

Estadísticas *con* Enfoque *de* Género

INFORME TÉCNICO
No 4 - Diciembre 2016

Julio - Agosto - Setiembre 2016

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. 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: Julio-Agosto-Setiembre: 2015 y 2016

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

Área de Residencia / Sexo	Jul-Ago-Set 2015	Jul-Ago-Set 2016 P/	Variación (puntos porcentuales)
Total	79,4	81,2	1,8
Niñas	79,9	82,2	2,3
Niños	78,9	80,2	1,3
Urbana	79,0	81,8	2,8
Niñas	79,7	83,3	3,6
Niños	78,4	80,4	2,0
Rural	80,3	79,4	-0,9
Niñas	80,4	79,0	-1,4
Niños	80,1	79,8	-0,3

P/ Preliminar.

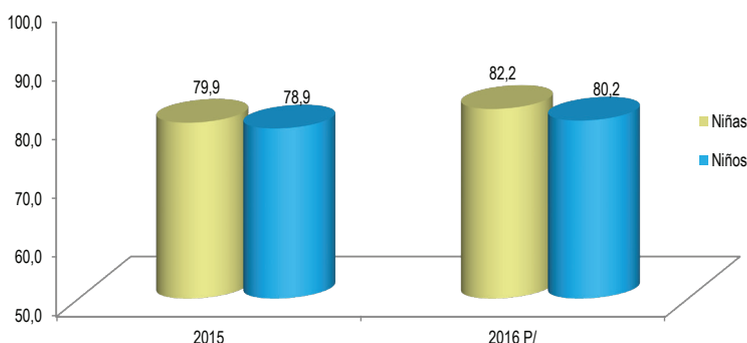
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 1.1

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre: 2015 y 2016

(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 tercer trimestre del año 2016 comparado con similar trimestre del año anterior, la tasa de asistencia de las niñas y niños aumentó en 2,3 y 1,3 puntos porcentuales, respectivamente. De cada 100 niñas de 3 a 5 años de edad, 82 reciben aprestamiento escolar, en el caso de los niños 80 de cada 100.

Aumentó la asistencia de las niñas y niños del área urbana en 3,6 y 2,0 puntos porcentuales, respectivamente.

En cambio, en el área rural disminuyó la asistencia de las niñas en 1,4 puntos porcentuales, en tanto en los niños se mantuvo casi en sus mismos niveles de similar trimestre del año anterior.

Créditos

Jefe del INEI

Dr. Aníbal Sánchez Aguilar

Nancy Hidalgo Calle

Directora Técnica de

Demografía e

Indicadores Sociales

Héctor Benavides Rullier

Director Técnico Adjunto de

Demografía e

Indicadores Sociales

Cirila Gutiérrez Espino

Directora Ejecutiva de

Indicadores Sociales

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: Julio-Agosto-Setiembre: 2015 y 2016

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

Área de Residencia / Sexo	Jul-Ago-Set 2015	Jul-Ago-Set 2016 P/	Variación (puntos porcentuales)
Total	91,2	91,7	0,5
Niñas	91,4	92,6	1,2
Niños	91,0	90,9	-0,1
Urbana	90,7	91,7	1,0
Niñas	90,9	92,8	1,9
Niños	90,6	90,5	-0,1
Rural	92,3	91,9	-0,4
Niñas	92,5	92,1	-0,4
Niños	92,0	91,7	-0,3

P/ Preliminar.

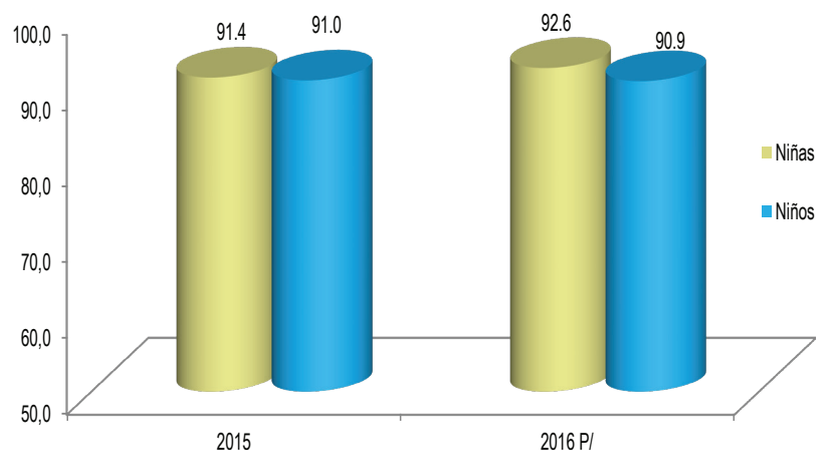
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 1.2

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre: 2015 y 2016

(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 las niñas a educación primaria

En el tercer trimestre de 2016, comparado con similar trimestre del año anterior, se incrementó en 1,2 puntos porcentuales la tasa de asistencia de las niñas a educación primaria, en tanto en los niños se mantuvo en los mismos niveles de similar trimestre del año anterior. De cada 100 niñas de 6 a 11 años de edad 93 asisten a educación primaria, en el caso de los niños del mismo grupo de edad, de cada 100, asisten 91 a este nivel de educación.

En el área rural se observa igualdad en la asistencia a primaria entre niñas y niños; así en ambos casos de cada 100 asisten a educación primaria 92.

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: Julio-Agosto-Setiembre: 2015 y 2016

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

Área de Residencia / Sexo	Jul-Ago-Set 2015	Jul-Ago-Set 2016 P/	Variación (puntos porcentuales)
Total	84,2	83,9	-0,3
Niñas	84,0	83,2	-0,8
Niños	84,4	84,5	0,1
Urbana	87,0	87,2	0,2
Niñas	87,0	87,2	0,2
Niños	87,1	87,2	0,1
Rural	77,2	76,4	-0,8
Niñas	76,8	74,7	-2,1
Niños	77,7	78,1	0,4

P/ Preliminar.

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

Adolescentes varones presentan mayor tasa de asistencia a educación secundaria que las adolescentes mujeres.

Así, la tasa de asistencia a educación secundaria de los adolescentes hombres es de 84,5%, siendo 1,3 puntos porcentuales más que en las adolescentes mujeres (83,2%).

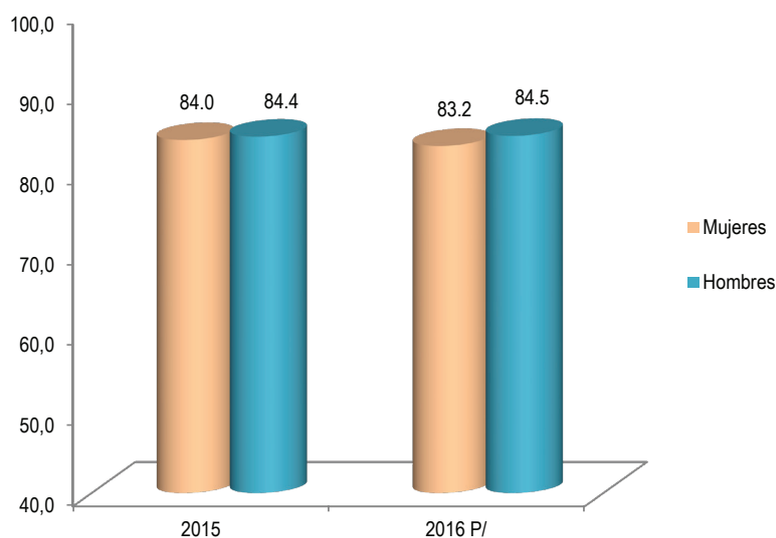
Según área de residencia, se observa que en el área urbana se ha logrado igualdad en la asistencia a educación secundaria entre adolescentes hombres con las mujeres. Mientras que en el área rural asisten a secundaria mayor proporción de los hombres 78,1%, siendo 3,4 puntos porcentuales más que la tasa de asistencia de las adolescentes mujeres (74,7%).

Gráfico N° 1.3

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre: 2015 y 2016

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



P/ Preliminar.

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

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: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016

(Porcentaje)

Sexo / Problema de salud	Jul-Ago-Set 2015	Jul-Ago-Set 2016 P/	Variación (puntos porcentuales)
Mujer			
Con algún problema de salud crónico	35,5	37,6	2,1
- Solo problema de salud crónico	11,5	12,3	0,8
- Con problema de salud crónico, además presentó otro problema en últimas 4 semanas	24,1	25,3	1,2
Hombre			
Con algún problema de salud crónico	28,3	30,0	1,7
- Solo problema de salud crónico	10,6	12,1	1,5
- Con problema de salud crónico, además presentó otro problema en últimas 4 semanas	17,7	17,9	0,2

P/ Preliminar.

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

Población con problema de salud crónico: más mujeres que hombres padecen de problemas de salud.

En el tercer trimestre del año 2016, el 37,6% de las mujeres manifestó padecer de algún problema de salud crónico (enfermedad o malestar), 7,6 puntos porcentuales más que los hombres (30,0%).

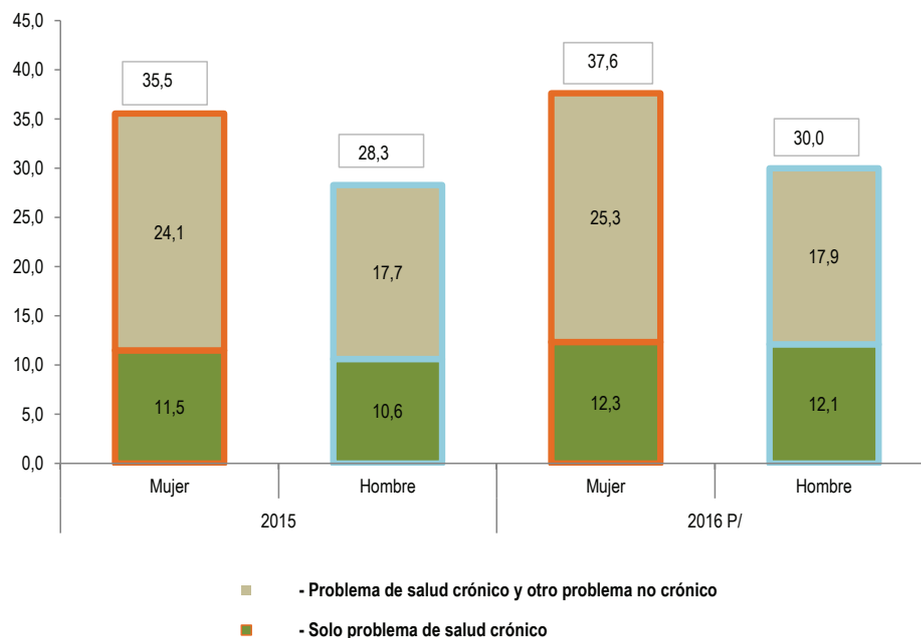
Así, el 25,3% de las mujeres presentan problemas de salud crónico y además padecen de algún problema de salud en las últimas 4 semanas, mientras que en los hombres representan el 17,9%. En el caso de las personas que manifiestan padecer sólo de enfermedades o síntomas crónicos, tanto mujeres como hombres padecen en similar proporción, 12,3% las mujeres y 12,1% lo hombres.

Gráfico N° 2.1

Perú: Población femenina y masculina con problema de salud crónico

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016

(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: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016
 (Porcentaje)

Sexo / Grupos de edad	Jul-Ago-Set 2015	Jul-Ago-Set 2016 P/	Variación (puntos porcentuales)
Mujer	35,5	37,6	2,1
Grupos de edad			
De 0 a 14 años	10,4	13,1	2,7
De 15 a 49 años	34,6	35,8	1,2
De 50 a 59 años	67,4	68,0	0,6
De 60 y más años	78,5	82,1	3,6
Hombre	28,3	30,0	1,7
Grupos de edad			
De 0 a 14 años	11,4	13,1	1,7
De 15 a 49 años	26,4	27,2	0,8
De 50 a 59 años	49,0	55,9	6,9
De 60 y más años	70,8	70,6	-0,2

P/ Preliminar.

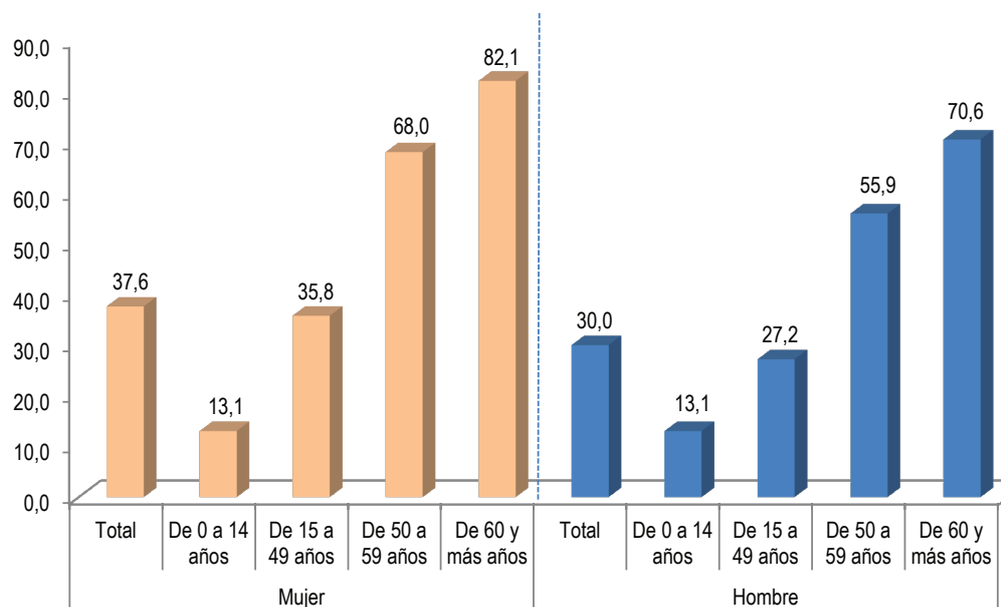
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

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 82,1% y en los hombres de 70,6%.

Gráfico N° 2.2

Perú: Población femenina y masculina con problema de salud crónico, según grupo de edad
 Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2016 P/
 (Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

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 grupo de edad

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016

(Porcentaje)

Sexo / Grupos de edad	Jul-Ago-Set 2015	Jul-Ago-Set 2016 P/	Variación (puntos porcentuales)
Mujer	45,3	43,9	-1,4
Hasta 14 años	43,2	46,0	2,8
De 15 a 49 años	44,3	42,1	-2,2
De 50 a 59 años	44,8	45,4	0,6
De 60 y más años	48,6	45,8	-2,8
Hombre	40,0	37,4	-2,6
Hasta 14 años	45,4	46,8	1,4
De 15 a 49 años	36,7	33,6	-3,1
De 50 a 59 años	42,2	35,6	-6,6
De 60 y más años	43,1	41,7	-1,4

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 43,9% de las mujeres buscaron atención en salud, 6,5 puntos porcentuales más que en el caso de los hombres (37,4%). Comparado con similar trimestre del año 2015, las mujeres y hombres que buscan atención disminuyeron en 1,4 y 2,6 puntos porcentuales, respectivamente.

