

Informe Técnico

Estadísticas con Enfoque de Género TRIMESTRE: ABRIL-MAYO-JUNIO, 2013

Presentación

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 la base de datos trimestrales de la Encuesta Nacional de Hogares (ENAHO). Este Informe Técnico contiene indicadores sociales sobre educación, salud, cobertura de programas sociales, empleo e ingresos desagregados para hombres y mujeres.

Los indicadores sociales con enfoque de género que se incluye en el presente informe se refieren a las características y oportunidades vinculadas a lo femenino y masculino, las cuales difieren según el tiempo, el espacio, la sociedad y la cultura.

El objetivo principal del presente informe es visibilizar las desigualdades existentes entre hombres y mujeres en los diferentes ámbitos de la vida, para así proporcionar información a los decidores de políticas públicas.

Actualización de factores de ponderación de la Encuesta Nacional de Hogares con el Censo de Población y Vivienda de 2007

En el año 2007, el Instituto Nacional de Estadística e Informática realizó el XI Censo de Población y VI de Vivienda. Una de las utilidades del censo es la actualización de los estimadores y proyecciones de población, en base a ello se pondera los resultados de las encuestas.

Así, la serie histórica de indicadores anuales como trimestrales presentados en este informe técnico, ha sido actualizada teniendo en cuenta los factores de ponderación estimados en base a los resultados del Censo de Población del año 2007, los cuales muestran las actuales estructuras de la población urbana y rural del país.

Asimismo, se ha efectuado un proceso de revisión de las bases de datos y ha cambiado el procedimiento de imputación de los valores faltantes, utilizándose la mediana en lugar del promedio.

Estadísticas con enfoque de género

Así, mientras que el término sexo alude a las

diferencias biológicas entre hombres y mujeres

que son universales, el término género se

refiere a las características y oportunidades

sociales vinculadas a lo femenino y masculino,

así como a las relaciones entre hombres y

mujeres. Esas características, relaciones y

oportunidades son construcciones sociales

y se aprenden en el proceso de socialización.

Difieren según el tiempo, el espacio, la

sociedad y la cultura de la que se trate. Por lo

tanto son específicas de un contexto dado y

Incorporar en las estadísticas la perspectiva de género, permite sustentar políticas Internacional de Trabajo (OIT, 2008). focalizadas con enfoque de género, las cuales son necesarias para lograr el desarrollo El enfoque de género o la perspectiva de socioeconómico con igualdad de género.

género permitirán identificar cómo los roles asignados, los estereotipos socialmente construidos, al fin y al cabo, potencian o imponen barreras a las oportunidades de los hombres y mujeres a lo largo de su vida en los diferentes aspectos y niveles.

El enfoque de género nos orienta para conocer las causas y mecanismos sociales y culturales que determinan y estructuran la desigualdad de oportunidades y de acceso a los beneficios de desarrollo entre hombres y mujeres. Explica, por tanto, cómo se generan las experiencias, problemas y obstáculos de

Jefe del INEI Dr. Alejandro Vilchez De los Ríos

> Subjefe del INEI Dr. Aníbal Sánchez Aguilar

Directora Técnica Rofilia Ramírez

Director Adjunto Arturo Arias

Responsable Cirila Gutiérrez Directora Ejecutiva

> Equipo de Trabajo Bertha Orjeda Zoraida Castro Doris Mendoza

Procesamiento de **Datos** Moíses Elías

PARA MAYOR INFORMACIÓN VER PÁGINA WEB:

www.inei.gob.pe

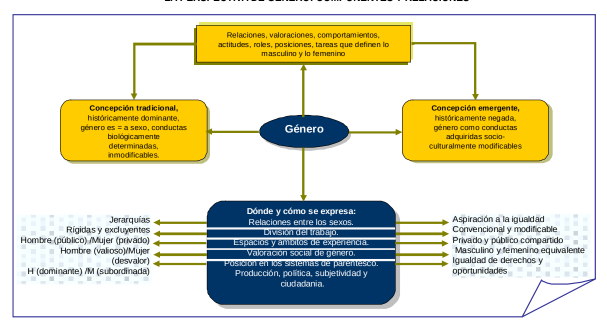
Se autoriza su reproducción total o parcial siempre y cuando se haga mención a la Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática pueden sufrir modificaciones. (Organización

hombres y mujeres (por su pertenencia a un género) y cómo es necesario atender, desde un punto de vista institucional, estructural y gubernamental. No obstante, es necesario considerar otras categorías, dependientes del género, para conseguir que este análisis sea integral, entre otros: La clase social, la raza, el nivel de pobreza, los pueblos indígenas, la edad, etc. (Fondo de Desarrollo de las Naciones Unidas para

la Mujer - (UNIFEM) y el, Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo - (FNUD, 2006).

Así, la perspectiva de género puede ser sintetizada considerando diferentes componentes y relaciones entre ellos, tal como se muestra en el gráfico siguiente:

LA PERSPECTIVA DE GÉNERO: COMPONENTES Y RELACIONES



En este marco, el análisis de género constituye una herramienta de importancia para evaluar las diferencias entre hombres y mujeres, considerando sus actividades específicas, sus roles, responsabilidades, condiciones, necesidades, su acceso a los recursos y el control que tienen entre ellos, el acceso a los beneficios del desarrollo y a los niveles de dirección.

Resumen Ejecutivo

TRIMESTRE: ABRIL-MAYO-JUNIO, 2013

(Comparado con similar trimestre del año anterior)

I. Educación

1.1 Asistencia escolar

Asistencia a educación inicial

En el II trimestre del año 2013, se observó mayor tasa de asistencia de los niños (78,2%) que de niñas (77,1%) a educación inicial. En el área urbana de cada 100 niños de 3 a 5 años de edad, 82 asistieron a educación inicial,

mientras que en las niñas fue 79 de cada 100. En cambio en el área rural, más niñas (73,4%) que niños (69,5%) asistieron a educación inicial.

Perú: Tasa neta de asistencia escolar de niños y niñas de 3 a 5 años edad a educación inicial, según área de residencia

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2012 - 2013

(Porcentaje respecto del total de la población de 3 a 5 años de edad)
residencia / Abr May Jun 2013 P/ Variació

Área de residencia / sexo	Abr-May-Jun 2012	Abr-May-Jun 2013 P/	Variación Absoluta (Puntos Porcentuales)	
Nacional	75,3	77,7	2,4	
Niño	73,4	78,2	4,8	
Niña	77,1	77,1	0,0	
Urbana 1/	80,2	80,4	0,2	
Niño	79,2	81,9	2,7	
Niña	81,2	78,8	-2,4	
Rural	64,3	71,5	7,2	
Niño	61,5	69,5	8,0	
Niña	67,5	73,4	5,9	

P/ Preliminar.

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

Asistencia a educación primaria

A nivel nacional, la asistencia a educación primaria en las niñas y en los niños no muestra diferencias significativas ya que 95 de cada 100 niñas asistieron al colegio y en el caso de los niños 94 de cada 100. Por área de residencia, se

observa que en el área urbana 95 de cada 100 niñas asistieron a educación primaria, en el caso de los niños es 93 de cada 100. En cambio, en el área rural 95 de cada 100 niñas y niños, en ambos casos, asistieron a educación primaria.

Perú: Tasa neta de asistencia escolar de niños y niñas de 6 a 11 años de edad, según área de residencia

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2012 - 2013 (Porcentaje respecto del total de la población de 6 a 11 años de edad)

Área de residencia / sexo	Abr-May-Jun 2012 Abr-N		Variación Absoluta (Puntos Porcentuales)
Total	92,1	94,2	2,1
Niño	91,2	93,7	2,5
Niña	93,0	94,6	1,6
Urbana 1/	92,2	93,8	1,6
Niño	90,8	93,1	2,3
Niña	93,7	94,5	0,8
Rural	91,8	94,9	3,1
Niño	92,2	94,9	2,7
Niña	91,5	94,9	3,4

P/ Preliminar.

^{1/} No incluye Lima Metropolitana

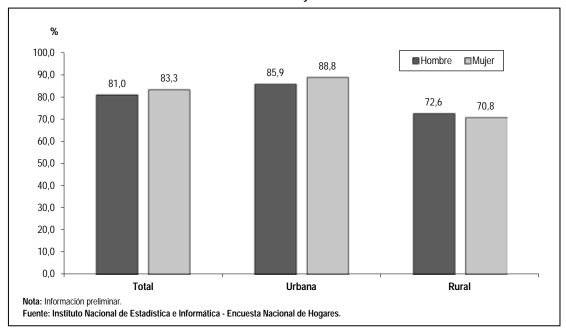
^{1/} No incluye Lima Metropolitana

Asistencia a educación secundaria

A nivel nacional, la tasa de asistencia a educación secundaria de las mujeres (83,3%) fue superior que la de los hombres (81,0%). Sin embargo, por área de residencia se observan diferencias. Así, en el área urbana se dio mayor tasa de

asistencia de mujeres (88,8%) que de hombres (85,9%); mientras que en el área rural la tasa de asistencia de hombres (72,6%) fue mayor comparada con la de mujeres (70,8%).

Perú: Tasa de asistencia escolar neta de los (as) adolecentes de 12 a 16 años de edad, según área de residencia Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2013



II. Salud

2.1 Población con algún problema de salud

Más mujeres (36,1%) que hombres (29,0%) reportaron padecer algún problema de salud crónico, tales como: artritis, hipertensión, asma, reumatismo, diabetes, tuberculosis, Virus Inmunodeficiencia Adquirida (VIH/SIDA), colesterol, entre otros, existiendo una diferencia de 7,1 puntos porcentuales.

En el caso de problemas de salud no crónico, también más mujeres (34,7%) que hombres (34,2%) informaron haber sufrido este tipo de problema de salud, sin embargo la diferencia no es muy significativa.

Perú: Población con algún problema de salud, según sexo Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2012 - 2013 (Porcentaie respecto del total de la población)

Problema de salud / sexo	Abr-May-Jun 2012	Abr-May-Jun 2013 P/	Variación Absoluta (Puntos Porcentuales)	
Con problema de salud crónico 1/				
Hombre	28,1	29,0	0,9	
Mujer	35,8	36,1	0,3	
Con problema de salud no crónico 2/				
Hombre	34,2	34,2	0,0	
Mujer	33,8	34,7	0,9	

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

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

P/Prelimina

Tipos de problemas de salud

El tipo de problema de salud no crónico que más afecta a la población femenina es algún síntoma o malestar como tos, dolor de cabeza, fiebre, nauseas, etc, con 16,7%, siendo 1,2 puntos porcentuales más que los hombres (15,5%); mientras los que padecen alguna enfermedad

fue reportada por el 12,6% de los hombres y el 12,4% de las mujeres. El 4,9% de las mujeres informaron haber padecido síntoma y enfermedad y los hombres el 4,4%. Los que manifestaron haber sufrido un accidente representaron el 0,7% de los hombres y el 0,4% de las mujeres.

Perú: Tipos de problema de salud no crónico que afecta a la población, según sexo

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2012 - 2013

(Porcentaje respecto del total de la población)

Tipos de problema de salud / sexo	Abr-May-Jun 2012	Abr-May-Jun 2013 P/	Variación Absoluta (Puntos Porcentuales)
Síntoma o malestar	•		
Hombre	18,3	15,5	-2,8
Mujer Enfermedad	18,5	16,7	-1,8
Hombre	11,3	12,6	1,3
Mujer	11,4	12,4	1,0
Accidente			
Hombre	0,8	1,0	0,2
Mujer	0,4	0,4	0,0
Síntoma y Enfermedad			
Hombre	3,2	4,4	1,2
Mujer	3,2	4,9	1,7
Otros			
Hombre	0,5	0,7	0,2
Mujer	0,3	0,4	0,1

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.

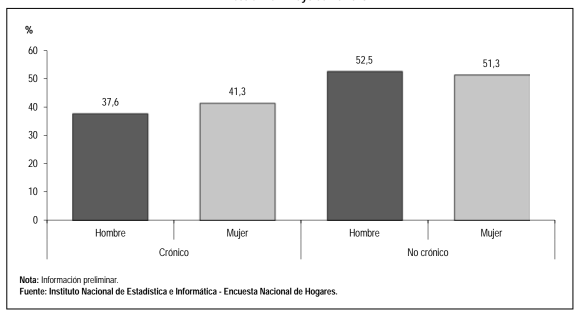
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

Atención en salud

El 51,3% de las mujeres y el 52,5% de los hombres que padecieron algún tipo de problema de salud no crónico buscaron atención. En el caso de los que padecieron

problemas de salud crónico, buscan atención más mujeres (41,3%) que hombres (37,6%).

Perú: Población que buscó atención con algún problema de salud, según sexo Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2013



P/ Prelimina

Lugar o establecimiento de consulta en salud

Más mujeres (19,3%) que hombres (16,7%) consultaron en establecimientos del Ministerio de Salud. En cambio, en farmacia o botica lo hicieron más hombres (19,3%) que mujeres (15,6%). En un establecimiento de EsSalud, casi en la misma proporción hombres (7,4%) y mujeres (7,1%) fueron atendidos.

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

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2012 - 2013

(Porcentaje)

Lugar o establecimiento / sexo	Abr-May-Jun 2012	Abr-May-Jun 2013 P/	Variación Absoluta (Puntos Porcentuales)
MINSA 1/			
Hombre	14,7	16,7	2,0
Mujer	17,7	19,3	1,6
EsSalud 2/			
Hombre	7,3	7,4	0,1
Mujer	7,5	7,1	-0,4
Particular 3/			
Hombre	9,0	8,3	-0,7
Mujer	8,8	9,0	0,2
Farmacia			
Hombre	19,7	19,3	-0,4
Mujer	16,2	15,6	-0,6

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

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

Cobertura de Seguro de Salud

Más mujeres (68,3%) que hombres (62,6%) cuentan con algún seguro de salud. Por tipo de seguro de salud, el 39,1% de las mujeres tienen Seguro Integral de Salud

(SIS), 5,2 puntos porcentuales más que los hombres (33,9%). Al Seguro de EsSalud acceden más mujeres (24,3%) que hombres (22,8%).

Perú: Población afiliada, según tipos de seguro de salud y sexo Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2012 - 2013

(Porcentaje respecto del total de población)

Tipos de seguro de salud / sexo	Abr-May-Jun 2012	Abr-May-Jun 2012 Abr-May-Jun 2013 P/	
Total			
Hombre	57,4	62,6	5,2
Mujer	61,5	68,3	6,8
Únicamente EsSalud			
Hombre	23,6	22,8	-0,8
Mujer	23,2	24,3	1,1
Únicamente SIS			
Hombre	27,6	33,9	6,3
Mujer	33,7	39,1	5,4
Con otros seguros 1/			
Hombre	6,2	5,9	-0,3
Mujer	4,7	4,9	0,2

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

^{2/}Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

^{3/}Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

P/Preliminar

P/ Preliminar

Tenencia de Documento Nacional de Identidad (DNI) de la población menor de 18 años de edad

Al segundo trimestre de 2013, el 96,3% de la población menor de 18 años de edad cuenta con Documento Nacional de Identidad. Según sexo más mujeres (96,5%) que hombres (96,1%) tienen DNI.

Según área de residencia, la tenencia de este documento alcanza al 97,2% de la población menor de 18 años del área urbana, según sexo la mayoría de mujeres (97,6%) y hombres (96,7%) cuentan con DNI. En el área rural, el 94,6% de la población menor de 18 años cuentan con DNI, siendo 2,6 puntos porcentuales menos que en el área urbana.

Perú: Población de 0 a 17 años de edad con Documento Nacional de Identidad (DNI) por área de residencia y séxo, 2012 - 2013 (Porcentaje respecto del total de población de 0 a 17 años de edad)

Trimostro		Nacional	•		Urbana			Rural	
Trimestre	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer
2012									
Ene-Feb-Mar	92,4	92,3	92,6	93,8	93,4	94,2	89,4	89,8	89,0
Abr-May-Jun	93,1	92,6	93,5	94,3	93,5	95,1	90,3	90,7	89,9
Jul-Ago-Set	94,5	95,1	93,9	95,3	96,0	94,6	92,6	93,1	92,1
Oct-Nov-Dic	95,2	95,1	95,3	96,3	96,4	96,1	92,7	92,3	93,2
2013 P/									
Ene-Feb-Mar	95,2	94,9	95,5	95,8	95,4	96,2	94,0	93,9	94,1
Abr-May-Jun	96,3	96,1	96,5	97,2	96,7	97,6	94,6	94,8	94,3
,			Variación A	bsoluta (Puni	os porcentuale	es)			
Abr-May-Jun 13 / Abr-May-Jun 12	3,2	3,5	3,0	2,9	3,2	2,5	4,3	4,1	4,4

P/ Preliminar

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

III. Programas sociales

3.1 Acceso a programas sociales

En el segundo trimestre del año 2013, se observó mayor proporción de acceso de los hogares con jefe hombre (26,1%) que con jefa mujer (17,9%) a los programas sociales alimentarios (el Vaso de Leche, Comedor Popular,

Desayuno Escolar, Papilla o Yapita (PACFO), Canasta Alimentaria-PANFAR u otros). Esta situación se observó también en el área urbana (excluye Lima Metropolitana) como en el área rural.

Perú: Hogares con al menos un miembro beneficiado con algún programa alimentario, por sexo del jefe de hogar

Trimestre Abril-Mayo-Junio 2012 - 2013

(Porcentaje respecto del total de hogares de cada ámbito geográfico)

Ámbito geográfico / sexo del jefe de hogar	Abr-May-Jun 2012	Abr-May-Jun 2012 Abr-May-Jun 2013 P/	
Nacional			
Hombre	26,2	26,1	-0,1
Mujer	22,3	17,9	-4,4
Lima Metropolitana			
Hombre	19,2	17,8	-1,4
Mujer	19,8	14,6	-5,2
Urbana 1/			
Hombre	18,8	21,1	2,3
Mujer	17,7	16,2	-1,5
Rural			
Hombre	45,3	41,8	-3,5
Mujer	36,0	27,2	-8,8

^{1/} No incluye Lima Metropolitana.

P/ Preliminar.

IV. Déficit Calórico

En el trimestre abril-mayo-junio de 2013, el déficit calórico afectó más a los hogares conducidos por hombres (30,9%) que a los hogares con jefa mujer (25,2%). Similar

situación se observó en Lima Metropolitana, en el área urbana y en el área rural.

Perú: Hogares con algún miembro que presenta déficit calórico según sexo del jefe de hogar

Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2012 - 2013

(Porcentaje)

Ámbito geográfico / sexo del jefe de hogar	Abr-May-Junio 2012 P/	Abr-May-Jun 2013 P/	Variación Absoluta (Puntos Porcentuales)
Nacional			
Hombre	30,8	30,9	0,1
Mujer	24,9	25,2	0,3
Lima Metropolitana			
Hombre	21,1	27,0	5,9
Mujer	16,0	22,1	6,1
Área Urbana 1/			
Hombre	33,8	32,6	-1,2
Mujer	29,0	26,5	-2,5
Área Rural			
Hombre	36,5	32,1	-4,4
Mujer	29,5	27,9	-1,6

^{1/} No incluye Lima Metropolitana.

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

V. Participación en la Actividad Económica

Tasa de actividad económica

Más hombres (80,8%) que mujeres (64,1%) participan en la actividad económica. Según área de residencia, se observa

también una mayor participación de los hombres que de las mujeres, tanto en el área urbana como en el rural.

Perú: Tasa de actividad por ámbito geográfico y sexo Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2012 -2013 (Porcentaje)

Ámbito geográfico / sexo	Abr-May-Jun 2012	Abr-May-Jun 2013 P/	Variación absoluta (Puntos Porcentuales)
Total			
Hombre	82,8	80,8	-2,0
Mujer	65,9	64,1	-1,8
Lima Metropolitana			
Hombre	81,5	76,2	-5,3
Mujer	62,4	59,7	-2,7
Urbana 1/			
Hombre	81,1	81,1	0,0
Mujer	64,6	63,8	-0,8
Rural			
Hombre	87,9	86,6	-1,3
Mujer	73,8	71,9	-1,9

^{1/} No incluye Lima Metropolitana.

P/ Preliminar

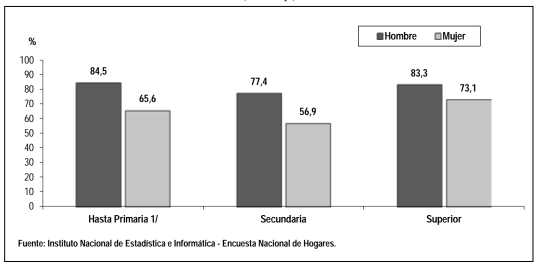
P/ Preliminar

Tasa de actividad económica por nivel educativo

De acuerdo al nivel de educación alcanzado, la tasa de participación de los hombres es superior al de las mujeres en todos los niveles educativos. Así, entre los que lograron estudiar educación primaria o no tienen nivel alguno, la

tasa de actividad de los hombres es superior en 18,9 puntos porcentuales a la tasa de actividad de las mujeres, entre los que tienen educación secundaria es mayor en 20,5 puntos y en educación superior en 10,2 puntos porcentuales.

Perú: Tasa de actividad por nivel de educación alcanzado y sexo Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2013 (Porcentaje)



Población ocupada según ramas de actividad

Más mujeres (49,5%) que hombres (31,5%) se encuentran ocupadas en la rama de actividad de servicios, siendo 18,0 puntos porcentuales más. También en la actividad de Comercio trabajan más mujeres (30,4%) que hombres

(17,1%), mientras que en Construcción, Manufactura y Agricultura, se da una situación contraria, laboran más hombres que mujeres.

Perú Urbano : Distribución de la Población ocupada por ramas de actividad y sexo Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2012 -2013

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

Ramas de actividad / sexo	Abr-May-Jun 2012	Abr-May-Jun 2013 P/	Variación absoluta (Puntos Porcentuales)	
Agricultura/ Pesca/ Minería	-	-		
Hombre	12,0	12,2	0,2	
Mujer	5,6	6,9	1,3	
Manufactura				
Hombre	14,6	11,7	-2,9	
Mujer	11,0	9,8	-1,2	
Construcción				
Hombre	11,2	12,4	1,2	
Mujer	8,0	0,5	-0,3	
Comercio				
Hombre	14,5	17,1	2,6	
Mujer	30,8	30,4	-0,4	
Transportes y Comunicaciones				
Hombre	15,1	15,0	-0,1	
Mujer	2,5	2,9	0,4	
Otros Servicios 1/				
Hombre	32,6	31,5	-1,1	
Mujer	49,3	49,5	0,2	

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

P/ Preliminar

• Ingreso promedio mensual

Los hombres (S/ 1519.5) obtienen mayor ingreso promedio mensual por trabajo que las mujeres (S/ 998.4), existiendo una brecha de 521.1 nuevos soles. Las diferencias en los ingresos entre hombres y mujeres se presentan en todos los grupos de edad.

Perú Urbano: Ingreso promedio mensual por trabajo de la Población ocupada por grupos de edad y sexo Trimestre: Abril-Mayo-Junio 2012 - 2013

(Nuevos soles corrientes)

Crupa do adad / caya	Abr May Jun 2012 D/	Abr May Jun 2012 D/	Varia	ación
Grupo de edad / sexo	Abr-May-Jun 2012 P/	Abr-May-Jun 2013 P/	Abs.	%
Total	1 290,7	1 292,3	1,6	0,1
Hombre	1 503,0	1 519,5	16,5	1,1
Mujer	1 002,5	998,4	-4,1	-0,4
De 14 a 24 años	801,8	802,6	0,8	0,1
Hombre	873,5	840,6	-32,9	-3,8
Mujer	702,5	754,2	51,7	7,4
De 25 a 44 años	1 392,4	1 398,4	6,0	0,4
Hombre	1 625,9	1 669,5	43,6	2,7
Mujer	1 074,2	1 048,8	-25,4	-2,4
De 45 y más años	1 413,8	1 377,2	-36,6	-2,6
Hombre	1 678,4	1 629,0	-49,4	-2,9
Mujer	1 060,5	1 046,4	-14,1	-1,3

P/ Preliminar

Estadísticas con Enfoque de Género

Trimestre: Abril - Mayo - Junio, 2013

Estadísticas de Educación

1.1 Asistencia escolar de mujeres y hombres

La asistencia escolar es la concurrencia efectiva de los educandos a los centros y programas educativos de los diferentes niveles: Inicial, primaria y secundaria. El ideal es lograr que la totalidad de las niñas y niños, las adolescentes y los adolescentes, asistan al nivel que les corresponda de acuerdo a su edad.

1.1.1 Asistencia a educación inicial (3 a 5 años de edad)

La educación inicial constituye el primer nivel de la educación formal peruana. En este nivel las niñas y los niños de 3 a 5 años reciben aprestamiento en la lecto-escritura, para su mejor inserción en los siguientes niveles educativos.

Los resultados de la Encuesta Nacional de Hogares (ENAHO) correspondiente al trimestre abril-mayo-junio de 2013, revelan que el 78,2% de los niños y el 77,1% de las niñas de 3 a 5 años de edad asistieron a educación inicial.

En el Área Urbana del país (incluye Lima Metropolitana), la tasa neta de asistencia escolar de los niños (81,9%) fue mayor en 3,1 puntos porcentuales en comparación a la de las niñas (78,8%).

En cambio, en el Área Rural del país, las niñas registraron una tasa de asistencia de 73,4%, mayor en 3,9 puntos porcentuales a la tasa observada en los niños (69,5%).

Cuadro Nº 1.1

Perú: Tasa neta de asistencia escolar de niños y niñas de 3 a 5 años de edad a educación inicial e índice de paridad entre los sexos Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

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

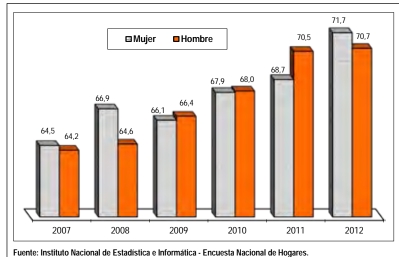
	N	Vacional		Índice de paridad	Ár	ea Urbana	1	Índice de paridad	Á	rea Rural		Índice de paridad
Año / Trimestre	Ambos sexos	Niño	Niña	entre los sexos 1/	Ambos sexos	Niño	Niña	entre los sexos 1/	Ambos sexos	Niño	Niña	entre los sexos 1/
•	-	,		Ir	ndicadores	Anuales		-				
2004	59,7	58,1	61,2	1,053	69,3	66,5	71,9	1,081	42,8	44,0	41,6	0,944
2005	57,3	58,3	56,3	0,967	65,5	67,4	63,5	0,943	43,6	43,1	44,1	1,025
2006	59,3	58,9	59,8	1,015	67,5	67,4	67,6	1,002	44,0	43,6	44,5	1,022
2007	64,4	64,2	64,5	1,005	71,0	70,7	71,4	1,010	50,6	50,7	50,5	0,996
2008	65,8	64,6	66,9	1,035	72,0	71,2	72,8	1,022	52,5	50,7	54,3	1,071
2009	66,3	66,4	66,1	0,996	72,4	73,0	71,8	0,983	53,3	52,7	54,0	1,025
2010	68,0	68,0	67,9	0,999	72,0	73,2	70,8	0,966	58,3	56,1	60,7	1,081
2011	69,7	70,5	68,7	0,975	74,4	75,6	73,0	0,966	57,5	57,0	58,1	1,019
2012	71,2	70,7	71,7	1,014	74,3	74,5	74,2	0,996	63,6	61,9	65,4	1,055
	Indicadores Trimestrales											
2010												
Abr-May-Jun	68,8	68,1	69,3	1,017	73,8	74,7	73,0	0,978	56,8	53,6	60,0	1,121
Jul-Ago-Set	71,7	71,8	71,6	0,997	76,0	76,8	75,2	0,980	61,7	60,6	62,8	1,035
Oct-Nov-Dic	63,7	64,4	63,1	0,980	66,7	68,2	65,1	0,955	57,2	55,6	58,8	1,057
2011												
Abr-May-Jun	70,0	69,7	70,4	1,010	76,1	77,0	75,2	0,976	56,1	51,7	60,4	1,169
Jul-Ago-Set	73,1	73,0	73,2	1,003	76,9	76,6	77,2	1,008	62,4	62,9	61,9	0,986
Oct-Nov-Dic	66,7	69,3	63,9	0,921	71,0	73,9	67,9	0,919	56,3	58,3	54,1	0,928
2012												
Abr-May-Jun	75,3	73,4	77,1	1,050	80,2	79,2	81,2	1,025	64,3	61,5	67,5	1,098
Jul-Ago-Set	74,0	73,8	74,1	1,004	77,4	77,7	77,0	0,991	65,0	63,7	66,4	1,042
Oct-Nov-Dic	64,8	65,5	64,1	0,979	66,7	68,2	65,4	0,959	60,2	59,8	60,6	1,014
2013 P/												
Abr-May-Jun	77,7	78,2	77,1	0,985	80,4	81,9	78,8	0,962	71,5	69,5	73,4	1,056
				Variación Al	bsoluta (Pu	ntos por	entuales	s)				
Abr-May-Jun13 / Abr-May-Jun12	2,4	4,8	0,0		0,2	2,7	-2,4		7,2	8,0	5,9	

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

P/ Preliminar

Gráfico № 1.1
Perú: Tasa neta de asistencia escolar a educación inicial de niños y niñas de 3 a 5 años de edad, 2007 - 2013



Trimestre	20	112	2013 P/		
	niño	niña	niño	niña	
II	73,4	77,1	78,2	77,1	
III	73,8	74,1			
IV	65,5	64,1			

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

	II Trimestre						
Área	20	112	2013 P/				
	niño	niña	niño niña				
Área Urbana Área Rural	79,2 61,5	81,2 67,5	81,9 69,5	78,8 73,4			

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

1.1.2 Asistencia a educación primaria (6 a 11 años de edad)

La educación primaria es el segundo nivel de educación formal que normativamente debe cursar la población entre los 6 y 11 años de edad.

La tasa neta de asistencia escolar a educación primaria, definida como la asistencia de la población de 6 a 11 años

de edad a algún grado de educación primaria, fue de 93,7% en los niños y 94,6% en las niñas.

Asimismo, la tasa de asistencia bruta, que viene a ser la asistencia de la población de 6 a 11 años de edad a algún grado o año de educación de enseñanza regular, fue igual en las niñas y en los niños (99,1%).

Cuadro № 1.2
Perú: Tasa de asistencia escolar de niños y niñas de 6 a 11 años de edad e índice de paridad entre los sexos
Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

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

A = 1 Tuins a store	Tas	sa bruta 1/		Índice de paridad	Ta	asa neta 2/		Índice de paridad
Año / Trimestre	Ambos sexos	Niño	Niña	entre los sexos 3/	Ambos sexos	Niño	Niña	entre los sexos 3/
				Indicadores Anuales	,			,
2004	94,7	95,1	94,4	0,992	90,2	90,2	90,2	1,000
2005	95,0	95,2	94,7	0,994	91,1	91,7	90,6	0,987
2006	96,9	97,5	96,4	0,989	92,9	93,7	92,1	0,983
2007	97,9	98,0	97,8	0,998	93,5	93,7	93,2	0,994
2008	97,9	97,9	97,9	1,000	93,7	93,7	93,7	1,000
2009	98,2	98,3	98,0	0,997	94,0	94,5	93,5	0,990
2010	97,7	97,5	98,0	1,005	93,3	93,2	93,3	1,001
2011	98,1	98,0	98,2	1,002	93,0	93,1	93,0	1,000
2012	97,9	97,8	98,0	1,002	92,0	92,1	92,0	0,999
			In	dicadores Trimestral	les			
2010								
Abr-May-Jun	97,5	97,1	98,0	1.009	92,1	92,3	91,9	0.996
Jul-Ago-Set	98,2	98,3	98,0	0,997	94,7	94,9	94,4	0,995
Oct-Nov-Dic	97,2	96,8	97,7	1,009	92,9	92,6	93,2	1,007
2011								
Abr-May-Jun	97,9	97,8	98,1	1,002	92,2	92,5	91,9	0,993
Jul-Ago-Set	97,8	97,9	97,8	0,999	94,2	94,6	93,7	0,991
Oct-Nov-Dic	98,1	97,9	98,3	1,004	92,5	91,8	93,3	1,016
2012								
Abr-May-Jun	97,5	97,8	97,1	0,993	92,1	91,2	93,0	1,019
Jul-Ago-Set	97,0	96,8	97,2	1,004	91,8	92,3	91,3	0,990
Oct-Nov-Dic	97,5	97,0	98,0	1,010	90,7	90,8	90,6	0,997
2013 P/								
Abr-May-Jun	99,1	99,1	99,1	1,000	94,2	93,7	94,6	1,010
			Variación A	Absoluta (Puntos po	rcentuales)			
Abr-May-Jun13 /				•				
Abr-May-Jun12	1,6	1,3	2,0		2,1	2,5	1,6	

^{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.

P/ Prelimina

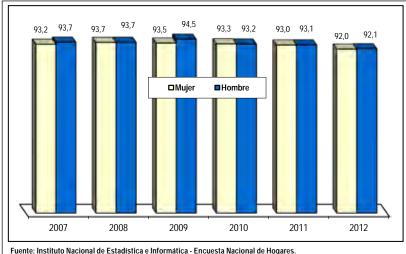
^{2/} Tasa neta de asistencia a educación primaria de la población de 6 a 11 años de edad, es la proporción de población de 6 a 11 años de edad que asiste a algún grado o año de enseñanza de educación primaria.

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

Gráfico № 1.2

Perú: Tasa neta de asistencia a educación primaria de niños y niñas de 6 a 11 años de edad, 2007 - 2013

(Porcentaje)



Trimestre	20	12	2013 P/		
	Niño	Niña	Niño	Niña	
II	91,2	93,0	93,7	94,6	
III	92,3	91,3			
IV	90,8	90,6			

P/ Preliminar

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

	II Trimestre						
Área	20	12	2013 P/				
	Niño	Niña	Niño	Niña			
Área Urbana	90,8	93,7	93,1	94,5			
Área Rural	92,2	91,5	94,9	94,9			

Preliminar

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

En el trimestre de referencia, en el **Área Urbana** se observó que las niñas (94,5%) tienen una tasa neta de asistencia a educación primaria superior al de los niños (93,1%) en 1,4 puntos porcentuales.

Por otro lado, la tasa bruta de asistencia de las niñas llego a 99,8% siendo mayor al de los niños (99,6%) en 0,2 punto porcentual.

Cuadro Nº 1.3

Perú Urbano: Tasa de asistencia escolar de niños y niñas de 6 a 11 años de edad e índice de paridad entre los sexos Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

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

A a . I Tulus a stud	Tas	sa bruta 1/		Índice de paridad	Tas	sa neta 2/		Índice de paridad		
Año / Trimestre	Ambos sexos	Niño	Niña	entre los sexos 3/	Ambos sexos	Niño	Niña	entre los sexos 3/		
				Indicadores Anuales	·					
2004	96,5	96,6	96,3	0,997	91,5	91,1	91,8	1,007		
2005	95,3	95,7	94,9	0,992	90,9	91,6	90,2	0,985		
2006	98,4	98,9	97,9	0,990	93,7	94,5	92,8	0,982		
2007	98,6	98,6	98,6	1,000	93,7	93,9	93,5	0,996		
2008	98,6	98,4	98,8	1,004	94,1	93,7	94,6	1,009		
2009	98,5	98,4	98,6	1,002	93,7	94,1	93,2	0,991		
2010	97,9	97,5	98,3	1,008	93,3	93,3	93,3	1,001		
2011	98,5	98,3	98,6	1,002	92,7	92,5	92,9	1,005		
2012	98,2	98,1	98,3	1,002	91,8	92,1	91,4	0,993		
Indicadores Trimestrales										
2010										
Abr-May-Jun	97,8	97,4	98,3	1,009	91,6	92,0	91,1	0,991		
Jul-Ago-Set	97,9	97,9	97,9	1,001	94,4	94,4	94,4	1,000		
Oct-Nov-Dic	97,7	97,1	98,5	1,015	93,6	93,4	93,8	1,005		
2011										
Abr-May-Jun	98,4	98,6	98,2	0,996	91,5	91,8	91,2	0,994		
Jul-Ago-Set	98,5	98,6	98,4	0,998	94,2	95,0	93,4	0,984		
Oct-Nov-Dic	98,3	97,6	98,9	1,013	92,5	90,6	94,2	1,040		
2012										
Abr-May-Jun	98,4	98,8	97,9	0,991	92,2	90,8	93,7	1,033		
Jul-Ago-Set	97,3	97,2	97,5	1,003	91,3	92,1	90,4	0,982		
Oct-Nov-Dic	97,5	97,0	98,0	1,011	90,7	91,9	89,5	0,975		
2013 P/										
Abr-May-Jun	99,7	99,6	99,8	1,001	93,8	93,1	94,5	1,014		
			Variación	Absoluta (Puntos por	rcentuales)					
Abr-May-Jun13 /										
Abr-May-Jun12	1,3	8,0	1,9		1,6	2,3	8,0			

^{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.

P/ Preliminar.

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

En el Área Rural, se observó igual asistencia escolar de las niñas y niños de 6 a 11 años de edad a algún grado de educación primaria con 94,9% en cada caso.

En cambio, cuando se observa la tasa bruta de asistencia escolar, esta es ligeramente superior en los niños, 98,1% que en niñas, 97,8%.

Cuadro Nº 1.4

Perú Rural: Tasa de asistencia escolar de niños y niñas de 6 a 11 años de edad e índice de paridad entre los sexos Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

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

Año / Trimestre	Та	sa bruta 1/		Índice de paridad entre	Т	asa neta 2/		Índice de paridad entre	
74107 Timesuc	Ambos sexos	Niño	Niña	los sexos 3/	Ambos sexos	Niño	Niña	los sexos 3/	
	· ·		Indi	cadores Anuales				•	
2004	91,6	92,2	90,9	0,986	88,0	88,5	87,5	0,988	
2005	94,4	94,5	94,2	0,997	91,6	92,0	91,3	0,993	
2006	94,1	94,7	93,5	0,987	91,4	92,1	90,7	0,985	
2007	96,4	96,7	96,1	0,993	93,1	93,4	92,7	0,992	
2008	96,5	96,8	96,1	0,993	92,9	93,7	92,0	0,981	
2009	97,5	98,2	96,8	0,985	94,7	95,2	94,1	0,988	
2010	97,4	97,4	97,3	0,999	93,2	93,2	93,2	1,001	
2011	97,3	97,2	97,3	1,001	93,7	94,1	93,2	0,990	
2012	97,3	97,2	97,4	1,002	92,6	92,0	93,2	1,012	
			Indica	dores Trimestral	es				
2010									
Abr-May-Jun	97,0	96,5	97,6	1,011	93,1	92,7	93,5	1,008	
Jul-Ago-Set	98,7	99,3	98,2	0,989	95,1	95,8	94,4	0,986	
Oct-Nov-Dic	96,2	96,3	96,1	0,998	91,6	91,1	92,1	1,011	
2011									
Abr-May-Jun	97,0	96,4	97,8	1,015	93,4	93,7	93,2	0,995	
Jul-Ago-Set	96,5	96,3	96,7	1,004	94,1	93,8	94,3	1,005	
Oct-Nov-Dic	97,7	98,3	97,0	0,987	92,7	93,9	91,2	0,972	
2012									
Abr-May-Jun	95,5	95,6	95,4	0,998	91,8	92,2	91,5	0,992	
Jul-Ago-Set	96,3	96,0	96,6	1,006	93,0	92,8	93,2	1,005	
Oct-Nov-Dic	97,5	97,2	97,9	1,007	90,7	88,7	92,9	1,048	
2013 P/									
Abr-May-Jun	97,9	98,1	97,8	0,998	94,9	94,9	94,9	1,000	
		V	ariación Abso	oluta (Puntos poi	centuales)				
Abr-May-Jun13 /									
Abr-May-Jun12	2,4	2,5	2,4		3,1	2,7	3,4		

^{1/} Tasa bruta de asistencia escolar de la población de 6 a 11 años de edad, es la proporción de población de 6 a 11 años de edad que asiste a algún grado de educación escolar.
2/ Tasa neta de asistencia a educación primaria de la población de 6 a 11 años de edad, es la proporción de población de 6 a 11 años de edad que asiste a algún grado de educación primaria.

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

1.1.3 Asistencia a educación secundaria (12 a 16 años de edad)

El tercer nivel de educación formal está referido a la educación secundaria y corresponde a la asistencia escolar de adolescentes hombres y mujeres entre los 12 y 16 años de edad.

