

Estadísticas con Enfoque de Género

Enero-Febrero-Marzo 2018

INFORME TÉCNICO
Nº 02 - Junio 2018

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

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

1. ESTADÍSTICAS DE EDUCACIÓN Y GÉNERO

1.1 Tasa neta de matrícula escolar según sexo

Cuadro N° 1.1

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2017 y 2018
(Porcentaje)

Trimestre/Nivel de educación	Nacional		
	Total	Mujer	Hombre
2017 - I Trim			
Inicial	43,0	44,8	41,4
Primaria	44,6	45,6	43,6
Secundaria	42,4	42,4	42,4
2018 - I Trim P/			
Inicial	37,7	35,8	39,5
Primaria	42,4	41,7	43,0
Secundaria	38,6	40,4	36,9
Variación Absoluta (Puntos Porcentuales)			
2018 / 2017 - I Trim			
Inicial	-5,3 *	-9,0 **	-2,0
Primaria	-2,2	-3,9	-0,6
Secundaria	-3,8	-2,0	-5,5 **

* 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.

Créditos

Econ. Francisco Costa Aponte
Jefe(e) del INEI

Dr. Aníbal Sánchez Aguilar
Subjefe de Estadística

Nancy Hidalgo Calle
Directora Técnica de Demografía e Indicadores Sociales

Cirila Gutiérrez Espino
Directora Ejecutiva de Indicadores Sociales

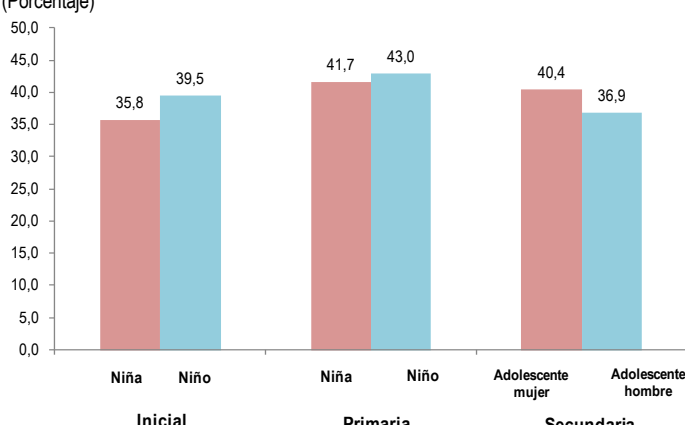
Elaboración
Moisés Elías Paredes

Gráfico N° 1.1

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo, 2018 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 37,7% de la población de 3 a 5 años de edad se matriculó en educación inicial. Según sexo, la tasa de matrícula de los niños alcanzó el 39,5%, mayor en 3,7 puntos porcentuales al de las niñas que fue de 35,8%.

Educación primaria: En este trimestre la tasa neta de matrícula a educación primaria, se ubicó en 42,4%. Según sexo, el 43,0% de los niños entre 6 y 11 años de edad se matricularon en algún grado de educación primaria, siendo superior en 1,3 puntos porcentuales a la tasa de matrícula de las niñas (41,7%) del mismo grupo de edad.

En educación secundaria, la tasa neta de matrícula de la población de 12 a 16 años de edad a algún año de educación secundaria se ubicó en 38,6%. Según sexo, existe una ventaja de la tasa de asistencia de las niñas (40,4%) en 3,5 puntos porcentuales al de los niños (36,9%).

1.2 Tasa neta de matrícula según sexo y área de residencia

Cuadro N° 1.2

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2017 y 2018

(Porcentaje)

Trimestre/Nivel de educación	Urbana			Rural			
	Total	Mujer	Hombre	Total	Mujer	Hombre	
2017 - I Trim							
Inicial	48,3	49,0	47,7	29,0	32,8	26,0	
Primaria	48,7	49,7	47,7	35,6	36,5	34,8	
Secundaria	46,4	46,3	46,5	33,2	33,4	33,0	
2018 - I Trim P/							
Inicial	43,8	41,5	46,0	19,8	19,8	19,8	
Primaria	47,4	46,7	48,1	29,8	29,6	30,1	
Secundaria	43,1	46,0	40,3	28,3	27,7	29,0	
Variación Absoluta (Puntos Porcentuales)							
2018 / 2017 - I Trim							
Inicial	-4,5	-7,6	-1,7	-9,1	***	-12,9 ***	-6,2
Primaria	-1,3	-3,0	0,4	-5,8	*	-6,8 *	-4,7
Secundaria	-3,3	-0,2	-6,3	* -4,9	-5,7	-4,1	

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

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

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

P/ Preliminar.

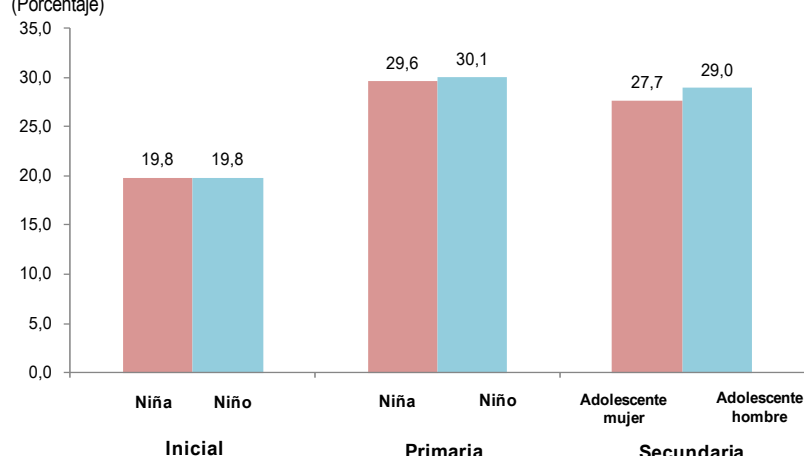
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 1.2

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo, 2018 P/

(Porcentaje)



P/ Preliminar.

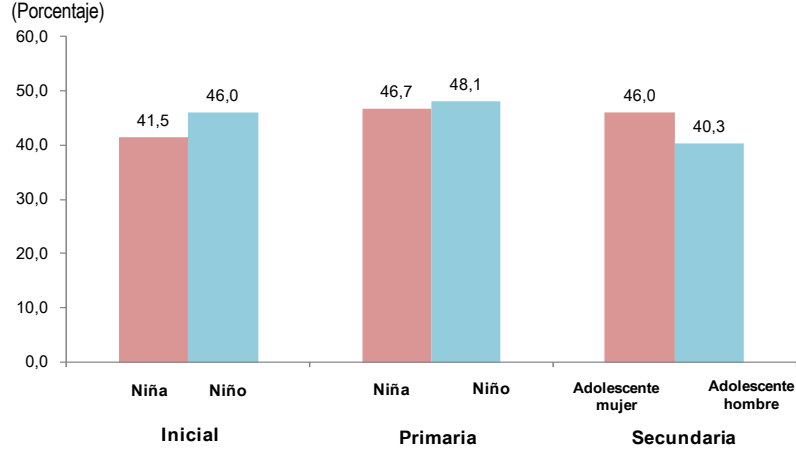
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 1.3

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo, 2018 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, en el área urbana se observa mayor tasa de matrícula de los niños (46,0%) que de las niñas (41,5%), mientras que en el área rural tanto las niñas como los niños presentan la misma tasa de matrícula (19,8%).

En educación primaria, la tasa neta de matrícula de los niños supera al de las niñas tanto en el área urbana como en el área rural. En el área urbana, la tasa neta de matrícula de los niños fue de 48,1%, superior en 1,4 puntos porcentuales al de las niñas (46,7%). En tanto, en el área rural, niños como niñas se matricularon casi en la misma proporción por lo que no existe diferencias significativas.

En educación secundaria, en el área urbana la tasa neta de matrícula de las adolescentes mujeres (46,0%) es mayor en 5,7 puntos porcentuales al de los adolescentes varones (40,3%), en tanto en el área rural los adolescentes varones (29,0%) superan en 1,3 puntos porcentuales a las adolescentes mujeres (27,7%).

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 2017 y 2018

(Porcentaje)

Sexo / Problema de salud	Ene-Feb-Mar 2017	Ene-Feb-Mar 2018 P/	Variación (puntos porcentuales)
Mujer			
Con algún problema de salud crónico	38,9	38,3	-0,6
- Solo problema de salud crónico	15,2	15,2	0,0
- Con problema de salud crónico, además presentó otro problema en últimas 4 semanas	23,7	23,1	-0,6
Hombre			
Con algún problema de salud crónico	32,0	29,5	-2,5
- Solo problema de salud crónico	15,2	13,3	-1,9
- Con problema de salud crónico, además presentó otro problema en últimas 4 semanas	16,8	16,2	-0,6

P/ Preliminar.

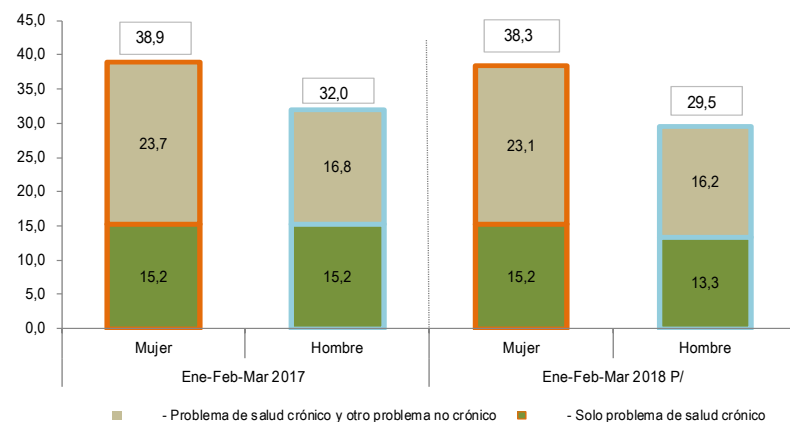
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 2.1

Perú: Población femenina y masculina con problema de salud crónico

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2017 y 2018

(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.2

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2017 y 2018

(Porcentaje)

Sexo / Grupos de edad	Ene-Feb-Mar 2017	Ene-Feb-Mar 2018 P/	Variación (puntos porcentuales)
Mujer			
Grupos de edad	38,9	38,3	-0,6
De 0 a 14 años	12,7	11,3	-1,4
De 15 a 49 años	37,6	36,5	-1,1
De 50 a 59 años	69,0	69,0	0,0
De 60 y más años	81,8	82,6	0,8
Hombre			
Grupos de edad	32,0	29,5	-2,5
De 0 a 14 años	13,3	11,9	-1,4
De 15 a 49 años	29,8	26,9	-2,9
De 50 a 59 años	57,5	52,2	-5,3
De 60 y más años	71,9	69,9	-2,0

P/ Preliminar.

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

Más mujeres que hombres padecen de problemas de salud

En el primer trimestre del año 2018, el 38,3% de las mujeres manifestó padecer de algún problema de salud crónico (enfermedad o malestar), siendo 8,8 puntos porcentuales más que los hombres (29,5%).

Del total de mujeres que presentó problemas de salud crónico, el 23,1% además presentó otro problema de salud en las últimas 4 semanas; mientras que en los hombres fue el 16,2%.

Según edad

Según edad, en la mayoría de los grupos de edad, las enfermedades crónicas inciden más en las mujeres que en los hombres.

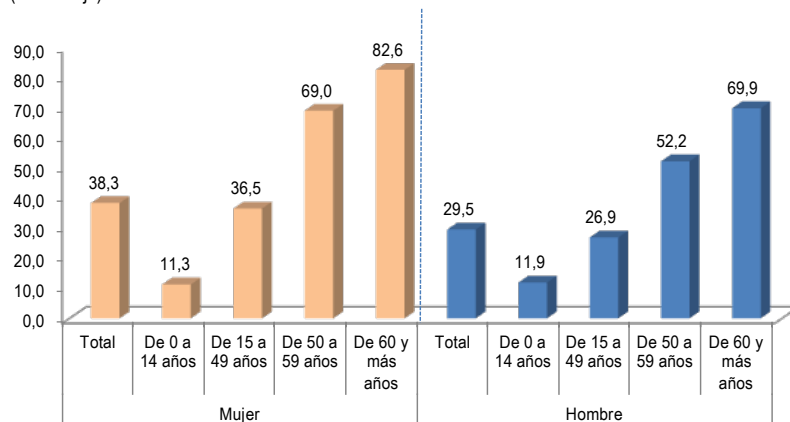
Así, entre los adultos mayores (60 y más años), el 82,6% de las mujeres sufren de enfermedades crónicas, 12,7 puntos porcentuales más que en los hombres del mismo grupo de edad (69,9%); en el grupo de 50 a 59 años, en las mujeres el 69,0% y en los hombres el 52,2% y en el grupo de 15 a 49 años, en las mujeres incidió en el 36,5% y en los hombres en el 26,9%. En cambio, entre la población menor de 15 años de edad, mujeres y hombres son afectados en casi similar proporción por enfermedades o malestares crónicos.

Gráfico N° 2.2

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2018 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 2017 y 2018

(Porcentaje)

Sexo / Grupos de edad	Ene-Feb-Mar 2017	Ene-Feb-Mar 2018 P/	Variación (puntos porcentuales)
Mujer			
Hasta 14 años	39,2	38,5	-0,7
De 15 a 49 años	30,1	35,2	5,1
De 50 a 59 años	38,7	36,3	-2,4
De 60 y más años	40,8	39,6	-1,2
Hombre			
Hasta 14 años	42,3	42,9	0,6
De 15 a 49 años	31,9	33,0	1,1
De 50 a 59 años	37,5	34,0	-3,5
De 60 y más años	29,5	30,7	1,2
	30,6	30,9	0,3
	35,2	38,4	3,2

P/ Preliminar.

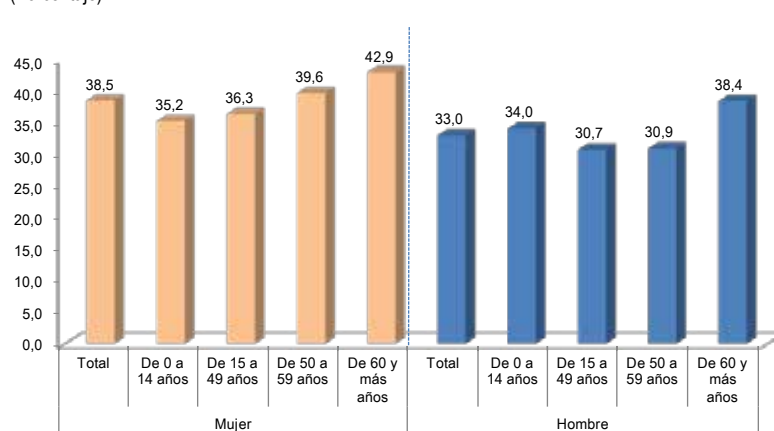
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 2.3

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2018 P/

(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

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

En el primer trimestre del año 2018, el 38,5% de las mujeres que presentaron problemas de salud crónicos buscaron atención en salud, 5,5 puntos porcentuales más que los hombres (33,0%). Comparado con similar trimestre del año 2017, las mujeres que buscaron atención disminuyeron en 0,7 punto porcentual; mientras que los hombres aumentaron en 1,1 puntos porcentuales.

Según grupos de edad, se observa que la población adulta mayor es la que en mayor proporción buscó atención en salud, las mujeres el 42,9% y los hombres el 38,4%. Respecto a similar trimestre del año 2017, aumentaron en 5,1 puntos porcentuales las mujeres menores de 15 años de edad que buscaron atención en salud y las de 60 y más años en 0,6 punto porcentual.

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 2017 y 2018
(Porcentaje)

Sexo / Lugar de consulta	Ene-Feb-Mar 2017	Ene-Feb-Mar 2018 P/	Variación (puntos porcentuales)
Mujer	45,9	45,1	-0,8
MINSA 1/	14,9	15,9	1,0
EsSalud 2/	7,3	5,7	-1,6 ***
Particular 3/	7,8	7,3	-0,5
Farmacia	14,9	15,4	0,5
FFAA y/o Policía Nacional	0,2	0,2	0,0
Otros 4/	0,7	0,6	-0,1
Hombre	42,1	42,9	0,8
MINSA 1/	12,0	12,0	0,0
EsSalud 2/	5,7	5,2	-0,5
Particular 3/	6,2	6,3	0,1
Farmacia	16,8	18,2	1,4
FFAA y/o Policía Nacional	0,4	0,3	-0,1
Otros 4/	1,0	0,8	-0,2

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

2/ Incluye posta, polyclínico y hospital de EsSalud.

3/ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

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

P/ Preliminar.

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

Del total de mujeres que estuvieron sido afectadas por problemas de salud crónico y no crónico, el 15,9% de las mujeres recibieron atención en establecimientos del Ministerio de Salud, en tanto, los hombres de la misma situación el 12,0% se atendieron en un establecimiento de salud MINSA.

En establecimientos de EsSalud consultaron el 5,7% de las mujeres y el 5,2% de los hombres.

Mientras que en farmacias consultaron el 18,2% de los hombres con problemas de salud y el 15,4% de las mujeres afectadas.

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 2017 y 2018

(Porcentaje)

Sexo / Grupos de edad	Ene-Feb-Mar 2017	Ene-Feb-Mar 2018 P/ I	Variación (puntos porcentuales)
Mujer	78,8	77,5	-1,3
0 a 14 años	83,8	82,9	-0,9
15 a 49 años	75,3	73,8	-1,5
50 a 59 años	78,0	78,5	0,5
60 y más	84,1	80,9	-3,2
Hombre	74,2	72,9	-1,3
0 a 14 años	85,5	81,9	-3,6
15 a 49 años	66,5	66,7	0,2
50 a 59 años	72,8	71,8	-1,0
60 y más	84,7	81,5	-3,2

P/ Preliminar.

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

En el primer trimestre del 2018, el 77,5% de las mujeres y el 72,9% de los hombres, tenían algún tipo de seguro de salud.

Por grupos de edad.

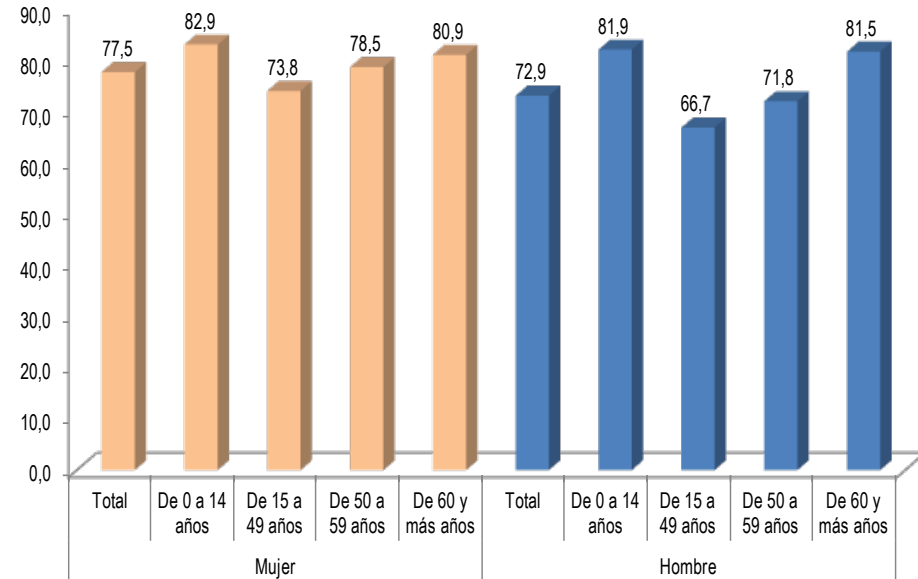
Se observa mayor proporción de población joven menor de 15 años y adultos mayores, que acceden a seguro de salud. Así el 82,9% de mujeres y el 81,9% de hombres menores de 15 años de edad accedieron a un seguro de salud. En el caso de la población adulta mayor el 80,9% de mujeres y el 81,5% de los hombres, tienen seguro de salud.

