

# Estadísticas *con* Enfoque de Género

Abril-Mayo-Junio 2018

INFORME TÉCNICO  
N° 03 - Setiembre 2018

El Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) desde el año 2005 publica el Informe Técnico de Estadísticas con Enfoque de Género, documento que se elabora con las bases de datos trimestrales de la Encuesta Nacional de Hogares – ENAHO. Este Informe contiene indicadores sociales sobre educación, salud,

cobertura de programas sociales, empleo e ingresos y acceso a Internet, desagregados para mujeres y hombres. Incorporar en las estadísticas la perspectiva de género, permite sustentar políticas focalizadas con enfoque de género, las cuales son necesarias para lograr el desarrollo socioeconómico con igualdad entre mujeres y hombres.

## 1. ESTADÍSTICAS DE EDUCACIÓN Y GÉNERO

### 1.1 Tasa neta de asistencia a educación inicial

Cuadro N° 1.1

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio: 2017 y 2018

(Porcentaje del total de niñas y niños de 3 a 5 años de edad)

Área de Residencia / Sexo	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (puntos porcentuales)
Total	87,3	87,9	0,6
Niñas	88,0	89,2	1,2
Niños	86,6	86,7	0,1
Urbana	87,2	88,4	1,2
Niñas	88,1	90,0	1,9
Niños	86,3	86,8	0,5
Rural	87,6	86,6	-1,0
Niñas	87,8	86,5	-1,3
Niños	87,4	86,6	-0,8

P/ Preliminar.

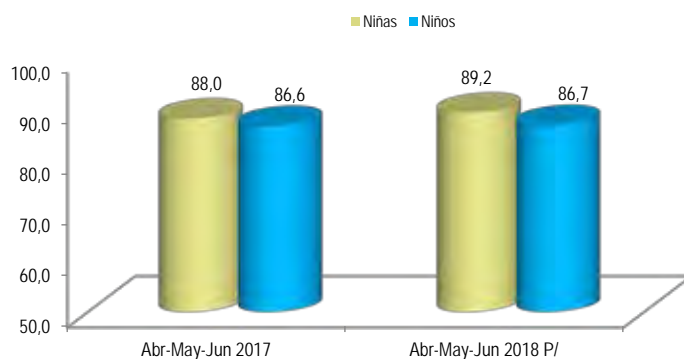
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 1.1

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio: 2017 y 2018

(Porcentaje del total de niñas y niños de 3 a 5 años)



P/ Preliminar.

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

#### Aumenta tasa de asistencia escolar de niñas a educación inicial.

En el segundo trimestre del año 2018 comparado con similar trimestre del año anterior, la tasa de asistencia a educación inicial de las niñas aumentó en 1,2 puntos porcentuales, mientras que en los niños no mostró variación significativa. De cada 100 niñas, 89 asisten a educación inicial y de cada 100 niños de 3 a 5 años, 87 reciben aprestamiento escolar.

En el área urbana, aumentó la asistencia de las niñas y niños en 1,9 y 0,5 punto porcentual, respectivamente. Se observa que, de cada 100 niñas, 90 asisten a este nivel y de cada 100 niños 87.

En el área rural de cada 100 niñas y niños de 3 a 5 años de edad, asisten a educación inicial 87 niñas y niños, en cada caso.

#### Créditos

Econ. Francisco Costa Aponte  
Jefe(e) del INEI

Dr. Aníbal Sánchez Aguilar  
Subjefe de Estadística

Nancy Hidalgo Calle  
Directora Técnica de  
Demografía e  
Indicadores Sociales

Elaboración  
Cirila Gutiérrez Espino  
Directora Ejecutiva de  
Indicadores Sociales

Moisés Elías Paredes  
María Mendiola Chávez

## 1.2 Tasa neta de asistencia a educación primaria

Cuadro N° 1.2

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio: 2017 y 2018

(Porcentaje del total de niñas y niños de 6 a 11 años de edad)

Área de Residencia / Sexo	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (puntos porcentuales)
<b>Total</b>	92,3	95,7	3,4 ***
Niñas	92,0	95,5	3,5 ***
Niños	92,6	95,9	3,3 ***
<b>Urbana</b>	91,5	95,6	4,1 ***
Niñas	90,9	95,2	4,3 ***
Niños	91,9	95,9	4,0 ***
<b>Rural</b>	94,4	96,2	1,8 *
Niñas	94,4	96,3	1,9
Niños	94,3	96,1	1,8

\* 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.

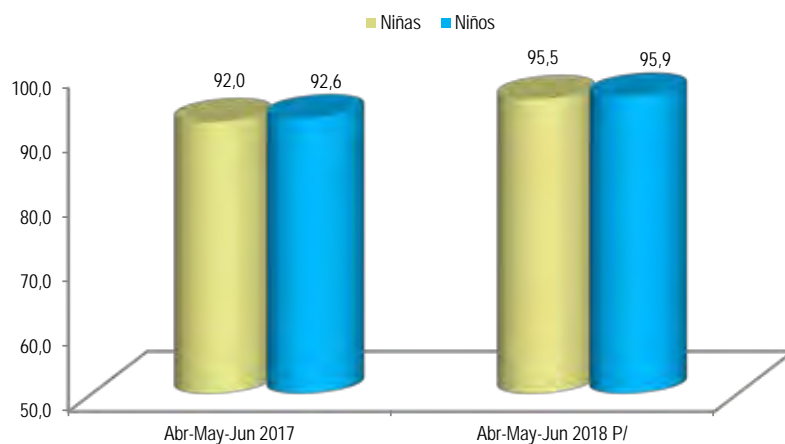
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 1.2

Perú: Tasa neta de asistencia a educación primaria, según sexo

Trimestre: Abril-Mayo-Junio: 2017 y 2018

(Porcentaje del total de niñas y niños de 6 a 11 años)



P/ Preliminar.

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

### Aumenta tasa de asistencia escolar de niñas y niños a educación primaria.

La tasa de asistencia de las niñas aumentó en 3,5 puntos porcentuales, al pasar de 92,0% a 95,5% y en los niños se incrementó en 3,3 puntos porcentuales, al pasar de 92,6% a 95,9%. De cada 100 niñas y niños de 6 a 11 años de edad, asisten a educación primaria 96 en cada caso.

En el área urbana se incrementa la tasa de asistencia a educación primaria en las niñas y niños en 4,3 y 4,0 puntos porcentuales, respectivamente. De cada 100 niñas, 95 asisten a educación primaria y de cada 100 niños 96 reciben aprestamiento.

En el área rural, comparado con similar trimestre del año anterior, aumenta la tasa de asistencia de niñas y niños a educación primaria en 1,9 y 1,8 puntos porcentuales, respectivamente. Se observa que, de cada 100 niñas y niños, asisten a este nivel 96 en cada caso.

## 1.3 Tasa neta de asistencia a educación secundaria

Cuadro N° 1.3

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio: 2017 y 2018

(Porcentaje del total de adolescentes de 12 a 16 años de edad)

Área de Residencia / Sexo	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (puntos porcentuales)	
<b>Total</b>	<b>84,4</b>	<b>86,6</b>	<b>2,2</b>	*
Mujeres	83,1	87,2	4,1	**
Hombres	85,7	86,1	0,4	
<b>Urbana</b>	<b>86,5</b>	<b>88,7</b>	<b>2,2</b>	
Mujeres	85,2	89,9	4,7	**
Hombres	87,8	87,5	-0,3	
<b>Rural</b>	<b>79,2</b>	<b>81,6</b>	<b>2,4</b>	
Mujeres	78,0	80,4	2,4	
Hombres	80,3	82,7	2,4	

\* 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.

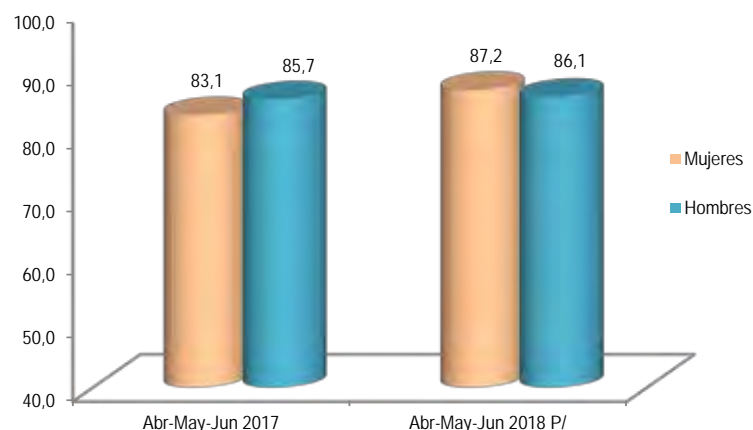
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 1.3

Perú: Tasa neta de asistencia a educación secundaria, según sexo

Trimestre: Abril-Mayo-Junio: 2017 y 2018

(Porcentaje del total de adolescentes de 12 a 16 años)



P/ Preliminar.

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

### Se incrementa la tasa de asistencia escolar de adolescentes a educación secundaria.

En el segundo trimestre del año 2018 comparado con similar trimestre del año anterior, la tasa de asistencia a educación secundaria de las adolescentes aumentó en 4,1 puntos porcentuales, al pasar de 83,1% a 87,2% y en los adolescentes se incrementó en 0,4 punto porcentual.

En el área urbana la tasa de asistencia a educación secundaria de las adolescentes aumentó en 4,7 puntos porcentuales, mientras que en los adolescentes disminuyó en 0,3 punto porcentual. De cada 100 personas de cada sexo, asisten 90 mujeres y 88 hombres a este nivel.

En el área rural, aumenta tasa de asistencia a educación secundaria en las mujeres y en los hombres en 2,4 puntos porcentuales en cada caso. De cada 100 hombres, 83 asisten a este nivel y de cada 100 mujeres, 80 reciben aprestamiento.

## 2. ESTADÍSTICAS DE SALUD Y GÉNERO

### 2.1 Población con algún problema de salud crónico

Cuadro N° 2.1

Perú: Población femenina y masculina con algún problema de salud crónico  
Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018  
(Porcentaje)

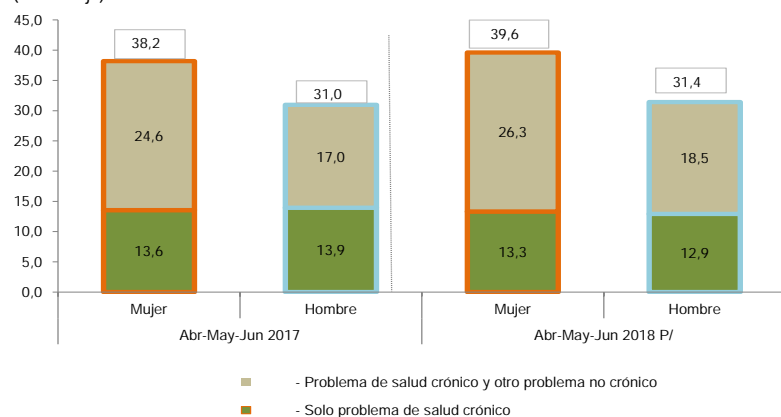
Sexo / Problema de salud	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (puntos porcentuales)
<b>Mujer</b>			
Con algún problema de salud crónico	38,2	39,6	1,4
- Solo problema de salud crónico	13,6	13,3	-0,3
- Con problema de salud crónico, además presentó otro problema en últimas 4 semanas	24,6	26,3	1,7
<b>Hombre</b>			
Con algún problema de salud crónico	31,0	31,4	0,4
- Solo problema de salud crónico	13,9	12,9	-1,0
- Con problema de salud crónico, además presentó otro problema en últimas 4 semanas	17,0	18,5	1,5

P/ Preliminar.

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

Gráfico N° 2.1

Perú: Población femenina y masculina con problema de salud crónico  
Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018  
(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.2

Perú: Población femenina y masculina con algún problema de salud crónico según grupos de edad  
Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018  
(Porcentaje)

Sexo / Grupos de edad	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P	Variación (puntos porcentuales)
<b>Mujer</b>	38,2	39,6	1,4
<b>Grupos de edad</b>			
De 0 a 14 años	12,4	13,3	0,9
De 15 a 49 años	37,1	39,0	1,9
De 50 a 59 años	69,2	65,2	-4,0
De 60 y más años	77,7	81,0	3,3
<b>Hombre</b>	31,0	31,4	0,4
<b>Grupos de edad</b>			
De 0 a 14 años	11,7	12,7	1,0
De 15 a 49 años	29,0	29,1	0,1
De 50 a 59 años	55,3	54,3	-1,0
De 60 y más años	71,8	71,7	-0,1

P/ Preliminar.

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

#### Más mujeres que hombres padecen de problemas de salud crónico.

En el segundo trimestre del año 2018, el 39,6% de las mujeres manifestó padecer de algún problema de salud crónico (enfermedad o malestar), 8,2 puntos porcentuales más que los hombres (31,4%).

Así, el 26,3% de las mujeres presentan problemas de salud crónico y además padecen de algún problema de salud en las últimas 4 semanas, mientras que en los hombres representa el 18,5%. En el caso de las personas que manifiestan padecer sólo de enfermedades o síntomas crónicos, 13,3% de mujeres y 12,9% de los hombres manifestó padecer esta dolencia.

#### Según grupos de edad

Por grupos de edad la incidencia de enfermedades es diferenciada ya que la mayoría de mujeres y hombres adultos mayores padecen de enfermedades crónicas; sin embargo, se observa mayor proporción de mujeres con algún problema de salud crónico que los hombres. Así, entre las que tienen 60 y más años, este porcentaje es de 81,0% y en los hombres de 71,7%.

## 2.2 Búsqueda de atención en salud

Cuadro N° 2.3

Perú: Población femenina y masculina con algún problema de salud crónico que buscó atención según grupos de edad

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

(Porcentaje)

Sexo / Grupos de edad	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (puntos porcentuales)
<b>Mujer</b>	<b>40,6</b>	<b>43,6</b>	<b>3,0</b>
Hasta 14 años	35,8	44,7	8,9
De 15 a 49 años	40,5	41,2	0,7
De 50 a 59 años	40,2	43,9	3,7
De 60 y más años	42,8	48,1	5,3
<b>Hombre</b>	<b>32,3</b>	<b>38,2</b>	<b>5,9</b>
Hasta 14 años	42,3	42,3	0,0
De 15 a 49 años	29,8	34,0	4,2
De 50 a 59 años	28,5	40,3	11,8
De 60 y más años	35,5	43,3	7,8

P/ Preliminar.

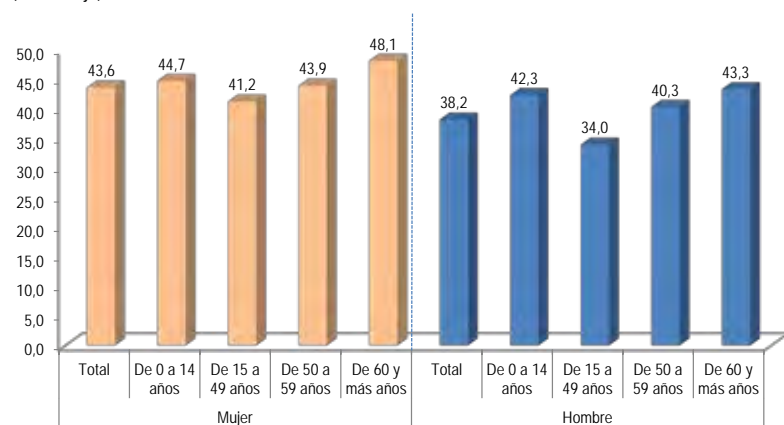
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 2.3

Perú: Población femenina y masculina con problema de salud crónico, según grupos de edad

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2018 P/

(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

### Más mujeres que hombres buscaron atención por problemas de salud crónico.

Así, en el trimestre de análisis, el 43,6% de las mujeres buscaron atención en salud, 5,4 puntos porcentuales más que en el caso de los hombres (38,2%). Comparado con similar trimestre del año 2017, las mujeres y hombres que buscan atención aumentaron en 3,0 y 5,9 puntos porcentuales, respectivamente.

Según grupos de edad, se observa que la población adulta mayor es la que en mayor proporción buscó atención por problemas de salud, las mujeres el 48,1% y los hombres el 43,3%.

## 2.3 Lugar de consulta en salud

Cuadro N° 2.4

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

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

Sexo / Lugar de consulta	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (puntos porcentuales)
<b>Mujer</b>	<b>46,7</b>	<b>49,2</b>	<b>2,5</b>
MINSAs 1/	15,9	15,1	-0,8***
EsSalud 2/	6,3	7,6	1,3
Particular 3/	7,5	7,1	-0,4
Farmacia	15,9	18,2	2,3**
FFAA y/o Policía Nacional	0,3	0,3	0,0
Otros 4/	0,8	0,8	0,0
<b>Hombre</b>	<b>42,8</b>	<b>47,1</b>	<b>4,3</b>
MINSAs 1/	12,7	12,6	-0,1
EsSalud 2/	4,9	6,0	1,1**
Particular 3/	6,1	6,7	0,6
Farmacia	18,0	20,6	2,6***
FFAA y/o Policía Nacional	0,2	0,7	0,5
Otros 4/	1,0	0,6	-0,4

\* 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 centro de salud MINSAs, puesto de salud MINSAs, centro o puesto de salud CLAS, hospital MINSAs, MINSAs y EsSalud.

2/ Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

3/ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

4/ Incluye las consultas realizadas con curandero, en domicilio y en otro tipo de establecimiento.

P/ Preliminar.

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

Del total de mujeres que estuvieron afectadas por problemas de salud, el 15,1% de las mujeres consultaron en establecimientos del Ministerio de Salud, mientras que en el caso de los hombres fue el 12,6%.

Asimismo, más mujeres (7,6%) que hombres (6,0%) que padecen algún problema de salud consultaron en establecimientos de EsSalud.

Mientras que en farmacias consultaron el 18,2% de mujeres y el 20,6% de hombres.

## 2.4 Acceso a seguro de salud

Cuadro N° 2.5

Perú: Población femenina y masculina con seguro de salud, según grupos de edad

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

(Porcentaje)

Sexo / Grupos de edad	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (puntos porcentuales)
<b>Mujer</b>	<b>77,9</b>	<b>78,7</b>	<b>0,8</b>
0 a 14 años	84,5	86,1	1,6
15 a 49 años	74,0	73,9	-0,1
50 a 59 años	75,7	76,3	0,6
60 y más	82,1	85,2	3,1
<b>Hombre</b>	<b>72,4</b>	<b>73,9</b>	<b>1,5</b>
0 a 14 años	83,8	85,8	2,0
15 a 49 años	65,3	65,9	0,6
50 a 59 años	71,8	73,1	1,3
60 y más	79,6	83,1	3,5

P/ Preliminar.

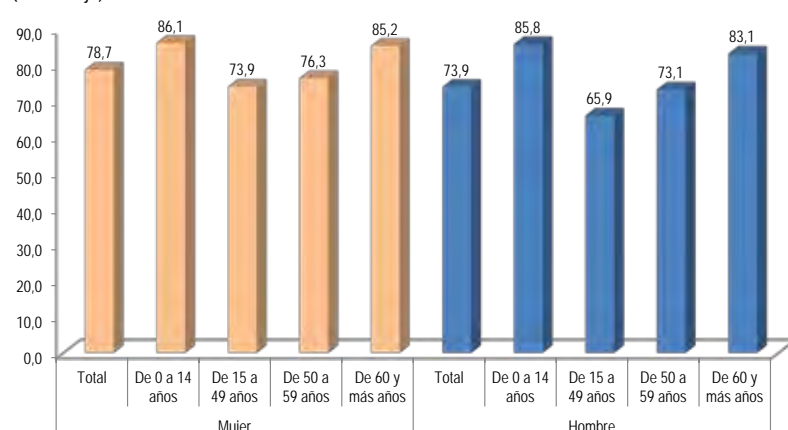
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 2.4

Perú: Población femenina y masculina con seguro de salud, según grupos de edad

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2018 P/

(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.6

Perú: Población femenina y masculina con seguro de salud, según grupos de edad y área de residencia

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

(Porcentaje)

Área de Residencia/Sexo/ Grupos de edad	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (puntos porcentuales)
<b>Urbana</b>			
<b>Mujer</b>	<b>75,7</b>	<b>76,4</b>	<b>0,7</b>
0 a 14 años	82,7	84,4	1,7
15 a 49 años	71,7	71,4	-0,3
50 a 59 años	73,9	74,8	0,9
60 y más	81,3	84,6	3,3
<b>Hombre</b>	<b>70,3</b>	<b>71,7</b>	<b>1,4</b>
0 a 14 años	81,9	84,2	2,3
15 a 49 años	63,1	63,4	0,3
50 a 59 años	71,8	72,8	1,0
60 y más	79,2	82,5	3,3
<b>Rural</b>			
<b>Mujer</b>	<b>85,3</b>	<b>86,5</b>	<b>1,2</b>
0 a 14 años	89,0	90,4	1,4
15 a 49 años	83,0	84,3	1,3
50 a 59 años	83,3	82,7	-0,6
60 y más	85,3	87,4	2,1
<b>Hombre</b>	<b>79,5</b>	<b>81,2</b>	<b>1,7</b>
0 a 14 años	88,9	89,9	1,0
15 a 49 años	73,9	75,6	1,7
50 a 59 años	71,8	74,4	2,6
60 y más	81,1	85,1	4,0

P/ Preliminar.

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

**Aumentan mujeres (78,7%) y hombres (73,9%) que acceden a algún seguro de salud.**

Comparado con similar trimestre del año 2017, se incrementó en 1,5 puntos porcentuales en los hombres y 0,8 punto porcentual en las mujeres.

**Por grupo de edad.**

Se observa que la población joven hasta 14 años y los adultos mayores, cuentan en mayor proporción con seguro de salud. Así el 86,1% y el 85,2% de las mujeres del grupo de edad de 0 a 14 años y de 60 y más años, respectivamente, tienen seguro de salud. En el caso de los varones el 85,8% y el 83,1% de los mismos grupos de edad, cuentan con seguro de salud.

**Por área de residencia, aumenta la proporción de mujeres y hombres del área urbana y rural con seguro de salud.**

En el área rural, el 86,5% de las mujeres y el 81,2% de los hombres tienen seguro de salud, incrementándose con respecto a similar trimestre del año anterior en 1,2 y 1,7 puntos porcentuales, respectivamente. En el área urbana el 76,4% de las mujeres y el 71,7% de los hombres cuentan con seguro de salud, mostrando un incremento de 0,7 y 1,4 puntos porcentuales, respectivamente.

Por grupos de edad, se observa que la población joven de 0 a 14 años y la población de 60 y más años de edad, de las áreas urbana y rural cuentan en mayor proporción con seguro de salud.

Cuadro N° 2.7

Perú: Población femenina y masculina por tipo de seguro de salud  
Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018  
(Porcentaje)

Tipo de seguro	Abr-May-Jun 2017		Abr-May-Jun 2018 P/		Variación (puntos porcentuales)	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
Total	77,9	72,4	78,7	73,9	0,8	1,5
SIS	45,9	40,0	46,3	41,8	-0,9	-1,2
EsSalud	26,4	26,2	25,5	25,0	0,4	1,8
Otros 1/	5,6	6,2	6,8	7,1	1,2	0,9

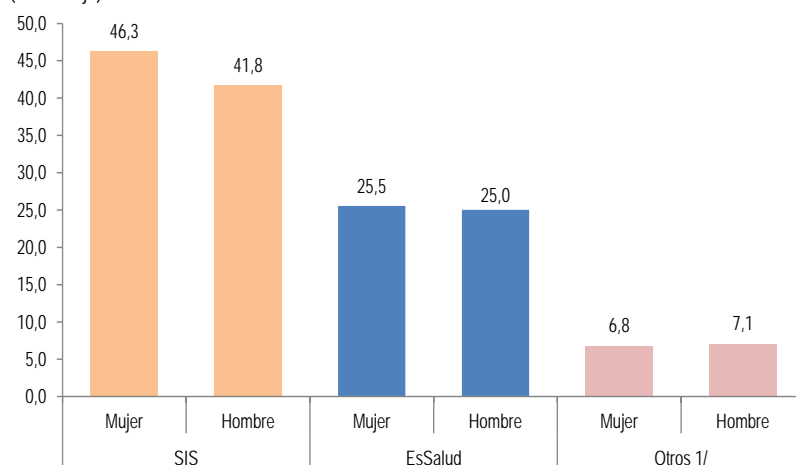
1/ Comprende Seguro Privado de Salud, Seguro de las Fuerzas Armadas y Policiales, Seguro Universitario, Seguro Escolar Privado y el SIS con EsSalud, etc.

P/ Preliminar.

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

Gráfico N° 2.5

Perú: Población femenina y masculina por tipo de seguro de salud  
Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2018 P/  
(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

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

Cuadro N° 2.8

Perú: Población femenina y masculina según tipo de seguro de salud y grupos de edad  
Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018  
(Porcentaje)

Grupos de edad/Tipo de seguro de salud	Abr-May-Jun 2017		Abr-May-Jun 2018 P/		Variación (puntos porcentuales)	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
0 a 14 años	84,5	83,8	86,1	85,8	1,6	2,0
SIS	56,2	55,5	56,8	57,3	0,6	1,8
EsSalud	25,0	25,4	24,3	23,1	-0,7	-2,3
Otros 1/	3,3	2,9	5,0	5,4	1,7	2,5
15 a 49 años	74,0	65,3	73,9	65,9	-0,1	0,6
SIS	43,2	33,5	43,2	35,4	0,0	1,9
EsSalud	24,2	24,3	22,9	22,9	-1,3	-1,4
Otros 1/	6,6	7,4	7,9	7,6	1,3	0,2
50 a 59 años	75,7	71,8	76,3	73,1	0,6	1,3
SIS	37,7	35,0	37,9	35,7	0,2	0,7
EsSalud	31,6	28,1	31,6	29,3	0,0	1,2
Otros 1/	6,4	8,7	6,9	8,1	0,5	-0,6
60 a más	82,1	79,6	85,2	83,1	3,1	3,5
SIS	41,3	36,5	43,4	37,9	2,1	1,4
EsSalud	35,2	37,0	35,4	36,8	0,2	-0,2
Otros 1/	5,6	6,1	6,4	8,5	0,8	2,4

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

P/ Preliminar.

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

### Más mujeres que hombres tienen Seguro Integral de Salud (SIS).

El 46,3% de las mujeres cuentan con Seguro Integral de Salud, 4,5 puntos porcentuales más que los hombres (41,8%). En el caso del acceso al seguro de EsSalud, la cantidad de mujeres y hombres es similar, 25,5% y 25,0%, respectivamente.

Con relación a similar trimestre del año anterior se incrementa el acceso a EsSalud de los hombres en 1,8 puntos porcentuales y en 0,4 punto porcentual en las mujeres. Mientras que disminuye el acceso al SIS en los hombres 1,2 puntos porcentuales y 0,9 punto porcentual en las mujeres.

### Por grupo de edad

En la mayoría de grupos de edad, más mujeres que hombres cuentan con Seguro Integral de Salud, así el 43,2% de las mujeres de 15 a 49 años de edad cuentan con SIS, en el caso de los hombres es el 35,4%. Las mujeres de 50 a 59 años de edad que tienen SIS llegan al 37,9%, mientras que los hombres al 35,7%. Las mujeres adultas mayores de 60 y más años de edad que tienen SIS alcanza al 43,4% y los hombres al 37,9%

En cuanto al seguro a EsSalud, se observa similares proporciones de acceso, así en el grupo de 0 a 14 años, el 24,3% de las niñas y el 23,1% de los niños cuentan con este seguro, en el grupo de 15 a 49 años de edad, el 22,9% de las niñas y niños están asegurados en EsSalud. En el grupo de 50 a 59 años, el 31,6% de las mujeres y 29,3% de los hombres acceden a este tipo de seguro. Finalmente, el 35,4% de mujeres y el 36,8% de hombres de 60 y más años de edad, tienen este tipo de seguro.



## 2.5 Tiempo promedio en la atención de la salud

Cuadro N° 2.9

Perú: Tiempo promedio de programación de cita para atención en salud, según sexo y tipo de establecimiento de salud  
Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018  
(Horas/minutos)

Sexo/Tipo de establecimiento	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (horas/minutos)
<b>Hombre</b>	45:24	55:57	10:33
EsSalud 1/	123:32	140:48	17:16
Ministerio de Salud 2/	15:16	17:46	2:30
CLAS 3/	1:04	1:24	0:20
<b>Mujer</b>	55:39	59:03	3:24
EsSalud 1/	155:19	139:39	-15:40
Ministerio de Salud 2/	17:31	20:49	3:18
CLAS 3/	1:16	5:03	3:47

1/ Posta, policlínico y hospital del seguro.

2/ Puesto de salud, centro de salud y hospital.

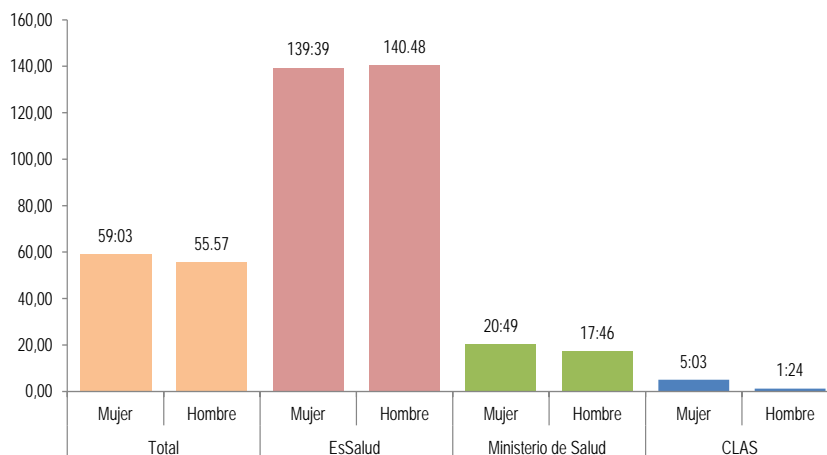
3/ CLAS: Comités locales de Administración de Salud. Comprende centros o puestos de salud.

P/ Preliminar.

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

Gráfico N° 2.6

Perú: Tiempo promedio de programación de cita para atención en salud, según sexo  
Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2018 P/  
(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 de las mujeres es de 59 horas con 03 minutos, equivalente a 2 días y 11 horas y de los hombres 55 horas con 57 minutos, equivalente a 2 días y 8 horas. Es decir, el tiempo promedio de espera de cita para los hombres es 3 horas menos que para las mujeres.

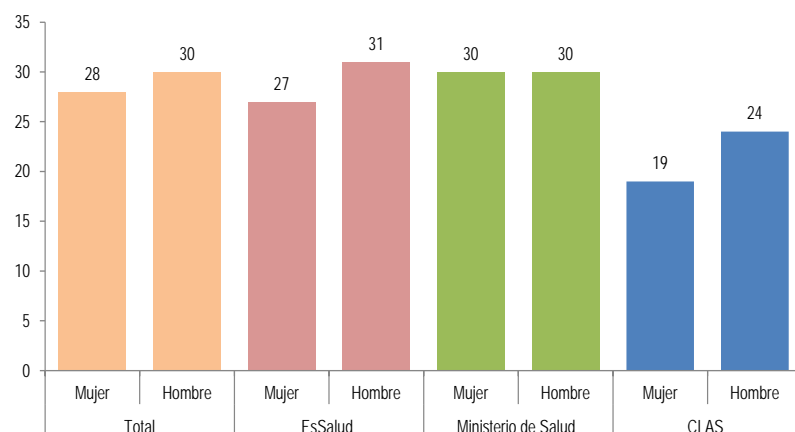
En establecimientos de EsSalud, el tiempo de programación de citas para las mujeres es de 139 horas con 39 minutos y los hombres es de 140 horas con 48 minutos, no existiendo diferencia significativa entre ambos sexos. En establecimientos del Ministerio de Salud, el tiempo promedio de programación de citas para las mujeres es de 20 horas con 49 minutos, 3 horas más que para los hombres, que es de 17 horas con 46 minutos. En los Comités Locales de Administración de Salud (CLAS), el tiempo promedio de programación de citas de las mujeres es de 5 horas con 3 minutos y de 1 hora con 24 minutos para los hombres.

Cuadro N° 2.10  
 Perú: Tiempo promedio de demora para llegar al establecimiento de salud, según sexo  
 Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018  
 (Horas/minutos)

Establecimiento de salud / Sexo	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (horas/minutos)
<b>Nacional</b>	<b>0:30</b>	<b>0:29</b>	<b>-0:01</b>
EsSalud 1/	0:30	0:29	-0:01
Ministerio de Salud 2/	0:30	0:30	0:00
CLAS 3/	0:44	0:21	-0:23
<b>Hombre</b>	<b>0:31</b>	<b>0:30</b>	<b>-0:01</b>
EsSalud 1/	0:34	0:31	-0:03
Ministerio de Salud 2/	0:28	0:30	0:02
CLAS 3/	1:20	0:24	-0:56
<b>Mujer</b>	<b>0:29</b>	<b>0:28</b>	<b>-0:01</b>
EsSalud 1/	0:27	0:27	0:00
Ministerio de Salud 2/	0:30	0:30	0:00
CLAS 3/	0:21	0:19	-0:02

1/ Posta, policlínico y hospital del seguro.  
 2/ Puesto de salud, centro de salud y hospital.  
 3/ CLAS: Comités locales de Administración de Salud. Comprende centros o puestos de salud.  
 P/ Preliminar.  
 Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 2.7  
 Perú: Tiempo promedio de demora para llegar al establecimiento de salud, según sexo  
 Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2018 P/  
 (Horas/minutos)



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

### 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 el mismo tiempo para llegar a los establecimientos de EsSalud, para el MINSA 30 minutos y para el CLAS 21 minutos.

El tiempo promedio de demora en llegar al establecimiento de salud para las mujeres es de 28 minutos y para los hombres es de 30 minutos.

En lo que respecta al tipo de establecimiento, en las mujeres el promedio de demora para ir a un establecimiento de EsSalud es de 27 minutos, mientras que para los hombres es 31 minutos. El tiempo promedio de mujeres y hombres de llegar a un establecimiento del MINSA es de 30 minutos.

Cuadro N° 2.11

Perú: Tiempo promedio de espera para ser atendido en el establecimiento de salud, según sexo  
Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018  
(Horas/minutos)

Establecimiento de salud / Sexo	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P	Variación (horas/minutos)
<b>Nacional</b>	<b>0:47</b>	<b>0:49</b>	<b>0:02</b>
EsSalud 1/	0:54	0:52	-0:02
Ministerio de Salud 2/	0:44	0:47	0:03
CLAS 3/	0:50	0:51	0:01
<b>Hombre</b>	<b>0:46</b>	<b>0:46</b>	<b>0:00</b>
EsSalud 1/	0:56	0:56	0:00
Ministerio de Salud 2/	0:42	0:41	-0:01
CLAS 3/	0:49	0:49	0:00
<b>Mujer</b>	<b>0:47</b>	<b>0:51</b>	<b>0:04</b>
EsSalud 1/	0:52	0:50	-0:02
Ministerio de Salud 2/	0:46	0:52	0:06
CLAS 3/	0:50	0:53	0:03

1/ Posta, policlínico y hospital del seguro.

2/ Puesto de salud, centro de salud y hospital.

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

P/ Preliminar.

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

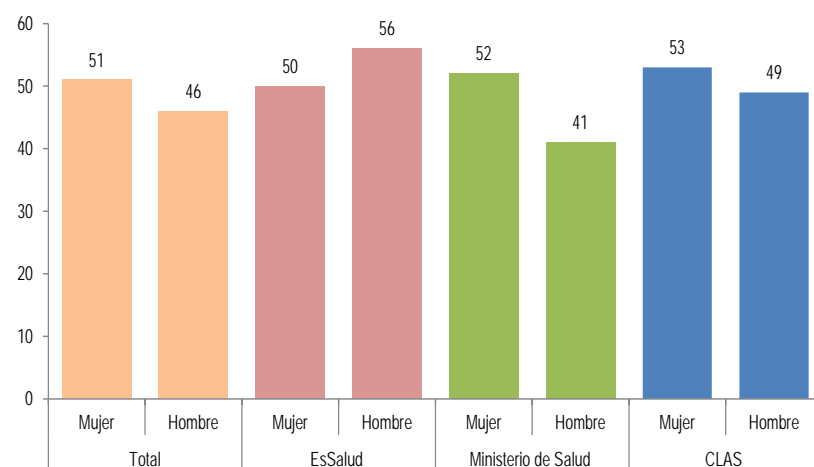
El tiempo promedio de espera para ser atendido en un establecimiento de salud es 49 minutos. En el caso de las mujeres es 51 minutos y en los hombres 46 minutos, observándose 5 minutos de diferencia entre ambos.

Según tipo de establecimiento y sexo, se observa que las mujeres que se atienden en establecimiento de EsSalud, MINSA y CLAS esperan 50, 52 y 53 minutos, respectivamente.

Entre los varones, el tiempo promedio de espera en los establecimientos de EsSalud, MINSA y CLAS es de 56, 41 y 49 minutos, respectivamente.

Gráfico N° 2.8

Perú: Tiempo promedio de espera para ser atendido en el establecimiento de salud, según sexo  
Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2018 P/  
(Minutos)



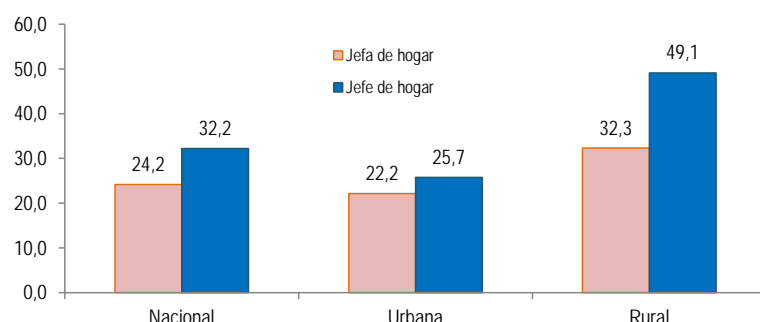
P/ Preliminar.

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

### 3. PROGRAMAS SOCIALES Y GÉNERO

Gráfico N° 3.1

Perú: Hogares beneficiarios con algún programa alimentario, según sexo del jefe de hogar  
Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2018 P/  
(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 3.1

Perú: Hogares con al menos un miembro beneficiario de algún programa alimentario, según área de residencia y sexo del jefe de hogar

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

Área de residencia / Sexo del jefe de hogar	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (puntos porcentuales)
<b>Total</b>	<b>29,3</b>	<b>29,8</b>	<b>0,5</b>
Jefa de hogar	22,1	24,2	2,1
Jefe de hogar	32,3	32,2	-0,1
<b>Urbana</b>	<b>23,8</b>	<b>24,6</b>	<b>0,8</b>
Jefa de hogar	19,0	22,2	3,2 *
Jefe de hogar	25,9	25,7	-0,2
<b>Rural</b>	<b>45,7</b>	<b>45,1</b>	<b>-0,6</b>
Jefa de hogar	35,0	32,3	-2,7
Jefe de hogar	48,6	49,1	0,5

\* 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 N° 3.2

Perú: Hogares con al menos un miembro beneficiario de algún programa alimentario, según tipo de programa y sexo del jefe de hogar

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

Tipo de programa alimentario / Sexo del jefe de hogar	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (puntos porcentuales)
<b>Jefa de Hogar</b>			
- Vaso de leche 1/	13,0	14,1	1,1
- Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria 2/	73,8	79,1	5,3
- Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria 2/	23,5	21,3	-2,2
<b>Jefe de Hogar</b>			
- Vaso de leche 1/	20,1	18,6	-1,5
- Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria 2/	74,7	83,9	9,2***
- Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria 2/	31,3	35,5	4,2*

\* 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/ Se refiere a los hogares con al menos una persona igual o menor de 13 años de edad beneficiaria del vaso de leche.