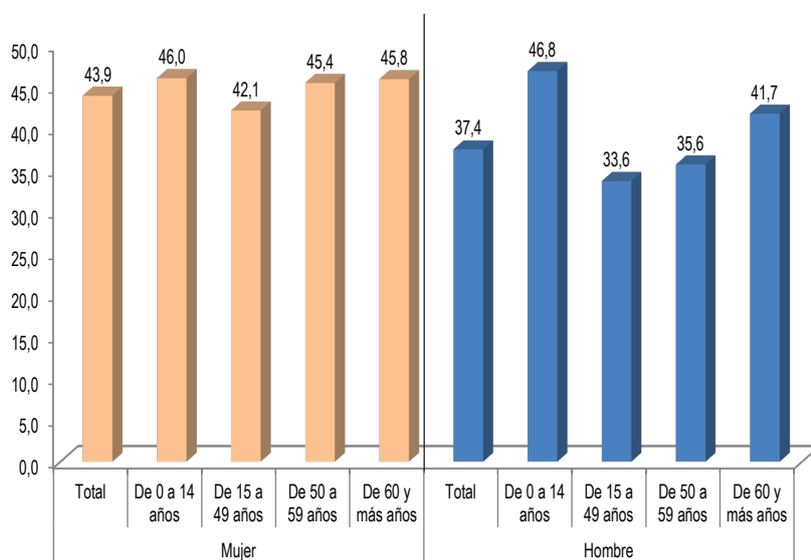
Según grupos de edad, se observa que la población joven hasta 14 años de edad es la que en mayor proporción buscó atención por problemas de salud, las niñas 46,0% y los niños en 46,8%.

Gráfico N° 2.3

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2016 P/

(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

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: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016

(Porcentaje)

Sexo / Lugar de consulta	Jul-Ago-Set 2015	Jul-Ago-Set 2016 P/	Variación (puntos porcentuales)
Mujer	50,2	49,2	-1,0
MINSAs 1/	18,0	18,0	0,0 *
EsSalud 2/	6,8	6,2	-0,6
Particular 3/	7,5	6,8	-0,7
Farmacia	16,5	17,2	0,7
FFAA y/o Policía Nacional	0,3	0,3	0,0
Otros 4/	1,0	0,7	-0,3
Hombre	48,1	47,1	-1,0
MINSAs 1/	14,6	14,2	-0,4
EsSalud 2/	6,1	5,2	-0,9
Particular 3/	7,1	6,4	-0,7
Farmacia	18,7	19,9	1,2
FFAA y/o Policía Nacional	0,3	0,4	0,1
Otros 4/	1,3	1,0	-0,3

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.

Más mujeres que hombres consultan por problemas de salud.

Así, el 18,0% de las mujeres que presentaron problemas de salud (crónico y no crónico) consultaron en establecimientos del Ministerio de Salud, mientras que en el caso de los hombres fue el 14,2%.

Asimismo, más mujeres (6,2%) que hombres (5,2%) que padecen algún problema de salud consultaron en establecimientos de EsSalud.

2.4 Acceso a seguro de salud

Cuadro N° 2.5

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016

(Porcentaje)

Sexo / Grupo de edad	Jul-Ago-Set 2015	Jul-Ago-Set 2016 P/	Variación (puntos porcentuales)
Mujer	76,3	78,5	2,2
0 a 14 años	80,8	84,2	3,4
15 a 49 años	73,9	75,2	1,3
50 a 59 años	72,7	75,4	2,7
60 y más	80,3	83,4	3,1
Hombre	70,9	73,1	2,2
0 a 14 años	83,5	84,5	1,0
15 a 49 años	63,3	66,2	2,9
50 a 59 años	68,4	69,8	1,4
60 y más	80,4	81,5	1,1

P/ Preliminar.

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

Aumentan mujeres (78,5%) y hombres (73,1%) que acceden a algún seguro de salud.

Comparado con similar trimestre del año 2015, se incrementó en 2,2 puntos porcentuales, en cada caso.

Por grupo de edad.

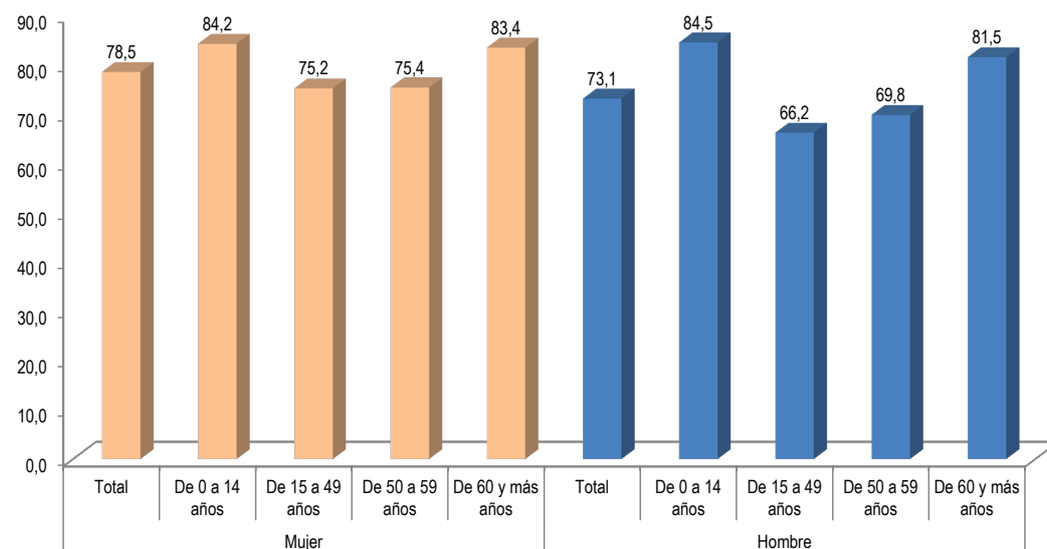
Se observa que la población joven hasta 14 años y los adultos mayores, cuentan en mayor proporción con seguro de salud. Así el 84,2% y el 83,4% de las mujeres del grupo de edad de 0 a 14 años y de 60 y más años, respectivamente, tienen seguro de salud. En el caso de los varones el 84,5% y el 81,5% de los mismos grupos de edad, cuentan con seguro de salud.

Gráfico N° 2.4

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2016 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 grupo de edad y área de residencia
Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016
(Porcentaje)

Área de Residencia/Sexo/ Grupo de edad	Jul-Ago-Set 2015	Jul-Ago-Set 2016 P/	Variación (puntos porcentuales)
Urbana			
Mujer	73,7	75,8	2,1
0 a 14 años	77,4	81,2	3,8
15 a 49 años	71,2	72,3	1,1
50 a 59 más	71,5	74,2	2,7
60 y más	80,0	82,9	2,9
Hombre	68,0	70,5	2,5
0 a 14 años	80,5	81,5	1,0
15 a 49 años	60,3	63,7	3,4
50 a 59 más	67,2	69,1	1,9
60 y más	80,1	81,1	1,0
Rural			
Mujer	85,0	87,7	2,7
0 a 14 años	89,3	92,0	2,7
15 a 49 años	84,0	86,6	2,6
50 a 59 más	77,7	80,0	2,3
60 y más	81,3	85,1	3,8
Hombre	80,5	81,5	1,0
0 a 14 años	91,1	91,6	0,5
15 a 49 años	74,4	75,4	1,0
50 a 59 más	73,2	72,4	-0,8
60 y más	81,3	82,8	1,5

P/ Preliminar.

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

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 87,7% de las mujeres y el 81,5% de los hombres tienen seguro de salud, incrementándose con respecto a similar trimestre del año anterior en 2,7 y 1,0 punto porcentual, respectivamente. En el área urbana el 75,8% de las mujeres y el 70,5% de los hombres cuentan con seguro de salud, mostrando un incremento de 2,1 y 2,5 puntos porcentuales, respectivamente con respecto a similar trimestre del año anterior.

Por grupo 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: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016
(Porcentaje)

Tipo de seguro	Jul-Ago-Set 2015		Jul-Ago-Set 2016 P/		Variación (puntos porcentuales)	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
Total	76,3	70,9	78,5	73,1	2,2	2,2
SIS	46,2	40,5	48,9	43,4	2,7 **	2,9 **
EsSalud	24,2	24,8	23,7	22,9	-0,5	-1,9 *
Otros 1/	5,9	5,7	5,9	6,8	0,0	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%.

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.

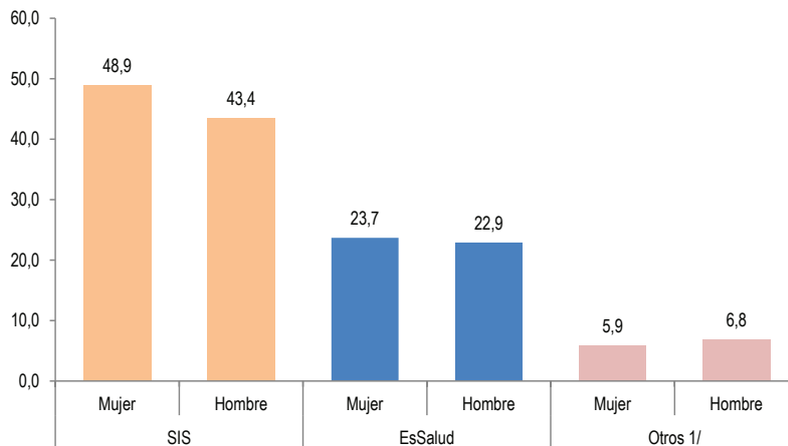
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

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

El 48,9% de las mujeres cuentan con Seguro Integral de Salud, 5,5 puntos porcentuales más que los hombres (43,4%). En el caso del acceso al seguro de EsSalud, la cantidad de mujeres y hombres es similar, 23,7% y 22,9%, respectivamente.

Con relación a similar trimestre del año anterior se incrementa el acceso al SIS de las mujeres y hombres en 2,7 y 2,9 puntos porcentuales, respectivamente. Mientras que disminuye el acceso a EsSalud en las mujeres 0,5 punto porcentual y en los hombres 1,9 puntos porcentuales.

Gráfico N° 2.5
Perú: Población femenina y masculina por tipo de seguro de salud
 Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2016 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 establecimiento y grupo de edad
 Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016
 (Porcentaje)

Grupo de edad/ Tipo de establecimiento	Jul-Ago-Set 2015		Jul-Ago-Set 2016 P/		Variación (puntos porcentuales)	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
0 a 14 años	80,8	83,5	84,2	84,5	3,4	1,0
SIS	54,1	55,3	58,1	58,4	4,0	3,1
EsSalud	22,0	24,4	22,7	22,9	0,7	-1,5
Otros 1/	4,7	3,7	3,4	3,2	-1,3	-0,5
15 a 49 años	73,9	63,3	75,2	66,2	1,3	2,9
SIS	44,2	33,9	45,8	36,5	1,6	2,6
EsSalud	23,2	22,9	22,0	21,0	-1,2	-1,9
Otros 1/	6,4	6,6	7,4	8,7	1,0	2,1
50 a 59 años	72,7	68,4	75,4	69,8	2,7	1,4
SIS	38,7	34,1	43,4	38,0	4,7	3,9
EsSalud	27,1	27,5	26,0	23,9	-1,1	-3,6
Otros 1/	7,0	6,9	5,9	7,9	-1,1	1,0
60 a más	80,3	80,4	83,4	81,5	3,1	1,1
SIS	42,5	40,2	45,9	43,2	3,4	3,0
EsSalud	32,4	35,0	32,6	32,4	0,2	-2,6
Otros 1/	5,4	5,2	4,9	5,9	-0,5	0,7

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.

Por grupo de edad

En la mayoría de grupos de edad, más mujeres que hombres cuentan con Seguro Integral de Salud, así el 45,8% de las mujeres de 15 a 49 años de edad cuentan con SIS, en el caso de los hombres es el 36,5%. Las mujeres de 50 a 59 años de edad que tienen SIS llegan al 43,4%, mientras que los hombres al 38,0%. Las mujeres adultas mayores de 60 y más años de edad que tienen SIS alcanza al 45,9% y los hombres al 43,2%

De igual manera, en el acceso del seguro a EsSalud, se observa que las mujeres 15 a 49 años, de 50 a 59 años y las de 60 y más años cuentan en mayor proporción que los hombres con este tipo de seguro de salud. Así en el grupo de 15 a 49 años de edad, el 22,0% de las mujeres y el 21,0% de los hombres están asegurados en EsSalud. En el grupo de 50 a 59 años, el 26,0% de las mujeres y el 23,9% de los hombres cuentan con este tipo de seguro y en los adultos mayores el 32,6% de las mujeres y el 32,4% de los hombres tienen este 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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016

Sexo/Establecimiento de salud	Jul-Ago-Set 2015		Jul-Ago-Set 2016 P/		Variación	
	Horas-minutos	Días-horas	Horas-minutos	Días-horas	Horas-minutos	Días-horas
Hombre	69:03	2:21	37:46	1:14	-31:17	-1:07
EsSalud 1/	163:28	6:19	100:52	4:05	-62:36	-2:14
Ministerio de Salud 2/	28:04	1:04	11:42	0:12	-16:22	-0:16
CLAS 3/	3:32	0:03	1:22	0:01	-2:10	-0:02
Mujer	67:50	2:20	45:33	1:22	-22:17	-0:22
EsSalud 1/	191:03	7:23	123:52	4:05	-67:11	-3:18
Ministerio de Salud 2/	23:11	0:23	18:55	0:19	-4:16	-0:04
CLAS 3/	9:16	0:09	2:17	0:02	-6:59	-0:07

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.

Tiempo promedio de programación de citas para atención en salud

En promedio el tiempo de programación de citas de las mujeres es de 45 horas con 33 minutos, equivalente a 1 día con 22 horas y de los hombres 37 horas con 46 minutos, que equivale a 1 día y 14 horas. Es decir, el tiempo promedio de espera de cita para los hombres es 7 horas y 47 minutos menos que para las mujeres.

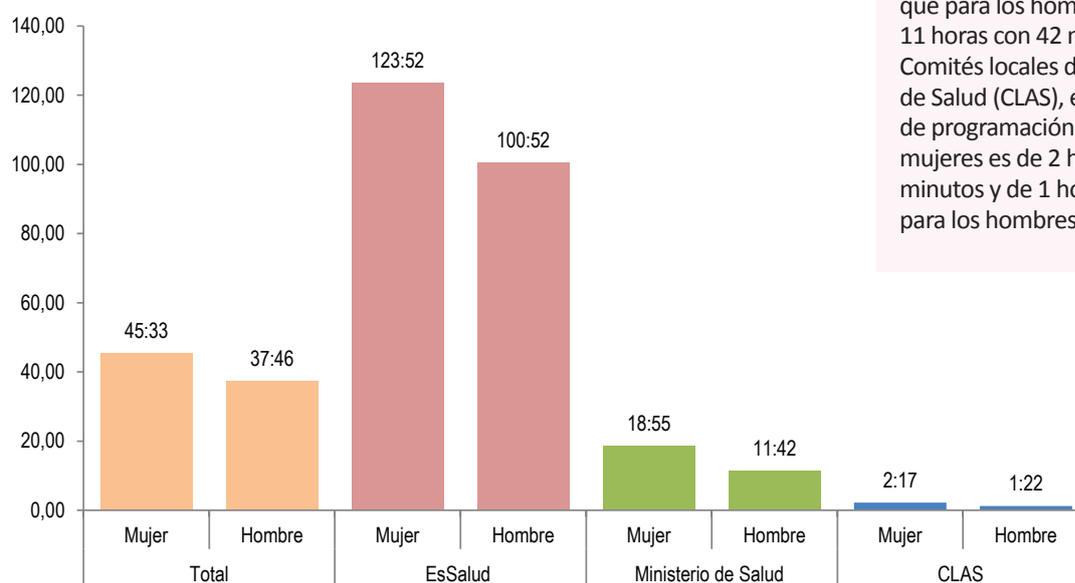
En establecimientos de EsSalud, el tiempo de programación de citas para las mujeres es de 123 horas con 52 minutos, equivalente a 4 días con 5 horas, mientras que para los hombres es de 100 horas con 52 minutos, que equivale a 4 días con 5 horas, existiendo una diferencia de 23 horas entre ambos sexos. En establecimientos del Ministerio de Salud, el tiempo promedio de programación de citas para las mujeres es de 18 horas con 55 minutos, 7 horas y 13 minutos más que para los hombres, que es de 11 horas con 42 minutos. En los Comités locales de Administración de Salud (CLAS), el tiempo promedio de programación de citas de las mujeres es de 2 horas con 17 minutos y de 1 hora con 22 minutos para los hombres.