Gráfico N° 2.4

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2018 P/

(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

Estadísticas con Enfoque de Género

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 2017 y 2018

(Porcentaje)

Área de Residencia/Sexo/ Grupos de edad	Ene-Feb-Mar 2017	Ene-Feb-Mar 2018 P/	Variación (puntos porcentuales)
Urbana			
Mujer	76,1	74,6	-1,5
0 a 14 años	80,7	80,2	-0,5
15 a 49 años	72,6	70,7	-1,9
50 a 59 más	76,4	76,8	0,4
60 y más	83,1	78,8	-4,3
Hombre	71,8	70,4	-1,4
0 a 14 años	83,1	78,8	-4,3
15 a 49 años	64,0	64,3	0,3
50 a 59 más	72,2	69,9	-2,3
60 y más	84,6	81,4	-3,2
Rural			
Mujer	88,2	87,7	-0,5
0 a 14 años	90,9	89,8	-1,1
15 a 49 años	86,4	86,5	0,1
50 a 59 más	86,0	85,4	-0,6
60 y más	88,2	88,6	0,4
Hombre	81,9	81,5	-0,4
0 a 14 años	90,8	89,9	-0,9
15 a 49 años	75,7	76,0	0,3
50 a 59 más	75,4	78,6	3,2
60 y más	84,9	81,9	-3,0

P/ Preliminar.

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

Por área de residencia.

En el área urbana el 74,6% de las mujeres cuenta con este servicio, 4,2 puntos porcentuales más que los hombres (70,4%).

En el área rural, el 87,7% de las mujeres y el 81,5% de los hombres tienen seguro de salud, 6,2 puntos porcentuales más en las mujeres.

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 2017 y 2018

(Porcentaje)

Tipo de seguro	Ene-Feb-Mar 2017		Ene-Feb-Mar 2018 P/		Variación (puntos porcentuales)	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
Total	78,8	74,2	77,5	72,9	-1,3	-1,3
SIS	43,1	39,4	47,4	41,4	4,3	2,0
EsSalud	28,9	28,3	25,2	26,2	-3,7 ***	-2,1 *
Otros 1/	6,8	6,5	4,9	5,4	-1,9 ***	-1,1

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

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

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

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

P/ Preliminar.

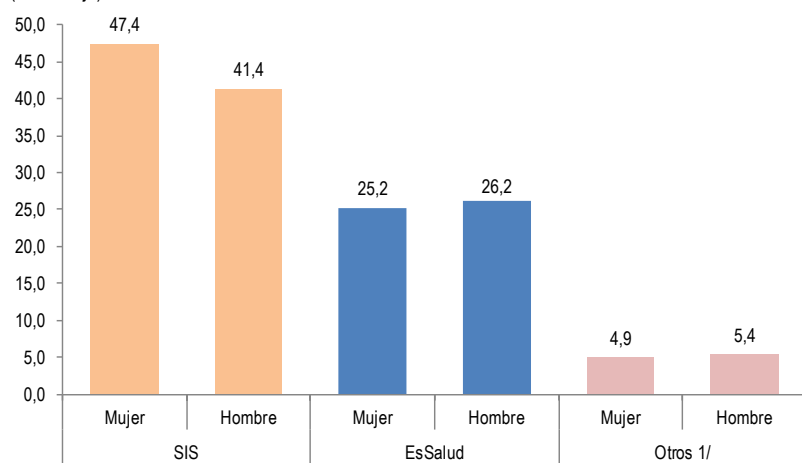
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 2.5

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2018 P/

(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

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

Cuadro N° 2.8

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2017 y 2018

(Porcentaje)

Grupos de edad/Tipo de seguro de salud	Ene-Feb-Mar 2017		Ene-Feb-Mar 2018 P/		Variación (puntos porcentuales)	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
0 a 14 años	83,8	85,5	82,9	81,9	-0,9	-3,6
SIS	53,2	54,2	56,7	54,7	3,5	0,5
EsSalud	26,0	27,1	23,1	24,8	-2,9	-2,3
Otros 1/	4,6	4,2	3,0	2,4	-1,6	-1,8
15 a 49 años	75,3	66,5	73,8	66,7	-1,5	0,2
SIS	40,6	33,5	45,1	36,1	4,5	2,6
EsSalud	27,1	25,8	23,5	24,3	-3,6	-1,5
Otros 1/	7,7	7,2	5,3	6,2	-2,4	-1,0
50 a 59 años	78,0	72,8	78,5	71,8	0,5	-1,0
SIS	38,1	32,3	42,2	33,8	4,1	1,5
EsSalud	32,2	32,0	29,0	29,3	-3,2	-2,7
Otros 1/	7,7	8,5	7,3	8,7	-0,4	0,2
60 a más	84,1	84,7	80,9	81,5	-3,2	-3,2
SIS	35,6	35,8	40,8	38,8	5,2	3,0
EsSalud	41,7	41,5	34,4	37,0	-7,3	-4,5
Otros 1/	6,8	7,4	5,6	5,7	-1,2	-1,7

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

P/ Preliminar.

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

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

El 47,4% de las mujeres cuentan con Seguro Integral de Salud, 6,0 puntos porcentuales más que los hombres (41,4%). En el caso del acceso al Seguro Social de Salud -EsSalud-, la proporción de mujeres y hombres que cuentan con este servicio es de 25,2% y 26,2%, respectivamente.

Con relación a similar trimestre del año anterior se incrementa el acceso al SIS de las mujeres y hombres en 4,3 y 2,0 puntos porcentuales, respectivamente. En cuanto al acceso a EsSalud disminuye en las mujeres y en los hombres en 3,7 y en 2,1 puntos porcentuales, respectivamente.

Por grupos de edad

En el caso de las mujeres de 15 a 49 años de edad el 45,1% cuenta con SIS, y los hombres de este grupo de edad, el 36,1%. Las mujeres de 50 a 59 años de edad que tienen SIS llegan al 42,2% y los hombres al 33,8%. Asimismo las niñas hasta los 14 años de edad que cuentan con SIS alcanza al 56,7% y al 54,7% de los niños, y a los adultos mayores de 60 y más años de edad que tienen SIS alcanza al 40,8% de las mujeres y al 38,8% de los hombres.

En cuanto al seguro de EsSalud, se observa similares proporciones de acceso, así en el grupo de 0 a 14 años, el 23,1% de las niñas y el 24,8% de los niños cuentan con este seguro, en el grupo de 15 a 49 años de edad, el 23,5% de las mujeres y el 24,3% de los hombres están asegurados en EsSalud. En el grupo de 50 a 59 años, el 29,0% de las mujeres y el 29,3% de los hombres acceden a este tipo de seguro. Finalmente el 34,4% de mujeres y el 37,0% de los 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 2017 y 2018

(Horas/minutos)

Sexo/Tipo de establecimiento	Ene-Feb-Mar 2017	Ene-Feb-Mar 2018 P/	Variación (horas/minutos)
Hombre	57:51	54:46	-3:05
EsSalud 1/	149:13	118:14	-30:59
Ministerio de Salud 2/	14:29	25:54	11:25
CLAS 3/	0:39	1:45	1:06
Mujer	71:25	58:15	-13:10
EsSalud 1/	172:08	123:48	-49:20
Ministerio de Salud 2/	23:07	32:27	9:20
CLAS 3/	1:31	8:33	7:02

1/ Posta, policlínico y hospital del seguro.

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

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

P/ Preliminar.

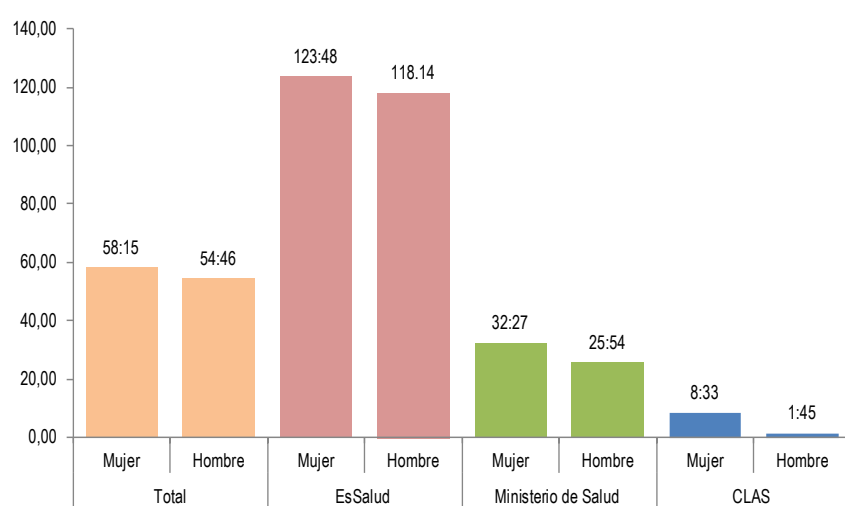
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 2.6

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2018 P/

(Horas/minutos)



P/ Preliminar.

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

Tiempo promedio de programación de citas para atención en salud

En promedio el tiempo de programación de citas de las mujeres es de 58 horas con 15 minutos, equivalente a 2 días con 10 horas y de los hombres 54 horas con 46 minutos, que equivale a 2 días y 7 horas. Es decir, el tiempo promedio de espera de cita para los hombres es 3 horas menos que para las mujeres. Comparado con similar trimestre del año 2017, 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 en dos días y en los hombres en más de 1 día.

En establecimientos de EsSalud, el tiempo de programación de citas para las mujeres es de 123 horas con 48 minutos, equivalente a 5 días con 4 horas, mientras que para los hombres es de 118 horas con 14 minutos, que equivale a 4 días con 22 horas, existiendo una diferencia de 6 horas entre ambos sexos. En establecimientos del Ministerio de Salud, el tiempo promedio de programación de citas para las mujeres es de 32 horas con 27 minutos, 6 horas con 33 minutos más que para los hombres, que es de 25 horas con 54 minutos.

Cuadro N° 2.10

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2017 y 2018

(Horas/minutos)

Establecimiento de salud / Sexo	Ene-Feb-Mar 2017	Ene-Feb-Mar 2018 P/	Variación (horas/minutos)
Nacional	0:31	0:32	0:01
EsSalud 1/	0:28	0:36	0:08
Ministerio de Salud 2/	0:32	0:29	-0:03
CLAS 3/	0:24	0:23	-0:01
Hombre	0:33	0:33	0:00
EsSalud 1/	0:28	0:43	0:15
Ministerio de Salud 2/	0:35	0:28	-0:07
CLAS 3/	0:13	0:23	0:10
Mujer	0:30	0:31	0:01
EsSalud 1/	0:29	0:31	0:02
Ministerio de Salud 2/	0:30	0:30	0:00
CLAS 3/	0:31	0:23	-0:08

1/ Posta, polyclínico 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.

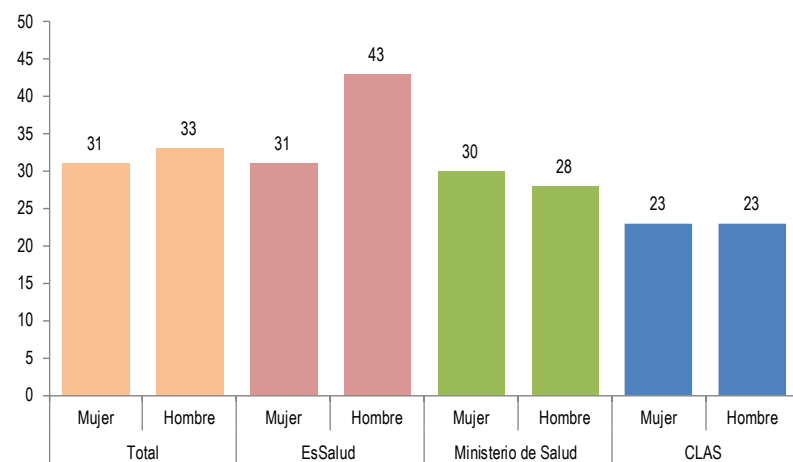
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 2.7

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2018 P/

(Horas/minutos)



P/ Preliminar.

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

Tiempo promedio de demora en llegar al establecimiento de salud

En el trimestre de análisis, el tiempo promedio que demora una persona en llegar a un establecimiento de salud es 32 minutos, observándose que para llegar a los establecimientos de EsSalud es mayor el tiempo promedio (36 minutos) que para el MINSA (29 minutos) y el CLAS (23 minutos).

El tiempo promedio de demora en llegar al establecimiento de salud para las mujeres es de 31 minutos y para los hombres 33 minutos.

En lo que respecta al tipo de establecimiento, en las mujeres, el promedio de demora para ir a establecimientos de EsSalud es de 31 minutos, mientras que para los hombres es 43 minutos, es decir 12 minutos más. El tiempo promedio de las mujeres en llegar a un establecimiento del MINSA es de 30 minutos y de los hombres 28 minutos.

Estadísticas con Enfoque de Género

Cuadro N° 2.11

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2017 y 2018

(Horas/minutos)

Establecimiento de salud / Sexo	Ene-Feb-Mar 2017	Ene-Feb-Mar 2018 P/	Variación (horas/minutos)
Nacional	0:48	0:51	0:03
EsSalud 1/	0:54	0:57	0:03
Ministerio de Salud 2/	0:45	0:49	0:02
CLAS 3/	0:37	0:44	0:07
Hombre	0:46	0:46	0:00
EsSalud 1/	0:54	0:51	-0:03
Ministerio de Salud 2/	0:42	0:44	0:02
CLAS 3/	0:29	0:36	0:07
Mujer	0:50	0:54	0:04
EsSalud 1/	0:54	1:02	0:08
Ministerio de Salud 2/	0:48	0:51	0:03
CLAS 3/	0:42	0:49	0:07

1/ Posta, policlínico y hospital del seguro.

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

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

P/ Preliminar.

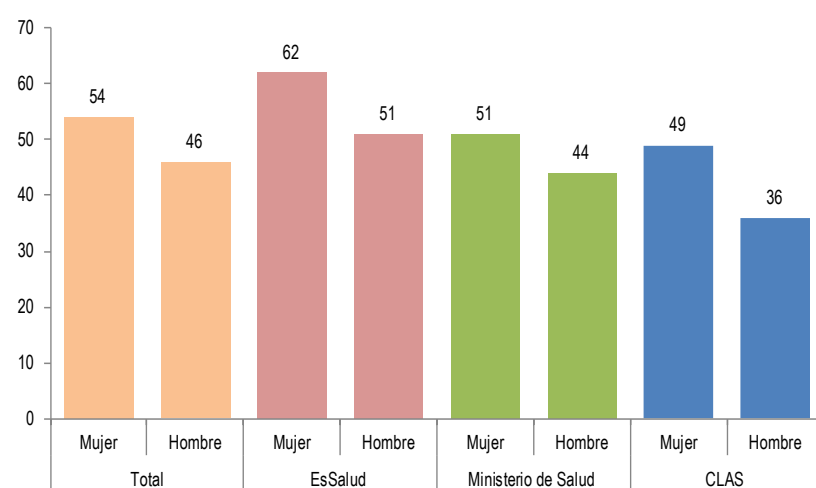
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 2.8

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2018 P/

(Minutos)



P/ Preliminar.

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

Tiempo promedio de espera para ser atendido en un establecimiento de salud

El tiempo promedio de espera para ser atendido en un establecimiento de salud es 51 minutos. En el caso de las mujeres es 54 minutos y en los hombres 46 minutos.

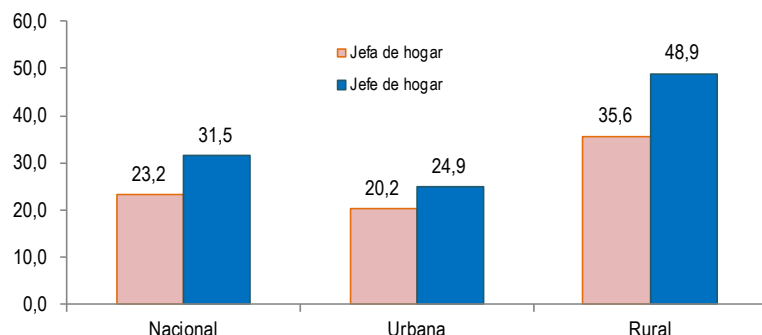
Según tipo de establecimiento y sexo, se observa que las mujeres que se atienden en establecimiento de EsSalud esperan 62 minutos, en establecimientos del MINSA, 51 minutos y en los CLAS 49 minutos.

Entre los varones, el tiempo promedio de espera en los establecimientos de EsSalud es de 51 minutos, para los establecimientos del MINSA, 44 minutos y para los CLAS 36 minutos.

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 2018 P/
(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 3.1

Perú: Hogares con al menos un miembro beneficiario de algún programa alimentario, según área de residencia y sexo del jefe de hogar
Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2017 y 2018

(Porcentaje)

Área de residencia / Sexo del jefe de hogar	Ene-Feb-Mar 2017	Ene-Feb-Mar 2018 P/	Variación (puntos porcentuales)
Total	25,6	29,1	3,5 ***
Jefa de hogar	19,4	23,2	3,8 **
Jefe de hogar	28,1	31,5	3,4 ***
Urbana	18,5	23,5	5,0 ***
Jefa de hogar	16,1	20,2	4,1 **
Jefe de hogar	19,6	24,9	5,3 ***
Rural	48,2	46,0	-2,2
Jefa de hogar	36,0	35,6	-0,4
Jefe de hogar	51,2	48,9	-2,3

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

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

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 3.2

Perú: Hogares con al menos un miembro beneficiario de algún programa alimentario, según tipo de programa y sexo del jefe de hogar
Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2017 y 2018

(Porcentaje)

Tipo de programa alimentario / Sexo del jefe de hogar	Ene-Feb-Mar 2017	Ene-Feb-Mar 2018 P/	Variación (puntos porcentuales)
Jefa de Hogar			
- Vaso de Leche 1/	17,5	16,9	-0,6
- Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria 2/	57,2	51,4	-5,8
- Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria 2/	20,0	7,0	-13,0 *
Jefe de Hogar			
- Vaso de Leche 1/	20,9	20,3	-0,6
- Desayunos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria 2/	60,2	60,3	0,1
- Almuerzos escolares en instituciones educativas de inicial o primaria 2/	28,5	12,5	-16,0 ***

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

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

P/ Preliminar.

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

El 31,5% de hogares con jefe hombre accedieron a los programas sociales alimentarios, es decir, tienen entre sus miembros al menos a uno que se benefició de algún programa alimentario, siendo 8,3 puntos porcentuales más que en hogares con jefa mujer (23,2%).

Comparado con lo registrado en similar trimestre del año anterior, los hogares con jefa mujer y con jefe hombre beneficiarios de programas alimentarios aumentaron en 3,8 y 3,4 puntos porcentuales, respectivamente.

Asimismo, en el área urbana se incrementan los hogares con jefe hombre y con jefa mujer que han sido beneficiarios de programas alimentarios, en 5,3 y 4,1 puntos porcentuales, respectivamente.

Mientras que, en el área rural disminuyeron los hogares con jefe hombre y con jefa mujer beneficiarios de programas alimentarios, en 2,3 y 0,4 punto porcentual, respectivamente. En el área rural, 49 de cada 100 hogares con jefe hombre se benefició de algún programa alimentario, en el caso de los hogares con jefa mujer fue 36 de cada 100.

Tipos de programas sociales

El 60,3% de los hogares con jefe hombre que tienen entre sus miembros población entre 3 a 11 años de edad se beneficiaron del programa social de desayunos escolares, en el caso de los hogares con jefa mujer fue el 51,5%.

El 20,3% de los hogares encabezados por hombres y que tienen entre sus miembros población igual o menor de 13 años se beneficiaron del programa social de Vaso de Leche, en el caso de hogares con jefa mujer fue el 16,9%.

