

Estadísticas *con* Enfoque *de* Género

INFORME TÉCNICO
No 02 - Junio 2017

Enero-Febrero-Marzo 2017

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

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

1. 1. ESTADÍSTICAS DE EDUCACIÓN Y GÉNERO

1.1 Tasa neta de matrícula según niveles educativos

Cuadro Nº 1.1

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017

(Porcentaje)

Trimestre/Nivel de educación	Nacional		
	Total	Mujer	Hombre
2016 - I Trim P/			
Inicial	41,9	43,0	40,8
Primaria	46,5	45,6	47,4
Secundaria	44,4	44,1	44,7
2017 - I Trim P/			
Inicial	41,6	43,4	39,9
Primaria	43,6	44,4	42,8
Secundaria	41,5	41,1	41,8
Variación Absoluta (Puntos Porcentuales)			
2017 / 2016 - I Trim			
Inicial	-0,3	0,5	-0,9
Primaria	-2,9	-1,2	-4,6
Secundaria	-2,9	-2,9	-2,9

P/ Preliminar.

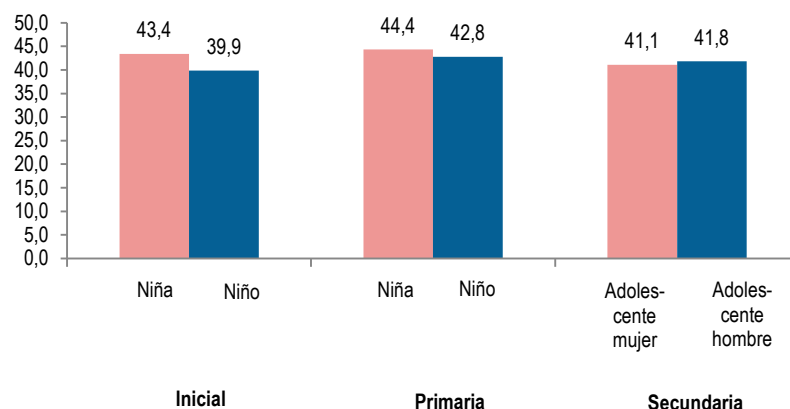
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico Nº 1.1

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo, 2017 P/

(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

Educación inicial: En el primer trimestre del presente año, el 41,6% de la población de 3 a 5 años de edad se matriculó en educación inicial. Según sexo, la tasa de matrícula de las niñas (43,4%) es mayor en 3,5 puntos porcentuales al de los niños (39,9%).

Educación primaria: En este trimestre la tasa neta de matrícula a educación primaria, se ubicó en 43,6%. Según sexo, la tasa de matrícula de las niñas fue de 44,4% siendo superior en 1,6 puntos porcentuales a la tasa de matrícula de los niños (42,8%).

En educación secundaria, la tasa neta de matrícula se ubicó en 41,5%. Según sexo, existe una ligera ventaja de la tasa de asistencia de los niños en 0,7 puntos porcentuales al de las niñas (41,1%).

Créditos

Jefe del INEI

Dr. Aníbal Sánchez Aguilar

Nancy Hidalgo Calle

Directora Técnica de

Demografía e

Indicadores Sociales

Héctor Benavides Rullier

Director Técnico Adjunto de

Demografía e

Indicadores Sociales

Cirila Gutiérrez Espino

Directora Ejecutiva de

Indicadores Sociales

1.2 Tasa neta de matrícula según área de residencia

Cuadro N° 1.2

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017
(Porcentaje)

Trimestre / Nivel de educación	Urbana			Rural		
	Total	Mujer	Hombre	Total	Mujer	Hombre
2016 - I Trim P/						
Inicial	47,2	47,4	47,1	30,2	33,7	26,6
Primaria	51,2	50,6	51,7	36,1	34,4	37,7
Secundaria	47,6	47,8	47,4	37,8	36,2	39,3
2017 - I Trim P/						
Inicial	46,8	47,6	46,0	28,4	32,0	25,5
Primaria	47,7	48,4	46,9	34,9	35,5	34,2
Secundaria	45,5	44,7	46,3	32,5	32,9	32,1
Variación Absoluta (Puntos Porcentuales)						
2017 / 2016 - I Trim						
Inicial	-0,5	0,2	-1,1	-1,8	-1,6	-1,1
Primaria	-3,5	-2,2 ***	-4,8	-1,2	1,1	-3,4
Secundaria	-2,1	-3,1	-1,0 ***	-5,3	-3,3	-7,2 *

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

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

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

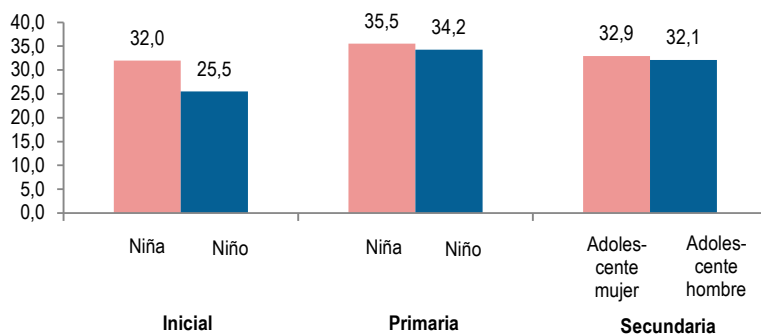
P/ Preliminar.

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

Gráfico N° 1.2

Perú: Tasa Neta de Matrícula en el área rural por nivel educativo y sexo

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo, 2017 P/
(Porcentaje)



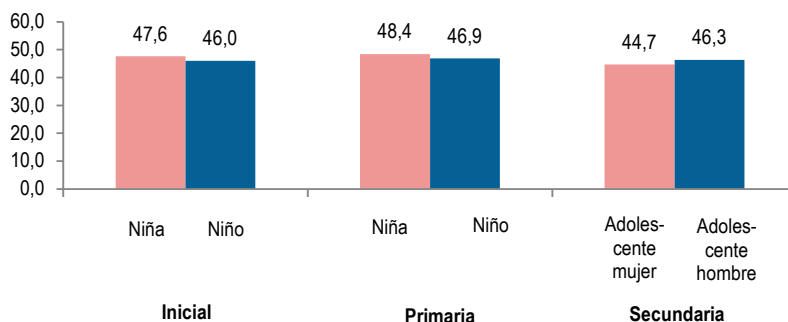
P/ Preliminar.

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

Gráfico N° 1.3

Perú: Tasa Neta de Matrícula en el área urbana por nivel educativo y sexo

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo, 2017 P/
(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

Según área de residencia, se observa diferencias en la cobertura de la matrícula escolar en todos los niveles educativos.

En educación inicial, tanto en el área urbana como rural se observa mayor tasa de matrícula de las niñas que de los niños, siendo mayor la diferencia en el área rural, donde la tasa neta de matrícula de las niñas (32,0%) es superior en 6,5 puntos porcentuales al de los niños (25,5%).

En educación primaria, también la tasa neta de matrícula de las niñas supera al de los niños tanto en el área urbana como en el área rural. En el área urbana, la tasa neta de matrícula de las niñas (48,4%) es superior en 1,5 puntos porcentuales al de los niños (46,9%) y en el área rural en 1,3 puntos porcentuales (35,5% niñas y 34,2% niños).

En educación secundaria, en el área urbana la tasa neta de matrícula de los adolescentes varones (46,3%) es mayor en 1,6 puntos porcentuales al de las adolescentes mujeres (44,7%), en tanto en el área rural tanto mujeres como hombres obtienen casi similares tasas de matrícula neta en educación secundaria (32,9% y 32,1%), respectivamente.

2. ESTADÍSTICAS DE SALUD Y GÉNERO

2.1 Población con algún problema de salud crónico

Cuadro N° 2.1

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017

(Porcentaje)

Sexo / Problema de salud	Ene-Feb-Mar 2016 P/	Ene-Feb-Mar 2017 P/	Variación (puntos porcentuales)
Mujer			
Con algún problema de salud crónico	37,6	39,3	1,7
- Solo problema de salud crónico	14,8	15,0	0,2
- Con problema de salud crónico, además presentó otro problema en últimas 4 semanas	22,8	24,3	1,5
Hombre			
Con algún problema de salud crónico	30,5	32,1	1,6
- Solo problema de salud crónico	14,7	15,1	0,4
- Con problema de salud crónico, además presentó otro problema en últimas 4 semanas	15,7	17,0	1,3

P/ Preliminar.

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

Más mujeres que hombres padecen de problemas de salud crónico

En el primer trimestre del año 2017, el 39,3% de las mujeres manifestó padecer de algún problema de salud crónico (enfermedad o malestar), 7,1 puntos porcentuales más que los hombres (32,1%).

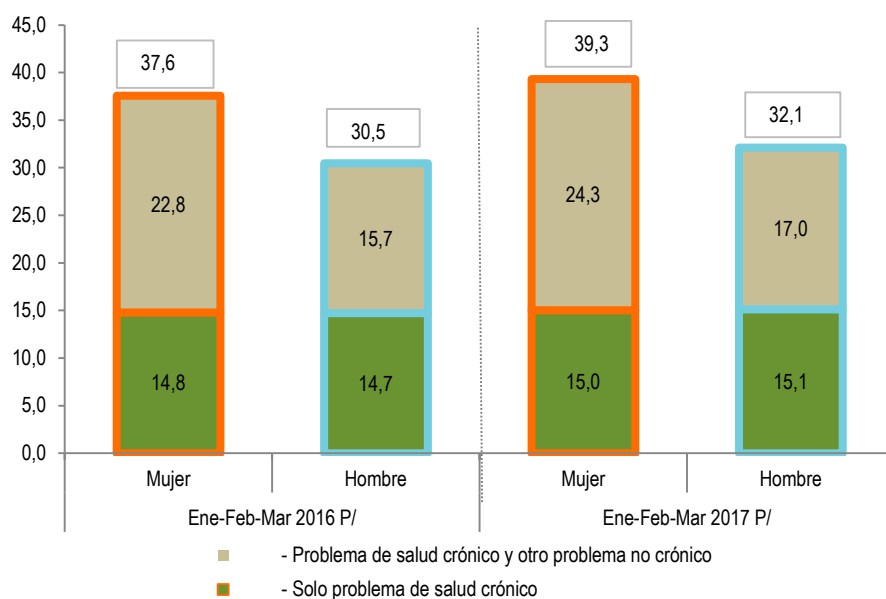
Del total de mujeres que presentó problemas de salud crónico, el 24,3% además presentó otro problema de salud en las últimas 4 semanas; mientras que en los hombres fue el 17,0%.

Gráfico N° 2.1

Perú: Población femenina y masculina con problema de salud crónico

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017

(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.2

Perú: Población femenina y masculina con algún problema de salud crónico según grupos de edad
Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017
(Porcentaje)

Sexo / Grupos de edad	Ene-Feb-Mar 2016 P/	Ene-Feb-Mar 2017 P/	Variación (puntos porcentuales)
Mujer	37,6	39,3	1,7
Grupos de edad			
De 0 a 14 años	12,9	12,4	-0,5
De 15 a 49 años	36,1	38,5	2,4
De 50 a 59 años	66,2	69,3	3,1
De 60 y más años	82,0	82,5	0,5
Hombre	30,5	32,1	1,6
Grupos de edad			
De 0 a 14 años	11,6	13,4	1,8
De 15 a 49 años	28,5	29,9	1,4
De 50 a 59 años	58,1	58,2	0,1
De 60 y más años	70,2	71,9	1,7

P/ Preliminar.

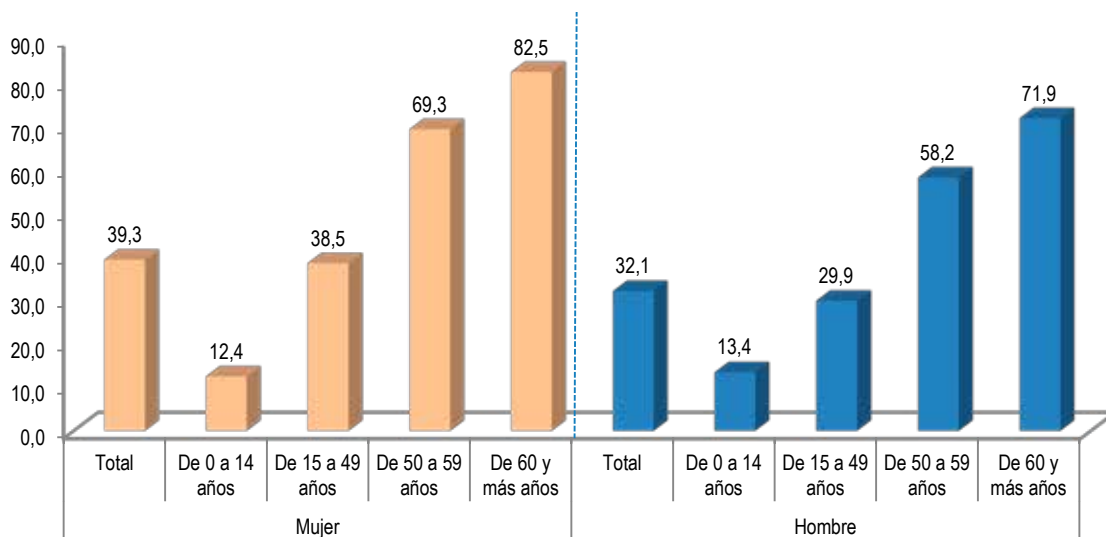
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Según edad

Según edad, casi en todos los grupos de edad, las enfermedades crónicas inciden más en las mujeres que en los hombres. Así, entre los adultos mayores (60 y más años), este porcentaje en las mujeres es de 82,5%, 10,6 puntos porcentuales más que en los hombres del mismo grupo de edad (71,9%).

Gráfico N° 2.2

Perú: Población femenina y masculina con problema de salud crónico, según grupo de edad
Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2017 P/
(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

2.2 Búsqueda de atención en salud

Cuadro N° 2.3

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017
(Porcentaje)

Sexo / Grupos de edad	Ene-Feb-Mar 2016 P/	Ene-Feb-Mar 2017 P/	Variación (puntos porcentuales)
Mujer	41,6	39,7	-1,9
Hasta 14 años	35,7	33,0	-2,7
De 15 a 49 años	41,3	39,1	-2,2
De 50 a 59 años	42,5	40,7	-1,8
De 60 y más años	43,8	42,6	-1,2
Hombre	34,0	32,4	-1,6
Hasta 14 años	36,2	38,0	1,8
De 15 a 49 años	31,8	30,1	-1,7
De 50 a 59 años	32,8	32,2	-0,6
De 60 y más años	38,7	34,8	-3,9

P/ Preliminar.

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

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

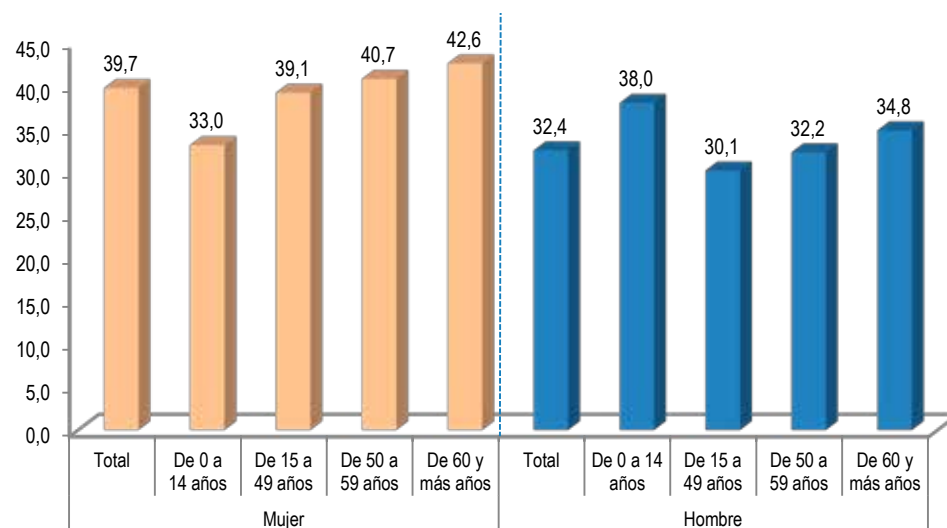
Así, en el primer trimestre de análisis, el 39,7% de las mujeres buscaron atención en salud, 7,3 puntos porcentuales más que en el caso de los hombres (32,4%). Comparado con similar trimestre del año 2016, las mujeres que buscan atención disminuyeron en 1,9 puntos porcentuales y los hombres en 1,6 puntos porcentuales.

Según grupos de edad, se observa que la población adulta mayor es la que en mayor proporción buscó atención por problemas de salud, las mujeres 42,6% y los hombres en 34,8%.

Gráfico N° 2.3

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2017 P/
(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

2.3 Lugar de consulta en salud

Cuadro N° 2.4

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017

(Porcentaje)

Sexo / Lugar de consulta	Ene-Feb-Mar 2016 P/	Ene-Feb-Mar 2017 P/	Variación (puntos porcentuales)
Mujer	49,3	46,4	-2,9
MINSAs 1/	16,7	15,3	-1,4 *
EsSalud 2/	7,6	7,2	-0,4
Particular 3/	7,8	7,8	0,0
Farmacia	15,4	15,1	-0,3
FFAA y/o Policía Nacional	0,2	0,2	0,0
Otros 4/	1,6	0,7	-0,9
Hombre	44,9	42,5	-2,4
MINSAs 1/	12,7	12,4	-0,3
EsSalud 2/	6,0	5,6	-0,4
Particular 3/	7,9	6,2	-1,7 ***
Farmacia	16,0	17,0	1,0
FFAA y/o Policía Nacional	0,3	0,4	0,1
Otros 4/	2,0	1,0	-1,0

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

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

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

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.

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

Más mujeres que hombres consultan en establecimientos del MINSA

Así, el 15,3% 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 12,4%.

Asimismo, más mujeres (7,2%) que hombres (5,6%) que padecen algún problema de salud consultaron en establecimientos de EsSalud.

2.4 Acceso a seguro de salud

Cuadro N° 2.5

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017

(Porcentaje)

Sexo / Grupo de edad	Ene-Feb-Mar 2016 P/	Ene-Feb-Mar 2017 P/	Variación (puntos porcentuales)
Mujer	78,4	79,4	1,0
0 a 14 años	85,0	84,3	-0,7
15 a 49 años	74,3	76,0	1,7
50 a 59 años	78,4	77,8	-0,6
60 y más	81,9	84,5	2,6
Hombre	72,5	74,9	2,4
0 a 14 años	84,2	86,2	2,0
15 a 49 años	65,1	67,3	2,2
50 a 59 años	71,7	72,4	0,7
60 y más	80,3	84,9	4,6

P/ Preliminar.

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

El 79,4% de las mujeres y el 74,9% de los hombres tienen algún seguro de salud.

Comparado con similar trimestre del año 2016, se incrementó en 1,0 punto porcentual en las mujeres y en 2,4 puntos porcentuales en los hombres.

Por grupos de edad.

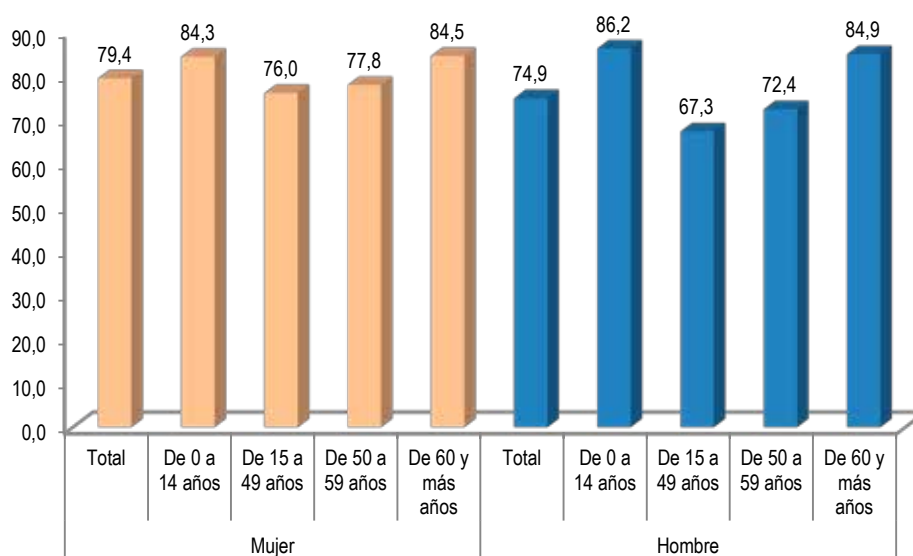
Se observa mayor proporción de población joven menor de 15 años y adultos mayores, que acceden a seguro de salud. Así el 84,3% y el 84,5% de las mujeres del grupo de edad de 0 a 14 años y de 60 y más años, respectivamente y el 86,2% y el 84,9% de los hombres de los mismos grupos de edad, cuentan con seguro de salud.

Gráfico N° 2.4

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2017 P/

(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.6

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017
(Porcentaje)

Área de Residencia/Sexo/ Grupo de edad	Ene-Feb-Mar 2016 P/	Ene-Feb-Mar 2017 P/	Variación (puntos porcentuales)
Urbana			
Mujer	76,1	76,7	0,6
0 a 14 años	82,5	81,2	-1,3
15 a 49 años	71,6	73,3	1,7
50 a 59 más	78,3	76,3	-2,0
60 y más	81,3	83,7	2,4
Hombre	69,9	72,6	2,7
0 a 14 años	82,3	84,1	1,8
15 a 49 años	61,9	64,9	3,0
50 a 59 más	71,4	71,7	0,3
60 y más	79,6	84,8	5,2
Rural			
Mujer	85,9	88,2	2,3
0 a 14 años	90,3	91,3	1,0
15 a 49 años	84,1	86,4	2,3
50 a 59 más	78,7	85,3	6,6
60 y más	84,2	87,7	3,5
Hombre	80,5	81,9	1,4
0 a 14 años	88,7	90,7	2,0
15 a 49 años	75,6	75,8	0,2
50 a 59 más	72,5	75,1	2,6
60 y más	82,8	85,1	2,3

P/ Preliminar.

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

Por área de residencia

En el área rural, el 88,2% de las mujeres y el 81,9% de los hombres tienen seguro de salud, incrementándose con respecto a similar trimestre del año anterior en 2,3 y 1,4 puntos porcentuales, respectivamente. En el área urbana el 76,7% de las mujeres y el 72,6% de los hombres cuentan con este servicio, mostrando un incremento de 0,6 y 2,7 puntos porcentuales, respectivamente con respecto a similar trimestre del año anterior.

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

Cuadro N° 2.7

Perú: Población femenina y masculina por tipo de seguro de salud

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017

(Porcentaje)

Tipo de seguro	Ene-Feb-Mar 2016 P/		Ene-Feb-Mar 2017 P/		Variación (puntos porcentuales)	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
Total	78,4	72,5	79,4	74,9	1,0	2,4
SIS	45,3	38,8	44,6	41,1	-0,7	2,3 *
EsSalud	26,9	26,5	28,6	27,7	1,7	1,2
Otros 1/	6,2	7,1	6,2	6,1	0,0	-1,0

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

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

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

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

P/ Preliminar.

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

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

El 44,6% de las mujeres cuentan con Seguro Integral de Salud, 3,5 puntos porcentuales más que los hombres (41,1%). En el caso del acceso al seguro de EsSalud, la proporción de mujeres y hombres que cuentan con este servicio es de 28,6% y 27,7%, respectivamente.

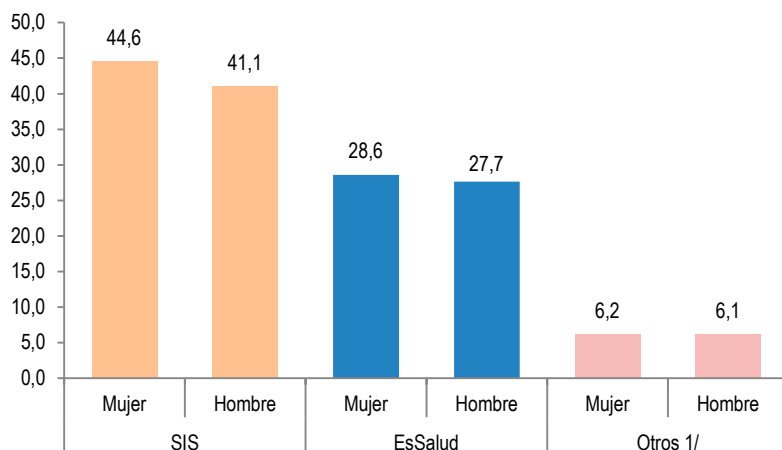
Con relación a similar trimestre del año anterior se incrementa el acceso al SIS de los hombres en 2,3, mientras que en las mujeres disminuye en 0,7 punto porcentual. En cuanto al acceso a EsSalud aumenta en las mujeres y en los hombres en 1,7 y en 1,2 puntos porcentuales, respectivamente.

Gráfico N° 2.5

Perú: Población femenina y masculina por tipo de seguro de salud

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2017 P/

(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

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

Cuadro N° 2.8

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017

(Porcentaje)

Grupos de edad/Tipo de seguro de salud	Ene-Feb-Mar 2016 P/		Ene-Feb-Mar 2017 P/		Variación (puntos porcentuales)	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
0 a 14 años	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0
SIS	56,3	53,3	54,4	56,1	-1,9	2,8
EsSalud	23,5	26,9	25,9	26,1	2,4	-0,8
Otros 1/	5,2	4,0	4,0	3,9	-1,2	-0,1
15 a 49 años	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0
SIS	42,9	33,6	42,2	35,2	-0,7	1,6
EsSalud	24,8	23,2	26,8	25,3	2,0	2,1
Otros 1/	6,6	8,2	6,9	6,8	0,3	-1,4
50 a 59 años	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0
SIS	35,6	30,6	39,1	33,2	3,5	2,6
EsSalud	35,8	32,2	31,4	31,2	-4,4	-1,0
Otros 1/	7,0	8,8	7,4	7,9	0,4	-0,9
60 a más	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0
SIS	37,8	33,4	36,6	36,8	-1,2	3,4
EsSalud	37,4	38,4	40,9	40,9	3,5	2,5
Otros 1/	6,7	8,5	7,0	7,1	0,3	-1,4

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

P/ Preliminar.

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

Por grupos de edad

En el caso de las mujeres de 15 a 49 años de edad el 42,2% cuenta con SIS, y los hombres de este grupo de edad, el 35,2%. Las mujeres de 50 a 59 años de edad que tienen SIS llegan al 39,1% y los hombres al 33,2%. En cambio los niños hasta los 14 años de edad que cuentan con SIS alcanza al 56,1% de los niños y al 54,4% de las niñas; asimismo los hombres adultos mayores de 60 y más años de edad que tienen SIS alcanza al 36,8% y las mujeres al 36,6%.

En cuanto al seguro de EsSalud, se observa similares proporciones de acceso, así en el grupo de 0 a 14 años, el 25,9% de las niñas y el 26,1% de los niños cuentan con este seguro, en el grupo de 15 a 49 años de edad, el 26,8% de las mujeres y el 25,3% de los hombres están asegurados en EsSalud. En el grupo de 50 a 59 años, el 31,4% de las mujeres y el 31,2% de los hombres acceden a este tipo de seguro. Finalmente el 40,9% de mujeres y hombres de 60 y más años de edad, tienen este tipo de seguro.

2.5 Tiempo promedio en la atención de la salud

Cuadro N° 2.9

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017

(Horas/minutos)

Sexo/Tipo de establecimiento	Ene-Feb-Mar 2016 P/	Ene-Feb-Mar 2017 P/	Variación (horas/minutos)
Hombre	64:09	61:09	-3:00
EsSalud 1/	145:03	164:06	19:03
Ministerio de Salud 2/	27:18	14:40	-12:38
CLAS 3/	2:00	0:37	-1:23
Mujer	94:39	70:14	-24:25
EsSalud 1/	213:18	173:00	-40:18
Ministerio de Salud 2/	43:23	22:34	-20:49
CLAS 3/	7:18	1:12	6:06

1/ Posta, policlinico y hospital del seguro.

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

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

P/ Preliminar.

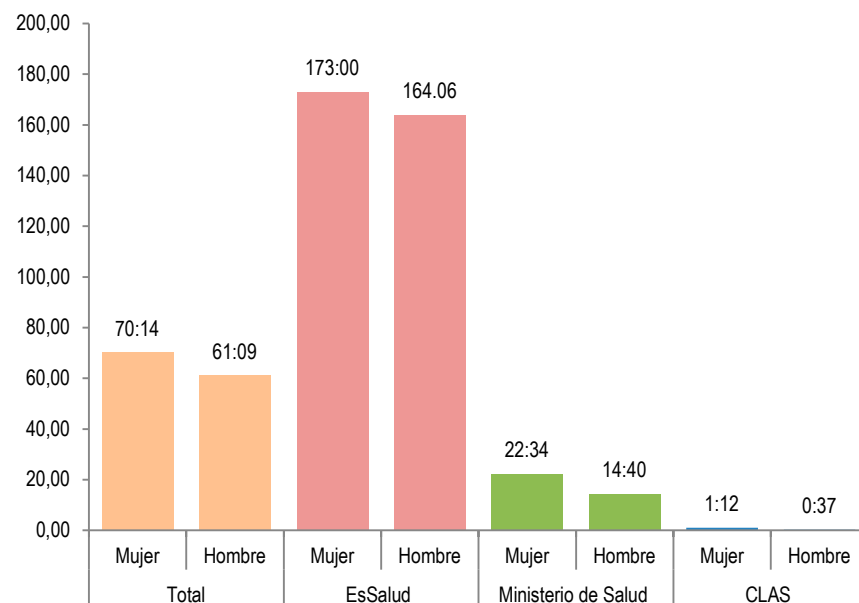
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 2.6

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2017 P/

(Horas/minutos)



P/ Preliminar.

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

Tiempo promedio de programación de citas para atención en salud

En promedio el tiempo de programación de citas de las mujeres es de 70 horas con 14 minutos, equivalente a 2 días con 22 horas y de los hombres 61 horas con 9 minutos, que equivale a 2 días y 13 horas. Es decir, el tiempo promedio de espera de cita para los hombres es 9 horas menos que para las mujeres. Comparado con similar trimestre del año 2016, el tiempo promedio de programación de citas ha disminuido tanto para las mujeres como para hombres. En el caso de las mujeres que sacan cita en EsSalud, ha disminuido casi en dos días y en los hombres en cerca de 1 día. También ha disminuido el tiempo de programación de citas en los establecimientos del MINSA, tanto para mujeres como hombres.

En establecimientos de EsSalud, el tiempo de programación de citas para las mujeres es de 173 horas, equivalente a 7 días con 5 horas, mientras que para los hombres es de 164 horas con 6 minutos, que equivale a 6 días con 20 horas, existiendo una diferencia de 9 horas entre ambos sexos. En establecimientos del Ministerio de Salud, el tiempo promedio de programación de citas para las mujeres es de 22 horas con 34 minutos, 7 horas con 54 minutos más que para los hombres, que es de 14 horas con 40 minutos. En los Comités locales de Administración de Salud (CLAS), el tiempo promedio de programación de citas de las mujeres es de 1 hora con 12 minutos y de 37 minutos para los hombres.

Cuadro N° 2.10

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017

(Horas/minutos)

Área de residencia/Sexo/ Tipo de establecimiento	Ene-Feb-Mar 2016 P/	Ene-Feb-Mar 2017 P/	Variación (horas/minutos)
Urbana			
Hombre	94:08	88:02	-6:06
EsSalud 1/	146:36	166:14	19:38
Ministerio de Salud 2/	50:17	25:51	-24:26
CLAS 3/	2:54	0:50	-2:04
Mujer	133:48	98:07	-35:41
EsSalud 1/	215:25	174:59	-40:26
Ministerio de Salud 2/	75:06	37:15	-37:51
CLAS 3/	15:49	1:51	-13:58
Rural			
Hombre	6:58	6:17	-0:41
EsSalud 1/	106:21	115:28	9:07
Ministerio de Salud 2/	3:19	1:51	-1:28
CLAS 3/	1:17	0:18	-0:59
Mujer	7:27	7:34	0:07
EsSalud 1/	147:02	115:56	-31:06
Ministerio de Salud 2/	2:58	3:43	0:45
CLAS 3/	0:31	0:27	-0:04

1/ Posta, policlínico y hospital del seguro.

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

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

P/ Preliminar.

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

Por área de residencia

Por área de residencia, el tiempo promedio de programación de citas para las mujeres y hombres del área rural es mucho menor que para los del área urbana. Así, el tiempo de programación de citas para las mujeres del área rural es de 7 horas con 34 minutos, mientras que para las del área urbana alcanza a 98 horas con 7 minutos. Del mismo modo, el tiempo de programación de citas para los hombres del área rural es de 6 horas con 17 minutos y para los del área urbana llega a 88 horas con 2 minutos.

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

Cuadro N° 2.11

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017

(Horas/minutos)

Establecimiento de salud / Sexo	Ene-Feb-Mar 2016 P/	Ene-Feb-Mar 2017 P/	Variación (horas/minutos)
Nacional	0:31	0:35	0:04
EsSalud 1/	0:26	0:41	0:15
Ministerio de Salud 2/	0:33	0:32	-0:01
CLAS 3/	0:22	0:24	0:02
Hombre	0:30	0:42	0:12
EsSalud 1/	0:29	0:57	0:28
Ministerio de Salud 2/	0:31	0:36	0:05
CLAS 3/	0:23	0:13	-0:10
Mujer	0:32	0:29	-0:03
EsSalud 1/	0:24	0:29	0:05
Ministerio de Salud 2/	0:35	0:29	-0:06
CLAS 3/	0:21	0:31	0:10

1/ Posta, policlínico y hospital del seguro.

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

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

P/ Preliminar.

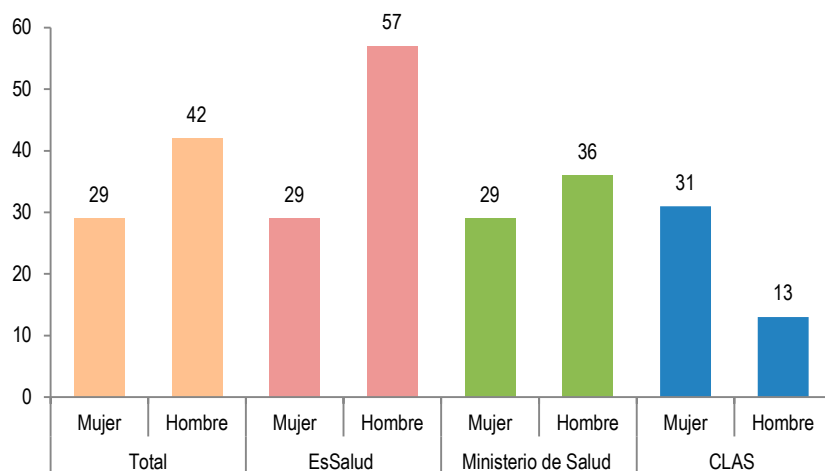
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 2.7

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2017 P/

(Minutos)



P/ Preliminar.

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

Tiempo promedio de demora en llegar al establecimiento de salud

En el trimestre de análisis, el tiempo promedio que demora una persona en llegar a un establecimiento de salud es 35 minutos, observándose que para llegar a los establecimientos de EsSalud es mayor el tiempo promedio (41 minutos) que el del MINSa (32 minutos) y el CLAS (24 minutos).