Gráfico N° 2.6

Perú: Tiempo promedio de programación de cita para atención en salud, según sexo

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2016 P/

(Horas/minutos)



P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.10

Perú: Tiempo promedio de programación de cita para atención en salud, según sexo y área de residencia
Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016

Área de residencia/Sexo/ tipo de establecimiento	Jul-Ago-Set 2015		Jul-Ago-Set 2016 P/		Variación	
	Horas- minutos	Días-horas	Horas- minutos	Días-horas	Horas- minutos	Días-horas
Urbana						
Hombre	97:36	4:02	55:06	2:07	-42:30	-1:19
EsSalud 1/	168:05	7:00	106:10	4:10	-61:55	-2:14
Ministerio de Salud 2/	46:21	1:22	18:56	0:19	-27:25	-1:03
CLAS 3/	4:48	0:04	2:08	0:02	-2:40	-0:02
Mujer	94:15	3:22	60:52	2:13	-33:23	-1:09
EsSalud 1/	197:51	8:06	126:47	5:17	-71:04	-2:13
Ministerio de Salud 2/	36:36	1:13	26:19	1:02	-10:17	-0:11
CLAS 3/	9:01	0:09	3:17	0:03	-5:44	-0:06
Rural						
Hombre	7:05	0:07	3:37	0:04	-3:28	-0:03
EsSalud 1/	80:25	3:08	23:57	1:00	-56:28	-2:08
Ministerio de Salud 2/	3:33	0:04	2:39	0:03	-0:54	-0:01
CLAS 3/	0:41	0:01	0:28	0:00	-0:13	-0:01
Mujer	4:15	0:04	8:17	0:08	4:02	0:04
EsSalud 1/	44:57	1:21	47:31	1:24	3:26	0:03
Ministerio de Salud 2/	2:12	0:02	7:01	0:07	4:40	0:05
CLAS 3/	9:39	0:10	0:29	0:00	-9:10	-0:10

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.

Por área de residencia

Por área de residencia, el tiempo promedio de programación de citas para las mujeres y hombres del área rural es mucho menor que para los del área urbana. Así, el tiempo de programación de citas para las mujeres del área rural es de 8 horas con 17 minutos, mientras que para las del área urbana alcanza a 60 horas con 52 minutos, que equivale a 2 días con 13 horas. Del mismo modo, el tiempo de programación de citas para los hombres del área rural es de 3 horas con 37 minutos y para los del área urbana llega a 55 horas con 6 minutos, equivalente a 2 días con 7 horas.

EsSalud es el establecimiento que demora más tiempo en programar citas tanto para mujeres y hombres del área urbana y rural.

Cuadro N° 2.11

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016

(Horas/minutos)

Establecimiento de salud / Sexo	Jul-Ago-Set 2015	Jul-Ago-Set 2016 P/	Variación (horas/minutos)
Nacional	0:33	0:27	-0:05
EsSalud 1/	0:38	0:24	-0:14
Ministerio de Salud 2/	0:31	0:29	-0:02
CLAS 3/	0:19	0:24	0:05
Hombre	0:36	0:24	-0:12
EsSalud 1/	0:46	0:21	-0:25
Ministerio de Salud 2/	0:32	0:25	-0:07
CLAS 3/	0:18	0:24	0:06
Mujer	0:30	0:30	0:00
EsSalud 1/	0:32	0:27	-0:05
Ministerio de Salud 2/	0:30	0:31	0:01
CLAS 3/	0:19	0:24	0:05

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.

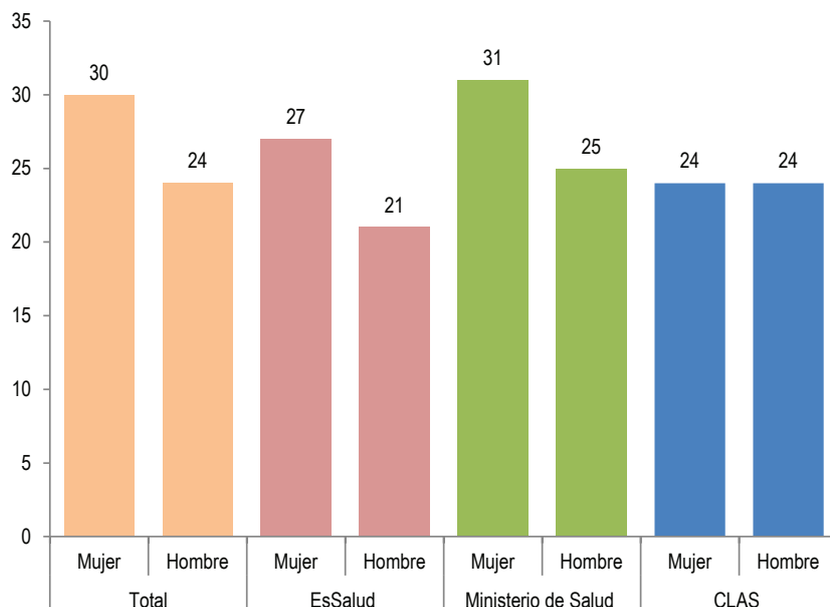
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 2.7

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2016 P/

(Minutos)



P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.12

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016

(Horas/minutos)

Área de residencia/Sexo/ Tipo de establecimiento	Jul-Ago-Set 2015	Jul-Ago-Set 2016 P/	Variación (horas/minutos)
Área Urbana			
Hombre	0:28	0:20	-0:08
EsSalud 1/	0:33	0:18	-0:15
Ministerio de Salud 2/	0,44	0:19	-0:25
CLAS 3/	0,26	0:17	-0:09
Mujer	0:25	0:21	-0:04
EsSalud 1/	0,32	0:25	-0:07
Ministerio de Salud 2/	0:21	0:19	-0:02
Área Rural			
Hombre	0:43	0:44	0:01
EsSalud 1/	0:42	0:36	-0:06
Ministerio de Salud 2/	1,15	0:51	-0:24
CLAS 3/	0:41	0:36	-0:05
Mujer	0:27	0:32	0:05
EsSalud 1/	0:43	0:50	0:07
Ministerio de Salud 2/	0,48	1:01	0:13
CLAS 3/	0:43	0:50	0:07

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.

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 27 minutos, observándose que para llegar a los establecimientos del MINSA es mayor el tiempo promedio (29 minutos) que el de EsSalud y el CLAS (24 minutos, cada uno). Comparado con similar trimestre del año anterior, disminuyó en 2 minutos el tiempo promedio de llegada a los establecimientos del MINSA y en 14 minutos a los establecimientos de EsSalud.

El tiempo promedio de demora en llegar al establecimiento de salud para las mujeres es de 30 minutos y para los hombres 24 minutos.

En lo que respecta al tipo de establecimiento, el promedio de demora es mayor para ir a establecimientos del MINSA que a EsSalud.

En el tercer trimestre del año 2016, en el área urbana el tiempo promedio que demora una persona en llegar al establecimiento de salud fue 20 minutos, 5 minutos menos que en similar trimestre del 2015. En los residentes del área rural, no se observan diferencias entre ambos años. Según sexo y área de residencia se observa que las mujeres (50 minutos) residentes en el área rural utilizan más tiempo promedio en llegar al establecimiento de salud que los hombres (36 minutos).

Según tipo de establecimiento, es mayor el tiempo promedio de las mujeres residentes del área rural en llegar al establecimiento de EsSalud, respecto a los hombres. En el área urbana las mujeres (25 minutos) demoran más tiempo que los hombres (19 minutos) en llegar a establecimientos de EsSalud.

Cuadro N° 2.13

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016

(Horas/minutos)

Establecimiento de salud / Sexo	Jul-Ago-Set 2015	Jul-Ago-Set 2016 P/	Variación (horas/minutos)
Nacional	0:45	0:50	0:05
EsSalud 1/	0:49	0:54	0:05
Ministerio de Salud 2/	0:44	0:50	0:06
CLAS 3/	0:45	0:44	-0:01
Hombre	0:42	0:47	0:05
EsSalud 1/	0:47	0:50	0:03
Ministerio de Salud 2/	0:40	0:46	0:06
CLAS 3/	0:45	0:39	-0:06
Mujer	0:48	0:53	0:05
EsSalud 1/	0:51	0:56	0:05
Ministerio de Salud 2/	0:47	0:52	0:05
CLAS 3/	0:45	0:48	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.

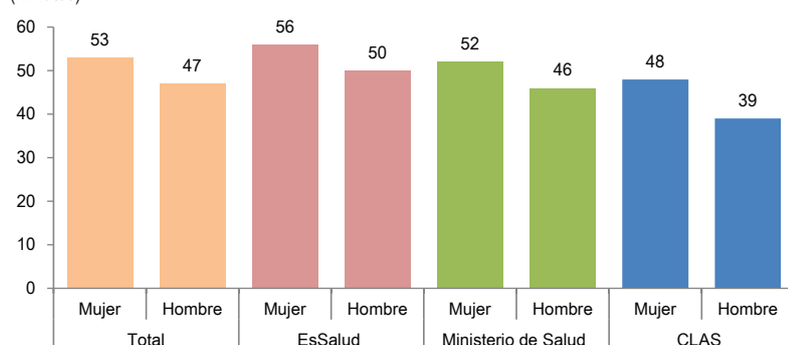
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 2.8

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2016 P/

(Minutos)



P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.14

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016

(Horas/minutos)

Área de residencia/Sexo/Tipo de establecimiento	Jul-Ago-Set 2015	Jul-Ago-Set 2016 P/	Variación (horas/minutos)
Urbana	0:55	0:59	0:04
Hombre	0:51	0:57	0:06
EsSalud 1/	0:47	0:51	0:04
Ministerio de Salud 2/	0:55	1:02	0:07
CLAS 3/	0:58	0:56	-0:02
Mujer	0:58	1:01	0:03
EsSalud 1/	0:51	0:56	0:05
Ministerio de Salud 2/	1:03	1:04	0:01
CLAS 3/	0:54	1:00	0:06
Rural	0:23	0:30	0:07
Hombre	0:21	0:26	0:05
EsSalud 1/	0:54	0:48	-0:06
Ministerio de Salud 2/	0:20	0:25	0:05
CLAS 3/	0:28	0:19	-0:09
Mujer	0:25	0:33	0:08
EsSalud 1/	0:57	0:56	-0:01
Ministerio de Salud 2/	0:23	0:32	0:09
CLAS 3/	0:32	0:26	-0:06

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 50 minutos. En el caso de las mujeres es 53 minutos y en los hombres 47 minutos, observándose diferencias entre ambos.

Según tipo de establecimiento y sexo, se observa que las mujeres que se atienden en establecimiento de EsSalud esperan 54 minutos y en establecimientos del MINSA, 50 minutos; mientras que la atención en los CLAS representa 44 minutos.

Entre los varones, el tiempo promedio de espera en los establecimientos de EsSalud y el MINSA es menor comparado con el de las mujeres.

Por área de residencia

Se observa diferencias en el tiempo promedio de espera para la atención en el establecimiento de salud entre áreas de residencia, la atención en el área rural es de 30 minutos y en el área urbana 59 minutos, siendo 29 minutos más de espera en este tipo de área.

Por sexo, se observan diferencias entre hombres (26 minutos) y mujeres (33 minutos) del área rural y por tipos de establecimiento.

En el área urbana, es mayor el tiempo promedio de espera para ser atendido en algún establecimiento (mujeres 1 hora y 1 minuto y hombres 57 minutos), comparado con las mujeres y hombres del área rural.

En el área rural el tiempo de espera para mujeres y hombres es mayor en los establecimientos de EsSalud.

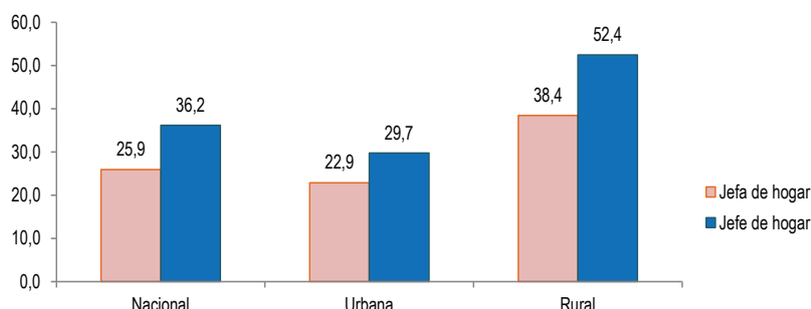
3. PROGRAMAS SOCIALES Y GÉNERO

Gráfico N° 3.1

Perú: Hogares beneficiarios con algún programa alimentario, según sexo del jefe de hogar

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2016 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: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016

(Porcentaje)

Área de residencia / Sexo del jefe de hogar	Jul-Ago-Set 2015	Jul-Ago-Set 2016 P/	Variación (puntos porcentuales)
Total	30,1	33,2	3,1
Jefa de hogar	23,1	25,9	2,8 *
Jefe de hogar	32,7	36,2	3,5 ***
Urbana	23,9	27,6	3,7
Jefa de hogar	19,4	22,9	3,5 *
Jefe de hogar	25,7	29,7	4,0 ***
Rural	48,1	49,3	1,2
Jefa de hogar	37,4	38,4	1,0
Jefe de hogar	51,1	52,4	1,3

* 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° 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: Julio-Agosto-Setiembre 2016

(Porcentaje)

Tipo de programa alimentario / Sexo del jefe de hogar	Jul-Ago-Set 2015	Jul-Ago-Set 2016 P/	Variación (puntos porcentuales)
Jefa de Hogar			
- Vaso de leche 1/	18,2	18,3	0,1
- Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria 2/	59,8	76,7	16,9 ***
- Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria 2/	21,8	21,2	-0,6
Jefe de Hogar			
- Vaso de leche 1/	22,9	23,4	0,5
- Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria 2/	71,1	78,7	7,6 ***
- Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria 2/	33,2	32,7	-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.

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.

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

El 36,2% 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 alimentario, siendo 10,3 puntos porcentuales más que en hogares con jefa mujer (25,9%).

Comparado con lo registrado en similar trimestre del año anterior, los hogares con jefa mujer beneficiarios de programas alimentarios aumentaron en 2,8 puntos porcentuales y los hogares con jefe hombre en 3,5 puntos porcentuales.

En el área urbana se incrementan los hogares con jefe hombre y con jefa mujer que han sido beneficiarios de programas alimentarios, en 4,0 y 3,5 puntos porcentuales, respectivamente.

Asimismo en el área rural se incrementaron los hogares con jefa mujer y con jefe hombre beneficiarios de programas alimentarios, en 1,0 y 1,3 puntos porcentuales, respectivamente. En el área rural, 52 de cada 100 hogares con jefe hombre se benefició de algún programa alimentario, en el caso de los hogares con jefa mujer fue 38 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, representan el 23,4% y 18,3%, en cada caso.

Comparado con similar trimestre del año anterior, se incrementaron los hogares con jefa mujer y con jefe hombre que tienen al menos un miembro beneficiario de desayunos escolares, en 16,9 y 7,6 puntos porcentuales, respectivamente.