Los resultados de la Encuesta Nacional de Hogares continua correspondiente al segundo trimestre de 2013, revelaron que la tasa neta de asistencia a educación secundaria de mujeres fue de 83,3% y de los hombres alcanzó el 81,0%. Comparado con similar trimestre del

año 2012, tuvo un aumento de 4,2 puntos porcentuales en las mujeres.

La tasa bruta de asistencia escolar, que se refiere a la asistencia escolar de este grupo de edad a cualquier año de educación de enseñanza regular, fue mayor en las adolescentes (92,7%) que en los adolescentes (90,7%). Respecto a similar trimestre de 2012, la asistencia escolar presentó un aumento en las mujeres de 3,4 puntos porcentuales; mientras que en los hombres disminuyó en 0,5 punto porcentual.

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

P/ Prelimina

Cuadro Nº 1.5

Perú: Tasa de asistencia escolar de los/ las adolescentes de 12 a 16 años de edad e índice de paridad entre los sexos Año: 2004 - 2012 y Trimestre 2010 - 2013

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

	•	, ,				,		Índias do		
Año / Trimestre	T	asa bruta 1/		Índice de paridad entre	Т	asa neta 2/		Índice de paridad entre		
Ano / minesue	Ambos sexos	Hombre	Mujer	los sexos 3/	Ambos sexos	Hombre	Mujer	los sexos 3/		
			Indi	cadores Anuales						
2004	86,3	86,0	86,6	1,007	69,6	69,4	69,7	1,005		
2005	85,8	86,4	85,2	0,986	70,6	70,9	70,3	0,991		
2006	89,1	90,0	88,1	0,979	74,2	74,2	74,1	0,999		
2007	89,3	90,2	88,2	0,978	75,4	75,8	74,9	0,988		
2008	89,3	89,9	88,7	0,986	75,5	75,2	75,8	1,009		
2009	90,3	90,9	89,7	0,987	77,5	77,7	77,3	0,995		
2010	90,7	91,2	90,3	0,990	78,5	78,0	79,0	1,013		
2011	91,5	91,4	91,6	1,003	79,6	78,6	80,6	1,024		
2012	91,7	91,4	92,1	1,008	80,8	81,0	80,7	0,996		
			Indica	dores Trimestrale	s					
2010										
Abr-May-Jun	89,8	90,5	89,0	0,983	79,1	78,4	79,9	1,020		
Jul-Ago-Set	92,1	92,8	91,3	0,984	80,7	80,8	80,5	0,996		
Oct-Nov-Dic	90,4	90,2	90,6	1,004	75,8	75,2	76,4	1,017		
2011										
Abr-May-Jun	89,8	90,2	89,3	0,990	79,9	79,4	80,5	1,013		
Jul-Ago-Set	92,0	92,3	91,6	0,993	81,1	80,6	81,6	1,012		
Oct-Nov-Dic	92,6	91,4	93,9	1,028	77,1	75,1	79,5	1,059		
2012										
Abr-May-Jun	90,3	91,2	89,3	0,979	80,8	82,3	79,1	0,961		
Jul-Ago-Set	91,2	89,7	92,8	1,035	80,9	79,2	82,6	1,044		
Oct-Nov-Dic	92,4	91,7	93,0	1,014	79,7	79,8	79,6	0,999		
2013 P/										
Abr-May-Jun	91,7	90,7	92,7	1,023	82,2	81,0	83,3	1,029		
		Va	ariación Abso	oluta (Puntos por	entuales)					
Abr-May-Jun13 / Abr-May-Jun12	1,4	-0,5	3,4		1,4	-1,3	4,2			

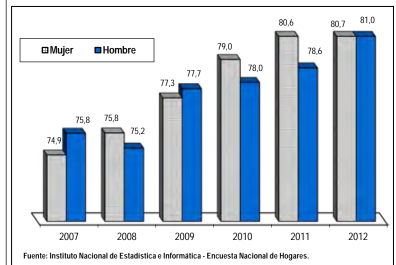
- 1/ Tasa bruta de asistencia escolar de la población de 12 a 16 años de edad, es la proporción de población de 12 a 16 años de edad que asiste a algún grado o año de educación escolar.
- 2/ Tasa neta de asistencia a educación secundaria de la población de 12 a 16 años de edad, es la proporción de población de 12 a 16 años de edad que asiste a algún grado o año de educación secundaria.
- 3/ Índice de paridad entre los sexos: Es el cociente entre la tasa neta de matrícula femenina y la masculina. Su valor es inferior a uno si la tasa femenina es menor a la masculina y superior a uno en el caso contrario. Cuando el valor es 1 para ambos géneros significa que existe igualdad entre los géneros en la asistencia escolar; y cuando el valor es menor a 1, existe desigualdad entre géneros en la asistencia escolar.

P/ Preliminar.

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

Gráfico № 1.3

Perú: Tasa neta de asistencia a educación secundaria de los / las adolescentes de 12 a 16 años de edad, 2007 - 2013



Trimestre	201	2	2013 P/		
	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	
II	82,3	79,1	81,0	83,3	
III	79,2	82,6			
IV	79,8	79,6			

P/ Preliminar

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

Área	II Trimestre							
Alea	201	2	2013 P/					
	Hombre Mujer		Hombre	Mujer				
Área Urbana	86,3	83,0	85,9	88,8				
Área Rural	74,2	71,1	72,6	70,8				

P/ Preliminar

En el Área Urbana del país (incluye Lima Metropolitana), se registró una mayor tasa neta de asistencia a educación secundaria de las adolescentes (88,8%) que de los adolescentes (85,9%).

En lo que respecta a la tasa bruta de asistencia, las adolescentes de 12 a 16 años de edad tuvieron una asistencia de 94,2% y los adolescentes de 91,2%. Al comparar con similar trimestre de 2012, aumentó la asistencia de las adolescentes en 3,5 puntos porcentuales; mientras que disminuyó el de los adolescentes en 1,5 puntos porcentuales.

Cuadro Nº 1.6

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

Año: 2004 - 2012 y Trimestre 2010 - 2013

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

		Tasa bruta 1/		Índice de		Tasa neta 2/		Índice de
Año / Trimestre	Ambos sexos	Hombre	Mujer	paridad entre los sexos 3/	Ambos sexos	Hombre	Mujer	paridad entre los sexos 3/
	•		Indic	adores Anuales				•
2004	90,8	89,6	92,1	1,028	78,0	77,0	78,9	1,024
2005	89,4	88,5	90,3	1,020	78,5	78,1	79,0	1,011
2006	93,3	92,5	94,1	1,017	83,5	82,1	85,0	1,035
2007	92,0	92,3	91,7	0,993	81,8	81,9	81,7	0,997
2008	92,1	92,3	91,8	0,994	82,1	81,6	82,6	1,012
2009	92,8	93,2	92,4	0,991	84,0	84,5	83,4	0,987
2010	92,5	92,4	92,6	1,003	84,1	82,8	85,3	1,030
2011	93,2	92,8	93,6	1,009	84,8	83,4	86,2	1,033
2012	93,6	93,0	94,3	1,014	85,9	85,9	85,8	0,998
			Indicad	dores Trimestrale:	S			
2010								
Abr-May-Jun	91,6	92,0	91,2	0,991	84,3	83,2	85,3	1,025
Jul-Ago-Set	93,9	94,2	93,6	0,993	86,6	87,0	86,2	0,991
Oct-Nov-Dic	91,7	91,1	92,3	1,013	81,4	79,1	83,9	1,062
2011								
Abr-May-Jun	91,4	91,7	91,0	0,992	84,2	83,0	85,3	1,028
Jul-Ago-Set	94,1	94,3	93,8	0,995	86,5	86,4	86,7	1,004
Oct-Nov-Dic	93,5	91,7	95,6	1,042	83,3	80,5	86,5	1,075
2012								
Abr-May-Jun	91,7	92,7	90,7	0,979	84,7	86,3	83,0	0,961
Jul-Ago-Set	93,2	91,2	95,3	1,045	85,5	84,1	86,9	1,033
Oct-Nov-Dic	94,2	93,2	95,3	1,022	86,0	85,5	86,5	1,011
2013 P/								
Abr-May-Jun	92,8	91,2	94,2	1,033	87,5	85,9	88,8	1,034
		Var	iación Abso	luta (Puntos porc	entuales)			
Abr-May-Jun13 /								
Abr-May-Jun12	1,1	-1,5	3,5		2,8	-0,4	5,8	

Nota: Perú Urbano no incluye Lima Metropolitana.

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

En el **Área Rural** del país, la tasa de asistencia neta a educación secundaria de los adolescentes (72,6%) fue mayor en 1,8 puntos porcentuales que de las adolescentes (70,8%).

Igualmente, la tasa bruta de asistencia al colegio de los adolescentes de 12 a 16 años (89,7%) fue ligeramente mayor que de las adolescentes (89,5%).

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

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

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

P/ Prelimina

Cuadro Nº 1.7

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

índice de paridad entre los sexos

Año: 2004 - 2012 y Trimestre 2010 - 2013

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

		Tasa bruta 1/		Índice de		Tasa neta 2/		Índice de
Año / Trimestre	Ambos sexos	Hombre	Mujer	paridad entre los sexos 3/	Ambos sexos	Hombre	Mujer	paridad entre los sexos 3/
			Indica	adores Anuales				
2004	77,5	79,0	76,0	0,961	53,5	54,8	52,2	0,952
2005	78,9	82,4	75,2	0,912	55,3	57,3	53,1	0,927
2006	80,7	85,1	76,2	0,895	55,7	58,7	52,6	0,896
2007	83,8	86,0	81,5	0,948	62,8	63,6	62,0	0,976
2008	84,1	85,5	82,5	0,965	62,8	63,3	62,3	0,983
2009	85,4	86,4	84,4	0,976	65,0	64,8	65,2	1,006
2010	87,2	88,8	85,6	0,963	67,1	68,2	66,1	0,970
2011	88,1	88,6	87,6	0,989	69,0	69,0	69,0	0,999
2012	87,7	87,8	87,5	0,996	70,4	69,9	69,7	0,997
			Indicad	ores Trimestrales	6			
2010								
Abr-May-Jun	86,2	87,8	84,5	0,962	69,0	69,4	68,4	0,986
Jul-Ago-Set	88,5	90,0	86,8	0,964	68,6	68,2	69,0	1,012
Oct-Nov-Dic	87,6	88,2	87,0	0,987	63,9	66,8	60,9	0,912
2011								
Abr-May-Jun	86,4	87,3	85,5	0,979	70,9	72,4	69,1	0,955
Jul-Ago-Set	87,7	88,1	87,2	0,990	70,1	68,8	71,4	1,038
Oct-Nov-Dic	90,6	90,7	90,6	0,999	64,5	64,0	64,9	1,014
2012								
Abr-May-Jun	87,4	88,3	86,5	0,980	72,7	74,2	71,1	0,959
Jul-Ago-Set	87,1	86,7	87,5	1,009	70,9	68,7	73,3	1,066
Oct-Nov-Dic	88,3	88,4	88,1	0,997	65,5	66,4	64,6	0,973
2013 P/								
Abr-May-Jun	89,6	89,7	89,5	0,997	71,8	72,6	70,8	0,975
		Var	iación Absol	uta (Puntos porce	entuales)			
Abr-May-Jun13 /								
Abr-May-Jun12	2,2	1,4	3,0		-0,9	-1,6	-0,3	

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

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

1.2 Razones de no asistencia escolar

La principal razón manifestada por la población de 6 a 16 años de edad para la no asistencia al colegio en el segundo trimestre del año 2013, fue por problemas económicos y/o familiares, la cual fue expresada por el 68,6% de las mujeres y el 57,0% de los hombres. La segunda causa o motivo por la cual el 26,4% de los hombres y el 10,2% de

las mujeres no asistieron al colegio, fue la falta de interés en el estudio o porque sacaban bajas notas. La tercera razón, cuyo porcentaje es de 4,9% en las mujeres y 2,5% en los hombres, se debió a que no existen centros de enseñanza escolar en el centro poblado, lo que ocasionó la no asistencia al colegio.

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

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

P/ Preliminar

Cuadro Nº 1.8

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

Año: 2004 - 2012 y Trimestre 2010 - 2013 (Porcentaje respecto del total de la población de 6 a 16 años de edad que no asiste a un centro educativo)

			Hombre					Mujer		
Año / Trimestre	Total	Problemas económicos / familiares 1/	No existe centro de enseñanza para adultos/en el centro poblado	No le interesa el estudio / sacaba bajas notas	Otros 2/	Total	Problemas económicos / familiares 1/	No existe centro de enseñanza para adultos/en el centro poblado	No le interesa el estudio / sacaba bajas notas	Otros 2/
				Indicad	ores Anuales	S				
2004	100,0	60,9	5,3	15,7	18,2	100,0	68,4	5,3	12,4	14,0
2005	100,0	58,1	3,3	20,5	18,2	100,0	65,2	5,4	15,0	14,5
2006	100,0	41,4	4,7	17,3	36,5	100,0	52,2	4,3	11,8	31,7
2007	100,0	49,2	3,7	22,5	24,6	100,0	55,6	2,6	18,0	23,8
2008	100,0	53,9	2,7	25,0	18,4	100,0	61,8	2,9	15,9	19,3
2009	100,0	49,9	1,5	26,0	22,7	100,0	58,6	2,5	15,0	23,9
2010	100,0	51,0	2,9	24,8	21,4	100,0	55,5	3,9	16,0	24,6
2011	100,0	47,0	2,7	22,3	28,1	100,0	54,2	3,5	13,5	28,8
2012	100,0	50,1	3,2	23,1	23,5	100,0	59,8	3,2	15,0	22,1
				Indicador	es Trimestra	les				
2010										
Abr-May-Jun	100,0	52,4	1,1	22,1	24,4	100,0	50,0	2,6	18,1	29,3
Jul-Ago-Set	100,0	44,1	1,7	36,9	17,4	100,0	51,7	5,2	16,7	26,4
Oct-Nov-Dic	100,0	58,1	2,4	24,3	15,1	100,0	64,2	6,1	17,9	11,7
2011										
Abr-May-Jun	100,0	40,3	3,2	20,1	36,5	100,0	53,3	3,0	12,7	31,0
Jul-Ago-Set	100,0	56,0	1,1	25,3	17,5	100,0	59,6	3,0	18,7	18,7
Oct-Nov-Dic	100,0	52,0	3,0	34,2	10,9	100,0	67,2	3,6	13,1	16,1
2012										
Abr-May-Jun	100,0	43,8	1,0	27,9	27,3	100,0	53,9	1,7	12,1	32,3
Jul-Ago-Set	100,0	43,8	4,2	27,7	24,3	100,0	55,2	2,2	17,1	25,5
Oct-Nov-Dic	100,0	57,4	4,0	19,8	18,8	100,0	59,1	3,2	18,8	19,0
2013 P/										
Abr-May-Jun	100,0	57,0	2,5	26,4	14,1	100,0	68,6	4,9	10,2	16,4
Abr May Jun 12 /			Va	riación Absolut	a (Puntos po	rcentuales	s)			
Abr-May-Jun13 / Abr-May-Jun12		13,2	1,5	-1,5	-13,2		14,7	3,2	-1,9	-15,9

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

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

2. Estadísticas de situación de la salud de hombres y mujeres

2.1 Hombres y mujeres con problema de salud crónico y no crónico

En el trimestre abril-mayo-junio de 2013, más mujeres que hombres reportaron padecer de problemas de salud crónico. Así, mientras que el 36,1% de las mujeres manifestaron padecer problemas de salud de manera permanente (enfermedad o malestar), en el caso de los hombres fue el 29,0%, siendo 7,1 puntos porcentuales más en las mujeres. En lo que respecta a problemas de salud no crónico (síntoma, malestar, enfermedad o accidente) padecidos en las últimas 4 semanas anteriores a la ejecución de la encuesta, el 34,7% de las mujeres y el 34,2% de los hombres, reportaron haber sufrido este tipo de problema de salud.

Comparado con lo registrado en similar trimestre del año 2012, se incrementó en 0,9 punto porcentual en los hombres que padecen algún problema de salud crónico y en las mujeres en 0,3 punto porcentual.

En el caso de las personas que padecen algún problema de salud no crónico, aumentó en las mujeres en 0,9 punto porcentual; mientras en los hombres no se observó variación alguna.

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

P/ Preliminar.

Cuadro Nº 2.1

Perú: Población masculina y femenina con algún problema de salud por ámbito geográfico Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

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

		Nac	ional			Lima Meti	ropolitana	
	Hon	nbre	Mu	ijer	Hon	nbre	Mu	ıjer
Año / Trimestre	Con problema de salud crónico 1/	Con problema de salud no crónico 2/	Con problema de salud crónico 1/	Con problema de salud no crónico 2/	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/
			Indica	adores Anuales				
2004	15,4	34,7	20,2	39,5	19,5	27,0	25,4	29,8
2005	17,8	32,9	23,2	36,1	20,2	25,1	24,7	27,1
2006	19,9	33,4	25,5	36,2	21,0	28,4	26,7	29,9
2007	20,4	36,7	26,0	40,1	23,7	30,5	29,5	33,5
2008	21,2	37,1	27,4	40,1	23,2	29,5	29,7	33,2
2009	22,2	36,1	28,6	39,5	23,6	32,7	30,2	36,2
2010	28,0	35,1	35,5	37,3	32,3	31,6	41,2	33,6
2011	32,1	33,4	40,4	33,2	38,9	28,7	48,8	26,3
2012	32,6	32,7	40,7	32,6	38,8	26,7	48,1	25,9
			Indicad	ores Trimestrales	S			
2010								
Ene-Feb-Mar	23,4	32,9	30,2	35,3	26,0	32,7	33,4	35,1
Abr-May-Jun	24,9	36,9	32,2	39,7	28,4	35,0	38,4	36,7
Jul-Ago-Set	26,7	37,7	33,4	40,8	29,6	32,2	38,5	35,4
Oct-Nov-Dic	29,1	36,8	35,9	38,3	36,6	31,2	44,1	32,6
2011								
Ene-Feb-Mar	28,8	31,2	36,5	31,6	34,2	26,1	42,8	24,6
Abr-May-Jun	29,6	35,3	37,1	35,1	37,5	29,9	45,2	28,9
Jul-Ago-Set	30,5	35,2	38,1	36,0	37,5	29,9	48,7	27,4
Oct-Nov-Dic	30,3	36,2	37,4	36,3	37,3	33,0	45,3	30,5
2012								
Ene-Feb-Mar	30,1	30,5	36,7	31,8	37,6	24,3	42,2	26,5
Abr-May-Jun	28,1	34,2	35,8	33,8	31,0	28,5	42,2	26,3
Jul-Ago-Set	29,8	37,2	37,7	36,7	35,4	31,9	45,0	29,3
Oct-Nov-Dic	31,7	34,1	38,7	35,5	40,4	27,0	49,1	27,9
2013 P/								
Ene-Feb-Mar	28,6	30,9	36,4	31,4	34,0	25,3	44,0	24,0
Abr-May-Jun	29,0	34,2	36,1	34,7	35,5	30,1	42,5	30,9
			Variación Absol	uta (Puntos porc	entuales)			
Abr-May-Jun 13 / Abr-May-Jun 12	0,9	0,0	0,3	0,9	4,5	1,6	0,3	4,6

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

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

En Lima Metropolitana, las mujeres que padecen problemas de salud crónico (42,5%) representaron 7,0 puntos porcentuales más que los hombres (35,5%), en tanto, entre las mujeres (30,9%) que padecen problemas de salud no crónico fue 0,8 punto porcentual mayor que en los hombres (30,1%).

Comparado con similar trimestre de 2012, observamos que los hombres que padecen problemas de salud crónico aumentaron en 4,5 puntos porcentuales y en 0,3 punto porcentual las mujeres, asimismo, las mujeres que reportaron padecer problemas de salud no crónico se incrementaron en 4,6 puntos porcentuales y en 1,6 puntos porcentuales los hombres.

En el **Área Urbana del país**, las mujeres (37,3%) adolecieron más de problemas de salud crónico que los hombres (28,9%), es decir, mayor en 8,4 puntos porcentuales. En cuanto a problemas de salud no crónico, se registró 36,0% en los hombres y 35,4% en las mujeres.

Comparado a similar trimestre de 2012, los hombres con problemas de salud crónico disminuyeron en 0,8 punto porcentual; mientras las mujeres aumentaron en 0,6 punto porcentual. Entre las mujeres y hombres que reportaron padecer problemas de salud no crónico, no se observó variación alguna.

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

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

P/ Prelimina

Cuadro Nº 2.2

Perú: Población masculina y femenina con algún problema de salud por ámbito geográfico Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

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

		Área Ur	bana 1/			Área	Rural	
	Hon	nbre	Mu	ijer	Hon	nbre	Mu	ıjer
Año / Trimestre	Con problema de salud crónico 2/	Con problema de salud no crónico 3/	Con problema de salud crónico 2/	Con problema de salud no crónico 3/	Con problema de salud crónico 2/	Con problema de salud no crónico 3/	Con problema de salud crónico 2/	Con problema de salud no crónico 3/
			Indic	cadores Anuales				
2004	15,1	37,6	20,6	42,9	11,9	38,3	14,3	44,9
2005	18,1	35,9	24,8	40,3	14,9	36,0	19,3	39,2
2006	20,7	35,5	27,1	39,3	17,6	35,6	21,8	38,5
2007	21,1	38,3	28,1	41,6	16,0	40,9	18,8	45,1
2008	23,0	38,7	30,2	41,6	16,6	42,7	20,3	45,9
2009	24,4	35,5	31,6	38,7	17,4	40,6	21,6	44,7
2010	28,8	35,6	37,1	37,2	21,8	38,3	25,7	42,0
2011	31,1	35,0	40,3	35,1	25,6	36,3	30,1	38,5
2012	32,7	34,1	41,1	34,0	25,0	37,5	30,6	38,9
			Indica	dores Trimestrale	es			
2010								
Ene-Feb-Mar	25,2	32,5	34,0	34,0	17,5	33,9	20,2	37,7
Abr-May-Jun	26,3	36,9	33,5	39,3	18,8	39,0	22,5	43,8
Jul-Ago-Set	28,7	38,2	35,4	41,1	20,2	43,4	24,1	47,0
Oct-Nov-Dic	28,0	38,1	35,9	39,1	22,1	40,9	26,0	43,8
2011								
Ene-Feb-Mar	28,6	33,5	38,0	33,4	22,9	33,1	26,4	37,1
Abr-May-Jun	28,2	36,6	37,7	36,3	22,6	39,4	26,5	40,2
Jul-Ago-Set	30,0	36,7	37,2	38,9	23,0	39,0	26,7	41,3
Oct-Nov-Dic	29,8	36,9	38,0	37,4	22,9	38,9	26,5	41,7
2012								
Ene-Feb-Mar	30,7	31,3	39,0	32,8	20,3	36,3	25,5	36,8
Abr-May-Jun	29,7	36,0	36,7	35,4	21,7	37,9	26,6	40,1
Jul-Ago-Set	30,3	37,9	38,7	37,8	22,2	42,3	26,8	44,3
Oct-Nov-Dic	30,4	36,2	37,1	37,0	23,6	39,2	28,0	42,7
2013 P/								
Ene-Feb-Mar	28,9	32,1	37,2	32,9	21,6	35,7	26,4	37,0
Abr-May-Jun	28,9	36,0	37,3	35,4	22,2	35,5	26,3	38,1
			Variación Abso	oluta (Puntos por	centuales)			
Abr-May-Jun 13 /				·				
Abr-May-Jun 12	-0,8	0,0	0,6	0,0	0,5	-2,4	-0,3	-2,0

^{1/} No incluye Lima Metropolitana.

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

En el Área Rural del país, fue mayor el porcentaje de mujeres (26,3%) que de hombres (22,2%), con problemas de salud crónico, siendo 4,1 puntos porcentuales más en las mujeres. Las mujeres con problemas de salud no crónico (38,1%) tuvieron 2,6 puntos porcentuales más respecto a los hombres (35,5%).

Comparado con similar trimestre de 2012, los hombres con problemas de salud crónico se incrementaron en 0,5 punto porcentual, mientras se redujo en 0,3 punto porcentual en las mujeres.

Los hombres que reportaron padecer problemas de salud no crónico se redujeron en 2,4 puntos porcentuales y en 2,0 puntos porcentuales en las mujeres.

^{2/} 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.

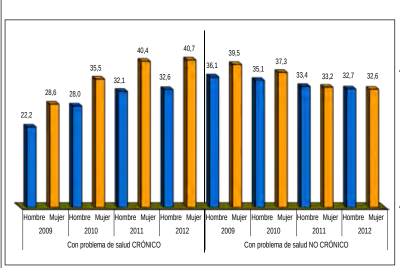
^{3/} Se considera población con algún problema de salud no crónico, a aquella que reportó haber padecido: síntoma o malestar, enfermedad o accidente en las últimas 4 semanas anteriores a la encuesta.

P/ Preliminar

Gráfico № 2.1

Perú: Población masculina y femenina, con algún problema de salud, 2009 - 2013

(Porcentaje)



Perú: Po	blación con problem 201	na de salud crónico 2 - 2013	y no crónico,
	(Por	rcentaje)	
Trimestre /	2012	2013 P/	Var. Abs.
Problema de			-

	Trimestre /	201	2	2013	3 P/	Var.	Abs.
F	roblema de salud	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer
I	Crónico	30,1	36,7	28,6	36,4	-1,5	-0,3
	No crónico	30,5	31,8	30,9	31,4	0,4	-0,4
II	Crónico	28,1	35,8	29,0	36,1	0,9	0,3
	No crónico	34,2	33,8	34,2	34,7	0,0	0,9
Ш	Crónico	29,8	37,7				
	No crónico	37,2	36,7				
IV	Crónico	31,7	38,7				
	No crónico	34,1	35,5				

P/ Preliminar

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

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

2.2 Tipos de problema de salud no crónico que afecta a hombres y mujeres

En las 4 últimas semanas anteriores a la ejecución de la encuesta, el 16,7% de las mujeres han padecido de algún síntoma o malestar, siendo 1,2 puntos porcentuales más que los hombres (15,5%), mientras que con alguna enfermedad es reportado por el 12,6% de los hombres y el 12,4% de las mujeres. El 4,9% de las mujeres reportaron haber padecido síntoma y enfermedad, siendo 0,5 punto porcentual mayor que lo declarado por los hombres (4,4%). Por accidente, el 1,0% de los hombres y el 0,4% de las mujeres, manifestaron haber presentado este tipo de problema.

Comparado a lo registrado en similar trimestre del año 2012, se observó que los hombres que reportaron padecer de alguna enfermedad aumentaron en 1,3 puntos porcentuales y las mujeres en 1,0 punto porcentual. El porcentaje de mujeres y hombres que presentaron algún síntoma y enfermedad aumentaron en 1,7 y 1,2 puntos porcentuales, respectivamente. Los hombres que presentaron algún síntoma o malestar no crónico han disminuido en 2,8 puntos porcentuales al pasar de 18,3% a 15,5% y las mujeres en 1,8 puntos porcentuales al pasar de 18,5% a 16,7%. En lo que respecta a accidente, aumentó en los hombres en 0,2 punto porcentual, mientras que en las mujeres no se presentó variación alguna.

Cuadro Nº 2.3

Perú: Tipos de problema de salud no crónico, que afecta a la población masculina y femenina Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

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

			Но	mbre			Mujer					
Año / Trimestre	Total	Sínto- ma	Enfer- medad	Acci- dente	Síntoma y Enfer- medad	Otros	Total	Sínto- ma	Enfer- medad	Acci- dente	Síntoma y Enfer- medad	Otros
					Indicadores	Anuales						
2004	34,7	14,8	14,5	0,5	4,9	0,1	39,5	18,6	14,7	0,3	5,9	0,1
2005	32,8	14,1	14,8	0,5	3,3	0,1	36,1	17,0	14,8	0,2	3,9	0,1
2006	33,4	13,5	15,5	0,6	3,7	0,2	36,2	16,7	15,0	0,3	4,2	0,1
2007	36,7	16,4	16,2	0,6	3,4	0,2	40,1	19,8	15,6	0,2	4,2	0,2
2008	37,1	16,8	16,5	0,7	2,8	0,3	40,1	20,1	15,8	0,4	3,7	0,2
2009	36,1	18,6	13,8	0,8	2,5	0,3	39,5	22,3	13,1	0,3	3,4	0,3
2010	35,1	19,7	11,4	0,8	2,7	0,5	37,3	22,1	11,0	0,4	3,4	0,4
2011	33,4	17,8	11,6	0,9	2,6	0,6	33,2	19,1	10,3	0,3	3,1	0,4
2012	32,7	16,4	11,7	0,9	3,2	0,6	32,6	17,6	10,7	0,4	3,7	0,4
				Ir	idicadores T	rimestrale	es.					
2010												
Ene-Feb-Mar	32,9	20,3	9,4	0,8	2,0	0,6	35,3	22,2	9,1	0,6	2,8	0,6
Abr-May-Jun	36,9	20,8	11,7	0,9	2,8	0,6	39,7	23,6	11,7	0,4	3,5	0,6
Jul-Ago-Set	37,7	20,3	12,9	1,0	3,1	0,5	40,8	23,3	12,9	0,4	4,0	0,3
Oct-Nov-Dic	36,8	19,7	12,9	0,7	2,9	0,6	38,3	21,6	12,4	0,4	3,6	0,3
2011												
Ene-Feb-Mar	31,2	18,2	9,6	0,9	1,9	0,6	31,6	19,9	8,6	0,5	2,2	0,4
Abr-May-Jun	35,3	18,5	12,8	0,9	2,5	0,5	35,1	19,9	11,5	0,5	2,8	0,4
Jul-Ago-Set	35,2	17,8	12,8	0,9	3,2	0,5	36,0	19,4	12,1	0,2	3,9	0,4
Oct-Nov-Dic	36,2	18,5	12,9	0,9	3,1	8,0	36,3	19,9	11,6	0,3	4,0	0,5
2012												
Ene-Feb-Mar	30,5	17,2	9,7	8,0	2,2	0,6	31,8	19,7	8,7	0,5	2,6	0,4
Abr-May-Jun	34,2	18,3	11,3	8,0	3,2	0,5	33,8	18,5	11,4	0,4	3,2	0,3
Jul-Ago-Set	37,2	16,3	15,4	0,9	4,0	0,5	36,7	17,4	14,0	0,3	4,7	0,3
Oct-Nov-Dic	34,1	15,9	12,7	1,0	3,6	1,0	35,5	17,6	12,2	0,3	4,8	0,5
2013 P/												
Ene-Feb-Mar	30,9	15,7	10,3	8,0	3,7	0,5	31,4	16,8	9,4	0,4	4,3	0,5
Abr-May-Jun	34,2	15,5	12,6	1,0	4,4	0,7	34,7	16,7	12,4	0,4	4,9	0,4
			٧	ariación	Absoluta (Pu	intos por	centuales	s)				
Abr-May-Jun 13/ Abr-May-Jun 12	0,0	-2,8	1,3	0,2	1,2	0,2	0,9	-1,8	1,0	0,0	1,7	0,1

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/ Prelimina

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

En Lima Metropolitana se observó que el 30,9% de las mujeres y el 30,1% de los hombres padecieron de algún tipo de problema de salud no crónico, siendo mayor en el caso de las mujeres en 0,8 punto porcentual. El 16,4% de las mujeres y el 15,2% de los hombres declararon presentar síntoma o malestar. En cuanto a los que respondieron padecer de alguna enfermedad, en los hombres y mujeres fue 10,5%, en cada caso. El padecimiento de síntoma y enfermedad fue reportado por el 3,6% de las mujeres y por el 2,8% de hombres. En lo que respecta a accidente, el 1,3% de los hombres y el 0,3% de las mujeres lo padecieron.

Al comparar con los resultados obtenidos en similar trimestre del año 2012, se observó que en Lima Metropolitana los que reportaron padecer enfermedad han aumentado en los hombres en 3,8 puntos porcentuales al pasar de 6,7% a 10,5% y en 3,4 puntos porcentuales en las mujeres al pasar de 7,1% a 10,5%. Los hombres que padecieron de síntoma o malestar disminuyeron en 4,1 puntos porcentuales, al pasar de 19,3% a 15,2% y en las mujeres la reducción fue 1,1 puntos porcentuales al pasar de 17,5% a 16,4%. En lo que se refiere a accidente, en los hombres aumentó en 0,6 punto porcentual, mientras en las mujeres no se presenta variación alguna. De otro lado, las mujeres y los hombres presentaron incrementos en síntoma y enfermedad de 2,5 y 1,3 puntos porcentuales, respectivamente.

Cuadro Nº 2.4

Lima Metropolitana: Tipos de problema de salud no crónico, que afecta a la población masculina y femenina Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

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

			Ho	mbre					N	/lujer		
Año / Trimestre	Total	Sínto- ma	Enfer- medad	Acci- dente	Síntoma y Enfer- medad	Otros	Total	Sínto- ma	Enfer- medad	Acci- dente	Síntoma y Enfer- medad	Otros
					Indicador	es Anuale	es					
2004	27,0	11,7	12,9	0,5	1,8	0,0	29,8	13,4	13,9	0,3	2,2	0,0
2005	25,1	12,8	11,0	0,2	1,1	0,0	27,2	14,2	11,5	0,2	1,1	0,0
2006	28,4	10,7	15,3	0,4	1,9	0,1	29,8	13,8	13,7	0,4	2,0	0,0
2007	30,5	13,8	13,9	0,3	2,4	0,1	33,5	16,9	13,7	0,1	2,7	0,1
2008	29,5	14,2	12,7	0,6	2,0	0,1	33,2	17,7	12,1	0,4	2,9	0,1
2009	32,7	20,3	9,3	0,8	1,8	0,4	36,2	23,7	8,6	0,4	3,0	0,5
2010	31,6	24,3	5,1	0,8	0,9	0,7	33,6	25,8	5,0	0,6	1,6	0,7
2011	28,7	19,9	6,1	1,0	1,1	0,7	26,3	19,4	4,7	0,4	1,4	0,4
2012	26,7	15,1	8,5	0,7	1,8	0,6	25,9	16,0	7,7	0,3	1,7	0,2
					Indicadores	Trimestra	ales					
2010												
Ene-Feb-Mar	32,7	24,8	5,2	0,8	1,0	0,9	35,1	26,5	4,4	1,2	1,4	1,6
Abr-May-Jun	35,0	26,9	4,9	1,0	1,1	1,0	36,7	28,4	4,8	0,5	2,1	1,0
Jul-Ago-Set	32,2	24,6	5,6	0,9	0,6	0,4	35,4	26,5	6,1	0,6	2,1	0,1
Oct-Nov-Dic	31,2	23,9	5,5	0,6	0,6	0,6	32,6	25,2	5,7	0,4	1,1	0,3
2011												
Ene-Feb-Mar	26,1	19,5	4,5	1,0	0,5	0,6	24,6	20,6	2,8	0,3	0,4	0,5
Abr-May-Jun	29,9	20,4	6,6	0,9	1,6	0,4	28,9	21,2	5,1	0,6	1,7	0,4
Jul-Ago-Set	29,9	21,7	5,7	1,3	0,7	0,5	27,4	21,0	4,5	0,1	1,4	0,4
Oct-Nov-Dic	33,0	20,3	8,8	0,8	1,8	1,2	30,5	19,0	7,8	0,5	2,6	0,5
2012												
Ene-Feb-Mar	24,3	17,7	4,7	0,5	0,7	0,7	26,5	20,0	4,5	0,5	1,2	0,3
Abr-May-Jun	28,5	19,3	6,7	0,7	1,5	0,4	26,3	17,5	7,1	0,3	1,1	0,2
Jul-Ago-Set	31,9	15,4	12,9	1,0	2,1	0,5	29,3	16,0	10,7	0,2	2,2	0,1
Oct-Nov-Dic	27,0	10,4	11,7	0,8	3,1	0,9	27,9	13,6	11,0	0,2	2,8	0,2
2013 /P												
Ene-Feb-Mar	25,3	13,3	8,7	0,8	2,2	0,3	24,0	13,5	6,7	0,5	3,1	0,3
Abr-May-Jun	30,1	15,2	10,5	1,3	2,8	0,3	30,9	16,4	10,5	0,3	3,6	0,1
				Variació	n Absoluta	Puntos po	orcentuale	es)				
Abr-May-Jun 13/								•				
Abr-May-Jun 12	1,6	-4,1	3,8	0,6	1,3	-0,1	4,6	-1,1	3,4	0,0	2,5	-0,1

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.

En el Área Urbana, el porcentaje de personas que manifestaron padecer de algún síntoma o malestar no crónico fue similar en las mujeres y hombres (16,4%), en cada caso. En el padecimiento de enfermedad, el 14,1% de los hombres y el 13,7% de las mujeres, reportaron tener esta condición. En cuanto a accidente, los hombres reportaron el 0,8% y las mujeres el 0,3%. Síntoma y enfermedad no crónico fue manifestada por el 4,5% de las mujeres y el 4,0% de los hombres.

Comparado a lo registrado en similar trimestre del 2012, se observó que las mujeres que presentaron algún síntoma y enfermedad aumentaron en 0,9 punto porcentual y los hombres en 0,7 punto porcentual. Las mujeres que reportaron padecer de síntoma o malestar, disminuyeron en 1,3 puntos porcentuales al pasar de 17,7% a 16,4%, en tanto los hombres disminuyeron en 1,0 punto porcentual al pasar de 17,4% a 16,4%. En lo que respecta a accidente en el caso de los hombres se redujo en 0,2 punto porcentual y en 0,1 punto porcentual en las mujeres. Las mujeres y hombres que manifestaron enfermedad, aumentó en 0,2 punto porcentual, en cada caso.

Cuadro Nº 2.5

Perú Urbano: Tipos de problema de salud no crónico, que afecta a la población masculina y femenina Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

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

			Ног	mbre					Mı	ujer		
Año / Trimestre	Total	Sínto- ma	Enfer- medad	Acci- dente	Síntoma y Enfer- medad	Otros	Total	Sínto- ma	Enfer- medad	Acci- dente	Síntoma y Enfer- medad	Otros
					Indicadore	s Anuales						
2004	37,6	15,6	15,9	0,5	5,4	0,2	42,9	20,5	15,4	0,2	6,7	0,1
2005	35,9	14,3	17,1	0,7	3,7	0,1	40,3	18,4	16,7	0,2	4,8	0,2
2006	35,5	14,9	15,8	0,7	4,0	0,2	39,3	18,6	15,7	0,2	4,6	0,2
2007	38,3	16,4	17,3	0,7	3,6	0,3	41,6	20,0	16,6	0,3	4,5	0,3
2008	38,7	16,8	17,8	0,7	3,0	0,3	41,6	20,2	16,9	0,4	3,8	0,3
2009	35,5	16,4	15,3	0,9	2,7	0,3	38,7	20,4	14,4	0,3	3,4	0,3
2010	35,6	17,0	14,0	0,9	3,2	0,5	37,2	19,4	13,2	0,3	3,8	0,3
2011	35,0	16,6	14,3	0,8	2,9	0,5	35,1	18,5	12,4	0,3	3,4	0,4
2012	34,1	16,1	13,1	1,1	3,2	0,6	34,0	17,2	11,9	0,4	4,1	0,4
					Indicadores ⁻	Trimestrale	es					
2010												
Ene-Feb-Mar	32,5	17,4	11,3	0,9	2,4	0,4	34,0	19,4	10,7	0,4	3,4	0,2
Abr-May-Jun	36,9	17,4	14,7	1,0	3,3	0,5	39,3	20,2	14,7	0,3	3,6	0,4
Jul-Ago-Set	38,2	17,6	15,3	1,0	3,9	0,5	41,1	21,1	15,1	0,3	4,4	0,3
Oct-Nov-Dic	38,1	17,4	15,9	0,7	3,5	0,6	39,1	19,3	14,7	0,4	4,4	0,3
2011												
Ene-Feb-Mar	33,5	17,5	12,0	1,0	2,4	0,6	33,4	18,9	10,7	0,6	2,9	0,4
Abr-May-Jun	36,6	17,3	15,8	0,7	2,4	0,4	36,3	18,7	13,9	0,4	3,0	0,4
Jul-Ago-Set	36,7	15,8	16,2	0,6	3,7	0,5	38,9	18,1	15,5	0,2	4,6	0,5
Oct-Nov-Dic	36,9	17,2	14,8	1,1	3,1	0,7	37,4	20,0	12,5	0,2	4,2	0,5
2012												
Ene-Feb-Mar	31,3	15,5	11,9	0,9	2,4	0,6	32,8	18,7	10,5	0,6	2,7	0,4
Abr-May-Jun	36,0	17,4	13,9	1,0	3,3	0,4	35,4	17,7	13,5	0,4	3,6	0,2
Jul-Ago-Set	37,9	16,2	15,9	1,1	4,0	0,6	37,8	17,0	14,7	0,3	5,4	0,3
Oct-Nov-Dic	36,2	17,5	13,5	1,3	2,9	1,0	37,0	18,1	12,6	0,3	5,3	0,6
2013 P/												
Ene-Feb-Mar	32,1	15,3	11,7	0,7	4,0	0,4	32,9	16,6	11,2	0,4	4,2	0,5
Abr-May-Jun	36,0	16,4	14,1	0,8	4,0	0,7	35,4	16,4	13,7	0,3	4,5	0,5
				Variación	n Absoluta (P	untos por	centuales)					
Abr-May-Jun 13/												
Abr-May-Jun 12	0,0	-1,0	0,2	-0,2	0,7	0,3	0,0	-1,3	0,2	-0,1	0,9	0,3

Nota: Perú Urbano no incluye Lima Metropolitana. 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.