El tiempo promedio de demora en llegar al establecimiento de salud para las mujeres es de 29 minutos y para los hombres 42 minutos.

En lo que respecta al tipo de establecimiento, en las mujeres, el promedio de demora es igual para ir a establecimientos de EsSalud o del MINSa (29 minutos).

En el primer trimestre del año 2017, en el área urbana el tiempo promedio que demora una persona en llegar al establecimiento de salud fue 29 minutos, 5 minutos más que en similar trimestre del 2016. En los residentes del área rural, no se observan diferencias entre ambos años. Según sexo y área de residencia se observa que las mujeres (41 minutos) residentes en el área rural utilizan menos tiempo promedio en llegar a establecimientos de salud que los hombres (57 minutos).

Cuadro N° 2.12

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017

(Horas/minutos)

Área de residencia/Sexo/ Tipo de establecimiento	Ene-Feb-Mar 2016 P/	Ene-Feb-Mar 2017 P/	Variación (horas/minutos)
Área			
Urbana	0:24	0:29	0:05
Hombre	0:25	0:35	0:10
EsSalud 1/	0:27	0:56	0:29
Ministerio de Salud 2/	0:23	0:17	-0:06
CLAS 3/	0:13	0:12	-0:01
Mujer	0:23	0:24	0:01
EsSalud 1/	0:23	0:26	0:03
Ministerio de Salud 2/	0:22	0:22	0:00
CLAS 3/	0:17	0:15	-0:02
Rural	0:48	0:48	0:00
Hombre	0:41	0:57	0:16
EsSalud 1/	1:25	1:21	-0:04
Ministerio de Salud 2/	0:40	0:56	0:16
CLAS 3/	0:30	0:13	-0:17
Mujer	0:52	0:41	-0:11
EsSalud 1/	1:14	1:55	0:41
Ministerio de Salud 2/	0:52	0:39	-0:13
CLAS 3/	0:24	0:50	0:26

1/ Posta, policlinico y hospital del seguro.

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

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

P/ Preliminar.

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

Según tipo de establecimiento, es menor el tiempo promedio de las mujeres residentes en el área urbana en llegar al establecimiento de EsSalud, respecto a los hombres. En cambio en el área rural las mujeres (1 hora con 55 minutos) demoran más de tiempo que los hombres (1 hora con 21 minutos) en llegar a establecimientos de EsSalud.

Cuadro N° 2.13

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017

(Horas/minutos)

Establecimiento de salud / Sexo	Ene-Feb-Mar 2016 P/	Ene-Feb-Mar 2017 P/	Variación (horas/minutos)
Nacional	0:53	0:47	-0:06
EsSalud 1/	0:54	0:53	-0:01
Ministerio de Salud 2/	0:52	0:45	-0:07
CLAS 3/	0:55	0:36	-0:19
Hombre	0:46	0:45	-0:01
EsSalud 1/	0:51	0:52	0:01
Ministerio de Salud 2/	0:43	0:42	-0:01
CLAS 3/	0:42	0:28	-0:14
Mujer	0:58	0:49	-0:09
EsSalud 1/	0:57	0:53	-0:04
Ministerio de Salud 2/	0:59	0:47	-0:12
CLAS 3/	1:05	0:41	-0:24

1/ Posta, policlínico y hospital del seguro.

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

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

P/ Preliminar.

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

El tiempo promedio de espera para ser atendido en un establecimiento de salud es 47 minutos. En el caso de las mujeres es 49 minutos y en los hombres 45 minutos.

Según tipo de establecimiento y sexo, se observa que las mujeres que se atienden en establecimiento de EsSalud esperan 53 minutos, en establecimientos del MINSA, 47 minutos y en los CLAS 41 minutos.

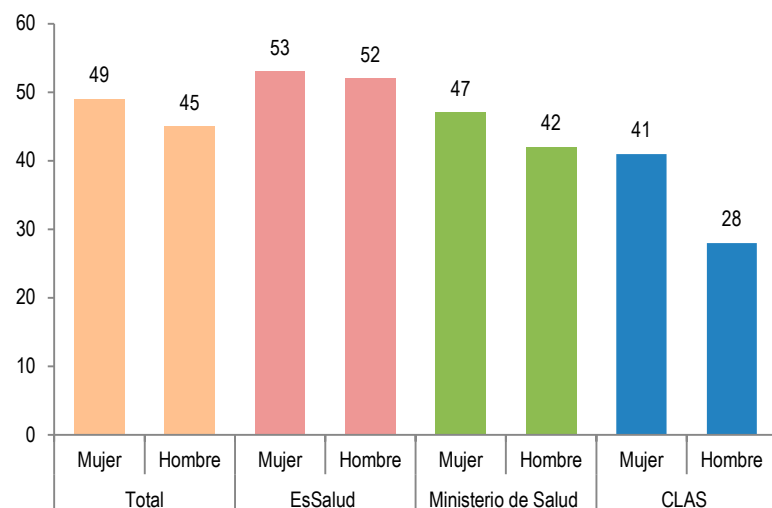
Entre los varones, el tiempo promedio de espera en los establecimientos de EsSalud es de 52 minutos y para los establecimientos del MINSA, 42 minutos.

Gráfico N° 2.8

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2017 P/

(Minutos)



P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.14

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017

(Horas/minutos)

Área de residencia/Sexo/ Tipo de establecimiento	Ene-Feb-Mar 2016 P/	Ene-Feb-Mar 2017 P/	Variación (horas/minutos)
Urbana	1:01	0:55	-0:06
Hombre	0:52	0:53	0:01
EsSalud 1/	0:50	0:52	0:02
Ministerio de Salud 2/	0:54	0:52	-0:02
CLAS 3/	1:00	0:30	-0:30
Mujer	1:07	0:57	-0:10
EsSalud 1/	0:56	0:53	-0:03
Ministerio de Salud 2/	1:17	1:01	-0:16
CLAS 3/	1:40	0:47	-0:53
Rural	0:35	0:30	-0:05
Hombre	0:34	0:31	-0:03
EsSalud 1/	1:10	0:57	-0:13
Ministerio de Salud 2/	0:32	0:30	-0:02
CLAS 3/	0:27	0:26	-0:01
Mujer	0:37	0:30	-0:07
EsSalud 1/	1:05	0:54	-0:11
Ministerio de Salud 2/	0:36	0:29	-0:07
CLAS 3/	0:38	0:34	-0:04

1/ Posta, policlínico y hospital del seguro.

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

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

P/ Preliminar.

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

Por área de residencia

Se observa diferencias en el tiempo promedio de espera para la atención en el establecimiento de salud entre áreas de residencia, la atención en el área rural es de 30 minutos y en el área urbana 55 minutos, siendo 25 minutos más de espera en este tipo de área.

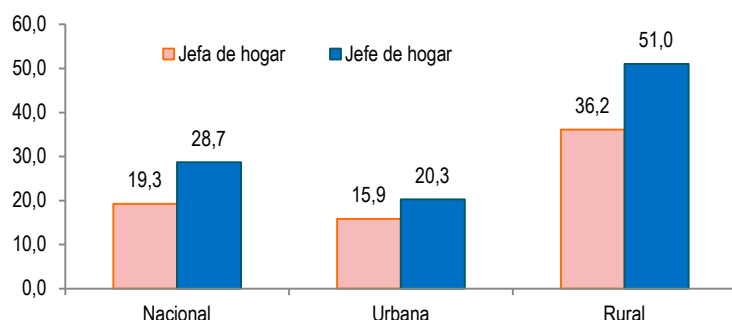
En cuanto al tiempo de espera por sexo, se observan diferencias entre hombres (31 minutos) y mujeres (30 minutos) del área rural, comparados con los hombres (53 minutos) y las mujeres (57 minutos) del área urbana.

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

3. PROGRAMAS SOCIALES Y GÉNERO

Gráfico N° 3.1

Perú: Hogares beneficiarios con algún programa alimentario, según sexo del jefe de hogar
Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2017 P/
(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 3.1

Perú: Hogares con al menos un miembro beneficiario de algún programa alimentario, según área de residencia y sexo del jefe de hogar
Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017
(Porcentaje)

Área de residencia / Sexo del jefe de hogar	Ene-Feb-Mar 2016 P/	Ene-Feb-Mar 2017 P/	Variación (puntos porcentuales)
Total	24,2	26,0	1,8
Jefa de hogar	18,6	19,3	0,7
Jefe de hogar	26,3	28,7	2,4 **
Urbana	17,2	18,9	1,7
Jefa de hogar	14,6	15,9	1,3
Jefe de hogar	18,2	20,3	2,1
Rural	44,9	48,1	3,2
Jefa de hogar	33,6	36,2	2,6
Jefe de hogar	48,1	51,0	2,9

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

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

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 3.2

Perú: Hogares con al menos un miembro beneficiario de algún programa alimentario, según tipo de programa y sexo del jefe de hogar
Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017
(Porcentaje)

Tipo de programa alimentario / Sexo del jefe de hogar	Ene-Feb-Mar 2016 P/	Ene-Feb-Mar 2017 P/	Variación (puntos porcentuales)
Jefa de Hogar			
- Vaso de leche 1/	16,2	18,8	2,6
- Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria 2/	37,6	55,3	17,7
- Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria 2/	12,2	23,6	11,4 *
Jefe de Hogar			
- Vaso de leche 1/	22,4	21,3	-1,1
- Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria 2/	46,6	59,5	12,9 **
- Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria 2/	16,2	28,4	12,2 ***

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

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

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

P/ Preliminar.

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

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

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

El 28,7% 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 9,4 puntos porcentuales más que en hogares con jefa mujer (19,3%).

Comparado con lo registrado en similar trimestre del año anterior, los hogares con jefe hombre beneficiarios de programas alimentarios aumentaron en 2,4 puntos porcentuales y los hogares con jefa mujer en 0,7 punto porcentual.

En el área urbana se incrementan los hogares con jefe hombre y con jefa mujer que han sido beneficiarios de programas alimentarios, en 2,1 y 1,3 puntos porcentuales, respectivamente.

Del mismo modo, en el área rural aumentaron los hogares con jefe hombre y con jefa mujer beneficiarios de programas alimentarios, en 2,9 y 2,6 puntos porcentuales, respectivamente. En el área rural, 51 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, y que tienen entre sus miembros población menor o igual a 13 años de edad se benefician del programa de Vaso de Leche, representan el 21,3% y 18,8%, en cada caso.

Comparado con similar trimestre del año anterior, se incrementaron los hogares con jefa mujer y con jefe hombre que tienen al menos un miembro beneficiario de desayunos escolares, en 17,7 y 12,9 puntos porcentuales, respectivamente.

4. DÉFICIT CALÓRICO Y GÉNERO

Cuadro N° 4.1

Perú: Incidencia de déficit calórico, según área de residencia y sexo del jefe de hogar

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017

(Porcentaje)

Jefatura de hogar/ Área de residencia	Ene-Feb-Mar 2016 P/	Ene-Feb-Mar 2017 P/	Variación (puntos porcentuales)
Total			
Jefa mujer	23,9	25,2	1,3
Jefe hombre	31,4	33,2	1,8
Urbana 1/			
Jefa mujer	24,7	23,0	-1,7
Jefe hombre	30,6	29,0	-1,6
Rural			
Jefa mujer	26,5	29,8	3,3
Jefe hombre	36,9	41,8	4,9

1/ No incluye Lima Metropolitana

P/ Preliminar.

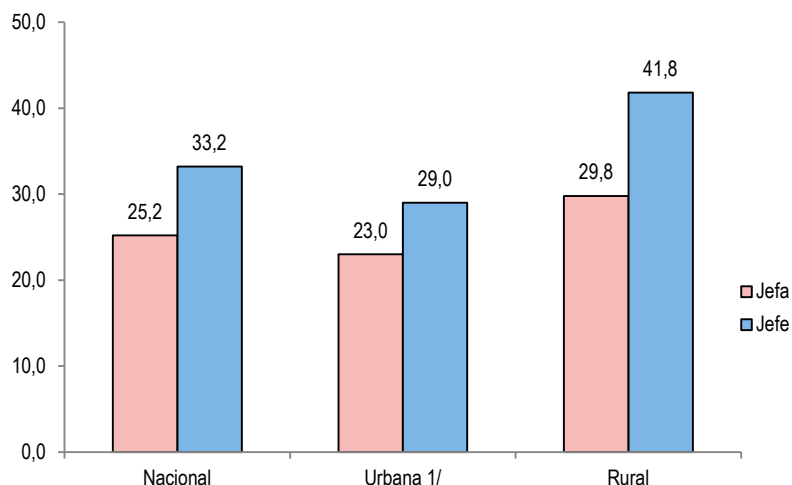
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 4.1

Perú: Incidencia de déficit calórico, según área de residencia y sexo del jefe de hogar

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2017 P/

(Porcentaje)



1/ No incluye Lima Metropolitana

P/ Preliminar.

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

Déficit calórico afecta más a hogares con jefe hombre.

De cada 100 hogares con jefe hombre, en 33 existe al menos un miembro con déficit calórico. Mientras, en hogares con jefa mujer, de cada 100 hogares en 25 al menos un miembro presenta este problema.

Comparado con similar trimestre del año 2016, en el área urbana, disminuyen los hogares con jefa mujer y jefe hombre, que cuentan con algún miembro con déficit calórico, en 1,7 y 1,6 puntos porcentuales, respectivamente.

En el área rural los hogares con jefe hombre (41,8%) presentan mayor tasa de déficit calórico que los hogares con jefa mujer (29,8%); del mismo modo en el área urbana (no incluye Lima Metropolitana), los hogares con jefe hombre (29,0%) tienen mayor tasa de déficit calórico que los hogares con jefa mujer (23,0%).

5. EMPLEO Y GÉNERO

Cuadro N° 5.1

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017

(Porcentaje)

Sexo / Área de residencia	Ene-Feb-Mar 2016 P/	Ene-Feb-Mar 2017 P/	Variación (puntos porcentuales)
Nacional			
Mujer	64,0	65,0	1,0
Hombre	82,5	80,8	-1,7 **
Urbana			
Mujer	61,4	63,0	1,6
Hombre	80,5	78,3	-2,2 **
Rural			
Mujer	73,8	73,1	-0,7
Hombre	89,5	90,3	0,8

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

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

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 5.2

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017

(Porcentaje)

Sexo / Nivel educativo	Ene-Feb-Mar 2016 P/	Ene-Feb-Mar 2017 P/	Variación (puntos porcentuales)
Mujer			
Primaria 1/	64,5	64,3	-0,2
Secundaria	56,6	58,4	1,8
Superior 2/	71,9	72,8	0,9
Hombre			
Primaria 1/	85,2	82,3	-2,9
Secundaria	78,8	77,7	-1,1
Superior 2/	85,7	84,3	-1,4

1/ Incluye inicial o sin nivel.

2/ Incluye superior universitaria y superior no universitaria.

P/ Preliminar.

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

De cada 100 hombres en edad de trabajar, 81 se encuentran integrando la fuerza laboral, mientras las mujeres que participan en la actividad económica representan 65 de cada 100, existiendo una brecha de 16 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 78 de cada 100 hombres en edad de trabajar participan en la actividad económica, en las mujeres es 63 de cada 100. En el área rural 90 de cada 100 hombres y 73 de cada 100 mujeres participan en la actividad económica.

Por nivel de educación, se observa una mayor participación en la actividad económica de los hombres, en todos los niveles. Así,

el 82,3% de los hombres que tienen educación primaria o menor nivel están en la actividad económica y en el caso de las mujeres 64,3%; entre los que tienen secundaria en los hombres la tasa de actividad es de 77,7% y en las mujeres de 58,4% y con educación superior: hombres 84,3% y mujeres 72,8%.

Cuadro N° 5.3**Perú Urbano: Población femenina y masculina ocupada, según tamaño de empresa**

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017

(Porcentaje)

Sexo / Tamaño de empresa	Ene-Feb-Mar 2016 P/	Ene-Feb-Mar 2017 P/	Variación (puntos porcentuales)
Mujer			
De 1 a 10 trabajadores	64,5	66,1	1,6
De 11 a 50 trabajadores	7,3	7,5	0,2
De 51 y más trabajadores	28,2	26,4	-1,8
Hombre			
De 1 a 10 trabajadores	59,6	60,3	0,7
De 11 a 50 trabajadores	10,2	10,7	0,5
De 51 y más trabajadores	30,2	29,0	-1,2

P/ Preliminar.

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

Más mujeres que hombres del área urbana se encuentran ocupadas en establecimientos con menos de 11 trabajadores; ellas representan el 66,1% y los hombres el 60,3%. En cambio, en las empresas de 11 a más trabajadores, más hombres (39,7%) que mujeres (33,9%) laboran en este tipo de empresas.

En el área urbana, mayoría de mujeres que trabajan se insertan en las ramas de actividad de Servicios y Comercio, representan el 82,0%, mientras que los hombres que laboran en estos sectores equivalen al 51,4%. En cambio, en Transportes y Comunicaciones y en Manufactura el 15,4% y 11,8% de los hombres se encuentran trabajando en estas ramas, mientras que las mujeres que laboran en estos sectores representan solo el 3,7% y 9,0%, respectivamente.

Cuadro N° 5.4**Perú Urbano: Población femenina y masculina ocupada, según ramas de actividad**

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017

(Porcentaje)

Sexo / Ramas de actividad	Ene-Feb-Mar 2016 P/	Ene-Feb-Mar 2017 P/	Variación (puntos porcentuales)
Mujer			
	100,0	100,0	
Agricultura/ Pesca/ Minería	5,8	4,8	-1,0
Manufactura	9,1	9,0	-0,1
Construcción	1,0	0,5	-0,5 *
Comercio	28,1	28,7	0,6
Transportes y Comunicaciones	3,0	3,7	0,7
Otros Servicios 1/	53,1	53,3	0,2
Hombre			
	100,0	100,0	
Agricultura/ Pesca/ Minería	10,9	10,2	-0,7
Manufactura	11,7	11,8	0,1
Construcción	11,2	11,2	0,0
Comercio	16,7	16,6	-0,1
Transportes y Comunicaciones	15,7	15,4	-0,3
Otros Servicios 1/	33,8	34,8	1,0

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

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

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

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 5.5

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017

(Porcentaje)

Área de residencia / Condición de actividad secundaria	Ene-Feb-Mar 2016 P/		Ene-Feb-Mar 2017 P/		Variación (puntos porcentuales)	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
Nacional						
Total de Ocupados	94,4	94,9	94,3	95,3	-0,1	0,4
Sin actividad secundaria	76,5	74,9	74,4	74,3	-2,1	-0,6
Con actividad secundaria	17,8	19,9	19,9	21,0	2,1	1,1
Urbana						
Total de Ocupados	92,9	93,6	92,9	94,1	0,1	0,6
Sin actividad secundaria	78,3	78,5	76,1	78,5	-2,2	0,0
Con actividad secundaria	14,6	15,1	16,9	15,6	2,3	0,6
Rural						
Total de Ocupados	99,2	99,2	99,1	99,1	-0,1	-0,1
Sin actividad secundaria	70,9	63,4	68,5	60,7	-2,3	-2,7
Con actividad secundaria	28,4	35,7	30,6	38,4	2,2	2,6

P/ Preliminar.

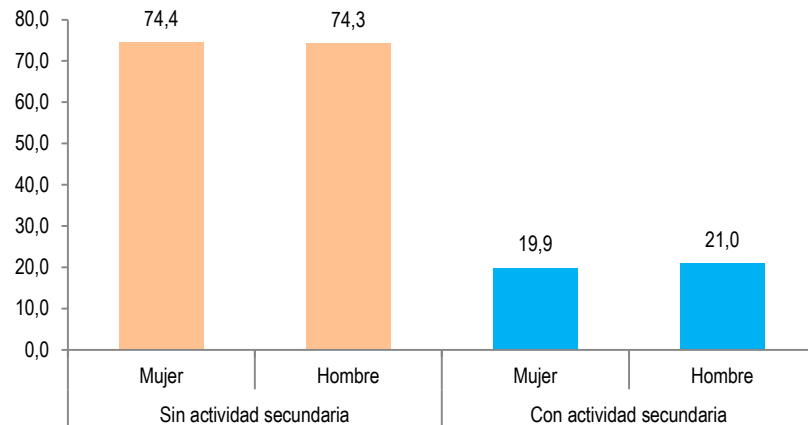
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 5.1

Perú: Población ocupada según condición de actividad secundaria y sexo

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo, 2017 P/

(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

Mayor proporción de hombres que de mujeres tienen ocupación secundaria.

Así, el 21,0% de la población ocupada masculina cuenta con ocupación secundaria, mientras que en la femenina, el 19,9%.

Con relación a similar trimestre del año 2016, aumenta en 2,1 y 1,1 puntos porcentuales respectivamente, el porcentaje de mujeres y hombres, que tienen actividad secundaria.

Por área de residencia se observa que en el área urbana, las mujeres tienen en mayor proporción una ocupación secundaria en comparación con los hombres (16,9% y 15,6%, respectivamente).

Comparado con similar trimestre del año anterior se ha incrementado en 2,3 y 0,6 punto porcentual, respectivamente, las mujeres y hombres que cuentan con ocupación secundaria.

En el área rural, el 38,4% de los hombres y el 30,6% de las mujeres cuentan con ocupación secundaria, es decir 7,8 puntos porcentuales más en los hombres.

6. INGRESO PROMEDIO Y GÉNERO

Cuadro N° 6.1

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017

(Soles corrientes)

Sexo / Grupos de edad	Ene-Feb-Mar 2016 P/	Ene-Feb-Mar 2017 P/	Variación (porcentual)
Mujer	1386,0	1390,7	0,3
De 14 a 24 años	924,4	917,9	-0,7
De 25 a 44 años	1543,1	1496,8	-3,0
De 45 y más años	1358,4	1449,3	6,7
Hombre	1999,3	2063,8	3,2
De 14 a 24 años	1053,1	1069,7	1,6
De 25 a 44 años	2221,1	2156,4	-2,9
De 45 y más años	2103,0	2359,9	12,2

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

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

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

P/ Preliminar.

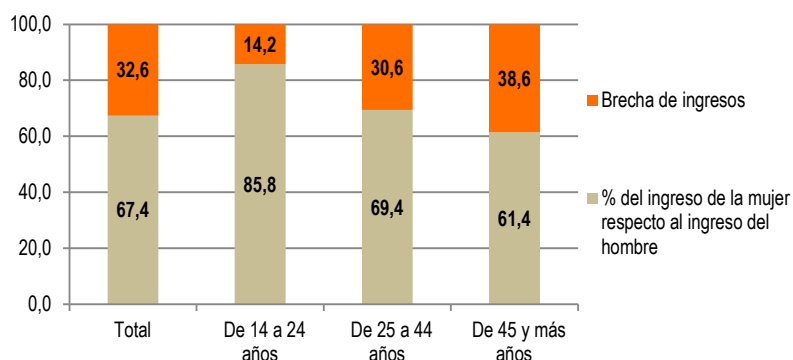
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 6.1

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo, 2017 P/

(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 6.2

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017

(Soles corrientes)

Sexo / Nivel educativo	Ene-Feb-Mar 2016 P/	Ene-Feb-Mar 2017 P/	Variación (porcentual)
Mujer	1386,0	1390,7	0,3
Primaria 1/	671,0	675,2	0,6
Secundaria	931,9	963,1	3,3
Superior 2/	1911,9	1895,8	-0,8
Hombre	1999,3	2063,8	3,2
Primaria 1/	1049,6	1001,5	-4,6
Secundaria	1469,8	1538,0	4,6
Superior 2/	2695,1	2718,2	0,9

1/ Incluye inicial o sin nivel.

2/ Incluye superior universitaria y superior no universitaria.

P/ Preliminar.

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

Aumenta el ingreso de los hombres del área urbana en el primer trimestre del año 2017; el ingreso promedio de los hombres se ubicó en 2063,8 soles, lo que significó un incremento de 3,2%, respecto a similar trimestre del año 2016.

El ingreso promedio de las mujeres representa el 67,4% del ingreso de los hombres, lo que evidencia que existe una brecha en los ingresos de 673,1 soles a favor de los hombres.

Por edad, es mayor el incremento del ingreso promedio de los hombres de 45 y más años.

Así, en los hombres aumentó en 12,2%, al pasar de S/ 2103,0 a S/ 2359,9; en el grupo de 14 a 24 años aumentó en 1,6%, mientras que en el grupo de 25 a 44 años disminuyó en 2,9%.

En el caso de las mujeres el ingreso promedio aumentó en el grupo de 45 y más años en 6,7%, mientras disminuyó en los grupos de 14 a 24 años y de 25 a 44 años en 0,7% y 3,0%, respectivamente.

Mujeres y hombres de 45 y más años de edad, presentan la mayor brecha de ingresos. En este grupo etario las mujeres ganan el 61,4% del ingreso de los hombres. En cambio, la menor brecha se produce entre los más jóvenes, donde las mujeres ganan el 85,8% del ingreso de los hombres.

Se incrementa el ingreso promedio en mujeres y hombres con educación secundaria. En las mujeres se incrementó en 3,3% al pasar de S/ 931,9 a S/ 963,1 y en los hombres aumentó en 4,6%, al pasar de S/ 1469,8 a S/ 1538,0.

La brecha de ingresos entre mujeres y hombres con educación superior es la menor, representando el ingreso de las mujeres, el 69,7% del ingreso de los hombres.

7. ACCESO A INTERNET Y GÉNERO

Cuadro N° 7.1

Perú: Mujeres y Hombres de 6 años y más que usan Internet, según grupos de edad

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017

(Porcentaje)

Grupos de edad	Ene-Feb-Mar 2016 P/		Ene-Feb-Mar 2017 P/		Variación Absoluta	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
Total	42,3	49,7	49,3	54,2	7,0 ***	4,5 ***
6 a 14 años	34,9	41,6	42,3	46,4	7,4 ***	4,8 **
15 a 17 años	64,5	63,8	70,2	70,4	5,6 *	6,6 **
18 a 29 años	66,5	73,9	73,7	80,2	7,2 ***	6,3 ***
30 a 49 años	42,4	48,9	51,2	53,7	8,8 ***	4,8 **
50 y más	19,5	28,2	23,7	29,7	4,2 **	1,5

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

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

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 7.2

Perú: Mujeres y Hombres de 6 años y más que usan Internet, según nivel educativo alcanzado

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017

(Porcentaje)

Nivel educativo	Ene-Feb-Mar 2016 P/		Ene-Feb-Mar 2017 P/		Variación Absoluta	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
Total	42,3	49,7	49,3	54,2	7,0 ***	4,5 ***
Primaria 1/	11,9	19,8	17,1	22,5	5,2 ***	2,7 *
Secundaria	44,1	48,1	50,9	52,7	6,8 ***	4,6 ***
Superior no universitaria	65,9	73,7	76,6	79,7	10,7 ***	6,0 ***
Superior universitaria	89,2	88,4	91,9	90,3	2,7 **	1,9

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

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

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

P/ Preliminar.

1/ Incluye sin nivel e inicial.

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

Cuadro N° 7.3

Perú: Mujeres y Hombres de 6 años y más que usan Internet, según frecuencia de uso

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2016 y 2017

(Porcentaje)

Frecuencia de uso	Ene-Feb-Mar 2016 P/		Ene-Feb-Mar 2017 P/		Variación Absoluta	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
Total	100,0	100,0	100,0	100,0		
Una vez al día	61,8	60,9	71,0	69,8	9,2 *	9,0 ***
Una vez a la semana	33,4	33,9	25,6	27,2	-7,7 ***	-6,8 ***
Una vez al mes	4,7	5,0	3,1	2,9	-1,6 ***	-2,1 ***
Cada 2 meses o más	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	-0,1

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

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

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

P/ Preliminar.

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

Más hombres que mujeres hacen uso de internet, así, en el trimestre enero-febrero-marzo de 2017, el 54,2% de los hombres de 6 y más años de edad usaron internet, 4,9 puntos porcentuales más que las mujeres (49,3%).

En el grupo de 18 a 29 años de edad, 74 de cada 100 mujeres y 80 de cada 100 hombres, hacen uso de internet.

En todos los grupos de edad, mujeres y hombres han incrementado su acceso a internet en comparación con similar trimestre del año 2016. En los hombres de 30 a 49 años, aumentó en 8,8 puntos porcentuales y en las mujeres 4,8 puntos porcentuales.

Mujeres y hombres con educación superior universitaria acceden en mayor proporción al uso de internet, el 91,9% de las mujeres con este nivel hicieron uso de internet y el 90,3% en el caso de los hombres.

En los demás niveles educativos la proporción de hombres que usan internet es superior al de las mujeres.

Más del 69% de mujeres y hombres que usan internet lo hacen a diario, respecto a similar trimestre del año anterior las mujeres y hombres que usan a diario internet aumentaron en 9,2 y 9,0 puntos porcentuales, respectivamente.

Anexo Estadístico

Cuadro N° 1.1

Perú: Tasa neta de asistencia escolar de niñas y niños de 3 a 5 años de edad a educación inicial e índice de paridad entre los sexos

Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2010 - 2016

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

Año / Trimestre	Nacional			Índice de paridad entre los sexos 1/	Área Urbana			Índice de paridad entre los sexos 1/	Área Rural			Índice de paridad entre los sexos 1/
	Ambos sexos	Niñas	Niños		Ambos sexos	Niñas	Niños		Ambos sexos	Niñas	Niños	
Indicadores Anuales												
2004	59,7	61,2	58,1	1,053	69,3	71,9	66,5	1,081	42,8	41,6	44,0	0,944
2005	57,3	56,3	58,3	0,967	65,5	63,5	67,4	0,943	43,6	44,1	43,1	1,025
2006	59,3	59,8	58,9	1,015	67,5	67,6	67,4	1,002	44,0	44,5	43,6	1,022
2007	64,4	64,5	64,2	1,005	71,0	71,4	70,7	1,010	50,6	50,5	50,7	0,996
2008	65,8	66,9	64,6	1,035	72,0	72,8	71,2	1,022	52,5	54,3	50,7	1,071
2009	66,3	66,1	66,4	0,996	72,4	71,8	73,0	0,983	53,3	54,0	52,7	1,025
2010	68,0	67,9	68,0	0,999	72,0	70,8	73,2	0,966	58,3	60,7	56,1	1,081
2011	69,7	68,7	70,5	0,975	74,4	73,0	75,6	0,966	57,5	58,1	57,0	1,019
2012	70,8	71,3	70,3	1,014	74,0	73,7	74,3	0,992	63,0	65,1	61,1	1,066
2013	74,6	74,7	74,6	1,001	77,0	76,5	77,4	0,987	68,8	70,3	67,4	1,044
2014	77,2	78,8	75,6	1,043	78,5	80,2	76,9	1,043	73,7	75,2	72,1	1,044
2015	78,8	79,2	78,5	1,009	78,6	78,8	78,5	1,003	79,4	80,3	78,5	1,024
2016	79,2	79,3	79,0	1,004	79,2	79,0	79,4	0,995	79,1	80,4	78,0	1,030
Indicadores Trimestrales												
2010												
Abr-May-Jun	68,8	69,3	68,1	1,017	73,8	73,0	74,7	0,978	56,8	60,0	53,6	1,121
Jul-Ago-Set	71,7	71,6	71,8	0,997	76,0	75,2	76,8	0,980	61,7	62,8	60,6	1,035
Oct-Nov-Dic	63,7	63,1	64,4	0,980	66,7	65,1	68,2	0,955	57,2	58,8	55,6	1,057
2011												
Abr-May-Jun	70,0	70,4	69,7	1,010	76,1	75,2	77,0	0,976	56,1	60,4	51,7	1,169
Jul-Ago-Set	73,1	73,2	73,0	1,003	76,9	77,2	76,6	1,008	62,4	61,9	62,9	0,986
Oct-Nov-Dic	66,7	63,9	69,3	0,921	71,0	67,9	73,9	0,919	56,3	54,1	58,3	0,928
2012												
Abr-May-Jun	75,3	77,1	73,4	1,050	80,2	81,2	79,2	1,025	64,3	67,5	61,5	1,098
Jul-Ago-Set	74,0	74,1	73,8	1,004	77,4	77,0	77,7	0,991	65,0	66,4	63,7	1,042
Oct-Nov-Dic	64,8	64,1	65,5	0,979	66,7	65,4	68,2	0,959	60,2	60,6	59,8	1,014
2013												
Abr-May-Jun	77,7	76,9	78,5	0,980	80,3	78,5	82,0	0,958	71,3	73,2	69,3	1,057
Jul-Ago-Set	77,1	78,0	76,4	1,021	79,4	80,7	78,3	1,030	71,7	71,7	71,7	1,000
Oct-Nov-Dic	70,3	71,2	69,4	1,025	72,7	73,5	72,0	1,020	64,3	65,5	63,2	1,036
2014												
Abr-May-Jun	84,5	85,4	83,7	1,020	87,2	88,2	86,2	1,024	77,2	78,1	76,4	1,022
Jul-Ago-Set	80,4	82,3	78,3	1,051	82,5	84,6	80,3	1,053	74,3	75,9	72,6	1,046
Oct-Nov-Dic	67,1	69,3	64,8	1,069	66,4	68,6	64,2	1,069	69,0	71,1	66,7	1,066
2015												
Abr-May-Jun	83,9	85,2	82,7	1,030	84,2	85,4	83,0	1,029	83,1	84,5	81,7	1,034
Jul-Ago-Set	79,4	79,9	78,9	1,012	79,0	79,7	78,4	1,016	80,3	80,4	80,1	1,004
Oct-Nov-Dic	71,7	70,9	72,4	0,979	71,7	70,0	73,2	0,957	71,7	73,0	70,4	1,038
2016 P/												
Abr-May-Jun	87,1	86,1	88,0	0,978	87,2	85,9	88,5	0,971	86,7	86,6	86,9	0,996
Jul-Ago-Set	81,2	82,2	80,2	1,025	81,8	83,3	80,4	1,035	79,4	79,0	79,8	0,991
Oct-Nov-Dic	71,3	70,6	72,0	0,980	71,9	70,1	73,6	0,952	69,7	72,2	67,7	1,066
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)												
Oct-Nov-Dic16 / Oct-Nov-Dic15	-0,4	-0,3	-0,4		0,2	0,1	0,4		-2,0	-0,8	-2,7	

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

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 1.2
Perú: Tasa de asistencia escolar de niñas y niños de 6 a 11 años de edad e índice de paridad entre los sexos
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2010 - 2016
 (Porcentaje respecto del total de población de 6 a 11 años de edad)