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

P/ Preliminar.

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

El 32,2% de hogares con jefe hombre acceden a los programas sociales alimentarios, es decir, tienen entre sus miembros al menos a uno que se benefició de algún programa, siendo 8,0 puntos porcentuales más que en hogares con jefa mujer (24,2%).

Comparado con lo registrado en similar trimestre del año anterior, los hogares con jefa mujer beneficiarios de programas alimentarios aumentaron en 2,1 puntos porcentuales; mientras que, los hogares con jefe hombre no mostraron variación significativa.

En el área urbana se incrementó los hogares con jefa mujer que fueron beneficiarios de programas alimentarios, en 3,2 puntos porcentuales al pasar de 19,0% a 22,2%.

En el área rural, 49 de cada 100 hogares con jefe hombre se benefició de algún programa alimentario, en el caso de los hogares con jefa mujer fueron 32 de cada 100.

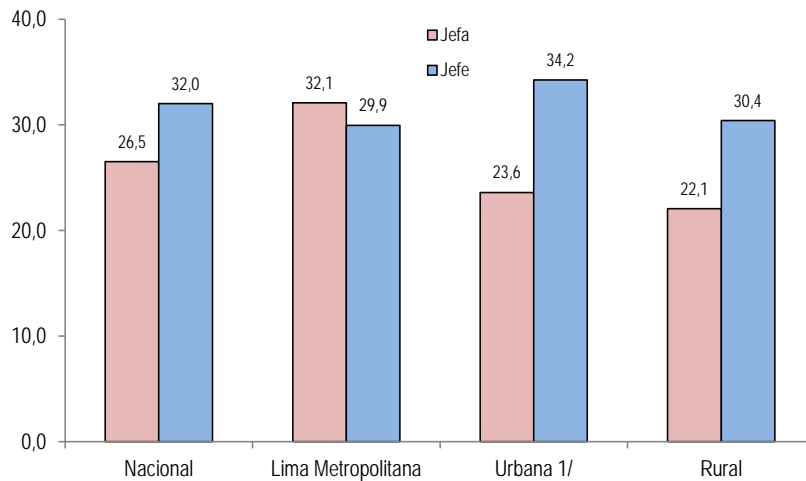
Más hogares con jefe hombre que con jefa mujer, que tiene entre sus miembros población menor o igual a 13 años de edad se benefician del programa de Vaso de Leche, representando el 18,6% y 14,1%, respectivamente.

Los hogares con jefe hombre con al menos una persona de 3 a 11 años de edad, que asiste a colegios estatales, beneficiaria de desayunos y almuerzos escolares aumentó en 9,2 y 4,2 puntos porcentuales, respectivamente.

## 4. DÉFICIT CALÓRICO Y GÉNERO

Gráfico N° 4.1

Perú: Incidencia de déficit calórico, según área de residencia y sexo del jefe de hogar  
 Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2018 P/  
 (Porcentaje)



1/ No incluye Lima Metropolitana

P/ Preliminar.

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

### Déficit calórico afecta más a hogares con jefe hombre.

De cada 100 hogares con jefe hombre en 32 existe al menos un miembro con déficit calórico. Mientras, en hogares con jefa mujer, de cada 100 hogares en 27 al menos un miembro presenta este problema.

En el área rural los hogares con jefe hombre (30,4%) presentan mayor tasa de déficit calórico que los hogares con jefa mujer (22,1%); del mismo modo en el área urbana (no incluye Lima Metropolitana), los hogares con jefe hombre (34,2%) tienen mayor tasa que los hogares con jefa mujer (23,6%); mientras que, en Lima Metropolitana los hogares con Jefa mujer (32,1%) tienen mayor tasa de déficit calórico que los hogares con jefe hombre (29,9%).

## 5. EMPLEO Y GÉNERO

Cuadro N° 5.1

Perú: Tasa de actividad de mujeres y hombres, según área de residencia

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

(Porcentaje)

Sexo / Área de residencia	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (puntos porcentuales)
<b>Nacional</b>			
Mujer	62,2	64,0	1,8**
Hombre	78,5	78,5	0,0
<b>Urbana</b>			
Mujer	60,4	62,3	1,9*
Hombre	76,8	76,7	-0,1
<b>Rural</b>			
Mujer	69,4	71,1	1,7
Hombre	84,8	85,6	0,8

\* 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 N° 5.2

Perú: Tasa de actividad de mujeres y hombres, según nivel educativo alcanzado

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

(Porcentaje)

Sexo / Nivel educativo	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (puntos porcentuales)
<b>Mujer</b>			
Primaria 1/	64,5	65,7	1,2
Secundaria	55,1	56,7	1,6
Superior 2/	69,3	71,6	2,3
<b>Hombre</b>			
Primaria 1/	81,8	82,0	0,2
Secundaria	74,1	73,6	-0,5
Superior 2/	82,7	83,3	0,6

1/ Incluye inicial, sin nivel y básica especial.

2/ Incluye superior universitaria y superior no universitaria.

P/ Preliminar.

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

**De cada 100 hombres en edad de trabajar, 79 se encuentran integrando la fuerza laboral, mientras las mujeres que participan en la actividad económica representan 64 de cada 100, existiendo una brecha de 15 hombres más que mujeres.**

**Por área de residencia, tanto en el área urbana como en el rural se observa similar comportamiento.**

En el área urbana 77 de cada 100 hombres en edad de trabajar participan en la actividad económica, en las mujeres es 62 de cada 100. En el área rural 86 de cada 100 hombres y 71 de cada 100 mujeres participan en la actividad económica.

**Por nivel de educación, se observa una mayor participación en la actividad económica de los hombres, en todos los niveles. Así, el 82,0% de los hombres que tienen educación primaria o menor nivel están en la actividad económica y en el caso de las mujeres 65,7%; entre los que tienen secundaria en los hombres la tasa de actividad es de 73,6% y en las mujeres de 56,7% y con educación superior: hombres 83,3% y mujeres 71,6%.**

Cuadro N° 5.3

Perú Urbano: Población femenina y masculina ocupada, según tamaño de empresa

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

(Porcentaje)

Sexo / Tamaño de empresa	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (puntos porcentuales)
<b>Mujer</b>			
De 1 a 10 trabajadores	68,5	68,0	-0,5
De 11 a 50 trabajadores	8,0	7,3	-0,7
De 51 y más trabajadores	23,5	24,6	1,1
<b>Hombre</b>			
De 1 a 10 trabajadores	60,4	62,5	2,1
De 11 a 50 trabajadores	10,9	10,3	-0,6
De 51 y más trabajadores	28,7	27,2	-1,5

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 5.4

Perú Urbano: Población femenina y masculina ocupada, según ramas de actividad

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

(Porcentaje)

Sexo / Ramas de actividad	Abr-May-Jun 2017	Abr-May-Jun 2018 P/	Variación (puntos porcentuales)
<b>Mujer</b>			
	100,0	100,0	
Agricultura/ Pesca/ Minería	5,8	6,0	0,2
Manufactura	8,2	8,7	0,5
Construcción	0,6	0,9	0,3
Comercio	30,3	28,8	-1,5
Transportes y Comunicaciones	3,1	2,4	-0,7
Otros Servicios 1/	52,0	53,2	1,2
<b>Hombre</b>			
	100,0	100,0	
Agricultura/ Pesca/ Minería	10,8	11,6	0,8
Manufactura	12,9	11,7	-1,2
Construcción	10,1	10,9	0,8
Comercio	16,4	16,4	0,0
Transportes y Comunicaciones	16,3	17,3	1,0
Otros Servicios 1/	33,5	32,1	-1,4

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

P/ Preliminar.

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

**Más mujeres que hombres se encuentran ocupadas en establecimientos con menos de 11 trabajadores;** ellas representan el 68,0% y los hombres el 62,5%. En cambio, en las empresas de 11 a más trabajadores, más hombres (37,5%) que mujeres (32,0%) laboran en este tipo de empresas.

**Mayoría de mujeres que trabajan se insertan en las ramas de actividad de Servicios y Comercio,** representando el 82,0%, mientras que los hombres que laboran en estos sectores es el 48,5%. En cambio, en la rama de Transportes y Comunicaciones se encuentran trabajando el 17,3% de los hombres; mientras que, las mujeres que laboran en este sector es solo el 2,4%.

Cuadro N° 5.5

Perú : Población ocupada con actividad secundaria por sexo, según área de residencia y condición de actividad secundaria

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018

(Porcentaje)

Área de residencia / Condición de actividad secundaria	Abr-May-Jun 2017		Abr-May-Jun 2018 P/		Variación (puntos porcentuales)	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
<b>Nacional</b>						
Total de Ocupados	95,5	95,9	95,1	96,2	-0,4	0,3
Sin actividad secundaria	76,2	77,0	74,8	74,7	-1,4	-2,3
Con actividad secundaria	19,2	18,9	20,3	21,4	1,1	2,6
<b>Urbana</b>						
Total de Ocupados	94,4	95,0	94,0	95,5	-0,4	0,5
Sin actividad secundaria	78,1	80,6	76,2	78,0	-1,9	-2,7
Con actividad secundaria	16,3	14,4	17,8	17,6	1,5	3,2
<b>Rural</b>						
Total de Ocupados	99,1	99,0	99,0	98,5	0,0	-0,5
Sin actividad secundaria	69,9	64,6	69,8	63,6	0,0	-1,0
Con actividad secundaria	29,2	34,4	29,2	34,9	0,0	0,5

P/ Preliminar.

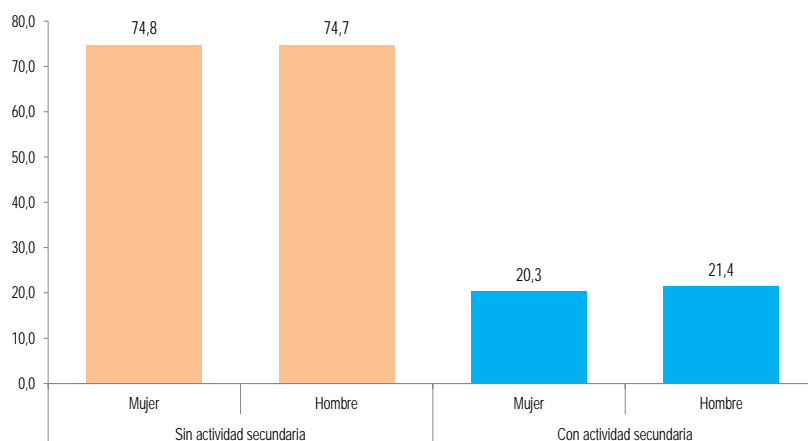
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 5.1

Perú: Población ocupada según condición de actividad secundaria y sexo

Trimestre: Abril-Mayo-Junio, 2018 P/

(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

### Mayor proporción de hombres que de mujeres tienen ocupación secundaria.

Así, el 21,4% de la población ocupada masculina cuenta con ocupación secundaria y en el caso de las mujeres representa el 20,3%.

Con relación a similar trimestre del año 2017, aumenta en 1,1 y 2,6 puntos porcentuales el porcentaje de mujeres y hombres respectivamente, que tienen actividad secundaria.

Por área de residencia se observa que en el área rural ambos sexos tienen mayor porcentaje de ocupación secundaria que en el área urbana.

El 29,2% de las mujeres del área rural cuentan con ocupación secundaria, mientras que en el área urbana es el 17,8%, es decir 11,4 puntos porcentuales más en el área rural.

Por otra parte, el 34,9% de los hombres del área rural cuentan con ocupación secundaria, 17,3 puntos porcentuales más que los hombres del área urbana (17,6%).



## 6. INGRESO PROMEDIO Y GÉNERO

Cuadro N° 6.1

**Perú Urbano: Ingreso promedio mensual de mujeres y hombres, según grupos de edad**

Año móvil: Julio16-Junio17 / Julio17-Junio18

(Soles corrientes)

Sexo / Grupos de edad	Jul16 - Jun17	Jul17 - Jun18 P/	Variación (porcentual)
<b>Mujer</b>	<b>1225,8</b>	<b>1218,9</b>	<b>-0,6</b>
De 14 a 24 años	842,2	849,4	0,9
De 25 a 44 años	1331,4	1303,1	-2,1
De 45 y más años	1234,6	1256,3	1,8
<b>Hombre</b>	<b>1781,2</b>	<b>1847,2</b>	<b>3,7*</b>
De 14 a 24 años	1062,0	1087,2	2,4
De 25 a 44 años	1864,3	1988,4	6,7***
De 45 y más años	1963,2	1961,0	-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%.

Nota: El ingreso promedio por trabajo se ha calculado sin acotaciones de los valores extremos.

P/ Preliminar.

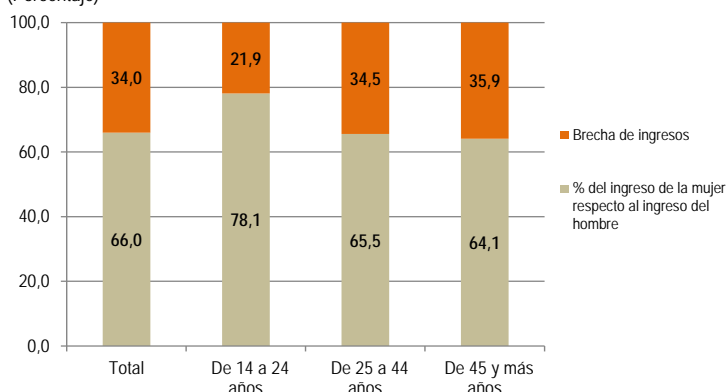
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 6.1

**Perú Urbano: Ingreso promedio de las mujeres como porcentaje respecto del ingreso de los hombres, según grupos de edad**

Año móvil: Julio 2017 - Junio 2018 P/

(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 6.2

**Perú Urbano: Ingreso promedio mensual de mujeres y hombres, según nivel educativo alcanzado**

Año móvil: Julio16-Junio17 / Julio17-Junio18

(Soles corrientes)

Sexo / Nivel educativo	Jul16 - Jun17	Jul17 - Jun18 P/	Variación (porcentual)
<b>Mujer</b>	<b>1225,8</b>	<b>1218,9</b>	<b>-0,6</b>
Primaria 1/	684,7	682,5	-0,3
Secundaria	911,7	934,9	2,6
Superior 2/	1761,1	1754,0	-0,4
<b>Hombre</b>	<b>1781,2</b>	<b>1847,2</b>	<b>3,7*</b>
Primaria 1/	999,8	1028,1	2,8
Secundaria	1459,2	1530,9	4,9***
Superior 2/	2461,7	2542,0	3,3

\* 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%.

Nota: El ingreso promedio por trabajo se ha calculado sin acotaciones de los valores extremos.

1/ Incluye inicial o sin nivel.

2/ Incluye superior universitaria y superior no universitaria.

P/ Preliminar.

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

**En el año móvil Julio 2017 – Junio 2018;** el ingreso promedio de los

hombres se ubicó en 1847,2 soles, aumentando en 3,7% y el ingreso promedio de las mujeres ascendió a 1218,9 soles, disminuyendo en 0,6% respecto a similar año móvil anterior.

El ingreso promedio de las mujeres representa el 66,0% del ingreso de los hombres, lo que evidencia que existe una brecha en los ingresos de 628,3 soles a favor de los hombres.

**Por grupos de edad, es mayor el incremento del ingreso promedio de los hombres.** Así, en los

hombres de 25 a 44 años aumentó en 6,7%, al pasar de S/ 1864,3 a S/ 1988,4 y en el grupo de 14 a 24 años aumentó en 2,4%; mientras que en el grupo de 45 y más años no mostró variación significativa.

En el caso de las mujeres el ingreso promedio aumentó en el grupo de 45 y más años en 1,8% al pasar de S/. 1234,6 a S/. 1256,3 y en el de 14 a 24 años en 0,9%; mientras que, disminuye en el grupo de 25 a 44 años en 2,1%.

**Mujeres y hombres de 45 y más años de edad, presentan la mayor brecha de ingresos.** En este

grupo etario las mujeres ganan el 64,1% del ingreso de los hombres. En cambio, la menor brecha se produce entre los más jóvenes, donde las mujeres ganan el 78,1% del ingreso de los hombres.

**Mujeres y hombres con mayor nivel educativo obtienen mejores ingresos.** El ingreso de las

mujeres y hombres con educación superior (S/.1754,0 y S/.2542,0, respectivamente) es superior a los obtenidos con los otros niveles educativos. Las mujeres con educación secundaria obtuvieron S/. 934,9 y los hombres S/. 1530,9, y con educación primaria, mujeres S/ 682,5 y hombres S/. 1028,1.

## 7. ACCESO A INTERNET Y GÉNERO

Cuadro N° 7.1

Perú: Mujeres y Hombres de 6 años y más que usan Internet, según grupos de edad  
Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018  
(Porcentaje)

Grupos de edad	Abr-May-Jun 2017		Abr-May-Jun 2018 P/		Variación Absoluta	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
Total	47,7	54,2	52,3	57,1	4,6 ***	2,9 ***
6 a 14 años	42,8	48,0	47,4	47,5	4,5 **	-0,5
15 a 17 años	71,2	71,7	76,6	77,0	5,4 *	5,3 **
18 a 29 años	74,7	77,3	77,9	81,9	3,2 **	4,6 ***
30 a 49 años	47,6	55,5	53,7	59,7	6,1 ***	4,3 ***
50 y más	20,1	27,4	24,7	30,8	4,6 ***	3,3 *

\* 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 N° 7.2

Perú: Mujeres y Hombres de 6 años y más que usan Internet, según nivel educativo alcanzado  
Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018  
(Porcentaje)

Nivel educativo	Abr-May-Jun 2017		Abr-May-Jun 2018 P/		Variación Absoluta	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
Total	47,7	54,2	52,3	57,1	4,6 ***	2,9 ***
Primaria 1/	16,3	23,7	19,6	24,2	3,3 ***	0,5
Secundaria	52,2	54,5	58,3	59,3	6,1 ***	4,8 ***
Superior no universitaria	74,2	76,7	80,6	81,9	6,3 ***	5,2 ***
Superior universitaria	90,4	91,3	92,5	92,4	2,1 *	1,1

\* 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%.

P/ Preliminar.

1/ Incluye sin nivel e inicial.

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

Cuadro N° 7.3

Perú: Mujeres y Hombres de 6 años y más que usan Internet, según frecuencia de uso  
Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2017 y 2018  
(Porcentaje)

Frecuencia de uso	Abr-May-Jun 2017		Abr-May-Jun 2018 P/		Variación Absoluta	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
Total	100,0	100,0	100,0	100,0		
Una vez al día	70,4	72,4	76,1	76,7	5,8 ***	4,3 ***
Una vez a la semana	26,9	24,8	21,2	21,0	-5,7 ***	-3,9 ***
Una vez al mes	2,6	2,6	2,5	2,2	0,0	-0,3
Cada 2 meses o más	0,2	0,2	0,1	0,1	0,0	-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%.

P/ Preliminar.

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

**En todos los grupos de edad, más hombres que mujeres hacen uso de Internet**, así, en el trimestre abril-mayo-junio de 2018, el 59,7% de los hombres de 30 a 49 años de edad usaron Internet, 6,0 puntos porcentuales más que las mujeres (53,7%).

En el grupo de 18 a 29 años de edad, el 81,9% de hombres y el 77,9% de mujeres, hicieron uso de Internet.

Asimismo, en el grupo etario de 50 y más años, el 30,8% de los hombres y el 24,7% de las mujeres accedieron a Internet, existiendo una brecha de 6,1 puntos porcentuales.

**Hombres y mujeres con educación superior usan Internet en mayor proporción**, así el 92,5% de las mujeres y el 92,4% de los hombres con educación superior universitaria hicieron uso de Internet y el 80,6% de las mujeres y el 81,9% de los hombres que tienen educación superior no universitaria accedieron a internet. En el resto de niveles educativos, la proporción de acceso a internet fue menor.

**El 76,1% de mujeres y el 76,7% de hombres que usan Internet lo hacen a diario**, respecto a similar trimestre del año anterior las mujeres y hombres que usan a diario Internet aumentaron en 5,8 y 4,3 puntos porcentuales, respectivamente.

---

# **Anexo Estadístico**

---



**Cuadro N° 1.1**  
**Perú: Tasa neta de asistencia escolar de niñas y niños de 3 a 5 años de edad a educación inicial e índice de paridad entre los sexos**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018**  
 (Porcentaje respecto del total de la población de 3 a 5 años de edad)

Año / Trimestre	Nacional			Índice de paridad entre los sexos	Área Urbana			Índice de paridad entre los sexos	Área Rural			Índice de paridad entre los sexos
	Ambos sexos	Niñas	Niños		Ambos sexos	Niñas	Niños		Ambos sexos	Niñas	Niños	
<b>Indicadores Anuales</b>												
2004	59,7	61,2	58,1	1,053	69,3	71,9	66,5	1,081	42,8	41,6	44,0	0,944
2005	57,3	56,3	58,3	0,967	65,5	63,5	67,4	0,943	43,6	44,1	43,1	1,025
2006	59,3	59,8	58,9	1,015	67,5	67,6	67,4	1,002	44,0	44,5	43,6	1,022
2007	64,4	64,5	64,2	1,005	71,0	71,4	70,7	1,010	50,6	50,5	50,7	0,996
2008	65,8	66,9	64,6	1,035	72,0	72,8	71,2	1,022	52,5	54,3	50,7	1,071
2009	66,3	66,1	66,4	0,996	72,4	71,8	73,0	0,983	53,3	54,0	52,7	1,025
2010	68,0	67,9	68,0	0,999	72,0	70,8	73,2	0,966	58,3	60,7	56,1	1,081
2011	69,7	68,7	70,5	0,975	74,4	73,0	75,6	0,966	57,5	58,1	57,0	1,019
2012	70,8	71,3	70,3	1,014	74,0	73,7	74,3	0,992	63,0	65,1	61,1	1,066
2013	74,6	74,7	74,6	1,001	77,0	76,5	77,4	0,987	68,8	70,3	67,4	1,044
2014	77,2	78,8	75,6	1,043	78,5	80,2	76,9	1,043	73,7	75,2	72,1	1,044
2015	78,8	79,2	78,5	1,009	78,6	78,8	78,5	1,003	79,4	80,3	78,5	1,024
2016	79,2	79,3	79,0	1,004	79,2	79,0	79,4	0,995	79,1	80,4	78,0	1,030
2017	81,5	82,0	81,0	1,012	82,0	82,1	82,0	1,001	79,8	81,8	78,0	1,048
<b>Indicadores Trimestrales</b>												
<b>2010</b>												
Abr-May-Jun	68,8	69,3	68,1	1,017	73,8	73,0	74,7	0,978	56,8	60,0	53,6	1,121
Jul-Ago-Sept	71,7	71,6	71,8	0,997	76,0	75,2	76,8	0,980	61,7	62,8	60,6	1,035
Oct-Nov-Dic	63,7	63,1	64,4	0,980	66,7	65,1	68,2	0,955	57,2	58,8	55,6	1,057
<b>2011</b>												
Abr-May-Jun	70,0	70,4	69,7	1,010	76,1	75,2	77,0	0,976	56,1	60,4	51,7	1,169
Jul-Ago-Sept	73,1	73,2	73,0	1,003	76,9	77,2	76,6	1,008	62,4	61,9	62,9	0,986
Oct-Nov-Dic	66,7	63,9	69,3	0,921	71,0	67,9	73,9	0,919	56,3	54,1	58,3	0,928
<b>2012</b>												
Abr-May-Jun	75,3	77,1	73,4	1,050	80,2	81,2	79,2	1,025	64,3	67,5	61,5	1,098
Jul-Ago-Sept	74,0	74,1	73,8	1,004	77,4	77,0	77,7	0,991	65,0	66,4	63,7	1,042
Oct-Nov-Dic	64,8	64,1	65,5	0,979	66,7	65,4	68,2	0,959	60,2	60,6	59,8	1,014
<b>2013</b>												
Abr-May-Jun	77,7	76,9	78,5	0,980	80,3	78,5	82,0	0,958	71,3	73,2	69,3	1,057
Jul-Ago-Sept	77,1	78,0	76,4	1,021	79,4	80,7	78,3	1,030	71,7	71,7	71,7	1,000
Oct-Nov-Dic	70,3	71,2	69,4	1,025	72,7	73,5	72,0	1,020	64,3	65,5	63,2	1,036
<b>2014</b>												
Abr-May-Jun	84,5	85,4	83,7	1,020	87,2	88,2	86,2	1,024	77,2	78,1	76,4	1,022
Jul-Ago-Sept	80,4	82,3	78,3	1,051	82,5	84,6	80,3	1,053	74,3	75,9	72,6	1,046
Oct-Nov-Dic	67,1	69,3	64,8	1,069	66,4	68,6	64,2	1,069	69,0	71,1	66,7	1,066
<b>2015</b>												
Abr-May-Jun	83,9	85,2	82,7	1,030	84,2	85,4	83,0	1,029	83,1	84,5	81,7	1,034
Jul-Ago-Sept	79,4	79,9	78,9	1,012	79,0	79,7	78,4	1,016	80,3	80,4	80,1	1,004
Oct-Nov-Dic	71,7	70,9	72,4	0,979	71,7	70,0	73,2	0,957	71,7	73,0	70,4	1,038
<b>2016</b>												
Abr-May-Jun	87,0	85,7	88,3	0,971	87,2	85,5	88,8	0,962	86,6	86,5	86,7	0,997
Jul-Ago-Sept	80,5	81,8	79,4	1,031	80,8	82,7	79,0	1,047	79,8	79,2	80,3	0,986
Oct-Nov-Dic	71,4	71,4	71,4	1,000	71,9	70,8	72,9	0,971	70,0	73,3	67,4	1,088
<b>2017</b>												
Abr-May-Jun	87,3	88,0	86,6	1,017	87,2	88,1	86,3	1,021	87,6	87,8	87,4	1,005
Jul-Ago-Sept	81,1	81,9	80,4	1,019	82,6	82,8	82,4	1,005	76,6	79,3	74,2	1,068
Oct-Nov-Dic	77,0	77,9	76,3	1,021	78,0	78,3	77,7	1,009	74,0	76,5	71,9	1,063
<b>2018 P/</b>												
Abr-May-Jun	87,9	89,2	86,7	1,028	88,4	90,0	86,8	1,037	86,6	86,5	86,6	0,999
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>												
Abr-May-Jun 18 / Abr-May-Jun 17	0,6	1,2	0,1		1,2	1,9	0,5		-1,0	-1,3	-0,8	

**Nota:** El índice de paridad entre los sexos es el cociente entre la tasa neta de matrícula de mujeres y hombres. Su valor es inferior a uno si la tasa de mujeres es menor a la de hombres y superior a uno en el caso contrario. Cuando el valor es 1 para ambos sexos significa que existe igualdad entre los sexos en la asistencia escolar; y cuando el valor es menor a 1, existe desigualdad entre los sexos en la asistencia escolar.

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

**Cuadro N° 1.2**  
**Perú: Tasa de asistencia escolar de niñas y niños de 6 a 11 años de edad e índice de paridad entre los sexos**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018**  
 (Porcentaje respecto del total de población de 6 a 11 años de edad)

Año / Trimestre	Tasa bruta 1/			Índice de paridad entre los sexos	Tasa neta 2/			Índice de paridad entre los sexos
	Ambos sexos	Niña	Niño		Ambos sexos	Niña	Niño	
<b>Indicadores Anuales</b>								
2004	94,7	94,4	95,1	0,992	90,2	90,2	90,2	1,000
2005	95,0	94,7	95,2	0,994	91,1	90,6	91,7	0,987
2006	96,9	96,4	97,5	0,989	92,9	92,1	93,7	0,983
2007	97,9	97,8	98,0	0,998	93,5	93,2	93,7	0,994
2008	97,9	97,9	97,9	1,000	93,7	93,7	93,7	1,000
2009	98,2	98,0	98,3	0,997	94,0	93,5	94,5	0,990
2010	97,7	98,0	97,5	1,005	93,3	93,3	93,2	1,001
2011	98,1	98,2	98,0	1,002	93,0	93,0	93,1	1,000
2012	97,4	97,6	97,3	1,003	91,6	91,7	91,6	1,001
2013	98,8	98,7	98,9	0,998	92,4	92,8	92,0	1,009
2014	98,7	98,7	98,8	1,001	91,9	91,3	92,4	1,012
2015	98,7	98,7	98,7	1,000	91,0	90,9	91,2	1,003
2016	98,8	98,9	98,8	0,999	91,1	91,5	90,8	0,993
2017	98,6	98,7	98,6	0,998	91,5	91,3	91,6	1,003
<b>Indicadores Trimestrales</b>								
<b>2010</b>								
Abr-May-Jun	97,5	98,0	97,1	1,009	92,1	91,9	92,3	0,996
Jul-Ago-Sept	98,2	98,0	98,3	0,997	94,7	94,4	94,9	0,995
Oct-Nov-Dic	97,2	97,7	96,8	1,009	92,9	93,2	92,6	1,007
<b>2011</b>								
Abr-May-Jun	97,9	98,1	97,8	1,002	92,2	91,9	92,5	0,993
Jul-Ago-Sept	97,8	97,8	97,9	0,999	94,2	93,7	94,6	0,991
Oct-Nov-Dic	98,1	98,3	97,9	1,004	92,5	93,3	91,8	1,016
<b>2012</b>								
Abr-May-Jun	97,5	97,1	97,8	0,993	92,1	93,0	91,2	1,019
Jul-Ago-Sept	97,0	97,2	96,8	1,004	91,8	91,3	92,3	0,990
Oct-Nov-Dic	97,5	98,0	97,0	1,010	90,7	90,6	90,8	0,997
<b>2013</b>								
Abr-May-Jun	99,1	99,0	99,1	0,999	93,8	94,3	93,3	1,010
Jul-Ago-Sept	98,8	98,7	98,9	0,998	93,5	93,5	93,6	1,000
Oct-Nov-Dic	98,6	98,5	98,8	0,996	90,2	91,0	89,3	1,018
<b>2014</b>								
Abr-May-Jun	98,8	98,5	99,1	0,994	93,3	92,6	94,0	0,985
Jul-Ago-Sept	99,0	99,2	98,7	1,005	92,4	92,2	92,6	0,996
Oct-Nov-Dic	98,4	98,3	98,5	0,998	89,8	89,4	90,2	0,991
<b>2015</b>								
Abr-May-Jun	99,0	99,0	98,9	1,000	93,1	92,2	93,9	0,982
Jul-Ago-Sept	98,8	98,9	98,7	1,002	91,2	91,4	91,0	1,004
Oct-Nov-Dic	97,9	97,8	98,0	0,998	88,0	88,0	88,1	1,000
<b>2016</b>								
Abr-May-Jun	99,0	99,2	98,9	1,003	92,7	93,2	92,2	1,011
Jul-Ago-Sept	99,0	99,1	99,0	1,001	91,3	91,9	90,8	1,013
Oct-Nov-Dic	98,6	98,5	98,6	0,999	89,4	89,0	89,7	0,992
<b>2017</b>								
Abr-May-Jun	97,6	97,7	97,4	1,003	92,3	92,0	92,6	0,993
Jul-Ago-Sept	99,2	99,2	99,3	1,000	92,3	92,7	91,9	1,009
Oct-Nov-Dic	98,9	99,1	98,7	1,004	89,9	90,2	89,5	1,008
<b>2018 P/</b>								
Abr-May-Jun	99,0	98,8	99,3	0,995	95,7	95,5	95,9	0,996
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>								
Abr-May-Jun 18 / Abr-May-Jun 17	1,4***	1,1	1,9***		3,4***	3,5***	3,3***	

\* 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%.

Nota: El ingreso promedio por trabajo se ha calculado sin acotaciones de los valores extremos.

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

2/ Tasa neta de asistencia a educación primaria de la población de 6 a 11 años de edad, es la proporción de población de 6 a 11 años de edad que asiste a algún grado o año de enseñanza de educación primaria.

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

**Cuadro N° 1.3**  
**Perú Urbano: Tasa de asistencia escolar de niñas y niños de 6 a 11 años de edad e índice de paridad entre los sexos**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018**  
 (Porcentaje respecto del total de población de 6 a 11 años de edad)

Año / Trimestre	Tasa bruta 1/			Índice de paridad entre los sexos	Tasa neta 2/			Índice de paridad entre los sexos
	Ambos sexos	Niñas	Niños		Ambos sexos	Niñas	Niños	
<b>Indicadores Anuales</b>								
2004	96,5	96,3	96,6	0,997	91,5	91,8	91,1	1,007
2005	95,3	94,9	95,7	0,992	90,9	90,2	91,6	0,985
2006	98,4	97,9	98,9	0,990	93,7	92,8	94,5	0,982
2007	98,6	98,6	98,6	1,000	93,7	93,5	93,9	0,996
2008	98,6	98,8	98,4	1,004	94,1	94,6	93,7	1,009
2009	98,5	98,6	98,4	1,002	93,7	93,2	94,1	0,991
2010	97,9	98,3	97,5	1,008	93,3	93,3	93,3	1,001
2011	98,5	98,6	98,3	1,002	92,7	92,9	92,5	1,005
2012	97,8	97,9	97,7	1,003	91,4	91,2	91,6	0,995
2013	99,1	99,0	99,1	0,998	92,0	92,5	91,4	1,012
2014	99,0	98,9	99,1	0,998	91,9	91,0	92,8	0,981
2015	98,7	98,7	98,8	1,000	90,6	90,4	90,8	0,995
2016	98,9	99,0	98,7	1,003	90,9	91,6	90,3	1,014
2017	98,7	98,8	98,6	1,002	91,0	90,8	91,2	0,995
<b>Indicadores Trimestrales</b>								
<b>2010</b>								
Abr-May-Jun	97,8	98,3	97,4	1,009	91,6	91,1	92,0	0,991
Jul-Ago-Sept	97,9	97,9	97,9	1,001	94,4	94,4	94,4	1,000
Oct-Nov-Dic	97,7	98,5	97,1	1,015	93,6	93,8	93,4	1,005
<b>2011</b>								
Abr-May-Jun	98,4	98,2	98,6	0,996	91,5	91,2	91,8	0,994
Jul-Ago-Sept	98,5	98,4	98,6	0,998	94,2	93,4	95,0	0,984
Oct-Nov-Dic	98,3	98,9	97,6	1,013	92,5	94,2	90,6	1,040
<b>2012</b>								
Abr-May-Jun	98,4	97,9	98,8	0,991	92,2	93,7	90,8	1,033
Jul-Ago-Sept	97,3	97,5	97,2	1,003	91,3	90,4	92,1	0,982
Oct-Nov-Dic	97,5	98,0	97,0	1,011	90,7	89,5	91,9	0,975
<b>2013</b>								
Abr-May-Jun	99,6	99,6	99,7	0,999	93,3	94,1	92,6	1,015
Jul-Ago-Sept	98,9	98,8	99,0	0,998	93,4	93,1	93,6	0,994
Oct-Nov-Dic	98,8	98,7	98,9	0,998	89,7	91,0	88,4	1,030
<b>2014</b>								
Abr-May-Jun	99,5	99,1	99,8	0,994	93,5	92,3	94,7	0,975
Jul-Ago-Sept	99,3	99,5	99,0	1,005	92,4	92,0	92,8	0,991
Oct-Nov-Dic	98,4	98,2	98,6	0,996	90,0	89,4	90,6	0,987
<b>2015</b>								
Abr-May-Jun	99,3	99,4	99,2	1,002	92,8	92,2	93,4	0,987
Jul-Ago-Sept	98,7	98,7	98,8	0,999	90,7	90,9	90,6	1,003
Oct-Nov-Dic	97,8	97,8	97,8	1,000	87,4	86,9	87,9	0,989
<b>2016</b>								
Abr-May-Jun	99,0	99,3	98,7	1,006	92,2	92,9	91,6	1,015
Jul-Ago-Sept	99,1	99,1	99,1	1,000	91,1	91,9	90,2	1,019
Oct-Nov-Dic	98,7	98,7	98,7	1,000	89,6	89,6	89,5	1,001
<b>2017</b>								
Abr-May-Jun	97,8	97,9	97,6	1,003	91,5	90,9	91,9	0,989
Jul-Ago-Sept	99,3	99,2	99,4	0,998	91,9	92,3	91,6	1,008
Oct-Nov-Dic	99,0	99,2	98,7	1,005	89,9	90,5	89,4	1,013
<b>2018 P/</b>								
Abr-May-Jun	99,2	98,9	99,4	0,995	95,6	95,2	95,9	0,994
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>								
Abr-May-Jun 18 /								
Abr-May-Jun 17	1,4**	1,0	1,8**		4,1***	4,3***	4,0***	

\* 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%.

Nota: El ingreso promedio por trabajo se ha calculado sin acotaciones de los valores extremos.1/ Tasa bruta de asistencia escolar de la población de 6 a 11 años de edad, es la proporción de población de 6 a 11 años de edad que asiste a algún grado o año de enseñanza de educación escolar.

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

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

**Cuadro N° 1.4**  
**Perú Rural: Tasa de asistencia escolar de niñas y niños de 6 a 11 años de edad e índice de paridad entre los sexos**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018**  
 (Porcentaje respecto del total de población de 6 a 11 años de edad)

Año / Trimestre	Tasa bruta 1/			Índice de paridad entre los sexos	Tasa neta 2/			Índice de paridad entre los sexos
	Ambos sexos	Niñas	Niños		Ambos sexos	Niñas	Niños	
<b>Indicadores Anuales</b>								
2004	91,6	90,9	92,2	0,986	88,0	87,5	88,5	0,988
2005	94,4	94,2	94,5	0,997	91,6	91,3	92,0	0,993
2006	94,1	93,5	94,7	0,987	91,4	90,7	92,1	0,985
2007	96,4	96,1	96,7	0,993	93,1	92,7	93,4	0,992
2008	96,5	96,1	96,8	0,993	92,9	92,0	93,7	0,981
2009	97,5	96,8	98,2	0,985	94,7	94,1	95,2	0,988
2010	97,4	97,3	97,4	0,999	93,2	93,2	93,2	1,001
2011	97,3	97,3	97,2	1,001	93,7	93,2	94,1	0,990
2012	96,7	96,9	96,5	1,004	92,0	92,7	91,4	1,014
2013	98,3	98,2	98,5	0,997	93,4	93,5	93,3	1,002
2014	98,2	98,3	98,0	1,002	91,7	92,0	91,5	1,005
2015	98,6	98,6	98,6	1,000	92,2	92,2	92,2	1,000
2016	98,8	98,6	98,9	0,997	91,6	91,2	92,1	0,990
2017	98,4	98,6	98,3	1,003	92,6	92,7	92,5	1,002
<b>Indicadores Trimestrales</b>								
<b>2010</b>								
Abr-May-Jun	97,0	97,6	96,5	1,011	93,1	93,5	92,7	1,008
Jul-Ago-Sept	98,7	98,2	99,3	0,989	95,1	94,4	95,8	0,986
Oct-Nov-Dic	96,2	96,1	96,3	0,998	91,6	92,1	91,1	1,011
<b>2011</b>								
Abr-May-Jun	97,0	97,8	96,4	1,015	93,4	93,2	93,7	0,995
Jul-Ago-Sept	96,5	96,7	96,3	1,004	94,1	94,3	93,8	1,005
Oct-Nov-Dic	97,7	97,0	98,3	0,987	92,7	91,2	93,9	0,972
<b>2012</b>								
Abr-May-Jun	95,5	95,4	95,6	0,998	91,8	91,5	92,2	0,992
Jul-Ago-Sept	96,3	96,6	96,0	1,006	93,0	93,2	92,8	1,005
Oct-Nov-Dic	97,5	97,9	97,2	1,007	90,7	92,9	88,7	1,048
<b>2013</b>								
Abr-May-Jun	97,9	97,8	98,0	0,998	94,8	94,8	94,8	0,999
Jul-Ago-Sept	98,5	98,4	98,6	0,998	94,0	94,6	93,3	1,014
Oct-Nov-Dic	98,3	97,9	98,7	0,993	91,3	90,9	91,6	0,992
<b>2014</b>								
Abr-May-Jun	97,5	97,2	97,7	0,995	92,9	93,3	92,4	1,009
Jul-Ago-Sept	98,2	98,5	97,9	1,007	92,6	92,9	92,2	1,007
Oct-Nov-Dic	98,4	98,7	98,1	1,005	89,4	89,4	89,3	1,001
<b>2015</b>								
Abr-May-Jun	98,1	97,9	98,3	0,996	93,7	92,3	95,0	0,972
Jul-Ago-Sept	99,1	99,5	98,6	1,009	92,3	92,5	92,0	1,005
Oct-Nov-Dic	98,1	97,8	98,5	0,993	89,6	90,6	88,5	1,024
<b>2016</b>								
Abr-May-Jun	99,1	98,9	99,3	0,996	93,8	93,9	93,7	1,003
Jul-Ago-Sept	98,8	98,9	98,6	1,003	92,1	92,0	92,2	0,998
Oct-Nov-Dic	98,2	97,9	98,5	0,994	88,9	87,7	90,1	0,973
<b>2017</b>								
Abr-May-Jun	97,1	97,2	96,9	1,004	94,4	94,4	94,3	1,001
Jul-Ago-Sept	99,2	99,4	99,0	1,004	93,3	93,8	92,8	1,011
Oct-Nov-Dic	98,7	98,8	98,6	1,003	89,7	89,5	89,9	0,996
<b>2018 P/</b>								
Abr-May-Jun	98,7	98,5	98,9	0,996	96,2	96,3	96,1	1,002
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>								
Abr-May-Jun 18 / Abr-May-Jun 17	1,6*	1,3	2,0**		1,8*	1,9	1,8	

\* 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%.