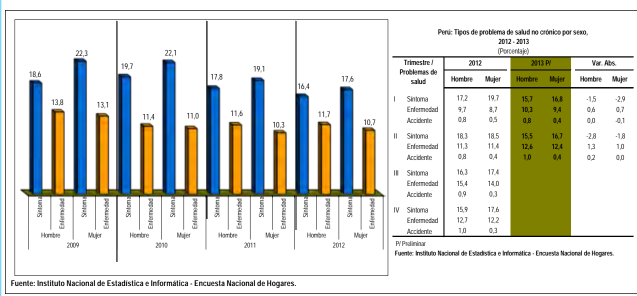
P/ Preliminar

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

En el Área Rural, el porcentaje de mujeres que manifestaron padecer algún tipo de problema de salud no crónico llegó a 38,1% y en los hombres a 35,5%, observándose 2,6 puntos porcentuales más en las mujeres. Asimismo, una mayor proporción de mujeres reportaron padecer de algún síntoma o malestar (17,7%) que de hombres (14,5%). Por padecimiento de enfermedad, se reportaron el 12,4% de las mujeres y el 12,2% de los hombres. En lo que respecta a accidente, en los hombres fue mayor (1,0%) que en las mujeres (0,5%). De otro lado, con síntoma y enfermedad fue reportada en mayor proporción por las mujeres (7,1%) que por los hombres (6,7%).

Al comparar con similar trimestre del año 2012, se observó reducción en el reporte por síntoma o malestar de los hombres en 4,4 puntos porcentuales y en las mujeres en 3,3 puntos porcentuales. En cuanto a los que padecieron algún síntoma y enfermedad aumentó en 1,9 puntos porcentuales en las mujeres y hombres, en cada caso. En lo que respecta a accidente, en hombres aumentó ligeramente en 0,1 punto porcentual y en las mujeres no se observa variación alguna.

Gráfico Nº 2.2 Perú: Tipos de problema de salud no crónico que afecta a la población, según sexo, 2009 - 2013 (Porcentaje)



Cuadro Nº 2.6 Perú Rural: Tipos de problema de salud no crónico, que afecta a la población masculina y femenina Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

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

			Hor	mbre		Mujer						
Año / Trimestre	Total	Sínto- ma	Enfer- medad	Acci- dente	Síntoma y Enfer- medad	Otros	Total	Sínto- ma	Enfer- medad	Acci- dente	Síntoma y Enfer- medad	Otros
					Indicadore	s Anuales						
2004	38,3	16,6	14,0	0,4	7,2	0,2	44,9	21,4	14,7	0,2	8,6	0,1
2005	36,0	15,2	15,3	0,5	4,8	0,2	39,2	18,0	15,3	0,2	5,6	0,1
2006	35,6	14,4	15,2	0,6	5,1	0,2	38,5	17,0	15,3	0,3	5,8	0,1
2007	40,9	19,0	17,0	0,7	4,1	0,3	45,1	22,9	16,4	0,3	5,4	0,2
2008	42,7	19,6	18,5	8,0	3,5	0,3	45,9	22,8	18,3	0,3	4,3	0,2
2009	40,6	20,3	16,3	0,7	3,0	0,3	44,7	23,9	16,4	0,2	4,0	0,2
2010	38,3	18,7	14,6	8,0	3,9	0,4	42,0	22,1	14,6	0,3	4,8	0,3
2011	36,3	17,3	13,7	0,9	3,9	0,6	38,5	19,9	13,4	0,4	4,4	0,4
2012	37,5	18,3	13,0	8,0	4,8	0,7	38,9	20,1	12,4	0,4	5,4	0,6
					ndicadores ⁻	Trimestrale	es .					
2010												
Ene-Feb-Mar	33,9	19,3	11,3	0,6	2,4	0,3	37,7	22,0	11,8	0,3	3,4	0,2
Abr-May-Jun	39,0	19,3	14,6	0,7	4,1	0,3	43,8	23,5	14,9	0,2	4,9	0,4
Jul-Ago-Set	43,4	19,7	17,3	1,2	4,7	0,6	47,0	23,2	17,4	0,4	5,6	0,3
Oct-Nov-Dic	40,9	18,5	16,5	8,0	4,6	0,4	43,8	21,2	16,5	0,4	5,4	0,2
2011												
Ene-Feb-Mar	33,1	17,9	11,5	0,7	2,6	0,5	37,1	20,9	12,1	0,4	3,3	0,3
Abr-May-Jun	39,4	18,4	15,2	1,3	3,7	8,0	40,2	20,5	14,9	0,5	3,9	0,3
Jul-Ago-Set	39,0	16,5	15,6	0,9	5,4	0,6	41,3	19,8	15,3	0,3	5,6	0,3
Oct-Nov-Dic	38,9	18,3	14,9	8,0	4,4	0,5	41,7	20,7	14,7	0,4	5,5	0,5
2012												
Ene-Feb-Mar	36,3	19,2	11,9	1,0	3,6	0,7	36,8	20,9	10,8	0,4	4,2	0,4
Abr-May-Jun	37,9	18,9	12,5	0,9	4,8	8,0	40,1	21,0	12,8	0,5	5,2	0,5
Jul-Ago-Set	42,3	17,3	17,5	0,6	6,3	0,5	44,3	19,8	16,8	0,4	6,8	0,6
Oct-Nov-Dic	39,2	19,6	12,5	0,7	5,3	1,1	42,7	22,1	13,1	0,4	6,3	0,8
2013 P/												
Ene-Feb-Mar	35,7	19,1	10,0	0,9	5,0	0,7	37,0	20,9	9,3	0,4	5,8	0,7
Abr-May-Jun	35,5	14,5	12,2	1,0	6,7	1,0	38,1	17,7	12,4	0,5	7,1	0,4
				Variación	n Absoluta (P	untos por	centuales)					
Abr-May-Jun 13/												
Abr-May-Jun 12	-2,4	-4,4	-0,3	0,1	1,9	0,2	-2,0	-3,3	-0,4	0,0	1,9	-0,1

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

2.3 Atención en salud de hombres y mujeres

Según los resultados de la ENAHO del segundo trimestre de 2013, las personas que padecieron algún tipo de problema de salud crónico y no crónico buscaron atención en un centro de salud. Así, del total de hombres, el 52,5% buscó atención para tratarse del mal no crónico que padecían y el 37,6% buscó atención por problemas crónicos. En el caso de las mujeres, el 51,3% buscó atención por problemas de salud no crónico que le aquejaba y un 41,3% buscó atención por problemas crónicos.

Al comparar con los resultados obtenidos en similar trimestre del año 2012, se observó que la población masculina que realizó consulta por problemas de salud crónico se incrementó en 1,5 puntos porcentuales; mientras la población femenina disminuyó en 0,8 puntos porcentuales. En cuanto a los que buscaron atención por problemas de salud no crónico, aumentaron en

las mujeres y hombres en 2,0 y 1,4 puntos porcentuales, respectivamente.

En Lima Metropolitana, el 53,8% del total de hombres buscó atención a algún problema de salud no crónico, en tanto que el 35,8% de ellos buscó atención a problemas de salud crónico. En el caso de las mujeres, el 48,2% buscó atención en un establecimiento de salud debido a problemas de salud no crónico y el 39,7% lo hizo por problemas de salud crónico.

Comparado con similar trimestre del año 2012, se observó que se incrementó en 1,0 punto porcentual en los hombres que accedieron a consulta para tratarse de un mal crónico que padecían; mientras en las mujeres se redujo en 2,8 puntos porcentuales. En el caso de las mujeres y hombres que buscaron atención por problemas de salud no crónico, se redujo en 6,2 y 1,9 puntos porcentuales, respectivamente.

Cuadro N° 2.7
Perú: Población masculina y femenina con algún problema de salud que buscó atención
Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

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

	Nacional Lima Metropolitana							
	Hon	nbre	Mu	ijer	Hon	nbre	Mu	ıjer
Año / Trimestre	Buscó a	atención	Buscó a	ntención	Buscó a	ntención	Buscó a	atención
7	Por problema de salud crónico 1/	Por problema de salud no crónico 2/	Por problema de salud crónico 1/	Por problema de salud no crónico 2/	Por problema de salud crónico 1/	Por problema de salud no crónico 2/	Por problema de salud crónico 1/	Por problema de salud no crónico 2/
			Ind	icadores Anuale:	S			
2004	34,3	38,9	40,7	38,5	33,1	42,7	43,6	43,5
2005	33,9	39,0	37,5	39,6	37,8	50,1	44,7	56,9
2006	33,5	40,0	36,1	38,5	37,8	46,9	40,6	45,5
2007	33,8	43,0	38,7	42,9	37,5	52,0	43,9	52,0
2008	34,8	47,4	40,6	46,8	34,3	54,9	42,7	53,2
2009	37,8	49,6	42,6	49,5	44,3	61,3	48,7	63,2
2010	36,5	50,3	42,4	49,2	41,2	63,0	47,6	58,3
2011	35,5	49,2	41,2	49,5	36,8	56,7	43,4	56,8
2012	36,5	49,1	42,8	50,1	35,5	51,7	43,4	54,3
			Indica	adores Trimestra	les			
2010								
Ene-Feb-Mar	34,7	49,2	41,4	48,9	40,8	61,5	47,3	59,9
Abr-May-Jun	34,1	47,5	40,9	47,8	38,4	55,9	47,0	54,4
Jul-Ago-Set	37,0	52,8	43,0	50,1	41,5	70,0	48,5	60,2
Oct-Nov-Dic	39,5	52,9	44,5	51,2	44,0	65,4	48,0	59,5
2011								
Ene-Feb-Mar	31,4	49,7	39,1	48,2	32,6	56,9	38,7	53,8
Abr-May-Jun	36,5	49,3	42,0	50,9	37,6	55,2	45,1	57,7
Jul-Ago-Set	36,0	51,6	42,9	50,9	36,2	58,9	42,6	58,8
Oct-Nov-Dic	37,3	48,1	40,6	49,5	40,1	56,9	44,8	57,3
2012								
Ene-Feb-Mar	34,2	47,4	39,3	49,3	35,2	50,0	39,7	55,9
Abr-May-Jun	36,1	51,1	42,1	49,3	34,8	55,7	42,5	54,4
Jul-Ago-Set	37,8	49,8	43,3	52,4	36,4	49,0	42,4	53,3
Oct-Nov-Dic	37,0	50,2	45,4	50,5	36,1	54,4	45,0	54,6
2013 P/								
Ene-Feb-Mar	34,5	53,1	41,0	51,2	35,5	56,4	40,8	53,6
Abr-May-Jun	37,6	52,5	41,3	51,3	35,8	53,8	39,7	48,2
			Variación Abs	oluta (Puntos po	rcentuales)			
Abr-May-Jun13/				•	•			
Abr-May-Jun 12	1,5	1,4	-0,8	2,0	1,0	-1,9	-2,8	-6,2

^{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.

P/ Preliminar

^{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.

En el Área Urbana, el 55,3% del total de hombres buscaron atención por algún problema de salud no crónico y el 39,5% buscó atención para tratarse por problemas de salud crónico; mientras que en las mujeres, el 54,9% buscó atención por problemas de salud no crónico y el 43,7% acudió en busca de atención médica por sufrir de un mal crónico.

Comparado con similar trimestre del año 2012, el porcentaje de hombres que accedieron a consulta para tratarse del mal no crónico que padecían disminuyó en 0,2 punto porcentual; mientras en las mujeres aumentó en 2,5 puntos porcentuales. Por otro lado, se incrementó en 0,2 punto porcentual los hombres que accedieron a consulta para tratarse del mal crónico que padecían; en tanto se redujo en 0,9 punto porcentual en el caso de las mujeres.

Cuadro Nº 2.8

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

Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

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

		Área Ur	bana 1/			Área	Rural	
	Hon	nbre	Mu	ijer	Hon	nbre	Mu	ijer
Año / Trimestre	Buscó a	itención	Buscó a	itención	Buscó a	atención	Buscó a	itención
7 mo 7 mmosuc	Por problema de salud crónico 2/	Por problema de salud no crónico 3/	Por problema de salud crónico 2/	Por problema de salud no crónico 3/	Por problema de salud crónico 2/	Por problema de salud no crónico 3/	Por problema de salud crónico 2/	Por problema de salud no crónico 3/
			Ind	icadores Anuale	s			
2004	40,4	41,8	44,7	41,2	26,2	32,5	27,4	31,5
2005	36,8	40,4	38,9	38,5	24,4	29,7	25,7	28,9
2006	35,3	41,3	38,3	39,3	25,3	32,4	26,1	31,2
2007	34,7	44,0	38,5	44,0	26,0	34,8	30,0	33,8
2008	37,2	49,9	42,0	47,8	30,6	38,5	33,8	39,8
2009	36,8	50,7	42,3	48,3	30,3	37,9	32,9	38,3
2010	35,2	49,6	41,3	49,4	31,1	39,2	35,1	40,0
2011	36,7	50,6	41,4	49,4	31,1	40,0	36,4	43,4
2012	39,2	54,0	44,6	53,1	32,2	39,6	37,2	41,7
			Indica	adores Trimestra	les			
2010								
Ene-Feb-Mar	32,4	48,5	40,3	47,8	29,0	36,1	33,3	38,7
Abr-May-Jun	32,9	49,1	38,8	48,4	29,3	36,6	33,5	40,3
Jul-Ago-Set	35,9	50,6	41,1	52,3	32,0	41,4	37,2	37,7
Oct-Nov-Dic	37,2	50,8	43,6	49,1	35,6	45,0	39,0	46,9
2011								
Ene-Feb-Mar	32,0	50,4	41,5	48,3	28,0	41,9	34,2	43,6
Abr-May-Jun	36,5	51,0	41,3	50,3	34,5	41,7	37,4	45,9
Jul-Ago-Set	38,0	54,4	44,0	51,6	31,4	40,6	41,1	43,5
Oct-Nov-Dic	37,5	48,9	38,9	48,7	31,5	38,3	35,8	43,9
2012								
Ene-Feb-Mar	34,8	52,8	41,6	51,4	30,7	37,8	32,2	40,2
Abr-May-Jun	39,3	55,5	44,6	52,4	30,9	39,9	35,2	40,6
Jul-Ago-Set	41,4	55,9	45,2	57,0	32,1	41,1	40,4	44,7
Oct-Nov-Dic	39,1	53,3	46,7	52,6	34,5	41,9	43,2	43,7
2013 P/								
Ene-Feb-Mar	34,8	57,5	41,9	54,4	31,9	44,0	39,4	44,5
Abr-May-Jun	39,5	55,3	43,7	54,9	36,7	46,6	38,6	48,6
			Variación Abs	oluta (Puntos po	rcentuales)			
Abr-May-Jun 13/				,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Abr-May-Jun 12	0,2	-0,2	-0,9	2,5	5,8	6,7	3,4	8,0

^{1/} No incluye Lima Metropolitana.

^{2/} 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.

^{3/} 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

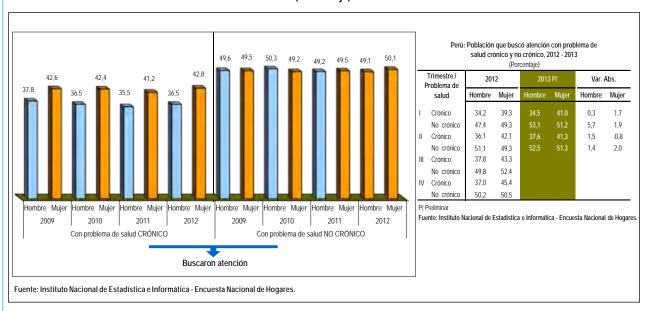
En el Área Rural, el porcentaje de mujeres que buscaron atención por haber padecido algún problema de salud no crónico fue el 48,6% y en los hombres el 46,6%, siendo mayor en 2,0 puntos porcentuales en las mujeres. Por otro lado, el 38,6% de las mujeres y el 36,7% de los hombres acudieron en busca de atención por presentar algún problema de salud crónico.

Comparado con similar trimestre del año 2012, el porcentaje de hombres del área rural que acudieron a una consulta para tratarse del mal crónico que padecían aumentó en 5,8 puntos porcentuales y en 6,7 puntos porcentuales entre aquellos que manifestaron presentar problemas de salud no crónico. Asimismo, se incrementó en 8,0 puntos porcentuales en las mujeres que buscaron atención en consulta por sufrir de un mal no crónico y en 3,4 puntos porcentuales en aquellas que declararon problemas de salud crónico.

Gráfico № 2.3

Perú: Población masculina y femenina con algún problema de salud que buscó atención, 2009-2013

(Porcentaje)



2.4 Lugar o establecimiento de consulta

Según los resultados de la ENAHO del segundo trimestre de 2013, el 52,9% de los hombres y el 52,1% de las mujeres que reportaron padecer algún problema de salud realizaron consulta. El 19,3% de las mujeres y el 16,7% de los hombres realizaron consulta en un establecimiento del Ministerio de Salud (hospital, puesto o centro de salud), siendo mayor en 2,6 puntos porcentuales en las mujeres. La consulta a farmacia o botica, representó el 19,3% de los hombres y el 15,6% de las mujeres. En un establecimiento de Seguro Social de Salud (EsSalud), fueron atendidos el 7,4% de los hombres y el 7,1% de mujeres. En establecimiento de salud particular como son las clínicas o consultorios médicos particulares fueron atendidos el 9,0% de las mujeres y el 8,3% de los hombres. En establecimiento de salud de las Fuerzas Armadas o Policía Nacional fueron atendidos el 0.3% de los hombres y mujeres en cada caso. En Otro tipo de establecimiento, el 0,6% de hombres y mujeres, en cada caso, recibieron atención de consulta de salud.

Comparado con similar trimestre de 2012, se observó que la consulta en los establecimientos de salud del Ministerio de Salud se incrementó en 2,0 puntos porcentuales en la población masculina y en 1,6 puntos porcentuales en la población femenina. Las consultas en clínicas o consultorios particulares aumentaron en las mujeres en 0,2 punto porcentual; mientras en los hombres se redujo en 0,7 punto porcentual. En los establecimientos del Seguro Social de Salud se incrementó ligeramente la consulta en hombres en 0,1 punto porcentual; mientras en las mujeres disminuyó en 0,4 punto porcentual.

En hospitales de las Fuerzas Armadas o Policía Nacional la consulta de mujeres y hombres no presentó variación alguna.

Cuadro Nº 2.9

Perú: Población masculina con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta en salud Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

(Porcentaje)

	Lugar o establecimiento												
Año / Trimestre	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	MINSA y EsSalud	FFAA y/o Policía Nacional	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/				
			Ind	icadores Anu	ales								
2004	41,1	17,8	7,0	0,1	0,8	4,5	9,9	0,2	0,8				
2005	41,5	16,6	6,1	0,1	0,7	4,6	12,2	0,2	1,0				
2006	41,9	17,0	6,1	0,1	0,6	5,7	11,6	0,2	0,7				
2007	44,4	16,3	5,8	0,1	0,8	6,7	13,6	0,3	0,9				
2008	48,3	17,6	5,9	0,1	0,5	6,8	16,3	0,2	1,0				
2009	51,1	17,5	6,4	0,1	0,7	7,5	17,7	0,3	1,0				
2010	51,2	15,7	6,5	0,1	0,5	8,0	19,0	0,2	1,2				
2011	49,8	15,4	6,7	0,1	0,5	7,1	18,7	0,2	1,2				
2012	50,6	14,8	6,8	0,1	0,7	8,7	18,6	0,2	0,8				
			Indica	adores Trimes	trales								
2010													
Ene-Feb-Mar	50,4	15,9	6,4	0,1	0,4	7,5	18,9	0,3	1,0				
Abr-May-Jun	48,5	15,0	5,0	0,1	0,5	7,9	18,5	0,2	1,4				
Jul-Ago-Set	52,9	16,1	6,5	0,1	0,6	8,1	20,1	0,1	1,2				
Oct-Nov-Dic	53,8	16,8	6,4	0,1	0,4	8,1	20,2	0,3	1,4				
2011													
Ene-Feb-Mar	48,4	15,4	6,4	0,2	0,3	7,1	17,5	0,3	1,2				
Abr-May-Jun	50,5	15,6	6,6	0,1	0,4	6,5	19,9	0,3	1,2				
Jul-Ago-Set	51,7	15,6	5,9	0,1	0,7	7,2	20,9	0,0	1,3				
Oct-Nov-Dic	49,9	15,5	6,2	0,0	0,4	7,7	18,8	0,1	1,1				
2012													
Ene-Feb-Mar	49,3	14,8	5,8	0,0	8,0	8,8	18,2	0,1	8,0				
Abr-May-Jun	52,2	14,7	7,3	0,0	0,3	9,0	19,7	0,2	0,9				
Jul-Ago-Set	51,3	14,3	6,3	0,1	8,0	9,0	19,9	0,3	0,9				
Oct-Nov-Dic	50,5	16,0	6,3	0,1	0,6	8,1	18,8	0,1	0,7				
2013 P/													
Ene-Feb-Mar	53,3	17,3	6,7	0,2	8,0	8,7	18,8	0,1	0,8				
Abr-May-Jun	52,9	16,7	7,4	0,1	0,3	8,3	19,3	0,2	0,6				
			Variación Abs	oluta (Puntos	porcentuales)							
Abr-May-Jun 13 / Abr-May-Jun 12	0,7	2,0	0,1	0,1	0,0	-0,7	-0,4	0,0	-0,3				

^{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, en más de un establecimiento y en otro tipo de establecimiento.

P/ Preliminar

Cuadro Nº 2.10

Perú: Población femenina con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta en salud Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

(Porcentaje)

				Luga	ır o establecimi	iento			
Año / Trimestre	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	MINSA y EsSalud	FFAA y/o Policía Nacional	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/
				Indicadores A	nuales				
2004	41,8	19,0	7,3	0,1	0,6	4,9	8,9	0,3	0,7
2005	42,6	17,2	6,9	0,1	0,5	5,4	11,2	0,4	0,8
2006	41,0	17,1	6,3	0,1	0,5	6,0	10,0	0,3	0,6
2007	45,2	18,3	6,2	0,0	0,4	6,7	12,6	0,3	8,0
2008	48,4	19,2	6,1	0,1	0,4	7,4	14,2	0,2	0,9
2009	51,4	19,6	6,4	0,1	0,6	8,4	15,1	0,4	8,0
2010	51,0	18,6	6,7	0,1	0,4	8,1	15,8	0,3	0,9
2011	50,8	18,0	7,2	0,1	0,4	8,1	16,0	0,2	1,0
2012	52,0	17,1	7,4	0,1	0,5	9,7	16,2	0,2	8,0
			Ir	ndicadores Trir	nestrales				
2010									
Ene-Feb-Mar	51,4	18,2	6,9	0,1	0,6	8,5	15,9	0,2	1,1
Abr-May-Jun	49,3	18,1	6,0	0,1	0,4	7,9	15,4	0,3	1,1
Jul-Ago-Set	51,8	18,7	6,7	0,1	0,4	7,7	17,0	0,4	0,8
Oct-Nov-Dic	52,7	20,6	6,2	0,1	0,2	8,1	16,4	0,2	0,7
2011									
Ene-Feb-Mar	50,1	18,5	6,9	0,1	0,3	8,2	14,9	0,1	1,0
Abr-May-Jun	51,9	18,6	7,0	0,2	0,3	8,0	16,4	0,3	1,2
Jul-Ago-Set	52,5	18,2	7,0	0,1	0,6	8,0	17,7	0,1	0,8
Oct-Nov-Dic	50,1	18,2	6,5	0,1	0,2	7,8	16,6	0,1	0,7
2012									
Ene-Feb-Mar	50,6	16,6	6,9	0,1	0,5	9,2	16,2	0,2	0,9
Abr-May-Jun	51,4	17,7	7,5	0,1	0,3	8,8	16,2	0,2	0,7
Jul-Ago-Set	53,0	18,1	6,6	0,1	0,5	10,1	16,7	0,2	0,9
Oct-Nov-Dic	52,9	17,5	6,8	0,1	0,6	9,7	17,3	0,3	8,0
2013 P/									
Ene-Feb-Mar	53,2	20,0	7,2	0,1	0,4	9,2	15,5	0,2	0,5
Abr-May-Jun	52,1	19,3	7,1	0,1	0,3	9,0	15,6	0,1	0,6
			Variación	Absoluta (Pun	tos porcentuale	es)			
Abr-May-Jun 13/									
Abr-May-Jun 12	0,7	1,6	-0,4	0,0	0,0	0,2	-0,6	-0,1	-0,1

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

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

En Lima Metropolitana, el 14,1% de las mujeres que reportaron problemas de salud, consultaron en establecimientos de salud del Ministerio de Salud, en farmacia o botica lo hicieron el 12,3%, en una clínica o consultorio médico particular consultaron el 14,1%, en establecimientos de EsSalud el 9,4%, en establecimientos de las Fuerzas Armadas o Policiales el 0,5%. En cuanto a los hombres residentes en la ciudad

capital que presentaron algún problema de salud, el 11,8% recibió atención en un establecimiento del Ministerio de Salud, el 14,0% fue a una clínica o consultorio médico particular, el 17,1% consultó en farmacia o botica, el 10,3% de las consultas se llevaron a cabo en un establecimiento de EsSalud y el 0,2% en establecimientos de las Fuerzas Armadas o Policiales.

^{2/} Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

^{3/} Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

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

P/ Preliminar

Cuadro Nº 2.11

Lima Metropolitana: Población masculina con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta en salud

Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

(Porcentaje)

	Lugar o establecimiento									
Año / Trimestre	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	MINSA y EsSalud	FFAA y/o Policía Nacional	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/	
-			•	Indicadores A	Anuales					
2004	46,0	17,1	9,7	0,2	2,0	7,0	9,3	0,2	0,4	
2005	54,3	16,2	8,2	0,0	1,7	7,3	19,6	0,3	1,0	
2006	51,5	15,9	7,9	0,2	1,1	10,0	15,5	0,2	0,6	
2007	54,4	11,9	8,3	0,1	1,9	12,3	18,8	0,6	0,4	
2008	55,8	14,1	8,5	0,1	1,1	11,6	19,3	0,4	0,7	
2009	63,2	13,7	9,0	0,2	1,6	13,1	24,2	0,5	0,9	
2010	63,2	11,2	8,7	0,2	1,0	14,2	26,3	0,4	1,1	
2011	56,5	11,6	9,1	0,1	1,0	11,6	21,5	0,2	1,2	
2012	54,0	11,0	9,0	0,1	1,6	13,5	18,0	0,4	0,4	
			Inc	dicadores Tri	mestrales					
2010										
Ene-Feb-Mar	62,7	11,7	8,8	0,2	0,7	11,9	28,9	0,1	0,5	
Abr-May-Jun	56,9	10,0	5,0	0,1	1,4	13,8	25,2	0,4	1,0	
Jul-Ago-Set	67,2	12,4	8,4	0,1	1,3	15,7	28,4	0,1	0,6	
Oct-Nov-Dic	65,7	11,2	10,5	0,3	0,2	14,6	25,8	0,7	2,4	
2011										
Ene-Feb-Mar	53,9	11,2	7,9	0,4	0,6	10,6	21,3	0,6	1,3	
Abr-May-Jun	56,0	11,1	8,7	0,0	0,8	10,6	23,6	0,3	0,8	
Jul-Ago-Set	58,2	12,9	7,6	0,1	1,4	11,4	23,0	0,0	1,7	
Oct-Nov-Dic	58,0	11,8	8,6	0,0	0,8	13,7	22,0	0,0	1,0	
2012										
Ene-Feb-Mar	53,7	12,2	7,5	0,0	1,7	14,2	17,1	0,2	0,8	
Abr-May-Jun	57,1	12,6	10,1	0,0	0,6	12,5	20,6	0,6	0,2	
Jul-Ago-Set	52,8	9,7	7,9	0,0	2,1	13,7	18,5	0,8	0,2	
Oct-Nov-Dic	53,1	10,1	8,3	0,2	1,0	13,9	18,9	0,0	0,6	
2013 P/										
Ene-Feb-Mar	58,2	15,6	8,4	0,2	1,6	12,4	19,0	0,1	1,0	
Abr-May-Jun	54,4	11,8	10,3	0,2	0,2	14,0	17,1	0,5	0,4	
			Variación A	Absoluta (Pur	ntos porcentua	ıles)				
Abr-May-Jun 13/ Abr-May-Jun 12	-2,7	-0,8	0,2	0,2	-0,4	1,5	-3,5	-0,1	0,2	

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

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

Comparado con el trimestre abril-mayo-junio de 2012, se observó reducción en las mujeres que consultaron en establecimientos del Ministerio de Salud en 1,2 puntos porcentuales y en los hombres fue 0,8 punto porcentual. Asimismo, las mujeres que consultaron en EsSalud disminuyeron ligeramente en 0,1 punto porcentual;

mientras los hombres aumentaron en 0,2 punto porcentual. Los hombres que consultaron en una clínica o consultorio médico particular aumentaron en 1,5 puntos porcentuales y las mujeres en 0,2 punto porcentual; mientras que la consulta en farmacia por parte de los hombres y mujeres se redujo en 3,5 puntos porcentuales, en cada caso.

^{2/} Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

^{3/} Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

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

P/ Preliminar

Cuadro Nº 2.12

Lima Metropolitana: Población femenina con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta en salud Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

(Porcentaje)

				Luga	r o establecim	iento			
Año / Trimestre	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	MINSA y EsSalud	FFAA y/o Policía Nacional	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/
			,	Indicadores A	nuales				
2004	48,4	20,0	10,2	0,1	1,2	8,5	7,6	0,3	0,5
2005	61,1	18,6	11,2	0,3	1,3	9,7	18,2	1,1	0,6
2006	49,8	16,2	9,1	0,2	1,0	10,7	11,4	0,6	0,5
2007	56,0	17,5	8,8	0,0	8,0	11,1	16,9	0,3	0,5
2008	55,9	15,5	8,3	0,1	1,1	13,0	17,1	0,2	0,6
2009	64,8	16,5	8,7	0,1	1,2	14,6	22,0	0,9	0,8
2010	60,3	14,9	8,6	0,1	0,9	13,9	20,2	0,7	1,0
2011	57,4	14,2	9,8	0,2	0,8	13,3	17,6	0,3	1,0
2012	55,9	13,9	9,7	0,1	1,3	15,4	14,5	0,4	0,5
			In	dicadores Trir	nestrales				
2010									
Ene-Feb-Mar	62,2	13,6	8,9	0,1	1,6	14,0	22,8	0,4	0,8
Abr-May-Jun	56,4	13,8	6,2	0,1	0,7	14,0	19,9	0,5	1,2
Jul-Ago-Set	62,4	16,1	9,0	0,2	0,9	14,0	20,4	0,8	0,9
Oct-Nov-Dic	60,5	16,7	8,5	0,1	0,4	13,2	20,3	0,5	0,8
2011									
Ene-Feb-Mar	55,1	13,5	9,3	0,2	0,7	12,8	17,2	0,1	1,3
Abr-May-Jun	57,4	13,8	9,0	0,3	0,5	13,3	18,3	0,7	1,4
Jul-Ago-Set	58,1	15,5	9,3	0,2	1,4	12,8	17,7	0,2	0,8
Oct-Nov-Dic	57,9	14,9	9,0	0,1	0,5	13,6	19,0	0,0	0,8
2012									
Ene-Feb-Mar	55,5	14,5	8,9	0,1	1,1	14,8	14,9	0,3	0,9
Abr-May-Jun	56,1	15,3	9,5	0,0	0,6	13,9	15,8	0,4	0,5
Jul-Ago-Set	54,0	13,7	8,2	0,0	1,5	16,2	13,5	0,4	0,5
Oct-Nov-Dic	56,6	13,2	9,1	0,2	1,5	15,6	16,1	0,5	0,4
2013 P/									
Ene-Feb-Mar	57,2	17,5	9,4	0,0	0,9	13,8	14,8	0,2	0,6
Abr-May-Jun	51,0	14,1	9,4	0,2	0,5	14,1	12,3	0,1	0,3
			Variación A	Absoluta (Pun	tos porcentual	es)			
Abr-May-Jun 13/					·				
Abr-May-Jun 12	-5,1	-1,2	-0,1	0,2	-0,1	0,2	-3,5	-0,3	-0,2

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

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

En el **Área Urbana**, el 16,0% de las mujeres que reportaron problemas de salud, consultaron en establecimientos del Ministerio de Salud, los hombres lo hicieron en 13,5%; en un establecimiento de EsSalud el 8,5% de las mujeres y 8,8% de los hombres acudieron a consultar; en una clínica

o consultorio médico particular fue realizada por el 8,4% de las mujeres y el 7,3% de hombres. A una farmacia, acudieron en busca de atención el 24,4% de los hombres y el 21,3% de las mujeres.

^{2/} Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

 $[\]ensuremath{\mathrm{3/}}$ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

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

P/ Preliminar

Cuadro Nº 2.13

Perú Urbano: Población masculina con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta en salud Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

(Porcentaje)

			Lugar o establecimiento										
Año / Trimestre	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	MINSA y EsSalud	FFAA y/o Policía Nacional	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/				
		•	Ir	ndicadores A	nuales								
2004	44,7	15,5	9,4	0,1	0,7	5,2	12,9	0,2	0,7				
2005	43,0	13,9	8,5	0,1	0,7	5,4	13,5	0,1	0,8				
2006	43,0	13,9	8,4	0,1	0,6	5,8	13,6	0,1	0,6				
2007	45,1	13,5	7,5	0,2	0,6	6,5	15,6	0,1	1,1				
2008	50,7	14,1	7,7	0,1	0,5	7,0	20,4	0,1	0,8				
2009	52,0	14,5	8,5	0,1	0,5	7,2	20,1	0,2	1,0				
2010	50,4	13,1	8,3	0,1	0,4	7,0	20,2	0,1	1,1				
2011	51,3	12,4	8,4	0,1	0,4	6,7	22,1	0,2	1,2				
2012	54,6	12,1	8,7	0,1	0,5	8,8	23,3	0,1	1,0				
			Ind	icadores Trir	nestrales								
2010													
Ene-Feb-Mar	49,4	14,2	7,9	0,1	0,3	7,3	18,5	0,4	0,8				
Abr-May-Jun	49,4	13,6	7,4	0,1	0,2	6,8	19,7	0,1	1,5				
Jul-Ago-Set	50,8	12,8	8,4	0,2	0,6	6,7	20,8	0,1	1,3				
Oct-Nov-Dic	51,1	13,2	7,2	0,0	0,7	7,1	22,0	0,1	0,8				
2011													
Ene-Feb-Mar	49,6	11,4	8,6	0,2	0,3	7,3	20,7	0,2	1,0				
Abr-May-Jun	51,7	12,1	8,4	0,1	0,4	6,2	23,1	0,3	1,1				
Jul-Ago-Set	54,1	13,0	7,4	0,0	0,6	7,0	24,8	0,1	1,2				
Oct-Nov-Dic	50,6	12,6	7,6	0,0	0,3	6,7	21,9	0,1	1,2				
2012													
Ene-Feb-Mar	53,1	11,8	7,7	0,0	0,7	8,7	23,3	0,1	0,8				
Abr-May-Jun	55,9	12,0	9,1	0,1	0,4	10,2	23,0	0,0	1,1				
Jul-Ago-Set	56,3	11,6	8,1	0,1	0,4	9,2	25,3	0,1	1,4				
Oct-Nov-Dic	53,7	13,5	8,3	0,0	0,5	7,4	23,1	0,1	0,8				
2013 P/													
Ene-Feb-Mar	56,2	12,2	8,8	0,2	0,7	10,1	23,5	0,1	0,6				
Abr-May-Jun	55,1	13,5	8,8	0,1	0,5	7,3	24,4	0,1	0,5				
			Variación A	bsoluta (Pun	tos porcentua	nles)							
Abr-May-Jun 13/				•	•	-							
Abr-May-Jun 12	-0,8	1,5	-0,3	0,0	0,1	-2,9	1,4	0,1	-0,6				

Nota: Perú Urbano, no incluye Lima Metropolitana

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

^{2/} Incluye posta, policlínico y hospital de EsSalud.

^{3/} Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

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

P/ Prelimina

Cuadro Nº 2.14

Perú Urbano: Población femenina con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta en salud Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

(Porcentaje)

	Lugar o establecimiento											
Año / Trimestre	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	MINSA y EsSalud	FFAA y/o Policía Nacional	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/			
			lı	ndicadores Anu	ıales							
2004	44,8	16,5	9,5	0,1	0,6	5,0	12,3	0,4	0,5			
2005	41,6	14,4	8,4	0,1	0,4	5,5	11,9	0,2	0,7			
2006	42,1	14,5	8,2	0,0	0,5	5,9	12,3	0,2	0,5			
2007	45,2	14,5	7,9	0,1	0,2	6,6	14,9	0,2	0,9			
2008	49,2	15,5	7,9	0,1	0,2	6,9	17,3	0,2	0,9			
2009	50,5	16,5	8,3	0,2	0,4	7,7	16,5	0,2	0,7			
2010	50,8	15,6	8,7	0,1	0,2	7,3	17,8	0,2	0,8			
2011	50,7	14,3	8,7	0,1	0,2	7,2	19,1	0,1	0,9			
2012	54,6	13,7	9,3	0,1	0,3	9,0	21,0	0,1	1,0			
			Ind	icadores Trime	strales							
2010												
Ene-Feb-Mar	50,7	16,0	8,9	0,1	0,2	7,9	16,4	0,1	1,0			
Abr-May-Jun	48,9	15,9	8,4	0,1	0,3	6,6	16,8	0,1	0,6			
Jul-Ago-Set	52,0	15,0	8,7	0,0	0,3	6,6	20,2	0,3	0,9			
Oct-Nov-Dic	50,9	16,1	7,6	0,1	0,3	7,8	18,4	0,1	0,5			
2011												
Ene-Feb-Mar	51,0	15,2	8,7	0,0	0,2	7,8	18,0	0,2	0,9			
Abr-May-Jun	51,6	15,2	8,6	0,2	0,3	7,2	19,1	0,1	1,0			
Jul-Ago-Set	53,0	13,9	8,7	0,2	0,3	7,3	21,8	0,1	0,7			
Oct-Nov-Dic	48,4	13,9	7,7	0,1	0,1	6,5	19,5	0,1	0,5			
2012												
Ene-Feb-Mar	53,0	13,0	8,7	0,1	0,4	8,3	21,2	0,2	1,0			
Abr-May-Jun	54,3	14,5	9,7	0,1	0,3	8,7	19,8	0,1	0,9			
Jul-Ago-Set	56,9	15,3	8,3	0,1	0,2	9,6	22,1	0,0	1,2			
Oct-Nov-Dic	54,8	13,4	8,4	0,1	0,3	9,0	22,6	0,2	0,9			
2013 P/												
Ene-Feb-Mar	55,0	15,2	9,5	0,2	0,4	9,6	19,4	0,2	0,5			
Abr-May-Jun	55,5	16,0	8,5	0,1	0,3	8,4	21,3	0,2	8,0			
			Variación A	bsoluta (Puntos	s porcentuales)						
Abr-May-Jun 13/	1.0	4.5	1.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.1	0.1			
Abr-May-Jun 12	1,2	1,5	-1,2	0,0	0,0	-0,3	1,5	0,1	-0,1			

Nota: Perú Urbano, no incluye Lima Metropolitana

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

Comparado con el trimestre abril-mayo-junio de 2012, el porcentaje de mujeres y hombres que consultaron en establecimientos del Ministerio de Salud se incrementaron en 1,5 puntos porcentuales en cada caso. Las mujeres que consultaron en establecimientos del Seguro Social de Salud disminuyeron en 1,2 puntos porcentuales y los

hombres en 0,3 punto porcentual. Asimismo, los hombres que realizaron consulta en una clínica o consultorio médico particular se redujeron en 2,9 puntos porcentuales y las mujeres en 0,3 punto porcentual. La consulta en farmacia o botica se incrementó en mujeres y hombres en 1,5 y 1,4 puntos porcentuales, respectivamente, entre las principales.