Año / Trimestre	Tasa bruta 1/			Índice de paridad entre los sexos 3/	Tasa neta 2/			Índice de paridad entre los sexos 3/
	Ambos sexos	Niña	Niño		Ambos sexos	Niña	Niño	
Indicadores Anuales								
2004	94,7	94,4	95,1	0,992	90,2	90,2	90,2	1,000
2005	95,0	94,7	95,2	0,994	91,1	90,6	91,7	0,987
2006	96,9	96,4	97,5	0,989	92,9	92,1	93,7	0,983
2007	97,9	97,8	98,0	0,998	93,5	93,2	93,7	0,994
2008	97,9	97,9	97,9	1,000	93,7	93,7	93,7	1,000
2009	98,2	98,0	98,3	0,997	94,0	93,5	94,5	0,990
2010	97,7	98,0	97,5	1,005	93,3	93,3	93,2	1,001
2011	98,1	98,2	98,0	1,002	93,0	93,0	93,1	1,000
2012	97,4	97,6	97,3	1,003	91,6	91,7	91,6	1,001
2013	98,8	98,7	98,9	0,998	92,4	92,8	92,0	1,009
2014	98,7	98,7	98,8	1,001	91,9	91,3	92,4	1,012
2015	98,7	98,7	98,7	1,000	91,0	90,9	91,2	1,003
2016	98,8	98,9	98,8	0,999	91,1	91,5	90,8	0,993
Indicadores Trimestrales								
2010								
Abr-May-Jun	97,5	98,0	97,1	1,009	92,1	91,9	92,3	0,996
Jul-Ago-Set	98,2	98,0	98,3	0,997	94,7	94,4	94,9	0,995
Oct-Nov-Dic	97,2	97,7	96,8	1,009	92,9	93,2	92,6	1,007
2011								
Abr-May-Jun	97,9	98,1	97,8	1,002	92,2	91,9	92,5	0,993
Jul-Ago-Set	97,8	97,8	97,9	0,999	94,2	93,7	94,6	0,991
Oct-Nov-Dic	98,1	98,3	97,9	1,004	92,5	93,3	91,8	1,016
2012								
Abr-May-Jun	97,5	97,1	97,8	0,993	92,1	93,0	91,2	1,019
Jul-Ago-Set	97,0	97,2	96,8	1,004	91,8	91,3	92,3	0,990
Oct-Nov-Dic	97,5	98,0	97,0	1,010	90,7	90,6	90,8	0,997
2013								
Abr-May-Jun	99,1	99,0	99,1	0,999	93,8	94,3	93,3	1,010
Jul-Ago-Set	98,8	98,7	98,9	0,998	93,5	93,5	93,6	1,000
Oct-Nov-Dic	98,6	98,5	98,8	0,996	90,2	91,0	89,3	1,018
2014								
Abr-May-Jun	98,8	98,5	99,1	0,994	93,3	92,6	94,0	0,985
Jul-Ago-Set	99,0	99,2	98,7	1,005	92,4	92,2	92,6	0,996
Oct-Nov-Dic	98,4	98,3	98,5	0,998	89,8	89,4	90,2	0,991
2015								
Abr-May-Jun	99,0	99,0	98,9	1,000	93,1	92,2	93,9	0,982
Jul-Ago-Set	98,8	98,9	98,7	1,002	91,2	91,4	91,0	1,004
Oct-Nov-Dic	97,9	97,8	98,0	0,998	88,0	88,0	88,1	1,000
2016 P/								
Abr-May-Jun	98,9	99,1	98,8	1,003	92,6	92,8	92,4	1,004
Jul-Ago-Set	99,1	99,2	99,0	1,001	91,7	92,6	90,9	1,019
Oct-Nov-Dic	98,5	98,4	98,6	0,998	89,4	89,3	89,5	0,998
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Oct-Nov-Dic16 /								
Oct-Nov-Dic15	0,6	0,6	0,6		1,4	1,3	1,4	

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

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

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 1.3
Perú Urbano: Tasa de asistencia escolar de niñas y niños de 6 a 11 años de edad e índice de paridad entre los sexos
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2010 - 2016
 (Porcentaje respecto del total de población de 6 a 11 años de edad)

Año / Trimestre	Tasa bruta 1/			Índice de paridad entre los sexos 3/	Tasa neta 2/			Índice de paridad entre los sexos 3/
	Ambos sexos	Niñas	Niños		Ambos sexos	Niñas	Niños	
Indicadores Anuales								
2004	96,5	96,3	96,6	0,997	91,5	91,8	91,1	1,007
2005	95,3	94,9	95,7	0,992	90,9	90,2	91,6	0,985
2006	98,4	97,9	98,9	0,990	93,7	92,8	94,5	0,982
2007	98,6	98,6	98,6	1,000	93,7	93,5	93,9	0,996
2008	98,6	98,8	98,4	1,004	94,1	94,6	93,7	1,009
2009	98,5	98,6	98,4	1,002	93,7	93,2	94,1	0,991
2010	97,9	98,3	97,5	1,008	93,3	93,3	93,3	1,001
2011	98,5	98,6	98,3	1,002	92,7	92,9	92,5	1,005
2012	97,8	97,9	97,7	1,003	91,4	91,2	91,6	0,995
2013	99,1	99,0	99,1	0,998	92,0	92,5	91,4	1,012
2014	99,0	98,9	99,1	0,998	91,9	91,0	92,8	0,981
2015	98,7	98,7	98,8	1,000	90,6	90,4	90,8	0,995
2016	98,9	99,0	98,7	1,003	90,9	91,6	90,3	1,014
Indicadores Trimestrales								
2010								
Abr-May-Jun	97,8	98,3	97,4	1,009	91,6	91,1	92,0	0,991
Jul-Ago-Set	97,9	97,9	97,9	1,001	94,4	94,4	94,4	1,000
Oct-Nov-Dic	97,7	98,5	97,1	1,015	93,6	93,8	93,4	1,005
2011								
Abr-May-Jun	98,4	98,2	98,6	0,996	91,5	91,2	91,8	0,994
Jul-Ago-Set	98,5	98,4	98,6	0,998	94,2	93,4	95,0	0,984
Oct-Nov-Dic	98,3	98,9	97,6	1,013	92,5	94,2	90,6	1,040
2012								
Abr-May-Jun	98,4	97,9	98,8	0,991	92,2	93,7	90,8	1,033
Jul-Ago-Set	97,3	97,5	97,2	1,003	91,3	90,4	92,1	0,982
Oct-Nov-Dic	97,5	98,0	97,0	1,011	90,7	89,5	91,9	0,975
2013								
Abr-May-Jun	99,6	99,6	99,7	0,999	93,3	94,1	92,6	1,015
Jul-Ago-Set	98,9	98,8	99,0	0,998	93,4	93,1	93,6	0,994
Oct-Nov-Dic	98,8	98,7	98,9	0,998	89,7	91,0	88,4	1,030
2014								
Abr-May-Jun	99,5	99,1	99,8	0,994	93,5	92,3	94,7	0,975
Jul-Ago-Set	99,3	99,5	99,0	1,005	92,4	92,0	92,8	0,991
Oct-Nov-Dic	98,4	98,2	98,6	0,996	90,0	89,4	90,6	0,987
2015								
Abr-May-Jun	99,3	99,4	99,2	1,002	92,8	92,2	93,4	0,987
Jul-Ago-Set	98,7	98,7	98,8	0,999	90,7	90,9	90,6	1,003
Oct-Nov-Dic	97,8	97,8	97,8	1,000	87,4	86,9	87,9	0,989
2016 P/								
Abr-May-Jun	98,9	99,2	98,5	1,007	92,0	92,3	91,8	1,006
Jul-Ago-Set	99,3	99,3	99,2	1,001	91,7	92,8	90,5	1,025
Oct-Nov-Dic	98,6	98,7	98,5	1,002	89,6	90,1	89,1	1,011
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Oct-Nov-Dic16 / Oct-Nov-Dic15	0,8	0,9	0,7		2,2	3,2	1,2	

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 1.4
Perú Rural: Tasa de asistencia escolar de niñas y niños de 6 a 11 años de edad e índice de paridad entre los sexos
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2010 - 2016
(Porcentaje respecto del total de población de 6 a 11 años de edad)

Año / Trimestre	Tasa bruta 1/			Índice de paridad entre los sexos 3/	Tasa neta 2/			Índice de paridad entre los sexos 3/
	Ambos sexos	Niñas	Niños		Ambos sexos	Niñas	Niños	
Indicadores Anuales								
2004	91,6	90,9	92,2	0,986	88,0	87,5	88,5	0,988
2005	94,4	94,2	94,5	0,997	91,6	91,3	92,0	0,993
2006	94,1	93,5	94,7	0,987	91,4	90,7	92,1	0,985
2007	96,4	96,1	96,7	0,993	93,1	92,7	93,4	0,992
2008	96,5	96,1	96,8	0,993	92,9	92,0	93,7	0,981
2009	97,5	96,8	98,2	0,985	94,7	94,1	95,2	0,988
2010	97,4	97,3	97,4	0,999	93,2	93,2	93,2	1,001
2011	97,3	97,3	97,2	1,001	93,7	93,2	94,1	0,990
2012	96,7	96,9	96,5	1,004	92,0	92,7	91,4	1,014
2013	98,3	98,2	98,5	0,997	93,4	93,5	93,3	1,002
2014	98,2	98,3	98,0	1,002	91,7	92,0	91,5	1,005
2015	98,6	98,6	98,6	1,000	92,2	92,2	92,2	1,000
2016	98,8	98,6	98,9	0,997	91,6	91,2	92,1	0,990
Indicadores Trimestrales								
2010								
Abr-May-Jun	97,0	97,6	96,5	1,011	93,1	93,5	92,7	1,008
Jul-Ago-Set	98,7	98,2	99,3	0,989	95,1	94,4	95,8	0,986
Oct-Nov-Dic	96,2	96,1	96,3	0,998	91,6	92,1	91,1	1,011
2011								
Abr-May-Jun	97,0	97,8	96,4	1,015	93,4	93,2	93,7	0,995
Jul-Ago-Set	96,5	96,7	96,3	1,004	94,1	94,3	93,8	1,005
Oct-Nov-Dic	97,7	97,0	98,3	0,987	92,7	91,2	93,9	0,972
2012								
Abr-May-Jun	95,5	95,4	95,6	0,998	91,8	91,5	92,2	0,992
Jul-Ago-Set	96,3	96,6	96,0	1,006	93,0	93,2	92,8	1,005
Oct-Nov-Dic	97,5	97,9	97,2	1,007	90,7	92,9	88,7	1,048
2013								
Abr-May-Jun	97,9	97,8	98,0	0,998	94,8	94,8	94,8	0,999
Jul-Ago-Set	98,5	98,4	98,6	0,998	94,0	94,6	93,3	1,014
Oct-Nov-Dic	98,3	97,9	98,7	0,993	91,3	90,9	91,6	0,992
2014								
Abr-May-Jun	97,5	97,2	97,7	0,995	92,9	93,3	92,4	1,009
Jul-Ago-Set	98,2	98,5	97,9	1,007	92,6	92,9	92,2	1,007
Oct-Nov-Dic	98,4	98,7	98,1	1,005	89,4	89,4	89,3	1,001
2015								
Abr-May-Jun	98,1	97,9	98,3	0,996	93,7	92,3	95,0	0,972
Jul-Ago-Set	99,1	99,5	98,6	1,009	92,3	92,5	92,0	1,005
Oct-Nov-Dic	98,1	97,8	98,5	0,993	89,6	90,6	88,5	1,024
2016 P/								
Abr-May-Jun	99,1	98,9	99,3	0,996	93,9	93,9	93,8	1,001
Jul-Ago-Set	98,7	98,8	98,6	1,002	91,9	92,1	91,7	0,998
Oct-Nov-Dic	98,3	97,8	98,8	0,991	88,9	87,5	90,3	1,016
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Oct-Nov-Dic16 / Oct-Nov-Dic15	0,2	0,0	0,3		-0,7	-3,1	1,8	

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 1.5
Perú: Tasa de asistencia escolar de las/los adolescentes de 12 a 16 años de edad e índice de paridad entre los sexos
Año: 2004 - 2016 y Trimestre 2010 - 2016
 (Porcentaje respecto del total de población de 12 a 16 años de edad)

Año / Trimestre	Tasa bruta 1/			Índice de paridad entre los sexos 3/	Tasa neta 2/			Índice de paridad entre los sexos 3/
	Ambos sexos	Mujeres	Hombres		Ambos sexos	Mujeres	Hombres	
Indicadores Anuales								
2004	86,3	86,6	86,0	1,007	69,6	69,7	69,4	1,005
2005	85,8	85,2	86,4	0,986	70,6	70,3	70,9	0,991
2006	89,1	88,1	90,0	0,979	74,2	74,1	74,2	0,999
2007	89,3	88,2	90,2	0,978	75,4	74,9	75,8	0,988
2008	89,3	88,7	89,9	0,986	75,5	75,8	75,2	1,009
2009	90,3	89,7	90,9	0,987	77,5	77,3	77,7	0,995
2010	90,7	90,3	91,2	0,990	78,5	79,0	78,0	1,013
2011	91,5	91,6	91,4	1,003	79,6	80,6	78,6	1,024
2012	91,2	91,7	90,7	1,010	80,3	80,3	80,4	0,999
2013	92,2	92,1	92,3	0,997	81,0	81,9	80,2	1,021
2014	92,7	92,7	92,6	1,001	82,3	82,8	81,8	1,013
2015	93,5	93,6	93,5	1,001	83,4	83,8	83,1	1,008
2016	93,8	93,1	94,4	0,987	83,0	82,4	83,5	0,987
Indicadores Trimestrales								
2010								
Abr-May-Jun	89,8	89,0	90,5	0,983	79,1	79,9	78,4	1,020
Jul-Ago-Set	92,1	91,3	92,8	0,984	80,7	80,5	80,8	0,996
Oct-Nov-Dic	90,4	90,6	90,2	1,004	75,8	76,4	75,2	1,017
2011								
Abr-May-Jun	89,8	89,3	90,2	0,990	79,9	80,5	79,4	1,013
Jul-Ago-Set	92,0	91,6	92,3	0,993	81,1	81,6	80,6	1,012
Oct-Nov-Dic	92,6	93,9	91,4	1,028	77,1	79,5	75,1	1,059
2012								
Abr-May-Jun	90,3	89,3	91,2	0,979	80,8	79,1	82,3	0,961
Jul-Ago-Set	91,2	92,8	89,7	1,035	80,9	82,6	79,2	1,044
Oct-Nov-Dic	92,4	93,0	91,7	1,014	79,7	79,6	79,8	0,999
2013								
Abr-May-Jun	91,5	92,0	91,0	1,010	82,0	82,7	81,3	1,018
Jul-Ago-Set	92,8	92,1	93,4	0,987	81,5	81,9	81,0	1,012
Oct-Nov-Dic	92,8	92,5	93,1	0,994	79,8	80,8	78,8	1,026
2014								
Abr-May-Jun	91,5	92,1	90,9	1,014	83,3	84,1	82,6	1,018
Jul-Ago-Set	93,0	93,1	92,8	1,004	83,2	83,4	83,0	1,005
Oct-Nov-Dic	93,8	93,2	94,4	0,988	81,0	81,6	80,4	1,015
2015								
Abr-May-Jun	93,1	93,5	92,8	1,008	84,2	84,9	83,6	1,015
Jul-Ago-Set	94,0	93,9	94,1	0,997	84,2	84,0	84,4	0,995
Oct-Nov-Dic	93,5	93,1	94,0	0,991	81,4	82,4	80,3	1,027
2016 P/								
Abr-May-Jun	92,6	91,8	93,2	0,984	84,8	84,1	85,4	0,985
Jul-Ago-Set	94,6	94,0	95,2	0,987	83,9	83,2	84,5	0,985
Oct-Nov-Dic	94,5	94,1	95,0	0,991	80,1	80,6	79,5	1,013
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Oct-Nov-Dic16 / Oct-Nov-Dic15	1,0	1,0	1,0		-1,3	-1,8	-0,8	

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 grado o año de educación secundaria.

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro Nº 1.6
Perú Urbano: Tasa de asistencia escolar de las/los adolescentes de 12 a 16 años de edad e índice de paridad entre los sexos
Año: 2004 - 2016 y Trimestre 2010 - 2016
(Porcentaje respecto del total de población de 12 a 16 años de edad)

Año / Trimestre	Tasa bruta 1/			Índice de paridad entre los sexos 3/	Tasa neta 2/			Índice de paridad entre los sexos 3/
	Ambos sexos	Mujeres	Hombres		Ambos sexos	Mujeres	Hombres	
Indicadores Anuales								
2004	90,8	92,1	89,6	1,028	78,0	78,9	77,0	1,024
2005	89,4	90,3	88,5	1,020	78,5	79,0	78,1	1,011
2006	93,3	94,1	92,5	1,017	83,5	85,0	82,1	1,035
2007	92,0	91,7	92,3	0,993	81,8	81,7	81,9	0,997
2008	92,1	91,8	92,3	0,994	82,1	82,6	81,6	1,012
2009	92,8	92,4	93,2	0,991	84,0	83,4	84,5	0,987
2010	92,5	92,6	92,4	1,003	84,1	85,3	82,8	1,030
2011	93,2	93,6	92,8	1,009	84,8	86,2	83,4	1,033
2012	93,0	93,8	92,3	1,016	85,2	85,3	85,2	1,001
2013	93,4	93,6	93,1	1,005	85,7	86,6	84,7	1,022
2014	93,5	93,8	93,2	1,007	86,3	87,2	85,4	1,021
2015	94,4	94,7	94,1	1,006	86,8	87,3	86,3	1,011
2016	94,7	94,5	94,9	0,995	86,0	85,6	86,4	0,991
Indicadores Trimestrales								
2010								
Abr-May-Jun	91,6	91,2	92,0	0,991	84,3	85,3	83,2	1,025
Jul-Ago-Set	93,9	93,6	94,2	0,993	86,6	86,2	87,0	0,991
Oct-Nov-Dic	91,7	92,3	91,1	1,013	81,4	83,9	79,1	1,062
2011								
Abr-May-Jun	91,4	91,0	91,7	0,992	84,2	85,3	83,0	1,028
Jul-Ago-Set	94,1	93,8	94,3	0,995	86,5	86,7	86,4	1,004
Oct-Nov-Dic	93,5	95,6	91,7	1,042	83,3	86,5	80,5	1,075
2012								
Abr-May-Jun	91,7	90,7	92,7	0,979	84,7	83,0	86,3	0,961
Jul-Ago-Set	93,2	95,3	91,2	1,045	85,5	86,9	84,1	1,033
Oct-Nov-Dic	94,2	95,3	93,2	1,022	86,0	86,5	85,5	1,011
2013								
Abr-May-Jun	92,3	93,1	91,6	1,017	86,8	87,8	85,8	1,023
Jul-Ago-Set	94,3	94,1	94,4	0,996	86,1	86,1	86,0	1,001
Oct-Nov-Dic	93,9	93,8	94,0	0,998	89,7	91,0	88,4	1,030
2014								
Abr-May-Jun	92,1	92,9	91,4	1,017	87,2	88,0	86,5	1,018
Jul-Ago-Set	93,9	94,5	93,4	1,011	86,7	87,2	86,3	1,010
Oct-Nov-Dic	94,4	94,1	94,7	0,994	85,0	86,2	83,7	1,029
2015								
Abr-May-Jun	94,1	94,9	93,4	1,015	87,5	87,4	87,5	1,000
Jul-Ago-Set	94,7	94,7	94,8	1,000	87,0	87,0	87,1	0,999
Oct-Nov-Dic	94,0	93,8	94,2	0,996	85,5	88,0	82,8	1,062
2016 P/								
Abr-May-Jun	93,4	92,9	93,8	0,990	87,8	87,0	88,5	0,984
Jul-Ago-Set	95,4	95,2	95,6	0,996	87,2	87,2	87,2	0,999
Oct-Nov-Dic	95,3	95,2	95,3	0,998	82,9	83,2	82,6	1,006
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Oct-Nov-Dic16 / Oct-Nov-Dic15	1,3	1,4	1,1		-2,6	-4,8 *	-0,2	

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 1.7
Perú Rural : Tasa de asistencia escolar de las/los adolescentes de 12 a 16 años de edad e índice de paridad entre los sexos
Año: 2004 - 2016 y Trimestre 2010 - 2016
 (Porcentaje respecto del total de población de 12 a 16 años de edad)

Año / Trimestre	Tasa bruta 1/			Índice de paridad entre los sexos 3/	Tasa neta 2/			Índice de paridad entre los sexos 3/
	Ambos sexos	Mujeres	Hombres		Ambos sexos	Mujeres	Hombres	
Indicadores Anuales								
2004	77,5	76,0	79,0	0,961	53,5	52,2	54,8	0,952
2005	78,9	75,2	82,4	0,912	55,3	53,1	57,3	0,927
2006	80,7	76,2	85,1	0,895	55,7	52,6	58,7	0,896
2007	83,8	81,5	86,0	0,948	62,8	62,0	63,6	0,976
2008	84,1	82,5	85,5	0,965	62,8	62,3	63,3	0,983
2009	85,4	84,4	86,4	0,976	65,0	65,2	64,8	1,006
2010	87,2	85,6	88,8	0,963	67,1	66,1	68,2	0,970
2011	88,1	87,6	88,6	0,989	69,0	69,0	69,0	0,999
2012	87,4	87,2	87,5	0,997	69,9	69,7	70,1	0,994
2013	89,8	88,8	90,7	0,979	71,2	71,4	71,1	1,004
2014	90,9	90,3	91,5	0,987	73,6	73,2	74,1	0,989
2015	91,6	91,0	92,1	0,989	75,8	75,5	76,0	0,994
2016	91,7	90,1	93,2	0,967	76,1	75,2	77,0	0,977
Indicadores Trimestrales								
2010								
Abr-May-Jun	86,2	84,5	87,8	0,962	69,0	68,4	69,4	0,986
Jul-Ago-Set	88,5	86,8	90,0	0,964	68,6	69,0	68,2	1,012
Oct-Nov-Dic	87,6	87,0	88,2	0,987	63,9	60,9	66,8	0,912
2011								
Abr-May-Jun	86,4	85,5	87,3	0,979	70,9	69,1	72,4	0,955
Jul-Ago-Set	87,7	87,2	88,1	0,990	70,1	71,4	68,8	1,038
Oct-Nov-Dic	90,6	90,6	90,7	0,999	64,5	64,9	64,0	1,014
2012								
Abr-May-Jun	87,4	86,5	88,3	0,980	72,7	71,1	74,2	0,959
Jul-Ago-Set	87,1	87,5	86,7	1,009	70,9	73,3	68,7	1,066
Oct-Nov-Dic	88,3	88,1	88,4	0,997	65,5	64,6	66,4	0,973
2013								
Abr-May-Jun	89,7	89,3	90,0	0,993	72,0	71,0	72,8	0,974
Jul-Ago-Set	89,6	88,0	91,1	0,965	71,6	72,8	70,5	1,034
Oct-Nov-Dic	90,4	89,6	91,1	0,984	69,3	69,4	69,1	1,004
2014								
Abr-May-Jun	90,0	90,2	89,8	1,005	74,7	75,0	74,5	1,006
Jul-Ago-Set	90,8	90,4	91,3	0,990	75,4	75,6	75,3	1,003
Oct-Nov-Dic	92,6	91,3	93,8	0,973	72,1	70,9	73,2	0,969
2015								
Abr-May-Jun	90,7	90,2	91,3	0,988	76,8	78,7	75,0	1,049
Jul-Ago-Set	92,1	91,7	92,6	0,991	77,2	76,8	77,7	0,989
Oct-Nov-Dic	92,6	91,7	93,4	0,982	72,6	70,3	74,9	0,939
2016 P/								
Abr-May-Jun	90,6	89,3	91,8	0,972	78,0	77,8	78,1	0,996
Jul-Ago-Set	92,9	91,3	94,4	0,967	76,4	74,7	78,1	0,957
Oct-Nov-Dic	93,0	91,6	94,2	0,973	73,9	74,7	73,1	1,021
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Oct-Nov-Dic16 / Oct-Nov-Dic15	0,4	-0,1	0,8		1,3	4,4	-1,8	

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 1.8
Perú: Razones de inasistencia escolar de la población de 6 a 16 años de edad
Año: 2004 - 2016 y Trimestre 2010 - 2016
 (Porcentaje respecto del total de la población de 6 a 16 años de edad que no asiste a un centro educativo)

Año / Trimestre	Mujer					Hombre				
	Total	Problemas económicos / familiares 1/	No existe centro de enseñanza para adultos/ en el centro poblado	No le interesa el estudio / sacaba bajas notas	Otros 2/	Total	Problemas económicos / familiares 1/	No existe centro de enseñanza para adultos/ en el centro poblado	No le interesa el estudio / sacaba bajas notas	Otros 2/
Indicadores Anuales										
2004	100,0	68,4	5,3	12,4	14,0	100,0	60,9	5,3	15,7	18,2
2005	100,0	65,2	5,4	15,0	14,5	100,0	58,1	3,3	20,5	18,2
2006	100,0	52,2	4,3	11,8	31,7	100,0	41,4	4,7	17,3	36,5
2007	100,0	55,6	2,6	18,0	23,8	100,0	49,2	3,7	22,5	24,6
2008	100,0	61,8	2,9	15,9	19,3	100,0	53,9	2,7	25,0	18,4
2009	100,0	58,6	2,5	15,0	23,9	100,0	49,9	1,5	26,0	22,7
2010	100,0	55,5	3,9	16,0	24,6	100,0	51,0	2,9	24,8	21,4
2011	100,0	54,2	3,5	13,5	28,8	100,0	47,0	2,7	22,3	28,1
2012	100,0	58,3	3,1	14,6	24,1	100,0	48,3	3,1	22,3	26,3
2013	100,0	61,1	3,7	13,7	21,4	100,0	53,3	2,5	26,8	17,4
2014	100,0	57,6	5,1	15,5	21,8	100,0	56,4	2,9	21,5	19,2
2015	100,0	60,1	5,3	14,3	20,3	100,0	49,1	1,9	23,5	25,5
2016	100,0	57,2	5,3	15,5	22,1	100,0	52,9	4,0	24,0	19,1
Indicadores Trimestrales										
2010										
Abr-May-Jun	100,0	50,0	2,6	18,1	29,3	100,0	52,4	1,1	22,1	24,4
Jul-Ago-Set	100,0	51,7	5,2	16,7	26,4	100,0	44,1	1,7	36,9	17,4
Oct-Nov-Dic	100,0	64,2	6,1	17,9	11,7	100,0	58,1	2,4	24,3	15,1
2011										
Abr-May-Jun	100,0	53,3	3,0	12,7	31,0	100,0	40,3	3,2	20,1	36,5
Jul-Ago-Set	100,0	59,6	3,0	18,7	18,7	100,0	56,0	1,1	25,3	17,5
Oct-Nov-Dic	100,0	67,2	3,6	13,1	16,1	100,0	52,0	3,0	34,2	10,9
2012										
Abr-May-Jun	100,0	53,9	1,7	12,1	32,3	100,0	43,8	1,0	27,9	27,3
Jul-Ago-Set	100,0	55,2	2,2	17,1	25,5	100,0	43,8	4,2	27,7	24,3
Oct-Nov-Dic	100,0	59,1	3,2	18,8	19,0	100,0	57,4	4,0	19,8	18,8
2013										
Abr-May-Jun	100,0	69,8	4,7	9,2	16,3	100,0	53,4	2,3	29,8	14,5
Jul-Ago-Set	100,0	56,6	4,9	18,0	20,5	100,0	46,0	4,2	30,9	18,9
Oct-Nov-Dic	100,0	56,0	3,2	15,9	24,9	100,0	51,9	2,0	30,3	15,9
2014										
Abr-May-Jun	100,0	46,4	4,8	15,7	33,0	100,0	62,3	2,1	19,1	16,4
Jul-Ago-Set	100,0	61,6	4,8	17,4	16,2	100,0	55,8	3,3	23,9	17,1
Oct-Nov-Dic	100,0	56,6	2,4	19,2	21,8	100,0	46,8	2,8	25,2	25,2
2015										
Abr-May-Jun	100,0	51,5	5,5	19,6	23,4	100,0	46,7	1,3	24,6	27,4
Jul-Ago-Set	100,0	64,5	7,6	16,9	10,9	100,0	47,0	3,0	21,6	28,5
Oct-Nov-Dic	100,0	62,2	5,0	7,6	25,1	100,0	44,0	2,5	28,6	24,9
2016 P/										
Abr-May-Jun	100,0	50,1	2,5	19,4	28,0	100,0	55,8	0,8	18,8	24,6
Jul-Ago-Set	100,0	58,3	7,5	13,9	20,3	100,0	50,2	5,0	26,0	18,8
Oct-Nov-Dic	100,0	45,4	6,0	17,7	30,9	100,0	45,0	5,7	33,9	15,4
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)										
Oct-Nov-Dic16 / Oct-Nov-Dic15		-16,8 *	1,0	10,1 *	5,8		1,0	3,2	5,3	-9,5

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

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

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

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

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.1
Perú: Mujeres y hombres con algún problema de salud crónico
Año: 2004 - 2016 y Trimestre 2010 - 2017
 (Porcentaje)

Año/ Trimestre	Mujer			Hombre		
	Total	Solamente con problema de salud crónico	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas presentaron otro problema de salud	Total	Solamente con problema de salud crónico	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas presentaron otro problema de salud
Indicadores Anuales						
2004	20,2	8,6	11,7	15,4	8,0	7,4
2005	23,2	10,5	12,7	17,8	9,2	8,6
2006	25,5	11,3	14,2	19,9	10,0	9,8
2007	26,0	11,1	14,9	20,4	9,8	10,6
2008	27,4	11,0	16,4	21,2	10,4	10,8
2009	28,6	11,6	16,9	22,2	10,7	11,6
2010	35,5	13,2	22,3	28,0	13,0	15,1
2011	40,4	14,6	25,8	32,1	14,0	18,0
2012	40,7	14,1	26,7	32,6	14,0	18,5
2013	39,6	14,9	24,7	31,1	13,6	17,4
2014	40,5	13,8	26,6	30,9	12,9	18,0
2015	39,2	13,0	26,2	30,4	12,1	18,3
2016	40,1	13,7	26,4	32,2	13,2	19,0
Indicadores Trimestrales						
2010						
Ene-Feb-Mar	30,2	12,9	17,3	23,4	11,9	11,5
Abr-May-Jun	32,2	11,6	20,6	24,9	12,2	12,7
Jul-Ago-Set	33,4	12,6	20,9	26,7	11,7	15,0
Oct-Nov-Dic	35,9	11,5	24,4	29,1	12,2	16,9
2011						
Ene-Feb-Mar	36,5	14,6	21,9	28,8	13,3	15,5
Abr-May-Jun	37,1	13,0	24,2	29,6	12,9	16,7
Jul-Ago-Set	38,1	13,5	24,5	30,5	13,3	17,2
Oct-Nov-Dic	37,4	12,8	24,6	30,3	12,9	17,4
2012						
Ene-Feb-Mar	36,7	13,8	22,8	30,1	13,9	16,1
Abr-May-Jun	35,8	12,8	23,0	28,1	12,6	15,5
Jul-Ago-Set	37,7	12,3	25,5	29,8	12,2	17,5
Oct-Nov-Dic	38,7	12,5	26,2	31,7	12,7	19,1
2013						
Ene-Feb-Mar	35,6	14,7	20,9	28,1	13,3	14,8
Abr-May-Jun	35,4	13,1	22,3	28,4	12,1	16,4
Jul-Ago-Set	35,8	13,4	22,4	29,2	12,5	16,6
Oct-Nov-Dic	37,2	13,7	23,5	28,9	13,1	15,9
2014						
Ene-Feb-Mar	37,8	15,9	21,9	29,3	15,1	14,2
Abr-May-Jun	37,0	13,2	23,8	28,9	12,9	16,0
Jul-Ago-Set	36,1	11,9	24,1	27,1	10,5	16,6
Oct-Nov-Dic	36,7	11,2	25,5	29,3	11,2	18,2
2015						
Ene-Feb-Mar	36,5	13,8	22,7	28,8	13,6	15,2
Abr-May-Jun	37,3	13,0	24,3	29,6	12,3	17,3
Jul-Ago-Set	35,5	11,5	24,1	28,3	10,6	17,7
Oct-Nov-Dic	35,2	11,2	24,0	26,9	10,2	16,7
2016 P/						
Ene-Feb-Mar	37,6	14,8	22,8	30,5	14,7	15,7
Abr-May-Jun	38,6	12,9	25,7	31,3	12,8	18,5
Jul-Ago-Set	37,6	12,3	25,3	30,0	12,1	17,9
Oct-Nov-Dic	38,5	12,5	25,9	31,1	11,6	19,5
2017 P/						
Ene-Feb-Mar	39,3	15,0	24,3	32,1	15,1	17,0
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Ene-Feb-Mar17 / Ene-Feb-Mar16	1,7	0,2	1,5	1,6	0,4	1,3

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.2
Perú Urbano: Mujeres y hombres con algún problema de salud crónico
Año: 2004 - 2016 y Trimestre 2010 - 2017
 (Porcentaje)

Año/ Trimestre	Mujeres			Hombres		
	Total	Solamente con problema de salud crónico	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas presentaron otro problema de salud	Total	Solamente con problema de salud crónico	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas presentaron otro problema de salud
Indicadores Anuales						
2004	22,7	10,0	12,7	16,9	9,4	7,5
2005	24,8	11,9	12,8	19,0	10,5	8,4
2006	26,9	12,7	14,3	20,8	10,9	9,9
2007	28,7	12,7	16,0	22,2	11,1	11,0
2008	30,0	12,6	17,4	23,1	11,8	11,3
2009	31,0	13,4	17,6	24,1	12,2	11,9
2010	38,9	15,3	23,6	30,3	14,8	15,5
2011	43,8	16,6	27,2	34,4	16,0	18,4
2012	44,1	16,1	28,0	35,2	16,0	19,2
2013	42,3	17,1	25,1	33,0	15,5	17,5
2014	42,7	15,8	26,9	32,3	14,4	17,8
2015	41,0	14,7	26,3	31,5	13,6	18,0
2016	42,3	15,6	26,7	33,8	15,0	18,9
Indicadores Trimestrales						
2010						
Ene-Feb-Mar	33,8	15,3	18,4	25,6	13,7	11,9
Abr-May-Jun	35,6	13,4	22,2	27,2	14,0	13,2
Jul-Ago-Set	36,7	14,7	22,0	29,1	13,3	15,7
Oct-Nov-Dic	39,3	13,1	26,2	31,6	14,0	17,6
2011						
Ene-Feb-Mar	40,0	16,9	23,1	31,0	15,0	15,9
Abr-May-Jun	40,8	14,7	26,0	32,1	14,9	17,2
Jul-Ago-Set	41,9	15,7	26,2	33,1	15,5	17,7
Oct-Nov-Dic	41,0	14,6	26,4	33,0	14,8	18,2
2012						
Ene-Feb-Mar	40,3	15,9	24,4	33,5	16,5	17,1
Abr-May-Jun	38,9	14,7	24,2	30,3	14,3	16,0
Jul-Ago-Set	41,3	14,1	27,3	32,4	13,9	18,5
Oct-Nov-Dic	42,1	14,4	27,7	34,5	14,4	20,2
2013						
Ene-Feb-Mar	38,9	17,1	21,8	30,4	15,3	15,1
Abr-May-Jun	38,4	15,1	23,3	30,4	13,5	16,9
Jul-Ago-Set	38,7	15,6	23,2	31,8	14,5	17,3
Oct-Nov-Dic	39,4	15,6	23,8	30,9	15,0	15,9
2014						
Ene-Feb-Mar	40,4	18,5	22,0	31,4	17,2	14,2
Abr-May-Jun	39,9	15,2	24,7	30,9	14,4	16,6
Jul-Ago-Set	38,4	13,7	24,7	28,3	11,7	16,6
Oct-Nov-Dic	39,0	12,8	26,2	30,6	12,6	18,0
2015						
Ene-Feb-Mar	39,2	16,1	23,1	30,6	15,7	14,9
Abr-May-Jun	40,0	15,0	25,0	31,2	13,9	17,3
Jul-Ago-Set	37,1	12,8	24,2	29,6	11,7	17,9
Oct-Nov-Dic	36,7	12,9	23,8	27,6	11,3	16,3
2016 P/						
Ene-Feb-Mar	40,6	17,3	23,3	33,0	17,1	15,9
Abr-May-Jun	42,0	15,1	26,8	33,5	14,7	18,8
Jul-Ago-Set	40,0	13,9	26,1	32,0	13,8	18,3
Oct-Nov-Dic	40,5	14,2	26,3	32,7	13,2	19,6
2017 P/						
Ene-Feb-Mar	42,2	17,2	25,1	34,9	17,7	17,2
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Ene-Feb-Mar17 /						
Ene-Feb-Mar16	1,6	-0,1	1,8	1,9	0,6	1,3

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.3
Perú Rural: Mujeres y hombres con algún problema de salud crónico
Año: 2004 - 2016 y Trimestre 2010 - 2017
 (Porcentaje)

Año/ Trimestre	Mujeres			Hombres		
	Total	Solamente con problema de salud crónico	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas presentaron otro problema de salud	Total	Solamente con problema de salud crónico	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas presentaron otro problema de salud
Indicadores Anuales						
2004	14,3	5,0	9,2	11,9	4,8	7,1
2005	19,3	7,1	12,2	14,9	6,1	8,8
2006	21,8	7,8	14,0	17,6	7,8	9,8
2007	18,8	6,9	11,9	16,0	6,4	9,5
2008	20,3	6,7	13,6	16,6	6,9	9,7
2009	21,6	6,6	15,0	17,4	6,5	10,9
2010	25,7	7,0	18,7	21,8	7,9	13,9
2011	30,1	8,3	21,8	25,6	8,4	17,2
2012	30,6	7,9	22,7	25,0	8,3	16,6
2013	31,3	8,1	23,3	25,3	8,0	17,3
2014	33,2	7,4	25,8	26,6	8,2	18,3
2015	33,2	7,0	26,2	26,9	7,4	19,5
2016	32,6	7,1	25,6	26,8	7,4	19,4
Indicadores Trimestrales						
2010						
Ene-Feb-Mar	20,2	6,2	13,9	17,5	7,0	10,5
Abr-May-Jun	22,5	6,5	15,9	18,8	7,6	11,2
Jul-Ago-Set	24,1	6,3	17,8	20,2	7,3	12,9
Oct-Nov-Dic	26,0	7,0	19,0	22,1	7,3	14,7
2011						
Ene-Feb-Mar	26,4	8,0	18,5	22,9	8,6	14,2
Abr-May-Jun	26,5	7,8	18,8	22,6	7,4	15,2
Jul-Ago-Set	26,7	7,2	19,5	23,0	7,2	15,8
Oct-Nov-Dic	26,5	7,2	19,3	22,9	7,6	15,3
2012						
Ene-Feb-Mar	25,5	7,4	18,1	20,3	6,8	13,5
Abr-May-Jun	26,6	7,4	19,3	21,7	7,7	14,0
Jul-Ago-Set	26,8	6,8	20,0	22,2	7,5	14,7
Oct-Nov-Dic	28,0	6,6	21,3	23,6	7,8	15,8
2013						
Ene-Feb-Mar	25,9	7,7	18,2	21,4	7,5	13,9
Abr-May-Jun	26,1	7,0	19,1	22,5	7,8	14,7
Jul-Ago-Set	26,5	6,6	19,9	21,4	6,6	14,8
Oct-Nov-Dic	30,0	7,6	22,5	22,9	7,2	15,6
2014						
Ene-Feb-Mar	29,6	7,9	21,7	23,0	8,8	14,2
Abr-May-Jun	27,7	6,7	21,1	22,7	8,4	14,3
Jul-Ago-Set	28,6	6,1	22,5	23,3	6,6	16,7
Oct-Nov-Dic	29,2	5,9	23,3	25,2	6,5	18,7
2015						
Ene-Feb-Mar	27,8	6,4	21,4	23,2	7,0	16,2
Abr-May-Jun	28,6	6,5	22,1	24,5	7,3	17,2
Jul-Ago-Set	30,5	7,0	23,5	24,0	6,9	17,0
Oct-Nov-Dic	30,2	5,7	24,6	24,8	6,6	18,1
2016 P/						
Ene-Feb-Mar	27,9	6,7	21,2	22,8	7,4	15,4
Abr-May-Jun	27,8	5,5	22,2	24,2	6,9	17,3
Jul-Ago-Set	29,8	7,1	22,6	23,6	6,8	16,8
Oct-Nov-Dic	31,7	6,8	24,9	25,8	6,8	19,0
2017 P/						
Ene-Feb-Mar	29,5	7,8	21,6	23,6	7,4	16,2
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Ene-Feb-Mar17 /						
Ene-Feb-Mar16	1,6	1,1	0,4	0,8	0,0	0,8

P/ Preliminar.