4. DÉFICIT CALÓRICO Y GÉNERO

Cuadro N° 4.1

Perú: Incidencia del déficit calórico por sexo del jefe de hogar, según trimestres 2016-2018
(Datos preliminares)

(Porcentaje)

Trimestre	Nacional		Urbana 1/		Rural	
	Jefa de hogar	Jefe de hogar	Jefa de hogar	Jefe de hogar	Jefa de hogar	Jefe de hogar
2016 P/						
I Trim	23,9	31,4	24,7	30,6	26,5	36,9
II Trim	22,3	30,6	23,0	30,4	23,0	32,6
III Trim	23,7	30,0	22,6	28,8	26,9	34,5
IV Trim	22,7	30,9	22,8	29,0	23,7	36,0
2017 P/						
I Trim	25,1	33,2	23,3	28,8	29,8	41,9
II Trim	24,2	31,3	21,2	29,4	25,3	34,3
III Trim	25,4	31,4	22,7	28,0	26,0	37,1
IV Trim	23,5	31,2	23,2	28,4	25,4	38,5
2018 P/						
I Trim	26,9	33,5	25,4	32,8	28,0	40,4

Variación Absoluta (Puntos Porcentuales)

Ene-Feb-Mar18/	1,8	0,3	2,1	4,0	-1,8	-1,5
Ene-Feb-Mar17						

Nota: Este indicador se calcula con bases de datos trimestrales preliminares. Asimismo, la metodología de estimación se encuentra en proceso de actualización y verificación, trabajo realizado conjuntamente con la Comisión Consultiva de Pobreza.

1/ No incluye Lima Metropolitana

P/ Preliminar.

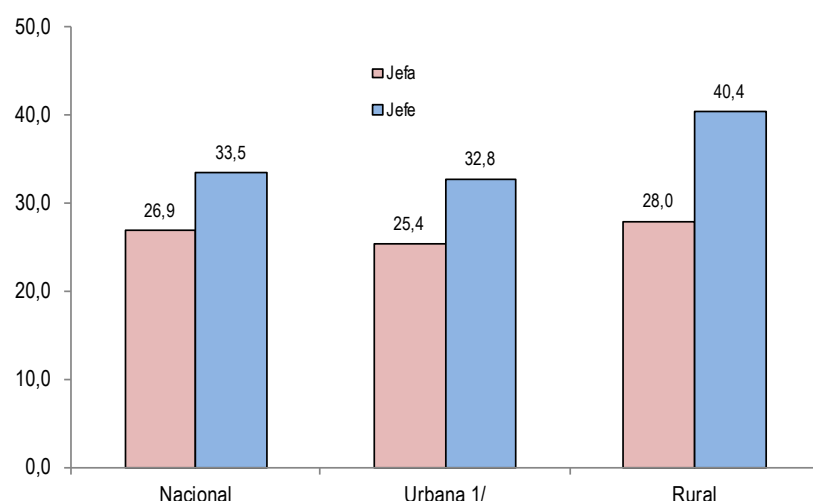
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 4.1

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2018 P/

(Porcentaje)



1/ No incluye Lima Metropolitana

P/ Preliminar.

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

Déficit calórico afecta más a hogares con jefe hombre.

De cada 100 hogares con jefe hombre, en 34 existe al menos un miembro con déficit calórico. Mientras, en hogares con jefa mujer, de cada 100 hogares en 27 al menos un miembro presenta este problema.

Comparado con similar trimestre del año 2017, en el área rural, disminuyen los hogares con jefa mujer y con jefe hombre, que cuentan con algún miembro con déficit calórico, en 1,8 y 1,5 puntos porcentuales, respectivamente.

En el área rural los hogares con jefe hombre (40,4%) presentan mayor tasa de déficit calórico que los hogares con jefa mujer (28,0%); del mismo modo en el área urbana (no incluye Lima Metropolitana), los hogares con jefe hombre (32,8%) tienen mayor tasa de déficit calórico que los hogares con jefa mujer (25,4%).

5. EMPLEO Y GÉNERO

Cuadro N° 5.1**Perú: Tasa de actividad de mujeres y hombres, según área de residencia**

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2017 y 2018

(Porcentaje)

Sexo / Área de residencia	Ene-Feb-Mar 2017	Ene-Feb-Mar 2018 P/	Variación (puntos porcentuales)
Nacional			
Mujer	65,0	64,1	-0,9
Hombre	80,7	81,6	0,9
Urbana			
Mujer	63,0	61,8	-1,2
Hombre	78,2	79,6	1,4
Rural			
Mujer	73,3	73,1	-0,2
Hombre	89,8	89,2	-0,6

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 2017 y 2018

(Porcentaje)

Sexo / Nivel educativo	Ene-Feb-Mar 2017	Ene-Feb-Mar 2018 P/	Variación (puntos porcentuales)
Mujer			
Primaria 1/	64,2	64,8	0,6
Secundaria	58,2	58,1	-0,1
Superior 2/	72,8	71,0	-1,8
Hombre			
Primaria 1/	82,0	82,8	0,8
Secundaria	77,2	79,7	2,5**
Superior 2/	84,2	84,0	-0,2

* 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 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, 82 se encuentran integrando la fuerza laboral,

mientras las mujeres que participan en la actividad económica representan 64 de cada 100, existiendo una brecha de 18 hombres más que mujeres.

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

En el área urbana 80 de cada 100 hombres en edad de trabajar participan en la actividad económica, en las mujeres es 62 de cada 100. En el área rural 89 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 82,8% de los hombres que tienen educación primaria o menor nivel están en la actividad económica y en el caso de las mujeres 64,8%; entre los que tienen secundaria en los hombres la tasa de actividad es de 79,7% y en las mujeres de 58,1% y con educación superior: hombres 84,0% y mujeres 71,0%.

Estadísticas con Enfoque de Género

Cuadro N° 5.3

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2017 y 2018

(Porcentaje)

Sexo / Tamaño de empresa	Ene-Feb-Mar 2017	Ene-Feb-Mar 2018 P/	Variación (puntos porcentuales)
Mujer			
De 1 a 10 trabajadores	65,6	72,1	6,5***
De 11 a 50 trabajadores	7,7	6,8	-0,9 ***
De 51 y más trabajadores	26,7	21,1	-5,6
Hombre			
De 1 a 10 trabajadores	59,9	63,0	3,1 **
De 11 a 50 trabajadores	10,4	10,1	-0,3
De 51 y más trabajadores	29,7	26,9	-2,8*

* 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° 5.4

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

Trimestre: Enero-Febrero-Marzo 2017 y 2018

(Porcentaje)

Sexo / Ramas de actividad	Ene-Feb-Mar 2017	Ene-Feb-Mar 2018 P/	Variación (puntos porcentuales)
Mujer			
Agricultura/ Pesca/ Minería	4,8	6,3	1,5**
Manufactura	9,1	9,5	0,4
Construcción	0,5	0,3	-0,2
Comercio	28,7	30,7	2,0
Transportes y Comunicaciones	3,4	2,0	-1,4***
Otros Servicios 1/	53,6	51,2	-2,4
Hombre			
Agricultura/ Pesca/ Minería	9,9	12,2	2,3**
Manufactura	11,4	11,2	-0,2
Construcción	11,0	12,1	1,1
Comercio	17,1	16,9	-0,2
Transportes y Comunicaciones	15,5	16,3	0,8
Otros Servicios 1/	35,2	31,2	-4,0***

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

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

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

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

P/ Preliminar.

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

Más mujeres que hombres del área urbana se encuentran ocupadas en establecimientos con menos de 11 trabajadores;

ellas representan el 72,1% y los hombres el 63,0%. En cambio, en las empresas de 11 a más trabajadores, más hombres (37,0%) que mujeres (27,9%) 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 81,9%, mientras que los hombres que laboran en estos sectores equivalen al 48,1%. En cambio, en Transportes y Comunicaciones y en Manufactura el 16,3% y 11,2% de los hombres se encuentran trabajando en estas ramas, mientras que las mujeres que laboran en estos sectores representan solo el 2,0% y 9,5%, respectivamente.

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 2017 y 2018
(Porcentaje)

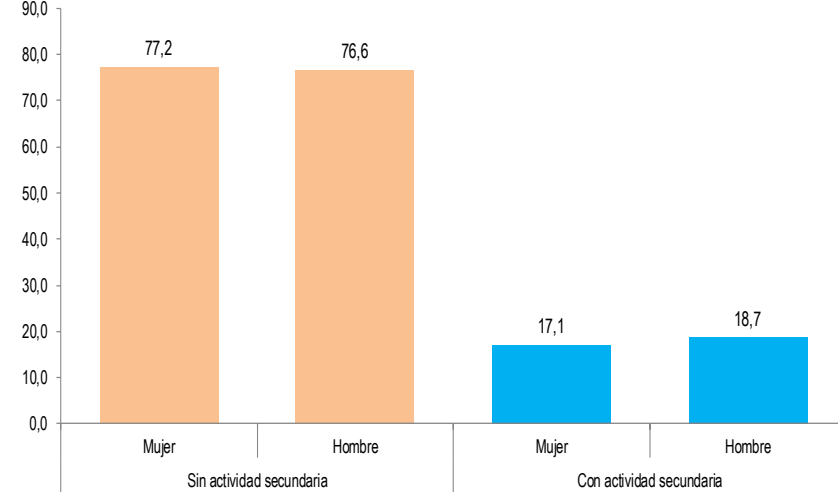
Área de residencia / Condición de actividad secundaria	Ene-Feb-Mar 2017		Ene-Feb-Mar 2018 P/		Variación (puntos porcentuales)	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
Nacional						
Total de Ocupados	93,9	95,1	94,3	95,3	0,4	0,1
Sin actividad secundaria	74,6	74,8	77,2	76,6	2,6	1,7
Con actividad secundaria	19,3	20,3	17,1	18,7	-2,2	-1,6
Urbana						
Total de Ocupados	92,5	93,9	93,1	94,4	0,6	0,5
Sin actividad secundaria	76,2	78,9	78,5	79,9	2,3	1,0
Con actividad secundaria	16,3	15,0	14,6	14,5	-1,7	-0,5
Rural						
Total de Ocupados	99,1	99,0	98,7	98,2	-0,3	-0,9
Sin actividad secundaria	69,0	61,6	72,9	65,1	3,9	3,5
Con actividad secundaria	30,1	37,4	25,9	33,1	-4,2	-4,3

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, 2018 P/
(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

Más hombres que mujeres tienen ocupación secundaria.

Así, el 18,7% de la población ocupada masculina cuenta con ocupación secundaria, mientras que en la femenina, el 17,1%.

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

Por área de residencia se observa que en el área urbana, tanto mujeres como hombres tienen similar proporción con ocupación secundaria (14,6% y 14,5%, respectivamente).

Comparado con similar trimestre del año anterior se ha reducido en 1,7 y 0,5 punto porcentual, respectivamente, las mujeres y hombres que cuentan con ocupación secundaria.

En el área rural, el 33,1% de los hombres y el 25,9% de las mujeres cuentan con ocupación secundaria, es decir 7,2 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

Año: Abril 2016 - Marzo 2017 / Abril 2017 - Marzo 2018

(Soles corrientes)

Sexo / Grupos de edad	Abr 2016-Mar 2017	Abr 2017-Mar 2018 P/	Variación (porcentual)
Mujer	1244,0	1197,4	-3,8
De 14 a 24 años	869,3	822,2	-5,4
De 25 a 44 años	1335,7	1287,9	-3,6
De 45 y más años	1269,7	1228,4	-3,3
Hombre	1817,8	1797,8	-1,1 ***
De 14 a 24 años	1073,0	1050,6	-2,1
De 25 a 44 años	1908,4	1910,5	0,1
De 45 y más años	2001,3	1949,2	-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%.

P/ Preliminar.

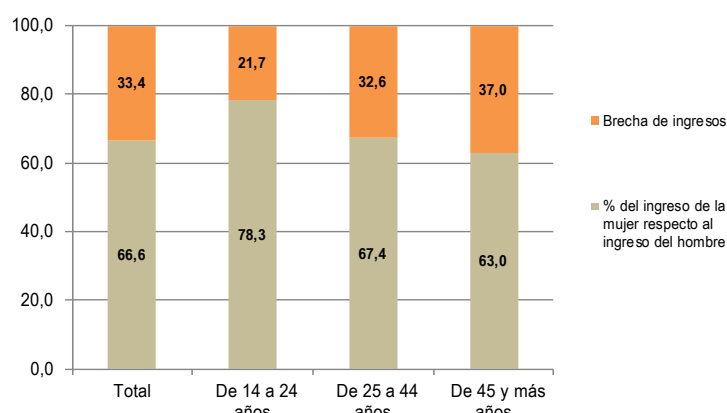
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Gráfico N° 6.1

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

Año: Abril 2017 - Marzo 2018 P/

(Porcentaje)



P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 6.2

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

Año: Abril 2016 - Marzo 2017 / Abril 2017 - Marzo 2018

(Soles corrientes)

Sexo / Nivel educativo	Abr 2016-Mar 2017	Abr 2017-Mar 2018 P/	Variación (porcentual)
Mujer	1244,0	1197,4	-3,8
Primaria 1/	708,7	671,2	-5,3
Secundaria	922,0	903,5	-2,0
Superior 2/	1792,5	1746,6	-2,6
Hombre	1817,8	1797,8	-1,1
Primaria 1/	1007,8	1008,0	0,0
Secundaria	1484,9	1487,9	0,2
Superior 2/	2533,8	2492,1	-1,7

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.

Disminuye el ingreso de las mujeres y los hombres del área urbana en el primer trimestre del año 2018; el ingreso promedio de las mujeres se ubicó en 1197,4 soles y el de los hombres en 1797,8 soles, lo que significó una disminución de 3,8% y 1,1%, respectivamente, respecto a similar trimestre del año 2017.

El ingreso promedio de las mujeres representa el 66,6% del ingreso de los hombres, lo que evidencia que existe una brecha en los ingresos de 600,4 soles a favor de los hombres.

Por edad, es mayor la disminución del ingreso promedio de las mujeres y hombres de 14 a 24 años. Así, en las mujeres se redujo en 5,4%, al pasar de S/ 869,3 a S/ 822,2 y en los hombres en 2,1% (de S/ 1073,0 a S/ 1050,6).

Asimismo, el ingreso promedio de las mujeres y hombres del grupo de 45 y más años de edad disminuyó en 3,3% y 2,6%, 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 63,0% del ingreso de los hombres. En cambio, la menor brecha se produce entre los más jóvenes, donde las mujeres ganan el 78,3% del ingreso de los hombres.

Se incrementa el ingreso promedio en hombres con educación secundaria. En los hombres se incrementó ligeramente en 0,2%, mientras que en las mujeres disminuyó en 2,0%.

La brecha de ingresos entre mujeres y hombres con educación superior es la menor, representando el ingreso de las mujeres, el 70,1% 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 2017 y 2018
(Porcentaje)

Grupos de edad	Ene-Feb-Mar 2017		Ene-Feb-Mar 2018 P/		Variación Absoluta	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
Total	50,2	54,9	45,7	53,1	-4,5 ***	-1,9 *
6 a 14 años	43,4	46,3	34,4	40,1	-9,0 ***	-6,2 ***
15 a 17 años	69,4	71,4	67,6	69,9	-1,8	-1,5
18 a 29 años	74,3	80,2	73,2	78,6	-1,1	-1,6
30 a 49 años	52,6	55,2	48,3	56,9	-4,3 ***	1,7
50 y más	24,2	30,6	21,5	28,9	-2,6	-1,7

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

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

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 7.2

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

Nivel educativo	Ene-Feb-Mar 2017		Ene-Feb-Mar 2018 P/		Variación Absoluta	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
Total	50,2	55,0	45,7	53,2	-4,5 ***	-1,8 *
Primaria 1/	17,7	22,6	13,0	19,5	-4,7 ***	-3,1 **
Secundaria	51,3	53,6	50,3	54,6	-1,0	1,0
Superior no universitaria	76,7	79,5	75,8	80,8	-0,8	1,3
Superior universitaria	91,5	90,3	89,9	90,4	-1,6	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.

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 2017 y 2018

(Porcentaje)

Frecuencia de uso	Ene-Feb-Mar 2017		Ene-Feb-Mar 2018 P/		Variación Absoluta	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
Total	100,0	100,0	100,0	100,0		
Una vez al día	71,8	70,4	75,4	74,9	3,6 **	4,5 ***
Una vez a la semana	24,9	26,8	21,2	22,3	-3,7 ***	-4,5 ***
Una vez al mes	3,0	2,7	3,2	2,4	0,2	-0,3
Cada 2 meses o más	0,2	0,1	0,2	0,4	-0,1	0,3 **

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

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

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

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 2018, el 53,1% de los hombres de 6 y más años de edad usaron internet, 7,4 puntos porcentuales más que las mujeres (45,7%).

En el grupo de 18 a 29 años de edad, 73 de cada 100 mujeres y 79 de cada 100 hombres, hacen uso de internet.

En todos los grupos de edad, más hombres han tenido acceso a internet en comparación con las mujeres. En los hombres de 30 a 49 años, los varones accedieron en el 56,9% y las mujeres en 48,3%.

Mujeres y hombres con educación superior universitaria acceden en mayor proporción al uso de internet, el 89,9% de las mujeres con este nivel hicieron uso de internet y el 90,4% 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 74% 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 3,6 y 4,5 puntos porcentuales, respectivamente.

Anexo Estadístico

Cuadro N° 1.1

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

Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2017

(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
2017	81,5	82,0	81,0	1,012	82,0	82,1	82,0	1,001	79,8	81,8	78,0	1,048
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-Sept	71,7	71,6	71,8	0,997	76,0	75,2	76,8	0,980	61,7	62,8	60,6	1,035
Oct-Nov-Dic	63,7	63,1	64,4	0,980	66,7	65,1	68,2	0,955	57,2	58,8	55,6	1,057
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-Sept	73,1	73,2	73,0	1,003	76,9	77,2	76,6	1,008	62,4	61,9	62,9	0,986
Oct-Nov-Dic	66,7	63,9	69,3	0,921	71,0	67,9	73,9	0,919	56,3	54,1	58,3	0,928
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-Sept	74,0	74,1	73,8	1,004	77,4	77,0	77,7	0,991	65,0	66,4	63,7	1,042
Oct-Nov-Dic	64,8	64,1	65,5	0,979	66,7	65,4	68,2	0,959	60,2	60,6	59,8	1,014
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-Sept	77,1	78,0	76,4	1,021	79,4	80,7	78,3	1,030	71,7	71,7	71,7	1,000
Oct-Nov-Dic	70,3	71,2	69,4	1,025	72,7	73,5	72,0	1,020	64,3	65,5	63,2	1,036
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-Sept	80,4	82,3	78,3	1,051	82,5	84,6	80,3	1,053	74,3	75,9	72,6	1,046
Oct-Nov-Dic	67,1	69,3	64,8	1,069	66,4	68,6	64,2	1,069	69,0	71,1	66,7	1,066
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-Sept	79,4	79,9	78,9	1,012	79,0	79,7	78,4	1,016	80,3	80,4	80,1	1,004
Oct-Nov-Dic	71,7	70,9	72,4	0,979	71,7	70,0	73,2	0,957	71,7	73,0	70,4	1,038
2016												
Abr-May-Jun	87,0	85,7	88,3	0,971	87,2	85,5	88,8	0,962	86,6	86,5	86,7	0,997
Jul-Ago-Sept	80,5	81,8	79,4	1,031	80,8	82,7	79,0	1,047	79,8	79,2	80,3	0,986
Oct-Nov-Dic	71,4	71,4	71,4	1,000	71,9	70,8	72,9	0,971	70,0	73,3	67,4	1,088
2017												
Abr-May-Jun	87,3	88,0	86,6	1,017	87,2	88,1	86,3	1,021	87,6	87,8	87,4	1,005
Jul-Ago-Sept	81,1	81,9	80,4	1,019	82,6	82,8	82,4	1,005	76,6	79,3	74,2	1,068
Oct-Nov-Dic	77,0	77,9	76,3	1,021	78,0	78,3	77,7	1,009	74,0	76,5	71,9	1,063
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)												
Oct-Nov-Dic 17 / Oct-Nov-Dic 16	5,6	6,5	4,9		6,1	7,5	4,8		4,0	3,2	4,5	

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

1/ **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 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2017