Nota: El ingreso promedio por trabajo se ha calculado sin acotaciones de los valores extremos.

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

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

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



**Cuadro N° 1.5**  
**Perú: Tasa de asistencia escolar de las/los adolescentes de 12 a 16 años de edad e índice de paridad entre los sexos**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre 2010 - 2018**  
 (Porcentaje respecto del total de población de 12 a 16 años de edad)

Año / Trimestre	Tasa bruta 1/			Índice de paridad entre los sexos	Tasa neta 2/			Índice de paridad entre los sexos
	Ambos sexos	Mujeres	Hombres		Ambos sexos	Mujeres	Hombres	
<b>Indicadores Anuales</b>								
2004	86,3	86,6	86,0	1,007	69,6	69,7	69,4	1,005
2005	85,8	85,2	86,4	0,986	70,6	70,3	70,9	0,991
2006	89,1	88,1	90,0	0,979	74,2	74,1	74,2	0,999
2007	89,3	88,2	90,2	0,978	75,4	74,9	75,8	0,988
2008	89,3	88,7	89,9	0,986	75,5	75,8	75,2	1,009
2009	90,3	89,7	90,9	0,987	77,5	77,3	77,7	0,995
2010	90,7	90,3	91,2	0,990	78,5	79,0	78,0	1,013
2011	91,5	91,6	91,4	1,003	79,6	80,6	78,6	1,024
2012	91,2	91,7	90,7	1,010	80,3	80,3	80,4	0,999
2013	92,2	92,1	92,3	0,997	81,0	81,9	80,2	1,021
2014	92,7	92,7	92,6	1,001	82,3	82,8	81,8	1,013
2015	93,5	93,6	93,5	1,001	83,4	83,8	83,1	1,008
2016	93,8	93,1	94,4	0,987	83,0	82,4	83,5	0,987
2017	94,2	93,2	95,1	0,981	83,9	83,3	84,4	0,988
<b>Indicadores Trimestrales</b>								
<b>2010</b>								
Abr-May-Jun	89,8	89,0	90,5	0,983	79,1	79,9	78,4	1,020
Jul-Ago-Sept	92,1	91,3	92,8	0,984	80,7	80,5	80,8	0,996
Oct-Nov-Dic	90,4	90,6	90,2	1,004	75,8	76,4	75,2	1,017
<b>2011</b>								
Abr-May-Jun	89,8	89,3	90,2	0,990	79,9	80,5	79,4	1,013
Jul-Ago-Sept	92,0	91,6	92,3	0,993	81,1	81,6	80,6	1,012
Oct-Nov-Dic	92,6	93,9	91,4	1,028	77,1	79,5	75,1	1,059
<b>2012</b>								
Abr-May-Jun	90,3	89,3	91,2	0,979	80,8	79,1	82,3	0,961
Jul-Ago-Sept	91,2	92,8	89,7	1,035	80,9	82,6	79,2	1,044
Oct-Nov-Dic	92,4	93,0	91,7	1,014	79,7	79,6	79,8	0,999
<b>2013</b>								
Abr-May-Jun	91,5	92,0	91,0	1,010	82,0	82,7	81,3	1,018
Jul-Ago-Sept	92,8	92,1	93,4	0,987	81,5	81,9	81,0	1,012
Oct-Nov-Dic	92,8	92,5	93,1	0,994	79,8	80,8	78,8	1,026
<b>2014</b>								
Abr-May-Jun	91,5	92,1	90,9	1,014	83,3	84,1	82,6	1,018
Jul-Ago-Sept	93,0	93,1	92,8	1,004	83,2	83,4	83,0	1,005
Oct-Nov-Dic	93,8	93,2	94,4	0,988	81,0	81,6	80,4	1,015
<b>2015</b>								
Abr-May-Jun	93,1	93,5	92,8	1,008	84,2	84,9	83,6	1,015
Jul-Ago-Sept	94,0	93,9	94,1	0,997	84,2	84,0	84,4	0,995
Oct-Nov-Dic	93,5	93,1	94,0	0,991	81,4	82,4	80,3	1,027
<b>2016</b>								
Abr-May-Jun	92,8	92,2	93,4	0,987	85,2	84,6	85,7	0,987
Jul-Ago-Sept	94,7	93,9	95,4	0,984	84,4	83,7	85,1	0,983
Oct-Nov-Dic	94,7	94,2	95,1	0,991	80,8	81,0	80,5	1,007
<b>2017</b>								
Abr-May-Jun	92,1	90,3	93,8	0,963	84,4	83,1	85,7	0,971
Jul-Ago-Sept	95,2	94,4	96,0	0,984	85,2	84,4	86,0	0,982
Oct-Nov-Dic	95,2	95,4	95,0	1,004	82,5	83,5	81,6	1,024
<b>2018 P/</b>								
Abr-May-Jun	93,4	93,1	93,7	0,994	86,6	87,2	86,1	1,013
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>								
Abr-May-Jun 18 /								
Abr-May-Jun 17	1,3	2,8**	-0,1		2,2*	4,1**	0,4	

\* 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%.

**Nota:** El ingreso promedio por trabajo se ha calculado sin acotaciones de los valores extremos.

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

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

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

**Cuadro N° 1.6**  
**Perú Urbano: Tasa de asistencia escolar de las/las adolescentes de 12 a 16 años de edad e índice de paridad entre los sexos**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre 2010 - 2018**  
(Porcentaje respecto del total de población de 12 a 16 años de edad)

Año / Trimestre	Tasa bruta 1/			Índice de paridad entre los sexos	Tasa neta 2/			Índice de paridad entre los sexos
	Ambos sexos	Mujeres	Hombres		Ambos sexos	Mujeres	Hombres	
<b>Indicadores Anuales</b>								
2004	90,8	92,1	89,6	1,028	78,0	78,9	77,0	1,024
2005	89,4	90,3	88,5	1,020	78,5	79,0	78,1	1,011
2006	93,3	94,1	92,5	1,017	83,5	85,0	82,1	1,035
2007	92,0	91,7	92,3	0,993	81,8	81,7	81,9	0,997
2008	92,1	91,8	92,3	0,994	82,1	82,6	81,6	1,012
2009	92,8	92,4	93,2	0,991	84,0	83,4	84,5	0,987
2010	92,5	92,6	92,4	1,003	84,1	85,3	82,8	1,030
2011	93,2	93,6	92,8	1,009	84,8	86,2	83,4	1,033
2012	93,0	93,8	92,3	1,016	85,2	85,3	85,2	1,001
2013	93,4	93,6	93,1	1,005	85,7	86,6	84,7	1,022
2014	93,5	93,8	93,2	1,007	86,3	87,2	85,4	1,021
2015	94,4	94,7	94,1	1,006	86,8	87,3	86,3	1,011
2016	94,7	94,5	94,9	0,995	86,0	85,6	86,4	0,991
2017	94,4	93,6	95,3	0,982	86,1	85,8	86,4	0,993
<b>Indicadores Trimestrales</b>								
<b>2010</b>								
Abr-May-Jun	91,6	91,2	92,0	0,991	84,3	85,3	83,2	1,025
Jul-Ago-Sept	93,9	93,6	94,2	0,993	86,6	86,2	87,0	0,991
Oct-Nov-Dic	91,7	92,3	91,1	1,013	81,4	83,9	79,1	1,062
<b>2011</b>								
Abr-May-Jun	91,4	91,0	91,7	0,992	84,2	85,3	83,0	1,028
Jul-Ago-Sept	94,1	93,8	94,3	0,995	86,5	86,7	86,4	1,004
Oct-Nov-Dic	93,5	95,6	91,7	1,042	83,3	86,5	80,5	1,075
<b>2012</b>								
Abr-May-Jun	91,7	90,7	92,7	0,979	84,7	83,0	86,3	0,961
Jul-Ago-Sept	93,2	95,3	91,2	1,045	85,5	86,9	84,1	1,033
Oct-Nov-Dic	94,2	95,3	93,2	1,022	86,0	86,5	85,5	1,011
<b>2013</b>								
Abr-May-Jun	92,3	93,1	91,6	1,017	86,8	87,8	85,8	1,023
Jul-Ago-Sept	94,3	94,1	94,4	0,996	86,1	86,1	86,0	1,001
Oct-Nov-Dic	93,9	93,8	94,0	0,998	89,7	91,0	88,4	1,030
<b>2014</b>								
Abr-May-Jun	92,1	92,9	91,4	1,017	87,2	88,0	86,5	1,018
Jul-Ago-Sept	93,9	94,5	93,4	1,011	86,7	87,2	86,3	1,010
Oct-Nov-Dic	94,4	94,1	94,7	0,994	85,0	86,2	83,7	1,029
<b>2015</b>								
Abr-May-Jun	94,1	94,9	93,4	1,015	87,5	87,4	87,5	1,000
Jul-Ago-Sept	94,7	94,7	94,8	1,000	87,0	87,0	87,1	0,999
Oct-Nov-Dic	94,0	93,8	94,2	0,996	85,5	88,0	82,8	1,062
<b>2016</b>								
Abr-May-Jun	93,9	93,6	94,1	0,995	88,2	87,6	88,7	0,988
Jul-Ago-Sept	95,6	95,3	95,9	0,994	87,8	87,7	87,9	0,998
Oct-Nov-Dic	95,4	95,2	95,6	0,995	83,7	83,5	83,9	0,995
<b>2017</b>								
Abr-May-Jun	92,1	90,4	93,7	0,965	86,5	85,2	87,8	0,970
Jul-Ago-Sept	95,4	94,5	96,3	0,982	87,6	87,0	88,0	0,989
Oct-Nov-Dic	95,7	96,2	95,2	1,010	84,7	86,1	83,5	1,031
<b>2018 P/</b>								
Abr-May-Jun	94,1	94,2	94,0	1,002	88,7	89,9	87,5	1,028
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>								
Abr-May-Jun 18 /								
Abr-May-Jun 17	2,0	3,8**	0,3		2,2	4,7**	-0,3	

\* 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/ 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 grado o año de educación secundaria.

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

**Cuadro N° 1.7**  
**Perú Rural: Tasa de asistencia escolar de las/los adolescentes de 12 a 16 años de edad e índice de paridad entre los sexos**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre 2010 - 2018**  
 (Porcentaje respecto del total de población de 12 a 16 años de edad)

Año / Trimestre	Tasa bruta 1/			Índice de paridad entre los sexos	Tasa neta 2/			Índice de paridad entre los sexos
	Ambos sexos	Mujeres	Hombres		Ambos sexos	Mujeres	Hombres	
<b>Indicadores Anuales</b>								
2004	77,5	76,0	79,0	0,961	53,5	52,2	54,8	0,952
2005	78,9	75,2	82,4	0,912	55,3	53,1	57,3	0,927
2006	80,7	76,2	85,1	0,895	55,7	52,6	58,7	0,896
2007	83,8	81,5	86,0	0,948	62,8	62,0	63,6	0,976
2008	84,1	82,5	85,5	0,965	62,8	62,3	63,3	0,983
2009	85,4	84,4	86,4	0,976	65,0	65,2	64,8	1,006
2010	87,2	85,6	88,8	0,963	67,1	66,1	68,2	0,970
2011	88,1	87,6	88,6	0,989	69,0	69,0	69,0	0,999
2012	87,4	87,2	87,5	0,997	69,9	69,7	70,1	0,994
2013	89,8	88,8	90,7	0,979	71,2	71,4	71,1	1,004
2014	90,9	90,3	91,5	0,987	73,6	73,2	74,1	0,989
2015	91,6	91,0	92,1	0,989	75,8	75,5	76,0	0,994
2016	91,7	90,1	93,2	0,967	76,1	75,2	77,0	0,977
2017	93,5	92,4	94,5	0,978	78,5	77,2	79,6	0,970
<b>Indicadores Trimestrales</b>								
<b>2010</b>								
Abr-May-Jun	86,2	84,5	87,8	0,962	69,0	68,4	69,4	0,986
Jul-Ago-Sept	88,5	86,8	90,0	0,964	68,6	69,0	68,2	1,012
Oct-Nov-Dic	87,6	87,0	88,2	0,987	63,9	60,9	66,8	0,912
<b>2011</b>								
Abr-May-Jun	86,4	85,5	87,3	0,979	70,9	69,1	72,4	0,955
Jul-Ago-Sept	87,7	87,2	88,1	0,990	70,1	71,4	68,8	1,038
Oct-Nov-Dic	90,6	90,6	90,7	0,999	64,5	64,9	64,0	1,014
<b>2012</b>								
Abr-May-Jun	87,4	86,5	88,3	0,980	72,7	71,1	74,2	0,959
Jul-Ago-Sept	87,1	87,5	86,7	1,009	70,9	73,3	68,7	1,066
Oct-Nov-Dic	88,3	88,1	88,4	0,997	65,5	64,6	66,4	0,973
<b>2013</b>								
Abr-May-Jun	89,7	89,3	90,0	0,993	72,0	71,0	72,8	0,974
Jul-Ago-Sept	89,6	88,0	91,1	0,965	71,6	72,8	70,5	1,034
Oct-Nov-Dic	90,4	89,6	91,1	0,984	69,3	69,4	69,1	1,004
<b>2014</b>								
Abr-May-Jun	90,0	90,2	89,8	1,005	74,7	75,0	74,5	1,006
Jul-Ago-Sept	90,8	90,4	91,3	0,990	75,4	75,6	75,3	1,003
Oct-Nov-Dic	92,6	91,3	93,8	0,973	72,1	70,9	73,2	0,969
<b>2015</b>								
Abr-May-Jun	90,7	90,2	91,3	0,988	76,8	78,7	75,0	1,049
Jul-Ago-Sept	92,1	91,7	92,6	0,991	77,2	76,8	77,7	0,989
Oct-Nov-Dic	92,6	91,7	93,4	0,982	72,6	70,3	74,9	0,939
<b>2016</b>								
Abr-May-Jun	90,5	89,1	91,8	0,971	78,1	77,8	78,4	0,993
Jul-Ago-Sept	92,7	91,0	94,3	0,965	76,6	74,9	78,3	0,956
Oct-Nov-Dic	93,0	92,0	93,9	0,980	74,0	75,1	72,9	1,029
<b>2017</b>								
Abr-May-Jun	92,1	90,1	93,9	0,959	79,2	78,0	80,3	0,970
Jul-Ago-Sept	94,7	94,2	95,2	0,989	79,3	77,5	80,9	0,959
Oct-Nov-Dic	94,0	93,4	94,5	0,989	76,9	76,9	76,9	1,000
<b>2018 P/</b>								
Abr-May-Jun	91,6	90,3	92,9	0,972	81,6	80,4	82,7	0,973
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>								
Abr-May-Jun 18 /								
Abr-May-Jun 17	-0,5	0,2	-1,0		2,4	2,4	2,4	

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

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

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

**Cuadro N° 1.8**  
**Perú: Razones de inasistencia escolar de la población de 6 a 16 años de edad**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre 2010 - 2018**  
(Porcentaje respecto del total de la población de 6 a 16 años de edad que no asiste a un centro educativo)

Año / Trimestre	Mujer					Hombre				
	Total	Problemas económicos / familiares 1/	No existe centro de enseñanza para adultos/ en el centro poblado	No le interesa el estudio / sacaba bajas notas	Otros 2/	Total	Problemas económicos / familiares 1/	No existe centro de enseñanza para adultos/ en el centro poblado	No le interesa el estudio / sacaba bajas notas	Otros 2/
<b>Indicadores Anuales</b>										
2004	100,0	68,4	5,3	12,4	14,0	100,0	60,9	5,3	15,7	18,2
2005	100,0	65,2	5,4	15,0	14,5	100,0	58,1	3,3	20,5	18,2
2006	100,0	52,2	4,3	11,8	31,7	100,0	41,4	4,7	17,3	36,5
2007	100,0	55,6	2,6	18,0	23,8	100,0	49,2	3,7	22,5	24,6
2008	100,0	61,8	2,9	15,9	19,3	100,0	53,9	2,7	25,0	18,4
2009	100,0	58,6	2,5	15,0	23,9	100,0	49,9	1,5	26,0	22,7
2010	100,0	55,5	3,9	16,0	24,6	100,0	51,0	2,9	24,8	21,4
2011	100,0	54,2	3,5	13,5	28,8	100,0	47,0	2,7	22,3	28,1
2012	100,0	58,3	3,1	14,6	24,1	100,0	48,3	3,1	22,3	26,3
2013	100,0	61,1	3,7	13,7	21,4	100,0	53,3	2,5	26,8	17,4
2014	100,0	57,6	5,1	15,5	21,8	100,0	56,4	2,9	21,5	19,2
2015	100,0	60,1	5,3	14,3	20,3	100,0	49,1	1,9	23,5	25,5
2016	100,0	57,2	5,3	15,5	22,1	100,0	52,9	4,0	24,0	19,1
2017	100,0	64,4	1,6	12,4	21,6	100,0	51,6	1,7	25,7	20,9
<b>Indicadores Trimestrales</b>										
<b>2010</b>										
Abr-May-Jun	100,0	50,0	2,6	18,1	29,3	100,0	52,4	1,1	22,1	24,4
Jul-Ago-Sept	100,0	51,7	5,2	16,7	26,4	100,0	44,1	1,7	36,9	17,4
Oct-Nov-Dic	100,0	64,2	6,1	17,9	11,7	100,0	58,1	2,4	24,3	15,1
<b>2011</b>										
Abr-May-Jun	100,0	53,3	3,0	12,7	31,0	100,0	40,3	3,2	20,1	36,5
Jul-Ago-Sept	100,0	59,6	3,0	18,7	18,7	100,0	56,0	1,1	25,3	17,5
Oct-Nov-Dic	100,0	67,2	3,6	13,1	16,1	100,0	52,0	3,0	34,2	10,9
<b>2012</b>										
Abr-May-Jun	100,0	53,9	1,7	12,1	32,3	100,0	43,8	1,0	27,9	27,3
Jul-Ago-Sept	100,0	55,2	2,2	17,1	25,5	100,0	43,8	4,2	27,7	24,3
Oct-Nov-Dic	100,0	59,1	3,2	18,8	19,0	100,0	57,4	4,0	19,8	18,8
<b>2013</b>										
Abr-May-Jun	100,0	69,8	4,7	9,2	16,3	100,0	53,4	2,3	29,8	14,5
Jul-Ago-Sept	100,0	56,6	4,9	18,0	20,5	100,0	46,0	4,2	30,9	18,9
Oct-Nov-Dic	100,0	56,0	3,2	15,9	24,9	100,0	51,9	2,0	30,3	15,9
<b>2014</b>										
Abr-May-Jun	100,0	46,4	4,8	15,7	33,0	100,0	62,3	2,1	19,1	16,4
Jul-Ago-Sept	100,0	61,6	4,8	17,4	16,2	100,0	55,8	3,3	23,9	17,1
Oct-Nov-Dic	100,0	56,6	2,4	19,2	21,8	100,0	46,8	2,8	25,2	25,2
<b>2015</b>										
Abr-May-Jun	100,0	51,5	5,5	19,6	23,4	100,0	46,7	1,3	24,6	27,4
Jul-Ago-Sept	100,0	64,5	7,6	16,9	10,9	100,0	47,0	3,0	21,6	28,5
Oct-Nov-Dic	100,0	62,2	5,0	7,6	25,1	100,0	44,0	2,5	28,6	24,9
<b>2016</b>										
Abr-May-Jun	100,0	53,0	3,5	20,4	23,2	100,0	56,1	0,8	18,5	24,6
Jul-Ago-Sept	100,0	58,3	7,1	14,5	20,1	100,0	50,0	4,7	24,3	21,1
Oct-Nov-Dic	100,0	46,7	6,0	18,1	29,1	100,0	46,0	5,5	32,6	15,9
<b>2017</b>										
Abr-May-Jun	100,0	53,0	1,9	11,0	34,1	100,0	43,1	0,6	23,1	33,2
Jul-Ago-Sept	100,0	73,4	1,9	13,0	11,7	100,0	61,8	0,6	23,4	14,3
Oct-Nov-Dic	100,0	63,6	1,9	9,7	24,8	100,0	51,8	1,4	29,0	17,8
<b>2018 P/</b>										
Abr-May-Jun	100,0	66,8	3,9	15,5	13,7	100,0	52,9	2,1	20,9	24,1
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>										
Abr-May-Jun 18 / Abr-May-Jun 17		13,8	2,0	4,5	-20,4**		9,8	1,5	-2,2	-9,1

\* 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 a los que dejaron de estudiar por trabajo y a los que se dedican en los quehaceres del hogar.

2/ Incluye a los que respondieron, por enfermedad o accidente, no sirven los estudios y otras razones.

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

Cuadro N° 2.1  
Perú: Mujeres y hombres con algún problema de salud crónico  
Año: 2004 - 2017 y Trimestre 2010 - 2018  
(Porcentaje)

Año/ Trimestre	Mujer			Hombre		
	Total	Solamente con problema de salud crónico	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas presentaron otro problema de salud	Total	Solamente con problema de salud crónico	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas presentaron otro problema de salud
<b>Indicadores Anuales</b>						
2004	20,2	8,6	11,7	15,4	8,0	7,4
2005	23,2	10,5	12,7	17,8	9,2	8,6
2006	25,5	11,3	14,2	19,9	10,0	9,8
2007	26,0	11,1	14,9	20,4	9,8	10,6
2008	27,4	11,0	16,4	21,2	10,4	10,8
2009	28,6	11,6	16,9	22,2	10,7	11,6
2010	35,5	13,2	22,3	28,0	13,0	15,1
2011	40,4	14,6	25,8	32,1	14,0	18,0
2012	40,7	14,1	26,7	32,6	14,0	18,5
2013	39,6	14,9	24,7	31,1	13,6	17,4
2014	40,5	13,8	26,6	30,9	12,9	18,0
2015	39,2	13,0	26,2	30,4	12,1	18,3
2016	40,1	13,7	26,4	32,2	13,2	19,0
2017	41,2	13,8	27,5	32,5	13,5	19,1
<b>Indicadores Trimestrales</b>						
<b>2010</b>						
Ene-Feb-Mar	30,2	12,9	17,3	23,4	11,9	11,5
Abr-May-Jun	32,2	11,6	20,6	24,9	12,2	12,7
Jul-Ago-Sept	33,4	12,6	20,9	26,7	11,7	15,0
Oct-Nov-Dic	35,9	11,5	24,4	29,1	12,2	16,9
<b>2011</b>						
Ene-Feb-Mar	36,5	14,6	21,9	28,8	13,3	15,5
Abr-May-Jun	37,1	13,0	24,2	29,6	12,9	16,7
Jul-Ago-Sept	38,1	13,5	24,5	30,5	13,3	17,2
Oct-Nov-Dic	37,4	12,8	24,6	30,3	12,9	17,4
<b>2012</b>						
Ene-Feb-Mar	36,7	13,8	22,8	30,1	13,9	16,1
Abr-May-Jun	35,8	12,8	23,0	28,1	12,6	15,5
Jul-Ago-Sept	37,7	12,3	25,5	29,8	12,2	17,5
Oct-Nov-Dic	38,7	12,5	26,2	31,7	12,7	19,1
<b>2013</b>						
Ene-Feb-Mar	35,6	14,7	20,9	28,1	13,3	14,8
Abr-May-Jun	35,4	13,1	22,3	28,4	12,1	16,4
Jul-Ago-Sept	35,8	13,4	22,4	29,2	12,5	16,6
Oct-Nov-Dic	37,2	13,7	23,5	28,9	13,1	15,9
<b>2014</b>						
Ene-Feb-Mar	37,8	15,9	21,9	29,3	15,1	14,2
Abr-May-Jun	37,0	13,2	23,8	28,9	12,9	16,0
Jul-Ago-Sept	36,1	11,9	24,1	27,1	10,5	16,6
Oct-Nov-Dic	36,7	11,2	25,5	29,3	11,2	18,2
<b>2015</b>						
Ene-Feb-Mar	36,5	13,8	22,7	28,8	13,6	15,2
Abr-May-Jun	37,3	13,0	24,3	29,6	12,3	17,3
Jul-Ago-Sept	35,5	11,5	24,1	28,3	10,6	17,7
Oct-Nov-Dic	35,2	11,2	24,0	26,9	10,2	16,7
<b>2016</b>						
Ene-Feb-Mar	37,4	14,8	22,6	30,1	14,6	15,5
Abr-May-Jun	37,6	12,9	24,7	30,7	12,9	17,8
Jul-Ago-Sept	36,8	12,3	24,4	29,3	12,0	17,3
Oct-Nov-Dic	38,0	12,5	25,4	30,7	11,8	18,8
<b>2017</b>						
Ene-Feb-Mar	38,9	15,2	23,7	32,0	15,2	16,8
Abr-May-Jun	38,2	13,6	24,6	31,0	13,9	17,0
Jul-Ago-Sept	38,9	12,8	26,1	29,7	12,1	17,6
Oct-Nov-Dic	37,9	11,8	26,1	29,5	11,2	18,3
<b>2018 P/</b>						
Ene-Feb-Mar	38,3	15,2	23,1	29,5	13,3	16,2
Abr-May-Jun	39,6	13,3	26,3	31,4	12,9	18,5
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>						
Abr-May-Jun 18 /						
Abr-May-Jun 17	1,4	-0,3	1,7	0,4	-1,0	1,5

P/ Preliminar.

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

**Cuadro N° 2.2**  
**Perú Urbano: Mujeres y hombres con algún problema de salud crónico**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre 2010 - 2018**  
 (Porcentaje)

Año/ Trimestre	Mujeres			Hombres		
	Total	Solamente con problema de salud crónico	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas presentaron otro problema de salud	Total	Solamente con problema de salud crónico	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas presentaron otro problema de salud
<b>Indicadores Anuales</b>						
2004	22,7	10,0	12,7	16,9	9,4	7,5
2005	24,8	11,9	12,8	19,0	10,5	8,4
2006	26,9	12,7	14,3	20,8	10,9	9,9
2007	28,7	12,7	16,0	22,2	11,1	11,0
2008	30,0	12,6	17,4	23,1	11,8	11,3
2009	31,0	13,4	17,6	24,1	12,2	11,9
2010	38,9	15,3	23,6	30,3	14,8	15,5
2011	43,8	16,6	27,2	34,4	16,0	18,4
2012	44,1	16,1	28,0	35,2	16,0	19,2
2013	42,3	17,1	25,1	33,0	15,5	17,5
2014	42,7	15,8	26,9	32,3	14,4	17,8
2015	41,0	14,7	26,3	31,5	13,6	18,0
2016	42,3	15,6	26,7	33,8	15,0	18,9
2017	43,4	15,3	28,1	34,3	15,2	19,1
<b>Indicadores Trimestrales</b>						
<b>2010</b>						
Ene-Feb-Mar	33,8	15,3	18,4	25,6	13,7	11,9
Abr-May-Jun	35,6	13,4	22,2	27,2	14,0	13,2
Jul-Ago-Sept	36,7	14,7	22,0	29,1	13,3	15,7
Oct-Nov-Dic	39,3	13,1	26,2	31,6	14,0	17,6
<b>2011</b>						
Ene-Feb-Mar	40,0	16,9	23,1	31,0	15,0	15,9
Abr-May-Jun	40,8	14,7	26,0	32,1	14,9	17,2
Jul-Ago-Sept	41,9	15,7	26,2	33,1	15,5	17,7
Oct-Nov-Dic	41,0	14,6	26,4	33,0	14,8	18,2
<b>2012</b>						
Ene-Feb-Mar	40,3	15,9	24,4	33,5	16,5	17,1
Abr-May-Jun	38,9	14,7	24,2	30,3	14,3	16,0
Jul-Ago-Sept	41,3	14,1	27,3	32,4	13,9	18,5
Oct-Nov-Dic	42,1	14,4	27,7	34,5	14,4	20,2
<b>2013</b>						
Ene-Feb-Mar	38,9	17,1	21,8	30,4	15,3	15,1
Abr-May-Jun	38,4	15,1	23,3	30,4	13,5	16,9
Jul-Ago-Sept	38,7	15,6	23,2	31,8	14,5	17,3
Oct-Nov-Dic	39,4	15,6	23,8	30,9	15,0	15,9
<b>2014</b>						
Ene-Feb-Mar	40,4	18,5	22,0	31,4	17,2	14,2
Abr-May-Jun	39,9	15,2	24,7	30,9	14,4	16,6
Jul-Ago-Sept	38,4	13,7	24,7	28,3	11,7	16,6
Oct-Nov-Dic	39,0	12,8	26,2	30,6	12,6	18,0
<b>2015</b>						
Ene-Feb-Mar	39,2	16,1	23,1	30,6	15,7	14,9
Abr-May-Jun	40,0	15,0	25,0	31,2	13,9	17,3
Jul-Ago-Sept	37,1	12,8	24,2	29,6	11,7	17,9
Oct-Nov-Dic	36,7	12,9	23,8	27,6	11,3	16,3
<b>2016</b>						
Ene-Feb-Mar	94,3	17,2	77,1	66,9	16,8	50,1
Abr-May-Jun	40,6	15,0	25,6	32,8	14,7	18,1
Jul-Ago-Sept	38,8	13,8	25,0	31,0	13,6	17,4
Oct-Nov-Dic	39,9	14,2	25,6	32,2	13,4	18,8
<b>2017</b>						
Ene-Feb-Mar	41,5	17,2	24,4	34,6	17,6	17,0
Abr-May-Jun	41,0	15,3	25,7	33,2	15,7	17,5
Jul-Ago-Sept	41,3	14,2	27,2	31,4	13,5	17,9
Oct-Nov-Dic	39,7	13,0	26,7	31,2	12,7	18,6
<b>2018 P/</b>						
Ene-Feb-Mar	40,7	17,2	23,4	31,6	15,1	16,5
Abr-May-Jun	42,6	15,0	27,5	33,7	14,6	19,1
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>						
Abr-May-Jun 18 /						
Abr-May-Jun 17	1,6	-0,3	1,8	0,5	-1,1	1,6

P/ Preliminar.

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

**Cuadro N° 2.3**  
**Perú Rural: Mujeres y hombres con algún problema de salud crónico**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre 2010 - 2018**  
 (Porcentaje)

Año/ Trimestre	Mujeres			Hombres		
	Total	Solamente con problema de salud crónico	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas presentaron otro problema de salud	Total	Solamente con problema de salud crónico	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas presentaron otro problema de salud
<b>Indicadores Anuales</b>						
2004	14,3	5,0	9,2	11,9	4,8	7,1
2005	19,3	7,1	12,2	14,9	6,1	8,8
2006	21,8	7,8	14,0	17,6	7,8	9,8
2007	18,8	6,9	11,9	16,0	6,4	9,5
2008	20,3	6,7	13,6	16,6	6,9	9,7
2009	21,6	6,6	15,0	17,4	6,5	10,9
2010	25,7	7,0	18,7	21,8	7,9	13,9
2011	30,1	8,3	21,8	25,6	8,4	17,2
2012	30,6	7,9	22,7	25,0	8,3	16,6
2013	31,3	8,1	23,3	25,3	8,0	17,3
2014	33,2	7,4	25,8	26,6	8,2	18,3
2015	33,2	7,0	26,2	26,9	7,4	19,5
2016	32,6	7,1	25,6	26,8	7,4	19,4
2017	33,6	8,2	25,4	26,7	7,8	18,9
<b>Indicadores Trimestrales</b>						
<b>2010</b>						
Ene-Feb-Mar	20,2	6,2	13,9	17,5	7,0	10,5
Abr-May-Jun	22,5	6,5	15,9	18,8	7,6	11,2
Jul-Ago-Sept	24,1	6,3	17,8	20,2	7,3	12,9
Oct-Nov-Dic	26,0	7,0	19,0	22,1	7,3	14,7
<b>2011</b>						
Ene-Feb-Mar	26,4	8,0	18,5	22,9	8,6	14,2
Abr-May-Jun	26,5	7,8	18,8	22,6	7,4	15,2
Jul-Ago-Sept	26,7	7,2	19,5	23,0	7,2	15,8
Oct-Nov-Dic	26,5	7,2	19,3	22,9	7,6	15,3
<b>2012</b>						
Ene-Feb-Mar	25,5	7,4	18,1	20,3	6,8	13,5
Abr-May-Jun	26,6	7,4	19,3	21,7	7,7	14,0
Jul-Ago-Sept	26,8	6,8	20,0	22,2	7,5	14,7
Oct-Nov-Dic	28,0	6,6	21,3	23,6	7,8	15,8
<b>2013</b>						
Ene-Feb-Mar	25,9	7,7	18,2	21,4	7,5	13,9
Abr-May-Jun	26,1	7,0	19,1	22,5	7,8	14,7
Jul-Ago-Sept	26,5	6,6	19,9	21,4	6,6	14,8
Oct-Nov-Dic	30,0	7,6	22,5	22,9	7,2	15,6
<b>2014</b>						
Ene-Feb-Mar	29,6	7,9	21,7	23,0	8,8	14,2
Abr-May-Jun	27,7	6,7	21,1	22,7	8,4	14,3
Jul-Ago-Sept	28,6	6,1	22,5	23,3	6,6	16,7
Oct-Nov-Dic	29,2	5,9	23,3	25,2	6,5	18,7
<b>2015</b>						
Ene-Feb-Mar	27,8	6,4	21,4	23,2	7,0	16,2
Abr-May-Jun	28,6	6,5	22,1	24,5	7,3	17,2
Jul-Ago-Sept	30,5	7,0	23,5	24,0	6,9	17,0
Oct-Nov-Dic	30,2	5,7	24,6	24,8	6,6	18,1
<b>2016</b>						
Ene-Feb-Mar	27,9	6,8	21,1	22,9	7,4	15,5
Abr-May-Jun	27,3	5,6	21,7	23,9	6,8	17,1
Jul-Ago-Sept	29,8	7,2	22,6	23,6	6,8	16,8
Oct-Nov-Dic	31,3	6,7	24,6	25,6	6,7	18,8
<b>2017</b>						
Ene-Feb-Mar	29,5	8,1	21,4	23,7	7,5	16,2
Abr-May-Jun	28,2	7,3	20,9	23,3	7,9	15,5
Jul-Ago-Sept	29,9	7,6	22,3	24,2	7,3	16,8
Oct-Nov-Dic	31,5	7,3	24,1	23,5	6,2	17,3
<b>2018 P/</b>						
Ene-Feb-Mar	30,2	8,2	22,0	22,7	7,4	15,3
Abr-May-Jun	28,2	7,3	21,9	23,7	7,2	16,5
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>						
Abr-May-Jun 18 /						
Abr-May-Jun 17	0,0	0,0	1,0	0,4	-0,7	1,0

P/ Preliminar.

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

**Cuadro N° 2.4**  
**Perú: Mujeres y hombres que en las últimas 4 semanas presentaron**  
**algún problema de salud (no crónico), por área de residencia**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre 2010 - 2018**  
 (Porcentaje)

Año/ Trimestre	Nacional		Urbana		Rural	
	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres
<b>Indicadores Anuales</b>						
2004	39,5	34,7	37,3	33,2	44,9	38,3
2005	36,1	32,9	34,8	31,5	36,0	39,2
2006	36,2	33,4	35,3	32,5	35,6	38,5
2007	40,1	36,7	38,2	35,0	40,9	45,1
2008	40,1	37,1	38,0	34,9	42,7	45,9
2009	39,5	36,1	37,6	34,3	40,6	44,7
2010	37,3	35,1	35,7	34,0	38,3	42,0
2011	33,2	33,4	31,4	32,4	36,3	38,5
2012	32,6	32,7	30,6	31,1	37,5	38,9
2013	31,0	31,3	29,3	29,8	36,4	35,8
2014	31,4	32,4	29,6	31,0	37,1	36,5
2015	31,2	31,5	29,6	29,9	36,4	36,6
2016	30,9	31,5	29,4	30,0	36,4	36,2
2017	30,4	31,2	28,9	29,7	35,5	36,1
<b>Indicadores Trimestrales</b>						
<b>2010</b>						
Ene-Feb-Mar	35,3	32,9	34,4	32,6	33,9	37,7
Abr-May-Jun	39,7	36,9	38,2	36,1	39,0	43,8
Jul-Ago-Sept	40,8	37,7	38,7	35,7	43,4	47,0
Oct-Nov-Dic	38,3	36,8	36,4	35,3	40,9	43,8
<b>2011</b>						
Ene-Feb-Mar	31,6	31,2	29,7	30,4	33,1	37,1
Abr-May-Jun	35,1	35,3	33,3	33,8	39,4	40,2
Jul-Ago-Sept	36,0	35,2	34,2	33,9	39,0	41,3
Oct-Nov-Dic	36,3	36,2	34,5	35,2	38,9	41,7
<b>2012</b>						
Ene-Feb-Mar	31,8	30,5	30,1	28,4	36,3	36,8
Abr-May-Jun	33,8	34,2	31,7	32,9	37,9	40,1
Jul-Ago-Sept	36,7	37,2	35,4	35,4	42,3	44,3
Oct-Nov-Dic	35,5	34,1	33,2	32,4	39,2	42,7
<b>2013</b>						
Ene-Feb-Mar	31,3	30,2	29,2	28,3	37,5	35,8
Abr-May-Jun	33,5	33,3	32,0	32,6	38,1	35,4
Jul-Ago-Sept	33,2	32,3	31,1	30,2	39,9	38,9
Oct-Nov-Dic	32,1	32,7	30,5	31,0	37,2	38,1
<b>2014</b>						
Ene-Feb-Mar	28,5	29,1	27,0	28,1	33,1	32,4
Abr-May-Jun	32,1	32,0	30,0	30,6	38,9	36,3
Jul-Ago-Sept	35,2	35,7	33,1	33,9	41,8	41,5
Oct-Nov-Dic	34,8	34,6	32,6	32,7	42,0	40,9
<b>2015</b>						
Ene-Feb-Mar	29,3	28,8	27,0	26,6	37,0	35,3
Abr-May-Jun	32,0	32,2	30,0	30,6	38,7	37,5
Jul-Ago-Sept	34,8	34,0	33,6	32,5	38,5	38,9
Oct-Nov-Dic	32,9	33,0	31,3	31,1	38,2	39,2
<b>2016</b>						
Ene-Feb-Mar	27,8	27,4	25,8	25,3	34,8	34,0
Abr-May-Jun	32,3	32,7	30,4	31,3	38,7	37,2
Jul-Ago-Sept	33,7	34,7	32,2	33,2	38,9	39,6
Oct-Nov-Dic	33,6	33,1	32,0	31,5	39,4	38,4
<b>2017</b>						
Ene-Feb-Mar	27,6	27,8	25,5	25,3	35,0	36,1
Abr-May-Jun	30,9	30,4	29,2	28,8	36,8	36,0
Jul-Ago-Sept	32,0	33,3	30,6	32,2	37,1	37,3
Oct-Nov-Dic	34,0	34,0	32,6	32,7	38,9	38,8
<b>2018 P/</b>						
Ene-Feb-Mar	27,8	27,8	26,5	26,2	32,5	33,0
Abr-May-Jun	32,8	33,1	31,7	31,5	36,5	38,4
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>						
Abr-May-Jun 18 /						
Abr-May-Jun 17	1,9	2,7	2,5	2,7	-0,3	2,4

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.