4. DÉFICIT CALÓRICO Y GÉNERO

Cuadro N° 4.1

Perú: Hogares con algún miembro con déficit calórico, según área de residencia y sexo del jefe de hogar

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016

(Porcentaje del total de hogares según sexo del jefe de hogar)

Jefatura de hogar/ Área de residencia	Jul-Ago-Set 2015	Jul-Ago-Set 2016 P/	Variación (puntos porcentuales)
Total			
Jefa mujer	24,6	23,7	-0,9
Jefe hombre	27,4	30,0	2,6
Urbana 1/			
Jefa mujer	21,1	22,6	1,5
Jefe hombre	28,1	28,8	0,7
Rural			
Jefa mujer	24,2	26,9	2,7
Jefe hombre	31,9	34,5	2,6

1/ No incluye Lima Metropolitana

P/ Preliminar.

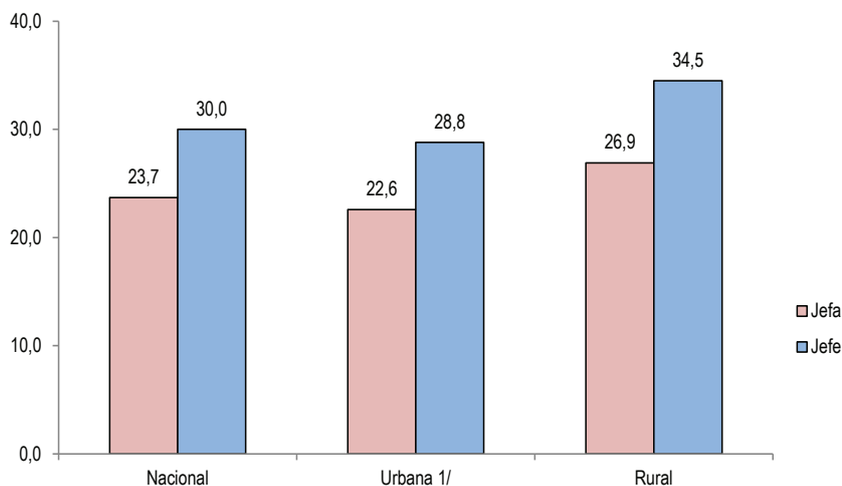
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 4.1

Perú: Hogares con algún miembro con déficit calórico, según área de residencia y sexo del jefe de hogar

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2016 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 30 existe al menos un miembro con déficit calórico. Mientras, en hogares con jefa mujer, de cada 100 hogares en 24 al menos un miembro presenta este problema.

Comparado con similar trimestre del año 2015, disminuyen los hogares con jefa mujer, que cuentan con algún miembro con déficit calórico, en 0,9 punto porcentual, mientras que en los hogares con jefe hombre aumentan en 2,6 puntos porcentuales.

En el área rural los hogares con jefe hombre (34,5%) presentan mayor tasa de déficit calórico que los hogares con jefa mujer (26,9%); del mismo modo en el área urbana (no incluye Lima Metropolitana), los hogares con jefe hombre (28,8%) tienen mayor tasa de déficit calórico que los hogares con jefa mujer (22,6%).

5. EMPLEO Y GÉNERO

Cuadro N° 5.1

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016

(Porcentaje)

Sexo / Área de residencia	Jul-Ago-Set 2015	Jul-Ago-Set 2016 P/	Variación (puntos porcentuales)
Nacional			
Mujer	62,2	64,4	2,2 **
Hombre	80,7	80,7	0,0
Urbana			
Mujer	59,7	62,4	2,7 ***
Hombre	78,9	79,0	0,1
Rural			
Mujer	71,6	72,2	0,6
Hombre	87,2	86,8	-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%.

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: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016

(Porcentaje)

Sexo / Nivel educativo	Jul-Ago-Set 2015	Jul-Ago-Set 2016 P/	Variación (puntos porcentuales)
Mujer			
Primaria 1/	65,1	65,5	0,4
Secundaria	54,3	56,7	2,4
Superior 2/	71,0	73,5	2,5
Hombre			
Primaria 1/	84,1	84,4	0,3
Secundaria	77,6	76,6	-1,0
Superior 2/	83,7	84,8	1,1

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.

De cada 100 hombres en edad de trabajar, 81 se encuentran integrando la fuerza laboral, mientras las mujeres que participan en la actividad económica representan 64 de cada 100, existiendo una brecha de 17 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 79 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 87 de cada 100 hombres y 72 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 84,4% de los hombres que tienen educación primaria o menor nivel están en la actividad económica y en el caso de las mujeres 65,5%; entre los que tienen secundaria en los hombres la tasa de actividad es de 76,6% y en las mujeres de 56,7% y en educación superior: hombres 84,8% y mujeres 73,5%.

Cuadro N° 5.3

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016

(Porcentaje)

Sexo / Tamaño de empresa	Jul-Ago-Set 2015	Jul-Ago-Set 2016 P/	Variación (puntos porcentuales)
Mujer			
De 1 a 10 trabajadores	69,2	68,8	-0,4
De 11 a 50 trabajadores	7,7	8,0	0,3
De 51 y más trabajadores	23,1	23,2	0,1
Hombre			
De 1 a 10 trabajadores	61,4	63,8	2,4
De 11 a 50 trabajadores	11,9	9,4	-2,5 ***
De 51 y más trabajadores	26,7	26,8	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%.

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: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016

(Porcentaje)

Sexo / Rama de actividad	Jul-Ago-Set 2015	Jul-Ago-Set 2016 P/	Variación (puntos porcentuales)
Mujer			
	100,0	100,0	
Agricultura/ Pesca/ Minería	7,6	8,2	0,6
Manufactura	10,0	8,3	-1,7 **
Construcción	0,9	0,8	-0,1
Comercio	29,9	28,7	-1,2
Transportes y Comunicaciones	2,2	2,1	-0,1
Otros Servicios 1/	49,3	51,9	2,6
Hombre			
	100,0	100,0	
Agricultura/ Pesca/ Minería	12,9	13,2	0,3
Manufactura	12,8	14,5	1,7
Construcción	11,5	11,1	-0,4
Comercio	15,0	14,8	-0,2
Transportes y Comunicaciones	17,7	16,5	-1,2
Otros Servicios 1/	30,1	29,8	-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/ 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 68,8% y los hombres el 63,8%. En cambio, en las empresas de 11 a más trabajadores, más hombres (36,2%) que mujeres (31,2%) laboran en este tipo de empresas.

Mayoría de mujeres que trabajan se insertan en las ramas de actividad de Servicios y Comercio, representan el 80,6%, mientras que los hombres que laboran en estos sectores equivalen al 44,6%. En cambio, en la rama de Transportes y Comunicaciones el 16,5% de los hombres se encuentran trabajando en esta rama, mientras que las mujeres que laboran en este sector son solo el 2,1%.

Cuadro N° 5.5

Perú : Población ocupada con actividad secundaria, según sexo

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016

(Porcentaje)

Área de residencia / actividad secundaria	Jul-Ago-Set 2015		Jul-Ago-Set 2016 P/		Variación (puntos porcentuales)	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
Nacional						
Total de Ocupados	96,3	96,8	96,2	96,5	-0,1	-0,4
Sin actividad secundaria	77,0	76,5	74,3	74,7	-2,7	-1,8
Con actividad secundaria	19,3	20,4	21,9	21,8	2,6	1,4
Urbana						
Total de Ocupados	95,2	96,1	95,3	95,7	0,0	-0,4
Sin actividad secundaria	79,1	80,9	75,6	78,2	-3,6	-2,7
Con actividad secundaria	16,1	15,2	19,7	17,5	3,6	2,4
Rural						
Total de Ocupados	99,6	99,3	99,2	98,9	-0,4	-0,4
Sin actividad secundaria	70,2	61,9	70,0	62,8	-0,2	0,9
Con actividad secundaria	29,4	37,3	29,1	36,1	-0,3	-1,2

P/ Preliminar.

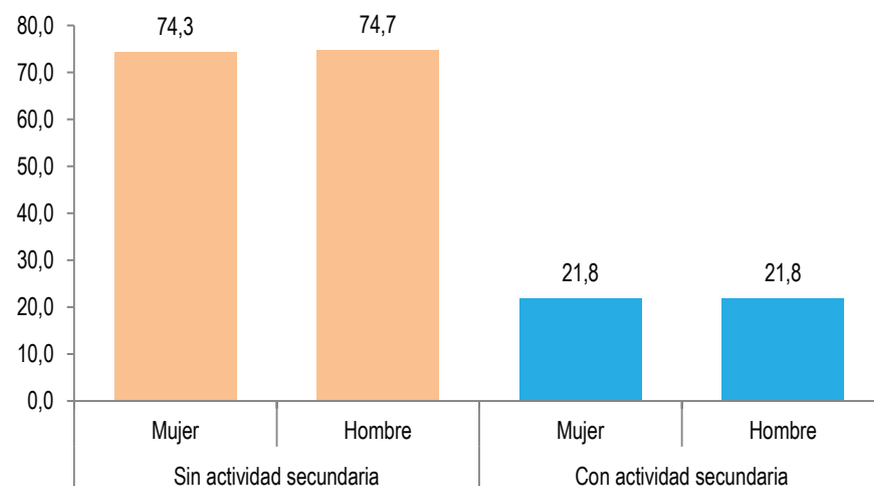
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 5.1

Perú: Población ocupada con actividad secundaria, según sexo

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2016 P/

(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

Igual proporción de hombres y mujeres tienen ocupación secundaria.

Así, el 21,8% de la población ocupada de mujeres y hombres cuentan con ocupación secundaria.

Con relación a similar trimestre del año 2015, aumenta en 2,5 y 1,4 puntos porcentuales respectivamente, el porcentaje de mujeres y hombres, 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 29,1% de las mujeres del área rural cuentan con ocupación secundaria, mientras que en el área urbana es el 19,7%, es decir 9,4 puntos porcentuales más en el área rural.

Por su parte el 36,1% de los hombres del área rural cuentan con ocupación secundaria, 18,6 puntos porcentuales más que los hombres del área urbana (17,5%).

6. INGRESO PROMEDIO Y GÉNERO

Cuadro N° 6.1

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016

(Soles corrientes)

Sexo / Grupos de edad	Jul-Ago-Set 2015	Jul-Ago-Set 2016 P/	Variación (porcentual)	
Mujer	1 170,8	1 279,0	9,2	*
De 14 a 24 años	791,2	874,9	10,6	
De 25 a 44 años	1 290,8	1 393,3	7,9	
De 45 y más años	1 184,5	1 297,5	9,5	
Hombre	1 701,7	1 901,1	11,7	**
De 14 a 24 años	944,9	1 081,8	14,5	***
De 25 a 44 años	1 877,6	2 007,6	6,9	
De 45 y más años	1 766,8	2 101,2	18,9	*

* 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.

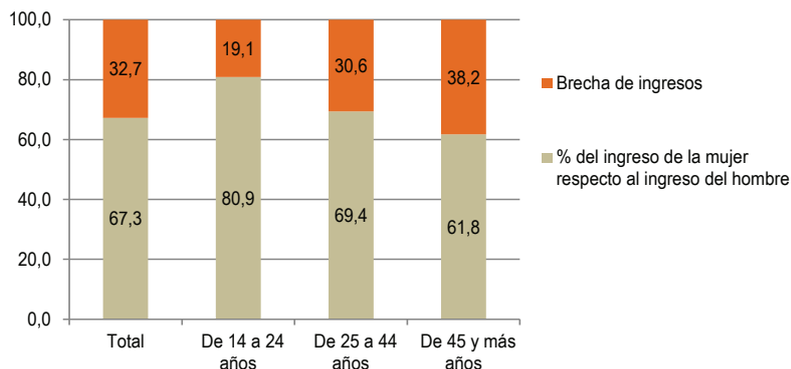
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 6.1

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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2016

(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

Trimestre: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016

(Soles corrientes)

Sexo / Nivel educativo	Jul-Ago-Set 2015	Jul-Ago-Set 2016 P/	Variación (porcentual)	
Mujer	1 170,8	1 279,0	9,2	
Primaria 1/	592,9	646,1	9,0	
Secundaria	867,9	895,6	3,2	
Superior 2/	1 762,0	1 876,3	6,5	
Hombre	1 701,7	1 901,1	11,7	
Primaria 1/	930,6	940,6	1,1	
Secundaria	1 415,0	1 482,4	4,8	
Superior 2/	2 378,1	2 774,1	16,7	**

* 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 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.

de Hogares.

Aumenta el ingreso de las mujeres y hombres

en el tercer trimestre del año 2016; el ingreso promedio de los hombres se ubicó en 1901,1 soles, aumentando en 11,7% y el ingreso promedio de las mujeres ascendió a 1279,0 soles, que significa un incremento de 9,2%, respecto a similar trimestre del año 2015.

El ingreso promedio de las mujeres representa el 67,3% del ingreso de los hombres, lo que evidencia que existe una brecha en los ingresos de 622,2 soles a favor de los hombres.

Por edad, es mayor el incremento del ingreso promedio de las mujeres de 14 a 24 años.

Así, en las mujeres aumentó en 10,6%, al pasar de S/ 791,2 a S/ 874,9; en los grupos de 45 y más años y de 25 a 44 años aumentó en 9,5% y 7,9% respectivamente.

Asimismo, en el caso de los hombres el ingreso promedio aumentó en todos los grupos de edad, siendo el grupo de 45 y más años, el que más aumentó (18,9%) al pasar de S/.1766,8 a S/. 2101,2

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

En este grupo etario las mujeres ganan el 61,8% del ingreso de los hombres. En cambio, la menor brecha se produce entre los más jóvenes, donde las mujeres ganan el 80,9% del ingreso de los hombres.

Se incrementa el ingreso promedio en mujeres y hombres en todos los niveles educativos.

En las mujeres y hombres con educación primaria aumentó en 9,0% y 1,1%, respectivamente; con educación secundaria en 3,2% y 4,8%, y con educación superior en 6,5% y 16,7%.

La brecha de ingresos entre mujeres y hombres con educación primaria es la menor, representando el ingreso de las mujeres, el 68,7% del ingreso de los hombres.

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: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016
(Porcentaje)

Grupos de edad	Jul-Ago-Set 2015		Jul-Ago-Set 2016 P/		Variación Absoluta	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
Total	38,7	45,6	44,6	50,8	5,9 ***	5,2 ***
6 a 14 años	38,7	41,7	44,3	47,9	5,5 ***	6,2 ***
15 a 17 años	69,1	75,1	72,0	78,3	2,9	3,2
18 a 29 años	61,7	68,4	73,0	76,7	11,2 ***	8,2 ***
30 a 49 años	33,5	40,8	40,0	46,8	6,4 ***	6,0 ***
50 y más	12,9	18,9	14,2	20,6	1,3	1,7

* 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: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016
(Porcentaje)

Nivel educativo	Jul-Ago-Set 2015		Jul-Ago-Set 2016 P/		Variación Absoluta	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
Total	38,7	45,6	44,6	50,8	5,9 ***	5,2 ***
Primaria	13,8	19,8	16,5	23,5	2,8 ***	3,6 ***
Secundaria	43,4	47,0	49,2	53,1	5,8 ***	6,1 ***
Superior no universitaria	66,1	71,6	74,5	77,1	8,3 ***	5,5 **
Superior universitaria	87,4	88,3	91,0	90,0	3,6 **	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%.

P/ Preliminar.