(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
2017	98,6	98,7	98,6	0,998	91,5	91,3	91,6	1,003
Indicadores Trimestrales								
2010								
Abr-May-Jun	97,5	98,0	97,1	1,009	92,1	91,9	92,3	0,996
Jul-Ago-Sept	98,2	98,0	98,3	0,997	94,7	94,4	94,9	0,995
Oct-Nov-Dic	97,2	97,7	96,8	1,009	92,9	93,2	92,6	1,007
2011								
Abr-May-Jun	97,9	98,1	97,8	1,002	92,2	91,9	92,5	0,993
Jul-Ago-Sept	97,8	97,8	97,9	0,999	94,2	93,7	94,6	0,991
Oct-Nov-Dic	98,1	98,3	97,9	1,004	92,5	93,3	91,8	1,016
2012								
Abr-May-Jun	97,5	97,1	97,8	0,993	92,1	93,0	91,2	1,019
Jul-Ago-Sept	97,0	97,2	96,8	1,004	91,8	91,3	92,3	0,990
Oct-Nov-Dic	97,5	98,0	97,0	1,010	90,7	90,6	90,8	0,997
2013								
Abr-May-Jun	99,1	99,0	99,1	0,999	93,8	94,3	93,3	1,010
Jul-Ago-Sept	98,8	98,7	98,9	0,998	93,5	93,5	93,6	1,000
Oct-Nov-Dic	98,6	98,5	98,8	0,996	90,2	91,0	89,3	1,018
2014								
Abr-May-Jun	98,8	98,5	99,1	0,994	93,3	92,6	94,0	0,985
Jul-Ago-Sept	99,0	99,2	98,7	1,005	92,4	92,2	92,6	0,996
Oct-Nov-Dic	98,4	98,3	98,5	0,998	89,8	89,4	90,2	0,991
2015								
Abr-May-Jun	99,0	99,0	98,9	1,000	93,1	92,2	93,9	0,982
Jul-Ago-Sept	98,8	98,9	98,7	1,002	91,2	91,4	91,0	1,004
Oct-Nov-Dic	97,9	97,8	98,0	0,998	88,0	88,0	88,1	1,000
2016								
Abr-May-Jun	99,0	99,2	98,9	1,003	92,7	93,2	92,2	1,011
Jul-Ago-Sept	99,0	99,1	99,0	1,001	91,3	91,9	90,8	1,013
Oct-Nov-Dic	98,6	98,5	98,6	0,999	89,4	89,0	89,7	0,992
2017								
Abr-May-Jun	97,6	97,7	97,4	1,003	92,3	92,0	92,6	0,993
Jul-Ago-Sept	99,2	99,2	99,3	1,000	92,3	92,7	91,9	1,009
Oct-Nov-Dic	98,9	99,1	98,7	1,004	89,9	90,2	89,5	1,008
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Oct-Nov-Dic 17 / Oct-Nov-Dic 16	0,3	0,6	0,1		0,5	1,2	-0,2	

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 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 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2017

(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
2017	98,7	98,8	98,6	1,002	91,0	90,8	91,2	0,995
Indicadores Trimestrales								
2010								
Abr-May-Jun	97,8	98,3	97,4	1,009	91,6	91,1	92,0	0,991
Jul-Ago-Sept	97,9	97,9	97,9	1,001	94,4	94,4	94,4	1,000
Oct-Nov-Dic	97,7	98,5	97,1	1,015	93,6	93,8	93,4	1,005
2011								
Abr-May-Jun	98,4	98,2	98,6	0,996	91,5	91,2	91,8	0,994
Jul-Ago-Sept	98,5	98,4	98,6	0,998	94,2	93,4	95,0	0,984
Oct-Nov-Dic	98,3	98,9	97,6	1,013	92,5	94,2	90,6	1,040
2012								
Abr-May-Jun	98,4	97,9	98,8	0,991	92,2	93,7	90,8	1,033
Jul-Ago-Sept	97,3	97,5	97,2	1,003	91,3	90,4	92,1	0,982
Oct-Nov-Dic	97,5	98,0	97,0	1,011	90,7	89,5	91,9	0,975
2013								
Abr-May-Jun	99,6	99,6	99,7	0,999	93,3	94,1	92,6	1,015
Jul-Ago-Sept	98,9	98,8	99,0	0,998	93,4	93,1	93,6	0,994
Oct-Nov-Dic	98,8	98,7	98,9	0,998	89,7	91,0	88,4	1,030
2014								
Abr-May-Jun	99,5	99,1	99,8	0,994	93,5	92,3	94,7	0,975
Jul-Ago-Sept	99,3	99,5	99,0	1,005	92,4	92,0	92,8	0,991
Oct-Nov-Dic	98,4	98,2	98,6	0,996	90,0	89,4	90,6	0,987
2015								
Abr-May-Jun	99,3	99,4	99,2	1,002	92,8	92,2	93,4	0,987
Jul-Ago-Sept	98,7	98,7	98,8	0,999	90,7	90,9	90,6	1,003
Oct-Nov-Dic	97,8	97,8	97,8	1,000	87,4	86,9	87,9	0,989
2016								
Abr-May-Jun	99,0	99,3	98,7	1,006	92,2	92,9	91,6	1,015
Jul-Ago-Sept	99,1	99,1	99,1	1,000	91,1	91,9	90,2	1,019
Oct-Nov-Dic	98,7	98,7	98,7	1,000	89,6	89,6	89,5	1,001
2017								
Abr-May-Jun	97,8	97,9	97,6	1,003	91,5	90,9	91,9	0,989
Jul-Ago-Sept	99,3	99,2	99,4	0,998	91,9	92,3	91,6	1,008
Oct-Nov-Dic	99,0	99,2	98,7	1,005	89,9	90,5	89,4	1,013
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Oct-Nov-Dic 17 / Oct-Nov-Dic 16	0,3	0,5	0,0		0,3	0,9	-0,1	

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

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

3/ Índice de paridad entre los sexos: Es el cociente entre la tasa neta de matrícula 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 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2017

(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
2017	98,4	98,6	98,3	1,003	92,6	92,7	92,5	1,002
Indicadores Trimestrales								
2010								
Abr-May-Jun	97,0	97,6	96,5	1,011	93,1	93,5	92,7	1,008
Jul-Ago-Sept	98,7	98,2	99,3	0,989	95,1	94,4	95,8	0,986
Oct-Nov-Dic	96,2	96,1	96,3	0,998	91,6	92,1	91,1	1,011
2011								
Abr-May-Jun	97,0	97,8	96,4	1,015	93,4	93,2	93,7	0,995
Jul-Ago-Sept	96,5	96,7	96,3	1,004	94,1	94,3	93,8	1,005
Oct-Nov-Dic	97,7	97,0	98,3	0,987	92,7	91,2	93,9	0,972
2012								
Abr-May-Jun	95,5	95,4	95,6	0,998	91,8	91,5	92,2	0,992
Jul-Ago-Sept	96,3	96,6	96,0	1,006	93,0	93,2	92,8	1,005
Oct-Nov-Dic	97,5	97,9	97,2	1,007	90,7	92,9	88,7	1,048
2013								
Abr-May-Jun	97,9	97,8	98,0	0,998	94,8	94,8	94,8	0,999
Jul-Ago-Sept	98,5	98,4	98,6	0,998	94,0	94,6	93,3	1,014
Oct-Nov-Dic	98,3	97,9	98,7	0,993	91,3	90,9	91,6	0,992
2014								
Abr-May-Jun	97,5	97,2	97,7	0,995	92,9	93,3	92,4	1,009
Jul-Ago-Sept	98,2	98,5	97,9	1,007	92,6	92,9	92,2	1,007
Oct-Nov-Dic	98,4	98,7	98,1	1,005	89,4	89,4	89,3	1,001
2015								
Abr-May-Jun	98,1	97,9	98,3	0,996	93,7	92,3	95,0	0,972
Jul-Ago-Sept	99,1	99,5	98,6	1,009	92,3	92,5	92,0	1,005
Oct-Nov-Dic	98,1	97,8	98,5	0,993	89,6	90,6	88,5	1,024
2016								
Abr-May-Jun	99,1	98,9	99,3	0,996	93,8	93,9	93,7	1,003
Jul-Ago-Sept	98,8	98,9	98,6	1,003	92,1	92,0	92,2	0,998
Oct-Nov-Dic	98,2	97,9	98,5	0,994	88,9	87,7	90,1	0,973
2017								
Abr-May-Jun	97,1	97,2	96,9	1,004	94,4	94,4	94,3	1,001
Jul-Ago-Sept	99,2	99,4	99,0	1,004	93,3	93,8	92,8	1,011
Oct-Nov-Dic	98,7	98,8	98,6	1,003	89,7	89,5	89,9	0,996
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Oct-Nov-Dic 17 / Oct-Nov-Dic 16	0,5	0,9	0,1		0,8	1,8	-0,2	

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 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.

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

Cuadro Nº 1.5

Perú: Tasa de asistencia escolar de las/los adolescentes de 12 a 16 años de edad e índice de paridad entre los sexos

Año: 2004 - 2017 y Trimestre 2010 - 2017

(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
2017	94,2	93,2	95,1	0,981	83,9	83,3	84,4	0,988
Indicadores Trimestrales								
2010								
Abr-May-Jun	89,8	89,0	90,5	0,983	79,1	79,9	78,4	1,020
Jul-Ago-Sept	92,1	91,3	92,8	0,984	80,7	80,5	80,8	0,996
Oct-Nov-Dic	90,4	90,6	90,2	1,004	75,8	76,4	75,2	1,017
2011								
Abr-May-Jun	89,8	89,3	90,2	0,990	79,9	80,5	79,4	1,013
Jul-Ago-Sept	92,0	91,6	92,3	0,993	81,1	81,6	80,6	1,012
Oct-Nov-Dic	92,6	93,9	91,4	1,028	77,1	79,5	75,1	1,059
2012								
Abr-May-Jun	90,3	89,3	91,2	0,979	80,8	79,1	82,3	0,961
Jul-Ago-Sept	91,2	92,8	89,7	1,035	80,9	82,6	79,2	1,044
Oct-Nov-Dic	92,4	93,0	91,7	1,014	79,7	79,6	79,8	0,999
2013								
Abr-May-Jun	91,5	92,0	91,0	1,010	82,0	82,7	81,3	1,018
Jul-Ago-Sept	92,8	92,1	93,4	0,987	81,5	81,9	81,0	1,012
Oct-Nov-Dic	92,8	92,5	93,1	0,994	79,8	80,8	78,8	1,026
2014								
Abr-May-Jun	91,5	92,1	90,9	1,014	83,3	84,1	82,6	1,018
Jul-Ago-Sept	93,0	93,1	92,8	1,004	83,2	83,4	83,0	1,005
Oct-Nov-Dic	93,8	93,2	94,4	0,988	81,0	81,6	80,4	1,015
2015								
Abr-May-Jun	93,1	93,5	92,8	1,008	84,2	84,9	83,6	1,015
Jul-Ago-Sept	94,0	93,9	94,1	0,997	84,2	84,0	84,4	0,995
Oct-Nov-Dic	93,5	93,1	94,0	0,991	81,4	82,4	80,3	1,027
2016								
Abr-May-Jun	92,8	92,2	93,4	0,987	85,2	84,6	85,7	0,987
Jul-Ago-Sept	94,7	93,9	95,4	0,984	84,4	83,7	85,1	0,983
Oct-Nov-Dic	94,7	94,2	95,1	0,991	80,8	81,0	80,5	1,007
2017								
Abr-May-Jun	92,1	90,3	93,8	0,963	84,4	83,1	85,7	0,971
Jul-Ago-Sept	95,2	94,4	96,0	0,984	85,2	84,4	86,0	0,982
Oct-Nov-Dic	95,2	95,4	95,0	1,004	82,5	83,5	81,6	1,024
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Oct-Nov-Dic 17 /	0,5	1,2	-0,1		1,7	2,5	1,1	
Oct-Nov-Dic 16								

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.

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

Cuadro N° 1.6

Perú Urbano: Tasa de asistencia escolar de las/los adolescentes de 12 a 16 años de edad e índice de paridad entre los sexos

Año: 2004 - 2017 y Trimestre 2010 - 2017

(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
2017	94,4	93,6	95,3	0,982	86,1	85,8	86,4	0,993
Indicadores Trimestrales								
2010								
Abr-May-Jun	91,6	91,2	92,0	0,991	84,3	85,3	83,2	1,025
Jul-Ago-Sept	93,9	93,6	94,2	0,993	86,6	86,2	87,0	0,991
Oct-Nov-Dic	91,7	92,3	91,1	1,013	81,4	83,9	79,1	1,062
2011								
Abr-May-Jun	91,4	91,0	91,7	0,992	84,2	85,3	83,0	1,028
Jul-Ago-Sept	94,1	93,8	94,3	0,995	86,5	86,7	86,4	1,004
Oct-Nov-Dic	93,5	95,6	91,7	1,042	83,3	86,5	80,5	1,075
2012								
Abr-May-Jun	91,7	90,7	92,7	0,979	84,7	83,0	86,3	0,961
Jul-Ago-Sept	93,2	95,3	91,2	1,045	85,5	86,9	84,1	1,033
Oct-Nov-Dic	94,2	95,3	93,2	1,022	86,0	86,5	85,5	1,011
2013								
Abr-May-Jun	92,3	93,1	91,6	1,017	86,8	87,8	85,8	1,023
Jul-Ago-Sept	94,3	94,1	94,4	0,996	86,1	86,1	86,0	1,001
Oct-Nov-Dic	93,9	93,8	94,0	0,998	89,7	91,0	88,4	1,030
2014								
Abr-May-Jun	92,1	92,9	91,4	1,017	87,2	88,0	86,5	1,018
Jul-Ago-Sept	93,9	94,5	93,4	1,011	86,7	87,2	86,3	1,010
Oct-Nov-Dic	94,4	94,1	94,7	0,994	85,0	86,2	83,7	1,029
2015								
Abr-May-Jun	94,1	94,9	93,4	1,015	87,5	87,4	87,5	1,000
Jul-Ago-Sept	94,7	94,7	94,8	1,000	87,0	87,0	87,1	0,999
Oct-Nov-Dic	94,0	93,8	94,2	0,996	85,5	88,0	82,8	1,062
2016								
Abr-May-Jun	93,9	93,6	94,1	0,995	88,2	87,6	88,7	0,988
Jul-Ago-Sept	95,6	95,3	95,9	0,994	87,8	87,7	87,9	0,998
Oct-Nov-Dic	95,4	95,2	95,6	0,995	83,7	83,5	83,9	0,995
2017								
Abr-May-Jun	92,1	90,4	93,7	0,965	86,5	85,2	87,8	0,970
Jul-Ago-Sept	95,4	94,5	96,3	0,982	87,6	87,0	88,0	0,989
Oct-Nov-Dic	95,7	96,2	95,2	1,010	84,7	86,1	83,5	1,031
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Oct-Nov-Dic 17 / Oct-Nov-Dic 16	0,3	1,0	-0,4		1,0	2,6	-0,4	

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

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

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

Cuadro Nº 1.7

Perú Rural : Tasa de asistencia escolar de las/los adolescentes de 12 a 16 años de edad e índice de paridad entre los sexos

Año: 2004 - 2017 y Trimestre 2010 - 2017

(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
2017	93,5	92,4	94,5	0,978	78,5	77,2	79,6	0,970
Indicadores Trimestrales								
2010								
Abr-May-Jun	86,2	84,5	87,8	0,962	69,0	68,4	69,4	0,986
Jul-Ago-Sept	88,5	86,8	90,0	0,964	68,6	69,0	68,2	1,012
Oct-Nov-Dic	87,6	87,0	88,2	0,987	63,9	60,9	66,8	0,912
2011								
Abr-May-Jun	86,4	85,5	87,3	0,979	70,9	69,1	72,4	0,955
Jul-Ago-Sept	87,7	87,2	88,1	0,990	70,1	71,4	68,8	1,038
Oct-Nov-Dic	90,6	90,6	90,7	0,999	64,5	64,9	64,0	1,014
2012								
Abr-May-Jun	87,4	86,5	88,3	0,980	72,7	71,1	74,2	0,959
Jul-Ago-Sept	87,1	87,5	86,7	1,009	70,9	73,3	68,7	1,066
Oct-Nov-Dic	88,3	88,1	88,4	0,997	65,5	64,6	66,4	0,973
2013								
Abr-May-Jun	89,7	89,3	90,0	0,993	72,0	71,0	72,8	0,974
Jul-Ago-Sept	89,6	88,0	91,1	0,965	71,6	72,8	70,5	1,034
Oct-Nov-Dic	90,4	89,6	91,1	0,984	69,3	69,4	69,1	1,004
2014								
Abr-May-Jun	90,0	90,2	89,8	1,005	74,7	75,0	74,5	1,006
Jul-Ago-Sept	90,8	90,4	91,3	0,990	75,4	75,6	75,3	1,003
Oct-Nov-Dic	92,6	91,3	93,8	0,973	72,1	70,9	73,2	0,969
2015								
Abr-May-Jun	90,7	90,2	91,3	0,988	76,8	78,7	75,0	1,049
Jul-Ago-Sept	92,1	91,7	92,6	0,991	77,2	76,8	77,7	0,989
Oct-Nov-Dic	92,6	91,7	93,4	0,982	72,6	70,3	74,9	0,939
2016								
Abr-May-Jun	90,5	89,1	91,8	0,971	78,1	77,8	78,4	0,993
Jul-Ago-Sept	92,7	91,0	94,3	0,965	76,6	74,9	78,3	0,956
Oct-Nov-Dic	93,0	92,0	93,9	0,980	74,0	75,1	72,9	1,029
2017								
Abr-May-Jun	92,1	90,1	93,9	0,959	79,2	78,0	80,3	0,970
Jul-Ago-Sept	94,7	94,2	95,2	0,989	79,3	77,5	80,9	0,959
Oct-Nov-Dic	94,0	93,4	94,5	0,989	76,9	76,9	76,9	1,000
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Oct-Nov-Dic 17 / Oct-Nov-Dic 16	1,0	1,4	0,6		2,9	1,8	4,0	

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.

