

INFORME TÉCNICO N° 05 Mayo 2006

Estadísticas de Género Diciembre 2005-Enero-Febrero 2006

El Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI), desde el año 1995 viene realizando la Encuesta Nacional de Hogares (ENAHO), la cual a partir del año 2003 se ejecuta de manera continua en una muestra anual de 20 mil viviendas a nivel nacional. Asimismo, desde marzo del 2001 ejecuta la Encuesta Permanente de

Empleo (EPE), en el Área Metropolitana de Lima y Callao en una muestra de 4 mil 800 viviendas por trimestre móvil. Ambas encuestas, sirven de base para el presente informe que muestra el comportamiento de los principales indicadores sociales y económicos, desagregados desde una perspectiva de género.

Características Sociales

Educación

Tasa de asistencia escolar

Hogares (ENAHO) continua, correspondiente al trimestre móvil diciembre 2005-enero-febrero 2006, revelan que la tasa de asistencia escolar de la población de 3 a 16 años de edad es de 27,7%. Cabe señalar que, el bajo nivel observado en la tasa de asistencia escolar está afectado por el período vacacional en que se encuentra la población escolar. Al analizar según el sexo de las personas, se observa que la tasa de asistencia escolar de los varones asciende a 28,8%, y la de las mujeres llega a 26,7%,

Los resultados de la Encuesta Nacional de

Analizando por grupos de edad normativa de asistencia escolar, no se observa

existiendo una brecha de 2,1 puntos

porcentuales entre ambos sexos.

diferencias significativas en la asistencia escolar a educación inicial. Así, mientras que el 17,3% de los niños de 3 a 5 años de edad asisten a educación inicial, sus pares las niñas representan el 17,1%. Asimismo, en el grupo de edad de 6 a 11 años, que es la edad normativa de asistencia a educación primaria, la participación es mayor en los hombres alcanzando al 30,3%, y en las mujeres al 29,1%.

Entre la población de 12 a 16 años de edad, que es la edad normativa para asistir a educación secundaria, se observa una diferencia de 4 puntos porcentuales entre ambos sexos. La tasa de asistencia escolar es de 23,8% en los hombres y de 19,8% en las mujeres.

Director Técnico Alejandro Guzmán

Director Adjunto
Arturo Arias

Investigadora
Gloria Loza

Procesamiento de Datos Oscar Perfecto (ENAHO) Nérida Manrique (EPE)

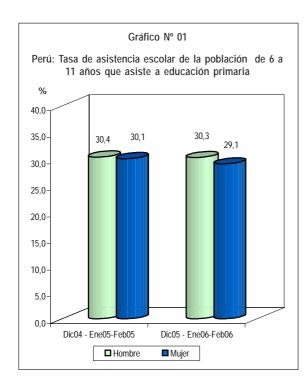
PARA MAYOR INFORMACIÓN VER PÁGINA WEB:

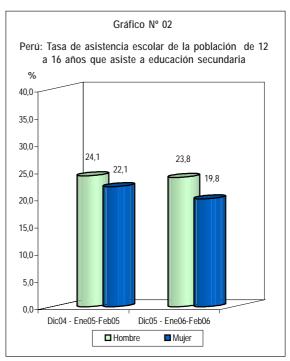
www.inei.gob.pe

Cuadro Nº 01 Perú: Tasa de asistencia escolar de la población de 3 a 16 años de edad, por sexo y grupos de edad (Porcentaje)

			Total			ı	Hombres			N	lujeres	
Trimestre móvil	3 a 16	3 a 5 (Educación Inicial)	6 a 11 (Educación Primaria)	12 a 16 (Educación Secundaria)	3 a 16	3 a 5 (Educación Inicial)	6 a 11 (Educación Primaria)	12 a 16 (Educación Secundaria)	3 a 16	3 a 5 (Educación Inicial)	6 a 11 (Educación Primaria)	12 a 16 (Educación Secundaria)
2004												
Nov03-Dic03-Ene04	55,9	32,0	61,6	44,4	56,9	31,6	62,8	45,3	54,8	32,3	60,4	43,4
Dic03-Ene04-Feb04	29,4	17,1	32,6	23,1	29,5	17,0	32,0	23,7	29,3	17,2	33,3	22,5
Ene-Feb-Mar	5,2	2,2	5,9	4,4	5,4	1,6	6,6	4,0	4,9	2,7	5,1	4,9
Feb-Mar-Abr	31,9	19,9	33,0	27,3	31,4	18,2	33,4	26,3	32,4	21,5	32,6	28,4
Mar-Abr-May	59,9	37,2	63,0	49,7	60,1	35,4	63,9	48,4	59,7	38,9	62,0	51,0
Abr-May-Jun	83,6	56,3	88,1	67,6	84,1	56,1	88,3	66,5	83,1	56,4	87,9	68,8
May-Jun-Jul	87,6	62,6	92,2	69,4	87,8	60,3	92,3	68,9	87,4	65,1	92,1	70,0
Jun-Jul-Ago	88,4	64,3	93,5	70,2	88,7	62,8	93,4	70,9	88,0	65,7	93,7	69,4
Jul-Ago-Set	87,8	62,1	93,3	70,0	88,0	59,4	93,3	70,9	87,6	64,7	93,2	69,1
Ago-Set-Oct	87,4	61,0	92,6	69,0	87,7	58,6	92,3	70,1	87,0	63,4	93,0	68,0
Set-Oct-Nov	86,4	58,4	91,9	67,2	86,7	56,3	91,9	68,1	86,1	60,3	91,9	66,3
Oct-Nov-Dic	85,0	54,6	90,5	67,3	85,2	53,4	90,8	68,3	84,7	55,8	90,2	66,3
2005												
Nov04-Dic04-Ene05	54,8	34,3	57,7	44,2	54,5	32,7	57,1	44,4	55,2	35,8	58,4	43,9
Dic04-Ene05-Feb05	28,6	17,5	30,3	23,1	29,2	17,8	30,4	24,1	28,0	17,3	30,1	22,1
Ene-Feb-Mar	9,3	4,4	9,9	8,6	9,6	5,3	9,2	9,3	9,1	3,5	10,6	7,8
Feb-Mar-Abr	38,4	20,9	40,3	34,4	38,9	24,6	38,1	35,9	38,0	17,0	42,6	32,7
Mar-Abr-May	66,9	41,6	70,0	56,2	67,1	47,2	67,5	57,4	66,8	35,6	72,6	54,8
Abr-May-Jun	86,4	56,7	90,9	71,4	87,5	61,8	90,0	72,8	85,3	51,6	91,9	70,0
May-Jun-Jul	88,2	59,6	94,1	71,0	89,3	63,5	94,0	72,4	87,1	56,0	94,2	69,5
Jun-Jul-Ago	87,8	59,2	94,2	71,6	88,3	60,0	94,1	72,7	87,2	58,5	94,3	70,6
Jul-Ago-Set	88,1	59,5	94,8	71,0	88,3	59,6	95,2	71,2	87,8	59,4	94,4	70,8
Ago-Set-Oct	86,6	57,6	93,5	69,2	86,8	56,7	94,2	69,3	86,4	58,5	92,7	69,0
Set-Oct-Nov	85,4	53,1	93,3	66,7	85,4	50,1	94,1	66,3	85,5	56,1	92,4	67,0
Oct-Nov-Dic	82,7	48,9	90,3	64,4	82,5	45,5	91,9	64,3	82,8	52,4	88,8	64,6
2006												
Nov05-Dic05-Ene06	53,4	31,8	58,8	40,2 ++	53,4	29,7	58,3	40,5	53,5	34,1	59,4	39,9
Dic05-Ene06-Feb06	27,7	17,2	29,7	21,9	28,8	17,3	30,3	23,8	26,7	17,1	29,1	19,8
				Vari	iación /	Absoluta						
Similar período del año anterior	-0,9	-0,3	-0,6	-1,2	-0,4	-0,5	-0,1	-0,3	-1,3	-0,2	-1,0	-2,3

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%). FUENTE: INEI-Encuesta Nacional de Hogares, 2003-2006 (ENAHO continua).





Cuadro Nº 02 Perú: Tasa de asistencia escolar de la población de 3 a 16 años de edad por sexo y grupos de edad, según dominio geográfico (Porcentaje)