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: Julio-Agosto-Setiembre 2015 y 2016
(Porcentaje)

Frecuencia de uso	Jul-Ago-Set 2015		Jul-Ago-Set 2016 P/		Variación Absoluta	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
Total	100,0	100,0	100,0	100,0		
Una vez al día	55,0	54,8	62,6	61,6	7,7 ***	6,8 ***
Una vez a la semana	39,0	40,3	33,5	34,3	-5,5 ***	-6,0 ***
Una vez al mes	5,8	4,6	3,7	3,9	-2,1 ***	-0,8
Cada 2 meses o más	0,2	0,3	0,2	0,2	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.

Más hombres que mujeres hacen uso de internet, así, en el trimestre julio-agosto-setiembre de 2016, el 50,8% de los hombres de 6 y más años de edad usaron internet, 6,2 puntos porcentuales más que las mujeres (44,6%).

En el grupo de 15 a 17 años de edad, 78 de cada 100 hombres adolescentes y 72 de cada 100 mujeres adolescentes hacen uso de internet.

En el resto de grupos de edad, la brecha de género es importante, principalmente en el grupo etario de 30 a 49 años de edad, en donde el 40,0% de las mujeres y el 46,8% de los hombres acceden al internet, existiendo una brecha de 6,8 puntos porcentuales.

Mujeres y hombres con educación universitaria acceden en similar proporción al uso de internet, el 91,0% de las mujeres con este nivel hicieron uso de internet y el 90,0% en el caso de los hombres. En el resto de niveles educativos la proporción de hombres que usan internet es superior al de las mujeres.

Más del 61% de mujeres y 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 7,6 y 6,8 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 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

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

Año / Trimestre	Nacional			Índice de paridad entre los sexos 1/	Área Urbana			Índice de paridad entre los sexos 1/	Área Rural			Índice de paridad entre los sexos 1/
	Ambos sexos	Niña	Niño		Ambos sexos	Niña	Niño		Ambos sexos	Niña	Niño	
Indicadores Anuales												
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
Indicadores Trimestrales												
2010												
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-Set	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
2011												
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-Set	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
2012												
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-Set	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
2013												
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-Set	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
2014												
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-Set	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
2015												
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-Set	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
2016 P/												
Abr-May-Jun	87,1	86,1	88,0	0,978	87,2	85,9	88,5	0,971	86,7	86,6	86,9	0,996
Jul-Ago-Set	81,2	82,2	80,2	1,025	81,8	83,3	80,4	1,035	79,4	79,0	79,8	0,991
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)												
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	1,8	2,3	1,3		2,8	3,6	2,0		-0,9	-1,4	-0,3	

Nota técnica: Las estimaciones de los indicadores provenientes de la Encuesta Nacional de Hogares -ENAH- han sido actualizadas teniendo en cuenta los factores de ponderación estimados en base a los resultados del Censo de Población del 2007, los cuales muestran las actuales estructuras de la población urbana y rural del país.

1/ **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.

P/ Preliminar

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 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016
 (Porcentaje respecto del total de población de 6 a 11 años de edad)

Año / Trimestre	Tasa bruta 1/			Índice de paridad entre los sexos 3/	Tasa neta 2/			Índice de paridad entre los sexos 3/
	Ambos sexos	Niña	Niño		Ambos sexos	Niña	Niño	
Indicadores Anuales								
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
Indicadores Trimestrales								
2010								
Abr-May-Jun	97,5	98,0	97,1	1,009	92,1	91,9	92,3	0,996
Jul-Ago-Set	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
2011								
Abr-May-Jun	97,9	98,1	97,8	1,002	92,2	91,9	92,5	0,993
Jul-Ago-Set	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
2012								
Abr-May-Jun	97,5	97,1	97,8	0,993	92,1	93,0	91,2	1,019
Jul-Ago-Set	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
2013								
Abr-May-Jun	99,1	99,0	99,1	0,999	93,8	94,3	93,3	1,010
Jul-Ago-Set	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
2014								
Abr-May-Jun	98,8	98,5	99,1	0,994	93,3	92,6	94,0	0,985
Jul-Ago-Set	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
2015								
Abr-May-Jun	99,0	99,0	98,9	1,000	93,1	92,2	93,9	0,982
Jul-Ago-Set	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
2016 P/								
Abr-May-Jun	98,9	99,1	98,8	1,003	92,6	92,8	92,4	1,004
Jul-Ago-Set	99,1	99,2	99,0	1,001	91,7	92,6	90,9	1,019
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Jul-Ago-Set16 /								
Jul-Ago-Set15	0,3	0,3	0,3		0,5	1,2	-0,1	

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.

3/ 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.

P/ Preliminar

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 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016
 (Porcentaje respecto del total de población de 6 a 11 años de edad)

Año / Trimestre	Tasa bruta 1/			Índice de paridad entre los sexos 3/	Tasa neta 2/			Índice de paridad entre los sexos 3/
	Ambos sexos	Niña	Niño		Ambos sexos	Niña	Niño	
Indicadores Anuales								
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
Indicadores Trimestrales								
2010								
Abr-May-Jun	97,8	98,3	97,4	1,009	91,6	91,1	92,0	0,991
Jul-Ago-Set	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
2011								
Abr-May-Jun	98,4	98,2	98,6	0,996	91,5	91,2	91,8	0,994
Jul-Ago-Set	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
2012								
Abr-May-Jun	98,4	97,9	98,8	0,991	92,2	93,7	90,8	1,033
Jul-Ago-Set	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
2013								
Abr-May-Jun	99,6	99,6	99,7	0,999	93,3	94,1	92,6	1,015
Jul-Ago-Set	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
2014								
Abr-May-Jun	99,5	99,1	99,8	0,994	93,5	92,3	94,7	0,975
Jul-Ago-Set	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
2015								
Abr-May-Jun	99,3	99,4	99,2	1,002	92,8	92,2	93,4	0,987
Jul-Ago-Set	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
2016 P/								
Abr-May-Jun	98,9	99,2	98,5	1,007	92,0	92,3	91,8	1,006
Jul-Ago-Set	99,3	99,3	99,2	1,001	91,7	92,8	90,5	1,025
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	0,6	0,6	0,4		1,0	1,9	-0,1	

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.

3/ **Índice de paridad entre los sexos**: Es el cociente entre la tasa neta de matrícula femenina y la masculina. Su valor es inferior a uno si la tasa femenina es menor a la masculina y superior a uno en el caso contrario. Cuando el valor es 1 para ambos géneros significa que existe igualdad entre los géneros en la asistencia escolar; y cuando el valor es menor a 1, existe desigualdad entre géneros en la asistencia escolar.

P/ Preliminar.

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 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016
(Porcentaje respecto del total de población de 6 a 11 años de edad)

Año / Trimestre	Tasa bruta 1/			Índice de paridad entre los sexos 3/	Tasa neta 2/			Índice de paridad entre los sexos 3/
	Ambos sexos	Niña	Niño		Ambos sexos	Niña	Niño	
Indicadores Anuales								
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
Indicadores Trimestrales								
2010								
Abr-May-Jun	97,0	97,6	96,5	1,011	93,1	93,5	92,7	1,008
Jul-Ago-Set	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
2011								
Abr-May-Jun	97,0	97,8	96,4	1,015	93,4	93,2	93,7	0,995
Jul-Ago-Set	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
2012								
Abr-May-Jun	95,5	95,4	95,6	0,998	91,8	91,5	92,2	0,992
Jul-Ago-Set	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
2013								
Abr-May-Jun	97,9	97,8	98,0	0,998	94,8	94,8	94,8	0,999
Jul-Ago-Set	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
2014								
Abr-May-Jun	97,5	97,2	97,7	0,995	92,9	93,3	92,4	1,009
Jul-Ago-Set	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
2015								
Abr-May-Jun	98,1	97,9	98,3	0,996	93,7	92,3	95,0	0,972
Jul-Ago-Set	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
2016 P/								
Abr-May-Jun	99,1	98,9	99,3	0,996	93,9	93,9	93,8	1,001
Jul-Ago-Set	98,7	98,8	98,6	1,002	91,9	92,1	91,7	0,998
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	-0,4	-0,7	0,0		-0,4	-0,4	-0,3	

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.

3/ Índice de paridad entre los sexos: Es el cociente entre la tasa neta de matrícula femenina y la masculina. Su valor es inferior a uno si la tasa femenina es menor a la masculina y superior a uno en el caso contrario. Cuando el valor es 1 para ambos géneros significa que existe igualdad entre los géneros en la asistencia escolar; y cuando el valor es menor a 1, existe desigualdad entre géneros en la asistencia escolar.

P/ Preliminar.

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 - 2015 y Trimestre 2010 - 2016
 (Porcentaje respecto del total de población de 12 a 16 años de edad)

Año / Trimestre	Tasa bruta 1/			Índice de paridad entre los sexos 3/	Tasa neta 2/			Índice de paridad entre los sexos 3/
	Ambos sexos	Mujer	Hombre		Ambos sexos	Mujer	Hombre	
Indicadores Anuales								
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
Indicadores Trimestrales								
2010								
Abr-May-Jun	89,8	89,0	90,5	0,983	79,1	79,9	78,4	1,020
Jul-Ago-Set	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
2011								
Abr-May-Jun	89,8	89,3	90,2	0,990	79,9	80,5	79,4	1,013
Jul-Ago-Set	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
2012								
Abr-May-Jun	90,3	89,3	91,2	0,979	80,8	79,1	82,3	0,961
Jul-Ago-Set	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
2013								
Abr-May-Jun	91,5	92,0	91,0	1,010	82,0	82,7	81,3	1,018
Jul-Ago-Set	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
2014								
Abr-May-Jun	91,5	92,1	90,9	1,014	83,3	84,1	82,6	1,018
Jul-Ago-Set	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
2015								
Abr-May-Jun	93,1	93,5	92,8	1,008	84,2	84,9	83,6	1,015
Jul-Ago-Set	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
2016 P/								
Abr-May-Jun	92,6	91,8	93,2	0,984	84,8	84,1	85,4	0,985
Jul-Ago-Set	94,6	94,0	95,2	0,987	83,9	83,2	84,5	0,985
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	0,6	0,1	1,1		-0,3	-0,8	0,1	

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.

3/ Índice de paridad entre los sexos: Es el cociente entre la tasa neta de matrícula femenina y la masculina. Su valor es inferior a uno si la tasa femenina es menor a la masculina y superior a uno en el caso contrario. Cuando el valor es 1 para ambos géneros significa que existe igualdad entre los géneros en la asistencia escolar; y cuando el valor es menor a 1, existe desigualdad entre géneros en la asistencia escolar.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 1.6
Perú Urbano: Tasa de asistencia escolar de las/los adolescentes de 12 a 16 años de edad e índice de paridad entre los sexos
Año: 2004 - 2015 y Trimestre 2010 - 2016
 (Porcentaje respecto del total de población de 12 a 16 años de edad)

Año / Trimestre	Tasa bruta 1/			Índice de paridad entre los sexos 3/	Tasa neta 2/			Índice de paridad entre los sexos 3/
	Ambos sexos	Mujer	Hombre		Ambos sexos	Mujer	Hombre	
Indicadores Anuales								
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
Indicadores Trimestrales								
2010								
Abr-May-Jun	91,6	91,2	92,0	0,991	84,3	85,3	83,2	1,025
Jul-Ago-Set	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
2011								
Abr-May-Jun	91,4	91,0	91,7	0,992	84,2	85,3	83,0	1,028
Jul-Ago-Set	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
2012								
Abr-May-Jun	91,7	90,7	92,7	0,979	84,7	83,0	86,3	0,961
Jul-Ago-Set	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
2013								
Abr-May-Jun	92,3	93,1	91,6	1,017	86,8	87,8	85,8	1,023
Jul-Ago-Set	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
2014								
Abr-May-Jun	92,1	92,9	91,4	1,017	87,2	88,0	86,5	1,018
Jul-Ago-Set	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
2015								
Abr-May-Jun	94,1	94,9	93,4	1,015	87,5	87,4	87,5	1,000
Jul-Ago-Set	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
2016 P/								
Abr-May-Jun	93,4	92,9	93,8	0,990	87,8	87,0	88,5	0,984
Jul-Ago-Set	95,4	95,2	95,6	0,996	87,2	87,2	87,2	0,999
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	0,7	0,5	0,8		0,2	0,2	0,1	

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.

3/ Índice de paridad entre los sexos: Es el cociente entre la tasa neta de matrícula femenina y la masculina. Su valor es inferior a uno si la tasa femenina es menor a la masculina y superior a uno en el caso contrario. Cuando el valor es 1 para ambos géneros significa que existe igualdad entre los géneros en la asistencia escolar; y cuando el valor es menor a 1, existe desigualdad entre géneros en la asistencia escolar.

P/ Preliminar

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 - 2015 y Trimestre 2010 - 2016
 (Porcentaje respecto del total de población de 12 a 16 años de edad)

Año / Trimestre	Tasa bruta 1/			Índice de paridad entre los sexos 3/	Tasa neta 2/			Índice de paridad entre los sexos 3/
	Ambos sexos	Mujer	Hombre		Ambos sexos	Mujer	Hombre	

Indicadores Anuales

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

Indicadores Trimestrales

2010								
Abr-May-Jun	86,2	84,5	87,8	0,962	69,0	68,4	69,4	0,986
Jul-Ago-Set	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
2011								
Abr-May-Jun	86,4	85,5	87,3	0,979	70,9	69,1	72,4	0,955
Jul-Ago-Set	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
2012								
Abr-May-Jun	87,4	86,5	88,3	0,980	72,7	71,1	74,2	0,959
Jul-Ago-Set	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
2013								
Abr-May-Jun	89,7	89,3	90,0	0,993	72,0	71,0	72,8	0,974
Jul-Ago-Set	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
2014								
Abr-May-Jun	90,0	90,2	89,8	1,005	74,7	75,0	74,5	1,006
Jul-Ago-Set	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
2015								
Abr-May-Jun	90,7	90,2	91,3	0,988	76,8	78,7	75,0	1,049
Jul-Ago-Set	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
2016 P/								
Abr-May-Jun	90,6	89,3	91,8	0,972	78,0	77,8	78,1	0,996
Jul-Ago-Set	92,9	91,3	94,4	0,967	76,4	74,7	78,1	0,957

Variación Absoluta (Puntos porcentuales)

Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	0,8	-0,4	1,8		-0,8	-2,1	0,4	
----------------------------------	-----	------	-----	--	------	------	-----	--

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.

3/ Índice de paridad entre los sexos: Es el cociente entre la tasa neta de matrícula femenina y la masculina. Su valor es inferior a uno si la tasa femenina es menor a la masculina y superior a uno en el caso contrario. Cuando el valor es 1 para ambos géneros significa que existe igualdad entre los géneros en la asistencia escolar; y cuando el valor es menor a 1, existe desigualdad entre géneros en la asistencia escolar.

P/ Preliminar.

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 - 2015 y Trimestre 2010 - 2016
 (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/

Indicadores Anuales

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

Indicadores Trimestrales

2010										
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-Set	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
2011										
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-Set	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
2012										
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-Set	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
2013										
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-Set	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
2014										
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-Set	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
2015										
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-Set	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
2016 P/										
Abr-May-Jun	100,0	50,1	2,5	19,4	28,0	100,0	55,8	0,8	18,8	24,6
Jul-Ago-Set	100,0	58,3	7,5	13,9	20,3	100,0	50,2	5,0	26,0	18,8

Variación Absoluta (Puntos porcentuales)

Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	-6,2	-0,1	-3,0	9,4	3,2	2,0	4,4	-9,7
----------------------------------	------	------	------	-----	-----	-----	-----	------

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.

P/ Preliminar.