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

Cuadro Nº 2.4
Perú: Mujeres y hombres que en las últimas 4 semanas presentaron algún problema de salud (no crónico), según
área de residencia
Año: 2004 - 2016 y Trimestre 2010 - 2017
 (Porcentaje)

Año/ Trimestre	Nacional		Urbana		Rural	
	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres
Indicadores Anuales						
2004	39,5	34,7	37,3	33,2	44,9	38,3
2005	36,1	32,9	34,8	31,5	36,0	39,2
2006	36,2	33,4	35,3	32,5	35,6	38,5
2007	40,1	36,7	38,2	35,0	40,9	45,1
2008	40,1	37,1	38,0	34,9	42,7	45,9
2009	39,5	36,1	37,6	34,3	40,6	44,7
2010	37,3	35,1	35,7	34,0	38,3	42,0
2011	33,2	33,4	31,4	32,4	36,3	38,5
2012	32,6	32,7	30,6	31,1	37,5	38,9
2013	31,0	31,3	29,3	29,8	36,4	35,8
2014	31,4	32,4	29,6	31,0	37,1	36,5
2015	31,2	31,5	29,6	29,9	36,4	36,6
2016	30,9	31,5	29,4	30,0	36,4	36,2
Indicadores Trimestrales						
2010						
Ene-Feb-Mar	35,3	32,9	34,4	32,6	33,9	37,7
Abr-May-Jun	39,7	36,9	38,2	36,1	39,0	43,8
Jul-Ago-Set	40,8	37,7	38,7	35,7	43,4	47,0
Oct-Nov-Dic	38,3	36,8	36,4	35,3	40,9	43,8
2011						
Ene-Feb-Mar	31,6	31,2	29,7	30,4	33,1	37,1
Abr-May-Jun	35,1	35,3	33,3	33,8	39,4	40,2
Jul-Ago-Set	36,0	35,2	34,2	33,9	39,0	41,3
Oct-Nov-Dic	36,3	36,2	34,5	35,2	38,9	41,7
2012						
Ene-Feb-Mar	31,8	30,5	30,1	28,4	36,3	36,8
Abr-May-Jun	33,8	34,2	31,7	32,9	37,9	40,1
Jul-Ago-Set	36,7	37,2	35,4	35,4	42,3	44,3
Oct-Nov-Dic	35,5	34,1	33,2	32,4	39,2	42,7
2013						
Ene-Feb-Mar	31,3	30,2	29,2	28,3	37,5	35,8
Abr-May-Jun	33,5	33,3	32,0	32,6	38,1	35,4
Jul-Ago-Set	33,2	32,3	31,1	30,2	39,9	38,9
Oct-Nov-Dic	32,1	32,7	30,5	31,0	37,2	38,1
2014						
Ene-Feb-Mar	28,5	29,1	27,0	28,1	33,1	32,4
Abr-May-Jun	32,1	32,0	30,0	30,6	38,9	36,3
Jul-Ago-Set	35,2	35,7	33,1	33,9	41,8	41,5
Oct-Nov-Dic	34,8	34,6	32,6	32,7	42,0	40,9
2015						
Ene-Feb-Mar	29,3	28,8	27,0	26,6	37,0	35,3
Abr-May-Jun	32,0	32,2	30,0	30,6	38,7	37,5
Jul-Ago-Set	34,8	34,0	33,6	32,5	38,5	38,9
Oct-Nov-Dic	32,9	33,0	31,3	31,1	38,2	39,2
2016 P/						
Ene-Feb-Mar	28,8	27,5	27,0	25,3	34,6	34,3
Abr-May-Jun	32,2	32,9	30,3	31,5	38,5	37,1
Jul-Ago-Set	33,9	35,2	32,4	33,7	39,0	39,7
Oct-Nov-Dic	33,7	33,5	32,1	32,0	39,4	38,3
2017 P/						
Ene-Feb-Mar	28,0	28,1	25,9	25,5	35,2	36,0
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Ene-Feb-Mar17 /						
Ene-Feb-Mar16	-0,8	0,6	-1,1	0,2	0,6	1,7

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.5
Perú: Tipos de problema de salud que se presentó en las últimas 4 semanas (no crónico), que
afecta a las mujeres y hombres
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2010 - 2017
 (Porcentaje respecto del total de la población de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujeres					Hombres				
	Total	Síntoma	Enfermedad	Síntoma y Enfermedad	Otros 1/	Total	Síntoma	Enfermedad	Síntoma y Enfermedad	Otros 1/
Indicadores Anuales										
2004	39,5	18,6	14,7	5,9	0,3	34,7	14,8	14,5	4,9	0,6
2005	36,1	17,0	14,8	3,9	0,3	32,8	14,1	14,8	3,3	0,6
2006	36,2	16,7	15,0	4,2	0,4	33,4	13,5	15,5	3,7	0,7
2007	40,1	19,8	15,6	4,2	0,4	36,7	16,4	16,2	3,4	0,8
2008	40,1	20,1	15,8	3,7	0,6	37,1	16,8	16,5	2,8	1,0
2009	39,5	22,3	13,1	3,4	0,7	36,1	18,6	13,8	2,5	1,1
2010	37,3	22,1	11,0	3,4	0,8	35,1	19,7	11,4	2,7	1,4
2011	33,2	19,1	10,3	3,1	0,7	33,4	17,8	11,6	2,6	1,5
2012	32,6	17,6	10,7	3,7	0,7	32,7	16,4	11,7	3,2	1,5
2013	31,0	15,5	10,3	4,4	0,8	31,3	14,4	11,6	4,0	1,4
2014	31,4	16,2	9,5	5,0	0,7	32,4	15,1	11,3	4,8	1,2
2015	31,2	16,4	9,3	4,8	0,6	31,5	15,2	10,7	4,5	1,2
2016	30,9	15,4	9,4	5,4	0,7	31,5	14,5	10,5	5,3	1,2
Indicadores Trimestrales										
2010										
Ene-Feb-Mar	35,3	22,2	9,1	2,8	1,2	32,9	20,3	9,4	2,0	1,3
Abr-May-Jun	39,7	23,6	11,7	3,5	0,9	36,9	20,8	11,7	2,8	1,5
Jul-Ago-Set	40,8	23,3	12,9	4,0	0,7	37,7	20,3	12,9	3,1	1,5
Oct-Nov-Dic	38,3	21,6	12,4	3,6	0,7	36,8	19,7	12,9	2,9	1,3
2011										
Ene-Feb-Mar	31,6	19,9	8,6	2,2	0,9	31,2	18,2	9,6	1,9	1,5
Abr-May-Jun	35,1	19,9	11,5	2,8	0,8	35,3	18,5	12,8	2,5	1,4
Jul-Ago-Set	36,0	19,4	12,1	3,9	0,6	35,2	17,8	12,8	3,2	1,4
Oct-Nov-Dic	36,3	19,9	11,6	4,0	0,9	36,2	18,5	12,9	3,1	1,8
2012										
Ene-Feb-Mar	31,8	19,7	8,7	2,6	0,9	30,5	17,2	9,7	2,2	1,4
Abr-May-Jun	33,8	18,5	11,4	3,2	0,7	34,2	18,3	11,3	3,2	1,3
Jul-Ago-Set	36,7	17,4	14,0	4,7	0,6	37,2	16,3	15,4	4,0	1,5
Oct-Nov-Dic	35,5	17,6	12,2	4,8	0,8	34,1	15,9	12,7	3,6	2,0
2013										
Ene-Feb-Mar	31,3	16,4	9,7	4,2	0,9	30,2	15,3	10,3	3,4	1,2
Abr-May-Jun	33,5	15,9	12,4	4,6	0,7	33,3	14,8	12,9	4,2	1,4
Jul-Ago-Set	33,2	16,0	11,7	4,7	0,8	32,3	13,9	12,7	4,4	1,4
Oct-Nov-Dic	32,1	16,1	10,4	4,7	0,9	32,7	14,5	12,3	4,3	1,6
2014										
Ene-Feb-Mar	28,5	15,9	8,0	3,8	0,7	29,1	14,3	9,9	3,8	1,2
Abr-May-Jun	32,1	16,4	10,2	4,7	0,8	32,0	15,4	11,1	4,3	1,3
Jul-Ago-Set	35,2	16,7	12,0	5,9	0,6	35,7	15,4	13,6	5,7	1,0
Oct-Nov-Dic	34,8	17,5	10,4	5,9	0,9	34,6	15,9	11,9	5,3	1,5
2015										
Ene-Feb-Mar	29,3	15,6	8,6	4,4	0,7	28,8	14,4	9,3	3,6	1,4
Abr-May-Jun	32,0	15,6	10,8	5,1	0,6	32,2	14,7	11,9	4,5	1,2
Jul-Ago-Set	34,8	17,9	11,1	5,3	0,6	34,0	15,3	12,4	5,2	1,1
Oct-Nov-Dic	32,9	17,6	9,1	5,4	0,8	33,0	16,3	10,7	4,7	1,2
2016 P/										
Ene-Feb-Mar	28,8	16,4	8,0	3,8	0,6	27,5	13,8	8,8	3,8	1,1
Abr-May-Jun	32,2	16,5	9,7	5,3	0,7	32,9	15,9	10,6	5,2	1,2
Jul-Ago-Set	33,9	15,1	11,9	6,1	0,8	35,2	15,1	12,7	6,2	1,2
Oct-Nov-Dic	33,7	16,1	9,9	7,0	0,7	33,5	14,9	11,0	6,3	1,3
2017 P/										
Ene-Feb-Mar	28,0	14,0	8,2	5,0	0,8	28,1	13,2	9,1	4,6	1,2
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)										
Ene-Feb-Mar17 / Ene-Feb-Mar16	-0,8	-2,4	0,2	1,2	0,2	0,6	-0,6	0,3	0,8	0,1

1/ Incluye accidente.

P/ Preliminar.

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

Cuadro Nº 2.6
Perú Urbano: Tipos de problema de salud que se presentó en las últimas 4 semanas (no crónico), que afecta a las mujeres y hombres

Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2010 - 2017
 (Porcentaje respecto del total de la población de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujeres					Hombres				
	Total	Síntoma	Enfermedad	Síntoma y Enfermedad	Otros 1/	Total	Síntoma	Enfermedad	Síntoma y Enfermedad	Otros 1/
Indicadores Anuales										
2004	37,3	17,5	14,7	4,8	0,3	33,2	14,0	14,7	3,9	0,6
2005	34,8	16,6	14,5	3,3	0,3	31,5	13,7	14,6	2,7	0,6
2006	35,3	16,6	14,8	3,5	0,4	32,5	13,1	15,6	3,1	0,7
2007	38,2	18,7	15,3	3,7	0,4	35,0	15,3	15,9	3,1	0,8
2008	38,0	19,1	14,9	3,4	0,6	34,9	15,7	15,7	2,6	0,9
2009	37,6	21,8	11,9	3,2	0,7	34,3	18,0	12,8	2,3	1,2
2010	35,7	22,1	9,8	2,9	0,9	34,0	20,1	10,2	2,2	1,4
2011	31,4	18,9	9,2	2,6	0,8	32,4	17,9	10,9	2,1	1,5
2012	30,6	16,7	10,2	3,1	0,6	31,1	15,7	11,2	2,6	1,5
2013	29,3	14,7	10,0	3,8	0,7	29,8	13,8	11,5	3,3	1,3
2014	29,6	15,2	9,3	4,5	0,6	31,0	14,3	11,2	4,4	1,1
2015	29,6	15,6	9,1	4,3	0,6	29,9	14,6	10,4	3,9	1,0
2016	29,4	14,5	9,3	4,9	0,7	30,0	13,8	10,3	4,8	1,2
Indicadores Trimestrales										
2010										
Ene-Feb-Mar	34,4	22,3	8,1	2,6	1,5	32,6	20,6	8,7	1,8	1,5
Abr-May-Jun	38,2	23,6	10,6	3,0	1,0	36,1	21,4	10,6	2,4	1,7
Jul-Ago-Set	38,7	23,3	11,3	3,4	0,6	35,7	20,5	11,3	2,5	1,4
Oct-Nov-Dic	36,4	21,7	11,0	3,0	0,7	35,3	20,1	11,6	2,3	1,3
2011										
Ene-Feb-Mar	29,7	19,6	7,4	1,8	0,9	30,4	18,3	8,9	1,6	1,6
Abr-May-Jun	33,3	19,7	10,3	2,5	0,8	33,8	18,6	12,0	2,1	1,2
Jul-Ago-Set	34,2	19,3	11,0	3,3	0,7	33,9	18,3	11,8	2,5	1,4
Oct-Nov-Dic	34,5	19,6	10,6	3,5	0,8	35,2	18,5	12,2	2,6	1,9
2012										
Ene-Feb-Mar	30,1	19,2	8,0	2,0	0,9	28,4	16,4	8,9	1,7	1,4
Abr-May-Jun	31,7	17,6	10,9	2,6	0,6	32,9	18,2	10,9	2,6	1,2
Jul-Ago-Set	34,2	16,6	13,1	4,1	0,5	35,4	15,9	14,7	3,2	1,6
Oct-Nov-Dic	33,2	16,2	11,9	4,3	0,7	32,4	14,6	12,7	3,0	2,0
2013										
Ene-Feb-Mar	29,2	14,9	9,8	3,7	0,8	28,3	14,0	10,3	2,9	1,0
Abr-May-Jun	32,0	15,3	12,3	3,8	0,6	32,6	14,9	13,1	3,4	1,3
Jul-Ago-Set	31,1	15,4	11,0	4,0	0,7	30,2	13,2	12,0	3,6	1,4
Oct-Nov-Dic	30,5	15,7	9,8	4,1	0,9	31,0	13,8	12,0	3,6	1,6
2014										
Ene-Feb-Mar	27,0	14,8	8,1	3,5	0,6	28,1	13,4	9,9	3,6	1,2
Abr-May-Jun	30,0	15,5	9,7	4,1	0,7	30,6	15,1	10,5	3,7	1,2
Jul-Ago-Set	33,1	15,5	11,7	5,4	0,5	33,9	14,3	13,4	5,4	0,9
Oct-Nov-Dic	32,6	16,5	9,9	5,4	0,8	32,7	14,6	11,8	4,9	1,4
2015										
Ene-Feb-Mar	27,0	14,4	8,2	3,8	0,6	26,6	13,6	8,9	2,9	1,3
Abr-May-Jun	30,0	14,8	10,4	4,4	0,5	30,6	14,2	11,4	4,0	1,0
Jul-Ago-Set	33,6	17,6	10,6	4,9	0,5	32,5	14,9	11,8	4,8	1,0
Oct-Nov-Dic	31,3	16,6	9,0	4,8	0,9	31,1	15,6	10,4	4,0	1,1
2016 P/										
Ene-Feb-Mar	27,0	15,4	7,6	3,4	0,6	25,3	12,5	8,6	3,3	0,9
Abr-May-Jun	30,3	15,8	9,3	4,6	0,7	31,5	15,6	10,2	4,5	1,2
Jul-Ago-Set	32,4	14,5	11,9	5,2	0,8	33,7	14,8	12,7	5,1	1,2
Oct-Nov-Dic	32,1	15,1	9,9	6,4	0,6	32,0	14,0	10,7	6,0	1,3
2017 P/										
Ene-Feb-Mar	25,9	13,1	8,0	4,1	0,7	25,5	12,2	8,7	3,6	1,0
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)										
Ene-Feb-Mar17 /										
Ene-Feb-Mar16	-1,1	-2,3	0,4	0,7	0,1	0,2	-0,3	0,1	0,3	0,1

1/ Incluye accidente.

P/ Preliminar

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

Cuadro N° 2.7
Perú Rural: Tipos de problema de salud que se presentó en las últimas 4 semanas (no crónico), que
afecta a las mujeres y hombres
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2010 - 2017
 (Porcentaje respecto del total de la población de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujeres					Hombres				
	Total	Sintoma	Enfermedad	Sintoma y Enfermedad	Otros 1/	Total	Sintoma	Enfermedad	Sintoma y Enfermedad	Otros 1/
Indicadores Anuales										
2004	44,9	21,4	14,7	8,6	0,3	38,3	16,6	14,0	7,2	0,5
2005	39,2	18,0	15,3	5,6	0,3	36,0	15,2	15,3	4,8	0,7
2006	38,5	17,0	15,3	5,8	0,4	35,6	14,4	15,2	5,1	0,8
2007	45,1	22,9	16,4	5,4	0,4	40,9	19,0	17,0	4,1	0,9
2008	45,9	22,8	18,3	4,3	0,5	42,7	19,6	18,5	3,5	1,1
2009	44,7	23,9	16,4	4,0	0,5	40,6	20,3	16,3	3,0	0,9
2010	42,0	22,1	14,6	4,8	0,6	38,3	18,7	14,6	3,9	1,2
2011	38,5	19,9	13,4	4,4	0,7	36,3	17,3	13,7	3,9	1,5
2012	38,9	20,1	12,4	5,4	1,0	37,5	18,3	13,0	4,8	1,5
2013	36,5	18,1	11,1	6,4	1,0	35,7	16,1	12,0	6,1	1,5
2014	37,1	19,2	10,3	6,5	1,0	36,5	17,5	11,6	5,8	1,6
2015	36,4	18,9	10,3	6,5	0,8	36,6	16,8	11,9	6,3	1,6
2016	36,4	18,4	9,9	7,3	0,8	36,2	16,8	11,0	7,1	1,3
Indicadores Trimestrales										
2010										
Ene-Feb-Mar	37,7	22,0	11,8	3,4	0,5	33,9	19,3	11,3	2,4	0,9
Abr-May-Jun	43,8	23,5	14,9	4,9	0,6	39,0	19,3	14,6	4,1	1,0
Jul-Ago-Set	47,0	23,2	17,4	5,6	0,8	43,4	19,7	17,3	4,7	1,8
Oct-Nov-Dic	43,8	21,2	16,5	5,4	0,6	40,9	18,5	16,5	4,6	1,3
2011										
Ene-Feb-Mar	37,1	20,9	12,1	3,3	0,7	33,1	17,9	11,5	2,6	1,2
Abr-May-Jun	40,2	20,5	14,9	3,9	0,9	39,4	18,4	15,2	3,7	2,1
Jul-Ago-Set	41,3	19,8	15,3	5,6	0,6	39,0	16,5	15,6	5,4	1,5
Oct-Nov-Dic	41,7	20,7	14,7	5,5	0,9	38,9	18,3	14,9	4,4	1,3
2012										
Ene-Feb-Mar	36,8	20,9	10,8	4,2	0,9	36,3	19,2	11,9	3,6	1,7
Abr-May-Jun	40,1	21,0	12,8	5,2	1,0	37,9	18,9	12,5	4,8	1,6
Jul-Ago-Set	44,3	19,8	16,8	6,8	0,9	42,3	17,3	17,5	6,3	1,1
Oct-Nov-Dic	42,7	22,1	13,1	6,3	1,2	39,2	19,6	12,5	5,3	1,8
2013										
Ene-Feb-Mar	37,5	21,2	9,5	5,8	1,0	35,8	19,0	10,2	5,1	1,5
Abr-May-Jun	38,1	17,7	12,6	7,0	0,9	35,4	14,4	12,4	6,6	2,0
Jul-Ago-Set	39,9	18,1	14,1	6,8	0,9	38,9	16,0	14,7	6,7	1,6
Oct-Nov-Dic	37,2	17,4	12,3	6,6	0,9	38,1	16,8	13,3	6,4	1,6
2014										
Ene-Feb-Mar	33,1	19,1	7,9	5,0	1,1	32,4	16,9	9,9	4,2	1,4
Abr-May-Jun	38,9	19,4	11,8	6,8	0,9	36,3	16,2	12,7	5,9	1,5
Jul-Ago-Set	41,8	20,5	12,9	7,4	1,0	41,5	19,0	14,2	6,9	1,4
Oct-Nov-Dic	42,0	21,0	11,9	7,7	1,4	40,9	20,0	12,3	6,6	2,0
2015										
Ene-Feb-Mar	37,0	19,5	10,0	6,5	0,9	35,3	16,9	10,8	5,8	1,7
Abr-May-Jun	38,7	18,4	12,0	7,3	1,0	37,5	16,3	13,2	6,2	1,8
Jul-Ago-Set	38,5	18,9	12,5	6,3	0,7	38,9	16,8	14,1	6,5	1,6
Oct-Nov-Dic	38,2	20,9	9,5	7,1	0,7	39,2	18,8	11,8	6,9	1,6
2016 P/										
Ene-Feb-Mar	34,6	19,6	9,3	5,0	0,6	34,3	17,9	9,5	5,4	1,5
Abr-May-Jun	38,5	19,1	10,8	7,7	0,9	37,1	16,8	11,8	7,3	1,2
Jul-Ago-Set	39,0	17,3	11,9	9,0	0,7	39,7	16,0	12,6	9,6	1,4
Oct-Nov-Dic	39,4	19,5	9,9	9,1	0,9	38,3	17,7	11,9	7,3	1,4
2017 P/										
Ene-Feb-Mar	35,2	17,2	9,0	8,2	0,9	36,0	16,3	10,5	7,6	1,7
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)										
Ene-Feb-Mar17 / Ene-Feb-Mar16	0,6	-2,4	-0,3	3,2	0,3	1,7	-1,6	1,0	2,2	0,2

1/ Incluye accidente.

P/ Preliminar

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

Cuadro N° 2.8
Perú: Mujeres y hombres con algún problema de salud que buscó atención
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2010 - 2017

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

Año / Trimestre	Mujeres		Hombres	
	Con problema de salud crónico 1/	Con problema de salud no crónico 2/	Con problema de salud crónico 1/	Con problema de salud no crónico 2/
Indicadores Anuales				
2004	40,7	38,5	34,3	38,9
2005	37,5	39,6	33,9	39,0
2006	36,1	38,5	33,5	40,0
2007	38,7	42,9	33,8	43,0
2008	40,6	46,8	34,8	47,4
2009	42,6	49,5	37,8	49,6
2010	42,4	49,2	36,5	50,3
2011	41,2	49,5	35,5	49,2
2012	42,8	50,1	36,5	49,1
2013	41,6	51,5	36,0	52,5
2014	42,0	52,2	34,8	52,4
2015	43,9	53,9	37,7	53,2
2016	42,8	56,3	37,1	54,9
Indicadores Trimestrales				
2010				
Ene-Feb-Mar	41,4	48,9	34,7	49,2
Abr-May-Jun	40,9	47,8	34,1	47,5
Jul-Ago-Set	43,0	50,1	37,0	52,8
Oct-Nov-Dic	44,5	51,2	39,5	52,9
2011				
Ene-Feb-Mar	39,1	48,2	31,4	49,7
Abr-May-Jun	42,0	50,9	36,5	49,3
Jul-Ago-Set	42,9	50,9	36,0	51,6
Oct-Nov-Dic	40,6	49,5	37,3	48,1
2012				
Ene-Feb-Mar	39,3	49,3	34,2	47,4
Abr-May-Jun	42,1	49,3	36,1	51,1
Jul-Ago-Set	43,3	52,4	37,8	49,8
Oct-Nov-Dic	45,4	50,5	37,0	50,2
2013				
Ene-Feb-Mar	39,7	51,6	34,4	53,4
Abr-May-Jun	40,9	51,9	36,9	53,5
Jul-Ago-Set	41,3	53,1	35,6	52,1
Oct-Nov-Dic	42,7	51,1	35,5	51,4
2014				
Ene-Feb-Mar	37,5	53,5	30,5	54,3
Abr-May-Jun	40,0	52,6	33,7	51,9
Jul-Ago-Set	43,5	52,2	36,5	52,7
Oct-Nov-Dic	43,8	52,6	35,2	52,4
2015				
Ene-Feb-Mar	39,9	51,3	32,0	50,5
Abr-May-Jun	42,0	53,6	36,3	52,3
Jul-Ago-Set	45,3	55,3	40,0	54,9
Oct-Nov-Dic	45,6	55,4	38,4	55,0
2016 P/				
Ene-Feb-Mar	41,6	59,4	34,0	57,0
Abr-May-Jun	41,8	56,5	35,9	53,7
Jul-Ago-Set	43,9	55,2	37,4	55,3
Oct-Nov-Dic	43,4	55,1	39,0	54,9
2017 P/				
Ene-Feb-Mar	39,7	55,8	32,4	54,0
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Ene-Feb-Mar17 /				
Ene-Feb-Mar16	-1,9	-3,6	-1,6	-3,0

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

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.9
Perú Urbano: Mujeres y hombres con algún problema de salud que buscó atención
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2010 - 2017
(Porcentaje respecto del total de la población con problema de salud crónico y no crónico de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujeres		Hombres	
	Con problema de salud crónico 1/	Con problema de salud no crónico 2/	Con problema de salud crónico 1/	Con problema de salud no crónico 2/
Indicadores Anuales				
2004	44,2	42,0	36,9	42,1
2005	41,3	44,5	37,2	43,6
2006	39,3	41,6	36,4	43,3
2007	40,9	47,0	36,0	46,9
2008	42,2	49,8	36,0	51,7
2009	44,9	54,3	39,8	54,9
2010	44,1	52,9	37,9	54,9
2011	42,3	51,9	36,7	52,9
2012	44,1	53,5	37,5	53,2
2013	42,2	53,5	36,4	54,9
2014	43,2	55,4	35,5	56,5
2015	44,7	57,0	38,9	56,3
2016	43,3	59,3	37,1	57,9
Indicadores Trimestrales				
2010				
Ene-Feb-Mar	43,2	52,9	36,1	54,1
Abr-May-Jun	42,5	50,8	35,3	51,9
Jul-Ago-Set	44,4	55,3	38,2	57,8
Oct-Nov-Dic	45,7	53,0	40,5	56,2
2011				
Ene-Feb-Mar	40,2	50,2	32,3	52,7
Abr-May-Jun	43,0	52,9	37,0	52,6
Jul-Ago-Set	43,3	53,9	37,2	56,0
Oct-Nov-Dic	41,6	51,8	38,8	52,1
2012				
Ene-Feb-Mar	40,8	53,0	35,0	51,8
Abr-May-Jun	43,6	53,1	37,4	55,6
Jul-Ago-Set	44,0	55,7	39,2	53,4
Oct-Nov-Dic	45,9	53,3	37,6	53,6
2013				
Ene-Feb-Mar	39,6	54,4	35,0	57,2
Abr-May-Jun	41,4	53,1	36,9	56,0
Jul-Ago-Set	41,5	54,8	36,0	53,3
Oct-Nov-Dic	43,5	53,2	35,9	53,4
2014				
Ene-Feb-Mar	37,8	56,7	30,4	58,8
Abr-May-Jun	40,5	55,0	34,3	55,8
Jul-Ago-Set	44,5	55,6	37,4	56,9
Oct-Nov-Dic	45,3	56,4	35,9	56,5
2015				
Ene-Feb-Mar	40,2	53,9	31,8	54,4
Abr-May-Jun	42,7	56,8	37,8	54,8
Jul-Ago-Set	45,9	57,7	41,2	57,6
Oct-Nov-Dic	46,8	59,2	39,8	58,4
2016 P/				
Ene-Feb-Mar	41,5	63,0	33,6	61,6
Abr-May-Jun	41,8	59,1	36,0	56,7
Jul-Ago-Set	44,5	58,0	37,4	57,6
Oct-Nov-Dic	44,7	58,5	39,5	58,4
2017 P/				
Ene-Feb-Mar	39,9	59,5	32,3	58,2
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Ene-Feb-Mar17 /				
Ene-Feb-Mar16	-1,6	-3,5	-1,3	-3,4

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/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.10
Perú Rural: Mujeres y hombres con algún problema de salud que buscó atención
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2010 - 2017

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

Año / Trimestre	Mujeres		Hombres	
	Con problema de salud crónico 1/	Con problema de salud no crónico 2/	Con problema de salud crónico 1/	Con problema de salud no crónico 2/
Indicadores Anuales				
2004	27,4	31,5	26,2	32,1
2005	25,7	28,9	24,4	29,7
2006	26,1	31,2	25,3	32,4
2007	30,0	33,8	26,0	34,8
2008	33,8	39,8	30,6	38,5
2009	32,9	38,3	30,3	37,9
2010	35,1	40,0	31,1	39,2
2011	36,4	43,4	31,1	40,0
2012	37,2	41,7	32,2	39,6
2013	39,2	46,4	34,4	46,6
2014	37,4	43,9	32,3	41,6
2015	40,5	45,6	33,4	45,2
2016	40,7	48,0	37,4	46,8
Indicadores Trimestrales				
2010				
Ene-Feb-Mar	33,3	38,7	29,0	36,1
Abr-May-Jun	33,5	40,3	29,3	36,6
Jul-Ago-Set	37,2	37,7	32,0	41,4
Oct-Nov-Dic	39,0	46,9	35,6	45,0
2011				
Ene-Feb-Mar	34,2	43,6	28,0	41,9
Abr-May-Jun	37,4	45,9	34,5	41,7
Jul-Ago-Set	41,1	43,5	31,4	40,6
Oct-Nov-Dic	35,8	43,9	31,5	38,3
2012				
Ene-Feb-Mar	32,2	40,2	30,7	37,8
Abr-May-Jun	35,2	40,6	30,9	39,9
Jul-Ago-Set	40,4	44,7	32,1	41,1
Oct-Nov-Dic	43,2	43,7	34,5	41,9
2013				
Ene-Feb-Mar	39,9	45,1	31,8	44,6
Abr-May-Jun	38,8	48,7	37,1	46,9
Jul-Ago-Set	40,3	48,6	34,2	49,5
Oct-Nov-Dic	39,2	45,6	33,8	46,6
2014				
Ene-Feb-Mar	36,0	45,3	31,2	42,9
Abr-May-Jun	37,7	46,8	30,9	41,8
Jul-Ago-Set	39,0	43,7	32,9	41,8
Oct-Nov-Dic	37,4	43,1	32,5	41,9
2015				
Ene-Feb-Mar	38,6	45,0	32,6	41,7
Abr-May-Jun	38,5	45,4	30,2	45,9
Jul-Ago-Set	42,8	48,4	34,8	47,7
Oct-Nov-Dic	40,8	45,1	33,3	46,2
2016 P/				
Ene-Feb-Mar	42,0	50,4	35,9	46,6
Abr-May-Jun	41,6	49,8	35,7	46,0
Jul-Ago-Set	40,9	47,4	37,4	49,2
Oct-Nov-Dic	37,7	45,5	36,8	45,7
2017 P/				
Ene-Feb-Mar	38,6	46,7	33,0	44,8
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Ene-Feb-Mar17 /				
Ene-Feb-Mar16	-3,4	*	-3,7	-2,9

