Estadísticas con Enfoque de Género

INFORME TÉCNICO No 2 - Junio 2015

Enero - Febrero - Marzo 2015

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 salud, educación,

cobertura de programas sociales, empleo e ingresos desagregados para mujeres y hombres.

Incorporar en las estadísticas la perspectiva de género, permite sustentar políticas focalizadas con enfoque de género, las cuales son necesarias para lograr el desarrollo socioeconómico con igualdad entre mujeres y hombres.

1. ESTADÍSTICAS DE EDUCACIÓN Y GÉNERO

1.1 Tasa neta de matrícula según niveles educativos

Cuadro Nº 1.1

Perú: Tasa neta de matrícula de mujeres y hombres según nivel educativo

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo: 2014 y 2015

(Porcentaje)

T. (N: 11 1	Nacional		
Trimestre/Nivel de educación	Total	Mujer	Hombre
2014 - I Trim P/			
Inicial	36,6	38,3	35,0
Primaria	39,4	40,1	38,6
Secundaria	35,1	34,3	35,8
2015 - I Trim P/			
Inicial	41,4	42,3	40,5
Primaria	43,8	42,6	44,9
Secundaria	43,4	43,2	43,6
Varia	ción Absoluta (Puntos	porcentuales)	
2015 / 2014 - I Trim	, ,	,	
Inicial	4,8	4,0	5,5
Primaria	4,4	2,5	6,3
Secundaria	8,3	8,9	7,8

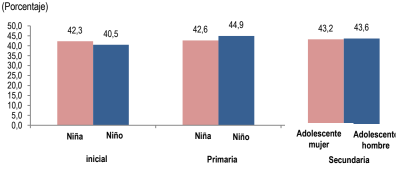
P/ Preliminar.

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

Gráfico Nº 1.1

Perú: Tasa Neta de Matrícula por nivel educativo, según sexo

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo, 2015



P/ Preliminar.

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

En el primer trimestre del año 2015, comparado con similar trimestre del año 2014, la tasa neta de matrícula en educación inicial, primaria y secundaria se incrementó tanto para las niñas como para los niños.

En educación inicial, en las niñas aumentó en 4,0 puntos y en los niños en 5,5 puntos porcentuales, en primaria en 2,5 puntos en niñas y en 6,3 puntos en los niños. En educación secundaria, en las adolescentes creció en 8,9 puntos y en los adolescentes en 7,8 puntos porcentuales.



1.2 Tasa neta de matrícula según área de residencia

Cuadro Nº 1.2

Perú: Tasa neta de matrícula de mujeres y hombres por sexo y área de residencia según nivel educativo

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo: 2014 y 2015

(Porcentaje)

Trimestre/Nivel de	Urbana			Rural		
educación	Total	Mujer	Hombre	Total	Mujer	Hombre
2014 - I Trim P/	•			•	•	
Inicial	43,3	44,2	42,5	19,9	23,5	16,7
Primaria	42,7	43,3	42,1	32,4	33,3	31,6
Secundaria	39,7	39,2	40,3	26,2	24,7	27,7
2015 - I Trim P/						
Inicial	47,2	47,5	46,9	27,2	29,6	25,0
Primaria	47,5	46,2	48,6	36,2	35,8	36,7
Secundaria	49,1	49,6	48,6	32,0	30,1	33,9
	Variación	Absoluta (F	ontos Porce	entuales)		
2015 / 2014 - I Trim						
Inicial	3,9	3,3	4,4	7,3	6,1	8,3
Primaria	4,8	2,9	6,5	3,8	2,5	5,1
Secundaria	9,4	10,4	8,4	5,8	5,4	6,2

P/ Preliminar.

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

Gráfico № 1.2 Perú: Tasa Neta de Matrícula por nivel educativo y sexo del área urbana

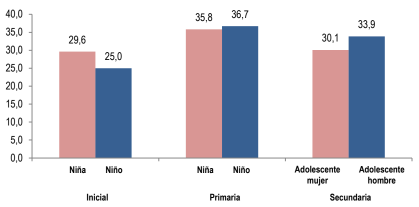
Trimestre: Enero-Febrero-Marzo, 2015 (Porcentaje)

60,0 49,6 48,6 48,6 47,5 46.9 46.2 50,0 40,0 30,0 20,0 10,0 0,0 Niña Niña Niño Adolescente Adolescente Niño mujer Inicial Primaria Secundaria

P/ Preliminar

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

Gráfico Nº 1.3 **Perú: Tasa Neta de Matrícula por nivel educativo y sexo del área rural**Trimestre: Enero-Febrero-Marzo, 2015
(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

En el área rural, aumenta más tasa de matrícula en educación inicial. Así entre las niñas se incrementó en 6,1 puntos porcentuales al pasar de 23,5% a 29,6%. Entre los niños aumentó en 8,3 puntos porcentuales, de 16,7% a 25,0%. En este ámbito, se incrementó también la matrícula en educación primaria y secundaria, para niñas y adolescentes como para los niños y adolescentes varones.

En el área urbana, también la matrícula escolar creció en todos los niveles educativos tanto para niñas como para los niños, así en inicial aumentó en 3,3 puntos para las niñas y en 4,4 en los niños; en educación primaria en 2,9 puntos en niñas y en 6,5 puntos en los niños. En educación secundaria la matrícula aumentó en las adolescentes en 10,4 puntos porcentuales y en 8,4 puntos en los adolescentes.

2. ESTADÍSTICAS DE SALUD Y GÉNERO

2.1 Población con algún problema de salud crónico

Cuadro Nº 2.1

Perú: Población femenina y masculina con algún problema de salud crónico

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo: 2014 y 2015

(Porcentaje)

Sexo / Problema de salud	Ene-Feb-Mar 2014 P/	Ene-Feb-Mar 2015 P/	Variación (Puntos porcentuales)
Mujer			
Con algún problema de salud crónico	38,3	36,7	-1,6
 Solo problema de salud crónico 	16,0	13,3	-2,7
 Con problema de salud crónico, además 			
presentó otro problema en últimas 4 semanas	22,3	23,4	1,1
Hombre			
Con algún problema de salud crónico	29,0	29,0	0,0
 Solo problema de salud crónico 	14,7	13,4	0,0 -1,3
- Con problema de salud crónico, además presentó			
otro problema en últimas 4 semanas	14,3	15,6	1,3

P/ Preliminal

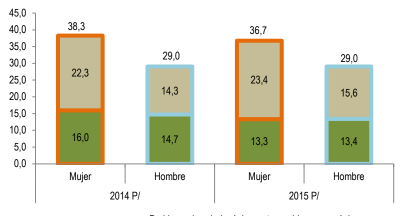
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico Nº 2.1

Perú: Población femenina y masculina con problema de salud crónico

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo: 2014 y 2015

(Porcentaje)



- Problema de salud crónico y otro problema no crónico

Solo problema de salud crónico

P/ Preliminar.

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

Cuadro Nº 2.2
Perú: Población femenina y masculina con algún problema de salud crónico según grupos de edad Trimestre: Enero-Febrero-Marzo : 2014 y 2015 (Porcentaie)

Sexo / Grupos de edad	Ene-Feb-Mar 2014 P/	Ene-Feb-Mar 2015 P/	Variación (Puntos porcentuales)
Mujer Grupos de edad	38,3	36,7	-1,6
De 0 a 14 años	14,4	11,5	-2,9
De 15 a 49 años	37,8	36,0	-1,8
De 50 a 59 años	69,9	67,9	-2,0
De 60 y más años	79,8	81,3	1,5
Hombre Grupos de edad	29,0	29,0	0,0
De 0 a 14 años	11,9	13,0	1,1
De 15 a 49 años	27,7	26,1	-1,6
De 50 a 59 años	53,5	54,9	1,4
De 60 y más años	67,9	70,1	2,2

P/ Preliminar

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

En el primer trimestre del año 2015, el 36,7% de las mujeres manifestó padecer de algún problema de salud crónico (enfermedad o malestar), 7,7 puntos porcentuales más que los hombres (29,0%).

Al desagregar según incidencia de otros problemas de salud, se observa que las mujeres presentan en mayor proporción, además de problemas de salud crónico, otros problemas de salud, significando el 23,4%, mientras en los hombres es el 15,6%. En cambio, las personas que presentan solo problemas de salud crónico, la proporción es similar entre mujeres y hombres (13,3% y 13,4%, respectivamente).

Mayoría de mujeres y hombres adultos mayores padecen de enfermedades crónicas; sin embargo se observa mayor proporción de mujeres con algún problema de salud crónico que los hombres. Así, entre las que tienen 60 y más años, este porcentaje es de 81,3% y en los hombres de 70,1%.

2.2 Búsqueda de atención en salud

Cuadro Nº 2.3

Perú: Población femenina y masculina con algún problema de salud crónico por condición de búsqueda de atención

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo: 2014 y 2015

(Porcentaje)

Sexo / Búsqueda de atención	Ene-Feb-Mar 2014 P/	Ene-Feb-Mar 2015 P/	Variación (Puntos porcentuales)
Mujer			
- Buscó atención	37,8	40,4	2,6
- No buscó atención	62,2	59,6	-2,6
Hombre			
- Buscó atención	30,5	32,0	1,5
- No buscó atención	69,5	68,0	-1,5

En este trimestre, el 40,4% de las mujeres buscaron atención en salud, en el caso de los hombres fue el 32%. Comparado con similar trimestre del año 2014, las mujeres y hombres que buscan atención aumentó en 2,6 puntos y 1,5 puntos porcentuales, respectivamente.

P/ Preliminar.

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

2.3 Lugar de consulta en salud

Cuadro Nº 2.4

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo: 2014 y 2015

(Porcentaje)

Sexo / Lugar de consulta	Ene-Feb-Mar 2014 P/	Ene-Feb-Mar 2015 P/	Variación (Puntos porcentuales)
Mujer	44,6	45,1	0,5
MINSA 1/	15,5	15,2	-0,3
EsSalud 2/	5,9	7,5	1,6
Particular 3/	8,6	7,8	-0,8
Farmacia	13,4	13,9	0,5
FFAA y/o Policía Nacional	0,4	0,3	-0,1
Otros 4/	0,7	0,4	-0,3
lombre	42,5	40,7	-1,8
MINSA 1/	12,4	11,8	-0,6
EsSalud 2/	5,7	5,9	0,2
Particular 3/	7,0	6,3	-0,7
Farmacia	16,2	15,8	-0,4
FFAA y/o Policía Nacional	0,5	0,2	-0,3
Otros 4/	0,7	0,6	-0,1

Más mujeres que hombres consultan por problemas de salud, así, el 15,2% 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 11,8%.

Por otro lado, más hombres (15,8%) que mujeres (13,9%) que padecen algún problema de salud consultan en farmacia o botica.

^{1/} Incluye centro de salud MINSA, puesto de salud MINSA, centro o puesto de salud CLAS, hospital MINSA, MINSA 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.

2.4 Acceso a seguro de salud

Cuadro Nº 2.5

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo: 2014 y 2015

(Porcentaje)

Sexo / Área de Residencia	Ene-Feb-Mar 2014 P/	Ene-Feb-Mar 2015 P/	Variación (Puntos porcentuales)
Total			
Mujer	71,6	74,2	2,6
Hombre	67,4	68,8	1,4
Urbana			
Mujer	68,7	70,8	2,1
Hombre	64,8	65,4	0,6
Rural			
Mujer	80,7	84,7	4,0
Hombre	74,5	78,4	3,9

P/ Preliminar.

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

Cuadro № 2.6 Perú: Población femenina y masculina por tipo de seguro de salud

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo: 2014 y 2015

(Porcentaje)

Sexo / Tipo de seguro	Ene-Feb-Mar 2014 P/	Ene-Feb-Mar 2015 P/	Variación (Puntos porcentuales)
Mujer	71,6	74,2	2,6
Seguro Integral de Salud (SIS)	38,5	42,5	4,0
EsSalud	26,5	25,6	-0,9
Otros seguros 1/	6,7	6,1	-0,6
Hombre	67,4	68,8	1,4
Seguro Integral de Salud (SIS)	34,2	36,8	2,6
EsSalud	25,0	25,7	0,7
Otros seguros 1/	8,2	6,2	-2,0

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

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

Aumentan mujeres (74,2%) y hombres (68,8%) que acceden a algún seguro de salud, comparado con similar trimestre del año 2014, se incrementó en 2,6 y 1,4 puntos porcentuales, respectivamente.

Se incrementa la tenencia de seguro de salud en el área rural, 85 de cada 100 mujeres y 78 de cada 100 hombres acceden a algún seguro de salud, mientras que en el área urbana fue 71 de cada 100 mujeres y 65 de cada 100 hombres. Comparado con el trimestre del año anterior, el aumento fue de 4,0 puntos porcentuales, en el caso de las mujeres y de 3,9 puntos porcentuales, en los hombres.

Más mujeres que hombres tienen Seguro Integral de Salud, así el 42,5% de las mujeres y el 36,8% de los hombres accedieron a este tipo de seguro.

Comparado con similar trimestre del año 2014, el incremento fue de 4,0 y 2,6 puntos porcentuales, respectivamente.

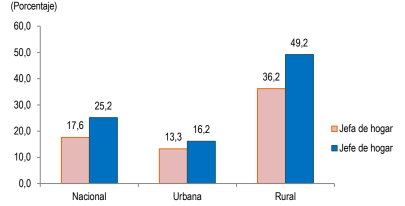
P/ Preliminar.

3. PROGRAMAS SOCIALES Y GÉNERO

3.1 Cobertura de programas sociales alimentarios

Gráfico Nº 3.1

Perú: Hogares beneficiarios con algún programa alimentario, según sexo del jefe de hogar Trimestre: Enero-Febrero-Marzo : 2015 P/



P/ Preliminar.

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

Cuadro Nº 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: Enero-Febrero-Marzo : 2014 y 2015 (Porcentaie)

Área de residencia / Sexo del jefe de hogar	Ene-Feb-Mar 2014 P/	Ene-Feb-Mar 2015 P/	Variación (Puntos porcentuales)
Total	24,8	23,0	-1,8
Jefa de hogar	18,7	17,6	-1,1
Jefe de hogar	27,1	25,2	-1,9
Urbana	17,2	15,3	-1,9
Jefa de hogar	14,7	13,3	-1,4
Jefe de hogar	18,2	16,2	-2,0
Rural	46,2	46,4	0,2
Jefa de hogar	33,4	36,2	2,8
Jefe de hogar	49,7	49,2	-0,5

P/ Preliminar.

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

Cuadro Nº 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: Enero-Febrero-Marzo: 2015

(Porcentaje)

Tipo de programa alimentario / Sexo del jefe de hogar	Ene-Feb-Mar 2015 P/	
Jefa de Hogar		
- Vaso de Leche 1/	16,7	
- Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria 2/	28,9	
- Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria 2/	13,6	
Jefe de Hogar		
- Vaso de Leche 1/	23,1	
- Desayunos Escolares en instituciones educativas de inicial o primaria 2/	38,1	
- Almuerzos Escolares en instituciones educativas de inicial o primaria 2/	18,4	

P/ Preliminar

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

El 25,2% 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 7,6 puntos porcentuales más que en hogares con jefa mujer (17,6%).

Comparado con lo registrado en similar trimestre del año anterior, los hogares con jefa mujer beneficiarios de programas alimentarios disminuyeron en 1,1 puntos porcentuales y los hogares con jefe hombre en 1,9 puntos porcentuales.

En el área rural se incrementa los hogares con jefa mujer que han sido beneficiarios de programas alimentarios, en 2,8 puntos porcentuales.