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



**Cuadro N° 2.5**  
**Perú: Tipos de problema de salud que se presentó en las últimas 4 semanas (no crónico), que**  
**afecta a las mujeres y hombres**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018**  
 (Porcentaje respecto del total de la población de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujeres					Hombres				
	Total	Síntoma	Enfermedad	Síntoma y Enfermedad	Otros 1/	Total	Síntoma	Enfermedad	Síntoma y Enfermedad	Otros 1/
<b>Indicadores Anuales</b>										
2004	39,5	18,6	14,7	5,9	0,3	34,7	14,8	14,5	4,9	0,6
2005	36,1	17,0	14,8	3,9	0,3	32,8	14,1	14,8	3,3	0,6
2006	36,2	16,7	15,0	4,2	0,4	33,4	13,5	15,5	3,7	0,7
2007	40,1	19,8	15,6	4,2	0,4	36,7	16,4	16,2	3,4	0,8
2008	40,1	20,1	15,8	3,7	0,6	37,1	16,8	16,5	2,8	1,0
2009	39,5	22,3	13,1	3,4	0,7	36,1	18,6	13,8	2,5	1,1
2010	37,3	22,1	11,0	3,4	0,8	35,1	19,7	11,4	2,7	1,4
2011	33,2	19,1	10,3	3,1	0,7	33,4	17,8	11,6	2,6	1,5
2012	32,6	17,6	10,7	3,7	0,7	32,7	16,4	11,7	3,2	1,5
2013	31,0	15,5	10,3	4,4	0,8	31,3	14,4	11,6	4,0	1,4
2014	31,4	16,2	9,5	5,0	0,7	32,4	15,1	11,3	4,8	1,2
2015	31,2	16,4	9,3	4,8	0,6	31,5	15,2	10,7	4,5	1,2
2016	30,9	15,4	9,4	5,4	0,7	31,5	14,5	10,5	5,3	1,2
2017	30,4	14,8	9,1	5,8	0,7	31,2	14,3	10,2	5,6	1,0
<b>Indicadores Trimestrales</b>										
<b>2010</b>										
Ene-Feb-Mar	35,3	22,2	9,1	2,8	1,2	32,9	20,3	9,4	2,0	1,3
Abr-May-Jun	39,7	23,6	11,7	3,5	0,9	36,9	20,8	11,7	2,8	1,5
Jul-Ago-Sept	40,8	23,3	12,9	4,0	0,7	37,7	20,3	12,9	3,1	1,5
Oct-Nov-Dic	38,3	21,6	12,4	3,6	0,7	36,8	19,7	12,9	2,9	1,3
<b>2011</b>										
Ene-Feb-Mar	31,6	19,9	8,6	2,2	0,9	31,2	18,2	9,6	1,9	1,5
Abr-May-Jun	35,1	19,9	11,5	2,8	0,8	35,3	18,5	12,8	2,5	1,4
Jul-Ago-Sept	36,0	19,4	12,1	3,9	0,6	35,2	17,8	12,8	3,2	1,4
Oct-Nov-Dic	36,3	19,9	11,6	4,0	0,9	36,2	18,5	12,9	3,1	1,8
<b>2012</b>										
Ene-Feb-Mar	31,8	19,7	8,7	2,6	0,9	30,5	17,2	9,7	2,2	1,4
Abr-May-Jun	33,8	18,5	11,4	3,2	0,7	34,2	18,3	11,3	3,2	1,3
Jul-Ago-Sept	36,7	17,4	14,0	4,7	0,6	37,2	16,3	15,4	4,0	1,5
Oct-Nov-Dic	35,5	17,6	12,2	4,8	0,8	34,1	15,9	12,7	3,6	2,0
<b>2013</b>										
Ene-Feb-Mar	31,3	16,4	9,7	4,2	0,9	30,2	15,3	10,3	3,4	1,2
Abr-May-Jun	33,5	15,9	12,4	4,6	0,7	33,3	14,8	12,9	4,2	1,4
Jul-Ago-Sept	33,2	16,0	11,7	4,7	0,8	32,3	13,9	12,7	4,4	1,4
Oct-Nov-Dic	32,1	16,1	10,4	4,7	0,9	32,7	14,5	12,3	4,3	1,6
<b>2014</b>										
Ene-Feb-Mar	28,5	15,9	8,0	3,8	0,7	29,1	14,3	9,9	3,8	1,2
Abr-May-Jun	32,1	16,4	10,2	4,7	0,8	32,0	15,4	11,1	4,3	1,3
Jul-Ago-Sept	35,2	16,7	12,0	5,9	0,6	35,7	15,4	13,6	5,7	1,0
Oct-Nov-Dic	34,8	17,5	10,4	5,9	0,9	34,6	15,9	11,9	5,3	1,5
<b>2015</b>										
Ene-Feb-Mar	29,3	15,6	8,6	4,4	0,7	28,8	14,4	9,3	3,6	1,4
Abr-May-Jun	32,0	15,6	10,8	5,1	0,6	32,2	14,7	11,9	4,5	1,2
Jul-Ago-Sept	34,8	17,9	11,1	5,3	0,6	34,0	15,3	12,4	5,2	1,1
Oct-Nov-Dic	32,9	17,6	9,1	5,4	0,8	33,0	16,3	10,7	4,7	1,2
<b>2016</b>										
Ene-Feb-Mar	27,8	15,7	7,8	3,7	0,6	27,4	13,6	9,0	3,7	1,0
Abr-May-Jun	32,3	16,2	9,9	5,4	0,7	32,7	15,5	10,8	5,2	1,1
Jul-Ago-Sept	33,7	15,0	11,7	6,2	0,7	34,7	15,0	12,3	6,2	1,2
Oct-Nov-Dic	33,6	15,9	10,0	7,0	0,7	33,1	14,7	10,9	6,2	1,4
<b>2017</b>										
Ene-Feb-Mar	27,6	13,8	8,1	4,9	0,7	27,8	13,0	9,1	4,6	1,2
Abr-May-Jun	30,9	15,0	9,6	5,7	0,6	30,4	14,2	10,2	5,1	1,0
Jul-Ago-Sept	32,0	15,1	10,3	6,0	0,6	33,3	15,1	11,3	5,8	1,1
Oct-Nov-Dic	34,0	15,9	10,1	7,1	0,9	34,0	15,1	11,1	6,9	0,9
<b>2018 P/</b>										
Ene-Feb-Mar	27,8	14,9	7,4	4,8	0,6	27,8	13,1	8,4	5,1	1,2
Abr-May-Jun	32,6	15,6	10,4	6,2	0,5	32,8	15,5	10,9	5,5	1,0
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>										
Abr-May-Jun 18 /										
Abr-May-Jun 17	1,7	0,6	0,8	0,5	-0,1	2,4	1,3**	0,7	0,4	0,0

\* 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 accidente.

P/ Preliminar.

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

**Cuadro Nº 2.6**  
**Perú Urbano: Tipos de problema de salud que se presentó en las últimas 4 semanas**  
**(no crónico), que afecta a las mujeres y hombres**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018**  
 (Porcentaje respecto del total de la población de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujeres					Hombres				
	Total	Síntoma	Enfermedad	Síntoma y Enfermedad	Otros 1/	Total	Síntoma	Enfermedad	Síntoma y Enfermedad	Otros 1/
<b>Indicadores Anuales</b>										
2004	37,3	17,5	14,7	4,8	0,3	33,2	14,0	14,7	3,9	0,6
2005	34,8	16,6	14,5	3,3	0,3	31,5	13,7	14,6	2,7	0,6
2006	35,3	16,6	14,8	3,5	0,4	32,5	13,1	15,6	3,1	0,7
2007	38,2	18,7	15,3	3,7	0,4	35,0	15,3	15,9	3,1	0,8
2008	38,0	19,1	14,9	3,4	0,6	34,9	15,7	15,7	2,6	0,9
2009	37,6	21,8	11,9	3,2	0,7	34,3	18,0	12,8	2,3	1,2
2010	35,7	22,1	9,8	2,9	0,9	34,0	20,1	10,2	2,2	1,4
2011	31,4	18,9	9,2	2,6	0,8	32,4	17,9	10,9	2,1	1,5
2012	30,6	16,7	10,2	3,1	0,6	31,1	15,7	11,2	2,6	1,5
2013	29,3	14,7	10,0	3,8	0,7	29,8	13,8	11,5	3,3	1,3
2014	29,6	15,2	9,3	4,5	0,6	31,0	14,3	11,2	4,4	1,1
2015	29,6	15,6	9,1	4,3	0,6	29,9	14,6	10,4	3,9	1,0
2016	29,4	14,5	9,3	4,9	0,7	30,0	13,8	10,3	4,8	1,2
2017	28,9	14,0	9,0	5,3	0,7	29,7	13,6	10,1	5,0	1,0
<b>Indicadores Trimestrales</b>										
<b>2010</b>										
Ene-Feb-Mar	34,4	22,3	8,1	2,6	1,5	32,6	20,6	8,7	1,8	1,5
Abr-May-Jun	38,2	23,6	10,6	3,0	1,0	36,1	21,4	10,6	2,4	1,7
Jul-Ago-Sept	38,7	23,3	11,3	3,4	0,6	35,7	20,5	11,3	2,5	1,4
Oct-Nov-Dic	36,4	21,7	11,0	3,0	0,7	35,3	20,1	11,6	2,3	1,3
<b>2011</b>										
Ene-Feb-Mar	29,7	19,6	7,4	1,8	0,9	30,4	18,3	8,9	1,6	1,6
Abr-May-Jun	33,3	19,7	10,3	2,5	0,8	33,8	18,6	12,0	2,1	1,2
Jul-Ago-Sept	34,2	19,3	11,0	3,3	0,7	33,9	18,3	11,8	2,5	1,4
Oct-Nov-Dic	34,5	19,6	10,6	3,5	0,8	35,2	18,5	12,2	2,6	1,9
<b>2012</b>										
Ene-Feb-Mar	30,1	19,2	8,0	2,0	0,9	28,4	16,4	8,9	1,7	1,4
Abr-May-Jun	31,7	17,6	10,9	2,6	0,6	32,9	18,2	10,9	2,6	1,2
Jul-Ago-Sept	34,2	16,6	13,1	4,1	0,5	35,4	15,9	14,7	3,2	1,6
Oct-Nov-Dic	33,2	16,2	11,9	4,3	0,7	32,4	14,6	12,7	3,0	2,0
<b>2013</b>										
Ene-Feb-Mar	29,2	14,9	9,8	3,7	0,8	28,3	14,0	10,3	2,9	1,0
Abr-May-Jun	32,0	15,3	12,3	3,8	0,6	32,6	14,9	13,1	3,4	1,3
Jul-Ago-Sept	31,1	15,4	11,0	4,0	0,7	30,2	13,2	12,0	3,6	1,4
Oct-Nov-Dic	30,5	15,7	9,8	4,1	0,9	31,0	13,8	12,0	3,6	1,6
<b>2014</b>										
Ene-Feb-Mar	27,0	14,8	8,1	3,5	0,6	28,1	13,4	9,9	3,6	1,2
Abr-May-Jun	30,0	15,5	9,7	4,1	0,7	30,6	15,1	10,5	3,7	1,2
Jul-Ago-Sept	33,1	15,5	11,7	5,4	0,5	33,9	14,3	13,4	5,4	0,9
Oct-Nov-Dic	32,6	16,5	9,9	5,4	0,8	32,7	14,6	11,8	4,9	1,4
<b>2015</b>										
Ene-Feb-Mar	27,0	14,4	8,2	3,8	0,6	26,6	13,6	8,9	2,9	1,3
Abr-May-Jun	30,0	14,8	10,4	4,4	0,5	30,6	14,2	11,4	4,0	1,0
Jul-Ago-Sept	33,6	17,6	10,6	4,9	0,5	32,5	14,9	11,8	4,8	1,0
Oct-Nov-Dic	31,3	16,6	9,0	4,8	0,9	31,1	15,6	10,4	4,0	1,1
<b>2016</b>										
Ene-Feb-Mar	25,8	14,5	7,3	3,3	0,6	25,3	12,4	8,9	3,3	0,8
Abr-May-Jun	30,4	15,3	9,6	4,7	0,7	31,3	15,0	10,6	4,5	1,1
Jul-Ago-Sept	32,2	14,4	11,6	5,4	0,7	33,2	14,6	12,3	5,2	1,2
Oct-Nov-Dic	32,0	14,9	10,0	6,5	0,6	31,5	13,8	10,5	5,9	1,4
<b>2017</b>										
Ene-Feb-Mar	25,5	12,9	7,9	4,0	0,7	25,3	12,0	8,7	3,5	1,0
Abr-May-Jun	29,2	14,2	9,4	5,0	0,6	28,8	13,6	10,1	4,1	1,0
Jul-Ago-Sept	30,6	14,3	10,3	5,4	0,6	32,2	14,6	11,3	5,1	1,1
Oct-Nov-Dic	32,6	15,3	9,9	6,6	0,8	32,7	14,4	10,9	6,6	0,8
<b>2018 P/</b>										
Ene-Feb-Mar	26,5	14,8	7,1	4,1	0,6	26,2	12,3	8,4	4,4	1,1
Abr-May-Jun	31,6	15,2	10,2	5,8	0,4	31,3	14,9	10,6	4,9	0,9
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>										
Abr-May-Jun 18 /										
Abr-May-Jun 17	2,4	1,0	0,8	0,8	-0,2	2,5	1,3*	0,5	0,8	-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 accidente.

P/ Preliminar

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

**Cuadro N° 2.7**  
**Perú Rural: Tipos de problema de salud que se presentó en las últimas 4 semanas (no crónico), que**  
**afecta a las mujeres y hombres**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018**  
 (Porcentaje respecto del total de la población de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujeres					Hombres				
	Total	Síntoma	Enfermedad	Síntoma y Enfermedad	Otros 1/	Total	Síntoma	Enfermedad	Síntoma y Enfermedad	Otros 1/
<b>Indicadores Anuales</b>										
2004	44,9	21,4	14,7	8,6	0,3	38,3	16,6	14,0	7,2	0,5
2005	39,2	18,0	15,3	5,6	0,3	36,0	15,2	15,3	4,8	0,7
2006	38,5	17,0	15,3	5,8	0,4	35,6	14,4	15,2	5,1	0,8
2007	45,1	22,9	16,4	5,4	0,4	40,9	19,0	17,0	4,1	0,9
2008	45,9	22,8	18,3	4,3	0,5	42,7	19,6	18,5	3,5	1,1
2009	44,7	23,9	16,4	4,0	0,5	40,6	20,3	16,3	3,0	0,9
2010	42,0	22,1	14,6	4,8	0,6	38,3	18,7	14,6	3,9	1,2
2011	38,5	19,9	13,4	4,4	0,7	36,3	17,3	13,7	3,9	1,5
2012	38,9	20,1	12,4	5,4	1,0	37,5	18,3	13,0	4,8	1,5
2013	36,5	18,1	11,1	6,4	1,0	35,7	16,1	12,0	6,1	1,5
2014	37,1	19,2	10,3	6,5	1,0	36,5	17,5	11,6	5,8	1,6
2015	36,4	18,9	10,3	6,5	0,8	36,6	16,8	11,9	6,3	1,6
2016	36,4	18,4	9,9	7,3	0,8	36,2	16,8	11,0	7,1	1,3
2017	36,1	16,7	10,5	7,7	1,2	35,5	17,7	9,4	7,8	0,7
<b>Indicadores Trimestrales</b>										
<b>2010</b>										
Ene-Feb-Mar	37,7	22,0	11,8	3,4	0,5	33,9	19,3	11,3	2,4	0,9
Abr-May-Jun	43,8	23,5	14,9	4,9	0,6	39,0	19,3	14,6	4,1	1,0
Jul-Ago-Sept	47,0	23,2	17,4	5,6	0,8	43,4	19,7	17,3	4,7	1,8
Oct-Nov-Dic	43,8	21,2	16,5	5,4	0,6	40,9	18,5	16,5	4,6	1,3
<b>2011</b>										
Ene-Feb-Mar	37,1	20,9	12,1	3,3	0,7	33,1	17,9	11,5	2,6	1,2
Abr-May-Jun	40,2	20,5	14,9	3,9	0,9	39,4	18,4	15,2	3,7	2,1
Jul-Ago-Sept	41,3	19,8	15,3	5,6	0,6	39,0	16,5	15,6	5,4	1,5
Oct-Nov-Dic	41,7	20,7	14,7	5,5	0,9	38,9	18,3	14,9	4,4	1,3
<b>2012</b>										
Ene-Feb-Mar	36,8	20,9	10,8	4,2	0,9	36,3	19,2	11,9	3,6	1,7
Abr-May-Jun	40,1	21,0	12,8	5,2	1,0	37,9	18,9	12,5	4,8	1,6
Jul-Ago-Sept	44,3	19,8	16,8	6,8	0,9	42,3	17,3	17,5	6,3	1,1
Oct-Nov-Dic	42,7	22,1	13,1	6,3	1,2	39,2	19,6	12,5	5,3	1,8
<b>2013</b>										
Ene-Feb-Mar	37,5	21,2	9,5	5,8	1,0	35,8	19,0	10,2	5,1	1,5
Abr-May-Jun	38,1	17,7	12,6	7,0	0,9	35,4	14,4	12,4	6,6	2,0
Jul-Ago-Sept	39,9	18,1	14,1	6,8	0,9	38,9	16,0	14,7	6,7	1,6
Oct-Nov-Dic	37,2	17,4	12,3	6,6	0,9	38,1	16,8	13,3	6,4	1,6
<b>2014</b>										
Ene-Feb-Mar	33,1	19,1	7,9	5,0	1,1	32,4	16,9	9,9	4,2	1,4
Abr-May-Jun	38,9	19,4	11,8	6,8	0,9	36,3	16,2	12,7	5,9	1,5
Jul-Ago-Sept	41,8	20,5	12,9	7,4	1,0	41,5	19,0	14,2	6,9	1,4
Oct-Nov-Dic	42,0	21,0	11,9	7,7	1,4	40,9	20,0	12,3	6,6	2,0
<b>2015</b>										
Ene-Feb-Mar	37,0	19,5	10,0	6,5	0,9	35,3	16,9	10,8	5,8	1,7
Abr-May-Jun	38,7	18,4	12,0	7,3	1,0	37,5	16,3	13,2	6,2	1,8
Jul-Ago-Sept	38,5	18,9	12,5	6,3	0,7	38,9	16,8	14,1	6,5	1,6
Oct-Nov-Dic	38,2	20,9	9,5	7,1	0,7	39,2	18,8	11,8	6,9	1,6
<b>2016</b>										
Ene-Feb-Mar	34,8	19,7	9,5	4,9	0,6	34,0	17,8	9,4	5,3	1,5
Abr-May-Jun	38,7	19,0	11,0	7,8	1,0	37,2	17,0	11,6	7,4	1,2
Jul-Ago-Sept	38,9	17,2	11,9	9,1	0,7	39,6	16,0	12,6	9,6	1,4
Oct-Nov-Dic	39,4	19,6	9,8	9,1	0,9	38,4	17,8	11,9	7,2	1,5
<b>2017</b>										
Ene-Feb-Mar	35,0	17,1	8,8	8,2	0,8	36,1	16,1	10,4	7,9	1,7
Abr-May-Jun	36,8	17,7	10,3	8,1	0,7	36,0	16,0	10,5	8,3	1,2
Jul-Ago-Sept	37,1	18,3	10,2	8,0	0,6	37,3	16,9	10,9	8,3	1,2
Oct-Nov-Dic	38,9	18,0	10,9	8,9	1,1	38,8	17,6	12,0	8,0	1,2
<b>2018 P/</b>										
Ene-Feb-Mar	32,5	15,6	8,7	7,5	0,7	33,0	16,0	8,2	7,4	1,4
Abr-May-Jun	36,4	17,2	11,1	7,4	0,7	38,0	17,3	12,1	7,5	1,1
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>										
Abr-May-Jun 18 /	-0,4	-0,5	0,8	-0,7	0,0	2,0	1,3	1,6*	-0,8	-0,1
Abr-May-Jun 17										

\* 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 accidente.

P/ Preliminar

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

**Cuadro N° 2.8**  
**Perú: Mujeres y hombres con algún problema de salud que buscó atención**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018**

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

Año / Trimestre	Mujeres		Hombres	
	Con problema de salud crónico 1/	Con problema de salud no crónico 2/	Con problema de salud crónico 1/	Con problema de salud no crónico 2/
<b>Indicadores Anuales</b>				
2004	40,7	38,5	34,3	38,9
2005	37,5	39,6	33,9	39,0
2006	36,1	38,5	33,5	40,0
2007	38,7	42,9	33,8	43,0
2008	40,6	46,8	34,8	47,4
2009	42,6	49,5	37,8	49,6
2010	42,4	49,2	36,5	50,3
2011	41,2	49,5	35,5	49,2
2012	42,8	50,1	36,5	49,1
2013	41,6	51,5	36,0	52,5
2014	42,0	52,2	34,8	52,4
2015	43,9	53,9	37,7	53,2
2016	42,8	56,3	37,1	54,9
2017	41,9	54,7	35,3	53,9
<b>Indicadores Trimestrales</b>				
<b>2010</b>				
Ene-Feb-Mar	41,4	48,9	34,7	49,2
Abr-May-Jun	40,9	47,8	34,1	47,5
Jul-Ago-Sept	43,0	50,1	37,0	52,8
Oct-Nov-Dic	44,5	51,2	39,5	52,9
<b>2011</b>				
Ene-Feb-Mar	39,1	48,2	31,4	49,7
Abr-May-Jun	42,0	50,9	36,5	49,3
Jul-Ago-Sept	42,9	50,9	36,0	51,6
Oct-Nov-Dic	40,6	49,5	37,3	48,1
<b>2012</b>				
Ene-Feb-Mar	39,3	49,3	34,2	47,4
Abr-May-Jun	42,1	49,3	36,1	51,1
Jul-Ago-Sept	43,3	52,4	37,8	49,8
Oct-Nov-Dic	45,4	50,5	37,0	50,2
<b>2013</b>				
Ene-Feb-Mar	39,7	51,6	34,4	53,4
Abr-May-Jun	40,9	51,9	36,9	53,5
Jul-Ago-Sept	41,3	53,1	35,6	52,1
Oct-Nov-Dic	42,7	51,1	35,5	51,4
<b>2014</b>				
Ene-Feb-Mar	37,5	53,5	30,5	54,3
Abr-May-Jun	40,0	52,6	33,7	51,9
Jul-Ago-Sept	43,5	52,2	36,5	52,7
Oct-Nov-Dic	43,8	52,6	35,2	52,4
<b>2015</b>				
Ene-Feb-Mar	39,9	51,3	32,0	50,5
Abr-May-Jun	42,0	53,6	36,3	52,3
Jul-Ago-Sept	45,3	55,3	40,0	54,9
Oct-Nov-Dic	45,6	55,4	38,4	55,0
<b>2016</b>				
Ene-Feb-Mar	41,4	58,8	34,3	56,3
Abr-May-Jun	41,7	57,2	36,0	54,2
Jul-Ago-Sept	43,1	56,0	36,8	55,1
Oct-Nov-Dic	43,0	55,5	38,1	54,9
<b>2017</b>				
Ene-Feb-Mar	39,2	55,3	31,9	53,8
Abr-May-Jun	40,6	54,2	32,3	53,5
Jul-Ago-Sept	41,0	54,2	35,6	52,3
Oct-Nov-Dic	43,7	56,6	38,2	56,4
<b>2018 P/</b>				
Ene-Feb-Mar	38,5	54,3	33,0	53,3
Abr-May-Jun	43,6	56,1	38,2	55,5
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>				
Abr-May-Jun 18 /				
Abr-May-Jun 17	3,0**	1,9	5,9***	2,0

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

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

P/ Preliminar.

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

**Cuadro N° 2.9**  
**Perú Urbano: Mujeres y hombres con algún problema de salud que buscó atención**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018**

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

Año / Trimestre	Mujeres		Hombres	
	Con problema de salud crónico 1/	Con problema de salud no crónico 2/	Con problema de salud crónico 1/	Con problema de salud no crónico 2/
<b>Indicadores Anuales</b>				
2004	44,2	42,0	36,9	42,1
2005	41,3	44,5	37,2	43,6
2006	39,3	41,6	36,4	43,3
2007	40,9	47,0	36,0	46,9
2008	42,2	49,8	36,0	51,7
2009	44,9	54,3	39,8	54,9
2010	44,1	52,9	37,9	54,9
2011	42,3	51,9	36,7	52,9
2012	44,1	53,5	37,5	53,2
2013	42,2	53,5	36,4	54,9
2014	43,2	55,4	35,5	56,5
2015	44,7	57,0	38,9	56,3
2016	43,3	59,3	37,1	57,9
2017	42,5	57,8	35,5	57,5
<b>Indicadores Trimestrales</b>				
<b>2010</b>				
Ene-Feb-Mar	43,2	52,9	36,1	54,1
Abr-May-Jun	42,5	50,8	35,3	51,9
Jul-Ago-Sept	44,4	55,3	38,2	57,8
Oct-Nov-Dic	45,7	53,0	40,5	56,2
<b>2011</b>				
Ene-Feb-Mar	40,2	50,2	32,3	52,7
Abr-May-Jun	43,0	52,9	37,0	52,6
Jul-Ago-Sept	43,3	53,9	37,2	56,0
Oct-Nov-Dic	41,6	51,8	38,8	52,1
<b>2012</b>				
Ene-Feb-Mar	40,8	53,0	35,0	51,8
Abr-May-Jun	43,6	53,1	37,4	55,6
Jul-Ago-Sept	44,0	55,7	39,2	53,4
Oct-Nov-Dic	45,9	53,3	37,6	53,6
<b>2013</b>				
Ene-Feb-Mar	39,6	54,4	35,0	57,2
Abr-May-Jun	41,4	53,1	36,9	56,0
Jul-Ago-Sept	41,5	54,8	36,0	53,3
Oct-Nov-Dic	43,5	53,2	35,9	53,4
<b>2014</b>				
Ene-Feb-Mar	37,8	56,7	30,4	58,8
Abr-May-Jun	40,5	55,0	34,3	55,8
Jul-Ago-Sept	44,5	55,6	37,4	56,9
Oct-Nov-Dic	45,3	56,4	35,9	56,5
<b>2015</b>				
Ene-Feb-Mar	40,2	53,9	31,8	54,4
Abr-May-Jun	42,7	56,8	37,8	54,8
Jul-Ago-Sept	45,9	57,7	41,2	57,6
Oct-Nov-Dic	46,8	59,2	39,8	58,4
<b>2016</b>				
Ene-Feb-Mar	41,3	62,2	33,8	60,0
Abr-May-Jun	41,7	59,9	36,1	57,4
Jul-Ago-Sept	43,5	59,1	36,7	57,3
Oct-Nov-Dic	44,2	58,9	38,4	58,2
<b>2017</b>				
Ene-Feb-Mar	39,3	58,9	31,8	57,9
Abr-May-Jun	40,6	56,0	32,5	56,4
Jul-Ago-Sept	41,7	57,8	36,0	55,9
Oct-Nov-Dic	44,8	60,1	38,4	60,3
<b>2018 P/</b>				
Ene-Feb-Mar	38,3	57,1	32,8	55,7
Abr-May-Jun	44,5	58,6	39,1	58,0
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>				
Abr-May-Jun 18 /				
Abr-May-Jun 17	3,9***	2,6	6,6***	1,6

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

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

P/ Preliminar.

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

**Cuadro N° 2.10**  
**Perú Rural: Mujeres y hombres con algún problema de salud que buscó atención**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018**  
 (Porcentaje respecto del total de la población con problema de salud crónico y no crónico de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujeres		Hombres	
	Con problema de salud crónico 1/	Con problema de salud no crónico 2/	Con problema de salud crónico 1/	Con problema de salud no crónico 2/
<b>Indicadores Anuales</b>				
2004	27,4	31,5	26,2	32,1
2005	25,7	28,9	24,4	29,7
2006	26,1	31,2	25,3	32,4
2007	30,0	33,8	26,0	34,8
2008	33,8	39,8	30,6	38,5
2009	32,9	38,3	30,3	37,9
2010	35,1	40,0	31,1	39,2
2011	36,4	43,4	31,1	40,0
2012	37,2	41,7	32,2	39,6
2013	39,2	46,4	34,4	46,6
2014	37,4	43,9	32,3	41,6
2015	40,5	45,6	33,4	45,2
2016	40,7	48,0	37,4	46,8
2017	39,0	45,6	34,4	44,0
<b>Indicadores Trimestrales</b>				
<b>2010</b>				
Ene-Feb-Mar	33,3	38,7	29,0	36,1
Abr-May-Jun	33,5	40,3	29,3	36,6
Jul-Ago-Sept	37,2	37,7	32,0	41,4
Oct-Nov-Dic	39,0	46,9	35,6	45,0
<b>2011</b>				
Ene-Feb-Mar	34,2	43,6	28,0	41,9
Abr-May-Jun	37,4	45,9	34,5	41,7
Jul-Ago-Sept	41,1	43,5	31,4	40,6
Oct-Nov-Dic	35,8	43,9	31,5	38,3
<b>2012</b>				
Ene-Feb-Mar	32,2	40,2	30,7	37,8
Abr-May-Jun	35,2	40,6	30,9	39,9
Jul-Ago-Sept	40,4	44,7	32,1	41,1
Oct-Nov-Dic	43,2	43,7	34,5	41,9
<b>2013</b>				
Ene-Feb-Mar	39,9	45,1	31,8	44,6
Abr-May-Jun	38,8	48,7	37,1	46,9
Jul-Ago-Sept	40,3	48,6	34,2	49,5
Oct-Nov-Dic	39,2	45,6	33,8	46,6
<b>2014</b>				
Ene-Feb-Mar	36,0	45,3	31,2	42,9
Abr-May-Jun	37,7	46,8	30,9	41,8
Jul-Ago-Sept	39,0	43,7	32,9	41,8
Oct-Nov-Dic	37,4	43,1	32,5	41,9
<b>2015</b>				
Ene-Feb-Mar	38,6	45,0	32,6	41,7
Abr-May-Jun	38,5	45,4	30,2	45,9
Jul-Ago-Sept	42,8	48,4	34,8	47,7
Oct-Nov-Dic	40,8	45,1	33,3	46,2
<b>2016</b>				
Ene-Feb-Mar	41,9	50,5	36,3	47,4
Abr-May-Jun	41,5	50,0	36,0	45,4
Jul-Ago-Sept	41,0	47,2	37,3	49,1
Oct-Nov-Dic	38,0	45,8	37,0	45,9
<b>2017</b>				
Ene-Feb-Mar	38,6	46,3	32,7	44,5
Abr-May-Jun	40,6	49,1	31,3	45,8
Jul-Ago-Sept	37,0	43,6	33,8	41,9
Oct-Nov-Dic	38,7	46,1	37,2	44,8
<b>2018 P/</b>				
Ene-Feb-Mar	39,2	46,3	33,7	47,1
Abr-May-Jun	39,1	48,5	33,9	48,6
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>				
Abr-May-Jun 18 /				
Abr-May-Jun 17	-1,5	-0,6	2,6	2,8

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

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

P/ Preliminar.

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

**Cuadro N° 2.11**  
**Perú: Mujeres con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018**  
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Lugar o establecimiento								
	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	MINSA y EsSalud	FFAA y/o Policía Nacional	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/
<b>Indicadores Anuales</b>									
2004	39,2	17,8	6,8	0,1	0,5	4,6	8,3	0,3	0,7
2005	38,8	15,7	6,3	0,1	0,5	4,9	10,2	0,4	0,7
2006	37,5	15,7	5,8	0,1	0,4	5,5	9,2	0,3	0,6
2007	41,3	16,7	5,6	0,0	0,3	6,1	11,5	0,2	0,7
2008	44,3	17,5	5,6	0,1	0,4	6,7	13,0	0,2	0,8
2009	46,6	17,8	5,8	0,1	0,5	7,7	13,7	0,3	0,7
2010	45,9	16,8	6,0	0,1	0,3	7,3	14,2	0,3	0,8
2011	44,9	15,9	6,3	0,1	0,3	7,1	14,1	0,2	0,8
2012	46,0	15,1	6,5	0,1	0,5	8,5	14,3	0,2	0,7
2013	45,9	17,0	6,4	0,1	0,3	8,2	13,4	0,2	0,4
2014	46,5	16,3	6,7	0,1	0,4	8,2	14,2	0,1	0,5
2015	48,3	17,4	7,1	0,1	0,3	7,3	15,1	0,4	0,5
2016	48,7	18,1	6,5	0,1	0,3	7,0	15,8	0,4	0,5
2017	47,3	16,5	6,4	0,1	0,3	7,0	16,4	0,2	0,4
<b>Indicadores Trimestrales</b>									
<b>2010</b>									
Ene-Feb-Mar	45,4	16,1	6,1	0,1	0,5	7,5	14,1	0,2	1,0
Abr-May-Jun	44,7	16,4	5,4	0,1	0,3	7,2	14,0	0,3	1,0
Jul-Ago-Sept	46,9	17,0	6,1	0,1	0,3	6,9	15,4	0,4	0,8
Oct-Nov-Dic	47,9	18,8	5,7	0,1	0,2	7,4	15,0	0,2	0,7
<b>2011</b>									
Ene-Feb-Mar	43,3	16,0	6,0	0,1	0,3	7,1	12,9	0,1	0,9
Abr-May-Jun	46,3	16,6	6,2	0,2	0,2	7,1	14,6	0,3	1,1
Jul-Ago-Sept	46,8	16,2	6,2	0,1	0,5	7,2	15,8	0,1	0,7
Oct-Nov-Dic	45,0	16,3	5,8	0,1	0,2	7,0	14,9	0,1	0,7
<b>2012</b>									
Ene-Feb-Mar	44,0	14,4	6,0	0,1	0,4	8,0	14,1	0,2	0,8
Abr-May-Jun	45,6	15,7	6,6	0,1	0,3	7,8	14,3	0,2	0,6
Jul-Ago-Sept	47,8	16,3	5,9	0,0	0,5	9,1	15,0	0,1	0,8
Oct-Nov-Dic	47,9	15,8	6,1	0,1	0,5	8,7	15,6	0,2	0,7
<b>2013</b>									
Ene-Feb-Mar	45,3	16,8	6,3	0,1	0,4	8,0	13,1	0,1	0,4
Abr-May-Jun	46,3	16,6	6,5	0,1	0,3	8,3	13,9	0,1	0,4
Jul-Ago-Sept	46,9	17,3	5,9	0,0	0,3	8,7	14,1	0,2	0,3
Oct-Nov-Dic	46,6	17,4	6,4	0,1	0,3	8,2	13,5	0,2	0,6
<b>2014</b>									
Ene-Feb-Mar	44,4	15,2	6,1	0,1	0,4	8,6	13,4	0,1	0,5
Abr-May-Jun	45,9	16,1	6,4	0,1	0,3	8,6	13,9	0,1	0,3
Jul-Ago-Sept	47,8	16,7	6,7	0,1	0,5	8,2	15,1	0,1	0,5
Oct-Nov-Dic	48,1	16,6	7,0	0,0	0,3	8,4	15,1	0,1	0,6
<b>2015</b>									
Ene-Feb-Mar	45,0	15,0	7,6	0,0	0,3	8,0	13,8	0,0	0,3
Abr-May-Jun	47,4	17,1	7,2	0,0	0,3	7,2	14,6	0,4	0,5
Jul-Ago-Sept	50,2	17,9	6,8	0,0	0,3	7,5	16,5	0,5	0,5
Oct-Nov-Dic	50,3	17,5	7,1	0,2	0,4	7,3	16,5	0,6	0,8
<b>2016</b>									
Ene-Feb-Mar	48,9	16,2	7,8	0,1	0,2	7,7	15,5	0,7	0,7
Abr-May-Jun	48,8	18,1	7,2	0,0	0,4	7,6	14,7	0,4	0,5
Jul-Ago-Sept	49,2	17,5	6,4	0,1	0,3	7,2	17,2	0,2	0,5
Oct-Nov-Dic	48,9	18,4	5,5	0,1	0,2	7,1	16,8	0,3	0,4
<b>2017</b>									
Ene-Feb-Mar	45,9	14,9	7,3	0,1	0,2	7,8	14,9	0,3	0,4
Abr-May-Jun	46,7	15,8	6,3	0,1	0,3	7,5	15,9	0,2	0,6
Jul-Ago-Sept	47,0	15,3	6,2	0,0	0,3	6,7	17,6	0,3	0,4
Oct-Nov-Dic	49,8	17,4	6,2	0,1	0,4	7,4	17,8	0,2	0,4
<b>2018 P/</b>									
Ene-Feb-Mar	45,1	15,9	5,7	0,1	0,2	7,3	15,4	0,2	0,3
Abr-May-Jun	49,2	15,0	7,6	0,1	0,3	7,1	18,2	0,2	0,6
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>									
Abr-May-Jun 18 / Abr-May-Jun 17	2,5	-0,8***	1,3	0,0	0,0	-0,4	2,3**	0,0	0,0

\* 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 centro de salud MINSA, puesto de salud MINSA, centro o puesto de salud CLAS y hospital MINSA.

2/ Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

3/ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

4/ Incluye las consultas realizadas con curandero, consultas en más de un establecimiento y en otro tipo de establecimiento.

P/ Preliminar.