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 - 2015 y Trimestre 2010 - 2016
 (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
Indicadores Anuales						
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
Indicadores Trimestrales						
2010						
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-Set	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
2011						
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-Set	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
2012						
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-Set	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
2013						
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-Set	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
2014						
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-Set	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
2015						
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-Set	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
2016 P/						
Ene-Feb-Mar	37,6	14,8	22,8	30,5	14,7	15,7
Abr-May-Jun	38,6	12,9	25,7	31,3	12,8	18,5
Jul-Ago-Set	37,6	12,3	25,3	30,0	12,1	17,9
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	2,1	0,8	1,2	1,7	1,5	0,2

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 - 2015 y Trimestre 2010 - 2016
 (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

Indicadores Anuales

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

Indicadores Trimestrales

2010						
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-Set	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
2011						
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-Set	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
2012						
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-Set	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
2013						
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-Set	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
2014						
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-Set	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
2015						
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-Set	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
2016 P/						
Ene-Feb-Mar	40,6	17,3	23,3	33,0	17,1	15,9
Abr-May-Jun	42,0	15,1	26,8	33,5	14,7	18,8
Jul-Ago-Set	40,0	13,9	26,1	32,0	13,8	18,3

Variación Absoluta (Puntos porcentuales)

Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	2,9	1,1	1,9	2,4	2,1	0,4
----------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

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 - 2015 y Trimestre 2010 - 2016
 (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
Indicadores Anuales						
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
Indicadores Trimestrales						
2010						
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-Set	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
2011						
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-Set	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
2012						
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-Set	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
2013						
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-Set	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
2014						
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-Set	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
2015						
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-Set	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
2016 P/						
Ene-Feb-Mar	27,9	6,7	21,2	22,8	7,4	15,4
Abr-May-Jun	27,8	5,5	22,2	24,2	6,9	17,3
Jul-Ago-Set	29,8	7,1	22,6	23,6	6,8	16,8
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	-0,7	0,1	-0,9	-0,4	-0,1	-0,2

P/ Preliminar.

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

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

Año/ Trimestre	Nacional		Urbana		Rural	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
Indicadores Anuales						
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
Indicadores Trimestrales						
2010						
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-Set	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
2011						
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-Set	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
2012						
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-Set	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
2013						
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-Set	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
2014						
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-Set	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
2015						
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-Set	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
2016 P/						
Ene-Feb-Mar	28,8	27,5	27,0	25,3	34,6	34,3
Abr-May-Jun	32,2	32,9	30,3	31,5	38,5	37,1
Jul-Ago-Set	33,9	35,2	32,4	33,7	39,0	39,7
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	-0,9	1,2	-1,2	1,2	0,5	0,8

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 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016
 (Porcentaje respecto del total de la población de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujer					Hombre				
	Total	Síntoma	Enfermedad	Síntoma y Enfermedad	Otros 1/	Total	Síntoma	Enfermedad	Síntoma y Enfermedad	Otros 1/
Indicadores Anuales										
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
Indicadores Trimestrales										
2010										
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-Set	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
2011										
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-Set	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
2012										
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-Set	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
2013										
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-Set	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
2014										
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-Set	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
2015										
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-Set	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
2016 P/										
Ene-Feb-Mar	28,8	16,4	8,0	3,8	0,6	27,5	13,8	8,8	3,8	1,1
Abr-May-Jun	32,2	16,5	9,7	5,3	0,7	32,9	15,9	10,6	5,2	1,2
Jul-Ago-Set	33,9	15,1	11,9	6,1	0,8	35,2	15,1	12,7	6,2	1,2
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)										
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	-0,9	-2,8	0,8	0,8	0,2	1,2	-0,2	0,3	1,0	0,1

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 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016
 (Porcentaje respecto del total de la población de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujer					Hombre				
	Total	Síntoma	Enfermedad	Síntoma y Enfermedad	Otros 1/	Total	Síntoma	Enfermedad	Síntoma y Enfermedad	Otros 1/
Indicadores Anuales										
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
Indicadores Trimestrales										
2010										
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-Set	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
2011										
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-Set	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
2012										
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-Set	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
2013										
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-Set	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
2014										
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-Set	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
2015										
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-Set	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
2016 P/										
Ene-Feb-Mar	27,0	15,4	7,6	3,4	0,6	25,3	12,5	8,6	3,3	0,9
Abr-May-Jun	30,3	15,8	9,3	4,6	0,7	31,5	15,6	10,2	4,5	1,2
Jul-Ago-Set	32,4	14,5	11,9	5,2	0,8	33,7	14,8	12,7	5,1	1,2
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)										
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	-1,2	-3,1	1,3	0,3	0,3	1,2	-0,1	0,9	0,3	0,2

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 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

(Porcentaje respecto del total de la población de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujer					Hombre				
	Total	Sintoma	Enfermedad	Sintoma y Enfermedad	Otros 1/	Total	Sintoma	Enfermedad	Sintoma y Enfermedad	Otros 1/
Indicadores Anuales										
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
Indicadores Trimestrales										
2010										
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-Set	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
2011										
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-Set	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
2012										
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-Set	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
2013										
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-Set	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
2014										
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-Set	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
2015										
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-Set	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
2016 P/										
Ene-Feb-Mar	34,6	19,6	9,3	5,0	0,6	34,3	17,9	9,5	5,4	1,5
Abr-May-Jun	38,5	19,1	10,8	7,7	0,9	37,1	16,8	11,8	7,3	1,2
Jul-Ago-Set	39,0	17,3	11,9	9,0	0,7	39,7	16,0	12,6	9,6	1,4
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)										
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	0,5	-1,6	-0,6	2,7	0,0	0,8	-0,8	-1,5	3,1	-0,2

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 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

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

Año / Trimestre	Mujer		Hombre		
	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/	
Indicadores Anuales					
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	
Indicadores Trimestrales					
2010					
Ene-Feb-Mar	41,4	48,9	34,7	49,2	
Abr-May-Jun	40,9	47,8	34,1	47,5	
Jul-Ago-Set	43,0	50,1	37,0	52,8	
Oct-Nov-Dic	44,5	51,2	39,5	52,9	
2011					
Ene-Feb-Mar	39,1	48,2	31,4	49,7	
Abr-May-Jun	42,0	50,9	36,5	49,3	
Jul-Ago-Set	42,9	50,9	36,0	51,6	
Oct-Nov-Dic	40,6	49,5	37,3	48,1	
2012					
Ene-Feb-Mar	39,3	49,3	34,2	47,4	
Abr-May-Jun	42,1	49,3	36,1	51,1	
Jul-Ago-Set	43,3	52,4	37,8	49,8	
Oct-Nov-Dic	45,4	50,5	37,0	50,2	
2013					
Ene-Feb-Mar	39,7	51,6	34,4	53,4	
Abr-May-Jun	40,9	51,9	36,9	53,5	
Jul-Ago-Set	41,3	53,1	35,6	52,1	
Oct-Nov-Dic	42,7	51,1	35,5	51,4	
2014					
Ene-Feb-Mar	37,5	53,5	30,5	54,3	
Abr-May-Jun	40,0	52,6	33,7	51,9	
Jul-Ago-Set	43,5	52,2	36,5	52,7	
Oct-Nov-Dic	43,8	52,6	35,2	52,4	
2015					
Ene-Feb-Mar	39,9	51,3	32,0	50,5	
Abr-May-Jun	42,0	53,6	36,3	52,3	
Jul-Ago-Set	45,3	55,3	40,0	54,9	
Oct-Nov-Dic	45,6	55,4	38,4	55,0	
2016 P/					
Ene-Feb-Mar	41,6	59,4	34,0	57,0	
Abr-May-Jun	41,8	56,5	35,9	53,7	
Jul-Ago-Set	43,9	55,2	37,4	55,3	
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	-1,4	-0,1	-2,6	*	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/ 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 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016
(Porcentaje respecto del total de la población con problema de salud crónico y no crónico de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujer		Hombre	
	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/
Indicadores Anuales				
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
Indicadores Trimestrales				
2010				
Ene-Feb-Mar	43,2	52,9	36,1	54,1
Abr-May-Jun	42,5	50,8	35,3	51,9
Jul-Ago-Set	44,4	55,3	38,2	57,8
Oct-Nov-Dic	45,7	53,0	40,5	56,2
2011				
Ene-Feb-Mar	40,2	50,2	32,3	52,7
Abr-May-Jun	43,0	52,9	37,0	52,6
Jul-Ago-Set	43,3	53,9	37,2	56,0
Oct-Nov-Dic	41,6	51,8	38,8	52,1
2012				
Ene-Feb-Mar	40,8	53,0	35,0	51,8
Abr-May-Jun	43,6	53,1	37,4	55,6
Jul-Ago-Set	44,0	55,7	39,2	53,4
Oct-Nov-Dic	45,9	53,3	37,6	53,6
2013				
Ene-Feb-Mar	39,6	54,4	35,0	57,2
Abr-May-Jun	41,4	53,1	36,9	56,0
Jul-Ago-Set	41,5	54,8	36,0	53,3
Oct-Nov-Dic	43,5	53,2	35,9	53,4
2014				
Ene-Feb-Mar	37,8	56,7	30,4	58,8
Abr-May-Jun	40,5	55,0	34,3	55,8
Jul-Ago-Set	44,5	55,6	37,4	56,9
Oct-Nov-Dic	45,3	56,4	35,9	56,5
2015				
Ene-Feb-Mar	40,2	53,9	31,8	54,4
Abr-May-Jun	42,7	56,8	37,8	54,8
Jul-Ago-Set	45,9	57,7	41,2	57,6
Oct-Nov-Dic	46,8	59,2	39,8	58,4
2016 P/				
Ene-Feb-Mar	41,5	63,0	33,6	61,6
Abr-May-Jun	41,8	59,1	36,0	56,7
Jul-Ago-Set	44,5	58,0	37,4	57,6
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Jul-Ago-Set16 /				
Jul-Ago-Set15	-1,4	0,3	-3,8	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/ 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 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

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

Año / Trimestre	Mujer		Hombre	
	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/
Indicadores Anuales				
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
Indicadores Trimestrales				
2010				
Ene-Feb-Mar	33,3	38,7	29,0	36,1
Abr-May-Jun	33,5	40,3	29,3	36,6
Jul-Ago-Set	37,2	37,7	32,0	41,4
Oct-Nov-Dic	39,0	46,9	35,6	45,0
2011				
Ene-Feb-Mar	34,2	43,6	28,0	41,9
Abr-May-Jun	37,4	45,9	34,5	41,7
Jul-Ago-Set	41,1	43,5	31,4	40,6
Oct-Nov-Dic	35,8	43,9	31,5	38,3
2012				
Ene-Feb-Mar	32,2	40,2	30,7	37,8
Abr-May-Jun	35,2	40,6	30,9	39,9
Jul-Ago-Set	40,4	44,7	32,1	41,1
Oct-Nov-Dic	43,2	43,7	34,5	41,9
2013				
Ene-Feb-Mar	39,9	45,1	31,8	44,6
Abr-May-Jun	38,8	48,7	37,1	46,9
Jul-Ago-Set	40,3	48,6	34,2	49,5
Oct-Nov-Dic	39,2	45,6	33,8	46,6
2014				
Ene-Feb-Mar	36,0	45,3	31,2	42,9
Abr-May-Jun	37,7	46,8	30,9	41,8
Jul-Ago-Set	39,0	43,7	32,9	41,8
Oct-Nov-Dic	37,4	43,1	32,5	41,9
2015				
Ene-Feb-Mar	38,6	45,0	32,6	41,7
Abr-May-Jun	38,5	45,4	30,2	45,9
Jul-Ago-Set	42,8	48,4	34,8	47,7
Oct-Nov-Dic	40,8	45,1	33,3	46,2
2016 P/				
Ene-Feb-Mar	42,0	50,4	35,9	46,6
Abr-May-Jun	41,6	49,8	35,7	46,0
Jul-Ago-Set	40,9	47,4	37,4	49,2
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	-1,9	-1,0	2,6	1,5

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 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016
(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/
Indicadores Anuales									
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
Indicadores Trimestrales									
2010									
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-Set	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
2011									
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-Set	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
2012									
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-Set	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
2013									
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-Set	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
2014									
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-Set	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
2015									
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-Set	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
2016 P/									
Ene-Feb-Mar	49,3	16,7	7,6	0,2	0,2	7,8	15,4	0,7	0,7
Abr-May-Jun	48,5	18,4	7,2	0,0	0,4	7,4	14,2	0,4	0,5
Jul-Ago-Set	49,2	17,9	6,2	0,1	0,3	6,8	17,2	0,2	0,6
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)									
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	-1,0	0,0	-0,6	0,1	0,0	-0,7	0,7	-0,3	** 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, policlinico 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 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016
 (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/	
Indicadores Anuales										
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	
Indicadores Trimestrales										
2010										
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-Set	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	
2011										
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-Set	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	
2012										
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-Set	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	
2013										
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-Set	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	
2014										
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-Set	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	
2015										
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-Set	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	
2016 P/										
Ene-Feb-Mar	44,9	12,7	6,0	0,1	0,3	7,9	16,0	0,9	1,1	
Abr-May-Jun	45,1	14,4	5,8	0,0	0,4	6,5	17,1	0,2	0,6	
Jul-Ago-Set	47,1	14,2	5,2		0,0	0,4	6,4	19,9	0,2	0,7
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)										
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	-1,0	-0,4	-0,9	*	0,0	0,1	1,2	-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 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 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Lugar o establecimiento									
	Total Buscó Atención	MINSAs 1/	EsSalud 2/	MINSAs y EsSalud	FFAA y/o Policía Nacional	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/	
Indicadores Anuales										
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	
Indicadores Trimestrales										
2010										
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-Set	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	
2011										
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-Set	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	
2012										
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-Set	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	
2013										
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-Set	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	
2014										
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-Set	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	
2015										
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-Set	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	
2016 P/										
Ene-Feb-Mar	50,1	12,2	9,5	0,2	0,3	9,1	17,3	0,8	0,7	
Abr-May-Jun	49,1	14,7	8,8	0,0	0,5	8,7	15,6	0,5	0,4	
Jul-Ago-Set	50,6	14,2	7,7	0,1	0,4	8,1	19,4	0,2	0,5	
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)										
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	-0,9	-0,1	-0,7	0,1	0,0	-0,8	1,0	-0,4	**	0,1

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

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 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016
(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/		
Indicadores Anuales											
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		
Indicadores Trimestrales											
2010											
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-Set	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		
2011											
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-Set	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		
2012											
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-Set	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		
2013											
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-Set	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		
2014											
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-Set	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		
2015											
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-Set	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		
2016 P/											
Ene-Feb-Mar	45,8	8,7	7,6	0,1	0,3	9,6	17,3	1,1	1,1		
Abr-May-Jun	46,0	10,9	7,1	0,0	0,5	7,8	18,9	0,2	0,6		
Jul-Ago-Set	47,8	10,3	6,4	0,0	0,5	7,6	21,9	0,3	0,7		
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)											
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	-2,0	-0,7	-1,2	*	0,0	0,1	-0,7	0,9	-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 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 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Lugar o establecimiento						
	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/
Indicadores Anuales							
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
Indicadores Trimestrales							
2010							
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-Set	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
2011							
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-Set	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
2012							
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-Set	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
2013							
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-Set	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
2014							
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-Set	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
2015							
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-Set	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
2016 P/							
Ene-Feb-Mar	46,6	32,1	1,1	3,2	9,2	0,3	0,8
Abr-May-Jun	46,4	31,9	1,5	2,9	9,1	0,2	0,8
Jul-Ago-Set	44,6	30,9	1,0	2,3	9,4	0,2	0,8
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)							
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	-1,3	0,6	-0,5	-0,6	-0,8	0,1	-0,2

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 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016
(Porcentaje)