^{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, en más de un establecimiento y en otro tipo de establecimiento.

P/ Preliminar

Cuadro Nº 2.15

Perú Rural: Población masculina con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta en salud Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

(Porcentaje)

	Lugar o establecimiento										
Año / Trimestre	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/				
			Indicadores A	nuales							
2004	32,5	21,5	1,5	1,5	6,3	0,2	1,5				
2005	30,1	20,7	1,4	1,4	5,1	0,2	1,3				
2006	32,2	22,3	1,3	2,0	5,3	0,2	1,0				
2007	34,4	24,1	1,0	2,0	6,0	0,2	1,1				
2008	38,8	25,5	1,2	2,6	7,8	0,1	1,6				
2009	38,1	25,5	1,0	2,6	7,8	0,2	1,1				
2010	39,6	24,7	1,2	2,7	9,2	0,1	1,6				
2011	39,9	24,7	1,3	2,6	9,9	0,1	1,4				
2012	40,3	23,2	1,1	3,4	11,5	0,1	0,9				
		lı	ndicadores Trim	nestrales							
2010											
Ene-Feb-Mar	36,6	23,8	1,0	2,4	7,3	0,2	1,9				
Abr-May-Jun	37,5	23,0	1,2	2,9	8,8	0,1	1,6				
Jul-Ago-Set	41,7	25,3	1,6	2,7	10,6	0,1	1,4				
Oct-Nov-Dic	44,9	28,9	0,8	2,6	11,1	0,3	1,2				
2011											
Ene-Feb-Mar	40,4	26,9	1,0	2,9	8,0	0,1	1,5				
Abr-May-Jun	42,7	26,1	1,6	2,4	10,7	0,1	1,8				
Jul-Ago-Set	40,2	23,1	1,4	2,8	11,9	0,0	1,1				
Oct-Nov-Dic	39,1	24,7	1,1	2,1	9,9	0,1	1,2				
2012											
Ene-Feb-Mar	38,4	22,5	0,9	3,3	10,9	0,0	0,9				
Abr-May-Jun	40,4	21,5	1,3	3,4	12,9	0,2	1,2				
Jul-Ago-Set	41,3	23,8	1,4	3,4	11,9	0,1	0,7				
Oct-Nov-Dic	42,7	26,8	0,7	2,7	11,2	0,1	1,0				
2013 P/											
Ene-Feb-Mar	43,8	27,2	1,5	2,7	11,2	0,2	1,0				
Abr-May-Jun	47,1	27,7	1,6	3,9	12,6	0,2	1,1				
		Variación	Absoluta (Punt	os porcentuales)						
Abr-May-Jun 13/	. 7		0.0	0.5	0.0	0.0	0.4				
Abr-May-Jun 12	6,7	6,2	0,3	0,5	-0,3	0,0	-0,1				

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

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

En el Área Rural, el 31,8% de las mujeres y el 27,7% de los hombres que reportaron problemas de salud, consultaron en establecimientos del Ministerio de Salud, siendo mayor en 4,1 puntos porcentuales la consulta de las mujeres. El 12,6% de los hombres y el 9,4% de las mujeres realizaron consultas en farmacia o botica. En una clínica o consultorio médico particular consultaron el 3,7% de las mujeres y el 3,9% de hombres. En establecimientos de Seguro Social

de Salud, el 1,8% de mujeres y 1,6% de hombres realizaron consultas en este tipo de establecimiento, entre los principales.

Comparado con el trimestre abril-mayo-junio de 2012, las consultas realizadas por hombres y mujeres en establecimientos del Ministerio de Salud, aumentaron en 6,2 y 5,8 puntos porcentuales. Asimismo, la consulta de mujeres y hombres en establecimientos de Seguro Social de Salud se

^{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 FFAA y/o Policiales, curandero, por tener una proporción mínima de personas que consultaron en estos establecimientos.

P/ Prelimina

incrementó en 0,6 y 0,3 punto porcentual. La consulta de mujeres y hombres en una clínica o consultorio particular se incrementó en 0,5 punto porcentual, en cada caso. En

farmacia o botica la consulta de mujeres y hombres se redujo en 0,5 y 0,3 punto porcentual, respectivamente.

Cuadro Nº 2.16

Perú Rural: Población femenina con algún problema de salud por lugar o establecimiento de consulta en salud Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

(Porcentaje)

			Lug	ar o establecimi	ento		
Año / Trimestre	Total Buscó Atención	MINSA 1/	EsSalud 2/	Particular 3/	Farmacia	Domicilio	Otros 4/
			Indicadores	Anuales			
2004	31,6	21,7	1,5	1,7	5,1	0,3	1,4
2005	29,4	20,6	1,0	1,6	4,6	0,3	1,2
2006	30,9	22,1	0,8	1,8	5,0	0,2	0,9
2007	34,2	25,3	0,8	2,4	4,4	0,3	1,0
2008	39,7	28,9	0,8	2,4	6,2	0,1	1,3
2009	38,2	27,9	0,9	2,9	5,4	0,1	0,9
2010	40,3	28,5	1,0	2,4	7,1	0,1	1,1
2011	43,2	29,1	1,1	3,4	8,3	0,1	1,1
2012	42,4	27,2	1,1	3,8	9,3	0,2	0,8
			Indicadores Tri	mestrales			
2010							
Ene-Feb-Mar	39,0	27,8	0,8	2,6	6,5	0,1	1,4
Abr-May-Jun	40,1	27,6	1,5	2,3	7,1	0,2	1,4
Jul-Ago-Set	39,5	28,1	0,8	2,2	7,5	0,1	0,8
Oct-Nov-Dic	46,2	33,5	1,0	2,4	8,2	0,2	1,0
2011							
Ene-Feb-Mar	42,8	30,1	1,0	3,8	6,8	0,0	1,0
Abr-May-Jun	45,6	30,7	1,5	2,8	9,3	0,1	1,2
Jul-Ago-Set	45,0	29,6	0,9	3,6	9,8	0,2	0,9
Oct-Nov-Dic	43,3	30,5	1,0	2,8	7,9	0,1	1,0
2012							
Ene-Feb-Mar	39,9	26,2	0,7	3,7	8,4	0,2	0,7
Abr-May-Jun	41,1	26,0	1,2	3,2	9,9	0,2	0,5
Jul-Ago-Set	45,6	28,9	1,6	3,7	10,5	0,1	0,8
Oct-Nov-Dic	45,6	30,4	0,9	3,5	9,4	0,1	1,2
2013 P/							
Ene-Feb-Mar	45,9	31,0	1,0	3,6	9,4	0,2	0,6
Abr-May-Jun	47,3	31,8	1,8	3,7	9,4	0,1	0,5
		Variaci	ón Absoluta (Pui	ntos porcentuale	es)		
Abr-May-Jun 13/ Abr-May-Jun 12	6,2	5,8	0,6	0,5	-0,5	-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.

 $[\]ensuremath{\mathrm{3/}}$ Incluye clínica particular y consultorio médico particular.

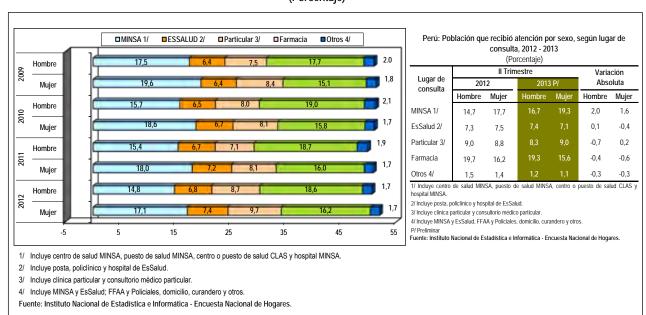
^{4/} Incluye establecimientos del MINSA y EsSalud, así como también los hospitales de las FFAA y/o Policiales, curandero, por tener una proporción mínima de personas que consultaron en estos establecimientos.

P/ Prelimina

Gráfico № 2.4

Perú: Población masculina y femenina con algún problema de salud, según lugar o establecimiento de consulta de salud, 2009 - 2013

(Porcentaje)



2.5 Razones de no consulta

Los resultados de la ENAHO del segundo trimestre del año 2013, revelaron que la principal razón por la cual hombres y mujeres que teniendo algún problema de salud (enfermedad, accidente, síntoma o malestar) no acudieron a recibir atención o consulta, fue porque consideraron que el problema de salud que padecían no necesitaba atención por parte de un profesional, así, el 47,8% de los hombres y el 43,7% de las mujeres señalaron este motivo como causa para no consultar. De otro lado, mujeres y hombres que no acudieron a recibir atención o consulta por que se automedicaron con remedios caseros, representó el 32,3% y el 29,6%, respectivamente.

Otra razón de no consulta fue la falta de dinero, siendo mayor el porcentaje en las mujeres (10,1%) en 0,9 punto porcentual más que en los hombres (9,2%).

El 23,5% de las mujeres y el 22,7% de los hombres señalaron que no asisten a un centro o establecimiento de salud por "Otras razones" (no tienen seguro, les falta

tiempo o por maltrato del personal de salud). Finalmente, la quinta razón "Queda lejos, falta de confianza o demoran", representó el 15,6% en las mujeres y los hombres, en cada caso.

Al comparar los resultados obtenidos en el trimestre abrilmayo-junio de 2013 con similar periodo del año anterior, se observó en las mujeres que aumentó en 5,7 puntos porcentuales la razón "No fue necesario" y en los hombres en 4,1 puntos porcentuales. Otra de las razones de no consulta fue por falta de dinero, disminuyendo en mujeres y hombres en 2,5 y 1,8 puntos porcentuales, mientras la razón "Queda lejos, falta de confianza o demoran", se incrementó en hombres en 0,7 punto porcentual, contrariamente, en las mujeres se redujo en 0,4 punto porcentual. La razón "Otros" (No tiene seguro, falta de tiempo, maltrato del personal de salud) disminuyeron en hombres y mujeres en 4,9 y 3,7 puntos porcentuales, respectivamente. Finalmente la razón "Se automedicaron con remedios caseros", se incrementó en hombres y mujeres en 1,8 y 0,5 punto porcentual.

Perú: Razones por las cuales la población masculina y femenina no acudieron a realizar consultas a un establecimiento de salud

Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

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

			Hombre			Mujer					
Año / Trimestre	Falta de dinero	Queda lejos/ falta confianza/ demoran	Remedios caseros 1/	No fue necesario	Otros 2/	Falta de dinero	Queda lejos/ falta confianza/ demoran	Remedios caseros 1/	No fue necesario	Otros 2/	
				Indicador	es Anuales	6					
2004	22,7	12,5	42,5	34,5	11,1	26,4	12,9	43,0	30,4	10,9	
2005	22,4	11,4	36,0	37,7	13,2	26,1	11,5	38,0	32,9	13,2	
2006	19,6	10,7	35,9	37,3	13,1	23,6	10,7	36,4	33,0	13,6	
2007	20,2	10,7	32,9	37,5	16,9	23,6	10,8	33,3	33,1	17,1	
2008	16,9	11,9	31,4	38,8	20,1	20,1	12,2	32,7	34,1	20,3	
2009	13,8	13,1	27,6	42,2	23,8	16,3	14,2	30,0	36,6	25,0	
2010	12,1	14,5	27,9	41,5	27,5	14,9	15,0	29,3	36,0	29,1	
2011	11,2	14,5	27,3	43,4	26,0	14,4	16,0	28,4	37,9	27,6	
2012	10,2	15,5	29,1	44,5	25,9	12,5	16,3	32,0	38,3	27,2	
				Indicadores	Trimestral	les					
2010											
Ene-Feb-Mar	13,4	13,2	26,6	41,6	26,7	15,6	15,0	28,4	36,1	26,7	
Abr-May-Jun	11,6	12,9	27,2	42,0	29,0	15,6	14,5	28,7	35,4	30,9	
Jul-Ago-Set	10,2	16,8	28,1	42,5	27,2	13,6	15,2	30,1	36,2	30,5	
Oct-Nov-Dic	11,5	14,0	27,5	41,6	27,6	13,3	14,3	27,8	38,8	27,9	
2011											
Ene-Feb-Mar	12,0	13,0	24,3	44,8	24,9	14,6	15,7	27,1	39,4	27,0	
Abr-May-Jun	10,3	14,5	26,7	42,8	26,7	13,6	16,0	28,0	38,8	26,8	
Jul-Ago-Set	11,0	14,6	27,3	44,9	25,9	13,7	15,4	28,4	39,2	27,4	
Oct-Nov-Dic	9,9	14,7	28,4	43,7	27,1	13,1	15,5	27,6	38,8	28,9	
2012											
Ene-Feb-Mar	10,5	14,5	29,3	46,5	23,8	12,7	15,2	31,6	40,5	26,7	
Abr-May-Jun	11,0	14,9	27,8	43,7	27,6	12,6	16,0	31,8	38,0	27,2	
Jul-Ago-Set	9,3	14,3	28,1	46,6	27,5	12,1	16,0	30,7	39,4	28,4	
Oct-Nov-Dic	8,4	16,3	28,5	44,7	24,9	10,1	16,2	30,3	40,8	26,5	
2013 P/											
Ene-Feb-Mar	8,5	14,6	28,1	44,9	22,0	11,2	16,3	30,7	40,9	22,2	
Abr-May-Jun	9,2	15,6	29,6	47,8	22,7	10,1	15,6	32,3	43,7	23,5	
,			Variació	n Absoluta (Puntos po	rcentuales)					
Abr-May-Jun 13/					, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
Abr-May-Jun 12	-1,8	0,7	1,8	4,1	-4,9	-2,5	-0,4	0,5	5,7	-3,7	

^{1/} Incluye "Se autorecetó".

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

En Lima Metropolitana, los resultados del segundo trimestre del año 2013, revelaron que la principal razón por la cual hombres y mujeres que teniendo algún problema de salud (enfermedad, accidente, síntoma o malestar), no acudieron a recibir atención o consulta, fue por que el 59,1% de los hombres y el 56,7% de las mujeres consideraron que el problema de salud que padecían no necesitaba atención por parte de un profesional. De otro lado, los que se automedicaron con remedios caseros representó el 32,1% de las mujeres y el 31,2% de los hombres.

La razón de no consulta "Queda lejos, falta de confianza o demoran, representó el 8,1% en los hombres y el 6,7% en las mujeres. Otra razón de no consulta que destaca es la falta de dinero, observándose mayor porcentaje en las mujeres (8,3%) que en los hombres (6,8%). El 17,5% de las mujeres y el 16,6% de los hombres señalaron que no asisten a un centro o establecimiento de salud para realizar consultas porque no tienen seguro, les falta tiempo o por maltrato del personal de salud.

Al comparar los resultados obtenidos en el segundo trimestre abril-mayo-junio de 2013 con similar periodo del año anterior, se observó que la razón "Falta de dinero", se redujo en mujeres y hombres en 3,8 y 2,5 puntos porcentuales, mientras en las mujeres aumentó en 15,2 puntos porcentuales la razón, "No fue necesario" y en los hombres en 9,8 puntos porcentuales. La razón "Queda lejos, falta de confianza o demoran", disminuyó

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

P/ Preliminar

en las mujeres en 1,9 puntos porcentuales y en los hombres en 0,2 punto porcentual.

En el rubro "Otros" que incluye: "No tiene seguro, falta de tiempo y por maltrato de personal de salud", registró una

reducción de 8,4 puntos porcentuales en los hombres y 6,4 puntos porcentuales en las mujeres. La automedicación con remedios caseros, aumentó en 9,7 puntos porcentuales en los hombres y en 4,0 puntos porcentuales en las mujeres.

Cuadro Nº 2.18

Lima Metropolitana: Razones por las cuales la población masculina y femenina no acudieron a realizar consultas a un establecimiento de salud

Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013 (Porcentaje respecto del total de población de cada sexo, con algún problema de salud que no consultó a un establecimiento de salud)

			Hombre			Mujer					
Año / Trimestre	Falta de dinero	Queda lejos/ falta confianza/ demoran	Remedios caseros 1/	No fue necesario	Otros 2/	Falta de dinero	Queda lejos/ falta confianza/ demoran	Remedios caseros 1/	No fue necesario	Otros 2/	
				Indicador	es Anuales						
2004	13,1	4,0	44,5	40,4	8,8	15,8	4,0	46,3	37,1	7,9	
2005	19,0	6,1	23,3	47,5	8,3	19,2	5,5	23,2	43,7	12,3	
2006	14,7	7,0	21,8	45,2	12,5	18,5	5,6	22,2	42,6	11,9	
2007	14,3	5,9	22,7	47,8	17,6	15,8	6,3	23,7	43,7	17,0	
2008	10,7	7,1	27,8	44,4	17,9	13,6	6,2	31,2	41,5	16,4	
2009	12,8	8,7	20,2	47,2	25,9	15,2	7,7	23,5	43,1	26,6	
2010	11,7	9,0	17,5	46,7	29,3	15,4	8,1	20,2	40,9	30,7	
2011	8,9	8,9	20,1	48,8	24,7	12,1	9,9	21,8	44,0	25,4	
2012	7,9	7,8	25,9	49,8	22,4	10,1	8,3	30,1	43,1	23,0	
				Indicadores	Trimestrale	S					
2010											
Ene-Feb-Mar	12,2	7,2	17,0	45,6	29,9	15,3	7,7	20,8	42,4	28,3	
Abr-May-Jun	13,4	6,7	17,3	46,4	32,9	18,9	8,3	19,9	38,7	33,2	
Jul-Ago-Set	8,8	13,5	12,4	51,4	27,2	15,4	9,5	17,3	40,4	32,4	
Oct-Nov-Dic	11,3	7,3	20,3	45,0	29,1	12,4	6,2	20,7	45,1	27,1	
2011											
Ene-Feb-Mar	10,8	6,3	13,4	50,4	27,3	12,7	9,7	18,1	41,8	29,4	
Abr-May-Jun	7,6	9,6	19,8	50,7	22,4	12,8	10,8	22,6	44,5	22,0	
Jul-Ago-Set	9,0	9,4	21,9	52,8	23,2	12,1	9,8	23,6	47,4	22,2	
Oct-Nov-Dic	8,1	9,3	22,6	44,0	26,8	10,1	8,6	20,4	46,1	28,2	
2012											
Ene-Feb-Mar	8,5	8,2	23,7	49,8	23,7	10,4	8,0	26,0	44,6	24,8	
Abr-May-Jun	9,3	8,3	21,5	49,3	25,0	12,1	8,6	28,1	41,5	23,9	
Jul-Ago-Set	4,7	6,4	26,0	55,5	21,1	9,5	10,3	30,4	45,3	21,4	
Oct-Nov-Dic	8,1	7,2	28,6	49,1	21,5	7,5	5,3	30,6	46,6	21,7	
2013 P/											
Ene-Feb-Mar	5,4	8,4	27,3	49,6	19,2	8,1	9,5	30,8	47,9	18,6	
Abr-May-Jun	6,8	8,1	31,2	59,1	16,6	8,3	6,7	32,1	56,7	17,5	
			Varia	ción Absoluta (
Abr-May-Jun 13/						· · · · · •					
Abr-May-Jun 12	-2,5	-0,2	9,7	9,8	-8,4	-3,8	-1,9	4,0	15,2	-6,4	

^{1/} Incluye "Se autorecetó".

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

En el Área Urbana, los resultados revelaron que la principal razón por la cual hombres y mujeres que teniendo algún problema de salud (enfermedad, accidente, síntoma o malestar) no acudieron a recibir atención o consulta, fue por que consideraron que el problema de salud que padecían no necesitaba atención por parte de un profesional, donde el 47,5% de los hombres y el 41,8% de las mujeres señalaron este motivo. De otro lado mujeres y hombres que no acudieron a recibir atención o consulta por que se automedicaron con remedios caseros representaron el 30,2% y el 27,0%, respectivamente.

Otra razón de no consulta que destaca es la falta de dinero, siendo mayor en 1,6 puntos porcentuales el porcentaje en las mujeres (11,1%) que en los hombres (9,5%).

El 26,1% de las mujeres y el 24,5% de los hombres señalaron que no asisten a un centro o establecimiento de salud porque no tienen seguro, falta de tiempo o por maltrato del personal de salud. Finalmente, las razones "Queda lejos, falta de confianza o demoran", representó el 15,2% en los hombres y el 14,8% en las mujeres.

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

P/ Prelimina

Al comparar los resultados obtenidos en el trimestre abrilmayo-junio de 2013 con similar periodo del año anterior, se observó que la razón "No fue necesario", aumentó en 3,0 puntos porcentuales en las mujeres al pasar de 38,8% a 41,8% y en 1,6 puntos porcentuales en los hombres al pasar de 45,9% a 47,5%.

Los que manifestaron que "Se automedicaron con remedios caseros", aumentó en los hombres en 0,6 punto porcentual; mientras en las mujeres se redujo en 0,7 punto porcentual.

La razón de no consulta por falta de dinero disminuyó en mujeres y hombres en 1,5 y 0,6 punto porcentual, respectivamente. Asimismo, la razón "Queda lejos, falta de confianza o demoran", se incrementó en hombres en 0,2 punto porcentual; mientras en las mujeres se redujo en 1,6 puntos porcentuales.

En el rubro "Otros" que incluye: "No tiene seguro, falta de tiempo y maltrato de personal de salud", se registró reducción en hombres y mujeres de 3,9 y 2,7 puntos porcentuales.

Cuadro Nº 2.19

Perú Urbano: Razones por las cuales la población masculina y femenina no acudieron a realizar consultas a un establecimiento de salud

Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

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

			Hombre			Mujer					
Año / Trimestre	Falta de dinero	Queda lejos/ falta confianza/ demoran	Remedios caseros 1/	No fue necesario	Otros 2/	Falta de dinero	Queda lejos/ falta confianza/ demoran	Remedios caseros 1/	No fue necesario	Otros 2/	
	-			Indicado	res Anuales	5			-		
2004	21,1	9,6	39,3	37,8	12,7	25,3	10,0	39,9	32,1	13,2	
2005	18,1	9,0	35,8	40,5	15,7	23,8	9,3	39,0	34,2	14,8	
2006	16,8	8,1	36,9	40,1	14,8	21,1	8,6	37,6	34,6	16,1	
2007	17,2	9,6	33,8	39,2	17,9	22,8	9,9	34,1	32,9	18,9	
2008	16,1	10,8	29,8	40,1	22,5	20,9	12,0	32,1	33,3	22,8	
2009	11,6	12,7	28,3	43,8	23,5	15,5	13,8	31,2	37,1	25,2	
2010	10,8	14,2	30,6	42,9	27,2	13,8	14,3	31,4	37,3	29,4	
2011	11,4	14,8	26,9	44,8	26,2	15,2	15,8	29,2	38,0	28,7	
2012	9,8	15,6	26,5	46,4	27,2	12,8	16,8	30,0	39,4	28,9	
				Indicadore	s Trimestra	les					
2010											
Ene-Feb-Mar	12,5	13,6	29,7	43,3	25,8	14,5	13,7	30,5	36,9	27,7	
Abr-May-Jun	8,9	12,6	29,6	42,7	28,5	12,8	14,3	30,6	36,9	31,1	
Jul-Ago-Set	9,7	15,3	32,5	41,8	28,6	12,3	15,0	33,2	37,0	30,9	
Oct-Nov-Dic	10,3	14,5	28,3	45,2	26,6	13,2	13,9	29,2	40,0	28,9	
2011											
Ene-Feb-Mar	12,3	13,7	25,4	46,1	24,1	14,9	14,7	29,0	41,6	27,2	
Abr-May-Jun	10,6	14,0	26,4	42,4	29,3	13,7	15,5	29,0	39,2	28,9	
Jul-Ago-Set	11,6	15,5	26,2	45,5	26,2	13,9	15,2	29,2	38,1	29,3	
Oct-Nov-Dic	9,1	15,3	27,4	47,5	27,4	14,8	16,6	27,3	37,6	30,4	
2012											
Ene-Feb-Mar	9,4	12,6	27,8	49,4	25,1	12,8	15,1	31,1	42,4	28,7	
Abr-May-Jun	10,1	15,0	26,4	45,9	28,4	12,6	16,4	30,9	38,8	28,8	
Jul-Ago-Set	11,7	15,1	23,6	46,8	29,6	13,2	16,2	27,2	38,9	30,5	
Oct-Nov-Dic	7,0	17,4	26,4	45,9	26,3	10,4	17,6	27,8	42,0	28,7	
2013 P/											
Ene-Feb-Mar	8,3	14,6	25,7	47,9	22,1	11,9	16,4	29,7	41,3	22,4	
Abr-May-Jun	9,5	15,2	27,0	47,5	24,5	11,1	14,8	30,2	41,8	26,1	
			Varia	ción Absoluta	(Puntos po	rcentuales)					
Abr-May-Jun 13/						,					
Abr-May-Jun 12	-0,6	0,2	0,6	1,6	-3,9	-1,5	-1,6	-0,7	3,0	-2,7	

Nota: Perú Urbano, no incluye Lima Metropolitana

^{1/} Incluye "Se autorecetó"

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

P/ Preliminar

En el Área Rural, los resultados revelaron que las principales razones por la cual hombres y mujeres que teniendo algún problema de salud (enfermedad, accidente, síntoma o malestar) no acudieron a recibir atención o consulta, fueron por que se automedicaron con remedios caseros, así el 36,9% de las mujeres y el 32,6% de los hombres señalaron este motivo. Otra de las razones manifestadas es porque consideraron que el problema de salud que padecían no necesitaba atención por parte de un profesional de la salud, significando el 36,3% de los hombres y el 31,4% de las mujeres. Otra razón de no consulta fue la falta de dinero, siendo 11,4% en hombres y 10,5% en mujeres.

El 27,9% de las mujeres y el 24,3% de los hombres señalaron que no asisten a un centro o establecimiento de salud porque "Queda lejos, falta de confianza o por maltrato de personal". Finalmente, las razones "Otros" (No tienen seguro, falta de tiempo o por maltrato de personal de salud), representó el 26,0% en las mujeres y el 25,7% en los hombres.

Al comparar los resultados obtenidos en el trimestre abrilmayo-junio de 2013 con similar periodo del año anterior, se observó que la razón "Queda lejos, falta de confianza o por maltrato de personal", aumentó en mujeres y hombres en 5,5 y 3,4 puntos porcentuales; mientras la razón "Falta de dinero", se redujo en las mujeres en 2,8 puntos porcentuales y en 2,5 puntos porcentuales en los hombres. Asimismo, la automedicación con remedios caseros disminuyó en hombres y mujeres en 3,2 y 0,1 punto porcentual. La razón "No fue necesario" se redujo en mujeres en 1,9; mientras en los hombres se incrementó en 1,4 puntos porcentuales.

Cuadro Nº 2.20

Perú Rural: Razones por las cuales la población masculina y femenina no acudieron a realizar consultas a un establecimiento de salud

Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

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

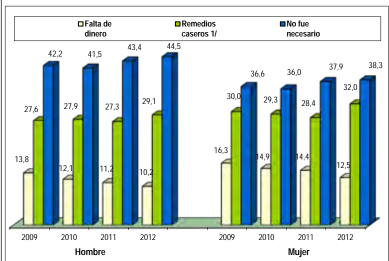
			Hombre					Mujer		
Año / Trimestre	Falta de dinero	Queda lejos/ falta confianza/ demoran	Remedios caseros 1/	No fue necesario	Otros 2/	Falta de dinero	Queda lejos/ falta confianza/ demoran	Remedios caseros 1/	No fue necesario	Otros 2/
,				Indicador	es Anuales		-			
2004	31,2	21,7	45,1	26,6	10,7	35,4	23,1	44,8	23,2	10,0
2005	30,1	17,9	44,3	27,8	13,0	33,7	18,3	45,7	24,3	11,4
2006	27,1	17,0	44,9	27,7	11,3	31,2	17,8	45,4	23,2	11,3
2007	29,2	15,9	39,7	27,0	14,9	31,8	16,1	40,2	24,2	14,1
2008	22,5	17,2	36,6	32,7	18,2	24,5	17,9	35,3	28,4	19,5
2009	17,7	17,6	32,9	35,5	22,4	18,7	21,0	34,1	29,7	23,0
2010	14,6	20,3	34,1	34,2	26,1	16,3	23,6	35,8	28,3	26,7
2011	13,2	19,9	35,5	35,3	27,0	15,6	23,1	34,2	30,9	27,9
2012	13,1	22,7	36,4	36,3	27,1	14,6	24,2	37,7	31,2	28,8
				Indicadores	Trimestrale	s				
2010										
Ene-Feb-Mar	16,2	19,3	32,7	34,5	24,6	17,6	25,4	33,3	27,5	23,3
Abr-May-Jun	14,0	20,0	34,1	36,2	25,5	16,4	22,3	36,3	28,7	27,7
Jul-Ago-Set	12,4	22,2	35,0	35,8	24,9	14,0	21,3	37,3	30,7	28,1
Oct-Nov-Dic	13,7	20,0	33,4	31,8	27,6	14,6	24,9	33,6	28,9	27,0
2011	-,	-,-	,	- ,-	,	.,.				,-
Ene-Feb-Mar	12,6	19,2	34,6	36,5	23,7	15,9	24,1	33,5	32,7	23,9
Abr-May-Jun	12,0	20,7	34,8	34,9	27,2	14,5	23,2	32,9	31,3	28,4
Jul-Ago-Set	12,0	18,3	34,8	35,9	28,3	15,1	21,8	32,1	32,5	29,3
Oct-Nov-Dic	13,1	19,6	36,2	37,0	26,9	13,0	21,3	36,8	32,4	26,7
2012	13,1	17,0	30,2	37,0	20,7	13,0	21,5	30,0	32,7	20,7
Ene-Feb-Mar	14,1	23,4	36,8	38,7	21,9	15,1	23,4	38,9	32,5	25,0
Abr-May-Jun	13,9	20,9	35,8	34,9	28,8	13,3	22,4	37,0	33,3	27,8
Jul-Ago-Set	9,8	20,9	37,9	37,2	30,2	13,1	22,3	37,5	33,7	32,1
Oct-Nov-Dic	11,1	24,5	32,1	37,2	26,4	12,6	26,4	34,6	31,9	27,9
	, .	21,0	02,1	0,,,	20,1	12,0	20,1	01,0	01,7	21,17
2013 P/ Ene-Feb-Mar	11,6	20,4	32,7	35,6	24,3	13,0	22,7	32,5	33,6	25,2
	11,0	24,3	32,7	36,3	25,7	10,5	27,9	36,9	31,4	26,0
Abr-May-Jun	11,4	24,3	•				21,7	30,7	31,4	20,0
			Variaci	ón Absoluta (Puntos porc	entuales)				
Abr-May-Jun 13/										
Abr-May-Jun 12	-2,5	3,4	-3,2	1,4	-3,1	-2,8	5,5	-0,1	-1,9	-1,8

^{1/} Incluye "Se autorecetó".

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

P/ Prelimina

Gráfico Nº 2.5 Perú: Razones más resaltantes por las cuales no acudió a realizar consulta a un establecimiento de salud, según sexo, 2009 - 2013 (Porcentaje)



Perú: Razones de no consulta en salud por sexo, 2012 - 2013 (Porcentaje)

		II Trin	nestre		Variación		
Razones de no consulta	201	2	2013	P/	Abso	luta	
consulta	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	
Falta de dinero	11,0	12,6	9,2	10,1	-1,8	-2,5	
Queda lejos/ falta confianza/ demoran	14,9	16,0	15,6	15,6	0,7	-0,4	
Remedios caseros 1/	27,8	31,8	29,6	32,3	1,8	0,5	
No fue necesario	43,7	38,0	47,8	43,7	4,1	5,7	
Otros 2/	27,6	27,2	22,7	23,5	-4,9	-3,7	

1/ Incluye "Se autoreceto"

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

P/ Preliminar

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

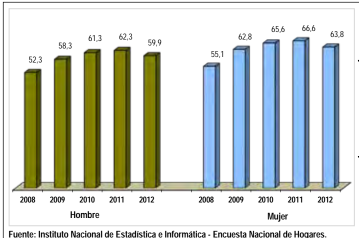
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

2.6 Hombres y mujeres según afiliación a seguro de salud

Los resultados de la ENAHO del trimestre abril-mayojunio de 2013, revelaron que el 68,3% de las mujeres y el 62,6% de los hombres tenían algún seguro de salud, sea público o privado, registrando 5,7 puntos porcentuales más las mujeres. Comparando con lo observado en similar trimestre del año anterior, se registró que la población femenina que cuenta con un seguro de salud se incrementó en 6,8 puntos porcentuales y la masculina en 5,2 puntos porcentuales.

Según área de residencia, en Lima Metropolitana se registró un aumento de 9,6 puntos porcentuales en las mujeres (al pasar de 56,5% a 66,1%) y en los hombres en 5,6 puntos porcentuales (al pasar de 54,4% a 60,0%). En el Área Urbana, el porcentaje de mujeres con acceso a algún seguro de salud se incrementó en 6,1 puntos porcentuales (al pasar de 58,1% a 64,2%) y en los hombres en 4,5 puntos porcentuales (al pasar de 54,4% a 58,9%). Finalmente, en el Área Rural se observó aumento de 5,4 puntos porcentuales en los hombres (al pasar de 66,0% a 71,4%) y en las mujeres en 4,0 puntos porcentuales (al pasar de 73,7% a 77,7%).

Gráfico Nº 2.6 Perú: Población masculina y femenina con afiliación a algún seguro de salud, 2008 - 2013 (Porcentaje)



Perú: Población con seguro de salud por sexo, 2012 - 2013

(Porcentaje)

Trimestre	201	2	2013	P/	Var.	Abs.
Hillestre	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer
1	59,7	63,0	64,1	68,5	4,4	5,5
II	57,4	61,5	62,6	68,3	5,2	6,8
III	59,7	64,7				
IV	61,6	65,3				

P/ Preliminar

^{1/} Incluve "Se autorecetó"

Perú: Población masculina y femenina con afiliación a algún seguro de salud por ámbito geográfico Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

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

A ii a / Trima a dur		Nacional		Lim	a Metropoli	tana	Á	rea Urbana	1/		Área Rural	
Año / Trimestre	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer
					Indicadores	Anuales						
2004	37,3	36,4	38,2	43,0	41,5	44,4	38,7	38,4	38,9	29,9	29,1	30,7
2005	36,2	35,9	36,5	40,9	39,8	41,9	37,2	37,5	36,9	30,3	30,0	30,6
2006	38,3	38,4	38,3	41,1	41,5	40,8	39,4	39,7	39,0	33,9	33,3	34,4
2007	42,1	41,8	42,4	45,5	45,5	45,4	41,5	41,4	41,5	39,4	38,5	40,4
2008	53,7	52,3	55,1	49,3	48,9	49,6	52,1	50,8	53,3	61,0	58,0	64,2
2009	60,5	58,3	62,8	53,4	52,8	53,9	59,0	56,3	61,6	71,1	67,2	75,2
2010	63,5	61,3	65,6	54,8	54,5	55,0	62,1	59,3	64,7	75,9	72,1	79,7
2011	64,5	62,3	66,6	56,5	55,9	57,2	61,8	59,0	64,4	78,4	75,0	82,0
2012	61,9	59,9	63,8	59,1	58,0	60,2	58,1	56,0	60,2	71,8	68,7	74,9
				Inc	dicadores Ti	imestrales	S					
2010												
Ene-Feb-Mar	62,3	59,7	64,9	53,8	53,8	53,8	59,8	56,4	63,1	76,2	72,2	80,3
Abr-May-Jun	61,5	59,7	63,4	51,5	51,8	51,2	61,9	60,1	63,8	72,6	67,9	77,6
Jul-Ago-Set	65,2	63,1	67,4	59,7	58,5	60,9	61,9	59,4	64,4	77,2	74,3	80,2
Oct-Nov-Dic	64,3	61,8	66,9	52,1	51,6	52,5	64,0	60,5	67,4	79,2	75,3	83,5
2011												
Ene-Feb-Mar	63,8	61,8	66,0	54,3	53,7	55,0	60,7	58,3	63,1	80,3	76,6	84,2
Abr-May-Jun	63,4	60,8	66,1	54,3	53,2	55,5	61,9	58,8	65,0	76,6	72,7	80,8
Jul-Ago-Set	65,6	62,8	68,4	58,5	57,4	59,6	62,6	59,1	66,0	79,2	75,4	83,1
Oct-Nov-Dic	65,1	63,2	67,1	57,3	57,1	57,4	61,9	58,9	64,8	80,1	77,2	83,4
2012												
Ene-Feb-Mar	61,3	59,7	63,0	56,3	55,5	57,0	57,1	55,4	58,7	74,7	71,5	78,2
Abr-May-Jun	59,4	57,4	61,5	55,4	54,4	56,5	56,2	54,4	58,1	69,8	66,0	73,7
Jul-Ago-Set	62,2	59,7	64,7	61,4	59,6	63,2	57,4	54,4	60,4	71,6	69,0	74,2
Oct-Nov-Dic	63,5	61,6	65,3	60,6	59,3	61,9	60,3	58,5	62,0	72,7	69,6	76,0
2013 P/												
Ene-Feb-Mar	66,3	64,1	68,5	65,2	64,0	66,5	61,8	59,0	64,6	74,8	72,3	77,3
Abr-May-Jun	65,4	62,6	68,3	63,1	60,0	66,1	61,6	58,9	64,2	74,5	71,4	77,7
			V	ariación A	Absoluta (Pu	ntos porc	entuales)					
Abr-May-Jun 13/					·	•	·					
Abr-May-Jun 12	6,0	5,2	6,8	7,7	5,6	9,6	5,4	4,5	6,1	4,7	5,4	4,0

Nota: Los datos anuales corresponden al promedio del año.

1/ No incluye Lima Metropolitana.

P/ Prelimina

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

2.6.1 Tipos de seguro de salud

Al analizar de acuerdo al tipo de seguro con el cual cuentan, se observó que tanto mujeres como hombres accedieron en mayor proporción al Seguro Integral de Salud (SIS). Más de la tercera parte de la población femenina (39,1%) y el (33,9%) de la población masculina tenían este tipo de seguro. En segundo lugar se ubica los que tenían acceso al Seguro Social de Salud (EsSalud), en las mujeres con el 24,3% y en los hombres con el 22,8%. El 5,9% de los hombres y 4,9% de las mujeres, accedieron a Otro tipo de seguro como (Seguro Privado

de Salud, Seguro de las Fuerzas Armadas y Policiales, Seguro Universitario y Seguro Escolar Privado, etc).

Comparado con similar trimestre del año 2012, la proporción de hombres con cobertura de Seguro Integral de Salud, se ha incrementado en 6,3 puntos porcentuales y en las mujeres en 5,4 puntos porcentuales. La proporción de mujeres que accedieron al Seguro Social de Salud, aumentó en 1,1 puntos porcentuales; mientras se redujo en los hombres en 0,8 punto porcentual.