En dicha área, 49 de cada 100 hogares con jefe hombre se benefició de algún programa alimentario, en el caso de los hogares con jefa mujer fue 36 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 23,1% y 16,7%, en cada caso.

¹⁷ Se refiere a los hogares con al menos una persona igual o menor de 13 años de edad beneficiaria del vaso de

^{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.

4. DÉFICIT CALÓRICO Y GÉNERO

Cuadro Nº 4.1

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo: 2014 y 2015

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

Jefatura de hogar/Área de residencia	Ene-Feb-Mar 2014 P/	Ene-Feb-Mar 2015 P/	Variación (puntos porcentuales)
Total			
Jefa mujer	22,8	22,1	-0,7
Jefe hombre	31,8	31,5	-0,3
Lima Metropolitana			
Jefa mujer	22,2	18,9	-3,3
Jefe hombre	26,1	23,8	-2,3
Urbana 1/			
Jefa mujer	21,7	22,1	0,4
Jefe hombre	29,8	31,1	1,3
Rural			
Jefa mujer	26,9	28,9	2,0
Jefe hombre	41,5	40,7	-0,8

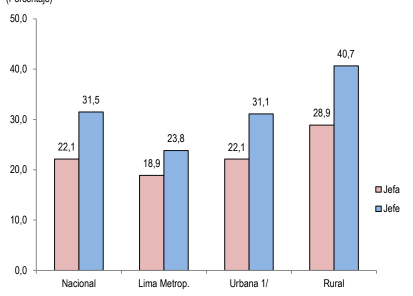
^{1/} No incluye Lima Metropolitana

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

Gráfico Nº 4.1

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo: 2015 P/ (Porcentaje)



^{1/} No incluye Lima Metropolitana

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

Déficit calórico afecta más a hogares con jefe hombre.

De cada 100 hogares con jefe hombre en 32 existe al menos un miembro con déficit calórico. Mientras, en hogares con jefa mujer, de cada 100 hogares en 22 al menos un miembro presenta este problema.

Hogares con jefe hombre del área rural presentan mayor tasa de déficit calórico con 40,7%, seguido de los del área urbana (no incluye Lima Metropolitana) con 31,1% y Lima Metropolitana con 23,8%.

Comparado con similar trimestre del año 2014, disminuyen los hogares con jefe hombre y jefa mujer con algún miembro con déficit calórico, principalmente en Lima Metropolitana.

P/ Preliminar.

P/ Preliminar.

5. EMPLEO Y GÉNERO

Cuadro Nº 5.1

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo : 2014 y 2015

(Porcentaje)

Sexo / Área de residencia	Ene-Feb-Mar 2014 P/	Ene-Feb-Mar 2015 P/	Variación (Puntos porcentuales)
Nacional			
Mujer	64,5	63,2	-1,3
Hombre	81,5	81,2	-0,3
Urbana			
Mujer	62,5	60,2	-2,3
Hombre	78,8	78,8	0,0
Rural			
Mujer	71,9	74,7	2,8
Hombre	90,9	89,7	-1,2

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, según nivel educativo alcanzado

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo: 2014 y 2015

(Porcentaje)

Sexo / Nivel educativo	Ene-Feb-Mar 2014 P/		
Mujer			
Primaria 1/	64,4	65,4	1,0
Secundaria	57,5	55,5	-2,0
Superior 2/	72,7	71,0	-1,7
Hombre			
Primaria 1/	84,2	83,5	-0,7
Secundaria	78,6	77,9	-0,7
Superior 2/	84,2	84,5	0,3

^{1/} Incluye inicial o sin nivel.

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 63 de cada 100, existiendo una brecha de 18 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 60 de cada 100. En el área rural 90 de cada 100 hombres y 75 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 83.5% de los hombres que tienen educación primaria o menor nivel están en la actividad económica y en el caso de las mujeres 65,4%; entre los que tienen secundaria en los hombres la tasa de actividad es de 77,9% y en las mujeres de 55,5% y en educación superior: hombres 84,5% y mujeres 71,0%.

^{2/} Incluye superior universitaria y superior no universitaria.

P/ Preliminar

Cuadro Nº 5.3
Perú Urbano: Población femenina y masculina ocupada, según tamaño de empresa
Trimestre: Enero-Febrero-Marzo : 2014 y 2015

Sexo / Tamaño de empresa	Ene-Feb-Mar	Ene-Feb-Mar	Variación
	2014 P/	2015 P/	(Puntos porcentuales)
Mujer			
De 1 a 10 trabaiadores	66,4	67,3	0,9
De 11 a 50 trabaiadores	7,8	6,4	-1,4
De 51 v más trabaiadores	25,8	26,3	0,5
Hombre			
De 1 a 10 trabaiadores	59,1	60,9	1,8
De 11 a 50 trabaiadores	10,0	9,2	-0,8
De 51 v más trabaiadores	30,9	29,9	-1,0

P/ Preliminar.

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

Cuadro Nº 5.4
Perú Urbano: Población femenina y masculina ocupada, según ramas de actividad
Trimestre: Enero-Febrero-Marzo: 2014 y 2015
(Porcentaje)

Sexo / Ramas de actividad	Ene-Feb-Mar 2014 P/	Ene-Feb-Mar 2015 P/	Variación (Puntos porcentuales)
Mujer	100,0	100,0	
Agricultura/ Pesca/ Minería	5,8	5,1	-0,7
Manufactura	8,5	8,1	-0,4
Construcción	0,9	1,1	0,2
Comercio	28,8	30,4	1,6
Transportes y Comunicaciones	3,3	3,4	0,1
Otros Servicios 1/	52,7	51,9	-0,8
Hombre	100,0	100,0	
Agricultura/ Pesca/ Minería	10,2	10,9	0,7
Manufactura	13,9	12,9	-1,0
Construcción	10,8	11,5	0,7
Comercio	16,9	15,6	-1,3
Transportes y Comunicaciones	14,9	16,3	1,4
Otros Servicios 1/	33,3	32,7	-0,6

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

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 67,3% y los hombres el 60,9%. En cambio, en las empresas de 11 a más trabajadores, más hombres (39,1%) que mujeres (32,7%) laboran en este tipo de empresas.

Mayoría de mujeres que trabajan se insertan en las ramas de actividad de Servicios y Comercio, representan el 82,3%, mientras que los hombres que laboran en estos sectores es el 48,3%. En cambio, en la rama de Transportes y Comunicaciones el 16,3% de los hombres se encuentran trabajando en esta rama, mientras que las mujeres que laboran en este sector es solo el 3,4%.

P/ Preliminar

6. INGRESO PROMEDIO Y GÉNERO

Cuadro Nº 6.1

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo: 2014 y 2015

(Nuevos soles corrientes)

Sexo / Grupos de edad	Ene-Feb-Mar 2014 P/	Ene-Feb-Mar 2015 P/	Variación (porcentual)
Mujer	1230,6	1260,0	2,4
De 14 a 24 años	830,4	872,6	5,1
De 25 a 44 años	1358,0	1402,0	3,2
De 45 y más años	1231,6	1227,5	-0,3
Hombre	1783,7	1849,5	3,7
De 14 a 24 años	931,9	1026,2	10,1
De 25 a 44 años	1954,3	1993,2	2,0
De 45 y más años	1971,4	2024,5	2,7

P/ Preliminar.

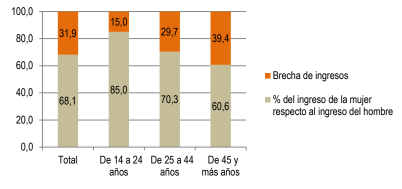
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico Nº 6.1

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo, 2015

(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

Cuadro Nº 6.2
Perú Urbano: Ingreso promedio mensual de mujeres y hombres, según nivel educativo alcanzado
Trimestre: Enero-Febrero-Marzo : 2014 y 2015
(Nuevos soles corrientes)

Sexo / Nivel educativo	Ene-Feb-Mar 2014 P/	Ene-Feb-Mar 2015 P/	Variación (porcentual)
Mujer	1230,6	1260,0	2,4
Primaria 1/	577,6	599,9	3,9
Secundaria	838,9	894,9	6,7
Superior 2/	1725,3	1764,4	2,3
Hombre	1783,7	1849,5	3,7
Primaria 1/	1002,3	1016,0	1,4
Secundaria	1337,3	1470,2	9,9
Superior 2/	2396,5	2442,8	1,9

^{1/} Incluye inicial o sin nivel.

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

Aumenta el ingreso de mujeres y hombres en el primer trimestre del año 2015, el ingreso promedio de las mujeres se ubicó en S/. 1260,0 nuevos soles y se incrementó en 2,4% y el ingreso de los hombres fue de S/. 1849,5 nuevos soles y aumentó en 3,7%.

El ingreso promedio de las mujeres representa el 68,1% del ingreso de los hombres, lo que evidencia que existe una brecha en los ingresos de S/. 589,5 nuevos soles a favor de los hombres.

Por edad, es mayor el incremento del ingreso promedio de mujeres y hombres de 14 a 24 años. En las mujeres aumentó en 5,1%, al pasar de S/. 830,4 a S/. 872,6 y en los hombres en 10,1%, al variar de S/. 931,9 a S/. 1026,2.

Asimismo, el ingreso promedio de mujeres de 25 a 44 años de edad se eleva en 3,2% y en los hombres en 2,0%. En las mujeres se ubicó en S/. 1402,0 y en los hombres en S/. 1993,2.

Mujeres y hombres de 45 y más años de edad, presentan la mayor brecha de ingresos. En este grupo etario las mujeres ganan el 60,6% del ingreso de los hombres. En cambio, la menor brecha se produce entre los más jóvenes, donde las mujeres ganan el 85,0% del ingreso de los hombres.

Ingreso promedio se incrementa en mujeres y hombres en todos los niveles educativos. En las mujeres y hombres con educación primaria aumentó en 3,9% y 1,4%, respectivamente, con educación secundaria en 6,7% y 9,9%, en cada caso, y con educación superior en 2,3% y 1,9%, respectivamente.

La brecha de ingresos entre mujeres y hombres es más intensa entre los que tienen educación primaria, en este nivel el ingreso de las mujeres significa el 59,0% del ingreso de los hombres, mientras en educación superior el ingreso de las mujeres llega al 72,2% del ingreso de los hombres.

^{2/} Incluye superior universitaria y superior no universitaria.

P/ Preliminar.

7. ACCESO A INTERNET Y GÉNERO

Cuadro Nº 7.1

Perú: Mujeres y Hombres que usan Internet, según grupos de edad

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo: 2014 y 2015

(Porcentaje)

Grupos de edad	Ene-Feb-M	arzo 2014 P/	Ene-Feb-M	arzo 2015 P/	Variación Absoluta	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
Total	37,5	44,5	37,9	43,5	0,4	-1,0
6 a 14 años	34,0	39,4	34,3	38,4	0,2	-1,0
15 a 17 años	59,4	60,5	60,0	61,5	0,6	1,0
18 a 29 años	62,7	69,0	60,0	65,3	-2,7	-3,7
30 a 49 años	34,0	41,1	36,6	42,0	2,6	0,9
50 y más	13,6	20,9	14,2	21,6	0,7	0,7

P/ Preliminar.

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

Cuadro Nº 7.2

Perú: Mujeres y Hombres que usan Internet, según nivel educativo alcanzado

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo: 2014 y 2015

(Porcentaje)

Nivel educativo	Ene-Feb-Mar 2014 P/		Ene-Feb-N	/lar 2015 P/	Variación Absoluta	
Niver educativo	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
Total	37,5	44,5	37,9	43,5	0,4	-1,0
Primaria	11,7	18,8	11,1	17,5	-0,6	-1,3
Secundaria	37,9	41,7	38,2	41,3	0,3	-0,4
Superior no universitaria	57,5	68,5	60,3	64,7	2,8	-3,8
Superior universitaria	84,6	85,0	84,0	83,7	-0,6	-1,3

P/ Preliminar

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

Cuadro Nº 7.3

Perú: Mujeres y Hombres que usan Internet, según frecuencia de uso

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo: 2014 y 2015

(Porcentaje)

Frecuencia de uso	Ene-Feb-Mar 2014 P/		Ene-Feb-I	Mar 2015 P/	Variación Absoluta	
Frecuencia de uso	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
Total	100,0	100,0	100,0	100,0		
Una vez al día	52,8	52,6	53,0	55,5	0,2	2,9
Una vez a la semana	40,3	41,1	40,6	39,1	0,3	-2,0
Una vez al mes	6,6	6,0	6,0	5,0	-0,6	-1,0
Cada 2 meses o más	0,3	0,3	0,3	0,4	0,0	0,1

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 enero-febreromarzo de 2015, el 43,5% de los hombres de 6 y más años de edad usaron internet, 5,6 puntos porcentuales más que las mujeres (37,9%).

Más adolescentes hombres que mujeres usan Internet, Así, de cada 100 adolecentes hombres de 15 a 17 años de edad 62 hacen uso de Internet, en el caso de las adolescentes mujeres es 60 de cada 100.

En el resto de grupos de edad, la brecha de género es importante, principalmente en el grupo etario de 50 a más años de edad, en donde el 14,2% de las mujeres y el 21,6% de los hombres acceden al internet, existiendo una brecha de 7,4 puntos porcentuales.

Mujeres y hombres con educación universitaria acceden en similar proporción en el uso de Internet, el 84,0% de las mujeres con este nivel hicieron uso de Internet, y el 83,7% 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 50% de mujeres y hombres que usan internet lo hacen a diario, respecto a similar trimestre del año anterior los hombres que usan a diario internet aumentó en 2,9 puntos porcentuales, mientras que en las mujeres casi no varió (0,2 punto porcentual).

Anexo Estadístico

Cuadro Nº 1.1
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 - 2014y Trimestre: 2010 - 2014

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

		Tasa bruta 1/		Índice de		Tasa neta 2/		Índice de
Año / Trimestre	Ambos sexos	Niña	Niño	paridad entre los sexos 3/	Ambos sexos	Niña	Niño	paridad entre los sexos 3/
			Indica	dores 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	90,5 97,5	1,005	93,3	93,3	93,2	1,001
2010								
	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
			Indicado	ores Trimestrale	s			
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 P/								
Abr-May-Jun	98,8	98,6	99,1	0,995	93,2	92,7	93,7	0,989
Jul-Ago-Set	99,0	99,2	98,9	1,003	92,7	92,4	93,1	0,993
Oct-Nov-Dic	98,5	98,4	98,5	0,998	89,9	89,8	90,0	0,998
Oct-Nov-Dic14 /			Variación Absolu	ıta (Puntos porc				
Oct-Nov-Dic13	-0,1	-0,1	-0,3		-0,3	-1,2	0,7	

^{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/} Indice 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/ Prelimina

Cuadro № 1.2
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 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2014

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

A#= /T-!	1	Tasa bruta 1/		Índice de		Tasa neta 2/		Índice de
Año / Trimestre	Ambos sexos	Niña	Niño	los sexos 3/	Ambos sexos	Niña	Niño	paridad entre los sexos 3/
			Indic	adores 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
			Indicad	ores Trimestrale	s			
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 P/								
Abr-May-Jun	99,5	99,2	99,7	0,995	93,3	92,4	94,3	0,980
Jul-Ago-Set	99,4	99,5	99,3	1,001	92,7	92,1	93,3	0,987
Oct-Nov-Dic	98,4	98,2	98,6	0,996	90,1	90,0	90,1	0,999
		\	/ariación Absol	uta (Puntos porc	entuales)			
Oct-Nov-Dic 14 / Oct-Nov-Dic 13	-0,4	-0,5	-0,3		0,4	-1,0	1,7	

^{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.