Año / Trimestre	Lugar o establecimiento						
	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/
Indicadores Anuales							
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
Indicadores Trimestrales							
2010							
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-Set	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
2011							
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-Set	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
2012							
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-Set	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
2013							
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-Set	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
2014							
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-Set	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
2015							
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-Set	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
2016 P/							
Ene-Feb-Mar	42,3	25,2	0,8	2,9	12,0	0,3	1,1
Abr-May-Jun	41,9	26,1	1,5	2,3	11,1	0,1	0,8
Jul-Ago-Set	44,8	26,6	1,4	2,3	13,4	0,1	0,9
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)							
Jul-Ago-Set16 /							
Jul-Ago-Set15	2,0	0,5	0,1	-0,7	2,1	*	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 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

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

Año / Trimestre	Mujer					Hombre				
	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/
Indicadores Anuales										
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
Indicadores Trimestrales										
2010										
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-Set	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
2011										
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-Set	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
2012										
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-Set	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
2013										
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-Set	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
2014										
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-Set	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
2015										
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-Set	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
2016 P/										
Ene-Feb-Mar	7,9	18,4	32,6	41,0	21,1	6,5	19,1	28,7	45,2	22,5
Abr-May-Jun	6,9	18,5	34,1	39,1	24,1	6,1	18,4	30,4	45,2	22,3
Jul-Ago-Set	7,0	19,4	31,7	41,8	24,5	5,9	19,0	29,0	44,8	24,8
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)										
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	-0,1	-0,2	-3,5 ***	-3,0 **	1,5	0,2	1,6	-5,2 ***	-3,5 **	2,5 **

* 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%

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 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

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

Año / Trimestre	Mujer					Hombre									
	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/					
Indicadores Anuales															
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					
Indicadores Trimestrales															
2010															
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-Set	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					
2011															
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-Set	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					
2012															
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-Set	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					
2013															
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-Set	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					
2014															
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-Set	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					
2015															
Ene-Feb-Mar	6,7	13,9	35,9	50,2	18,6	4,5	11,6	34,1	55,4	18,9					
Abr-May-Jun	6,7	14,5	35,1	46,4	22,2	5,6	12,1	31,4	53,6	21,5					
Jul-Ago-Set	6,9	16,7	33,4	46,8	22,7	4,9	15,2	32,0	50,3	23,0					
Oct-Nov-Dic	5,9	15,7	33,6	48,3	23,2	5,4	14,5	27,6	51,5	23,5					
2016 P/															
Ene-Feb-Mar	7,7	15,5	32,2	42,9	20,7	6,7	16,1	26,7	48,4	21,5					
Abr-May-Jun	6,3	15,6	32,7	40,8	24,6	5,5	15,5	28,3	47,9	23,0					
Jul-Ago-Set	6,3	17,0	30,5	43,5	25,0	5,4	17,2	27,4	46,9	24,8					
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)															
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	-0,6	0,3	-2,9	*	-3,3	**	2,3	0,5	2,0	-4,6	***	-3,4	*	2,7	*

* 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 "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 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016

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

Año / Trimestre	Mujer					Hombre							
	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/			
Indicadores Anuales													
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			
Indicadores Trimestrales													
2010													
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-Set	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			
2011													
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-Set	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			
2012													
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-Set	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			
2013													
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-Set	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			
2014													
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-Set	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			
2015													
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-Set	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			
2016 P/													
Ene-Feb-Mar	8,2	27,0	33,8	35,2	22,4	6,1	26,9	33,6	37,3	24,9			
Abr-May-Jun	9,0	27,7	38,7	33,8	22,4	7,9	26,9	36,6	37,2	20,3			
Jul-Ago-Set	9,0	27,5	35,8	36,3	22,8	7,5	24,6	34,0	38,4	24,9			
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)													
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	1,5	-1,1	-5,0	**	-2,1	-1,2	-0,7	0,6	-6,8	***	-3,9	*	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/ 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° 2.20
Perú: Mujeres y hombres con afiliación a algún seguro de salud por área de residencia
Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016
(Porcentaje respecto del total de población de cada sexo y ámbito geográfico)

Año / Trimestre	Nacional			Área Urbana 1/			Área Rural									
	Total	Mujer	Hombre	Total	Mujer	Hombre	Total	Mujer	Hombre							
Indicadores Anuales																
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							
Indicadores Trimestrales																
2010																
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-Set	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							
2011																
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-Set	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							
2012																
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-Set	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							
2013																
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-Set	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							
2014																
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-Set	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							
2015																
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-Set	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							
2016 P/																
Ene-Feb-Mar	75,4	78,4	72,5	73,0	76,1	69,9	83,2	85,9	80,5							
Abr-May-Jun	74,8	77,7	71,9	72,6	75,6	69,7	81,5	84,7	78,6							
Jul-Ago-Set	75,8	78,5	73,1	73,1	75,8	70,5	84,5	87,7	81,5							
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)																
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	2,2	***	2,2	**	2,2	**	2,3	**	2,1	*	2,5	**	1,8	2,7	**	1,0

* 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: Los datos anuales corresponden al promedio del año.

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 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016
 (Porcentaje respecto del total de población de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujer				Hombre						
	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/			
Indicadores Anuales											
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			
Indicadores Trimestrales											
2010											
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-Set	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			
2011											
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-Set	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			
2012											
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-Set	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			
2013											
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-Set	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			
2014											
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-Set	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			
2015											
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-Set	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			
2016 P/											
Ene-Feb-Mar	78,4	26,9	45,3	6,2	72,5	26,5	38,8	7,1			
Abr-May-Jun	77,7	25,1	47,6	5,0	66,2	24,8	41,4	5,7			
Jul-Ago-Set	78,5	23,7	48,9	5,9	73,1	22,9	43,4	6,8			
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)											
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	2,2	-0,5	2,7	**	0,0	2,2	-1,9	*	2,9	**	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%

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 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016
(Porcentaje respecto del total de población de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujer				Hombre			
	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/
Indicadores Anuales								
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
Indicadores Trimestrales								
2010								
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-Set	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
2011								
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-Set	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
2012								
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-Set	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
2013								
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-Set	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
2014								
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-Set	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
2015								
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-Set	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
2016 P/								
Ene-Feb-Mar	76,1	33,7	34,3	8,0	69,9	33,4	27,3	9,3
Jul-Ago-Set	75,8	29,3	39,0	7,6	70,5	28,3	33,3	8,8
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	2,1	-0,6	2,7 *	0,1	2,5	-2,3 *	3,1 **	1,5

* 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%

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 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016
(Porcentaje respecto del total de población de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujer				Hombre				
	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/	
Indicadores Anuales									
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	
Indicadores Trimestrales									
2010									
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-Set	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	
2011									
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-Set	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	
2012									
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-Set	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	
2013									
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-Set	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	
2014									
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-Set	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	
2015									
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-Set	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	
2016 P/									
Ene-Feb-Mar	85,9	5,1	80,4	0,5	80,5	5,7	74,1	0,6	
Abr-May-Jun	84,7	5,0	79,4	0,2	78,6	6,4	71,8	0,5	
Jul-Ago-Set	87,7	5,2	82,0	0,4	81,5	5,9	75,0	0,5	
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)									
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	2,7	-0,1	2,9	**	-0,2	1,0	-0,1	1,1	-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: 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
Año: 2004 - 2015 y Trimestre 2010 - 2016
 (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				
Indicadores Anuales										
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				
Indicadores Trimestrales										
2010										
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-Set	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				
2011										
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-Set	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				
2012										
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-Set	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				
2013										
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-Set	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				
2014										
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-Set	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				
2015										
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-Set	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				
2016 P/										
Ene-Feb-Mar	18,6	26,3	14,6	18,2	33,6	48,1				
Abr-May-Jun	24,4	32,5	21,7	24,9	36,2	51,2				
Jul-Ago-Set	25,9	36,2	22,9	29,7	38,4	52,4				
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)										
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	2,8	*	3,5	***	3,5	*	4,0	***	1,0	1,3

* 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 técnica: Las estimaciones de los indicadores provenientes de la Encuesta Nacional de Hogares -ENAH- han sido actualizadas teniendo en cuenta los factores de ponderación estimados en base a los resultados del Censo de Población del 2007, los cuales muestran las actuales estructuras de la población urbana y rural del país.

P/ Preliminar.

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 grupo de edad
Año: 2004 - 2015 y Trimestre 2010 - 2016
 (Porcentaje respecto del total de población de cada sexo y grupo de edad)

Año / Trimestre	Mujer					Hombre									
	Porcentaje de beneficiarios 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 beneficiarios 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					
Indicadores Anuales															
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					
Indicadores Trimestrales															
2010															
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-Set	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					
2011															
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-Set	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					
2012															
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-Set	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					
2013															
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-Set	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					
2014															
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-Set	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					
2015															
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-Set	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					
2016 P/															
Ene-Feb-Mar	12,1	31,6	1,3	2,6	3,8	10,4	29,2	0,6	0,6	2,3					
Abr-May-Jun	13,3	34,3	1,9	2,6	6,0	12,6	34,1	0,7	1,0	3,5					
Jul-Ago-Set	14,7	40,0	1,5	2,4	5,0	14,3	40,2	0,6	0,7	4,2					
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)															
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	1,4	**	4,3	***	-0,2	0,7	*	0,8	1,7	***	4,7	***	0,0	0,3	1,4

* 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.

Cuadro N° 3.3
Perú Urbano: Mujeres y hombres beneficiarias/os de algún programa alimentario, por grupo de edad
Año: 2004 - 2015 y Trimestre 2010 - 2016
(Porcentaje respecto del total de población de cada sexo y grupo de edad)

Año / Trimestre	Mujer					Hombre								
	Porcentaje de beneficiarios 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 beneficiarios 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				
Indicadores Anuales														
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				
Indicadores Trimestrales														
2010														
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-Set	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				
2011														
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-Set	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				
2012														
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-Set	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				
2013														
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-Set	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				
2014														
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-Set	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				
2015														
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-Set	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				
2016 P/														
Ene-Feb-Mar	7,8	21,9	0,7	2,0	2,4	6,5	19,6	0,5	0,4	1,3				
Abr-May-Jun	9,2	25,4	1,5	1,6	5,0	8,7	25,0	0,5	0,7	3,0				
Jul-Ago-Set	11,1	32,4	0,9	1,9	3,8	10,5	31,0	0,6	0,6	3,9				
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)														
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	1,9	***	6,1	***	-0,5	0,6	0,6	1,5	**	4,3	***	0,1	0,3	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%.

P/ Preliminar.

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

Cuadro Nº 3.4
Perú Rural: Mujeres y hombres beneficiarias/os de algún programa alimentario, por grupo de edad
Año: 2004 - 2015 y Trimestre 2010 - 2016
(Porcentaje respecto del total de población de cada sexo y grupo de edad)

Año / Trimestre	Mujer					Hombre						
	Porcentaje de beneficiarios 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 beneficiarios 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		
Indicadores Anuales												
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		
Indicadores Trimestrales												
2010												
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-Set	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		
2011												
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-Set	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		
2012												
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-Set	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		
2013												
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-Set	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		
2014												
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-Set	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		
2015												
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-Set	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		
2016 P/												
Ene-Feb-Mar	26,5	54,3	3,9	5,2	8,9	23,2	52,0	1,2	1,2	5,9		
Abr-May-Jun	27,4	56,6	4,2	6,6	9,2	25,2	57,4	1,5	2,2	5,1		
Jul-Ago-Set	27,3	60,2	4,5	4,5	8,4	26,9	63,7	0,8	1,1	5,1		
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)												
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	0,7	1,1	1,4	1,0	1,0	2,6	***	5,2	***	0,1	0,2	0,7

* 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 - 2015 y Trimestre 2010 - 2016
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Mujer			Hombre					
	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/			
Indicadores Anuales									
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			
Indicadores Trimestrales									
2010									
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-Set	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			
2011									
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-Set	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			
2012									
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-Set	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			
2013									
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-Set	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			
2014									
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-Set	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			
2015									
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-Set	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			
2016 P/									
Ene-Feb-Mar	29,9	10,5	59,6	22,8	14,1	63,1			
Abr-May-Jun	22,5	10,6	67,0	16,4	11,3	72,4			
Jul-Ago-Set	19,0	14,2	66,8	16,6	13,6	69,8			
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)									
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	-3,3	**	2,5	*	0,8	-3,1	*	1,2	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%

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 - 2015 y Trimestre 2010 - 2016
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Mujer			Hombre		
	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/
Indicadores Anuales						
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
Indicadores Trimestrales						
2010						
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-Set	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
2011						
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-Set	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
2012						
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-Set	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
2013						
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-Set	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
2014						
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-Set	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
2015						
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-Set	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
2016 P/						
Ene-Feb-Mar	34,9	5,9	59,1	24,6	11,1	64,4
Abr-May-Jun	29,3	7,5	63,3	21,2	8,0	70,8
Jul-Ago-Set	21,0	12,1	66,8	19,5	9,8	70,6
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	-5,4	**	4,0	**	1,3	-4,1
						1,4
						2,5

* 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%

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 - 2015 y Trimestre 2010 - 2016
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Mujer			Hombre		
	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/
Indicadores Anuales						
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
Indicadores Trimestrales						
2010						
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-Set	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
2011						
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-Set	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
2012						
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-Set	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
2013						
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-Set	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
2014						
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-Set	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
2015						
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-Set	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
2016 P/						
Ene-Feb-Mar	25,0	15,0	60,0	21,3	16,8	61,9
Abr-May-Jun	14,6	14,2	71,2	12,9	14,5	72,6
Jul-Ago-Set	16,1	17,0	66,9	12,8	18,5	68,7
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	-1,4	1,1	0,3	-2,1	1,3	0,8

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 Nº 4.1
Perú: Hogares con algún/a miembro/a que presenta déficit calórico por sexo de la jefa/jefe de hogar
Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2010 - 2016
 (Porcentaje respecto del total de hogares de cada jefatura de hogar y ámbito geográfico)

Año / Trimestre	Nacional		Área Urbana 1/		Área Rural	
	Jefa de hogar	Jefe de hogar	Jefa de hogar	Jefe de hogar	Jefa de hogar	Jefe de hogar
Indicadores Anuales						
2004	21,1	28,0	21,9	21,9	24,2	34,9
2005	18,2	25,0	17,8	17,8	26,2	34,6
2006	19,3	23,5	20,3	20,3	25,0	33,7
2007	18,8	22,9	19,2	19,2	26,0	33,9
2008	20,8	26,9	21,6	21,6	29,1	37,8
2009	21,3	26,0	21,0	21,0	31,2	36,7
2010	20,1	24,5	19,4	19,4	28,2	34,8
2011	19,7	24,7	19,4	19,4	27,4	33,1
2012	19,6	24,7	20,5	20,5	21,4	28,4
2013	18,3	23,0	18,8	24,1	20,2	26,5
2014	17,7	23,7	19,6	24,7	20,8	28,4
2015	17,0	20,7	17,2	21,9	19,0	23,2
Indicadores Trimestrales						
2010						
Ene-Feb-Mar	21,8	26,9	22,1	25,6	32,6	40,3
Abr-May-Jun	19,3	24,8	17,7	23,0	29,1	35,6
Jul-Ago-Set	19,1	23,3	18,3	24,7	24,1	31,7
Oct-Nov-Dic	19,6	24,4	20,1	24,3	26,8	33,8
2011						
Ene-Feb-Mar	20,6	24,6	21,1	23,9	29,0	34,7
Abr-May-Jun	20,4	24,2	19,8	22,9	25,8	31,3
Jul-Ago-Set	18,7	25,6	18,8	23,9	24,4	33,1
Oct-Nov-Dic	18,5	25,3	17,4	23,9	33,0	36,2
2012						
Ene-Feb-Mar	18,6	24,7	18,4	23,9	21,9	33,0
Abr-May-Jun	19,6	23,9	22,2	26,2	21,3	26,5
Jul-Ago-Set	21,0	25,2	21,9	24,1	21,9	30,2
Oct-Nov-Dic	18,6	25,1	19,2	26,6	22,6	28,1
2013						
Ene-Feb-Mar	18,5	23,7	19,9	22,2	24,7	32,6
Abr-May-Jun	19,1	23,7	18,7	25,1	21,3	23,4
Jul-Ago-Set	17,4	22,5	16,5	24,1	19,1	26,5
Oct-Nov-Dic	17,5	23,7	19,3	24,9	16,1	28,4
2014						
Ene-Feb-Mar	17,4	26,2	18,2	24,6	22,1	35,4
Abr-May-Jun	18,8	24,7	21,8	25,2	23,3	28,0
Jul-Ago-Set	17,0	23,5	18,3	26,1	20,9	27,2
Oct-Nov-Dic	17,4	22,0	19,2	23,2	19,1	27,4
2015 P/						
Ene-Feb-Mar	22,1	31,5	22,1	31,1	28,9	40,7
Abr-May-Jun	23,3	29,9	25,5	30,1	22,5	35,5
Jul-Ago-Set	24,6	27,4	21,1	28,1	24,2	31,9
Oct-Nov-Dic	25,0	28,9	26,5	28,1	25,2	36,2
2016 P/						
Ene-Feb-Mar	23,9	31,4	24,7	30,6	26,5	36,9
Abr-May-Jun	22,3	30,6	23,0	30,4	23,0	32,6
Jul-Ago-Set	23,7	30,0	22,6	28,8	26,9	34,5
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	-0,9	2,6	1,5	0,7	2,7	2,6

Nota técnica: Las estimaciones anuales y trimestrales de los indicadores provenientes de la Encuesta Nacional de Hogares-ENAH0 han sido actualizadas teniendo en cuenta los factores de ponderación estimados en base a los resultados del Censo de Población de 2007, los cuales muestran las estructuras de la población urbana y rural del país.