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

**Cuadro N° 2.12**  
**Perú: Hombres con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018**  
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Lugar o establecimiento								
	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	MINSA y EsSalud	FFAA y/o Policía Nacional	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/
<b>Indicadores Anuales</b>									
2004	37,5	16,2	6,3	0,1	0,8	4,1	9,0	0,2	0,7
2005	37,2	14,9	5,5	0,0	0,7	4,1	11,0	0,2	0,9
2006	37,5	15,2	5,5	0,1	0,5	5,1	10,4	0,2	0,6
2007	39,7	14,6	5,2	0,1	0,7	6,0	12,1	0,3	0,8
2008	42,8	15,6	5,2	0,1	0,5	6,0	14,5	0,2	0,9
2009	45,1	15,4	5,7	0,1	0,6	6,6	15,6	0,2	0,9
2010	44,2	13,5	5,6	0,1	0,4	6,9	16,4	0,2	1,0
2011	42,5	13,2	5,7	0,1	0,4	6,0	16,0	0,1	1,0
2012	42,8	12,5	5,7	0,0	0,6	7,4	15,8	0,2	0,7
2013	44,3	14,2	6,0	0,1	0,4	7,2	15,6	0,2	0,6
2014	43,8	13,7	5,8	0,1	0,4	6,5	16,8	0,1	0,4
2015	45,6	14,1	6,3	0,1	0,3	6,6	17,1	0,3	0,6
2016	45,9	14,1	5,4	0,0	0,3	6,4	18,5	0,4	0,7
2017	44,4	13,4	5,2	0,1	0,3	6,0	18,6	0,3	0,5
<b>Indicadores Trimestrales</b>									
<b>2010</b>									
Ene-Feb-Mar	43,2	13,6	5,5	0,1	0,3	6,4	16,2	0,2	0,9
Abr-May-Jun	42,1	13,0	4,3	0,1	0,4	6,9	16,0	0,2	1,2
Jul-Ago-Sept	46,3	14,1	5,7	0,1	0,6	7,1	17,6	0,1	1,0
Oct-Nov-Dic	47,0	14,7	5,6	0,1	0,3	7,1	17,6	0,3	1,2
<b>2011</b>									
Ene-Feb-Mar	40,9	13,0	5,4	0,2	0,3	6,0	14,8	0,2	1,0
Abr-May-Jun	43,5	13,4	5,7	0,1	0,4	5,6	17,1	0,2	1,0
Jul-Ago-Sept	44,4	13,4	5,0	0,1	0,6	6,2	18,0	0,0	1,1
Oct-Nov-Dic	43,2	13,4	5,4	0,0	0,3	6,7	16,3	0,1	1,0
<b>2012</b>									
Ene-Feb-Mar	40,9	12,3	4,8	0,0	0,7	7,3	15,1	0,1	0,6
Abr-May-Jun	44,3	12,5	6,2	0,0	0,3	7,7	16,7	0,2	0,7
Jul-Ago-Sept	44,5	12,3	5,4	0,1	0,7	7,8	17,2	0,3	0,7
Oct-Nov-Dic	43,8	13,8	5,5	0,1	0,5	7,0	16,2	0,1	0,6
<b>2013</b>									
Ene-Feb-Mar	44,2	14,1	5,6	0,1	0,6	7,7	15,4	0,1	0,7
Abr-May-Jun	45,9	13,7	6,4	0,1	0,3	7,7	16,8	0,2	0,5
Jul-Ago-Sept	44,3	13,7	5,3	0,0	0,4	7,8	16,5	0,2	0,5
Oct-Nov-Dic	44,0	15,3	5,7	0,0	0,4	6,8	14,9	0,2	0,6
<b>2014</b>									
Ene-Feb-Mar	42,4	12,2	5,8	0,1	0,4	7,4	15,9	0,2	0,4
Abr-May-Jun	43,2	13,2	5,7	0,1	0,4	7,0	16,4	0,1	0,4
Jul-Ago-Sept	45,7	13,6	5,8	0,1	0,3	7,1	18,4	0,0	0,4
Oct-Nov-Dic	44,5	14,4	5,1	0,0	0,5	6,2	17,8	0,1	0,5
<b>2015</b>									
Ene-Feb-Mar	41,2	12,1	5,8	0,0	0,3	6,7	15,7	0,0	0,5
Abr-May-Jun	44,6	13,4	6,5	0,1	0,4	7,5	16,1	0,1	0,5
Jul-Ago-Sept	48,1	14,6	6,1	0,0	0,3	7,1	18,7	0,6	0,7
Oct-Nov-Dic	47,5	14,4	5,7	0,1	0,4	6,6	18,9	0,6	0,8
<b>2016</b>									
Ene-Feb-Mar	44,7	12,5	5,7	0,1	0,3	8,3	16,1	0,7	1,0
Abr-May-Jun	45,4	14,1	5,8	0,0	0,4	6,8	17,3	0,2	0,7
Jul-Ago-Sept	46,8	13,7	5,4	0,0	0,4	6,5	19,9	0,2	0,6
Oct-Nov-Dic	46,8	13,4	4,7	0,0	0,3	6,0	21,5	0,3	0,6
<b>2017</b>									
Ene-Feb-Mar	42,1	12,0	5,7	0,0	0,4	6,2	16,8	0,3	0,6
Abr-May-Jun	42,8	12,6	4,9	0,1	0,2	6,1	18,0	0,3	0,7
Jul-Ago-Sept	44,4	12,6	5,0	0,0	0,3	6,8	19,0	0,3	0,5
Oct-Nov-Dic	47,9	14,0	5,0	0,1	0,3	6,3	21,5	0,3	0,5
<b>2018 P/</b>									
Ene-Feb-Mar	42,9	12,0	5,2	0,0	0,3	6,3	18,2	0,2	0,6
Abr-May-Jun	47,1	12,5	6,0	0,1	0,7	6,7	20,6	0,2	0,4
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>									
Abr-May-Jun 18 / Abr-May-Jun 17	4,3	-0,1	1,1	0,0	0,5	0,6	2,6	-0,1	-0,3

\* 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 centro de salud MINSA, puesto de salud MINSA, centro o puesto de salud CLAS y hospital MINSA.

2/ Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

3/ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

4/ Incluye las consultas realizadas con curandero, consultas en más de un establecimiento y en otro tipo de establecimiento.

P/ Preliminar.

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



**Cuadro N° 2.13**  
**Perú Urbano: Mujeres con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018**  
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Lugar o establecimiento								
	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	MINSA y EsSalud	FFAA y/o Policía Nacional	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/
<b>Indicadores Anuales</b>									
2004	42,8	16,5	9,1	0,1	0,8	5,9	9,7	0,3	0,5
2005	43,3	14,2	8,4	0,1	0,6	6,2	12,6	0,5	0,8
2006	40,6	13,7	7,7	0,1	0,6	6,9	10,8	0,3	0,5
2007	44,4	14,0	7,4	0,1	0,4	7,5	14,1	0,2	0,7
2008	46,5	14,0	7,3	0,1	0,5	8,3	15,5	0,2	0,7
2009	50,1	14,7	7,5	0,1	0,7	9,3	16,6	0,4	0,7
2010	48,3	13,5	7,6	0,1	0,4	8,9	16,6	0,3	0,8
2011	46,3	12,4	7,9	0,1	0,4	8,3	16,1	0,2	0,8
2012	47,9	12,0	8,2	0,1	0,6	10,1	16,0	0,2	0,7
2013	46,8	13,5	8,0	0,1	0,4	9,6	14,6	0,2	0,4
2014	48,2	12,9	8,4	0,1	0,5	9,7	16,1	0,1	0,4
2015	49,9	14,2	8,9	0,1	0,4	8,6	16,7	0,5	0,5
2016	49,8	14,7	8,0	0,1	0,3	8,1	17,7	0,4	0,5
2017	48,6	13,3	7,9	0,1	0,4	8,0	18,4	0,3	0,4
<b>Indicadores Trimestrales</b>									
<b>2010</b>									
Ene-Feb-Mar	48,1	13,0	7,7	0,1	0,7	9,1	16,5	0,2	0,9
Abr-May-Jun	46,8	13,4	6,7	0,1	0,4	8,7	16,2	0,3	0,9
Jul-Ago-Sept	50,0	13,8	7,8	0,1	0,5	8,5	18,1	0,5	0,8
Oct-Nov-Dic	49,2	14,7	7,1	0,1	0,3	9,0	17,2	0,2	0,6
<b>2011</b>									
Ene-Feb-Mar	44,5	12,3	7,6	0,1	0,3	8,2	14,9	0,1	0,9
Abr-May-Jun	47,5	12,9	7,7	0,2	0,3	8,5	16,5	0,3	1,1
Jul-Ago-Sept	48,1	12,7	7,8	0,2	0,6	8,3	17,7	0,1	0,7
Oct-Nov-Dic	46,2	12,7	7,3	0,1	0,2	8,3	17,1	0,1	0,6
<b>2012</b>									
Ene-Feb-Mar	46,0	11,6	7,5	0,1	0,6	9,3	16,0	0,2	0,8
Abr-May-Jun	47,9	12,9	8,4	0,1	0,4	9,3	15,9	0,2	0,7
Jul-Ago-Sept	49,3	12,9	7,3	0,1	0,6	10,8	16,5	0,2	0,8
Oct-Nov-Dic	49,2	11,8	7,7	0,1	0,7	10,4	17,6	0,3	0,6
<b>2013</b>									
Ene-Feb-Mar	46,0	13,1	7,9	0,1	0,5	9,4	14,4	0,1	0,4
Abr-May-Jun	46,7	12,7	7,9	0,1	0,4	9,7	15,3	0,1	0,4
Jul-Ago-Sept	47,4	13,4	7,3	0,0	0,4	10,4	15,3	0,2	0,3
Oct-Nov-Dic	47,8	13,8	8,0	0,1	0,4	9,8	14,9	0,2	0,6
<b>2014</b>									
Ene-Feb-Mar	45,4	11,5	7,7	0,1	0,6	10,0	15,1	0,1	0,3
Abr-May-Jun	46,7	11,8	7,9	0,1	0,4	10,3	15,7	0,1	0,3
Jul-Ago-Sept	49,6	13,2	8,3	0,1	0,6	9,8	17,0	0,1	0,4
Oct-Nov-Dic	50,4	13,2	8,8	0,0	0,4	10,0	17,2	0,1	0,6
<b>2015</b>									
Ene-Feb-Mar	45,8	11,2	9,5	0,0	0,3	9,4	14,9	0,0	0,3
Abr-May-Jun	48,8	13,7	9,0	0,0	0,4	8,6	16,2	0,5	0,3
Jul-Ago-Sept	51,5	14,3	8,4	0,0	0,4	8,9	18,4	0,6	0,4
Oct-Nov-Dic	52,5	14,3	8,8	0,2	0,5	8,6	18,5	0,7	0,9
<b>2016</b>									
Ene-Feb-Mar	49,5	11,6	9,7	0,1	0,3	9,0	17,2	0,8	0,7
Abr-May-Jun	49,5	14,3	8,7	0,0	0,5	8,9	16,2	0,4	0,4
Jul-Ago-Sept	50,6	13,8	7,8	0,1	0,4	8,5	19,4	0,2	0,4
Oct-Nov-Dic	50,7	15,6	6,7	0,1	0,3	8,4	19,0	0,3	0,4
<b>2017</b>									
Ene-Feb-Mar	46,7	10,7	9,0	0,1	0,3	9,2	16,8	0,4	0,3
Abr-May-Jun	47,0	11,9	7,6	0,1	0,3	8,7	17,6	0,2	0,5
Jul-Ago-Sept	48,6	12,6	7,5	0,0	0,4	7,7	19,6	0,3	0,4
Oct-Nov-Dic	51,7	14,3	7,6	0,1	0,5	8,4	20,1	0,3	0,4
<b>2018 P/</b>									
Ene-Feb-Mar	45,7	12,5	6,9	0,1	0,2	8,5	16,9	0,3	0,3
Abr-May-Jun	50,5	11,3	9,3	0,1	0,4	8,3	20,2	0,2	0,6
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>									
Abr-May-Jun 18 / Abr-May-Jun 17	3,5	-0,6	1,7***	0,0	0,1	-0,4	2,6**	0,0	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 centro de salud MINSA, puesto de salud MINSA, centro o puesto de salud CLAS y hospital MINSA.

2/ Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

3/ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

4/ Incluye las consultas realizadas con curandero, consultas en más de un establecimiento y en otro tipo de establecimiento.

P/ Preliminar.

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

**Cuadro N° 2.14**  
**Perú Urbano: Hombres con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018**  
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Lugar o establecimiento								
	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	MINSA y EsSalud	FFAA y/o Policía Nacional	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/
<b>Indicadores Anuales</b>									
2004	40,3	14,4	8,5	0,1	1,1	5,3	10,3	0,2	0,5
2005	41,2	12,9	7,3	0,0	0,9	5,3	13,7	0,2	0,8
2006	40,6	12,9	7,2	0,1	0,7	6,5	12,6	0,1	0,5
2007	42,7	11,3	6,9	0,1	1,0	7,6	14,7	0,3	0,7
2008	45,4	12,2	6,9	0,1	0,6	7,4	17,3	0,2	0,7
2009	48,7	12,2	7,5	0,1	0,8	8,2	18,7	0,2	0,8
2010	46,9	10,4	7,1	0,1	0,6	8,4	19,1	0,2	0,9
2011	44,6	10,1	7,3	0,1	0,5	7,2	18,3	0,2	0,9
2012	44,8	9,6	7,3	0,0	0,8	8,8	17,5	0,2	0,6
2013	45,1	10,7	7,5	0,1	0,5	8,5	17,2	0,2	0,5
2014	45,8	10,8	7,3	0,1	0,5	7,6	19,1	0,1	0,3
2015	47,3	10,9	8,0	0,1	0,4	7,9	19,0	0,4	0,6
2016	46,9	10,6	6,7	0,0	0,4	7,6	20,4	0,5	0,7
2017	45,7	10,4	6,4	0,1	0,3	7,1	20,6	0,3	0,5
<b>Indicadores Trimestrales</b>									
<b>2010</b>									
Ene-Feb-Mar	46,2	10,9	6,9	0,1	0,4	7,7	19,2	0,2	0,6
Abr-May-Jun	44,7	10,3	5,4	0,1	0,6	8,3	18,8	0,2	1,1
Jul-Ago-Sept	49,0	10,9	7,2	0,1	0,7	8,8	20,4	0,1	0,9
Oct-Nov-Dic	48,8	10,6	7,3	0,1	0,4	8,7	20,1	0,3	1,3
<b>2011</b>									
Ene-Feb-Mar	42,4	9,4	6,9	0,2	0,3	7,1	17,3	0,3	0,9
Abr-May-Jun	45,0	9,9	7,2	0,1	0,5	6,7	19,6	0,3	0,8
Jul-Ago-Sept	46,7	10,9	6,2	0,1	0,8	7,3	20,2	0,0	1,2
Oct-Nov-Dic	45,6	10,4	6,8	0,0	0,4	8,2	18,7	0,1	0,9
<b>2012</b>									
Ene-Feb-Mar	42,7	9,6	6,1	0,0	0,9	8,7	16,7	0,1	0,6
Abr-May-Jun	46,8	10,2	7,9	0,0	0,4	9,2	18,4	0,2	0,6
Jul-Ago-Sept	46,6	9,2	6,8	0,0	0,9	9,3	19,2	0,3	0,8
Oct-Nov-Dic	45,4	10,3	7,0	0,1	0,6	8,5	18,2	0,0	0,6
<b>2013</b>									
Ene-Feb-Mar	45,7	10,7	7,1	0,2	0,7	9,4	17,0	0,0	0,6
Abr-May-Jun	46,7	10,2	8,0	0,2	0,4	9,0	18,5	0,2	0,3
Jul-Ago-Sept	44,4	9,8	6,5	0,0	0,5	9,1	17,7	0,2	0,5
Oct-Nov-Dic	44,7	11,7	7,2	0,0	0,5	8,0	16,4	0,2	0,7
<b>2014</b>									
Ene-Feb-Mar	43,8	9,3	7,2	0,1	0,6	8,6	17,5	0,2	0,3
Abr-May-Jun	45,0	9,7	7,1	0,1	0,5	8,2	18,9	0,1	0,3
Jul-Ago-Sept	48,0	11,1	7,3	0,1	0,3	8,3	20,5	0,0	0,3
Oct-Nov-Dic	46,6	11,2	6,2	0,0	0,6	7,6	20,4	0,1	0,4
<b>2015</b>									
Ene-Feb-Mar	42,3	9,1	7,4	0,1	0,3	8,2	16,8	0,0	0,4
Abr-May-Jun	46,2	9,6	8,2	0,2	0,5	9,1	18,0	0,2	0,4
Jul-Ago-Sept	49,8	11,0	7,6	0,0	0,4	8,3	21,0	0,7	0,7
Oct-Nov-Dic	49,6	11,2	7,3	0,1	0,5	7,9	21,1	0,7	0,8
<b>2016</b>									
Ene-Feb-Mar	45,3	8,7	7,1	0,1	0,4	10,0	17,2	0,9	1,1
Abr-May-Jun	46,5	10,6	7,0	0,0	0,5	8,2	19,2	0,3	0,7
Jul-Ago-Sept	47,4	9,9	6,6	0,0	0,5	7,8	21,8	0,3	0,6
Oct-Nov-Dic	48,2	10,1	5,7	0,0	0,4	7,2	23,9	0,4	0,5
<b>2017</b>									
Ene-Feb-Mar	42,8	8,5	7,1	0,1	0,5	7,5	18,2	0,4	0,6
Abr-May-Jun	43,6	9,2	6,1	0,1	0,2	7,1	19,8	0,3	0,7
Jul-Ago-Sept	46,0	9,6	6,1	0,0	0,3	8,0	21,2	0,3	0,4
Oct-Nov-Dic	49,6	11,0	6,1	0,1	0,4	7,3	23,8	0,3	0,5
<b>2018 P/</b>									
Ene-Feb-Mar	43,2	8,5	6,4	0,0	0,4	7,4	19,6	0,2	0,6
Abr-May-Jun	48,2	9,0	7,4	0,1	0,8	7,8	22,6	0,1	0,4
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>									
Abr-May-Jun 18 / Abr-May-Jun 17	4,6	-0,2	1,3**	0,0	0,6	0,7	2,8**	-0,2	-0,3

\* 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 centro de salud MINSA, puesto de salud MINSA, centro o puesto de salud CLAS y hospital MINSA.

2/ Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

3/ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

4/ Incluye las consultas realizadas con curandero, consultas en más de un establecimiento y en otro tipo de establecimiento.

P/ Preliminar.

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

**Cuadro N° 2.15**  
**Perú Rural: Mujeres con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018**  
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Lugar o establecimiento						
	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/
<b>Indicadores Anuales</b>							
2004	30,5	20,9	1,4	1,6	4,9	0,3	1,3
2005	27,8	19,5	0,9	1,6	4,4	0,3	1,2
2006	29,3	21,0	0,7	1,7	4,8	0,2	0,9
2007	32,7	24,2	0,7	2,3	4,2	0,3	0,9
2008	37,9	27,6	0,7	2,3	6,0	0,1	1,2
2009	36,5	26,7	0,9	2,8	5,2	0,1	0,8
2010	38,2	26,9	1,0	2,3	6,7	0,1	1,1
2011	40,3	27,2	1,0	3,2	7,8	0,1	1,0
2012	39,7	25,5	1,0	3,6	8,7	0,2	0,8
2013	43,1	28,7	1,2	3,4	9,1	0,2	0,6
2014	40,8	27,6	1,1	3,3	8,1	0,1	0,7
2015	43,2	28,5	1,2	3,1	9,6	0,1	0,7
2016	44,5	30,3	1,2	2,9	9,1	0,2	0,8
2017	42,4	28,3	1,1	3,2	9,1	0,1	0,6
<b>Indicadores Trimestrales</b>							
<b>2010</b>							
Ene-Feb-Mar	36,8	26,2	0,7	2,4	6,1	0,1	1,3
Abr-May-Jun	38,0	26,1	1,4	2,2	6,7	0,2	1,3
Jul-Ago-Sept	37,5	26,7	0,7	2,1	7,2	0,1	0,7
Oct-Nov-Dic	43,9	31,8	0,9	2,3	7,8	0,2	1,0
<b>2011</b>							
Ene-Feb-Mar	39,7	28,0	0,9	3,6	6,2	0,0	1,0
Abr-May-Jun	42,5	28,6	1,4	2,6	8,7	0,1	1,1
Jul-Ago-Sept	42,5	28,0	0,8	3,4	9,3	0,1	0,9
Oct-Nov-Dic	40,7	28,7	0,9	2,6	7,4	0,1	1,0
<b>2012</b>							
Ene-Feb-Mar	36,9	24,2	0,7	3,4	7,8	0,1	0,6
Abr-May-Jun	38,5	24,3	1,1	3,0	9,3	0,2	0,5
Jul-Ago-Sept	43,1	27,3	1,5	3,5	9,9	0,1	0,8
Oct-Nov-Dic	43,5	29,0	0,9	3,4	9,0	0,1	1,1
<b>2013</b>							
Ene-Feb-Mar	43,0	28,9	1,0	3,4	9,0	0,2	0,6
Abr-May-Jun	44,7	29,9	1,7	3,5	9,1	0,1	0,4
Jul-Ago-Sept	45,3	30,4	1,1	3,1	10,0	0,2	0,4
Oct-Nov-Dic	42,7	29,5	1,0	2,8	8,7	0,1	0,6
<b>2014</b>							
Ene-Feb-Mar	40,9	27,6	0,8	3,5	7,8	0,1	1,2
Abr-May-Jun	43,0	30,4	1,3	2,7	8,1	0,1	0,3
Jul-Ago-Sept	41,8	27,9	1,1	3,1	9,0	0,0	0,7
Oct-Nov-Dic	40,8	27,5	1,1	3,1	8,3	0,1	0,7
<b>2015</b>							
Ene-Feb-Mar	42,2	27,6	1,0	3,3	10,0	0,0	0,4
Abr-May-Jun	42,5	29,0	0,9	2,1	9,3	0,2	0,9
Jul-Ago-Sept	45,9	30,3	1,5	2,9	10,2	0,1	1,0
Oct-Nov-Dic	43,2	28,2	1,4	3,0	9,8	0,3	0,6
<b>2016</b>							
Ene-Feb-Mar	46,7	32,1	1,0	3,1	9,4	0,3	0,8
Abr-May-Jun	46,5	32,1	1,5	2,9	9,0	0,2	0,8
Jul-Ago-Sept	44,5	30,7	1,0	2,4	9,5	0,1	0,8
Oct-Nov-Dic	42,3	28,6	1,2	2,7	9,0	0,2	0,7
<b>2017</b>							
Ene-Feb-Mar	42,8	30,0	1,1	2,9	8,2	0,0	0,6
Abr-May-Jun	45,4	30,6	1,2	2,9	9,8	0,1	0,9
Jul-Ago-Sept	40,7	26,0	1,3	2,8	9,7	0,1	0,8
Oct-Nov-Dic	42,8	28,5	1,0	3,5	9,2	0,2	0,4
<b>2018 P/</b>							
Ene-Feb-Mar	42,9	28,5	1,3	2,6	9,9	0,0	0,5
Abr-May-Jun	44,3	29,7	1,0	2,7	10,2	0,2	0,6
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>							
Abr-May-Jun 18 /	-1,1	-0,9	-0,2	-0,2	0,4	0,1	-0,3
Abr-May-Jun 17							

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

2/ Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

3/ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

4/ Incluye establecimientos del MINSA y EsSalud, así como también los hospitales de las Fuerzas Armadas y/o Policiales, consultas con curandero, consultas en más de un establecimiento y en otro tipo de establecimiento.

P/ Preliminar.

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

**Cuadro N° 2.16**  
**Perú Rural: Hombres con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018**  
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Lugar o establecimiento						
	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/
<b>Indicadores Anuales</b>							
2004	30,9	20,5	1,5	1,4	6,0	0,2	1,4
2005	28,1	19,4	1,3	1,3	4,8	0,2	1,2
2006	30,1	20,9	1,3	1,9	5,0	0,2	0,9
2007	32,4	22,7	1,0	1,9	5,6	0,2	1,0
2008	36,3	23,9	1,1	2,4	7,4	0,1	1,5
2009	35,6	23,8	0,9	2,4	7,3	0,2	1,0
2010	36,3	22,7	1,1	2,5	8,4	0,1	1,4
2011	36,3	22,4	1,2	2,4	9,0	0,1	1,3
2012	36,6	21,1	1,0	3,1	10,5	0,1	0,8
2013	41,5	25,1	1,4	3,3	10,9	0,2	0,8
2014	37,7	22,6	1,3	3,0	9,9	0,1	0,7
2015	40,2	24,0	1,2	2,7	11,3	0,1	1,0
2016	42,8	25,5	1,3	2,6	12,3	0,1	0,9
2017	39,9	23,9	1,0	2,5	11,7	0,1	0,7
<b>Indicadores Trimestrales</b>							
<b>2010</b>							
Ene-Feb-Mar	33,7	21,9	0,9	2,2	6,7	0,2	1,7
Abr-May-Jun	34,2	21,0	1,1	2,6	8,0	0,0	1,5
Jul-Ago-Sept	38,4	23,3	1,4	2,5	9,8	0,1	1,3
Oct-Nov-Dic	41,7	26,8	0,8	2,4	10,3	0,2	1,1
<b>2011</b>							
Ene-Feb-Mar	36,2	24,2	0,9	2,6	7,2	0,1	1,4
Abr-May-Jun	39,1	23,9	1,4	2,2	9,8	0,1	1,7
Jul-Ago-Sept	37,2	21,4	1,2	2,6	11,0	0,0	1,0
Oct-Nov-Dic	35,8	22,6	1,0	1,9	9,1	0,1	1,1
<b>2012</b>							
Ene-Feb-Mar	35,3	20,6	0,8	3,1	10,0	0,0	0,8
Abr-May-Jun	36,7	19,5	1,2	3,1	11,7	0,2	1,1
Jul-Ago-Sept	38,0	21,9	1,3	3,1	10,9	0,1	0,7
Oct-Nov-Dic	39,1	24,6	0,7	2,5	10,3	0,1	1,0
<b>2013</b>							
Ene-Feb-Mar	39,8	24,6	1,3	2,4	10,5	0,2	0,8
Abr-May-Jun	43,1	25,2	1,5	3,6	11,6	0,2	1,0
Jul-Ago-Sept	44,0	25,7	1,3	3,5	12,8	0,1	0,6
Oct-Nov-Dic	41,8	26,2	1,2	3,2	10,4	0,2	0,6
<b>2014</b>							
Ene-Feb-Mar	38,1	21,5	1,1	3,9	10,8	0,2	0,6
Abr-May-Jun	37,6	24,3	1,2	2,8	8,5	0,1	0,6
Jul-Ago-Sept	38,6	21,3	0,9	3,4	12,0	0,0	1,0
Oct-Nov-Dic	38,3	24,1	1,6	1,9	10,0	0,0	0,7
<b>2015</b>							
Ene-Feb-Mar	38,1	21,0	1,2	2,3	12,5	0,1	1,1
Abr-May-Jun	39,7	25,0	1,1	2,5	10,2	0,1	0,9
Jul-Ago-Sept	42,8	26,1	1,3	3,0	11,3	0,1	0,9
Oct-Nov-Dic	41,2	23,9	1,0	2,6	12,5	0,2	1,0
<b>2016</b>							
Ene-Feb-Mar	42,9	25,3	0,9	3,0	12,5	0,3	1,0
Abr-May-Jun	41,7	26,0	1,6	2,3	11,0	0,1	0,8
Jul-Ago-Sept	44,7	26,5	1,4	2,4	13,5	0,1	0,8
Oct-Nov-Dic	42,3	24,1	1,3	2,1	13,8	0,0	0,9
<b>2017</b>							
Ene-Feb-Mar	39,8	23,4	1,1	2,1	12,5	0,1	0,7
Abr-May-Jun	40,1	24,6	0,8	2,4	11,4	0,2	0,7
Jul-Ago-Sept	38,7	23,1	0,9	2,5	11,3	0,2	0,7
Oct-Nov-Dic	41,9	24,4	0,8	2,4	13,5	0,1	0,6
<b>2018 P/</b>							
Ene-Feb-Mar	41,7	24,0	1,0	2,5	13,5	0,1	0,5
Abr-May-Jun	43,0	24,9	0,8	2,8	13,5	0,3	0,7
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>							
Abr-May-Jun 18 / Abr-May-Jun 17	2,9	0,3	0,0	0,4	2,1*	0,1	0,0

\* 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 centro de salud MINSA, puesto de salud MINSA, centro o puesto de salud CLAS y hospital MINSA.

2/ Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

3/ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

4/ Incluye establecimientos del MINSA y EsSalud, así como también los hospitales de las Fuerzas Armadas y/o Policiales, consultas con curandero, consultas en más de un establecimiento y en otro tipo de establecimiento.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.17

Perú: Razones por las cuales las mujeres y hombres con problemas de salud no acudieron a realizar consultas

Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018

(Porcentaje respecto del total de población de cada sexo, con algún problema de salud que no consultó a un establecimiento de salud)

Año / Trimestre	Mujeres					Hombres				
	Falta de dinero	Queda lejos/falta confianza/demoran	Remedios caseros 1/	No fue necesario	Otros 2/	Falta de dinero	Queda lejos/falta confianza/demoran	Remedios caseros 1/	No fue necesario	Otros 2/
<b>Indicadores Anuales</b>										
2004	26,4	12,9	43,0	30,4	10,9	22,7	12,5	42,5	34,5	11,1
2005	26,1	11,5	38,0	32,9	13,2	22,4	11,4	36,0	37,7	13,2
2006	23,6	10,7	36,4	33,0	13,6	19,6	10,7	35,9	37,3	13,1
2007	23,6	10,8	33,3	33,1	17,1	20,2	10,7	32,9	37,5	16,9
2008	20,1	12,2	32,7	34,1	20,3	16,9	11,9	31,4	38,8	20,1
2009	16,3	14,2	30,0	36,6	25,0	13,8	13,1	27,6	42,2	23,8
2010	14,9	15,0	29,3	36,0	29,1	12,1	14,5	27,9	41,5	27,5
2011	14,4	16,0	28,4	37,9	27,6	11,2	14,5	27,3	43,4	26,0
2012	12,5	16,3	32,0	38,3	27,2	10,2	15,5	29,1	44,5	25,9
2013	11,3	16,6	32,2	40,7	24,2	9,3	16,0	29,4	45,7	23,8
2014	9,2	17,3	35,2	41,4	24,3	7,6	16,7	33,1	45,8	23,4
2015	7,5	19,0	36,5	43,8	22,2	6,2	17,2	33,6	48,9	21,8
2016	7,2	20,1	34,0	39,6	24,2	6,2	19,3	29,6	44,5	24,5
2017	6,0	20,2	34,5	42,5	23,3	5,2	18,3	30,6	48,4	21,5
<b>Indicadores Trimestrales</b>										
<b>2010</b>										
Ene-Feb-Mar	15,6	15,0	28,4	36,1	26,7	13,4	13,2	26,6	41,6	26,7
Abr-May-Jun	15,6	14,5	28,7	35,4	30,9	11,6	12,9	27,2	42,0	29,0
Jul-Ago-Sept	13,6	15,2	30,1	36,2	30,5	10,2	16,8	28,1	42,5	27,2
Oct-Nov-Dic	13,3	14,3	27,8	38,8	27,9	11,5	14,0	27,5	41,6	27,6
<b>2011</b>										
Ene-Feb-Mar	14,6	15,7	27,1	39,4	27,0	12,0	13,0	24,3	44,8	24,9
Abr-May-Jun	13,6	16,0	28,0	38,8	26,8	10,3	14,5	26,7	42,8	26,7
Jul-Ago-Sept	13,7	15,4	28,4	39,2	27,4	11,0	14,6	27,3	44,9	25,9
Oct-Nov-Dic	13,1	15,5	27,6	38,8	28,9	9,9	14,7	28,4	43,7	27,1
<b>2012</b>										
Ene-Feb-Mar	12,7	15,2	31,6	40,5	26,7	10,5	14,5	29,3	46,5	23,8
Abr-May-Jun	12,6	16,0	31,8	38,0	27,2	11,0	14,9	27,8	43,7	27,6
Jul-Ago-Sept	12,1	16,0	30,7	39,4	28,4	9,3	14,3	28,1	46,6	27,5
Oct-Nov-Dic	10,1	16,2	30,3	40,8	26,5	8,4	16,3	28,5	44,7	24,9
<b>2013</b>										
Ene-Feb-Mar	10,7	16,3	31,9	40,9	21,8	8,4	14,7	28,4	45,8	21,9
Abr-May-Jun	9,6	15,6	32,7	43,3	23,6	8,8	15,8	29,4	47,2	23,3
Jul-Ago-Sept	10,7	15,3	30,7	42,4	25,7	8,9	15,6	30,2	46,9	24,2
Oct-Nov-Dic	10,8	16,5	31,5	41,5	25,4	8,8	15,6	29,1	46,7	25,2
<b>2014</b>										
Ene-Feb-Mar	7,8	16,3	33,7	43,5	24,8	6,5	15,6	30,8	48,6	23,2
Abr-May-Jun	8,3	15,3	34,4	42,4	24,9	6,8	14,8	32,5	45,8	24,7
Jul-Ago-Sept	8,7	16,9	35,5	42,6	22,8	7,5	16,5	33,1	45,3	23,5
Oct-Nov-Dic	9,3	18,2	34,8	42,5	23,8	7,8	16,7	33,4	47,6	22,6
<b>2015</b>										
Ene-Feb-Mar	7,0	17,0	36,9	47,4	20,0	5,7	15,4	35,2	51,8	20,0
Abr-May-Jun	7,3	17,6	37,1	44,0	22,0	6,3	15,1	33,7	51,0	21,9
Jul-Ago-Sept	7,1	19,6	35,2	44,8	23,0	5,7	17,4	34,2	48,3	22,3
Oct-Nov-Dic	6,4	18,6	35,3	45,4	22,9	5,9	17,5	30,0	48,8	23,0
<b>2016</b>										
Ene-Feb-Mar	7,4	18,3	32,4	41,6	21,1	6,0	18,5	28,5	46,0	22,5
Abr-May-Jun	6,8	18,4	34,0	39,5	23,8	6,0	18,1	30,1	45,5	22,3
Jul-Ago-Sept	6,7	19,9	32,2	41,6	24,3	6,1	18,7	28,8	45,2	25,0
Oct-Nov-Dic	5,6	20,4	35,2	42,1	25,4	5,1	19,1	30,2	46,1	26,1
<b>2017</b>										
Ene-Feb-Mar	5,0	19,1	33,5	45,2	23,3	4,6	18,0	29,7	51,5	19,7
Abr-May-Jun	5,8	17,6	34,4	42,5	24,1	4,3	16,0	29,5	49,9	22,6
Jul-Ago-Sept	6,0	20,7	33,8	43,2	23,2	4,9	19,0	30,7	47,6	22,5
Oct-Nov-Dic	5,3	20,8	34,5	43,5	22,1	5,0	18,5	30,7	48,3	21,3
<b>2018 P/</b>										
Ene-Feb-Mar	5,1	20,6	34,0	46,5	20,2	4,0	18,4	28,7	49,5	22,2
Abr-May-Jun	5,0	18,3	33,6	45,2	26,0	4,5	16,5	31,9	48,6	23,3
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>										
Abr-May-Jun 18 / Abr-May-Jun 17	-0,8	0,7	-0,8	2,7	1,9	0,2	0,5	2,4	-1,3	0,7

1/ Incluye "Se autorecetó".

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

P/ Preliminar.

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

**Cuadro N° 2.18**  
**Perú Urbano: Razones por las cuales las mujeres y hombres con problemas de salud no acudieron a realizar consultas**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018**

(Porcentaje respecto del total de población de cada sexo, con algún problema de salud que no consultó a un establecimiento de salud)

Año / Trimestre	Mujeres					Hombres				
	Falta de dinero	Queda lejos/ falta confianza/ demoran	Remedios caseros 1/	No fue necesario	Otros 2/	Falta de dinero	Queda lejos/ falta confianza/ demoran	Remedios caseros 1/	No fue necesario	Otros 2/
<b>Indicadores Anuales</b>										
2004	22,0	7,9	42,1	33,9	11,4	18,3	7,6	41,2	38,7	11,3
2005	22,5	8,2	34,3	37,0	14,1	18,4	8,0	31,7	42,8	13,3
2006	20,2	7,6	32,4	37,3	14,7	16,1	7,7	31,6	41,9	14,0
2007	20,3	8,6	30,4	36,7	18,3	16,2	8,3	29,8	42,3	17,8
2008	18,3	10,0	31,7	36,2	20,6	14,3	9,6	29,1	41,6	21,0
2009	15,4	11,5	28,3	39,3	25,7	12,1	11,2	25,3	45,1	24,4
2010	14,4	11,9	27,1	38,7	29,9	11,1	12,2	25,5	44,3	28,0
2011	14,1	13,6	26,5	40,3	27,5	10,4	12,5	24,3	46,3	25,6
2012	11,8	13,6	30,1	40,8	26,7	9,1	12,7	26,3	47,6	25,4
2013	10,7	13,8	31,0	43,8	22,9	8,5	13,6	27,7	49,4	22,5
2014	8,3	14,2	33,5	44,7	23,8	6,6	14,4	30,9	49,3	22,7
2015	7,1	16,0	35,0	46,1	21,9	5,4	14,3	31,5	51,5	21,6
2016	6,6	17,6	17,6	41,1	24,7	5,6	17,0	27,7	46,7	25,1
2017	5,5	17,7	33,1	43,5	23,7	4,7	15,7	28,7	50,4	21,5
<b>Indicadores Trimestrales</b>										
<b>2010</b>										
Ene-Feb-Mar	14,8	11,3	26,7	39,1	27,9	12,4	10,9	24,4	44,3	27,5
Abr-May-Jun	15,3	11,9	26,2	37,7	31,9	10,7	10,2	24,6	44,2	30,3
Jul-Ago-Sept	13,5	13,0	27,4	38,2	31,4	9,4	14,7	25,4	45,2	28,1
Oct-Nov-Dic	12,9	11,0	25,9	42,0	28,2	10,7	11,8	25,3	45,1	27,5
<b>2011</b>										
Ene-Feb-Mar	14,1	12,9	25,0	41,7	28,0	11,8	10,8	20,8	47,7	25,3
Abr-May-Jun	13,4	13,7	26,5	41,3	26,2	9,4	12,2	23,8	45,7	26,6
Jul-Ago-Sept	13,3	13,3	27,2	41,4	26,8	10,6	13,2	24,6	48,3	25,1
Oct-Nov-Dic	13,1	13,7	24,7	40,7	29,6	8,7	12,9	25,5	46,1	27,2
<b>2012</b>										
Ene-Feb-Mar	11,9	12,5	29,2	43,2	27,3	9,1	11,0	26,3	49,6	24,6
Abr-May-Jun	12,4	13,6	29,9	39,8	27,0	9,8	12,6	24,7	47,1	27,2
Jul-Ago-Sept	11,8	13,9	28,4	41,3	27,1	9,1	11,9	24,5	50,0	26,5
Oct-Nov-Dic	9,3	12,9	28,9	43,7	26,0	7,4	13,4	27,3	47,1	24,4
<b>2013</b>										
Ene-Feb-Mar	9,9	13,9	31,6	43,4	20,6	7,3	12,4	26,8	49,8	20,9
Abr-May-Jun	9,4	11,8	31,4	47,0	22,9	7,9	13,0	28,3	50,9	22,5
Jul-Ago-Sept	10,0	13,4	28,9	45,6	24,8	8,2	13,7	28,8	49,9	22,7
Oct-Nov-Dic	10,2	14,0	30,0	44,0	23,7	8,2	13,0	26,9	50,5	23,6
<b>2014</b>										
Ene-Feb-Mar	7,0	13,5	32,4	48,0	23,6	5,2	13,4	28,8	52,9	22,0
Abr-May-Jun	7,5	13,1	32,8	45,3	24,2	6,0	12,3	31,0	49,2	23,6
Jul-Ago-Sept	7,8	13,6	34,1	45,6	22,5	6,6	14,1	30,8	48,6	23,5
Oct-Nov-Dic	8,2	14,3	32,5	45,7	23,7	6,6	13,9	30,6	51,3	21,8
<b>2015</b>										
Ene-Feb-Mar	6,7	13,9	35,9	50,2	18,6	4,5	11,6	34,1	55,4	19,1
Abr-May-Jun	6,7	14,5	35,1	46,4	22,2	5,6	12,1	31,4	53,6	22,2
Jul-Ago-Sept	6,9	16,7	33,4	46,8	22,7	4,9	15,2	32,0	50,3	22,1
Oct-Nov-Dic	5,9	15,7	33,6	48,3	23,2	5,4	14,5	27,6	51,5	23,2
<b>2016</b>										
Ene-Feb-Mar	7,2	15,5	32,1	43,6	20,8	6,0	15,4	26,5	49,3	21,5
Abr-May-Jun	6,1	15,6	32,5	41,3	24,2	5,4	15,2	27,9	48,3	23,0
Jul-Ago-Sept	6,1	17,6	31,0	43,2	24,8	5,6	16,9	27,2	47,3	25,1
Oct-Nov-Dic	4,7	17,7	33,5	44,0	25,9	4,4	17,1	28,5	48,1	26,7
<b>2017</b>										
Ene-Feb-Mar	4,4	17,1	31,7	46,9	23,7	3,7	15,2	28,1	54,6	19,2
Abr-May-Jun	5,2	14,7	33,1	44,1	24,7	3,7	13,5	26,8	52,5	22,7
Jul-Ago-Sept	5,8	18,2	32,9	43,8	23,8	4,5	16,1	28,6	49,4	23,0
Oct-Nov-Dic	4,8	18,3	33,0	44,7	21,9	4,8	15,8	28,9	50,4	20,7
<b>2018 P/</b>										
Ene-Feb-Mar	4,6	17,5	32,2	48,6	20,5	3,4	15,5	27,3	52,0	22,0
Abr-May-Jun	4,8	16,2	31,0	53,5	26,4	4,1	14,1	29,8	50,3	23,4
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>										
Abr-May-Jun 18 /										
Abr-May-Jun 17	-0,4	1,5	-2,1	9,4	1,7	0,4	0,6	3,0	-2,2	0,7

1/ Incluye "Se autorecetó".

