

Año / Trimestre	Buscó atención					
Allo / Illinestre	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				
009	40,5	49,6				
010	39,8	49,7				
011	38,7	49,3				
2012	40,0	49,6				
.013	39,2	52,0				
014	39,0	52,3				
015	41,3	53,6				
• • •	Indicadores Trimestrales					
010	00.4	40.0				
ne-Feb-Mar	38,4	49,0				
\br-May-Jun	37,9	47,7				
ul-Ago-Set	40,3	51,4				
Oct-Nov-Dic	42,2	52,0				
011						
Ene-Feb-Mar	35,7	49,0				
br-May-Jun	39,5	50,1				
ul-Ago-Set	39,8	51,3				
Oct-Nov-Dic	39,1	48,8				
012						
ne-Feb-Mar	37,0	48,4				
br-May-Jun	39,4	50,2				
ul-Ago-Set	40,9	51,1				
Oct-Nov-Dic	41,6	50,3				
013						
ne-Feb-Mar	37,3	52,5				
br-May-Jun	39,1	52,7				
ul-Ago-Set	38,7	52,6				
Oct-Nov-Dic	39,5	51,3				
014	,-	,-				
ne-Feb-Mar	34,4	53,9				
br-May-Jun	37,2	52,2				
ul-Ago-Set	40,5	52,5				
Oct-Nov-Dic	40,0	52,5				
015						
ne-Feb-Mar	36,4	50,9				
br-May-Jun	39,5	52,9				
ul-Ago-Set	42,9	55,1				
ui-Ago-Set Oct-Nov-Dic	42,9 42,5	55,2				
1016 P/	TZ,U	50,2				
Ene-Feb-Mar	38,2	58,2				
Abr-May-Jun	39,2	55,1				
way our	Variación Absoluta (Puntos porce					
Abr-May-Jun 16/	•	•				
Abr-May-Jun 15	-0,3	2,2				

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.
 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.

# Cuadro № 2.9 Perú Urbano: Población con algún problema de salud que buscó atención Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

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

	Buscó atención					
Año / Trimestre	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				
	Indicadores Trimestrales					
2010						
Ene-Feb-Mar	40,1	53,5				
Abr-May-Jun	39,4	51,3				
Jul-Ago-Set	41,6	56,5				
Oct-Nov-Dic	43,4	54,5				
	70,7	04,0				
2011	22.2					
Ene-Feb-Mar	36,8	51,5				
Abr-May-Jun	40,4	52,7				
Jul-Ago-Set	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-Set	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-Set	39,0	54,1				
Oct-Nov-Dic	40,2	53,3				
2014	-,					
	24.0	57.0				
Ene-Feb-Mar	34,6	57,8				
Abr-May-Jun	37,8	55,4				
Jul-Ago-Set	41,5	56,2				
Oct-Nov-Dic	41,2	56,5				
2015	22 -					
Ene-Feb-Mar	36,5	54,1				
Abr-May-Jun	40,6	55,8				
Jul-Ago-Set	43,8	57,6				
Oct-Nov-Dic	43,8	58,8				
2016 P/						
Ene-Feb-Mar	37,9	62,3				
Abr-May-Jun	39,2	57,9				
, ,	Variación Absoluta (Puntos porcentu					
Abr-May-Jun 16/						
Abr-May-Jun 15	-1,4	2,1				

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

<sup>2/</sup> 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 № 2.10 Perú Rural: Población con algún problema de salud que buscó atención Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

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

A 7 - 1 T 2 1	Buscó a	atención
Año / Trimestre	Por problema de salud crónico 1/	Por problema de salud no crónico
	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
	Indicadores Trimestrales	
2010 Fac Fab Man	24.2	27.5
Ene-Feb-Mar	31,3	37,5
Abr-May-Jun	31,5	38,5
Jul-Ago-Set	34,8	39,5
Oct-Nov-Dic	37,4	45,9
2011	24.2	40.0
Ene-Feb-Mar	31,2	42,8
Abr-May-Jun	36,0	43,8
Jul-Ago-Set	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-Set	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-Set	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-Set	36,2	42,8
Oct-Nov-Dic	35,1	42,5
2015	, -	,-
Z015 Ene-Feb-Mar	35,8	43,4
	34,5	45,4 45,6
Abr-May-Jun		
Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	39,2 37,4	48,1 45,7
2016 P/		
Ene-Feb-Mar	39,2	48,5
Abr-May-Jun	38,8	47,9
	Variación Absoluta (Puntos porcen	tuales)
Abr-May-Jun 16/	4.2	0.0
Abr-May-Jun 15	4,3	2,3

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

<sup>2/</sup> 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

Cuadro № 2.11

Perú: Población con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta en salud

Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

(Porcentaje)

				Luga	ar o establecin	niento			
Año / Trimestre	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	MINSA y EsSalud	FFAA y/o Policía Nacional	Particular 3/	Farmacia o Botica	Domicilio	Otros 4/
				Indicadores A	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	0,3
2015	45,2 47,1	15,1	6,8	0,1	0,4	7,4 7,0	16,0	0,1	0,4
2013	47,1	15,9				7,0	10,0	0,4	0,0
2010			I	ndicadores Tri	mestrales				
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-Set	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	5,9 5,6	0,1	0,4	7,0 7,2	16,2	0,2	0,9
2011	47,5	10,0	3,0	0,1	0,5	1,2	10,2	0,2	0,9
Ene-Feb-Mar	42,2	14,6	5,7	0,1	0,3	6,6	13,8	0,2	1,0
Abr-May-Jun	42,2 45,0	15,1	5, <i>1</i> 6,0	0,1	0,3	6,6 6,4	15,8	0,2	1,0
•									
Jul-Ago-Set	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	40.5	40.4	- 4	0.0	0.0		44.0	0.4	0.7
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-Set	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	44.0	45.0		0.4			44.0		
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-Set	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-Set	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
lul-Ago-Set	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 P/									
ne-Feb-Mar	47,3	14,8	6,9	0,1	0,2	7,9	15,7	0,8	0,9
Abr-May-Jun	46,9	16,5	6,5	0,0	0,4	7,0	15,6	0,3	0,6
				Absoluta (Pur					
Abr-May-Jun 16/	0.0	4.0					0.0	0.0	0.4
Abr-May-Jun 15	0,8	1,2	-0,4 *	-0,1	0,0	-0,3	0,3	0,0	0,1

<sup>\*</sup> Existe diferencia significativa, con un nivel de confianza del 90%.

<sup>\*\*</sup> La diferencia es altamente significativa, con un nivel de confianza del 95%.

<sup>\*\*\*</sup> La diferencia es muy altamente significativa, con un nivel de confianza del 99%.

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

<sup>2/</sup> Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

<sup>3/</sup> Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

<sup>4/</sup> Incluye casa de curandero o huesero

P /Preliminar.

Cuadro Nº 2.12
Perú Urbano: Población con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta en salud
Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016
(Porcentaje)

				Lug	ar o establecir	niento			
Año / Trimestre	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	0,2	0,4
2015	48,7	12,7		0,1	0,3	8,3	17,4	0,1	0,4
.015	40,7	12,1	8,5			0,3	17,0	0,4	0,5
010				Indicadores Tri	mestrales				
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-Set	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
011									
ne-Feb-Mar	43,5	10,9	7,2	0,1	0,3	7,7	16,0	0,2	0,9
			7,2 7,5			7,7			
Abr-May-Jun	46,3	11,5		0,1	0,4		18,0	0,3	0,9
Jul-Ago-Set	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		40 =					40.0		
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-Set	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	45.0	40.0	7.5	0.4	0.0	0.4	45.0	0.4	0.5
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
lul-Ago-Set	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
Iul-Ago-Set	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
015	44.0	10.0	٥٢	0.0	0.2	٥٥	15.0	0.0	0.3
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-Set	50,7	12,7	8,0	0,0	0,4	8,7	19,6	0,7	0,5
Oct-Nov-Dic	51,2	12,9	8,1	0,2	0,5	8,3	19,7	0,7	0,8
<b>2016 P/</b> Ene-Feb-Mar	48,1	10,6	8,7	0,2	0,3	9,3	17,3	0,9	0,9
		12,9	8,0	0,2	0,5	8,2			
Abr-May-Jun	47,6	12,9		0,0 n Absoluta (Pui			17,1	0,4	0,5
Ahr-May- lun 16/			variacioi	י שאטימומ (דעו	mos porcentua	1103)			
	0.0	1 1	_n e	_0.1	0.0	_0.6	0.0	0.0	0,1
Abr-May-Jun 16/ Abr-May-Jun 15	0,0	1,1	-0,6	-0,1	0,0	-0,6	0,0	0,0	

Nota: Perú Urbano no incluye Lima Metropolitana.