Total				Hombres				Mujeres				
Trimestre móvil	3 a 16	3 a 5 (Educación Inicial)	6 a 11 (Educación Primaria)	12 a 16 (Educación Secundaria)	3 a 16	3 a 5 (Educación Inicial)	6 a 11 (Educación Primaria)	12 a 16 (Educación Secundaria)	3 a 16	3 a 5 (Educación Inicial)	6 a 11 (Educación Primaria)	12 a 16 (Educació Secundar
ima Metropolitana												
004	E0.0	47.7	E7.0	E2 E	420	46.4	42.4	E0 4	55.0	40.0	E2 E	47.1
Jov03-Dic03-Ene04 Dic03-Ene04-Feb04	58,9 28,2	47,7 23,2	57,8 28,4	52,5 24,6	63,0 28,9	46,4 19,9	62,4 26,0	58,6 30,1	55,2 27,5	48,9 26,5	53,5 30,6	47,1 19,9
ne-Feb-Mar	9,8	5,0	11,9	7,2	10,4	2,4	13,7	7,5	9,3	8,0	10,0	7,1
eb-Mar-Abr	44,0	34,9	44,7	35,5	40,7	28,5	39,6	37,7	47,2	40,3	50,4	33,4
lar-Abr-May	70,0	55,6	69,2	58,3	69,2	53,8	65,1	59,1	70,7	56,7	73,6	57,5
br-May-Jun	91,9	74,5	91,9	80,1	91,3	77,1	89,4	78,2	92,5	72,4	94,5	82,0
lay-Jun-Jul	95,0	86,1	94,0	84,9	93,8	82,2	93,2	81,4	96,3	89,3	94,9	88,5
un-Jul-Ago	95,6	87,5	95,9	86,7	93,8	86,1	95,5	84,6	97,4	88,7	96,4	88,9
ul-Ago-Set	94,7	82,8	94,9	86,5	92,6	76,4	93,8	83,3	96,7	87,3	96,4	89,3
go-Set-Oct	94,5	79,7	90,7	84,4	94,2	76,3	89,7	85,7	94,9	82,8	92,2	83,3
et-Oct-Nov	93,4	76,1	90,9	81,2	92,8	72,4	90,3	82,7	94,1	79,5	91,7	79,7
ct-Nov-Dic 005	92,5	72,5	90,9	80,4	91,3	67,2	90,3	84,7	93,8	78,3	91,5	75,9
ov04-Dic04-Ene05	58,9	44,2	59,2	51,0	55,9	38,8	54,2	50,1	61,8	49,1	64,2	51,8
ic04-Ene05-Feb05	28,8	22,9	28,9	24,2	27,0	19,8	24,8	27,0	30,5	26,7	32,5	21,3
ne-Feb-Mar	14,8	8,9	14,6	14,3	17,4	15,2	14,3	16,6	12,1	1,9	14,9	12,2
eb-Mar-Abr	46,8	36,6	45,3	41,8	48,8	47,4	41,9	45,7	44,8	23,9	48,5	37,7
ar-Abr-May	75,5	60,3	74,2	65,6	77,0	76,6	67,8	68,9	73,9	39,8	80,2	62,2
br-May-Jun	91,0	73,4	92,0	79,2	93,6	89,7	92,9	79,2	88,8	60,0	91,4	79,1
ay-Jun-Jul	93,0	71,1	93,3	88,0	93,8	81,7	93,7	88,2	92,2	60,6	93,0	87,8
ın-Jul-Ago	93,5	74,1	93,5	90,6	93,8	80,8	94,6	91,3	93,1	68,1	92,5	90,0
ul-Ago-Set	94,8	78,3	93,3	89,7	94,7	82,1	94,8	88,9	94,9	73,9	91,4	90,5
go-Set-Oct	94,4	81,9	91,3	85,0	94,2	82,1	92,9	83,5	94,8	81,7	89,2	87,0
et-Oct-Nov	92,5	70,7	92,2	77,1	93,2	70,4	94,4	79,3	91,8	71,0	89,7	74,2
ct-Nov-Dic	84,1	55,5	86,2	70,7	84,4	55,6	89,2	75,9	83,9	55,3	83,9	64,3
006	F0.0	20.4	F4.4	20.4	40.1	20.0	F0 F	40.0	F2.2	21.2	F0.0	0.4.4
ov05-Dic05-Ene06	50,9 +	32,1	54,6	38,1++	49,6	32,8	50,5	42,3	52,2 +	31,3 +	58,2	34,1 +
ic05-Ene06-Feb06	25,3	18,4	25,9	20,1	24,8	19,4	23,3	25,3	25,7	16,9	28,1	15,3
esto Urbano												
004 ov03 Dic03 Enc04	59,3	33,6	63,8	55,6	60,3	36,4	66,1	52,5	58,2	30,7	61,6	58,6
ov03-Dic03-Ene04 ic03-Ene04-Feb04	59,3 32,1	33,6 17,3	63,8 34,5	55,6 29,9	60,3 32,9	36,4 19,3	66, I 35,6	52,5 28,0	58,2 31,3	30,7 15,3	33,5	58,6 31,9
ne-Feb-Mar	4,7	2,4	34,3	5,8	4,4	2,6	4,0	4,2	5,1	2,2	3,9	7,5
eb-Mar-Abr	33,1	21,3	32,5	32,3	33,3	20,2	35,3	30,7	32,8	22,2	29,7	34,0
ar-Abr-May	64,2	42,7	66,7	58,2	64,1	38,9	70,0	56,6	64,2	47,0	63,2	59,9
br-May-Jun	87,7	59,6	91,6	74,2	88,4	56,5	93,2	72,6	87,0	62,8	89,8	75,9
lay-Jun-Jul	89,6	64,0	92,8	75,3	89,6	60,5	93,4	73,2	89,5	67,6	92,2	77,4
ın-Jul-Ago	91,4	67,5	93,8	77,1	91,4	65,4	93,4	75,0	91,3	69,6	94,3	79,3
ul-Ago-Set	90,8	67,2	94,2	78,0	90,5	65,3	94,4	77,7	91,2	69,4	94,0	78,4
.go-Set-Oct	91,9	70,2	94,4	79,8	91,8	67,1	94,4	80,0	92,1	73,4	94,5	79,7
et-Oct-Nov	91,6	71,0	93,3	78,7	92,2	69,4	93,6	80,0	91,1	72,4	93,0	77,5
ct-Nov-Dic	90,1	65,2	91,6	77,9	89,9	63,2	91,9	77,1	90,2	66,9	91,2	78,7
005 ov04-Dic04-Ene05	59,9	41,4	60,6	52,4	59,9	41,2	61,5	51,7	60,0	41,6	59,6	53,1
ic04-Ene05-Feb05	32,3	17,8	32,9	29,0	32,5	19,6	32,4	29,2	32,1	16,0	33,4	28,8
ne-Feb-Mar	10,4	4,6	10,9	9,7	9,8	3,4	9,5	10,0	11,1	5,7	12,2	9,3
eb-Mar-Abr	43,4	22,7	44,1	41,9	43,2	23,6	42,1	42,1	43,5	21,8	46,3	41,8
lar-Abr-May	74,8	50,9	74,9	68,0	74,1	52,3	73,0	68,2	75,7	49,4	76,8	67,8
br-May-Jun	92,3	66,2	93,1	83,5	92,7	70,0	91,4	85,5	91,8	62,3	95,1	81,3
lay-Jun-Jul	92,8	70,9	95,0	81,6	92,1	73,6	94,8	81,0	93,7	68,5	95,2	82,4
un-Jul-Ago	91,2		95,0	81,1	90,4	66,7	94,9	79,4	92,1	67,4	95,3	82,8
ul-Ago-Set		67,1		00.5		63,8		77,3	92,5	69,4	or =	
	91,1	66,8	96,0	80,0	89,9		96,3				95,7	82,8
	91,1 89,8	66,8 62,5	96,0 94,5	80,8	88,9	61,1	94,4	79,9	90,8	63,9	94,6	82,8 81,7
et-Oct-Nov	91,1 89,8 89,1	66,8 62,5 62,8	96,0 94,5 94,1	80,8 78,7	88,9 87,3	61,1 58,5	94,4 93,7	79,9 75,6	90,8 90,9	63,9 66,5	94,6 94,5	82,8 81,7 81,7
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic	91,1 89,8	66,8 62,5	96,0 94,5	80,8	88,9	61,1	94,4	79,9	90,8	63,9	94,6	82,8 81,7
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 006	91,1 89,8 89,1 86,1	66,8 62,5 62,8 58,4	96,0 94,5 94,1 91,0	80,8 78,7 75,4	88,9 87,3 84,0	61,1 58,5 53,7	94,4 93,7 91,2	79,9 75,6 70,7	90,8 90,9 88,3	63,9 66,5 63,5	94,6 94,5 90,7	82,8 81,7 81,7 80,4
et-Oct-Nov lct-Nov-Dic 006 ov05-Dic05-Ene06	91,1 89,8 89,1 86,1	66,8 62,5 62,8 58,4	96,0 94,5 94,1 91,0 62,5	80,8 78,7 75,4 50,2	88,9 87,3 84,0 58,9	61,1 58,5 53,7 38,3	94,4 93,7 91,2 63,0	79,9 75,6 70,7 47,2	90,8 90,9 88,3 59,1	63,9 66,5 63,5	94,6 94,5 90,7 62,0	82,8 81,7 81,7 80,4
et-Oct-Nov lct-Nov-Dic 006 ov05-Dic05-Ene06 ic05-Ene06-Feb06	91,1 89,8 89,1 86,1	66,8 62,5 62,8 58,4	96,0 94,5 94,1 91,0	80,8 78,7 75,4	88,9 87,3 84,0	61,1 58,5 53,7	94,4 93,7 91,2	79,9 75,6 70,7	90,8 90,9 88,3	63,9 66,5 63,5	94,6 94,5 90,7	82,8 81,7 81,7 80,4
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 006 ov05-Dic05-Ene06 ic05-Ene06-Feb06 ural	91,1 89,8 89,1 86,1	66,8 62,5 62,8 58,4	96,0 94,5 94,1 91,0 62,5	80,8 78,7 75,4 50,2	88,9 87,3 84,0 58,9	61,1 58,5 53,7 38,3	94,4 93,7 91,2 63,0	79,9 75,6 70,7 47,2	90,8 90,9 88,3 59,1	63,9 66,5 63,5	94,6 94,5 90,7 62,0	82,8 81,7 81,7 80,4 53,4
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 1006 0005-Dic05-Ene06 ic05-Ene06-Feb06 ural	91,1 89,8 89,1 86,1	66,8 62,5 62,8 58,4	96,0 94,5 94,1 91,0 62,5	80,8 78,7 75,4 50,2	88,9 87,3 84,0 58,9	61,1 58,5 53,7 38,3	94,4 93,7 91,2 63,0	79,9 75,6 70,7 47,2	90,8 90,9 88,3 59,1	63,9 66,5 63,5	94,6 94,5 90,7 62,0	82,8 81,7 81,7 80,4
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 106 005-Ene06-Feb06 ic05-Ene06-Feb06 ural 104 ov03-Dic03-Ene04	91,1 89,8 89,1 86,1 59,0 31,1	66,8 62,5 62,8 58,4 40,4 19,5	96,0 94,5 94,1 91,0 62,5 32,1	80,8 78,7 75,4 50,2 28,0	88,9 87,3 84,0 58,9 33,1	61,1 58,5 53,7 38,3 21,0	94,4 93,7 91,2 63,0 34,2 60,4 31,8	79,9 75,6 70,7 47,2 29,1	90,8 90,9 88,3 59,1 28,9	63,9 66,5 63,5 42,7 17,8	94,6 94,5 90,7 62,0 29,9	82,8 81,7 81,7 80,4 53,4 26,8
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 006 ov05-Dic05-Ene06 ic05-Ene06-Feb06 ural 004 ov03-Dic03-Ene04 ic03-Ene04-Feb04 ne-Feb-Mar	91,1 89,8 89,1 86,1 59,0 31,1 51,7 27,7 3,2	66,8 62,5 62,8 58,4 40,4 19,5	96,0 94,5 94,1 91,0 62,5 32,1 61,6 33,1 4,2	80,8 78,7 75,4 50,2 28,0 30,9 16,1 1,8	88,9 87,3 84,0 58,9 33,1 51,5 26,9 3,9	61,1 58,5 53,7 38,3 21,0 20,7 13,8 0,5	94,4 93,7 91,2 63,0 34,2 60,4 31,8 4,9	79,9 75,6 70,7 47,2 29,1 33,6 17,0 2,5	90,8 90,9 88,3 59,1 28,9 51,8 28,5 2,4	63,9 66,5 63,5 42,7 17,8 24,2 14,1 0,8	94,6 94,5 90,7 62,0 29,9 62,8 34,5 3,6	82,8 81,7 81,7 80,4 53,4 26,8
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic D06 ov05-Dic05-Ene06 ic05-Ene06-Feb06 ural D04 ov03-Dic03-Ene04 ic03-Ene04-Feb04 nee-Feb-Mar eb-Mar-Abr	91,1 89,8 89,1 86,1 59,0 31,1 51,7 27,7 3,2 24,7	66,8 62,5 62,8 58,4 40,4 19,5 22,5 13,9 0,7 11,2	96,0 94,5 94,1 91,0 62,5 32,1 61,6 33,1 4,2 27,5	80,8 78,7 75,4 50,2 28,0 30,9 16,1 1,8 18,4	88,9 87,3 84,0 58,9 33,1 51,5 26,9 3,9 25,4	61,1 58,5 53,7 38,3 21,0 20,7 13,8 0,5 11,8	94,4 93,7 91,2 63,0 34,2 60,4 31,8 4,9 28,6	79,9 75,6 70,7 47,2 29,1 33,6 17,0 2,5 17,4	90,8 90,9 88,3 59,1 28,9 51,8 28,5 2,4 24,1	63,9 66,5 63,5 42,7 17,8 24,2 14,1 0,8 10,7	94,6 94,5 90,7 62,0 29,9 62,8 34,5 3,6 26,4	82,8 81,7 81,7 80,4 53,4 26,8 28,1 15,1 1,0 19,6
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic D06 ov05-Dic05-Ene06 ic05-Ene06-Feb06 ural D04 ov03-Dic03-Ene04 ic03-Ene04-Feb04 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr	91,1 89,8 89,1 86,1 59,0 31,1 51,7 27,7 3,2 24,7 51,8	66,8 62,5 62,8 58,4 40,4 19,5 22,5 13,9 0,7 11,2 25,0	96,0 94,5 94,1 91,0 62,5 32,1 61,6 33,1 4,2 27,5 57,4	80,8 78,7 75,4 50,2 28,0 30,9 16,1 1,8 18,4 37,5	88,9 87,3 84,0 58,9 33,1 51,5 26,9 3,9 25,4 53,1	61,1 58,5 53,7 38,3 21,0 20,7 13,8 0,5 11,8 26,4	94,4 93,7 91,2 63,0 34,2 60,4 31,8 4,9 28,6 58,8	79,9 75,6 70,7 47,2 29,1 33,6 17,0 2,5 17,4 36,8	90,8 90,9 88,3 59,1 28,9 51,8 28,5 2,4 24,1 50,5	63,9 66,5 63,5 42,7 17,8 24,2 14,1 0,8 10,7 23,6	94,6 94,5 90,7 62,0 29,9 62,8 34,5 3,6 26,4 56,0	82,8 81,7 81,7 80,4 53,4 26,8 28,1 15,1 1,0 19,6 38,3
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 106 ov05-Dic05-Ene06 ic05-Ene06-Feb06 ural 1004 ov03-Dic03-Ene04 ic03-Ene04-Feb04 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr ian-Abr-May br-May-Jun	91,1 89,8 89,1 86,1 59,0 31,1 51,7 27,7 3,2 24,7 51,8 76,3	66,8 62,5 62,8 58,4 40,4 19,5 22,5 13,9 0,7 11,2 25,0 43,9	96.0 94.5 94.1 91.0 62.5 32.1 61.6 33.1 4.2 27.5 57.4 83.9	80,8 78,7 75,4 50,2 28,0 30,9 16,1 1,8 18,4 37,5 54,7	88,9 87,3 84,0 58,9 33,1 51,5 26,9 3,9 25,4 53,1 77,3	61,1 58,5 53,7 38,3 21,0 20,7 13,8 0,5 11,8 26,4 46,4	94,4 93,7 91,2 63,0 34,2 60,4 31,8 4,9 28,6 58,8 84,0	79,9 75,6 70,7 47,2 29,1 33,6 17,0 2,5 17,4 36,8 54,7	90,8 90,9 88,3 59,1 28,9 51,8 28,5 2,4 24,1 50,5 75,3	63,9 66,5 63,5 42,7 17,8 24,2 14,1 0,8 10,7 23,6 41,3	94,6 94,5 90,7 62,0 29,9 62,8 34,5 3,6 26,4 56,0 83,9	82,8 81,7 81,7 80,4 53,4 26,8 28,1 15,1 1,0 19,6 38,3 54,8
el-Oct-Nov ct-Nov-Dic 006 ov05-Dic05-Ene06 ic05-Ene06-Feb06 ural 004 ov03-Dic03-Ene04 ic03-Ene04-Feb04 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr lar-Abr-May br-May-Jun	91,1 89,8 89,1 86,1 59,0 31,1 51,7 27,7 3,2 24,7 51,8 76,3 82,6	66,8 62,5 62,8 58,4 40,4 19,5 22,5 13,9 0,7 11,2 25,0 43,9 51,0	96.0 94.5 94.1 91.0 62.5 32.1 61.6 33.1 4.2 27.5 57.4 83.9 91.1	80,8 78,7 75,4 50,2 28,0 30,9 16,1 1,8 18,4 37,5 54,7 55,9	88,9 87,3 84,0 58,9 33,1 51,5 26,9 3,9 25,4 53,1 77,3 83,5	61,1 58,5 53,7 38,3 21,0 20,7 13,8 0,5 11,8 26,4 46,4 51,7	94,4 93,7 91,2 63,0 34,2 60,4 31,8 4,9 28,6 58,8 84,0 91,2	79,9 75,6 70,7 47,2 29,1 33,6 17,0 2,5 17,4 36,8 54,7 58,3	90,8 90,9 88,3 59,1 28,9 51,8 28,5 2,4 24,1 50,5 75,3 81,7	63,9 66,5 63,5 42,7 17,8 24,2 14,1 0,8 10,7 23,6 41,3 50,2	94,6 94,5 90,7 62,0 29,9 62,8 34,5 3,6 26,4 56,0 83,9 91,1	82,8 81,7 81,7 80,4 53,4 26,8 28,1 15,1 1,0 19,6 38,3 54,8 53,4
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic D06 ov05-Dic05-Ene06 ic05-Ene06-Feb06 ural D04 ov03-Dic03-Ene04 ic03-Ene04-Feb04 ne-Feb Mar eb-Mar Abr ar-Abr-May br-May-Jun lan-Jul-Algo	91,1 89,8 89,1 86,1 59,0 31,1 51,7 27,7 3,2 24,7 51,8 76,3 82,6 82,5	66,8 62,5 62,8 58,4 40,4 19,5 22,5 13,9 0,7 11,2 25,0 43,9 51,0 51,1	96.0 94.5 94.1 91.0 62.5 32.1 61.6 33.1 4.2 27.5 57.4 83.9 91.1 92.3	80.8 78,7 75,4 50,2 28,0 30.9 16,1 1.8 18,4 37,5 54,7 55,9 54,5	88,9 87,3 84,0 58,9 33,1 51,5 26,9 3,9 25,4 53,1 77,3 83,5 84,1	61,1 58,5 53,7 38,3 21,0 20,7 13,8 0,5 11,8 26,4 46,4 51,7 51,9	94,4 93,7 91,2 63,0 34,2 60,4 31,8 4,9 28,6 58,8 84,0 91,2 92,4	79,9 75,6 70,7 47,2 29,1 33,6 17,0 2,5 17,4 36,8 54,7 58,3 59,4	90,8 90,9 88,3 59,1 28,9 51,8 28,5 2,4 24,1 50,5 75,3 81,7 80,9	63,9 66,5 63,5 42,7 17,8 24,2 14,1 0,8 10,7 23,6 41,3 50,2 50,2	94,6 94,5 90,7 62,0 29,9 62,8 34,5 3,6 26,4 56,0 83,9 91,1 92,1	82,8 81,7 81,7 80,4 53,4 26,8 28,1 1,0 19,6 38,3 54,8 53,4 49,7
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 706 ov05-Dic05-Ene06 ic05-Ene06-Feb06 ural 1004 ov03-Dic03-Ene04 ic03-Ene04-Feb04 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr iar-Abr-May br-May-Jun lay-Jun-Jul in-Jul-Ago il-Ago	91,1 89,8 89,1 86,1 59,0 31,1 51,7 27,7 3,2 24,7 51,8 76,3 82,6 82,5 82,0	66,8 62,5 62,8 58,4 40,4 19,5 22,5 13,9 0,7 11,2 25,0 43,9 51,0 51,1 48,7	96.0 94.5 94.1 91.0 62.5 32.1 61.6 33.1 4.2 27.5 57.4 83.9 91.1 92.3 91.8	80.8 78.7 75.4 50.2 28.0 30.9 16.1 1.8 18.4 37.5 54.7 55.9 54.5 53.8	88,9 87,3 84,0 58,9 33,1 51,5 26,9 3,9 25,4 53,1 77,3 83,5 84,1 83,7	61,1 58,5 53,7 38,3 21,0 20,7 13,8 0,5 11,8 26,4 46,4 51,7 51,9 48,3	94,4 93,7 91,2 63,0 34,2 60,4 31,8 4,9 28,6 58,8 84,0 91,2 92,4 92,3	79,9 75,6 70,7 47,2 29,1 33,6 17,0 2,5 17,4 36,8 54,7 58,3 59,4 58,4	90,8 90,9 88,3 59,1 28,9 51,8 28,5 2,4 24,1 50,5 75,3 81,7 80,9 80,1	63,9 66,5 63,5 42,7 17,8 24,2 14,1 0,8 10,7 23,6 41,3 50,2 49,1	94,6 94,5 90,7 62,0 29,9 62,8 34,5 3,6 26,4 55,0 83,9 91,1 92,1 91,2	82,8 81,7 81,7 80,4 53,4 26,8 28,1 15,1 1,0 19,6 38,3 54,8 53,4 49,7
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic Do6 ov05-Dic05-Ene06 ic05-Ene06-Feb06 ural D04 ov03-Dic03-Ene04 ic03-Ene04-Feb04 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr ar-Abr-May br-May-Jun ay-Jun-Jul n-Jul-Ago Jl-Ago-Set Jo-Set	91,1 89,8 89,1 86,1 59,0 31,1 51,7 27,7 3,2 24,7 51,8 76,3 82,6 82,5 82,0 80,3	66.8 62.5 62.8 58.4 40.4 19.5 22.5 13.9 0.7 11.2 25.0 43.9 51.0 51.1 48.7 45.6	96.0 94.5 94.1 91.0 62.5 32.1 61.6 33.1 4.2 27.5 57.4 83.9 91.1 92.3 91.8 92.3	80.8 78,7 75,4 50,2 28.0 30,9 16,1 1.8 18,4 37,5 54,7 55,9 54,5 53,8 51,9	88,9 87,3 84,0 58,9 33,1 51,5 26,9 3,9 25,4 53,1 77,3 83,5 84,1 83,7 81,2	61,1 58,5 53,7 38,3 21,0 20,7 13,8 0,5 11,8 26,4 46,4 51,7 51,9 48,3 44,4	94,4 93,7 91,2 63,0 34,2 60,4 31,8 4,9 28,6 58,8 84,0 91,2 92,4 92,3 92,3	79,9 75,6 70,7 47,2 29,1 33,6 17,0 2,5 17,4 36,8 54,7 58,3 59,4 58,4 54,2	90,8 90,9 88,3 59,1 28,9 51,8 28,5 2,4 24,1 50,5 75,3 81,7 80,9 80,1 79,4	63,9 66,5 63,5 42,7 17,8 24,2 14,1 0,8 10,7 23,6 41,3 50,2 50,2 49,1 46,8	94,6 94,5 90,7 62,0 29,9 62,8 34,5 3,6 26,4 55,0 83,9 91,1 92,1 91,2 92,3	82,8 81,7 81,7 80,4 53,4 26,8 28,1 15,1 1,0 19,6 38,3 54,8 53,4 49,7 48,8 49,6
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 006 ov05-Dic05-Ene06 ic05-Ene06-Feb06 ural 004 ov03-Dic03-Ene04 ic03-Ene04-Feb04 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr lar-Abr-May br-May-Jun lay-Jun-Jul ul-Jul-Ago ul-Ago-Set go-Set-Oct et-Oct-Nov	91,1 89,8 89,1 86,1 59,0 31,1 51,7 27,7 3,2 24,7 51,8 76,3 82,6 82,5 82,0 80,3 78,8	66,8 62,5 62,8 58,4 40,4 19,5 22,5 13,9 0,7 11,2 25,0 43,9 51,0 51,1 48,7 45,6 40,8	96.0 94.5 94.1 91.0 62.5 32.1 61.6 33.1 4.2 27.5 57.4 83.9 91.1 92.3 91.8 92.3	80.8 78,7 75,4 50,2 28,0 30.9 16,1 1.8 18,4 37,5 54,7 55,9 54,5 53,8 51,9 50,8	88,9 87,3 84,0 58,9 33,1 51,5 26,9 3,9 25,4 53,1 77,3 83,5 84,1 83,7 81,2 79,0	61,1 58,5 53,7 38,3 21,0 20,7 13,8 0,5 11,8 26,4 46,4 51,7 51,9 48,3 44,4 39,0	94,4 93,7 91,2 63,0 34,2 60,4 31,8 4,9 28,6 58,8 84,0 91,2 92,4 92,3 92,3 91,5	79,9 75,6 70,7 47,2 29,1 33,6 17,0 2,5 17,4 36,8 54,7 58,4 58,4 54,2 51,6	90,8 90,9 88,3 59,1 28,9 51,8 28,5 2,4 24,1 50,5 75,3 81,7 80,9 80,1 79,4 78,6	63,9 66,5 63,5 42,7 17,8 24,2 14,1 0,8 10,7 23,6 41,3 50,2 50,2 49,1 46,8 42,3	94,6 94,5 90,7 62,0 29,9 62,8 34,5 3,6 26,4 56,0 83,9 91,1 92,1 91,2 92,3 91,3	82,8 81,7 81,7 80,4 53,4 26,8 28,1 15,1 1,0 38,3 54,8 53,4 49,7 48,8 49,6 50,0
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 706 ov05-Dic05-Ene06 ic05-Ene06-Feb06 ural 1004 ov03-Dic03-Ene04 ic03-Ene04-Feb04 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr iar-Abr-May br-May-Jun jay-Jun-Jul jul-Jul-Jul Jul-Jul-Jul go-Set go-Set-Oct et-Oct-Nov ct-Nov-Dic	91,1 89,8 89,1 86,1 59,0 31,1 51,7 27,7 3,2 24,7 51,8 76,3 82,6 82,5 82,0 80,3	66.8 62.5 62.8 58.4 40.4 19.5 22.5 13.9 0.7 11.2 25.0 43.9 51.0 51.1 48.7 45.6	96.0 94.5 94.1 91.0 62.5 32.1 61.6 33.1 4.2 27.5 57.4 83.9 91.1 92.3 91.8 92.3	80.8 78,7 75,4 50,2 28.0 30,9 16,1 1.8 18,4 37,5 54,7 55,9 54,5 53,8 51,9	88,9 87,3 84,0 58,9 33,1 51,5 26,9 3,9 25,4 53,1 77,3 83,5 84,1 83,7 81,2	61,1 58,5 53,7 38,3 21,0 20,7 13,8 0,5 11,8 26,4 46,4 51,7 51,9 48,3 44,4	94,4 93,7 91,2 63,0 34,2 60,4 31,8 4,9 28,6 58,8 84,0 91,2 92,4 92,3 92,3	79,9 75,6 70,7 47,2 29,1 33,6 17,0 2,5 17,4 36,8 54,7 58,3 59,4 58,4 54,2	90,8 90,9 88,3 59,1 28,9 51,8 28,5 2,4 24,1 50,5 75,3 81,7 80,9 80,1 79,4	63,9 66,5 63,5 42,7 17,8 24,2 14,1 0,8 10,7 23,6 41,3 50,2 50,2 49,1 46,8	94,6 94,5 90,7 62,0 29,9 62,8 34,5 3,6 26,4 55,0 83,9 91,1 92,1 91,2 92,3	82,8 81,7 81,7 80,4 53,4 26,8 28,1 15,1 1,0 19,6 38,3 54,8 53,4 49,7 48,8 49,6
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 706 ov05-Dic05-Ene06 ic05-Ene06-Feb06 ural 1004 ov03-Dic03-Ene04 ic03-Ene04-Feb04 ine-Feb-Mar eb-Mar-Abr ar-Abr-May br-May-Jun lay-Jun-Jul in-Jul-Ago jl-Ago-Set go-Set-Oct et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 1056	91,1 89,8 89,1 86,1 59,0 31,1 51,7 27,7 3,2 24,7 51,8 76,3 82,6 82,5 82,0 80,3 78,8	66,8 62,5 62,8 58,4 40,4 19,5 22,5 13,9 0,7 11,2 25,0 43,9 51,0 51,1 48,7 45,6 40,8	96.0 94.5 94.1 91.0 62.5 32.1 61.6 33.1 4.2 27.5 57.4 83.9 91.1 92.3 91.8 92.3	80.8 78,7 75,4 50,2 28,0 30.9 16,1 1.8 18,4 37,5 54,7 55,9 54,5 53,8 51,9 50,8	88,9 87,3 84,0 58,9 33,1 51,5 26,9 3,9 25,4 53,1 77,3 83,5 84,1 83,7 81,2 79,0	61,1 58,5 53,7 38,3 21,0 20,7 13,8 0,5 11,8 26,4 46,4 51,7 51,9 48,3 44,4 39,0	94,4 93,7 91,2 63,0 34,2 60,4 31,8 4,9 28,6 58,8 84,0 91,2 92,4 92,3 92,3 91,5	79,9 75,6 70,7 47,2 29,1 33,6 17,0 2,5 17,4 36,8 54,7 58,4 58,4 54,2 51,6	90,8 90,9 88,3 59,1 28,9 51,8 28,5 2,4 24,1 50,5 75,3 81,7 80,9 80,1 79,4 78,6	63,9 66,5 63,5 42,7 17,8 24,2 14,1 0,8 10,7 23,6 41,3 50,2 50,2 49,1 46,8 42,3	94,6 94,5 90,7 62,0 29,9 62,8 34,5 3,6 26,4 56,0 83,9 91,1 92,1 91,2 92,3 91,3	82.8 81.7 81.7 80.4 53.4 26.8 28.1 15.1 1.0 38.3 54.8 53.4 49.7 48.8 49.6 50.0
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 1006 ov05-Dic05-Ene06 ic05-Ene06-Feb06 ural 1004 ov03-Dic03-Ene04 ic03-Ene04-Feb04 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr ar-Abr-May br-May-Jun ay-Jun-Jul in-Jul-Ago il-Ago-Set go-Set-Oct et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 1005 0v04-Dic04-Ene05	91,1 89,8 89,1 86,1 59,0 31,1 51,7 27,7 3,2 24,7 51,8 76,3 82,6 82,5 82,0 80,3 78,8 77,2	66.8 62.5 62.8 58.4 40.4 19.5 22.5 13.9 0.7 11.2 25.0 43.9 51.0 51.1 48.7 45.6 40.8 38.7	96.0 94.5 94.1 91.0 62.5 32.1 61.6 33.1 4.2 27.5 57.4 83.9 91.1 92.3 91.8 92.3 91.4 89.5	80.8 78,7 75,4 50,2 28.0 30,9 16,1 1.8 18,4 37,5 54,7 55,9 54,5 53,8 51,9 50.8 51,8	88,9 87,3 84,0 58,9 33,1 51,5 26,9 3,9 25,4 53,1 77,3 83,5 84,1 83,7 81,2 79,0 78,1	61.1 58.5 53.7 38.3 21.0 20.7 13.8 0.5 11.8 26.4 46.4 51.7 51.9 48.3 44.4 39.0 39.3	94,4 93,7 91,2 63,0 34,2 60,4 31,8 4,9 28,6 58,8 84,0 91,2 92,4 92,3 92,3 91,5 90,1	79,9 75,6 70,7 47,2 29,1 33,6 17,0 2,5 17,4 36,8 54,7 58,3 59,4 54,2 51,6 52,2	90,8 90,9 88,3 59,1 28,9 51,8 28,5 2,4 24,1 50,5 75,3 81,7 80,9 80,1 79,4 78,6 76,2	63,9 66,5 63,5 42,7 17,8 24,2 14,1 0,8 10,7 23,6 41,3 50,2 50,2 49,1 46,8 42,3 38,1	94,6 94,5 90,7 62,0 29,9 62,8 34,5 3,6 26,4 56,0 83,9 91,1 92,1 91,2 92,3 91,3 88,9	82,8 81,7 81,7 80,4 53,4 26,8 28,1 15,1 1,0 19,6 38,3 54,4 49,7 48,8 49,6 50,0 51,4
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 106 ov05-Dic05-Ene06 ic05-Ene06-Feb06 ic05-Ene06-Feb06 ural 1004 ov03-Dic03-Ene04 ic03-Ene04-Feb04 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr ar-Abr-May br-May-Jun ay-Jun-Jul ay-Jun-Jul ay-Jun-Jul sy-Jun-Jul	91,1 89,8 89,1 86,1 59,0 31,1 51,7 27,7 3,2 24,7 51,8 76,3 82,6 82,5 82,0 80,3 78,8 77,2	66,8 62,5 62,8 58,4 40,4 19,5 22,5 13,9 0,7 11,2 25,0 43,9 51,0 51,1 48,7 45,6 40,8 38,7	96.0 94.5 94.1 91.0 62.5 32.1 61.6 33.1 4.2 27.5 57.4 83.9 91.1 92.3 91.8 92.3 91.4 89.5	80.8 78,7 75,4 50,2 28,0 30.9 16,1 1.8 18,4 37,5 54,7 55,9 54,5 53,8 51,9 50,8 51,8	88,9 87,3 84,0 58,9 33,1 51,5 26,9 3,9 25,4 53,1 77,3 83,5 84,1 83,7 81,2 79,0 78,1	61,1 58,5 53,7 38,3 21,0 20,7 13,8 0,5 11,8 26,4 46,4 51,7 51,9 48,3 44,4 39,0 39,3 23,5	94,4 93,7 91,2 63,0 34,2 60,4 31,8 4,9 28,6 58,8 84,0 91,2 92,4 92,3 92,3 91,5 90,1	79,9 75,6 70,7 47,2 29,1 33,6 17,0 2,5 17,4 36,8 54,7 58,3 59,4 58,4 54,2 51,6 52,2 34,7	90.8 90.9 88.3 59.1 28.9 51.8 28.5 2.4 24.1 50.5 75.3 81.7 80.9 80.1 79.4 78.6 76.2	63,9 66,5 63,5 42,7 17,8 24,2 14,1 0,8 10,7 23,6 41,3 50,2 50,2 49,1 46,8 42,3 38,1	94,6 94,5 90,7 62,0 29,9 62,8 34,5 3,6 26,4 56,0 83,9 91,1 92,1 91,2 92,3 91,3 88,9 54,5	82.8 81.7 81.7 80.4 53.4 26.8 28.1 15.1 1.0 19.6 38.3 54.8 49.7 48.8 49.6 50.0 51.4