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.19

Perú Rural: Razones por las cuales las mujeres y hombres con problemas de salud no acudieron a realizar consultas

Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018

(Porcentaje respecto del total de población de cada sexo, con algún problema de salud que no consultó a un establecimiento de salud)

Año / Trimestre	Mujeres					Hombres				
	Falta de dinero	Queda lejos/ falta confianza/ demoran	Remedios caseros 1/	No fue necesario	Otros 2/	Falta de dinero	Queda lejos/ falta confianza/ demoran	Remedios caseros 1/	No fue necesario	Otros 2/
<b>Indicadores Anuales</b>										
2004	35,4	23,1	44,8	23,2	10,0	31,2	21,7	45,1	26,6	10,7
2005	33,7	18,3	45,7	24,3	11,4	30,1	17,9	44,3	27,8	13,0
2006	31,2	17,8	45,4	23,2	11,3	27,1	17,0	44,9	27,7	11,3
2007	31,8	16,1	40,2	24,2	14,1	29,2	15,9	39,7	27,0	14,9
2008	24,5	17,9	35,3	28,4	19,5	22,5	17,2	36,6	32,7	18,2
2009	18,7	21,0	34,1	29,7	23,0	17,7	17,6	32,9	35,5	22,4
2010	16,3	23,6	35,8	28,3	26,7	14,6	20,3	34,1	34,2	26,1
2011	15,6	23,1	34,2	30,9	27,9	13,2	19,9	35,5	35,3	27,0
2012	14,6	24,2	37,7	31,2	28,8	13,1	22,7	36,4	36,3	27,1
2013	12,9	24,8	35,8	31,7	28,1	11,7	22,7	34,1	35,6	27,5
2014	11,8	26,0	40,3	31,8	25,7	10,4	23,1	39,0	36,4	25,3
2015	8,7	27,8	41,0	37,2	22,9	8,5	24,8	38,9	42,0	22,2
2016	9,2	28,2	37,6	34,7	34,7	7,7	26,1	35,3	38,0	22,8
2017	7,8	28,8	39,1	39,0	21,7	6,8	26,4	36,5	42,1	21,5
<b>Indicadores Trimestrales</b>										
<b>2010</b>										
Ene-Feb-Mar	17,6	25,4	33,3	27,5	23,3	16,2	19,3	32,7	34,5	24,6
Abr-May-Jun	16,4	22,3	36,3	28,7	27,7	14,0	20,0	34,1	36,2	25,5
Jul-Ago-Sept	14,0	21,3	37,3	30,7	28,1	12,4	22,2	35,0	35,8	24,9
Oct-Nov-Dic	14,6	24,9	33,6	28,9	27,0	13,7	20,0	33,4	31,8	27,6
<b>2011</b>										
Ene-Feb-Mar	15,9	24,1	33,5	32,7	23,9	12,6	19,2	34,6	36,5	23,7
Abr-May-Jun	14,5	23,2	32,9	31,3	28,4	12,9	20,7	34,8	34,9	27,2
Jul-Ago-Sept	15,1	21,8	32,1	32,5	29,3	12,0	18,3	34,8	35,9	28,3
Oct-Nov-Dic	13,0	21,3	36,8	32,4	26,7	13,1	19,6	36,2	37,0	26,9
<b>2012</b>										
Ene-Feb-Mar	15,1	23,4	38,9	32,5	25,0	14,1	23,4	36,8	38,7	21,9
Abr-May-Jun	13,3	22,4	37,0	33,3	27,8	13,9	20,9	35,8	34,9	28,8
Jul-Ago-Sept	13,1	22,3	37,5	33,7	32,1	9,8	20,9	37,9	37,2	30,2
Oct-Nov-Dic	12,6	26,4	34,6	31,9	27,9	11,1	24,5	32,1	37,9	26,4
<b>2013</b>										
Ene-Feb-Mar	13,0	23,1	32,7	33,6	25,2	11,4	20,8	32,7	35,5	24,5
Abr-May-Jun	10,4	27,7	36,9	31,5	25,9	11,6	24,2	32,5	36,0	25,6
Jul-Ago-Sept	12,7	21,2	36,1	32,9	28,6	10,7	20,7	34,1	38,2	12,7
Oct-Nov-Dic	12,5	23,8	35,7	34,3	30,3	22,8	36,3	29,7	35,2	29,7
<b>2014</b>										
Ene-Feb-Mar	10,2	24,3	37,6	30,8	28,1	9,7	21,4	35,9	37,6	26,2
Abr-May-Jun	10,7	21,9	39,3	33,6	27,0	9,2	22,0	37,0	35,8	27,9
Jul-Ago-Sept	11,1	26,2	39,5	33,8	23,7	9,8	22,8	39,2	36,6	23,7
Oct-Nov-Dic	12,6	29,1	41,1	33,4	24,3	11,0	24,0	40,9	37,6	25,0
<b>2015</b>										
Ene-Feb-Mar	8,1	25,6	39,9	39,9	24,0	8,5	24,2	37,8	43,5	22,2
Abr-May-Jun	9,2	26,6	43,0	37,0	21,5	8,3	23,0	39,8	44,1	21,3
Jul-Ago-Sept	7,5	28,6	40,8	38,4	24,0	8,2	24,0	40,8	42,3	22,9
Oct-Nov-Dic	8,0	27,2	40,0	37,1	22,1	7,0	25,4	36,1	41,5	22,6
<b>2016</b>										
Ene-Feb-Mar	8,1	26,6	33,5	35,8	22,1	6,1	26,7	33,8	37,3	25,0
Abr-May-Jun	9,0	27,8	39,0	33,7	22,4	7,8	26,7	36,8	37,2	20,1
Jul-Ago-Sept	8,9	27,3	36,1	36,1	22,9	7,7	24,7	34,0	38,6	24,6
Oct-Nov-Dic	8,4	29,0	40,5	36,0	24,0	7,4	25,3	35,6	40,0	24,3
<b>2017</b>										
Ene-Feb-Mar	6,9	25,6	39,2	40,0	21,9	7,0	25,3	33,9	43,4	21,2
Abr-May-Jun	8,3	27,8	39,0	36,9	22,0	6,3	24,1	38,2	41,8	22,4
Jul-Ago-Sept	6,7	29,4	36,8	40,9	21,3	6,3	28,0	37,1	41,8	20,8
Oct-Nov-Dic	6,9	29,7	39,4	39,6	22,8	5,6	27,4	36,3	41,4	23,2
<b>2018 P/</b>										
Ene-Feb-Mar	6,8	30,6	40,1	39,6	19,5	6,1	27,4	32,9	41,9	22,9
Abr-May-Jun	5,9	26,0	43,6	40,2	24,5	6,0	24,3	38,8	40,2	23,0
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>										
Abr-May-Jun 18 /	-2,4	-1,8	4,6	3,3	2,5	-0,3	0,2	0,6	-1,6	0,6
Abr-May-Jun 17										

1/ Incluye "Se autoreceto".

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

P/ Preliminar.

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

**Cuadro N° 2.20**  
**Perú: Mujeres y hombres con afiliación a algún seguro de salud por área de residencia**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018**  
 (Porcentaje respecto del total de población de cada sexo y ámbito geográfico)

Año / Trimestre	Nacional			Área Urbana 1/			Área Rural		
	Total	Mujeres	Hombres	Total	Mujeres	Hombres	Total	Mujeres	Hombres
<b>Indicadores Anuales</b>									
2004	37,3	38,2	36,4	40,5	41,3	39,7	29,9	30,7	29,1
2005	36,2	36,5	35,9	38,7	39,0	38,4	30,3	30,6	30,0
2006	38,3	38,3	38,4	40,1	39,8	40,5	33,9	34,4	33,3
2007	42,1	42,4	41,8	43,1	43,2	43,1	39,4	40,4	38,5
2008	53,7	55,1	52,3	50,9	51,8	50,1	61,0	64,2	58,0
2009	60,5	62,8	58,3	56,6	58,4	54,9	71,1	75,2	67,2
2010	63,5	65,6	61,3	59,0	60,7	57,3	75,9	79,7	72,1
2011	64,5	66,6	62,3	59,6	61,4	57,7	78,4	82,0	75,0
2012	61,9	63,8	59,9	58,5	60,2	56,8	71,8	74,9	68,7
2013	65,5	67,5	63,3	62,3	64,3	60,2	75,1	77,6	72,5
2014	69,0	71,3	66,7	66,2	68,4	64,0	77,7	80,5	75,0
2015	73,0	75,5	70,3	70,3	72,9	67,5	81,6	84,2	78,9
2016	75,8	78,4	73,0	73,5	76,2	70,7	83,4	86,2	80,6
2017	76,4	78,9	73,8	74,2	76,7	71,6	84,0	86,8	81,2
<b>Indicadores Trimestrales</b>									
<b>2010</b>									
Ene-Feb-Mar	62,3	64,9	59,7	57,2	59,3	55,3	76,2	80,3	72,2
Abr-May-Jun	61,5	63,4	59,7	57,6	58,6	56,6	72,6	77,6	67,9
Jul-Ago-Sept	65,2	67,4	63,1	61,0	63,0	59,0	77,2	80,2	74,3
Oct-Nov-Dic	64,3	66,9	61,8	59,1	61,2	56,8	79,2	83,5	75,3
<b>2011</b>									
Ene-Feb-Mar	63,8	66,0	61,8	58,0	59,7	56,4	80,3	84,2	76,6
Abr-May-Jun	63,4	66,1	60,8	58,7	61,1	56,4	76,6	80,8	72,7
Jul-Ago-Sept	65,6	68,4	62,8	60,9	63,4	58,4	79,2	83,1	75,4
Oct-Nov-Dic	65,1	67,1	63,2	60,0	61,8	58,1	80,1	83,4	77,2
<b>2012</b>									
Ene-Feb-Mar	61,3	63,0	59,7	56,7	58,0	55,5	74,7	78,2	71,5
Abr-May-Jun	59,4	61,5	57,4	55,9	57,4	54,4	69,8	73,7	66,0
Jul-Ago-Sept	62,2	64,7	59,7	59,0	61,6	56,5	71,6	74,2	69,0
Oct-Nov-Dic	63,5	65,3	61,6	60,4	61,9	58,8	72,7	76,0	69,6
<b>2013</b>									
Ene-Feb-Mar	65,9	68,3	63,5	63,0	65,3	60,6	74,7	77,4	72,0
Abr-May-Jun	64,7	67,3	62,2	61,6	64,1	59,1	74,3	77,5	71,2
Jul-Ago-Sept	65,1	67,0	63,2	61,7	63,5	59,9	75,8	78,3	73,5
Oct-Nov-Dic	66,7	69,2	64,3	63,7	66,2	61,3	76,0	79,0	73,2
<b>2014</b>									
Ene-Feb-Mar	69,2	71,4	67,0	66,5	68,6	64,5	77,4	80,5	74,5
Abr-May-Jun	67,7	69,9	65,5	64,4	66,7	62,2	77,9	80,2	75,7
Jul-Ago-Sept	68,9	71,5	66,4	66,0	68,3	63,6	78,5	81,9	75,2
Oct-Nov-Dic	69,8	72,5	67,1	67,7	70,3	65,1	76,6	79,8	73,5
<b>2015</b>									
Ene-Feb-Mar	71,2	73,8	68,6	68,1	70,6	65,5	81,1	84,3	78,1
Abr-May-Jun	72,2	75,1	69,3	69,7	72,7	66,7	80,2	83,3	77,4
Jul-Ago-Sept	73,6	76,3	70,9	70,8	73,7	68,0	82,7	85,0	80,5
Oct-Nov-Dic	73,0	75,9	70,1	70,5	73,4	67,7	81,0	84,4	77,7
<b>2016</b>									
Ene-Feb-Mar	75,0	77,8	72,2	72,5	75,4	69,5	83,2	85,8	80,7
Abr-May-Jun	74,6	77,5	71,9	72,5	75,3	69,8	81,6	84,9	78,6
Jul-Ago-Sept	75,0	77,8	72,3	72,3	75,0	69,5	84,5	87,7	81,4
Oct-Nov-Dic	77,1	80,2	74,1	75,2	78,3	72,2	83,6	86,9	80,5
<b>2017</b>									
Ene-Feb-Mar	76,5	78,8	74,2	74,0	76,1	71,8	84,9	88,2	81,9
Abr-May-Jun	75,1	77,9	72,4	73,0	75,7	70,3	82,3	85,3	79,5
Jul-Ago-Sept	76,0	78,6	73,5	73,8	76,4	71,3	83,8	86,8	81,0
Oct-Nov-Dic	76,0	78,9	73,1	74,0	76,9	71,1	83,1	86,2	80,1
<b>2018 P/</b>									
Ene-Feb-Mar	75,2	77,5	72,9	72,5	74,6	70,4	84,5	87,7	81,5
Abr-May-Jun	76,3	78,7	73,9	74,1	76,4	71,7	83,8	86,5	81,2
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>									
Abr-May-Jun 18 /									
Abr-May-Jun 17	1,2	0,8	1,5	1,1	0,7	1,4	1,5	1,2	1,7

Nota: Los datos anuales corresponden al promedio del año.

1/ Incluye Lima Metropolitana.

P/ Preliminar.

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



**Cuadro N° 2.21**  
**Perú: Mujeres y hombres por tipos de seguro de salud**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018**  
 (Porcentaje respecto del total de población de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujeres				Hombres			
	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/
<b>Indicadores Anuales</b>								
2004	38,2	17,9	15,6	4,6	36,4	16,8	14,3	5,3
2005	36,5	17,7	14,4	4,5	35,9	17,0	13,9	5,0
2006	38,3	18,7	15,5	4,1	38,4	18,5	15,2	4,7
2007	42,4	19,8	17,5	5,1	41,8	19,4	16,4	5,9
2008	55,1	20,2	29,8	5,1	52,3	20,1	26,3	5,9
2009	62,8	20,8	36,7	5,3	58,3	21,6	30,7	5,9
2010	65,6	21,6	39,1	4,9	61,3	21,7	33,5	6,1
2011	66,6	22,9	38,6	5,1	62,3	22,5	33,6	6,2
2012	63,8	24,4	33,6	5,7	59,9	24,5	29,0	6,4
2013	67,5	24,4	37,8	5,3	63,3	24,3	32,8	6,2
2014	71,3	24,5	41,6	5,1	66,7	24,6	36,3	5,7
2015	75,5	24,6	46,1	4,7	70,3	24,4	40,6	5,3
2016	78,4	24,3	49,3	4,8	73,0	24,4	43,2	5,4
2017	78,9	24,5	49,6	4,8	73,8	24,8	44,0	5,1
<b>Indicadores Trimestrales</b>								
<b>2010</b>								
Ene-Feb-Mar	64,9	20,1	39,5	5,2	59,7	20,7	32,9	6,1
Abr-May-Jun	63,4	20,9	38,0	4,5	59,7	20,6	32,8	6,3
Jul-Ago-Sept	67,4	22,1	39,8	5,5	63,1	22,2	34,3	6,5
Oct-Nov-Dic	66,9	21,1	41,5	4,3	61,8	21,2	35,1	5,5
<b>2011</b>								
Ene-Feb-Mar	66,0	21,5	39,4	5,1	61,8	21,4	34,0	6,3
Abr-May-Jun	66,1	22,6	38,5	5,0	60,8	22,1	33,0	5,7
Jul-Ago-Sept	68,4	22,7	40,2	5,5	62,8	23,2	33,0	6,6
Oct-Nov-Dic	67,1	22,7	39,4	4,9	63,2	22,0	34,9	6,3
<b>2012</b>								
Ene-Feb-Mar	63,0	22,8	34,3	5,8	59,7	23,5	30,0	6,2
Abr-May-Jun	61,5	23,2	33,7	4,7	57,4	23,6	27,6	6,2
Jul-Ago-Sept	64,7	24,6	33,6	6,5	59,7	24,3	28,4	7,0
Oct-Nov-Dic	65,3	24,2	35,2	5,9	61,6	24,7	30,7	6,2
<b>2013</b>								
Ene-Feb-Mar	68,3	26,0	35,1	7,2	63,5	25,2	30,2	8,1
Abr-May-Jun	67,3	25,1	36,6	5,5	62,2	24,1	31,6	6,5
Jul-Ago-Sept	67,0	23,6	38,0	5,4	63,2	24,1	32,7	6,4
Oct-Nov-Dic	69,2	23,7	40,2	5,3	64,3	24,4	34,0	5,9
<b>2014</b>								
Ene-Feb-Mar	71,4	27,0	37,4	7,0	67,0	25,7	33,1	8,2
Abr-May-Jun	69,9	25,1	38,8	6,0	65,5	25,8	33,2	6,5
Jul-Ago-Sept	71,5	24,0	42,3	5,1	66,4	24,7	36,1	5,6
Oct-Nov-Dic	72,5	23,8	43,2	5,5	67,1	23,9	37,4	5,8
<b>2015</b>								
Ene-Feb-Mar	73,8	26,4	41,2	6,2	68,6	26,5	35,6	6,5
Abr-May-Jun	75,1	27,2	42,5	5,4	69,3	26,3	36,8	6,3
Jul-Ago-Sept	76,3	24,2	46,2	5,9	70,9	24,8	40,5	5,7
Oct-Nov-Dic	75,9	23,1	47,6	5,2	70,1	22,1	41,8	6,1
<b>2016</b>								
Ene-Feb-Mar	77,8	28,0	43,3	6,6	72,2	27,8	37,0	7,3
Abr-May-Jun	77,5	25,8	46,2	5,5	71,9	25,6	40,2	6,0
Jul-Ago-Sept	77,8	24,2	47,7	5,8	72,3	23,9	42,0	6,4
Oct-Nov-Dic	80,2	23,6	51,3	5,3	74,1	23,4	44,6	6,1
<b>2017</b>								
Ene-Feb-Mar	78,8	28,9	43,1	6,8	74,2	28,3	39,4	6,5
Abr-May-Jun	77,9	26,4	45,9	5,6	72,4	26,2	40,0	6,2
Jul-Ago-Sept	78,9	23,7	49,2	5,7	74,1	24,9	42,7	5,8
Oct-Nov-Dic	78,9	23,1	50,1	5,6	73,1	23,2	44,0	6,0
<b>2018 P/</b>								
Ene-Feb-Mar	77,5	25,2	47,4	4,9	72,9	26,2	41,4	5,4
Abr-May-Jun	78,7	25,5	46,3	6,8	73,9	25,0	41,8	7,1
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>								
Abr-May-Jun 18 /								
Abr-May-Jun 17	0,8	-0,9	0,4	1,2	1,5	-1,2	1,8	0,9

Nota: Los datos anuales corresponden al promedio del año.

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

P/ Preliminar.

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

**Cuadro N° 2.22**  
**Perú Urbano: Mujeres y hombres por tipos de seguro de salud**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018**  
(Porcentaje respecto del total de población de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujeres				Hombres			
	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/
<b>Indicadores Anuales</b>								
2004	41,3	23,5	11,4	6,4	39,7	22,2	10,1	7,4
2005	39,0	23,1	9,7	6,1	38,4	22,2	9,3	6,9
2006	39,8	24,3	9,9	5,5	40,5	24,2	9,8	6,4
2007	43,2	25,7	10,6	6,9	43,1	25,4	9,7	8,0
2008	51,8	26,0	19,0	6,7	50,1	26,3	16,0	7,8
2009	58,4	26,7	24,7	7,0	54,9	27,9	19,1	7,9
2010	60,7	27,7	26,6	6,4	57,3	27,9	21,5	7,9
2011	61,4	29,0	25,8	6,7	57,7	28,7	20,9	8,1
2012	60,2	30,9	21,8	7,5	56,8	31,0	17,3	8,5
2013	64,3	30,4	27,0	6,9	60,2	30,3	21,9	8,0
2014	68,4	30,4	31,5	6,6	64,0	30,4	26,2	7,4
2015	72,9	30,5	36,4	6,0	67,5	30,2	30,5	6,8
2016	76,2	29,9	40,2	6,1	70,7	30,0	33,8	6,9
2017	76,7	29,8	40,8	6,1	71,6	30,3	34,8	6,5
<b>Indicadores Trimestrales</b>								
<b>2010</b>								
Ene-Feb-Mar	59,3	26,3	26,1	6,9	55,3	26,8	20,6	7,9
Abr-May-Jun	58,6	26,4	26,3	5,9	56,6	26,3	22,0	8,3
Jul-Ago-Sept	63,0	28,2	27,5	7,2	59,0	28,1	22,3	8,6
Oct-Nov-Dic	61,2	27,1	28,7	5,5	56,8	27,4	22,3	7,1
<b>2011</b>								
Ene-Feb-Mar	59,7	27,7	25,3	6,7	56,4	27,6	20,4	8,4
Abr-May-Jun	61,1	28,6	25,9	6,6	56,4	28,0	21,1	7,4
Jul-Ago-Sept	63,4	28,7	27,6	7,2	58,4	29,0	20,8	8,6
Oct-Nov-Dic	61,8	28,5	26,9	6,4	58,1	28,0	21,9	8,3
<b>2012</b>								
Ene-Feb-Mar	58,0	28,9	21,5	7,6	55,5	30,0	17,2	8,2
Abr-May-Jun	57,4	29,4	22,0	6,0	54,4	29,6	16,8	8,0
Jul-Ago-Sept	61,6	30,9	22,3	8,5	56,5	30,3	17,0	9,2
Oct-Nov-Dic	61,9	30,6	23,5	7,8	58,8	31,6	19,0	8,2
<b>2013</b>								
Ene-Feb-Mar	65,3	33,0	22,8	9,5	60,6	31,7	18,4	10,6
Abr-May-Jun	64,1	31,4	25,5	7,2	59,1	30,0	20,7	8,4
Jul-Ago-Sept	63,5	29,3	27,2	7,0	59,9	30,0	21,7	8,2
Oct-Nov-Dic	66,2	29,4	30,0	6,8	61,3	30,3	23,3	7,7
<b>2014</b>								
Ene-Feb-Mar	68,6	33,6	25,9	9,0	64,5	32,1	21,7	10,8
Abr-May-Jun	66,7	31,1	27,8	7,8	62,2	32,0	21,8	8,4
Jul-Ago-Sept	68,3	29,8	31,9	6,5	63,6	30,3	26,3	7,0
Oct-Nov-Dic	70,3	29,5	33,8	7,1	65,1	29,2	28,3	7,5
<b>2015</b>								
Ene-Feb-Mar	70,6	32,9	29,7	8,0	65,5	33,1	23,9	8,5
Abr-May-Jun	72,7	33,6	32,1	6,9	66,7	32,6	26,0	8,1
Jul-Ago-Sept	73,7	29,9	36,3	7,5	68,0	30,6	30,2	7,3
Oct-Nov-Dic	73,4	28,6	38,1	6,7	67,7	27,2	32,6	7,9
<b>2016</b>								
Ene-Feb-Mar	75,4	34,8	32,2	8,4	69,5	34,6	25,5	9,4
Abr-May-Jun	75,3	31,8	36,4	7,1	69,8	31,5	30,5	7,7
Jul-Ago-Sept	75,0	29,7	37,8	7,4	69,5	29,3	32,1	8,2
Oct-Nov-Dic	78,3	28,9	42,7	6,7	72,2	28,5	35,9	7,8
<b>2017</b>								
Ene-Feb-Mar	76,1	35,4	32,2	8,6	71,8	35,1	28,3	8,4
Abr-May-Jun	75,7	32,4	36,2	7,1	70,3	32,2	30,2	7,9
Jul-Ago-Sept	76,7	28,8	40,5	7,1	72,0	30,5	33,4	7,4
Oct-Nov-Dic	76,9	28,0	41,7	7,1	71,1	28,0	35,6	7,5
<b>2018 P/</b>								
Ene-Feb-Mar	74,6	30,9	37,5	6,2	70,4	32,4	31,2	6,8
Abr-May-Jun	76,4	31,5	36,3	8,6	71,7	30,9	31,7	9,1
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>								
Abr-May-Jun 18 /								
Abr-May-Jun 17	0,7	-0,9	0,1	1,5	1,4	-1,3	1,5	1,2

Nota: Incluye Lima Metropolitana. Los datos anuales corresponden al promedio del año.

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

P/ Preliminar.

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

**Cuadro N° 2.23**  
**Perú Rural: Mujeres y hombres por tipos de seguro de salud**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018**  
(Porcentaje respecto del total de población de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujeres				Hombres			
	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/
<b>Indicadores Anuales</b>								
2004	30,7	4,5	25,6	0,5	29,1	4,8	23,7	0,6
2005	30,6	4,4	25,8	0,4	30,0	4,9	24,4	0,7
2006	34,5	4,3	29,8	0,3	33,3	4,5	28,2	0,5
2007	40,4	4,1	35,9	0,4	38,5	4,5	33,2	0,8
2008	64,2	4,1	59,6	0,5	58,0	4,6	52,5	0,8
2009	75,2	4,3	70,5	0,4	67,2	5,0	61,4	0,8
2010	79,7	4,0	75,0	0,7	72,1	4,9	66,3	1,0
2011	82,0	4,6	76,8	0,5	75,0	5,5	68,7	0,8
2012	74,9	4,7	69,8	0,4	68,7	5,7	62,4	0,6
2013	77,6	5,4	71,8	0,4	72,5	6,4	65,4	0,7
2014	80,5	5,7	74,3	0,4	75,0	7,0	67,3	0,6
2015	84,2	5,2	78,5	0,4	78,9	6,0	72,4	0,5
2016	86,2	5,3	80,5	0,4	80,6	6,3	73,8	0,5
2017	86,8	5,5	81,0	0,3	81,2	6,1	74,6	0,5
<b>Indicadores Trimestrales</b>								
<b>2010</b>								
Ene-Feb-Mar	80,3	3,1	76,6	0,6	72,2	3,7	67,2	1,2
Abr-May-Jun	77,6	4,8	72,2	0,6	67,9	5,5	61,6	0,9
Jul-Ago-Sept	80,2	4,5	75,2	0,5	74,3	5,8	67,8	0,7
Oct-Nov-Dic	83,5	3,7	78,9	0,9	75,3	4,1	70,2	1,0
<b>2011</b>								
Ene-Feb-Mar	84,2	3,7	80,2	0,4	76,6	4,2	71,7	0,7
Abr-May-Jun	80,8	5,1	75,2	0,5	72,7	6,0	65,8	0,9
Jul-Ago-Sept	83,1	4,9	77,6	0,6	75,4	6,2	68,2	1,0
Oct-Nov-Dic	83,4	4,9	77,9	0,6	77,2	5,5	71,0	0,7
<b>2012</b>								
Ene-Feb-Mar	78,2	4,2	73,5	0,5	71,5	5,1	65,9	0,5
Abr-May-Jun	73,7	4,8	68,1	0,7	66,0	6,4	58,7	1,0
Jul-Ago-Sept	74,2	5,4	68,4	0,4	69,0	6,8	61,8	0,5
Oct-Nov-Dic	76,0	4,2	71,5	0,2	69,9	4,7	64,5	0,4
<b>2013</b>								
Ene-Feb-Mar	77,4	5,1	71,9	0,4	72,0	6,0	65,4	0,6
Abr-May-Jun	77,5	5,7	71,5	0,3	71,2	6,6	64,1	0,5
Jul-Ago-Sept	78,3	5,3	72,5	0,5	73,5	6,4	66,2	1,0
Oct-Nov-Dic	79,0	5,6	72,9	0,5	73,2	6,6	65,8	0,7
<b>2014</b>								
Ene-Feb-Mar	80,7	6,0	74,0	0,5	74,5	6,8	67,1	0,5
Abr-May-Jun	80,2	5,9	73,9	0,4	75,7	7,0	68,1	0,6
Jul-Ago-Sept	81,9	5,4	75,9	0,6	75,2	7,0	67,3	1,0
Oct-Nov-Dic	79,8	5,4	74,1	0,2	73,5	7,1	66,1	0,4
<b>2015</b>								
Ene-Feb-Mar	84,3	5,5	78,4	0,4	78,1	6,1	71,4	0,6
Abr-May-Jun	83,3	5,9	77,1	0,2	77,4	6,4	70,5	0,5
Jul-Ago-Sept	85,0	5,3	79,1	0,6	80,5	6,0	73,9	0,6
Oct-Nov-Dic	84,4	4,7	79,3	0,4	77,7	5,4	71,7	0,5
<b>2016</b>								
Ene-Feb-Mar	85,8	5,2	80,1	0,5	80,7	5,8	74,2	0,6
Abr-May-Jun	84,9	5,2	79,4	0,2	78,6	6,5	71,6	0,4
Jul-Ago-Sept	87,7	5,2	82,1	0,4	81,4	6,0	75,0	0,5
Oct-Nov-Dic	86,9	5,2	81,3	0,3	80,5	6,7	73,3	0,5
<b>2017</b>								
Ene-Feb-Mar	88,2	6,1	81,6	0,4	81,9	6,6	74,9	0,5
Abr-May-Jun	85,3	5,2	79,9	0,2	79,5	5,9	73,1	0,4
Jul-Ago-Sept	86,9	5,2	81,1	0,4	81,2	6,0	74,4	0,6
Oct-Nov-Dic	86,2	5,6	80,2	0,3	80,1	6,0	73,6	0,5
<b>2018 P/</b>								
Ene-Feb-Mar	87,7	5,4	82,0	0,4	81,5	5,7	75,2	0,6
Abr-May-Jun	86,5	4,5	81,5	0,5	81,2	5,3	75,4	0,5
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>								
Abr-May-Jun 18 /								
Abr-May-Jun 17	1,2	-0,7	1,6	0,3	1,7	-0,6	2,3	0,1

Nota: Los datos anuales corresponden al promedio del año.

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

P/ Preliminar.

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

**Cuadro N° 3.1**  
**Perú: Hogares con al menos un/a miembro/a beneficiario/a de algún**  
**programa alimentario, por sexo del jefe de hogar y área de residencia**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre 2010 - 2018**  
(Porcentaje respecto del total de hogares)

Año / Trimestre	Nacional		Área Urbana		Área Rural	
	Jefa de hogar	Jefe de hogar	Jefa de hogar	Jefe de hogar	Jefa de hogar	Jefe de hogar
<b>Indicadores Anuales</b>						
2004	34,2	40,5	28,2	29,2	53,5	63,1
2005	30,7	37,9	24,5	26,3	50,3	61,3
2006	29,5	36,6	23,2	25,7	50,0	59,1
2007	27,6	35,9	21,6	25,5	48,2	60,5
2008	26,4	33,8	21,0	24,2	46,9	57,6
2009	25,8	32,5	21,0	23,0	44,4	56,3
2010	25,5	33,2	20,3	23,7	46,5	57,0
2011	22,4	31,7	17,5	22,7	41,8	53,5
2012	22,5	29,0	18,2	20,2	39,3	51,4
2013	22,9	33,3	18,6	22,5	32,4	48,0
2014	19,8	28,2	16,9	20,9	32,1	46,8
2015	22,0	31,1	19,0	23,5	35,1	51,3
2016	26,0	34,8	23,7	28,2	35,8	52,0
2017	26,5	35,2	24,3	29,4	36,2	50,1
<b>Indicadores Trimestrales</b>						
<b>2010</b>						
Ene-Feb-Mar	24,2	30,0	17,9	19,5	50,1	57,3
Abr-May-Jun	24,5	32,7	20,2	26,2	40,8	49,2
Jul-Ago-Sept	26,5	34,3	21,4	24,1	46,0	60,0
Oct-Nov-Dic	26,9	36,1	21,8	25,8	49,7	61,2
<b>2011</b>						
Ene-Feb-Mar	21,8	31,1	16,9	21,9	42,1	53,3
Abr-May-Jun	21,9	28,3	17,6	20,2	38,2	47,9
Jul-Ago-Sept	24,3	32,1	19,4	23,4	41,8	52,9
Oct-Nov-Dic	21,9	34,7	16,1	24,9	45,6	59,1
<b>2012</b>						
Ene-Feb-Mar	23,2	30,3	17,6	20,5	44,8	55,4
Abr-May-Jun	22,3	26,2	18,5	19,0	36,0	45,3
Jul-Ago-Sept	22,1	29,0	19,0	20,1	35,2	51,0
Oct-Nov-Dic	22,1	30,6	17,6	21,7	40,3	53,0
<b>2013</b>						
Ene-Feb-Mar	17,6	24,8	14,0	15,5	33,0	48,5
Abr-May-Jun	17,6	25,5	15,2	18,9	26,7	41,8
Jul-Ago-Sept	20,2	29,9	17,5	21,8	31,7	49,9
Oct-Nov-Dic	20,6	31,3	17,6	23,3	33,5	51,4
<b>2014</b>						
Ene-Feb-Mar	17,7	26,4	13,8	17,5	32,4	49,4
Abr-May-Jun	15,5	22,7	13,1	15,7	25,8	40,5
Jul-Ago-Sept	21,0	27,4	17,8	20,3	35,0	45,4
Oct-Nov-Dic	20,9	30,5	17,8	23,1	33,4	49,7
<b>2015</b>						
Ene-Feb-Mar	17,3	24,8	12,9	16,0	36,8	48,9
Abr-May-Jun	18,4	25,3	16,4	16,7	27,6	47,5
Jul-Ago-Sept	23,1	32,7	19,4	25,7	37,4	51,1
Oct-Nov-Dic	23,5	34,7	20,5	27,2	35,4	55,0
<b>2016</b>						
Ene-Feb-Mar	18,2	26,2	14,4	18,0	32,9	48,4
Abr-May-Jun	25,1	32,7	22,5	25,3	36,6	51,5
Jul-Ago-Sept	25,8	35,6	22,9	29,1	37,8	52,5
Oct-Nov-Dic	27,1	36,7	25,3	30,3	34,9	53,4
<b>2017</b>						
Ene-Feb-Mar	19,4	28,1	16,1	19,6	36,0	51,2
Abr-May-Jun	22,1	32,3	19,0	25,9	35,0	48,6
Jul-Ago-Sept	26,9	35,6	25,1	30,6	35,2	48,2
Oct-Nov-Dic	29,0	36,3	27,0	30,8	37,1	50,2
<b>2018 P/</b>						
Ene-Feb-Mar	23,2	31,5	20,2	24,9	35,6	48,9
Abr-May-Jun	24,2	32,2	22,2	25,7	32,3	49,1
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>						
Abr-May-Jun 18 /						
Abr-May-Jun 17	2,1	-0,1	3,2*	-0,2	-2,7	0,5

\* 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 N° 3.2**  
**Perú: Mujeres y hombres beneficiarias/os de algún programa alimentario, por grupos de edad**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre 2010 - 2018**  
 (Porcentaje respecto del total de población de cada sexo y grupo de edad)

Año / Trimestre	Mujeres					Hombres				
	Porcentaje de beneficiarias/os de algún programa alimentario	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	Porcentaje de beneficiarias/os de algún programa alimentario	De 0 a 17 años de edad	De 18 a 29 años de edad	De 30 a 59 años de edad	De 60 y más años de edad
<b>Indicadores Anuales</b>										
2004	19,0	36,5	5,4	7,1	19,3	16,5	35,4	2,6	3,3	13,1
2005	17,5	34,6	5,1	6,4	15,8	16,0	35,4	2,3	2,5	11,6
2006	15,7	33,1	3,5	5,2	13,3	14,6	33,8	1,6	1,7	8,8
2007	16,4	35,7	3,4	4,6	13,2	14,9	34,5	1,7	1,8	9,9
2008	15,4	32,2	4,7	5,4	12,7	14,4	32,9	2,2	2,6	9,5
2009	14,6	31,4	4,5	4,6	11,7	13,4	31,5	1,8	2,1	8,4
2010	14,8	32,7	4,1	4,9	11,3	13,6	32,1	2,2	2,2	8,6
2011	13,1	30,2	3,6	3,9	9,5	12,2	30,1	1,7	1,5	7,0
2012	12,8	29,6	4,2	4,4	8,1	11,4	29,3	1,3	1,4	6,1
2013	11,5	29,2	2,5	3,2	6,0	10,6	28,2	0,9	1,2	4,8
2014	11,1	29,4	2,0	2,8	5,7	10,6	29,2	0,7	1,0	3,9
2015	12,5	34,3	1,8	2,3	5,5	12,1	33,6	0,8	0,8	3,7
2016	13,9	38,7	1,7	2,6	5,7	13,5	38,1	0,7	0,8	3,6
2017	14,0	40,0	1,7	2,5	4,9	13,8	39,3	1,1	0,9	3,6
<b>Indicadores Trimestrales</b>										
<b>2010</b>										
Ene-Feb-Mar	15,0	31,1	4,4	5,3	10,8	13,3	29,9	2,3	2,6	8,8
Abr-May-Jun	14,6	30,2	3,8	5,1	10,9	13,2	30,4	2,6	2,1	7,7
Jul-Ago-Sept	16,3	35,2	3,7	4,3	12,1	14,7	34,6	1,7	2,3	7,8
Oct-Nov-Dic	16,5	35,6	4,8	5,0	11,0	14,8	35,3	1,7	1,9	8,9
<b>2011</b>										
Ene-Feb-Mar	13,5	29,2	3,4	3,9	10,0	12,7	30,3	1,9	1,4	7,4
Abr-May-Jun	12,0	26,5	2,3	3,5	8,7	10,5	25,4	1,9	1,0	6,2
Jul-Ago-Sept	14,8	33,1	3,8	4,1	9,0	13,0	32,2	1,0	1,6	5,6
Oct-Nov-Dic	15,3	34,3	4,5	4,2	9,7	14,5	34,6	2,0	1,9	8,1
<b>2012</b>										
Ene-Feb-Mar	14,4	30,5	5,1	4,9	9,9	12,6	30,7	1,2	1,4	8,5
Abr-May-Jun	12,7	27,4	4,3	4,3	7,7	10,7	26,6	0,9	1,5	5,4
Jul-Ago-Sept	13,5	30,2	3,7	4,3	6,4	11,7	29,5	1,0	1,5	4,7
Oct-Nov-Dic	14,2	32,2	3,9	4,1	7,8	13,2	33,0	2,1	1,1	5,4
<b>2013</b>										
Ene-Feb-Mar	11,8	26,0	3,7	3,9	6,0	10,2	25,6	1,1	1,6	4,7
Abr-May-Jun	10,9	24,9	2,9	3,1	5,4	9,8	25,0	0,7	1,0	4,9
Jul-Ago-Sept	13,0	32,4	1,9	2,5	5,1	10,7	28,4	0,5	0,7	4,1
Oct-Nov-Dic	13,5	33,3	1,6	2,8	6,2	12,7	32,8	1,2	1,2	4,0
<b>2014</b>										
Ene-Feb-Mar	12,2	29,4	1,9	3,0	6,3	11,3	29,6	1,0	1,2	4,6
Abr-May-Jun	9,5	22,6	2,2	2,4	5,3	9,1	23,9	0,7	0,8	3,5
Jul-Ago-Sept	12,0	30,5	1,7	2,4	5,1	10,8	29,3	0,3	1,0	2,6
Oct-Nov-Dic	13,1	33,2	2,0	2,6	4,2	12,3	33,3	0,8	0,9	3,1
<b>2015</b>										
Ene-Feb-Mar	11,4	29,1	1,6	2,3	4,9	10,4	28,0	0,9	0,7	3,5
Abr-May-Jun	11,1	28,1	1,5	2,3	5,3	10,1	27,1	0,6	0,9	3,1
Jul-Ago-Sept	13,3	35,7	1,7	1,7	4,2	12,6	35,5	0,6	0,4	2,8
Oct-Nov-Dic	14,6	38,7	1,8	2,4	5,2	13,7	38,3	0,9	0,8	3,4
<b>2016</b>										
Ene-Feb-Mar	11,8	31,2	1,3	2,6	3,8	7,2	20,8	0,6	1,3	1,9
Abr-May-Jun	13,7	35,6	1,9	2,6	5,8	12,9	35,1	0,8	1,0	3,3
Jul-Ago-Sept	14,6	39,8	1,6	2,3	4,7	14,1	40,0	0,6	0,7	3,7
Oct-Nov-Dic	15,6	41,6	1,8	2,4	6,2	14,7	41,3	0,6	0,8	3,8
<b>2017</b>										
Ene-Feb-Mar	12,8	34,3	1,9	2,4	3,2	12,5	34,4	1,1	1,0	3,3
Abr-May-Jun	13,2	36,1	1,6	2,1	4,1	12,8	35,9	0,9	1,1	2,8
Jul-Ago-Sept	14,7	40,7	1,8	2,4	4,6	13,9	39,6	1,0	0,5	2,9
Oct-Nov-Dic	15,2	41,8	1,4	2,3	5,5	14,5	40,7	0,8	0,7	4,0
<b>2018 P/</b>										
Ene-Feb-Mar	13,2	36,4	1,0	2,0	4,0	12,6	36,4	0,7	0,5	2,6
Abr-May-Jun	13,8	38,2	1,3	2,1	3,9	12,6	35,7	0,7	0,9	2,3
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>										
Abr-May-Jun 18 /										
Abr-May-Jun 17	0,6	2,1	-0,3	0,0	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,5

P/ Preliminar.