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

<sup>2/</sup> Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

<sup>3/</sup> Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

<sup>4/</sup> Incluye casa de curandero o huesero

P/ Prelimina

Cuadro Nº 2.13
Perú Rural: Población con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta en salud
Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

(Porcentaje)

			Lu	gar o establecim	niento		
Año / Trimestre	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	0,2	1,0
2008	39,2	27,3	1,0	2,5	7,0	0,3	1,0
2009	38,2	26,8	1,0	2,3	6,5	0,1	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
2010			Indicadores Tr	imestrales			
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-Set	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
	40,0	01,2	0,0	2,0	0,0	0,2	1,1
2011	44.7	00.0	4.0	0.4	7.4	0.0	4.0
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-Set	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-Set	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	0,2	0,7
Jul-Ago-Set	44,7	28,1	1,0	3,3	11,4	0,1	0,7
Oct-Nov-Dic	42,3	27,9	1,1	3,0	9,5	0,1	0,6
2014	,0	,0	.,.	0,0	0,0	٠, .	0,0
Ene-Feb-Mar	39,5	24,6	0,9	3,7	9,3	0,1	0,9
Abr-May-Jun	40,4	24,0 27,5	1,2	2,8	9,3 8,3	0,1	0,5
Jul-Ago-Set	40,4	21,3 24,7	1,2	3,2	0,5 10,5	0,0	0,5
Oct-Nov-Dic	39,6	24,7 25,8	1,0	3,2 2,5	9,1	0,0	0,9
	55,5	20,0	.,0	_,0	٠,١	٠, ١	٠,،
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	1,1	2,3	9,7	0,0	0,7
Jul-Ago-Set	44,4	28,3	1,0	3,0	10,7	0,1	0,9
Oct-Nov-Dic	44,4 42,2	26,3 26,1	1,4	2,8	11,1	0,1	0,9
	44,4	۷۵, ۱	1,∠	۷,0	11,1	∪,∠	U,O
2016 P/	4	00.0	4.0	0.4	40.0	0.0	
Ene-Feb-Mar	44,5	28,8	1,0	3,1	10,6	0,3	0,9
Abr-May-Jun	44,2	29,0	1,5	2,6	10,1	0,2	0,7
Ahr-May-Jun 16/		Variació	n Absoluta (Pu	ntos porcentual	es)		
Abr-May-Jun 16/ Abr-May-Jun 15	3,1	2,0	0,5	0,3	0,4	0,1	-0,2
r wi iviay-outi 10	٥, ١	۷,۰	0,0	0,0	∪, <del>-</del>	υ, ι	-∪,∠

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

<sup>2/</sup> Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

<sup>3/</sup> Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

<sup>4/</sup> 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.

Cuadro Nº 2.14
Perú: Razones por las cuales la población no acude a realizar consultas a un establecimiento de salud
Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

(Porcentaje respecto de la población con algún problema de salud que no consultó en un establecimiento de salud)

	Falta de	Queda lejos/	Remedios	No fue	Otras
Año / Trimestre	dinero	falta confianza/ demoran	caseros o autorecetó	necesario	1/
		Indicadores An	uales		
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
	0,0	Indicadores Trime		. •,=	,v
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-Set	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-Set	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-Set	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-Set	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-Set	8,1	16,7	34,3	43,9	23,2
Oct-Nov-Dic	8,6	17,4	34,1	45,0	23,2
	-,-	,.	2 ., .	,.	,-
2015	6.4	16.0	26 1	40 E	20.0
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-Set	6,4	18,5	34,7	46,5	22,6
Oct-Nov-Dic	6,2	18,1	32,7	47,1	23,0
2016 P/					
Ene-Feb-Mar	7,2	18,8	30,7	43,0	21,8
Abr-May-Jun	6,5	18,4	32,3	42,1	23,2
		ación Absoluta (Punto			
Abr-May-Jun 16/					
Abr-May-Jun 15	-0,4	2,0	-3,1	-5,3	1,2

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

P/ Preliminar.

Cuadro Nº 2.15
Perú Urbano: Razones por las cuales la población no acude a realizar consultas a un establecimiento de salud
Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

(Porcentaje respecto de la población con algún problema de salud que no consultó en un establecimiento de salud)

Año / Trimestre	Falta de	Queda lejos/ falta confianza/	Remedios caseros o	No fue	Otras
Ano / minestre	dinero	demoran	autorecetó	necesario	1/
		Indicadores An	uales		
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
2010		Indicadores Trime	estrales		
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-Set	11,6	13,8	26,4	41,5	29,9
Oct-Nov-Dic	11,9	11,4	25,6	43,5	27,9
	11,0	11,7	20,0	40,0	21,0
2011	40.0	44.0	00.0	44.0	00.7
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-Set	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-Set	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-Set	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
	6,8	12,7	31,9	47,2	23,9
Abr-May-Jun					
Jul-Ago-Set	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-Set	5,9	16,0	32,8	47,4	22,4
Oct-Nov-Dic	5,7	15,1	30,7	50,6	23,2
2016 P/					
Ene-Feb-Mar	7,2	15,8	29,6	45,4	21,1
Abr-May-Jun	5,9	15,6	30,5	44,3	23,8
.,		ariación Absoluta (Punto		-,,-	
Abr-May-Jun 16/			,		
Abr-May-Jun 15	-0,3	2,2	-2,8 *	-5,5 ***	1,6
A DE May-buil 10	-0,0	۷,۷	-2,0	-0,0	1,0

Nota: Perú Urbano no incluye Lima Metropolitana.

<sup>\*</sup> Existe diferencia significativa, con un nivel de confianza del 90%.

<sup>\*\*</sup> La diferencia es altamente significativa, con un nivel de confianza del 95%.

<sup>\*\*\*</sup> La diferencia es muy altamente significativa, con un nivel de confianza del 99%.

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

P/ Preliminar.

Cuadro Nº 2.16 Perú Rural: Razones por las cuales la población no acude a realizar consultas a un establecimiento de salud Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

(Porcentaje respecto de la población con algún problema de salud que no consultó en un establecimiento de salud)

A ~ / T	Falta de	Queda lejos/	Remedios	No fue	Otras
Año / Trimestre	dinero	falta confianza/ demoran	caseros o autorecetó	necesario	1/
		Indicadores A	nuales		
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
2010		Indicadores Trin	nestrales		
Ene-Feb-Mar	16,9	22,5	33,0	30,8	23,9
Abr-May-Jun	15,2	22,5 21,2	35,0 35,2	30,6 32,4	25,9 26,6
Jul-Ago-Set	13,2	21,7	36,2	33,1	26,6
Oct-Nov-Dic	14,2	22,4	33,5	30,4	27,3
2011 	44.2	04.7	24.0	24.5	00.0
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-Set	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-Set	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-Set	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-Set	10,5	24,5	39,4	35,2	23,7
Oct-Nov-Dic	11,8	26,6	41,0	35,5	24,6
2015	0.2	24.0	20.0	44.7	00.4
Ene-Feb-Mar Abr-May-Jun	8,3 8,7	24,9 24,8	38,9 41,4	41,7 40,5	23,1 21,4
Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	7,9 7,5	26,4 26,3	40,8 38,0	40,3 39,3	23,4 22,3
2016 P/	.,•	_0,0	55,5	00,0	,~
Ene-Feb-Mar	7,1	27,0	33,7	36,3	23,7
Abr-May-Jun	8,4	27,3	37,6	35,5	21,3
	Va	riación Absoluta (Punt	os porcentuales)		
Abr-May-Jun 16/ Abr-May-Jun 15	-0,3	2,5	-3,8	-5,0 **	-0,1

\* Existe diferencia significativa, con un nivel de confianza del 90%.

\*\* La diferencia es altamente significativa, con un nivel de confianza del 95%.

\*\*\* La diferencia es muy altamente significativa, con un nivel de confianza del 99%.

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 Nº 2.17 Perú: Población afiliada por tipos de seguro de salud Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016 (Porcentaje respecto del total de población)

		Tipos	s de Seguros	
Año / Trimestre	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/
		Indicadores Anuales	<b>;</b>	
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
		22,7		
2011	64,5		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
2040		Indicadores Trimestral	es	
2010	00.0	00.4	00.0	
Ene-Feb-Mar	62,3	20,4	36,2	5,7
Abr-May-Jun	61,5	20,7	35,4	5,4
Jul-Ago-Set	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-Set	65,6	22,9	36,6	6,1
Oct-Nov-Dic	65,1	22,4	37,1	5,6
	00,.	, .	<b>.</b> ,,.	0,0
2012	C4 2	00.0	20.4	0.0
Ene-Feb-Mar	61,3	23,2	32,1	6,0
Abr-May-Jun	59,4	23,4	30,6	5,4
Jul-Ago-Set	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-Set	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-Set	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-Set	73,6	24,5	43,3	5,8
Oct-Nov-Dic	73,0	22,6	44,7	5,7
2016 P/				
Ene-Feb-Mar	75,4	26,7	42,1	6,7
Abr-May-Jun	74,8	24,9	44,5	5,3
		ación Absoluta (Puntos po		- 1-
Abr-May-Jun 16/	7411	i unico po		
Abr-May-Jun 15	2,6 ***	-1,8 *	4,9 ***	-0,5
ADI-IVIAY-JUIT 13	۷,0	-1,0	₹,5	-0,5

Nota: Los datos anuales corresponden al promedio del año.