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 706 ov05-Dic05-Ene06 ic05-Ene06-Feb06 ural 1004 ov03-Dic03-Ene04 ic03-Ene04-Feb04 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr iar-Abr-May br-May-Jun lay-Jun-Jul in-Jul-Ago il-Ago il-Ago ct-Nov ct-Nov ct-Nov ct-Nov ct-Nov ct-Nov-Dic 005-Ene05 ic04-Ene05 ic04-Ene05-Feb05 ne-Feb-Mar	91,1 89,8 89,1 86,1 59,0 31,1 51,7 27,7 3,2 24,7 51,8 76,3 82,6 82,5 82,0 80,3 78,8 77,2 48,7 25,5 6,0 30,9	66,8 62,5 62,8 58,4 40,4 19,5 22,5 13,9 0,7 11,2 25,0 43,9 51,0 51,1 48,7 45,6 40,8 38,7 24,1 14,8 2,2 13,7	96.0 94.5 94.1 91.0 62.5 32.1 61.6 33.1 4.2 27.5 57.4 83.9 91.1 92.3 91.8 92.3 91.4 89.5	80.8 78,7 75,4 50,2 28,0 30,9 16,1 1.8 18,4 37,5 54,7 55,9 54,5 53,8 51,9 50,8 51,8	88,9 87,3 84,0 58,9 33,1 51,5 26,9 3,9 25,4 53,1 77,3 83,5 84,1 83,7 81,2 79,0 78,1 49,4 27,4	61,1 58,5 53,7 38,3 21,0 20,7 13,8 0,5 11,8 26,4 46,4 51,7 51,9 48,3 44,4 39,0 39,3 23,5 15,5	94,4 93,7 91,2 63,0 34,2 60,4 31,8 4,9 28,6 58,8 84,0 91,2 92,4 92,3 92,3 91,5 90,1 55,0 31,1 6,7 33,2	79,9 75,6 70,7 47,2 29,1 33,6 17,0 2,5 17,4 36,8 54,7 58,3 59,4 58,4 54,2 51,6 52,2 34,7 17,8	90,8 90,9 88,3 59,1 28,9 51,8 28,5 2,4 24,1 50,5 75,3 81,7 80,9 80,1 79,4 78,6 76,2	63,9 66,5 63,5 42,7 17,8 24,2 14,1 0,8 10,7 23,6 41,3 50,2 49,1 46,8 42,3 38,1 24,7 14,0 2,6 11,1	94,6 94,5 90,7 62,0 29,9 62,8 34,5 3,6 26,4 56,0 83,9 91,1 92,1 91,2 92,3 91,3 88,9 54,5 26,5	82.8 81.7 81.7 80.4 53.4 26.8 28.1 15.1 1.0 19.6 38.3 54.8 49.7 48.8 49.6 50.0 51.4 31.9
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 006 ov05-Dic05-Ene06 ic05-Ene06-Feb06 ural 004 ov03-Dic03-Ene04 ic03-Ene04-Feb04 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr lar-Abr-May br-May-Jun lay-Jun-Jul ul-Jul-Jul ul-Jul-Ago ul-Ago-Set go-Set-Oct et-Cot-Nov ct-Nov-Dic 005 ov04-Dic04-Ene05 ic04-Ene05-Feb05 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr	91,1 89,8 89,1 86,1 59,0 31,1 51,7 27,7 3,2 24,7 51,8 76,3 82,6 82,5 82,0 80,3 78,8 77,2 48,7 25,5 6,0	66.8 62.5 62.8 58.4 40.4 19.5 22.5 13.9 0.7 11.2 25.0 43.9 51.0 51.1 48.7 45.6 40.8 38.7	96.0 94.5 94.1 91.0 62.5 32.1 61.6 33.1 4.2 27.5 57.4 83.9 91.1 92.3 91.8 92.3 91.4 89.5 54.8 28.8 7.1 35.2 64.8	80.8 78,7 75,4 50,2 28.0 30,9 16.1 1.8 18,4 37.5 54,7 55,9 54,5 53,8 51,9 50,8 51,8 33,3 17,1 5,0	88,9 87,3 84,0 58,9 33,1 51,5 26,9 3,9 25,4 53,1 77,3 83,5 84,1 83,7 81,2 79,0 78,1 49,4 27,4 5,8	61,1 58,5 53,7 38,3 21,0 20,7 13,8 0,5 11,8 26,4 46,4 51,7 51,9 48,3 44,4 39,0 39,3 23,5 15,5 1,9	94,4 93,7 91,2 63,0 34,2 60,4 31,8 4,9 28,6 58,8 84,0 91,2 92,4 92,3 91,5 90,1 55,0 31,1 6,7 33,2 63,5	79,9 75,6 70,7 47,2 29,1 33,6 17,0 2,5 17,4 36,8 54,7 58,3 59,4 58,4 51,6 52,2 34,7 17,8 5,2	90.8 90.9 88.3 59.1 28.9 51.8 28.5 2.4 24.1 50.5 75.3 81.7 80.1 79.4 78.6 76.2 48.0 23.6 6.3	63,9 66,5 63,5 42,7 17,8 24,2 14,1 0,8 10,7 23,6 41,3 50,2 50,2 49,1 46,8 42,3 38,1 24,7 14,0 2,6	94,6 94,5 90,7 62,0 29,9 62,8 34,5 3,6 26,4 56,0 83,9 91,1 92,1 91,2 92,3 91,3 88,9 54,5 26,5 7,5 37,2 66,3	82,8 81,7 81,7 80,4 53,4 26,8 28,1 15,1 10,0 19,6 38,3 54,8 49,7 48,8 49,6 50,0 51,4
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 706 ov05-Dic05-Ene06 ic05-Ene06-Feb06 ural 1004 ov03-Dic03-Ene04 ic03-Ene04-Feb04 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr iar-Abr-May br-May-Jun lay-Jun-Jul in-Jul-Ago il-Ago il-Ago cet-Oct et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 705-Ene05 ic04-Ene05-Feb05 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr iar-Abr-May br-May-Jun lay-Jun-Jul in-Jul-Ago il-Ago	91,1 89,8 89,1 86,1 59,0 31,1 51,7 27,7 3,2 24,7 51,8 76,3 82,6 82,5 82,0 80,3 78,8 77,2 48,7 25,5 6,0 30,9 57,5 80,0	66.8 62.5 62.8 58.4 40.4 19.5 22.5 13.9 0.7 11.2 25.0 43.9 51.0 51.1 48.7 45.6 40.8 38.7 24.1 14.8 2.2 13.7 29.1	96.0 94.5 94.1 91.0 62.5 32.1 61.6 33.1 4.2 27.5 57.4 83.9 91.1 92.3 91.8 92.3 91.4 89.5 54.8 28.8 7.1 35.2 64.8 89.0	80.8 78,7 75,4 50,2 28.0 30,9 16,1 1.8 18,4 37,5 54,7 55,9 54,5 53,8 51,9 50,8 51,8 33,3 17,1 5,0 24,4 41,4 56,3	88,9 87,3 84,0 58,9 33,1 51,5 26,9 3,9 25,4 53,1 77,3 83,5 84,1 83,7 78,1 49,4 27,4 27,4 5,8 31,1 58,0 81,3	61,1 58,5 53,7 38,3 21,0 20,7 13,8 0,5 11,8 26,4 46,4 51,7 51,9 48,3 44,4 39,0 39,3 23,5 15,5 1,9 16,3 33,1 46,8	94,4 93,7 91,2 63,0 34,2 60,4 31,8 4,9 28,6 58,8 84,0 91,2 92,4 92,3 92,3 91,5 90,1 55,0 31,1 6,7 33,2 63,5 88,2	79,9 75,6 70,7 47,2 29,1 33,6 17,0 2,5 17,4 36,8 54,7 58,3 59,4 58,4 58,4 51,6 52,2 34,7 17,8 5,2 26,1 42,6 57,7	90.8 90.9 88.3 59.1 28.9 51.8 28.5 2.4 50.5 75.3 81.7 80.9 80.1 79.4 78.6 76.2 48.0 23.6 6.3 30.8 56.9 78.6	63,9 66,5 63,5 42,7 17,8 24,2 14,1 0,8 10,7 23,6 41,3 50,2 50,2 49,1 46,8 42,3 38,1 24,7 14,0 2,6 11,1 25,2 40,6	94,6 94,5 90,7 62,0 29,9 62,8 34,5 3,6 26,4 56,0 83,9 91,1 92,1 91,2 92,3 91,3 88,9 54,5 26,5 7,5 37,2 66,3 89,9	82,8 81,7 81,7 80,4 53,4 26,8 28,1 15,1 10,0 19,6 38,3 54,8 49,7 48,8 49,6 50,0 51,4 31,9 16,5 4,8 22,7 40,1 54,8
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 006 ov05-Dic05-Ene06 ic05-Ene06-Feb06 ural 004 ov03-Dic03-Ene04 ic03-Ene04-Feb04 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr lar-Abr-May br-May-Jun lay-Jun-Jul ul-Jul-Ago ul-Ago-Set go-Set-Oct et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 005 ov04-Dic04-Ene05 ic04-Ene05-Feb05 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr lar-Abr-May	91,1 89,8 89,1 86,1 59,0 31,1 51,7 27,7 3,2 24,7 51,8 76,3 82,6 82,5 82,0 80,3 78,8 77,2 48,7 25,5 6,0 30,9 57,5 80,0 82,9	66,8 62,5 62,8 58,4 40,4 19,5 22,5 13,9 0,7 11,2 25,0 43,9 51,0 51,1 48,7 45,6 40,8 38,7 24,1 14,8 2,2 13,7 29,1 45,3	96.0 94.5 94.1 91.0 62.5 32.1 61.6 33.1 4.2 27.5 57.4 83.9 91.1 92.3 91.8 92.3 91.4 89.5 54.8 28.8 7.1 35.2 64.8 89.0 93.7	80.8 78,7 75,4 50,2 28,0 30,9 16,1 1.8 18,4 37,5 54,7 55,9 54,5 53,8 51,9 50,8 51,8 33,3 17,1 5,0 24,4 41,4 56,3 54,4	88,9 87,3 84,0 58,9 33,1 51,5 26,9 3,9 25,4 53,1 77,3 83,5 84,1 83,7 79,0 78,1 49,4 27,4 5,8 31,1 58,0 81,3 85,7	61,1 58,5 53,7 38,3 21,0 20,7 13,8 0,5 11,8 26,4 46,4 51,7 51,9 48,3 44,4 39,0 39,3 23,5 15,5 1,9 16,3 33,1 46,8 48,4	94,4 93,7 91,2 63,0 34,2 60,4 31,8 4,9 28,6 58,8 84,0 91,2 92,4 92,3 92,3 92,3 91,5 90,1 55,0 31,1 67,7 33,2 63,5 88,2 93,5	79,9 75,6 70,7 47,2 29,1 33,6 17,0 2,5 17,4 36,8 54,7 58,3 59,4 58,4 54,2 51,6 52,2 34,7 17,8 5,2 26,1 42,6 57,7 58,5	90.8 90.9 88.3 59.1 28.9 51.8 28.5 2.4 24.1 50.5 75.3 81.7 80.9 80.1 79.4 48.0 23.6 6.3 30.8 56.9 78.6 77.8	63,9 66,5 63,5 42,7 17,8 24,2 14,1 0,8 10,7 23,6 41,3 50,2 50,2 49,1 46,8 42,3 38,1 24,7 14,0 2,6 11,1 25,2 40,6 44,4	94,6 94,5 90,7 62,0 29,9 62,8 34,5 3,6 26,4 56,0 83,9 91,1 92,1 91,2 92,3 91,3 88,9 54,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,9 93,9	82.8 81.7 81.7 80.4 53.4 26.8 28.1 15.1 1.0 19.6 38.3 54.8 49.7 48.8 49.6 50.0 51.4 31.9 16.5 48.8 49.6 50.0 51.4 50.0
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 006 ov05-Dic05-Ene06 ic05-Ene06-Feb06 ic05-Ene06-Feb06 ural 004 ov03-Dic03-Ene04 ic03-Ene04-Feb04 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr lar-Abr-May br-May-Jun lay-Jun-Jul un-Jul-Ago ul-Ago-Set go-Set-Oct et-Oct-Nov ict-Nov-Dic 006 ic04-Ene05-Feb05 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr lar-Abr-May br-May-Jun laly-Jun-Jul un-Jul-Ago ul-Ago-Set go-Set-Oct et-Oct-Nov ict-Nov-Dic 006 ic04-Ene05-Feb05 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr lar-Abr-May br-May-Jun laly-Jun-Jul un-Jul-Ago	91,1 89,8 89,1 86,1 59,0 31,1 51,7 27,7 3,2 24,7 51,8 76,3 82,6 82,5 82,0 80,3 77,2 48,7 25,5 6,0 30,9 57,5 80,0 82,9 83,0	66,8 62,5 62,8 58,4 40,4 19,5 22,5 13,9 0,7 11,2 25,0 43,9 51,0 51,1 48,7 45,6 40,8 38,7 24,1 14,8 2,2 13,7 29,1 43,7 46,3 47,7	96.0 94.5 94.1 91.0 62.5 32.1 61.6 33.1 4.2 27.5 57.4 83.9 91.1 92.3 91.8 92.3 91.4 89.5 54.8 28.8 7.1 35.2 64.8 89.0 93.7	80.8 78,7 75,4 50,2 28,0 30,9 16,1 1.8 18,4 37,5 54,7 55,9 54,5 53,8 51,9 50,8 51,8 33,3 17,1 5,0 24,4 41,4 55,4	88,9 87,3 84,0 58,9 33,1 51,5 26,9 3,9 25,4 53,1 77,3 83,5 84,1 83,7 81,2 79,0 78,1 49,4 27,4 5,8 31,1 58,0 81,3 85,7 84,9	61,1 58,5 53,7 38,3 21,0 20,7 13,8 0,5 11,8 26,4 46,4 51,7 51,9 48,3 44,4 39,0 39,3 23,5 15,5 1,9 16,3 33,1 46,8 48,4 47,6	94,4 93,7 91,2 63,0 34,2 60,4 31,8 4,9 28,6 58,8 84,0 91,2 92,3 92,3 91,5 90,1 55,0 31,1 6,7 33,2 63,5 88,2 93,4	79,9 75,6 70,7 47,2 29,1 33,6 17,0 2,5 17,4 36,8 54,7 58,4 54,2 51,6 52,2 34,7 17,8 5,2 26,1 42,6 57,7 58,5 60,0	90.8 90.9 88.3 59.1 28.9 51.8 28.5 2.4 24.1 50.5 75.3 80.1 79.4 48.0 23.6 6.3 30.8 56.9 78.6 79.8 81.0	63,9 66,5 63,5 42,7 17,8 24,2 14,1 0,8 10,7 23,6 41,3 50,2 50,2 49,1 46,8 42,3 38,1 24,7 14,0 2,6 11,1 25,2 40,6 41,4 47,8	94,6 94,5 90,7 62,0 29,9 62,8 34,5 3,6 26,4 56,0 83,9 91,1 92,1 91,2 92,3 91,3 88,9 54,5 7,5 37,2 66,3 89,9 93,9 94,2	82,8 81,7 81,7 80,4 26,8 28,1 15,1 1,0 19,6 38,3 54,8 49,6 50,0 11,5 4,8 22,7 40,1 54,8 55,4
go-Set-Oct et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 006 005-Dic05-Ene06 ic05-Ene06-Feb06 ural 004 003-Dic03-Ene04 ic03-Ene04-Feb04 nee-Feb-Mar eb-Mar-Abr lar-Abr-May br-May-Jun-Jul Jul-Jul-Ago ul-Ago-Set eb-Oct-Ene05 ic04-Ene05-Feb05 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr lar-Abr-May br-May-Jun-Jul Jun-Jul-Ago ul-Ago-Set lar-Abr-May br-May-Jun-Jul Jun-Jul-Ago ul-Ago-Set lar-Abr-May br-May-Jun-Jul Jun-Jul-Jun Jun-Jul Jun-Jul-Jun Jun-Jul Jun-Jul-Jun Jun-Jul-Ago ul-Ago-Set	91,1 89,8 89,1 86,1 59,0 31,1 51,7 27,7 3,2 24,7 51,8 76,3 82,6 82,5 82,0 80,3 78,8 77,2 48,7 25,5 6,0 30,9 57,5 80,0 82,9 83,0 83,1	66.8 62.5 62.8 58.4 40.4 19.5 22.5 13.9 0.7 11.2 25.0 43.9 51.0 51.1 48.7 45.6 40.8 38.7 24.1 14.8 2.2 13.7 46.3 47.7 46.3	96.0 94.5 94.1 91.0 62.5 32.1 61.6 33.1 4.2 27.5 57.4 83.9 91.1 92.3 91.4 89.5 54.8 28.8 7.1 35.2 64.8 89.0 93.7 93.8 94.5	80.8 78,7 75,4 50,2 28.0 30,9 16,1 1.8 18,4 37,5 54,7 55,9 54,5 53,8 51,9 50,8 51,8 33,3 17,1 5,0 24,4 41,4 56,3 54,4 55,4	88,9 87,3 84,0 58,9 33,1 51,5 26,9 3,9 25,4 53,1 77,3 83,5 84,1 83,7 81,2 79,0 78,1 49,4 27,4 5,8 31,1 58,9 81,3 85,7 84,6	61,1 58,5 53,7 38,3 21,0 20,7 13,8 0,5 11,8 26,4 46,4 51,7 51,9 48,3 44,4 39,0 39,3 23,5 15,5 1,9 16,3 33,1 46,8 48,4 47,6 48,3	94,4 93,7 91,2 63,0 34,2 60,4 31,8 4,9 28,6 58,8 84,0 91,2 92,4 92,3 92,3 91,5 90,1 55,0 31,1 6,7 33,2 63,5 88,2 93,5 93,5	79,9 75,6 70,7 47,2 29,1 33,6 17,0 2,5 17,4 36,8 54,7 58,3 59,4 58,4 58,4 51,6 52,2 34,7 17,8 5,2 26,1 42,6 57,7 58,5 60,0 59,3	90.8 90.9 88.3 59.1 28.9 51.8 28.5 2.4 50.5 75.3 81.7 80.9 80.1 79.4 78.6 76.2 48.0 23.6 6.3 30.8 56.9 78.6 79.8 81.0 81.5	63,9 66,5 63,5 42,7 17,8 24,2 14,1 0,8 10,7 23,6 41,3 50,2 50,2 49,1 46,8 42,3 38,1 24,7 14,0 2,6 11,1 25,2 40,6 44,4 47,7	94,6 94,5 90,7 62,0 29,9 62,8 34,5 3,6 26,4 56,0 83,9 91,1 92,1 92,3 91,3 88,9 54,5 26,5 7,5 37,2 66,3 89,9 93,9 94,5	82,8 81,7 81,7 80,4 26,8 28,1 15,1 1,0 19,6 38,3 54,8 49,6 50,0 51,4 31,9 16,5 4,8 22,7 40,1 54,8 55,1 56,8 56,8 56,8 56,8 56,8
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 006 ov05-Dic05-Ene06 ic05-Ene06-Feb06 ural 004 ov03-Dic03-Ene04 ic03-Ene04-Feb04 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr lar-Abr-May br-May-Jun lay-Jun-Jul un-Jul-Ago ut-Nov-Dic 005 ov04-Dic04-Ene05 ic04-Ene05-Feb05 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr lar-Abr-May br-May-Jun lay-Jun-Jul-Jul un-Jul-Jul-Jul un-Jul-Jul-Jul un-Jul-Jul-Jul un-Jul-Jul-Jul un-Jul-Jul-Jul un-Jul-Jul-Jul un-Jul-Ago	91,1 89,8 89,1 86,1 59,0 31,1 51,7 27,7 3,2 24,7 51,8 76,3 82,6 82,5 82,0 80,3 78,8 77,2 48,7 25,5 6,0 30,9 57,5 80,0 82,9 83,0 82,9 83,1 81,5	66.8 62.5 62.8 58.4 40.4 19.5 22.5 13.9 0.7 11.2 25.0 43.9 51.0 51.1 48.7 45.6 40.8 38.7 24.1 14.8 2.2 13.7 46.3 47.7	96.0 94.5 94.1 91.0 62.5 32.1 61.6 33.1 4.2 27.5 57.4 83.9 91.1 92.3 91.8 92.3 91.4 89.5 54.8 28.8 7.1 35.2 64.8 89.0 93.7 93.8 94.5 93.6	80.8 78,7 75,4 50,2 28,0 30,9 16,1 1.8 18,4 37,5 54,7 55,9 54,5 53,8 51,9 50,8 51,8 33,3 17,1 5,0 24,4 41,4 55,4 55,4 55,4 55,4	88,9 87,3 84,0 58,9 33,1 51,5 26,9 3,9 25,4 53,1 77,3 81,2 79,0 78,1 49,4 27,4 5,8 31,1 58,0 81,3 85,7 84,9 84,9 84,9 84,9 84,9 84,9	61,1 58,5 53,7 38,3 21,0 20,7 13,8 0,5 11,8 26,4 46,4 51,7 51,9 48,3 44,4 39,0 39,3 23,5 15,5 1,9 16,3 33,1 46,8 48,4 47,6 48,3 46,3	94,4 93,7 91,2 63,0 34,2 60,4 31,8 4,9 28,6 58,8 84,0 91,2 92,4 92,3 92,3 92,3 91,5 90,1 55,0 31,1 67,7 33,2 63,5 88,2 93,5 93,4 94,5 94,6	79,9 75,6 70,7 47,2 29,1 33,6 17,0 2,5 17,4 36,8 54,7 58,3 59,4 58,4 54,2 51,6 52,2 34,7 17,8 5,2 26,1 42,6 57,7 58,5 60,0 59,3 54,6	90.8 90.9 88.3 59.1 28.9 51.8 28.5 2.4 24.1 50.5 75.3 81.7 80.9 80.1 79.4 48.0 23.6 6.3 30.8 56.9 78.6 79.8 81.0 81.0 81.0	63,9 66,5 63,5 42,7 17,8 24,2 14,1 0,8 10,7 23,6 41,3 50,2 50,2 49,1 46,8 42,3 38,1 24,7 14,0 2,6 11,1 25,2 40,6 44,4 47,8 47,8 47,8	94,6 94,5 90,7 62,0 29,9 62,8 34,5 3,6 26,4 56,0 83,9 91,1 92,1 91,2 92,3 91,3 88,9 54,5 26,5 7,5 37,2 66,3 89,9 93,9 94,2 94,2 94,5 92,5	82.8 81.7 81.7 80.4 26.8 28.1 15.1 1.0 19.6 38.3 54.8 49.6 50.0 51.4 31.9 16.5 4.8 22.7 40.1 54.8 55.4 4.8 55.4 4.9 55.4 55.4 55.4 55.4 55.4 55.4
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 006 ov05-Dic05-Ene06 ic05-Ene06-Feb06 ic05-Ene06-Feb06 ural 004 ov03-Dic03-Ene04 ic03-Ene04-Feb04 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr lar-Abr-May br-May-Jun lay-Jun-Jul un-Jul-Ago ul-Ago-Set go-Set-Oct et-Oct-Nov ic-Nov-Dic 006 ic04-Ene05-Feb05 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr lar-Abr-May br-May-Jun laly-Jun-Jul un-Jul-Ago ul-Ago-Set go-Set-Oct et-Oct-Nov ic-Nov-Dic 005 ov04-Dic04-Ene05 ic04-Ene05-Feb05 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr lar-Abr-May br-May-Jun laly-Jun-Jul un-Jul-Ago ul-Ago-Set go-Set-Oct et-Oct-Nov	91,1 89,8 89,1 86,1 59,0 31,1 51,7 27,7 3,2 24,7,51,8 76,3 82,6 82,5 82,0 80,3 77,2 48,7 25,5 6,0 30,9 57,5 80,0 82,9 83,0 83,1 81,5 80,2	66,8 62,5 62,8 58,4 40,4 19,5 22,5 13,9 0,7 11,2 25,0 43,9 51,0 51,1 48,7 45,6 40,8 38,7 24,1 14,8 2,2 13,7 29,1 43,7 46,3 47,7 48,0 47,7 48,0	96.0 94.5 94.1 91.0 62.5 32.1 61.6 33.1 4.2 27.5 57.4 83.9 91.1 92.3 91.4 89.5 54.8 28.8 7.1 35.2 64.8 89.0 93.7 93.8 94.5 93.6	80.8 78,7 75,4 50,2 28,0 30,9 16,1 1.8 18,4 37,5 54,7 55,9 54,5 53,8 51,9 50,8 51,8 33,3 17,1 5,0 24,4 41,4 55,4 55,4 55,4 55,4 55,4 55,4	88,9 87,3 84,0 58,9 33,1 51,5 26,9 3,9 25,4 53,1 77,3 83,5 84,1 83,7 81,2 79,0 78,1 49,4 27,4 5,8 31,1 58,0 81,3 84,9 84,6 82,5 81,3	61,1 58,5 53,7 38,3 21,0 20,7 13,8 0,5 11,8 26,4 46,4 51,7 51,9 48,3 44,4 39,0 39,3 23,5 15,5 1,9 16,3 33,1 46,8 47,6 48,3 47,6 48,3 47,6	94,4 93,7 91,2 63,0 34,2 60,4 31,8 4,9 28,6 58,8 84,0 91,2 92,4 92,3 92,3 91,5 90,1 55,0 31,1 6,7 33,2 63,5 88,2 93,4 94,5 94,6 94,4	79,9 75,6 70,7 47,2 29,1 33,6 17,0 2,5 17,4 36,8 54,7 58,4 54,2 51,6 52,2 34,7 17,8 5,2 26,1 42,6 57,7 58,5 60,0 59,3 54,6 53,1	90.8 90.9 88.3 59.1 28.9 51.8 28.5 2.4 24.1 50.5 75.3 80.1 79.4 48.0 23.6 6.3 30.8 56.9 78.6 79.8 81.0 81.0 81.5 80.1 81.0 81.0 81.0 81.0 81.0 81.0 81.0	63,9 66,5 63,5 42,7 17,8 24,2 14,1 0,8 10,7 23,6 41,3 50,2 50,2 49,1 46,8 42,3 38,1 24,7 14,0 2,6 11,1 25,2 40,6 41,4 47,8 47,7 48,0 44,9	94,6 94,5 90,7 62,0 29,9 62,8 34,5 3,6 26,4 56,0 83,9 91,1 92,1 91,2 92,3 91,3 88,9 54,5 26,5 7,5 37,2 66,3 89,9 93,9 94,2 94,5 92,5 91,8	82,8 81,7 81,7 80,4 26,8 28,1 15,1 1,0 19,6 38,3 54,8 49,6 50,0 51,4 48,8 22,7 40,1 54,8 55,1 55,1 56,8 57,1 56,8 57,1 57,1 57,1 57,1 57,1
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 006 ov05-Dic05-Ene06 ic05-Ene06-Feb06 ural 004 ov03-Dic03-Ene04 ic03-Ene04-Feb04 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr lair-Abr-May br-May-Jun lay-Jun-Jul uur-Jul-Ago ul-Ago-Set go-Set-Oct et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 005 ov04-Dic04-Ene05 ic04-Ene05-Feb05 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr lair-Abr lair-Abr-May br-May-Jun lay-Jun-Jul un-Jul-Ago ul-Ago-Set go-Set-Oct et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 005 ov04-Dic04-Ene05 ic04-Ene05-Feb05 ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr lair-Abr-May br-May-Jun lay-Jun-Jul un-Jul-Ago ul-Ago-Set go-Set-Oct et-Oct-Nov ct-Nov-Dic	91,1 89,8 89,1 86,1 59,0 31,1 51,7 27,7 3,2 24,7 51,8 76,3 82,6 82,5 82,0 80,3 78,8 77,2 48,7 25,5 6,0 30,9 57,5 80,0 82,9 83,0 82,9 83,1 81,5	66.8 62.5 62.8 58.4 40.4 19.5 22.5 13.9 0.7 11.2 25.0 43.9 51.0 51.1 48.7 45.6 40.8 38.7 24.1 14.8 2.2 13.7 46.3 47.7	96.0 94.5 94.1 91.0 62.5 32.1 61.6 33.1 4.2 27.5 57.4 83.9 91.1 92.3 91.8 92.3 91.4 89.5 54.8 28.8 7.1 35.2 64.8 89.0 93.7 93.8 94.5 93.6	80.8 78,7 75,4 50,2 28,0 30,9 16,1 1.8 18,4 37,5 54,7 55,9 54,5 53,8 51,9 50,8 51,8 33,3 17,1 5,0 24,4 41,4 55,4 55,4 55,4 55,4	88,9 87,3 84,0 58,9 33,1 51,5 26,9 3,9 25,4 53,1 77,3 81,2 79,0 78,1 49,4 27,4 5,8 31,1 58,0 81,3 85,7 84,9 84,9 84,9 84,9 84,9 84,9	61,1 58,5 53,7 38,3 21,0 20,7 13,8 0,5 11,8 26,4 46,4 51,7 51,9 48,3 44,4 39,0 39,3 23,5 15,5 1,9 16,3 33,1 46,8 48,4 47,6 48,3 46,3	94,4 93,7 91,2 63,0 34,2 60,4 31,8 4,9 28,6 58,8 84,0 91,2 92,4 92,3 92,3 92,3 91,5 90,1 55,0 31,1 67,7 33,2 63,5 88,2 93,5 93,4 94,5 94,6	79,9 75,6 70,7 47,2 29,1 33,6 17,0 2,5 17,4 36,8 54,7 58,3 59,4 58,4 54,2 51,6 52,2 34,7 17,8 5,2 26,1 42,6 57,7 58,5 60,0 59,3 54,6	90.8 90.9 88.3 59.1 28.9 51.8 28.5 2.4 24.1 50.5 75.3 81.7 80.9 80.1 79.4 48.0 23.6 6.3 30.8 56.9 78.6 79.8 81.0 81.0 81.0	63,9 66,5 63,5 42,7 17,8 24,2 14,1 0,8 10,7 23,6 41,3 50,2 50,2 49,1 46,8 42,3 38,1 24,7 14,0 2,6 11,1 25,2 40,6 44,4 47,8 47,8 47,8	94,6 94,5 90,7 62,0 29,9 62,8 34,5 3,6 26,4 56,0 83,9 91,1 92,1 91,2 92,3 91,3 88,9 54,5 26,5 7,5 37,2 66,3 89,9 93,9 94,2 94,2 94,5 92,5	82.8 81.7 81.7 80.4 26.8 28.1 15.1 1.0 19.6 38.3 54.8 49.6 50.0 51.4 31.9 16.5 4.8 22.7 40.1 54.8 55.4 4.8 55.4 4.9 55.4 55.4 55.4 55.4 55.4 55.4
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic 106 ov05-Dic05-Ene06 (c05-Ene06-Feb06 ural 1004 ov03-Dic03-Ene04 (c03-Ene04-Feb04 ne-Feb-Mar ab-Mar-Abr ar-Abr-May br-May-Jun ay-Jun-Jul m-Jul-Ago ul-Ago-Set go-Set-Oct et-Oct-Nov br-May-Jun ay-Jun-Jul ul-Jul-Ago ul-Ago-Set go-Set-Oct et-Oct-Nov	91,1 89,8 89,1 86,1 59,0 31,1 51,7 27,7 3,2 24,7,51,8 76,3 82,6 82,5 82,0 80,3 77,2 48,7 25,5 6,0 30,9 57,5 80,0 82,9 83,0 83,1 81,5 80,2	66,8 62,5 62,8 58,4 40,4 19,5 22,5 13,9 0,7 11,2 25,0 43,9 51,0 51,1 48,7 45,6 40,8 38,7 24,1 14,8 2,2 13,7 29,1 43,7 46,3 47,7 48,0 47,7 48,0	96.0 94.5 94.1 91.0 62.5 32.1 61.6 33.1 4.2 27.5 57.4 83.9 91.1 92.3 91.4 89.5 54.8 28.8 7.1 35.2 64.8 89.0 93.7 93.8 94.5 93.6	80.8 78,7 75,4 50,2 28,0 30,9 16,1 1.8 18,4 37,5 54,7 55,9 54,5 53,8 51,9 50,8 51,8 33,3 17,1 5,0 24,4 41,4 55,4 55,4 55,4 55,4 55,4 55,4	88,9 87,3 84,0 58,9 33,1 51,5 26,9 3,9 25,4 53,1 77,3 83,5 84,1 83,7 81,2 79,0 78,1 49,4 27,4 5,8 31,1 58,0 81,3 84,9 84,6 82,5 81,3	61,1 58,5 53,7 38,3 21,0 20,7 13,8 0,5 11,8 26,4 46,4 51,7 51,9 48,3 44,4 39,0 39,3 23,5 15,5 1,9 16,3 33,1 46,8 47,6 48,3 47,6 48,3 47,6	94,4 93,7 91,2 63,0 34,2 60,4 31,8 4,9 28,6 58,8 84,0 91,2 92,4 92,3 92,3 91,5 90,1 55,0 31,1 6,7 33,2 63,5 88,2 93,4 94,5 94,6 94,4	79,9 75,6 70,7 47,2 29,1 33,6 17,0 2,5 17,4 36,8 54,7 58,4 54,2 51,6 52,2 34,7 17,8 5,2 26,1 42,6 57,7 58,5 60,0 59,3 54,6 53,1	90.8 90.9 88.3 59.1 28.9 51.8 28.5 2.4 24.1 50.5 75.3 80.1 79.4 48.0 23.6 6.3 30.8 56.9 78.6 79.8 81.0 81.0 81.5 80.1 81.0 81.0 81.0 81.0 81.0 81.0 81.0	63,9 66,5 63,5 42,7 17,8 24,2 14,1 0,8 10,7 23,6 41,3 50,2 50,2 49,1 46,8 42,3 38,1 24,7 14,0 2,6 11,1 25,2 40,6 41,4 47,8 47,7 48,0 44,9	94,6 94,5 90,7 62,0 29,9 62,8 34,5 3,6 26,4 56,0 83,9 91,1 92,1 91,2 92,3 91,3 88,9 54,5 26,5 7,5 37,2 66,3 89,9 93,9 94,2 94,5 92,5 91,8	82,8 81,7 81,7 80,4 26,8 28,1 15,1 1,0 19,6 38,3 54,8 49,6 50,0 51,4 48,8 22,7 40,1 54,8 55,1 55,1 56,8 57,1 56,8 57,1 57,1 57,1 57,1 57,1