Cuadro Nº 1.3
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 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2014

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

A = 1 T :		Tasa bruta 1/		Índice de	Tasa neta 2/			indice de paridad entre los sexos 3/ 0,988 0,993 0,985 0,992 0,981 0,988 1,001 0,990 1,014 1,002 1,005 1,008 0,986 1,011
Año / Trimestre	Ambos sexos	Niña	Niño	paridad entre los sexos 3/	Ambos sexos	Niña	Niño	1.
			Indica	dores 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	
2006	94,1	93,5	94,7	0,987	91,4	90,7	92,1	
2007	96,4	96,1	96,7	0,993	93,1	92,7	93,4	
2008	96,5	96,1	96,8	0,993	92,9	92,0	93,7	
2009	97,5	96,8	98,2	0,985	94,7	94,1	95,2	
2010	97,4	97,3	97,4	0,999	93,2	93,2	93,2	
2011	97,3	97,3	97,2	1,001	93,7	93,2	94,1	
2012	96,7	96,9	96,5	1,004	92,0	92,7	91,4	
2013	98,3	98,2	98,5	0,997	93,4	93,5	93,3	
2014	98,2	98,3	98,0	1,002	91,7	92,0	91,5	
			Indicado	ores Trimestrale	es			
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	
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 P/								
Abr-May-Jun	97,4	97,2	97,7	0,995	92,8	93,2	92,4	1,009
Jul-Ago-Set	98,2	98,5	97,9	1,006	92,7	92,9	92,4	1,006
Oct-Nov-Dic	98,5	98,7	98,4	1,003	89,5	89,4	89,7	0,997
		,	∕ariación Absolı	uta (Puntos por	centuales)			
Oct-Nov-Dic14 / Oct-Nov-Dic13	0,2	0,8	-0,3		-1,8	-1,5	-1,9	

^{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/ Prelimina

Cuadro N $^{\circ}$ 1.4 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 - 2014 y Trimestre 2010 - 2014

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

Año / Trimestre	Та	sa bruta 1/		Índice de paridad entre	1	「asa neta 2/		Índice de paridad entre
Ano / minesue	Ambos sexos	Mujer	Hombre	los sexos 3/	Ambos sexos	Mujer	Hombre	los sexos 3/
			Indica	idores 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
			Indicado	ores Trimestrales	3			
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 P/								
Abr-May-Jun	92,0	91,9	92,0	0,999	83,5	83,5	83,6	0,999
Jul-Ago-Set	92,8	93,3	92,4	1,010	83,1	83,4	82,8	1,008
Oct-Nov-Dic	94,3	93,9	94,6	0,992	81,8	83,0	80,5	1,032
		Va	riación Absolı	uta (Puntos porce	entuales)			
Oct-Nov-Dic14 / Oct-Nov-Dic13	1,5	1,4	1,5		2,0	2,2	1,7	

^{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.

Cuadro Nº 1.5
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 - 2014 y Trimestre 2010 - 2014

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

A~. /T'	1	Tasa bruta 1/		Índice de		Tasa neta 2/		Índice de
Año / Trimestre	Ambos sexos	Mujer	Hombre	paridad entre los sexos 3/	Ambos sexos	Mujer	Hombre	paridad entre los sexos 3/
			Indica	adores 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	1,015	85,7	86,6	84,7	1,022
2014	93,5	93,8	93,1	1,007	86,3	87,2	85,4	1,022
2011	00,0	00,0			00,0	01,2	33,1	1,021
			Indicad	ores 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 P/								
Abr-May-Jun	92,9	92,7	93,2	0,994	87,9	87,3	88,4	0,988
Jul-Ago-Set	92,9 93,8	92,7 94,9	93,2 92,7	1,023	86,8	67,3 87,3	86,3	1,012
Oct-Nov-Dic	95,0	94,9	95,0	0,998	86,3	88,4	84,1	1,012
33,1107 510	55,0					55,7	51,1	1,000
Oct-Nov-Dic14 /				uta (Puntos porce	•			
Oct-Nov-Dic14 /	1,1	1,1	1,0		-3,4	-2,6	-4,3	

^{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

Cuadro Nº 1.6
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 - 2014 y Trimestre 2010 - 2014

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

A # 2 / T-!		Tasa bruta 1/		Índice de		Tasa neta 2/		Índice de
Año / Trimestre	Ambos sexos	Mujer	Hombre	paridad entre los sexos 3/	Ambos sexos	Mujer	Hombre	paridad entre los sexos 3/
			Indica	dores 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
			Indicado	ores 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 P/								
Abr-May-Jun	90,0	90,3	89,8	1,006	74,7	75,0	74,4	1,007
Jul-Ago-Set	90,9	90,2	91,6	0,984	75,3	75,5	75,0	1,007
Oct-Nov-Dic	92,8	91,7	93,8	0,977	72,0	71,2	72,9	0,977
		,	/ariación Absolu	ıta (Puntos porce	ntuales)			
Oct-Nov-Dic14 / Oct-Nov-Dic13	2,4	2,1	2,7		2,7	1,8	3,8	

^{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 Nº 1.7 Perú: Razones de inasistencia escolar de la población de 6 a 16 años de edad Año: 2004 - 2014 y Trimestre 2010 - 2014

(Porcentaje respecto del total de la población de 6 a 16 años de edad que no asiste a un centro educativo)

			Mujer			Hombre					
			wujer					поппрте			
Año / Trimestre	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/	
				Indicado	res Anuale	s					
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	
				Indicadores	s Trimestra	ales					
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 P/											
Abr-May-Jun	100,0	49,0	4,9	14,9	31,2	100,0	59,1	2,4	21,5	17,0	
Jul-Ago-Set	100,0	58,1	5,1	19,1	17,7	100,0	54,7	3,9	22,6	18,7	
Oct-Nov-Dic	100,0	56,1	2,7	20,7	20,5	100,0	49,1	3,0	21,5	26,5	
			Varia	ición Absoluta	(Puntos p	orcentua	iles)				
Oct-Nov-Dic14 / Oct-Nov-Dic13		0,1	-0,5	4,8	-4,4		-2,8	1,0	-8,8	10,6	

^{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.

CUADRO Nº 2.1 Perú: Población femenina y masculina con algún problema de salud crónico Año: 2004 - 2014 y Trimestre 2010 - 2015

		Mujer			Hombre	
Año/ Trimestre	Total	Solamente con problema de salud crónico	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas pre- sentaron otro problema de salud	Total	Solamente con problema de salud crónico	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas pre- sentaron otro problema de salud
			Indicadores Anuales	S		
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
2010	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
			Indicadores Trimestra	les		
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	35,6 37,2	13,7	23,5	28,9	13,1	
OCI-NOV-DIC	31,2	13,7	23,5	20,9	13,1	15,9
2014 P/						
Ene-Feb-Mar	38,3	16,0	22,3	29,0	14,7	14,3
Abr-May-Jun	38,0	13,3	24,7	29,1	12,9	16,2
Jul-Ago-Set	36,8	11,7	25,1	27,8	10,2	17,5
Oct-Nov-Dic	37,3	11,1	26,2	29,6	11,0	18,6
2015 P/						
Ene-Feb-Mar	36,7	13,3	23,4	29,0	13,4	15,6
		• -				
Ene-Feb-Mar 15 /			ición Absoluta (Puntos po			
Ene-Feb-Mar 14	-1,6	-2,7	1,1	0,0	-1,3	1,3

CUADRO Nº 2.2 Perú Urbano: Población femenina y masculina con algún problema de salud crónico Año: 2004 - 2014 y Trimestre 2010 - 2015

		Mujer			Hombre	
Año/ Trimestre	Total	Solamente con problema de salud crónico	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas pre- sentaron otro problema de salud	Total	Solamente con problema de salud crónico	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas pre- sentaron 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
			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	41,3 42,1	14,1	27,3 27,7	32,4 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 P/						
Ene-Feb-Mar	40,9	18,6	22,3	31,2	16,8	14,4
Abr-May-Jun	41,2	15,4	25,8	31,3	14,5	16,8
Jul-Ago-Set	39,3	13,5	25,8 25,8	29,2	11,4	17,7
Oct-Nov-Dic	39,3 40,0	12,8	25,6 27,2	29,2 31,1	12,6	18,6
	-10,0	12,0	21,2	01,1	12,0	10,0
2015 P/	00 =	,	04.0	0.1.1	,	45.4
Ene-Feb-Mar	39,7	15,7	24,0	31,1	15,7	15,4
		Variación	n Absoluta (Puntos porcer	ntuales)		
Ene-Feb-Mar 15 /	-1,2	-2,9	1,7	-0,1	-1,1	1,0
Ene-Feb-Mar 14	-1,∠	-4,3	1,1	-U, I	-1,1	1,0

Nota: Incluye Lima Metropolitana.
P/ Preliminar.
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

CUADRO Nº 2.3 Perú Rural: Población femenina y masculina con algún problema de salud crónico Año: 2004 - 2014 y Trimestre 2010 - 2015 (Porcentaje)

		Mujer			Hombre	
Año/ Trimestre	Total	Solamente con problema de salud crónico	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas pre- sentaron otro problema de salud	Total	Solamente con problema de salud crónico	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas pre- sentaron 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
		lr	ndicadores Trimestrales			
2010						
Ene-Feb-Mar	20,2	6,2	13,9	17,5	7,0	10,5
		6,5				
Abr-May-Jun	22,5		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
2042						
2012	05.5	7.4	40.4	00.0	0.0	40.5
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	7,7	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 P/						
Ene-Feb-Mar	30,1	7,9	22,2	22,9	8,8	14,1
Abr-May-Jun	28,0	6,8	21,2	22,1	7,7	14,4
Jul-Ago-Set	29,1	6,1	22,9	23,7	6,6	17,1
Oct-Nov-Dic	28,9	5,9	23,0	25,0	6,4	18,6
2015 P/ Ene-Feb-Mar	27,6	6,1	21,5	23,1	6,9	16,2
LITO-I GD-IVIGI	۷, ۲	0,1	Z 1,J	۷۵,۱	0,3	10,2
		Variación	Absoluta (Puntos porcent	tuales)		
Ene-Feb-Mar 15 /	-2,5	-1,8	-0,7	0,2	-1,9	2,1
Ene-Feb-Mar 14	2,0	1,0	٠,،	٠,٢	1,0	-, '

CUADRO № 2.4
Perú: Población femenina y masculina que en las últimas 4 semanas presentaron algún problema de salud (no crónico), según área de residencia

Año: 2004 - 2014 y Trimestre 2010 - 2015 (Porcentaje)

	Nac	cional	Urba	ana 1/	Rural	
Año/ Trimestre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
		Ind	licadores 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
006	36,2	33,4	35,3	32,5	35,6	38,5
007	40,1	36,7	38,2	35,0	40,9	45,1
008	40,1	37,1	38,0	34,9	42,7	45,9
009	39,5	36,1	37,6	34,3	40,6	44,7
010	37,3	35,1	35,7	34,0	38,3	42,0
011	33,2	33,4	31,4	32,4	36,3	38,5
)12	32,6	32,7	30,6	31,1	30,5 37,5	38,9
013						
014	31,0	31,3	29,3	29,8	36,4	35,8
)14	31,4	32,4	29,6	31,0	37,1	36,5
		Indic	adores Trimestrales	3		
010						
ne-Feb-Mar	35,3	32,9	34,4	32,6	33,9	37,7
br-May-Jun	39,7	36,9	38,2	36,1	39,0	43,8
ul-Ago-Set	40,8	37,7	38,7	35,7	43,4	47,0
ct-Nov-Dic	38,3	36,8	36,4	35,3	40,9	43,8
011						
ne-Feb-Mar	31,6	31,2	29,7	30,4	33,1	37,1
or-May-Jun	35,1	35,3	33,3	33,8	39,4	40,2
l-Ago-Set	36,0	35,2	34,2	33,9	39,0	41,3
ct-Nov-Dic	36,3	36,2	34,5	35,2	38,9	41,7
012	24.0	20.5	20.4	00.4	20.2	20.0
ne-Feb-Mar	31,8	30,5	30,1	28,4	36,3	36,8
br-May-Jun	33,8	34,2	31,7	32,9	37,9	40,1
ıl-Ago-Set	36,7	37,2	35,4	35,4	42,3	44,3
ct-Nov-Dic	35,5	34,1	33,2	32,4	39,2	42,7
013						
ne-Feb-Mar	31,3	30,2	29,2	28,3	37,5	35,8
br-May-Jun	33,5	33,3	32,0	32,6	38,1	35,4
ıl-Ago-Set	33,2	32,3	31,1	30,2	39,9	38,9
ct-Nov-Dic	32,1	32,7	30,5	31,0	37,2	38,1
014 P/						
ne-Feb-Mar	28,7	29,3	27,3	28,3	32,9	32,3
br-May-Jun	32,3	32,6	30,2	31,3	38,6	36,4
ıl-Ago-Set	35,2	36,3	33,1	34,6	41,6	41,4
ct-Nov-Dic	35,1	35,0	32,9	33,0	42,1	40,9
015 P/						
ne-Feb-Mar	29,7	29,0	27,3	26,7	36,8	35,4
	- 1 -				,-	, -
ne-Feb-Mar 15 /	4.0		oluta (Puntos porc		0.0	2.4
ne-Feb-Mar 14	1,0	-0,3	0,0	-1,6	3,9	3,1

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

^{1/} Incluye Lima Metropolitana.

P/ Preliminar.