P/ Preliminar.

<sup>\*</sup> Existe diferencia significativa, con un nivel de confianza del 90%

\*\* La diferencia es altamente significativa, con un nivel de confianza del 95%

<sup>\*\*\*</sup> La diferencia es muy altamente significativa, con un nivel de confianza del 99%

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

Cuadro № 2.18
Perú Urbano: Población afiliada por tipos de seguro de salud y área de residencia
Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

		Tipos de S	eguros	
Año / Trimestre	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	7,3 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
2040		Indicadores Trimestrales		
2010 Eng Egh Mar	E7 0	De e	າາ າ	7 /
Ene-Feb-Mar	57,2	26,6	23,3	7,4
Abr-May-Jun	57,6	26,3	24,2	7,1
Jul-Ago-Set	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-Set	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-Set	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-Set	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	9,9 8,1
,			24,6 29,1	
Jul-Ago-Set	66,0	30,1		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-Set	70,8	30,2	33,2	7,4
Oct-Nov-Dic	70,5	27,9	35,4	7,3
2016 P/				
Ene-Feb-Mar	73,0	33,5	30,8	8,6
Abr-May-Jun	72,6	30,9	34,8	6,9
noi-iviay-outi				0,3
	variaci	ón Absoluta (Puntos porcent	uaies)	
Abr-May-Jun 16/	0.5	0.54		
Abr-May-Jun 15	2,9 ***	-2,2 *	5,7 ***	-0,6

Nota: Los datos anuales corresponden al promedio del año.

P/ Preliminar

<sup>\*</sup> Existe diferencia significativa, con un nivel de confianza del 90%

<sup>\*\*</sup> La diferencia es altamente significativa, con un nivel de confianza del 95%

<sup>\*\*\*</sup> La diferencia es muy altamente significativa, con un nivel de confianza del 99%

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

## Cuadro Nº 2.19 Perú Rural: Población afiliada por tipos de seguro de salud y área de residencia Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

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

		Tipos de S	Seguros	
Año / Trimestre	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
2010		Indicadores Trimestrales		
Ene-Feb-Mar	76,2	3,4	71,9	0,9
Abr-May-Jun	72,6	5,1	66,7	0,7
Jul-Ago-Set	77,2	5,1	71,4	0,6
Oct-Nov-Dic	79,2	3,9	74,4	0,9
	13,2	3,3	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-Set	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-Set	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-Set	75,8	5,9	69,2	0,7
Oct-Nov-Dic	75,6 76,0	6,1	69,3	0,6
	70,0	0,1	03,3	0,0
2014	77.4	0.4	70.4	0.5
Ene-Feb-Mar	77,4	6,4	70,4	0,5
Abr-May-Jun	77,9	6,5	70,9	0,5
Jul-Ago-Set	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-Set	82,7	5,6	76,5	0,6
Oct-Nov-Dic	81,0	5,1	75,5	0,5
2016 P/				
Ene-Feb-Mar	83,2	5,4	77,2	0,5
Abr-May-Jun	81,5	5,7	75,5	0,3
	Varia	ción Absoluta (Puntos porcent	tuales)	
Abr-May-Jun 16/				
Abr-May-Jun 15	1,3	-0,5	1,8	-0,1

Nota: Los datos anuales corresponden al promedio del año.
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.

Cuadro Nº 3.1 Perú: Hogares con al menos un miembro beneficiario con algún programa alimentario Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016 (Porcentaje respecto del total de hogares)

	Nacio	onal	Área Ur	bana	Área F	Rural
Año / Trimestre	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
		Indica	dores 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
	,-		res Trimestrales	,-	,•	,-
2010		muicado	ites irilliestrates			
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-Set	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-Set	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	- 1,-	,	,-	, .	,-	,.
Ene-Feb-Mar	20 5	71,5	19,7	80,3	53,3	46,7
	28,5 25,2	71,5 74,8		81,1	43,3	46,7 56,7
Abr-May-Jun	25,2 27,2	74,8 72,8	18,9 19,8	80,2	43,3 48,0	50,7 52,0
Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	28,4	72,6 71,6	20,5	79,5	46,0 50,5	49,5
	20,4	7 1,0	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-Set	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-Set	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-Set	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 P/	2.,0	, .	<b>-</b> -, <u>-</u>	,•	- 5,0	,.
Z016 P/ Ene-Feb-Mar	24,2	75,8	17,2	82,8	44,9	55,1
Abr-May-Jun	30,1	69,9	23,9	76,1	44,9	51,9
nui-iviay-Juli					40,1	31,8
	'	variacion Absolu	ta (Puntos porcent	uales)		
Abr-May-Jun 16/	0.0	0.0	7.0	7.0	4.0	4.0
Abr-May-Jun 15	6,8	-6,8	7,3	-7,3	4,6	-4,6

Nota Técnica: Las estimaciones de los indicadores provenientes de la Encuesta Nacional de Hogares -ENAHO- 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 actuales estructuras de la población urbana y rural del país.
P/ Preliminar.

Cuadro Nº 3.2 Perú: Población beneficiaria con algún programa alimentario, por grupos de edad Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016 (Porcentaje de cada grupo de edad)

	Población		Grupo	de edad	
Año / Trimestre	beneficiaria con algún programa	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
		Indicadore	e Anualee		
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
2007	14,9	32,6	2,0 3,5	3,3 4,0	11,7
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
		Indicadores			
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-Set	15,5	34,9	2,7	3,3	10,0
Oct-Nov-Dic	15,6	35,4	3,3	3,4	10,0
	10,0	00,4	0,0	0,4	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-Set	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
	12,6	29,8	2,3	2,9	5,6
Jul-Ago-Set					
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-Set	11,8	30,4	1,1	1,6	4,6
Oct-Nov-Dic	13,1	33,0	1,4	2,0	5,2
	-,	,-	,	,-	-,
2014 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 -	44.7	00.5	4.4	0.4	F F
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-Set	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-Set	12,9	35,6	1,1	1,1	3,6
-					
Oct-Nov-Dic	14,1	38,5	1,3	1,6	4,3
2016 P/					
	14.0	20.2	1.0	1.6	2.4
Ene-Feb-Mar	11,3	30,3	1,0	1,6	3,1
Abr-May-Jun	12,9	34,2	1,3	1,8	4,8
	Vari	ación Absoluta (P	untos porcentuale	es)	
Abr-May-Jun 16/					
Abr-May-Jun 15	2,3 ***	6,6 ***	0,2	0,2	0,6

<sup>\*</sup> Existe diferencia significativa, con un nivel de confianza del 90%.

\*\* La diferencia es altamente significativa, con un nivel de confianza del 95%.

\*\*\* La diferencia es muy altamente significativa, con un nivel de confianza del 99%.

Cuadro Nº 3.3 Perú Urbano: Población beneficiaria con algún programa alimentario por grupos de edad Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016 (Porcentaje de cada grupo de edad)

	Población		Grupo	de edad	
Año / Trimestre	beneficiaria con algún programa	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 A	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
2013	0,0	Indicadores Tri		1,2	3,0
2010		ilidicadores iri	illesti ales		
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-Set	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	Ω Ω	21,1	2.5	2.0	5,6
	8,8		2,5	2,0	
Abr-May-Jun	7,8	18,4	1,9	2,0	6,0
Jul-Ago-Set	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-Set	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-Set	8,1	21,5	0,8	1,4	4,0
Oct-Nov-Dic	9,0	24,0	1,0	1,5	3,7
	3,0	- 1,0	.,•	.,0	٠,،
2014 Eng Fob Mor	7 /	10.7	1.1	1 5	11
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-Set	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-Set	9,1	26,5	1,0	0,8	2,8
Oct-Nov-Dic	10,2	29,7	1,0	1,2	2,9
2016 P/					
Ene-Feb-Mar	7,2	20,7	0,6	1,2	1,9
Abr-May-Jun	8,9	25,2	1,0	1,2	4,0
Aba Marri Ive 407	Variaci	ón Absoluta (Pui	ntos porcentuales	)	
Abr-May-Jun 16/	0.0 ***	C 4 ***	0.0	0.0	0.5
Abr-May-Jun 15	2,0 ***	6,4 ***	0,2	0,0	0,5

<sup>\*</sup> Existe diferencia significativa, con un nivel de confianza del 90%.