1/ No incluye Lima Metropolitana

P/ Preliminar

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

Cuadro N° 5.1
Perú: Tasa de Actividad de mujeres y hombres, por área de residencia
Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2012 - 2016
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Nacional		Área Urbana		Área Rural			
	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres		
Indicadores Anuales								
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		
Indicadores Trimestrales								
2012								
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-Set	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		
2013								
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-Set	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		
2014								
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-Set	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		
2015								
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-Set	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		
2016 P/								
Ene-Feb-Mar	64,0	82,5	61,4	80,5	73,8	89,5		
Abr-May-Jun	63,3	79,8	61,6	78,4	70,1	85,1		
Jul-Ago-Set	64,4	80,7	62,4	79,0	72,2	86,8		
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	2,2	**	0,0	2,7	***	0,1	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 Lima Metropolitana.

P/ Preliminar.

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

Cuadro Nº 5.2
Perú: Tasa de Actividad de mujeres y hombres, por nivel de educación alcanzado
Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2012 - 2016
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Hasta Primaria 1/		Secundaria		Superior	
	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres
Indicadores Anuales						
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
Indicadores Trimestrales						
2012						
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-Set	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
2013						
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-Set	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
2014						
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-Set	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
2015						
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-Set	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
2016 P/						
Ene-Feb-Mar	64,5	85,2	56,6	78,8	71,9	85,7
Abr-May-Jun	63,9	81,6	56,8	75,3	71,4	85,7
Jul-Ago-Set	65,5	84,4	56,7	76,6	73,5	84,8
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Jul-Ago-Set16 /						
Jul-Ago-Set15	0,4	0,3	2,4	-1,0	2,5	1,1

1/ Incluye inicial o sin nivel.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 5.3
Perú Urbano: Tasa de Desempleo de mujeres y hombres
Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2012 - 2016
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Total	Mujeres	Hombres
Indicadores Anuales			
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
Indicadores Trimestrales			
2012			
Ene-Feb-Mar	6,3	8,2	4,9
Abr-May-Jun	4,7	5,3	4,2
Jul-Ago-Set	4,4	5,0	3,9
Oct-Nov-Dic	3,4	3,8	3,1
2013			
Ene-Feb-Mar	7,0	8,8	5,6
Abr-May-Jun	4,7	5,3	4,2
Jul-Ago-Set	4,4	5,1	3,8
Oct-Nov-Dic	3,7	4,1	3,4
2014			
Ene-Feb-Mar	6,5	7,3	5,8
Abr-May-Jun	4,2	4,2	4,1
Jul-Ago-Set	4,0	4,4	3,6
Oct-Nov-Dic	4,0	4,6	3,6
2015			
Ene-Feb-Mar	6,3	6,3	6,2
Abr-May-Jun	4,5	4,3	4,6
Jul-Ago-Set	4,3	4,8	3,9
Oct-Nov-Dic	3,2	3,3	3,1
2016 P/			
Ene-Feb-Mar	6,7	7,1	6,4
Abr-May-Jun	5,0	5,2	4,9
Jul-Ago-Set	4,5	4,7	4,3
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	0,2	-0,1	0,4

P/ Preliminar

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

Cuadro N° 5.4
Perú Urbano: Tasa de desempleo de mujeres y hombres, por grupos de edad
Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2012 - 2016
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	De 14 a 24 años		De 25 a 44 años		De 45 y más años	
	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres
Indicadores Anuales						
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
Indicadores Trimestrales						
2012						
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	2,0
Jul-Ago-Set	14,8	11,7	3,0	2,3	2,1	1,5
Oct-Nov-Dic	10,9	10,1	2,1	1,6	1,7	1,0
2013						
Ene-Feb-Mar	20,2	14,9	7,1	3,4	3,0	2,6
Abr-May-Jun	8,9	12,0	5,7	2,4	2,0	1,9
Jul-Ago-Set	11,5	8,6	4,5	3,1	1,4	1,8
Oct-Nov-Dic	7,6	8,4	4,7	2,3	0,8	2,1
2014						
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	1,5
Jul-Ago-Set	11,0	10,3	3,5	2,4	1,7	1,7
Oct-Nov-Dic	14,3	11,7	3,0	2,1	1,4	0,9
2015						
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	2,2
Jul-Ago-Set	9,3	13,4	4,9	2,0	2,0	1,5
Oct-Nov-Dic	8,4	8,8	2,7	2,0	1,3	1,6
2016 P/						
Ene-Feb-Mar	18,1	14,9	5,5	5,5	2,5	2,8
Abr-May-Jun	12,6	14,4	4,4	3,3	2,3	2,2
Jul-Ago-Set	13,3	12,2	3,1	2,8	1,9	2,3
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	4,0	*	-1,2	-1,8	*	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

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° 5.5
Perú Urbano: Mujeres y hombres ocupadas/os, por tamaño de empresa
Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2012 - 2016

(Porcentaje respecto del total de población ocupada urbana de 14 y más años de edad 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	
Indicadores Anuales									
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	
Indicadores Trimestrales									
2012									
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-Set	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	
2013									
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-Set	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	
2014									
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-Set	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	
2015									
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-Set	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	
2016 P/									
Ene-Feb-Mar	100,0	64,5	7,3	28,2	100,0	59,6	10,2	30,2	
Abr-May-Jun	100,0	69,1	7,7	23,2	100,0	60,4	10,1	29,5	
Jul-Ago-Set	100,0	68,8	8,0	23,2	100,0	63,8	9,4	26,8	
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)									
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15		-0,4	0,3	0,1		2,4	-2,5	***	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° 5.6
Perú Urbano: Mujeres y hombres ocupadas/os, por ramas de actividad
Año: 2009 - 2015 y Trimestre: 2012 - 2016
 (Porcentaje respecto del total de población ocupada urbana de 14 y más años de edad 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/
Indicadores Anuales														
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
Indicadores Trimestrales														
2012														
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-Set	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
2013														
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-Set	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
2014														
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-Set	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
2015														
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-Set	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
2016 P/														
Ene-Feb-Mar	100,0	5,8	9,1	1,0	28,1	3,0	53,1	100,0	10,9	11,7	11,2	16,7	15,7	33,8
Abr-May-Jun	100,0	6,2	9,7	0,6	30,2	2,8	50,6	100,0	11,7	13,2	11,2	16,7	16,0	31,1
Jul-Ago-Set	100,0	8,2	8,3	0,8	28,7	2,1	51,9	100,0	13,2	14,5	11,1	14,8	16,5	29,8
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)														
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15		0,6	-1,7	**	-0,1	-1,2	-0,1	2,6	0,3	1,7	-0,4	-0,2	-1,2	-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%.

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 (CIIU Revisión 4), que permite consolidar un esquema conceptual uniforme para relevar información a nivel de empresas y establecimientos productivos de bienes y servicios.

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 5.7
Perú Urbano: Mujeres y hombres ocupadas/os, por categoría de ocupación
Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2012 - 2016
 (Porcentaje respecto del total de población ocupada urbana de 14 y más años de edad 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		
Indicadores Anuales																		
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		
Indicadores Trimestrales																		
2012																		
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-Set	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		
2013																		
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-Set	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		
2014																		
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-Set	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		
2015																		
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-Set	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		
2016 P/																		
Ene-Feb-Mar	100,0	3,2	32,9	41,2	8,2	8,8	5,5	0,3	100,0	6,4	27,0	34,5	27,2	4,4	0,6	0,1		
Abr-May-Jun	100,0	3,2	35,7	36,9	10,0	8,1	5,9	0,2	100,0	6,2	28,2	31,9	30,0	3,6	0,2	0,1		
Jul-Ago-Set	100,0	3,1	34,1	36,5	12,4	7,9	5,9	0,2	100,0	5,7	32,9	26,9	30,6	3,4	0,4	0,2		
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)																		
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15		-0,1	-0,1	0,5	1,2	-0,8	-0,7	0,0		0,0	4,5	***	-1,4	-3,2	**	0,0	0,1	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 Nº 5.8
Perú Urbano: Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo de mujeres y hombres
Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2012 - 2016
 (Nuevos soles corrientes)

Año / Trimestre	Total	Sexo		Indice de paridad		
		Mujeres	Hombres			
Indicadores Anuales						
2004	788,9	589,0	929,3	0,63		
2005	796,5	620,0	920,3	0,67		
2006	848,5	651,6	988,6	0,66		
2007	923,8	716,9	1078,0	0,67		
2008	1020,6	735,6	1232,8	0,60		
2009	1095,1	827,0	1295,3	0,64		
2010	1102,0	821,0	1316,6	0,62		
2011	1187,7	901,2	1407,6	0,64		
2012	1285,9	993,1	1508,6	0,66		
2013	1317,2	1033,2	1533,4	0,67		
2014	1381,7	1089,0	1604,9	0,68		
2015	1462,7	1161,2	1688,4	0,69		
Indicadores Trimestrales						
2012						
Ene-Feb-Mar	1300,5	979,9	1538,6	0,64		
Abr-May-Jun	1322,8	1034,6	1538,7	0,67		
Jul-Ago-Set	1305,8	956,7	1565,2	0,61		
Oct-Nov-Dic	1348,2	1031,7	1590,1	0,65		
2013						
Ene-Feb-Mar	1482,7	1154,7	1722,1	0,67		
Abr-May-Jun	1382,3	1066,9	1620,6	0,66		
Jul-Ago-Set	1359,4	1049,8	1592,5	0,66		
Oct-Nov-Dic	1344,6	1037,2	1578,6	0,66		
2014						
Ene-Feb-Mar	1597,2	1266,2	1848,9	0,68		
Abr-May-Jun	1501,4	1131,5	1779,8	0,64		
Jul-Ago-Set	1410,3	1086,6	1651,0	0,66		
Oct-Nov-Dic	1426,3	1134,0	1644,6	0,69		
2015						
Ene-Feb-Mar	1665,5	1272,3	1956,9	0,65		
Abr-May-Jun	1600,5	1231,8	1880,7	0,65		
Jul-Ago-Set	1479,1	1170,8	1701,7	0,69		
Oct-Nov-Dic	1536,5	1269,8	1735,0	0,73		
2016 P/						
Ene-Feb-Mar	1739,5	1386,0	1999,3	0,69		
Abr-May-Jun	1642,0	1250,4	1940,8	0,64		
Jul-Ago-Set	1632,1	1279,0	1901,1	0,67		
Variación porcentual						
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	10,4	**	9,2	*	11,7	**

* 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° 5.9
Perú Urbano: Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo de mujeres y hombres, por grupos de edad
Año: 2004 - 2015 y Trimestre: 2012 - 2016
 (Nuevos 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			
Indicadores Anuales												
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	911,7	822,4	978,1	1569,9	1283,7	1788,3	1556,9	1130,7	1867,0			
Indicadores Trimestrales												
2012												
Ene-Feb-Mar	740,3	619,7	832,2	1437,4	1068,4	1707,3	1396,4	1045,1	1659,8			
Abr-May-Jun	806,7	714,3	875,2	1427,5	1122,0	1657,0	1445,8	1072,6	1725,7			
Jul-Ago-Set	822,6	712,2	897,6	1367,0	1024,5	1627,8	1453,6	963,5	1819,9			
Oct-Nov-Dic	760,1	653,3	844,1	1515,9	1188,9	1767,9	1383,8	971,7	1689,0			
2013												
Ene-Feb-Mar	910,7	759,8	1020,4	1587,7	1333,7	1773,4	1623,7	1075,7	2022,7			
Abr-May-Jun	808,5	788,0	824,5	1491,3	1131,2	1764,0	1514,0	1114,3	1810,9			
Jul-Ago-Set	838,3	753,0	905,2	1485,4	1154,3	1739,0	1432,0	1037,3	1714,2			
Oct-Nov-Dic	869,9	768,1	943,0	1439,0	1120,1	1684,6	1444,3	1037,3	1757,5			
2014												
Ene-Feb-Mar	889,7	821,1	941,3	1719,5	1408,6	1959,2	1759,9	1257,2	2135,3			
Abr-May-Jun	832,8	773,5	880,4	1633,3	1243,0	1922,1	1616,7	1134,3	1978,0			
Jul-Ago-Set	900,0	797,6	975,4	1549,7	1189,5	1811,8	1431,4	1061,9	1717,1			
Oct-Nov-Dic	837,4	760,2	891,2	1535,1	1257,5	1743,8	1543,8	1110,2	1875,4			
2015												
Ene-Feb-Mar	960,6	863,0	1034,5	1792,4	1430,4	2068,2	1804,0	1214,9	2216,6			
Abr-May-Jun	948,9	851,0	1022,1	1685,6	1322,0	1965,5	1766,8	1262,1	2145,7			
Jul-Ago-Set	875,8	791,2	944,9	1638,2	1290,8	1877,6	1520,9	1184,5	1766,8			
Oct-Nov-Dic	909,1	862,7	943,2	1675,8	1441,5	1852,0	1617,9	1187,5	1935,4			
2016 P/												
Ene-Feb-Mar	998,9	924,4	1053,1	1932,7	1543,1	2221,1	1788,7	1358,4	2103,0			
Abr-May-Jun	948,7	794,4	1067,0	1751,7	1381,8	2032,1	1779,3	1250,7	2185,9			
Jul-Ago-Set	988,8	874,9	1081,8	1747,1	1393,3	2007,6	1749,7	1297,5	2101,2			
Variación porcentual												
Jul-Ago-Set16 / Jul-Ago-Set15	12,9	**	10,6	14,5	***	6,6	7,9	6,9	15,0	9,5	18,9	*

* 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.