Cuadro Nº 2.5 Perú: Tipos de problema de salud que se presentó en las últimas 4 semanas (no crónico), que afecta a la población femenina y masculina Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

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

			Madaa					Hereken		
		1	Mujer					Hombre	1	
Año / Trimestre	Total	Sínto- ma	Enfer- medad	Síntoma y Enfer- medad	Otros 1/	Total	Sínto- ma	Enfer- medad	Síntoma y Enfer- medad	Otros ′
				Indicadores A	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	0,0	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
			ı	ndicadores Tri	mestrales					
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	20,3	3,4 11,7	2,8	1,5
•										
lul-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
ul-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										
ne-Feb-Mar	31,8	19,7	8,7	2,6	0,9	30,5	17,2	9,7	2,2	1,4
	33,8	18,5	11,4	3,2	0,3	34,2	18,3	11,3	3,2	1,3
Abr-May-Jun										
ul-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
ul-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 P/										
ne-Feb-Mar	28,7	15,8	8,1	4,0	0,8	29,3	14,3	10,0	3,8	1,3
Abr-May-Jun	32,3	16,4	10,2	4,9	0,8	32,6	15,6	11,3	4,3	1,4
•										
ul-Ago-Set	35,2	16,6	11,9	6,1	0,6	36,3	15,4	13,8	6,1	1,0
Oct-Nov-Dic	35,1	17,7	10,5	6,0	0,9	35,0	16,0	11,9	5,5	1,6
015 P/										
ne-Feb-Mar	29,7	15,6	8,7	4,7	0,8	29,0	14,6	9,2	3,7	1,5
			Variación	Absoluta (Pur	itos porcen	tuales)				
Ene-Feb-Mar 15 /	1,0	-0,2	0,6	0,7	0,0	-0,3	0,3	-0,8	-0,1	0,2
ne-Feb-Mar 14	1,0	-0,2	0,0	υ, ι	0,0	-∪,⊙	0,3	-0,0	-U, I	υ,Ζ

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 la población femenina y masculina Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

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

			Mujer					Hombre		
Año / Trimestre	Total	Sínto- ma	Enfer- medad	Síntoma y Enfer- medad	Otros 1/	Total	Sínto- ma	Enfer- medad	Síntoma y Enfer- medad	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
2010	31,4	18,9	9,2	2,6	0,8	32,4	17,9	10,2	2,1	1,5
2012	30,6	16,3	10,2	2,0 3,1	0,6	31,1	15,7	11,2	2,1	1,5 1,5
2012										
	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
				Indicadores T	rimestrales					
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	3,0 3,4	0,6	35,7	20,5	11,3	2,4	1,7
Oct-Nov-Dic										
OCI-NOV-DIC	36,4	21,7	11,0	3,0	0,7	35,3	20,1	11,6	2,3	1,3
0044										0,0
2011	00.7	40.0	- 4	4.0	0.0	00.4	40.0	0.0	4.0	0,0
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
0040										
2013	00.0	44.0	0.0	0.7	0.0	00.0	440	40.0	0.0	4.0
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 P/										
Ene-Feb-Mar	27,3	14,7	8,2	3,6	0,7	28,3	13,4	10,0	3,6	1,2
Abr-May-Jun	30,2	15,5	9,7	4,3	0,7	31,3	15,5	10,8	3,8	1,3
Jul-Ago-Set	33,1	15,4	11,6	5,6	0,5	34,6	14,2	13,6	5,8	0,9
Oct-Nov-Dic	32,9	16,6	10,0	5,5	0,8	33,0	14,7	11,8	5,2	1,4
2015 P/										
Ene-Feb-Mar	27,3	14,3	8,3	4,0	0,7	26,7	13,7	8,7	2,9	1,4
Ene-Feb-Mar 15 /				n Absoluta (Pเ						
Ene-Feb-Mar 14	0,0	-0,4	0,1	0,4	0,0	-1,6	0,3	-1,3	-0,7	0,2

^{1/} Incluye accidente.
P/ Preliminar

Cuadro Nº 2.7 Perú Rural: Tipos de problema de salud que se presentó en las últimas 4 semanas (no crónico), que afecta a la población femenina y masculina Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

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

			Mujer			Hombre				
Año / Trimestre	Total	Sínto- ma	Enfer- medad	Síntoma y Enfer- medad	Otros 1/	Total	Sínto- ma	Enfer- medad	Síntoma y Enfer- medad	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	0,0	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	13,7	4,8	1,5
2012	36,5	18,1	11,1	5,4 6,4	1,0	37,3 35,7	16,1	12,0	4,0 6,1	
2013	30,5 37,1	19,2	10,3	6,5	1,0	36,5	17,5	11,6	5,8	1,5 1,6
2014	37,1	13,2	10,5	0,5	1,0	30,3	17,5	11,0	3,0	1,0
			In	idicadores Tri	imestrales					
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	1,0
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	37,5 38,1	21,2 17,7	9,5 12,6	5,6 7,0	0,9	35,6 35,4	19,0	12,4	5, i 6,6	1,5 2,0
Jul-Ago-Set	38,1	18,1	12,6 14,1	7,0 6,8	0,9 0,9	35,4 38,9	16,0	12,4 14,7	6,6 6,7	2,0 1,6
Oct-Nov-Dic	39,9 37,2	17,4	12,3	6,6	0,9	38,1	16,8	13,3	6, <i>1</i>	1,6
2014 P/										
	22.0	10.0	7.0	ΕΛ	1.1	20.2	16.7	0.0	4.0	1.5
Ene-Feb-Mar	32,9	19,0	7,8	5,0 6.8	1,1	32,3	16,7	9,9	4,2	1,5
Abr-May-Jun	38,6	19,2	11,7	6,8	0,9	36,4	16,2	12,8	5,9 7.0	1,5
Jul-Ago-Set	41,6 42.1	20,2	12,9 12.0	7,4 7.7	1,0 1.4	41,4 40.0	18,8 10.0	14,2	7,0 6.7	1,4 2.0
Oct-Nov-Dic	42,1	21,0	12,0	7,7	1,4	40,9	19,9	12,3	6,7	2,0
2015 P/	0.5.5	46.1				05.	4= -	40 =		
Ene-Feb-Mar	36,8	19,4	9,9	6,7	0,8	35,4	17,2	10,7	5,8	1,8
			Variación	Absoluta (Pu	ntos porcer	ntuales)				
Ene-Feb-Mar 15 / Ene-Feb-Mar 14	3,9	0,4	2,1	1,7	-0,3	3,1	0,5	0,8	1,6	0,3

^{1/} Incluye accidente.
P/ Preliminar

Cuadro Nº 2.8

Perú: Población femenina y masculina con algún problema de salud que buscó atención

Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

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

	M	ujer	Hombre			
Año / Trimestre	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		
005	37,5	39,6	33,9	39,0		
006	36,1	38,5	33,5	40,0		
007	38,7 42,9		33,8	43,0		
800	40,6	46,8	34,8	47,4		
009	42,6	49,5	37,8	49,6		
010	42,4	49,2	36,5	50,3		
011	41,2	49,5	35,5	49,2		
012	42,8	50,1	36,5	49,1		
013	41,6	51,5	36,0	52,5		
014	42,0	52,2	34,8	52,4		
		Indicadores Trimestrales				
		muicadores minestrales				
010		45 -				
Ene-Feb-Mar	41,4	48,9	34,7	49,2		
lbr-May-Jun	40,9	47,8	34,1	47,5		
ul-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		
ul-Ago-Set	42,9	50,9	36,0	51,6		
Oct-Nov-Dic	40,6	49,5	37,3	48,1		
2012						
ne-Feb-Mar	39,3	49,3	34,2	47,4		
Abr-May-Jun	42,1	49,3	36,1	51,1		
ul-Ago-Set	43,3	52,4	37,8	49,8		
Oct-Nov-Dic	45,4	50,5	37,0	50,2		
2013						
ne-Feb-Mar	39,7	51,6	34,4	53,4		
Abr-May-Jun	40,9	51,9	36,9	53,5		
ul-Ago-Set	40,9 41,3	51,9 53,1		53,5 52,1		
ui-Ago-Set Oct-Nov-Dic	41,3 42,7	53,1 51,1	35,6 35,5	52,1 51,4		
	۳۷,۱	01,1	00,0	01,4		
014 P/	07.0	F0 0	00.5	51.1		
Ene-Feb-Mar Abr-May-Jun	37,8 39,8	53,6 52,5	30,5	54,4 51,7		
			33,9			
ul-Ago-Set	44,4	52,5	37,7	52,9		
Oct-Nov-Dic	44,0	52,5	35,5	52,5		
015 P/						
Ene-Feb-Mar	40,4	51,1	32,0	49,5		
	V	ariación Absoluta (Puntos porce	ntuales)			
Ene-Feb-Mar 15 / Ene-Feb-Mar 14	2,6	-2,5	1,5	-4,9		

^{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/ Preliminal

Cuadro № 2.9
Perú Urbano: Población femenina y masculina con algún problema de salud que buscó atención
Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

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

	M	ujer	Hombre			
Año / Trimestre	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	44,9 44,1	54,5 52,9	37,9	54,9 54,9		
2011	42,3	51,9 53.5	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		
		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		
JCI-NOV-DIC	41,0	31,0	30,0	J2, I		
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 P/						
Ene-Feb-Mar	38,2	56 G	30 E	E0 0		
		56,6	30,5	58,9 55.7		
Abr-May-Jun	40,3	54,9	34,6	55,7		
Jul-Ago-Set	45,7 45.0	55,9 56.3	38,9	57,3 50.0		
Oct-Nov-Dic	45,6	56,3	36,2	56,8		
2015 P/						
Ene-Feb-Mar	40,8	53,8	32,0	53,3		
	V	/ariación Absoluta (Puntos porce	entuales)			
Ene-Feb-Mar 15 /	2,6	-2,8	1,5	-5,6		
Ene-Feb-Mar 14	۷,0	-2,0	1,3	-5,0		

Nota: Incluye Lima Metropolitana.

^{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/ Prelimina

Cuadro № 2.10
Perú Rural: Población femenina y masculina con algún problema de salud que buscó atención
Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

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

	M	ujer	Hombre			
Año / Trimestre	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		
2007						
	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		
		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						
	20.0	45.4	24.0	44.0		
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 P/						
Ene-Feb-Mar	36,0	45,9	30,8	43,1		
Abr-May-Jun	37,7	46,6	31,0	41,7		
Jul-Ago-Set	39,0	44,3	33,1	41,9		
Oct-Nov-Dic	37,2	43,2	32,7	42,0		
2015 P/						
Ene-Feb-Mar	38,3	44,8	32,2	41,1		
		ariación Absoluta (Puntos porce		<i>,</i>		
	V	ariacion Absoluta (Piintos norce	ntuales)			
Ene-Feb-Mar 15 /	2,3	-1,1	1,4			

^{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/ Prelimina

Cuadro Nº 2.11 Perú: Población femenina con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

	Lugar o establecimiento									
Año / Trimestre	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	MINSA y EsSalud	FFAA y/o Policía Nacional	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/	
			Inc	dicadores Anu	ales					
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	
	- 7-	- 7-				-,	,	.,	-,-	
			inaic	adores Trimes	straies					
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	
lul-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	
lul-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 P/										
Ene-Feb-Mar	44,6	15,5	5,9	0,1	0,4	8,6	13,4	0,1	0,5	
Abr-May-Jun	45,6	16,3	6,2	0,1	0,3	8,3	13,8	0,1	0,4	
ul-Ago-Set	48,4	17,2	6,8	0,1	0,5	8,0	15,1	0,1	0,5	
Oct-Nov-Dic	48,1	16,7	7,0	0,0	0,3	8,4	15,0	0,1	0,6	
015 P/										
Ene-Feb-Mar	45,1	15,2	7,5	0,0	0,3	7,8	13,9	0,0	0,3	
			Variación Abs	soluta (Puntos	porcentuales)				
Ene-Feb-Mar 15 / Ene-Feb-Mar 14	0,5	-0,3	1,6	-0,1	-0,1	-0,8	0,5	-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 las consultas realizadas con curandero, consultas en más de un establecimiento y en otro tipo de establecimiento. P/ Preliminar

Cuadro Nº 2.12 Perú: Población masculina con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

	Lugar o establecimiento									
Año / Trimestre	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	MINSA y EsSalud	FFAA y/o Policía Nacional	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/	
			Indic	adores Anuale	s					
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	
			Indicad	lores Trimestra	ales					
2010										
zu iu Ene-Feb-Mar	42.0	42.0	<i></i>	0.4	0.0	C 4	10.0	0.0	0.0	
	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	0,7	7,7	16,7	0,1	0,7	
Jul-Ago-Set	44,5	12,3	5,4	0,1	0,7	7,8	17,2	0,2	0,7	
Oct-Nov-Dic	43,8	13,8	5,5	0,1	0,7	7,0	16,2	0,3	0,6	
2040										
2013	44.0	44.4	- 0	0.4	0.0		45.4	0.4	٥.	
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 P/										
Ene-Feb-Mar	42,5	12,4	5,7	0,1	0,5	7,0	16,2	0,2	0,4	
Abr-May-Jun	43,3	13,6	5,7	0,1	0,4	6,6	16,3	0,1	0,5	
Jul-Ago-Set	46,3	13,9	5,7	0,1	0,3	7,0	18,8	0,0	0,5	
Oct-Nov-Dic	44,7	14,6	5,0	0,0	0,5	6,3	17,7	0,1	0,5	
2015 P/										
Ene-Feb-Mar	40,7	11,8	5,9	0,0	0,2	6,3	15,8	0,1	0,6	
Ene-Feb-Mar 15 /			/ariación Abso		•					
Ene-Feb-Mar 14	-1,8	-0,6	0,2	-0,1	-0,3	-0,7	-0,4	-0,1	0,2	

^{//} Incluye centro de salud MINSA, puesto de salud MINSA, centro o puesto de salud CLAS y hospital MINSA.

2/ Incluye posta, policifinico 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 Nº 2.13 Perú Urbano: Población femenina con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

	Lugar o establecimiento									
Año / Trimestre	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	MINSA y EsSalud	FFAA y/o Policía Nacional	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/	
			Indi	cadores Anual	es					
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	12,4	8,2	0,1	0,4	10,1	16,0	0,2	0,0	
2013	46,8	13,5	8,0	0,1	0,0	9,6	14,6	0,2	0,7	
2014	48,2	12,9	8,4	0,1	0,5	9,7	16,1	0,1	0,4	
			Indica	dores Trimesti	ales					
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	
		12,5	7,7 7,8	0,2	0,5	8,3	17,7	0,3	0,7	
Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	48,1 46,2	12,7	7,0 7,3	0,2	0,0	8,3	17,7	0,1	0,7	
OCI-NOV-DIC	40,2	12,1	7,3	0,1	0,2	0,3	17,1	0,1	0,0	
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	40, <i>1</i> 47,4	13,4	7,3 7,3	0,1	0,4	9,7 10,4	15,3	0,1	0,4	
Oct-Nov-Dic	47,4 47,8	13,4	8,0	0,0	0,4	9,8	14,9	0,2	0,5	
2014 P/										
Ene-Feb-Mar	45,6	11,7	7.4	0,1	0,6	10,2	1E 0	0,1	0,3	
			7,4				15,2			
Abr-May-Jun	46,5	12,0	7,7	0,2	0,5	10,0	15,7	0,1	0,4	
Jul-Ago-Set	50,3	13,7	8,6	0,1	0,7	9,6	17,0	0,1	0,5	
Oct-Nov-Dic	50,4	13,3	8,8	0,0	0,4	10,0	17,1	0,1	0,6	
2015 P/										
Ene-Feb-Mar	46,1	11,3	9,5	0,0	0,3	9,3	15,2	0,0	0,3	
			Variación Abso	oluta (Puntos p	orcentuales)					
Ene-Feb-Mar 15 /	0,5	-0,4	2,1	-0,1	-0,3	-0,9	0,0	-0,1	0,0	
Ene-Feb-Mar 14	0,0	-∪, -	۷,۱	-∪, 1	-0,0	-0,0	0,0	-o, i	0,0	

Nota: Incluye Lima Metropolitana
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

Cuadro Nº 2.14 Perú Urbano: Población masculina con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

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 An	uales						
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	7,1	0,1	0,5	7,2	18,3	0,2	0,9		
2012	44,8	9,6	7,3 7,3	0,0	0,3	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		
			Inc	dicadores Trimo	estrales						
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	0,0	0,9		
2012											
	40.7	0.0	C 1	0.0	0.0	0.7	40.7	0.4	0.0		
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 P/											
Ene-Feb-Mar	44,0	9,5	7,2	0,1	0,7	8,0	17,9	0,3	0,3		
Abr-May-Jun	45,1	10,1	7,1	0,1	0,5	7,9	18,9	0,1	0,5		
Jul-Ago-Set	48,9	11,4	7,4	0,1	0,4	8,3	21,1	0,0	0,3		
Oct-Nov-Dic	46,8	11,2	6,2	0,1	0,7	7,8	20,3	0,1	0,4		
2015 P/											
Ene-Feb-Mar	41,8	8,6	7,6	0,1	0,3	7,7	17,1	0,1	0,4		
			Variación A	Absoluta (Punto	s porcentuale	s)					
Ene-Feb-Mar 15 / Ene-Feb-Mar 14	-2,2	-0,9	0,4	0,0	-0,4	-0,3	-0,8	-0,2	0,1		

Nota: Incluye Lima Metropolitana
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

Cuadro Nº 2.15 Perú Rural: Población femenina con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