\*\* La diferencia es altamente significativa, con un nivel de confianza del 95%.

\*\*\* La diferencia es muy altamente significativa, con un nivel de confianza del 99%.

P/ Preliminar.

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

Cuadro Nº 3.4 Perú Rural: Población beneficiaria con algún programa alimentario por grupos de edad Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016 (Porcentaje de cada grupo de edad)

	Población		Grupo	de edad	
Año / Trimestre	beneficiaria con algún programa	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 A	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
		Indicadores Tri	mestrales		
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-Set	30,3	58,0	5,3	5,7	16,3
Oct-Nov-Dic	29,8	57,4	4,9	5,7	18,3
2011	0.5.0	40.0		4.0	4= 0
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-Set	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-Set	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-Set	23,6	59, <i>1</i> 51,6	2,3	3, <i>1</i> 2,5	6,4
oul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	25,6 26,0		2,3 3,0		9,6
	∠0,0	54,6	3,0	3,8	3,0
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-Set	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-Set	25,4	58,8	1,8	2,2	6,0
Oct-Nov-Dic <b>2016 P</b> /	27,2	60,7	2,9	3,1	8,8
Ene-Feb-Mar	24,8	52.1	2.5	3 1	7.5
		53,1	2,5	3,1	7,5
Abr-May-Jun	26,3	57,0	2,8	4,3	7,1
	Variaci	ion Absoluta (Pur	ntos porcentuales	)	
Abr-May-Jun 16/	2 Q	8,1 ***	0.4	1,4 *	0 δ
Abr-May-Jun 15	3,8	Ο, Ι	0,4	1,4	8,0

<sup>\*</sup> Existe diferencia significativa, con un nivel de confianza del 90%.

\*\* La diferencia es altamente significativa, con un nivel de confianza del 95%.

\*\*\* La diferencia es muy altamente significativa, con un nivel de confianza del 99%.

Cuadro Nº 3.5 Perú: Distribución de la población beneficiaria de programas alimentarios por tipo de programa que recibió Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016 (Porcentaje)

		Población	beneficiaria	
Año / Trimestre	Total	Solo Vaso de Leche	Vaso de Leche y Otros 1/	Otros programas 2/
	Inc	licadores Anuales		
2004	100,0	53,8	10,7	35,5
2005	100,0	49,5	11,3	39,2
2006	100,0	48,3	11,7	40,1
2007	100,0	44,4	12,2	43,4
2008	100,0	43,2	13,0	43,8
2009	100,0	40,4	13,7	45,9
2010	100,0	36,0	14,8	49,2
2011	100,0	35,0	14,0	51,0
2012	100,0	31,5	14,9	53,5
2013	100,0	34,3	11,1	54,6
2014	100,0	32,7	9,2	58,2
2015	100,0	25,5	11,7	62,8
	Indic	adores Trimestrales		
2010				
Ene-Feb-Mar	100,0	41,1	14,0	44,9
Abr-May-Jun	100,0	36,7	15,2	48,2
Jul-Ago-Set	100,0	29,7	15,9	54,4
Oct-Nov-Dic	100,0	32,1	16,3	51,6
2011				
Ene-Feb-Mar	100,0	41,2	13,2	45,7
Abr-May-Jun	100,0	34,0	14,0	52,0
Jul-Ago-Set	100,0	31,5	17,1	51,4
Oct-Nov-Dic	100,0	28,9	13,8	57,3
	100,0	20,9	13,0	51,5
2012				
Ene-Feb-Mar	100,0	32,9	14,9	52,3
Abr-May-Jun	100,0	33,2	14,5	52,2
Jul-Ago-Set	100,0	27,7	16,3	56,0
Oct-Nov-Dic	100,0	27,5	16,3	56,2
2013				
Ene-Feb-Mar	100,0	35,3	13,3	51,3
Abr-May-Jun	100,0	35,2	11,0	53,9
Jul-Ago-Set	100,0	29,5	10,9	59,6
Oct-Nov-Dic	100,0	30,0	11,4	58,6
2014				
Ene-Feb-Mar	100,0	36,2	8,3	55,5
Abr-May-Jun	100,0	35,4	8,1	56,6
Jul-Ago-Set	100,0	29,9	10,6	59,5
Oct-Nov-Dic	100,0	24,7	10,6	59,5 64,7
	100,0	24,1	10,0	04,7
2015	400.0	20.0	40.7	50.0
Ene-Feb-Mar	100,0	30,0	10,7	59,3
Abr-May-Jun	100,0	30,6	9,9	59,6
Jul-Ago-Set	100,0	21,0	12,0	67,0
Oct-Nov-Dic	100,0	20,9	12,7	66,4
2016 P/				
Ene-Feb-Mar	100,0	26,6	12,2	61,2
Abr-May-Jun	100,0	19,5	10,9	69,6
	Variación Abs	soluta (Puntos porce	entuales)	
Abr-May-Jun 16/				
Abr-May-Jun 15		-11,1 ***	1,0	10,0 ***

<sup>\*</sup> Existe diferencia significativa, con un nivel de confianza del 90%.

\*\* La diferencia es altamente significativa, con un nivel de confianza del 95%.

\*\*\* La diferencia es muy altamente significativa, con un nivel de confianza del 99%.

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

<sup>2/</sup> Comprende todos los programas alimentarios excluyendo Vaso de Leche. P/ Preliminar.

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

Cuadro Nº 3.6 Perú Urbano : Población beneficiaria con algún programa alimentario por tipo de programa que recibió Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

(Porcentaje)

		Población beneficiaria					
Año / Trimestre	Total	Solo Vaso de Leche	Vaso de Leche y Otros 1/	Otros programas 2/			
	Inc	dicadores Anuales					
2004	100,0	62,8	9,1	28,0			
2005	100,0	61,0	9,7	29,3			
2006	100,0	59,3	9,6	31,1			
2007	100,0	53,8	9,6	36,7			
2008	100,0	51,7	9,6	38,6			
2009	100,0	49,4	10,9	39,7			
2010	100,0	47,3	10,8	41,9			
2011	100,0	47,0	10,9	42,1			
2012	100,0	42,9	12,0	45,1			
2013	100,0	34,2	11,0	54,8			
2014	100,0	39,4	7,2	53,3			
2015	100,0	31,5	9,4	59,1			
2010		adores Trimestrale		55,1			
2010	indic	adores minestrale	5				
Ene-Feb-Mar	100,0	54,0	9,5	36,4			
Abr-May-Jun	100,0	44,7	11,2	44,0			
Jul-Ago-Set	100,0	40,7	11,8	47,4			
Oct-Nov-Dic	100,0	46,9	12,1	41,0			
	100,0	40,9	12,1	41,0			
2011							
Ene-Feb-Mar	100,0	56,3	8,6	35,1			
Abr-May-Jun	100,0	43,3	11,3	45,4			
Jul-Ago-Set	100,0	44,5	16,1	39,4			
Oct-Nov-Dic	100,0	40,3	9,4	50,3			
2012							
Ene-Feb-Mar	100,0	47,7	10,6	41,7			
Abr-May-Jun	100,0	42,3	13,3	44,4			
Jul-Ago-Set	100,0	39,1	13,8	47,2			
Oct-Nov-Dic	100,0	38,2	12,6	49,2			
2013							
Ene-Feb-Mar	100,0	47,4	11,0	41,5			
Abr-May-Jun	100,0	43,7	8,6	47,7			
Jul-Ago-Set	100,0	35,7	9,5	54,8			
Oct-Nov-Dic	100,0	37,3	10,3	52,4			
	100,0	07,0	10,0	02, 1			
2014 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 -	400.0	40.4	F 7	44.0			
Ene-Feb-Mar	100,0	49,4	5,7	44,9			
Abr-May-Jun	100,0	41,5	6,3	52,3			
Jul-Ago-Set	100,0	36,8	8,4	54,8			
Oct-Nov-Dic	100,0	28,4	8,8	62,7			
2015							
Ene-Feb-Mar	100,0	38,1	9,1	52,8			
Abr-May-Jun	100,0	40,4	7,1	52,5			
Jul-Ago-Set	100,0	25,0	8,2	66,8			
Oct-Nov-Dic	100,0	24,2	11,2	64,5			
2016 P/							
Ene-Feb-Mar	100,0	30,2	8,3	61,5			
Abr-May-Jun	100,0	25,3	7,7	67,0			
,		soluta (Puntos porc	•	. , .			
Abr-May-Jun 16/			,				
Abr-May-Jun 15		-15,1 ***	0,6	14,5			

<sup>\*</sup> Existe diferencia significativa, con un nivel de confianza del 90%.

\*\* La diferencia es altamente significativa, con un nivel de confianza del 95%.

\*\*\* La diferencia es muy altamente significativa, con un nivel de confianza del 95%.