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%). FUENTE: INEI-Encuesta Nacional de Hogares, 2003-2006 (ENAHO continua).

Razones de No asistencia escolar

De acuerdo a los resultados de la ENAHO continua del trimestre móvil diciembre 2005-enero-febrero 2006, el 72,3% de la población entre los 3 a 16 años de edad no asiste al colegio. En los hombres, la tasa de No asistencia escolar alcanza al 71,2% de la población y en las mujeres, al 73,3%. Al indagarse por las razones para no asistir, la principal razón fue "Vacaciones escolares", que representa el 77,3 % en hombres y el 77,5 % en mujeres, no existiendo casi diferencia entre ellos. Le sigue en orden de importancia, en ambos sexos, la razón, "No existe centro de estudios para adultos, no existe centro de estudios en el centro poblado o no tiene la edad suficiente" que significa el 13,3% en los hombres y el 10,9% en las mujeres.

La tercera razón, es el rubro "Otro" que incluye: "el cumplimiento del servicio militar, no le interesa, no le gusta el estudio, enfermedad o accidente, problemas familiares", cuyo porcentaje asciende a 5,6% en los varones y 6,8% en las mujeres. La cuarta razón, lo constituye la "Falta de dinero, o actualmente trabaja" que representa el 3,9%, en el caso de los hombres y el 4,7% en las mujeres.

Comparando con similar trimestre del año anterior, la principal razón "vacaciones escolares" aumenta en 3,9 puntos porcentuales en el caso de las mujeres (de 73,6% a 77,5%), y en el caso de los hombres, el incremento es menor, llega a 1,2 puntos porcentuales (de 76,1% a 77,3%).

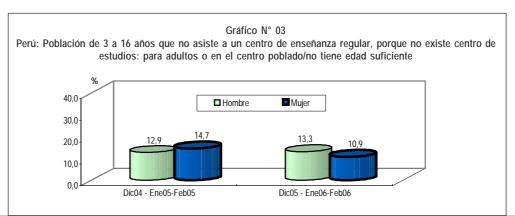
Cuadro № 03
Perú: Población de 3 a 16 años de edad, por razones de no asistencia a un centro de enseñanza regular, por sexo (Porcentaje)

		Total				Hombres				Mujeres		
Trimestre móvil	Falta de dinero / actualmente trabaja	No existe centro de estudios: Para adultos o en el centro poblado / No tiene edad suficiente	Otro 1/	Vacaciones escolares	Falta de dinero / actualmente trabaja	No existe centro de estudios: Para adultos o en el centro poblado / No tiene edad suficiente	Otro 1/	Vacaciones escolares	Falta de dinero / actualmente trabaja	No existe centro de estudios: Para adultos o en el centro poblado / No tiene edad suficiente	Otro 1/	Vacaciones escolares
2004												
Nov03-Dic03-Ene04	7,9	23,7	6,9	61,5	7,4	25,1	6,4	61,2	8,3	22,4	7,4	61,9
Dic03-Ene04-Feb04	4,2	16,1	4,9	74,8	3,9	16,8	4,4	74,8	4,5	15,3	5,4	74,8
Ene-Feb-Mar	4,1	13,3	4,4	78,2	3,9	13,8	3,4	78,9	4,3	12,8	5,3	77,5
Feb-Mar-Abr	6,0	16,9	6,7	70,4	5,6	16,6	5,5	72,3	6,3	17,3	7,9	68,5
Mar-Abr-May	14,6	27,0	13,0	45,4	13,3	27,7	10,6	48,4	16,0	26,4	15,5	42,2
Abr-May-Jun	27,5	44,2	24,6	3,7	25,3	47,1	23,1	4,5	29,6	41,4	26,1	3,0
May-Jun-Jul	31,6	41,4	27,0	-	28,5	44,8	26,6	-	34,6	38,1	27,3	
Jun-Jul-Ago	27,4	43,8	28,8	-	25,5	46,1	28,4	-	29,4	41,5	29,1	-
Jul-Ago-Set	24,1	44,4	31,5	-	23,2	47,0	29,9	-	25,0	41,7	33,3	-
Ago-Set-Oct	23,5	50,0	26,5		23,5	53,1	23,3	-	23,5	46,9	29,7	-
Set-Oct-Nov	23,0	51,5	25,5		26,6	50,2	23,2	-	19,4	52,8	27,8	-
Oct-Nov-Dic	20,8	53,5	20,8	4,9	23,6	52,0	20,7	3,7	18,0	54,9	21,0	6,1
2005												
Nov04-Dic04-Ene05	6,2	19,2	8,2	66,4	6,9	17,8	7,6	67,7	5,4	20,6	8,9	65,1
Dic04-Ene05-Feb05	4,0	13,8	7,3	74,9	4,0	12,9	7,0	76,1	4,0	14,7	7,7	73,6
Ene-Feb-Mar	3,7	10,4	4,5	81,5	3,5	9,9	4,1	82,6	3,9	10,9	4,9	80,4
Feb-Mar-Abr	5,5	12,6	6,7	75,2	5,2	11,6	6,1	77,0	5,8	13,6	7,2	73,4
Mar-Abr-May	11,0	17,2	11,7	60,1	10,1	16,1	10,9	63,0	11,9	18,5	12,5	57,2
Abr-May-Jun	26,8	35,4	28,6	9,2	25,2	32,3	28,3	14,2	28,3	38,1	29,0	4,6
May-Jun-Jul	29,8	40,5	29,8	-	27,6	39,3	33,0	-	31,6	41,4	26,9	-
Jun-Jul-Ago	24,9	46,0	29,1	-	22,9	45,3	31,8	-	26,8	46,7	26,5	-
Jul-Ago-Set	23,3	49,6	27,1		23,3	47,7	29,0	-	23,2	51,6	25,2	-
Ago-Set-Oct	23,5	52,8	23,8		24,0	52,3	23,8	-	22,9	53,3	23,8	-
Set-Oct-Nov	27,0	50,0	23,0	-	29,5	49,7	20,8	-	24,4	50,4	25,2	-
Oct-Nov-Dic	23,7	45,6	21,3	9,3	26,6	46,2	20,0	7,3	20,7	44,9	22,8	11,6
2006												
Nov05-Dic05-Ene06	7,5	18,0	9,0	65,5	7,9	18,9	7,7	65,5	7,2	17,0 ++	10,3	65,5
Dic05-Ene06-Feb06	4,3	12,1	6,2	77,4 ++	3,9	13,3	5,6	77,3	4,7	10,9 +++	6,8	77,5 ++
					Variación							
Similar período del año anterior	0,3	-1,7	-1,1	2,5	-0,1	0,4	-1,4	1,2	0,7	-3,8	-0,9	3,9

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%)

1/ Incluye: Cumple servicio militar, no le interesa o no le gusta el estudio, enfermedad o accidente, problemas familiares

FUENTE: INEI-Encuesta Nacional de Hogares, 2003-2006 (ENAHO continua).



Salud

Población con algún tipo de malestar o enfermedad

Para el trimestre en evaluación, la ENAHO continua revela que, poco menos de la mitad de la población (47,8%) presenta algún problema de salud (síntoma, malestar, enfermedad o accidente). Analizando por sexo, se observa que los problemas de salud afectan mayormente a las mujeres, quienes reportan en mayor proporción haber padecido algún problema de salud, 52,0%, y en el caso de los hombres, este porcentaje es de 43,7%.

Al analizar por tipo de padecimiento, se observa que el 23,1% de los hombres padecieron síntoma o malestar, en el caso de las mujeres es el 28,9 %. Por otro lado, enfermedad o accidente sufrieron el 25,3 % de los hombres y el 29,2% de las mujeres.

Comparando el trimestre móvil de análisis con el trimestre móvil del año anterior, se aprecia que la población femenina que presenta alguna enfermedad o accidente se incrementa en 1,0 punto porcentual al pasar de 28,2 % a 29,2 %, en el caso de los hombres es de 0,5 punto porcentual al variar de 24,8 % a 25,3 %. La población con algún síntoma o malestar, también aumenta en 0,9 punto porcentual en las mujeres (de 28,0 % a 28,9 %), y en 1,5 puntos porcentuales en los hombres (de 21,6 % a 23,1 %).

Según área de residencia, en los períodos que se comparan se observa que en Lima Metropolitana, la proporción de mujeres con algún tipo de enfermedad o accidente se reduce en 0,4 punto porcentual (de 22,4 % a 22,0 %), y en los hombres se incrementa ligeramente en 0,1 punto porcentual (de 18,8 % a 18,9 %). Por otro lado, la proporción de población con algún síntoma o malestar se ha visto incrementada en las mujeres en 4,0 puntos porcentuales (de 20,0 % a 24,0 %) y en los hombres en 4,3 puntos porcentuales (de 14,7 % a 19,0 %).

En el Resto Urbano, la población que padeció alguna enfermedad o accidente se incrementa en las mujeres, en 0,7 punto porcentual (de 32,2 % a 32,9 %), y en los hombres se reduce en 0,2 punto porcentual (de 28,0 % a 27,8 %). En cambio, la población con algún síntoma o malestar disminuye en las mujeres en 0,3 punto porcentual (de 29,9 % a 29,6 %), y en los varones, aumenta en 0,8 punto porcentual (de 22,4 % a 23,2 %).

En el Área Rural, se observa que la proporción de mujeres con alguna enfermedad o accidente aumenta en 2,0 puntos porcentuales (de 27,8 % a 29,8 %), y en los hombres el incremento es de 0,9 punto porcentual (de 25,3 % a 26,2 %). Por otro lado, la proporción de población con algún síntoma o malestar no presenta variación alguna en la mujeres (permanece en 31,2 %), y se incrementa ligeramente, en 0,2 punto porcentual, en el caso de los hombres (de 24,9 % a 25,1%).

Cuadro Nº 04
Perú: Población con algún tipo de malestar o enfermedad en las últimas 4 semanas, por sexo (Porcentaje)

		Total			Hombres			Mujeres	
Trimestre móvil	Síntoma o malestar	Enfermedad / accidente	No tuvo malestar 1/	Síntoma o malestar	Enfermedad / accidente	No tuvo malestar 1/	Síntoma o malestar	Enfermedad / accidente	No tuvo malestar 1/
2004									
Nov03-Dic03-Ene04	28,9	30,0	49,9	25,5	28,2	54,0	32,4	31,8	45,7
Dic03-Ene04-Feb04	29,9	30,2	49,4	26,1	28,2	53,7	33,7	32,2	45,0
Ene-Feb-Mar	30,7	30,1	48,9	25,9	28,3	53,9	35,6	31,9	43,9
Feb-Mar-Abr	29,9	29,0	50,7	25,2	26,6	55,9	34,5	31,3	45,4
Mar-Abr-May	29,0	29,6	50,8	25,0	27,2	55,8	33,0	32,0	45,7
Abr-May-Jun	28,8	30,9	50,0	25,3	28,4	54,7	32,4	33,5	45,2
May-Jun-Jul	29,2	31,8	48,3	25,1	29,6	53,2	33,3	34,1	43,3
Jun-Jul-Ago	29,0	31,7	48,4	24,5	29,3	53,7	33,5	34,1	42,9
Jul-Ago-Set	28,2	30,5	49,1	24,2	28,1	54,2	32,2	33,0	43,9
Ago-Set-Oct	27,9	29,5	49,6	24,5	27,5	54,0	31,3	31,4	45,2
Set-Oct-Nov	27,7	29,0	49,5	24,4	27,0	54,1	31,0	30,9	44,9
Oct-Nov-Dic	27,4	28,1	50,3	23,8	26,3	55,1	31,1	30,0	45,5
2005									
Nov04-Dic04-Ene05	25,5	27,4	52,3	22,3	25,5	56,7	28,7	29,3	47,9
Dic04-Ene05-Feb05	24,8	26,5	53,5	21,6	24,8	57,8	28,0	28,2	49,2
Ene-Feb-Mar	24,1	25,3	55,3	20,8	23,8	59,6	27,6	26,9	51,0
Feb-Mar-Abr	24,7	26,0	54,6	20,9	24,5	59,2	28,6	27,4	49,9
Mar-Abr-May	25,4	27,1	53,6	21,8	25,8	57,8	29,0	28,6	49,2
Abr-May-Jun	25,3	29,2	51,9	22,0	28,0	55,8	28,6	30,4	47,9
May-Jun-Jul	25,6	30,7	50,2	22,5	29,2	54,2	28,6	32,3	46,2
Jun-Jul-Ago	25,3	31,3	49,8	21,9	29,6	54,0	28,6	33,1	45,5
Jul-Ago-Set	26,4	31,7	48,0	22,6	29,7	52,8	30,3	33,6	43,2
Ago-Set-Oct	27,4	31,3	47,5	23,0	30,0	52,2	31,8	32,5	42,9
Set-Oct-Nov	27,7	31,1	47,1	23,3	29,4	52,2	32,0	32,8	42,1
Oct-Nov-Dic	26,8	30,2	48,9	23,4	28,4	53,1	30,1	31,9	44,8
2006									
Nov05-Dic05-Ene06	26,5	29,1 +	50,1 ++	23,5	27,0	54,3 ++	29,6	31,2	45,8
Dic05-Ene06-Feb06	26,0	27,2	52,2	23,1	25,3	56,3	28,9	29,2	48,0
				ción Absolut					
Similar período del año anterior	1,2	0,7	-1,3	1,5	0,5	-1,5	0,9	1,0	-1,2

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%).

1/ Incluye "Embarazo y/o parto"

FUENTE: INEI-Encuesta Nacional de Hogares, 2003-2006 (ENAHO continua)

Cuadro Nº 05 Perú: Población con algún tipo de malestar o enfermedad en las últimas 4 semanas por sexo, según dominio geográfico (Porcentaje)