	Lugar o establecimiento										
Año / Trimestre	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				
			Indicadores Tri	mestrales							
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	2,4	6,7	0,1	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											
	20.0	04.0	0.7	2.4	7.0	0.4	0.0				
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	0,0										
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				
	45,3	30,4	1,1	3,3 3,1	10,0	0,1	0,4				
Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	45,3 42,7	30,4 29,5	1,1	3,1 2.8	8,7	0,2 0,1	0,4				
	-,-	- 1-	-,-	,-	- 1-	-,-	-,5				
2014 P/	44.0	00.4		0.1	7.0	0.4					
Ene-Feb-Mar	41,2	28,1	0,8	3,4	7,6	0,1	1,2				
Abr-May-Jun	42,8	30,4	1,3	2,8	7,9	0,2	0,3				
Jul-Ago-Set	42,1	28,2	1,1	3,0	9,0	0,0	0,8				
Oct-Nov-Dic	40,8	27,5	1,1	3,1	8,3	0,1	0,7				
2015 P/											
Ene-Feb-Mar	42,0	27,9	1,0	3,0	9,7	0,0	0,4				
				ntos porcentuales)							
Ene-Feb-Mar 15 /	0.0					0.4	0.0				
Ene-Feb-Mar 14	0,8	-0,2	0,2	-0,4	2,1	-0,1	-0,8				

^{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

Cuadro Nº 2.16 Perú Rural: Población masculina con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

	Lugar o establecimiento											
Año / Trimestre	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/					
			Indicadores An	uales								
2004	30,9	20,5	1,5	1,4	6,0	0,2	1,4					
005	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					
9008	36,3	23,9	1,1	2,4	7,4	0,1	1,5					
009	35,6	23,8	0,9	2,4	7,3	0,2	1,0					
010	36,3	22,7	1,1	2,5	8,4	0,2	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					
013	41,5	25,1	1,4	3,3	10,9	0,2	0,8					
014	37,7	22,6	1,3	3,0	9,9	0,1	0,7					
		ı	ndicadores Trime	estrales								
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	0,2	1,7					
lul-Ago-Set	38,4	23,3	1,4	2,5	9,8	0,1	1,3					
Oct-Nov-Dic	41,7	26,8	8,0	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					
lul-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					
	36,7	19,5	1,2	3,1	11,7	0,0	1,1					
Abr-May-Jun												
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					
lul-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 P/												
Ene-Feb-Mar	38,0	21,3	1,2	3,8	11,0	0,2	0,6					
Abr-May-Jun	37,6	24,4	1,2	2,9	8,4	0,1	0,6					
•	38,7			3,4	12,1	0,1	1,1					
lul-Ago-Set		21,2	0,9									
Oct-Nov-Dic	38,5	24,2	1,6	1,9	10,1	0,0	0,7					
2015 P/												
ne-Feb-Mar	37,6	21,0	1,1	2,2	12,1	0,1	1,1					
		Variación	Absoluta (Punto	s porcentuales)								
Ene-Feb-Mar 15 /	-0,4	-0,3	-0,1	-1,6	1,1	-0,1	0,5					
Ene-Feb-Mar 14	-0,4	-0,3	-U, I	-1,0	1,1	-U, I	0,5					

^{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

Cuadro Nº 2.17 Perú: Razones por las cuales la población femenina y masculina con problemas de salud no acudieron a realizar consultas Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

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

			Mujer					Hombre		
Año / Trimestre	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/
				Indicador	es Anuala	ne .				
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	37,7	13,1
2007	23,6	10,8	33,3	33,1	17,1	20,2	10,7	32,9	37,5 37,5	16,9
2007	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		23,8
									42,2	
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
				Indicadores	Trimestr	ales				
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
	12,7	16,0	31,8	38,0	27,2	11,0	14,5	29,3 27,8	43,7	27,6
Abr-May-Jun										
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 P/										
Ene-Feb-Mar	8,1	16,2	33,2	43,7	24,6	6,6	16,1	30,5	48,3	23,2
Abr-May-Jun	8,6	15,2	34,0	42,0	25,1	7,1	14,7	32,1	45,7	25,1
Jul-Ago-Set	9,2	16,5	35,3	42,4	23,2	7,6	16,8	33,3	45,1	23,6
Oct-Nov-Dic	9,6	18,6	34,1	41,9	24,4	8,0	16,9	33,6	46,7	22,7
2015 P/										
Ene-Feb-Mar	7,1	17,2	37,1	47,4	20,2	5,5	15,2	35,8	52,0	20,0
			Variac	ión Absoluta (Puntos p	orcentuale	s)			
Ene-Feb-Mar 15 / Ene-Feb-Mar 14	-1,0	1,0	3,9	3,7	-4,4	-1,1	-0,9	5,3	3,7	-3,2

^{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 Nº 2.18
Perú Urbano: Razones por las cuales la población femenina y masculina con problemas de salud no acudieron a realizar consultas
Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

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

			Mujer				Н			
Año / Trimestre	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	No fue necesario	Otros 2/
			Ind	licadores Anu	ıales		,			
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
			Indic	adores Trime	strales					
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 P/										
Ene-Feb-Mar	7,1	13,3	31,8	48,4	23,3	5,3	13,9	28,2	52,8	21,9
Abr-May-Jun	7,8	13,0	32,2	44,9	24,4	6,3	12,0	30,3	49,3	24,2
Jul-Ago-Set	8,5	13,3	33,7	45,6	23,0	6,8	14,5	31,1	48,6	23,3
Oct-Nov-Dic	8,5	14,8	31,7	45,0	24,4	6,8	14,1	30,9	50,5	21,7
2015 P/										
Ene-Feb-Mar	6,7	14,1	35,8	50,1	18,8	4,5	11,3	34,4	55,6	18,9
			Variación Abs	oluta (Punto	s porcen	tuales)				
Ene-Feb-Mar 15 / Ene-Feb-Mar 14	-0,4	0,8	4,0	1,7	-4,5	-0,8	-2,6	6,2	2,8	-3,0

Nota: Perú Urbano, incluye Lima Metropolitana

^{1/} Incluye "Se autorecetó".

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

P/ Prelimina

Cuadro Nº 2.19 Perú Rural: Razones por las cuales la población femenina y masculina con problemas de salud no acudieron a realizar consultas Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

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

			Mujer					Hombre		
Año / Trimestre	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/
				Indicadore	e Anuala	e				
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	45,7 45,4	23,2	11,4	27,1	17,9	44,3 44,9	27,0 27,7	11,3
2007	31,8	16,1	40,2	24,2	14,1	29,2	17,0	39,7	27,7	14,9
2008	24,5	17,9	35,3	28,4	19,5	23,2	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	16,7	23,6	35,8	28,3	26,7	14,6	20,3	34,1	34,2	26,1
2011	15,6	23,0	34,2	30,9	20,7	13,2	20,3 19,9	35,5	34,2 35,3	27,0
2012	14,6	24,2	34,2 37,7	31,2	28,8	13,2	22,7	36,4	36,3	27,0
2012	12,9	24,2	37,7 35,8	31,2	28,1	11,7	22,7	34,1	35,6	27,1
2014										
2014	11,8	26,0	40,3	31,8	25,7	10,4	23,1	39,0	36,4	25,3
				Indicadores	Trimestra	iles				
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 Jul-Ago-Set	13,3	22,4	37,0	33,3	27,8	13,9	20,9 20,9	35,8	34,9	28,8 30,2
Oct-Nov-Dic	13,1 12,6	22,3 26,4	37,5 34,6	33,7 31,9	32,1 27,9	9,8 11,1	20,9	37,9 32,1	37,2 37,9	26,4
OCC-140V-DIC	12,0	20,4	34,0	01,0	21,5	11,1	24,0	JZ, I	37,3	20,4
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 P/										
Ene-Feb-Mar	10,6	24,5	37,3	30,6	28,3	9,8	21,7	36,3	37,3	26,2
Abr-May-Jun	10,8	22,0	39,5	33,3	26,9	9,4	22,2	37,2	35,5	27,8
Jul-Ago-Set	11,2	25,5	39,9	33,4	24,1	9,8	22,7	38,7	36,2	24,3
Oct-Nov-Dic	12,6	29,2	40,7	33,3	24,3	11,0	24,5	40,6	37,0	25,3
2015 P/										
Ene-Feb-Mar	7,9	25,5	40,7	39,9	23,8	8,0	24,1	38,9	43,6	22,4
			Variació	n Absoluta (F	ountos po	orcentuales	;)			
Ene-Feb-Mar 15 / Ene-Feb-Mar 14	-2,7	1,0	3,4	9,3	-4,5	-1,8	2,4	2,6	6,3	-3,8

^{1/} Incluye "Se autorecetó". 2/ Incluye "No tiene seguro, falta de tiempo, por maltrato del personal de salud".

Cuadro Nº 2.20 Perú: Población femenina y masculina con afiliación a algún seguro de salud por área de residencia Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

(Porcentaje respecto del total de población de cada sexo y ámbito geográfico)

		Nacional			Área Urbana	1/		Área Rural	
Año / Trimestre	Total	Mujer	Hombre	Total	Mujer	Hombre	Total	Mujer	Hombre
			Inc	dicadores An	uales				
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
			Indic	adores Trime	estrales				
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 P/									
Ene-Feb-Mar	69,5	71,6	67,4	66,8	68,7	64,8	77,5	80,7	74,5
Abr-May-Jun	68,3	70,4	66,2	65,0	67,1	62,9	78,0	80,3	75,7
Jul-Ago-Set	69,7	72,3	67,1	66,7	69,0	64,4	78,7	82,2	75,4
Oct-Nov-Dic	70,1	73,1	67,2	68,0	71,1	65,0	76,7	79,6	73,8
2015 P/									
Ene-Feb-Mar	71,5	74,2	68,8	68,1	70,8	65,4	81,5	84,7	78,4
1 00 mai	. 1,0	, T, L					01,0	ν τ, <i>ι</i>	70,7
Ene-Feb-Mar 15 /			Variación Ab						
Ene-Feb-Mar 14	2,0	2,6	1,4	1,3	2,1	0,6	4,0	4,0	3,9

Nota: Los datos anuales corresponden al promedio del año. 1/ Incluye Lima Metropolitana.

P/ Preliminar

Cuadro Nº 2.21 Perú: Población femenina y masculina por tipos de seguro de salud Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

(Porcentaje respecto del total de población de cada sexo)

		ı	Mujer			Н	ombre	
Año / Trimestre	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/
			Indic	adores 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
			Indicad	ores Trimestral	96			
			muloud	iores minestrui				
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								
	66.0	21,5	20.4	E 1	61,8	21.4	34,0	6.2
Ene-Feb-Mar	66,0		39,4	5,1		21,4		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 0,0	24,2	35,2	5,9	61,6	24,7	30,7	6,2
2013	0,0							
	60.2	26.0	25.4	7.0	62 5	25.0	20.2	0.4
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 P/								
Ene-Feb-Mar	71,6	26,5	38,5	6,7	67,4	25,0	34,2	8,2
Abr-May-Jun	70,4	24,4	39,9	6,0	66,2	25,3	34,4	6,5
Jul-Ago-Set	72,3	23,5	43,8	5,0	67,1	24,5	37,2	5,4
Oct-Nov-Dic	73,1	23,2	44,3	5,6	67,2	23,1	38,1	6,0
2015 P/								
	7/ 0	OF G	40 E	6.1	600	25.7	26.0	6,2
Ene-Feb-Mar	74,2	25,6	42,5	6,1	68,8	25,7	36,8	0,2
			Variación Absol	uta (Puntos por	centuales)			
Ene-Feb-Mar 15 / Ene-Feb-Mar 14	2,6	-0,9	4,0	-0,6	1,4	0,7	2,6	-2,0

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

Cuadro Nº 2.22
Perú Urbano: Población femenina y masculina por tipos de seguro de salud
Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

(Porcentaje respecto del total de población de cada sexo)

			Mujer		Hombre					
Año / Trimestre	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/		
			Indio	cadores 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		
008	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	7,0 7,9		
2010	60,7	27,7	26,6	6,4	57,3	27,9 27,9	21,5	7,9 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		
			Indica	dores Trimestral	es					
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		
lul-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		
			22,0							
Abr-May-Jun	57,4	29,4		6,0	54,4	29,6	16,8	8,0		
lul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	61,6 61,9	30,9 30,6	22,3 23,5	8,5 7,8	56,5 58,8	30,3 31,6	17,0 19,0	9,2 8,2		
	- 1,-	,-	,-	.,-	,-	- 1,5	,.	-,-		
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		
lul-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 P/										
Ene-Feb-Mar	68,7	33,2	26,7	8,7	64,8	31,5	22,5	10,8		
Abr-May-Jun	67,1	30,5	28,7	7,9	62,9	31,7	22,7	8,5		
lul-Ago-Set	69,0	29,4	33,2	6,4	64,4	30,3	27,1	6,9		
Oct-Nov-Dic	71,1	28,9	34,8	7,4	65,0	28,4	28,7	7,8		
2015 P/										
Ene-Feb-Mar	70,8	32,2	30,6	8,0	65,4	32,5	24,7	8,2		
			Variación Abso	oluta (Puntos poi	rcentuales)					
Ene-Feb-Mar 15 / Ene-Feb-Mar 14	2,1	-1,0	3,9	-0,7	0,6	1,0	2,2	-2,6		

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

Cuadro № 2.23 Perú Rural: Población femenina y masculina por tipos de seguro de salud Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

(Porcentaje respecto del total de población de cada sexo)

		N	/lujer		Hombre					
Año / Trimestre	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/		
			Indica	dores 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		
			Indicado	ores Trimestrale	s					
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	71,5 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 P/										
Ene-Feb-Mar	80,7	5,8	74,4	0,5	74,5	6,7	67,3	0,6		
Abr-May-Jun	80,3	5,9	74,1	0,4	75,7	7,0	68,2	0,6		
Jul-Ago-Set	82,2	5,4	76,2	0,6	75,4	7,0	67,4	0,9		
Oct-Nov-Dic	79,6	5,3	74,1	0,2	73,8	7,0	66,4	0,3		
2015 P/										
Ene-Feb-Mar	84,7	5,1	79,3	0,3	78,4	5,9	71,9	0,6		
			Variación Absolu	ta (Puntos porc	entuales)					
Ene-Feb-Mar 15 / Ene-Feb-Mar 14	4,0	-0,7	4,9	-0,2	3,9	-0,8	4,6	0,0		

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

Cuadro Nº 3.1 Perú: Hogares con al menos un miembro beneficiario de algún programa alimentario, por sexo del jefe de hogar Año: 2004 - 2014 y Trimestre 2010 - 2015 (Porcentaje respecto del total de hogares)

A # . / Tri 4	Nac	ional	Área Ur	bana 1/	Área	Rural
Año / Trimestre	Jefa de hogar	Jefe de hogar	Jefa de hogar	Jefe de hogar	Jefa de hogar	Jefe de hogar
		1	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
007	27,6	35,9	21,6	25,5	48,2	60,5
800	26,4	33,8	21,0	24,2	46,9	57,6
009	25,8	32,5	21,0	23,0	44,4	56,3
010	25,5	33,2	20,3	23,7	46,5	57,0
011	22,4	31,7	17,5	22,7	41,8	53,5
012	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
014	19,8	28,2	16,9	20,9	32,1	46,8
		Inc	dicadores Trimestrale	s		
2010	2	0.5	4	46 -		
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
lul-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						
ne-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
lul-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
1042						
2012	00.0	20.2	47.0	00 г	44.0	FF 4
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
lul-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
lul-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 P/						
Ene-Feb-Mar	18,7	27,1	14,7	18,2	33,4	49,7
Abr-May-Jun	15,9	23,7	13,5	16,8	25,6	49,7
	22,1	28,1	19,1	21,1		40,7 45,0
Iul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	22, i 21,7	28, 1 31,2	18,7	23,6	34,2 33,7	45,0 49,9
	,	,	-,	-,-	-,	- , -
2015 P/ Ene-Feb-Mar	17,6	25,2	13,3	16,2	36,2	49,2
_non opnidi	17,0				50,2	73,2
		Variación A	Absoluta (Puntos porc	centuales)		
Ene-Feb-Mar 15 /	-1,1	-1,9	-1,4	-2,0	2,8	-0,5
Ene-Feb-Mar 14	-1,1	-1,5	-1,4	-2,0	۷,0	-0,0