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

<sup>2/</sup> Comprende todos los programas excluyendo Vaso de Leche. P/ Preliminar.

Cuadro Nº 3.7 Perú Rural: Población beneficiaria con algún programa alimentario por tipo de programa que recibió Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016 (Porcentaje)

		Población	beneficiaria	
Año / Trimestre	Total	Solo Vaso de Leche	Vaso de Leche y Otros 1/	Otros programas 2/
		Indicadores Anuales		
2004	100,0	44,8	12,3	43,0
2005	100,0	38,8	12,8	48,3
2006	100,0	38,3	13,6	48,1
2007	100,0	35,0	14,8	50,1
2008	100,0	34,2	16,5	49,3
2009	100,0			
	•	30,4	16,9	52,7
2010	100,0	24,3	19,0	56,7
2011	100,0	23,2	17,1	59,8
2012	100,0	20,0	17,9	62,0
2013	100,0	34,5	11,1	54,4
2014	100,0	25,1	11,3	63,5
2015	100,0	18,6	14,3	67,0
2040	Inc	dicadores Trimestrale	s	
<b>2010</b> Ene-Feb-Mar	100,0	29,7	17,9	52,4
Abr-May-Jun	100,0	25,5	20,6	53,9
Jul-Ago-Set	100,0	19,1	19,8	61,2
Oct-Nov-Dic	100,0	17,2	20,5	62,3
	100,0	17,2	20,3	02,3
2011				
Ene-Feb-Mar	100,0	26,1	17,7	56,2
Abr-May-Jun	100,0	24,1	17,0	59,0
Jul-Ago-Set	100,0	17,9	18,1	64,1
Oct-Nov-Dic	100,0	18,6	17,8	63,6
2012				
Ene-Feb-Mar	100,0	19,2	18,8	62,0
Abr-May-Jun	100,0	23,1	15,9	61,1
Jul-Ago-Set	100,0	16,2	18,9	65,0
Oct-Nov-Dic	100,0	16,8	20,0	63,2
2013				
Ene-Feb-Mar	100,0	24,7	15,4	59,9
Abr-May-Jun	100,0	25,5	13,6	60,9
Jul-Ago-Set	100,0	22,9	12,4	64,7
Oct-Nov-Dic	100,0	22,1	12,6	65,3
	100,0	۷۷,۱	12,0	00,0
2014 =ne-Feh-Mar	100,0	24,3	10,7	65,0
Ene-Feb-Mar				
Abr-May-Jun	100,0	29,2	9,9	60,8
Jul-Ago-Set	100,0	22,1	13,1	64,8
Oct-Nov-Dic	100,0	20,6	12,5	66,8
2015	400.0	00.4	40.0	04.0
Ene-Feb-Mar	100,0	23,1	12,0	64,9
Abr-May-Jun	100,0	20,7	12,6	66,7
Jul-Ago-Set	100,0	16,3	16,5	67,2
Oct-Nov-Dic	100,0	16,8	14,5	68,7
2016 P/				
Ene-Feb-Mar	100,0	23,2	15,9	60,9
Abr-May-Jun	100,0	12,9	14,5	72,6
	Variación A	Absoluta (Puntos porc	centuales)	
Abr-May-Jun 16/				

<sup>\*</sup>Existe diferencia significativa, con un nivel de confianza del 90%.

\*\*La diferencia es altamente significativa, con un nivel de confianza del 95%.

\*\*\*La diferencia es muy altamente significativa, con un nivel de confianza del 99%.

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

2/ Comprende todos los programas excluyendo Vaso de Leche.

P/ Preliminar.

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

Cuadro Nº 4.1 Perú: Hogares que acceden al servicio de agua por red pública Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

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
	72,4	86,7	34,6
2007	73,1	87,1	33,9
2008			
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
2010	Indicadores T	rimestrales	
Ene-Feb-Mar	75,8	88,2	39,4
Abr-May-Jun	76,1	88,9	39,5
Jul-Ago-Set	78,5	90,2	43,4
Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic			
OCI-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-Set	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-Set	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-Set	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-Set Oct-Nov-Dic	85,2 86,0	92,5 92,8	62,0 64,8
	00,0	52,0	04,0
2015			
Ene-Feb-Mar	87,6	95,0	63,5
Abr-May-Jun	87,4	94,1	65,9
Jul-Ago-Set	85,8	92,9	63,9
Oct-Nov-Dic	85,3	91,4	65,7
2016 P/			
Ene-Feb-Mar	87,6	94,9	63,8
Abr-May-Jun	87,5	94,9	64,0
in may our	Variación Absoluta (Pu		O+,0
Abr-May-Jun 16/	(1)		
Abr-May-Jun 15 Abr-May-Jun 15	0,1	0,8	-1,9

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

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

Cuadro Nº 4.2 Perú: Hogares que acceden al servicio de desagüe por red pública y pozo séptico Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

Año / Trimestre	Total 1/	Red Pública 2/	Pozo séptico			
	Indicador	es 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	77,3	67,9	9,4			
2010			0,1			
Indicadores Trimestrales 2010						
Ene-Feb-Mar	77,4	65,8	11,6			
Abr-May-Jun	77,4 75,8	64,3	11,4			
Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	78,7	65,8	12,9			
OCI-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-Set	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-Set	77,8	66,8	11,0			
Oct-Nov-Dic	76,3	65,8	10,5			
2042						
2013	0.4.0					
Ene-Feb-Mar	81,6	73,0	8,6			
Abr-May-Jun	76,9	67,6	9,3			
Jul-Ago-Set	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-Set	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	74,5 72,1	7,9 8,4			
Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	77,6 74,1	68,1 65,7	9,5 8,3			
OC-1404-DIC	17,1	00,1	0,0			
2016 P/						
Ene-Feb-Mar	82,4	74,0	8,4			
Abr-May-Jun	80,1	71,7	8,4			
	Variación Absoluta (	Puntos porcentuales)				
Abr-May-Jun 16/						
Abr-May-Jun 15	-0,4	-0,4	0,0			

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 Nº 4.3 Perú Urbano: Hogares que acceden al servicio de desagüe por red pública y pozo séptico Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

Año / Trimestre	Urbana 1/	Red Pública 2/	Pozo séptico
	Indicado	res 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
2042	Indicadore	s Trimestrales	
2010	22.4		4.0
Ene-Feb-Mar	88,1	83,8	4,3
Abr-May-Jun	87,7	82,6	5,1
Jul-Ago-Set	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-Set	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-Set	89,3	84,9	4,4
Oct-Nov-Dic	88,0	84,2	3,8
	33,3	· ·,=	5,5
2013			
Ene-Feb-Mar	93,3	90,7	2,6
Abr-May-Jun	87,9	84,6	3,3
Jul-Ago-Set	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-Set	88,9	85,4	3,5
Oct-Nov-Dic	87,1	82,5	4,6
2015			
	92,8	91,2	17
Ene-Feb-Mar			1,7
Abr-May-Jun	92,4	89,2	3,2
Jul-Ago-Set	88,9	85,1	3,8
Oct-Nov-Dic	85,3	81,5	3,8
2016 P/			
Ene-Feb-Mar	93,3	90,7	2,6
Abr-May-Jun	91,3	88,8	2,5
	Variación Absoluta	(Puntos porcentuales)	
Abr-May-Jun 16/ Abr-May-Jun 15	-1,1	-0,4	-0,7

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 Nº 4.4 Perú Rural: Hogares que acceden al servicio de desagüe por red pública Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

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
	Indicadores T		20,0
2010			
Ene-Feb-Mar	45,9	13,0	32,9
Abr-May-Jun	41,7	12,1	29,6
Jul-Ago-Set	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-Set	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
	43,3 41,9	13,5	28,4
Abr-May-Jun			
Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	43,2 41,3	12,3	30,9 30,5
Oct-Nov-Dic	41,5	10,8	30,3
2013			
Ene-Feb-Mar	44,9	17,3	27,6
Abr-May-Jun	43,4	15,8	27,6
Jul-Ago-Set	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-Set	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-Set	42,7	15,0	27,2
Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	42,2 38,1	15,0	27,2 22,9
	55,1	10,0	22,5
2016 P/		22.2	<b>2</b> — 4
Ene-Feb-Mar	47,1	20,0	27,1
Abr-May-Jun	44,6 riación Absoluta (Pr	17,5	27,1
<b>v</b> a Abr-May-Jun 16/	macion Absoluta (Pi	untos porcentuales)	

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 Nº 4.5 Perú: Hogares que cuentan con energía eléctrica por red pública Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