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

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

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

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: sintoma o malestar, enfermedad o accidente en las últimas 4 semanas anteriores a la encuesta.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.11
Perú: Mujeres con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2010 - 2017
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Lugar o establecimiento								
	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	MINSA y EsSalud	FFAA y/o Policía Nacional	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/
Indicadores Anuales									
2004	39,2	17,8	6,8	0,1	0,5	4,6	8,3	0,3	0,7
2005	38,8	15,7	6,3	0,1	0,5	4,9	10,2	0,4	0,7
2006	37,5	15,7	5,8	0,1	0,4	5,5	9,2	0,3	0,6
2007	41,3	16,7	5,6	0,0	0,3	6,1	11,5	0,2	0,7
2008	44,3	17,5	5,6	0,1	0,4	6,7	13,0	0,2	0,8
2009	46,6	17,8	5,8	0,1	0,5	7,7	13,7	0,3	0,7
2010	45,9	16,8	6,0	0,1	0,3	7,3	14,2	0,3	0,8
2011	44,9	15,9	6,3	0,1	0,3	7,1	14,1	0,2	0,8
2012	46,0	15,1	6,5	0,1	0,5	8,5	14,3	0,2	0,7
2013	45,9	17,0	6,4	0,1	0,3	8,2	13,4	0,2	0,4
2014	46,5	16,3	6,7	0,1	0,4	8,2	14,2	0,1	0,5
2015	48,3	17,4	7,1	0,1	0,3	7,3	15,1	0,4	0,5
2016	48,7	18,1	6,5	0,1	0,3	7,0	15,8	0,4	0,5
Indicadores Trimestrales									
2010									
Ene-Feb-Mar	45,4	16,1	6,1	0,1	0,5	7,5	14,1	0,2	1,0
Abr-May-Jun	44,7	16,4	5,4	0,1	0,3	7,2	14,0	0,3	1,0
Jul-Ago-Set	46,9	17,0	6,1	0,1	0,3	6,9	15,4	0,4	0,8
Oct-Nov-Dic	47,9	18,8	5,7	0,1	0,2	7,4	15,0	0,2	0,7
2011									
Ene-Feb-Mar	43,3	16,0	6,0	0,1	0,3	7,1	12,9	0,1	0,9
Abr-May-Jun	46,3	16,6	6,2	0,2	0,2	7,1	14,6	0,3	1,1
Jul-Ago-Set	46,8	16,2	6,2	0,1	0,5	7,2	15,8	0,1	0,7
Oct-Nov-Dic	45,0	16,3	5,8	0,1	0,2	7,0	14,9	0,1	0,7
2012									
Ene-Feb-Mar	44,0	14,4	6,0	0,1	0,4	8,0	14,1	0,2	0,8
Abr-May-Jun	45,6	15,7	6,6	0,1	0,3	7,8	14,3	0,2	0,6
Jul-Ago-Set	47,8	16,3	5,9	0,0	0,5	9,1	15,0	0,1	0,8
Oct-Nov-Dic	47,9	15,8	6,1	0,1	0,5	8,7	15,6	0,2	0,7
2013									
Ene-Feb-Mar	45,3	16,8	6,3	0,1	0,4	8,0	13,1	0,1	0,4
Abr-May-Jun	46,3	16,6	6,5	0,1	0,3	8,3	13,9	0,1	0,4
Jul-Ago-Set	46,9	17,3	5,9	0,0	0,3	8,7	14,1	0,2	0,3
Oct-Nov-Dic	46,6	17,4	6,4	0,1	0,3	8,2	13,5	0,2	0,6
2014									
Ene-Feb-Mar	44,4	15,2	6,1	0,1	0,4	8,6	13,4	0,1	0,5
Abr-May-Jun	45,9	16,1	6,4	0,1	0,3	8,6	13,9	0,1	0,3
Jul-Ago-Set	47,8	16,7	6,7	0,1	0,5	8,2	15,1	0,1	0,5
Oct-Nov-Dic	48,1	16,6	7,0	0,0	0,3	8,4	15,1	0,1	0,6
2015									
Ene-Feb-Mar	45,0	15,0	7,6	0,0	0,3	8,0	13,8	0,0	0,3
Abr-May-Jun	47,4	17,1	7,2	0,0	0,3	7,2	14,6	0,4	0,5
Jul-Ago-Set	50,2	17,9	6,8	0,0	0,3	7,5	16,5	0,5	0,5
Oct-Nov-Dic	50,3	17,5	7,1	0,2	0,4	7,3	16,5	0,6	0,8
2016 P/									
Ene-Feb-Mar	49,3	16,7	7,6	0,2	0,2	7,8	15,4	0,7	0,7
Abr-May-Jun	48,5	18,4	7,2	0,0	0,4	7,4	14,2	0,4	0,5
Jul-Ago-Set	49,2	17,9	6,2	0,1	0,3	6,8	17,2	0,2	0,6
Oct-Nov-Dic	48,8	18,4	5,5	0,1	0,2	7,1	16,8	0,3	0,4
2017 P/									
Ene-Feb-Mar	46,4	15,3	7,2	0,1	0,2	7,8	15,1	0,4	0,3
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)									
Ene-Feb-Mar17 /									
Ene-Feb-Mar16	-2,9	-1,4 *	-0,4	-0,1	0,0	0,0	-0,3	-0,3	-0,4 **

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

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

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

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

2/ Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

3/ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.12
Perú: Hombres con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2010 - 2017
 (Porcentaje)

Estadísticas con Enfoque de Género

Año / Trimestre	Lugar o establecimiento									
	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	MINSA y EsSalud	FFAA y/o Policía Nacional	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/	
Indicadores Anuales										
2004	37,5	16,2	6,3	0,1	0,8	4,1	9,0	0,2	0,7	
2005	37,2	14,9	5,5	0,0	0,7	4,1	11,0	0,2	0,9	
2006	37,5	15,2	5,5	0,1	0,5	5,1	10,4	0,2	0,6	
2007	39,7	14,6	5,2	0,1	0,7	6,0	12,1	0,3	0,8	
2008	42,8	15,6	5,2	0,1	0,5	6,0	14,5	0,2	0,9	
2009	45,1	15,4	5,7	0,1	0,6	6,6	15,6	0,2	0,9	
2010	44,2	13,5	5,6	0,1	0,4	6,9	16,4	0,2	1,0	
2011	42,5	13,2	5,7	0,1	0,4	6,0	16,0	0,1	1,0	
2012	42,8	12,5	5,7	0,0	0,6	7,4	15,8	0,2	0,7	
2013	44,3	14,2	6,0	0,1	0,4	7,2	15,6	0,2	0,6	
2014	43,8	13,7	5,8	0,1	0,4	6,5	16,8	0,1	0,4	
2015	45,6	14,1	6,3	0,1	0,3	6,6	17,1	0,3	0,6	
2016	45,9	14,1	5,4	0,0	0,3	6,4	18,5	0,4	0,7	
Indicadores Trimestrales										
2010										
Ene-Feb-Mar	43,2	13,6	5,5	0,1	0,3	6,4	16,2	0,2	0,9	
Abr-May-Jun	42,1	13,0	4,3	0,1	0,4	6,9	16,0	0,2	1,2	
Jul-Ago-Set	46,3	14,1	5,7	0,1	0,6	7,1	17,6	0,1	1,0	
Oct-Nov-Dic	47,0	14,7	5,6	0,1	0,3	7,1	17,6	0,3	1,2	
2011										
Ene-Feb-Mar	40,9	13,0	5,4	0,2	0,3	6,0	14,8	0,2	1,0	
Abr-May-Jun	43,5	13,4	5,7	0,1	0,4	5,6	17,1	0,2	1,0	
Jul-Ago-Set	44,4	13,4	5,0	0,1	0,6	6,2	18,0	0,0	1,1	
Oct-Nov-Dic	43,2	13,4	5,4	0,0	0,3	6,7	16,3	0,1	1,0	
2012										
Ene-Feb-Mar	40,9	12,3	4,8	0,0	0,7	7,3	15,1	0,1	0,6	
Abr-May-Jun	44,3	12,5	6,2	0,0	0,3	7,7	16,7	0,2	0,7	
Jul-Ago-Set	44,5	12,3	5,4	0,1	0,7	7,8	17,2	0,3	0,7	
Oct-Nov-Dic	43,8	13,8	5,5	0,1	0,5	7,0	16,2	0,1	0,6	
2013										
Ene-Feb-Mar	44,2	14,1	5,6	0,1	0,6	7,7	15,4	0,1	0,7	
Abr-May-Jun	45,9	13,7	6,4	0,1	0,3	7,7	16,8	0,2	0,5	
Jul-Ago-Set	44,3	13,7	5,3	0,0	0,4	7,8	16,5	0,2	0,5	
Oct-Nov-Dic	44,0	15,3	5,7	0,0	0,4	6,8	14,9	0,2	0,6	
2014										
Ene-Feb-Mar	42,4	12,2	5,8	0,1	0,4	7,4	15,9	0,2	0,4	
Abr-May-Jun	43,2	13,2	5,7	0,1	0,4	7,0	16,4	0,1	0,4	
Jul-Ago-Set	45,7	13,6	5,8	0,1	0,3	7,1	18,4	0,0	0,4	
Oct-Nov-Dic	44,5	14,4	5,1	0,0	0,5	6,2	17,8	0,1	0,5	
2015										
Ene-Feb-Mar	41,2	12,1	5,8	0,0	0,3	6,7	15,7	0,0	0,5	
Abr-May-Jun	44,6	13,4	6,5	0,1	0,4	7,5	16,1	0,1	0,5	
Jul-Ago-Set	48,1	14,6	6,1	0,0	0,3	7,1	18,7	0,6	0,7	
Oct-Nov-Dic	47,5	14,4	5,7	0,1	0,4	6,6	18,9	0,6	0,8	
2016 P/										
Ene-Feb-Mar	44,9	12,7	6,0	0,1	0,3	7,9	16,0	0,9	1,1	
Abr-May-Jun	45,1	14,4	5,8	0,0	0,4	6,5	17,1	0,2	0,6	
Jul-Ago-Set	47,1	14,2	5,2	0,0	0,4	6,4	19,9	0,2	0,7	
Oct-Nov-Dic	47,2	13,5	4,8	0,0	0,3	5,8	21,9	0,4	0,5	
2017 P/										
Ene-Feb-Mar	42,5	12,4	5,6	0,0	0,4	6,2	17,0	0,4	0,6	
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)										
Ene-Feb-Mar17 /										
Ene-Feb-Mar16	-2,4	-0,3	-0,4	-0,1	0,1	-1,7	***	1,0	-0,5	*

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

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

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

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

2/ Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

3/ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.13
Perú Urbano: Mujeres con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2010 - 2017
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Lugar o establecimiento								
	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	MINSA y EsSalud	FFAA y/o Policía Nacional	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/
Indicadores Anuales									
2004	42,8	16,5	9,1	0,1	0,8	5,9	9,7	0,3	0,5
2005	43,3	14,2	8,4	0,1	0,6	6,2	12,6	0,5	0,8
2006	40,6	13,7	7,7	0,1	0,6	6,9	10,8	0,3	0,5
2007	44,4	14,0	7,4	0,1	0,4	7,5	14,1	0,2	0,7
2008	46,5	14,0	7,3	0,1	0,5	8,3	15,5	0,2	0,7
2009	50,1	14,7	7,5	0,1	0,7	9,3	16,6	0,4	0,7
2010	48,3	13,5	7,6	0,1	0,4	8,9	16,6	0,3	0,8
2011	46,3	12,4	7,9	0,1	0,4	8,3	16,1	0,2	0,8
2012	47,9	12,0	8,2	0,1	0,6	10,1	16,0	0,2	0,7
2013	46,8	13,5	8,0	0,1	0,4	9,6	14,6	0,2	0,4
2014	48,2	12,9	8,4	0,1	0,5	9,7	16,1	0,1	0,4
2015	49,9	14,2	8,9	0,1	0,4	8,6	16,7	0,5	0,5
2016	49,8	14,7	8,0	0,1	0,3	8,1	17,7	0,4	0,5
Indicadores Trimestrales									
2010									
Ene-Feb-Mar	48,1	13,0	7,7	0,1	0,7	9,1	16,5	0,2	0,9
Abr-May-Jun	46,8	13,4	6,7	0,1	0,4	8,7	16,2	0,3	0,9
Jul-Ago-Set	50,0	13,8	7,8	0,1	0,5	8,5	18,1	0,5	0,8
Oct-Nov-Dic	49,2	14,7	7,1	0,1	0,3	9,0	17,2	0,2	0,6
2011									
Ene-Feb-Mar	44,5	12,3	7,6	0,1	0,3	8,2	14,9	0,1	0,9
Abr-May-Jun	47,5	12,9	7,7	0,2	0,3	8,5	16,5	0,3	1,1
Jul-Ago-Set	48,1	12,7	7,8	0,2	0,6	8,3	17,7	0,1	0,7
Oct-Nov-Dic	46,2	12,7	7,3	0,1	0,2	8,3	17,1	0,1	0,6
2012									
Ene-Feb-Mar	46,0	11,6	7,5	0,1	0,6	9,3	16,0	0,2	0,8
Abr-May-Jun	47,9	12,9	8,4	0,1	0,4	9,3	15,9	0,2	0,7
Jul-Ago-Set	49,3	12,9	7,3	0,1	0,6	10,8	16,5	0,2	0,8
Oct-Nov-Dic	49,2	11,8	7,7	0,1	0,7	10,4	17,6	0,3	0,6
2013									
Ene-Feb-Mar	46,0	13,1	7,9	0,1	0,5	9,4	14,4	0,1	0,4
Abr-May-Jun	46,7	12,7	7,9	0,1	0,4	9,7	15,3	0,1	0,4
Jul-Ago-Set	47,4	13,4	7,3	0,0	0,4	10,4	15,3	0,2	0,3
Oct-Nov-Dic	47,8	13,8	8,0	0,1	0,4	9,8	14,9	0,2	0,6
2014									
Ene-Feb-Mar	45,4	11,5	7,7	0,1	0,6	10,0	15,1	0,1	0,3
Abr-May-Jun	46,7	11,8	7,9	0,1	0,4	10,3	15,7	0,1	0,3
Jul-Ago-Set	49,6	13,2	8,3	0,1	0,6	9,8	17,0	0,1	0,4
Oct-Nov-Dic	50,4	13,2	8,8	0,0	0,4	10,0	17,2	0,1	0,6
2015									
Ene-Feb-Mar	45,8	11,2	9,5	0,0	0,3	9,4	14,9	0,0	0,3
Abr-May-Jun	48,8	13,7	9,0	0,0	0,4	8,6	16,2	0,5	0,3
Jul-Ago-Set	51,5	14,3	8,4	0,0	0,4	8,9	18,4	0,6	0,4
Oct-Nov-Dic	52,5	14,3	8,8	0,2	0,5	8,6	18,5	0,7	0,9
2016 P/									
Ene-Feb-Mar	50,1	12,2	9,5	0,2	0,3	9,1	17,3	0,8	0,7
Abr-May-Jun	49,1	14,7	8,8	0,0	0,5	8,7	15,6	0,5	0,4
Jul-Ago-Set	50,6	14,2	7,7	0,1	0,4	8,1	19,4	0,2	0,5
Oct-Nov-Dic	50,8	15,5	6,8	0,1	0,3	8,3	19,0	0,4	0,4
2017 P/									
Ene-Feb-Mar	47,4	11,1	9,0	0,1	0,3	9,3	17,0	0,4	0,3
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)									
Ene-Feb-Mar17 /									
Ene-Feb-Mar16	-2,7	-1,1	-0,5	-0,1	0,0	0,2	-0,3	-0,4	-0,4 *

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

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

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

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

2/ Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

3/ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.14
Perú Urbano: Hombres con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2010 - 2017
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Lugar o establecimiento								
	Total Buscó Atención	MINSAs 1/	EsSalud 2/	MINSAs y EsSalud	FFAA y/o Policía Nacional	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/
Indicadores Anuales									
2004	40,3	14,4	8,5	0,1	1,1	5,3	10,3	0,2	0,5
2005	41,2	12,9	7,3	0,0	0,9	5,3	13,7	0,2	0,8
2006	40,6	12,9	7,2	0,1	0,7	6,5	12,6	0,1	0,5
2007	42,7	11,3	6,9	0,1	1,0	7,6	14,7	0,3	0,7
2008	45,4	12,2	6,9	0,1	0,6	7,4	17,3	0,2	0,7
2009	48,7	12,2	7,5	0,1	0,8	8,2	18,7	0,2	0,8
2010	46,9	10,4	7,1	0,1	0,6	8,4	19,1	0,2	0,9
2011	44,6	10,1	7,3	0,1	0,5	7,2	18,3	0,2	0,9
2012	44,8	9,6	7,3	0,0	0,8	8,8	17,5	0,2	0,6
2013	45,1	10,7	7,5	0,1	0,5	8,5	17,2	0,2	0,5
2014	45,8	10,8	7,3	0,1	0,5	7,6	19,1	0,1	0,3
2015	47,3	10,9	8,0	0,1	0,4	7,9	19,0	0,4	0,6
2016	46,9	10,6	6,7	0,0	0,4	7,6	20,4	0,5	0,7
Indicadores Trimestrales									
2010									
Ene-Feb-Mar	46,2	10,9	6,9	0,1	0,4	7,7	19,2	0,2	0,6
Abr-May-Jun	44,7	10,3	5,4	0,1	0,6	8,3	18,8	0,2	1,1
Jul-Ago-Set	49,0	10,9	7,2	0,1	0,7	8,8	20,4	0,1	0,9
Oct-Nov-Dic	48,8	10,6	7,3	0,1	0,4	8,7	20,1	0,3	1,3
2011									
Ene-Feb-Mar	42,4	9,4	6,9	0,2	0,3	7,1	17,3	0,3	0,9
Abr-May-Jun	45,0	9,9	7,2	0,1	0,5	6,7	19,6	0,3	0,8
Jul-Ago-Set	46,7	10,9	6,2	0,1	0,8	7,3	20,2	0,0	1,2
Oct-Nov-Dic	45,6	10,4	6,8	0,0	0,4	8,2	18,7	0,1	0,9
2012									
Ene-Feb-Mar	42,7	9,6	6,1	0,0	0,9	8,7	16,7	0,1	0,6
Abr-May-Jun	46,8	10,2	7,9	0,0	0,4	9,2	18,4	0,2	0,6
Jul-Ago-Set	46,6	9,2	6,8	0,0	0,9	9,3	19,2	0,3	0,8
Oct-Nov-Dic	45,4	10,3	7,0	0,1	0,6	8,5	18,2	0,0	0,6
2013									
Ene-Feb-Mar	45,7	10,7	7,1	0,2	0,7	9,4	17,0	0,0	0,6
Abr-May-Jun	46,7	10,2	8,0	0,2	0,4	9,0	18,5	0,2	0,3
Jul-Ago-Set	44,4	9,8	6,5	0,0	0,5	9,1	17,7	0,2	0,5
Oct-Nov-Dic	44,7	11,7	7,2	0,0	0,5	8,0	16,4	0,2	0,7
2014									
Ene-Feb-Mar	43,8	9,3	7,2	0,1	0,6	8,6	17,5	0,2	0,3
Abr-May-Jun	45,0	9,7	7,1	0,1	0,5	8,2	18,9	0,1	0,3
Jul-Ago-Set	48,0	11,1	7,3	0,1	0,3	8,3	20,5	0,0	0,3
Oct-Nov-Dic	46,6	11,2	6,2	0,0	0,6	7,6	20,4	0,1	0,4
2015									
Ene-Feb-Mar	42,3	9,1	7,4	0,1	0,3	8,2	16,8	0,0	0,4
Abr-May-Jun	46,2	9,6	8,2	0,2	0,5	9,1	18,0	0,2	0,4
Jul-Ago-Set	49,8	11,0	7,6	0,0	0,4	8,3	21,0	0,7	0,7
Oct-Nov-Dic	49,6	11,2	7,3	0,1	0,5	7,9	21,1	0,7	0,8
2016 P/									
Ene-Feb-Mar	45,8	8,7	7,6	0,1	0,3	9,6	17,3	1,1	1,1
Abr-May-Jun	46,0	10,9	7,1	0,0	0,5	7,8	18,9	0,2	0,6
Jul-Ago-Set	47,8	10,3	6,4	0,0	0,5	7,6	21,9	0,3	0,7
Oct-Nov-Dic	48,8	10,1	6,0	0,0	0,3	6,9	24,5	0,5	0,5
2017 P/									
Ene-Feb-Mar	43,3	8,8	7,0	0,1	0,5	7,5	18,3	0,5	0,6
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)									
Ene-Feb-Mar17 /									
Ene-Feb-Mar16	-2,5	0,1	-0,6	0,0	0,2	-2,1 **	1,0	-0,6 *	-0,5

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

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

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

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

2/ Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

3/ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.15
Perú Rural: Mujeres con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2010 - 2017
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Lugar o establecimiento						
	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/
Indicadores Anuales							
2004	30,5	20,9	1,4	1,6	4,9	0,3	1,3
2005	27,8	19,5	0,9	1,6	4,4	0,3	1,2
2006	29,3	21,0	0,7	1,7	4,8	0,2	0,9
2007	32,7	24,2	0,7	2,3	4,2	0,3	0,9
2008	37,9	27,6	0,7	2,3	6,0	0,1	1,2
2009	36,5	26,7	0,9	2,8	5,2	0,1	0,8
2010	38,2	26,9	1,0	2,3	6,7	0,1	1,1
2011	40,3	27,2	1,0	3,2	7,8	0,1	1,0
2012	39,7	25,5	1,0	3,6	8,7	0,2	0,8
2013	43,1	28,7	1,2	3,4	9,1	0,2	0,6
2014	40,8	27,6	1,1	3,3	8,1	0,1	0,7
2015	43,2	28,5	1,2	3,1	9,6	0,1	0,7
2016	44,5	30,3	1,2	2,9	9,1	0,2	0,8
Indicadores Trimestrales							
2010							
Ene-Feb-Mar	36,8	26,2	0,7	2,4	6,1	0,1	1,3
Abr-May-Jun	38,0	26,1	1,4	2,2	6,7	0,2	1,3
Jul-Ago-Set	37,5	26,7	0,7	2,1	7,2	0,1	0,7
Oct-Nov-Dic	43,9	31,8	0,9	2,3	7,8	0,2	1,0
2011							
Ene-Feb-Mar	39,7	28,0	0,9	3,6	6,2	0,0	1,0
Abr-May-Jun	42,5	28,6	1,4	2,6	8,7	0,1	1,1
Jul-Ago-Set	42,5	28,0	0,8	3,4	9,3	0,1	0,9
Oct-Nov-Dic	40,7	28,7	0,9	2,6	7,4	0,1	1,0
2012							
Ene-Feb-Mar	36,9	24,2	0,7	3,4	7,8	0,1	0,6
Abr-May-Jun	38,5	24,3	1,1	3,0	9,3	0,2	0,5
Jul-Ago-Set	43,1	27,3	1,5	3,5	9,9	0,1	0,8
Oct-Nov-Dic	43,5	29,0	0,9	3,4	9,0	0,1	1,1
2013							
Ene-Feb-Mar	43,0	28,9	1,0	3,4	9,0	0,2	0,6
Abr-May-Jun	44,7	29,9	1,7	3,5	9,1	0,1	0,4
Jul-Ago-Set	45,3	30,4	1,1	3,1	10,0	0,2	0,4
Oct-Nov-Dic	42,7	29,5	1,0	2,8	8,7	0,1	0,6
2014							
Ene-Feb-Mar	40,9	27,6	0,8	3,5	7,8	0,1	1,2
Abr-May-Jun	43,0	30,4	1,3	2,7	8,1	0,1	0,3
Jul-Ago-Set	41,8	27,9	1,1	3,1	9,0	0,0	0,7
Oct-Nov-Dic	40,8	27,5	1,1	3,1	8,3	0,1	0,7
2015							
Ene-Feb-Mar	42,2	27,6	1,0	3,3	10,0	0,0	0,4
Abr-May-Jun	42,5	29,0	0,9	2,1	9,3	0,2	0,9
Jul-Ago-Set	45,9	30,3	1,5	2,9	10,2	0,1	1,0
Oct-Nov-Dic	43,2	28,2	1,4	3,0	9,8	0,3	0,6
2016 P/							
Ene-Feb-Mar	46,6	32,1	1,1	3,2	9,2	0,3	0,8
Abr-May-Jun	46,4	31,9	1,5	2,9	9,1	0,2	0,8
Jul-Ago-Set	44,6	30,9	1,0	2,3	9,4	0,2	0,8
Oct-Nov-Dic	42,0	28,4	1,1	2,7	9,0	0,2	0,6
2017 P/							
Ene-Feb-Mar	43,0	30,4	1,1	2,8	8,1	0,1	0,6
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)							
Ene-Feb-Mar17 /							
Ene-Feb-Mar16	-3,6	-1,7	0,0	-0,4	-1,1	-0,2	-0,2

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

2/ Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

3/ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.16
Perú Rural: Hombres con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2010 - 2017
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Lugar o establecimiento						
	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/
Indicadores Anuales							
2004	30,9	20,5	1,5	1,4	6,0	0,2	1,4
2005	28,1	19,4	1,3	1,3	4,8	0,2	1,2
2006	30,1	20,9	1,3	1,9	5,0	0,2	0,9
2007	32,4	22,7	1,0	1,9	5,6	0,2	1,0
2008	36,3	23,9	1,1	2,4	7,4	0,1	1,5
2009	35,6	23,8	0,9	2,4	7,3	0,2	1,0
2010	36,3	22,7	1,1	2,5	8,4	0,1	1,4
2011	36,3	22,4	1,2	2,4	9,0	0,1	1,3
2012	36,6	21,1	1,0	3,1	10,5	0,1	0,8
2013	41,5	25,1	1,4	3,3	10,9	0,2	0,8
2014	37,7	22,6	1,3	3,0	9,9	0,1	0,7
2015	40,2	24,0	1,2	2,7	11,3	0,1	1,0
2016	42,8	25,5	1,3	2,6	12,3	0,1	0,9
Indicadores Trimestrales							
2010							
Ene-Feb-Mar	33,7	21,9	0,9	2,2	6,7	0,2	1,7
Abr-May-Jun	34,2	21,0	1,1	2,6	8,0	0,0	1,5
Jul-Ago-Set	38,4	23,3	1,4	2,5	9,8	0,1	1,3
Oct-Nov-Dic	41,7	26,8	0,8	2,4	10,3	0,2	1,1
2011							
Ene-Feb-Mar	36,2	24,2	0,9	2,6	7,2	0,1	1,4
Abr-May-Jun	39,1	23,9	1,4	2,2	9,8	0,1	1,7
Jul-Ago-Set	37,2	21,4	1,2	2,6	11,0	0,0	1,0
Oct-Nov-Dic	35,8	22,6	1,0	1,9	9,1	0,1	1,1
2012							
Ene-Feb-Mar	35,3	20,6	0,8	3,1	10,0	0,0	0,8
Abr-May-Jun	36,7	19,5	1,2	3,1	11,7	0,2	1,1
Jul-Ago-Set	38,0	21,9	1,3	3,1	10,9	0,1	0,7
Oct-Nov-Dic	39,1	24,6	0,7	2,5	10,3	0,1	1,0
2013							
Ene-Feb-Mar	39,8	24,6	1,3	2,4	10,5	0,2	0,8
Abr-May-Jun	43,1	25,2	1,5	3,6	11,6	0,2	1,0
Jul-Ago-Set	44,0	25,7	1,3	3,5	12,8	0,1	0,6
Oct-Nov-Dic	41,8	26,2	1,2	3,2	10,4	0,2	0,6
2014							
Ene-Feb-Mar	38,1	21,5	1,1	3,9	10,8	0,2	0,6
Abr-May-Jun	37,6	24,3	1,2	2,8	8,5	0,1	0,6
Jul-Ago-Set	38,6	21,3	0,9	3,4	12,0	0,0	1,0
Oct-Nov-Dic	38,3	24,1	1,6	1,9	10,0	0,0	0,7
2015							
Ene-Feb-Mar	38,1	21,0	1,2	2,3	12,5	0,1	1,1
Abr-May-Jun	39,7	25,0	1,1	2,5	10,2	0,1	0,9
Jul-Ago-Set	42,8	26,1	1,3	3,0	11,3	0,1	0,9
Oct-Nov-Dic	41,2	23,9	1,0	2,6	12,5	0,2	1,0
2016 P/							
Ene-Feb-Mar	42,3	25,2	0,8	2,9	12,0	0,3	1,1
Abr-May-Jun	41,9	26,1	1,5	2,3	11,1	0,1	0,8
Jul-Ago-Set	44,8	26,6	1,4	2,3	13,4	0,1	0,9
Oct-Nov-Dic	42,1	24,3	1,2	2,1	13,6	0,0	0,8
2017 P/							
Ene-Feb-Mar	40,2	23,7	1,0	2,1	12,6	0,1	0,6
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)							
Ene-Feb-Mar17 /							
Ene-Feb-Mar16	-2,1	-1,5	0,2	-0,8	0,6	-0,2	-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.

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

Cuadro N° 2.17

Perú: Razones por las cuales las mujeres y hombres con problemas de salud no acudieron a realizar consultas
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2010 - 2017

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

Año / Trimestre	Mujeres					Hombres				
	Falta de dinero	Queda lejos/falta confianza/demoran	Remedios caseros 1/	No fue necesario	Otros 2/	Falta de dinero	Queda lejos/falta confianza/demoran	Remedios caseros 1/	No fue necesario	Otros 2/
Indicadores Anuales										
2004	26,4	12,9	43,0	30,4	10,9	22,7	12,5	42,5	34,5	11,1
2005	26,1	11,5	38,0	32,9	13,2	22,4	11,4	36,0	37,7	13,2
2006	23,6	10,7	36,4	33,0	13,6	19,6	10,7	35,9	37,3	13,1
2007	23,6	10,8	33,3	33,1	17,1	20,2	10,7	32,9	37,5	16,9
2008	20,1	12,2	32,7	34,1	20,3	16,9	11,9	31,4	38,8	20,1
2009	16,3	14,2	30,0	36,6	25,0	13,8	13,1	27,6	42,2	23,8
2010	14,9	15,0	29,3	36,0	29,1	12,1	14,5	27,9	41,5	27,5
2011	14,4	16,0	28,4	37,9	27,6	11,2	14,5	27,3	43,4	26,0
2012	12,5	16,3	32,0	38,3	27,2	10,2	15,5	29,1	44,5	25,9
2013	11,3	16,6	32,2	40,7	24,2	9,3	16,0	29,4	45,7	23,8
2014	9,2	17,3	35,2	41,4	24,3	7,6	16,7	33,1	45,8	23,4
2015	7,5	19,0	36,5	43,8	22,2	6,2	17,2	33,6	48,9	21,8
2016	7,2	20,1	34,0	39,6	24,2	6,2	19,3	29,6	44,5	24,5
Indicadores Trimestrales										
2010										
Ene-Feb-Mar	15,6	15,0	28,4	36,1	26,7	13,4	13,2	26,6	41,6	26,7
Abr-May-Jun	15,6	14,5	28,7	35,4	30,9	11,6	12,9	27,2	42,0	29,0
Jul-Ago-Set	13,6	15,2	30,1	36,2	30,5	10,2	16,8	28,1	42,5	27,2
Oct-Nov-Dic	13,3	14,3	27,8	38,8	27,9	11,5	14,0	27,5	41,6	27,6
2011										
Ene-Feb-Mar	14,6	15,7	27,1	39,4	27,0	12,0	13,0	24,3	44,8	24,9
Abr-May-Jun	13,6	16,0	28,0	38,8	26,8	10,3	14,5	26,7	42,8	26,7
Jul-Ago-Set	13,7	15,4	28,4	39,2	27,4	11,0	14,6	27,3	44,9	25,9
Oct-Nov-Dic	13,1	15,5	27,6	38,8	28,9	9,9	14,7	28,4	43,7	27,1
2012										
Ene-Feb-Mar	12,7	15,2	31,6	40,5	26,7	10,5	14,5	29,3	46,5	23,8
Abr-May-Jun	12,6	16,0	31,8	38,0	27,2	11,0	14,9	27,8	43,7	27,6
Jul-Ago-Set	12,1	16,0	30,7	39,4	28,4	9,3	14,3	28,1	46,6	27,5
Oct-Nov-Dic	10,1	16,2	30,3	40,8	26,5	8,4	16,3	28,5	44,7	24,9
2013										
Ene-Feb-Mar	10,7	16,3	31,9	40,9	21,8	8,4	14,7	28,4	45,8	21,9
Abr-May-Jun	9,6	15,6	32,7	43,3	23,6	8,8	15,8	29,4	47,2	23,3
Jul-Ago-Set	10,7	15,3	30,7	42,4	25,7	8,9	15,6	30,2	46,9	24,2
Oct-Nov-Dic	10,8	16,5	31,5	41,5	25,4	8,8	15,6	29,1	46,7	25,2
2014										
Ene-Feb-Mar	7,8	16,3	33,7	43,5	24,8	6,5	15,6	30,8	48,6	23,2
Abr-May-Jun	8,3	15,3	34,4	42,4	24,9	6,8	14,8	32,5	45,8	24,7
Jul-Ago-Set	8,7	16,9	35,5	42,6	22,8	7,5	16,5	33,1	45,3	23,5
Oct-Nov-Dic	9,3	18,2	34,8	42,5	23,8	7,8	16,7	33,4	47,6	22,6
2015										
Ene-Feb-Mar	7,0	17,0	36,9	47,4	20,0	5,7	15,4	35,2	51,8	20,0
Abr-May-Jun	7,3	17,6	37,1	44,0	22,0	6,3	15,1	33,7	51,0	21,9
Jul-Ago-Set	7,1	19,6	35,2	44,8	23,0	5,7	17,4	34,2	48,3	22,3
Oct-Nov-Dic	6,4	18,6	35,3	45,4	22,9	5,9	17,5	30,0	48,8	23,0
2016 P/										
Ene-Feb-Mar	7,9	18,4	32,6	41,0	21,1	6,5	19,1	28,7	45,2	22,5
Abr-May-Jun	6,9	18,5	34,1	39,1	24,1	6,1	18,4	30,4	45,2	22,3
Jul-Ago-Set	7,0	19,4	31,7	41,8	24,5	5,9	19,0	29,0	44,8	24,8
Oct-Nov-Dic	5,8	20,5	35,2	42,3	25,4	5,2	19,3	30,4	46,1	30,4
2017 P/										
Ene-Feb-Mar	5,2	19,3	33,8	45,2	23,3	4,8	17,9	29,6	51,2	19,9
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)										
Ene-Feb-Mar17 / Ene-Feb-Mar16	-2,7 ***	0,9	1,2	4,2 ***	2,2 *	-1,7 **	-1,2	0,9	6,0 ***	-2,6 *

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

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

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

1/ Incluye "Se autorecetó".