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

**Cuadro N° 3.3**  
**Perú Urbano: Mujeres y hombres beneficiarias/os de algún programa alimentario, por grupos de edad**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre 2010 - 2018**  
 (Porcentaje respecto del total de población de cada sexo y grupo de edad)

Año / Trimestre	Mujeres					Hombres				
	Porcentaje de beneficiarias/os de algún programa alimentario	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	Porcentaje de beneficiarias/os de algún programa alimentario	De 0 a 17 años de edad	De 18 a 29 años de edad	De 30 a 59 años de edad	De 60 y más años de edad
<b>Indicadores Anuales</b>										
2004	13,4	27,2	4,5	5,3	13,6	11,7	26,5	2,4	3,0	8,9
2005	11,9	24,0	4,3	5,0	11,9	10,9	24,9	2,0	2,3	9,1
2006	10,2	22,6	2,6	3,9	8,9	9,9	23,8	1,5	1,5	7,2
2007	11,4	26,2	2,7	3,6	9,8	10,2	24,6	1,8	1,5	8,1
2008	11,0	23,6	4,1	4,5	9,1	10,2	24,2	2,2	2,4	7,1
2009	10,4	23,1	3,8	3,7	8,3	9,7	23,9	1,6	1,9	6,1
2010	10,1	23,3	3,0	3,8	7,8	9,5	23,2	2,2	1,9	6,7
2011	8,7	21,3	2,9	2,9	6,0	8,2	20,8	1,7	1,3	5,4
2012	8,6	20,7	3,1	3,1	6,1	7,6	20,2	1,2	1,2	4,9
2013	7,9	21,3	1,7	2,4	4,5	7,4	20,2	0,8	1,1	4,0
2014	7,6	21,3	1,7	2,0	4,1	7,4	21,4	0,6	0,8	3,2
2015	8,8	25,5	1,3	1,8	4,4	8,6	25,0	0,6	0,6	3,0
2016	10,4	30,9	1,1	2,0	4,6	10,0	29,8	0,5	0,6	2,9
2017	10,6	32,5	1,2	1,8	3,9	10,6	31,8	0,9	0,7	3,2
<b>Indicadores Trimestrales</b>										
<b>2010</b>										
Ene-Feb-Mar	9,2	20,4	3,0	3,7	5,7	8,8	20,3	2,3	2,2	5,5
Abr-May-Jun	11,4	25,0	2,9	4,2	8,6	10,5	25,1	2,9	1,9	7,0
Jul-Ago-Sept	10,8	24,4	2,5	3,4	9,1	9,7	23,7	1,4	1,9	6,3
Oct-Nov-Dic	11,0	24,6	4,0	4,0	7,4	10,2	25,6	1,6	1,6	6,7
<b>2011</b>										
Ene-Feb-Mar	8,9	20,4	2,8	2,7	6,0	8,8	21,8	2,1	1,3	5,1
Abr-May-Jun	8,5	19,3	1,7	2,9	6,6	7,2	17,5	2,1	1,0	5,4
Jul-Ago-Sept	10,1	23,6	3,3	3,2	5,9	8,9	22,7	0,9	1,6	4,6
Oct-Nov-Dic	9,8	23,5	3,4	2,8	5,3	9,2	22,8	1,8	1,5	5,8
<b>2012</b>										
Ene-Feb-Mar	9,4	20,8	4,1	3,2	6,1	8,0	20,6	0,9	1,1	6,2
Abr-May-Jun	9,2	20,2	3,7	3,4	6,8	7,5	19,0	0,9	1,5	4,9
Jul-Ago-Sept	8,9	21,3	2,3	2,8	4,6	8,1	21,0	1,1	1,3	3,8
Oct-Nov-Dic	9,6	22,3	2,8	3,1	5,9	8,7	22,6	2,0	0,8	4,3
<b>2013</b>										
Ene-Feb-Mar	7,3	17,3	2,3	2,7	3,4	6,5	16,8	1,0	1,5	3,3
Abr-May-Jun	7,3	17,8	1,8	2,1	4,6	7,2	19,2	0,6	1,1	4,6
Jul-Ago-Sept	9,1	24,0	1,3	2,0	4,3	7,0	19,2	0,4	0,7	3,7
Oct-Nov-Dic	9,3	24,5	1,1	2,0	4,6	8,7	23,5	0,9	1,1	2,8
<b>2014</b>										
Ene-Feb-Mar	7,7	20,0	1,4	1,9	4,2	7,1	19,3	0,8	1,1	4,0
Abr-May-Jun	6,0	15,1	1,7	1,4	4,2	6,3	17,2	0,7	0,6	3,2
Jul-Ago-Sept	8,4	22,1	1,5	2,0	3,6	7,4	21,1	0,3	0,8	2,0
Oct-Nov-Dic	8,8	23,6	1,6	2,0	2,5	8,6	24,6	0,6	0,7	1,8
<b>2015</b>										
Ene-Feb-Mar	7,0	18,9	1,1	1,8	3,3	6,3	17,7	0,7	0,6	2,7
Abr-May-Jun	7,4	19,6	1,1	1,7	4,5	6,5	18,1	0,5	0,8	2,4
Jul-Ago-Sept	9,2	26,3	1,4	1,3	3,2	9,0	26,7	0,5	0,3	2,3
Oct-Nov-Dic	10,4	29,6	1,4	1,8	3,7	10,0	29,7	0,6	0,6	2,1
<b>2016</b>										
Ene-Feb-Mar	7,6	21,5	0,7	2,0	2,4	6,7	20,2	0,5	0,6	1,2
Abr-May-Jun	9,6	26,8	1,4	1,6	4,8	9,0	26,0	0,7	0,7	2,7
Jul-Ago-Sept	11,0	32,2	1,0	1,8	3,4	10,3	30,6	0,6	0,6	3,2
Oct-Nov-Dic	11,8	34,0	1,1	1,8	5,2	11,0	33,2	0,4	0,5	3,0
<b>2017</b>										
Ene-Feb-Mar	8,2	23,9	1,3	1,6	2,0	7,8	23,3	0,8	0,7	2,8
Abr-May-Jun	9,5	28,3	1,2	1,2	2,7	9,4	28,0	0,7	0,8	2,4
Jul-Ago-Sept	11,4	33,3	1,3	2,0	3,9	11,1	32,9	0,9	0,5	2,8
Oct-Nov-Dic	11,8	34,7	0,9	1,7	4,5	11,0	33,1	0,6	0,5	3,0
<b>2018 P/</b>										
Ene-Feb-Mar	9,4	28,3	0,4	1,1	2,9	9,0	27,9	0,6	0,3	1,6
Abr-May-Jun	10,3	30,7	0,9	1,5	2,7	9,2	27,4	0,4	0,9	1,5
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>										
Abr-May-Jun 18 /										
Abr-May-Jun 17	0,8	2,4	-0,3	0,3	0,0	-0,2	-0,6	-0,3	0,1	-0,9

P/ Preliminar

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

**Cuadro N° 3.4**  
**Perú Rural: Mujeres y hombres beneficiarias/os de algún programa alimentario, por grupos de edad**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre 2010 - 2018**  
 (Porcentaje respecto del total de población de cada sexo y grupo de edad)

Año / Trimestre	Mujeres					Hombres				
	Porcentaje de beneficiarias/os de algún programa alimentario	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	Porcentaje de beneficiarias/os de algún programa alimentario	De 0 a 17 años de edad	De 18 a 29 años de edad	De 30 a 59 años de edad	De 60 y más años de edad
<b>Indicadores Anuales</b>										
2004	32,4	53,3	8,0	12,8	31,4	27,3	51,2	3,3	4,2	21,7
2005	31,5	53,9	7,9	10,9	25,1	28,0	54,7	3,1	3,1	17,1
2006	29,8	52,5	6,5	9,3	24,3	25,9	52,7	1,7	2,3	12,6
2007	29,6	54,0	5,8	7,9	21,8	26,6	53,5	1,6	2,7	14,2
2008	27,6	49,5	7,0	8,4	21,8	25,0	49,9	2,1	3,2	15,6
2009	26,5	49,0	6,9	7,7	20,1	23,1	47,1	2,3	2,8	13,8
2010	28,5	52,3	8,3	8,7	20,4	24,6	50,7	2,1	3,3	13,5
2011	26,0	49,7	6,5	7,5	18,9	23,3	49,7	1,6	2,0	11,4
2012	25,5	49,8	8,6	8,8	13,8	22,1	49,2	1,7	2,2	9,6
2013	22,8	47,5	6,3	6,3	10,4	20,3	46,5	1,4	1,3	7,2
2014	22,2	49,2	3,8	5,7	10,3	20,2	48,3	1,1	1,9	5,7
2015	24,7	56,0	3,6	4,4	9,0	23,1	55,3	1,5	1,2	5,7
2016	25,9	58,9	4,3	5,2	8,9	25,0	59,5	1,2	1,6	5,6
2017	25,8	60,3	4,0	5,3	8,4	24,6	59,3	1,9	1,7	4,9
<b>Indicadores Trimestrales</b>										
<b>2010</b>										
Ene-Feb-Mar	31,0	51,9	9,4	11,3	23,6	25,7	50,6	2,5	3,8	16,3
Abr-May-Jun	23,9	41,9	7,2	8,3	17,0	20,4	41,1	1,4	2,6	9,4
Jul-Ago-Sept	32,0	58,2	8,1	7,9	19,9	28,6	57,7	2,9	3,6	11,9
Oct-Nov-Dic	32,5	58,6	8,4	8,6	21,4	27,3	56,2	2,0	3,1	14,9
<b>2011</b>										
Ene-Feb-Mar	27,1	47,8	5,8	8,1	21,0	23,6	48,2	1,1	1,9	13,1
Abr-May-Jun	22,3	42,4	4,5	5,3	14,3	19,9	41,6	1,0	1,2	8,4
Jul-Ago-Sept	28,7	53,4	5,8	7,2	17,0	24,7	53,5	1,5	1,3	8,1
Oct-Nov-Dic	32,2	58,8	9,5	9,4	22,6	29,4	59,0	2,9	3,2	14,5
<b>2012</b>										
Ene-Feb-Mar	29,8	51,9	9,4	10,9	20,4	25,6	52,1	2,2	2,5	14,8
Abr-May-Jun	23,1	43,4	6,6	7,5	10,3	20,1	43,2	1,3	1,6	6,9
Jul-Ago-Sept	27,8	50,6	9,2	10,1	11,6	22,3	49,2	0,9	2,4	7,0
Oct-Nov-Dic	28,9	55,5	8,9	7,7	12,9	26,3	56,1	2,4	2,4	8,4
<b>2013</b>										
Ene-Feb-Mar	25,3	44,1	9,5	8,4	14,2	21,4	44,9	1,6	1,7	9,0
Abr-May-Jun	22,0	41,2	7,9	6,8	7,8	17,4	38,2	0,8	0,8	5,9
Jul-Ago-Sept	25,3	52,7	4,2	4,4	7,7	22,1	50,6	0,8	0,7	5,1
Oct-Nov-Dic	27,1	54,9	3,8	5,9	11,4	25,0	54,3	2,3	1,8	7,7
<b>2014</b>										
Ene-Feb-Mar	26,2	51,4	4,1	7,3	12,9	24,0	51,7	1,8	1,9	6,5
Abr-May-Jun	20,5	40,1	4,3	6,1	8,7	17,8	39,5	0,7	1,6	4,4
Jul-Ago-Sept	23,8	51,2	2,4	4,0	9,4	21,3	50,6	0,4	1,7	4,4
Oct-Nov-Dic	27,1	56,7	4,0	4,8	9,3	24,2	55,1	1,6	1,9	6,7
<b>2015</b>										
Ene-Feb-Mar	25,8	51,9	4,1	4,3	10,6	23,1	51,3	1,5	1,0	6,1
Abr-May-Jun	23,5	48,9	3,5	4,9	7,7	21,6	48,9	1,4	1,3	5,0
Jul-Ago-Sept	26,6	59,1	3,1	3,5	7,4	24,3	58,5	0,7	0,9	4,4
Oct-Nov-Dic	28,6	60,8	3,7	4,8	9,9	25,8	60,5	2,2	1,6	7,5
<b>2016</b>										
Ene-Feb-Mar	26,1	53,9	3,8	5,1	8,8	23,2	51,9	1,2	1,1	5,7
Abr-May-Jun	27,8	57,4	4,1	6,5	9,2	25,5	57,7	1,4	2,2	5,0
Jul-Ago-Sept	27,1	59,8	4,5	4,5	8,3	27,0	64,0	0,8	1,0	5,0
Oct-Nov-Dic	28,7	61,9	5,2	5,0	9,3	27,0	61,6	1,7	2,0	6,2
<b>2017</b>										
Ene-Feb-Mar	29,1	59,3	5,0	5,7	8,3	27,1	59,5	2,1	2,0	5,3
Abr-May-Jun	26,4	56,4	3,4	6,1	9,2	24,5	56,2	1,9	2,0	4,0
Jul-Ago-Sept	27,0	61,5	4,5	4,0	6,6	23,6	58,2	1,4	0,8	3,0
Oct-Nov-Dic	27,1	61,7	3,4	4,9	8,5	26,5	61,7	2,2	1,6	6,8
<b>2018 P/</b>										
Ene-Feb-Mar	26,9	57,6	4,1	5,3	7,9	25,0	58,7	1,2	1,2	5,8
Abr-May-Jun	26,5	58,9	3,3	4,8	7,8	24,8	58,5	2,2	0,9	5,1
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>										
Abr-May-Jun 18 /										
Abr-May-Jun 17	0,1	2,5	-0,1	-1,3	-1,4	0,3	2,3	0,3	-1,1**	1,1

\* 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%.

P/ Preliminar

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

**Cuadro N° 3.5**  
**Perú: Mujeres y hombres beneficiarias/os de algún programa alimentario, por tipo de programa**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre 2010 - 2018**  
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Mujeres			Hombres		
	Sólo Vaso de Leche 1/	Vaso de Leche y Otros programas alimentarios 2/	Otros programas 3/	Sólo Vaso de Leche 1/	Vaso de Leche y Otros programas alimentarios 2/	Otros programas 3/
<b>Indicadores Anuales</b>						
2004	55,3	10,6	34,1	51,9	10,8	37,3
2005	51,8	11,0	37,2	46,8	11,8	41,4
2006	48,8	10,9	40,3	47,6	12,6	39,8
2007	45,4	11,5	43,0	43,2	12,9	43,9
2008	43,9	13,0	43,1	42,5	12,9	44,5
2009	41,3	13,4	45,2	39,3	14,1	46,7
2010	37,1	14,5	48,3	34,7	15,1	50,1
2011	36,8	13,6	49,6	33,1	14,4	52,5
2012	31,9	14,4	53,7	31,1	15,6	53,4
2013	33,9	11,3	54,8	33,2	11,4	55,3
2014	33,9	9,1	57,0	31,4	9,2	59,4
2015	28,4	11,4	60,2	24,1	11,5	64,4
2016	22,7	12,4	64,9	18,2	12,7	69,1
2017	19,7	11,8	68,5	16,7	13,1	70,2
<b>Indicadores Trimestrales</b>						
<b>2010</b>						
Ene-Feb-Mar	41,3	13,5	45,3	40,8	14,6	44,6
Abr-May-Jun	38,8	13,9	47,3	34,4	16,5	49,1
Jul-Ago-Sept	32,1	16,0	51,9	27,0	15,8	57,3
Oct-Nov-Dic	32,4	16,4	51,1	31,8	16,1	52,1
<b>2011</b>						
Ene-Feb-Mar	42,4	12,3	45,3	39,9	14,1	46,0
Abr-May-Jun	36,5	13,9	49,6	31,1	14,2	54,7
Jul-Ago-Sept	32,1	16,8	51,1	30,8	17,4	51,8
Oct-Nov-Dic	31,3	13,8	54,9	26,4	13,8	59,8
<b>2012</b>						
Ene-Feb-Mar	32,5	14,2	53,3	33,3	15,7	51,1
Abr-May-Jun	34,1	13,6	52,3	32,3	15,6	52,1
Jul-Ago-Sept	27,5	16,4	56,1	27,9	16,2	55,9
Oct-Nov-Dic	28,2	15,9	55,9	26,7	16,7	56,6
<b>2013</b>						
Ene-Feb-Mar	33,7	13,6	52,7	37,2	13,1	49,7
Abr-May-Jun	36,0	11,4	52,6	34,2	10,5	55,3
Jul-Ago-Sept	30,1	10,0	59,9	28,7	12,0	59,3
Oct-Nov-Dic	31,0	11,3	57,6	28,8	11,5	59,7
<b>2014</b>						
Ene-Feb-Mar	36,9	8,5	54,6	35,5	8,1	56,4
Abr-May-Jun	35,8	7,8	56,5	35,0	8,4	56,6
Jul-Ago-Sept	32,0	10,6	57,4	27,6	10,6	61,8
Oct-Nov-Dic	25,7	10,5	63,7	23,7	10,7	65,7
<b>2015</b>						
Ene-Feb-Mar	33,2	10,1	56,7	26,5	11,2	62,2
Abr-May-Jun	32,4	10,3	57,4	28,6	9,4	62,0
Jul-Ago-Sept	22,3	11,7	66,0	19,7	12,4	68,0
Oct-Nov-Dic	21,1	13,4	65,6	20,8	12,0	67,2
<b>2016</b>						
Ene-Feb-Mar	29,6	10,7	59,7	22,7	13,7	63,6
Abr-May-Jun	21,1	10,7	68,1	15,7	11,2	73,1
Jul-Ago-Sept	18,9	14,2	66,9	16,0	13,8	70,3
Oct-Nov-Dic	18,0	13,8	68,2	16,7	12,8	70,5
<b>2017</b>						
Ene-Feb-Mar	22,7	11,7	65,6	21,4	12,3	66,3
Abr-May-Jun	17,9	12,3	69,7	15,0	13,0	72,0
Jul-Ago-Sept	17,4	11,1	71,4	14,5	11,9	73,6
Oct-Nov-Dic	16,2	12,3	71,5	13,7	14,5	71,7
<b>2018 P/</b>						
Ene-Feb-Mar	19,2	11,5	69,3	18,1	11,0	71,0
Abr-May-Jun	15,7	12,8	71,5	12,5	12,9	74,6
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>						
Abr-May-Jun 18 /						
Abr-May-Jun 17	-2,2	0,5	1,8	-2,5	-0,1	2,6

1/ Se refiere a la población que recibió Vaso de Leche como único programa alimentario.

2/ Incluye a la población que recibió el Programa Vaso de Leche y Otro programa alimentario como: Comedor Popular, Desayuno Escolar, Club de Madres, Almuerzo Escolar, Comedor Infantil y otros.

3/ Otros programas comprende: Wawawasi, Comedor Parroquial, Comedor Universitario, Comedor de Gobiernos Regionales, Comedor de ONG, Canasta Alimentaria.

P/ Preliminar.

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



**Cuadro N° 3.6**  
**Perú Urbano: Mujeres y hombres beneficiarias/os de algún programa alimentario, por tipo de programa**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre 2010 - 2018**  
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Mujeres			Hombres		
	Sólo Vaso de Leche 1/	Vaso de leche y Otros programas alimentarios 2/	Otros programas 3/	Sólo Vaso de Leche 1/	Vaso de leche y Otros programas alimentarios 2/	Otros programas 3/
<b>Indicadores Anuales</b>						
2004	63,7	9,3	26,9	61,8	8,9	29,3
2005	62,9	9,3	27,7	58,8	10,1	31,0
2006	58,5	9,4	32,1	60,2	9,8	30,0
2007	54,3	9,0	36,7	53,2	10,2	36,6
2008	52,5	9,6	37,9	50,9	9,7	39,4
2009	50,3	10,5	39,2	48,4	11,4	40,3
2010	47,9	10,9	41,2	46,8	10,6	42,6
2011	48,4	11,0	40,6	45,5	10,7	43,8
2012	42,5	11,8	45,7	43,4	12,2	44,4
2013	41,5	9,6	48,8	41,9	9,8	48,3
2014	41,2	7,2	51,6	37,5	7,3	55,2
2015	34,7	9,6	55,7	28,6	9,1	62,4
2016	26,0	10,1	63,9	20,4	9,6	70,0
2017	21,4	9,7	68,9	17,4	10,8	71,8
<b>Indicadores Trimestrales</b>						
<b>2010</b>						
Ene-Feb-Mar	52,6	9,0	38,4	55,5	10,1	34,4
Abr-May-Jun	45,9	10,6	43,5	43,5	11,9	44,5
Jul-Ago-Sept	43,7	12,4	43,9	37,5	11,2	51,3
Oct-Nov-Dic	47,4	12,6	40,1	46,4	11,6	42,0
<b>2011</b>						
Ene-Feb-Mar	58,6	6,6	34,8	54,1	10,5	35,4
Abr-May-Jun	45,0	11,8	43,2	41,3	10,7	47,9
Jul-Ago-Sept	44,3	17,5	38,2	44,6	14,6	40,8
Oct-Nov-Dic	42,7	9,9	47,5	37,7	8,8	53,4
<b>2012</b>						
Ene-Feb-Mar	46,5	10,7	42,8	49,2	10,5	40,4
Abr-May-Jun	41,2	11,9	46,9	43,6	15,0	41,4
Jul-Ago-Sept	37,5	15,0	47,5	40,7	12,5	46,8
Oct-Nov-Dic	39,3	12,2	48,4	36,9	13,0	50,1
<b>2013</b>						
Ene-Feb-Mar	44,3	12,0	43,7	50,9	9,9	39,2
Abr-May-Jun	44,7	8,3	47,0	42,7	8,9	48,4
Jul-Ago-Sept	35,1	8,7	56,1	36,4	10,5	53,1
Oct-Nov-Dic	39,2	9,9	50,9	35,1	10,7	54,1
<b>2014</b>						
Ene-Feb-Mar	51,8	5,5	42,6	46,7	5,9	47,4
Abr-May-Jun	42,8	6,0	51,2	40,2	6,5	53,3
Jul-Ago-Sept	39,4	8,5	52,1	33,9	8,3	57,8
Oct-Nov-Dic	28,9	8,9	62,2	28,0	8,7	63,3
<b>2015</b>						
Ene-Feb-Mar	44,5	8,6	47,0	30,9	9,8	59,3
Abr-May-Jun	41,8	8,6	49,7	38,9	5,5	55,7
Jul-Ago-Sept	26,4	8,1	65,5	23,6	8,4	68,1
Oct-Nov-Dic	24,7	11,9	63,3	23,7	10,5	65,8
<b>2016</b>						
Ene-Feb-Mar	34,5	6,3	59,2	24,5	10,0	65,5
Abr-May-Jun	26,9	7,5	65,5	20,2	7,8	72,0
Jul-Ago-Sept	21,1	12,0	66,8	18,5	10,0	71,4
Oct-Nov-Dic	20,0	12,3	67,7	17,9	10,3	71,9
<b>2017</b>						
Ene-Feb-Mar	27,1	7,7	65,3	25,0	7,4	67,6
Abr-May-Jun	20,3	10,8	68,9	15,9	10,1	74,0
Jul-Ago-Sept	19,2	8,8	72,0	15,3	9,7	75,0
Oct-Nov-Dic	16,5	10,1	73,4	13,3	12,8	73,9
<b>2018 P/</b>						
Ene-Feb-Mar	21,0	8,5	70,4	20,9	7,6	71,6
Abr-May-Jun	17,0	11,2	71,7	13,2	11,3	75,5
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>						
Abr-May-Jun 18 /						
Abr-May-Jun 17	-3,3	0,4	2,8	-2,7	1,2	1,5

1/ Se refiere a la población que recibió Vaso de Leche como único programa alimentario.

2/ Incluye a la población que recibió el Programa Vaso de Leche y Otro programa alimentario como: Comedor Popular, Desayuno Escolar, Club de Madres, Almuerzo Escolar, Comedor Infantil y otros.

3/ Otros programas comprende: Wawawasi, Comedor Parroquial, Comedor Universitario, Comedor de Gobiernos Regionales, Comedor de ONG, Canasta Alimentaria.

P/ Preliminar.

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

**Cuadro N° 3.7**  
**Perú Rural: Mujeres y hombres beneficiarias/os de algún programa alimentario, por tipo de programa**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre 2010 - 2018**  
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Mujeres			Hombres		
	Solo Vaso de Leche 1/	Vaso de Leche y Otros programas alimentarios 2/	Otros programas 3/	Solo Vaso de Leche 1/	Vaso de Leche y Otros programas alimentarios 2/	Otros programas 3/
<b>Indicadores Anuales</b>						
2004	46,9	11,9	41,2	42,3	12,7	45,1
2005	41,4	12,5	46,1	35,9	13,3	50,8
2006	40,3	12,2	47,5	36,0	15,2	48,8
2007	36,4	14,1	49,5	33,6	15,6	50,9
2008	34,5	16,7	48,8	33,9	16,2	49,9
2009	31,5	16,7	51,8	29,3	17,0	53,7
2010	26,2	18,2	55,6	22,0	19,9	58,1
2011	25,2	16,1	58,7	21,0	18,0	60,9
2012	21,0	17,1	61,9	19,0	18,8	62,2
2013	25,5	13,1	61,4	23,8	13,2	63,0
2014	25,7	11,3	63,0	24,4	11,4	64,1
2015	20,8	13,6	65,6	18,9	14,3	66,8
2016	18,2	15,5	66,3	15,3	16,8	68,0
2017	17,2	14,8	68,0	15,7	16,5	67,8
<b>Indicadores Trimestrales</b>						
<b>2010</b>						
Ene-Feb-Mar	32,0	17,1	50,9	26,8	18,9	54,2
Abr-May-Jun	29,0	18,5	52,5	21,8	22,7	55,5
Jul-Ago-Sept	21,0	19,5	59,5	17,0	20,1	62,9
Oct-Nov-Dic	17,5	20,3	62,2	16,8	20,7	62,5
<b>2011</b>						
Ene-Feb-Mar	27,0	17,6	55,4	25,2	17,8	57,0
Abr-May-Jun	27,1	16,3	56,6	20,9	17,7	61,5
Jul-Ago-Sept	19,5	16,1	64,4	16,4	20,3	63,3
Oct-Nov-Dic	20,7	17,5	61,8	16,5	18,1	65,3
<b>2012</b>						
Ene-Feb-Mar	19,1	17,5	63,4	19,2	20,3	60,5
Abr-May-Jun	25,7	15,5	58,8	20,1	16,3	63,6
Jul-Ago-Sept	17,7	17,8	64,6	14,4	20,2	65,4
Oct-Nov-Dic	16,6	19,7	63,7	17,0	20,2	62,8
<b>2013</b>						
Ene-Feb-Mar	24,7	14,9	60,5	24,7	16,0	59,3
Abr-May-Jun	27,0	14,6	58,4	23,8	12,4	63,9
Jul-Ago-Sept	24,3	11,5	64,2	21,4	13,4	65,2
Oct-Nov-Dic	22,0	12,9	65,2	22,3	12,2	65,5
<b>2014</b>						
Ene-Feb-Mar	22,9	11,3	65,8	25,7	10,1	64,2
Abr-May-Jun	29,2	9,5	61,4	29,3	10,4	60,3
Jul-Ago-Sept	23,5	13,0	63,5	20,6	13,2	66,2
Oct-Nov-Dic	22,4	12,2	65,4	18,8	12,8	68,4
<b>2015</b>						
Ene-Feb-Mar	23,4	11,5	65,1	22,9	12,4	64,7
Abr-May-Jun	22,5	12,1	65,5	19,0	13,2	67,8
Jul-Ago-Sept	17,5	15,9	66,6	14,9	17,2	67,9
Oct-Nov-Dic	16,6	15,1	68,3	17,1	13,9	69,0
<b>2016</b>						
Ene-Feb-Mar	24,8	15,0	60,1	21,0	17,2	61,8
Abr-May-Jun	14,2	14,5	71,3	10,5	15,1	74,4
Jul-Ago-Sept	15,8	17,2	67,0	12,7	18,5	68,8
Oct-Nov-Dic	15,1	16,0	68,9	15,2	16,3	68,5
<b>2017</b>						
Ene-Feb-Mar	18,4	15,7	65,9	18,2	16,8	65,1
Abr-May-Jun	15,0	14,2	70,8	13,9	16,8	69,3
Jul-Ago-Sept	14,7	14,8	70,5	13,3	15,4	71,3
Oct-Nov-Dic	15,7	15,6	68,6	14,4	17,1	68,5
<b>2018 P/</b>						
Ene-Feb-Mar	16,9	15,3	67,8	14,6	15,2	70,2
Abr-May-Jun	13,8	15,0	71,2	11,5	15,0	73,5
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>						
Abr-May-Jun 18 /						
Abr-May-Jun 17	-1,2	0,8	0,4	-2,4	-1,8	4,2*

\* 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/ Se refiere a la población que recibió Vaso de Leche como único programa alimentario.

2/ Incluye a la población que recibió el Programa Vaso de Leche y Otro programa alimentario como: Comedor Popular, Desayuno Escolar, Club de Madres, Almuerzo Escolar, Comedor Infantil y otros.

3/ Otros programas comprende: Wawawasi, Comedor Parroquial, Comedor Universitario, Comedor de Gobiernos Regionales, Comedor de ONG, Canasta Alimentaria.

P/ Preliminar.

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

**Cuadro N° 4.1**  
**Perú: Tasa de Actividad de mujeres y hombres, por área de residencia**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2012 - 2018**  
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Nacional		Área Urbana		Área Rural	
	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres
<b>Indicadores Anuales</b>						
2004	62,5	81,6	58,4	78,4	74,3	89,9
2005	61,2	81,1	57,2	77,8	73,0	89,4
2006	62,8	81,9	58,8	78,6	75,0	90,7
2007	64,7	83,0	62,0	80,4	73,3	90,0
2008	64,7	83,0	61,9	80,7	73,8	89,6
2009	65,0	83,1	61,9	80,8	75,6	89,5
2010	65,7	82,7	63,2	80,5	74,4	89,2
2011	65,2	82,7	62,9	80,6	73,5	88,9
2012	64,8	82,4	62,9	80,4	71,9	88,6
2013	64,5	82,0	62,6	80,2	72,0	87,6
2014	63,3	81,4	61,2	79,4	71,3	88,3
2015	62,3	81,0	60,1	79,1	71,1	87,6
2016	63,3	81,2	61,6	79,7	70,1	86,5
2017	64,0	81,0	62,4	79,4	70,6	86,4
<b>Indicadores Trimestrales</b>						
<b>2012</b>						
Ene-Feb-Mar	66,3	83,6	64,5	81,6	72,9	90,2
Abr-May-Jun	65,9	82,8	63,7	81,3	73,8	87,9
Jul-Ago-Sept	63,8	82,4	61,8	80,2	71,1	89,3
Oct-Nov-Dic	64,5	80,9	62,6	79,1	71,4	86,8
<b>2013</b>						
Ene-Feb-Mar	65,1	82,6	62,8	80,5	73,5	89,7
Abr-May-Jun	64,5	81,4	62,3	79,7	72,9	87,1
Jul-Ago-Sept	64,8	81,8	63,0	80,4	71,3	86,4
Oct-Nov-Dic	64,7	81,6	62,6	79,9	72,5	87,2
<b>2014</b>						
Ene-Feb-Mar	64,5	82,1	62,4	79,5	71,8	91,0
Abr-May-Jun	63,1	80,4	60,5	78,6	72,8	86,4
Jul-Ago-Sept	62,7	80,7	60,5	78,6	70,7	87,5
Oct-Nov-Dic	63,7	81,2	61,1	79,3	73,4	87,9
<b>2015</b>						
Ene-Feb-Mar	62,6	81,2	59,6	78,8	74,0	89,8
Abr-May-Jun	61,9	79,2	59,8	77,1	69,9	86,8
Jul-Ago-Sept	62,2	80,7	59,7	78,9	71,6	87,2
Oct-Nov-Dic	63,3	81,3	61,0	79,5	72,1	87,5
<b>2016</b>						
Ene-Feb-Mar	63,6	82,7	61,0	80,9	73,8	89,3
Abr-May-Jun	63,2	79,8	61,6	78,4	69,8	85,1
Jul-Ago-Sept	64,1	80,7	62,0	79,0	72,1	86,9
Oct-Nov-Dic	62,9	80,7	61,4	79,3	68,7	85,7
<b>2017</b>						
Ene-Feb-Mar	65,0	80,7	63,0	78,2	73,3	89,8
Abr-May-Jun	62,2	78,5	60,4	76,8	69,4	84,8
Jul-Ago-Sept	64,8	80,9	63,0	79,3	72,4	86,8
Oct-Nov-Dic	64,1	81,6	62,4	80,7	70,5	85,1
<b>2018 P/</b>						
Ene-Feb-Mar	64,1	81,6	61,8	79,6	73,1	89,2
Abr-May-Jun	64,0	78,5	62,3	76,7	71,1	85,6
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>						
Abr-May-Jun 18 /						
Abr-May-Jun 17	1,8**	0,0	1,9*	-0,1	1,7	0,8

\* 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 N° 4.2**  
**Perú: Tasa de Actividad de mujeres y hombres, por nivel de educación alcanzado**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2012 - 2018**  
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Hasta Primaria 1/		Secundaria		Superior	
	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres
<b>Indicadores Anuales</b>						
2004	65,9	85,5	56,0	78,0	69,3	84,6
2005	64,8	85,0	53,6	77,3	69,6	84,3
2006	66,6	86,3	56,2	78,2	68,8	84,4
2007	66,2	86,1	57,8	79,3	74,3	86,7
2008	66,1	85,4	58,7	79,5	72,9	87,1
2009	67,0	86,7	58,5	79,2	72,6	86,6
2010	67,9	85,6	58,7	79,7	74,0	85,4
2011	66,8	85,5	58,4	79,2	73,8	86,0
2012	65,0	84,6	58,0	78,7	74,5	86,7
2013	64,5	84,7	58,1	78,5	74,0	85,7
2014	64,0	84,2	56,3	78,6	72,9	84,3
2015	63,8	84,0	55,9	78,2	70,5	83,8
2016	63,6	83,9	57,0	77,7	71,8	85,3
2017	64,5	84,1	58,0	77,8	72,0	84,5
<b>Indicadores Trimestrales</b>						
<b>2012</b>						
Ene-Feb-Mar	65,4	83,6	60,9	81,3	75,2	87,4
Abr-May-Jun	66,5	84,4	58,9	79,0	75,9	87,7
Jul-Ago-Sept	65,1	86,4	55,9	78,2	73,4	86,4
Oct-Nov-Dic	65,5	84,3	56,9	76,3	74,5	85,8
<b>2013</b>						
Ene-Feb-Mar	64,1	84,3	59,0	79,3	74,2	85,9
Abr-May-Jun	66,0	84,6	57,1	78,1	73,2	84,2
Jul-Ago-Sept	64,8	84,8	57,8	77,6	74,8	86,7
Oct-Nov-Dic	65,9	84,7	57,4	77,4	73,7	86,0
<b>2014</b>						
Ene-Feb-Mar	64,1	84,3	57,4	79,2	72,7	84,9
Abr-May-Jun	65,3	84,7	55,1	76,7	71,8	83,2
Jul-Ago-Sept	64,1	83,8	55,7	77,4	71,8	83,9
Oct-Nov-Dic	65,0	83,7	55,9	78,2	73,9	84,9
<b>2015</b>						
Ene-Feb-Mar	64,7	83,8	55,0	77,8	70,2	84,5
Abr-May-Jun	63,6	83,3	54,6	75,0	70,5	83,0
Jul-Ago-Sept	65,1	84,1	54,3	77,6	71,0	83,7
Oct-Nov-Dic	64,2	84,3	57,5	78,8	70,3	83,6
<b>2016</b>						
Ene-Feb-Mar	64,0	84,7	56,5	78,7	71,2	86,5
Abr-May-Jun	64,3	82,1	56,1	75,0	71,4	85,5
Jul-Ago-Sept	65,7	84,5	56,4	76,8	72,6	84,4
Oct-Nov-Dic	63,8	83,8	55,9	77,2	71,0	84,0
<b>2017</b>						
Ene-Feb-Mar	64,2	82,0	58,2	77,2	72,8	84,2
Abr-May-Jun	64,5	81,8	55,1	74,1	69,3	82,7
Jul-Ago-Sept	65,4	84,8	57,7	77,6	77,6	83,8
Oct-Nov-Dic	65,7	82,9	56,9	78,1	72,7	86,5
<b>2018 P/</b>						
Ene-Feb-Mar	64,8	82,8	58,1	79,7	71,0	84,0
Abr-May-Jun	65,9	82,7	56,7	73,6	71,6	83,3
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>						
Abr-May-Jun 18 / Abr-May-Jun 17	1,4	0,9	1,6	-0,5	2,3	0,6

1/ Incluye sin nivel, inicial. A partir del año 2017 también básica especial.