Año / Trimestre	Nacional	Urbana	Rural
•	Indicador	es 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
	Indicadores	Trimestrales	
2010			
Ene-Feb-Mar	87,0	98,2	54,3
Abr-May-Jun	89,1	97,6	64,7
Jul-Ago-Set	90,2	99,0	64,1
Oct-Nov-Dic	87,4	98,1	55,4
300 NOV 210	01,4	50,1	00,4
2011			
Ene-Feb-Mar	88,8	98,3	61,0
Abr-May-Jun	91,0	98,3	69,7
Jul-Ago-Set	90,5	98,3	67,6
Oct-Nov-Dic	89,2	98,8	60,9
2012 	00.4	00.0	05.4
Ene-Feb-Mar	90,1	98,6	65,1
Abr-May-Jun	92,3	98,8	72,7
Jul-Ago-Set	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
	91,9	99,0	70,3
Abr-May-Jun			
Jul-Ago-Set	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-Set	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-Set	94,1	98,9	79,0
Oct-Nov-Dic	93,4	98,7	76,7
2046 D/			
<b>2016 P/</b> Ene-Feb-Mar	94,6	99,3	79,3
Abr-May-Jun	93,9	99,3	79,3 77,2
wi may van		Puntos porcentuales)	11,2
	variacion Absoluta (	antos porcentuales)	
Abr-May-Jun 16/	0.4	0.4	2.4
Abr-May-Jun 15	-0,1	-0,1	-0,4

Cuadro Nº 5.1 Perú: Incidencia del déficit calórico por ámbito geográfico Año: 2007 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016 (Porcentaje)

	(Porcentaje)		
Año / Trimestre	Nacional	Área Urbana 1/	Área Rural
	Indicadores Anuales		
2007	26,3%	25,3%	39,7%
Intervalo de confianza 95% 2008	(25.3 - 27.2) 30.0%	(23.9 - 26.7) 29,0%	(37.8 - 41.5) 43,0%
Intervalo de confianza 95%	(29.0 - 31.0)	(27.6 - 30.4)	(41.1 - 45.0)
2009	29,1%	29,1%	42,5%
Intervalo de confianza 95%	(28.1 - 30.1)	(27.7 - 30.6)	(40.6 - 44.5)
2010 Intervalo de confianza 95%	27,3% (26.3 - 28.3)	26,9% (25.5 - 28.3)	39,6% (37.7 - 41.4)
2011	27,7%	26,2%	38,5%
Intervalo de confianza 95%	(26.8 - 28.7)	(24.9 - 27.5)	(36.8 - 40.3)
2012	27,4%	27,4%	33,3%
Intervalo de confianza 95% 2013	(26.4 - 28.3) 26,5%	(26.1 - 28.8) 27,0%	(31.7 - 35.0) 31,1%
Intervalo de confianza 95%	(25.6 - 27.3)	(25.9 - 28.2)	(29.6 - 32.6)
2014	26,7%	` 27,8%	33,2%
Intervalo de confianza 95%	(25.8 - 27.5)	(26.7 - 29.0)	(31.6 - 34.8)
2015 Intervalo de confianza 95%	23,9% (23,0-24,7)	24,8% (23,5-26,1)	27,6% (26,1-29,0)
intervalo de comianza 55 /6	Indicadores Trimestrales	(23,3-20,1)	(20,1-23,0)
2010			
Ene-Feb-Mar	32,9%	33,4%	45,8%
Intervalo de confianza 95% Abr-May-Jun	(30.8 - 34.9) 31,7%	(30.5 - 36.3) 31,4%	(42 - 49.6) 41,1%
Intervalo de confianza 95%	(29.6 - 33.8)	(28.7 - 34.1)	(37.3 - 44.9)
Jul-Ago-Set	` 31,8%	` 33,2%	37,7%
Intervalo de confianza 95%	(29.8 - 33.8)	(30.2 - 36.2)	(34.0 - 41.4)
Oct-Nov-Dic	30,8%	33,5%	38,4%
Intervalo de confianza 95% 2011	(28.7 - 32.8)	(30.3 - 36.6)	(34.7 - 42.0)
Ene-Feb-Mar	32,5%	33,0%	41,3%
Intervalo de confianza 95%	(30.4 - 34.5)	(30.3 - 35.7)	(37.9 - 44.7)
Abr-May-Jun	33,1%	33,7%	36,2%
Intervalo de confianza 95%	(31.3 - 35.0)	(31.1 - 36.2)	(33.1 - 39.3)
Jul-Ago-Set Intervalo de confianza 95%	33,2% (31.2 - 35.2)	33,7% (31.1 - 36.3)	37,7% (34.2 - 41.1)
Oct-Nov-Dic	31,3%	30,8%	41.1%
Intervalo de confianza 95%	(29.2 - 33.3)	(27.7 - 33.8)	(37.5 - 44.7)
2012	07.00/	00.49/	00.00
Ene-Feb-Mar Intervalo de confianza 95%	27,2% (25,4 - 29,0)	26,1% (23,7-28,4)	36,9% (33,5-40,4)
Abr-May-Jun	(25,4 - 29,0)	28,9%	30,4%
Intervalo de confianza 95%	(25,2 - 29,0)	(26,5-31,3)	(27,3-33,5)
Jul-Ago-Set	28,2%	27,5%	34,3%
Intervalo de confianza 95% Oct-Nov-Dic	(26,3 - 30,1)	(25,0-29,9)	(31,0-37,6)
Intervalo de confianza 95%	26,4% (24,4,-28,3)	26,8% (23,9-29,8)	30,8% (27,8-33,8)
2013	(24,4, 20,0)	(25,5 25,5)	(27,0 00,0)
Ene-Feb-Mar	26,5%	25,8%	36,6%
Intervalo de confianza 95%	(24,9 - 28,1)	(23,7 - 27,9)	(33,3 - 39,9)
Abr-May-Jun Intervalo de confianza 95%	26,7% (24,9 - 28,4)	26,6% (24,4 - 28,7)	27,7% (24,6 - 30,8)
Jul-Ago-Set	26,1%	27,1%	29,7%
Intervalo de confianza 95%	(24,4 - 27,7)	(24,6 - 29,5)	(26,8 -32,6)
Oct-Nov-Dic	26,1%	26,7%	31,3%
Intervalo de confianza 95%	(24,4 - 27,8)	(24,4 - 28,9)	(28,3 -34,2)
2014 Ene-Feb-Mar	0,3%	0,3%	0,5%
Intervalo de confianza 95%	(31,9-35,5)	(29,2-33,8)	(42,1-48,4)
Abr-May-Jun	0,3%	0,3%	0,4%
Intervalo de confianza 95%	(31,1-34,5)	(29,7-34,2)	(33,51-39,8)
Jul-Ago-Set Intervalo de confianza 95%	0,3%	0,3%	0,4%
Oct-Nov-Dic	(30,2-34,0) 0,3%	(32,3-37,3) 0,3%	(34,0-40,1) 0,4%
Intervalo de confianza 95%	(29,6-33,1)	(29,2-34,0)	(36,9-43,4)
2015 P/		·	·
Ene-Feb-Mar	33,5%	32,5%	44,7%
Intervalo de confianza 95% Abr-May-Jun	(31,5-35,5) 31,9%	(29,9-35,2) 32,2%	(41,4-48,0) 38,7%
Intervalo de confianza 95%	(29,9-33,9)	(29,5-34,9)	(35,5-41,8)
Jul-Ago-Set	31,5%	31,6%	35,7%
Intervalo de confianza 95%	(29.7-33.2)	(29.2-34.0)	(33.0-38.5)
Oct-Nov-Dic	32,6%	32,3%	40,7%
Intervalo de confianza 95% 2016 P/	(30,6-34,7)	(29,2-35,4)	(37,7-43,6)
Ene-Feb-Mar	34,0%	33,3%	41,4%
Intervalo de confianza 95%	(32,0-36,0)	(30,8-35,8)	(38,4-44,3)
Abr-May-Jun	33,6%	31,7%	36,4%
Intervalo de confianza 95%	(31,7-35,4)	(30,3-35,1)	(33,5-35,1)
	Variación Absoluta (Puntos Porcen	•	
Abr-May-Jun 16/ Abr-May-Jun 15	1,7	-0,5	-2,3

Nota técnica: Las estimaciones anuales y trimestrales del déficit calórico provenientes de la Encuesta Nacional de Hogares-ENAHO-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 actuales estructuras de la población urbana y rural del país.

1/ No incluye Lima Metropolitana.

P/ Datos preliminares en proceso de revisión.