Tois 1		Total	No tuvo		Hombres	No tuvo		Mujeres	No tuv
Trimestre móvil	Síntoma o malestar	Enfermedad / accidente	malestar 1/	Síntoma o malestar	Enfermedad / accidente	malestar 1/	Síntoma o malestar	Enfermedad / accidente	malesta 1/
ima Metropolitana									
004 ov03-Dic03-Ene04	19,6	27,0	56,8	17,4	24,2	60,3	21,7	29,7	53,2
ic03-Ene04-Feb04	24,0	29,6	51,7	21,0	25,8	56,4	27,0	33,3	46,9
ne-Feb-Mar	26,2	33,2	47,0	20,8	30,9	52,6	31,5	35,4	41,7
eb-Mar-Abr	23,8	30,8	51,3	18,9	26,8	58,2	28,7	34,7	44,6
ar-Abr-May br-May-Jun	20,5 19,2	28,6 27,6	55,8 57,8	16,1 17,0	24,9 23,2	62,4 63,0	24,6 21,4	32,2 32,0	49,5 52,7
ay-Jun-Jul	19,9	28,9	55,6	17,4	25,5	60,4	22,5	32,4	50,5
ın-Jul-Ago	19,8	28,8	55,8	17,2	24,6	61,8	22,5	33,0	49,8
ıl-Ago-Set	18,7	27,2	57,9	16,3	22,7	64,0	21,1	31,5	51,9
go-Set-Oct	18,4	24,9	59,1	17,9	22,2	62,2	18,8	27,5	56,1
et-Oct-Nov	17,8 17,4	24,2 23,3	59,8	16,3 15,2	21,9 21,6	63,3	19,2 19,5	26,4 25,0	56,4 57,6
ct-Nov-Dic 005	17,4	23,3	61,0	13,2	21,0	64,6	17,3	23,0	37,0
ov04-Dic04-Ene05	16,9	22,0	62,8	14,3	20,2	66,6	19,3	23,7	59,2
ic04-Ene05-Feb05	17,4	20,6	63,6	14,7	18,8	67,7	20,0	22,4	59,6
ne-Feb-Mar	17,4	16,8	67,1	14,5	15,5	71,1	20,3	18,2	63,1
eb-Mar-Abr	16,8	16,0	68,7	14,4	14,2	73,0	19,3	17,8	64,3
ar-Abr-May	18,0	16,1	68,2	16,7	14,9	71,0	19,3	17,2	65,4
br-May-Jun ay-Jun-Jul	18,4 17,9	19,5 22,5	64,7 62,0	17,3 16,6	19,7 23,4	66,2 62,9	19,4 19,2	19,4 21,7	63,2 61,1
ay-Jun-Jui In-Jul-Ago	18,1	23,5	62,0	16,6	23,4	62,9	19,2	24,0	58,4
ıl-Ago-Set	20,7	23,9	57,1	18,3	22,3	60,9	23,0	25,6	53,3
go-Set-Oct	24,2	23,3	54,3	19,8	22,0	59,9	28,5	24,6	48,9
et-Oct-Nov	25,3	24,6	52,0	19,8	23,3	58,5	30,4	25,9	45,9
ct-Nov-Dic	24,3	23,5	54,2	21,0	22,1	58,6	27,1	24,7	50,5
006 ov05-Dic05-Ene06	23,2+++	22,6	56,4+++	20,0+++	21,3	60,5++	26,1+++	23,8	52,9+
ic05-Ene06-Feb06	23,2+++	22,6	59,9+	19,0+++	18,9	63,7	26,1+++	23,8	52,9+ 56,4
esto Urbano	21,1777	20,0	37,71	17,077	10,7	33,1	24,01	ZZIO	50,4
104									
ov03-Dic03-Ene04	32,0	30,8	46,3	27,2	29,5	51,3	36,7	32,0	41,4
ic03-Ene04-Feb04	31,5	30,4	47,5	26,5	29,1	52,4	36,5	31,7	42,6
ne-Feb-Mar	31,5	29,2	48,4	26,1	27,7	53,7	36,9	30,7	43,2
eb-Mar-Abr	30,7 31,6	29,2 30,9	49,2 46,8	25,6 27,6	26,8 28,6	55,0 51,9	35,7 35,6	31,6 33,1	43,5 41,7
ar-Abr-May br-May-Jun	31,2	33,8	45,3	27,0	31,7	50,3	35,0 35,2	36,0	41,7
ay-Jun-Jul	30,8	33,9	44,7	26,7	32,5	49,1	35,0	35,2	40,4
ın-Jul-Ago	30,2	34,1	45,4	24,9	31,6	50,8	35,5	36,5	39,9
ıl-Ago-Set	29,9	32,8	45,7	25,1	30,4	51,0	34,9	35,2	40,4
go-Set-Oct	30,7	33,0	44,8	25,4	30,0	51,2	36,0	35,9	38,5
et-Oct-Nov ct-Nov-Dic	30,9	31,8	45,1	26,1	29,3	51,1	35,7	34,2	39,0
005	30,9	31,1	45,6	26,0	28,7	51,7	35,8	33,5	39,3
ov04-Dic04-Ene05	28,4	30,4	47,9	24,3	28,4	53,0	32,5	32,3	42,9
ic04-Ene05-Feb05	26,2	30,1	49,4	22,4	28,0	54,4	29,9	32,2	44,5
ne-Feb-Mar	25,8	30,4	49,3	21,4	28,5	54,6	30,0	32,4	44,2
eb-Mar-Abr	26,3	31,5	48,1	20,9	29,5	54,4	31,8	33,5	41,9
ar-Abr-May br-May-Jun	27,0 26,2	32,7 33,7	46,8 47,1	21,2 21,4	30,3 31,1	53,3 53,1	32,9 31,1	35,1 36,3	40,3 41,0
ay-Jun-Jul	27,2	34,8	45,5	22,9	31,6	51,6	31,6	38,1	39,2
ın-Jul-Ago	27,4	35,9	44,6	23,3	33,7	49,7	31,5	38,1	39,4
ıl-Ago-Set	28,2	35,7	43,2	23,3	33,7	48,8	33,1	37,7	37,8
go-Set-Oct	28,5	35,5	42,9	23,4	34,6	47,5	33,3	36,4	38,6
et-Oct-Nov	28,4	34,6	43,7	23,6	32,3	49,5	33,1	36,7	38,2
ct-Nov-Dic 106	27,0	33,6	46,1	22,8	31,2	51,3	31,2	36,0	40,8
ov05-Dic05-Ene06	26,6+	32,2	47,7	23,3	29,0	52,9	29,9+	35,4	42,5
ic05-Ene06-Feb06	26,3	30,3	49,4	23,2	27,8	54,0	29,6	32,9	44,8
ural									
004									
ov03-Dic03-Ene04	32,8	31,4	48,3	29,8	29,7	51,9	36,0	33,2	44,6
ic03-Ene04-Feb04	32,4	30,5	49,6	29,2	29,1	53,1	35,7	31,9	46,0
ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr	33,1 33,3	28,7 27,4	50,8 51,7	29,1 29,2	27,1 26,4	55,1 55,3	37,3 37,6	30,5 28,5	46,4 47,9
ar-Abr-May	32,3	28,9	51,7	28,2	27,3	55,4	36,6	30,6	47,3
or-May-Jun	33,0	30,2	49,4	29,0	28,6	53,4	37,2	31,9	45,1
ay-Jun-Jul	33,7	31,7	47,0	28,8	29,6	52,4	38,8	34,0	41,4
ın-Jul-Ago	33,8	31,3	46,4	29,0	30,2	51,2	38,9	32,5	41,3
Il-Ago-Set	32,8 31.7	30,5	46,5 47.8	28,5	29,4	51,0 51.3	37,3 35.4	31,6 29,6	41,9
go-Set-Oct et-Oct-Nov	31,7 31,3	29,2 29,5	47,8 46,9	28,1 28,1	28,7 28,1	51,3 50,9	35,4 34,7	29,6 30,8	44,2 42,6
ct-Nov-Dic	30,5	28,3	47,9	26,8	26,8	52,4	34,4	29,8	43,2
005	10	,-	****	,-		,.			.0,2
ov04-Dic04-Ene05	28,1	27,8	50,1	25,1	25,7	54,5	31,2	30,0	45,4
ic04-Ene05-Feb05	28,0	26,5	51,5	24,9	25,3	55,3	31,2	27,8	47,6
ne-Feb-Mar	26,8	25,5	53,9	24,0	24,4	57,4	29,7	26,7	50,2
eb-Mar-Abr	28,1	26,8	52,2	25,0	26,1	55,4	31,4	27,4	48,9
ar-Abr-May	28,3	28,5	51,1	25,4	27,9	54,3	31,3	29,3	47,8
br-May-Jun ay-Jun-Jul	28,4 28,2	30,3 31,3	49,2 48,4	25,3 25,2	29,5 29,8	52,7 52,1	31,8 31,4	31,3 32,9	45,5 44,4
ay-Jul-Jul In-Jul-Ago	27,2	31,2	48,9	23,5	29,1	53,6	31,4	33,6	43,9
ıl-Ago-Set	28,0	32,1	47,5	24,4	30,1	52,0	31,9	34,3	42,7
go-Set-Oct	28,1	31,4	48,2	24,3	29,9	52,4	32,1	33,1	43,8
et-Oct-Nov	28,2	31,0	48,0	24,8	29,7	51,6	31,8	32,4	44,2
ct-Nov-Dic	27,8	30,2	49,0	25,1	28,7	52,2	30,6	31,9	45,7
006 ov05-Dic05-Ene06	28,2	29,6	49,0	25,4	28,0	52,7	21.2	21.2	45,1
UVU3-DICU3-E118U0	28,2	24,0	47,U	∠5.4	Z0.U	3Z./	31,3	31,3	45, I
ic05-Ene06-Feb06	28,1	28,0	50,6	25,1	26,2	54,8	31,2	29,8	46,3

Diferencias significativas respecto a similar periodo del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%). 1/ Incluye "Embarazo y/o parto". FUENTE: INEI-Encuesta Nacional de Hogares, 2003-2006 (ENAHO continua).

Lugar donde realizó la consulta de salud

La encuesta revela que el 61,7 % de la población que presenta algún problema de salud, no buscó atención en un centro o establecimiento de salud, siendo este porcentaje ligeramente mayor en los hombres (61,9 %) que en las mujeres (61,5 %). Con relación al lugar donde realizó la consulta de salud, se observa que las mujeres que consultaron en un establecimiento de salud del Sector Público como Hospitales o Centro de Salud MINSA, ESSALUD ó FF.AA/PNP representan el 23,9 % y los hombres el 22,1%. Por otro lado, los que consultaron en un establecimiento de salud del Sector Privado como Clínicas y Consultorios Particulares significan el 4,6 % en las mujeres y el 5,1 % en los hombres. En el rubro "Otros", que incluye farmacia o botica, su domicilio, casa de huesero, curandero, consultan el 10,9 % de las mujeres y el 11,5 % de los hombres.

Comparando los resultados del trimestre móvil diciembre 2005-enero-febrero 2006 con el trimestre móvil diciembre 2004-enero-febrero 2005, se tiene que la proporción de población femenina que hizo consultas de salud en un establecimiento del Sector Público se reduce en 1,7 puntos porcentuales (de 25,6 % a 23,9 %), y los hombres en 3,4 puntos porcentuales (de 25,5 % a 22,1 %). Cuando la consulta de salud fue hecha en un establecimiento del Sector Privado, se observa una pequeña disminución de 0,4 punto porcentual en las mujeres (de 5,0 % a 4,6 %), y un aumento de 1,5 puntos porcentuales en los hombres (de 3,6 % a 5,1%).

De acuerdo al área de residencia, se observa que en Lima Metropolitana, la proporción de población que realizó consultas de salud en un establecimiento del Sector Público aumenta en 2,4 puntos porcentuales en las mujeres (de 31,2 % a 33,6 %) y disminuye en 3,9 puntos porcentuales en los hombres (de 30,3 % a 26,4 %). En cambio, la población que consultó en un establecimiento del Sector Privado, disminuye en 0,8 punto porcentual en el caso de las mujeres (de 8,7 % a 7,9 %), y aumenta en 5,6 puntos porcentuales en los hombres (de 5,4 % a 11,0 %).

En el Resto Urbano, la población que se atendió en el Sector Público disminuye en mujeres en 2,6 puntos porcentuales (de 25,5 % a 22,9 %), y en hombres en 3,9 puntos porcentuales (de 24,7 % a 20,8 %), en tanto que, el porcentaje de población que se atendió en el Sector Privado no presenta variación alguna en el caso de las mujeres (permanece en 5,5 %), y más bien se incrementó en 1,2 puntos porcentuales en el caso de los hombres (de 4,5% a 5,7%).

En el Área Rural, se observa que la proporción de población que realizó consultas de salud en un establecimiento del Sector Público disminuye en 2,8 puntos porcentuales, tanto en las mujeres (de 23,0 % a 20,2 %), como en los hombres (de 24,3 % a 21,5 %). Igualmente, la proporción de población que acudió a consultar a un establecimiento de Salud del Sector Privado se reduce en 0,6 punto porcentual en las mujeres (de 2,6 % a 2,0 %), no presentando ninguna variación en el caso de los hombres (permanece en 1,9%).

Cuadro Nº 06
Perú: Lugar donde realizó la consulta de salud, por sexo
(Porcentaie)

		Tota	al			Homb	ores			Mujer	es	
Trimestre móvil	Sector Público	Sector Privado	Otros 1/	No buscó atención	Sector Público	Sector Privado	Otros 1/	No buscó atención	Sector Público	Sector Privado	Otros 1/	No busco atención
2004	-					-			-			
Nov03-Dic03-Ene04	30,5	4,5	10,0	55,8	29,1	4,6	10,0	56,9	31,6	4,5	9,9	54,8
Dic03-Ene04-Feb04	29,5	4,3	11,0	56,0	28,3	4,3	11,0	57,0	30,5	4,3	10,9	55,2
Ene-Feb-Mar	29,1	4,5	11,4	55,8	27,6	4,4	12,0	56,7	30,3	4,5	11,0	55,1
Feb-Mar-Abr	28,3	4,9	10,3	57,1	27,1	4,3	10,8	58,3	29,3	5,4	9,9	56,1
Mar-Abr-May	26,2	5,2	10,0	59,2	24,9	5,0	10,3	60,4	27,3	5,4	9,8	58,2
Abr-May-Jun	24,8	5,1	9,9	60,6	23,7	4,7	10,1	61,9	25,8	5,4	9,8	59,5
May-Jun-Jul	24,5	4,6	10,3	61,0	23,7	4,4	10,8	61,7	25,3	4,8	10,0	60,5
Jun-Jul-Ago	25,9	4,5	10,1	60,1	25,5	3,8	11,5	59,9	26,2	5,0	9,0	60,3
Jul-Ago-Set	25,6	4.7	9,2	61,2	25,2	4,7	10,3	60,4	25,9	4,6	8,3	61,8
Ago-Set-Oct	24,8	5,2	8,6	62,0	24,4	5.1	9,3	61,7	25,0	5,2	7,9	62,3
Set-Oct-Nov	25,3	5.1	9,1	60.9	24,3	5,1	9.9	61,2	26,1	5,2	8,5	60,6
Oct-Nov-Dic	26,1	4.7	9,8	59,8	25,1	4,0	11,0	60,4	26,9	5,3	8,8	59,2
2005	.,											
Nov04-Dic04-Ene05	25,6	4,4	11,4	58,9	24,9	4,0	12,1	59,4	26,1	4,9	10,8	58,5
Dic04-Ene05-Feb05	25,6	4,4	11,9	58,7	25,5	3,6	12,6	58,7	25,6	5,0	11,2	58,7
Ene-Feb-Mar	24,0	4,4	12,7	59,5	23,9	3,8	13,7	59,0	24,0	4,9	11,8	59,9
Feb-Mar-Abr	24,1	4,9	11,6	60,0	23,7	4,3	12,4	60,2	24,5	5,5	10,9	59,8
Mar-Abr-May	22,3	4,8	11,1	62,4	22,2	4,4	11,8	62,1	22,4	5,1	10,5	62,6
Abr-May-Jun	23,4	5,1	10,8	61,3	23,3	4,9	11,0	61,3	23,4	5,3	10,7	61,2
May-Jun-Jul	23,0	4,9	11,9	60,7	22,9	4,7	11,8	61,1	23,2	5,1	11,9	60,4
Jun-Jul-Ago	23,6	5,0	13,2	58,7	22,9	4,8	13,0	59,7	24,2	5,1	13,4	57,9
Jul-Ago-Set	23,3	4,9	13,4	58,9	22,1	4,6	13,5	60,2	24,2	5,1	13,4	57,9
Ago-Šet-Oct	23,0	5,2	13,6	58,7	21,4	5,2	14,2	59,7	24,4	5,2	13,2	57,8
Set-Oct-Nov	23,3	5,1	11,8	60,2	22,2	4,5	12,1	61,6	24,2	5,6	11,6	59,2
Oct-Nov-Dic	23,8	5,0	11,1	60,7	22,8	4,3	11,4	61,9	24,6	5,5	10,9	59,7
2006												
Nov05-Dic05-Ene06	23,5+++	4,4	10,9	61,8++	22,9+	4,6	10,7	62,2	23,9++	4,3	11,0	61,4+
Dic05-Ene06-Feb06	23,1+++	4,8	11,1	61,7++	22,1+++	5,1+++	11,5	61,9++	23,9	4,6	10,9	61,5
					Variación A	bsoluta						
Similar período del año anterior	-2,5	0,4	-0,8	3,0	-3,4	1,5	-1.1	3,2	-1.7	-0,4	-0,3	2,8

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%). 1/ Incluye "Farmacia o botica, su domicilio, casa de huesero, curandero ".

FUENTE: INEI-Encuesta Nacional de Hogares, 2003-2006 (ENAHO continua).

Cuadro Nº 07 Perú: Lugar donde realizó la consulta de salud por sexo, según dominio geográfico (Porcentaje)

		To	tal			Но	mbres			Muje	eres	
Trimestre móvil	Sector Público	Sector Privado	Otros 1/	No buscó atención	Sector Público	Sector Privado	Otros 1/	No buscó atención	Sector Público	Sector Privado	Otros 1/	No busco atención
ima Metropolitana												
2 004 Nov03-Dic03-Ene04	35,9	7,7	6,5	51,4	31,6	8,1	6,0	55,6	39,5	7,4	6,9	48,0
Dic03-Ene04-Feb04	33,4 33,9	6,6	10,3	51,2	30,0	6,0	10,3	54,9	36,1	7,1	10,2	48,2
ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr	33,9	6,7 7,8	12,1 10,6	48,8 50,3	31,4 30,7	5,8 5,3	12,2 12,5	51,9 52,1	35,8 33,3	7,4 9,5	12,1 9,2	46,4 49,0
Mar-Abr-May	32,4	9,2	8,1	51,1	30,3	7,7	9,2	53,5	33,8	10,3	7,4	49,5
.br-May-Jun	29,5	9,6	7,3	53,9	26,5	7,8	8,6	57,1	31,8	10,9	6,3	51,4
May-Jun-Jul un-Jul-Ago	27,6 28,5	8,6 7,9	7,8 8,3	56,8 56,4	27,4 28,6	7,7 6,3	7,5 10,4	58,1 55,8	27,7 28,5	9,4 9,1	8,0 6,6	55,8 57,0
ul-Ago-Set	28,6	8,6	6,5	57,4	28,9	9,9	8,9	53,6	28,4	7,7	4,8	60,1
.go-Set-Oct	27,8	10,5	6,5	55,8	27,3	10,7	8,6	54,0	28,3	10,3	4,8	57,3
et-Oct-Nov	28,4 29,1	10,4 9,4	8,4 8,8	53,0 53,1	27,1	10,5	10,5	52,2	29,4	10,3 10,8	6,8	53,7
Oct-Nov-Dic 005	29,1	9,4	0,0	33,1	26,3	7,6	10,3	56,2	31,3	10,0	7,6	50,6
ov04-Dic04-Ene05	29,1	8,5	11,9	51,0	26,8	6,8	11,3	55,5	30,9	9,8	12,5	47,5
ic04-Ene05-Feb05	30,8	7,2	13,8	48,6	30,3	5,4	12,1	52,6	31,2	8,7	15,2	45,4
ne-Feb-Mar	30,4	6,7	18,6	44,6	29,9	4,8	19,2	46,1	30,8	8,2	18,1	43,4
eb-Mar-Abr Iar-Abr-May	30,6 26,7	8,5 8,9	16,7 19,2	44,3 45,6	27,4 22,5	8,0 8,9	18,1 22,0	46,8 47,3	33,1 30,2	8,9 8,9	15,7 16,8	42,4 44,3
br-May-Jun	27,7	9,6	18,5	44,7	23,8	10,1	19,4	47,7	31,1	9,2	17,6	42,1
lay-Jun-Jul	25,7	9,4	24,4	41,3	23,6	9,1	22,8	45,1	27,4	9,6	25,9	37,9
un-Jul-Ago	27,0	9,4	24,9	39,4	22,8	9,0	22,4	46,2	30,4	9,7	26,9	33,8
ul-Ago-Set go-Set-Oct	26,2 24,9	9,1 10,6	26,4 25,9	39,0 39,2	22,4 20,1	8,3 11,0	25,0 25,7	44,4 43,7	29,3 28,6	9,8 10,3	27,5 26,1	34,5 35,7
et-Oct-Nov	24,9	10,6	20,6	39,2 45,2	21,7	8,2	19,9	50,4	26,6	11,6	21,2	41,4
ct-Nov-Dic	26,4	10,9	19,2	44,7	22,8	9,0	19,0	50,4	29,1	12,3	19,3	40,6
006	00.0	C /	47.		05 /	6.5	***	,	0.5		10 1	** -
ov05-Dic05-Ene06	29,2 30,5	8,6 9,3	17,6++ 19,2+	45,8 42,7	25,6 26,4	9,5 11,0++	16,2 20,1++	49,6 43,5+	31,9 33,6	7,9 7,9	18,6+ 18,6	43,0 42,0
ic05-Ene06-Feb06 esto Urbano	30,5	1,3	19,2+	42,7	20,4	11,0++	20,1++	43,3+	33,0	1,9	10,0	42,0
004												
lov03-Dic03-Ene04	28,4	5,6	14,0	52,8	27,8	5,5	13,9	53,5	29,0	5,6	14,2	52,2
Dic03-Ene04-Feb04	29,1	5,0	13,9	52,9	28,3	5,4	13,4	53,5	29,7	4,6	14,3	52,4
ne-Feb-Mar eb-Mar-Abr	29,9 29,2	5,1 5,5	14,2 12,4	51,6 53,5	28,8 28,2	5,8 6,0	14,8 12,3	51,1 54,1	30,7 30,1	4,6 5,2	13,7 12,5	51,9 53,0
Mar-Abr-May	25,7	6,1	13,3	55,5	24,4	6,9	13,1	56,1	26,8	5,4	13,4	55,0
Abr-May-Jun	25,0	5,9	12,6	57,2	24,0	6,2	12,0	58,6	25,8	5,6	13,2	56,0
May-Jun-Jul	24,5	5,6	14,2	56,4	23,3	5,8	14,7	57,0	25,5	5,4	13,9	55,8
un-Jul-Ago	26,7	5,4	14,0	54,7 55,8	26,1	4,9	14,9	55,0	27,2	5,8	13,2	54,5
lul-Ago-Set Ago-Set-Oct	25,6 26,0	5,7 5,8	13,8 12,1	56,9	25,0 25,3	5,7 5,8	15,0 12,8	55,3 57,2	26,2 26,6	5,6 5,8	12,9 11,5	56,3 56,8
Set-Oct-Nov	25,9	5,8	11,9	57,3	24,5	5,9	12,4	58,2	26,9	5,7	11,4	56,6
Oct-Nov-Dic	26,1	5,3	12,7	56,4	24,7	4,7	14,0	57,4	27,2	5,8	11,7	55,6
1005	04.5	F 0	110	F/ 7	00.0	4.0	45.7	F/ 0	OF (F 4	100	F/ /
lov04-Dic04-Ene05 Dic04-Ene05-Feb05	24,5 25,1	5,0 5,0	14,2 14,6	56,7 55,9	23,2 24,7	4,9 4,5	15,7 16,5	56,8 54,8	25,6 25,5	5,1 5,5	12,9 12,9	56,6 56,8
ne-Feb-Mar	23,1	5,3	14,5	56,9	24,7	5,2	16,7	54,6	23,7	5,4	12,8	58,8
eb-Mar-Abr	24,0	5,9	13,7	57,3	24,8	5,0	15,4	55,6	23,4	6,6	12,4	58,7
Mar-Abr-May	21,9	5,9	12,9	60,1	22,7	5,5	14,1	58,3	21,3	6,1	11,9	61,4
Abr-May-Jun	22,8	6,6	13,2	58,3 59,4	23,2	6,3	13,7	57,5	22,4	6,8	12,9	58,9
May-Jun-Jul un-Jul-Ago	22,1 22,3	6,3 6,4	13,0 14,4	59,4 57,8	21,9 22,4	6,5 6,4	13,4 14,8	58,9 57,1	22,3 22,1	6,2 6,4	12,6 14,0	59,8 58,4
ul-Ago-Set	21,7	6,2	13,9	59,0	21,3	6,0	14,5	58,8	22,0	6,4	13,4	59,2
Ago-Set-Oct	22,8	6,3	14,4	57,2	21,5	6,2	16,0	56,9	23,8	6,4	13,1	57,5
Set-Oct-Nov	24,1 24,3	6,3	13,1	57,2 58,5	23,1 23,6	6,2	14,2 12,7	57,1 58,6	24,9 24,9	6,4 5,9	12,3 11,5	57,3 58,4
Oct-Nov-Dic 1 006	24,3	5,8	12,1	28,5	23,0	5,6	12,7	0,80	24,9	5,9	11,5	58,4
lov05-Dic05-Ene06	23,3	5,5	12,3	59,5	23,1	5,6	12,1++	59,7	23,5	5,5	12,4	59,3
Dic05-Ene06-Feb06	21,9++	5,6	11,7++	61,4+++	20,8++	5,7	11,9+++	62,3+++	22,9	5,5	11,6	60,7
Rural												
004 lov03-Dic03-Ene04	29,2	1,5	7,8	61,7	28,9	1,6	8,5	61,1	29,4	1,3	7,2	62,2
Dic03-Ene04-Feb04	29,2 27,2	2,0	7,8 8,4	62,6	28,9 27,2	2,1	8,5 9,1	61,9	29,4 27,2	2,0	7,2 7,8	63,3
ne-Feb-Mar	24,6	2,1	7,9	65,9	23,7	2,0	8,9	65,9	25,3	2,2	7,0	65,9
eb-Mar-Abr	24,6	2,2	7,9	65,8	23,8	2,0	8,3	66,3	25,2	2,3	7,6	65,3
Mar-Abr-May	22,9	1,7	7,6	68,3 69.1	22,4	1,6	7,9	68,7	23,3	1,9	7,3	68,0
Abr-May-Jun May-Jun-Jul	22,0 22,9	1,6 1,4	8,5 7,7	68,1 68,3	21,9 22,0	1,5 1,0	8,9 8,5	68,0 68,6	22,1 23,6	1,8 1,6	8,2 7,0	68,3 68,1
un-Jul-Ago	23,7	1,4	7,2	67,7	23,3	1,3	8,6	66,9	24,0	1,0	6,1	68,3
ul-Ago-Set	23,9	1,7	6,0	68,5	23,7	1,4	6,6	68,4	24,1	1,9	5,6	68,6
igo-Set-Oct	21,8	1,7	6,0	70,7	22,1	1,6	6,4	70,0	21,5	1,7	5,6	71,3
et-Oct-Nov Oct-Nov-Dic	23,1 24,6	1,7 1,7	6,7 7,2	68,7 66,6	22,8 25,0	1,6 1,6	7,2 8,3	68,6 65,4	23,4 24,3	1,7 1,8	6,2 6,3	68,7 67,7
005	24,0	177	1,2	50,0	20,0	טן ו	0,0	55,7	27,0	1,0	0,0	01,1
ov04-Dic04-Ene05	25,0	1,9	8,2	65,1	25,8	1,7	9,0	63,8	24,3	2,1	7,6	66,3
ic04-Ene05-Feb05	23,6	2,3	8,0	66,4	24,3	1,9	8,8	65,4	23,0	2,6	7,4	67,3
ne-Feb-Mar	21,2	2,4	7,9	69,0	21,2	2,0	8,3	68,9	21,1	2,8	7,6	69,0
eb-Mar-Abr Iar-Abr-May	21,6 21,0	2,4 1,9	7,1 6,0	69,5 71,6	21,2 21,6	2,2 1,7	7,2 5,7	69,9 71,3	21,9 20,4	2,6 2,2	7,1 6,2	69,1 71,9
ıbr-May-Jun	22,2	1,7	5,2	71,0	23,2	1,7	5,7	71,3 70,4	21,2	1,9	5,3	71,9
May-Jun-Jul	22,9	1,5	5,5	70,3	23,5	1,1	5,8	69,7	22,4	1,9	5,2	70,8
un-Jul-Ago	23,6	1,5	6,9	68,2	23,4	1,4	7,1	68,2	23,7	1,7	6,7	68,2
ul-Ago-Set	23,6 22,3	1,5 1,5	6,8	68,4 69,6	22,8 21,8	1,5 1.5	7,1 7.2	68,8 69.7	24,2	1,5 1,4	6,5	68,1 69.5
.go-Set-Oct set-Oct-Nov	22,3 21,9	1,5	6,9 6,2	69,6 70,7	21,8	1,5 1,3	7,2 6,8	69,7 70,6	22,8 22,2	1,4	6,6 5,7	69,5 70,8
Oct-Nov-Dic	22,1	1,4	6,4	70,7	22,1	1,3	7,0	69,8	22,2	1,6	5,8	71,0
006												
	21,0	1,4	6,3+	71,5+++	21,6++	1,6	7,2	69,9+++	20,4++	1,3	5,6+	73,0++
ov05-Dic05-Ene06 vic05-Ene06-Feb06	20,8++	2,0	6,9	70,7+++	21,5+	1,9	7,5	69,3+	20,2+	2,0	6,3	71,9

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%). 1/ Incluye "Farmacia o botica, su domicilio, casa de huesero, curandero ". FUENTE: INEI-Encuesta Nacional de Hogares, 2003-2006 (ENAHO continua).