P/ Preliminar.

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

**Cuadro N° 4.3**  
**Perú Urbano: Tasa de Desempleo de mujeres y hombres**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2012 - 2018**  
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Total	Mujeres	Hombres
<b>Indicadores Anuales</b>			
2004	7,3	8,3	6,6
2005	7,4	8,0	7,0
2006	6,4	7,5	5,6
2007	6,3	7,0	5,7
2008	6,0	6,9	5,3
2009	5,9	6,2	5,6
2010	5,3	6,0	4,6
2011	5,1	5,5	4,8
2012	4,7	5,5	4,0
2013	4,8	5,6	4,1
2014	4,5	5,0	4,2
2015	4,4	4,5	4,2
2016	5,2	5,6	4,9
2017	5,0	5,4	4,8
<b>Indicadores Trimestrales</b>			
<b>2012</b>			
Ene-Feb-Mar	6,3	8,2	4,9
Abr-May-Jun	4,7	5,3	4,2
Jul-Ago-Sept	4,4	5,0	3,9
Oct-Nov-Dic	3,4	3,8	3,1
<b>2013</b>			
Ene-Feb-Mar	7,0	8,8	5,6
Abr-May-Jun	4,7	5,3	4,2
Jul-Ago-Sept	4,4	5,1	3,8
Oct-Nov-Dic	3,7	4,1	3,4
<b>2014</b>			
Ene-Feb-Mar	6,5	7,3	5,8
Abr-May-Jun	4,2	4,2	4,1
Jul-Ago-Sept	4,0	4,4	3,6
Oct-Nov-Dic	4,0	4,6	3,6
<b>2015</b>			
Ene-Feb-Mar	6,3	6,3	6,2
Abr-May-Jun	4,5	4,3	4,6
Jul-Ago-Sept	4,3	4,8	3,9
Oct-Nov-Dic	3,2	3,3	3,1
<b>2016</b>			
Ene-Feb-Mar	7,2	7,9	6,6
Abr-May-Jun	5,0	5,4	4,7
Jul-Ago-Sept	4,8	5,2	4,5
Oct-Nov-Dic	4,6	4,4	4,7
<b>2017</b>			
Ene-Feb-Mar	6,7	7,5	6,1
Abr-May-Jun	5,3	5,6	5,0
Jul-Ago-Sept	4,8	5,2	4,4
Oct-Nov-Dic	4,5	4,6	4,4
<b>2018 P/</b>			
Ene-Feb-Mar	6,2	6,9	5,6
Abr-May-Jun	5,2	6,0	4,5
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>			
Abr-May-Jun 18 /			
Abr-May-Jun 17	-0,1	0,4	-0,5

P/ Preliminar

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

**Cuadro N° 4.4**  
**Perú Urbano: Tasa de desempleo de mujeres y hombres, por grupos de edad**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2012 - 2018**  
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	De 14 a 24 años		De 25 a 44 años		De 45 y más años			
	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres		
<b>Indicadores Anuales</b>								
2004	15,6	15,0	6,5	4,3	4,5	3,7		
2005	16,6	15,6	5,9	4,5	4,4	4,6		
2006	14,8	13,0	6,1	3,8	3,7	2,8		
2007	14,2	15,2	5,4	3,2	3,7	2,9		
2008	14,0	13,0	5,6	3,2	3,4	3,0		
2009	11,6	13,7	5,4	3,3	3,2	3,5		
2010	13,6	12,4	4,3	2,9	3,4	1,9		
2011	12,8	13,2	4,1	2,7	2,7	2,1		
2012	14,2	10,8	3,9	2,5	2,1	1,8		
2013	11,5	10,7	5,5	2,7	1,8	2,2		
2014	13,6	12,7	3,8	2,5	1,6	1,5		
2015	10,7	11,5	3,8	3,0	2,0	2,0		
2016	14,5	13,7	4,6	3,4	1,9	2,3		
2017	13,8	13,7	4,5	3,1	2,0	2,5		
<b>Indicadores Trimestrales</b>								
<b>2012</b>								
Ene-Feb-Mar	17,3	11,6	6,7	2,9	3,0	2,9		
Abr-May-Jun	13,2	10,2	4,0	3,1	1,7	a/	2,0	
Jul-Ago-Sept	14,8	11,7	3,0	2,3	2,1	a/	1,5	a/
Oct-Nov-Dic	10,9	10,1	2,1	1,6	1,7	a/	1,0	a/
<b>2013</b>								
Ene-Feb-Mar	20,2	14,9	7,1	3,4	3,0	a/	2,6	
Abr-May-Jun	8,9	12,0	5,7	2,4	2,0	a/	1,9	a/
Jul-Ago-Sept	11,5	8,6	4,5	3,1	1,4	a/	1,8	a/
Oct-Nov-Dic	7,6	8,4	4,7	2,3	0,8	a/	2,1	
<b>2014</b>								
Ene-Feb-Mar	20,0	18,0	4,7	3,1	2,0		1,8	
Abr-May-Jun	8,6	12,3	4,3	2,7	1,3	a/	1,5	
Jul-Ago-Sept	11,0	10,3	3,5	2,4	1,7	a/	1,7	
Oct-Nov-Dic	14,3	11,7	3,0	2,1	1,4	a/	0,9	a/
<b>2015</b>								
Ene-Feb-Mar	14,9	14,4	4,7	5,2	3,2		3,0	
Abr-May-Jun	11,5	11,5	3,3	3,7	1,9	a/	2,2	
Jul-Ago-Sept	9,3	13,4	4,9	2,0	2,0	a/	1,5	
Oct-Nov-Dic	8,4	8,8	2,7	2,0	1,3	a/	1,6	a/
<b>2016</b>								
Ene-Feb-Mar	19,8	16,6	6,3	5,1	2,5		2,7	
Abr-May-Jun	13,7	12,9	4,7	3,2	1,8	a/	2,7	
Jul-Ago-Sept	13,5	13,8	4,2	3,1	1,7		1,7	
Oct-Nov-Dic	12,5	14,0	3,1	3,1	1,9	a/	2,0	
<b>2017</b>								
Ene-Feb-Mar	17,9	16,9	6,3	4,2	3,1		2,9	
Abr-May-Jun	14,5	13,6	4,9	3,6	2,0		2,8	
Jul-Ago-Sept	14,0	13,0	3,9	2,7	2,0	a/	2,5	
Oct-Nov-Dic	11,7	12,4	4,0	3,0	1,6	a/	2,1	
<b>2018 P/</b>								
Ene-Feb-Mar	15,1	15,4	6,6	4,0	2,7		2,5	
Abr-May-Jun	14,0	11,4	5,4	3,3	2,6		2,8	
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>								
Abr-May-Jun 18 /								
Abr-May-Jun 17	-0,5	-2,2	0,5	-0,3	0,6		0,0	

P/ Preliminar.

a/ Dato referencial por tener un número de casos menor que 30.

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

**Cuadro N° 4.5**  
**Perú Urbano: Mujeres y hombres ocupadas/os, por tamaño de empresa**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2012 - 2018**  
 (Porcentaje respecto del total de población ocupada urbana de 14 y más años de edad de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujeres				Hombres			
	Total	De 1 a 10 trabajadoras	De 11 a 50 trabajadoras	De 51 y más trabajadoras	Total	De 1 a 10 trabajadores	De 11 a 50 trabajadores	De 51 y más trabajadores
<b>Indicadores Anuales</b>								
2004	100,0	77,0	6,3	16,7	100,0	68,5	10,0	21,5
2005	100,0	75,9	6,3	17,8	100,0	67,2	10,9	21,8
2006	100,0	75,4	6,2	18,3	100,0	65,5	10,6	23,9
2007	100,0	73,9	7,0	19,2	100,0	65,9	9,8	24,3
2008	100,0	74,0	7,1	19,0	100,0	63,7	11,1	25,2
2009	100,0	73,1	7,3	19,6	100,0	62,5	11,0	26,5
2010	100,0	73,9	6,8	19,3	100,0	63,5	10,8	25,7
2011	100,0	71,5	6,9	21,5	100,0	63,6	10,4	26,0
2012	100,0	70,4	7,7	21,9	100,0	62,3	10,3	27,4
2013	100,0	70,5	7,8	21,7	100,0	61,4	11,1	27,5
2014	100,0	69,4	8,0	22,5	100,0	62,1	10,0	27,9
2015	100,0	69,1	7,9	23,0	100,0	63,1	10,4	26,5
2016	100,0	69,8	7,3	22,9	100,0	63,2	10,0	26,8
2017	100,0	71,1	7,3	21,6	100,0	64,2	10,1	25,7
<b>Indicadores Trimestrales</b>								
<b>2012</b>								
Ene-Feb-Mar	100,0	73,5	6,7	19,8	100,0	63,3	9,4	27,3
Abr-May-Jun	100,0	71,2	7,7	21,1	100,0	62,5	11,6	26,0
Jul-Ago-Sept	100,0	69,2	8,2	22,6	100,0	62,1	9,9	28,0
Oct-Nov-Dic	100,0	68,1	8,1	23,8	100,0	59,5	10,9	29,6
<b>2013</b>								
Ene-Feb-Mar	100,0	67,5	8,4	24,1	100,0	56,5	12,1	31,5
Abr-May-Jun	100,0	68,6	8,6	22,8	100,0	61,1	11,6	27,3
Jul-Ago-Sept	100,0	71,0	7,5	21,5	100,0	61,5	9,9	28,6
Oct-Nov-Dic	100,0	69,9	7,8	22,3	100,0	61,2	11,9	26,9
<b>2014</b>								
Ene-Feb-Mar	100,0	65,6	8,2	26,2	100,0	58,5	10,0	31,5
Abr-May-Jun	100,0	67,7	9,0	23,3	100,0	59,7	9,7	30,5
Jul-Ago-Sept	100,0	68,6	8,1	23,3	100,0	60,3	11,1	28,6
Oct-Nov-Dic	100,0	68,9	8,3	22,9	100,0	63,0	10,3	26,7
<b>2015</b>								
Ene-Feb-Mar	100,0	66,7	6,7	26,6	100,0	60,0	9,3	30,7
Abr-May-Jun	100,0	66,7	9,3	24,0	100,0	59,1	11,1	29,8
Jul-Ago-Sept	100,0	69,2	7,7	23,1	100,0	61,4	11,9	26,7
Oct-Nov-Dic	100,0	66,4	9,6	23,9	100,0	63,0	10,7	26,3
<b>2016</b>								
Ene-Feb-Mar	100,0	63,2	7,6	29,2	100,0	58,0	10,7	31,3
Abr-May-Jun	100,0	68,1	8,1	23,8	100,0	59,5	10,6	29,8
Jul-Ago-Sept	100,0	68,6	7,6	23,8	100,0	62,8	10,1	27,1
Oct-Nov-Dic	100,0	68,0	7,5	24,6	100,0	62,2	9,4	28,4
<b>2017</b>								
Ene-Feb-Mar	100,0	65,6	7,7	26,7	100,0	59,9	10,4	29,7
Abr-May-Jun	100,0	68,5	8,0	23,5	100,0	60,4	10,9	28,7
Jul-Ago-Sept	100,0	70,1	7,8	22,1	100,0	62,3	10,2	27,5
Oct-Nov-Dic	100,0	70,4	7,0	22,6	100,0	64,1	9,9	26,0
<b>2018 P/</b>								
Ene-Feb-Mar	100,0	72,1	6,8	21,1	100,0	63,0	10,1	26,9
Abr-May-Jun	100,0	68,0	7,3	24,6	100,0	62,5	10,3	27,2
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>								
Abr-May-Jun 18 / Abr-May-Jun 17		-0,5	-0,7	1,1		2,1	-0,6	-1,5

P/ Preliminar.

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

**Cuadro N° 4.6**  
**Perú Urbano: Mujeres y hombres ocupadas/os, por ramas de actividad**  
**Año: 2009 - 2017 y Trimestre: 2012 - 2018**  
 (Porcentaje respecto del total de población ocupada urbana de 14 y más años de edad de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujeres							Hombres						
	Total	Agricultura/ Pesca/ Minería	Manu- factura	Construc- ción	Comer- cio	Transpor- tes y Comuni- caciones	Otros Servicios 1/	Total	Agricultura/ Pesca/ Minería	Manu- factura	Construc- ción	Comer- cio	Transpor- tes y Comuni- caciones	Otros Servicios 1/
<b>Indicadores Anuales</b>														
2009	100,0	6,1	11,0	0,5	29,7	3,1	49,6	100,0	11,6	14,5	10,4	16,9	15,8	30,7
2010	100,0	6,1	10,9	0,4	30,0	2,6	50,0	100,0	11,4	14,3	11,5	17,0	16,1	29,7
2011	100,0	6,5	10,7	0,7	29,6	2,6	49,9	100,0	12,1	13,6	11,5	16,3	16,2	30,3
2012	100,0	5,6	10,7	0,8	31,1	2,4	49,4	100,0	12,0	14,3	11,8	16,6	15,3	30,0
2013	100,0	6,4	10,2	0,8	31,2	2,5	48,9	100,0	12,4	13,4	12,3	16,9	15,2	29,8
2014	100,0	6,6	9,9	0,7	30,8	2,6	49,4	100,0	12,9	12,5	12,7	17,0	15,8	29,2
2015	100,0	7,6	9,6	0,7	29,9	2,4	49,7	100,0	13,7	12,6	13,2	15,5	16,4	28,7
2016	100,0	8,2	9,4	0,8	29,7	2,3	49,5	100,0	14,1	12,7	11,9	15,7	16,6	29,0
2017	100,0	7,5	9,4	0,6	30,5	2,7	49,4	100,0	13,6	12,5	11,5	15,8	16,8	29,8
<b>Indicadores Trimestrales</b>														
<b>2012</b>														
Ene-Feb-Mar	100,0	4,5	9,8	0,9	34,1	1,9	48,9	100,0	12,4	14,1	12,4	17,5	14,8	28,8
Abr-May-Jun	100,0	5,6	11,0	0,8	30,8	2,5	49,3	100,0	12,0	14,6	11,2	14,5	15,1	32,6
Jul-Ago-Sept	100,0	6,4	11,1	1,0	30,6	2,2	48,7	100,0	11,3	13,9	11,6	17,3	16,2	29,7
Oct-Nov-Dic	100,0	5,8	11,0	0,6	29,6	2,8	50,1	100,0	11,5	14,8	12,0	16,9	15,2	29,6
<b>2013</b>														
Ene-Feb-Mar	100,0	3,8	9,6	0,7	30,4	2,6	52,9	100,0	10,4	14,5	11,1	17,0	13,7	33,4
Abr-May-Jun	100,0	6,4	9,6	0,9	30,3	2,6	50,2	100,0	11,3	12,1	12,6	16,9	15,1	32,0
Jul-Ago-Sept	100,0	6,8	11,4	0,8	31,6	2,7	46,6	100,0	11,7	12,9	12,3	17,5	16,5	29,2
Oct-Nov-Dic	100,0	7,3	9,9	1,0	30,3	2,1	49,4	100,0	13,1	13,7	12,1	16,6	15,5	29,0
<b>2014</b>														
Ene-Feb-Mar	100,0	5,7	8,8	0,9	28,7	3,0	52,9	100,0	10,2	12,9	10,5	17,6	14,8	34,0
Abr-May-Jun	100,0	5,7	9,1	0,9	31,2	3,1	50,0	100,0	10,6	12,0	12,1	17,1	15,3	32,9
Jul-Ago-Sept	100,0	6,3	10,5	0,7	31,9	2,5	48,0	100,0	12,3	13,1	13,3	16,6	16,6	28,1
Oct-Nov-Dic	100,0	6,8	10,3	0,9	29,3	2,3	50,5	100,0	13,3	11,7	13,0	17,1	16,0	28,8
<b>2015</b>														
Ene-Feb-Mar	100,0	5,2	8,4	1,0	29,7	3,2	52,5	100,0	10,8	13,1	11,1	16,2	15,8	33,0
Abr-May-Jun	100,0	6,3	8,9	0,9	28,9	2,5	52,6	100,0	10,8	12,3	13,4	15,6	15,6	32,4
Jul-Ago-Sept	100,0	7,6	10,0	0,9	29,9	2,2	49,3	100,0	12,9	12,8	11,5	15,0	17,7	30,1
Oct-Nov-Dic	100,0	8,6	10,1	0,7	28,8	2,4	49,5	100,0	14,7	11,9	14,1	16,0	15,3	28,1
<b>2016</b>														
Ene-Feb-Mar	100,0	5,5	8,8	1,1	27,7	2,9	54,0	100,0	10,5	11,3	11,0	16,7	15,5	34,8
Abr-May-Jun	100,0	5,8	9,5	0,6	30,1	2,7	51,3	100,0	11,3	13,0	11,1	16,1	16,2	32,2
Jul-Ago-Sept	100,0	8,0	8,5	0,9	28,8	2,3	51,6	100,0	13,0	13,9	10,9	15,4	16,4	30,3
Oct-Nov-Dic	100,0	8,5	10,2	0,8	29,8	2,4	48,3	100,0	14,6	11,8	11,9	15,9	16,5	29,3
<b>2017</b>														
Ene-Feb-Mar	100,0	4,8	9,1	0,5	28,7	3,4	53,6	100,0	9,9	11,4	11,0	17,1	15,5	35,2
Abr-May-Jun	100,0	5,8	8,2	0,6	30,3	3,1	52,0	100,0	10,8	12,9	10,1	16,4	16,3	33,5
Jul-Ago-Sept	100,0	7,9	9,6	0,6	29,2	2,2	50,5	100,0	13,4	12,4	10,9	15,0	16,5	31,8
Oct-Nov-Dic	100,0	7,2	9,6	0,9	30,8	2,8	48,7	100,0	13,5	11,9	11,3	16,1	17,4	29,7
<b>2018 P/</b>														
Ene-Feb-Mar	100,0	6,3	9,5	0,3	30,7	2,0	51,2	100,0	12,2	11,2	12,1	16,9	16,3	31,2
Abr-May-Jun	100,0	6,0	8,7	0,9	28,8	2,4	53,2	100,0	11,6	11,7	10,9	16,4	17,3	32,1
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>														
Abr-May-Jun 18 / Abr-May-Jun 17		0,2	0,5	0,3	-1,5	-0,7	1,2		0,8	-1,2	0,8	0,0	1,0	-1,4

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

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

P/ Preliminar .

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



**Cuadro N° 4.7**  
**Perú Urbano: Mujeres y hombres ocupadas/os, por categoría de ocupación**  
**Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2012 - 2018**  
 (Porcentaje respecto del total de población ocupada urbana de 14 y más años de edad de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujeres								Hombres							
	Total	Empleador o Patrono	Trabajador Independiente	Empleado	Obrero	Trabajador Familiar No Remunerado	Trabajador del Hogar	Otro	Total	Empleador o Patrono	Trabajador Independiente	Empleado	Obrero	Trabajador Familiar No Remunerado	Trabajador del Hogar	Otro
<b>Indicadores Anuales</b>																
2004	100,0	2,9	37,0	27,7	8,1	13,0	10,8	0,5	100,0	7,4	29,1	27,6	28,5	6,6	0,6	0,3
2005	100,0	3,6	36,8	27,7	9,0	11,9	10,7	0,4	100,0	7,5	29,6	27,4	29,2	5,6	0,5	0,3
2006	100,0	3,5	35,8	29,4	8,1	11,4	11,5	0,4	100,0	6,8	28,1	28,6	30,3	5,4	0,5	0,2
2007	100,0	3,7	36,6	30,5	8,7	10,2	9,9	0,4	100,0	8,0	28,4	29,5	28,6	4,7	0,5	0,3
2008	100,0	3,3	37,7	31,8	8,7	9,0	9,0	0,5	100,0	7,4	28,3	29,5	29,7	4,5	0,4	0,3
2009	100,0	3,6	37,1	31,9	8,6	9,4	8,7	0,5	100,0	7,5	28,0	29,3	30,2	4,3	0,4	0,3
2010	100,0	3,7	37,2	31,0	10,1	9,1	8,5	0,4	100,0	8,1	28,7	27,8	30,6	4,3	0,3	0,2
2011	100,0	3,2	36,1	33,8	10,2	8,9	7,3	0,4	100,0	7,4	29,1	27,7	30,7	4,5	0,3	0,2
2012	100,0	3,4	35,6	34,8	10,3	8,9	6,7	0,3	100,0	7,6	28,5	29,0	30,4	4,0	0,3	0,2
2013	100,0	3,2	35,6	35,4	10,2	8,4	6,8	0,3	100,0	6,5	27,9	30,4	31,0	3,8	0,2	0,2
2014	100,0	3,0	35,9	35,6	11,0	8,2	6,0	0,3	100,0	6,2	29,0	28,9	31,6	4,0	0,2	0,2
2015	100,0	3,0	34,7	35,4	11,5	8,7	6,5	0,2	100,0	5,8	29,2	27,1	34,0	3,5	0,3	0,1
2016	100,0	2,8	35,2	35,3	11,5	8,7	6,2	0,2	100,0	6,3	30,1	27,4	32,2	3,5	0,3	0,1
2017	100,0	2,8	36,5	34,6	11,5	8,2	6,1	0,2	100,0	5,7	31,3	28,1	31,3	3,3	0,2	0,1
<b>Indicadores Trimestrales</b>																
<b>2012</b>																
Ene-Feb-Mar	100,0	4,0	36,2	32,5	9,8	10,0	7,2	0,3	100,0	7,9	26,5	28,7	30,8	5,2	0,5	0,4
Abr-May-Jun	100,0	3,7	36,3	34,8	9,5	8,7	6,5	0,3	100,0	7,0	28,9	30,2	29,4	4,0	0,3	0,2
Jul-Ago-Sept	100,0	3,1	35,5	35,8	10,0	8,8	6,5	0,4	100,0	8,0	28,6	28,5	30,7	3,7	0,3	0,2
Oct-Nov-Dic	100,0	2,8	34,6	36,4	11,4	8,1	6,5	0,1	100,0	7,0	28,2	30,0	31,3	3,2	0,2	0,0
<b>2013</b>																
Ene-Feb-Mar	100,0	4,0	33,8	38,2	8,9	8,0	6,9	0,2	100,0	6,8	25,9	34,6	28,6	3,6	0,4	0,2
Abr-May-Jun	100,0	3,3	34,6	37,4	9,7	8,4	6,5	0,3	100,0	6,5	27,1	31,2	31,0	3,9	0,1	0,1
Jul-Ago-Sept	100,0	3,3	34,6	35,7	10,2	8,7	7,1	0,4	100,0	6,4	28,3	30,6	30,4	3,8	0,3	0,1
Oct-Nov-Dic	100,0	2,6	35,6	36,4	10,6	7,8	6,6	0,3	100,0	6,3	27,2	32,2	30,5	3,3	0,2	0,3
<b>2014</b>																
Ene-Feb-Mar	100,0	3,2	33,2	41,3	7,9	8,0	5,9	0,5	100,0	6,9	25,8	35,1	27,1	4,7	0,2	0,2
Abr-May-Jun	100,0	3,1	33,9	39,6	9,5	7,7	6,0	0,2	100,0	6,3	28,3	33,3	28,2	3,5	0,2	0,2
Jul-Ago-Sept	100,0	2,9	36,3	36,2	11,1	8,0	5,3	0,2	100,0	5,6	28,3	29,9	32,1	3,8	0,2	0,2
Oct-Nov-Dic	100,0	3,3	34,9	35,2	12,4	8,1	6,1	0,1	100,0	6,2	28,8	28,1	32,8	3,8	0,3	0,1
<b>2015</b>																
Ene-Feb-Mar	100,0	2,9	32,7	38,4	10,9	8,2	6,6	0,2	100,0	6,3	26,3	33,0	30,3	3,6	0,4	0,1
Abr-May-Jun	100,0	3,1	34,3	39,7	9,1	7,8	5,9	0,1	100,0	6,2	26,6	32,4	31,6	2,9	0,2	0,1
Jul-Ago-Sept	100,0	3,2	34,2	36,0	11,2	8,7	6,6	0,2	100,0	5,7	28,4	28,3	33,8	3,4	0,3	0,1
Oct-Nov-Dic	100,0	3,0	32,4	37,4	11,9	8,7	6,3	0,3	100,0	5,6	29,5	27,9	32,8	3,8	0,3	0,1
<b>2016</b>																
Ene-Feb-Mar	100,0	3,3	31,5	42,3	8,5	8,7	5,5	0,2	100,0	6,5	25,5	35,7	27,7	4,0	0,5	0,1
Abr-May-Jun	100,0	3,2	34,7	38,7	9,4	7,7	5,9	0,3	100,0	6,4	27,5	32,6	29,8	3,5	0,1	0,0
Jul-Ago-Sept	100,0	3,0	33,4	37,0	12,4	8,1	5,9	0,2	100,0	5,8	31,5	27,6	31,1	3,5	0,3	0,2
Oct-Nov-Dic	100,0	2,3	33,8	36,8	11,6	8,6	6,6	0,3	100,0	6,4	29,4	29,1	32,0	2,9	0,2	0,1
<b>2017</b>																
Ene-Feb-Mar	100,0	3,7	31,6	41,9	9,3	8,1	5,1	0,3	100,0	6,6	27,8	34,6	26,9	3,9	0,1	0,1
Abr-May-Jun	100,0	2,3	35,8	39,6	9,4	6,8	5,9	0,3	100,0	5,6	30,2	33,5	27,4	2,6	0,4	0,2
Jul-Ago-Sept	100,0	2,9	35,9	35,9	11,1	7,8	6,2	0,2	100,0	5,5	29,7	29,9	31,4	3,2	0,1	0,1
Oct-Nov-Dic	100,0	3,0	36,7	34,8	12,1	7,6	5,7	0,1	100,0	5,1	31,6	29,2	30,9	2,9	0,3	0,0
<b>2018 P/</b>																
Ene-Feb-Mar	100,0	3,5	37,1	35,3	10,1	7,8	5,9	0,2	100,0	6,2	30,1	29,6	30,0	3,8	0,2	0,1
Abr-May-Jun	100,0	3,0	35,1	40,8	9,9	6,4	4,7	0,1	100,0	5,8	31,1	31,5	28,2	3,0	0,2	0,1
<b>Variación Absoluta (Puntos porcentuales)</b>																
Abr-May-Jun 18 /																
Abr-May-Jun 17		0,7	-0,7	1,2	0,5	-0,4	-1,2*	-0,2		0,2	0,9	-2,0	0,8	0,4	-0,2	-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%.

P/ Preliminar.

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

**Cuadro N° 4.8**  
**Perú Urbano: Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo de mujeres y hombres**  
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Total	Sexo		Índice de paridad
		Mujeres	Hombres	
<b>Años calendarios (Enero - Diciembre)</b>				
2004	788,9	589,0	929,3	0,634
2005	796,5	620,0	920,3	0,674
2006	848,5	651,6	988,6	0,659
2007	923,8	716,9	1078,0	0,665
2008	1020,6	735,6	1232,8	0,597
2009	1095,1	827,0	1295,3	0,638
2010	1102,0	821,0	1316,6	0,624
2011	1187,7	901,2	1407,6	0,640
2012	1285,9	993,1	1508,6	0,658
2013	1317,2	1033,2	1533,4	0,674
2014	1381,7	1089,0	1604,9	0,679
2015	1462,7	1161,2	1688,4	0,688
2016	1538,9	1216,9	1782,4	0,683
2017	1536,6	1208,5	1789,7	0,675
<b>Años móviles</b>				
Feb14 - Ene15	1393,9	1087,4	1627,2	0,668
Mar14 - Feb15	1402,4	1088,4	1640,0	0,664
Abr14 - Mar15	1407,0	1091,2	1645,4	0,663
May14 - Abr15	1413,9	1103,9	1647,9	0,670
Jun14 - May15	1424,2	1110,2	1660,8	0,669
Jul14 - Jun15	1428,0	1112,6	1666,4	0,668
Ago14 - Jul15	1429,8	1121,1	1661,7	0,675
Set14 - Ago15	1427,5	1120,1	1658,2	0,676
Oct14 - Sept15	1437,9	1129,8	1668,7	0,677
Nov14 - Oct15	1452,2	1152,1	1676,5	0,687
Dic14 - Nov15	1449,9	1154,1	1671,2	0,691
Ene15 - Dic15	1462,7	1161,2	1688,4	0,688
Feb15 - Ene16	1468,6	1166,2	1694,9	0,688
Mar15 - Feb16	1474,1	1171,6	1699,7	0,689
Abr15 - Mar16	1480,2	1179,0	1705,5	0,691
May15 - Abr16	1488,8	1181,1	1718,0	0,687
Jun15 - May16	1489,1	1185,9	1714,9	0,691
Jul15 - Jun16	1491,9	1191,7	1716,1	0,694
Ago15 - Jul16	1506,7	1200,5	1736,7	0,691
Sept15 - Ago16	1516,4	1208,6	1748,6	0,691
Oct15 - Sept16	1521,8	1214,1	1754,2	0,692
Nov15 - Oct16	1525,7	1213,0	1762,7	0,688
Dic15 - Nov16	1539,3	1224,3	1777,9	0,689
Ene16 - Dic16	1538,9	1216,9	1782,4	0,683
Feb16 - Ene17	1542,4	1220,3	1787,4	0,683
Mar16 - Feb17	1541,2	1223,2	1784,3	0,686
Abr16 - Mar17	1542,0	1226,8	1783,7	0,688
May15 - Abr17	1541,6	1225,2	1784,0	0,687
Jun16 - May17	1536,0	1221,9	1777,5	0,687
Jul16 - Jun17	1539,9	1225,8	1781,2	0,688
Ago16 - Jul17	1537,5	1220,3	1781,3	0,685
Sept16 - Ago17	1543,2	1223,8	1788,7	0,684
Oct16 - Sept17	1542,2	1221,8	1789,2	0,683
Nov16 - Oct17	1537,2	1219,2	1782,3	0,684
Dic16 - Nov17	1538,1	1216,9	1786,0	0,681
Ene17 - Dic17	1543,1	1218,5	1793,5	0,679
Feb17 - Ene18 P/	1549,8	1219,9	1804,0	0,676
Mar17 - Feb18 P/	1553,6	1218,4	1812,4	0,672
Abr17 - Mar18 P/	1550,7	1212,8	1810,9	0,670
May17 - Abr18 P/	1556,5	1219,7	1818,0	0,671
Jun17 - May18 P/	1562,6	1217,4	1830,6	0,665
Jul17 - Jun18 P/	1572,5	1218,9	1847,2	0,660
<b>Variación porcentual</b>				
Jul17 - Jun18 /				
Jul16 - Jun17	2,1	-0,6	3,7*	-4,1

\* 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%.

**Nota:** El ingreso promedio por trabajo se ha calculado sin acotaciones de los valores extremos.

P/ Preliminar.

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

**Cuadro N° 4.9**  
**Perú Urbano: Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo de mujeres y hombres, por grupos de edad**  
 (Soles corrientes)

Año / Trimestre	De 14 a 24 años			De 25 a 44 años			De 45 y más años		
	Total	Mujeres	Hombres	Total	Mujeres	Hombres	Total	Mujeres	Hombres
<b>Años calendarios (Enero - Diciembre)</b>									
2004	413,0	381,2	437,6	863,0	681,5	993,4	894,9	545,1	1114,0
2005	422,2	382,2	451,2	874,4	711,4	993,4	880,3	583,4	1068,6
2006	455,7	422,6	480,0	893,0	747,7	999,7	1013,3	608,7	1280,1
2007	486,8	452,7	513,8	1009,5	802,8	1165,2	1033,5	723,9	1251,2
2008	571,1	477,7	642,4	1114,6	811,7	1341,6	1136,4	764,0	1405,4
2009	626,1	516,0	710,5	1198,0	920,3	1409,4	1202,5	856,0	1448,6
2010	632,4	537,7	702,9	1214,5	902,4	1458,3	1187,1	845,8	1441,2
2011	703,9	592,8	787,4	1282,3	973,3	1524,5	1301,3	951,0	1563,8
2012	783,2	673,6	864,0	1388,1	1092,1	1619,1	1391,0	999,5	1682,1
2013	845,2	762,9	907,1	1423,8	1132,7	1651,2	1399,2	1014,4	1682,5
2014	860,1	772,9	923,8	1507,4	1209,1	1739,5	1442,5	1051,9	1737,3
2015	911,6	822,5	978,1	1569,9	1283,7	1788,3	1556,8	1130,7	1867,0
2016	962,1	853,2	1043,8	1640,0	1316,7	1888,4	1639,1	1225,1	1946,2
2017	968,5	837,4	1071,7	1642,3	1302,0	1904,9	1625,1	1232,9	1925,0
<b>Años móviles</b>									
Feb14 - Ene15	863,0	773,5	928,5	1519,2	1213,4	1757,2	1459,2	1039,3	1774,1
Mar14 - Feb15	866,4	781,2	927,9	1527,3	1210,7	1772,1	1468,9	1041,7	1788,4
Abr14 - Mar15	869,0	777,5	935,4	1523,1	1214,0	1761,8	1487,2	1047,4	1814,3
May14 - Abr15	884,4	793,5	950,3	1519,9	1221,3	1750,5	1504,0	1066,0	1829,1
Jun14 - May15	896,6	796,5	968,8	1530,8	1229,0	1762,6	1509,5	1070,2	1837,3
Jul14 - Jun15	897,3	798,5	968,0	1527,1	1225,7	1761,0	1527,0	1080,5	1859,5
Ago14 - Jul15	895,3	798,6	964,2	1520,7	1229,4	1745,8	1544,2	1100,9	1870,5
Set14 - Ago15	887,6	789,5	958,2	1531,3	1234,3	1759,1	1522,4	1095,5	1838,1
Oct14 - Sept15	889,8	791,0	962,4	1541,5	1247,1	1766,9	1536,2	1105,7	1851,8
Nov14 - Oct15	891,5	797,6	960,0	1564,7	1278,3	1783,4	1544,2	1121,8	1852,7
Dic14 - Nov15	900,5	814,1	964,6	1559,3	1271,9	1778,2	1541,5	1132,4	1840,2
Ene15 - Dic15	911,6	822,5	978,1	1569,9	1283,7	1788,3	1556,8	1130,7	1867,0
Feb15 - Ene16	918,2	831,4	983,4	1574,7	1284,7	1795,3	1563,1	1141,0	1870,8
Mar15 - Feb16	917,0	824,9	985,8	1582,6	1292,4	1802,0	1570,4	1150,8	1876,9
Abr15 - Mar16	921,9	835,7	986,0	1592,2	1293,6	1818,4	1570,8	1164,8	1869,1
May15 - Abr16	918,4	828,5	984,8	1604,7	1293,6	1838,5	1576,9	1173,4	1874,5
Jun15 - May16	921,0	834,0	986,3	1608,1	1296,2	1841,6	1573,1	1184,0	1859,8
Jul15 - Jun16	925,7	833,1	995,3	1617,9	1309,9	1849,3	1562,8	1179,8	1845,6
Ago15 - Jul16	934,9	832,9	1012,0	1628,6	1316,4	1865,3	1584,1	1194,5	1872,2
Sept15 - Ago16	948,5	846,5	1026,4	1630,6	1321,8	1865,7	1602,2	1203,8	1896,9
Oct15 - Sept16	949,3	853,0	1021,2	1634,1	1329,4	1867,1	1611,3	1202,3	1915,6
Nov15 - Oct16	966,0	863,1	1044,7	1629,3	1322,7	1864,3	1620,2	1205,2	1928,4
Dic15 - Nov16	969,6	870,1	1044,1	1641,9	1334,2	1878,6	1638,8	1215,8	1953,4
Ene16 - Dic16	962,1	853,2	1043,8	1640,0	1316,7	1888,4	1639,1	1225,1	1946,2
Feb16 - Ene17	962,4	848,3	1048,8	1645,0	1321,6	1894,2	1640,2	1229,5	1947,5
Mar16 - Feb17	964,1	856,9	1046,7	1634,9	1317,0	1880,1	1649,1	1241,8	1955,6
Abr16 - Mar17	968,0	849,8	1059,4	1638,3	1325,0	1880,1	1645,9	1244,1	1950,0
May16 - Abr17	972,4	851,7	1065,6	1636,1	1332,1	1871,3	1646,1	1227,9	1961,1
Jun16 - May17	968,6	851,4	1058,7	1627,4	1328,7	1859,7	1643,3	1221,9	1962,0
Jul16 - Jun17	966,2	842,2	1062,0	1631,9	1331,4	1864,3	1649,1	1234,6	1963,2
Ago16 - Jul17	969,4	847,0	1065,2	1633,4	1323,5	1872,3	1637,6	1229,1	1948,2
Sept16 - Ago17	970,2	852,6	1062,0	1636,4	1315,0	1884,3	1648,5	1248,2	1952,8
Oct16 - Sept17	971,1	845,8	1069,8	1634,5	1308,8	1886,1	1649,7	1256,6	1949,3
Nov16 - Oct17	965,5	834,6	1068,9	1638,9	1310,4	1892,4	1631,5	1251,8	1920,4
Dic16 - Nov17	972,0	841,0	1076,0	1641,9	1309,9	1898,2	1628,2	1244,7	1920,4
Ene17 - Dic17	974,8	845,8	1076,2	1650,6	1311,7	1912,1	1629,1	1243,9	1923,7
Feb17 - Ene18 P/	972,2	835,7	1079,5	1654,9	1315,2	1916,8	1643,0	1247,4	1945,0
Mar17 - Feb18 P/	976,0	838,5	1084,1	1658,1	1313,1	1925,8	1646,1	1243,2	1952,7
Abr17 - Mar18 P/	966,8	839,7	1066,6	1653,3	1298,8	1927,2	1648,0	1247,4	1952,6
May17 - Abr18 P/	969,2	848,9	1065,7	1671,7	1311,4	1951,6	1637,9	1247,1	1937,6
Jun17 - May18 P/	980,1	845,6	1086,7	1683,0	1309,7	1972,9	1635,6	1243,9	1936,7
Jul17 - Jun18 P/	981,8	849,4	1087,2	1689,0	1303,1	1988,4	1654,3	1256,3	1961,0
<b>Variación porcentual</b>									
Abr17 - Mar18 / Abr16 - Mar17	1,6	0,9	2,4	3,5	-2,1	6,7***	0,3	1,8	-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%.

Nota: El ingreso promedio por trabajo se ha calculado sin acotaciones de los valores extremos.

P/ Preliminar.

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