Cuadro Nº 5.2 Perú: Requerimiento calórico por ámbito geográfico Año: 2007 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016 (Calorías)

Año / Trimestre	Nacional	Área Urbana 1/	Área Rural
	Indicadore		
2007	2 198	2 210	2 159
2008	2 203	2 215	2 171
2009	2 207	2 215	2 176
2010	2 207	2 212	2 176
2011	2 210	2 213	2 183
2012	2 215	2 221	2 190
2013	2 216	2 218	2 190
2014	2 214	2 215	2 193
2015	2 204	2 208	2 179
	Indicadores <sup>-</sup>	Frimestrales Primestrales	
2010	0.040	0.040	0.407
Ene-Feb-Mar	2 210 2 207	2 216	2 167
Abr-May-Jun		2 209	2 181
Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	2 212 2 208	2 215 2 218	2 177 2 179
	2 200	2 210	2 179
2011 	0.000	0.000	0.475
Ene-Feb-Mar	2 206	2 208	2 175
Abr-May-Jun	2 211 2 214	2 213 2 221	2 183 2 188
Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	2 214	2 218	2 187
	2214	2 210	2 107
2012 	0.040	0.004	0.400
Ene-Feb-Mar	2 210	2 221 2 222	2 186
Abr-May-Jun	2 217 2 219	2 220	2 192 2 197
Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	2 212	2 217	2 184
	2212	2211	2 104
2013	0.044	0.040	0.404
Ene-Feb-Mar	2 214	2 218	2 184
Abr-May-Jun	2 217	2 223	2 193
Jul-Ago-Set	2 217	2 215	2 194
Oct-Nov-Dic 2014	2 215	2 216	2 191
Ene-Feb-Mar	2 217	2 232	2 196
Abr-May-Jun	2 212	2 215	2 186
Jul-Ago-Set	2 215	2 214	2 198
Oct-Nov-Dic	2 216	2 216	2 194
2015 P/			
Ene-Feb-Mar	2 203	2 206	2 181
Abr-May-Jun	2 207	2 207	2 178
Jul-Ago-Set	2 271	2 297	2 187
Oct-Nov-Dic	2 204	2 209	2 184
2016 P/			
Ene-Feb-Mar	2 254	2 257	2 191
Abr-May-Jun	2 274	2 290	2 179

<sup>1/</sup> No incluye Lima Metropolitana. P/ Datos preliminares en proceso de revisión. Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

## Cuadro Nº 6.1 Perú: Tasa de actividad por área geográfica Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2012 - 2016

(Porcentaje respecto del total de población de 14 y más años de edad)

Año / Trimestre	Nacional	Área Urbana	Área Rural
	Indicad	ores 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	74,1	71,6 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
2040	Indicador	es Trimestrales	
2012	74.0	70.0	04.0
Ene-Feb-Mar	74,9	72,9	81,8
Abr-May-Jun	74,3	72,4	81,0
Jul-Ago-Set	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-Set	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-Set	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-Set	71,4	69,2	79,5
Oct-Nov-Dic	72,2	70,1	80,0
2016 P/			
Ene-Feb-Mar	73,2	70,9	81,9
Abr-May-Jun	71,5	69,9	77,8
		a (Puntos porcentuales)	
Abr-May-Jun 16/	4.0	4 ^ **	0.0
Abr-May-Jun 15	1,0	1,6 **	-0,8

<sup>\*</sup> Existe diferencia significativa, con un nivel de confianza del 90%.
\*\* La diferencia es altamente significativa, con un nivel de confianza del 95%.

<sup>\*\*\*</sup> La diferencia es muy altamente significativa, con un nivel de confianza del 99%. P/ Preliminar.

Cuadro № 6.2
Perú: Tasa de actividad por nivel de educación alcanzado
Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2012 - 2016

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

	Nacional					
Año / Trimestre	Hasta Primaria 1/	Secundaria	Superior			
	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			
	Indicadores Tr		•			
2012		- 3				
Ene-Feb-Mar	73,1	71,8	81,4			
Abr-May-Jun	73,6	69,7	82,1			
Jul-Ago-Set	73,9	68,0	80,0			
Oct-Nov-Dic	73,3	67,4	80,3			
0001107 210	70,0	01,1	00,0			
2013						
Ene-Feb-Mar	72,4	69,7	80,3			
Abr-May-Jun	73,8	68,3	78,9			
Jul-Ago-Set	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-Set	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-Set	72,8	67,0	77,4			
Oct-Nov-Dic	72,4	69,3	76,8			
2016 P/	<b>-</b> e -					
Ene-Feb-Mar	72,9	68,5	79,0			
Abr-May-Jun	71,2	66,8	78,6			
	Variación Absoluta (Pu	ntos porcentuales)				
Abr-May-Jun 16/ Abr-May-Jun 15	-0,7	1,4	1,8			
MDI-IVIAY-JUIT 13	-0,7	1,4	1,0			

<sup>1/</sup> Incluye inicial o sin nivel.

P/ Preliminar.

Cuadro Nº 6.3 Perú Urbano: Población Económicamente Activa por condición de ocupación Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2012 - 2016

(Porcentaje respecto del total de la PEA urbana de 14 y más años de edad)

A # - / Trim tro		Condición de ocupación	
Año / Trimestre	Total	Ocupado	Desocupado
	Indica	adores 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
-010		ores Trimestrales	7,7
2012	inuicad	vica ilillicatiales	
Ene-Feb-Mar	100,0	93,7	6,3
Abr-May-Jun	100,0	95,3	4,7
Jul-Ago-Set	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-Set	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-Set	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-Set	100,0	95,7	4,3
Oct-Nov-Dic	100,0	96,8	3,2
2016 P/			
Ene-Feb-Mar	100,0	93,3	6,7
Abr-May-Jun	100,0	95,0	5,0
	Variación Absol	uta (Puntos porcentuales)	
Abr-May-Jun 16/		0.5	0.5
Abr-May-Jun 15		-0,5	0,5

Cuadro Nº 6.4 Perú Urbano: Tasa de ocupación por grupos de edad y nivel de educación alcanzado
Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2012 - 2016

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

		Grupo de edad		Nivel de educación			
Año / Trimestre	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años	Hasta primaria 1/	Secundaria	Superior 2/	
		Indio	cadores 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	
		Indica	dores Trimestrale	es			
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-Set	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	
	00,0	30,1	30,1	51,1	30,4	57,0	
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-Set	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-Set	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	
2045							
2015	0.5.0	05.0	06.0	07.1	00.7	03.0	
Ene-Feb-Mar	85,3	95,0	96,9	97,1	92,7	93,8	
Abr-May-Jun	88,5	96,5 96,8	97,9	97,8	94,4	95,9	
Jul-Ago-Set	88,5	96,8 07.7	98,3	98,4	95,7 06.4	94,5	
Oct-Nov-Dic	91,4	97,7	98,6	98,7	96,4	96,6	
2016 P/							
Ene-Feb-Mar	83,7	94,5	97,3	96,8	92,7	92,8	
Abr-May-Jun	86,4	96,2	97,8	97,8	93,9	95,1	
			luta (Puntos por				
Abr-May-Jun 16/							
Abr-May-Jun 15	-2,1	-0,3	-0,1	0,0	-0,5	-0,8	

Incluye inicial o sin nivel.
 Incluye Postgrado
 Preliminar.
 Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Cuadro Nº 6.5 Perú Urbano: Tasa de desempleo por grupos de edad y nivel de educación alcanzado Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2012 - 2016

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

		Grupo de edad		N	ivel de educación	
Año / Trimestre	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años	Hasta primaria 1/	Secundaria	Superior
	•	Indi	cadores 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
	,		dores Trimestral		,	,
2012		maiou	uoreo minestrui			
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
ul-Ago-Set	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
lul-Ago-Set	10,0	3,3	2,0 1,6	2,7	4,3 4,8	3,6 4,6
Oct-Nov-Dic	8,0	3,3	1,6	2,0	4,0	4,0
	0,0	3,3	1,0	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
ul-Ago-Set	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
lul-Ago-Set	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 P/						
Ene-Feb-Mar	16,3	5,5	2,7	3,2	7,3	7,2
Abr-May-Jun	13,6	3,8	2,2	2,2	6,1	4,9
		Variación Abso	luta (Puntos por	centuales)		
Abr-May-Jun 16/ Abr-May-Jun 15	2,1	0,3	0,1	0,0	0,5	0,8

<sup>1/</sup> Incluye inicial o sin nivel.

Cuadro № 6.6
Perú Urbano: Distribución de la Población ocupada por grupos de edad y nivel de educación alcanzado
Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2012 - 2016

(Porcentaje respecto del total de población ocupada urbana de 14 y más años de edad)

		Grup	o de edad			Nivel d	le educación				
Año / Trimestre	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	17,1	45,7	37,2			
2013	100,0	17,0				17,2	45,1	01,2			
0040			indicado	ores Trimestrale	S						
2012	400.0	04.0	40.0	00.4	400.0	40.0	40.0	00.0			
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-Set	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-Set	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-Set	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-Set	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 P/											
Ene-Feb-Mar	100,0	17,7	49,4	32,9	100,0	12,9	40,0	47,1			
Abr-May-Jun	100,0	16,3	50,5	33,2	100,0	14,4	43,0	42,6			
		1	/ariación Absolu	uta (Puntos porc	entuales)						
Abr-May-Jun 16/ Abr-May-Jun 15		-0,1	-0,7	0,8		0,2	0,2	-0,4			

<sup>1/</sup> Incluye inicial o sin nivel.