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

^{1/} Incluye Lima Metropolitana. P/ Preliminar

Cuadro Nº 3.2
Perú: Población femenina y masculina beneficiaria de algún programa alimentario, por grupos de edad
Año: 2004 - 2014 y Trimestre 2010 - 2015

(Porcentaje respecto del total de población de cada sexo y grupo de edad)

		. ,	Mujer			gaa ooxo y gi	•	Hombre		
Año / Trimestre	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 bene- ficiarios 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
				Indicador	es Anuales					
2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013	19,0 17,5 15,7 16,4 15,4 14,6 14,8 13,1 12,8 11,5	36,5 34,6 33,1 35,7 32,2 31,4 32,7 30,2 29,6 29,2	5,4 5,1 3,5 3,4 4,7 4,5 4,1 3,6 4,2 2,5	7,1 6,4 5,2 4,6 5,4 4,6 4,9 3,9 4,4 3,2	19,3 15,8 13,3 13,2 12,7 11,7 11,3 9,5 8,1 6,0	16,5 16,0 14,6 14,9 14,4 13,4 13,6 12,2 11,4 10,6	35,4 35,4 33,8 34,5 32,9 31,5 32,1 30,1 29,3 28,2	2,6 2,3 1,6 1,7 2,2 1,8 2,2 1,7 1,3 0,9	3,3 2,5 1,7 1,8 2,6 2,1 2,2 1,5 1,4 1,2	13,1 11,6 8,8 9,9 9,5 8,4 8,6 7,0 6,1 4,8
2014	11,1	29,4	2,0	2,8	5,7	10,6	29,2	0,7	1,0	3,9
				Indicadores	Trimestrale	s				
2010 Ene-Feb-Mar Abr-May-Jun Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	15,0 14,6 16,3 16,5	31,1 30,2 35,2 35,6	4,4 3,8 3,7 4,8	5,3 5,1 4,3 5,0	10,8 10,9 12,1 11,0	13,3 13,2 14,7 14,8	29,9 30,4 34,6 35,3	2,3 2,6 1,7 1,7	2,6 2,1 2,3 1,9	8,8 7,7 7,8 8,9
Ene-Feb-Mar Abr-May-Jun Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	13,5 12,0 14,8 15,3	29,2 26,5 33,1 34,3	3,4 2,3 3,8 4,5	3,9 3,5 4,1 4,2	10,0 8,7 9,0 9,7	12,7 10,5 13,0 14,5	30,3 25,4 32,2 34,6	1,9 1,9 1,0 2,0	1,4 1,0 1,6 1,9	7,4 6,2 5,6 8,1
2012 Ene-Feb-Mar Abr-May-Jun Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	14,4 12,7 13,5 14,2	30,5 27,4 30,2 32,2	5,1 4,3 3,7 3,9	4,9 4,3 4,3 4,1	9,9 7,7 6,4 7,8	12,6 10,7 11,7 13,2	30,7 26,6 29,5 33,0	1,2 0,9 1,0 2,1	1,4 1,5 1,5 1,1	8,5 5,4 4,7 5,4
2013 Ene-Feb-Mar Abr-May-Jun Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	11,8 10,9 13,0 13,5	26,0 24,9 32,4 33,3	3,7 2,9 1,9 1,6	3,9 3,1 2,5 2,8	6,0 5,4 5,1 6,2	10,2 9,8 10,7 12,7	25,6 25,0 28,4 32,8	1,1 0,7 0,5 1,2	1,6 1,0 0,7 1,2	4,7 4,9 4,1 4,0
2014 P/ Ene-Feb-Mar Abr-May-Jun Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	12,4 9,6 12,1 13,0	29,9 22,7 30,7 32,8	2,0 2,2 1,8 2,1	3,0 2,5 2,4 2,6	6,6 5,5 5,3 4,5	11,5 9,2 10,8 12,4	29,8 24,3 29,6 33,1	1,0 0,8 0,2 1,0	1,3 0,8 1,0 1,0	4,7 3,7 2,6 3,2
Ene-Feb-Mar	11,7	30,0	1,6	2,3	4,8	10,3	27,8	0,9	0,7	3,4
Ene-Feb-Mar 15 / Ene-Feb-Mar 14	-0,7	0,1	Variacio	ón Absoluta (-0,7	Puntos porc	entuales) -1,2	-2,0	-0,1	-0,6	-1,3

P/ Prelimina

Cuadro Nº 3.3 Perú Urbano: Población femenina y masculina beneficiaria de algún programa alimentario, por grupos de edad Año: 2004 - 2014 y Trimestre 2010 - 2015

(Porcentaje respecto del total de población de cada sexo y grupo de edad)

		` ,	Mujer			Hombre						
Año / Trimestre	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 bene- ficiarios 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		
				Indicador	es Anuales							
2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014	13,4 11,9 10,2 11,4 11,0 10,4 10,1 8,7 8,6 7,9 7,6	27,2 24,0 22,6 26,2 23,6 23,1 23,3 21,3 20,7 21,3 21,3	4,5 4,3 2,6 2,7 4,1 3,8 3,0 2,9 3,1 1,7	5,3 5,0 3,9 3,6 4,5 3,7 3,8 2,9 3,1 2,4 2,0	13,6 11,9 8,9 9,8 9,1 8,3 7,8 6,0 6,1 4,5 4,1	11,7 10,9 9,9 10,2 10,2 9,7 9,5 8,2 7,6 7,4 7,4	26,5 24,9 23,8 24,6 24,2 23,9 23,2 20,8 20,2 20,2 21,4	2,4 2,0 1,5 1,8 2,2 1,6 2,2 1,7 1,2 0,8 0,6	3,0 2,3 1,5 1,5 2,4 1,9 1,9 1,3 1,2 1,1	8,9 9,1 7,2 8,1 7,1 6,1 6,7 5,4 4,9 4,0 3,2		
					Trimestrale							
2010 Ene-Feb-Mar Abr-May-Jun Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	9,2 11,4 10,8 11,0	20,4 25,0 24,4 24,6	3,0 2,9 2,5 4,0	3,7 4,2 3,4 4,0	5,7 8,6 9,1 7,4	8,8 10,5 9,7 10,2	20,3 25,1 23,7 25,6	2,3 2,9 1,4 1,6	2,2 1,9 1,9 1,6	5,5 7,0 6,3 6,7		
2011 Ene-Feb-Mar Abr-May-Jun Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	8,9 8,5 10,1 9,8	20,4 19,3 23,6 23,5	2,8 1,7 3,3 3,4	2,7 2,9 3,2 2,8	6,0 6,6 5,9 5,3	8,8 7,2 8,9 9,2	21,8 17,5 22,7 22,8	2,1 2,1 0,9 1,8	1,3 1,0 1,6 1,5	5,1 5,4 4,6 5,8		
2012 Ene-Feb-Mar Abr-May-Jun Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	9,4 9,2 8,9 9,6	20,8 20,2 21,3 22,3	4,1 3,7 2,3 2,8	3,2 3,4 2,8 3,1	6,1 6,8 4,6 5,9	8,0 7,5 8,1 8,7	20,6 19,0 21,0 22,6	0,9 0,9 1,1 2,0	1,1 1,5 1,3 0,8	6,2 4,9 3,8 4,3		
2013 Ene-Feb-Mar Abr-May-Jun Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	7,3 7,3 9,1 9,3	17,3 17,8 24,0 24,5	2,3 1,8 1,3 1,1	2,7 2,1 2,0 2,0	3,4 4,6 4,3 4,6	6,5 7,2 7,0 8,7	16,8 19,2 19,2 23,5	1,0 0,6 0,4 0,9	1,5 1,1 0,7 1,1	3,3 4,6 3,7 2,8		
2014 P/ Ene-Feb-Mar Abr-May-Jun Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	8,0 6,2 8,5 8,7	20,7 15,3 22,5 23,1	1,4 1,7 1,6 1,7	1,8 1,5 2,0 1,9	4,4 4,5 3,8 2,8	11,5 6,4 7,6 8,6	29,8 17,8 21,6 24,2	1,0 0,8 0,2 0,9	1,3 0,6 0,8 0,8	4,7 3,4 2,0 1,9		
2015 P/ Ene-Feb-Mar	7,1	19,6	1,1	1,7	3,1	6,2	17,5	0,7	0,6	2,5		
Ene-Feb-Mar 15 / Ene-Feb-Mar 14	-0,9	-1,1		ón Absoluta (-0,1			-12,3	-0,3	-0,7	-2,2		

Nota: Incluye Lima Metropolitana. P/ Preliminar

Cuadro Nº 3.4 Perú Rural: Población femenina y masculina beneficiaria de algún programa alimentario, por grupos de edad Año: 2004 - 2014 y Trimestre 2010 - 2015

(Porcentaje respecto del total de población de cada sexo y grupo de edad)

		(Forcentaje	Mujer			Hombre						
Año / Trimestre	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 bene- ficiarios 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		
				Indicador	es 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 2010	26,5	49,0	6,9	7,7	20,1	23,1	47,1	2,3	2,8	13,8		
2010	28,5 26,0	52,3 49,7	8,3 6,5	8,7 7,5	20,4 18,9	24,6 23,3	50,7 49,7	2,1 1,6	3,3 2,0	13,5 11,4		
2012	25,5	49,8	8,6	8,8	13,8	23,3 22,1	49,7	1,0	2,0	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		
				Indicadores	Trimestrale	s						
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 28,7	42,4	4,5 5,8	5,3 7,2	14,3 17,0	19,9	41,6 53,5	1,0 1,5	1,2 1,3	8,4 8,1		
Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	32,2	53,4 58,8	9,5	7,2 9,4	22,6	24,7 29,4	55,5 59,0	2,9	3,2	14,5		
2010	,	•	,	,	,	,	•	,	,	,		
2012 Ene-Feb-Mar	20.0	E1 0	0.4	10.0	20.4	25.6	EO 1	2.2	2.5	110		
Abr-May-Jun	29,8 23,1	51,9 43,4	9,4 6,6	10,9 7,5	20,4 10,3	25,6 20,1	52,1 43,2	2,2 1,3	2,5 1,6	14,8 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 P/												
Ene-Feb-Mar	26,3	51,9	4,2	7,3	13,4	24,0	51,8	1,8	1,9	6,6		
Abr-May-Jun	20,5	40,2	4,3	6,1	8,8	17,9	39,5	0,7	1,6	4,4		
Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	23,6 27,1	51,2 56,8	2,4 4,1	4,0 4,8	9,5 9,5	21,2 24,3	50,3 55,4	0,4 1,6	1,7 1,7	4,4 6,7		
	·	-	•	•	•	•	-	•	•	•		
2015 P/ Ene-Feb-Mar	26,4	53,0	3,9	4,6	11,0	23,0	51,6	1,5	1,0	6,4		
	*, .	- 3,0					,•	.,0	.,0	-1.		
Eng Ech Mar 45 /			Variaci	ón Absoluta (runtos porc	entuales)						
Ene-Feb-Mar 15 / Ene-Feb-Mar 14	0,1	1,1	-0,3	-2,7	-2,4	-1,0	-0,2	-0,3	-0,9	-0,2		

Cuadro Nº 3.5 Perú: Población femenina y masculina beneficiaria de algún programa alimentario, por tipo de programa Año: 2004 - 2014 y Trimestre 2010 - 2015

		Mujer		_	Hombre	
Año / Trimestre	Sólo Vaso de Leche 1/	Vaso de Leche y Otros programas alimenta- rios 2/	Otros programas 3/	Sólo Vaso de Leche 1/	Vaso de Leche y Otros programas alimenta- rios 2/	Otros programas 3/
		Ind	icadores 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
	00,0				٠,=	55, .
		Indica	adores 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		40.0	-0-		40.4	40 =
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 P/						
Ene-Feb-Mar	38,1	8,4	53,5	35,6	8,1	56,3
Abr-May-Jun	35,5	8,0	56,5	35,1	8,7	56,2
Jul-Ago-Set	32,8	10,3	56,8	28,8	10,6	60,6
Oct-Nov-Dic	26,0	10,7	63,3	24,5	10,5	65,0
2015 P/						
Ene-Feb-Mar	33,6	9,9	56,6	27,2	11,1	61,6
		Variación Abs	oluta (Puntos porce	entuales)		
Ene-Feb-Mar 15 /	-4,5	1,5	3,1	-8,4	3,0	5,3
Ene-Feb-Mar 14	٠,٦	1,0	٥, ١	-∪, - T	3,0	5,5

I/ Se refiere a la población que recibió Vaso de Leche como único programa alimentario.
 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.
 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 3.6 Perú Urbano: Población femenina y masculina beneficiaria de algún programa alimentario, por tipo de programa Año: 2004 - 2014 y Trimestre 2010 - 2015

		Mujer			Hombre	
Año / Trimestre	Sólo Vaso de Leche 1/	Vaso de Leche y Otros programas alimenta- rios 2/	Otros programas 3/	Sólo Vaso de Leche 1/	Vaso de Leche y Otros programas alimenta- rios 2/	Otros programas 3/
		Ind	icadores 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
		Indica	adores 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 P/						
Ene-Feb-Mar	53,4	5,4	41,2	46,6	5,8	47,7
Abr-May-Jun	42,2	6,5	51,3	40,3	7,2	52,5
Jul-Ago-Set	40,5	8,4	51,1	35,8	8,6	55,6
Oct-Nov-Dic	29,5	9,2	61,3	29,7	8,4	61,9
2045 D/						
2015 P/ Ene-Feb-Mar	45,6	7,5	46,9	32,4	9,0	58,6
	10,0				3,0	00,0
		Variación Abs	oluta (Puntos porce	ntuales)		
Ene-Feb-Mar 15 / Ene-Feb-Mar 14	-7,8	2,1	5,7	-14,2	3,2	10,9

Nota: Incluye Lima Metropolitana.
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 3.7 Perú Rural: Población femenina y masculina beneficiaria de algún programa alimentario, por tipo de programa Año: 2004 - 2014 y Trimestre 2010 - 2015

Año / Trimestre	Solo Vaso de Leche 1/	Vaso de Leche y Otros programas alimenta- rios 2/	Otros programas	Solo Vaso de	Vaso de Leche y Otros	04
0004			3/	Leche 1/	programas alimenta- rios 2/	Otros programas 3/
0004		Ind	icadores 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
		Indica	adores 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
	27,0	16,3	56,6	20,9	17,7	61,5
Abr-May-Jun						
Jul-Ago-Set Oct-Nov-Dic	19,5 20,7	16,1 17,5	64,4 61,8	16,4 16,5	20,3 18,1	63,3 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
Oct-Nov-Dic	22,0	12,9	05,2	22,3	12,2	05,5
2014 P/	00.0	44.0	05.4	05 =	40.0	24.4
Ene-Feb-Mar	23,3	11,3	65,4	25,7	10,2	64,1
Abr-May-Jun	29,0	9,5	61,5	29,5	10,3	60,2
Jul-Ago-Set	23,9	12,6	63,5	20,8	13,0	66,1
Oct-Nov-Dic	22,3	12,4	65,4	18,7	12,8	68,5
2015 P/						
Ene-Feb-Mar	23,1	11,9	65,0	22,9	12,9	64,2
		Variación Abs	oluta (Puntos porce	ntuales)		
Ene-Feb-Mar 15 / Ene-Feb-Mar 14	-0,2	0,6	-0,4	-2,8	2,7	0,1