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

Cuadro N° 1.8

Perú: Razones de inasistencia escolar de la población de 6 a 16 años de edad

Año: 2004 - 2017 y Trimestre 2010 - 2017

(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
2017	100,0	64,4	1,6	12,4	21,6	100,0	51,6	1,7	25,7	20,9
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-Sept	100,0	51,7	5,2	16,7	26,4	100,0	44,1	1,7	36,9	17,4
Oct-Nov-Dic	100,0	64,2	6,1	17,9	11,7	100,0	58,1	2,4	24,3	15,1
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-Sept	100,0	59,6	3,0	18,7	18,7	100,0	56,0	1,1	25,3	17,5
Oct-Nov-Dic	100,0	67,2	3,6	13,1	16,1	100,0	52,0	3,0	34,2	10,9
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-Sept	100,0	55,2	2,2	17,1	25,5	100,0	43,8	4,2	27,7	24,3
Oct-Nov-Dic	100,0	59,1	3,2	18,8	19,0	100,0	57,4	4,0	19,8	18,8
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-Sept	100,0	56,6	4,9	18,0	20,5	100,0	46,0	4,2	30,9	18,9
Oct-Nov-Dic	100,0	56,0	3,2	15,9	24,9	100,0	51,9	2,0	30,3	15,9
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-Sept	100,0	61,6	4,8	17,4	16,2	100,0	55,8	3,3	23,9	17,1
Oct-Nov-Dic	100,0	56,6	2,4	19,2	21,8	100,0	46,8	2,8	25,2	25,2
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-Sept	100,0	64,5	7,6	16,9	10,9	100,0	47,0	3,0	21,6	28,5
Oct-Nov-Dic	100,0	62,2	5,0	7,6	25,1	100,0	44,0	2,5	28,6	24,9
2016										
Abr-May-Jun	100,0	53,0	3,5	20,4	23,2	100,0	56,1	0,8	18,5	24,6
Jul-Ago-Sept	100,0	58,3	7,1	14,5	20,1	100,0	50,0	4,7	24,3	21,1
Oct-Nov-Dic	100,0	46,7	6,0	18,1	29,1	100,0	46,0	5,5	32,6	15,9
2017										
Abr-May-Jun	100,0	53,0	1,9	11,0	34,1	100,0	43,1	0,6	23,1	33,2
Jul-Ago-Sept	100,0	73,4	1,9	13,0	11,7	100,0	61,8	0,6	23,4	14,3
Oct-Nov-Dic	100,0	63,6	1,9	9,7	24,8	100,0	51,8	1,4	29,0	17,8
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)										
Oct-Nov-Dic 17 / Oct-Nov-Dic 16		16,9	-4,1	-8,4	-4,3		5,8	-4,1	-3,6	1,9

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 - 2017 y Trimestre 2010 - 2018
(Porcentaje)

Año/ Trimestre	Mujer			Hombre		
	Total	Solamente con problema de salud crónico	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas presentaron otro problema de salud	Total	Solamente con problema de salud crónico	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas presentaron otro problema de salud
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
2017	41,2	13,8	27,5	32,5	13,5	19,1
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-Sept	33,4	12,6	20,9	26,7	11,7	15,0
Oct-Nov-Dic	35,9	11,5	24,4	29,1	12,2	16,9
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-Sept	38,1	13,5	24,5	30,5	13,3	17,2
Oct-Nov-Dic	37,4	12,8	24,6	30,3	12,9	17,4
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-Sept	37,7	12,3	25,5	29,8	12,2	17,5
Oct-Nov-Dic	38,7	12,5	26,2	31,7	12,7	19,1
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-Sept	35,8	13,4	22,4	29,2	12,5	16,6
Oct-Nov-Dic	37,2	13,7	23,5	28,9	13,1	15,9
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-Sept	36,1	11,9	24,1	27,1	10,5	16,6
Oct-Nov-Dic	36,7	11,2	25,5	29,3	11,2	18,2
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-Sept	35,5	11,5	24,1	28,3	10,6	17,7
Oct-Nov-Dic	35,2	11,2	24,0	26,9	10,2	16,7
2016						
Ene-Feb-Mar	37,4	14,8	22,6	30,1	14,6	15,5
Abr-May-Jun	37,6	12,9	24,7	30,7	12,9	17,8
Jul-Ago-Sept	36,8	12,3	24,4	29,3	12,0	17,3
Oct-Nov-Dic	38,0	12,5	25,4	30,7	11,8	18,8
2017						
Ene-Feb-Mar	38,9	15,2	23,7	32,0	15,2	16,8
Abr-May-Jun	38,2	13,6	24,6	31,0	13,9	17,0
Jul-Ago-Sept	38,9	12,8	26,1	29,7	12,1	17,6
Oct-Nov-Dic	37,9	11,8	26,1	29,5	11,2	18,3
2018 P/						
Ene-Feb-Mar	38,3	15,2	23,1	29,5	13,3	16,2
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Ene-Feb-Mar 18 /	-0,6	0,0	-0,6	-2,5	-1,9	-0,6
Ene-Feb-Mar 17						

P/ Preliminar.

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

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

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

P/ Preliminar.

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

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

Año/ Trimestre	Mujeres			Hombres		
	Total	Solamente con problema de salud crónico	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas presentaron otro problema de salud	Total	Solamente con problema de salud crónico	Con problema de salud crónico, además en las últimas 4 semanas presentaron otro problema de salud
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
2017	33,6	8,2	25,4	26,7	7,8	18,9
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-Sept	24,1	6,3	17,8	20,2	7,3	12,9
Oct-Nov-Dic	26,0	7,0	19,0	22,1	7,3	14,7
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-Sept	26,7	7,2	19,5	23,0	7,2	15,8
Oct-Nov-Dic	26,5	7,2	19,3	22,9	7,6	15,3
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-Sept	26,8	6,8	20,0	22,2	7,5	14,7
Oct-Nov-Dic	28,0	6,6	21,3	23,6	7,8	15,8
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-Sept	26,5	6,6	19,9	21,4	6,6	14,8
Oct-Nov-Dic	30,0	7,6	22,5	22,9	7,2	15,6
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-Sept	28,6	6,1	22,5	23,3	6,6	16,7
Oct-Nov-Dic	29,2	5,9	23,3	25,2	6,5	18,7
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-Sept	30,5	7,0	23,5	24,0	6,9	17,0
Oct-Nov-Dic	30,2	5,7	24,6	24,8	6,6	18,1
2016						
Ene-Feb-Mar	27,9	6,8	21,1	22,9	7,4	15,5
Abr-May-Jun	27,3	5,6	21,7	23,9	6,8	17,1
Jul-Ago-Sept	29,8	7,2	22,6	23,6	6,8	16,8
Oct-Nov-Dic	31,3	6,7	24,6	25,6	6,7	18,8
2017						
Ene-Feb-Mar	29,5	8,1	21,4	23,7	7,5	16,2
Abr-May-Jun	28,2	7,3	20,9	23,3	7,9	15,5
Jul-Ago-Sept	29,9	7,6	22,3	24,2	7,3	16,8
Oct-Nov-Dic	31,5	7,3	24,1	23,5	6,2	17,3
2018 P/						
Ene-Feb-Mar	30,2	8,2	22,0	22,7	7,4	15,3
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Ene-Feb-Mar 18 / Ene-Feb-Mar 17	0,7	0,1	0,6	-1,0	-0,1	-0,9

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), por 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
2017	30,4	31,2	28,9	29,7	35,5	36,1
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-Sept	40,8	37,7	38,7	35,7	43,4	47,0
Oct-Nov-Dic	38,3	36,8	36,4	35,3	40,9	43,8
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-Sept	36,0	35,2	34,2	33,9	39,0	41,3
Oct-Nov-Dic	36,3	36,2	34,5	35,2	38,9	41,7
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-Sept	36,7	37,2	35,4	35,4	42,3	44,3
Oct-Nov-Dic	35,5	34,1	33,2	32,4	39,2	42,7
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-Sept	33,2	32,3	31,1	30,2	39,9	38,9
Oct-Nov-Dic	32,1	32,7	30,5	31,0	37,2	38,1
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-Sept	35,2	35,7	33,1	33,9	41,8	41,5
Oct-Nov-Dic	34,8	34,6	32,6	32,7	42,0	40,9
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-Sept	34,8	34,0	33,6	32,5	38,5	38,9
Oct-Nov-Dic	32,9	33,0	31,3	31,1	38,2	39,2
2016						
Ene-Feb-Mar	27,8	27,4	25,8	25,3	34,8	34,0
Abr-May-Jun	32,3	32,7	30,4	31,3	38,7	37,2
Jul-Ago-Sept	33,7	34,7	32,2	33,2	38,9	39,6
Oct-Nov-Dic	33,6	33,1	32,0	31,5	39,4	38,4
2017						
Ene-Feb-Mar	27,6	27,8	25,5	25,3	35,0	36,1
Abr-May-Jun	30,9	30,4	29,2	28,8	36,8	36,0
Jul-Ago-Sept	32,0	33,3	30,6	32,2	37,1	37,3
Oct-Nov-Dic	34,0	34,0	32,6	32,7	38,9	38,8
2018 P/						
Ene-Feb-Mar	27,8	27,8	26,5	26,2	32,5	33,0
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Ene-Feb-Mar 18 / Ene-Feb-Mar 17	0,2	0,0	1,0	0,9	-2,5	-3,1

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.5

Perú: Tipos de problema de salud que se presentó en las últimas 4 semanas (no crónico), que

afecta a las mujeres y hombres

Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018

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

Año / Trimestre	Mujeres					Hombres				
	Total	Sínto- ma	Enfer- medad	Síntoma y Enfer- medad	Otros 1/	Total	Sínto- ma	Enfer- medad	Síntoma y Enfer- medad	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
2017	30,4	14,8	9,1	5,8	0,7	31,2	14,3	10,2	5,6	1,0
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-Sept	40,8	23,3	12,9	4,0	0,7	37,7	20,3	12,9	3,1	1,5
Oct-Nov-Dic	38,3	21,6	12,4	3,6	0,7	36,8	19,7	12,9	2,9	1,3
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-Sept	36,0	19,4	12,1	3,9	0,6	35,2	17,8	12,8	3,2	1,4
Oct-Nov-Dic	36,3	19,9	11,6	4,0	0,9	36,2	18,5	12,9	3,1	1,8
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-Sept	36,7	17,4	14,0	4,7	0,6	37,2	16,3	15,4	4,0	1,5
Oct-Nov-Dic	35,5	17,6	12,2	4,8	0,8	34,1	15,9	12,7	3,6	2,0
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-Sept	33,2	16,0	11,7	4,7	0,8	32,3	13,9	12,7	4,4	1,4
Oct-Nov-Dic	32,1	16,1	10,4	4,7	0,9	32,7	14,5	12,3	4,3	1,6
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-Sept	35,2	16,7	12,0	5,9	0,6	35,7	15,4	13,6	5,7	1,0
Oct-Nov-Dic	34,8	17,5	10,4	5,9	0,9	34,6	15,9	11,9	5,3	1,5
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-Sept	34,8	17,9	11,1	5,3	0,6	34,0	15,3	12,4	5,2	1,1
Oct-Nov-Dic	32,9	17,6	9,1	5,4	0,8	33,0	16,3	10,7	4,7	1,2
2016										
Ene-Feb-Mar	27,8	15,7	7,8	3,7	0,6	27,4	13,6	9,0	3,7	1,0
Abr-May-Jun	32,3	16,2	9,9	5,4	0,7	32,7	15,5	10,8	5,2	1,1
Jul-Ago-Sept	33,7	15,0	11,7	6,2	0,7	34,7	15,0	12,3	6,2	1,2
Oct-Nov-Dic	33,6	15,9	10,0	7,0	0,7	33,1	14,7	10,9	6,2	1,4
2017										
Ene-Feb-Mar	27,6	13,8	8,1	4,9	0,7	27,8	13,0	9,1	4,6	1,2
Abr-May-Jun	30,9	15,0	9,6	5,7	0,6	30,4	14,2	10,2	5,1	1,0
Jul-Ago-Sept	32,0	15,1	10,3	6,0	0,6	33,3	15,1	11,3	5,8	1,1
Oct-Nov-Dic	34,0	15,9	10,1	7,1	0,9	34,0	15,1	11,1	6,9	0,9
2018 P/										
Ene-Feb-Mar	27,8	14,9	7,4	4,8	0,6	27,8	13,1	8,4	5,1	1,2
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)										
Ene-Feb-Mar 18 / Ene-Feb-Mar 17	0,2	1,1	-0,7	-0,1	-0,1	0,0	0,1	-0,7	0,5	0,0

1/ Incluye accidente.

P/ Preliminar.

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

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

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

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

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

1/ Incluye accidente.

P/ Preliminar

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

Cuadro N° 2.8
Perú: Mujeres y hombres con algún problema de salud que buscó atención
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
(Porcentaje respecto del total de la población con problema de salud crónico y no crónico de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujeres		Hombres	
	Con problema de salud crónico 1/	Con problema de salud no crónico 2/	Con problema de salud crónico 1/	Con problema de salud no crónico 2/
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
2017	41,9	54,7	35,3	53,9
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-Sept	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-Sept	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-Sept	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-Sept	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-Sept	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-Sept	45,3	55,3	40,0	54,9
Oct-Nov-Dic	45,6	55,4	38,4	55,0
2016				
Ene-Feb-Mar	41,4	58,8	34,3	56,3
Abr-May-Jun	41,7	57,2	36,0	54,2
Jul-Ago-Sept	43,1	56,0	36,8	55,1
Oct-Nov-Dic	43,0	55,5	38,1	54,9
2017				
Ene-Feb-Mar	39,2	55,3	31,9	53,8
Abr-May-Jun	40,6	54,2	32,3	53,5
Jul-Ago-Sept	41,0	54,2	35,6	52,3
Oct-Nov-Dic	43,7	56,6	38,2	56,4
2018 P/				
Ene-Feb-Mar	38,5	54,3	33,0	53,3
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Ene-Feb-Mar 18 /	-0,7	-1,0	1,1	-0,5
Ene-Feb-Mar 17				

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 Nº 2.9

Perú Urbano: Mujeres y hombres con algún problema de salud que buscó atención

Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018

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

Año / Trimestre	Mujeres		Hombres	
	Con problema de salud crónico 1/	Con problema de salud no crónico 2/	Con problema de salud crónico 1/	Con problema de salud no crónico 2/
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
2017	42,5	57,8	35,5	57,5
Indicadores Trimestrales				
2010				
Ene-Feb-Mar	43,2	52,9	36,1	54,1
Abr-May-Jun	42,5	50,8	35,3	51,9
Jul-Ago-Sept	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-Sept	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-Sept	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-Sept	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-Sept	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-Sept	45,9	57,7	41,2	57,6
Oct-Nov-Dic	46,8	59,2	39,8	58,4
2016				
Ene-Feb-Mar	41,3	62,2	33,8	60,0
Abr-May-Jun	41,7	59,9	36,1	57,4
Jul-Ago-Sept	43,5	59,1	36,7	57,3
Oct-Nov-Dic	44,2	58,9	38,4	58,2
2017				
Ene-Feb-Mar	39,3	58,9	31,8	57,9
Abr-May-Jun	40,6	56,0	32,5	56,4
Jul-Ago-Sept	41,7	57,8	36,0	55,9
Oct-Nov-Dic	44,8	60,1	38,4	60,3
2018 P/				
Ene-Feb-Mar	38,3	57,1	32,8	55,7
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Ene-Feb-Mar 18 /	-1,0	-1,8	1,0	-2,2
Ene-Feb-Mar 17				

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

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

P/ Preliminar.

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

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

Año / Trimestre	Mujeres		Hombres	
	Con problema de salud crónico 1/	Con problema de salud no crónico 2/	Con problema de salud crónico 1/	Con problema de salud no crónico 2/
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
2017	39,0	45,6	34,4	44,0
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-Sept	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-Sept	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-Sept	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-Sept	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-Sept	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-Sept	42,8	48,4	34,8	47,7
Oct-Nov-Dic	40,8	45,1	33,3	46,2
2016				
Ene-Feb-Mar	41,9	50,5	36,3	47,4
Abr-May-Jun	41,5	50,0	36,0	45,4
Jul-Ago-Sept	41,0	47,2	37,3	49,1
Oct-Nov-Dic	38,0	45,8	37,0	45,9
2017				
Ene-Feb-Mar	38,6	46,3	32,7	44,5
Abr-May-Jun	40,6	49,1	31,3	45,8
Jul-Ago-Sept	37,0	43,6	33,8	41,9
Oct-Nov-Dic	38,7	46,1	37,2	44,8
2018 P/				
Ene-Feb-Mar	39,2	46,3	33,7	47,1
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)				
Ene-Feb-Mar 18 /	0,6	0,0	1,0	2,6
Ene-Feb-Mar 17				

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

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

P/ Preliminar.

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

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

Año / Trimestre	Lugar o establecimiento								
	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	MINSA y EsSalud	FFAA y/o Policía Nacional	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/
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
2017	47,3	16,5	6,4	0,1	0,3	7,0	16,4	0,2	0,4
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-Sept	46,9	17,0	6,1	0,1	0,3	6,9	15,4	0,4	0,8
Oct-Nov-Dic	47,9	18,8	5,7	0,1	0,2	7,4	15,0	0,2	0,7
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-Sept	46,8	16,2	6,2	0,1	0,5	7,2	15,8	0,1	0,7
Oct-Nov-Dic	45,0	16,3	5,8	0,1	0,2	7,0	14,9	0,1	0,7
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-Sept	47,8	16,3	5,9	0,0	0,5	9,1	15,0	0,1	0,8
Oct-Nov-Dic	47,9	15,8	6,1	0,1	0,5	8,7	15,6	0,2	0,7
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-Sept	46,9	17,3	5,9	0,0	0,3	8,7	14,1	0,2	0,3
Oct-Nov-Dic	46,6	17,4	6,4	0,1	0,3	8,2	13,5	0,2	0,6
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-Sept	47,8	16,7	6,7	0,1	0,5	8,2	15,1	0,1	0,5
Oct-Nov-Dic	48,1	16,6	7,0	0,0	0,3	8,4	15,1	0,1	0,6
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-Sept	50,2	17,9	6,8	0,0	0,3	7,5	16,5	0,5	0,5
Oct-Nov-Dic	50,3	17,5	7,1	0,2	0,4	7,3	16,5	0,6	0,8
2016									
Ene-Feb-Mar	48,9	16,2	7,8	0,1	0,2	7,7	15,5	0,7	0,7
Abr-May-Jun	48,8	18,1	7,2	0,0	0,4	7,6	14,7	0,4	0,5
Jul-Ago-Sept	49,2	17,5	6,4	0,1	0,3	7,2	17,2	0,2	0,5
Oct-Nov-Dic	48,9	18,4	5,5	0,1	0,2	7,1	16,8	0,3	0,4
2017									
Ene-Feb-Mar	45,9	14,9	7,3	0,1	0,2	7,8	14,9	0,3	0,4
Abr-May-Jun	46,7	15,8	6,3	0,1	0,3	7,5	15,9	0,2	0,6
Jul-Ago-Sept	47,0	15,3	6,2	0,0	0,3	6,7	17,6	0,3	0,4
Oct-Nov-Dic	49,8	17,4	6,2	0,1	0,4	7,4	17,8	0,2	0,4
2018 P/									
Ene-Feb-Mar	45,1	15,9	5,7	0,1	0,2	7,3	15,4	0,2	0,3
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)									
Ene-Feb-Mar 18 / Ene-Feb-Mar 17	-0,8	1,0	-1,6 ***	0,0	0,0	-0,5	0,5	-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%.

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

2/ Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

3/ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

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

P/ Preliminar.

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

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

Año / Trimestre	Lugar o establecimiento								
	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	MINSA y EsSalud	FFAA y/o Policía Nacional	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/
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
2017	44,4	13,4	5,2	0,1	0,3	6,0	18,6	0,3	0,5
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-Sept	46,3	14,1	5,7	0,1	0,6	7,1	17,6	0,1	1,0
Oct-Nov-Dic	47,0	14,7	5,6	0,1	0,3	7,1	17,6	0,3	1,2
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-Sept	44,4	13,4	5,0	0,1	0,6	6,2	18,0	0,0	1,1
Oct-Nov-Dic	43,2	13,4	5,4	0,0	0,3	6,7	16,3	0,1	1,0
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-Sept	44,5	12,3	5,4	0,1	0,7	7,8	17,2	0,3	0,7
Oct-Nov-Dic	43,8	13,8	5,5	0,1	0,5	7,0	16,2	0,1	0,6
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-Sept	44,3	13,7	5,3	0,0	0,4	7,8	16,5	0,2	0,5
Oct-Nov-Dic	44,0	15,3	5,7	0,0	0,4	6,8	14,9	0,2	0,6
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-Sept	45,7	13,6	5,8	0,1	0,3	7,1	18,4	0,0	0,4
Oct-Nov-Dic	44,5	14,4	5,1	0,0	0,5	6,2	17,8	0,1	0,5
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-Sept	48,1	14,6	6,1	0,0	0,3	7,1	18,7	0,6	0,7
Oct-Nov-Dic	47,5	14,4	5,7	0,1	0,4	6,6	18,9	0,6	0,8
2016									
Ene-Feb-Mar	44,7	12,5	5,7	0,1	0,3	8,3	16,1	0,7	1,0
Abr-May-Jun	45,4	14,1	5,8	0,0	0,4	6,8	17,3	0,2	0,7
Jul-Ago-Sept	46,8	13,7	5,4	0,0	0,4	6,5	19,9	0,2	0,6
Oct-Nov-Dic	46,8	13,4	4,7	0,0	0,3	6,0	21,5	0,3	0,6
2017									
Ene-Feb-Mar	42,1	12,0	5,7	0,0	0,4	6,2	16,8	0,3	0,6
Abr-May-Jun	42,8	12,6	4,9	0,1	0,2	6,1	18,0	0,3	0,7
Jul-Ago-Sept	44,4	12,6	5,0	0,0	0,3	6,8	19,0	0,3	0,5
Oct-Nov-Dic	47,9	14,0	5,0	0,1	0,3	6,3	21,5	0,3	0,5
2018 P/									
Ene-Feb-Mar	42,9	12,0	5,2	0,0	0,3	6,3	18,2	0,2	0,6
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)									
Ene-Feb-Mar 18 / Ene-Feb-Mar 17	0,8	0,0	-0,5	0,0	-0,1	0,1	1,4	-0,1	0,0

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

2/ Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

3/ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

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

P/ Preliminar.