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.18
Perú Urbano: Razones por las cuales las mujeres y hombres con problemas de salud no acudieron a realizar consultas
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2010 - 2017

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

Año / Trimestre	Mujeres					Hombres				
	Falta de dinero	Queda lejos/ falta confianza/ demoran	Remedios caseros 1/	No fue necesario	Otros 2/	Falta de dinero	Queda lejos/ falta confianza/ demoran	Remedios caseros 1/	No fue necesario	Otros 2/
Indicadores Anuales										
2004	22,0	7,9	42,1	33,9	11,4	18,3	7,6	41,2	38,7	11,3
2005	22,5	8,2	34,3	37,0	14,1	18,4	8,0	31,7	42,8	13,3
2006	20,2	7,6	32,4	37,3	14,7	16,1	7,7	31,6	41,9	14,0
2007	20,3	8,6	30,4	36,7	18,3	16,2	8,3	29,8	42,3	17,8
2008	18,3	10,0	31,7	36,2	20,6	14,3	9,6	29,1	41,6	21,0
2009	15,4	11,5	28,3	39,3	25,7	12,1	11,2	25,3	45,1	24,4
2010	14,4	11,9	27,1	38,7	29,9	11,1	12,2	25,5	44,3	28,0
2011	14,1	13,6	26,5	40,3	27,5	10,4	12,5	24,3	46,3	25,6
2012	11,8	13,6	30,1	40,8	26,7	9,1	12,7	26,3	47,6	25,4
2013	10,7	13,8	31,0	43,8	22,9	8,5	13,6	27,7	49,4	22,5
2014	8,3	14,2	33,5	44,7	23,8	6,6	14,4	30,9	49,3	22,7
2015	7,1	16,0	35,0	46,1	21,9	5,4	14,3	31,5	51,5	21,6
2016	6,6	17,6	17,6	41,1	24,7	5,6	17,0	27,7	46,7	25,1
Indicadores Trimestrales										
2010										
Ene-Feb-Mar	14,8	11,3	26,7	39,1	27,9	12,4	10,9	24,4	44,3	27,5
Abr-May-Jun	15,3	11,9	26,2	37,7	31,9	10,7	10,2	24,6	44,2	30,3
Jul-Ago-Set	13,5	13,0	27,4	38,2	31,4	9,4	14,7	25,4	45,2	28,1
Oct-Nov-Dic	12,9	11,0	25,9	42,0	28,2	10,7	11,8	25,3	45,1	27,5
2011										
Ene-Feb-Mar	14,1	12,9	25,0	41,7	28,0	11,8	10,8	20,8	47,7	25,3
Abr-May-Jun	13,4	13,7	26,5	41,3	26,2	9,4	12,2	23,8	45,7	26,6
Jul-Ago-Set	13,3	13,3	27,2	41,4	26,8	10,6	13,2	24,6	48,3	25,1
Oct-Nov-Dic	13,1	13,7	24,7	40,7	29,6	8,7	12,9	25,5	46,1	27,2
2012										
Ene-Feb-Mar	11,9	12,5	29,2	43,2	27,3	9,1	11,0	26,3	49,6	24,6
Abr-May-Jun	12,4	13,6	29,9	39,8	27,0	9,8	12,6	24,7	47,1	27,2
Jul-Ago-Set	11,8	13,9	28,4	41,3	27,1	9,1	11,9	24,5	50,0	26,5
Oct-Nov-Dic	9,3	12,9	28,9	43,7	26,0	7,4	13,4	27,3	47,1	24,4
2013										
Ene-Feb-Mar	9,9	13,9	31,6	43,4	20,6	7,3	12,4	26,8	49,8	20,9
Abr-May-Jun	9,4	11,8	31,4	47,0	22,9	7,9	13,0	28,3	50,9	22,5
Jul-Ago-Set	10,0	13,4	28,9	45,6	24,8	8,2	13,7	28,8	49,9	22,7
Oct-Nov-Dic	10,2	14,0	30,0	44,0	23,7	8,2	13,0	26,9	50,5	23,6
2014										
Ene-Feb-Mar	7,0	13,5	32,4	48,0	23,6	5,2	13,4	28,8	52,9	22,0
Abr-May-Jun	7,5	13,1	32,8	45,3	24,2	6,0	12,3	31,0	49,2	23,6
Jul-Ago-Set	7,8	13,6	34,1	45,6	22,5	6,6	14,1	30,8	48,6	23,5
Oct-Nov-Dic	8,2	14,3	32,5	45,7	23,7	6,6	13,9	30,6	51,3	21,8
2015										
Ene-Feb-Mar	6,7	13,9	35,9	50,2	18,6	4,5	11,6	34,1	55,4	19,1
Abr-May-Jun	6,7	14,5	35,1	46,4	22,2	5,6	12,1	31,4	53,6	22,2
Jul-Ago-Set	6,9	16,7	33,4	46,8	22,7	4,9	15,2	32,0	50,3	22,1
Oct-Nov-Dic	5,9	15,7	33,6	48,3	23,2	5,4	14,5	27,6	51,5	23,2
2016 P/										
Ene-Feb-Mar	7,7	15,5	32,2	42,9	20,7	6,7	16,1	26,7	48,4	21,5
Abr-May-Jun	6,3	15,6	32,7	40,8	24,6	5,5	15,5	28,3	47,9	23,0
Jul-Ago-Set	6,3	17,0	30,5	43,5	25,0	5,4	17,2	27,4	46,9	24,8
Oct-Nov-Dic	4,9	17,7	33,5	44,4	25,9	4,5	17,4	28,6	48,0	26,9
2017 P/										
Ene-Feb-Mar	4,5	17,4	32,0	46,7	23,9	3,8	15,1	27,8	54,5	19,3
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)										
Ene-Feb-Mar17 / Ene-Feb-Mar16	-3,2 ***	1,9	-0,2	3,8 *	3,2 **	-2,9 ***	-1,0	1,1	6,1 ***	-2,2

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

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

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

1/ Incluye "Se autorecetó".

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.19
Perú Rural: Razones por las cuales las mujeres y hombres con problemas de salud no acudieron a realizar consultas
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2010 - 2017

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

Año / Trimestre	Mujeres					Hombres							
	Falta de dinero	Queda lejos/ falta confianza/ demoran	Remedios caseros 1/	No fue necesario	Otros 2/	Falta de dinero	Queda lejos/ falta confianza/ demoran	Remedios caseros 1/	No fue necesario	Otros 2/			
Indicadores Anuales													
2004	35,4	23,1	44,8	23,2	10,0	31,2	21,7	45,1	26,6	10,7			
2005	33,7	18,3	45,7	24,3	11,4	30,1	17,9	44,3	27,8	13,0			
2006	31,2	17,8	45,4	23,2	11,3	27,1	17,0	44,9	27,7	11,3			
2007	31,8	16,1	40,2	24,2	14,1	29,2	15,9	39,7	27,0	14,9			
2008	24,5	17,9	35,3	28,4	19,5	22,5	17,2	36,6	32,7	18,2			
2009	18,7	21,0	34,1	29,7	23,0	17,7	17,6	32,9	35,5	22,4			
2010	16,3	23,6	35,8	28,3	26,7	14,6	20,3	34,1	34,2	26,1			
2011	15,6	23,1	34,2	30,9	27,9	13,2	19,9	35,5	35,3	27,0			
2012	14,6	24,2	37,7	31,2	28,8	13,1	22,7	36,4	36,3	27,1			
2013	12,9	24,8	35,8	31,7	28,1	11,7	22,7	34,1	35,6	27,5			
2014	11,8	26,0	40,3	31,8	25,7	10,4	23,1	39,0	36,4	25,3			
2015	8,7	27,8	41,0	37,2	22,9	8,5	24,8	38,9	42,0	22,2			
2016	9,2	28,2	37,6	34,7	34,7	7,7	26,1	35,3	38,0	22,8			
Indicadores Trimestrales													
2010													
Ene-Feb-Mar	17,6	25,4	33,3	27,5	23,3	16,2	19,3	32,7	34,5	24,6			
Abr-May-Jun	16,4	22,3	36,3	28,7	27,7	14,0	20,0	34,1	36,2	25,5			
Jul-Ago-Set	14,0	21,3	37,3	30,7	28,1	12,4	22,2	35,0	35,8	24,9			
Oct-Nov-Dic	14,6	24,9	33,6	28,9	27,0	13,7	20,0	33,4	31,8	27,6			
2011													
Ene-Feb-Mar	15,9	24,1	33,5	32,7	23,9	12,6	19,2	34,6	36,5	23,7			
Abr-May-Jun	14,5	23,2	32,9	31,3	28,4	12,9	20,7	34,8	34,9	27,2			
Jul-Ago-Set	15,1	21,8	32,1	32,5	29,3	12,0	18,3	34,8	35,9	28,3			
Oct-Nov-Dic	13,0	21,3	36,8	32,4	26,7	13,1	19,6	36,2	37,0	26,9			
2012													
Ene-Feb-Mar	15,1	23,4	38,9	32,5	25,0	14,1	23,4	36,8	38,7	21,9			
Abr-May-Jun	13,3	22,4	37,0	33,3	27,8	13,9	20,9	35,8	34,9	28,8			
Jul-Ago-Set	13,1	22,3	37,5	33,7	32,1	9,8	20,9	37,9	37,2	30,2			
Oct-Nov-Dic	12,6	26,4	34,6	31,9	27,9	11,1	24,5	32,1	37,9	26,4			
2013													
Ene-Feb-Mar	13,0	23,1	32,7	33,6	25,2	11,4	20,8	32,7	35,5	24,5			
Abr-May-Jun	10,4	27,7	36,9	31,5	25,9	11,6	24,2	32,5	36,0	25,6			
Jul-Ago-Set	12,7	21,2	36,1	32,9	28,6	10,7	20,7	34,1	38,2	12,7			
Oct-Nov-Dic	12,5	23,8	35,7	34,3	30,3	22,8	36,3	29,7	35,2	29,7			
2014													
Ene-Feb-Mar	10,2	24,3	37,6	30,8	28,1	9,7	21,4	35,9	37,6	26,2			
Abr-May-Jun	10,7	21,9	39,3	33,6	27,0	9,2	22,0	37,0	35,8	27,9			
Jul-Ago-Set	11,1	26,2	39,5	33,8	23,7	9,8	22,8	39,2	36,6	23,7			
Oct-Nov-Dic	12,6	29,1	41,1	33,4	24,3	11,0	24,0	40,9	37,6	25,0			
2015													
Ene-Feb-Mar	8,1	25,6	39,9	39,9	24,0	8,5	24,2	37,8	43,5	22,2			
Abr-May-Jun	9,2	26,6	43,0	37,0	21,5	8,3	23,0	39,8	44,1	21,3			
Jul-Ago-Set	7,5	28,6	40,8	38,4	24,0	8,2	24,0	40,8	42,3	22,9			
Oct-Nov-Dic	8,0	27,2	40,0	37,1	22,1	7,0	25,4	36,1	41,5	22,6			
2016 P/													
Ene-Feb-Mar	8,2	27,0	33,8	35,2	22,4	6,1	26,9	33,6	37,3	24,9			
Abr-May-Jun	9,0	27,7	38,7	33,8	22,4	7,9	26,9	36,6	37,2	20,3			
Jul-Ago-Set	9,0	27,5	35,8	36,3	22,8	7,5	24,6	34,0	38,4	24,9			
Oct-Nov-Dic	8,4	29,2	40,4	36,0	24,0	7,2	25,3	35,6	40,4	23,6			
2017 P/													
Ene-Feb-Mar	7,1	25,6	39,4	40,3	21,6	7,3	25,1	34,2	43,1	21,3			
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)													
Ene-Feb-Mar17 / Ene-Feb-Mar16	-1,1	-1,4	5,6	**	5,1	**	-0,8	1,2	-1,8	0,6	5,8	**	-3,6

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

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

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

1/ Incluye "Se autorecetó".

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.20
Perú: Mujeres y hombres con afiliación a algún seguro de salud por área de residencia
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2010 - 2017
 (Porcentaje respecto del total de población de cada sexo y ámbito geográfico)

Año / Trimestre	Nacional			Área Urbana 1/			Área Rural						
	Total	Mujeres	Hombres	Total	Mujeres	Hombres	Total	Mujeres	Hombres				
Indicadores Anuales													
2004	37,3	38,2	36,4	40,5	41,3	39,7	29,9	30,7	29,1				
2005	36,2	36,5	35,9	38,7	39,0	38,4	30,3	30,6	30,0				
2006	38,3	38,3	38,4	40,1	39,8	40,5	33,9	34,4	33,3				
2007	42,1	42,4	41,8	43,1	43,2	43,1	39,4	40,4	38,5				
2008	53,7	55,1	52,3	50,9	51,8	50,1	61,0	64,2	58,0				
2009	60,5	62,8	58,3	56,6	58,4	54,9	71,1	75,2	67,2				
2010	63,5	65,6	61,3	59,0	60,7	57,3	75,9	79,7	72,1				
2011	64,5	66,6	62,3	59,6	61,4	57,7	78,4	82,0	75,0				
2012	61,9	63,8	59,9	58,5	60,2	56,8	71,8	74,9	68,7				
2013	65,5	67,5	63,3	62,3	64,3	60,2	75,1	77,6	72,5				
2014	69,0	71,3	66,7	66,2	68,4	64,0	77,7	80,5	75,0				
2015	73,0	75,5	70,3	70,3	72,9	67,5	81,6	84,2	78,9				
2016	75,8	78,4	73,0	73,5	76,2	70,7	83,4	86,2	80,6				
Indicadores Trimestrales													
2010													
Ene-Feb-Mar	62,3	64,9	59,7	57,2	59,3	55,3	76,2	80,3	72,2				
Abr-May-Jun	61,5	63,4	59,7	57,6	58,6	56,6	72,6	77,6	67,9				
Jul-Ago-Set	65,2	67,4	63,1	61,0	63,0	59,0	77,2	80,2	74,3				
Oct-Nov-Dic	64,3	66,9	61,8	59,1	61,2	56,8	79,2	83,5	75,3				
2011													
Ene-Feb-Mar	63,8	66,0	61,8	58,0	59,7	56,4	80,3	84,2	76,6				
Abr-May-Jun	63,4	66,1	60,8	58,7	61,1	56,4	76,6	80,8	72,7				
Jul-Ago-Set	65,6	68,4	62,8	60,9	63,4	58,4	79,2	83,1	75,4				
Oct-Nov-Dic	65,1	67,1	63,2	60,0	61,8	58,1	80,1	83,4	77,2				
2012													
Ene-Feb-Mar	61,3	63,0	59,7	56,7	58,0	55,5	74,7	78,2	71,5				
Abr-May-Jun	59,4	61,5	57,4	55,9	57,4	54,4	69,8	73,7	66,0				
Jul-Ago-Set	62,2	64,7	59,7	59,0	61,6	56,5	71,6	74,2	69,0				
Oct-Nov-Dic	63,5	65,3	61,6	60,4	61,9	58,8	72,7	76,0	69,6				
2013													
Ene-Feb-Mar	65,9	68,3	63,5	63,0	65,3	60,6	74,7	77,4	72,0				
Abr-May-Jun	64,7	67,3	62,2	61,6	64,1	59,1	74,3	77,5	71,2				
Jul-Ago-Set	65,1	67,0	63,2	61,7	63,5	59,9	75,8	78,3	73,5				
Oct-Nov-Dic	66,7	69,2	64,3	63,7	66,2	61,3	76,0	79,0	73,2				
2014													
Ene-Feb-Mar	69,2	71,4	67,0	66,5	68,6	64,5	77,4	80,5	74,5				
Abr-May-Jun	67,7	69,9	65,5	64,4	66,7	62,2	77,9	80,2	75,7				
Jul-Ago-Set	68,9	71,5	66,4	66,0	68,3	63,6	78,5	81,9	75,2				
Oct-Nov-Dic	69,8	72,5	67,1	67,7	70,3	65,1	76,6	79,8	73,5				
2015													
Ene-Feb-Mar	71,2	73,8	68,6	68,1	70,6	65,5	81,1	84,3	78,1				
Abr-May-Jun	72,2	75,1	69,3	69,7	72,7	66,7	80,2	83,3	77,4				
Jul-Ago-Set	73,6	76,3	70,9	70,8	73,7	68,0	82,7	85,0	80,5				
Oct-Nov-Dic	73,0	75,9	70,1	70,5	73,4	67,7	81,0	84,4	77,7				
2016 P/													
Ene-Feb-Mar	75,4	78,4	72,5	73,0	76,1	69,9	83,2	85,9	80,5				
Abr-May-Jun	74,8	77,7	71,9	72,6	75,6	69,7	81,5	84,7	78,6				
Jul-Ago-Set	75,8	78,5	73,1	73,1	75,8	70,5	84,5	87,7	81,5				
Oct-Nov-Dic	77,3	80,3	74,4	75,3	78,3	72,3	83,9	86,9	81,0				
2017 P/													
Ene-Feb-Mar	77,1	79,4	74,9	74,7	76,7	72,6	85,0	88,2	81,9				
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)													
Ene-Feb-Mar17 /													
Ene-Feb-Mar16	1,7	*	1,0	2,4	**	1,7	0,6	2,7	**	1,8	2,3	**	1,4

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

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

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

Nota: Los datos anuales corresponden al promedio del año.

1/ Incluye Lima Metropolitana.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.21
Perú: Mujeres y hombres por tipos de seguro de salud
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2010 - 2017
(Porcentaje respecto del total de población de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujeres				Hombres			
	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/
Indicadores Anuales								
2004	38,2	17,9	15,6	4,6	36,4	16,8	14,3	5,3
2005	36,5	17,7	14,4	4,5	35,9	17,0	13,9	5,0
2006	38,3	18,7	15,5	4,1	38,4	18,5	15,2	4,7
2007	42,4	19,8	17,5	5,1	41,8	19,4	16,4	5,9
2008	55,1	20,2	29,8	5,1	52,3	20,1	26,3	5,9
2009	62,8	20,8	36,7	5,3	58,3	21,6	30,7	5,9
2010	65,6	21,6	39,1	4,9	61,3	21,7	33,5	6,1
2011	66,6	22,9	38,6	5,1	62,3	22,5	33,6	6,2
2012	63,8	24,4	33,6	5,7	59,9	24,5	29,0	6,4
2013	67,5	24,4	37,8	5,3	63,3	24,3	32,8	6,2
2014	71,3	24,5	41,6	5,1	66,7	24,6	36,3	5,7
2015	75,5	24,6	46,1	4,7	70,3	24,4	40,6	5,3
2016	78,4	24,3	49,3	4,8	73,0	24,4	43,2	5,4
Indicadores Trimestrales								
2010								
Ene-Feb-Mar	64,9	20,1	39,5	5,2	59,7	20,7	32,9	6,1
Abr-May-Jun	63,4	20,9	38,0	4,5	59,7	20,6	32,8	6,3
Jul-Ago-Set	67,4	22,1	39,8	5,5	63,1	22,2	34,3	6,5
Oct-Nov-Dic	66,9	21,1	41,5	4,3	61,8	21,2	35,1	5,5
2011								
Ene-Feb-Mar	66,0	21,5	39,4	5,1	61,8	21,4	34,0	6,3
Abr-May-Jun	66,1	22,6	38,5	5,0	60,8	22,1	33,0	5,7
Jul-Ago-Set	68,4	22,7	40,2	5,5	62,8	23,2	33,0	6,6
Oct-Nov-Dic	67,1	22,7	39,4	4,9	63,2	22,0	34,9	6,3
2012								
Ene-Feb-Mar	63,0	22,8	34,3	5,8	59,7	23,5	30,0	6,2
Abr-May-Jun	61,5	23,2	33,7	4,7	57,4	23,6	27,6	6,2
Jul-Ago-Set	64,7	24,6	33,6	6,5	59,7	24,3	28,4	7,0
Oct-Nov-Dic	65,3	24,2	35,2	5,9	61,6	24,7	30,7	6,2
2013								
Ene-Feb-Mar	68,3	26,0	35,1	7,2	63,5	25,2	30,2	8,1
Abr-May-Jun	67,3	25,1	36,6	5,5	62,2	24,1	31,6	6,5
Jul-Ago-Set	67,0	23,6	38,0	5,4	63,2	24,1	32,7	6,4
Oct-Nov-Dic	69,2	23,7	40,2	5,3	64,3	24,4	34,0	5,9
2014								
Ene-Feb-Mar	71,4	27,0	37,4	7,0	67,0	25,7	33,1	8,2
Abr-May-Jun	69,9	25,1	38,8	6,0	65,5	25,8	33,2	6,5
Jul-Ago-Set	71,5	24,0	42,3	5,1	66,4	24,7	36,1	5,6
Oct-Nov-Dic	72,5	23,8	43,2	5,5	67,1	23,9	37,4	5,8
2015								
Ene-Feb-Mar	73,8	26,4	41,2	6,2	68,6	26,5	35,6	6,5
Abr-May-Jun	75,1	27,2	42,5	5,4	69,3	26,3	36,8	6,3
Jul-Ago-Set	76,3	24,2	46,2	5,9	70,9	24,8	40,5	5,7
Oct-Nov-Dic	75,9	23,1	47,6	5,2	70,1	22,1	41,8	6,1
2016 P/								
Ene-Feb-Mar	78,4	26,9	45,3	6,2	72,5	26,5	38,8	7,1
Abr-May-Jun	77,7	25,1	47,6	5,0	71,9	24,8	41,4	5,7
Jul-Ago-Set	78,5	23,7	48,9	5,9	73,1	22,9	43,4	6,8
Oct-Nov-Dic	80,3	23,3	51,9	5,1	74,4	23,1	45,3	5,9
2017 P/								
Ene-Feb-Mar	79,4	28,6	44,6	6,2	74,9	27,7	41,1	6,1
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Ene-Feb-Mar17 / Ene-Feb-Mar16	1,0	1,7	-0,7	0,0	2,4	1,2	2,3	* -1,0

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

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

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

Nota: Los datos anuales corresponden al promedio del año.

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.22
Perú Urbano: Mujeres y hombres por tipos de seguro de salud
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2010 - 2017
 (Porcentaje respecto del total de población de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujeres				Hombres			
	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/
Indicadores Anuales								
2004	41,3	23,5	11,4	6,4	39,7	22,2	10,1	7,4
2005	39,0	23,1	9,7	6,1	38,4	22,2	9,3	6,9
2006	39,8	24,3	9,9	5,5	40,5	24,2	9,8	6,4
2007	43,2	25,7	10,6	6,9	43,1	25,4	9,7	8,0
2008	51,8	26,0	19,0	6,7	50,1	26,3	16,0	7,8
2009	58,4	26,7	24,7	7,0	54,9	27,9	19,1	7,9
2010	60,7	27,7	26,6	6,4	57,3	27,9	21,5	7,9
2011	61,4	29,0	25,8	6,7	57,7	28,7	20,9	8,1
2012	60,2	30,9	21,8	7,5	56,8	31,0	17,3	8,5
2013	64,3	30,4	27,0	6,9	60,2	30,3	21,9	8,0
2014	68,4	30,4	31,5	6,6	64,0	30,4	26,2	7,4
2015	72,9	30,5	36,4	6,0	67,5	30,2	30,5	6,8
2016	76,2	29,9	40,2	6,1	70,7	30,0	33,8	6,9
Indicadores Trimestrales								
2010								
Ene-Feb-Mar	59,3	26,3	26,1	6,9	55,3	26,8	20,6	7,9
Abr-May-Jun	58,6	26,4	26,3	5,9	56,6	26,3	22,0	8,3
Jul-Ago-Set	63,0	28,2	27,5	7,2	59,0	28,1	22,3	8,6
Oct-Nov-Dic	61,2	27,1	28,7	5,5	56,8	27,4	22,3	7,1
2011								
Ene-Feb-Mar	59,7	27,7	25,3	6,7	56,4	27,6	20,4	8,4
Abr-May-Jun	61,1	28,6	25,9	6,6	56,4	28,0	21,1	7,4
Jul-Ago-Set	63,4	28,7	27,6	7,2	58,4	29,0	20,8	8,6
Oct-Nov-Dic	61,8	28,5	26,9	6,4	58,1	28,0	21,9	8,3
2012								
Ene-Feb-Mar	58,0	28,9	21,5	7,6	55,5	30,0	17,2	8,2
Abr-May-Jun	57,4	29,4	22,0	6,0	54,4	29,6	16,8	8,0
Jul-Ago-Set	61,6	30,9	22,3	8,5	56,5	30,3	17,0	9,2
Oct-Nov-Dic	61,9	30,6	23,5	7,8	58,8	31,6	19,0	8,2
2013								
Ene-Feb-Mar	65,3	33,0	22,8	9,5	60,6	31,7	18,4	10,6
Abr-May-Jun	64,1	31,4	25,5	7,2	59,1	30,0	20,7	8,4
Jul-Ago-Set	63,5	29,3	27,2	7,0	59,9	30,0	21,7	8,2
Oct-Nov-Dic	66,2	29,4	30,0	6,8	61,3	30,3	23,3	7,7
2014								
Ene-Feb-Mar	68,6	33,6	25,9	9,0	64,5	32,1	21,7	10,8
Abr-May-Jun	66,7	31,1	27,8	7,8	62,2	32,0	21,8	8,4
Jul-Ago-Set	68,3	29,8	31,9	6,5	63,6	30,3	26,3	7,0
Oct-Nov-Dic	70,3	29,5	33,8	7,1	65,1	29,2	28,3	7,5
2015								
Ene-Feb-Mar	70,6	32,9	29,7	8,0	65,5	33,1	23,9	8,5
Abr-May-Jun	72,7	33,6	32,1	6,9	66,7	32,6	26,0	8,1
Jul-Ago-Set	73,7	29,9	36,3	7,5	68,0	30,6	30,2	7,3
Oct-Nov-Dic	73,4	28,6	38,1	6,7	67,7	27,2	32,6	7,9
2016 P/								
Ene-Feb-Mar	76,1	33,7	34,3	8,0	69,9	33,4	27,3	9,3
Abr-May-Jun	75,6	31,2	37,9	6,4	69,7	30,7	31,7	7,4
Jul-Ago-Set	75,8	29,3	39,0	7,6	70,5	28,3	33,3	8,8
Oct-Nov-Dic	78,3	28,7	43,2	6,5	72,3	28,3	36,4	7,6
2017 P/								
Ene-Feb-Mar	76,7	35,5	33,4	7,9	72,6	34,7	29,9	8,0
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Ene-Feb-Mar17 /								
Ene-Feb-Mar16	0,6	1,8	-0,9	-0,1	2,7	1,3	2,6 *	-1,3

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

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

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

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

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.23
Perú Rural: Mujeres y hombres por tipos de seguro de salud
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2010 - 2017
 (Porcentaje respecto del total de población de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujeres				Hombres			
	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/
Indicadores Anuales								
2004	30,7	4,5	25,6	0,5	29,1	4,8	23,7	0,6
2005	30,6	4,4	25,8	0,4	30,0	4,9	24,4	0,7
2006	34,5	4,3	29,8	0,3	33,3	4,5	28,2	0,5
2007	40,4	4,1	35,9	0,4	38,5	4,5	33,2	0,8
2008	64,2	4,1	59,6	0,5	58,0	4,6	52,5	0,8
2009	75,2	4,3	70,5	0,4	67,2	5,0	61,4	0,8
2010	79,7	4,0	75,0	0,7	72,1	4,9	66,3	1,0
2011	82,0	4,6	76,8	0,5	75,0	5,5	68,7	0,8
2012	74,9	4,7	69,8	0,4	68,7	5,7	62,4	0,6
2013	77,6	5,4	71,8	0,4	72,5	6,4	65,4	0,7
2014	80,5	5,7	74,3	0,4	75,0	7,0	67,3	0,6
2015	84,2	5,2	78,5	0,4	78,9	6,0	72,4	0,5
2016	86,2	5,3	80,5	0,4	80,6	6,3	73,8	0,5
Indicadores Trimestrales								
2010								
Ene-Feb-Mar	80,3	3,1	76,6	0,6	72,2	3,7	67,2	1,2
Abr-May-Jun	77,6	4,8	72,2	0,6	67,9	5,5	61,6	0,9
Jul-Ago-Set	80,2	4,5	75,2	0,5	74,3	5,8	67,8	0,7
Oct-Nov-Dic	83,5	3,7	78,9	0,9	75,3	4,1	70,2	1,0
2011								
Ene-Feb-Mar	84,2	3,7	80,2	0,4	76,6	4,2	71,7	0,7
Abr-May-Jun	80,8	5,1	75,2	0,5	72,7	6,0	65,8	0,9
Jul-Ago-Set	83,1	4,9	77,6	0,6	75,4	6,2	68,2	1,0
Oct-Nov-Dic	83,4	4,9	77,9	0,6	77,2	5,5	71,0	0,7
2012								
Ene-Feb-Mar	78,2	4,2	73,5	0,5	71,5	5,1	65,9	0,5
Abr-May-Jun	73,7	4,8	68,1	0,7	66,0	6,4	58,7	1,0
Jul-Ago-Set	74,2	5,4	68,4	0,4	69,0	6,8	61,8	0,5
Oct-Nov-Dic	76,0	4,2	71,5	0,2	69,9	4,7	64,5	0,4
2013								
Ene-Feb-Mar	77,4	5,1	71,9	0,4	72,0	6,0	65,4	0,6
Abr-May-Jun	77,5	5,7	71,5	0,3	71,2	6,6	64,1	0,5
Jul-Ago-Set	78,3	5,3	72,5	0,5	73,5	6,4	66,2	1,0
Oct-Nov-Dic	79,0	5,6	72,9	0,5	73,2	6,6	65,8	0,7
2014								
Ene-Feb-Mar	80,7	6,0	74,0	0,5	74,5	6,8	67,1	0,5
Abr-May-Jun	80,2	5,9	73,9	0,4	75,7	7,0	68,1	0,6
Jul-Ago-Set	81,9	5,4	75,9	0,6	75,2	7,0	67,3	1,0
Oct-Nov-Dic	79,8	5,4	74,1	0,2	73,5	7,1	66,1	0,4
2015								
Ene-Feb-Mar	84,3	5,5	78,4	0,4	78,1	6,1	71,4	0,6
Abr-May-Jun	83,3	5,9	77,1	0,2	77,4	6,4	70,5	0,5
Jul-Ago-Set	85,0	5,3	79,1	0,6	80,5	6,0	73,9	0,6
Oct-Nov-Dic	84,4	4,7	79,3	0,4	77,7	5,4	71,7	0,5
2016 P/								
Ene-Feb-Mar	85,9	5,1	80,4	0,5	80,5	5,7	74,1	0,6
Abr-May-Jun	84,7	5,0	79,4	0,2	78,6	6,4	71,8	0,5
Jul-Ago-Set	87,7	5,2	82,0	0,4	81,5	5,9	75,0	0,5
Oct-Nov-Dic	86,9	5,1	81,5	0,3	81,0	6,5	74,0	0,5
2017 P/								
Ene-Feb-Mar	88,2	5,5	82,4	0,4	81,9	5,9	75,7	0,4
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Ene-Feb-Mar17 / Ene-Feb-Mar16	2,3	0,4	2,0	-0,1	1,4	0,2	1,6	-0,2

Nota: Los datos anuales corresponden al promedio del año.