Razones de no consulta en establecimiento de salud

Según los resultados del trimestre móvil de la ENAHO continua que se viene analizando, la principal razón de la población que presentó alguna enfermedad, accidente, síntoma o malestar y no acudió a un establecimiento de salud a recibir asistencia en salud, se debe a que "No fue necesario, utiliza remedios caseros o se autorecetó", representando en las mujeres el 66,7 % y en los hombres el 70,2 %. Le sigue en orden de importancia, la "Falta de dinero", siendo mayor el porcentaje en las mujeres, 26,2% que en los hombres, 22,0 %, observándose una diferencia entre ellos de 4,2 puntos porcentuales. La tercera razón de no asistencia a un centro o establecimiento de salud, lo constituye el rubro "Otros", que incluye: "No tiene seguro, falta de tiempo y maltrato de personal de salud", representando el 12,3 % en el caso de las mujeres y el 12,7 % en el caso de los varones. Finalmente, la cuarta razón es "Queda lejos, falta de confianza o demoran", cuyo porcentaje en ambos sexos es casi similar, llega a 11,5 % en las mujeres y 11,4 % en los varones.

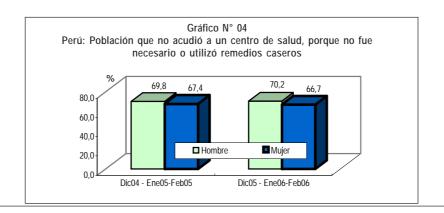
Comparando los resultados obtenidos en el trimestre móvil diciembre 2005-enero-febrero 2006 con similar período del año anterior, se observa que, la principal razón "No fue necesario, utiliza remedios caseros o se auto recetó", en el caso de las mujeres, disminuye en 0,7 punto porcentual (de 67,4 % a 66,7 %), y en el caso de los hombres, aumenta en 0,4 punto porcentual (de 69,8 % a 70,2 %). La razón "Falta de dinero" se reduce en 0,6 punto porcentual en las mujeres (de 26,8 % a 26,2%), y en 1,2 puntos porcentuales en los hombres (de 23,2% a 22,0 %). En el rubro "Otros", que incluye: "No tiene seguro, falta de tiempo y maltrato de personal de salud", se observa un incremento de 0,8 punto porcentual (de 11,5 % a 12,3 %) y 0,3 punto porcentual (de 12,4 % a 12,7 %) en mujeres y varones, respectivamente. La razón "Queda lejos, falta de confianza o demoran", se reduce en 1,6 puntos porcentuales en las mujeres (de 13,1 % a 11,5 %) y en 1,7 puntos porcentuales en los varones (de 13,1 % a 11,4 %).

	Cuadro Nº 08
Perú: Razones de no asistencia	a un centro o establecimiento de salud, por sexo
	(Porcentaje)

		Tota	I			Hombre	s			Mujere	s	
Trimestre móvil	Falta de dinero	Queda lejos/ falta confianza/ demoran	No fue necesario/ remedios caseros 1/	Otros 2/	Falta de dinero	Queda lejos/ falta confianza/ demoran	No fue necesario/ remedios caseros 1/	Otros 2/	Falta de dinero	Queda lejos/ falta confianza/ demoran	No fue necesario/ remedios caseros 1/	Otros 2/
2004												
Nov03-Dic03-Ene04	23,8	14,2	69,5	11,3	21,5	14,6	71,3	11,1	25,8	13,8	67,9	11,4
Dic03-Ene04-Feb04	24,8	12,9	70,2	10,6	22,6	12,7	71,2	10,9	26,7	13,0	69,4	10,3
Ene-Feb-Mar	25,7	12,7	71,3	9,8	23,7	12,0	72,6	10,2	27,3	13,2	70,3	9,4
Feb-Mar-Abr	26,4	13,1	71,1	9,3	24,0	12,1	73,3	9,3	28,3	13,9	69,4	9,3
Mar-Abr-May	26,5	14,6	70,2	9,5	24,9	13,9	72,2	9,6	27,9	15,1	68,6	9,4
Abr-May-Jun	27,2	14,5	69,6	9,7	24,8	13,5	72,2	9,2	29,3	15,4	67,3	10,1
May-Jun-Jul	26,7	13,9	67,3	11,4	24,2	13,6	69,3	11,3	28,9	14,2	65,6	11,5
Jun-Jul-Ago	25,5	13,6	66,7	12,2	23,4	13,1	68,4	12,4	27,3	14,1	65,3	12,1
Jul-Ago-Set	23,4	12,8	67,6	12,4	21,6	13,2	68,6	13,3	25,0	12,4	66,8	11,6
Ago-Set-Oct	24,0	13,3	69,7	11,2	22,1	13,7	71,0	11,1	25,7	12,9	68,6	11,2
Set-Oct-Nov	24,7	13,3	70,3	11,1	22,8	14,1	71,8	11,0	26,3	12,6	69,0	11,2
Oct-Nov-Dic 2005	25,0	13,6	69,3	11,6	23,9	13,8	69,9	11,4	26,0	13,3	68,7	11,9
Nov04-Dic04-Ene05	24,5	14,0	69,8	11,7	23,0	14,2	70,8	11,9	25,7	13,8	69,0	11,6
Dic04-Ene05-Feb05	25,2	13,1	68,5	11,9	23,2	13,1	69,8	12,4	26,8	13,1	67,4	11,5
Ene-Feb-Mar	26,0	13,0	68,7	12,0	23,8	13,5	70,6	12,5	27,9	12,6	67,0	11,6
Feb-Mar-Abr	26,8	11,4	67,8	12,7	24,7	12,2	69,5	12,9	28,6	10,8	66,3	12,6
Mar-Abr-May	25,7	12,0	68,5	13,2	24,6	12,5	69,0	13,4	26,7	11,5	68,1	13,1
Abr-May-Jun	25,0	12,0	67,9	13,1	24,1	12,1	68,3	12,9	25,7	12,0	67,4	13,3
May-Jun-Jul	24,6	11,5	67,5	13,1	24,0	11,1	68,0	13,3	25,1	11,9	67,1	12,9
Jun-Jul-Ago	23,7	11,9	67,1	13,1	22,3	11,4	68,4	13,0	24,9	12,4	65,9	13,3
Jul-Ago-Set	23,9	11,1	66,8	14,2	21,6	11,0	68,8	13,8	25,9	11,3	65,0	14,5
Ago-Set-Oct	23,6	11,9	66,3	14,7	21,2	11,9	68,4	14,3	25,7	11,9	64,5	15,1
Set-Oct-Nov	24,9	11,5	67,0	13,8	22,6	11,8	68,1	13,9	26,9	11,2	66,0	13,8
Oct-Nov-Dic 2006	25,1	11,8	67,2	13,2	23,0	11,8	68,3	13,6	26,9	11,9	66,3	12,8
Nov05-Dic05-Ene06	24,8	12,3+	68,2	12,4	22,3	12,6	69,7	12,4	26,9	12,0+	66,9	12,4
Dic05-Ene06-Feb06	24,3	11,5+	68,3	12,5	22,0	11,4	70,2	12,7	26,2	11,5	66,7	12,3
		, .			Variación A		,			.,		,
Similar período del año anterior	-0,9	-1,6	-0,2	0,6	-1,2	-1,7	0,4	0,3	-0,6	-1,6	-0,7	0,8

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%) $1/\ln \text{cluye}$ "Se autorecetó".

2/ Incluye "No tiene seguro, falta de tiempo, por maltrato del personal de salud FUENTE: INEI-Encuesta Nacional de Hogares, 2003-2006 (ENAHO continua)

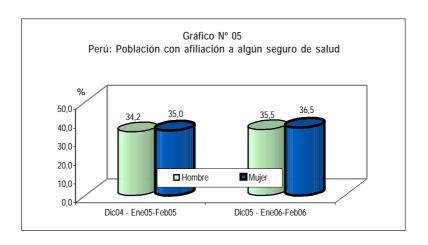


Afiliación al sistema de seguro de salud

La ENAHO continua revela que en el trimestre móvil de análisis, diciembre 2005-enero-febrero 2006, el 36,0 % de la población del país disponía de algún seguro de salud, representando en las mujeres el 36,5 % y en los hombres el 35,5 %. Comparando con similar trimestre del año anterior, se observa que el porcentaje de población femenina que tuvo un seguro de salud se incrementa en 1,5 puntos porcentuales (de 35,0 % a 36,5 %), mientras que, en los hombres el aumento es de 1,3 puntos porcentuales (de 34,2 % a 35,5 %). En Lima Metropolitana, en el mismo período de comparación, se reduce en 0,3 punto porcentual en las mujeres (de 37,2 % a 36,9 %) y se incrementa en 0,6 punto porcentual en los hombres (de 36,9% a 37,5 %). En el Resto Urbano, se observa que el porcentaje de personas con acceso a un seguro de salud se incrementa en las mujeres en 2,1 puntos porcentuales (al pasar de 36,9% a 39,0 %) y en los hombres el aumento es de 3,2 puntos porcentuales (de 35,6 a 38,8 %). Por otro lado, en el Área Rural, en las mujeres, el incremento es mayor en las mujeres, de 1,9 puntos porcentuales (de 31,7 % a 33,6%), mientras que en los hombres, apenas llega al 0,1 punto porcentual (de 31,1 % a 31,2 %).

Cuadro № 09 Perú: Población con afiliación a algún seguro de salud, por sexo (Porcentaje)									
Trimestre móvil	Total	Se	ко						
i rimestre movii	lotai	Hombres	Mujeres						
2004									
Nov03-Dic03-Ene04	41,0	40,0	42,0						
Dic03-Ene04-Feb04	40,0	39,0	40,9						
Ene-Feb-Mar	37,9	36,9	39,0						
Feb-Mar-Abr	37,7	36,7	38,6						
Mar-Abr-May	36,7	36,0	37,4						
Abr-May-Jun	35,8	35,4	36,3						
May-Jun-Jul	34,7	34,5	34,9						
Jun-Jul-Ago	35,9	35,3	36,5						
Jul-Ago-Set	36,9	35,8	37,9						
Ago-Set-Oct	37,0	35,9	38,2						
Set-Oct-Nov	36,0	34,7	37,4						
Oct-Nov-Dic	36,1	34,9	37,4						
2005									
Nov04-Dic04-Ene05	36,0	35,3	36,7						
Dic04-Ene05-Feb05	34,6	34,2	35,0						
Ene-Feb-Mar	33,4	33,0	33,8						
Feb-Mar-Abr	34,1	33,5	34,7						
Mar-Abr-May	34,2	33,7	34,8						
Abr-May-Jun	35,2	35,4	35,0						
May-Jun-Jul	35,4	34,9	35,8						
Jun-Jul-Ago	37,1	36,8	37,5						
Jul-Ago-Set	36,8	36,2	37,4						
Ago-Set-Oct	36,3	35,9	36,6						
Set-Oct-Nov	35,6	35,2	36,1						
Oct-Nov-Dic	36,5	35,7	37,3						
2006									
Nov05-Dic05-Ene06	36,9	36,7	37,0						
Dic05-Ene06-Feb06	36,0	35,5	36,5						
	Variación Absoluta								
Similar período del año anterior	1,4	1,3	1,5						

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%). FUENTE: INEI-Encuesta Nacional de Hogares, 2003-2006 (ENAHO continua).



Cuadro Nº 10 Perú: Población con afiliación a algún seguro de salud, por sexo, según dominio geográfico (Porcentaje)

	(Porcentaje)	Cove			
Trimestre móvil	Total	Sex Hombres	Mujeres		
Lima Metropolitana		1101112100	ajoros		
2004					
Nov03-Dic03-Ene04	43,9	42,3	45,6		
Dic03-Ene04-Feb04	42,7	41,0	44,4		
Ene-Feb-Mar	41,6	40,3	42,9		
Feb-Mar-Abr Mar-Abr-May	44,5 46,1	42,6 44,2	46,4 47,9		
Abr-May-Jun	43,3	41,1	45,5		
May-Jun-Jul	40,4	39,2	41,6		
Jun-Jul-Ago	41,1	40,0	42,3		
Jul-Ago-Set	43,5	42,1	45,0		
Ago-Set-Oct	45,0	43,9	46,2		
Set-Oct-Nov	41,5	40,0	42,9		
Oct-Nov-Dic	41,3	40,0	42,5		
2005 Nov04-Dic04-Ene05	40,7	40,2	41,1		
Dic04-Ene05-Feb05	37,0	36,9	37,2		
Ene-Feb-Mar	33,1	32,9	33,4		
Feb-Mar-Abr	34,9	34,4	35,4		
Mar-Abr-May	36,2	35,6	36,6		
Abr-May-Jun	39,3	39,5	39,2		
May-Jun-Jul	40,6	39,4	41,6		
Jun-Jul-Ago Jul-Ago-Set	45,0 45,4	44,1 44,4	45,8 46,4		
Ago-Set-Oct	43,4	42,8	43,9		
Set-Oct-Nov	41,2	40,6	41,7		
Oct-Nov-Dic	42,2	41,1	43,1		
2006					
Nov05-Dic05-Ene06	40,8	40,8	40,7		
Dic05-Ene06-Feb06	37,2	37,5	36,9		
Resto Urbano					
2004	41.5	41.1	41.0		
Nov03-Dic03-Ene04 Dic03-Ene04-Feb04	41,5	41,1	41,9		
Ene-Feb-Mar	41,8 40,9	41,3 39,9	42,3 42,0		
Feb-Mar-Abr	39,7	39,2	40,2		
Mar-Abr-May	38,4	38,6	38,2		
Abr-May-Jun	38,6	39,2	37,9		
May-Jun-Jul	38,1	38,7	37,4		
Jun-Jul-Ago	38,9	38,9	38,9		
Jul-Ago-Set	38,8	38,5	39,2		
Ago-Set-Oct Set-Oct-Nov	38,0 37,4	37,3 37,2	38,8 37,6		
Oct-Nov-Dic	36,4	35,9	37,0		
2005	557.	55,7	0.70		
Nov04-Dic04-Ene05	36,9	37,0	36,9		
Dic04-Ene05-Feb05	36,3	35,6	36,9		
Ene-Feb-Mar	36,7	36,6	36,8		
Feb-Mar-Abr	36,8	36,2	37,5		
Mar-Abr-May Abr-May-Jun	37,3 38,3	36,9 38,9	37,6 37,6		
May-Jun-Jul	38,3	38,5	38,1		
Jun-Jul-Ago	39,0	39,9	38,0		
Jul-Ago-Set	37,4	37,8	37,1		
Ago-Set-Oct	36,7	37,1	36,4		
Set-Oct-Nov	36,5	36,3	36,7		
Oct-Nov-Dic	36,9	36,3	37,5		
2006	20.7	20 /	20.7		
Nov05-Dic05-Ene06 Dic05-Ene06-Feb06	38,7 38,9	38,6 38,8++	38,7 39,0		
DICUS-ENEUG-FEDUG Rural	30,7	JU,UTT	37,0		
2004					
Nov03-Dic03-Ene04	38,5	37,2	39,9		
Dic03-Ene04-Feb04	36,0	35,3	36,7		
Ene-Feb-Mar	32,2	31,5	32,8		
Feb-Mar-Abr	30,8	30,3	31,2		
Mar-Abr-May	28,5	28,2	28,9		
Abr-May-Jun May-Jun-Jul	27,9 27,5	27,7 27,2	28,2 27,7		
May-3ul-3ul Jun-Jul-Ago	29,4	28,8	30,0		
Jul-Ago-Set	30,5	29,3	31,7		
Ago-Set-Oct	30,6	29,2	32,0		
Set-Oct-Nov	31,0	28,8	33,3		
Oct-Nov-Dic	32,4	30,6	34,3		
2005 New 04 Phota France	20.0	20.7	20.4		
Nov04-Dic04-Ene05	32,0	30,7	33,4		
Dic04-Ene05-Feb05 Ene-Feb-Mar	31,4 30,2	31,1 29,4	31,7 31,0		
Ene-Feb-Mar Feb-Mar-Abr	30,2 30,8	29,4 30,3	31,0 31,4		
	30,1	29,5	30,7		
Mar-Abr-Mav		29,8	29,8		
Mar-Abr-May Abr-May-Jun	29,8				
Mar-Abr-May Abr-May-Jun May-Jun-Jul	29,8 29,5	29,1	30,0		
Abr-May-Jun May-Jun-Jul Jun-Jul-Ago	29,5 30,9	29,1 29,8	32,0		
Abr-May-Jun May-Jun-Jul Jun-Jul-Ago Jul-Ago-Set	29,5 30,9 31,1	29,1 29,8 30,0	32,0 32,3		
Abr-May-Jun May-Jun-Jul Jun-Jul-Ago Jul-Ago-Set Ago-Set-Oct	29,5 30,9 31,1 31,9	29,1 29,8 30,0 31,2	32,0 32,3 32,7		
Abr-May-Jun May-Jun-Jul Jun-Jul-Ago Jul-Ago-Set Ago-Set-Oct Set-Oct-Nov	29,5 30,9 31,1 31,9 31,8	29,1 29,8 30,0 31,2 31,5	32,0 32,3 32,7 32,2		
Abr-May-Jun May-Jun-Jul Jun-Jul-Ago Jul-Ago-Set Ago-Set-Oct Set-Oct-Nov Oct-Nov-Dic	29,5 30,9 31,1 31,9	29,1 29,8 30,0 31,2	32,0 32,3 32,7		
Abr-May-Jun May-Jun-Jul Jun-Jul-Ago Jul-Ago-Set Ago-Set-Oct Set-Oct-Nov	29,5 30,9 31,1 31,9 31,8	29,1 29,8 30,0 31,2 31,5	32,0 32,3 32,7 32,2		

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%). FUENTE: INEI-Encuesta Nacional de Hogares, 2003-2006 (ENAHO continua).

Programas Sociales

Hogares beneficiados con programas alimentarios

En el trimestre móvil en análisis, en el país, el 39,7% de los hogares tienen al menos a un miembro del hogar que se ha beneficiado de algún tipo de programa alimentario, este porcentaje es diferencial de acuerdo al sexo del jefe de hogar. Así, cuando el hogar es jefaturado por una mujer, el porcentaje es de 35,1%, y cuando el jefe de hogar es hombre, el porcentaje asciende a 41,1 %, observándose una brecha de 6,0 puntos porcentuales entre ambas jefaturas.

Respecto a similar trimestre móvil del año anterior, se observa que el porcentaje de hogares conducidos por mujeres que fueron beneficiados con algún tipo de programa alimentario, aumenta en 0,8 punto porcentual al pasar de 34,3 % a 35,1 %, y los hogares jefaturados por hombres disminuye en 0,9 punto porcentual, al variar de 42,0 % a 41,1 %.

Según área de residencia, se observa que en Lima Metropolitana, en los hogares con jefatura femenina, el porcentaje de hogares beneficiados con algún tipo de programas alimentarios se reduce en 4,1 puntos porcentuales, al pasar de 33,7 % a 29,6 %, y en los hogares con jefatura masculina, la disminución es insignificante, de 0,1 punto porcentual, de 26,5 % a 26,4 %. En el Resto Urbano, se observa un incremento en aquellos hogares conducidos por mujeres de 0,7 punto porcentual, al variar de 26,0 % a 26,7%, y en los varones se reduce en 3,2 puntos porcentuales, de 31,2 % a 28,0 %.

En el Área Rural, se produce un incremento de 1,0 punto porcentual cuando el hogar es conducido por una mujer, al pasar de 47,8 % a 48,8 %, y cuando el jefe de hogar es hombre, el aumento es de 0,3 punto porcentual, de 60,6 % a 60,9%.

Cuadro № 11
Perú: Hogares beneficiados con algún tipo de programa alimentario, por sexo del Jefe de hogar

(Porcentaje)

	То	tal	Jefe de Hog	jar Hombre	Jefe de Hogar Mujer	
Trimestre móvil	Hogares Beneficiados	Hogares No Beneficiados	Hogares Beneficiados	Hogares No Beneficiados	Hogares Beneficiados	Hogares No Beneficiados
2004						
Nov03-Dic03-Ene04	43,2	56,8	45,2	54,8	35,1	64,9
Dic03-Ene04-Feb04	42,9	57,1	44,8	55,2	34,8	65,2
Ene-Feb-Mar	42,6	57,4	44,3	55,7	36,3	63,7
Feb-Mar-Abr	39,1	60,9	40,2	59,8	35,1	64,9
Mar-Abr-May	37,0	63,0	37,4	62,6	35,7	64,3
Abr-May-Jun	37,4	62,6	38,1	61,9	34,6	65,4
May-Jun-Jul	41,0	59,0	41,8	58,2	38,1	61,9
Jun-Jul-Ago	42,2	57,8	43,7	56,3	36,3	63,7
Jul-Ago-Set	42,5	57,5	43,9	56,1	37,4	62,6
Ago-Set-Oct	42,7	57,3	44,8	55,2	34,6	65,4
Set-Oct-Nov	43,1	56,9	45,0	55,0	35,9	64,1
Oct-Nov-Dic	43,7	56,3	45,9	54,1	35,3	64,7
2005						
Nov04-Dic04-Ene05	42,9	57,1	44,9	55,1	35,6	64,4
Dic04-Ene05-Feb05	40,4	59,6	42,0	58,0	34,3	65,7
Ene-Feb-Mar	37,3	62,7	39,3	60,7	30,4	69,6
Feb-Mar-Abr	33,7	66,3	35,5	64,5	27,5	72,5
Mar-Abr-May	35,0	65,0	36,9	63,1	28,2	71,8
Abr-May-Jun	35,5	64,5	37,0	63,0	30,1	69,9
May-Jun-Jul	38,7	61,3	40,3	59,7	33,0	67,0
Jun-Jul-Ago	38,9	61,1	40,6	59,4	33,0	67,0
Jul-Ago-Set	40,0	60,0	41,8	58,2	33,6	66,4
Ago-Set-Oct	41,0	59,0	42,8	57,2	34,3	65,7
Set-Oct-Nov	42,0	58,0	43,9	56,1	35,1	64,9
Oct-Nov-Dic 2006	42,7	57,3	44,8	55,2	35,6	64,4
Nov05-Dic05-Ene06	41,6	58,4	43,3	56,7	36,2	63,8
Dic05-Ene06-Feb06	39,7	60,3	41,1	58,9	35,1	64,9
		Variación				
Similar período del año anterior	-0,7	0,7	-0,9	0,9	0,8	-0,8

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%).