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

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

Año / Trimestre	Lugar o establecimiento								
	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	MINSA y EsSalud	FFAA y/o Policía Nacional	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/
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
2017	48,6	13,3	7,9	0,1	0,4	8,0	18,4	0,3	0,4
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-Sept	50,0	13,8	7,8	0,1	0,5	8,5	18,1	0,5	0,8
Oct-Nov-Dic	49,2	14,7	7,1	0,1	0,3	9,0	17,2	0,2	0,6
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-Sept	48,1	12,7	7,8	0,2	0,6	8,3	17,7	0,1	0,7
Oct-Nov-Dic	46,2	12,7	7,3	0,1	0,2	8,3	17,1	0,1	0,6
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-Sept	49,3	12,9	7,3	0,1	0,6	10,8	16,5	0,2	0,8
Oct-Nov-Dic	49,2	11,8	7,7	0,1	0,7	10,4	17,6	0,3	0,6
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-Sept	47,4	13,4	7,3	0,0	0,4	10,4	15,3	0,2	0,3
Oct-Nov-Dic	47,8	13,8	8,0	0,1	0,4	9,8	14,9	0,2	0,6
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-Sept	49,6	13,2	8,3	0,1	0,6	9,8	17,0	0,1	0,4
Oct-Nov-Dic	50,4	13,2	8,8	0,0	0,4	10,0	17,2	0,1	0,6
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-Sept	51,5	14,3	8,4	0,0	0,4	8,9	18,4	0,6	0,4
Oct-Nov-Dic	52,5	14,3	8,8	0,2	0,5	8,6	18,5	0,7	0,9
2016									
Ene-Feb-Mar	49,5	11,6	9,7	0,1	0,3	9,0	17,2	0,8	0,7
Abr-May-Jun	49,5	14,3	8,7	0,0	0,5	8,9	16,2	0,4	0,4
Jul-Ago-Sept	50,6	13,8	7,8	0,1	0,4	8,5	19,4	0,2	0,4
Oct-Nov-Dic	50,7	15,6	6,7	0,1	0,3	8,4	19,0	0,3	0,4
2017									
Ene-Feb-Mar	46,7	10,7	9,0	0,1	0,3	9,2	16,8	0,4	0,3
Abr-May-Jun	47,0	11,9	7,6	0,1	0,3	8,7	17,6	0,2	0,5
Jul-Ago-Sept	48,6	12,6	7,5	0,0	0,4	7,7	19,6	0,3	0,4
Oct-Nov-Dic	51,7	14,3	7,6	0,1	0,5	8,4	20,1	0,3	0,4
2018 P/									
Ene-Feb-Mar	45,7	12,5	6,9	0,1	0,2	8,5	16,9	0,3	0,3
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)									
Ene-Feb-Mar 18 / Ene-Feb-Mar 17	-1,0	1,8 **	-2,1 ***	0,0	-0,1	-0,7	0,1	-0,1	0,0

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

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

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

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

2/ Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

3/ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

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

P/ Preliminar.

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

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

Año / Trimestre	Lugar o establecimiento								
	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	MINSA y EsSalud	FFAA y/o Policía Nacional	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/
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
2017	45,7	10,4	6,4	0,1	0,3	7,1	20,6	0,3	0,5
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-Sept	49,0	10,9	7,2	0,1	0,7	8,8	20,4	0,1	0,9
Oct-Nov-Dic	48,8	10,6	7,3	0,1	0,4	8,7	20,1	0,3	1,3
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-Sept	46,7	10,9	6,2	0,1	0,8	7,3	20,2	0,0	1,2
Oct-Nov-Dic	45,6	10,4	6,8	0,0	0,4	8,2	18,7	0,1	0,9
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-Sept	46,6	9,2	6,8	0,0	0,9	9,3	19,2	0,3	0,8
Oct-Nov-Dic	45,4	10,3	7,0	0,1	0,6	8,5	18,2	0,0	0,6
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-Sept	44,4	9,8	6,5	0,0	0,5	9,1	17,7	0,2	0,5
Oct-Nov-Dic	44,7	11,7	7,2	0,0	0,5	8,0	16,4	0,2	0,7
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-Sept	48,0	11,1	7,3	0,1	0,3	8,3	20,5	0,0	0,3
Oct-Nov-Dic	46,6	11,2	6,2	0,0	0,6	7,6	20,4	0,1	0,4
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-Sept	49,8	11,0	7,6	0,0	0,4	8,3	21,0	0,7	0,7
Oct-Nov-Dic	49,6	11,2	7,3	0,1	0,5	7,9	21,1	0,7	0,8
2016									
Ene-Feb-Mar	45,3	8,7	7,1	0,1	0,4	10,0	17,2	0,9	1,1
Abr-May-Jun	46,5	10,6	7,0	0,0	0,5	8,2	19,2	0,3	0,7
Jul-Ago-Sept	47,4	9,9	6,6	0,0	0,5	7,8	21,8	0,3	0,6
Oct-Nov-Dic	48,2	10,1	5,7	0,0	0,4	7,2	23,9	0,4	0,5
2017									
Ene-Feb-Mar	42,8	8,5	7,1	0,1	0,5	7,5	18,2	0,4	0,6
Abr-May-Jun	43,6	9,2	6,1	0,1	0,2	7,1	19,8	0,3	0,7
Jul-Ago-Sept	46,0	9,6	6,1	0,0	0,3	8,0	21,2	0,3	0,4
Oct-Nov-Dic	49,6	11,0	6,1	0,1	0,4	7,3	23,8	0,3	0,5
2018 P/									
Ene-Feb-Mar	43,2	8,5	6,4	0,0	0,4	7,4	19,6	0,2	0,6
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)									
Ene-Feb-Mar 18 /	0,4	0,0	-0,7	-0,1	-0,1	-0,1	1,4	-0,2	0,0
Ene-Feb-Mar 17									

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

2/ Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

3/ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

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

P/ Preliminar.

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

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

Año / Trimestre	Lugar o establecimiento						
	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/
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
2017	42,4	28,3	1,1	3,2	9,1	0,1	0,6
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-Sept	37,5	26,7	0,7	2,1	7,2	0,1	0,7
Oct-Nov-Dic	43,9	31,8	0,9	2,3	7,8	0,2	1,0
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-Sept	42,5	28,0	0,8	3,4	9,3	0,1	0,9
Oct-Nov-Dic	40,7	28,7	0,9	2,6	7,4	0,1	1,0
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-Sept	43,1	27,3	1,5	3,5	9,9	0,1	0,8
Oct-Nov-Dic	43,5	29,0	0,9	3,4	9,0	0,1	1,1
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-Sept	45,3	30,4	1,1	3,1	10,0	0,2	0,4
Oct-Nov-Dic	42,7	29,5	1,0	2,8	8,7	0,1	0,6
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-Sept	41,8	27,9	1,1	3,1	9,0	0,0	0,7
Oct-Nov-Dic	40,8	27,5	1,1	3,1	8,3	0,1	0,7
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-Sept	45,9	30,3	1,5	2,9	10,2	0,1	1,0
Oct-Nov-Dic	43,2	28,2	1,4	3,0	9,8	0,3	0,6
2016							
Ene-Feb-Mar	46,7	32,1	1,0	3,1	9,4	0,3	0,8
Abr-May-Jun	46,5	32,1	1,5	2,9	9,0	0,2	0,8
Jul-Ago-Sept	44,5	30,7	1,0	2,4	9,5	0,1	0,8
Oct-Nov-Dic	42,3	28,6	1,2	2,7	9,0	0,2	0,7
2017							
Ene-Feb-Mar	42,8	30,0	1,1	2,9	8,2	0,0	0,6
Abr-May-Jun	45,4	30,6	1,2	2,9	9,8	0,1	0,9
Jul-Ago-Sept	40,7	26,0	1,3	2,8	9,7	0,1	0,8
Oct-Nov-Dic	42,8	28,5	1,0	3,5	9,2	0,2	0,4
2018 P/							
Ene-Feb-Mar	42,9	28,5	1,3	2,6	9,9	0,0	0,5
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)							
Ene-Feb-Mar 18 /	0,1	-1,5	0,2	-0,3	1,7	*	0,0
Ene-Feb-Mar 17							-0,1

^{*} Existe diferencia significativa, con un nivel de confianza del 90%.^{**} La diferencia es altamente significativa, con un nivel de confianza del 95%.^{***} La diferencia es muy altamente significativa, con un nivel de confianza del 99%.

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

2/ Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

3/ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

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

P/ Preliminar.

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

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

Año / Trimestre	Lugar o establecimiento						
	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/
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
2017	39,9	23,9	1,0	2,5	11,7	0,1	0,7
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-Sept	38,4	23,3	1,4	2,5	9,8	0,1	1,3
Oct-Nov-Dic	41,7	26,8	0,8	2,4	10,3	0,2	1,1
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-Sept	37,2	21,4	1,2	2,6	11,0	0,0	1,0
Oct-Nov-Dic	35,8	22,6	1,0	1,9	9,1	0,1	1,1
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-Sept	38,0	21,9	1,3	3,1	10,9	0,1	0,7
Oct-Nov-Dic	39,1	24,6	0,7	2,5	10,3	0,1	1,0
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-Sept	44,0	25,7	1,3	3,5	12,8	0,1	0,6
Oct-Nov-Dic	41,8	26,2	1,2	3,2	10,4	0,2	0,6
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-Sept	38,6	21,3	0,9	3,4	12,0	0,0	1,0
Oct-Nov-Dic	38,3	24,1	1,6	1,9	10,0	0,0	0,7
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-Sept	42,8	26,1	1,3	3,0	11,3	0,1	0,9
Oct-Nov-Dic	41,2	23,9	1,0	2,6	12,5	0,2	1,0
2016							
Ene-Feb-Mar	42,9	25,3	0,9	3,0	12,5	0,3	1,0
Abr-May-Jun	41,7	26,0	1,6	2,3	11,0	0,1	0,8
Jul-Ago-Sept	44,7	26,5	1,4	2,4	13,5	0,1	0,8
Oct-Nov-Dic	42,3	24,1	1,3	2,1	13,8	0,0	0,9
2017							
Ene-Feb-Mar	39,8	23,4	1,1	2,1	12,5	0,1	0,7
Abr-May-Jun	40,1	24,6	0,8	2,4	11,4	0,2	0,7
Jul-Ago-Sept	38,7	23,1	0,9	2,5	11,3	0,2	0,7
Oct-Nov-Dic	41,9	24,4	0,8	2,4	13,5	0,1	0,6
2018 P/							
Ene-Feb-Mar	41,7	24,0	1,0	2,5	13,5	0,1	0,5
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)							
Ene-Feb-Mar 18 /	1,9	0,6	-0,1	0,4	1,0	0,0	-0,2
Ene-Feb-Mar 17							

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

2/ Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

3/ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.17

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

Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018

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

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

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

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

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

1/ Incluye "Se autorecetó".

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 2.18

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

Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018

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

Año / Trimestre	Mujeres					Hombres				
	Falta de dinero	Queda lejos/ falta confianza/ demoran	Remedios caseros 1/	No fue necesario	Otros 2/	Falta de dinero	Queda lejos/ falta confianza/ demoran	Remedios caseros 1/	No fue necesario	Otros 2/
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
2017	5,5	17,7	33,1	43,5	23,7	4,7	15,7	28,7	50,4	21,5
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-Sept	13,5	13,0	27,4	38,2	31,4	9,4	14,7	25,4	45,2	28,1
Oct-Nov-Dic	12,9	11,0	25,9	42,0	28,2	10,7	11,8	25,3	45,1	27,5
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-Sept	13,3	13,3	27,2	41,4	26,8	10,6	13,2	24,6	48,3	25,1
Oct-Nov-Dic	13,1	13,7	24,7	40,7	29,6	8,7	12,9	25,5	46,1	27,2
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-Sept	11,8	13,9	28,4	41,3	27,1	9,1	11,9	24,5	50,0	26,5
Oct-Nov-Dic	9,3	12,9	28,9	43,7	26,0	7,4	13,4	27,3	47,1	24,4
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-Sept	10,0	13,4	28,9	45,6	24,8	8,2	13,7	28,8	49,9	22,7
Oct-Nov-Dic	10,2	14,0	30,0	44,0	23,7	8,2	13,0	26,9	50,5	23,6
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-Sept	7,8	13,6	34,1	45,6	22,5	6,6	14,1	30,8	48,6	23,5
Oct-Nov-Dic	8,2	14,3	32,5	45,7	23,7	6,6	13,9	30,6	51,3	21,8
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-Sept	6,9	16,7	33,4	46,8	22,7	4,9	15,2	32,0	50,3	22,1
Oct-Nov-Dic	5,9	15,7	33,6	48,3	23,2	5,4	14,5	27,6	51,5	23,2
2016										
Ene-Feb-Mar	7,2	15,5	32,1	43,6	20,8	6,0	15,4	26,5	49,3	21,5
Abr-May-Jun	6,1	15,6	32,5	41,3	24,2	5,4	15,2	27,9	48,3	23,0
Jul-Ago-Sept	6,1	17,6	31,0	43,2	24,8	5,6	16,9	27,2	47,3	25,1
Oct-Nov-Dic	4,7	17,7	33,5	44,0	25,9	4,4	17,1	28,5	48,1	26,7
2017										
Ene-Feb-Mar	4,4	17,1	31,7	46,9	23,7	3,7	15,2	28,1	54,6	19,2
Abr-May-Jun	5,2	14,7	33,1	44,1	24,7	3,7	13,5	26,8	52,5	22,7
Jul-Ago-Sept	5,8	18,2	32,9	43,8	23,8	4,5	16,1	28,6	49,4	23,0
Oct-Nov-Dic	4,8	18,3	33,0	44,7	21,9	4,8	15,8	28,9	50,4	20,7
2018 P/										
Ene-Feb-Mar	4,6	17,5	32,2	48,6	20,5	3,4	15,5	27,3	52,0	22,0
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)										
Ene-Feb-Mar 18 / Ene-Feb-Mar 17	0,2	0,4	0,5	1,7	-3,2	**	-0,3	0,3	-0,8	-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° 2.19

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

Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018

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

Año / Trimestre	Mujeres					Hombres				
	Falta de dinero	Queda lejos/ falta confianza/ demoran	Remedios caseros 1/	No fue necesario	Otros 2/	Falta de dinero	Queda lejos/ falta confianza/ demoran	Remedios caseros 1/	No fue necesario	Otros 2/
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
2017	7,8	28,8	39,1	39,0	21,7	6,8	26,4	36,5	42,1	21,5
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-Sept	14,0	21,3	37,3	30,7	28,1	12,4	22,2	35,0	35,8	24,9
Oct-Nov-Dic	14,6	24,9	33,6	28,9	27,0	13,7	20,0	33,4	31,8	27,6
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-Sept	15,1	21,8	32,1	32,5	29,3	12,0	18,3	34,8	35,9	28,3
Oct-Nov-Dic	13,0	21,3	36,8	32,4	26,7	13,1	19,6	36,2	37,0	26,9
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-Sept	13,1	22,3	37,5	33,7	32,1	9,8	20,9	37,9	37,2	30,2
Oct-Nov-Dic	12,6	26,4	34,6	31,9	27,9	11,1	24,5	32,1	37,9	26,4
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-Sept	12,7	21,2	36,1	32,9	28,6	10,7	20,7	34,1	38,2	12,7
Oct-Nov-Dic	12,5	23,8	35,7	34,3	30,3	22,8	36,3	29,7	35,2	29,7
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-Sept	11,1	26,2	39,5	33,8	23,7	9,8	22,8	39,2	36,6	23,7
Oct-Nov-Dic	12,6	29,1	41,1	33,4	24,3	11,0	24,0	40,9	37,6	25,0
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-Sept	7,5	28,6	40,8	38,4	24,0	8,2	24,0	40,8	42,3	22,9
Oct-Nov-Dic	8,0	27,2	40,0	37,1	22,1	7,0	25,4	36,1	41,5	22,6
2016										
Ene-Feb-Mar	8,1	26,6	33,5	35,8	22,1	6,1	26,7	33,8	37,3	25,0
Abr-May-Jun	9,0	27,8	39,0	33,7	22,4	7,8	26,7	36,8	37,2	20,1
Jul-Ago-Sept	8,9	27,3	36,1	36,1	22,9	7,7	24,7	34,0	38,6	24,6
Oct-Nov-Dic	8,4	29,0	40,5	36,0	24,0	7,4	25,3	35,6	40,0	24,3
2017										
Ene-Feb-Mar	6,9	25,6	39,2	40,0	21,9	7,0	25,3	33,9	43,4	21,2
Abr-May-Jun	8,3	27,8	39,0	36,9	22,0	6,3	24,1	38,2	41,8	22,4
Jul-Ago-Sept	6,7	29,4	36,8	40,9	21,3	6,3	28,0	37,1	41,8	20,8
Oct-Nov-Dic	6,9	29,7	39,4	39,6	22,8	5,6	27,4	36,3	41,4	23,2
2018 P/										
Ene-Feb-Mar	6,8	30,6	40,1	39,6	19,5	6,1	27,4	32,9	41,9	22,9
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)										
Ene-Feb-Mar 18 / Ene-Feb-Mar 17	-0,1	5,0	**	0,9	-0,4	-2,4	-0,9	2,1	-1,0	-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%.

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 - 2017 y Trimestre: 2010 - 2018
(Porcentaje respecto del total de población de cada sexo y ámbito geográfico)

Año / Trimestre	Nacional			Área Urbana 1/			Área Rural		
	Total	Mujeres	Hombres	Total	Mujeres	Hombres	Total	Mujeres	Hombres
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
2017	76,4	78,9	73,8	74,2	76,7	71,6	84,0	86,8	81,2
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-Sept	65,2	67,4	63,1	61,0	63,0	59,0	77,2	80,2	74,3
Oct-Nov-Dic	64,3	66,9	61,8	59,1	61,2	56,8	79,2	83,5	75,3
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-Sept	65,6	68,4	62,8	60,9	63,4	58,4	79,2	83,1	75,4
Oct-Nov-Dic	65,1	67,1	63,2	60,0	61,8	58,1	80,1	83,4	77,2
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-Sept	62,2	64,7	59,7	59,0	61,6	56,5	71,6	74,2	69,0
Oct-Nov-Dic	63,5	65,3	61,6	60,4	61,9	58,8	72,7	76,0	69,6
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-Sept	65,1	67,0	63,2	61,7	63,5	59,9	75,8	78,3	73,5
Oct-Nov-Dic	66,7	69,2	64,3	63,7	66,2	61,3	76,0	79,0	73,2
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-Sept	68,9	71,5	66,4	66,0	68,3	63,6	78,5	81,9	75,2
Oct-Nov-Dic	69,8	72,5	67,1	67,7	70,3	65,1	76,6	79,8	73,5
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-Sept	73,6	76,3	70,9	70,8	73,7	68,0	82,7	85,0	80,5
Oct-Nov-Dic	73,0	75,9	70,1	70,5	73,4	67,7	81,0	84,4	77,7
2016									
Ene-Feb-Mar	75,0	77,8	72,2	72,5	75,4	69,5	83,2	85,8	80,7
Abr-May-Jun	74,6	77,5	71,9	72,5	75,3	69,8	81,6	84,9	78,6
Jul-Ago-Sept	75,0	77,8	72,3	72,3	75,0	69,5	84,5	87,7	81,4
Oct-Nov-Dic	77,1	80,2	74,1	75,2	78,3	72,2	83,6	86,9	80,5
2017									
Ene-Feb-Mar	76,5	78,8	74,2	74,0	76,1	71,8	84,9	88,2	81,9
Abr-May-Jun	75,1	77,9	72,4	73,0	75,7	70,3	82,3	85,3	79,5
Jul-Ago-Sept	76,0	78,6	73,5	73,8	76,4	71,3	83,8	86,8	81,0
Oct-Nov-Dic	76,0	78,9	73,1	74,0	76,9	71,1	83,1	86,2	80,1
2018 P/									
Ene-Feb-Mar	75,2	77,5	72,9	72,5	74,6	70,4	84,5	87,7	81,5
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)									
Ene-Feb-Mar 18 /	-1,3	-1,3	-1,3	-1,5	-1,5	-1,4	-0,4	-0,5	-0,4
Ene-Feb-Mar 17									

Nota: Los datos anuales corresponden al promedio del año.