P/ Preliminar.

Cuadro № 6.7 Perú Urbano: Distribución de la Población ocupada por tamaño de empresa Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2012 - 2016

(Porcentaje respecto del total de población ocupada urbana de 14 y más años de edad)

	Tamaño de empresa					
Año / Trimestre	Total	De 1 a 10 trabajadores	De 11 a 50 trabajadores	De 51 y más trabajadores		
		Indicadores Anuales	<b>i</b>			
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		
		Indicadores Trimestral	es			
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-Set	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-Set	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-Set	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-Set	100,0	64,8	10,1	25,1		
Oct-Nov-Dic	100,0	64,5	10,2	25,2		
2016 P/						
Ene-Feb-Mar	100,0	61,8	8,9	29,3		
Abr-May-Jun	100,0	64,3	9,0	26,7		
•		n Absoluta (Puntos po				
Abr-May-Jun 16/		4.0	4.0	2.5		
Abr-May-Jun 15		1,8	-1,3	-0,5		

P/ Preliminar.

## Cuadro № 6.8 Perú Urbano: Distribución de la Población ocupada por ramas de actividad Año: 2009 - 2015 y Trimestre: 2012 - 2016

(Porcentaje respecto del total de población ocupada urbana de 14 y más años de edad)

				Ramas de activida	nd		
Año / Trimestre	Total	Agricultura/ Pesca/ Minería	Manufactura	Construcción	Comercio	Transportes y Comuni- caciones	Otros Servicios 1/
			Indicad	ores 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
				es 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-Set	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-Set	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-Set	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	400.0		44.0		00.4	40.0	
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-Set	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 P/							
Ene-Feb-Mar	100,0	8,7	10,6	6,7	21,7	10,2	42,2
Abr-May-Jun	100,0	9,3	11,6	6,5	22,7	10,1	39,8
				a (Puntos porcentuale			
Abr-May-Jun 16/							
Abr-May-Jun 15		0,5	0,8	-1,3	1,2	0,3	-1,5

Nota: El Instituto Nacional de Estadística e Informática, mediante Resolución Jefatural Nº 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.

<sup>1/</sup> Comprende Intervención Financiera, Activ. Inmobiliaria, Empresariales y de alquiler, Enseñanza, Actividades de Servicios Sociales y de Salud. P/ Preliminar.

Cuadro № 6.9
Perú Urbano: Distribución de la Población ocupada por categoría de ocupación
Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2012 - 2016

(Porcentaje respecto del total de población ocupada urbana de 14 y más años de edad)

		Categoría de ocupación						
Año / Trimestre	Total	Empleador o Patrono	Trabajador Independiente	Empleado	Obrero	Trabajador Familiar No Remunerado	Trabajador del Hogar	Otro
			Indicado	res 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
	, -	,-		s Trimestrales	,-	- 7-	-,	,
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-Set	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-Set	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-Set	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-Set	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 P/								
Ene-Feb-Mar	100,0	5,0	29,5	37,4	18,9	6,3	2,7	0,2
Abr-May-Jun	100,0	4,9	31,5	34,1	21,1	5,6	2,7	0,1
,		.,0	Variación Absoluta			2,0	_,.	٠, .
Abr-May-Jun 16/ Abr-May-Jun 15		0,1	1,5	-1,5	-0,5	0,5	0,0	0,0

P/ Prelimina

Cuadro Nº 6.10
Perú Urbano: Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo por grupos de edad
Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2012 - 2016

(Nuevos soles corrientes)

			Grupo de edad	
Año / Trimestre	Total	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
		Indicadores Anuales		
2004	788,9	413,0	863,0	894,9
2005	796,4	422,2	874,3	880,3
2006	848,5	455,7	893,0	1 013,3
2007	923,8	486,8	1 009,5	1 033,5
2008	1 020,6	571,1	1 114,6	1 136,4
2009	1 095,1	626,1	1 198,0	1 202,5
2010	1 102,0	632,4	1 214,5	1 187,1
2011	1 187,9	703,9	1 282,3	1 301,3
2012	1 285,9	783,2	1 388,1	1 391,0
2013	1 317,2	845,2	1 423,8	1 399,2
	1 381,7	860,1	1 507,4	1 442,5
2014 2015	1 462,7	911,7	1 569,9	1 556,9
		Indicadores Trimestrale	s	
2012				
Ene-Feb-Mar	1 300,5	740,3	1 437,4	1 396,4
Abr-May-Jun	1 322,8	806,7	1 427,5	1 445,8
Jul-Ago-Set	1 305,8	822,6	1 367,0	1 453,6
Oct-Nov-Dic	1 348,2	760,1	1 515,9	1 383,8
2013				
Ene-Feb-Mar	1 482,7	910,7	1 587,7	1 623,7
Abr-May-Jun	1 382,3	808,5	1 491,3	1 514,0
Jul-Ago-Set	1 359,4	838,3	1 485,4	1 432,0
Oct-Nov-Dic	1 344,6	869,9	1 439,0	1 444,3
2014				
Ene-Feb-Mar	1 597,2	889,7	1 719,5	1 759,9
Abr-May-Jun	1 501,4	832,8	1 633,3	1 616,7
Jul-Ago-Set	1 410,3	900,0	1 549,7	1 431,4
Oct-Nov-Dic	1 426,3	837,4	1 535,1	1 543,8
2015				
Ene-Feb-Mar	1 665,5	960,6	1792,4	1 804,0
Abr-May-Jun	1 600,5	948,9	1 685,6	1 766,8
Jul-Ago-Set	1 479,1	875,8	1 638,2	1 520,9
Oct-Nov-Dic	1 536,5	909,1	1 675,8	1 617,9
2016 P/				
Ene-Feb-Mar	1739,5	998,9	1 932,7	1 788,7
Abr-May-Jun	1642,0	948,7	1 751,7	1 779,3
		Variación porcentual		
Abr-May-Jun 16/ Abr-May-Jun 15	2,6	0,0	3,9	0,7

P/ Prelimina

Cuadro Nº 6.11 Perú Urbano: Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo por nivel de educación alcanzado Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2012 - 2016

(Nuevos soles corrientes)

			Nivel de educación	
Año / Trimestre	Total	Hasta primaria 1/	Secundaria	Superior
		Indicadores Anuales		
2004	788,9	438,9	626,3	1 237,0
2005	796,4	438,4	654,5	1 217,6
006	848,5	461,6	662,3	1 321,7
007	923,8	489,5	705,5	1 406,6
800	1 020,6	545,5	791,9	1 522,1
009	1 095,1	585,5	850,1	1 602,2
010	1 102,0	625,1	903,0	1 552,1
011	1 187,9	675,2	974,1	1 647,4
012	1 285,9	728,0	1 044,7	1 758,5
013	1 317,2	741,7	1 102,1	1 979,7
014	1 381,7	759,5	1 130,1	1 931,7
015	1 462,7	820,8	1 205,6	2 048,1
		Indicadores Trimestrales	5	
012				
ne-Feb-Mar	1 300,5	725,3	1 062,0	1 800,3
br-May-Jun	1 322,8	697,9	1 053,8	1 836,1
ul-Ago-Set	1 305,8	736,8	1 066,3	1 757,6
Oct-Nov-Dic	1 348,2	732,2	1 060,5	1 881,7
013				
ne-Feb-Mar	1 482,7	764,5	1 153,9	2 000,1
.br-May-Jun	1 382,3	741,0	1 064,4	1 946,7
ul-Ago-Set	1 359,4	755,0	1 093,6	1 880,3
ct-Nov-Dic	1 344,6	782,6	1 070,9	1 854,0
014				
ne-Feb-Mar	1597,2	785,0	1 150,1	2 166,4
br-May-Jun	1 501,4	802,9	1 144,4	2 068,4
ul-Ago-Set	1 410,3	747,0	1 146,7	1 995,5
ct-Nov-Dic	1 426,3	752,2	1 155,5	2 039,9
015				
ne-Feb-Mar	1665,5	819,3	1278,2	2 228,9
br-May-Jun	1 600,5	816,4	1 190,5	2 236,7
ul-Ago-Set	1 479,1	750,0	1 220,4	2 104,2
oct-Nov-Dic	1 536,5	933,2	1 235,7	2 130,5
016 P/				
ne-Feb-Mar	1 739,5	854,9	1 268,6	2 350,4
Abr-May-Jun	1 642,0	899,4	1 274,9	2 240,8
		Variación porcentual		
Abr-May-Jun 16/ Abr-May-Jun 15	2,6	10,2	7,1	0,2
,	-,-	,=	.,.	·,-

<sup>1/</sup> Incluye inicial o sin nivel. P/ Preliminar.