FUENTE: INEI-Encuesta Nacional de Hogares, 2003-2006 (ENAHO continua)

Cuadro № 12 Perú: Hogares beneficiados con algun tipo de programa alimentario por sexo del Jefe de hogar, según dominio geográfico

(Porcentaje)

	To	tal		gar Hombre	Jefe de H	ogar Mujer
Trimestre móvil	Hogares Beneficiados	Hogares No Beneficiados	Hogares Beneficiados	Hogares No Beneficiados	Hogares Beneficiados	Hogares No Beneficiados
Lima Metropolitana	•					
2004 New 02 Dino2 Engl4	27.2	72.7	20.1	71.0	24.7	75.2
Nov03-Dic03-Ene04	27,3 28,9	72,7 71,1	28,1 29,8	71,9 70,2	24,7 25,9	75,3 74,1
Dic03-Ene04-Feb04 Ene-Feb-Mar	33,5	66,5	34,1	65,9	31,5	68,5
Feb-Mar-Abr	28,7	71,3	28,1	71,9	30,6	69,4
Mar-Abr-May	25,7	74,3	24,6	75,4	29,0	71,0
Abr-May-Jun	23,7	76,3	22,8	77,2	26,8	73,2
May-Jun-Jul	25,5	74,5	25,2	74,8	27,0	73,0
Jun-Jul-Ago	24,2	75,8	22,8	77,2	29,0	71,0
Jul-Ago-Set	24,9	75,1	23,1	76,9	30,2	69,8
Ago-Set-Oct	24,6	75,4	24,1	75,9	26,1	73,9
Set-Oct-Nov Oct-Nov-Dic	26,3 27,1	73,7 72,9	26,2 27,3	73,8 72,7	26,6 26,7	73,4 73,3
2005	21,1	12,7	21,3	12,1	20,1	13,3
Nov04-Dic04-Ene05	28,3	71,7	26,8	73,2	32,7	67,3
Dic04-Ene05-Feb05	28,1	71,9	26,5	73,5	33,7	66,3
Ene-Feb-Mar	26,5	73,5	27,6	72,4	23,4	76,6
Feb-Mar-Abr	24,2	75,8	25,7	74,3	19,1	80,9
Mar-Abr-May	22,7	77,3	25,2	74,8	15,8	84,2
Abr-May-Jun	22,4	77,6	22,5	77,5	22,3	77,77
May-Jun-Jul	21,3	78,7	21,5	78,5	20,7	79,3
Jun-Jul-Ago	21,1	78,9	20,3	79,7	23,4	76,6
Jul-Ago-Set	21,2	78,8	21,7	78,3	19,7	80,3
Ago-Set-Oct Set-Oct-Nov	23,0 24,1	77,0 75,9	23,3 24,7	76,7 75,3	22,0 22,2	78,0 77,8
Oct-Nov-Dic	25,4	74,6	25,2	75,5 74,8	26,0	74,0
2006	23,7	. 1,0	20,2	. 1,0	20,0	. 4,0
Nov05-Dic05-Ene06	25,9	74,1	25,4	74,6	27,1	72,9
Dic05-Ene06-Feb06	27,3	72,7	26,4	73,6	29,6	70,4
Resto Urbano						
2004						
Nov03-Dic03-Ene04	32,2	67,8	33,2	66,8	28,5	71,5
Dic03-Ene04-Feb04	32,2	67,8	33,7	66,3	26,7	73,3
Ene-Feb-Mar	30,1	69,9	30,8	69,2	27,8	72,2
Feb-Mar-Abr	30,7	69,3	31,3 27,9	68,7	28,9 29,7	71,1 70,3
Mar-Abr-May Abr-May-Jun	28,4 29,3	71,6 70,7	29,5	72,1 70,5	28,6	70,3 71,4
May-Jun-Jul	30,8	69,2	30,4	69,6	32,1	67,9
Jun-Jul-Ago	32,2	67,8	32,6	67,4	31,0	69,0
Jul-Ago-Set	31,9	68,1	32,3	67,7	30,4	69,6
Ago-Set-Oct	31,2	68,8	32,8	67,2	25,1	74,9
Set-Oct-Nov	32,2	67,8	33,6	66,4	27,3	72,7
Oct-Nov-Dic	34,8	65,2	36,5	63,5	29,5	70,5
2005 Nov04-Dic04-Ene05	22.0	47.0	24.2	45.7	29,4	70,6
Dic04-Ene05-Feb05	33,0 30,0	67,0 70,0	34,3 31,2	65,7 68,8	26,0	74,0
Ene-Feb-Mar	25,7	74,3	26,2	73,8	24,1	75,9
Feb-Mar-Abr	23,8	76,2	24,3	75,7	22,3	77,7
Mar-Abr-May	25,4	74,6	25,8	74,2	24,3	75,7
Abr-May-Jun	25,5	74,5	25,8	74,2	24,6	75,4
May-Jun-Jul	28,8	71,2	29,0	71,0	28,2	71,8
Jun-Jul-Ago	27,4	72,6	27,4	72,6	27,6	72,4
Jul-Ago-Set	28,3	71,7	28,6	71,4	27,3	72,7
Ago-Set-Oct Set-Oct-Nov	28,6	71,4	29,7	70,3	25,2	74,8
Set-Oct-Nov Oct-Nov-Dic	30,3 31,8	69,7 68,2	31,6 32,9	68,4 67,1	26,7 28,3	73,3 71,7
2006	31,0	00,2	JL,1	07,1	20,3	11,1
Nov05-Dic05-Ene06	30,2+	69,8+	30,7+	69,3+	28,7	71,3
Dic05-Ene06-Feb06	27,7	72,3	28,0+	72,0+	26,7	73,3
Rural						
2004						
Nov03-Dic03-Ene04	66,5	33,5	67,8	32,2	58,6	41,4
Dic03-Ene04-Feb04	63,8	36,2	65,4	34,6	55,2	44,8
Ene-Feb-Mar	62,3	37,7	63,7	36,3	55,0 40.0	45,0 50.1
Feb-Mar-Abr Mar-Abr-May	55,4 53,9	44,6 46,1	56,4 54,1	43,6 45,9	49,9 53,3	50,1 46,7
Mar-Abr-May Abr-May-Jun	55,5	46,1 44,5	54, I 56,6	45,9	53,3 50,5	46,7 49,5
May-Jun-Jul	62,5	37,5	63,8	36,2	55,8	44,2
Jun-Jul-Ago	65,4	34,6	68,6	31,4	50,3	49,7
Jul-Ago-Set	65,6	34,4	68,1	31,9	53,5	46,5
Ago-Set-Oct	66,1	33,9	68,3	31,7	55,0	45,0
Set-Oct-Nov	65,3	34,7	66,4	33,6	59,3	40,7
Oct-Nov-Dic	63,5	36,5	64,9	35,1	55,2	44,8
2005			74.4	25.7	40.0	E4 0
	/2.1	27.0	64,4	35,6	49,0	51,0 52,2
Nov04-Dic04-Ene05	62,1 58.6	37,9	40.4	20.4		
Nov04-Dic04-Ene05 Dic04-Ene05-Feb05	58,6	41,4	60,6 58.4	39,4 41.6	47,8 48.0	
Nov04-Dic04-Ene05 Dic04-Ene05-Feb05 Ene-Feb-Mar	58,6 56,7	41,4 43,3	58,4	41,6	48,0	52,0
Nov04-Dic04-Ene05 Dic04-Ene05-Feb05 Ene-Feb-Mar Feb-Mar-Abr	58,6 56,7 50,6	41,4 43,3 49,4	58,4 52,1	41,6 47,9	48,0 43,5	52,0 56,5
Nov04-Dic04-Ene05 Dic04-Ene05-Feb05 Ene-Feb-Mar	58,6 56,7	41,4 43,3	58,4	41,6	48,0	52,0
Nov04-Dic04-Ene05 Dic04-Ene05-Feb05 Ene-Feb-Mar Feb-Mar-Abr Mar-Abr-May	58,6 56,7 50,6 53,1	41,4 43,3 49,4 46,9 46,0 40,0	58,4 52,1 54,4	41,6 47,9 45,6	48,0 43,5 47,1	52,0 56,5 52,9
Nov04-Dic04-Ene05 Dic04-Ene05-Feb05 Ene-Feb-Mar Feb-Mar-Abr Mar-Abr-May Abr-May-Jun May-Jun-Jul Jun-Jul-Ago	58,6 56,7 50,6 53,1 54,0 60,0 61,8	41,4 43,3 49,4 46,9 46,0 40,0 38,2	58,4 52,1 54,4 55,8 61,5 64,5	41,6 47,9 45,6 44,2 38,5 35,5	48,0 43,5 47,1 45,4 52,4 49,6	52,0 56,5 52,9 54,6 47,6 50,4
Nov04-Dic04-Ene05 Dic04-Ene05-Feb05 Ene-Feb-Mar Feb-Mar-Abr Mar-Abr-May Abr-May-Jun May-Jun-Jul Jun-Jul-Ago Jul-Ago-Set	58,6 56,7 50,6 53,1 54,0 60,0 61,8 64,5	41,4 43,3 49,4 46,9 46,0 40,0 38,2 35,5	58,4 52,1 54,4 55,8 61,5 64,5 67,2	41,6 47,9 45,6 44,2 38,5 35,5 32,8	48,0 43,5 47,1 45,4 52,4 49,6 52,8	52,0 56,5 52,9 54,6 47,6 50,4 47,2
Nov04-Dic04-Ene05 Dic04-Ene05-Feb05 Ene-Feb-Mar Feb-Mar-Abr Mar-Abr-May Abr-May-Jun May-Jun-Jul Jun-Jul-Ago Jul-Ago-Set Ago-Set-Oct	58,6 56,7 50,6 53,1 54,0 60,0 61,8 64,5 64,9	41,4 43,3 49,4 46,9 46,0 40,0 38,2 35,5 35,1	58,4 52,1 54,4 55,8 61,5 64,5 67,2 67,2	41,6 47,9 45,6 44,2 38,5 35,5 32,8 32,8	48,0 43,5 47,1 45,4 52,4 49,6 52,8 54,8	52,0 56,5 52,9 54,6 47,6 50,4 47,2 45,2
Nov04-Dic04-Ene05 Dic04-Ene05-Feb05 Ene-Feb-Mar Feb-Mar-Abr Mar-Abr-May Abr-May-Jun May-Jun-Jul Jun-Jul-Ago Jul-Ago-Set Ago-Set-Oct Set-Oct-Nov	58,6 56,7 50,6 53,1 54,0 60,0 61,8 64,5 64,9 63,8	41,4 43,3 49,4 46,9 46,0 40,0 38,2 35,5 35,1 36,2	58,4 52,1 54,4 55,8 61,5 64,5 67,2 67,2 65,3	41,6 47,9 45,6 44,2 38,5 35,5 32,8 32,8 34,7	48,0 43,5 47,1 45,4 52,4 49,6 52,8 54,8 56,5	52,0 56,5 52,9 54,6 47,6 50,4 47,2 45,2 43,5
Nov04-Dic04-Ene05 Dic04-Ene05-Feb05 Ene-Feb-Mar Feb-Mar-Abr Mar-Abr-May Abr-May-Jun May-Jun-Jul Jun-Jul-Ago Jul-Ago-Set Ago-Set-Oct Set-Oct-Nov Oct-Nov-Dic	58,6 56,7 50,6 53,1 54,0 60,0 61,8 64,5 64,9	41,4 43,3 49,4 46,9 46,0 40,0 38,2 35,5 35,1	58,4 52,1 54,4 55,8 61,5 64,5 67,2 67,2	41,6 47,9 45,6 44,2 38,5 35,5 32,8 32,8	48,0 43,5 47,1 45,4 52,4 49,6 52,8 54,8	52,0 56,5 52,9 54,6 47,6 50,4 47,2 45,2
Nov04-Dic04-Ene05 Dic04-Ene05-Feb05 Ene-Feb-Mar Feb-Mar-Abr Mar-Abr-May Abr-May-Jun May-Jun-Jul Jun-Jul-Ago Jul-Ago-Set Ago-Set-Oct Set-Oct-Nov	58,6 56,7 50,6 53,1 54,0 60,0 61,8 64,5 64,9 63,8	41,4 43,3 49,4 46,9 46,0 40,0 38,2 35,5 35,1 36,2	58,4 52,1 54,4 55,8 61,5 64,5 67,2 67,2 65,3	41,6 47,9 45,6 44,2 38,5 35,5 32,8 32,8 34,7	48,0 43,5 47,1 45,4 52,4 49,6 52,8 54,8 56,5	52,0 56,5 52,9 54,6 47,6 50,4 47,2 45,2 43,5

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%). FUENTE: INEI-Encuesta Nacional de Hogares, 2003-2006 (ENAHO continua).

Hogares beneficiados con el programa Vaso de Leche

Según los resultados de la ENAHO, trimestre móvil diciembre 2005-enero-febrero 2006, se observa que el 74,2% de los hogares beneficiados por algún programa alimentario corresponde al "Vaso de Leche". Por sexo del jefe de hogar, no se observa diferencias significativas, así, el 74,1% de los hogares jefaturados por mujeres se beneficia con este programa frente al 74,2% de los hogares jefaturados por hombres. Asimismo, se observa que el 55,5% de los hogares del país se benefició con Otros programas alimentarios como: Comedores Populares, Clubes de Madres, Desayuno Escolar, Papilla o "Yapita" (PACFO), Canasta Alimentaria (PANFAR) y otros. Por sexo, existe una diferencia de 13,4 puntos porcentuales a favor de los hogares jefaturados por hombres, 58,2% que los conducidos por mujeres, 44,8 %.

Comparando con similar trimestre móvil del año anterior, se observa una reducción en el porcentaje de hogares que se benefició con el programa del "Vaso de Leche", de 3,8 puntos porcentuales cuando el jefe de hogar es una mujer, al pasar de 77,9 % a 74,1%, y en el caso de los hogares

con jefe hombre, la disminución es de 1,4 puntos porcentuales, de 75,6% a 74,2%.

Analizando por área de residencia, en el mismo período de comparación, se observa que en Lima Metropolitana, el porcentaje de incremento de los hogares que accedieron al programa "Vaso de Leche" es de 5,5 puntos porcentuales en los hogares con jefa mujer, al pasar de 83,4 % a 88,9 % y de 3,6 puntos porcentuales en el caso de hogares con jefe hombre, de 87,2% a 90,8%. En el Resto Urbano, por el contrario, se observa una disminución, siendo de 14,3 puntos porcentuales en los hogares conducidos por mujeres, al pasar de 76,7% a 62,4%, y de 5,0 puntos porcentuales en los jefaturados por hombres, de 75,5% a 70,5%.

En el Área Rural, el porcentaje de hogares que tienen al menos a un miembro beneficiario del programa "Vaso de Leche" también disminuye en 1,5 puntos porcentuales en hogares conducidos por mujeres, al pasar de 75,5% a 74,0%, y en 0,8 punto porcentual en los hogares jefaturados por hombres, de 72,8% a 72,0 %.

Cuadro Nº 13 Perú: Hogares beneficiados con algún programa alimentario, vaso de leche y otros programas, por sexo del Jefe de hogar (Porcentaje)

	To	otal	Jefe de Ho	gar Hombre	Jefe de Hogar Mujer		
Trimestre móvil	Vaso de Leche	Otros 1/	Vaso de Leche	Otros 1/	Vaso de Leche	Otros 1/	
2004							
Nov03-Dic03-Ene04	72,9	55,6	72,1	57,8	76,8	44,1	
Dic03-Ene04-Feb04	74,0	55,0	73,0	57,2	79,4	43,0	
Ene-Feb-Mar	76,7	49,2	76,1	50,9	79,6	41,0	
Feb-Mar-Abr	80,4	40,5	79,7	42,5	83,3	32,1	
Mar-Abr-May	83,3	34,9	83,1	36,6	84,0	28,4	
Abr-May-Jun	81,9	38,4	81,8	40,5	82,2	29,2	
May-Jun-Jul	77,9	47,2	77,3	50,2	80,8	34,4	
Jun-Jul-Ago	76,1	51,9	75,0	55,4	81,0	35,6	
Jul-Ago-Set	76,2	52,6	75,1	56,1	81,1	37,3	
Ago-Set-Oct	76,0	54,9	75,6	57,2	78,0	43,1	
Set-Oct-Nov	74,4	56,2	75,0	57,4	71,8	50,1	
Oct-Nov-Dic	74,5	57,1	75,3	58,6	71,0	49,7	
2005							
Nov04-Dic04-Ene05	74,7	56,3	75,1	58,1	73,1	47,8	
Dic04-Ene05-Feb05	76,0	53,8	75,6	55,9	77,9	44,2	
Ene-Feb-Mar	76,5	49,1	75,0	50,5	83,4	42,6	
Feb-Mar-Abr	79,1	42,2	78,0	43,2	84,3	37,8	
Mar-Abr-May	78,4	44,1	77,6	44,9	81,8	40,5	
Abr-May-Jun	73,8	52,2	73,5	53,9	74,8	45,0	
May-Jun-Jul	70,7	59,1	70,5	60,8	71,4	51,9	
Jun-Jul-Ago	71,0	60,4	71,1	62,6	70,5	50,9	
Jul-Ago-Set	72,4	59,5	72,9	61,4	70,5	51,3	
Ago-Set-Oct	73,2	58,8	73,8	60,3	70,8	51,8	
Set-Oct-Nov	72,0	59,2	72,2	61,2	71,3	50,2	
Oct-Nov-Dic	72,6	59,1	73,1	61,1	70,5	50,0	
2006							
Nov05-Dic05-Ene06	73,0	57,2	73,4	59,9	71,5	46,4	
Dic05-Ene06-Feb06	74,2	55,5	74,2	58,2	74,1	44,8	
	Va	riación Absol	uta				
Similar período del año anterior	-1,8	1,7	-1,4	2,3	-3,8	0,6	

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%)

1/ Incluye "Comedor popular, desayuno escolar, club de madres, almuerzo escolar, comedor infantil y otros"

FUENTE: INEI-Encuesta Nacional de Hogares, 2003 - 2006 (ENAHO continua).

Cuadro Nº 14

Perú: Hogares beneficiados con algún programa alimentario, vaso de leche y otros programas por sexo del Jefe de hogar, según dominio geográfico (Porcentaje)

	Tot			gar Hombre	Jefe de Ho	
Trimestre móvil	Vaso de Leche	Otros 1/	Vaso de Leche	Otros 1/	Vaso de Leche	Otros 1/
Lima Metropolitana						
2004 Nov03-Dic03-Ene04	83,5	32,0	82,0	31,9	88,9	32,6
Dic03-Ene04-Feb04	87,5	28,3	85,2	29,5	96,6	23,5
Ene-Feb-Mar	87,0	27,1	86,6	27,1	88,5	27,1
Feb-Mar-Abr	88,1	24,9	87,5	26,2	89,8	21,2
Mar-Abr-May Abr-May-Jun	85,9 85,3	27,4 29,3	86,4 85,7	28,4 29,5	84,6 84,1	24,6 28,4
May-Jun-Jul	83,0	31,0	83,7	31,7	80,3	28,0
Jun-Jul-Ago	83,9	23,8	82,8	25,3	87,1	19,6
Jul-Ago-Set	86,8	20,0	85,0	22,3	90,8	14,9
Ago-Set-Oct Set-Oct-Nov	89,7 90,7	18,5 22,8	89,9 93,8	18,9 21,2	89,2 82,6	17,3 27,0
Oct-Nov-Dic	87,4	24,0	90,6	23,4	78,8	25,6
2005						
Nov04-Dic04-Ene05	87,2	25,7	89,4	26,1	82,0 83,4	24,8 23,5
Dic04-Ene05-Feb05 Ene-Feb-Mar	86,2 88,2	22,6 22,4	87,2 88,0	22,2 22,0	89,1	23,9
Feb-Mar-Abr	89,7	20,8	89,6	19,4	90,4	26,6
Mar-Abr-May	89,5	21,9	88,3	22,2	94,9	20,3
Abr-May-Jun	85,5	26,7	84,7	27,2	87,7	25,2
May-Jun-Jul Jun-Jul-Ago	83,2 85,5	30,7 29,7	84,6 87,3	30,3 26,9	79,3 81,0	32,0 36,6
Jul-Ago-Set	89,5	24,5	90,2	22,6	86,9	31,8
Ago-Set-Oct	92,1	20,1	91,6	19,3	94,3	23,5
Set-Oct-Nov	92,3	21,7	91,2	24,5	96,4	11,4
Oct-Nov-Dic 2006	91,1	20,0	90,5	23,5	92,5	10,8
Nov05-Dic05-Ene06	91,5	17,3	91,3	20,9	92,0	8,0+
Dic05-Ene06-Feb06	90,3	17,3	90,8	18,3	88,9	14,7
Resto Urbano						
2004						
Nov03-Dic03-Ene04	66,4	54,6	65,2	57,7	71,5	41,6
Dic03-Ene04-Feb04 Ene-Feb-Mar	68,1 70,7	56,2 51,1	66,8 68,2	58,4 53,1	74,1 79,2	45,8 43,9
Feb-Mar-Abr	79,3	37,6	78,1	38,8	83,4	33,8
Mar-Abr-May	83,8	29,9	82,3	31,8	87,7	25,0
Abr-May-Jun	80,6	33,8	80,3	36,4	81,9	25,8
May-Jun-Jul Jun-Jul-Ago	76,0 73,5	43,0 47,4	74,0 72,7	47,4 49,7	82,0 76,3	29,9 38,9
Jul-Ago-Set	71,7	49,2	71,2	51,1	73,3	41,7
Ago-Set-Oct	69,1	51,2	70,0	50,4	64,6	55,2
Set-Oct-Nov	65,4	52,3	68,6	49,9	51,9	62,1
Oct-Nov-Dic	70,3	48,5	73,6	46,8	57,4	55,5
2005 Nov04-Dic04-Ene05	72,3	48,3	75,1	47,2	62,5	52,4
Dic04-Ene05-Feb05	75,8	49,1	75,5	49,7	76,7	46,9
Ene-Feb-Mar	75,7	47,6	74,4	46,6	79,9	50,8
Feb-Mar-Abr	78,2	39,0	77,0	38,1	82,1	42,1
Mar-Abr-May	79,5	38,0	79,6	37,3	79,1	40,2
Abr-May-Jun May-Jun-Jul	74,3 69,8	44,0 52,1	74,3 68,8	45,1 53,7	74,3 73,2	40,5 47,4
Jun-Jul-Ago	67,4	52,1	66,7	53,9	69,6	46,4
Jul-Ago-Set	67,0	53,6	66,9	54,9	67,4	49,2
Ago-Set-Oct	65,8	54,0	66,6	55,1	63,2	50,1
Set-Oct-Nov Oct-Nov-Dic	65,1 68,3	54,7 53,9	65,6 69,8	55,9 54,2	63,6 63,3	50,4 53,1
2006	00,3	33,7	07,0	34,2	03,3	55,1
Nov05-Dic05-Ene06	68,3	53,7	70,0	54,4+	62,6	51,3
Dic05-Ene06-Feb06	68,7	55,0+	70,5	55,9	62,4+++	51,7
Rural						
2004 New 22 Diseas Fee 24	70.0	42.4	72 /	450	74.2	E2.2
Nov03-Dic03-Ene04 Dic03-Ene04-Feb04	72,8 72,6	63,4 63,0	72,6 72,3	65,0 64,9	74,3 74,9	52,3 50,4
Ene-Feb-Mar	75,7	56,8	75,8	58,4	74,7	46,8
Feb-Mar-Abr	78,1	47,9	78,0	49,6	78,9	37,7
Mar-Abr-May	82,1	40,2	82,4	41,3	80,1	34,0
Abr-May-Jun May-Jun-Jul	81,5 77,4	43,6 54,1	81,5 77,0	45,6 56,4	81,5 79,9	32,5 40,7
May-Jun-Jul Jun-Jul-Ago	77,4 75,4	61,7	74,4	56,4 64,8	79,9 81,7	40,7
Jul-Ago-Set	75,6	63,0	74,7	65,6	80,8	47,4
Ago-Set-Oct	75,7	65,6	75,0	68,3	80,3	48,5
Set-Oct-Nov	74,3	67,1	73,5	69,2	79,4	54,2
Oct-Nov-Dic 2005	73,3	71,2	72,5	72,9	78,3	58,9
Nov04-Dic04-Ene05	72,5	69,3	71,8	70,6	77,3	59,5
Dic04-Ene05-Feb05	73,2	65,4	72,8	67,0	75,5	54,6
Ene-Feb-Mar	73,2	58,0	71,6	60,1	83,4	44,6
Feb-Mar-Abr	76,1	50,8	74,8	52,8	83,5	39,1
Mar-Abr-May	74,6 70,3	53,6 63,1	73,7 70,6	54,6 64,0	79,3 68,9	47,8 57,9
Abr-May-Jun May-Jun-Jul	70,3 68,2	69,0	68,5	64,0 70,0	66,9	63,3
Jun-Jul-Ago	69,4	70,8	69,9	72,5	66,5	60,7
Jul-Ago-Set	71,1	69,9	71,7	72,0	67,9	58,5
Ago-Set-Oct	72,2	69,8	72,8	71,5	69,3	60,5
Set-Oct-Nov	70,5 70,5	69,7 70,2	70,9 71,2	71,1 71.3	68,3 66.4	62,1 64.2
Oct-Nov-Dic	70,3	10,2	11,2	71,3	66,4	64,2
2006						
2006 Nov05-Dic05-Ene06	71,0	68,0	71,3	69,9	69,2+	58,1

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%).