1/ Incluye Lima Metropolitana.

P/ Preliminar.

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

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

Año / Trimestre	Mujeres				Hombres			
	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/
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
2017	78,9	24,5	49,6	4,8	73,8	24,8	44,0	5,1
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-Sept	67,4	22,1	39,8	5,5	63,1	22,2	34,3	6,5
Oct-Nov-Dic	66,9	21,1	41,5	4,3	61,8	21,2	35,1	5,5
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-Sept	68,4	22,7	40,2	5,5	62,8	23,2	33,0	6,6
Oct-Nov-Dic	67,1	22,7	39,4	4,9	63,2	22,0	34,9	6,3
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-Sept	64,7	24,6	33,6	6,5	59,7	24,3	28,4	7,0
Oct-Nov-Dic	65,3	24,2	35,2	5,9	61,6	24,7	30,7	6,2
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-Sept	67,0	23,6	38,0	5,4	63,2	24,1	32,7	6,4
Oct-Nov-Dic	69,2	23,7	40,2	5,3	64,3	24,4	34,0	5,9
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-Sept	71,5	24,0	42,3	5,1	66,4	24,7	36,1	5,6
Oct-Nov-Dic	72,5	23,8	43,2	5,5	67,1	23,9	37,4	5,8
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-Sept	76,3	24,2	46,2	5,9	70,9	24,8	40,5	5,7
Oct-Nov-Dic	75,9	23,1	47,6	5,2	70,1	22,1	41,8	6,1
2016								
Ene-Feb-Mar	77,8	28,0	43,3	6,6	72,2	27,8	37,0	7,3
Abr-May-Jun	77,5	25,8	46,2	5,5	71,9	25,6	40,2	6,0
Jul-Ago-Sept	77,8	24,2	47,7	5,8	72,3	23,9	42,0	6,4
Oct-Nov-Dic	80,2	23,6	51,3	5,3	74,1	23,4	44,6	6,1
2017								
Ene-Feb-Mar	78,8	28,9	43,1	6,8	74,2	28,3	39,4	6,5
Abr-May-Jun	77,9	26,4	45,9	5,6	72,4	26,2	40,0	6,2
Jul-Ago-Sept	78,9	23,7	49,2	5,7	74,1	24,9	42,7	5,8
Oct-Nov-Dic	78,9	23,1	50,1	5,6	73,1	23,2	44,0	6,0
2018 P/								
Ene-Feb-Mar	77,5	25,2	47,4	4,9	72,9	26,2	41,4	5,4
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Ene-Feb-Mar 18 /	-1,3	-3,7	***	4,3	***	-1,9	-1,3	-2,1
Ene-Feb-Mar 17								*
								2,0
								-1,1

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

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

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

Nota: Los datos anuales corresponden al promedio del año.

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

P/ Preliminar.

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

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

Año / Trimestre	Mujeres				Hombres			
	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/
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
2017	76,7	29,8	40,8	6,1	71,6	30,3	34,8	6,5
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-Sept	63,0	28,2	27,5	7,2	59,0	28,1	22,3	8,6
Oct-Nov-Dic	61,2	27,1	28,7	5,5	56,8	27,4	22,3	7,1
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-Sept	63,4	28,7	27,6	7,2	58,4	29,0	20,8	8,6
Oct-Nov-Dic	61,8	28,5	26,9	6,4	58,1	28,0	21,9	8,3
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-Sept	61,6	30,9	22,3	8,5	56,5	30,3	17,0	9,2
Oct-Nov-Dic	61,9	30,6	23,5	7,8	58,8	31,6	19,0	8,2
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-Sept	63,5	29,3	27,2	7,0	59,9	30,0	21,7	8,2
Oct-Nov-Dic	66,2	29,4	30,0	6,8	61,3	30,3	23,3	7,7
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-Sept	68,3	29,8	31,9	6,5	63,6	30,3	26,3	7,0
Oct-Nov-Dic	70,3	29,5	33,8	7,1	65,1	29,2	28,3	7,5
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-Sept	73,7	29,9	36,3	7,5	68,0	30,6	30,2	7,3
Oct-Nov-Dic	73,4	28,6	38,1	6,7	67,7	27,2	32,6	7,9
2016								
Ene-Feb-Mar	75,4	34,8	32,2	8,4	69,5	34,6	25,5	9,4
Abr-May-Jun	75,3	31,8	36,4	7,1	69,8	31,5	30,5	7,7
Jul-Ago-Sept	75,0	29,7	37,8	7,4	69,5	29,3	32,1	8,2
Oct-Nov-Dic	78,3	28,9	42,7	6,7	72,2	28,5	35,9	7,8
2017								
Ene-Feb-Mar	76,1	35,4	32,2	8,6	71,8	35,1	28,3	8,4
Abr-May-Jun	75,7	32,4	36,2	7,1	70,3	32,2	30,2	7,9
Jul-Ago-Sept	76,7	28,8	40,5	7,1	72,0	30,5	33,4	7,4
Oct-Nov-Dic	76,9	28,0	41,7	7,1	71,1	28,0	35,6	7,5
2018 P/								
Ene-Feb-Mar	74,6	30,9	37,5	6,2	70,4	32,4	31,2	6,8
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Ene-Feb-Mar 18 /	-1,5	-4,5	***	5,3	***	-2,4	-1,4	-2,7
Ene-Feb-Mar 17								

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

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

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

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

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

P/ Preliminar.

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

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

Año / Trimestre	Mujeres				Hombres			
	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/
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
2017	86,8	5,5	81,0	0,3	81,2	6,1	74,6	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-Sept	80,2	4,5	75,2	0,5	74,3	5,8	67,8	0,7
Oct-Nov-Dic	83,5	3,7	78,9	0,9	75,3	4,1	70,2	1,0
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-Sept	83,1	4,9	77,6	0,6	75,4	6,2	68,2	1,0
Oct-Nov-Dic	83,4	4,9	77,9	0,6	77,2	5,5	71,0	0,7
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-Sept	74,2	5,4	68,4	0,4	69,0	6,8	61,8	0,5
Oct-Nov-Dic	76,0	4,2	71,5	0,2	69,9	4,7	64,5	0,4
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-Sept	78,3	5,3	72,5	0,5	73,5	6,4	66,2	1,0
Oct-Nov-Dic	79,0	5,6	72,9	0,5	73,2	6,6	65,8	0,7
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-Sept	81,9	5,4	75,9	0,6	75,2	7,0	67,3	1,0
Oct-Nov-Dic	79,8	5,4	74,1	0,2	73,5	7,1	66,1	0,4
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-Sept	85,0	5,3	79,1	0,6	80,5	6,0	73,9	0,6
Oct-Nov-Dic	84,4	4,7	79,3	0,4	77,7	5,4	71,7	0,5
2016								
Ene-Feb-Mar	85,8	5,2	80,1	0,5	80,7	5,8	74,2	0,6
Abr-May-Jun	84,9	5,2	79,4	0,2	78,6	6,5	71,6	0,4
Jul-Ago-Sept	87,7	5,2	82,1	0,4	81,4	6,0	75,0	0,5
Oct-Nov-Dic	86,9	5,2	81,3	0,3	80,5	6,7	73,3	0,5
2017								
Ene-Feb-Mar	88,2	6,1	81,6	0,4	81,9	6,6	74,9	0,5
Abr-May-Jun	85,3	5,2	79,9	0,2	79,5	5,9	73,1	0,4
Jul-Ago-Sept	86,9	5,2	81,1	0,4	81,2	6,0	74,4	0,6
Oct-Nov-Dic	86,2	5,6	80,2	0,3	80,1	6,0	73,6	0,5
2018 P/								
Ene-Feb-Mar	87,7	5,4	82,0	0,4	81,5	5,7	75,2	0,6
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Ene-Feb-Mar 18 /	-0,5	-0,7	0,4	0,0	-0,4	-0,9	0,3	0,1
Ene-Feb-Mar 17								

Nota: Los datos anuales corresponden al promedio del año.

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

P/ Preliminar.

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

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

Año / Trimestre	Nacional		Área Urbana		Área Rural	
	Jefa de hogar	Jefe de hogar	Jefa de hogar	Jefe de hogar	Jefa de hogar	Jefe de hogar
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
2017	26,5	35,2	24,3	29,4	36,2	50,1
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-Sept	26,5	34,3	21,4	24,1	46,0	60,0
Oct-Nov-Dic	26,9	36,1	21,8	25,8	49,7	61,2
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-Sept	24,3	32,1	19,4	23,4	41,8	52,9
Oct-Nov-Dic	21,9	34,7	16,1	24,9	45,6	59,1
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-Sept	22,1	29,0	19,0	20,1	35,2	51,0
Oct-Nov-Dic	22,1	30,6	17,6	21,7	40,3	53,0
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-Sept	20,2	29,9	17,5	21,8	31,7	49,9
Oct-Nov-Dic	20,6	31,3	17,6	23,3	33,5	51,4
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-Sept	21,0	27,4	17,8	20,3	35,0	45,4
Oct-Nov-Dic	20,9	30,5	17,8	23,1	33,4	49,7
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-Sept	23,1	32,7	19,4	25,7	37,4	51,1
Oct-Nov-Dic	23,5	34,7	20,5	27,2	35,4	55,0
2016						
Ene-Feb-Mar	18,2	26,2	14,4	18,0	32,9	48,4
Abr-May-Jun	25,1	32,7	22,5	25,3	36,6	51,5
Jul-Ago-Sept	25,8	35,6	22,9	29,1	37,8	52,5
Oct-Nov-Dic	27,1	36,7	25,3	30,3	34,9	53,4
2017						
Ene-Feb-Mar	19,4	28,1	16,1	19,6	36,0	51,2
Abr-May-Jun	22,1	32,3	19,0	25,9	35,0	48,6
Jul-Ago-Sept	26,9	35,6	25,1	30,6	35,2	48,2
Oct-Nov-Dic	29,0	36,3	27,0	30,8	37,1	50,2
2018 P/						
Ene-Feb-Mar	23,2	31,5	20,2	24,9	35,6	48,9
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Ene-Feb-Mar 18 / Ene-Feb-Mar 17	3,8	**	3,4	***	4,1	**
					5,3	***
					-0,4	-2,3

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

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

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro Nº 3.2
Perú: Mujeres y hombres beneficiarias/os de algún programa alimentario, por grupos de edad
Año: 2004 - 2017 y Trimestre 2010 - 2018
(Porcentaje respecto del total de población de cada sexo y grupo de edad)

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

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

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

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 3.3

Perú Urbano: Mujeres y hombres beneficiarias/os de algún programa alimentario, por grupos de edad

Año: 2004 - 2017 y Trimestre 2010 - 2018

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

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

* 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.

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

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

(Porcentaje)

Año / Trimestre	Mujeres			Hombres		
	Sólo Vaso de Leche 1/	Vaso de Leche y Otros programas alimentarios 2/	Otros programas 3/	Sólo Vaso de Leche 1/	Vaso de Leche y Otros programas alimentarios 2/	Otros programas 3/
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
2017	19,7	11,8	68,5	16,7	13,1	70,2
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-Sept	32,1	16,0	51,9	27,0	15,8	57,3
Oct-Nov-Dic	32,4	16,4	51,1	31,8	16,1	52,1
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-Sept	32,1	16,8	51,1	30,8	17,4	51,8
Oct-Nov-Dic	31,3	13,8	54,9	26,4	13,8	59,8
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-Sept	27,5	16,4	56,1	27,9	16,2	55,9
Oct-Nov-Dic	28,2	15,9	55,9	26,7	16,7	56,6
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-Sept	30,1	10,0	59,9	28,7	12,0	59,3
Oct-Nov-Dic	31,0	11,3	57,6	28,8	11,5	59,7
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-Sept	32,0	10,6	57,4	27,6	10,6	61,8
Oct-Nov-Dic	25,7	10,5	63,7	23,7	10,7	65,7
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-Sept	22,3	11,7	66,0	19,7	12,4	68,0
Oct-Nov-Dic	21,1	13,4	65,6	20,8	12,0	67,2
2016						
Ene-Feb-Mar	29,6	10,7	59,7	22,7	13,7	63,6
Abr-May-Jun	21,1	10,7	68,1	15,7	11,2	73,1
Jul-Ago-Sept	18,9	14,2	66,9	16,0	13,8	70,3
Oct-Nov-Dic	18,0	13,8	68,2	16,7	12,8	70,5
2017						
Ene-Feb-Mar	22,7	11,7	65,6	21,4	12,3	66,3
Abr-May-Jun	17,9	12,3	69,7	15,0	13,0	72,0
Jul-Ago-Sept	17,4	11,1	71,4	14,5	11,9	73,6
Oct-Nov-Dic	16,2	12,3	71,5	13,7	14,5	71,7
2018 P/						
Ene-Feb-Mar	19,2	11,5	69,3	18,1	11,0	71,0
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Ene-Feb-Mar 18 /	-3,5	-0,2	3,7	-3,3	*	-1,3
Ene-Feb-Mar 17						4,7 **

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

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

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

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

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

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

P/ Preliminar.

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

Cuadro N° 3.6

Perú Urbano: Mujeres y hombres beneficiarias/os de algún programa alimentario, por tipo de programa

Año: 2004 - 2017 y Trimestre 2010 - 2018

(Porcentaje)

Año / Trimestre	Mujeres			Hombres		
	Sólo Vaso de Leche 1/	Vaso de leche y Otros programas alimentarios 2/	Otros programas 3/	Sólo Vaso de Leche 1/	Vaso de leche y Otros programas alimentarios 2/	Otros programas 3/
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
2017	21,4	9,7	68,9	17,4	10,8	71,8
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-Sept	43,7	12,4	43,9	37,5	11,2	51,3
Oct-Nov-Dic	47,4	12,6	40,1	46,4	11,6	42,0
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-Sept	44,3	17,5	38,2	44,6	14,6	40,8
Oct-Nov-Dic	42,7	9,9	47,5	37,7	8,8	53,4
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-Sept	37,5	15,0	47,5	40,7	12,5	46,8
Oct-Nov-Dic	39,3	12,2	48,4	36,9	13,0	50,1
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-Sept	35,1	8,7	56,1	36,4	10,5	53,1
Oct-Nov-Dic	39,2	9,9	50,9	35,1	10,7	54,1
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-Sept	39,4	8,5	52,1	33,9	8,3	57,8
Oct-Nov-Dic	28,9	8,9	62,2	28,0	8,7	63,3
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-Sept	26,4	8,1	65,5	23,6	8,4	68,1
Oct-Nov-Dic	24,7	11,9	63,3	23,7	10,5	65,8
2016						
Ene-Feb-Mar	34,5	6,3	59,2	24,5	10,0	65,5
Abr-May-Jun	26,9	7,5	65,5	20,2	7,8	72,0
Jul-Ago-Sept	21,1	12,0	66,8	18,5	10,0	71,4
Oct-Nov-Dic	20,0	12,3	67,7	17,9	10,3	71,9
2017						
Ene-Feb-Mar	27,1	7,7	65,3	25,0	7,4	67,6
Abr-May-Jun	20,3	10,8	68,9	15,9	10,1	74,0
Jul-Ago-Sept	19,2	8,8	72,0	15,3	9,7	75,0
Oct-Nov-Dic	16,5	10,1	73,4	13,3	12,8	73,9
2018 P/						
Ene-Feb-Mar	21,0	8,5	70,4	20,9	7,6	71,6
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Ene-Feb-Mar 18 /	-6,1	0,8	5,1	-4,1	0,2	4,0
Ene-Feb-Mar 17						

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

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

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

P/ Preliminar.

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

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

Año / Trimestre	Mujeres			Hombres		
	Solo Vaso de Leche 1/	Vaso de Leche y Otros programas alimentarios 2/	Otros programas 3/	Solo Vaso de Leche 1/	Vaso de Leche y Otros programas alimentarios 2/	Otros programas 3/
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
2017	17,2	14,8	68,0	15,7	16,5	67,8
Indicadores Trimestrales						
2010						
Ene-Feb-Mar	32,0	17,1	50,9	26,8	18,9	54,2
Abr-May-Jun	29,0	18,5	52,5	21,8	22,7	55,5
Jul-Ago-Sept	21,0	19,5	59,5	17,0	20,1	62,9
Oct-Nov-Dic	17,5	20,3	62,2	16,8	20,7	62,5
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-Sept	19,5	16,1	64,4	16,4	20,3	63,3
Oct-Nov-Dic	20,7	17,5	61,8	16,5	18,1	65,3
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-Sept	17,7	17,8	64,6	14,4	20,2	65,4
Oct-Nov-Dic	16,6	19,7	63,7	17,0	20,2	62,8
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-Sept	24,3	11,5	64,2	21,4	13,4	65,2
Oct-Nov-Dic	22,0	12,9	65,2	22,3	12,2	65,5
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-Sept	23,5	13,0	63,5	20,6	13,2	66,2
Oct-Nov-Dic	22,4	12,2	65,4	18,8	12,8	68,4
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-Sept	17,5	15,9	66,6	14,9	17,2	67,9
Oct-Nov-Dic	16,6	15,1	68,3	17,1	13,9	69,0
2016						
Ene-Feb-Mar	24,8	15,0	60,1	21,0	17,2	61,8
Abr-May-Jun	14,2	14,5	71,3	10,5	15,1	74,4
Jul-Ago-Sept	15,8	17,2	67,0	12,7	18,5	68,8
Oct-Nov-Dic	15,1	16,0	68,9	15,2	16,3	68,5
2017						
Ene-Feb-Mar	18,4	15,7	65,9	18,2	16,8	65,1
Abr-May-Jun	15,0	14,2	70,8	13,9	16,8	69,3
Jul-Ago-Sept	14,7	14,8	70,5	13,3	15,4	71,3
Oct-Nov-Dic	15,7	15,6	68,6	14,4	17,1	68,5
2018 P/						
Ene-Feb-Mar	16,9	15,3	67,8	14,6	15,2	70,2
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Ene-Feb-Mar 18 /	-1,5	-0,4	1,9	-3,6	**	-1,6
Ene-Feb-Mar 17						5,1 **

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

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

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

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

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

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

P/ Preliminar.

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

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

Año / Trimestre	Nacional		Área Urbana		Área Rural	
	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres
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
2017	64,0	81,0	62,4	79,4	70,6	86,4
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-Sept	63,8	82,4	61,8	80,2	71,1	89,3
Oct-Nov-Dic	64,5	80,9	62,6	79,1	71,4	86,8
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-Sept	64,8	81,8	63,0	80,4	71,3	86,4
Oct-Nov-Dic	64,7	81,6	62,6	79,9	72,5	87,2
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-Sept	62,7	80,7	60,5	78,6	70,7	87,5
Oct-Nov-Dic	63,7	81,2	61,1	79,3	73,4	87,9
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-Sept	62,2	80,7	59,7	78,9	71,6	87,2
Oct-Nov-Dic	63,3	81,3	61,0	79,5	72,1	87,5
2016						
Ene-Feb-Mar	63,6	82,7	61,0	80,9	73,8	89,3
Abr-May-Jun	63,2	79,8	61,6	78,4	69,8	85,1
Jul-Ago-Sept	64,1	80,7	62,0	79,0	72,1	86,9
Oct-Nov-Dic	62,9	80,7	61,4	79,3	68,7	85,7
2017						
Ene-Feb-Mar	65,0	80,7	63,0	78,2	73,3	89,8
Abr-May-Jun	62,2	78,5	60,4	76,8	69,4	84,8
Jul-Ago-Sept	64,8	80,9	63,0	79,3	72,4	86,8
Oct-Nov-Dic	64,1	81,6	62,4	80,7	70,5	85,1
2018 P/						
Ene-Feb-Mar	64,1	81,6	61,8	79,6	73,1	89,2
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Ene-Feb-Mar 18 /	-0,9	0,9	-1,2	1,4	-0,2	-0,6
Ene-Feb-Mar 17						

P/ Preliminar.