Perú: Población masculina y femenina por tipos de seguro de salud Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

(Porcentaje respecto del total de población de cada sexo)

		Н	ombre		Mujer					
Año / Trimestre	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/		
		,	Indi	cadores Anuales	3	,				
2004	36,4	16,8	14,3	5,3	38,2	17,9	15,6	4,6		
2005	35,9	17,0	13,9	5,0	36,5	17,7	14,4	4,5		
2006	38,4	18,5	15,2	4,7	38,3	18,7	15,5	4,1		
2007	41,8	19,4	16,4	5,9	42,4	19,8	17,5	5,1		
2008	52,3	20,1	26,3	5,9	55,1	20,2	29,8	5,1		
2009	58,3	21,6	30,7	5,9	62,8	20,8	36,7	5,3		
2010	61,3	21,7	33,5	6,1	65,6	21,6	39,1	4,9		
2011	62,3	22,5	33,6	6,2	66,6	22,9	38,6	5,1		
2012	59,9	24,5	29,0	6,4	63,8	24,4	33,6	5,7		
			Indica	dores Trimestral	les					
2010										
Ene-Feb-Mar	59,7	20,7	32,9	6,1	64,9	20,1	39,5	5,2		
Abr-May-Jun	59,7	20,6	32,8	6,3	63,4	20,9	38,0	4,5		
Jul-Ago-Set	63,1	22,2	34,3	6,5	67,4	22,1	39,8	5,5		
Oct-Nov-Dic	61,8	21,2	35,1	5,5	66,9	21,1	41,5	4,3		
2011										
Ene-Feb-Mar	61,8	21,4	34,0	6,3	66,0	21,5	39,4	5,1		
Abr-May-Jun	60,8	22,1	33,0	5,7	66,1	22,6	38,5	5,0		
Jul-Ago-Set	62,8	23,2	33,0	6,6	68,4	22,7	40,2	5,5		
Oct-Nov-Dic	63,2	22,0	34,9	6,3	67,1	22,7	39,4	4,9		
2012										
Ene-Feb-Mar	59,7	23,5	30,0	6,2	63,0	22,8	34,3	5,8		
Abr-May-Jun	57,4	23,6	27,6	6,2	61,5	23,2	33,7	4,7		
Jul-Ago-Set	59,7	24,3	28,4	7,0	64,7	24,6	33,6	6,5		
Oct-Nov-Dic	61,6	24,7	30,7	6,2	65,3	24,2	35,2	5,9		
2013 P/										
Ene-Feb-Mar	64,1	24,3	31,5	8,3	68,5	25,3	36,4	6,8		
Abr-May-Jun	62,6	22,8	33,9	5,9	68,3	24,3	39,1	4,9		
			Variación Abso	oluta (Puntos poi	rcentuales)					
Abr-May-Jun 13/	E O	0.0	4.2	0.2	0	1 1	E 4	0,2		
Abr-May-Jun 12	5,2	-0,8	6,3	-0,3	6,8	1,1	5,4			

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.

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

En Lima Metropolitana, se observó una mayor cobertura del Seguro Social de Salud (EsSalud). Así, el 34,5% de las mujeres y el 31,4% de los hombres, tuvieron este tipo de seguro de salud. Sigue en importancia la cobertura del Seguro Integral de Salud (SIS), donde el 20,4% de las mujeres y el 15,6% de los hombres, contaban con este tipo de seguro.

Al comparar con lo obtenido en el trimestre abril-mayo-junio de 2012, se observó que aumentaron las mujeres que tienen Seguro Social de Salud en 3,1 puntos porcentuales; mientras en los hombres se redujo en 0,6 punto porcentual. En cuanto a los que tienen Seguro Integral de Salud, el incremento en mujeres y hombres fue 4,8 puntos porcentuales, en cada caso.

P/ Prelimina

Lima Metropolitana: Población masculina y femenina por tipos de seguro de salud Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

(Porcentaje respecto del total de población de cada sexo)

		Ног	mbre		Mujer				
Año / Trimestre	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/	
			Indica	dores Anuales					
2004	41,5	22,6	7,0	11,8	44,4	24,8	9,4	10,2	
2005	39,8	22,7	6,2	10,9	41,9	24,8	7,1	9,9	
2006	41,5	25,6	6,0	9,9	40,8	25,7	6,2	8,9	
2007	45,5	27,7	4,8	12,9	45,4	27,7	6,0	11,7	
2008	48,9	28,0	8,4	12,5	49,6	28,3	10,2	11,2	
2009	52,8	30,9	10,0	12,0	53,9	29,2	13,3	11,4	
2010	54,5	30,6	11,6	12,3	55,0	30,2	14,5	10,4	
2011	55,9	30,9	11,6	13,4	57,2	31,3	14,2	11,6	
2012	58,0	33,8	10,2	13,9	60,2	33,7	13,6	12,9	
			Indicado	res Trimestral	es				
2010									
Ene-Feb-Mar	53,8	28,4	13,4	12,0	53,8	26,9	16,4	10,5	
Abr-May-Jun	51,8	27,1	11,9	12,9	51,2	27,4	14,1	9,7	
Jul-Ago-Set	58,5	31,7	13,2	13,6	60,9	32,2	15,7	13,0	
Oct-Nov-Dic	51,6	31,3	9,6	10,8	52,5	29,7	14,4	8,4	
2011									
Ene-Feb-Mar	53,7	28,2	12,0	13,5	55,0	29,0	14,7	11,3	
Abr-May-Jun	53,2	30,3	11,5	11,4	55,5	30,7	13,6	11,2	
Jul-Ago-Set	57,4	30,7	12,4	14,3	59,6	30,3	16,4	12,8	
Oct-Nov-Dic	57,1	31,4	12,0	13,7	57,4	31,5	15,2	10,6	
2012									
Ene-Feb-Mar	55,5	33,0	10,6	11,9	57,0	31,1	13,4	12,5	
Abr-May-Jun	54,4	32,0	10,8	11,7	56,5	31,4	15,6	9,5	
Jul-Ago-Set	59,6	32,6	10,9	16,1	63,2	34,2	14,0	15,0	
Oct-Nov-Dic	58,5	34,6	10,2	14,5	61,9	33,5	14,3	14,0	
2013 P/									
Ene-Feb-Mar	64,0	30,6	16,3	17,0	66,5	32,1	19,5	14,9	
Abr-May-Jun	60,0	31,4	15,6	13,1	66,1	34,5	20,4	11,2	
		Vai	riación Absolu	ta (Puntos por	centuales)				
Abr-May-Jun 13/ Abr-May-Jun 12	5,6	-0,6	4,8	1,4	9,6	3,1	4,8	1,7	

Nota: Los datos anuales corresponden al promedio del año.

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

En el Área Urbana, se observó una mayor cobertura del Seguro Integral de Salud. Así, el 33,1% de las mujeres y el 27,4% de los hombres tenían este tipo de seguro de salud. Sigue en importancia la cobertura del Seguro Social de Salud donde las mujeres accedieron en 28,1%

y los hombres en 27,1%. Con Otros seguros que incluye: Seguro Privado de Salud, Seguro de las Fuerzas Armadas y Policiales, Seguro Universitario y Seguro Escolar Privado, los hombres contaban con el 4,5% y las mujeres con el 3,1%.

^{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

Perú Urbano: Población masculina y femenina por tipos de seguro de salud Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

(Porcentaje respecto del total de población de cada sexo)

		Н	ombre		Mujer					
Año / Trimestre	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/		
	-		Indica	adores Anuales		•	•			
2004	38,4	21,8	12,4	4,2	38,9	22,6	12,9	3,5		
2005	37,5	21,9	11,4	4,2	36,9	21,9	11,5	3,4		
2006	39,7	23,1	12,7	3,9	39,0	23,3	12,7	3,1		
2007	41,4	23,7	13,2	4,4	41,5	24,3	14,0	3,3		
2008	50,8	25,0	21,3	4,6	53,3	24,3	25,6	3,5		
2009	56,3	25,7	25,6	5,0	61,6	24,8	33,0	3,8		
2010	59,3	25,9	28,7	4,8	64,7	25,9	35,3	3,5		
2011	59,0	27,1	27,6	4,4	64,4	27,4	33,9	3,2		
2012	56,0	29,0	22,4	4,6	60,2	28,9	27,7	3,6		
			Indicad	ores Trimestrales	S					
2010										
Ene-Feb-Mar	56,4	25,7	25,9	4,8	63,1	25,8	33,0	4,3		
Abr-May-Jun	60,1	25,7	29,4	5,0	63,8	25,7	34,9	3,2		
Jul-Ago-Set	59,4	25,6	28,7	5,1	64,4	25,4	36,0	3,1		
Oct-Nov-Dic	60,5	24,6	31,4	4,5	67,4	25,1	38,8	3,4		
2011										
Ene-Feb-Mar	58,3	27,1	26,5	4,7	63,1	26,7	33,0	3,4		
Abr-May-Jun	58,8	26,3	28,0	4,6	65,0	27,1	34,4	3,4		
Jul-Ago-Set	59,1	27,9	26,8	4,5	66,0	27,5	35,3	3,2		
Oct-Nov-Dic	58,9	25,5	29,1	4,3	64,8	26,5	35,0	3,4		
2012										
Ene-Feb-Mar	55,4	27,9	21,9	5,6	58,7	27,3	27,4	4,0		
Abr-May-Jun	54,4	27,8	21,1	5,4	58,1	28,0	26,5	3,6		
Jul-Ago-Set	54,4	28,7	21,2	4,5	60,4	28,5	28,1	3,8		
Oct-Nov-Dic	58,6	29,5	25,3	3,8	62,0	28,5	30,1	3,3		
2013 P/										
Ene-Feb-Mar	59,0	31,1	21,3	6,6	64,6	32,8	26,7	5,1		
Abr-May-Jun	58,9	27,1	27,4	4,5	64,2	28,1	33,1	3,1		
		V	ariación Absol	uta (Puntos porc	entuales)					
Abr-May-Jun 13/ Abr-May-Jun 12	4,5	-0,7	6,3	-0,9	6,1	0,1	6,6	-0,5		

Nota: Perú Urbano no 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.

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

Al comparar con lo obtenido en el trimestre abril-mayo-junio de 2012, se observó que la proporción de mujeres y hombres que accedieron al Seguro Integral de Salud, aumentaron en 6,6 y 6,3 puntos porcentuales, respectivamente; mientras que los hombres que accedieron al Seguro Social de Salud, disminuyeron en 0,7 punto porcentual; en tanto se incrementó ligeramente en 0,1 punto porcentual en las mujeres. Los que tienen Otro tipo de seguro, se redujo en hombres y mujeres en 0,9 y 0,5 punto porcentual.

En el Área Rural, se registró una mayor cobertura del Seguro Integral de Salud. Así, el 71,7% de las mujeres y el 64,3% de los hombres tenían este tipo de seguro de salud. Al Seguro Social de Salud, accedieron el 6,6%

de los hombres y el 5,6% de las mujeres. Le sigue Otros seguros que incluye: Seguro Privado de Salud, Seguro de las Fuerzas Armadas y Policiales, Seguro Universitario y Seguro Escolar Privado, donde el 0,6% de los hombres y el 0,4% de las mujeres accedieron a este tipo de seguro.

Al comparar con lo obtenido en el trimestre abril-mayo-junio de 2012, se observó que aumentó la proporción de hombres con Seguro Integral de Salud en 5,6 puntos porcentuales y en las mujeres en 3,6 puntos porcentuales; mientras los que tienen Seguro Social de Salud, en las mujeres y hombres aumentaron en 0,8 y 0,2 punto porcentual, entre los principales.

Perú Rural: Población masculina y femenina por tipos de seguro de salud

Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

(Porcentaje respecto del total de población de cada sexo)

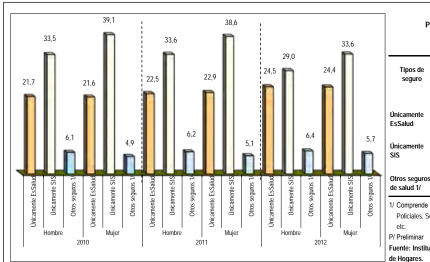
		Но	ombre		Mujer					
Año / Trimestre	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/	Total	Únicamente EsSalud	Únicamente SIS	Con otros seguros 1/		
			Indic	adores Anuales						
2004	29,1	4,8	23,7	0,6	30,7	4,5	25,6	0,5		
2005	30,0	4,9	24,4	0,7	30,6	4,4	25,8	0,4		
2006	33,3	4,5	28,2	0,5	34,5	4,3	29,8	0,3		
2007	38,5	4,5	33,2	0,8	40,4	4,1	35,9	0,4		
2008	58,0	4,6	52,5	0,8	64,2	4,1	59,6	0,5		
2009	67,2	5,0	61,4	0,8	75,2	4,3	70,5	0,4		
2010	72,1	4,9	66,3	1,0	79,7	4,0	75,0	0,7		
2011	75,0	5,5	68,7	0,8	82,0	4,6	76,8	0,5		
2012	68,7	5,7	62,4	0,6	74,9	4,7	69,8	0,4		
			Indicad	ores Trimestral	es					
2010										
Ene-Feb-Mar	72,2	3,7	67,2	1,2	80,3	3,1	76,6	0,6		
Abr-May-Jun	67,9	5,5	61,6	0,9	77,6	4,8	72,2	0,6		
Jul-Ago-Set	74,3	5,8	67,8	0,7	80,2	4,5	75,2	0,5		
Oct-Nov-Dic	75,3	4,1	70,2	1,0	83,5	3,7	78,9	0,9		
2011										
Ene-Feb-Mar	76,6	4,2	71,7	0,7	84,2	3,7	80,2	0,4		
Abr-May-Jun	72,7	6,0	65,8	0,9	80,8	5,1	75,2	0,5		
Jul-Ago-Set	75,4	6,2	68,2	1,0	83,1	4,9	77,6	0,6		
Oct-Nov-Dic	77,2	5,5	71,0	0,7	83,4	4,9	77,9	0,6		
2012										
Ene-Feb-Mar	71,5	5,1	65,9	0,5	78,2	4,2	73,5	0,5		
Abr-May-Jun	66,0	6,4	58,7	1,0	73,7	4,8	68,1	0,7		
Jul-Ago-Set	69,0	6,8	61,8	0,5	74,2	5,4	68,4	0,4		
Oct-Nov-Dic	69,9	4,7	64,5	0,4	76,0	4,2	71,5	0,2		
2013 P/										
Ene-Feb-Mar	72,3	5,8	65,8	0,6	77,3	4,9	72,0	0,4		
Abr-May-Jun	71,4	6,6	64,3	0,6	77,7	5,6	71,7	0,4		
. way sun			Variación Absol							
Abr-May-Jun 13/			variacion Absul	ata (i unitos poi	contuaics)					
Abr-May-Jun 12	5,4	0,2	5,6	-0,4	4,0	0,8	3,6	-0,3		
•	-,.		-,-	-,.	- 1 -	-,-	-,-	-,-		

Nota: Los datos anuales corresponden al promedio del año.

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

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

Gráfico Nº 2.7 Perú: Población masculina y femenina según tipos de seguro de salud, 2010 - 2013 (Porcentaje)



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

Perú: Población por tipos de seguro de salud, 2012 - 2013

(Porcentaje)

Mujer

23,2

33,7

4,7

Hombre

23,6

P/ Preliminar

Tipos de

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

1/ Comprende Seguro Privado de Salud, Seguro de las Fuerzas Armadas y Policiales, Seguro Universitario, Seguro Escolar

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

Variación

1,1

5,4

0,2

Hombre Mujer

-0,8

6,3

-0.3

3. Acceso a programas alimentarios

3.1 Jefatura de hogar y acceso a programas alimentarios

En el trimestre abril-mayo-junio de 2013, se observó mayor cobertura de los hogares beneficiarios con algún programa alimentario con jefe de hogar hombre (26,1%) que con jefa mujer (17,9%). Comparado con similar trimestre de

2012, los hogares con jefe hombre disminuyeron ligeramente en 0,1 punto porcentual y los hogares con jefa mujer en 4,4 puntos porcentuales.

Cuadro Nº 3.1

Perú: Hogares con al menos un miembro beneficiario con algún programa alimentario, por condición de jefe o jefa de hogar

Año: 2004 - 2012 y Trimestre 2010 - 2013

(% respecto del total de hogares con al menos un miembro beneficiado con algún programa alimentario de cada ámbito geográfico)

	Naci	ional	Lima Met	ropolitana	Área Ur	bana 1/	Área	Rural
Año / Trimestre	Jefe de hogar	Jefa de hogar						
			Indicador	es Anuales	-	-	-	-
2004	40,5	34,2	26,0	28,5	31,2	28,0	63,1	53,5
2005	37,9	30,7	23,9	23,0	27,7	25,3	61,3	50,3
2006	36,6	29,5	21,9	21,4	27,9	24,3	59,1	50,0
2007	35,9	27,6	22,0	18,5	27,9	23,7	60,5	48,2
2008	33,8	26,4	21,0	18,9	26,4	22,7	57,6	46,9
2009	32,5	25,8	20,7	19,1	24,6	22,4	56,3	44,4
2010	33,2	25,5	20,1	20,2	26,0	20,4	57,0	46,5
2011	31,7	22,4	20,0	15,6	24,2	18,5	53,5	41,8
2012	29,0	22,5	18,5	18,1	21,2	18,2	51,4	39,3
			Indicadores	Trimestrales				
2010								
Ene-Feb-Mar	30,0	24,2	17,0	17,4	21,3	18,2	57,3	50,1
Abr-May-Jun	32,7	24,5	25,5	23,2	26,7	18,3	49,2	40,8
Jul-Ago-Set	34,3	26,5	18,0	19,4	27,9	22,7	60,0	46,0
Oct-Nov-Dic	36,1	26,9	22,4	21,1	27,9	22,3	61,2	49,7
2011								
Ene-Feb-Mar	31,1	21,8	22,1	13,3	21,8	18,9	53,3	42,1
Abr-May-Jun	28,3	21,9	20,1	21,0	20,2	15,9	47,9	38,2
Jul-Ago-Set	32,1	24,3	17,3	15,3	26,5	21,9	52,9	41,8
Oct-Nov-Dic	34,7	21,9	21,9	14,7	26,9	16,9	59,1	45,6
2012	- 1,1	= - / -		,.		/-		
Ene-Feb-Mar	30,3	23.2	21,9	18,0	19,6	17.3	55.4	44,8
Abr-May-Jun	26,2	22,3	19,2	19,8	18,8	17,7	45,3	36,0
Jul-Ago-Set	29,0	22,1	16,1	17,7	22,4	19,8	51,0	35,2
Oct-Nov-Dic	30,6	22,1	18,0	17,6	23,7	17,6	53,0	40,3
2013 P/	,-	,-	, -	,-		,-	,-	,-
Ene-Feb-Mar	25,2	17,6	18,1	17,2	14,9	12,2	48,6	32,6
Abr-May-Jun	26,1	17,0	17,8	14,6	21,1	16,2	41.8	27,2
.waj Juli	20,1		ción Absoluta			10,2	11,0	21,2
Abr-May-Jun 13 /				, p	,			
Abr-May-Jun 12	-0,1	-4,4	-1,4	-5,2	2,3	-1,5	-3,5	-8,8
Thor May Juli 12	-0,1	-4,4	-1,4	-5,∠	۷,۵	-1,0	-3,5	-0,0

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

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

En Lima Metropolitana, el 17,8% de los hogares con jefe hombre y el 14,6% con jefe mujer tuvieron al menos un miembro del hogar beneficiado con algún programa alimentario. Comparado con similar trimestre del 2012, se observó una disminución de 1,4 puntos porcentuales en aquellos hogares conducidos por hombres y en 5,2 puntos porcentuales en los hogares jefaturados por una mujer.

En el Área Urbana (Excluye Lima Metropolitana), el 21,1% de los hogares con jefe hombre accedieron al menos uno de los miembros del hogar a algún programa alimentario; en el caso de los hogares jefaturados por mujer, representaron el 16,2%. Comparado con similar trimestre de 2012, se

observó un aumento de 2,3 puntos porcentuales en aquellos hogares conducidos por hombres; en cambio se observa una disminución de 1,5 puntos porcentuales en los hogares con jefa mujer.

En el Área Rural, se observó que el 41,8% de los hogares con jefe hombre son los que en mayor proporción tienen al menos a uno de sus miembros beneficiarios de programas alimentarios. Los hogares conducidos por mujer representan el 27,2% los que tuvieron al menos a un miembro del hogar con acceso a algún programa alimentario como Vaso de Leche, Comedor Popular, Desayuno Escolar, Papilla o Yapita (PACFO), Canasta Familiar (PANFAR) u otros.

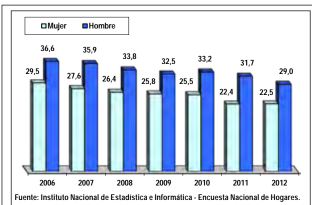
^{1/} No incluye Lima Metropolitana.

P/ Preliminar

Gráfico № 3.1

Perú: Hogares con algún miembro beneficiario de programas alimentarios por condición de jefe o jefa de hogar, 2006 - 2013

(Porcentaje)



Trimestre	20	11	20	12	2013	
minestre	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer
1	31,1	21,8	30,3	23,2	25,2	
II	28,3	21,9	26,2	22,3	26,1	
III	32,1	24,3	29,0	22,1		
	34,7 o Nacional de	21,9 e Estadística	30,6 a e Informática II Trim		Nacional de H	ogares.
P/ Preliminar		e Estadística	a e Informática	- Encuesta I estre	Nacional de Ho 2013	
P/ Preliminar Fuente: Institut	o Nacional d	e Estadística	a e Informática II Trim	- Encuesta I estre		3 P/
P/ Preliminar Fuente: Institut Á rea	o Nacional di 20 Hombre	e Estadística	a e Informática II Trim 20	- Encuesta I estre 12	2013	
P/ Preliminar Fuente: Institut	o Nacional di 20 Hombre	e Estadística 11 Mujer	a e Informática II Trim 20 Hombre	- Encuesta I estre 12 Mujer	2013 Hombre	3 P/ Mujer

3.2 Hombres y mujeres beneficiarios de programas alimentarios

En el trimestre de referencia (abril-mayo-junio de 2013), el 11,1% de mujeres y el 9,9% de hombres, se han beneficiado con algún programa alimentario como son: Vaso de Leche, Comedor Popular, Desayuno Escolar, Papilla o Yapita (PACFO), Canasta Alimentaria (PANFAR) u otros.

Según grupos de edad, se observó que los programas alimentarios fueron recibidos en mayor proporción por la población menor de 18 años de edad y por los adultos mayores. Así, el 25,6% de la población masculina y el 25,3% de la población femenina del grupo de 0 a 17 años de edad, accedieron a algún programa alimentario. En

el caso de los adultos mayores, los que recibieron algún programa alimentario fue mayor en las mujeres (5,9%) que en los hombres (5,5%).

Comparado con similar trimestre del 2012, se observó una disminución de 2,1 puntos porcentuales en la población femenina y de 1,0 punto porcentual en la población masculina del grupo de 0 a 17 años de edad que se beneficiaron con algún programa alimentario. En el grupo de 60 y más años de edad, la población femenina y masculina beneficiaria disminuyó en 1,8 y 0,1 punto porcentual, respectivamente.

Cuadro Nº 3.2

Perú: Población beneficiaria con algún programa alimentario, por sexo y grupos de edad

Año: 2004 - 2012 y Trimestre 2010 - 2013

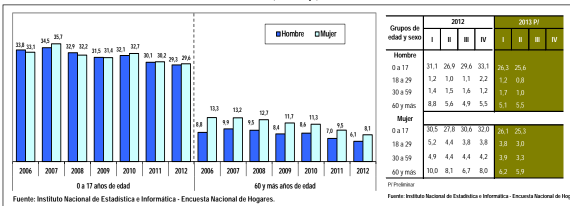
(% respecto del total de población de cada sexo y grupo de edad)

		İ	Hombre					Mujer		
Año / Trimestre	% 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	% 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
				Indica	dores Anuale	es				
2004	16,5	35,4	2,6	3,3	13,1	19,0	36,5	5,4	7,1	19,3
2005	16,0	35,4	2,3	2,5	11,6	17,5	34,6	5,1	6,4	15,8
2006	14,6	33,8	1,6	1,7	8,8	15,7	33,1	3,5	5,2	13,3
2007	14,9	34,5	1,7	1,8	9,9	16,4	35,7	3,4	4,6	13,2
2008	14,4	32,9	2,2	2,6	9,5	15,4	32,2	4,7	5,4	12,7
2009	13,4	31,5	1,8	2,1	8,4	14,6	31,4	4,5	4,6	11,7
2010	13,6	32,1	2,2	2,2	8,6	14,8	32,7	4,1	4,9	11,3
2011	12,2	30,1	1,7	1,5	7,0	13,1	30,2	3,6	3,9	9,5
2012	11,4	29,3	1,3	1,4	6,1	12,8	29,6	4,2	4,4	8,1
				Indicado	res Trimestr	ales				
2010										
Ene-Feb-Mar	13,3	29,9	2,3	2,6	8,8	15,0	31,1	4,4	5,3	10,8
Abr-May-Jun	13,2	30,4	2,6	2,1	7,7	14,6	30,2	3,8	5,1	10,9
Jul-Ago-Set	14,7	34,6	1,7	2,3	7,8	16,3	35,2	3,7	4,3	12,1
Oct-Nov-Dic	14,8	35,3	1,7	1,9	8,9	16,5	35,6	4,8	5,0	11,0
2011										
Ene-Feb-Mar	12,7	30,3	1,9	1,4	7,4	13,5	29,2	3,4	3,9	10,0
Abr-May-Jun	10,5	25,4	1,9	1,0	6,2	12,0	26,5	2,3	3,5	8,7
Jul-Ago-Set	13,0	32,2	1,0	1,6	5,6	14,8	33,1	3,8	4,1	9,0
Oct-Nov-Dic	14,5	34,6	2,0	1,9	8,1	15,3	34,3	4,5	4,2	9,7
2012										
Ene-Feb-Mar	12,6	30,7	1,2	1,4	8,5	14,4	30,5	5,1	4,9	9,9
Abr-May-Jun	10,7	26,6	0,9	1,5	5,4	12,7	27,4	4,3	4,3	7,7
Jul-Ago-Set	11,7	29,5	1,0	1,5	4,7	13,5	30,2	3,7	4,3	6,4
Oct-Nov-Dic	13,2	33,0	2,1	1,1	5,4	14,2	32,2	3,9	4,1	7,8
2013 P/										
Ene-Feb-Mar	10,6	26,3	1,2	1,7	5,1	11,9	26,1	3,8	3,9	6,2
Abr-May-Jun	9,9	25,6	0,8	1,0	5,5	11,1	25,3	3,0	3,3	5,9
			Var	iación Absolu	ta (Puntos p	orcentuales)				
Abr-May-Jun 13 / Abr-May-Jun 12	-0,8	-1,0	-0,1	-0,5	0,1	-1,6	-2,1	-1,3	-1,0	-1,8

P/ Preliminar

Gráfico Nº 3.2

Perú: Población menor de 18 años y población adulta mayor beneficiaria de programas alimentarios, según sexo, 2006 - 2013
(Porcentaje)



En el Área Urbana, el 7,7% de las mujeres y el 7,4% de los hombres se han beneficiado de algún tipo de programa alimentario como son Vaso de Leche, Comedor Popular, Desayuno Escolar, Papilla o Yapita (PACFO), Canasta Alimentaria (PANFAR) u otros.

Según grupos de edad, se observó que los programas alimentarios son recibidos en mayor proporción por la población menor de 18 años de edad y por los adultos mayores. Así, el 18,5% de la población femenina y el 19,8% de la población masculina del grupo de 0 a 17 años, accedieron a algún tipo de programa alimentario. En el grupo de edad de 60 y más años, el 5,2% de

mujeres y el 5,3% de los hombres recibieron algún programa alimentario.

Comparado con similar trimestre de 2012, se registró una disminución de 1,6 puntos porcentuales de beneficiarios en la población femenina del grupo de 60 y más años de edad; en cambio se observa un aumento de 0,4 punto porcentual en la población masculina. En el grupo de edad de 18 a 29 años se observó que la población beneficiaria masculina y femenina disminuyó en 0,1 y 1,7 puntos porcentuales, respectivamente. En los menores de 18 años de edad aumentó el apoyo beneficiario en 0,8 punto porcentual en el caso de los hombres; en cambio en las mujeres disminuyó en 1,7 puntos porcentuales.

Cuadro N° 3.3

Perú Urbano: Población beneficiaria con algún programa alimentario, por sexo y grupos de edad

Año: 2004 - 2012 y Trimestre 2010 - 2013

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

Indicator Indi			H	ombre			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		Mujer		
2004	Año / Trimestre	de algún programa	años de	años de	años de	más años	de algún programa	años de	años de	años de	De 60 y más años de edad
2005 10,9					Indica	dores Anua	les				
2006 9,9 23,8 1,5 1,5 7,2 10,2 22,6 2,6 3,9 8,9	2004	11,7	26,5	2,4	3,0	8,9	13,4	27,2	4,5	5,3	13,6
2007 10,2 24,6 1,8 1,5 8,1 11,4 26,2 2,7 3,6 9,8 2008 10,2 24,2 2,2 2,4 7,1 11,0 23,6 4,1 4,5 9,1 2009 9,7 23,9 1,6 1,9 6,1 10,4 23,1 3,8 3,7 8,3 2010 9,5 23,2 2,2 1,9 6,7 10,1 23,3 3,0 3,8 7,8 2011 8,2 20,8 1,7 1,3 5,4 8,7 21,3 2,9 2,9 6,0 2012 7,6 20,2 1,2 1,2 4,9 8,6 20,7 3,1 3,1 3,1 6,1 Indicadores Trimestrales 2010	2005	10,9	24,9	2,0	2,3	9,1	11,9	24,0	4,3	5,0	11,9
2008 10,2 24,2 2,2 2,4 7,1 11,0 23,6 4,1 4,5 9,1	2006	9,9	23,8	1,5	1,5	7,2	10,2	22,6	2,6	3,9	8,9
2009 9,7 23,9 1,6 1,9 6,1 10,4 23,1 3,8 3,7 8,3	2007	10,2	24,6	1,8	1,5	8,1	11,4	26,2	2,7	3,6	9,8
2010 9,5 23,2 2,2 1,9 6,7 10,1 23,3 3,0 3,8 7,8 2011 8,2 20,8 1,7 1,3 5,4 8,7 21,3 2,9 2,9 6,0 2012 7,6 20,2 1,2 1,2 4,9 8,6 20,7 3,1 3,1 3,1 6,1 **Bridicadores* Trimestrales** **Partial State of Sta	2008	10,2	24,2	2,2	2,4	7,1	11,0	23,6	4,1	4,5	9,1
2011 8,2 20,8 1,7 1,3 5,4 8,7 21,3 2,9 2,9 6,0 2012 7,6 20,2 1,2 1,2 4,9 8,6 20,7 3,1 3,1 3,1 6,1 Indicadores Trimestrales 2010 Ene-Feb-Mar 8,8 20,3 2,3 2,2 5,5 9,2 20,4 3,0 3,7 5,7 Abr-May-Jun 10,5 25,1 2,9 1,9 7,0 11,4 25,0 2,9 4,2 8,6 Jul-Ago-Set 9,7 23,7 1,4 1,9 6,3 10,8 24,4 2,5 3,4 9,1 0ct-Nov-Dic 10,2 25,6 1,6 1,6 6,7 11,0 24,6 4,0 4,0 4,0 7,4 2011 Ene-Feb-Mar 8,8 21,8 2,1 1,3 5,1 8,9 20,4 2,8 2,7 6,0 Abr-May-Jun 7,2 17,5 2,1 1,0 5,4 8,5 19,3 1,7 2,9 6,6 Jul-Ago-Set 8,9 22,7 0,9 1,6 4,6 10,1 23,6 3,3 3,2 5,9 0ct-Nov-Dic 9,2 22,8 1,8 1,5 5,8 9,8 23,5 3,4 2,8 5,3 2012 Ene-Feb-Mar 8,0 20,6 0,9 1,1 6,2 9,4 20,8 4,1 3,2 6,1 Abr-May-Jun 7,5 19,0 0,9 1,5 4,9 9,2 20,2 3,7 3,4 6,8 Jul-Ago-Set 8,1 21,0 1,1 1,3 3,8 8,9 21,3 2,3 2,8 4,6 0ct-Nov-Dic 8,7 22,6 2,0 0,8 4,3 9,6 22,3 2,8 3,1 5,9 2013 P/ Ene-Feb-Mar 7,0 17,9 1,1 1,7 3,7 7,5 17,6 2,4 2,7 3,4 Abr-May-Jun 7,4 19,8 0,8 1,0 5,3 7,7 18,5 2,0 2,3 5,2 Variación Absoluta (Puntos porcentuales)	2009	9,7	23,9	1,6	1,9	6,1	10,4	23,1	3,8	3,7	8,3
2012 7,6 20,2 1,2 1,2 4,9 8,6 20,7 3,1 3,1 3,1 6,1	2010		23,2	2,2	1,9	6,7	10,1	23,3	3,0	3,8	7,8
Page											
Ene-Feb-Mar 8,8 20,3 2,3 2,2 5,5 9,2 20,4 3,0 3,7 5,7	2012	7,6	20,2	1,2	1,2	4,9	8,6	20,7	3,1	3,1	6,1
Ene-Feb-Mar 8,8 20,3 2,3 2,2 5,5 9,2 20,4 3,0 3,7 5,7 Abr-May-Jun 10,5 25,1 2,9 1,9 7,0 11,4 25,0 2,9 4,2 8,6 Jul-Ago-Set 9,7 23,7 1,4 1,9 6,3 10,8 24,4 2,5 3,4 9,1 Oct-Nov-Dic 10,2 25,6 1,6 1,6 1,6 6,7 11,0 24,6 4,0 4,0 7,4 2011 Ene-Feb-Mar 8,8 21,8 2,1 1,3 5,1 8,9 20,4 2,8 2,7 6,0 Abr-May-Jun 7,2 17,5 2,1 1,0 5,4 8,5 19,3 1,7 2,9 6,6 Jul-Ago-Set 8,9 22,7 0,9 1,6 4,6 10,1 23,6 3,3 3,2 5,9 Oct-Nov-Dic 9,2 22,8 1,8 1,5 5,8 9,8 23,5 3,4 2,8 5,3 2012 Ene-Feb-Mar 8,0 20,6 0,9 1,1 6,2 9,4 20,8 4,1 3,2 6,1 Abr-May-Jun 7,5 19,0 0,9 1,5 4,9 9,2 20,2 3,7 3,4 6,8 Jul-Ago-Set 8,1 21,0 1,1 1,3 3,8 8,9 21,3 2,3 2,3 2,8 4,6 Oct-Nov-Dic 8,7 22,6 2,0 0,8 4,3 9,6 22,3 2,8 3,1 5,9 2013 P/ Ene-Feb-Mar 7,0 17,9 1,1 1,7 3,7 7,5 17,6 2,4 2,7 3,4 Abr-May-Jun 7,4 19,8 0,8 1,0 5,3 7,7 18,5 2,0 2,3 5,2 Variación Absoluta (Puntos porcentuales)					Indicado	ores Trimest	rales				
Ene-Feb-Mar 8,8 20,3 2,3 2,2 5,5 9,2 20,4 3,0 3,7 5,7 Abr-May-Jun 10,5 25,1 2,9 1,9 7,0 11,4 25,0 2,9 4,2 8,6 Jul-Ago-Set 9,7 23,7 1,4 1,9 6,3 10,8 24,4 2,5 3,4 9,1 Oct-Nov-Dic 10,2 25,6 1,6 1,6 6,7 11,0 24,6 4,0 4,0 7,4 2011 Ene-Feb-Mar 8,8 21,8 2,1 1,3 5,1 8,9 20,4 2,8 2,7 6,0 Abr-May-Jun 7,2 17,5 2,1 1,0 5,4 8,5 19,3 1,7 2,9 6,6 Jul-Ago-Set 8,9 22,7 0,9 1,6 4,6 10,1 23,6 3,3 3,2 5,9 Oct-Nov-Dic 9,2 22,8 1,8 1,5 5,8 9,8 23,5 3,4 2,8 5,3 2012 Ene-Feb-Mar 8,0 20,6 0,9 1,1 6,2 9,4 20,8 4,1 3,2 6,1 Abr-May-Jun 7,5 19,0 0,9 1,5 4,9 9,2 20,2 3,7 3,4 6,8 Jul-Ago-Set 8,1 21,0 1,1 1,3 3,8 8,9 21,3 2,3 2,8 4,6 Oct-Nov-Dic 8,7 22,6 2,0 0,8 4,3 9,6 22,3 2,8 3,1 5,9 2013 P/ Ene-Feb-Mar 7,0 17,9 1,1 1,7 3,7 7,5 17,6 2,4 2,7 3,4 Abr-May-Jun 7,4 19,8 0,8 1,0 5,3 7,7 18,5 2,0 2,3 5,2 Variación Absoluta (Puntos porcentuales)	2010										
Abr-May-Jun 10,5 25,1 2,9 1,9 7,0 11,4 25,0 2,9 4,2 8,6 Jul-Ago-Set 9,7 23,7 1,4 1,9 6,3 10,8 24,4 2,5 3,4 9,1 Oct-Nov-Dic 10,2 25,6 1,6 1,6 6,7 11,0 24,6 4,0 4,0 7,4 2011 Ene-Feb-Mar 8,8 21,8 2,1 1,3 5,1 8,9 20,4 2,8 2,7 6,0 Abr-May-Jun 7,2 17,5 2,1 1,0 5,4 8,5 19,3 1,7 2,9 6,6 Jul-Ago-Set 8,9 22,7 0,9 1,6 4,6 10,1 23,6 3,3 3,2 5,9 Oct-Nov-Dic 9,2 22,8 1,8 1,5 5,8 9,8 23,5 3,4 2,8 5,3 2012 Ene-Feb-Mar 8,0 20,6 0,9 1,1 6,2 9,4 20,8 4,1 3,2 6,1 Abr-May-Jun 7,5 19,0 0,9 1,5 4,9 9,2 20,2 3,7 3,4 6,8 Jul-Ago-Set 8,1 21,0 1,1 1,3 3,8 8,9 21,3 2,3 2,8 4,6 Oct-Nov-Dic 8,7 22,6 2,0 0,8 4,3 9,6 22,3 2,8 3,1 5,9 2013 P/ Ene-Feb-Mar 7,0 17,9 1,1 1,7 3,7 7,5 17,6 2,4 2,7 3,4 Abr-May-Jun 7,4 19,8 0,8 1,0 5,3 7,7 18,5 2,0 2,3 5,2 Variación Absoluta (Puntos porcentuales)		8,8	20,3	2,3	2,2	5,5	9,2	20,4	3,0	3,7	5,7
Oct-Nov-Dic 2011 10,2 25,6 1,6 1,6 6,7 11,0 24,6 4,0 4,0 7,4 2011 Ene-Feb-Mar 8,8 21,8 2,1 1,3 5,1 8,9 20,4 2,8 2,7 6,0 Abr-May-Jun 7,2 17,5 2,1 1,0 5,4 8,5 19,3 1,7 2,9 6,6 Jul-Ago-Set 8,9 22,7 0,9 1,6 4,6 10,1 23,6 3,3 3,2 5,9 Oct-Nov-Dic 9,2 22,8 1,8 1,5 5,8 9,8 23,5 3,4 2,8 5,3 2012 Ene-Feb-Mar 8,0 20,6 0,9 1,1 6,2 9,4 20,8 4,1 3,2 6,1 Abr-May-Jun 7,5 19,0 0,9 1,5 4,9 9,2 20,2 3,7 3,4 6,8 Jul-Ago-Set 8,1 21,0 1,1 1,3 3,8 8,9		10,5			1,9			25,0		4,2	8,6
2011 Ene-Feb-Mar 8,8 21,8 2,1 1,3 5,1 8,9 20,4 2,8 2,7 6,0 Abr-May-Jun 7,2 17,5 2,1 1,0 5,4 8,5 19,3 1,7 2,9 6,6 Jul-Ago-Set 8,9 22,7 0,9 1,6 4,6 10,1 23,6 3,3 3,2 5,9 Cot-Nov-Dic 9,2 22,8 1,8 1,5 5,8 9,8 23,5 3,4 2,8 5,3 2012 Ene-Feb-Mar 8,0 20,6 0,9 1,1 6,2 9,4 20,8 4,1 3,2 6,1 Abr-May-Jun 7,5 19,0 0,9 1,5 4,9 9,2 20,2 3,7 3,4 6,8 Jul-Ago-Set 8,1 21,0 1,1 1,3 3,8 8,9 21,3 2,3 2,8 3,1 5,9 Cot-Nov-Dic 8,7 22,6 2,0 0,8 4,3 9,6 22,3 2,8 3,1 5,9 2013 P/ Ene-Feb-Mar 7,0 17,9 1,1 1,7 3,7 7,5 17,6 2,4 2,7 3,4 Abr-May-Jun 7,4 19,8 0,8 1,0 5,3 7,7 18,5 2,0 2,3 5,2 Variación Absoluta (Puntos porcentuales)	Jul-Ago-Set	9,7	23,7	1,4	1,9	6,3	10,8	24,4	2,5	3,4	9,1
Ene-Feb-Mar 8,8 21,8 2,1 1,3 5,1 8,9 20,4 2,8 2,7 6,0 Abr-May-Jun 7,2 17,5 2,1 1,0 5,4 8,5 19,3 1,7 2,9 6,6 Jul-Ago-Set 8,9 22,7 0,9 1,6 4,6 10,1 23,6 3,3 3,2 5,9 Oct-Nov-Dic 9,2 22,8 1,8 1,5 5,8 9,8 23,5 3,4 2,8 5,3 2012 Ene-Feb-Mar 8,0 20,6 0,9 1,1 6,2 9,4 20,8 4,1 3,2 6,1 Abr-May-Jun 7,5 19,0 0,9 1,5 4,9 9,2 20,2 3,7 3,4 6,8 Jul-Ago-Set 8,1 21,0 1,1 1,3 3,8 8,9 21,3 2,3 2,8 3,1 6,9 Oct-Nov-Dic 8,7 22,6 2,0 0,8 4,3 9,6 22,3 2,8 3,1 5,9 2013 P/ Ene-Feb-Mar 7,0 17,9 1,1 1,7 3,7 7,5 17,6 2,4 2,7 3,4 Abr-May-Jun 7,4 19,8 0,8 1,0 5,3 7,7 18,5 2,0 2,3 5,2 Variación Absoluta (Puntos porcentuales)	Oct-Nov-Dic	10,2	25,6	1,6	1,6	6,7	11,0	24,6	4,0	4,0	7,4
Abr-May-Jun 7,2 17,5 2,1 1,0 5,4 8,5 19,3 1,7 2,9 6,6 Jul-Ago-Set 8,9 22,7 0,9 1,6 4,6 10,1 23,6 3,3 3,2 5,9 Oct-Nov-Dic 9,2 22,8 1,8 1,5 5,8 9,8 23,5 3,4 2,8 5,3 2012 Ene-Feb-Mar 8,0 20,6 0,9 1,1 6,2 9,4 20,8 4,1 3,2 6,1 Abr-May-Jun 7,5 19,0 0,9 1,5 4,9 9,2 20,2 3,7 3,4 6,8 Jul-Ago-Set 8,1 21,0 1,1 1,3 3,8 8,9 21,3 2,3 2,8 4,6 Oct-Nov-Dic 8,7 22,6 2,0 0,8 4,3 9,6 22,3 2,8 3,1 5,9 2013 P/ Ene-Feb-Mar 7,0 17,9 1,1 1,7 3,7 7,5 17,6 2,4 2,7 3,4 Abr-May-Jun 7,4 19,8 0,8 1,0 5,3 7,7 18,5 2,0 2,3 5,2 Variación Absoluta (Puntos porcentuales)	2011										
Jul-Ago-Set 8,9 22,7 0,9 1,6 4,6 10,1 23,6 3,3 3,2 5,9 Oct-Nov-Dic 9,2 22,8 1,8 1,5 5,8 9,8 23,5 3,4 2,8 5,3 2012 Ene-Feb-Mar 8,0 20,6 0,9 1,1 6,2 9,4 20,8 4,1 3,2 6,1 Abr-May-Jun 7,5 19,0 0,9 1,5 4,9 9,2 20,2 3,7 3,4 6,8 Jul-Ago-Set 8,1 21,0 1,1 1,3 3,8 8,9 21,3 2,3 2,8 4,6 Oct-Nov-Dic 8,7 22,6 2,0 0,8 4,3 9,6 22,3 2,8 3,1 5,9 2013 P/Ene-Feb-Mar 7,0 17,9 1,1 1,7 3,7 7,5 17,6 2,4 2,7 3,4 Abr-May-Jun 7,4 19,8 0,8 1,0 5,3 7,7 <td>Ene-Feb-Mar</td> <td>8,8</td> <td>21,8</td> <td>2,1</td> <td>1,3</td> <td>5,1</td> <td>8,9</td> <td>20,4</td> <td>2,8</td> <td>2,7</td> <td>6,0</td>	Ene-Feb-Mar	8,8	21,8	2,1	1,3	5,1	8,9	20,4	2,8	2,7	6,0
Oct-Nov-Dic 9,2 22,8 1,8 1,5 5,8 9,8 23,5 3,4 2,8 5,3 2012 Ene-Feb-Mar 8,0 20,6 0,9 1,1 6,2 9,4 20,8 4,1 3,2 6,1 Abr-May-Jun 7,5 19,0 0,9 1,5 4,9 9,2 20,2 3,7 3,4 6,8 Jul-Ago-Set 8,1 21,0 1,1 1,3 3,8 8,9 21,3 2,3 2,8 4,6 Oct-Nov-Dic 8,7 22,6 2,0 0,8 4,3 9,6 22,3 2,8 3,1 5,9 2013 P/ Ene-Feb-Mar 7,0 17,9 1,1 1,7 3,7 7,5 17,6 2,4 2,7 3,4 Abr-May-Jun 7,4 19,8 0,8 1,0 5,3 7,7 18,5 2,0 2,3 5,2 Variación Absoluta (Puntos porcentuales)	Abr-May-Jun	7,2	17,5	2,1	1,0	5,4	8,5	19,3	1,7	2,9	6,6
2012 Ene-Feb-Mar 8,0 20,6 0,9 1,1 6,2 9,4 20,8 4,1 3,2 6,1 Abr-May-Jun 7,5 19,0 0,9 1,5 4,9 9,2 20,2 3,7 3,4 6,8 Jul-Ago-Set 8,1 21,0 1,1 1,3 3,8 8,9 21,3 2,3 2,8 4,6 Oct-Nov-Dic 8,7 22,6 2,0 0,8 4,3 9,6 22,3 2,8 3,1 5,9 2013 P/ Ene-Feb-Mar 7,0 17,9 1,1 1,7 3,7 7,5 17,6 2,4 2,7 3,4 Abr-May-Jun 7,4 19,8 0,8 1,0 5,3 7,7 18,5 2,0 2,3 5,2 Variación Absoluta (Puntos porcentuales)	Jul-Ago-Set			0,9				23,6			
Ene-Feb-Mar 8,0 20,6 0,9 1,1 6,2 9,4 20,8 4,1 3,2 6,1 Abr-May-Jun 7,5 19,0 0,9 1,5 4,9 9,2 20,2 3,7 3,4 6,8 Jul-Ago-Set 8,1 21,0 1,1 1,3 3,8 8,9 21,3 2,3 2,8 4,6 Oct-Nov-Dic 8,7 22,6 2,0 0,8 4,3 9,6 22,3 2,8 3,1 5,9 2013 P/ Ene-Feb-Mar 7,0 17,9 1,1 1,7 3,7 7,5 17,6 2,4 2,7 3,4 Abr-May-Jun 7,4 19,8 0,8 1,0 5,3 7,7 18,5 2,0 2,3 5,2 Variación Absoluta (Puntos porcentuales)	Oct-Nov-Dic	9,2	22,8	1,8	1,5	5,8	9,8	23,5	3,4	2,8	5,3
Abr-May-Jun 7,5 19,0 0,9 1,5 4,9 9,2 20,2 3,7 3,4 6,8 Jul-Ago-Set 8,1 21,0 1,1 1,3 3,8 8,9 21,3 2,3 2,8 4,6 Oct-Nov-Dic 8,7 22,6 2,0 0,8 4,3 9,6 22,3 2,8 3,1 5,9 2013 P/ Ene-Feb-Mar 7,0 17,9 1,1 1,7 3,7 7,5 17,6 2,4 2,7 3,4 Abr-May-Jun 7,4 19,8 0,8 1,0 5,3 7,7 18,5 2,0 2,3 5,2 Variación Absoluta (Puntos porcentuales)	2012										
Jul-Ago-Set 8,1 21,0 1,1 1,3 3,8 8,9 21,3 2,3 2,8 4,6 Oct-Nov-Dic 8,7 22,6 2,0 0,8 4,3 9,6 22,3 2,8 3,1 5,9 2013 P/ Ene-Feb-Mar 7,0 17,9 1,1 1,7 3,7 7,5 17,6 2,4 2,7 3,4 Abr-May-Jun 7,4 19,8 0,8 1,0 5,3 7,7 18,5 2,0 2,3 5,2 Variación Absoluta (Puntos porcentuales)	Ene-Feb-Mar	8,0	20,6	0,9	1,1	6,2	9,4	20,8	4,1	3,2	6,1
Oct-Nov-Dic 8,7 22,6 2,0 0,8 4,3 9,6 22,3 2,8 3,1 5,9 2013 P/ Ene-Feb-Mar 7,0 17,9 1,1 1,7 3,7 7,5 17,6 2,4 2,7 3,4 Abr-May-Jun 7,4 19,8 0,8 1,0 5,3 7,7 18,5 2,0 2,3 5,2 Variación Absoluta (Puntos porcentuales)	Abr-May-Jun	7,5	19,0	0,9	1,5	4,9	9,2	20,2	3,7	3,4	6,8
2013 P/ Ene-Feb-Mar 7,0 17,9 1,1 1,7 3,7 7,5 17,6 2,4 2,7 3,4 Abr-May-Jun 7,4 19,8 0,8 1,0 5,3 7,7 18,5 2,0 2,3 5,2 Variación Absoluta (Puntos porcentuales)	Jul-Ago-Set	8,1	21,0	1,1	1,3	3,8	8,9	21,3	2,3	2,8	4,6
Ene-Feb-Mar 7,0 17,9 1,1 1,7 3,7 7,5 17,6 2,4 2,7 3,4 Abr-May-Jun 7,4 19,8 0,8 1,0 5,3 7,7 18,5 2,0 2,3 5,2 Variación Absoluta (Puntos porcentuales)	Oct-Nov-Dic	8,7	22,6	2,0	0,8	4,3	9,6	22,3	2,8	3,1	5,9
Abr-May-Jun 7,4 19,8 0,8 1,0 5,3 7,7 18,5 2,0 2,3 5,2 Variación Absoluta (Puntos porcentuales)	2013 P/										
Variación Absoluta (Puntos porcentuales)	Ene-Feb-Mar	7,0	17,9	1,1	1,7	3,7	7,5	17,6	2,4	2,7	3,4
	Abr-May-Jun	7,4	19,8	0,8	1,0	5,3	7,7	18,5	2,0	2,3	5,2
	-			Varia	ción Absolu	ıta (Puntos ı	orcentuales)				
Abr-May-Jun 13 / Abr-May-Jun 12 -0,1 0,8 -0,1 -0,5 0,4 -1,5 -1,7 -1,7 -1,1 -1,6	Abr-May-Jun 13 /	-0,1	0,8				•	-1,7	-1,7	-1,1	-1,6