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 3.1
Perú: Hogares con al menos un/a miembro/a beneficiario/a de algún programa alimentario, por sexo del jefe de hogar
Año: 2004 - 2016 y Trimestre 2010 - 2017
 (Porcentaje respecto del total de hogares)

Año / Trimestre	Nacional		Área Urbana		Área Rural		
	Jefa de hogar	Jefe de hogar	Jefa de hogar	Jefe de hogar	Jefa de hogar	Jefe de hogar	
Indicadores Anuales							
2004	34,2	40,5	28,2	29,2	53,5	63,1	
2005	30,7	37,9	24,5	26,3	50,3	61,3	
2006	29,5	36,6	23,2	25,7	50,0	59,1	
2007	27,6	35,9	21,6	25,5	48,2	60,5	
2008	26,4	33,8	21,0	24,2	46,9	57,6	
2009	25,8	32,5	21,0	23,0	44,4	56,3	
2010	25,5	33,2	20,3	23,7	46,5	57,0	
2011	22,4	31,7	17,5	22,7	41,8	53,5	
2012	22,5	29,0	18,2	20,2	39,3	51,4	
2013	22,9	33,3	18,6	22,5	32,4	48,0	
2014	19,8	28,2	16,9	20,9	32,1	46,8	
2015	22,0	31,1	19,0	23,5	35,1	51,3	
2016	26,0	34,8	23,7	28,2	35,8	52,0	
Indicadores Trimestrales							
2010							
Ene-Feb-Mar	24,2	30,0	17,9	19,5	50,1	57,3	
Abr-May-Jun	24,5	32,7	20,2	26,2	40,8	49,2	
Jul-Ago-Set	26,5	34,3	21,4	24,1	46,0	60,0	
Oct-Nov-Dic	26,9	36,1	21,8	25,8	49,7	61,2	
2011							
Ene-Feb-Mar	21,8	31,1	16,9	21,9	42,1	53,3	
Abr-May-Jun	21,9	28,3	17,6	20,2	38,2	47,9	
Jul-Ago-Set	24,3	32,1	19,4	23,4	41,8	52,9	
Oct-Nov-Dic	21,9	34,7	16,1	24,9	45,6	59,1	
2012							
Ene-Feb-Mar	23,2	30,3	17,6	20,5	44,8	55,4	
Abr-May-Jun	22,3	26,2	18,5	19,0	36,0	45,3	
Jul-Ago-Set	22,1	29,0	19,0	20,1	35,2	51,0	
Oct-Nov-Dic	22,1	30,6	17,6	21,7	40,3	53,0	
2013							
Ene-Feb-Mar	17,6	24,8	14,0	15,5	33,0	48,5	
Abr-May-Jun	17,6	25,5	15,2	18,9	26,7	41,8	
Jul-Ago-Set	20,2	29,9	17,5	21,8	31,7	49,9	
Oct-Nov-Dic	20,6	31,3	17,6	23,3	33,5	51,4	
2014							
Ene-Feb-Mar	17,7	26,4	13,8	17,5	32,4	49,4	
Abr-May-Jun	15,5	22,7	13,1	15,7	25,8	40,5	
Jul-Ago-Set	21,0	27,4	17,8	20,3	35,0	45,4	
Oct-Nov-Dic	20,9	30,5	17,8	23,1	33,4	49,7	
2015							
Ene-Feb-Mar	17,3	24,8	12,9	16,0	36,8	48,9	
Abr-May-Jun	18,4	25,3	16,4	16,7	27,6	47,5	
Jul-Ago-Set	23,1	32,7	19,4	25,7	37,4	51,1	
Oct-Nov-Dic	23,5	34,7	20,5	27,2	35,4	55,0	
2016 P/							
Ene-Feb-Mar	18,6	26,3	14,6	18,2	33,6	48,1	
Abr-May-Jun	24,4	32,5	21,7	24,9	36,2	51,2	
Jul-Ago-Set	25,9	36,2	22,9	29,7	38,4	52,4	
Oct-Nov-Dic	26,7	37,2	25,0	30,8	34,6	53,6	
2017 P/							
Ene-Feb-Mar	19,3	28,7	15,9	20,3	36,2	51,0	
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)							
Ene-Feb-Mar17 / Ene-Feb-Mar16	0,7	2,4	**	1,3	2,1	2,6	2,9

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

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

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

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 3.2
Perú: Mujeres y hombres beneficiarias/os de algún programa alimentario, por grupo de edad
Año: 2004 - 2016 y Trimestre 2010 - 2017
 (Porcentaje respecto del total de población de cada sexo y grupo de edad)

Año / Trimestre	Mujeres					Hombres						
	Porcentaje de beneficiarios de algún programa alimentario	De 0 a 17 años de edad	De 18 a 29 años de edad	De 30 a 59 años de edad	De 60 y más años de edad	Porcentaje de beneficiarios de algún programa alimentario	De 0 a 17 años de edad	De 18 a 29 años de edad	De 30 a 59 años de edad	De 60 y más años de edad		
Indicadores Anuales												
2004	19,0	36,5	5,4	7,1	19,3	16,5	35,4	2,6	3,3	13,1		
2005	17,5	34,6	5,1	6,4	15,8	16,0	35,4	2,3	2,5	11,6		
2006	15,7	33,1	3,5	5,2	13,3	14,6	33,8	1,6	1,7	8,8		
2007	16,4	35,7	3,4	4,6	13,2	14,9	34,5	1,7	1,8	9,9		
2008	15,4	32,2	4,7	5,4	12,7	14,4	32,9	2,2	2,6	9,5		
2009	14,6	31,4	4,5	4,6	11,7	13,4	31,5	1,8	2,1	8,4		
2010	14,8	32,7	4,1	4,9	11,3	13,6	32,1	2,2	2,2	8,6		
2011	13,1	30,2	3,6	3,9	9,5	12,2	30,1	1,7	1,5	7,0		
2012	12,8	29,6	4,2	4,4	8,1	11,4	29,3	1,3	1,4	6,1		
2013	11,5	29,2	2,5	3,2	6,0	10,6	28,2	0,9	1,2	4,8		
2014	11,1	29,4	2,0	2,8	5,7	10,6	29,2	0,7	1,0	3,9		
2015	12,5	34,3	1,8	2,3	5,5	12,1	33,6	0,8	0,8	3,7		
2016	13,9	38,7	1,7	2,6	5,7	13,5	38,1	0,7	0,8	3,6		
Indicadores Trimestrales												
2010												
Ene-Feb-Mar	15,0	31,1	4,4	5,3	10,8	13,3	29,9	2,3	2,6	8,8		
Abr-May-Jun	14,6	30,2	3,8	5,1	10,9	13,2	30,4	2,6	2,1	7,7		
Jul-Ago-Set	16,3	35,2	3,7	4,3	12,1	14,7	34,6	1,7	2,3	7,8		
Oct-Nov-Dic	16,5	35,6	4,8	5,0	11,0	14,8	35,3	1,7	1,9	8,9		
2011												
Ene-Feb-Mar	13,5	29,2	3,4	3,9	10,0	12,7	30,3	1,9	1,4	7,4		
Abr-May-Jun	12,0	26,5	2,3	3,5	8,7	10,5	25,4	1,9	1,0	6,2		
Jul-Ago-Set	14,8	33,1	3,8	4,1	9,0	13,0	32,2	1,0	1,6	5,6		
Oct-Nov-Dic	15,3	34,3	4,5	4,2	9,7	14,5	34,6	2,0	1,9	8,1		
2012												
Ene-Feb-Mar	14,4	30,5	5,1	4,9	9,9	12,6	30,7	1,2	1,4	8,5		
Abr-May-Jun	12,7	27,4	4,3	4,3	7,7	10,7	26,6	0,9	1,5	5,4		
Jul-Ago-Set	13,5	30,2	3,7	4,3	6,4	11,7	29,5	1,0	1,5	4,7		
Oct-Nov-Dic	14,2	32,2	3,9	4,1	7,8	13,2	33,0	2,1	1,1	5,4		
2013												
Ene-Feb-Mar	11,8	26,0	3,7	3,9	6,0	10,2	25,6	1,1	1,6	4,7		
Abr-May-Jun	10,9	24,9	2,9	3,1	5,4	9,8	25,0	0,7	1,0	4,9		
Jul-Ago-Set	13,0	32,4	1,9	2,5	5,1	10,7	28,4	0,5	0,7	4,1		
Oct-Nov-Dic	13,5	33,3	1,6	2,8	6,2	12,7	32,8	1,2	1,2	4,0		
2014												
Ene-Feb-Mar	12,2	29,4	1,9	3,0	6,3	11,3	29,6	1,0	1,2	4,6		
Abr-May-Jun	9,5	22,6	2,2	2,4	5,3	9,1	23,9	0,7	0,8	3,5		
Jul-Ago-Set	12,0	30,5	1,7	2,4	5,1	10,8	29,3	0,3	1,0	2,6		
Oct-Nov-Dic	13,1	33,2	2,0	2,6	4,2	12,3	33,3	0,8	0,9	3,1		
2015												
Ene-Feb-Mar	11,4	29,1	1,6	2,3	4,9	10,4	28,0	0,9	0,7	3,5		
Abr-May-Jun	11,1	28,1	1,5	2,3	5,3	10,1	27,1	0,6	0,9	3,1		
Jul-Ago-Set	13,3	35,7	1,7	1,7	4,2	12,6	35,5	0,6	0,4	2,8		
Oct-Nov-Dic	14,6	38,7	1,8	2,4	5,2	13,7	38,3	0,9	0,8	3,4		
2016 P/												
Ene-Feb-Mar	12,1	31,6	1,3	2,6	3,8	10,4	29,2	0,6	0,6	2,3		
Abr-May-Jun	13,3	34,3	1,9	2,6	6,0	12,6	34,1	0,7	1,0	3,5		
Jul-Ago-Set	14,7	40,0	1,5	2,4	5,0	14,3	40,2	0,6	0,7	4,2		
Oct-Nov-Dic	15,5	41,5	1,7	2,4	6,3	14,6	41,1	0,6	0,8	4,0		
2017 P/												
Ene-Feb-Mar	12,9	34,6	2,0	2,3	3,2	12,4	34,3	1,1	0,9	3,4		
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)												
Ene-Feb-Mar17 / Ene-Feb-Mar16	0,8	3,0 *	0,7	-0,3	-0,6	2,0	***	5,1	***	0,5	0,3	1,1 *

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

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

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 3.3
PPerú Urbano: Mujeres y hombres beneficiarias/os de algún programa alimentario, por grupo de edad
Año: 2004 - 2016 y Trimestre 2010 - 2017
 (Porcentaje respecto del total de población de cada sexo y grupo de edad)

Año / Trimestre	Mujeres					Hombres				
	Porcentaje de beneficiarios de algún programa alimentario	De 0 a 17 años de edad	De 18 a 29 años de edad	De 30 a 59 años de edad	De 60 y más años de edad	Porcentaje de beneficiarios de algún programa alimentario	De 0 a 17 años de edad	De 18 a 29 años de edad	De 30 a 59 años de edad	De 60 y más años de edad
Indicadores Anuales										
2004	13,4	27,2	4,5	5,3	13,6	11,7	26,5	2,4	3,0	8,9
2005	11,9	24,0	4,3	5,0	11,9	10,9	24,9	2,0	2,3	9,1
2006	10,2	22,6	2,6	3,9	8,9	9,9	23,8	1,5	1,5	7,2
2007	11,4	26,2	2,7	3,6	9,8	10,2	24,6	1,8	1,5	8,1
2008	11,0	23,6	4,1	4,5	9,1	10,2	24,2	2,2	2,4	7,1
2009	10,4	23,1	3,8	3,7	8,3	9,7	23,9	1,6	1,9	6,1
2010	10,1	23,3	3,0	3,8	7,8	9,5	23,2	2,2	1,9	6,7
2011	8,7	21,3	2,9	2,9	6,0	8,2	20,8	1,7	1,3	5,4
2012	8,6	20,7	3,1	3,1	6,1	7,6	20,2	1,2	1,2	4,9
2013	7,9	21,3	1,7	2,4	4,5	7,4	20,2	0,8	1,1	4,0
2014	7,6	21,3	1,7	2,0	4,1	7,4	21,4	0,6	0,8	3,2
2015	8,8	25,5	1,3	1,8	4,4	8,6	25,0	0,6	0,6	3,0
2016	10,4	30,9	1,1	2,0	4,6	10,0	29,8	0,5	0,6	2,9
Indicadores Trimestrales										
2010										
Ene-Feb-Mar	9,2	20,4	3,0	3,7	5,7	8,8	20,3	2,3	2,2	5,5
Abr-May-Jun	11,4	25,0	2,9	4,2	8,6	10,5	25,1	2,9	1,9	7,0
Jul-Ago-Set	10,8	24,4	2,5	3,4	9,1	9,7	23,7	1,4	1,9	6,3
Oct-Nov-Dic	11,0	24,6	4,0	4,0	7,4	10,2	25,6	1,6	1,6	6,7
2011										
Ene-Feb-Mar	8,9	20,4	2,8	2,7	6,0	8,8	21,8	2,1	1,3	5,1
Abr-May-Jun	8,5	19,3	1,7	2,9	6,6	7,2	17,5	2,1	1,0	5,4
Jul-Ago-Set	10,1	23,6	3,3	3,2	5,9	8,9	22,7	0,9	1,6	4,6
Oct-Nov-Dic	9,8	23,5	3,4	2,8	5,3	9,2	22,8	1,8	1,5	5,8
2012										
Ene-Feb-Mar	9,4	20,8	4,1	3,2	6,1	8,0	20,6	0,9	1,1	6,2
Abr-May-Jun	9,2	20,2	3,7	3,4	6,8	7,5	19,0	0,9	1,5	4,9
Jul-Ago-Set	8,9	21,3	2,3	2,8	4,6	8,1	21,0	1,1	1,3	3,8
Oct-Nov-Dic	9,6	22,3	2,8	3,1	5,9	8,7	22,6	2,0	0,8	4,3
2013										
Ene-Feb-Mar	7,3	17,3	2,3	2,7	3,4	6,5	16,8	1,0	1,5	3,3
Abr-May-Jun	7,3	17,8	1,8	2,1	4,6	7,2	19,2	0,6	1,1	4,6
Jul-Ago-Set	9,1	24,0	1,3	2,0	4,3	7,0	19,2	0,4	0,7	3,7
Oct-Nov-Dic	9,3	24,5	1,1	2,0	4,6	8,7	23,5	0,9	1,1	2,8
2014										
Ene-Feb-Mar	7,7	20,0	1,4	1,9	4,2	7,1	19,3	0,8	1,1	4,0
Abr-May-Jun	6,0	15,1	1,7	1,4	4,2	6,3	17,2	0,7	0,6	3,2
Jul-Ago-Set	8,4	22,1	1,5	2,0	3,6	7,4	21,1	0,3	0,8	2,0
Oct-Nov-Dic	8,8	23,6	1,6	2,0	2,5	8,6	24,6	0,6	0,7	1,8
2015										
Ene-Feb-Mar	7,0	18,9	1,1	1,8	3,3	6,3	17,7	0,7	0,6	2,7
Abr-May-Jun	7,4	19,6	1,1	1,7	4,5	6,5	18,1	0,5	0,8	2,4
Jul-Ago-Set	9,2	26,3	1,4	1,3	3,2	9,0	26,7	0,5	0,3	2,3
Oct-Nov-Dic	10,4	29,6	1,4	1,8	3,7	10,0	29,7	0,6	0,6	2,1
2016 P/										
Ene-Feb-Mar	7,8	21,9	0,7	2,0	2,4	6,5	19,6	0,5	0,4	1,3
Abr-May-Jun	9,2	25,4	1,5	1,6	5,0	8,7	25,0	0,5	0,7	3,0
Jul-Ago-Set	11,1	32,4	0,9	1,9	3,8	10,5	31,0	0,6	0,6	3,9
Oct-Nov-Dic	11,7	33,7	1,0	1,8	5,4	10,9	33,0	0,4	0,5	3,2
2017 P/										
Ene-Feb-Mar	8,2	24,0	1,4	1,6	1,9	7,8	23,2	0,9	0,6	2,9
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)										
Ene-Feb-Mar17 / Ene-Feb-Mar16	0,4	2,1	0,7	-0,4	-0,5	1,3 **	3,6 **	0,4	0,2	1,6 **

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

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

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

P/ Preliminar

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

Cuadro N° 3.4
Perú Rural: Mujeres y hombres beneficiarias/os de algún programa alimentario, por grupo de edad
Año: 2004 - 2016 y Trimestre 2010 - 2017
 (Porcentaje respecto del total de población de cada sexo y grupo de edad)

Año / Trimestre	Mujeres					Hombres								
	Porcentaje de beneficiarios de algún programa alimentario	De 0 a 17 años de edad	De 18 a 29 años de edad	De 30 a 59 años de edad	De 60 y más años de edad	Porcentaje de beneficiarios de algún programa alimentario	De 0 a 17 años de edad	De 18 a 29 años de edad	De 30 a 59 años de edad	De 60 y más años de edad				
Indicadores Anuales														
2004	32,4	53,3	8,0	12,8	31,4	27,3	51,2	3,3	4,2	21,7				
2005	31,5	53,9	7,9	10,9	25,1	28,0	54,7	3,1	3,1	17,1				
2006	29,8	52,5	6,5	9,3	24,3	25,9	52,7	1,7	2,3	12,6				
2007	29,6	54,0	5,8	7,9	21,8	26,6	53,5	1,6	2,7	14,2				
2008	27,6	49,5	7,0	8,4	21,8	25,0	49,9	2,1	3,2	15,6				
2009	26,5	49,0	6,9	7,7	20,1	23,1	47,1	2,3	2,8	13,8				
2010	28,5	52,3	8,3	8,7	20,4	24,6	50,7	2,1	3,3	13,5				
2011	26,0	49,7	6,5	7,5	18,9	23,3	49,7	1,6	2,0	11,4				
2012	25,5	49,8	8,6	8,8	13,8	22,1	49,2	1,7	2,2	9,6				
2013	22,8	47,5	6,3	6,3	10,4	20,3	46,5	1,4	1,3	7,2				
2014	22,2	49,2	3,8	5,7	10,3	20,2	48,3	1,1	1,9	5,7				
2015	24,7	56,0	3,6	4,4	9,0	23,1	55,3	1,5	1,2	5,7				
2016	25,9	58,9	4,3	5,2	8,9	25,0	59,5	1,2	1,6	5,6				
Indicadores Trimestrales														
2010														
Ene-Feb-Mar	31,0	51,9	9,4	11,3	23,6	25,7	50,6	2,5	3,8	16,3				
Abr-May-Jun	23,9	41,9	7,2	8,3	17,0	20,4	41,1	1,4	2,6	9,4				
Jul-Ago-Set	32,0	58,2	8,1	7,9	19,9	28,6	57,7	2,9	3,6	11,9				
Oct-Nov-Dic	32,5	58,6	8,4	8,6	21,4	27,3	56,2	2,0	3,1	14,9				
2011														
Ene-Feb-Mar	27,1	47,8	5,8	8,1	21,0	23,6	48,2	1,1	1,9	13,1				
Abr-May-Jun	22,3	42,4	4,5	5,3	14,3	19,9	41,6	1,0	1,2	8,4				
Jul-Ago-Set	28,7	53,4	5,8	7,2	17,0	24,7	53,5	1,5	1,3	8,1				
Oct-Nov-Dic	32,2	58,8	9,5	9,4	22,6	29,4	59,0	2,9	3,2	14,5				
2012														
Ene-Feb-Mar	29,8	51,9	9,4	10,9	20,4	25,6	52,1	2,2	2,5	14,8				
Abr-May-Jun	23,1	43,4	6,6	7,5	10,3	20,1	43,2	1,3	1,6	6,9				
Jul-Ago-Set	27,8	50,6	9,2	10,1	11,6	22,3	49,2	0,9	2,4	7,0				
Oct-Nov-Dic	28,9	55,5	8,9	7,7	12,9	26,3	56,1	2,4	2,4	8,4				
2013														
Ene-Feb-Mar	25,3	44,1	9,5	8,4	14,2	21,4	44,9	1,6	1,7	9,0				
Abr-May-Jun	22,0	41,2	7,9	6,8	7,8	17,4	38,2	0,8	0,8	5,9				
Jul-Ago-Set	25,3	52,7	4,2	4,4	7,7	22,1	50,6	0,8	0,7	5,1				
Oct-Nov-Dic	27,1	54,9	3,8	5,9	11,4	25,0	54,3	2,3	1,8	7,7				
2014														
Ene-Feb-Mar	26,2	51,4	4,1	7,3	12,9	24,0	51,7	1,8	1,9	6,5				
Abr-May-Jun	20,5	40,1	4,3	6,1	8,7	17,8	39,5	0,7	1,6	4,4				
Jul-Ago-Set	23,8	51,2	2,4	4,0	9,4	21,3	50,6	0,4	1,7	4,4				
Oct-Nov-Dic	27,1	56,7	4,0	4,8	9,3	24,2	55,1	1,6	1,9	6,7				
2015														
Ene-Feb-Mar	25,8	51,9	4,1	4,3	10,6	23,1	51,3	1,5	1,0	6,1				
Abr-May-Jun	23,5	48,9	3,5	4,9	7,7	21,6	48,9	1,4	1,3	5,0				
Jul-Ago-Set	26,6	59,1	3,1	3,5	7,4	24,3	58,5	0,7	0,9	4,4				
Oct-Nov-Dic	28,6	60,8	3,7	4,8	9,9	25,8	60,5	2,2	1,6	7,5				
2016 P/														
Ene-Feb-Mar	26,5	54,3	3,9	5,2	8,9	23,2	52,0	1,2	1,2	5,9				
Abr-May-Jun	27,4	56,6	4,2	6,6	9,2	25,2	57,4	1,5	2,2	5,1				
Jul-Ago-Set	27,3	60,2	4,5	4,5	8,4	26,9	63,7	0,8	1,1	5,1				
Oct-Nov-Dic	28,6	62,1	5,1	5,0	9,2	27,1	61,7	1,7	1,9	6,3				
2017 P/														
Ene-Feb-Mar	29,2	59,8	5,1	5,4	8,5	27,0	59,5	2,1	1,9	5,4				
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)														
Ene-Feb-Mar17 / Ene-Feb-Mar16	2,7	**	5,5	**	1,2	0,2	-0,4	3,8	***	7,5	***	0,9	0,7	-0,5

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

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

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

P/ Preliminar

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

Cuadro N° 3.5
Perú: Mujeres y hombres beneficiarias/os de algún programa alimentario, por tipo de programa
Año: 2004 - 2016 y Trimestre 2010 - 2017
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Mujeres			Hombres		
	Sólo Vaso de Leche 1/	Vaso de Leche y Otros programas alimentarios 2/	Otros programas 3/	Sólo Vaso de Leche 1/	Vaso de Leche y Otros programas alimentarios 2/	Otros programas 3/
Indicadores Anuales						
2004	55,3	10,6	34,1	51,9	10,8	37,3
2005	51,8	11,0	37,2	46,8	11,8	41,4
2006	48,8	10,9	40,3	47,6	12,6	39,8
2007	45,4	11,5	43,0	43,2	12,9	43,9
2008	43,9	13,0	43,1	42,5	12,9	44,5
2009	41,3	13,4	45,2	39,3	14,1	46,7
2010	37,1	14,5	48,3	34,7	15,1	50,1
2011	36,8	13,6	49,6	33,1	14,4	52,5
2012	31,9	14,4	53,7	31,1	15,6	53,4
2013	33,9	11,3	54,8	33,2	11,4	55,3
2014	33,9	9,1	57,0	31,4	9,2	59,4
2015	28,4	11,4	60,2	24,1	11,5	64,4
2016	22,7	12,4	64,9	18,2	12,7	69,1
Indicadores Trimestrales						
2010						
Ene-Feb-Mar	41,3	13,5	45,3	40,8	14,6	44,6
Abr-May-Jun	38,8	13,9	47,3	34,4	16,5	49,1
Jul-Ago-Set	32,1	16,0	51,9	27,0	15,8	57,3
Oct-Nov-Dic	32,4	16,4	51,1	31,8	16,1	52,1
2011						
Ene-Feb-Mar	42,4	12,3	45,3	39,9	14,1	46,0
Abr-May-Jun	36,5	13,9	49,6	31,1	14,2	54,7
Jul-Ago-Set	32,1	16,8	51,1	30,8	17,4	51,8
Oct-Nov-Dic	31,3	13,8	54,9	26,4	13,8	59,8
2012						
Ene-Feb-Mar	32,5	14,2	53,3	33,3	15,7	51,1
Abr-May-Jun	34,1	13,6	52,3	32,3	15,6	52,1
Jul-Ago-Set	27,5	16,4	56,1	27,9	16,2	55,9
Oct-Nov-Dic	28,2	15,9	55,9	26,7	16,7	56,6
2013						
Ene-Feb-Mar	33,7	13,6	52,7	37,2	13,1	49,7
Abr-May-Jun	36,0	11,4	52,6	34,2	10,5	55,3
Jul-Ago-Set	30,1	10,0	59,9	28,7	12,0	59,3
Oct-Nov-Dic	31,0	11,3	57,6	28,8	11,5	59,7
2014						
Ene-Feb-Mar	36,9	8,5	54,6	35,5	8,1	56,4
Abr-May-Jun	35,8	7,8	56,5	35,0	8,4	56,6
Jul-Ago-Set	32,0	10,6	57,4	27,6	10,6	61,8
Oct-Nov-Dic	25,7	10,5	63,7	23,7	10,7	65,7
2015						
Ene-Feb-Mar	33,2	10,1	56,7	26,5	11,2	62,2
Abr-May-Jun	32,4	10,3	57,4	28,6	9,4	62,0
Jul-Ago-Set	22,3	11,7	66,0	19,7	12,4	68,0
Oct-Nov-Dic	21,1	13,4	65,6	20,8	12,0	67,2
2016 P/						
Ene-Feb-Mar	29,9	10,5	59,6	22,8	14,1	63,1
Abr-May-Jun	22,5	10,6	67,0	16,4	11,3	72,4
Jul-Ago-Set	19,0	14,2	66,8	16,6	13,6	69,8
Oct-Nov-Dic	19,0	13,4	67,7	17,6	13,1	69,3
2017 P/						
Ene-Feb-Mar	23,0	12,1	64,8	21,6	12,3	66,1
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Ene-Feb-Mar17 /						
Ene-Feb-Mar16	-6,9	***	1,6	5,2	**	-1,2
						-1,8
						3,0

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

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

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

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

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

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 3.6
Perú Urbano: Mujeres y hombres beneficiarias/os de algún programa alimentario, por tipo de programa
Año: 2004 - 2016 y Trimestre 2010 - 2017
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Mujeres			Hombres		
	Sólo Vaso de Leche 1/	Vaso de leche y Otros programas alimentarios 2/	Otros programas 3/	Sólo Vaso de Leche 1/	Vaso de leche y Otros programas alimentarios 2/	Otros programas 3/
Indicadores Anuales						
2004	63,7	9,3	26,9	61,8	8,9	29,3
2005	62,9	9,3	27,7	58,8	10,1	31,0
2006	58,5	9,4	32,1	60,2	9,8	30,0
2007	54,3	9,0	36,7	53,2	10,2	36,6
2008	52,5	9,6	37,9	50,9	9,7	39,4
2009	50,3	10,5	39,2	48,4	11,4	40,3
2010	47,9	10,9	41,2	46,8	10,6	42,6
2011	48,4	11,0	40,6	45,5	10,7	43,8
2012	42,5	11,8	45,7	43,4	12,2	44,4
2013	41,5	9,6	48,8	41,9	9,8	48,3
2014	41,2	7,2	51,6	37,5	7,3	55,2
2015	34,7	9,6	55,7	28,6	9,1	62,4
2016	26,0	10,1	63,9	20,4	9,6	70,0
Indicadores Trimestrales						
2010						
Ene-Feb-Mar	52,6	9,0	38,4	55,5	10,1	34,4
Abr-May-Jun	45,9	10,6	43,5	43,5	11,9	44,5
Jul-Ago-Set	43,7	12,4	43,9	37,5	11,2	51,3
Oct-Nov-Dic	47,4	12,6	40,1	46,4	11,6	42,0
2011						
Ene-Feb-Mar	58,6	6,6	34,8	54,1	10,5	35,4
Abr-May-Jun	45,0	11,8	43,2	41,3	10,7	47,9
Jul-Ago-Set	44,3	17,5	38,2	44,6	14,6	40,8
Oct-Nov-Dic	42,7	9,9	47,5	37,7	8,8	53,4
2012						
Ene-Feb-Mar	46,5	10,7	42,8	49,2	10,5	40,4
Abr-May-Jun	41,2	11,9	46,9	43,6	15,0	41,4
Jul-Ago-Set	37,5	15,0	47,5	40,7	12,5	46,8
Oct-Nov-Dic	39,3	12,2	48,4	36,9	13,0	50,1
2013						
Ene-Feb-Mar	44,3	12,0	43,7	50,9	9,9	39,2
Abr-May-Jun	44,7	8,3	47,0	42,7	8,9	48,4
Jul-Ago-Set	35,1	8,7	56,1	36,4	10,5	53,1
Oct-Nov-Dic	39,2	9,9	50,9	35,1	10,7	54,1
2014						
Ene-Feb-Mar	51,8	5,5	42,6	46,7	5,9	47,4
Abr-May-Jun	42,8	6,0	51,2	40,2	6,5	53,3
Jul-Ago-Set	39,4	8,5	52,1	33,9	8,3	57,8
Oct-Nov-Dic	28,9	8,9	62,2	28,0	8,7	63,3
2015						
Ene-Feb-Mar	44,5	8,6	47,0	30,9	9,8	59,3
Abr-May-Jun	41,8	8,6	49,7	38,9	5,5	55,7
Jul-Ago-Set	26,4	8,1	65,5	23,6	8,4	68,1
Oct-Nov-Dic	24,7	11,9	63,3	23,7	10,5	65,8
2016 P/						
Ene-Feb-Mar	34,9	5,9	59,1	24,6	11,1	64,4
Abr-May-Jun	29,3	7,5	63,3	21,2	8,0	70,8
Jul-Ago-Set	21,0	12,1	66,8	19,5	9,8	70,6
Oct-Nov-Dic	21,5	11,6	67,0	19,3	10,6	70,1
2017 P/						
Ene-Feb-Mar	27,0	8,6	64,4	25,2	7,3	67,5
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Ene-Feb-Mar17 /						
Ene-Feb-Mar16	-7,9	*	2,7	5,3	0,6	-3,8

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

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

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

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

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

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 3.7
Perú Rural: Mujeres y hombres beneficiarias/os de algún programa alimentario, por tipo de programa
Año: 2004 - 2016 y Trimestre 2010 - 2017
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Mujeres			Hombres				
	Solo Vaso de Leche 1/	Vaso de Leche y Otros programas alimentarios 2/	Otros programas 3/	Solo Vaso de Leche 1/	Vaso de Leche y Otros programas alimentarios 2/	Otros programas 3/		
Indicadores Anuales								
2004	46,9	11,9	41,2	42,3	12,7	45,1		
2005	41,4	12,5	46,1	35,9	13,3	50,8		
2006	40,3	12,2	47,5	36,0	15,2	48,8		
2007	36,4	14,1	49,5	33,6	15,6	50,9		
2008	34,5	16,7	48,8	33,9	16,2	49,9		
2009	31,5	16,7	51,8	29,3	17,0	53,7		
2010	26,2	18,2	55,6	22,0	19,9	58,1		
2011	25,2	16,1	58,7	21,0	18,0	60,9		
2012	21,0	17,1	61,9	19,0	18,8	62,2		
2013	25,5	13,1	61,4	23,8	13,2	63,0		
2014	25,7	11,3	63,0	24,4	11,4	64,1		
2015	20,8	13,6	65,6	18,9	14,3	66,8		
2016	18,2	15,5	66,3	15,3	16,8	68,0		
Indicadores Trimestrales								
2010								
Ene-Feb-Mar	32,0	17,1	50,9	26,8	18,9	54,2		
Abr-May-Jun	29,0	18,5	52,5	21,8	22,7	55,5		
Jul-Ago-Set	21,0	19,5	59,5	17,0	20,1	62,9		
Oct-Nov-Dic	17,5	20,3	62,2	16,8	20,7	62,5		
2011								
Ene-Feb-Mar	27,0	17,6	55,4	25,2	17,8	57,0		
Abr-May-Jun	27,1	16,3	56,6	20,9	17,7	61,5		
Jul-Ago-Set	19,5	16,1	64,4	16,4	20,3	63,3		
Oct-Nov-Dic	20,7	17,5	61,8	16,5	18,1	65,3		
2012								
Ene-Feb-Mar	19,1	17,5	63,4	19,2	20,3	60,5		
Abr-May-Jun	25,7	15,5	58,8	20,1	16,3	63,6		
Jul-Ago-Set	17,7	17,8	64,6	14,4	20,2	65,4		
Oct-Nov-Dic	16,6	19,7	63,7	17,0	20,2	62,8		
2013								
Ene-Feb-Mar	24,7	14,9	60,5	24,7	16,0	59,3		
Abr-May-Jun	27,0	14,6	58,4	23,8	12,4	63,9		
Jul-Ago-Set	24,3	11,5	64,2	21,4	13,4	65,2		
Oct-Nov-Dic	22,0	12,9	65,2	22,3	12,2	65,5		
2014								
Ene-Feb-Mar	22,9	11,3	65,8	25,7	10,1	64,2		
Abr-May-Jun	29,2	9,5	61,4	29,3	10,4	60,3		
Jul-Ago-Set	23,5	13,0	63,5	20,6	13,2	66,2		
Oct-Nov-Dic	22,4	12,2	65,4	18,8	12,8	68,4		
2015								
Ene-Feb-Mar	23,4	11,5	65,1	22,9	12,4	64,7		
Abr-May-Jun	22,5	12,1	65,5	19,0	13,2	67,8		
Jul-Ago-Set	17,5	15,9	66,6	14,9	17,2	67,9		
Oct-Nov-Dic	16,6	15,1	68,3	17,1	13,9	69,0		
2016 P/								
Ene-Feb-Mar	25,0	15,0	60,0	21,3	16,8	61,9		
Abr-May-Jun	14,6	14,2	71,2	12,9	14,5	72,6		
Jul-Ago-Set	16,1	17,0	66,9	12,8	18,5	68,7		
Oct-Nov-Dic	15,4	16,0	68,6	15,4	16,5	68,1		
2017 P/								
Ene-Feb-Mar	19,1	15,6	65,3	18,2	16,9	64,8		
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Ene-Feb-Mar17 /								
Ene-Feb-Mar16	-5,9	***	0,6	5,3	**	-3,1	0,1	2,9

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

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

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

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

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

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 4.1
Perú: Incidencia de déficit calórico por sexo de la jefa/jefe de hogar
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2010 - 2017
(Porcentaje respecto del total de hogares de cada jefatura de hogar y ámbito geográfico)

Año / Trimestre	Nacional		Área Urbana 1/		Área Rural	
	Jefa de hogar	Jefe de hogar	Jefa de hogar	Jefe de hogar	Jefa de hogar	Jefe de hogar
Indicadores Anuales						
2004	21,1	28,0	21,9	21,9	24,2	34,9
2005	18,2	25,0	17,8	17,8	26,2	34,6
2006	19,3	23,5	20,3	20,3	25,0	33,7
2007	18,8	22,9	19,2	19,2	26,0	33,9
2008	20,8	26,9	21,6	21,6	29,1	37,8
2009	21,3	26,0	21,0	21,0	31,2	36,7
2010	20,1	24,5	19,4	19,4	28,2	34,8
2011	19,7	24,7	19,4	19,4	27,4	33,1
2012	19,6	24,7	20,5	20,5	21,4	28,4
2013	18,3	23,0	18,8	24,1	20,2	26,5
2014	17,7	23,7	19,6	24,7	20,8	28,4
2015	17,0	20,7	17,2	21,9	19,0	23,2
2016	16,3	22,3	16,1	21,9	17,4	23,8
Indicadores Trimestrales						
2010						
Ene-Feb-Mar	21,8	26,9	22,1	25,6	32,6	40,3
Abr-May-Jun	19,3	24,8	17,7	23,0	29,1	35,6
Jul-Ago-Set	19,1	23,3	18,3	24,7	24,1	31,7
Oct-Nov-Dic	19,6	24,4	20,1	24,3	26,8	33,8
2011						
Ene-Feb-Mar	20,6	24,6	21,1	23,9	29,0	34,7
Abr-May-Jun	20,4	24,2	19,8	22,9	25,8	31,3
Jul-Ago-Set	18,7	25,6	18,8	23,9	24,4	33,1
Oct-Nov-Dic	18,5	25,3	17,4	23,9	33,0	36,2
2012						
Ene-Feb-Mar	18,6	24,7	18,4	23,9	21,9	33,0
Abr-May-Jun	19,6	23,9	22,2	26,2	21,3	26,5
Jul-Ago-Set	21,0	25,2	21,9	24,1	21,9	30,2
Oct-Nov-Dic	18,6	25,1	19,2	26,6	22,6	28,1
2013						
Ene-Feb-Mar	18,5	23,7	19,9	22,2	24,7	32,6
Abr-May-Jun	19,1	23,7	18,7	25,1	21,3	23,4
Jul-Ago-Set	17,4	22,5	16,5	24,1	19,1	26,5
Oct-Nov-Dic	17,5	23,7	19,3	24,9	16,1	28,4
2014						
Ene-Feb-Mar	17,4	26,2	18,2	24,6	22,1	35,4
Abr-May-Jun	18,8	24,7	21,8	25,2	23,3	28,0
Jul-Ago-Set	17,0	23,5	18,3	26,1	20,9	27,2
Oct-Nov-Dic	17,4	22,0	19,2	23,2	19,1	27,4
2015						
Ene-Feb-Mar	16,9	22,7	16,5	23,2	22,6	26,1
Abr-May-Jun	16,2	21,4	18,1	22,5	17,8	23,6
Jul-Ago-Set	17,4	19,0	15,7	20,8	18,1	20,2
Oct-Nov-Dic	17,6	21,6	18,7	22,7	19,3	25,6
2016 P/						
Ene-Feb-Mar	23,9	31,4	24,7	30,6	26,5	36,9
Abr-May-Jun	22,3	30,6	23,0	30,4	23,0	32,6
Jul-Ago-Set	23,7	30,0	22,6	28,8	26,9	34,5
Oct-Nov-Dic	22,7	30,9	22,8	29,0	23,7	36,0
2017 P/						
Ene-Feb-Mar	25,2	33,2	23,0	29,0	29,8	41,8
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Ene-Feb-Mar17 / Ene-Feb-Mar16	1,3	1,8	-1,7	-1,6	3,3	4,9