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

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

Año / Trimestre	Hasta Primaria 1/		Secundaria		Superior	
	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres
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
2017	64,5	84,1	58,0	77,8	72,0	84,5
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-Sept	65,1	86,4	55,9	78,2	73,4	86,4
Oct-Nov-Dic	65,5	84,3	56,9	76,3	74,5	85,8
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-Sept	64,8	84,8	57,8	77,6	74,8	86,7
Oct-Nov-Dic	65,9	84,7	57,4	77,4	73,7	86,0
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-Sept	64,1	83,8	55,7	77,4	71,8	83,9
Oct-Nov-Dic	65,0	83,7	55,9	78,2	73,9	84,9
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-Sept	65,1	84,1	54,3	77,6	71,0	83,7
Oct-Nov-Dic	64,2	84,3	57,5	78,8	70,3	83,6
2016						
Ene-Feb-Mar	64,0	84,7	56,5	78,7	71,2	86,5
Abr-May-Jun	64,3	82,1	56,1	75,0	71,4	85,5
Jul-Ago-Sept	65,7	84,5	56,4	76,8	72,6	84,4
Oct-Nov-Dic	63,8	83,8	55,9	77,2	71,0	84,0
2017						
Ene-Feb-Mar	64,2	82,0	58,2	77,2	72,8	84,2
Abr-May-Jun	64,5	81,8	55,1	74,1	69,3	82,7
Jul-Ago-Sept	65,4	84,8	57,7	77,6	77,6	83,8
Oct-Nov-Dic	65,7	82,9	56,9	78,1	72,7	86,5
2018 P/						
Ene-Feb-Mar	64,8	82,8	58,1	79,7	71,0	84,0
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)						
Ene-Feb-Mar 18 / Ene-Feb-Mar 17	0,6	0,8	-0,1	2,5	**	-1,8
						-0,2

* 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 sin nivel, inicial. A partir del año 2017 también básica especial.

P/ Preliminar.

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

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

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

P/ Preliminar

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

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

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

P/ Preliminar.

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

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

Cuadro N° 4.5
Perú Urbano: Mujeres y hombres ocupadas/os, por tamaño de empresa

Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2012 - 2018

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

Año / Trimestre	Mujeres				Hombres			
	Total	De 1 a 10 trabajadoras	De 11 a 50 trabajadoras	De 51 y más trabajadoras	Total	De 1 a 10 trabajadores	De 11 a 50 trabajadores	De 51 y más trabajadores
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
2017	100,0	71,1	7,3	21,6	100,0	64,2	10,1	25,7
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-Sept	100,0	69,2	8,2	22,6	100,0	62,1	9,9	28,0
Oct-Nov-Dic	100,0	68,1	8,1	23,8	100,0	59,5	10,9	29,6
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-Sept	100,0	71,0	7,5	21,5	100,0	61,5	9,9	28,6
Oct-Nov-Dic	100,0	69,9	7,8	22,3	100,0	61,2	11,9	26,9
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-Sept	100,0	68,6	8,1	23,3	100,0	60,3	11,1	28,6
Oct-Nov-Dic	100,0	68,9	8,3	22,9	100,0	63,0	10,3	26,7
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-Sept	100,0	69,2	7,7	23,1	100,0	61,4	11,9	26,7
Oct-Nov-Dic	100,0	66,4	9,6	23,9	100,0	63,0	10,7	26,3
2016								
Ene-Feb-Mar	100,0	63,2	7,6	29,2	100,0	58,0	10,7	31,3
Abr-May-Jun	100,0	68,1	8,1	23,8	100,0	59,5	10,6	29,8
Jul-Ago-Sept	100,0	68,6	7,6	23,8	100,0	62,8	10,1	27,1
Oct-Nov-Dic	100,0	68,0	7,5	24,6	100,0	62,2	9,4	28,4
2017								
Ene-Feb-Mar	100,0	65,6	7,7	26,7	100,0	59,9	10,4	29,7
Abr-May-Jun	100,0	68,5	8,0	23,5	100,0	60,4	10,9	28,7
Jul-Ago-Sept	100,0	70,1	7,8	22,1	100,0	62,3	10,2	27,5
Oct-Nov-Dic	100,0	70,4	7,0	22,6	100,0	64,1	9,9	26,0
2018 P/								
Ene-Feb-Mar	100,0	72,1	6,8	21,1	100,0	63,0	10,1	26,9
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)								
Ene-Feb-Mar 18 / Ene-Feb-Mar 17	6,5	***	-0,9	-5,6	***	3,1	**	-0,3
								-2,8 *

* 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 Nº 4.6
Perú Urbano: Mujeres y hombres ocupadas/os, por ramas de actividad
Año: 2009 - 2017 y Trimestre: 2012 - 2018

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

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

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

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

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

Nota : El INEI mediante Resolución Jefatural N° 024-2010- INEI establece la adopción de la cuarta revisión de la Clasificación Industrial 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° 4.7
Perú Urbano: Mujeres y hombres ocupadas/os, por categoría de ocupación
Año: 2004 - 2017 y Trimestre: 2012 - 2018
(Porcentaje respecto del total de población ocupada urbana de 14 y más años de edad de cada sexo)

Año / Trimestre	Mujeres								Hombres							
	Total	Empleador o Patrono	Trabajador Independiente	Empleado	Obrero	Trabajador Familiar No Remunerado	Trabajador del Hogar	Otro	Total	Empleador o Patrono	Trabajador Independiente	Empleado	Obrero	Trabajador Familiar No Remunerado	Trabajador del Hogar	Otro
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
2017	100,0	2,8	36,5	34,6	11,5	8,2	6,1	0,2	100,0	5,7	31,3	28,1	31,3	3,3	0,2	0,1
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-Sept	100,0	3,1	35,5	35,8	10,0	8,8	6,5	0,4	100,0	8,0	28,6	28,5	30,7	3,7	0,3	0,2
Oct-Nov-Dic	100,0	2,8	34,6	36,4	11,4	8,1	6,5	0,1	100,0	7,0	28,2	30,0	31,3	3,2	0,2	0,0
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-Sept	100,0	3,3	34,6	35,7	10,2	8,7	7,1	0,4	100,0	6,4	28,3	30,6	30,4	3,8	0,3	0,1
Oct-Nov-Dic	100,0	2,6	35,6	36,4	10,6	7,8	6,6	0,3	100,0	6,3	27,2	32,2	30,5	3,3	0,2	0,3
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-Sept	100,0	2,9	36,3	36,2	11,1	8,0	5,3	0,2	100,0	5,6	28,3	29,9	32,1	3,8	0,2	0,2
Oct-Nov-Dic	100,0	3,3	34,9	35,2	12,4	8,1	6,1	0,1	100,0	6,2	28,8	28,1	32,8	3,8	0,3	0,1
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-Sept	100,0	3,2	34,2	36,0	11,2	8,7	6,6	0,2	100,0	5,7	28,4	28,3	33,8	3,4	0,3	0,1
Oct-Nov-Dic	100,0	3,0	32,4	37,4	11,9	8,7	6,3	0,3	100,0	5,6	29,5	27,9	32,8	3,8	0,3	0,1
2016																
Ene-Feb-Mar	100,0	3,3	31,5	42,3	8,5	8,7	5,5	0,2	100,0	6,5	25,5	35,7	27,7	4,0	0,5	0,1
Abr-May-Jun	100,0	3,2	34,7	38,7	9,4	7,7	5,9	0,3	100,0	6,4	27,5	32,6	29,8	3,5	0,1	0,0
Jul-Ago-Sept	100,0	3,0	33,4	37,0	12,4	8,1	5,9	0,2	100,0	5,8	31,5	27,6	31,1	3,5	0,3	0,2
Oct-Nov-Dic	100,0	2,3	33,8	36,8	11,6	8,6	6,6	0,3	100,0	6,4	29,4	29,1	32,0	2,9	0,2	0,1
2017																
Ene-Feb-Mar	100,0	3,7	31,6	41,9	9,3	8,1	5,1	0,3	100,0	6,6	27,8	34,6	26,9	3,9	0,1	0,1
Abr-May-Jun	100,0	2,3	35,8	39,6	9,4	6,8	5,9	0,3	100,0	5,6	30,2	33,5	27,4	2,6	0,4	0,2
Jul-Ago-Sept	100,0	2,9	35,9	35,9	11,1	7,8	6,2	0,2	100,0	5,5	29,7	29,9	31,4	3,2	0,1	0,1
Oct-Nov-Dic	100,0	3,0	36,7	34,8	12,1	7,6	5,7	0,1	100,0	5,1	31,6	29,2	30,9	2,9	0,3	0,0
2018 P/																
Ene-Feb-Mar	100,0	3,5	37,1	35,3	10,1	7,8	5,9	0,2	100,0	6,2	30,1	29,6	30,0	3,8	0,2	0,1
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)																
Ene-Feb-Mar 18/ Ene-Feb-Mar 17	-0,2	5,5 ***	-6,6 ***	0,8	-0,3	0,8	-0,1		-0,4	2,3 *	-5,0 ***	3,1 **	-0,1		0,1	0,0

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

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

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

P/ Preliminar.

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

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

Año / Trimestre	Total	Sexo		Indice de paridad
		Mujeres	Hombres	
Años calendarios (Enero - Diciembre)				
2004	788,9	589,0	929,3	0,634
2005	796,5	620,0	920,3	0,674
2006	848,5	651,6	988,6	0,659
2007	923,8	716,9	1078,0	0,665
2008	1020,6	735,6	1232,8	0,597
2009	1095,1	827,0	1295,3	0,638
2010	1102,0	821,0	1316,6	0,624
2011	1187,7	901,2	1407,6	0,640
2012	1285,9	993,1	1508,6	0,658
2013	1317,2	1033,2	1533,4	0,674
2014	1381,7	1089,0	1604,9	0,679
2015	1462,7	1161,2	1688,4	0,688
2016	1538,9	1216,9	1782,4	0,683
2017	1536,6	1208,5	1789,7	0,675
Años móviles				
Feb14 - Ene15	1393,9	1087,4	1627,2	0,668
Mar14 - Feb15	1402,4	1088,4	1640,0	0,664
Abr14 - Mar15	1407,0	1091,2	1645,4	0,663
May14 - Abr15	1413,9	1103,9	1647,9	0,670
Jun14 - May15	1424,2	1110,2	1660,8	0,669
Jul14 - Jun15	1428,0	1112,6	1666,4	0,668
Ago14 - Jul15	1429,8	1121,1	1661,7	0,675
Set14 - Ago15	1427,5	1120,1	1658,2	0,676
Oct14 - Sept15	1437,9	1129,8	1668,7	0,677
Nov14 - Oct15	1452,2	1152,1	1676,5	0,687
Dic14 - Nov15	1449,9	1154,1	1671,2	0,691
Ene15 - Dic15	1462,7	1161,2	1688,4	0,688
Feb15 - Ene16	1468,6	1166,2	1694,9	0,688
Mar15 - Feb16	1474,1	1171,6	1699,7	0,689
Abr15 - Mar16	1480,2	1179,0	1705,5	0,691
May15 - Abr16	1488,8	1181,1	1718,0	0,687
Jun15 - May16	1489,1	1185,9	1714,9	0,691
Jul15 - Jun16	1491,9	1191,7	1716,1	0,694
Ago15 - Jul16	1506,7	1200,5	1736,7	0,691
Sept15 - Ago16	1516,4	1208,6	1748,6	0,691
Oct15 - Sept16	1521,8	1214,1	1754,2	0,692
Nov15 - Oct16	1525,7	1213,0	1762,7	0,688
Dic15 - Nov16	1539,3	1224,3	1777,9	0,689
Ene16 - Dic16	1538,9	1216,9	1782,4	0,683
Feb16 - Ene17 P/	1539,9	1220,4	1783,0	0,684
Mar16 - Feb17 P/	1570,2	1244,4	1819,2	0,684
Abr16 - Mar17 P/	1568,6	1244,0	1817,8	0,684
May15 - Abr17 P/	1531,4	1213,7	1775,4	0,684
Jun16 - May17 P/	1525,9	1210,3	1769,3	0,684
Jul16 - Jun17 P/	1527,5	1213,1	1769,4	0,686
Ago16 - Jul17 P/	1523,6	1207,7	1766,9	0,684
Sept16 - Ago17 P/	1528,6	1210,7	1773,1	0,683
Oct16 - Sept17 P/	1525,7	1204,6	1773,5	0,679
Nov16 - Oct17 P/	1521,9	1200,6	1770,0	0,678
Dic16 - Nov17 P/	1520,7	1195,1	1772,6	0,674
Ene17 - Dic17 P/	1536,6	1208,5	1789,7	0,675
Feb17 - Ene18 P/	1531,0	1196,2	1789,7	0,668
Mar17 - Feb18 P/	1534,7	1197,4	1796,1	0,667
Abr17 - Mar18 P/	1536,3	1197,4	1797,8	0,666
Variación porcentual				
Abr17 - Mar18 / Abr16 - Mar17	-2,1	-3,8	-1,1	*** -2,7

P/ Preliminar.

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

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

Cuadro N° 4.9

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

Año / Trimestre	De 14 a 24 años			De 25 a 44 años			De 45 y más años				
	Total	Mujeres	Hombres	Total	Mujeres	Hombres	Total	Mujeres	Hombres		
Años calendarios (Enero - Diciembre)											
2004	413,0	381,2	437,6	863,0	681,5	993,4	894,9	545,1	1114,0		
2005	422,2	382,2	451,2	874,4	711,4	993,4	880,3	583,4	1068,6		
2006	455,7	422,6	480,0	893,0	747,7	999,7	1013,3	608,7	1280,1		
2007	486,8	452,7	513,8	1009,5	802,8	1165,2	1033,5	723,9	1251,2		
2008	571,1	477,7	642,4	1114,6	811,7	1341,6	1136,4	764,0	1405,4		
2009	626,1	516,0	710,5	1198,0	920,3	1409,4	1202,5	856,0	1448,6		
2010	632,4	537,7	702,9	1214,5	902,4	1458,3	1187,1	845,8	1441,2		
2011	703,9	592,8	787,4	1282,3	973,3	1524,5	1301,3	951,0	1563,8		
2012	783,2	673,6	864,0	1388,1	1092,1	1619,1	1391,0	999,5	1682,1		
2013	845,2	762,9	907,1	1423,8	1132,7	1651,2	1399,2	1014,4	1682,5		
2014	860,1	772,9	923,8	1507,4	1209,1	1739,5	1442,5	1051,9	1737,3		
2015	911,6	822,5	978,1	1569,9	1283,7	1788,3	1556,8	1130,7	1867,0		
2016	962,1	853,2	1043,8	1640,0	1316,7	1888,4	1639,1	1225,1	1946,2		
2017	968,5	837,4	1 071,7	1 642,3	1 302,0	1 904,9	1 625,1	1 232,9	1 925,0		
Años móviles											
Feb14 - Ene15	863,0	773,5	928,5	1519,2	1213,4	1757,2	1459,2	1039,3	1774,1		
Mar14 - Feb15	866,4	781,2	927,9	1527,3	1210,7	1772,1	1468,9	1041,7	1788,4		
Abr14 - Mar15	869,0	777,5	935,4	1523,1	1214,0	1761,8	1487,2	1047,4	1814,3		
May14 - Abr15	884,4	793,5	950,3	1519,9	1221,3	1750,5	1504,0	1066,0	1829,1		
Jun14 - May15	896,6	796,5	968,8	1530,8	1229,0	1762,6	1509,5	1070,2	1837,3		
Jul14 - Jun15	897,3	798,5	968,0	1527,1	1225,7	1761,0	1527,0	1080,5	1859,5		
Ago14 - Jul15	895,3	798,6	964,2	1520,7	1229,4	1745,8	1544,2	1100,9	1870,5		
Set14 - Ago15	887,6	789,5	958,2	1531,3	1234,3	1759,1	1522,4	1095,5	1838,1		
Oct14 - Sept15	889,8	791,0	962,4	1541,5	1247,1	1766,9	1536,2	1105,7	1851,8		
Nov14 - Oct15	891,5	797,6	960,0	1564,7	1278,3	1783,4	1544,2	1121,8	1852,7		
Dic14 - Nov15	900,5	814,1	964,6	1559,3	1271,9	1778,2	1541,5	1132,4	1840,2		
Ene15 - Dic15	911,6	822,5	978,1	1569,9	1283,7	1788,3	1556,8	1130,7	1867,0		
Feb15 - Ene16	918,2	831,4	983,4	1574,7	1284,7	1795,3	1563,1	1141,0	1870,8		
Mar15 - Feb16	917,0	824,9	985,8	1582,6	1292,4	1802,0	1570,4	1150,8	1876,9		
Abr15 - Mar16	921,9	835,7	986,0	1592,2	1293,6	1818,4	1570,8	1164,8	1869,1		
May15 - Abr16	918,4	828,5	984,8	1604,7	1293,6	1838,5	1576,9	1173,4	1874,5		
Jun15 - May16	921,0	834,0	986,3	1608,1	1296,2	1841,6	1573,1	1184,0	1859,8		
Jul15 - Jun16	925,7	833,1	995,3	1617,9	1309,9	1849,3	1562,8	1179,8	1845,6		
Ago15 - Jul16	934,9	832,9	1012,0	1628,6	1316,4	1865,3	1584,1	1194,5	1872,2		
Sept15 - Ago16	948,5	846,5	1026,4	1630,6	1321,8	1865,7	1602,2	1203,8	1896,9		
Oct15 - Sept16	949,3	853,0	1021,2	1634,1	1329,4	1867,1	1611,3	1202,3	1915,6		
Nov15 - Oct16	966,0	863,1	1044,7	1629,3	1322,7	1864,3	1620,2	1205,2	1928,4		
Dic15 - Nov16	969,6	870,1	1044,1	1641,9	1334,2	1878,6	1638,8	1215,8	1953,4		
Ene16 - Dic16	962,1	853,2	1043,8	1640,0	1316,7	1888,4	1639,1	1225,1	1946,2		
Feb16 - Ene17 P/	961,5	848,5	1047,2	1641,0	1321,1	1887,8	1639,1	1230,2	1944,6		
Mar16 - Feb17 P/	983,1	876,9	1064,6	1660,3	1334,6	1911,6	1687,6	1268,4	2003,2		
Abr16 - Mar17 P/	984,3	869,3	1073,0	1658,6	1335,7	1908,4	1686,1	1269,7	2001,3		
May15 - Abr17 P/	967,2	848,5	1058,7	1620,8	1315,8	1857,3	1641,4	1219,7	1960,2		
Jun16 - May17 P/	960,8	843,3	1051,0	1611,5	1313,2	1843,8	1640,2	1214,1	1964,6		
Jul16 - Jun17 P/	955,6	834,2	1048,7	1614,6	1315,7	1846,2	1643,9	1224,2	1964,3		
Ago16 - Jul17 P/	952,5	836,2	1042,5	1617,7	1310,8	1854,6	1630,5	1216,5	1947,5		
Sept16 - Ago17 P/	951,0	837,6	1038,3	1618,3	1300,2	1864,0	1643,2	1238,6	1952,6		
Oct16 - Sept17 P/	947,7	827,9	1041,2	1615,8	1289,4	1868,0	1642,7	1244,2	1948,5		
Nov16 - Oct17 P/	942,8	818,1	1040,7	1620,6	1290,8	1875,5	1627,3	1235,7	1927,3		
Dic16 - Nov17 P/	950,6	823,2	1051,7	1620,3	1287,6	1877,3	1621,3	1223,3	1926,9		
Ene17 - Dic17 P/	968,5	837,4	1071,7	1642,3	1302,0	1904,9	1625,1	1232,9	1925,0		
Feb17 - Ene18 P/	950,6	817,1	1055,4	1632,6	1291,3	1895,5	1633,3	1223,4	1949,1		
Mar17 - Feb18 P/	956,2	820,1	1063,6	1635,9	1293,7	1901,5	1635,2	1221,1	1953,1		
Abr17 - Mar18 P/	950,0	822,2	1050,6	1639,4	1287,9	1910,5	1636,5	1228,4	1949,2		
Variación porcentual											
Abr17 - Mar18 / Abr16 - Mar17	-3,5	-5,4	*	-2,1	***	-1,2	-3,6	0,1	-3,0	-3,3	-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%.

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

P/ Preliminar.

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