P/ Prelimina

En el Área Rural, la población femenina presentó mayor proporción de beneficiarias de algún tipo de programa alimentario que la población masculina. Así, en las mujeres el 21,9% y en los hombres el 17,5% fueron beneficiarios de algún programa alimentario, siendo mayor en 4,4 puntos porcentuales en las mujeres respecto de los hombres.

Según grupos de edad, se observó que los programas alimentarios son recibidos en mayor porcentaje por la población menor de 18 años de edad. Así, el 41,0% de la población femenina y el 38,1% de la población masculina

del grupo de 0 a 17 años, accedieron a algún tipo de programa alimentario. En los adultos mayores, el 7,9% de mujeres y el 5,9% de hombres recibieron algún tipo de programa alimentario.

Comparado con similar trimestre de 2012, se registró una disminución de beneficiarios en casi todos los grupos de edad, siendo mayor en las mujeres menores de 18 años de edad con 2,4 puntos porcentuales y en los hombres con 5,1 puntos porcentuales.

Cuadro Nº 3.4 Perú Rural : Población beneficiaria con algún programa alimentario, por sexo y grupos de edad Año: 2004 - 2012 y Trimestre 2010 - 2013

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

		`	lombre		acion de cad	la sono y grapo de ex		Mujer		
Año / Trimestre	% 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	% 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
,				Indica	dores Anuale	es				<u> </u>
2004	27,3	51,2	3,3	4,2	21,7	32,4	53,3	8,0	12,8	31,4
2005	28,0	54,7	3,1	3,1	17,1	31,5	53,9	7,9	10,9	25,1
2006	25,9	52,7	1,7	2,3	12,6	29,8	52,5	6,5	9,3	24,3
2007	26,6	53,5	1,6	2,7	14,2	29,6	54,0	5,8	7,9	21,8
2008	25,0	49,9	2,1	3,2	15,6	27,6	49,5	7,0	8,4	21,8
2009	23,1	47,1	2,3	2,8	13,8	26,5	49,0	6,9	7,7	20,1
2010	24,6	50,7	2,1	3,3	13,5	28,5	52,3	8,3	8,7	20,4
2011	23,3	49,7	1,6	2,0	11,4	26,0	49,7	6,5	7,5	18,9
2012	22,1	49,2	1,7	2,2	9,6	25,5	49,8	8,6	8,8	13,8
				Indicado	ores Trimestr	ales				
2010										
Ene-Feb-Mar	25,7	50,6	2,5	3,8	16,3	31,0	51,9	9,4	11,3	23,6
Abr-May-Jun	20,4	41,1	1,4	2,6	9,4	23,9	41,9	7,2	8,3	17,0
Jul-Ago-Set	28,6	57,7	2,9	3,6	11,9	32,0	58,2	8,1	7,9	19,9
Oct-Nov-Dic	27,3	56,2	2,0	3,1	14,9	32,5	58,6	8,4	8,6	21,4
2011										
Ene-Feb-Mar	23,6	48,2	1,1	1,9	13,1	27,1	47,8	5,8	8,1	21,0
Abr-May-Jun	19,9	41,6	1,0	1,2	8,4	22,3	42,4	4,5	5,3	14,3
Jul-Ago-Set	24,7	53,5	1,5	1,3	8,1	28,7	53,4	5,8	7,2	17,0
Oct-Nov-Dic	29,4	59,0	2,9	3,2	14,5	32,2	58,8	9,5	9,4	22,6
2012										
Ene-Feb-Mar	25,6	52,1	2,2	2,5	14,8	29,8	51,9	9,4	10,9	20,4
Abr-May-Jun	20,1	43,2	1,3	1,6	6,9	23,1	43,4	6,6	7,5	10,3
Jul-Ago-Set	22,3	49,2	0,9	2,4	7,0	27,8	50,6	9,2	10,1	11,6
Oct-Nov-Dic	26,3	56,1	2,4	2,4	8,4	28,9	55,5	8,9	7,7	12,9
2013 P/										
Ene-Feb-Mar	21,3	44,8	1,6	1,7	9,4	25,2	43,9	9,5	8,5	14,7
Abr-May-Jun	17,5	38,1	0,8	8,0	5,9	21,9	41,0	7,7	6,8	7,9
			Vari	ación Absolu	uta (Puntos p	orcentuales)				
Abr-May-Jun 13 / Abr-May-Jun 12	-2,6	-5,1	-0,5	-0,8	-1,0	-1,2	-2,4	1,1	-0,7	-2,4

P/ Prelimina

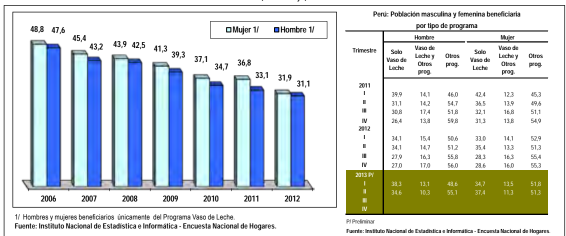
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogares.

3.3 Tipo de programa alimentario que recibe la población beneficiaria

Al analizar por tipo de programa alimentario con los que se ha beneficiado la población, se observó que el programa alimentario que más recibió la población fue el programa solo Vaso de Leche. Del total de población masculina que recibió programas alimentarios el 34,6% fue solo el Vaso de Leche, el 10,3% recibió Vaso de Leche más Otros programas alimentarios y el 55,1% recibieron alguno de los siguientes programas: Comedor Popular, Desayuno Escolar, Club de Madres, Almuerzo Escolar, Comedor Infantil y otros (excepto Vaso de Leche).

En el caso de las mujeres, las beneficiarias con sólo "Vaso de Leche" representaron el 37,4%; los que recibieron el programa de Vaso de Leche más Otros programas alimentarios fueron el 11,3% y las que se beneficiaron de Otros programas alimentarios, pero excluyendo el Vaso de Leche fueron el 51,3%.

Gráfico Nº 3.3 Perú: Población masculina y femenina beneficiaria del programa del Vaso de Leche, 2006 - 2013 (Porcentaje)



Comparado con similar trimestre de 2012, se observó que aumentó en 3,3 y 2,3 puntos porcentuales en la población femenina y masculina beneficiarios de solo "Vaso de Leche". Los beneficiarios de Vaso de Leche y Otros programas alimentarios disminuyeron en 5,3 puntos porcentuales en la población masculina y en 2,3 puntos porcentuales en la población femenina.

Cuadro Nº 3.5 Perú: Población masculina y femenina beneficiaria con algún programa alimentario por tipo de programa que recibió Año: 2004 - 2012 y Trimestre 2010 - 2013 (Porcentaje)

		Hombre			Mujer	
Año / Trimestre	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/
		Indic	adores Anuales			
2004	51,9	10,8	37,3	55,3	10,6	34,1
2005	46,8	11,8	41,4	51,8	11,0	37,2
2006	47,6	12,6	39,8	48,8	10,9	40,3
2007	43,2	12,9	43,9	45,4	11,5	43,0
2008	42,5	12,9	44,5	43,9	13,0	43,1
2009	39,3	14,1	46,7	41,3	13,4	45,2
2010	34,7	15,1	50,1	37,1	14,5	48,3
2011	33,1	14,4	52,5	36,8	13,6	49,6
2012	31,1	15,6	53,4	31,9	14,4	53,7
		Indicad	dores Trimestrales	3		
2010						
Ene-Feb-Mar	40,8	14,6	44,6	41,3	13,5	45,3
Abr-May-Jun	34,4	16,5	49,1	38,8	13,9	47,3
Jul-Ago-Set	27,0	15,8	57,3	32,1	16,0	51,9
Oct-Nov-Dic	31,8	16,1	52,1	32,4	16,4	51,1
2011						
Ene-Feb-Mar	39,9	14,1	46,0	42,4	12,3	45,3
Abr-May-Jun	31,1	14,2	54,7	36,5	13,9	49,6
Jul-Ago-Set	30,8	17,4	51,8	32,1	16,8	51,1
Oct-Nov-Dic	26,4	13,8	59,8	31,3	13,8	54,9
2012						
Ene-Feb-Mar	33,3	15,7	51,1	32,5	14,2	53,3
Abr-May-Jun	32,3	15,6	52,1	34,1	13,6	52,3
Jul-Ago-Set	27,9	16,2	55,9	27,5	16,4	56,1
Oct-Nov-Dic	26,7	16,7	56,6	28,2	15,9	55,9
2013 P/						
Ene-Feb-Mar	38,3	13,1	48,6	34,7	13,5	51,8
Abr-May-Jun	34,6	10,3	55,1	37,4	11,3	51,3
		Variación Abso	luta (Puntos porce	entuales)		
Abr-May-Jun 13 / Abr-May-Jun 12	2,3	-5,3	3,0	3,3	-2,3	-1,0

^{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, Proyecto de Nutrición Infantil PRONAA, Comedor Parroquial, Comedor Universitario, Comedor de Gobiernos Regionales, Comedor de ONG, Canasta

P/ Preliminar

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

En el **Área Urbana**, se observó que el 46,6% de la población femenina recibió el programa alimentario de solo Vaso de Leche; en el caso de los hombres este programa alimentario representó el 43,0%, es decir 3,6 puntos porcentuales menos que las mujeres. El 8,6% de los hombres recibió Vaso de Leche más Otros programas alimentarios, siendo mayor que el recibido por las mujeres (8,1%). Los que se beneficiaron de Otros programas alimentarios, pero excluyendo el Vaso de Leche, en los hombres representó el 48,4% y en las mujeres el 45,2%.

Comparado con similar trimestre de 2012, se observó una disminución en la población femenina y masculina beneficiaria del programa Vaso de Leche más Otros programas alimentarios con 3,8 y 6,4 puntos porcentuales, respectivamente. Los beneficiarios de solo "Vaso de Leche" aumentaron en 5,4 puntos porcentuales en la población femenina, mientras que disminuyó en la población masculina en 0,6 punto porcentual. En Otros programas alimentarios aumentaron en 7,0 puntos porcentuales en la población masculina; mientras que disminuyeron en 1,7 puntos porcentuales en la población femenina.

Cuadro Nº 3.6

Perú Urbano: Población masculina y femenina beneficiaria con algún Programa alimentario por tipo de programa que recibió

Año: 2004 - 2012 y Trimestre 2010 - 2013 (Porcentaie)

			(Porcentaje)			
		Hombre			Mujer	
Año / Trimestre	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/
		Indi	cadores Anuales			
2004	61,8	8,9	29,3	63,7	9,3	26,9
2005	58,8	10,1	31,0	62,9	9,3	27,7
2006	60,2	9,8	30,0	58,5	9,4	32,1
2007	53,2	10,2	36,6	54,3	9,0	36,7
2008	50,9	9,7	39,4	52,5	9,6	37,9
2009	48,4	11,4	40,3	50,3	10,5	39,2
2010	46,8	10,6	42,6	47,9	10,9	41,2
2011	45,5	10,7	43,8	48,4	11,0	40,6
2012	43,4	12,2	44,4	42,5	11,8	45,7
		Indica	dores Trimestrales	S		
2010						
Ene-Feb-Mar	55,5	10,1	34,4	52,6	9,0	38,4
Abr-May-Jun	43,5	11,9	44,5	45,9	10,6	43,5
Jul-Ago-Set	37,5	11,2	51,3	43,7	12,4	43,9
Oct-Nov-Dic	46,4	11,6	42,0	47,4	12,6	40,1
2011						
Ene-Feb-Mar	54,1	10,5	35,4	58,6	6,6	34,8
Abr-May-Jun	41,3	10,7	47,9	45,0	11,8	43,2
Jul-Ago-Set	44,6	14,6	40,8	44,3	17,5	38,2
Oct-Nov-Dic	37,7	8,8	53,4	42,7	9,9	47,5
2012						
Ene-Feb-Mar	49,2	10,5	40,4	46,5	10,7	42,8
Abr-May-Jun	43,6	15,0	41,4	41,2	11,9	46,9
Jul-Ago-Set	40,7	12,5	46,8	37,5	15,0	47,5
Oct-Nov-Dic	36,9	13,0	50,1	39,3	12,2	48,4
2013 P/						
Ene-Feb-Mar	52,4	9,9	37,7	46,2	12,1	41,7
Abr-May-Jun	43,0	8,6	48,4	46,6	8,1	45,2
		Variación Abso	oluta (Puntos porc	entuales)		
Abr-May-Jun 13 /						
Abr-May-Jun 12	-0,6	-6,4	7,0	5,4	-3,8	-1,7

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

En el Área Rural, del total de la población masculina que recibió programas alimentarios, el 24,2% fue solo Vaso de Leche, el 12,4% recibió Vaso de Leche más Otros programas alimentarios y el 63,4% recibió Otros programas (excepto Vaso de Leche).

En el caso de las mujeres, las beneficiarias de solo "Vaso de Leche" fueron el 27,3%, las que recibieron el programa Vaso de Leche más Otros programas alimentarios representaron el 14,8%, y Otros programas alimentarios, pero excluyendo Vaso de Leche significaron el 57,9%.

Comparado con similar trimestre de 2012, se observó un aumento en lo referente a los beneficiarios de solo Vaso de Leche en la población masculina en 4,1 puntos porcentuales y en la femenina en 1,6 puntos porcentuales. Mientras que los beneficiarios de Vaso de Leche más Otros programas alimentarios disminuyeron en 3,9 y 0,7 punto porcentual en los hombres y mujeres, respectivamente. En Otros programas (excepto Vaso de Leche) se observó una disminución de 0,9 punto porcentual en la población femenina y de 0,2 punto porcentual en la población masculina.

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

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

Oftros programas comprende: Wawawasi, Proyecto de Nutrición Infantil PRONAA, Comedor Parroquial, Comedor Universitario, Comedor de Gobiernos Regionales, Comedor de ONG, Canasta

Perú Rural: Población masculina y femenina beneficiaria con algún Programa alimentario por tipo de programa que recibió

Año: 2004 - 2012 y Trimestre 2010 - 2013 (Porcentaje)

		Hombre			Mujer	
Año / Trimestre	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/
		Indic	adores Anuales			
2004	42,3	12,7	45,1	46,9	11,9	41,2
2005	35,9	13,3	50,8	41,4	12,5	46,1
2006	36,0	15,2	48,8	40,3	12,2	47,5
2007	33,6	15,6	50,9	36,4	14,1	49,5
2008	33,9	16,2	49,9	34,5	16,7	48,8
2009	29,3	17,0	53,7	31,5	16,7	51,8
2010	22,0	19,9	58,1	26,2	18,2	55,6
2011	21,0	18,0	60,9	25,2	16,1	58,7
2012	19,0	18,8	62,2	21,0	17,1	61,9
		Indicad	lores Trimestrales			
2010						
Ene-Feb-Mar	26,8	18,9	54,2	32,0	17,1	50,9
Abr-May-Jun	21,8	22,7	55,5	29,0	18,5	52,5
Jul-Ago-Set	17,0	20,1	62,9	21,0	19,5	59,5
Oct-Nov-Dic	16,8	20,7	62,5	17,5	20,3	62,2
2011						
Ene-Feb-Mar	25,2	17,8	57,0	27,0	17,6	55,4
Abr-May-Jun	20,9	17,7	61,5	27,1	16,3	56,6
Jul-Ago-Set	16,4	20,3	63,3	19,5	16,1	64,4
Oct-Nov-Dic	16,5	18,1	65,3	20,7	17,5	61,8
2012						
Ene-Feb-Mar	19,2	20,3	60,5	19,1	17,5	63,4
Abr-May-Jun	20,1	16,3	63,6	25,7	15,5	58,8
Jul-Ago-Set	14,4	20,2	65,4	17,7	17,8	64,6
Oct-Nov-Dic	17,0	20,2	62,8	16,6	19,7	63,7
2013 P/						
Ene-Feb-Mar	24,5	16,2	59,3	24,5	14,7	60,8
Abr-May-Jun	24,2	12,4	63,4	27,3	14,8	57,9
		Variación Absol	uta (Puntos porce	ntuales)		
Abr-May-Jun 13 /			•	•		
Abr-May-Jun 12	4,1	-3,9	-0,2	1,6	-0,7	-0,9

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

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

4. Incidencia del déficit calórico

El indicador del déficit calórico debe ser considerado como referencial, debido a las limitaciones metodológicas en el cálculo de este indicador en el componente de alimentos consumidos fuera del hogar y la mayor frecuencia del gasto de los hogares en estos productos.

El Instituto Nacional de Estadística e Informática consciente de este problema conjuntamente con el Centro Nacional de Nutrición (CENAN), están efectuando estudios especiales para mejorar la medición de este indicador, por lo que los datos presentados se deben considerar como referenciales. Actualmente, el Instituto Nacional de Estadística e Informática y el Comité Asesor para los cálculos de Pobreza consideran las cifras del déficit calórico en revisión.

Con estas limitaciones en el indicador, los resultados de la Encuesta Nacional de Hogares correspondiente al trimestre abril-mayo-junio de 2013, revelaron que en el 30,9% de los hogares conducidos por hombres y el 25,2% por mujeres, existiría al menos un miembro con déficit calórico. Esto en el supuesto que el consumo de alimentos haya sido repartido equitativamente según las necesidades de cada uno de los miembros al interior del hogar.

Según área de residencia, se observó que en Lima Metropolitana, en el 27,0% de hogares liderado por hombres, hubo al menos un miembro del hogar que padeció de deficiencia calórica, siendo 4,9 puntos porcentuales mayor a lo observado en hogares conducidos por mujeres (22,1%).

^{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, Proyecto de Nutrición Infantil PRONAA, Comedor Parroquial, Comedor Universitario, Comedor de Gobiernos Regionales, Comedor de ONG, Canasta Alimentaria.

P/ Prelimina

En el Área Urbana, el déficit calórico afectó al 32,6% de los hogares con jefe hombre y al 26,5% de los hogares jefaturados por mujer.

En el **Área Rural**, en los hogares conducido por hombre, el 32,1% tuvieron algún miembro con déficit calórico y en hogares liderados por mujeres representó el 27,9%, siendo 4,2 puntos porcentuales más en los hogares con jefe hombre.

Cuadro Nº 4.1

Perú: Hogares con algún miembro que presenta déficit calórico por sexo del jefe de hogar Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

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

	Naci	onal	Lima Metro	politana	Área Url	oana 1/	Área	Rural
Año / Trimestre	Jefe de	hogar	Jefe de	hogar	Jefe de	hogar	Jefe de	e hogar
	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer
			Indicado	ores Anuale	es			
2004	28,0	21,1	22,2	18,0	26,6	21,9	34,9	24,2
2005	25,0	18,2	16,8	13,4	23,5	17,8	34,6	26,2
2006	23,5	19,3	13,3	14,4	23,4	20,3	33,7	25,0
2007	22,9	18,8	13,5	13,3	21,8	19,2	33,9	26,0
2008	26,9	20,8	18,0	15,0	25,7	21,6	37,8	29,1
2009	26,0	21,3	15,1	15,8	26,6	21,0	36,7	31,2
2010	24,5	20,1	15,8	16,6	24,2	19,4	34,8	28,2
2011	24,7	19,7	18,6	15,8	23,6	19,4	33,1	27,4
2012	24,7	19,6	19,8	17,3	24,9	20,5	28,4	21,4
			Indicadore	es Trimestr	ales			
2010								
Ene-Feb-Mar	26,9	21,8	17,0	15,1	25,6	22,1	40,3	32,6
Abr-May-Jun	24,8	19,3	17,1	15,4	23,0	17,7	35,6	29,1
Jul-Ago-Set	23,3	19,1	14,0	17,6	24,7	18,3	31,7	24,1
Oct-Nov-Dic	24,4	19,6	16,0	15,4	24,3	20,1	33,8	26,8
2011								
Ene-Feb-Mar	24,6	20,6	15,9	15,9	23,9	21,1	34,7	29,0
Abr-May-Jun	24,2	20,4	19,5	18,1	22,9	19,8	31,3	25,8
Jul-Ago-Set	25,6	18,7	21,0	15,8	23,9	18,8	33,1	24,4
Oct-Nov-Dic	25,3	18,5	17,4	12,7	23,9	17,4	36,2	33,0
2012 P/								
Ene-Feb-Mar	31,9	24,1	21,0	20,5	31,2	24,4	44,6	29,8
Abr-May-Jun	30,8	24,9	21,1	16,0	33,8	29,0	36,5	29,5
Jul-Ago-Set	32,4	24,3	26,8	21,7	31,5	24,9	40,1	27,4
Oct-Nov-Dic	30,1	22,4	21,4	18,5	31,1	23,3	37,6	28,2
2013 P/		•	•	•	•	•	-	•
Ene-Feb-Mar	31,8	24,4	24,2	18,5	30,6	27,3	42,4	28,3
Abr-May-Jun	30,9	25,2	27,0	22,1	32,6	26,5	32,1	27,9
		•	ción Absoluta		•			
Abr-May-Jun 13 / Abr				•	,			
May-Jun 12	0,1	0,3	5,9	6,1	-1,2	-2,5	-4,4	-1,6

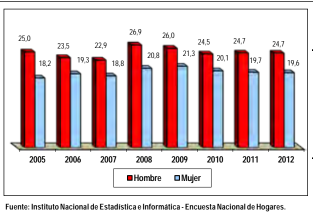
Nota técnica: Las estimaciones anuales y trimestrales de los indicadores provenientes de la Encuesta Nacional de Hogares-ENAHO-han sido actualizadas teniendo en cuenta los factores de ponderación estimados en base a los resultados del Censo de Población de 2007, los cuales muestran las estructuras de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

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

Gráfico № 4.1

Perú: Hogares con algún miembro que presenta déficit calórico, por sexo del jefe de hogar, 2005 - 2013

(Porcentaje)



Perú: Hogares con algún miembro que presenta déficit calórico por sexo del jefe de hogar, 2012 - 2013 (Porcentaje)

Trimestre	2012	P/	2013	P/	Var. Abs.		
Timestre	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	
1	31,9	24,1	31,8	24,4	-0,1	0,3	
II	30,8	24,9	30,9	25,2	0,1	0,3	
III	32,4	24,3					
IV	30,1	22,4					

P/ Preliminar

^{1/} No incluye Lima Metropolitana

P/ Preliminar

5. Estadísticas de participación en la actividad económica de hombres y mujeres

Para analizar la participación de mujeres y hombres en la actividad económica, se han utilizado los resultados de la Encuesta Nacional de Hogares y la Encuesta Permanente de Empleo, esta última se ejecuta a nivel de Lima Metropolitana, ambas se realizan mensualmente y tienen como población objetivo a los miembros del hogar de 14 y más años de edad.

Los resultados de la Encuesta Nacional de Hogares correspondiente al trimestre móvil: abril-mayo-junio de

2013 revela que a nivel nacional la población en edad de trabajar (PET), es decir las personas que tienen edad para desempeñar una actividad económica, constituyeron casi tres cuartas partes del total de la población para cada sexo. Así, por el lado de la población masculina en un 72,7%, mientras que la población femenina en un 73,6. Cabe resaltar que la población económicamente activa femenina presentó mayor participación porcentual que la masculina en Lima Metropolitana y en el área urbana.

Cuadro № 5.1 Perú: Población en edad de trabajar por ámbito geográfico y sexo Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

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

Año / Trimestre	Naci	onal	Lima Metr	opolitana	Área Ur	bana 1/	Área	Rural
Ano / Trimestre	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer
			Indicadores	Anuales				-
2004	70,5	69,0	73,7	73,9	71,4	69,9	66,2	62,3
2005	71,2	69,1	73,8	74,0	72,4	70,0	66,9	62,3
2006	71,2	69,8	73,8	75,2	72,4	70,4	67,0	62,8
2007	72,2	69,6	75,4	74,5	72,8	70,7	67,9	62,4
2008	72,8	69,8	76,7	74,3	73,3	70,7	68,0	62,8
2009	73,0	70,4	76,0	75,4	73,7	71,2	68,3	62,9
2010	73,5	70,7	75,5	76,6	74,6	71,3	69,4	62,4
2011	73,6	71,3	75,5	77,3	75,0	71,6	69,2	63,2
2012	74,4	71,4	76,8	76,6	75,3	72,1	69,9	63,2
			Indicadores T	rimestrales				
2010								
Ene-Feb-Mar	71,5	72,4	73,7	77,1	72,8	74,5	66,6	63,2
Abr-May-Jun	71,6	72,4	75,0	76,0	72,5	73,8	66,2	65,7
Jul-Ago-Set	71,7	72,5	75,1	77,6	72,9	73,1	65,6	65,3
Oct-Nov-Dic	71,8	72,6	75,7	77,3	72,3	74,1	66,3	64,3
2011								
Ene-Feb-Mar	71,8	72,7	75,2	76,1	73,0	74,8	65,9	65,0
Abr-May-Jun	71,9	72,8	76,5	76,3	72,4	74,0	65,8	66,5
Jul-Ago-Set	72,0	72,9	75,5	78,5	72,9	73,1	66,3	65,3
Oct-Nov-Dic	72,1	73,0	75,5	76,6	73,6	74,2	65,7	66,2
2012								
Ene-Feb-Mar	72,2	73,1	74,8	74,7	74,4	75,4	65,5	66,9
Abr-May-Jun	72,3	73,2	75,2	77,5	73,8	74,0	66,2	66,4
Jul-Ago-Set	72,4	73,3	76,7	78,3	71,9	73,6	68,1	66,2
Oct-Nov-Dic	72,5	73,4	76,7	76,6	73,1	74,6	66,4	67,1
2013 P/								
Ene-Feb-Mar	72,6	73,5	76,2	78,8	73,9	74,4	65,7	65,4
Abr-May-Jun	72,7	73,6	75,9	77,4	74,1	75,3	66,3	65,4
		Variació	n Absoluta (Pu	ıntos porcer	ituales)			
Abr-May-Jun 13 / May-Jun 12	Abr- 0,4	0,4	0,7	-0,1	0,3	1,3	0,1	-1,0

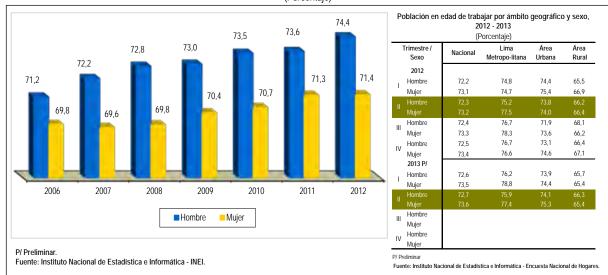
Nota técnica: Las estimaciones de los indicadores provenientes de la Encuesta Nacional de Hogares-ENAHO- han sido actualizados teniendo en cuenta los factores de ponderación estimados en base a los resultados del Censo de Población del 2007, los cuales muestran las actuales estructuras de la población urbana y rural del país. 1/ Excluye Lima Metropolitana.

P/ Preliminar

Gráfico № 5.1

Perú: Población masculina y femenina en edad de trabajar de 14 y más años de edad, 2006 - 2013

(Porcentaje)



5.1 Tasa de Actividad de mujeres y hombres por nivel educativo

A nivel nacional, en el trimestre analizado abril-mayo-junio de 2013, la tasa de actividad masculina ascendió a 80,8%, eso significa que de cada 100 hombres en edad de trabajar 81 constituyeron la población económicamente activa, es decir, es la población que se encuentra disponible para producir bienes y servicios; mientras que la tasa de actividad femenina alcanzó al 64,1%. Al comparar los resultados con

similar trimestre del año anterior, se apreció una disminución de la tasa de actividad femenina de 1,8 puntos porcentuales y de la masculina en 2,0 puntos porcentuales. La tasa de actividad femenina en Lima Metropolitana disminuyó en 2,7 puntos porcentuales y la masculina en 5,3 puntos porcentuales. En el área rural, la tasa de actividad masculina y femenina disminuyó en 1,3 y 1,9 puntos porcentuales, respectivamente.