^{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 № 4.1
Perú: Hogares con algún miembro que presenta déficit calórico por sexo del jefe de hogar
Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

(Porcentaje respecto del total de hogares de cada jefatura de hogar y ámbito geográfico)

	Naci	onal	Lima Met	ropolitana	Área U	rbana 1/	Área	Rural
Año / Trimestre	Jefe de	hogar	Jefe d	e hogar	Jefe de hogar		Jefe d	e hogar
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
			Indica	dores Anuales				
2004	21,1	28,0	18,0	22,2	21,9	21,9	24,2	34,9
005	18,2	25,0	13,4	16,8	17,8	17,8	26,2	34,6
006	19,3	23,5	14,4	13,3	20,3	20,3	25,0	33,7
2007	18,8	22,9	13,3	13,5	19,2	19,2	26,0	33,9
2008	20,8	26,9	15,0	18,0	21,6	21,6	29,1	37,8
2009		,						
	21,3	26,0	15,8	15,1	21,0	21,0	31,2	36,7
2010	20,1	24,5	16,6	15,8	19,4	19,4	28,2	34,8
2011	19,7	24,7	15,8	18,6	19,4	19,4	27,4	33,1
2012	19,6	24,7	17,3	19,8	20,5	20,5	21,4	28,4
2013	18,3	23,0	16,7	18,2	18,8	24,1	20,2	26,5
2014	17,3	23,7	13,6	18,4	19,6	24,7	20,8	28,4
			Indicado	res Trimestrales				
2010								
Ene-Feb-Mar	21,8	26,9	15,1	17,0	22,1	25,6	32,6	40,3
Abr-May-Jun	19,3	24,8	15,4	17,1	17,7	23,0	29,1	35,6
Jul-Ago-Set	19,1	23,3	17,6	14,0	18,3	24,7	24,1	31,7
Oct-Nov-Dic	19,6	24,4	15,4	16,0	20,1	24,3	26,8	33,8
2044								
2011	00.0	04.0	45.0	45.0	04.4	00.0	00.0	04.7
Ene-Feb-Mar	20,6	24,6	15,9	15,9	21,1	23,9	29,0	34,7
Abr-May-Jun	20,4	24,2	18,1	19,5	19,8	22,9	25,8	31,3
Jul-Ago-Set	18,7	25,6	15,8	21,0	18,8	23,9	24,4	33,1
Oct-Nov-Dic	18,5	25,3	12,7	17,4	17,4	23,9	33,0	36,2
2012								
Ene-Feb-Mar	18,6	24,7	16,9	18,4	18,4	23,9	21,9	33,0
Abr-May-Jun	19,6	23,9	14,7	18,0	22,2	26,2	21,3	26,5
Jul-Ago-Set	21,0	25,2	19,2	21,9	21,9	24,1	21,9	30,2
Oct-Nov-Dic	18,6	25,1	16,0	20,0	19,2	26,6	22,6	28,1
2013 P/								
Ene-Feb-Mar	24.4	21 0	10 5	24.2	27.2	30 E	20.2	40 A
	24,4	31,8	18,5	24,2	27,3	30,6	28,3	42,4
Abr-May-Jun	25,2	30,9	22,1	27,0	26,5	32,6	27,9	32,1
Jul-Ago-Set	23,7	31,7	24,1	24,6	23,5	33,3	23,4	36,8
Oct-Nov-Dic	23,0	31,2	21,4	23,9	24,3	31,1	22,6	38,1
2014 P/								
Ene-Feb-Mar	22,8	31,8	22,2	26,1	21,7	29,8	26,9	41,5
Abr-May-Jun	23,8	29,9	19,2	27,7	25,9	29,1	26,9	33,5
Jul-Ago-Set	21,4	29,0	18,0	21,6	23,1	31,5	23,7	33,1
Oct-Nov-Dic	21,0	28,1	17,5	21,6	23,6	27,7	21,6	35,6
2015 P/								
Ene-Feb-Mar	22,1	31,5	18,9	23,8	22,1	31,1	28,9	40,7
Ene-Feb-Mar 15 /				ta (Puntos porce	•			
Ene-Feb-Mar 14	-0,7	-0,3	-3,3	-2,3	0,4	1,3	2,0	-0,8

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

1/ No incluye Lima Metropolitana

P/ Prelimina

Cuadro Nº 5.1 Perú: Tasa de Actividad de mujeres y hombres, por área de residencia Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

			(i diddinajo)			
A~ / T ·	Nac	cional	Área U	Jrbana 1/	Área	Rural
Año / Trimestre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
		Ind	icadores Anuales			
004	62,5	81,6	58,4	78,4	74,3	89,9
005	61,2	81,1	57,2	77,8	73,0	89,4
006	62,8	81,9	58,8	77,6 78,6	75,0 75,0	90,7
	64,7					
007		83,0	62,0	80,4	73,3	90,0
008	64,7	83,0	61,9	80,7	73,8	89,6
009	65,0	83,1	61,9	80,8	75,6	89,5
010	65,7	82,7	63,2	80,5	74,4	89,2
011	65,2	82,7	62,9	80,6	73,5	88,9
012	64,8	82,4	62,9	80,4	71,9	88,6
013	64,5	82,0	62,6	80,2	72,0	87,6
014	63,3	81,4	61,2	79,4	71,3	88,3
		Indica	adores Trimestrales			
010						
ne-Feb-Mar	66,0	83,9	63,3	81,3	74,8	91,8
br-May-Jun	66,1	82,3	63,8	80,8	74,2	86,8
ul-Ago-Set	65,9	82,6	63,7	80,7	73,5	88,5
oct-Nov-Dic	65,7	82,2	62,8	80,4	75,7	87,8
011						
ne-Feb-Mar	66,4	84,5	63,8	82,3	75,5	91,3
br-May-Jun	65,9	81,9	63,5	80,0	73,9	88,0
ul-Ago-Set	64,8	82,2	62,1	80,2	74,0	88,7
ot-Nov-Dic	64,8	82,5	62,7	80,9	72,4	87,5
040						
012	66.2	83,6	GA E	81,6	72,9	00.2
ne-Feb-Mar	66,3		64,5			90,2
br-May-Jun	65,9	82,8	63,7	81,3	73,8	87,9
ul-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
013						
ne-Feb-Mar	65,1	82,6	62,8	80,5	73,5	89,7
br-May-Jun	64,5	81,4	62,3	79,7	72,9	87,1
ul-Ago-Set	64,8	81,8	63,0	80,4	71,3	86,4
ct-Nov-Dic	64,7	81,6	62,6	79,9	72,5	87,2
014 P/						
ne-Feb-Mar	64,5	81,5	62,5	78,8	71,9	90,9
br-May-Jun	63,2	80,2	60,6	78,5	72,7	86,2
ul-Ago-Set	62,8	80,8	60,7	78,8	70,3	87,4
ct-Nov-Dic	63,7	81,0	61,1	79,2	73,2	87,2
015 P/						
ne-Feb-Mar	63,2	81,2	60,2	78,8	74,7	89,7
IO-I GD-IVIQI	00,2				14,1	09,1
E.b.M., AE /		Variación Abs	oluta (Puntos porcei	ntuales)		
ne-Feb-Mar 15 /	-1,3	-0,3	-2,3	0,0	2,8	-1,2
ne-Feb-Mar 14	•	•	•	•	•	•

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 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Hasta P	rimaria 1/	Secu	ndaria	Sup	erior
7410 / 1111100410	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
		I	ndicadores Anuales			
004	65,9	85,5	56,0	78,0	69,3	84,6
005	64,8	85,0	53,6	77,3	69,6	84,3
006	66,6	86,3	56,2	78,2	68,8	84,4
007	66,2	86,1	57,8	79,3	74,3	86,7
008	66,1	85,4	58,7	79,5 79,5	74,3 72,9	87,1
009	67,0	86,7	58,5	79,2	72,6	86,6
010	67,9	85,6	58,7	79,7	74,0	85,4
011	66,8	85,5	58,4	79,2	73,8	86,0
012	65,0	84,6	58,0	78,7	74,5	86,7
013	64,5	84,7	58,1	78,5	74,0	85,7
014	64,0	84,2	56,3	78,6	72,9	84,3
		Ind	licadores Trimestral	es		
010						
ne-Feb-Mar	67,2	85,7	58,9	81,2	75,8	86,9
br-May-Jun	68,4	84,4	60,0	79,6	73,4	85,2
ul-Ago-Set	68,7	86,6	58,9	79,2	73,7	85,5
ct-Nov-Dic	68,9	84,8	57,7	78,8	73,8	85,5
CI-NOV-DIC	00,9	04,0	51,1	70,0	73,0	65,5
011						
ne-Feb-Mar	67,6	86,7	62,1	81,2	71,9	88,1
br-May-Jun	67,9	84,4	58,8	78,8	74,3	85,2
ul-Ago-Set	66,9	85,2	56,8	78,3	74,4	85,8
ct-Nov-Dic	67,2	86,0	56,5	78,9	74,4	85,9
012						
ne-Feb-Mar	65,4	83,6	60,9	81,3	75,2	87,4
br-May-Jun	66,5	84,4	58,9	79,0	75,9	87,7
ul-Ago-Set	65,1	86,4	55,9	78,2	73,4	86,4
ct-Nov-Dic	65,5	84,3	56,9	76,3	74,5	85,8
040						
013	04.4	04.0	50.0	70.0	74.0	05.0
ne-Feb-Mar	64,1	84,3	59,0	79,3	74,2	85,9
br-May-Jun	66,0	84,6	57,1	78,1	73,2	84,2
ul-Ago-Set	64,8	84,8	57,8	77,6	74,8	86,7
ct-Nov-Dic	65,9	84,7	57,4	77,4	73,7	86,0
014 P/						
ne-Feb-Mar	64,4	84,2	57,5	78,6	72,7	84,2
br-May-Jun	65,5	84,5	55,1	76,7	72,0	82,7
ıl-Ago-Set	64,5	84,6	56,3	77,1	71,0	84,0
ct-Nov-Dic	64,9	83,6	56,3	77,7	73,5	84,9
	V 1,0	55,0	00,0	,.	. 5,5	04,0
015 P/	CE 4	00.5	FF F	77.0	74.0	04.5
ne-Feb-Mar	65,4	83,5	55,5	77,9	71,0	84,5
		Variación A	bsoluta (Puntos por	centuales)		
ne-Feb-Mar 15 /	1,0	-0,7	-2,0	-0,7	_1.7	0,3
ne-Feb-Mar 14	1,0	-0,1	- <u>∠</u> ,∪	-0,1	-1,7	0,5

^{1/} Incluye inicial o sin nivel.
P/ Preliminar

Cuadro Nº 5.3 Perú Urbano: Tasa de Desempleo de mujeres y hombres Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Total	Mujer	Hombre
Allo / Hillicotto	Total	mujo	Hombie
	Indicadore	es 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		6,2	
	5,9		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
	Indicadores	Trimestrales	
2010			
Ene-Feb-Mar	6,4	8,0	5,2
Abr-May-Jun	5,5	6,5	4,6
Jul-Ago-Set	4,9	5,4	4,5
Oct-Nov-Dic	4,2	4,3	4,2
2011			
Ene-Feb-Mar	6,1	6,5	5,8
Abr-May-Jun	5,2	5,3	5,1
Jul-Ago-Set	4,9	5,8	4,2
Oct-Nov-Dic	4,3	4,6	4,1
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 P/			
Ene-Feb-Mar	6,1	7,0	5,4
Abr-May-Jun	4,6	4,4	4,7
Jul-Ago-Set	3,9	4,3	3,5
Oct-Nov-Dic	4,3	4,7	3,9
2015 P/			
Ene-Feb-Mar	6,0	6,2	5,9
	Variación Absoluta (F	ountos porcentuales)	
Ene-Feb-Mar 15 /	0.4	0.0	0.5
Ene-Feb-Mar 14	-0,1	-0,8	0,5

Cuadro Nº 5.4 Perú Urbano: Tasa de desempleo de mujeres y hombres, por grupos de edad Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015 (Porcentaje)

A # a / Tribus a store	De 14 a	a 24 años	De 25 a	44 años	De 4	45 y más	años	
Año / Trimestre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer		Hombre	
		Indic	adores Anuales					
004	15,6	15,0	6,5	4,3	4,5		3,7	
005	16,6	15,6	5,9	4,5	4,4		4,6	
006	14,8	13,0	6,1	3,8	3,7		2,8	
007	14,2	15,2	5,4	3,2	3,7		2,9	
800	14,0	13,0	5,6	3,2	3,4		3,0	
009	11,6	13,7	5,4	3,3	3,2		3,5	
)10	13,6	12,4	4,3	2,9	3,4		1,9	
)11	12,8	13,2	4,1	2,7	2,7		2,1	
)12	14,2	10,8	3,9	2,5	2,1		1,8	
013	11,5	10,7	5,5	2,7	1,8		2,2	
014	13,6	12,7	3,8	2,5	1,6		1,5	
714	13,0	12,1	3,0	2,3	1,0		1,5	
		Indicad	ores Trimestrales					
010								
ne-Feb-Mar	17,6	12,0	5,7	3,8	3,7		2,3	
br-May-Jun	14,7	12,3	4,8	2,8	3,4		2,6	
ul-Ago-Set	12,0	14,3	3,9	2,3	3,2	a/	1,1	
ct-Nov-Dic	8,8	11,3	3,1	2,7	3,0	a/	1,6	
011								
ne-Feb-Mar	13,5	15,2	5,0	3,6	2,9		1,9	
br-May-Jun	13,1	12,6	3,6	3,0	2,5	a/	3,8	
	14,5	12,9	4,0	1,9	2,7	a/	1,7	
ul-Ago-Set oct-Nov-Dic	10,0	12,4	3,6	2,4	2,7	a/	0,9	
CL-NOV-DIC	10,0	12,4	ა,ი	2,4	2,3	a/	0,9	
012								
ne-Feb-Mar	17,3	11,6	6,7	2,9	3,0		2,9	
br-May-Jun	13,2	10,2	4,0	3,1	1,7	a/	2,0	
ul-Ago-Set	14,8	11,7	3,0	2,3	2,1	a/	1,5	
ct-Nov-Dic	10,9	10,1	2,1	1,6	1,7	a/	1,0	
013								
ne-Feb-Mar	20,2	14,9	7,1	3,4	3,0	a/	2,6	
br-May-Jun	8,9	12,0	5,7	2,4	2,0	a/	1,9	
ul-Ago-Set	11,5	8,6	4,5	3,1	1,4	a/	1,8	
ct-Nov-Dic	7,6	8,4	4,3 4,7	2,3	0,8	a/	2,1	
014 P/								
ne-Feb-Mar	18,3	16,1	4,9	3,1	2,0		1,9	
		14,6					1,9	
br-May-Jun	9,7		4,6	3,0	1,1			
ul-Ago-Set	9,3	8,6	4,2	2,6	1,4	- 1	1,8	
ct-Nov-Dic	13,4	12,6	3,4	2,4	1,7	a/	1,1	
015 P/								
ne-Feb-Mar	14,9	14,3	5,0	4,8	2,3		2,7	
		Variación Absol	uta (Puntos porce	ntuales)				
ne-Feb-Mar 15 /	-3,4	-1,8	0,1	1,7	0,3	0,0	0,8	
ne-Feb-Mar 14	٥, ٠	.,0	٠,٠	.,,	5,0	٠,٠	٥,٠	