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

1/ No incluye Lima Metropolitana.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 5.1
Perú: Tasa de Actividad de mujeres y hombres, por área de residencia
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2012 - 2017
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Nacional		Área Urbana		Área Rural			
	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres		
Indicadores Anuales								
2004	62,5	81,6	58,4	78,4	74,3	89,9		
2005	61,2	81,1	57,2	77,8	73,0	89,4		
2006	62,8	81,9	58,8	78,6	75,0	90,7		
2007	64,7	83,0	62,0	80,4	73,3	90,0		
2008	64,7	83,0	61,9	80,7	73,8	89,6		
2009	65,0	83,1	61,9	80,8	75,6	89,5		
2010	65,7	82,7	63,2	80,5	74,4	89,2		
2011	65,2	82,7	62,9	80,6	73,5	88,9		
2012	64,8	82,4	62,9	80,4	71,9	88,6		
2013	64,5	82,0	62,6	80,2	72,0	87,6		
2014	63,3	81,4	61,2	79,4	71,3	88,3		
2015	62,3	81,0	60,1	79,1	71,1	87,6		
2016	63,3	81,2	61,6	79,7	70,1	86,5		
Indicadores Trimestrales								
2012								
Ene-Feb-Mar	66,3	83,6	64,5	81,6	72,9	90,2		
Abr-May-Jun	65,9	82,8	63,7	81,3	73,8	87,9		
Jul-Ago-Set	63,8	82,4	61,8	80,2	71,1	89,3		
Oct-Nov-Dic	64,5	80,9	62,6	79,1	71,4	86,8		
2013								
Ene-Feb-Mar	65,1	82,6	62,8	80,5	73,5	89,7		
Abr-May-Jun	64,5	81,4	62,3	79,7	72,9	87,1		
Jul-Ago-Set	64,8	81,8	63,0	80,4	71,3	86,4		
Oct-Nov-Dic	64,7	81,6	62,6	79,9	72,5	87,2		
2014								
Ene-Feb-Mar	64,5	82,1	62,4	79,5	71,8	91,0		
Abr-May-Jun	63,1	80,4	60,5	78,6	72,8	86,4		
Jul-Ago-Set	62,7	80,7	60,5	78,6	70,7	87,5		
Oct-Nov-Dic	63,7	81,2	61,1	79,3	73,4	87,9		
2015								
Ene-Feb-Mar	62,6	81,2	59,6	78,8	74,0	89,8		
Abr-May-Jun	61,9	79,2	59,8	77,1	69,9	86,8		
Jul-Ago-Set	62,2	80,7	59,7	78,9	71,6	87,2		
Oct-Nov-Dic	63,3	81,3	61,0	79,5	72,1	87,5		
2016 P/								
Ene-Feb-Mar	64,0	82,5	61,4	80,5	73,8	89,5		
Abr-May-Jun	63,3	79,8	61,6	78,4	70,1	85,1		
Jul-Ago-Set	64,4	80,7	62,4	79,0	72,2	86,8		
Oct-Nov-Dic	62,8	80,9	61,3	79,6	68,6	85,6		
2017 P/								
Ene-Feb-Mar	65,0	80,8	63,0	78,3	73,1	90,3		
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Ene-Feb-Nov17 /								
Ene-Feb-Mar16	1,0	-1,7	**	1,6	-2,2	**	-0,7	0,8

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

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

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 5.2
Perú: Tasa de Actividad de mujeres y hombres, por nivel de educación alcanzado
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2012 - 2017
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Hasta Primaria 1/		Secundaria		Superior	
	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres
Indicadores Anuales						
2004	65,9	85,5	56,0	78,0	69,3	84,6
2005	64,8	85,0	53,6	77,3	69,6	84,3
2006	66,6	86,3	56,2	78,2	68,8	84,4
2007	66,2	86,1	57,8	79,3	74,3	86,7
2008	66,1	85,4	58,7	79,5	72,9	87,1
2009	67,0	86,7	58,5	79,2	72,6	86,6
2010	67,9	85,6	58,7	79,7	74,0	85,4
2011	66,8	85,5	58,4	79,2	73,8	86,0
2012	65,0	84,6	58,0	78,7	74,5	86,7
2013	64,5	84,7	58,1	78,5	74,0	85,7
2014	64,0	84,2	56,3	78,6	72,9	84,3
2015	63,8	84,0	55,9	78,2	70,5	83,8
2016	63,6	83,9	57,0	77,7	71,8	85,3
Indicadores Trimestrales						
2012						
Ene-Feb-Mar	65,4	83,6	60,9	81,3	75,2	87,4
Abr-May-Jun	66,5	84,4	58,9	79,0	75,9	87,7
Jul-Ago-Set	65,1	86,4	55,9	78,2	73,4	86,4
Oct-Nov-Dic	65,5	84,3	56,9	76,3	74,5	85,8
2013						
Ene-Feb-Mar	64,1	84,3	59,0	79,3	74,2	85,9
Abr-May-Jun	66,0	84,6	57,1	78,1	73,2	84,2
Jul-Ago-Set	64,8	84,8	57,8	77,6	74,8	86,7
Oct-Nov-Dic	65,9	84,7	57,4	77,4	73,7	86,0
2014						
Ene-Feb-Mar	64,1	84,3	57,4	79,2	72,7	84,9
Abr-May-Jun	65,3	84,7	55,1	76,7	71,8	83,2
Jul-Ago-Set	64,1	83,8	55,7	77,4	71,8	83,9
Oct-Nov-Dic	65,0	83,7	55,9	78,2	73,9	84,9
2015						
Ene-Feb-Mar	64,7	83,8	55,0	77,8	70,2	84,5
Abr-May-Jun	63,6	83,3	54,6	75,0	70,5	83,0
Jul-Ago-Set	65,1	84,1	54,3	77,6	71,0	83,7
Oct-Nov-Dic	64,2	84,3	57,5	78,8	70,3	83,6
2016 P/						
Ene-Feb-Mar	64,5	85,2	56,6	78,8	71,9	85,7
Abr-May-Jun	63,9	81,6	56,8	75,3	71,4	85,7
Jul-Ago-Set	65,5	84,4	56,7	76,6	73,5	84,8
Oct-Nov-Dic	63,7	84,3	56,3	77,5	70,7	83,9
2017 P/						
Ene-Feb-Mar	64,3	82,3	58,4	77,7	72,8	84,3
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Ene-Feb-Mar17 /						
Ene-Feb-Mar16	-0,2	-2,9	1,8	-1,1	0,9	-1,4

1/ Incluye inicial o sin nivel.

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 5.3
Perú Urbano: Tasa de Desempleo de mujeres y hombres
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2012 - 2017
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	Total	Mujeres	Hombres
Indicadores Anuales			
2004	7,3	8,3	6,6
2005	7,4	8,0	7,0
2006	6,4	7,5	5,6
2007	6,3	7,0	5,7
2008	6,0	6,9	5,3
2009	5,9	6,2	5,6
2010	5,3	6,0	4,6
2011	5,1	5,5	4,8
2012	4,7	5,5	4,0
2013	4,8	5,6	4,1
2014	4,5	5,0	4,2
2015	4,4	4,5	4,2
2016	5,2	5,6	4,9
Indicadores Trimestrales			
2012			
Ene-Feb-Mar	6,3	8,2	4,9
Abr-May-Jun	4,7	5,3	4,2
Jul-Ago-Set	4,4	5,0	3,9
Oct-Nov-Dic	3,4	3,8	3,1
2013			
Ene-Feb-Mar	7,0	8,8	5,6
Abr-May-Jun	4,7	5,3	4,2
Jul-Ago-Set	4,4	5,1	3,8
Oct-Nov-Dic	3,7	4,1	3,4
2014			
Ene-Feb-Mar	6,5	7,3	5,8
Abr-May-Jun	4,2	4,2	4,1
Jul-Ago-Set	4,0	4,4	3,6
Oct-Nov-Dic	4,0	4,6	3,6
2015			
Ene-Feb-Mar	6,3	6,3	6,2
Abr-May-Jun	4,5	4,3	4,6
Jul-Ago-Set	4,3	4,8	3,9
Oct-Nov-Dic	3,2	3,3	3,1
2016 P/			
Ene-Feb-Mar	6,7	7,1	6,4
Abr-May-Jun	5,0	5,2	4,9
Jul-Ago-Set	4,5	4,7	4,3
Oct-Nov-Dic	4,2	4,1	4,3
2017 P/			
Ene-Feb-Mar	6,4	7,1	5,9
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)			
Ene-Feb-Mar17 /			
Ene-Feb-Mar16	-0,3	0,0	-0,5

P/ Preliminar

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

Cuadro Nº 5.4
Perú Urbano: Tasa de desempleo de mujeres y hombres, por grupos de edad
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2012 - 2017
 (Porcentaje)

Año / Trimestre	De 14 a 24 años		De 25 a 44 años		De 45 y más años	
	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres
Indicadores Anuales						
2004	15,6	15,0	6,5	4,3	4,5	3,7
2005	16,6	15,6	5,9	4,5	4,4	4,6
2006	14,8	13,0	6,1	3,8	3,7	2,8
2007	14,2	15,2	5,4	3,2	3,7	2,9
2008	14,0	13,0	5,6	3,2	3,4	3,0
2009	11,6	13,7	5,4	3,3	3,2	3,5
2010	13,6	12,4	4,3	2,9	3,4	1,9
2011	12,8	13,2	4,1	2,7	2,7	2,1
2012	14,2	10,8	3,9	2,5	2,1	1,8
2013	11,5	10,7	5,5	2,7	1,8	2,2
2014	13,6	12,7	3,8	2,5	1,6	1,5
2015	10,7	11,5	3,8	3,0	2,0	2,0
2016	14,5	13,7	4,6	3,4	1,9	2,3
Indicadores Trimestrales						
2012						
Ene-Feb-Mar	17,3	11,6	6,7	2,9	3,0	2,9
Abr-May-Jun	13,2	10,2	4,0	3,1	1,7	a/ 2,0
Jul-Ago-Set	14,8	11,7	3,0	2,3	2,1	a/ 1,5
Oct-Nov-Dic	10,9	10,1	2,1	1,6	1,7	a/ 1,0
2013						
Ene-Feb-Mar	20,2	14,9	7,1	3,4	3,0	a/ 2,6
Abr-May-Jun	8,9	12,0	5,7	2,4	2,0	a/ 1,9
Jul-Ago-Set	11,5	8,6	4,5	3,1	1,4	a/ 1,8
Oct-Nov-Dic	7,6	8,4	4,7	2,3	0,8	a/ 2,1
2014						
Ene-Feb-Mar	20,0	18,0	4,7	3,1	2,0	1,8
Abr-May-Jun	8,6	12,3	4,3	2,7	1,3	a/ 1,5
Jul-Ago-Set	11,0	10,3	3,5	2,4	1,7	a/ 1,7
Oct-Nov-Dic	14,3	11,7	3,0	2,1	1,4	a/ 0,9
2015						
Ene-Feb-Mar	14,9	14,4	4,7	5,2	3,2	3,0
Abr-May-Jun	11,5	11,5	3,3	3,7	1,9	a/ 2,2
Jul-Ago-Set	9,3	13,4	4,9	2,0	2,0	a/ 1,5
Oct-Nov-Dic	8,4	8,8	2,7	2,0	1,3	a/ 1,6
2016 P/						
Ene-Feb-Mar	18,1	14,9	5,5	5,5	2,5	2,8
Abr-May-Jun	12,6	14,4	4,4	3,3	2,3	a/ 2,2
Jul-Ago-Set	13,3	12,2	3,1	2,8	1,9	2,3
Oct-Nov-Dic	11,0	12,9	3,2	2,8	1,8	a/ 1,9
2017 P/						
Ene-Feb-Mar	15,2	15,9	6,3	4,2	3,3	2,7
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Ene-Feb-Mar17 / Ene-Feb-Mar16	-2,9	1,0	0,8	-1,3	0,8	-0,1

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 Nº 5.5
Perú Urbano: Mujeres y hombres ocupadas/os, por tamaño de empresa
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2012 - 2017

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

Año / Trimestre	Mujeres				Hombres			
	Total	De 1 a 10 trabajadoras	De 11 a 50 trabajadoras	De 51 y más trabajadoras	Total	De 1 a 10 trabajadores	De 11 a 50 trabajadores	De 51 y más trabajadores
Indicadores Anuales								
2004	100,0	77,0	6,3	16,7	100,0	68,5	10,0	21,5
2005	100,0	75,9	6,3	17,8	100,0	67,2	10,9	21,8
2006	100,0	75,4	6,2	18,3	100,0	65,5	10,6	23,9
2007	100,0	73,9	7,0	19,2	100,0	65,9	9,8	24,3
2008	100,0	74,0	7,1	19,0	100,0	63,7	11,1	25,2
2009	100,0	73,1	7,3	19,6	100,0	62,5	11,0	26,5
2010	100,0	73,9	6,8	19,3	100,0	63,5	10,8	25,7
2011	100,0	71,5	6,9	21,5	100,0	63,6	10,4	26,0
2012	100,0	70,4	7,7	21,9	100,0	62,3	10,3	27,4
2013	100,0	70,5	7,8	21,7	100,0	61,4	11,1	27,5
2014	100,0	69,4	8,0	22,5	100,0	62,1	10,0	27,9
2015	100,0	69,1	7,9	23,0	100,0	63,1	10,4	26,5
2016	100,0	69,8	7,3	22,9	100,0	63,2	10,0	26,8
Indicadores Trimestrales								
2012								
Ene-Feb-Mar	100,0	73,5	6,7	19,8	100,0	63,3	9,4	27,3
Abr-May-Jun	100,0	71,2	7,7	21,1	100,0	62,5	11,6	26,0
Jul-Ago-Set	100,0	69,2	8,2	22,6	100,0	62,1	9,9	28,0
Oct-Nov-Dic	100,0	68,1	8,1	23,8	100,0	59,5	10,9	29,6
2013								
Ene-Feb-Mar	100,0	67,5	8,4	24,1	100,0	56,5	12,1	31,5
Abr-May-Jun	100,0	68,6	8,6	22,8	100,0	61,1	11,6	27,3
Jul-Ago-Set	100,0	71,0	7,5	21,5	100,0	61,5	9,9	28,6
Oct-Nov-Dic	100,0	69,9	7,8	22,3	100,0	61,2	11,9	26,9
2014								
Ene-Feb-Mar	100,0	65,6	8,2	26,2	100,0	58,5	10,0	31,5
Abr-May-Jun	100,0	67,7	9,0	23,3	100,0	59,7	9,7	30,5
Jul-Ago-Set	100,0	68,6	8,1	23,3	100,0	60,3	11,1	28,6
Oct-Nov-Dic	100,0	68,9	8,3	22,9	100,0	63,0	10,3	26,7
2015								
Ene-Feb-Mar	100,0	66,7	6,7	26,6	100,0	60,0	9,3	30,7
Abr-May-Jun	100,0	66,7	9,3	24,0	100,0	59,1	11,1	29,8
Jul-Ago-Set	100,0	69,2	7,7	23,1	100,0	61,4	11,9	26,7
Oct-Nov-Dic	100,0	66,4	9,6	23,9	100,0	63,0	10,7	26,3
2016 P/								
Ene-Feb-Mar	100,0	64,5	7,3	28,2	100,0	59,6	10,2	30,2
Abr-May-Jun	100,0	69,1	7,7	23,2	100,0	60,4	10,1	29,5
Jul-Ago-Set	100,0	68,8	8,0	23,2	100,0	63,8	9,4	26,8
Oct-Nov-Dic	100,0	68,3	7,5	24,2	100,0	62,3	9,3	28,4
2017 P/								
Ene-Feb-Mar	100,0	66,1	7,5	26,4	100,0	60,3	10,7	29,0
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Ene-Feb-Mar17 / Ene-Feb-Mar16		1,6	0,2	-1,8		0,7	0,5	-1,2

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 5.6
Perú Urbano: Mujeres y hombres ocupadas/os, por ramas de actividad
Año: 2009 - 2016 y Trimestre: 2012 - 2017
(Porcentaje respecto del total de población ocupada urbana de 14 y más años de edad de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujeres							Hombres						
	Total	Agricultura/ Pesca/ Minería	Manu- factura	Construc- ción	Comer- cio	Transpor- tes y Comuni- caciones	Otros Servicios 1/	Total	Agricultura/ Pesca/ Minería	Manu- factura	Construc- ción	Comer- cio	Transpor- tes y Comuni- caciones	Otros Servicios 1/

Indicadores Anuales

2009	100,0	6,1	11,0	0,5	29,7	3,1	49,6	100,0	11,6	14,5	10,4	16,9	15,8	30,7
2010	100,0	6,1	10,9	0,4	30,0	2,6	50,0	100,0	11,4	14,3	11,5	17,0	16,1	29,7
2011	100,0	6,5	10,7	0,7	29,6	2,6	49,9	100,0	12,1	13,6	11,5	16,3	16,2	30,3
2012	100,0	5,6	10,7	0,8	31,1	2,4	49,4	100,0	12,0	14,3	11,8	16,6	15,3	30,0
2013	100,0	6,4	10,2	0,8	31,2	2,5	48,9	100,0	12,4	13,4	12,3	16,9	15,2	29,8
2014	100,0	6,6	9,9	0,7	30,8	2,6	49,4	100,0	12,9	12,5	12,7	17,0	15,8	29,2
2015	100,0	7,6	9,6	0,7	29,9	2,4	49,7	100,0	13,7	12,6	13,2	15,5	16,4	28,7
2016	100,0	8,2	9,4	0,8	29,7	2,3	49,5	100,0	14,1	12,7	11,9	15,7	16,6	29,0

Indicadores Trimestrales

2012

Ene-Feb-Mar	100,0	4,5	9,8	0,9	34,1	1,9	48,9	100,0	12,4	14,1	12,4	17,5	14,8	28,8
Abr-May-Jun	100,0	5,6	11,0	0,8	30,8	2,5	49,3	100,0	12,0	14,6	11,2	14,5	15,1	32,6
Jul-Ago-Set	100,0	6,4	11,1	1,0	30,6	2,2	48,7	100,0	11,3	13,9	11,6	17,3	16,2	29,7
Oct-Nov-Dic	100,0	5,8	11,0	0,6	29,6	2,8	50,1	100,0	11,5	14,8	12,0	16,9	15,2	29,6

2013

Ene-Feb-Mar	100,0	3,8	9,6	0,7	30,4	2,6	52,9	100,0	10,4	14,5	11,1	17,0	13,7	33,4
Abr-May-Jun	100,0	6,4	9,6	0,9	30,3	2,6	50,2	100,0	11,3	12,1	12,6	16,9	15,1	32,0
Jul-Ago-Set	100,0	6,8	11,4	0,8	31,6	2,7	46,6	100,0	11,7	12,9	12,3	17,5	16,5	29,2
Oct-Nov-Dic	100,0	7,3	9,9	1,0	30,3	2,1	49,4	100,0	13,1	13,7	12,1	16,6	15,5	29,0

2014

Ene-Feb-Mar	100,0	5,7	8,8	0,9	28,7	3,0	52,9	100,0	10,2	12,9	10,5	17,6	14,8	34,0
Abr-May-Jun	100,0	5,7	9,1	0,9	31,2	3,1	50,0	100,0	10,6	12,0	12,1	17,1	15,3	32,9
Jul-Ago-Set	100,0	6,3	10,5	0,7	31,9	2,5	48,0	100,0	12,3	13,1	13,3	16,6	16,6	28,1
Oct-Nov-Dic	100,0	6,8	10,3	0,9	29,3	2,3	50,5	100,0	13,3	11,7	13,0	17,1	16,0	28,8

2015

Ene-Feb-Mar	100,0	5,2	8,4	1,0	29,7	3,2	52,5	100,0	10,8	13,1	11,1	16,2	15,8	33,0
Abr-May-Jun	100,0	6,3	8,9	0,9	28,9	2,5	52,6	100,0	10,8	12,3	13,4	15,6	15,6	32,4
Jul-Ago-Set	100,0	7,6	10,0	0,9	29,9	2,2	49,3	100,0	12,9	12,8	11,5	15,0	17,7	30,1
Oct-Nov-Dic	100,0	8,6	10,1	0,7	28,8	2,4	49,5	100,0	14,7	11,9	14,1	16,0	15,3	28,1

2016 P/

Ene-Feb-Mar	100,0	5,8	9,1	1,0	28,1	3,0	53,1	100,0	10,9	11,7	11,2	16,7	15,7	33,8
Abr-May-Jun	100,0	6,2	9,7	0,6	30,2	2,8	50,6	100,0	11,7	13,2	11,2	16,7	16,0	31,1
Jul-Ago-Set	100,0	8,2	8,3	0,8	28,7	2,1	51,9	100,0	13,2	14,5	11,1	14,8	16,5	29,8
Oct-Nov-Dic	100,0	8,7	10,4	0,8	29,1	2,7	48,3	100,0	14,9	11,9	11,5	15,8	16,4	29,5

2017 P/

Ene-Feb-Mar	100,0	4,8	9,0	0,5	28,7	3,7	53,3	100,0	10,2	11,8	11,2	16,6	15,4	34,8
-------------	-------	-----	-----	-----	------	-----	------	-------	------	------	------	------	------	------

Variación Absoluta (Puntos porcentuales)

Ene-Feb-Mar17 / Ene-Feb-Mar16	-1,0	-0,1	-0,5	*	0,6	0,7	0,2	-0,7	0,1	0,0	-0,1	-0,3	1,0
----------------------------------	------	------	------	---	-----	-----	-----	------	-----	-----	------	------	-----

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

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

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

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

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

P/ Preliminar .

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

Cuadro N° 5.7
Perú Urbano: Mujeres y hombres ocupadas/os, por categoría de ocupación
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2012 - 2017
 (Porcentaje respecto del total de población ocupada urbana de 14 y más años de edad de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujeres								Hombres							
	Total	Empleador o Patrono	Trabajador Independiente	Empleado	Obrero	Trabajador Familiar No Remunerado	Trabajador del Hogar	Otro	Total	Empleador o Patrono	Trabajador Independiente	Empleado	Obrero	Trabajador Familiar No Remunerado	Trabajador del Hogar	Otro
Indicadores Anuales																
2004	100,0	2,9	37,0	27,7	8,1	13,0	10,8	0,5	100,0	7,4	29,1	27,6	28,5	6,6	0,6	0,3
2005	100,0	3,6	36,8	27,7	9,0	11,9	10,7	0,4	100,0	7,5	29,6	27,4	29,2	5,6	0,5	0,3
2006	100,0	3,5	35,8	29,4	8,1	11,4	11,5	0,4	100,0	6,8	28,1	28,6	30,3	5,4	0,5	0,2
2007	100,0	3,7	36,6	30,5	8,7	10,2	9,9	0,4	100,0	8,0	28,4	29,5	28,6	4,7	0,5	0,3
2008	100,0	3,3	37,7	31,8	8,7	9,0	9,0	0,5	100,0	7,4	28,3	29,5	29,7	4,5	0,4	0,3
2009	100,0	3,6	37,1	31,9	8,6	9,4	8,7	0,5	100,0	7,5	28,0	29,3	30,2	4,3	0,4	0,3
2010	100,0	3,7	37,2	31,0	10,1	9,1	8,5	0,4	100,0	8,1	28,7	27,8	30,6	4,3	0,3	0,2
2011	100,0	3,2	36,1	33,8	10,2	8,9	7,3	0,4	100,0	7,4	29,1	27,7	30,7	4,5	0,3	0,2
2012	100,0	3,4	35,6	34,8	10,3	8,9	6,7	0,3	100,0	7,6	28,5	29,0	30,4	4,0	0,3	0,2
2013	100,0	3,2	35,6	35,4	10,2	8,4	6,8	0,3	100,0	6,5	27,9	30,4	31,0	3,8	0,2	0,2
2014	100,0	3,0	35,9	35,6	11,0	8,2	6,0	0,3	100,0	6,2	29,0	28,9	31,6	4,0	0,2	0,2
2015	100,0	3,0	34,7	35,4	11,5	8,7	6,5	0,2	100,0	5,8	29,2	27,1	34,0	3,5	0,3	0,1
2016	100,0	2,8	35,2	35,3	11,5	8,7	6,2	0,2	100,0	6,3	30,1	27,4	32,2	3,5	0,3	0,1
Indicadores Trimestrales																
2012																
Ene-Feb-Mar	100,0	4,0	36,2	32,5	9,8	10,0	7,2	0,3	100,0	7,9	26,5	28,7	30,8	5,2	0,5	0,4
Abr-May-Jun	100,0	3,7	36,3	34,8	9,5	8,7	6,5	0,3	100,0	7,0	28,9	30,2	29,4	4,0	0,3	0,2
Jul-Ago-Set	100,0	3,1	35,5	35,8	10,0	8,8	6,5	0,4	100,0	8,0	28,6	28,5	30,7	3,7	0,3	0,2
Oct-Nov-Dic	100,0	2,8	34,6	36,4	11,4	8,1	6,5	0,1	100,0	7,0	28,2	30,0	31,3	3,2	0,2	0,0
2013																
Ene-Feb-Mar	100,0	4,0	33,8	38,2	8,9	8,0	6,9	0,2	100,0	6,8	25,9	34,6	28,6	3,6	0,4	0,2
Abr-May-Jun	100,0	3,3	34,6	37,4	9,7	8,4	6,5	0,3	100,0	6,5	27,1	31,2	31,0	3,9	0,1	0,1
Jul-Ago-Set	100,0	3,3	34,6	35,7	10,2	8,7	7,1	0,4	100,0	6,4	28,3	30,6	30,4	3,8	0,3	0,1
Oct-Nov-Dic	100,0	2,6	35,6	36,4	10,6	7,8	6,6	0,3	100,0	6,3	27,2	32,2	30,5	3,3	0,2	0,3
2014																
Ene-Feb-Mar	100,0	3,2	33,2	41,3	7,9	8,0	5,9	0,5	100,0	6,9	25,8	35,1	27,1	4,7	0,2	0,2
Abr-May-Jun	100,0	3,1	33,9	39,6	9,5	7,7	6,0	0,2	100,0	6,3	28,3	33,3	28,2	3,5	0,2	0,2
Jul-Ago-Set	100,0	2,9	36,3	36,2	11,1	8,0	5,3	0,2	100,0	5,6	28,3	29,9	32,1	3,8	0,2	0,2
Oct-Nov-Dic	100,0	3,3	34,9	35,2	12,4	8,1	6,1	0,1	100,0	6,2	28,8	28,1	32,8	3,8	0,3	0,1
2015																
Ene-Feb-Mar	100,0	2,9	32,7	38,4	10,9	8,2	6,6	0,2	100,0	6,3	26,3	33,0	30,3	3,6	0,4	0,1
Abr-May-Jun	100,0	3,1	34,3	39,7	9,1	7,8	5,9	0,1	100,0	6,2	26,6	32,4	31,6	2,9	0,2	0,1
Jul-Ago-Set	100,0	3,2	34,2	36,0	11,2	8,7	6,6	0,2	100,0	5,7	28,4	28,3	33,8	3,4	0,3	0,1
Oct-Nov-Dic	100,0	3,0	32,4	37,4	11,9	8,7	6,3	0,3	100,0	5,6	29,5	27,9	32,8	3,8	0,3	0,1
2016 P/																
Ene-Feb-Mar	100,0	3,2	32,9	41,2	8,2	8,8	5,5	0,3	100,0	6,4	27,0	34,5	27,2	4,4	0,6	0,1
Abr-May-Jun	100,0	3,2	35,7	36,9	10,0	8,1	5,9	0,2	100,0	6,2	28,2	31,9	30,0	3,6	0,2	0,1
Jul-Ago-Set	100,0	3,1	34,1	36,5	12,4	7,9	5,9	0,2	100,0	5,7	32,9	26,9	30,6	3,4	0,4	0,2
Oct-Nov-Dic	100,0	2,2	34,0	36,2	12,2	8,8	6,4	0,3	100,0	6,4	29,4	28,6	32,4	3,0	0,2	0,1
2017 P/																
Ene-Feb-Mar	100,0	3,7	32,4	40,9	9,3	8,1	5,3	0,4	100,0	6,6	28,4	33,6	27,2	4,0	0,2	0,1
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)																
Ene-Feb-Mar17 / Ene-Feb-Mar16		0,5	-0,5	-0,3	1,1	-0,7	-0,2	0,1		0,2	1,4	-0,9	0,0	-0,4	-0,4 *	0,0

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

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

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro Nº 5.8
Perú Urbano: Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo de mujeres y hombres
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2012 - 2017
 (Nuevos soles corrientes)

Año / Trimestre	Total	Sexo		Indice de paridad
		Mujeres	Hombres	
Indicadores Anuales				
2004	788,9	589,0	929,3	0,63
2005	796,5	620,0	920,3	0,67
2006	848,5	651,6	988,6	0,66
2007	923,8	716,9	1078,0	0,67
2008	1020,6	735,6	1232,8	0,60
2009	1095,1	827,0	1295,3	0,64
2010	1102,0	821,0	1316,6	0,62
2011	1187,7	901,2	1407,6	0,64
2012	1285,9	993,1	1508,6	0,66
2013	1317,2	1033,2	1533,4	0,67
2014	1381,7	1089,0	1604,9	0,68
2015	1462,7	1161,2	1688,4	0,69
2016	1538,9	1216,9	1782,4	0,68
Indicadores Trimestrales				
2012				
Ene-Feb-Mar	1300,5	979,9	1538,6	0,64
Abr-May-Jun	1322,8	1034,6	1538,7	0,67
Jul-Ago-Set	1305,8	956,7	1565,2	0,61
Oct-Nov-Dic	1348,2	1031,7	1590,1	0,65
2013				
Ene-Feb-Mar	1482,7	1154,7	1722,1	0,67
Abr-May-Jun	1382,3	1066,9	1620,6	0,66
Jul-Ago-Set	1359,4	1049,8	1592,5	0,66
Oct-Nov-Dic	1344,6	1037,2	1578,6	0,66
2014				
Ene-Feb-Mar	1597,2	1266,2	1848,9	0,68
Abr-May-Jun	1501,4	1131,5	1779,8	0,64
Jul-Ago-Set	1410,3	1086,6	1651,0	0,66
Oct-Nov-Dic	1426,3	1134,0	1644,6	0,69
2015				
Ene-Feb-Mar	1665,5	1272,3	1956,9	0,65
Abr-May-Jun	1600,5	1231,8	1880,7	0,65
Jul-Ago-Set	1479,1	1170,8	1701,7	0,69
Oct-Nov-Dic	1536,5	1269,8	1735,0	0,73
2016 P/				
Ene-Feb-Mar	1739,5	1386,0	1999,3	0,69
Abr-May-Jun	1642,0	1250,4	1940,8	0,64
Jul-Ago-Set	1632,1	1279,0	1901,1	0,67
Oct-Nov-Dic	1589,4	1263,9	1830,4	0,69
2017 P/				
Ene-Feb-Mar	1768,5	1390,7	2063,8	0,67
Variación porcentual				
Ene-Feb-Mar17 / Ene-Feb-Mar16	1,7	0,3	3,2	

P Preliminar.

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

Cuadro N° 5.9
Perú Urbano: Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo de mujeres y hombres, por grupos de edad
Año: 2004 - 2016 y Trimestre: 2012 - 2017
 (Nuevos soles corrientes)

Año / Trimestre	De 14 a 24 años			De 25 a 44 años			De 45 y más años		
	Total	Mujeres	Hombres	Total	Mujeres	Hombres	Total	Mujeres	Hombres

Indicadores Anuales

2004	413,0	381,2	437,6	863,0	681,5	993,4	894,9	545,1	1114,0
2005	422,2	382,2	451,2	874,4	711,4	993,4	880,3	583,4	1068,6
2006	455,7	422,6	480,0	893,0	747,7	999,7	1013,3	608,7	1280,1
2007	486,8	452,7	513,8	1009,5	802,8	1165,2	1033,5	723,9	1251,2
2008	571,1	477,7	642,4	1114,6	811,7	1341,6	1136,4	764,0	1405,4
2009	626,1	516,0	710,5	1198,0	920,3	1409,4	1202,5	856,0	1448,6
2010	632,4	537,7	702,9	1214,5	902,4	1458,3	1187,1	845,8	1441,2
2011	703,9	592,8	787,4	1282,3	973,3	1524,5	1301,3	951,0	1563,8
2012	783,2	673,6	864,0	1388,1	1092,1	1619,1	1391,0	999,5	1682,1
2013	845,2	762,9	907,1	1423,8	1132,7	1651,2	1399,2	1014,4	1682,5
2014	860,1	772,9	923,8	1507,4	1209,1	1739,5	1442,5	1051,9	1737,3
2015	911,7	822,4	978,1	1569,9	1283,7	1788,3	1556,9	1130,7	1867,0
2016	962,1	853,2	1043,8	1640,0	1316,7	1888,4	1639,1	1225,1	1946,2

Indicadores Trimestrales

2012									
Ene-Feb-Mar	740,3	619,7	832,2	1437,4	1068,4	1707,3	1396,4	1045,1	1659,8
Abr-May-Jun	806,7	714,3	875,2	1427,5	1122,0	1657,0	1445,8	1072,6	1725,7
Jul-Ago-Set	822,6	712,2	897,6	1367,0	1024,5	1627,8	1453,6	963,5	1819,9
Oct-Nov-Dic	760,1	653,3	844,1	1515,9	1188,9	1767,9	1383,8	971,7	1689,0

2013									
Ene-Feb-Mar	910,7	759,8	1020,4	1587,7	1333,7	1773,4	1623,7	1075,7	2022,7
Abr-May-Jun	808,5	788,0	824,5	1491,3	1131,2	1764,0	1514,0	1114,3	1810,9
Jul-Ago-Set	838,3	753,0	905,2	1485,4	1154,3	1739,0	1432,0	1037,3	1714,2
Oct-Nov-Dic	869,9	768,1	943,0	1439,0	1120,1	1684,6	1444,3	1037,3	1757,5

2014									
Ene-Feb-Mar	889,7	821,1	941,3	1719,5	1408,6	1959,2	1759,9	1257,2	2135,3
Abr-May-Jun	832,8	773,5	880,4	1633,3	1243,0	1922,1	1616,7	1134,3	1978,0
Jul-Ago-Set	900,0	797,6	975,4	1549,7	1189,5	1811,8	1431,4	1061,9	1717,1
Oct-Nov-Dic	837,4	760,2	891,2	1535,1	1257,5	1743,8	1543,8	1110,2	1875,4

2015									
Ene-Feb-Mar	960,6	863,0	1034,5	1792,4	1430,4	2068,2	1804,0	1214,9	2216,6
Abr-May-Jun	948,9	851,0	1022,1	1685,6	1322,0	1965,5	1766,8	1262,1	2145,7
Jul-Ago-Set	875,8	791,2	944,9	1638,2	1290,8	1877,6	1520,9	1184,5	1766,8
Oct-Nov-Dic	909,1	862,7	943,2	1675,8	1441,5	1852,0	1617,9	1187,5	1935,4

2016 P/									
Ene-Feb-Mar	998,9	924,4	1053,1	1932,7	1543,1	2221,1	1788,7	1358,4	2103,0
Abr-May-Jun	948,7	794,4	1067,0	1751,7	1381,8	2032,1	1779,3	1250,7	2185,9
Jul-Ago-Set	988,8	874,9	1081,8	1747,1	1393,3	2007,6	1749,7	1297,5	2101,2
Oct-Nov-Dic	1006,5	877,4	1099,5	1685,9	1351,8	1938,0	1699,0	1295,1	1992,7

2016 P/									
Ene-Feb-Mar	1001,6	917,9	1069,7	1870,0	1496,8	2156,4	1958,3	1449,3	2359,9

Variación porcentual

Ene-Feb-Mar17 / Ene-Feb-Mar16	0,3	-0,7	1,6	***	-3,2	-3,0	-2,9	9,5	6,7	12,2
----------------------------------	-----	------	-----	-----	------	------	------	-----	-----	------

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

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

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

P/ Preliminar.

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