Cuadro № 5.2
Perú: Tasa de Actividad por ámbito geográfico y sexo
Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

(Porcentaje de la población económicamente activa respecto del total de población de 14 y más años de edad de cada ámbito geográfico y sexo)

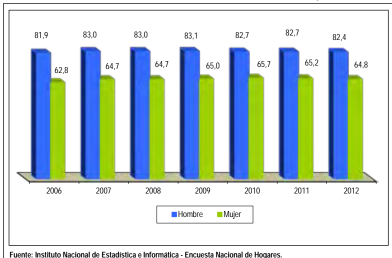
Naci	onal	Lima Meti	ropolitana	Área Ur	bana 1/	Área	Rural
Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer
		Indicad	ores Anuales				
81,6	62,5	77,2	57,3	79,3	59,2	89,9	74,3
81,1	61,2	75,0	54,1	80,0	59,7	89,4	73,0
81,9	62,8	77,3	57,5	79,6	59,7	90,7	75,0
83,0	64,7	79,5	60,9	81,1	62,8	90,0	73,3
83,0	64,7	80,3	61,1	81,0	62,5	89,6	73,8
83,1	65,0	79,7	60,9	81,7	62,6	89,5	75,6
82,7	65,7	80,2	62,1	80,7	64,0	89,2	74,4
82,7	65,2	79,4	62,4	81,5	63,3	88,9	73,5
82,4	64,8	79,8	62,5	80,9	63,2	88,6	71,9
		Indicador	es Trimestrales				
83,9	66,0	82,4	62,6	80,6	63,9	91,8	74,8
82,3	66,1	81,9	63,3	80,0	64,1	86,8	74,2
82,6	65,9	80,2	62,6	81,1	64,4	88,5	73,5
82,2	65,7	80,0	61,2	80,6	64,0	87,8	75,7
84,5	66,4	82,7	64,4	82,1	63,3	91,3	75,5
81,9	65,9	78,5	62,4	81,1	64,4	88,0	73,9
82,2	64,8	77,8	61,1	81,9	62,9	88,7	74,0
82,5	64,8	80,7	62,4	81,2	63,0	87,5	72,4
83,6	66,3	83,4	64,8	80,3	64,2	90,2	72,9
82,8	65,9	81,5	62,4	81,1	64,6	87,9	73,8
82,4	63,8	78,7	60,9	81,4	62,4	89,3	71,1
80,9	64,5	78,6	63,5	79,5	61,9	86,8	71,4
81,6	63,5	77,9	60,5	80,6	61,7	89,2	71,8
80,8	64,1	76,2	59,7	81,1	63,8		71,9
			•	•			
-2,0	-1,8	-5,3	-2,7	0,0	-0,8	-1,3	-1,9
	81,6 81,1 81,9 83,0 83,0 83,1 82,7 82,7 82,4 83,9 82,3 82,6 82,2 84,5 81,9 82,2 82,5 83,6 82,2 84,5 81,9 82,2 82,5	81,6 62,5 81,1 61,2 81,9 62,8 83,0 64,7 83,0 64,7 83,1 65,0 82,7 65,7 82,7 65,2 82,4 64,8 83,9 66,0 82,3 66,1 82,6 65,9 82,2 65,7 84,5 66,4 81,9 65,9 82,2 64,8 82,5 64,8 83,6 66,3 82,8 65,9 82,4 63,8 80,9 64,5 81,6 63,5 80,8 64,1	Hombre Mujer Hombre Indicade 81,6 62,5 77,2 81,1 61,2 75,0 81,9 62,8 77,3 83,0 64,7 79,5 83,0 64,7 80,3 83,1 65,0 79,7 82,7 65,7 80,2 82,4 64,8 79,8 Indicador 83,9 66,0 82,4 82,3 66,1 81,9 82,6 65,9 80,2 82,2 65,7 80,0 84,5 66,4 82,7 81,9 65,9 78,5 82,2 64,8 77,8 82,5 64,8 80,7 83,6 66,3 83,4 82,8 65,9 81,5 82,4 63,8 78,7 80,9 64,5 78,6 81,6 63,5 77,9 80,8 64,1 76,2 Variación Absolute Absol	Hombre Mujer Hombre Mujer	Hombre Mujer Hombre Mujer Hombre Indicadores Anuales	Hombre Mujer Hombre Mujer Hombre Mujer	Hombre Mujer Hombre Mujer Hombre Mujer Hombre Homb

^{1/} Excluye Lima Metropolitana

P/ Preliminar

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

Gráfico № 5.2 Perú: Tasa de Actividad masculina y femenina, 2006 - 2013 (Porcentaje)



	gráfico, seg	vidad por ái ún sexo, 20 rcentaje)		
Trimestre / Sexo	Nacional	Lima Metropo- Iitana	Área Urbana	Área Rural
2012				
Hombre	83,6	83,4	80,3	90,2
Mujer	66,3	64,8	64,2	72,9
II Hombre	82,8	81,5	81,1	87,9
'' Mujer	65,9	62,4	64,6	73,8
III Hombre	82,4	78,7	81,4	89,3
''' Mujer	63,8	60,9	62,4	71,1
IV Hombre	80,9	78,6	79,5	86,8
Mujer	64,5	63,5	61,9	71,4
2013 P/				
Hombre	81,6	77,9	80,6	89,2
Mujer	63,5	60,5	61,7	71,8
II Hombre	80,8	76,2	81,1	86,6
Mujer	64,1	59,7	63,8	71,9
III Hombre				
Mujer				
IV Hombre Mujer				

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

Según sexo y nivel de educación alcanzado, la tasa de actividad en el trimestre abril-mayo-junio de 2013, presentó diferencias, así, los porcentajes de participación de la población económicamente activa masculina fueron superiores a los de la población económicamente activa femenina en todos los niveles educativos. La tasa de actividad masculina que cuenta a lo más con algún año de educación primaria, representó el 84,5%, a diferencia de la tasa de actividad femenina con similar característica, donde fue menor (65,6%). Entre la población masculina con nivel de educación secundaria la participación de la población económicamente activa de este grupo poblacional constituyó el 77,4% y en el caso de las mujeres el 56,9%. Entre los que cuentan con nivel de educación

superior, la participación de la población económicamente activa masculina representó el 83,3% y la femenina el 73,1%.

Comparando los resultados del trimestre abril-mayo-junio de 2013 con similar trimestre del año anterior, se observó que la tasa de actividad masculina aumentó ligeramente en 0,1 punto porcentual entre los que cuentan con educación primaria; mientras que los que tienen secundaria disminuyó en 1,6 puntos porcentuales y con educación superior en 4,4 puntos porcentuales. La tasa de actividad femenina, presentó una disminución entre las que cuentan con nivel de educación primaria en 0,9 punto porcentual, las que tienen nivel secundario en 2,0 puntos porcentuales y las que tienen nivel superior en 2,8 puntos porcentuales.

Cuadro № 5.3 Perú: Tasa de Actividad por nivel de educación alcanzado y sexo Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

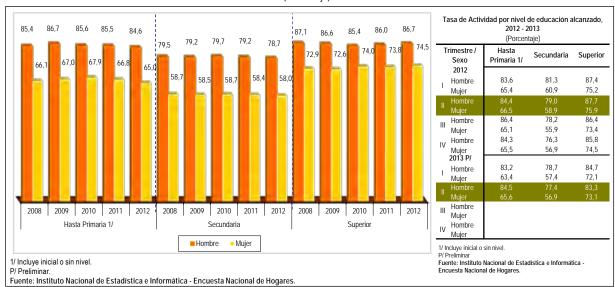
(Porcentaje de la población económicamente activa respecto del total de población de 14 y más años de edad de cada ámbito geográfico, nivel de educación y sexo)

		Nacional					Lima Metropolitana					
Año / Trimestre	Hasta Prir	maria 1/	Secun	daria	Supe	rior	Hasta Pri	maria 1/	Secun	daria	Supe	rior
	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer
					Indicado	ores Anuale	S					
2004	85,5	65,9	78,0	56,0	84,6	69,3	67,3	46,2	75,0	55,3	84,5	68,6
2005	85,0	64,8	77,3	53,6	84,3	69,6	64,6	44,7	72,8	50,0	83,5	67,9
2006	86,3	66,6	78,2	56,2	84,4	68,8	68,9	49,7	75,5	54,0	83,0	68,3
2007	86,1	66,2	79,3	57,8	86,7	74,3	67,4	48,5	77,5	56,0	86,2	75,3
2008	85,4	66,1	79,5	58,7	87,1	72,9	66,1	48,5	77,8	57,6	88,0	73,8
2009	86,7	67,0	79,2	58,5	86,6	72,6	70,2	49,1	76,8	57,0	86,6	72,1
2010	85,6	67,9	79,7	58,7	85,4	74,0	67,2	52,4	79,4	56,5	85,0	75,3
2011	85,5	66,8	79,2	58,4	86,0	73,8	68,4	51,0	76,9	58,0	85,7	74,2
2012	84,6	65,0	78,7	58,0	86,7	74,5	67,3	50,7	76,8	56,7	86,9	75,3
					Indicadore	es Trimestra	les					
2010												
Ene-Feb-Mar	85,7	67,2	81,2	58,9	86,9	75,8	68,2	53,4	82,0	55,4	87,1	78,1
Abr-May-Jun	84,4	68,4	79,6	60,0	85,2	73,4	68,1	54,7	81,6	59,6	86,6	74,2
Jul-Ago-Set	86,6	68,7	79,2	58,9	85,5	73,7	70,0	54,9	77,8	55,7	86,0	75,6
Oct-Nov-Dic	84,8	68,9	78,8	57,7	85,5	73,8	69,1	53,1	79,3	55,4	83,7	73,2
2011												
Ene-Feb-Mar	86,7	67,6	81,2	62,1	88,1	71,9	77,7	53,3	78,9	62,5	90,3	73,9
Abr-May-Jun	84,4	67,9	78,8	58,8	85,2	74,3	66,4	52,3	77,6	56,8	83,9	75,8
Jul-Ago-Set	85,2	66,9	78,3	56,8	85,8	74,4	65,2	50,3	73,2	54,9	85,2	73,0
Oct-Nov-Dic	86,0	67,2	78,9	56,5	85,9	74,4	73,1	53,8	78,4	57,0	85,1	74,1
2012												
Ene-Feb-Mar	83,6	65,4	81,3	60,9	87,4	75,2	70,8	55,9	82,5	59,7	88,2	75,9
Abr-May-Jun	84,4	66,5	79,0	58,9	87,7	75,9	66,0	51,3	78,8	56,8	89,5	77,3
Jul-Ago-Set	86,4	65,1	78,2	55,9	86,4	73,4	74,7	51,4	73,9	53,9	85,6	72,3
Oct-Nov-Dic	84,3	65,5	76,3	56,9	85,8	74,5	64,8	49,0	74,6	57,7	86,4	76,7
2013 P/												
Ene-Feb-Mar	83,2	63,4	78,7	57,4	84,7	72,1	63,4	50,9	77,8	54,8	81,3	72,0
Abr-May-Jun	84,5	65,6	77,4	56,9	83,3	73,1	64,3	45,7	75,8	55,2	79,8	72,2
				Varia	ción Absoluta	(Puntos po	rcentuales)					
Abr-May-Jun 13 / Abr-May-Jun 12	0,1	-0,9	-1,6	-2,0	-4,4	-2,8	-1,7	-5,6	-3,0	-1,6	-9,7	-5,1

1/ Incluye inicial o sin nivel.

P/ Prelimina

Gráfico № 5.3 Perú: Tasa de Actividad masculina y femenina por nivel de educación alcanzado, 2008 - 2013 (Porcentaje)



5.1.1 Tasa de ocupación y Tasa de desempleo

En el trimestre abril-mayo-junio de 2013 se pudo apreciar que en el área urbana, la tasa de ocupación femenina fue ligeramente mayor que la masculina, es así que, el 95,8% de la población económicamente activa femenina se encontró en calidad de ocupado y la participación de la

población ocupada masculina fue de 95,6%. Al comparar con similar trimestre del año anterior, la participación de la población ocupada femenina aumentó en 1,1 puntos porcentuales, mientras que la masculina disminuyó en 0,2 punto porcentual.

Cuadro № 5.4
Perú Urbano: Tasa de Ocupación y Tasa de Desempleo de la Población Economicamente Activa
Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013
(Porcentaje de ocupados respecto del total de la población economicamente activa urbana de 14 y más años de edad de cada sexo)

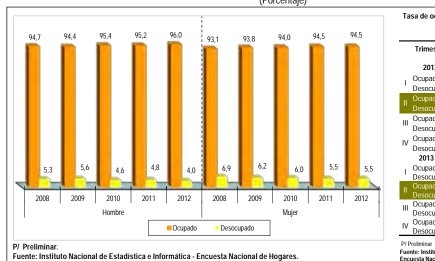
00,0 92 00,0 92 00,0 93 00,0 93 00,0 93 00,0 94 00,0 94 00,0 94	,7 7,6 7,6 6,6 6,0 6,1 5,7 5,9 5,9 5,	Indicadore Indica	es Anuales 10,0 10,0 10,0 10,0 10,0 10,0 10,0 10,	93,4 93,0 94,4 94,3 94,7 94,4	0,6 6,6 7,0 5,6 5,7 5,3 5,6	Total 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0	91,7 92,0 92,5 93,0 93,1	8,3 8,0 7,5 7,0 6,9
00,0 92 00,0 93 00,0 93 00,0 94 00,0 94 00,0 94	,6 7, ,6 6, ,7 6, ,0 6, ,1 5, ,7 5, ,9 5,	3 10 4 10 4 10 3 10 0 10 9 10 3 10	00,0 00,0 00,0 00,0 00,0	93,0 94,4 94,3 94,7	7,0 5,6 5,7 5,3	100,0 100,0 100,0 100,0	92,0 92,5 93,0	8,0 7,5 7,0
00,0 92 00,0 93 00,0 93 00,0 94 00,0 94 00,0 94	,6 7, ,6 6, ,7 6, ,0 6, ,1 5, ,7 5, ,9 5,	4 10 4 10 3 10 0 10 9 10 3 10	00,0 00,0 00,0 00,0 00,0	93,0 94,4 94,3 94,7	7,0 5,6 5,7 5,3	100,0 100,0 100,0 100,0	92,0 92,5 93,0	8,0 7,5 7,0
00,0 93 00,0 93 00,0 94 00,0 94 00,0 94	,6 6, ,7 6, ,0 6, ,1 5, ,7 5, ,9 5,	4 10 3 10 0 10 9 10 3 10	0,00 0,00 0,00 00,0	94,4 94,3 94,7	5,6 5,7 5,3	100,0 100,0 100,0	92,5 93,0	7,5 7,0
00,0 93 00,0 94 00,0 94 00,0 94 00,0 94	,7 6, ,0 6, ,1 5, ,7 5, ,9 5,	3 10 0 10 9 10 3 10	0,00 0,00 0,00	94,3 94,7	5,7 5,3	100,0 100,0	93,0	7,0
00,0 94 00,0 94 00,0 94 00,0 94	,0 6,1 5,1 5,1 5,1 5,1 5,1 5,1 5,1 5,1 5,1 5	0 10 9 10 3 10	0,0	94,7	5,3	100,0		
00,0 94 00,0 94 00,0 94	,1 5, ,7 5, ,9 5,	9 10 3 10	0,0				93,1	6,9
00,0 94 00,0 94	,7 5, ,9 5,	3 10		94,4	5.6	1000		
00,0 94	,9 5,		0.0		5,0	100,0	93,8	6,2
		1 10		95,4	4,6	100,0	94,0	6,0
00,0 95	,3 4,		0,0	95,2	4,8	100,0	94,5	5,5
		7 10	0,0	96,0	4,0	100,0	94,5	5,5
	1	ndicadores	Trimestrale	es				
00,0 93	.6 6.	4 10	0.0	94.8	5.2	100.0	92.0	8,0
								6,5
					4,5	100,0	94,6	5,4
00,0 95			0.0	95.8	4.2	100.0	95.7	4,3
00,0 93	,9 6,	1 10	0,0	94,2	5,8	100,0	93,5	6,5
00.0 94						100.0	94.7	5,3
					4,2	100,0	94,2	5,8
00,0 95			0,0	95,9	4,1	100,0	95,4	4,6
00,0 93	.7 6.	3 10	0.0	95.1	4.9	100.0	91.8	8,2
			- 1 -	-		, .		5,3
								5,0
								3,8
,-	,- 01		-,-	,.	-,.	, 0	/-	-10
00,0 94	.2 5.	8 10	0.0	95.4	4.6	100.0	92.8	7,2
								4,2
,						, •	- 7-	
	Variabiliti		. a.mos pon	55. Nau153)				
n	4 -0	4		-0.2	0.2		11	-1,1
	0,0 94 0,0 95 0,0 95 0,0 95 0,0 93 0,0 94 0,0 95 0,0 95 0,0 95 0,0 95 0,0 96	0,0 93,6 6, 0,0 94,5 5, 0,0 95,1 4, 0,0 95,8 4, 0,0 94,8 5, 0,0 95,1 4, 0,0 95,7 4, 0,0 95,3 4, 0,0 95,6 4, 0,0 96,6 3, 0,0 94,2 5, 0,0 95,7 4, Variación	0,0 93,6 6,4 10 0,0 94,5 5,5 10 0,0 95,1 4,9 10 0,0 95,8 4,2 10 0,0 93,9 6,1 10 0,0 94,8 5,2 10 0,0 95,1 4,9 10 0,0 95,7 4,3 10 0,0 95,7 4,3 10 0,0 95,6 4,4 10 0,0 95,6 4,4 10 0,0 96,6 3,4 10 Variación Absoluta (0,0 93,6 6,4 100,0 0,0 94,5 5,5 100,0 0,0 95,1 4,9 100,0 0,0 95,8 4,2 100,0 0,0 94,8 5,2 100,0 0,0 95,1 4,9 100,0 0,0 95,1 4,9 100,0 0,0 95,7 4,3 100,0 0,0 95,3 4,7 100,0 0,0 95,6 4,4 100,0 0,0 95,6 4,4 100,0 0,0 96,6 3,4 100,0 0,0 95,7 4,3 100,0 0,0 95,6 4,4 100,0 0,0 95,7 4,3 100,0 0,0 95,7 4,3 100,0	0,0 94,5 5,5 100,0 95,4 0,0 95,1 4,9 100,0 95,5 0,0 95,8 4,2 100,0 95,8 4,2 100,0 95,8 0,0 94,8 5,2 100,0 94,9 0,0 95,7 4,3 100,0 95,8 0,0 95,7 4,3 100,0 95,8 0,0 95,6 4,4 100,0 95,8 0,0 95,6 4,4 100,0 95,8 0,0 95,6 4,4 100,0 96,1 0,0 96,6 3,4 100,0 96,9 0,0 95,7 4,3 100,0 96,9 0,0 96,6 3,4 100,0 96,9 0,0 95,7 4,3 100,0 95,4 0,0 95,7 4,3 100,0 95,6 Variación Absoluta (Puntos porcentuales)	0,0 93,6 6,4 100,0 94,8 5,2 0,0 94,5 5,5 100,0 95,4 4,6 0,0 95,1 4,9 100,0 95,8 4,2 0,0 94,8 5,2 100,0 95,8 4,2 0,0 94,8 5,2 100,0 95,8 4,2 0,0 94,8 5,2 100,0 94,9 5,1 0,0 95,1 4,9 100,0 95,8 4,2 0,0 95,7 4,3 100,0 95,9 4,1 0,0 95,3 4,7 100,0 95,8 4,2 0,0 95,6 4,4 100,0 95,8 4,2 0,0 95,6 4,4 100,0 95,8 4,2 0,0 95,6 4,4 100,0 96,9 3,1 0,0 96,6 3,4 100,0 96,9 3,1 0,0 96,6 3,4 100,0 95,4 4,6 0,0 95,7 4,3 100,0 95,4 4,6 0,0 95,7 4,3 100,0 95,6 4,4 Variación Absoluta (Puntos porcentuales)	0,0 93,6 6,4 100,0 94,8 5,2 100,0 0,0 94,5 5,5 100,0 95,5 4,5 100,0 0,0 95,8 4,2 100,0 95,8 4,2 100,0 95,8 4,2 100,0 95,8 4,2 100,0 95,8 4,2 100,0 95,8 4,2 100,0 95,8 4,2 100,0 95,8 4,2 100,0 95,8 4,2 100,0 95,8 4,2 100,0 95,8 4,2 100,0 95,1 100,0 95,1 100,0 95,1 100,0 95,1 100,0 95,7 4,3 100,0 95,9 4,1 100,0 95,0 4,1 100,0 95,3 4,7 100,0 95,8 4,2 100,0 95,3 4,7 100,0 95,8 4,2 100,0 95,3 4,7 100,0 95,8 4,2 100,0 95,3 4,7 100,0 95,8 4,2 100,0 95,6 4,4 100,0 96,1 3,9 100,0 96,6 3,4 100,0 96,9 3,1 100,0 96,0 96,6 3,4 100,0 96,9 3,1 100,0 96,0 95,7 4,3 100,0 96,9 3,1 100,0 96,0 95,7 4,3 100,0 95,4 4,6 100,0 96,0 95,7 4,3 100,0 95,6 4,4 100,0 95,6 4,4 100,0 95,6 4,4 100,0 95,6 4,4 100,0 95,6 4,4 100,0 95,7 4,3 100,0 95,6 4,4 100,0 95,6 4,4 100,0 95,7 4,3 100,0 95,6 4,4 100,0 95,6 4,4 100,0	0,0 93,6 6,4 100,0 94,8 5,2 100,0 92,0 0,0 94,5 5,5 100,0 95,4 4,6 100,0 93,5 0,0 95,1 4,9 100,0 95,8 4,2 100,0 95,7 0,0 94,8 5,2 100,0 95,8 4,2 100,0 95,7 0,0 94,8 5,2 100,0 94,9 5,1 100,0 94,7 0,0 95,1 4,9 100,0 95,8 4,2 100,0 94,7 0,0 95,7 4,3 100,0 95,9 4,1 100,0 95,4 0,0 95,7 4,3 100,0 95,1 4,9 100,0 95,1 100,0 95,4 0,0 95,3 4,7 100,0 95,1 4,9 100,0 95,4 100,0 95,4 0,0 95,3 4,7 100,0 95,8 4,2 100,0 95,4 0,0 95,3 4,7 100,0 95,8 4,2 100,0 95,4 0,0 95,3 4,7 100,0 95,8 4,2 100,0 95,4 0,0 95,3 4,7 100,0 95,8 4,2 100,0 95,0 0,0 95,3 4,7 100,0 95,8 4,2 100,0 95,0 0,0 95,6 4,4 100,0 96,1 3,9 100,0 95,0 0,0 96,6 3,4 100,0 96,9 3,1 100,0 96,2 0,0 95,7 4,3 100,0 95,4 4,6 100,0 96,2 0,0 95,7 4,3 100,0 95,6 4,4 100,0 95,8 Variación Absoluta (Puntos porcentuales)

P/ Prelimina

Gráfico № 5.4

Perú Urbano: Tasa de Ocupación y Tasa de Desempleo de la Población Economicamente Activa, 2008 - 2013

(Porcentaje)



	Trimestre	Total	Hombre	Mujer
	2012			
ı	Ocupado	93,7	95,1	91,8
1	Desocupado	6,3	4,9	8,2
	Ocupado	95,3	95,8	94,7
	Desocupado	4,7	4,2	5,3
III	Ocupado	95,6	96,1	95,0
"	Desocupado	4,4	3,9	5,0
V	Ocupado	96,6	96,9	96,2
v	Desocupado	3,4	3,1	3,8
	2013 P/			
ı	Ocupado	94,2	95,4	92,8
_	Desocupado	5,8	4,6	7,2
ш	Ocupado	95,7	95,6	95,8
	Desocupado	4,3	4,4	4,2
Ш	Ocupado			
	Desocupado Ocupado	1		
٧	Desocupado	1		

P/ Preliminar

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

5.2 Tasa de Inactividad de la población en edad de trabajar

La tasa de inactividad se define como la participación de la Población Económicamente Inactiva en la población en edad de trabajar, agrupa a las personas que no participan en la actividad económica ni como ocupados ni como desocupados. La tasa de inactividad femenina concentró un mayor porcentaje, 35,9% en comparación con la masculina que representó solo al 19,2%. Por área de residencia y en Lima Metropolitana se obtuvo mayores porcentajes de participación de la población económicamente inactiva, con 36,2% en el área urbana, 28,1% en el área rural y 40,3% en Lima Metropolitana frente al 18,9%, 13,4% y

23,8% de la población económicamente inactiva masculina, respectivamente.

En el trimestre de referencia comparado con similar periodo del año anterior, la tasa de inactividad femenina aumentó en 1,8 puntos porcentuales y la masculina en 2,0 puntos porcentuales. Es de mencionar, que la población inactiva la integran los que se dedican exclusivamente a los quehaceres del hogar, los que solamente estudian, los jubilados o pensionistas, o los que tienen impedimentos físicos y personales, etc.

Cuadro № 5.5

Perú: Tasa de Inactividad por ámbito geográfico y sexo
Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

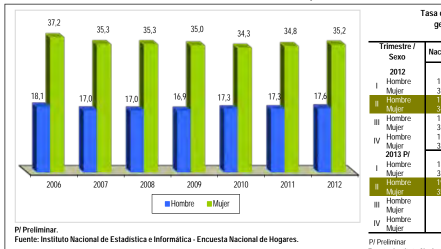
(Porcentaje de la población económicamente inactiva respecto del total de población de 14 y más años de edad de cada ámbito geográfico y sexo)

Año / Trimoctro	Naci	onal	Lima Metropolitana		Área Ur	bana 1/	Área Rural	
Año / Trimestre	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer
			Indicadore	es Anuales				
2004	18,4	37,5	22,8	42,7	20,7	40,8	10,1	25,7
2005	18,9	38,8	25,0	45,9	20,0	40,3	10,6	27,0
2006	18,1	37,2	22,7	42,5	20,4	40,3	9,3	25,0
2007	17,0	35,3	20,5	39,1	18,9	37,2	10,0	26,7
2008	17,0	35,3	19,7	38,9	19,0	37,5	10,4	26,2
2009	16,9	35,0	20,3	39,1	18,3	37,4	10,5	24,4
2010	17,3	34,3	19,8	37,9	19,3	36,0	10,8	25,6
2011	17,3	34,8	20,6	37,6	18,5	36,7	11,1	26,5
2012	17,6	35,2	20,2	37,5	19,1	36,8	11,4	28,1
			Indicadores	Trimestrales	;			
2010								
Ene-Feb-Mar	16,1	34,0	17,6	37,4	19,4	36,1	8,2	25,2
Abr-May-Jun	17,7	33,9	18,1	36,7	20,0	35,9	13,2	25,8
Jul-Ago-Set	17,4	34,1	19,8	37,4	18,9	35,6	11,5	26,5
Oct-Nov-Dic	17,8	34,3	20,0	38,8	19,4	36,0	12,2	24,3
2011								
Ene-Feb-Mar	15,5	33,6	17,3	35,6	17,9	36,7	8,7	24,5
Abr-May-Jun	18,1	34,1	21,5	37,6	18,9	35,6	12,0	26,1
Jul-Ago-Set	17,8	35,2	22,2	38,9	18,1	37,1	11,3	26,0
Oct-Nov-Dic	17,5	35,2	19,3	37,6	18,8	37,0	12,5	27,6
2012								
Ene-Feb-Mar	16,4	33,7	16,6	35,2	19,7	35,8	9,8	27,1
Abr-May-Jun	17,2	34,1	18,5	37,6	18,9	35,4	12,1	26,2
Jul-Ago-Set	17,6	36,2	21,3	39,1	18,6	37,6	10,7	28,9
Oct-Nov-Dic	19,1	35,5	21,4	36,5	20,5	38,1	13,2	28,6
2013 P/								
Ene-Feb-Mar	18,4	36,5	22,1	39,5	19,4	38,3	10,8	28,2
Abr-May-Jun	19,2	35,9	23,8	40,3	18,9	36,2	13,4	28,1
		Varia	ción Absoluta (Puntos porce	entuales)			
Abr-May-Jun 13 /								
Abr-May-Jun 12	2,0	1,8	5,3	2,7	0,0	8,0	1,3	1,9

1/ Excluye Lima Metropolitana

P/ Preliminar

Gráfico № 5.5
Perú: Tasa de Inactividad masculina y femenina, 2006 - 2013
(Porcentaje)



	T	geográ	actividad por ár fico, 2012 - 201 Porcentaje)		
T	rimestre / Sexo	Nacional	Lima Metropolitana	Área Urbana	Área Rural
ı	2012 Hombre Mujer	16,4 33,7	16,6 35,2	19,7 35,8	9,8 27,1
	Hombre Mujer	17,2 34,1	18,5 37,6	18,9 35,4	12,1 26,2
Ш	Hombre Mujer	17,6 36,2	21,3 39,1	18,6 37,6	10,7 28,9
IV	Hombre Mujer	19,1 35,5	21,4 36,5	20,5 38,1	13,2 28,6
ı	2013 P/ Hombre Mujer	18,4 36,5	22,1 39,5	19,4 38,3	10,8 28,2
	Hombre Mujer	19,2 35,9	23,8 40,3	18,9 36,2	13,4 28,1
Ш	Hombre Mujer				
IV	Hombre Mujer				

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

Al comparar la participación de la población económicamente inactiva por nivel educativo alcanzado, podemos apreciar considerables diferencias entre la tasa de inactividad masculina y femenina. Entre los que cuentan a lo más con algún año de educación primaria, la tasa de inactividad masculina fue de 15,5% y la femenina de 34,4%. Asimismo, entre los que cuentan con nivel de

educación secundaria y superior la población económicamente inactiva masculina participó con el 22,6% y 16,7% frente a la población económicamente inactiva femenina que participó con el 43,1% y 26,9%, respectivamente. Se observó una menor tasa de inactividad en el nivel superior, lo cual resaltó a la educación como una importante herramienta de desarrollo.

Cuadro № 5.6 Perú: Tasa de Inactividad por nivel de educación alcanzado y sexo Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

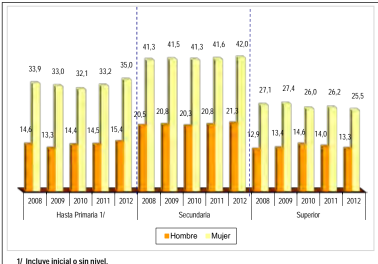
(Porcentaje respecto del total de población de 14 y más años de edad de cada ámbito geográfico, nivel de educación y sexo)

			Naci	onal					Lima Metr	opolitana		
Año / Trimestre	Hasta Pri	maria 1/	Secur	ndaria	Sup	erior	Hasta Pri	maria 1/	Secun	ndaria	Supe	erior
	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer
•				In	dicadores	Anuales						
2004	14,5	34,1	22,0	44,0	15,4	30,7	32,7	53,8	25,0	44,7	15,5	31,4
2005	15,0	35,2	22,7	46,4	15,7	30,4	35,4	55,3	27,2	50,0	16,5	32,1
2006	13,7	33,4	21,8	43,8	15,6	31,2	31,1	50,3	24,5	46,0	17,0	31,7
2007	13,9	33,8	20,7	42,2	13,3	25,7	32,6	51,5	22,5	44,0	13,8	24,7
2008	14,6	33,9	20,5	41,3	12,9	27,1	33,9	51,5	22,2	42,4	12,0	26,2
2009	13,3	33,0	20,8	41,5	13,4	27,4	29,8	50,9	23,2	43,0	13,4	27,9
2010	14,4	32,1	20,3	41,3	14,6	26,0	32,8	47,6	20,6	43,5	15,0	24,7
2011	14,5	33,2	20,8	41,6	14,0	26,2	31,6	49,0	23,1	42,0	14,3	25,8
2012	15,4	35,0	21,3	42,0	13,3	25,5	32,7	49,3	23,2	43,3	13,1	24,7
				Indi	cadores Tri	mestrales						
2010												
Ene-Feb-Mar	14,3	32,8	18,8	41,1	13,1	24,2	31,8	46,6	18,0	44,6	12,9	21,9
Abr-May-Jun	15,6	31,6	20,4	40,0	14,8	26,6	31,9	45,3	18,4	40,4	13,4	25,8
Jul-Ago-Set	13,4	31,3	20,8	41,1	14,5	26,3	30,0	45,1	22,2	44,3	14,0	24,4
Oct-Nov-Dic	15,2	31,1	21,2	42,3	14,5	26,2	30,9	46,9	20,7	44,6	16,3	26,8
2011												
Ene-Feb-Mar	13,3	32,4	18,8	37,9	11,9	28,1	22,3	46,7	21,1	37,5	9,7	26,1
Abr-May-Jun	15,6	32,1	21,2	41,2	14,8	25,7	33,6	47,7	22,4	43,2	16,1	24,2
Jul-Ago-Set	14,8	33,1	21,7	43,2	14,2	25,6	34,8	49,7	26,8	45,1	14,8	27,0
Oct-Nov-Dic	14,0	32,8	21,1	43,5	14,1	25,6	26,9	46,2	21,6	43,0	14,9	25,9
2012												
Ene-Feb-Mar	16,4	34,6	18,7	39,1	12,6	24,8	29,2	44,1	17,5	40,3	11,8	24,1
Abr-May-Jun	15,6	33,5	21,0	41,1	12,3	24,1	34,0	48,7	21,2	43,2	10,5	22,7
Jul-Ago-Set	13,6	34,9	21,8	44,1	13,6	26,6	25,3	48,6	26,1	46,1	14,4	27,7
Oct-Nov-Dic	15,7	34,5	23,7	43,1	14,2	25,5	35,2	51,0	25,4	42,3	13,6	23,3
2013 P/												
Ene-Feb-Mar	16,8	36,6	21,3	42,6	15,3	27,9	36,6	49,1	22,2	45,2	18,7	28,0
Abr-May-Jun	15,5	34,4	22,6	43,1	16,7	26,9	35,7	54,3	24,2	44,8	20,2	27,8
			Va	ariación Ab	soluta (Pui	ntos porce	ntuales)					
Abr-May-Jun 13 /												
Abr-May-Jun 12	-0,1	0,9	1,6	2,0	4,4	2,8	1,7	5,6	3,0	1,6	9,7	5,1

1/ Incluye inicial o sin nivel

P/ Preliminar

Gráfico Nº 5.6 Perú: Tasa de Inactividad masculina y femenina por nivel de educación alcanzado, 2008 - 2013 (Porcentaje)



Tasa de Inactividad por nivel de educación alcanzado, 2012 - 2013 (Porcentaje)

T	rimestre / Sexo	Hasta Primaria 1/	Secundaria	Superior
	2012		40.7	
ı	Hombre	16,4	18,7	12,6
	Mujer	34,6	39,1	24,8
	Hombre	15,6	21,0	12,3
	Mujer	33,5	41,1	24,1
Ш	Hombre	13,6	21,8	13,6
	Mujer	34,9	44.1	26,6
IV	Hombre	15,7	23,7	14,2
	Muier	34,5	43,1	25,5
ı	2013 P/ Hombre Mujer	16,8 36,6	21,3 42,6	15,3 27,9
	Hombre	15,5	22,6	16,7
	Mujer	34,4	43,1	26,9
Ш	Hombre Mujer			
IV	Hombre Mujer			

1/ Incluye inicial o sin nivel. P/ Preliminar

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

5.3 Tasa de ocupación de hombres y mujeres del área urbana

La tasa de ocupación masculina y femenina urbana por sexo y grupos de edad del trimestre abril-mayo-junio de 2013 en el grupo de edad de 14 a 24 años, alcanzó al 87,2% y 91,1% respectivamente. En el grupo de 25 a 44

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Nacional de Hogar

años, la tasa de ocupación masculina alcanzó al 97,3% y la femenina al 96,3% y en el grupo de 45 y más años de edad, la tasa de ocupación masculina (98,4%) fue ligeramente mayor a la tasa de ocupación femenina (98,2%).

Cuadro Nº 5.7
Perú Urbano: Tasa de ocupación por grupos de edad y sexo
Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013
(Porcentaie)

Año / Trimestre	De 14 a :	24 años	De 25 a	44 años	De 45 y más años		
Ano/ minestre	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	
		Indicad	ores Anuales				
2004	85,0	84,4	95,7	93,5	96,3	95,5	
2005	84,4	83,4	95,5	94,1	95,4	95,6	
2006	87,0	85,2	96,2	93,9	97,2	96,3	
2007	84,8	85,8	96,8	94,6	97,1	96,3	
2008	87,0	86,0	96,8	94,4	97,0	96,6	
2009	86,3	88,4	96,7	94,6	96,5	96,8	
2010	87,6	86,4	97,1	95,7	98,1	96,6	
2011	86,8	87,2	97,3	95,9	97,9	97,3	
2012	89,2	85,8	97,5	96,1	98,2	97,9	
		Indicador	es Trimestrales				
2010							
Ene-Feb-Mar	88,0	82,4	96,2	94,3	82,4	96,3	
Abr-May-Jun	87,7	85,3	97,2	95,2	85,3	96,6	
Jul-Ago-Set	85,7	88,0	97,7	96,1	0,88	96,8	
Oct-Nov-Dic	88,7	91,2	97,3	96,9	91,2	97,0	
2011							
Ene-Feb-Mar	84,8	86,5	96,4	95,0	98,1	97,1	
Abr-May-Jun	87,4	86,9	97,0	96,4	96,2	97,5	
Jul-Ago-Set	87,1	85,5	98,1	96,0	98,3	97,3	
Oct-Nov-Dic	87,6	90,0	97,6	96,4	99,1	97,5	
2012							
Ene-Feb-Mar	88,4	82,7	97,1	93,3	97,1	97,0	
Abr-May-Jun	89,8	86,8	96,9	96,0	98,0	98,3	
Jul-Ago-Set	88,3	85,2	97,7	97,0	98,5	97,9	
Oct-Nov-Dic	89,9	89,1	98,4	97,9	99,0	98,3	
2013 P/							
Ene-Feb-Mar	88,4	82,5	97,0	94,7	97,4	97,2	
Abr-May-Jun	87,2	91,1	97,3	96,3	98,4	98,2	
	Var	iación Absoluta	a (Puntos porce	ntuales)			
Abr-May-Jun 13 /	0.7	4.0	0.4	0.0	0.4	0.1	
Abr-May-Jun 12	-2,6	4,3	0,4	0,3	0,4	-0,1	

5.4 Tasa de desempleo de hombres y mujeres del área urbana por grupos de edad

Los resultados de la encuesta en el trimestre bajo estudio (abril-mayo-junio de 2013) mostraron pequeñas brechas en las tasas de desempleo por grupos de edad y sexo.

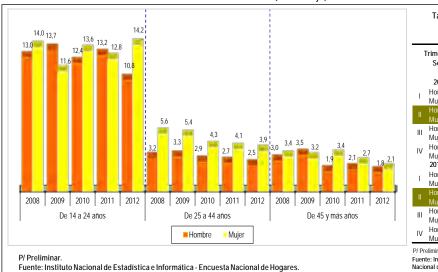
Las tasas de desempleo femenina y masculina en el grupo de 14 a 24 años alcanzaron a 8,9% y 12,8%, respectivamente. En el grupo de 25 a 44 años de edad la tasa de desempleo femenina alcanzó el 3,7% y la masculina el 2,7% y en el grupo de 45 y más años la tasa de desempleo femenina (1,8%) fue ligeramente mayor que la tasa de desempleo masculina (1,6%).

Cuadro Nº 5.8 Perú Urbano: Tasa de desempleo por grupos de edad y sexo Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013 (Porcentaje)

Año / Trimestre	De 14 a	24 años	De 25 a	44 años	De 4	5 y más	s años	
Ano/ mmestre	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre		Mujer	
		Indica	dores Anuales					
2004	15,0	15,6	4,3	6,5	3,7		4,5	
2005	15,6	16,6	4,5	5,9	4,6		4,4	
2006	13,0	14,8	3,8	6,1	2,8		3,7	
2007	15,2	14,2	3,2	5,4	2,9		3,7	
2008	13,0	14,0	3,2	5,6	3,0		3,4	
2009	13,7	11,6	3,3	5,4	3,5		3,2	
2010	12,4	13,6	2,9	4,3	1,9		3,4	
2011	13,2	12,8	2,7	4,1	2,1		2,7	
2012	10,8	14,2	2,5	3,9	1,8	#	2,1	
		Indicado	res Trimestrales	S				
2010								
Ene-Feb-Mar	12,0	17,6	3,8	5,7	2,3		3,7	
Abr-May-Jun	12,3	14,7	2,8	4,8	2,6		3,4	
Jul-Ago-Set	14,3	12,0	2,3	3,9	1,1	a/	3,2	a/
Oct-Nov-Dic	11,3	8,8	2,7	3,1	1,6	a/	3,0	a/
2011								
Ene-Feb-Mar	15,2	13,5	3,6	5,0	1,9	a/	2,9	
Abr-May-Jun	12,6	13,1	3,0	3,6	3,8		2,5	a/
Jul-Ago-Set	12,9	14,5	1,9	4,0	1,7		2,7	a/
Oct-Nov-Dic	12,4	10,0	2,4	3,6	0,9	a/	2,5	a/
2012								
Ene-Feb-Mar	11,6	17,3	2,9	6,7	2,9		3,0	
Abr-May-Jun	10,2	13,2	3,1	4,0	2,0		1,7	a/
Jul-Ago-Set	11,7	14,8	2,3	3,0	1,5	a/	2,1	a/
Oct-Nov-Dic	10,1	10,9	1,6	2,1	1,0	a/	1,7	a/
2013 P/								
Ene-Feb-Mar	11,6	17,5	3,0	5,3	2,6		2,8	a/
Abr-May-Jun	12,8	8,9	2,7	3,7	1,6	a/	1,8	a/
	Va	ariación Absolu	ita (Puntos porc	entuales)				
Abr-May-Jun 13 /	0.4	4.0			2.4			
Abr-May-Jun 12	2,6	-4,3	-0,4	-0,3	-0,4		0,1	

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

Gráfico Nº 5.7 Perú Urbano: Tasa de desempleo de la población masculina y femenina por grupos de edad, 2008 - 2013 (Porcentaje)



Tasa de c	lesempleo po 2012 - 2 (Porcen	2013	e edad,
Trimestre /	De 14 a 24	De 25 a 44	De 45 y más
Sexo	años	años	años
2012 Hombre Mujer	11,6 17,3	2,9 6,7	2,9 3,0
II Hombre	10,2	3,1	2,0
Mujer	13,2	4,0	1,7
III Hombre	11,7	2,3	1,5
Mujer	14,8	3,0	2,1
IV Hombre	10,1	1,6	1,0
Mujer	10,9	2,1	1,7
2013 P/ Hombre Mujer	11,6 17,5	3,0 5,3	2,6 2,8
II Hombre	12,8	2,7	1,6
Mujer	8,9	3,7	1,8
III Hombre Mujer			
IV Hombre Mujer			

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

5.5 Características de mujeresy hombres ocupadas/os

5.5.1 Tamaño de la empresa donde laboran

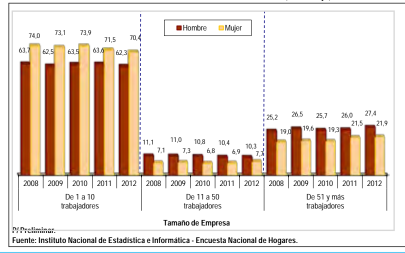
Por tamaño de Empresa, se observó que el mayor porcentaje (70,6%) de la población ocupada urbana femenina laboró en empresas que tienen de 1 a 10 trabajadores, el 7,8% en empresas de 11 a 50 trabajadores y el 21,6% laboraron en establecimientos de 51 y más trabajadores. Entre la población ocupada urbana masculina se registró similar tendencia, el 61,5% se encontraba laborando en empresas de 1 a 10 trabajadores, siendo 9,1 puntos porcentuales menos que la proporción de mujeres que laboraban en empresas de ese tamaño, el 11,8% en empresas de 11 a 50 trabajadores y el 26,7% en empresas con más de 50 trabajadores.