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: Población femenina y masculina ocupada, por tamaño de empresa
Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

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

			Mujer				Hombre	
Año / Trimestre	Total	De 1 a 10 trabajadores	De 11 a 50 trabajadores	De 51 y más trabajadores	Total	De 1 a 10 trabajadores	De 11 a 50 trabajadores	De 51 y más trabajadores
			Indica	adores 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
			Indicad	ores Trimestrales				
2010								
Ene-Feb-Mar	100,0	75,2	6,4	18,4	100,0	62,4	11,3	26,3
Abr-May-Jun	100,0	74,8	6,4	18,7	100,0	63,6	10,9	25,6
Jul-Ago-Set	100,0	73,5	7,2	19,3	100,0	62,4	10,7	26,9
Oct-Nov-Dic	100,0	72,5	7,0	20,4	100,0	63,9	10,6	25,4
2011								
Ene-Feb-Mar	100,0	73,3	5,8	20,9	100,0	62,7	10,7	26,6
Abr-May-Jun	100,0	71,6	7,1	21,4	100,0	62,8	11,6	25,6
Jul-Ago-Set	100,0	71,2	7,2	21,5	100,0	63,1	10,1	26,8
Oct-Nov-Dic	100,0	70,6	7,4	22,0	100,0	63,9	9,9	26,3
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 P/								
Ene-Feb-Mar	100,0	66,4	7,8	25,8	100,0	59,1	10,0	30,9
Abr-May-Jun	100,0	67,7	8,9	23,4	100,0	60,0	9,6	30,4
Jul-Ago-Set	100,0	69,4	8,0	22,6	100,0	60,2	11,3	28,5
Oct-Nov-Dic	100,0	69,3	8,5	22,2	100,0	63,6	9,8	26,6
2015 P/								
Ene-Feb-Mar	100,0	67,3	6,4	26,3	100,0	60,9	9,2	29,9
			Variación Absol	uta (Puntos porce	entuales)			
Ene-Feb-Mar 15 / Ene-Feb-Mar 14		0,9	-1,4	0,5		1,8	-0,8	-1,0

P/ Preliminar

Cuadro Nº 5.6
Perú Urbano: Población femenina y masculina ocupada, por ramas de actividad
Año: 2009 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

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

		(i orocinajo	•	Mujer					-		Hombr		-	
Año / Trimestre	Total	Agricultura/ Pesca/ Minería	Manufa- ctura	Construc- ción	Comer- cio	Transpor- tes y Comuni- caciones	Otros Servicios 1/	Total	Agricultura/ Pesca/ Minería	Manufa- ctura	Construc- ción	Comer- cio	Transpor- tes y Comuni- caciones	Otros Servicios 1/
						Indica	dores Anuale	es						
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		10,2	0,8	31,2	2,5	48,9	100,0	,	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
						Indicado	ores Trimestr	ales						
2010														
Ene-Feb-Mar	100,0	4,8	9,9	0,5	32,7	3,1	48,9	100,0	11,5	15,7	12,1	15,5	14,6	30,7
Abr-May-Jun	100,0	6,3	10,6	0,4	29,5	2,1	51,1	100,0	10,2	13,1	12,0	17,2	17,3	30,1
Jul-Ago-Set	100,0	5,9	11,3	0,2	28,4	2,8	51,4	100,0	11,4	14,1	10,2	18,4	16,1	29,8
Oct-Nov-Dic	100,0	6,9	11,9	0,3	29,9	2,3	48,7	100,0	12,1	14,3	11,9	16,4	16,4	29,0
2011														
Ene-Feb-Mar	100,0	5,8	9,9	0,7	33,0	2,6	48,0	100,0	11,9	13,8	11,4	17,2	15,5	30,2
Abr-May-Jun	100,0	6,8	9,7	0,6	27,6	2,8	52,5	100,0	10,8	13,2	13,0	15,7	15,8	31,4
Jul-Ago-Set	100,0	7,0	11,0	0,7	30,5	2,4	48,4	100,0	11,8	13,3	10,8	17,0	17,1	30,0
Oct-Nov-Dic	100,0	6,5	12,0	0,7	27,5	2,8	50,4	100,0	12,9	14,4	11,2	14,8	16,5	30,2
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 P/														
Ene-Feb-Mar	100,0	5,8	8,5	0,9	28,8	3,3	52,7	100,0	10,2	13,9	10,8	16,9	14,9	33,3
Abr-May-Jun	100,0	5,8	9,3	0,7	31,1	3,3	49,8	100,0	10,7	12,4	12,3	16,4	15,7	32,5
Jul-Ago-Set	100,0	6,4	11,0	0,7	31,9	2,5	47,4	100,0	12,9	13,3	13,0	16,6	16,2	28,1
Oct-Nov-Dic	100,0	6,8	10,0	1,0	29,0	2,2	50,9	100,0	13,8	12,0	13,2	16,4	15,6	28,9
2015 P/														
Ene-Feb-Mar	100,0	5,1	8,1	1,1	30,4	3,4	51,9	100,0	10,9	12,9	11,5	15,6	16,3	32,7
					Varia	ición Absoli	uta (Puntos p	orcent	uales)					
Ene-Feb-Mar 15 / Ene-Feb-Mar 14		-0,7	-0,4	0,2	1,6	0,1	-0,8		0,7	-1,0	0,7	-1,3	1,4	-0,6

Nota: El INEI mediante Resolución Jefatural Nº 024-2010- INEI establece la adopción de la cuarta revisión de la Clasificación Industrial Internacional Uniforme de todas las actividades económicas (CIIU Revisión 4), que permite consolidar un esquema conceptual uniforme para relevar información a nivel de empresas y establecimientos productivos de bienes y servicios.

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

Cuadro Nº 5.7 Perú Urbano: Población femenina y masculina ocupada, por categoría de ocupación Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

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

				N	lujer							Но	mbre			
Año / Trimestre	Total	Emple- ador o Patrono	Trabaja- dor Inde- pendiente	Emple- ado	Obrero	Trabajador Familiar No Remu- nerado	Trabaja- dor del Hogar	Otro	Total	Emple- ador o Patrono	Trabaja- dor Inde- pendiente	Emple- ado	Obrero	Trabajador Familiar No Remu- nerado	Trabaja- dor del Hogar	Otro
						In	dicadores	Anuales	3							
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
						Indi	cadores Tri	mestra	les							
2010																
Ene-Feb-Mar	100,0	4,3	36,4	30,1	9,1	10,3	9,0	0,8	100,0	7,4	27,2	27,9	32,9	3,9	0,5	0,2
Abr-May-Jun	100,0	3,8	36,8	29,7	10,2	9,8	9,1	0,6	100,0	8,9	29,4	28,3	29,0	3,9	0,2	0,3
Jul-Ago-Set	100,0	3,3	37,4	31,4	9,9	9,4	8,3	0,2	100,0	7,7	28,2	28,8	30,1	4,7	0,4	0,1
Oct-Nov-Dic	100,0	3,6	37,5	32,5	11,1	7,5	7,5	0,1	100,0	7,9	29,6	27,2	30,7	4,4	0,2	0,1
2011																
Ene-Feb-Mar	100,0	3,6	35,6	33,3	10,1	9,5	7,5	0,5	100,0	7,2	27,8	27,3	32,2	4,9	0,4	0,3
Abr-May-Jun	100,0	3,4	35,3	33,3	10,7	8,7	8,0	0,6	100,0	7,8	29,1	27,7	31,2	3,8	0,3	0,1
Jul-Ago-Set	100,0	2,9	37,8	33,7	10,0	9,2	6,1	0,3	100,0	7,2	28,9	29,6	29,8	4,0	0,2	0,3
Oct-Nov-Dic	100,0	3,3	35,3	34,7	10,2	8,7	7,5	0,3	100,0	7,1	29,1	27,8	30,9	4,6	0,2	0,2
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 P/																
Ene-Feb-Mar	100,0	2,8	33,8	40,6	8,0	8,2	6,2	0,4	100,0	7,1	26,4	34,2	27,6	4,3	0,2	0,2
Abr-May-Jun	100,0	3,2	34,5	38,7	9,3	7,8	6,4	0,2	100,0	6,6	28,9	32,4	28,2	3,5	0,2	0,2
Jul-Ago-Set	100,0	2,9	37,2	35,1	11,2	8,0	5,4	0,3	100,0	5,4	29,0	29,3	32,2	3,9	0,2	0,1
Oct-Nov-Dic	100,0	3,4	35,6	34,2	12,5	7,9	6,4	0,1	100,0	6,2	29,6	27,2	32,9	3,7	0,3	0,1
2015 P/																
Ene-Feb-Mar	100,0	2,9	33,5	38,3	10,1	8,0	7,1	0,2	100,0	6,5	27,0	32,7	29,7	3,6	0,4	0,1
						Variación Ab	soluta (Pu	ntos po	rcentua	les)						
Ene-Feb-Mar 15 / Ene-Feb-Mar 14		0,1	-0,3	-2,3	2,1	-0,2	0,9	-0,2		-0,6	0,6	-1,5	2,1	-0,7	0,2	-0,1

$\label{eq:CuadroN} Cuadro~N^\circ~5.8$ Perú Urbano: Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo de mujeres y hombres Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

(Nuevos soles corrientes)

	_ , .	Se	exo	Indice de	
Año / Trimestre	Total	Mujer	Hombre	paridad	
	ı	ndicadores Anuales			
004	788,9	589,0	929,3	0,63	
005	796,5	620,0	920,3	0,67	
006	848,5	651,6	988,6	0,66	
007					
	923,8	716,9	1078,0	0,67	
008	1020,6	735,6	1232,8	0,60	
009	1095,1	827,0	1295,3	0,64	
010	1102,0	821,0	1316,6	0,62	
011	1187,7	901,2	1407,6	0,64	
012	1285,9	993,1	1508,6	0,66	
013	1317,2	1033,2	1533,4	0,67	
014	1381,7	1089,0	1604,9	0,68	
	Inc	licadores Trimestrales			
010					
ine-Feb-Mar	1138,7	856,5	1341,6	0,64	
br-May-Jun	1125,2	784,7	1379,6	0,57	
ul-Ago-Set	1091,8	839,0	1283,8	0,65	
Oct-Nov-Dic	1078,1	813,9	1285,2	0,63	
011					
ne-Feb-Mar	1124,7	872,5	1313,6	0,66	
br-May-Jun	1213,5	894,8	1456,9	0,61	
ul-Ago-Set	1200,8	927,6	1402,3	0,66	
oct-Nov-Dic	1242,2	905,9	1498,6	0,60	
012					
ne-Feb-Mar	1253,1	953,0	1476,3	0,65	
	1322,0	1034,6	1537,3	0,67	
br-May-Jun					
ul-Ago-Set	1283,1	956,7	1525,9	0,63	
Oct-Nov-Dic	1336,3	1031,7	1569,3	0,66	
013 P/					
ne-Feb-Mar	1435,6	1064,6	1705,1	0,62	
br-May-Jun	1292,3	998,4	1519,5	0,66	
ul-Ago-Set	1312,2	1027,8	1526,7	0,67	
ct-Nov-Dic	1341,4	1016,9	1588,4	0,64	
014 P/					
ne-Feb-Mar	1543,7	1230,6	1783,7	0,69	
br-May-Jun	1475,3	1117,6	1746,9	0,64	
ul-Ago-Set	1374,0	1069,5	1600,5	0,67	
ct-Nov-Dic	1413,6	1144,2	1616,4	0,71	
015 P/					
ne-Feb-Mar	1596,8	1260,0	1849,5	0,68	
	,	Variación porcentual			
ne-Feb-Mar 15 / ne-Feb-Mar 14	3,4	2,4	3,7		

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

Cuadro Nº 5.9 Perú Urbano: Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo de mujeres y hombres, por grupos de edad Año: 2004 - 2014 y Trimestre: 2010 - 2015

(Nuevos soles corrientes)

Año / Trimestre	De 14 a 24 años			De 25 a 44 años			De 45 y más años		
	Total	Mujer	Hombre	Total	Mujer	Hombre	Total	Mujer	Hombre
			Inc	licadores Anu	ıales				
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
			Indic	adores Trime	strales				
2010									
Ene-Feb-Mar	634,9	540,0	702,8	1240,7	996,1	1414,9	1288,4	819,4	1632,0
Abr-May-Jun	612,2	487,2	707,9	1272,1	886,3	1558,0	1148,6	772,3	1430,3
Jul-Ago-Set	623,9	541,7	684,5	1201,8	901,0	1437,6	1163,7	894,9	1360,1
Oct-Nov-Dic	664,2	574,8	738,8	1167,8	838,8	1423,9	1176,7	923,0	1370,5
2011									
Ene-Feb-Mar	671,5	607,7	718,8	1206,8	975,5	1380,0	1272,9	861,9	1583,3
Abr-May-Jun	734,0	581,9	855,9	1293,4	924,1	1571,4	1340,8	1021,7	1583,8
Jul-Ago-Set	687,8	586,9	761,7	1316,2	1013,6	1571,4	1290,1	969,5	1522,4
Oct-Nov-Dic	753,6	607,8	860,9	1359,4	986,0	1649,2	1324,3	909,5	1616,3
OCI-NOV-DIC	755,0	007,0	000,9	1339,4	900,0	1049,2	1324,3	931,0	1010,3
2012									
Ene-Feb-Mar	740,3	619,7	832,2	1366,1	1054,2	1594,7	1362,1	981,1	1647,7
Abr-May-Jun	806,7	714,3	875,2	1427,5	1122,0	1657,0	1443,4	1072,6	1721,5
Jul-Ago-Set	822,6	712,2	897,6	1345,9	1024,5	1590,8	1417,0	963,5	1756,8
Oct-Nov-Dic	760,1	653,3	844,1	1515,9	1188,9	1767,9	1345,2	971,7	1622,4
2013 P/									
Ene-Feb-Mar	885,2	776,5	963,5	1522,5	1158,9	1784,7	1594,6	1067,1	1984,6
Abr-May-Jun	802,6	754,2	840,6	1398,4	1048,8	1669,5	1377,2	1046,4	1629,0
Jul-Ago-Set	857,8	736,1	954,1	1446,5	1119,6	1694,4	1325,1	1030,4	1540,0
Oct-Nov-Dic	902,9	757,7	1007,1	1431,7	1103,5	1683,5	1413,6	998,7	1734,5
2014 P/									
Ene-Feb-Mar	887,4	830,4	931,9	1685,7	1358,0	1954,3	1653,5	1231,6	1971,4
Abr-May-Jun	846,3	785,3	895,8	1591,3	1221,8	1866,4	1589,9	1116,0	1950,2
Jul-Ago-Set	893,7	765,5 758,4	993,3	1512,5	1178,8	1754,4	1386,5	1048,7	1650,2
Oct-Nov-Dic				1512,5	1238,9	1754,4		1178,1	
Oct-NOV-DIC	832,1	734,4	900,1	1300,0	1230,9	17 12,3	1540,7	11/0,1	1822,2
2015 P/	0.5.5	0=2.2	1055	1=0= 2	4.400.0	1000	1005	400	0001-
Ene-Feb-Mar	959,5	872,6	1026,2	1737,0	1402,0	1993,2	1690,9	1227,5	2024,5
Variación porcentual									
Ene-Feb-Mar 15 /	8,1	5,1	10,1	3,1	3,2	2,0	2,3	-0,3	2,7
Ene-Feb-Mar 14	,	,	• •	,	,	1-	, -	. , -	,

Nota: Para el cálculo del ingreso promedio mensual se excluye a las personas con ingresos mayores a 25,000 soles mensuales. P/ Preliminar
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.