Comparando con similar trimestre del año anterior, la población ocupada masculina en empresas cuyo número de trabajadores se encuentra en el intervalo de 1 a 10 trabajadores, disminuyó en 1,0 punto porcentual y la población ocupada femenina en 0,6 punto porcentual. En las empresas de 11 a 50 trabajadores la Población ocupada masculina aumentó en 0,2 punto porcentual y la femenina en 0,1 punto porcentual. En las empresas de 51 y más trabajadores se observó un aumento de 0,7 punto porcentual de la población ocupada masculina y de la población ocupada femenina en 0,5 punto porcentual.

		Urbano: Distribu	ución de la pobl Año: 2004 - 201	2 y Trimestre: 20	10 - 2013			
		ı	Hombre				Mujer	
Año / Trimestre	Total	De 1 a 10 trabajadores	De 11 a 50 trabajadores	De 51 y más trabajadores	Total	De 1 a 10 trabajadores	De 11 a 50 trabajadores	De 51 y más trabajadores
	·	•	Indic	adores Anuales				
2004	100,0	68,5	10,0	21,5	100,0	77,0	6,3	16,7
2005	100,0	67,2	10,9	21,8	100,0	75,9	6,3	17,8
2006	100,0	65,5	10,6	23,9	100,0	75,4	6,2	18,3
2007	100,0	65,9	9,8	24,3	100,0	73,9	7,0	19,2
2008	100,0	63,7	11,1	25,2	100,0	74,0	7,1	19,0
2009	100,0	62,5	11,0	26,5	100,0	73,1	7,3	19,6
2010	100,0	63,5	10,8	25,7	100,0	73,9	6,8	19,3
2011	100,0	63,6	10,4	26,0	100,0	71,5	6,9	21,5
2012	100,0	62,3	10,3	27,4	100,0	70,4	7,7	21,9
.012	10070	02/0		ores Trimestrales	100,0	7071		2.17
			iliuicau	ores minestrales				
2010			44.0	0.4.0		75.0		40.4
Ene-Feb-Mar	100,0	62,4	11,3	26,3	100,0	75,2	6,4	18,4
Abr-May-Jun	100,0	63,6	10,9	25,6	100,0	74,8	6,4	18,7
Jul-Ago-Set	100,0	62,4	10,7	26,9	100,0	73,5	7,2	19,3
Oct-Nov-Dic	100,0	63,9	10,6	25,4	100,0	72,5	7,0	20,4
2011								
Ene-Feb-Mar	100,0	62,7	10,7	26,6	100,0	73,3	5,8	20,9
Abr-May-Jun	100,0	62,8	11,6	25,6	100,0	71,6	7,1	21,4
Jul-Ago-Set	100,0	63,1	10,1	26,8	100,0	71,2	7,2	21,5
Oct-Nov-Dic	100,0	63,9	9,9	26,3	100,0	70,6	7,4	22,0
2012								
Ene-Feb-Mar	100,0	63,3	9,4	27,3	100,0	73,5	6,7	19,8
Abr-May-Jun	100,0	62,5	11,6	26,0	100,0	71,2	7,7	21,1
Jul-Ago-Set	100,0	62,1	9,9	28,0	100,0	69,2	8,2	22,6
Oct-Nov-Dic	100,0	59,5	10,9	29,6	100,0	68,1	8,1	23,8
2013 P/								
Ene-Feb-Mar	100,0	56,5	12,3	31,2	100,0	68,8	8,4	22,8
Abr-May-Jun	100,0	61,5	11,8	26,7	100,0	70,6	7,8	21,6
			Variación Absol	uta (Puntos porce	ntuales)			
Abr-May-Jun 13 /								
Abr-May-Jun 12		-1,0	0,2	0,7		-0,6	0,1	0,5

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

Gráfico Nº 5.8 Perú Urbano: Distribución de la población ocupada por sexo, según tamaño de empresa, 2008 - 2013 (Porcentaje)



		(Porce	ntaje)	
	Trimestre / Sexo	De 1 a 10 trabajadores	De 11 a 50 trabajadores	De 51 y más trabajadores
	2012			
	Hombre	63,3	9,4	27,3
	Mujer	73,5	6,7	19,8
		62,5		26,0
	Mujer	71,2		
II	Hombre	62,1	9,9	28,0
"	Mujer	69,2	8,2	22,6
v	Hombre	59,5	10,9	29,6
v	Mujer	68,1	8,1	23,8
	2013 P/			
	Hombre	56,5	12,3	31,2
	Mujer	68,8	8,4	22,8
ı		61,5	11,8	26,7
	Mujer	70,6		21,6
II	Hombre			
"	Mujer			
v	Hombre			
٧	Mujer			

Nacional de Hogares

5.5.2 Rama de actividad en que participan

Por rama de actividad, la distribución porcentual de la población ocupada femenina y masculina presentó particularidades; ramas como las del sector Manufactura, Agricultura, Construcción o Transportes y Comunicaciones fueron actividades realizadas en su mayoría por la población ocupada urbana masculina. Por otra parte, el sector Comercio, y el sector Otros Servicios, en su mayoría, concentraron a la población ocupada urbana femenina.

La información disponible del trimestre abril-mayo-junio de 2013, mostró que el sector Comercio concentró al 30,4% de la población ocupada femenina, mientras que en la masculina al 17,1%; el sector Manufactura ocupó al 11,7% de los varones y al 9,8% de la población ocupada femenina. Por otro lado, el sector Otros servicios fueron en su mayoría actividades optadas por la población ocupada femenina (49,5% de su población) y a su vez la población ocupada masculina, concentra a la tercera parte de su población (31,5%) en este sector.

Cuadro Nº 5.10 Perú Urbano: Distribución de la población ocupada por sexo y rama de actividad Año: 2009 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

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

				Hombre							Mujer			
Año / Trimestre	Total	Agricultura/ Pesca/ Minería	Manufa- ctura	Construc- ción	Comer- cio	Transportes y Comunicaciones	Otros Servicios 1/	Total	Agricultura/ Pesca/ Minería	Manufa- ctura	Construc- ción	Comer- cio	Transportes y Comunicaciones	Otros Servicio 1/
						Indicado	res Anuales	;						
2009	100,0	11,6	14,5	10,4	16,9	15,8	30,7	100,0	6,1	11,0	0,5	29,7	3,1	49,6
2010	100,0	11,4	14,3	11,5	17,0	16,1	29,7	100,0	6,1	10,9	0,4	30,0	2,6	50,0
2011	100,0	12,1	13,6	11,5	16,3	16,2	30,3	100,0	6,5	10,7	0,7	29,6	2,6	49,9
2012	100,0	12,0	14,3	11,8	16,6	15,3	30,0	100,0	5,6	10,7	0,8	31,1	2,4	49,4
						Indicadore	s Trimestral	es						
2010														
Ene-Feb-Mar	100,0	11,5	15,7	12,1	15,5	14,6	30,7	100,0	4,8	9,9	0,5	32,7	3,1	48,9
Abr-May-Jun	100,0	10,2	13,1	12,0	17,2	17,3	30,1	100,0	6,3	10,6	0,4	29,5	2,1	51,1
Jul-Ago-Set	100,0	11,4	14,1	10,2	18,4	16,1	29,8	100,0	5,9	11,3	0,2	28,4	2,8	51,4
Oct-Nov-Dic	100,0	12,1	14,3	11,9	16,4	16,4	29,0	100,0	6,9	11,9	0,3	29,9	2,3	48,7
2011														
Ene-Feb-Mar	100,0	11,9	13,8	11,4	17,2	15,5	30,2	100,0	5,8	9,9	0,7	33,0	2,6	48,0
Abr-May-Jun	100,0	10,8	13,2	13,0	15,7	15,8	31,4	100,0	6,8	9,7	0,6	27,6	2,8	52,5
Jul-Ago-Set	100,0	11,8	13,3	10,8	17,0	17,1	30,0	100,0	7,0	11,0	0,7	30,5	2,4	48,4
Oct-Nov-Dic	100,0	12,9	14,4	11,2	14,8	16,5	30,2	100,0	6,5	12,0	0,7	27,5	2,8	50,4
2012														
Ene-Feb-Mar	100,0	12,4	14,1	12,4	17,5	14,8	28,8	100,0	4,5	9,8	0,9	34,1	1,9	48,9
Abr-May-Jun	100,0	12,0	14,6	11,2	14,5	15,1	32,6	100,0	5,6	11,0	0,8	30,8	2,5	49,3
Jul-Ago-Set	100,0	11,3	13,9	11,6	17,3	16,2	29,7	100,0	6,4	11,1	1,0	30,6	2,2	48,7
Oct-Nov-Dic	100,0	11,5	14,8	12,0	16,9	15,2	29,6	100,0	5,8	11,0	0,6	29,6	2,8	50,1
2013 P/														
Ene-Feb-Mar	100,0	11,1	14,5	10,8	16,7	13,1	33,7	100,0	3,8	10,1	0,7	30,6	2,6	52,2
Abr-May-Jun	100,0	12,2	11,7	12,4	17,1	15,0	31,5	100,0	6,9	9,8	0,5	30,4	2,9	49,5
					Variació	ón Absoluta	(Puntos po	centuale	s)					
Abr-May-Jun 13 / Abr-May-Jun 12		0,2	-2,9	1,2	2,6	-0,1	-1,1		1,3	-1,2	-0,3	-0,4	0,4	0,2

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

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

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

5.5.3 Hombres y mujeres, según categoría de ocupación

Según categoría de ocupación, los resultados del trimestre abril-mayo-junio de 2013, revelan diferencias significativas entre categorías de ocupación y sexo. El 6,0% de los ocupados hombres se encuentran en condición de empleador o patrono, el 28,3% trabajadores independientes y el 61,9% asalariados (empleados,

obreros y trabajadores del hogar), mientras que, entre la población ocupada femenina, el 3,2% son empleadoras o patronas, 36,7% trabajadoras independientes y el 51,9% asalariadas. Por otro lado, el 3,7% de los ocupados hombres son trabajadores familiares no remunerados, este porcentaje se elevó a 8,0% entre la población ocupada femenina.

Perú Urbano: Distribución de la población ocupada por sexo y categoría de ocupación Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

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

				Hor	mbre	ore				Mujer						
Año / Trimestre	Total	Emple- ador o Patrono	Trabaja- dor Inde- pendiente	Emple- ado	Obrero	Trabajador Familiar No Remu- nerado	Trabaja- dor del Hogar	Otro	Total	Emple- ador o Patrono	Trabaja- dor Inde- pendiente	Emple- ado	Obrero	Trabajador Familiar No Remu- nerado	Trabaja- dor del Hogar	Ot
						In	dicadores /	Anuales	;							
2004	100,0	7,4	29,1	27,6	28,5	6,6	0,6	0,3	100,0	2,9	37,0	27,7	8,1	13,0	10,8	0,
2005	100,0	7,5	29,6	27,4	29,2	5,6	0,5	0,3	100,0	3,6	36,8	27,7	9,0	11,9	10,7	0
2006	100,0	6,8	28,1	28,6	30,3	5,4	0,5	0,2	100,0	3,5	35,8	29,4	8,1	11,4	11,5	0
2007	100,0	8,0	28,4	29,5	28,6	4,7	0,5	0,3	100,0	3,7	36,6	30,5	8,7	10,2	9,9	0
2008	100,0	7,4	28,3	29,5	29,7	4,5	0,4	0,3	100,0	3,3	37,7	31,8	8,7	9,0	9,0	0
2009	100,0	7,5	28,0	29,3	30,2	4,3	0,4	0,3	100,0	3,6	37,1	31,9	8,6	9,4	8,7	0
2010	100,0	8,1	28,7	27,8	30,6	4,3	0,3	0,2	100,0	3,7	37,2	31,0	10,1	9,1	8,5	0
2011	100,0	7,4	29,1	27,7	30,7	4,5	0,3	0,2	100,0	3,2	36,1	33,8	10,2	8,9	7,3	(
2012	100,0	7,6	28,5	29,0	30,4	4,0	0,3	0,2	100,0	3,4	35,6	34,8	10,3	8,9	6,7	(
						Indi	cadores Tri	mestral	es							
2010																
Ene-Feb-Mar	100,0	7,4	27,2	27,9	32,9	3,9	0,5	0,2	100,0	4,3	36,4	30,1	9,1	10,3	9,0	(
Abr-May-Jun	100,0	8,9	29,4	28,3	29,0	3,9	0,2	0,3	100,0	3,8	36,8	29,7	10,2	9,8	9,1	(
Jul-Ago-Set	100,0	7,7	28,2	28,8	30,1	4,7	0,4	0,1	100,0	3,3	37,4	31,4	9,9	9,4	8,3	(
Oct-Nov-Dic	100,0	7,9	29,6	27,2	30,7	4,4	0,2	0,1	100,0	3,6	37,5	32,5	11,1	7,5	7,5	(
2011																
Ene-Feb-Mar	100,0	7,2	27,8	27,3	32,2	4,9	0,4	0,3	100,0	3,6	35,6	33,3	10,1	9,5	7,5	(
Abr-May-Jun	100,0	7,8	29,1	27,7	31,2	3,8	0,3	0,1	100,0	3,4	35,3	33,3	10,7	8,7	8,0	0
Jul-Ago-Set	100,0	7,2	28,9	29,6	29,8	4,0	0,2	0,3	100,0	2,9	37,8	33,7	10,0	9,2	6,1	0
Oct-Nov-Dic	100,0	7,1	29,1	27,8	30,9	4,6	0,2	0,2	100,0	3,3	35,3	34,7	10,2	8,7	7,5	(
2012																
Ene-Feb-Mar	100,0	7,9	26,5	28,7	30,8	5,2	0,5	0,4	100,0	4,0	36,2	32,5	9,8	10,0	7,2	0
Abr-May-Jun	100,0	7,0	28,9	30,2	29,4	4,0	0,3	0,2	100,0	3,7	36,3	34,8	9,5	8,7	6,5	(
Jul-Ago-Set	100,0	8,0	28,6	28,5	30,7	3,7	0,3	0,2	100,0	3,1	35,5	35,8	10,0	8,8	6,5	(
Oct-Nov-Dic	100,0	7,0	28,2	30,0	31,3	3,2	0,2	0,0	100,0	2,8	34,6	36,4	11,4	8,1	6,5	(
2013 P/																
Ene-Feb-Mar	100,0	7,1	25,6	34,1	28,8	3,9	0,4	0,1	100,0	3,7	35,0	36,4	9,5	8,0	7,2	0
Abr-May-Jun	100,0	6,0	28,3	30,3	31,4	3,7	0,2	0,1	100,0	3,2	36,7	35,5	9,8	8,0	6,6	(
						Variación Ab	soluta (Pur	itos poi	centual	es)						
Abr-May-Jun 13 / Abr-May-Jun 12		-1,0	-0.6	0,1	2,0	-0,3	-0.1	-0,1		-0,5	0,4	0,7	0,3	-0,7	0.1	-(

P/ Preliminar

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

5.6 Ingreso promedio mensual

En el trimestre abril-mayo-junio de 2013, el ingreso promedio mensual de la población ocupada urbana masculina alcanzó los 1519,5 nuevos soles y de la femenina los 998,4 nuevos soles.

Comparado con similar periodo del año anterior (abril-mayojunio de 2012), se observó que el ingreso promedio mensual de los ocupados hombres aumentó en 1,1% (16,5 nuevos soles), mientras que el de la población ocupada femenina disminuyó ligeramente en 0,4% (4,1 nuevos soles). Cabe resaltar que el ingreso promedio de las mujeres representó el 65,7% del ingreso promedio de los hombres.

Cuadro Nº 5.12

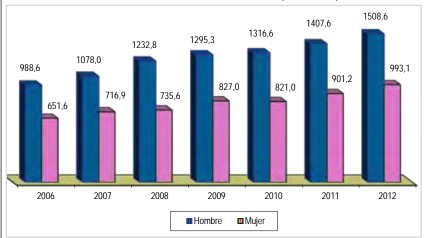
Perú Urbano: Ingreso promedio por trabajo de la población ocupada masculina y femenina Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

(Nuevos soles corrientes)

Año / Trimestre	Total	Sex	ко	Indice de
Ano/ minestre	Total	Hombre	Mujer	paridad
	Indi	cadores Anuales		
2004	788,9	929,3	589,0	0,63
2005	796,5	920,3	620,0	0,67
2006	848,5	988,6	651,6	0,66
2007	923,8	1078,0	716,9	0,67
2008	1020,6	1232,8	735,6	0,60
2009	1095,1	1295,3	827,0	0,64
2010	1102,0	1316,6	821,0	0,62
2011	1187,7	1407,6	901,2	0,64
2012	1285,9	1508,6	993,1	0,66
	Indica	dores Trimestrales		
2010				
Ene-Feb-Mar	1138,7	1341,6	856,5	0,64
Abr-May-Jun	1125,2	1379,6	784,7	0,57
Jul-Ago-Set	1091,8	1283,8	839,0	0,65
Oct-Nov-Dic	1078,1	1285,2	813,9	0,63
2011				
Ene-Feb-Mar	1124,7	1313,6	872,5	0,66
Abr-May-Jun	1213,5	1456,9	894,8	0,61
Jul-Ago-Set	1200,8	1402,3	927,6	0,66
Oct-Nov-Dic	1242,2	1498,6	905,9	0,60
2012 P/				
Ene-Feb-Mar	1241,0	1452,4	957,6	0,66
Abr-May-Jun	1290,7	1503,0	1002,5	0,67
Jul-Ago-Set	1274,1	1520,7	941,6	0,62
Oct-Nov-Dic	1341,9	1583,3	1024,9	0,65
2013 P/		-		
Ene-Feb-Mar	1435,6	1705,1	1064,6	0,62
Abr-May-Jun	1292,3	1519,5	998,4	0,66
		ación porcentual		
Abr-May-Jun 13 /		F		
Abr-May-Jun 12	0,1	1,1	-0,4	

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

Gráfico Nº 5.9 Perú Urbano: Ingreso promedio por trabajo de la Población ocupada masculina y femenina, 2006 - 2013 (Nuevos soles)



Nota: Para el cálculo del ingreso promedio mensual se excluye a las personas con ingresos iguales o mayores a 25,000 soles

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

Ingreso promedio por trabajo de la población ocupada masculina y femenina, 2012 - 2013 (Nuevos soles corrientes)

Trimestre	Total	Hombre	Mujer
2012 P/			
1	1241,0	1452,4	957,6
II	1290,7	1503,0	1002,5
III	1274,1	1520,7	941,6
IV	1341,9	1583,3	1024,9
2013 P/			
I	1435,6	1705,1	1064,6
II	1292,3	1519,5	998,4
III			
IV			

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

De acuerdo a los grupos de edad, el ingreso promedio por trabajo de hombres y mujeres presentó desigualdades en todos los grupos, siendo la brecha más amplía en el grupo de 25 a 44 años de edad, donde el ingreso de las mujeres representó el 62,8% del ingreso de los hombres (1048,8 y 1669,5 nuevos soles, respectivamente). En cambio el grupo de 14 a 24 años de edad la brecha salarial se acortó. Así, la población económicamente activa masculina obtuvo un

ingreso de 840,6 nuevos soles y las mujeres de este grupo de edad un ingreso de 754,2 nuevos soles, observándose una diferencia de 86,4 nuevos soles a favor de los varones. En el grupo de 45 y más años de edad, el ingreso promedio de los hombres ascendió a 1629,0 nuevos soles y el de las mujeres a 1046,4 nuevos soles, es decir el ingreso de las mujeres representó el 64,2% del ingreso promedio de los hombres.

Cuadro Nº 5.13

Perú Urbano: Ingreso promedio por trabajo por grupos de edad y sexo

Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

(Nuevos soles corrientes)

A # - T-		De 14 a 24 año	S	D	e 25 a 44 año	S	De 45 y más años						
Año / Trimestre	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer				
	Indicadores Anuales												
2004	413,0	437,6	381,2	863,0	993,4	681,5	894,9	1114,0	545,1				
2005	422,2	451,2	382,2	874,4	993,4	711,4	880,3	1068,6	583,4				
2006	455,7	480,0	422,6	893,0	999,7	747,7	1013,3	1280,1	608,7				
2007	486,8	513,8	452,7	1009,5	1165,2	802,8	1033,5	1251,2	723,9				
2008	571,1	642,4	477,7	1114,6	1341,6	811,7	1136,4	1405,4	764,0				
2009	626,1	710,5	516,0	1198,0	1409,4	920,3	1202,5	1448,6	856,0				
2010	632,4	702,9	537,7	1214,5	1458,3	902,4	1187,1	1441,2	845,8				
2011	703,9	787,4	592,8	1282,3	1524,5	973,3	1301,3	1563,8	951,0				
2012	783,2	864,0	673,6	1388,1	1619,1	1092,1	1391,0	1682,1	999,5				
			Indicad	dores Trimes	trales								
2010													
Ene-Feb-Mar	634,9	702,8	540,0	1240,7	1414,9	996,1	1288,4	1632,0	819,4				
Abr-May-Jun	612,2	707,9	487,2	1272,1	1558,0	886,3	1148,6	1430,3	772,3				
Jul-Ago-Set	623,9	684,5	541,7	1201,8	1437,6	901,0	1163,7	1360,1	894,9				
Oct-Nov-Dic	664,2	738,8	574,8	1167,8	1423,9	838,8	1176,7	1370,5	923,0				
2011													
Ene-Feb-Mar	671,5	718,8	607,7	1206,8	1380,0	975,5	1272,9	1583,3	861,9				
Abr-May-Jun	734,0	855,9	581,9	1293,4	1571,4	924,1	1340,8	1583,8	1021,7				
Jul-Ago-Set	687,8	761,7	586,9	1316,2	1542,3	1013,6	1290,1	1522,4	969,5				
Oct-Nov-Dic	753,6	860,9	607,8	1359,4	1649,2	986,0	1324,3	1616,3	937,6				
2012 P/													
Ene-Feb-Mar	731,3	809,3	628,7	1361,9	1596,3	1042,6	1335,3	1582,1	1009,6				
Abr-May-Jun	801,8	873,5	702,5	1392,4	1625,9	1074,2	1413,8	1678,4	1060,5				
Jul-Ago-Set	811,4	893,7	689,5	1344,0	1593,2	1015,8	1402,9	1747,5	943,6				
Oct-Nov-Dic	765,2	851,9	654,5	1513,3	1794,0	1146,1	1368,7	1623,7	1025,7				
2013 P/													
Ene-Feb-Mar	885,2	963,5	776,5	1522,5	1784,7	1158,9	1594,6	1984,6	1067,1				
Abr-May-Jun	802,6	840,6	754,2	1398,4	1669,5	1048,8	1377,2	1629,0	1046,4				
			Varia	ción porcen	tual								
Abr-May-Jun 13 /													
Abr-May-Jun 12	0,1	-3,8	7,4	0,4	2,7	-2,4	-2,6	-2,9	-1,3				

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

P/ Preliminar

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

5.7 Población económicamente activa de Lima Metropolitana, según niveles de empleo

En el trimestre abril-mayo-junio de 2013, de cada 100 hombres que integran la fuerza laboral de Lima Metropolitana, 96 se encontraban ocupados: 71 adecuadamente empleados (conformados por aquellos que laboran 35 o más horas a la semana y reciben ingresos por encima del ingreso mínimo, y por aquellos que trabajan menos de 35 horas semanales y no desean trabajar más horas), 25 subempleados (7 porque trabajan menos de 35 horas a la semana por causas involuntarias o subempleados por horas y 18 porque trabajan 35 ó más horas a la semana, pero sus ingresos son inferiores al valor de la canasta mínima de consumo familiar por

perceptor de ingreso o subempleados por ingreso). Mientras que, de cada 100 mujeres que integran la fuerza laboral 92 se encontraban ocupadas: 43 adecuadamente empleadas y 49 subempleadas (14 por que trabajan menos de 35 horas a la semana por causas involuntarias o subempleadas por horas y 35 porque trabajan 35 ó más horas a la semana, pero sus ingresos son inferiores al valor de la canasta mínima de consumo familiar por perceptor de ingreso o subempleadas por ingreso).

En el trimestre en análisis comparado con similar trimestre móvil del año 2012, al desagregar los ocupados de acuerdo a los niveles de empleo, se observó que la tasa de empleo adecuado femenina tuvo un incremento de 3,9 puntos porcentuales, la tasa de subempleo por ingresos disminuyó en 1,9 puntos porcentuales y la tasa de subempleo por horas en 1,7 puntos porcentuales. En relación a la tasa de

empleo adecuado masculina, se observó que esta aumentó en 4,5 puntos porcentuales; mientras que la tasa de subempleo por horas disminuyó en 1,0 punto porcentual y la tasa de subempleo por ingresos en 2,8 puntos porcentuales.

Cuadro Nº 5.14

Lima Metropolitana: Tasa de ocupación, de adecuadamente empleado, de subempleo (por horas y por ingreso) y de desempleo de la población masculina y femenina Año: 2004 - 2012 y Trimestre: 2010 - 2013

(Porcentaje)

			Hombre			Mujer					
		Ocu	pados								
Año / Trimestre	Tasa de ocupación	Tasa de empleo adecuado	Tasa de Subempleo por horas	Tasa de Subempleo por ingresos	Tasa de desempleo	Tasa de ocupación	Tasa de empleo adecuado	Tasa de Subempleo por horas	Tasa de Subempleo por ingresos	Tasa de desempleo	
				Indic	adores Anuale	s					
2004	91,9	42,6	13,3	35,9	8,1	88,9	24,7	20,3	44,0	11,1	
2005	91,7	43,3	13,3	35,1	8,3	88,88	25,9	19,7	43,3	11,2	
2006	93,0	49,3	9,9	33,8	7,0	90,3	28,1	18,0	44,3	9,7	
2007	92,7	49,0	11,8	31,9	7,3	90,2	28,6	19,4	42,3	9,8	
2008	93,5	53,1	11,4	29,0	6,5	89,3	31,5	17,9	40,0	10,7	
2009	93,3	57,8	11,2	24,3	6,7	89,2	32,0	18,3	38,9	10,8	
2010	93,5	62,4	10,3	20,8	6,5	90,0	32,5	17,7	39,8	10,0	
2011	94,3	66,1	8,3	19,9	5,7	89,7	36,2	15,7	37,9	10,3	
2012	94,6	67,8	7,8	19,0	5,4	91,3	38,9	15,8	36,5	8,7	
				Indicad	ores Trimestra	ales					
2010											
Ene-Feb-Mar	92,4	58,9	10,9	22,6	7,6	88,9	33,2	15,4	40,2	11,1	
Abr-May-Jun	93,7	61,7	10,7	21,3	6,3	90,9	32,9	18,2	39,7	9,1	
Jul-Ago-Set	93,7	63,8	10,1	19,9	6,3	90,7	34,7	17,7	38,4	9,3	
Oct-Nov-Dic	94,4	65,8	9,4	19,2	5,6	91,0	35,8	16,7	38,4	9,0	
2011											
Ene-Feb-Mar	92,6	63,3	7,7	21,6	7,4	88,2	35,2	15,0	38,0	11,8	
Abr-May-Jun	94,3	65,2	8,6	20,5	5,7	90,8	37,1	15,8	37,9	9,2	
Jul-Ago-Set	94,6	67,8	8,8	18,1	5,4	90,4	37,4	15,3	37,7	9,6	
Oct-Nov-Dic	95,3	68,0	7,9	19,4	4,7	90,4	40,3	15,1	35,0	9,6	
2012											
Ene-Feb-Mar	93,2	67,9	7,5	17,8	6,8	89,2	41,0	13,9	34,4	10,8	
Abr-May-Jun	95,0	66,1	8,5	20,4	5,0	92,2	39,2	15,9	37,1	7,8	
Jul-Ago-Set	94,8	66,8	8,0	19,9	5,2	91,7	38,8	17,1	35,9	8,3	
Oct-Nov-Dic	95,6	70,1	7,1	18,4	4,4	92,8	42,0	14,9	36,0	7,2	
2013											
Ene-Feb-Mar	95,0	69,0	8,7	17,3	5,0	92,0	41,2	14,5	36,3	8,0	
Abr-May-Jun	95,7	70,6	7,5	17,6	4,3	92,5	43,1	14,2	35,2	7,5	
			١	ariación Absol	uta (Puntos po	orcentuales)					
Abr-May-Jun 13 / Abr-May-Jun 12	0,7	4,5	-1,0	-2,8	-0,7	0,3	3,9	-1,7	-1,9	-0,3	

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

Ficha Técnica de la Encuesta Nacional de Hogares 2013

1. Objetivos

- Generar indicadores mensuales, que permitan conocer la evolución de la pobreza, del bienestar y de las condiciones de vida de los hogares.
- Efectuar diagnósticos (mensuales) sobre las condiciones de vida y pobreza de la población.
- Medir el alcance de los programas sociales en las mejoras de las condiciones de vida de la población.
- Servir de fuente de información a instituciones públicas y privadas, así como a investigadores.
- Permitir la comparabilidad con investigaciones similares, en relación a las variables investigadas.

2. Cobertura

La encuesta se está realizando en el ámbito nacional, en el área urbana y rural, en los 24 departamentos del país y en la Provincia Constitucional del Callao.

3. Población Objetivo

La población bajo estudio está constituida por el conjunto de viviendas particulares y sus ocupantes del área urbana y rural del país.

Se excluye del estudio a los miembros de las fuerzas armadas que viven en cuarteles, campamentos, barcos, etc. Además se excluye del estudio a la población residente en viviendas tipo colectivas como hospitales, cuarteles, comisarías, hoteles, asilos, claustros religiosos, centros de reclusión, etc.

4. Diseño y Marco Muestral

Marco muestral: El marco muestral básico para la selección de la muestra de la ENAHO 2013 es la información estadística del Censo Nacional 2005: X de Población y V de Vivienda y el material cartográfico respectivo.

Unidades de Muestreo:

En el Área Urbana

- La Unidad Primaria de Muestreo (UPM) es el centro poblado urbano con 2 mil y más habitantes.
- La Unidad Secundaria de Muestreo (USM) es el

conglomerado que tiene en promedio 120 viviendas particulares.

 La Unidad Terciaria de Muestreo (UTM) es la vivienda particular.

En el Área Rural

- La Unidad Primaria de Muestreo (UPM) es de 2 tipos:
 - El centro poblado urbano de 500 a menos de 2000 habitantes.
 - El Área de empadronamiento Rural (AER) el cual tiene en promedio 100 viviendas particulares.
- La Unidad Secundaria de Muestreo (USM) es de 2 tipos:
 - El conglomerado que tiene en promedio 120 viviendas particulares.
 - La vivienda particular.
- La Unidad Terciaria de Muestreo (UTM) es la vivienda particular.

Tipo de muestra:

La muestra de la ENAHO 2013 es del tipo probabilística, de áreas, estratificada, multietápica e independiente en cada departamento de estudio.

Para la ENAHO 2013 la muestra de **conglomerados** es de **tipo No Panel y Panel**.

El nivel de confianza de los resultados muestrales, es del 95%.

Distribución de la muestra:

La muestra total se subdividió aleatoriamente en 12 submuestras, cada una asignada al azar a cada mes de encuesta, de esta manera se asegura que la recolección de la información esté distribuida en el tiempo y en el espacio.

5. Definiciones básicas

■ Vivienda Particular

Es todo local o recinto estructuralmente "separado e independiente" que ocupa un edificio o una parte de él, y está conformado por una habitación o conjunto de habitaciones, usada o destinada a ser habitada por una o más personas con o sin vínculos familiares, (siempre que el periodo de la entrevista no se utilice para otros fines). Una vivienda particular puede servir de alojamiento a un máximo de cinco hogares. Por excepción se consideran como tal las pensiones familiares que albergan menos de 10 pensionistas.

■ Hogar

Es el conjunto de personas, sean o no parientes (padres, hijos solteros, hijos casados, hermanos, tíos, etc.), que ocupan en su totalidad o en parte una vivienda, comparten las comidas principales y atienden en común otras necesidades vitales.

Se incluye también en este grupo a las personas a quienes el Jefe considera que son miembros del hogar, por razones de afecto (ahijados, compadres, padrinos, etc.), Por excepción, se considera Hogar al constituido por una sola persona.

■ Tasa de Asistencia Escolar

Es la proporción de personas de 3 a 16 años de edad que asisten actualmente a un centro de educación regular, entre la población total en edad de estudiar de 3 a 16 años de edad.

Programa Social de Tipo Alimentario:

Vaso de Leche: Programa que entrega raciones de leche en polvo o fluida (líquida), que se brinda a niños, madres gestantes y lactantes, a través de una organización comunal vecinal. Es un programa administrado por la municipalidad.

6. Tamaño de la Muestra

Para determinar el tamaño de muestra por departamento, se evaluó la precisión estadística obtenida en la ENAHO 2006 para estimaciones relacionadas a características de la vivienda y del hogar, característica de los miembros del hogar, educación, salud, empleo e ingreso, y gastos del hogar. También, se ha considerado las tasas de no respuesta obtenidas.

La muestra nacional es de 31,690 viviendas (19,410 viviendas urbanas y 12,280 viviendas rurales), está agrupada en 4,770 conglomerados (3,235 conglomerados urbanos y 1,535 conglomerados rurales). Se considera la selección de una muestra de 6 viviendas por conglomerado para el área urbana y 8 viviendas para el área rural.

7. Unidad de Investigación

La unidad de investigación está constituida por:

- Los integrantes del hogar familiar
- Los trabajadores del hogar con cama adentro, reciban o no pago por sus servicios.
- Los integrantes de una pensión familiar que tienen como máximo 9 pensionistas, y las personas que no son miembros del hogar familiar, pero que estuvieron presentes en el hogar los últimos 30 días.

No serán investigados:

- Los integrantes de pensión familiar que tiene de 10 a más pensionistas, y
- Los trabajadores del hogar con cama afuera.

8. Informantes

- Jefe del hogar
- Cónyuge
- Preceptores
- Preceptores de 12 años y más
- Persona de 18 años y más

Ficha Técnica de la Encuesta Permanente de Empleo

1. Objetivos

- Generar Indicadores sobre empleo e ingreso en el Área Metropolitana de Lima y Callao para el seguimiento y análisis del mercado laboral.
- Desarrollar indicadores anticipatorios de la evolución del empleo para fines prospectivos.
- Servir de fuente de información a instituciones públicas y privadas, así como para investigadores académicos.
- Permitir la comparabilidad con investigaciones similares, en relación a las variables investigadas.

2. Cobertura

La EPE es una encuesta por muestreo ejecutada en el área Metropolitana de Lima y Callao, constituida por 43 distritos en la Provincia de Lima y 6 distritos de la Provincia Constitucional del Callao, de periodicidad mensual, que hace seguimiento a las mismas viviendas cada tres meses. Técnicamente corresponde a una muestra trimestral de panel.

Los resultados se presentan por periodos acumulados de 3 meses, con el fin de controlar el efecto de las variaciones aleatorias presentes en todo tipo de encuestas por muestreo. Por lo tanto, los resultados corresponden a promedios móviles de tres meses consecutivos.

3. Población Objetivo

La población bajo estudio está constituida por un conjunto de viviendas particulares y sus ocupantes de residencia habitual, en el Área Metropolitana de Lima y la Provincia Constitucional del Callao.

Se excluye del estudio a los miembros de las Fuerzas Armadas que viven en cuarteles, campamentos, barcos y demás instalaciones militares. Además se excluye a las viviendas colectivas (hoteles, hospitales asilos, claustros religiosos, cárceles, etc.).

4. Diseño de la Muestra

Marco muestral: A partir de octubre del 2010, la muestra de la Encuesta Permanente de Empleo (EPE) incluye conglomerados provenientes del marco muestral obtenido del Censo de Población y Vivienda del 2007. A este procedimiento se denomina empalme de muestras en el cual 50%

de la muestra (125 conglomerados) es nueva y corresponde a la muestra No panel. El 50% restante (125 conglomerados) corresponde a la muestra Panel y proviene del marco muestral con fuente en el Censo de Población y Vivienda del 2005.

- Tipo de selección de la muestra:
- Tipo de Muestreo: Probabilístico, de áreas y bietápico (sistemático con PPT en la primera etapa y sistemático simple de una muestra compacta en la segunda etapa). Teniendo en cuenta que los propósitos de la encuesta son obtener estimaciones confiables del empleo a partir de información agregada de tres rondas mensuales consecutivas, así como obtener estimaciones del cambio de las características del empleo en el tiempo, se ha diseñado una muestra del tipo panel con sustitución (rotación) parcial de las unidades de muestreo en las etapas posteriores.

El nivel de confianza de los resultados muestrales es de 95%.

5. Definiciones básicas

■ Población económicamente activa

Comprende a todas las personas de catorce (14) años y más de edad que en la semana de referencia se encontraban, i. Trabajando, ii. No trabajaron pero tenían trabajo, iii. Se encontraban buscando activamente trabajo.

■ Población en edad de trabajar

Es aquella población definida por las normas internacionales (OIT), como apta en cuanto a su edad, para ejercer funciones productivas. Ésta se subdivide en población económicamente activa (PEA) y población económicamente inactiva (NO PEA).

■ PEA ocupada

Es la parte de la población que está constituida por las personas que durante el período de referencia de la encuesta realizaron una actividad para la producción de bienes y servicios. En el caso de los trabajadores con remuneración, basta que trabajen por lo menos una hora a la semana para ser considerados ocupados; y en el caso de los trabajadores familiares no remunerados, la condición es que se hayan dedicado por lo menos 15 horas a la semana a una actividad para la producción de bienes y servicios.

■ Tasa de desempleo abierto

Es la proporción de personas desempleadas o desocupadas que están buscando activamente un empleo. Para determinar los desempleos abiertos se consideran las siguientes condiciones: "sin empleo", "corrientemente disponible para trabajar", "y en busca de empleo".

6. Tamaño de la Muestra

Se determinó un tamaño de muestra de 4,800 viviendas particulares para el trimestre abril-mayo-junio de 2013, resultando 1600 viviendas mensuales distribuidas en 400 conglomerados. Este tamaño considera una sobre muestra del 20% debido a la no-respuesta. El número de viviendas seleccionadas por conglomerado es igual a 4.

En el trimestre móvil de abril-mayo-junio de 2013, se programaron y efectuaron 4,800 viviendas, de las cuales 4,427 se registraron como viviendas entrevistadas, es decir, viviendas completas e incompletas, que equivale a un 92,2%.

La tasa de no-respuesta para el trimestre abril-mayo-junio de 2013 es de 7.8%.

Existe un porcentaje de 0,8% de viviendas que se considera como Problema de Marco, es decir, casos en que las "viviendas a entrevistar", resultaron como: desocupadas, viviendas transitorias, puertas falsas, otros hogares, establecimientos, etc.

7. Unidad de Investigación

Es el hogar constituido por: 1) Los integrantes del hogar familiar, 2) Los trabajadores del hogar que habitualmente pernoctan en la vivienda, reciban o no pago por sus servicios, 3) Los integrantes de una pensión familiar que tenga como máximo 9 pensionistas, y 4) Las personas que no son miembros del hogar familiar, pero que estuvieron presentes en el hogar durante los últimos 30 días.

No serán investigados: 1) Los integrantes de una pensión familiar que tiene de 10 a más pensionistas, y 2) Los trabajadores del hogar con cama afuera.

8. Informantes

Son todos los residentes habituales del hogar (Jefe del hogar, ama de casa y perceptores de 14 y más años de edad).