1/ Incluye "Comedor popular, desayuno escolar, club de madres, almuerzo escolar, comedor infantil y otros".

FUENTE: INEI-Encuesta Nacional de Hogares, 2003 - 2006 (ENAHO continua).

Déficit calórico

De acuerdo a los resultados de la Encuesta Nacional de Hogares continua, trimestre móvil diciembre 2005-enero-febrero 2006, en el 27,7% de los hogares del país se encontraron deficiencias calóricas. En los hogares liderados por mujeres, el porcentaje es de 25,7%, y en los hogares jefaturados por hombres, el porcentaje asciende a 28,3%, existiendo una brecha de 2,6 puntos porcentuales entre ambos sexos.

Comparando los trimestres móviles diciembre 2005-enerofebrero 2006 con el trimestre móvil diciembre 2004-enerofebrero 2005, el porcentaje de hogares cuya población presenta déficit calórico, se incrementa en 2,2 puntos porcentuales cuando el jefe de hogar es una mujer (de 23,5% a 25,7%), y cuando el jefe de hogar es un hombre, se reduce en 2,5 puntos porcentuales (de 30,8% a 28,3%).

Dic05-Ene06-Feb06

Similar período del año anterior

Según área de residencia, se observa que en Lima Metropolitana, el incremento es de 4,4 puntos porcentuales en hogares liderados por mujeres (de 18,8 % a 23,2 %) mientras que en los conducidos por hombres, se observa una disminución de 12,2 puntos porcentuales (de 26,2% a 14,0%). En el Resto Urbano, se observa una reducción en los hogares liderados por mujeres de 0,4 punto porcentual (de 24,5% a 24,1%), mientras que en los hogares jefaturados por hombres, se incrementa en 1,7 puntos porcentuales (de 28,6 % a 30,3 %).

En el Área Rural, se observa un aumento de 2,5 puntos porcentuales en los hogares que tienen como jefa a una mujer (de 27,7% a 30,2%), y de 0,9 punto porcentual (de 35,9% a 36,8%), en los hogares cuyo jefe es un varón.

2,2

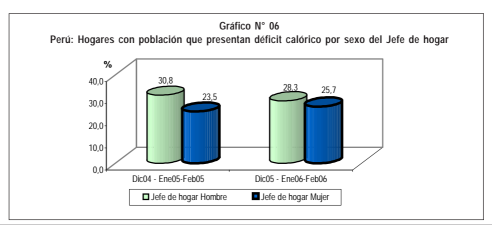
-2,5

Cuadro Nº 15 Perú: Hogares con población que presentan déficit calórico, por sexo del Jefe de hogar (Porcentaie) Jefe(a) de Hogar Trimestre móvil Total Hombre Mujer 2004 Nov03-Dic03-Ene04 28,7 24,2 Dic03-Ene04-Feb04 Ene-Feb-Mar 25,1 22,7 28,5 29.3 28,9 30,6 Feb-Mar-Abr 30,7 25,6 24,1 29.5 Mar-Abr-May 31.1 Abr-May-Jun 31,1 25,1 24,0 May-Jun-Jul 29.4 30.8 Jun-Jul-Ago Jul-Ago-Set 27.7 29.4 21.2 Ago-Set-Oct 29,1 21,9 27,7 Set-Oct-Nov 28.5 30.1 22.7 Oct-Nov-Dic 29,2 25,6 2005 31,9 24,8 Nov04-Dic04-Ene05 30.3 Dic04-Ene05-Feb05 30,8 23,5 26,2 25,5 Fne-Feb-Mar 27,9 20.3 Feb-Mar-Abr 26,7 21,0 25,6 25,4 Mar-Abr-May 27.3 19.6 Abr-May-Jun May-Jun-Jul Jun-Jul-Ago 25,5 25,5 27.0 20,5 21,8 26,5 Jul-Ago-Set Ago-Set-Oct 25.0 26.3 20.5 28.0 19.6 26.2 Set-Oct-Nov Oct-Nov-Dic 27.3 29.3 20.4 21,9 29,6 27,8 2006 Nov05-Dic05-Ene06 29,4+ 24,5 28,3+

27,7 Variación Absoluta

-1,5

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%). FUENTE: INEI-Encuesta Nacional de Hogares, 2003 - 2006 (ENAHO continua).



Cuadro № 16 Perú: Hogares con población que presentan déficit calórico por sexo del Jefe de hogar, según dominio geográfico (Porcentaje)

Television and "	Table	Jefe(a) de Hogar				
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer			
Lima Metropolitana						
2004 Nov03-Dic03-Ene04	26,0	26,4	25,0			
Dic03-Ene04-Feb04	24,2	25,3	20,7			
Fne-Feb-Mar	24,0	25,7	18,6			
Feb-Mar-Abr	25,9	25,9	25,8			
Mar-Abr-May	27,7	27,5	28,3			
Abr-May-Jun	30,3	31,1	27,7			
May-Jun-Jul	29,7	30,2	27,9			
Jun-Jul-Ago	25,3 20,9	26,6 20,5	21,0 21,9			
Jul-Ago-Set Ago-Set-Oct	18,7	20,5 18,0	20,8			
Set-Oct-Nov	20,4	20,1	21,1			
Oct-Nov-Dic	23,8	23,5	24,5			
2005						
Nov04-Dic04-Ene05	25,0	26,5	21,0			
Dic04-Ene05-Feb05	24,3	26,2	18,8			
Ene-Feb-Mar Feb-Mar-Abr	20,6 18,7	22,0 19,4	16,5 16,5			
Mar-Abr-May	19,6	20,7	16,3			
Abr-May-Jun	22,3	24,4	16,1			
May-Jun-Jul	22,1	23,6	17,8			
Jun-Jul-Ago	19,4	19,4	19,4			
Jul-Ago-Set	16,7	16,8	16,4			
Ago-Set-Oct	16,0	17,3	10,9			
Set-Oct-Nov	18,2	19,9	13,1			
Oct-Nov-Dic	18,6	18,7	18,3			
2006 Nov05-Dic05-Ene06	17,9+++	16,2+++	22,3			
Dic05-Ene06-Feb06	16,5+++	14,0+++	23,2			
Resto Urbano		. 1,0 1	20/2			
2004						
Nov03-Dic03-Ene04	26,4	28,0	20,7			
Dic03-Ene04-Feb04	26,4	26,9	24,3			
ne-Feb-Mar	25,4	26,7	21,5			
Feb-Mar-Abr	26,6 26,3	27,7 27,8	23,2 22,3			
Mar-Abr-May Abr-May-Jun	26,4	26,9	25,0			
May-Jun-Jul	26,2	27,0	23,4			
lun-Jul-Ago	26,2	27,0	23,3			
Jul-Ago-Set	27,7	29,9	19,8			
Ago-Šet-Oct	27,7	29,3	21,4			
Set-Oct-Nov	28,9	30,8	22,4			
Oct-Nov-Dic	29,3	30,1	26,7			
2005						
Nov04-Dic04-Ene05	29,3	30,1	27,1			
Dic04-Ene05-Feb05 Ene-Feb-Mar	27,6 23,1	28,6 24,5	24,5 19,0			
Feb-Mar-Abr	24,3	25,2	21,4			
Mar-Abr-May	24,1	25,3	20,5			
Abr-May-Jun	22,5	23,5	19,6			
May-Jun-Jul	22,6	23,6	19,7			
Jun-Jul-Ago	23,4	24,4	20,3			
Jul-Ago-Set	25,3	27,1	19,8			
Ago-Set-Oct	26,6	28,9	19,8			
Set-Oct-Nov	27,4	29,0	22,3			
Oct-Nov-Dic 2006	28,4	30,3	22,6			
Nov05-Dic05-Ene06	29,3	31,1	23,6			
Dic05-Ene06-Feb06	28,9	30,3	24,1			
Rural						
2004	22.0	22.0	20.0			
Nov03-Dic03-Ene04 Dic03-Ene04-Feb04	33,2	33,9	28,8			
DICU3-E NEU4-F EDU4 Ene-Feb-Mar	34,1 36,5	34,5 37,8	31,6 29,7			
:ne-Feb-Mar Feb-Mar-Abr	30,5 35,8	37,8 37,1	29,7 29,2			
Mar-Abr-May	34,3	36,6	21,9			
Abr-May-Jun	33,1	35,2	22,5			
May-Jun-Jul	32,6	34,9	20,7			
lun-Jul-Ago	32,8	34,9	22,5			
ul-Ago-Set	33,4	35,7	22,2			
Ago-Set-Oct	34,9	37,1	23,7			
Set-Oct-Nov Oct-Nov-Dic	34,4 33,2	36,2 34,5	25,1 25,4			
2005	33,Z	OT/O	23,4			
Nov04-Dic04-Ene05	35,5	37,1	26,4			
Dic04-Ene05-Feb05	34,6	35,9	27,7			
Ene-Feb-Mar	34,2	35,5	27,5			
Feb-Mar-Abr	32,2	33,6	25,5			
Mar-Abr-May	32,1	34,2	22,0			
Abr-May-Jun	30,8	32,3	24,3			
May-Jun-Jul	31,4	32,7	24,9			
Jun-Jul-Ago	32,6 31,6	33,8 33,0	27,1 25,7			
Jul-Ago-Set Ago-Set-Oct	31,6 34,3	33,0 35,9	25,7 27,0			
Ago-Set-Oct Set-Oct-Nov	34,5	36,4	26,0			
Oct-Nov-Dic	34,4	36,2	25,7			
2006	5.,.	00/L	2011			
Nov05-Dic05-Ene06 Dic05-Ene06-Feb06	35,3 35,4	37,0 36,8	28,2 30,2			

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%). FUENTE: INEI-Encuesta Nacional de Hogares, 2003 - 2006 (ENAHO continua).

Características Económicas

Población Económicamente Activa (PEA)

La Encuesta Permanente de Empleo (EPE), de Lima Metropolitana constituye la fuente que proporciona la información sobre las características económicas de dicha área. De acuerdo a sus resultados, en el trimestre móvil diciembre 2005-enerofebrero 2006, el tamaño de la población económicamente activa de Lima Metropolitana alcanza aproximadamente los 4 millones 143 mil 400 personas, de los cuales, el 44,4 % es PEA femenina (1 millón 839 mil personas) y el 55,6 % PEA masculina (2 millones 304 mil 400 personas). Por grupos de edad, la PEA de 14 a 24 años representa 527 mil 900 personas en las mujeres y 540 mil personas en los hombres. Asimismo, la PEA de 25 a 44 años está conformada por 945 mil 900 mujeres y 1 millón 207 mil hombres. Por otro lado, la PEA de 45 y más años de edad alcanza a 365 mil 200 mujeres y 557 mil 400 hombres.

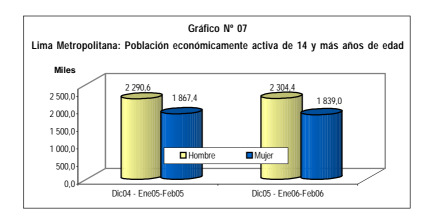
Al comparar los resultados del trimestre móvil diciembre 2005-enero-febrero 2006 con los del trimestre móvil del año anterior, se observa que la PEA femenina disminuye en 1,5 % (28 mil 400 personas), mientras que la PEA masculina se incrementa en 0,6% (13 mil 800 personas). Por grupos de edad, en el mismo período de comparación, la PEA de 14 a 24 años se reduce en las mujeres en 1,1% (6 mil 100 personas) mientras que, en los hombres aumenta en 0,3 % (Un mil 600 personas). Igualmente, la PEA de 25 a 44 años disminuye en las mujeres en 1,9 % (18 mil 400 personas) y en los hombres se incrementa en 0,5 % (6 mil 300 personas). Asimismo, la PEA de 45 y más años de edad se reduce en 1,1 % en mujeres (4 mil personas), y en los hombres aumenta en 1,1 % (5 mil 800 personas).

Cuadro № 17
Lima Metropolitana: Población económicamente activa, por sexo y grupos de edad

(Miles)

- · · · · · ·	Total de PEA			Hombres				Mujeres				
Trimestre móvil	Total	14 a 24	25 a 44	45 y más	Total	14 a 24	25 a 44	45 y más	Total	14 a 24	25 a 44	45 y más
2004												
Nov03-Dic03-Ene04	3 981,8	1 000,2	2 097,5	884,1	2 195,2	487,0	1 164,3	543,9	1 786,6	513,2	933,2	340,2
Dic03-Ene04-Feb04	4 053,1	1 040,0	2 115,7	897,4	2 247,8	522,6	1 170,8	554,5	1 805,2	517,5	944,9	342,9
Ene-Feb-Mar	4 125,9	1 093,0	2 120,6	912,3	2 293,6	558,4	1 175,9	559,2	1 832,3	534,6	944,7	353,1
Feb-Mar-Abr	4 120,3	1 066,4	2 139,8	914,1	2 271,3	538,5	1 179,4	553,4	1 849,0	527,9	960,4	360,7
Mar-Abr-May	4 110,2	1 052,7	2 135,0	922,5	2 263,1	526,4	1 180,0	556,7	1 847,1	526,3	955,1	365,7
Abr-May-Jun	4 082,3	1 023,6	2 134,5	924,3	2 246,4	508,0	1 184,4	554,0	1 835,9	515,5	950,1	370,2
May-Jun-Jul	4 095,2	1 025,7	2 136,3	933,3	2 280,0	525,8	1 188,5	565,7	1 815,2	499,8	947,8	367,6
Jun-Jul-Ago	4 096,8	1 034,1	2 136,8	925,9	2 281,9	533,7	1 189,3	559,0	1 814,9	500,4	947,6	366,9
Jul-Ago-Set	4 075,0	1 027,5	2 133,6	913,9	2 278,8	529,6	1 188,7	560,5	1 796,2	497,8	944,9	353,5
Ago-Set-Oct	4 080,9	1 015,0	2 143,6	922,4	2 282,9	524,0	1 193,7	565,2	1 798,1	490,9	949,9	357,2
Set-Oct-Nov	4 088,6	998,8	2 173,0	916,9	2 283,9	519,5	1 201,2	563,2	1 804,7	479,2	971,8	353,7
Oct-Nov-Dic	4 134,2	1 015,2	2 189,8	929,2	2 282,7	516,3	1 206,1	560,3	1 851,6	498,9	983,7	368,9
2005												
Nov04-Dic04-Ene05	4 135,4	1 046,0	2 165,2	924,2	2 283,2	523,4	1 202,9	556,8	1 852,2	522,5	962,3	367,4
Dic04-Ene05-Feb05	4 158,0	1 072,4	2 164,9	920,7	2 290,6	538,4	1 200,7	551,6	1 867,4	534,0	964,3	369,2
Ene-Feb-Mar	4 163,4	1 090,7	2 155,8	916,9	2 308,6	562,9	1 197,1	548,6	1 854,8	527,8	958,7	368,3
Feb-Mar-Abr	4 170,0	1 061,4	2 189,3	919,3	2 309,1	555,6	1 201,0	552,5	1 860,9	505,8	988,3	366,9
Mar-Abr-May	4 150,7	1 039,6	2 173,8	937,4	2 303,5	535,1	1 202,6	565,9	1 847,2	504,5	971,2	371,5
Abr-May-Jun	4 111,5	1 013,9	2 170,9	926,8	2 283,3	517,9	1 199,9	565,6	1 828,2	496,0	971,0	361,2
May-Jun-Jul	4 107,3	1 013,3	2 157,7	936,3	2 276,2	514,1	1 195,1	567,0	1 831,1	499,2	962,6	369,3
Jun-Jul-Ago	4 081,3	1 013,9	2 143,3	924,1	2 271,0	520,3	1 188,7	562,0	1 810,3	493,6	954,7	362,1
Jul-Ago-Set	4 097,8	1 010,5	2 150,1	937,2	2 283,3	510,0	1 201,3	572,0	1 814,5	500,5	948,8	365,2
Ago-Set-Oct	4 076,0	1 008,8	2 143,1	924,1	2 274,4	505,1	1 204,2	565,1	1 801,6	503,7	938,9	359,0
Set-Oct-Nov	4 100,6	1 011,7	2 166,2	922,6	2 282,6	506,8	1 213,6	562,1	1 818,0	504,9	952,6	360,5
Oct-Nov-Dic	4 107,5	1 019,7	2 159,3	928,5	2 282,1	513,9	1 212,2	555,9	1 825,4	505,8	947,1	372,5
2006												
Nov05-Dic05-Ene06	4 126,1	1 049,2	2 155,4	921,5	2 290,0	530,4	1 205,6	553,9	1 836,2	518,8	949,8	367,6
Dic05-Ene06-Feb06	4 143,4	1 067,9	2 152,9	922,6	2 304,4	540,0	1 207,0	557,4	1 839,0	527,9	945,9	365,2
				Variació	n porcer	itual						
Similar período del año anterior	-0,4	-0,4	-0,6	0,2	0,6	0,3	0,5	1,1	-1,5	-1,1	-1,9	-1,1

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%). FUENTE: INEI-Encuesta Permanente de Empleo, 2003 - 2006 (EPE) de Lima Metropolitana.



Ocupación

Según la EPE de Lima Metropolitana, la PEA ocupada de 14 y más años de edad, alcanza los 3 millones 771 mil 800 personas, siendo la PEA ocupada femenina 1 millón 645 mil 700 personas y la PEA ocupada masculina 2 millones 126 mil 100 personas. Comparando el trimestre móvil de análisis con similar trimestre del año anterior, se tiene que la PEA ocupada femenina aumenta en 0,9% (14 mil mujeres) y la PEA ocupada masculina se incrementa en 2,3 % (47 mil 600 hombres).

Por otro lado, la tasa de ocupación - la cual relaciona la población económicamente activa ocupada con el total de la población económicamente activa (ocupados más desocupados)- en el trimestre móvil diciembre 2005-enerofebrero 2006, es de 91,0 % siendo diferencial según el sexo de las personas, en las mujeres la tasa es de 89,5% y en los hombres la tasa asciende a 92,3%, observándose una diferencia de 2,8 puntos porcentuales a favor de los hombres.

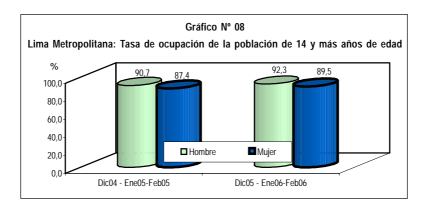
Cuadro Nº 18
Lima Metropolitana: Población ocupada y tasa de ocupación, por sexo

	To	otal	Hom	bres	Muj	eres
Trimestre móvil	Población Ocupada (Miles)	Tasa de Ocupación (%)	Población Ocupada (Miles)	Tasa de Ocupación (%)	Población Ocupada (Miles)	Tasa de Ocupación (%)
2004	-					
Nov03-Dic03-Ene04	3 579,6	89,9	1 993,7	90,8	1 585,9	88,8
Dic03-Ene04-Feb04	3 628,0	89,5	2 036,4	90,6	1 591,6	88,2
Ene-Feb-Mar	3 687,0	89,4	2 076,6	90,5	1 610,5	87,9
Feb-Mar-Abr	3 687,9	89,5	2 061,0	90,7	1 626,9	88,0
Mar-Abr-May	3 699,2	90,0	2 062,7	91,1	1 636,5	88,6
Abr-May-Jun	3 696,2	90,5	2 062,0	91,8	1 634,2	89,0
May-Jun-Jul	3 743,3	91,4	2 112,3	92,6	1 631,1	89,9
Jun-Jul-Ago	3 739,8	91,3	2 115,4	92,7	1 624,4	89,5
Jul-Ago-Set	3 712,7	91,1	2 106,7	92,5	1 606,0	89,4
Ago-Šet-Oct	3 703,0	90,7	2 108,0	92,3	1 595,0	88,7
Set-Oct-Nov	3 726,3	91,1	2 112,9	92,5	1 613,4	89,4
Oct-Nov-Dic	3 772,9	91,3	2 116,3	92,7	1 656,6	89,5
2005						
Nov04-Dic04-Ene05	3 721,6	90,0	2 091,5	91,6	1 630,1	88,0
Dic04-Ene05-Feb05	3 710,2	89,2	2 078,5	90,7	1 631,7	87,4
Ene-Feb-Mar	3 692,3	88,7	2 085,0	90,3	1 607,4	86,7
Feb-Mar-Abr	3 744,1	89,8	2 104,3	91,1	1 639,8	88,1
Mar-Abr-May	3 731,2	89,9	2 100,2	91,2	1 630,9	88,3
Abr-May-Jun	3 714,2	90,3	2 084,4	91,3	1 629,9	89,2
May-Jun-Jul	3 725,7	90,7	2 083,1	91,5	1 642,6	89,7
Jun-Jul-Ago	3 705,5	90,8	2 091,5	92,1	1 614,1	89,2
Jul-Ago-Set	3 717,2	90,7	2 101,7	92,0	1 615,5	89,0
Ago-Set-Oct	3 706,1	90,9	2 093,1	92,0	1 613,0	89,5
Set-Oct-Nov	3 747,6	91,4	2 111,9	92,5	1 635,7	90,0
Oct-Nov-Dic	3 777,5	92,0	2 125,7	93,1	1 651,9	90,5
2006						
Nov05-Dic05-Ene06	3 760,1	91,1 +++	2 120,0	92,6 +	1 640,1	89,3 +
Dic05-Ene06-Feb06	3771,8 +	91,0 +++	2126,1 ++	92,3 +++	1 645,7	89,5 +++
		Variación p	orcentual			
Similar período del año anterior	1,7	1,8 a/	2,3	1,6 a/	0,9	2,1 a/

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%). a/ Variación absoluta

FUENTE: INEI-Encuesta Permanente de Empleo, 2003 - 2006 (EPE) de Lima Metropolitana.

Comparando los resultados con los del trimestre móvil del año anterior, se observa un aumento de 1,8 puntos porcentuales en la tasa de ocupación de Lima Metropolitana. Por sexo, se observa un incremento de 2,1 puntos porcentuales en la tasa de ocupación de las mujeres (de 87,4% a 89,5%), y un aumento de 1,6 puntos porcentuales en la tasa de ocupación de los hombres (de 90,7% a 92,3%).



Nivel educativo de la PEA ocupada

De acuerdo al nivel educativo de la PEA ocupada, el 9,0 de los hombres tienen algún año de educación primaria, mientras que en las mujeres representan el 16,2% existiendo una brecha de 7,2 puntos porcentuales entre ambos sexos. Por otro lado, entre los que tienen algún año de educación secundaria, se observa una diferencia de

5,5 puntos porcentuales a favor de los hombres, que representan el 54,9%, en cambio, en las mujeres este porcentaje es de 49,4%. Asimismo, entre los que tienen algún año de educación superior, la diferencia es de 1,7 puntos porcentuales a favor de los hombres, que representan el 36,1%, mientras que en las mujeres significan el 34,4%.

Cuadro Nº 19
Lima Metropolitana: Población ocupada por sexo y nivel de educación
(Miles)

	Т	otal de Ocupac	dos		Hombres			Mujeres	
Trimestre móvil	Primaria 1/	Secundaria	Superior	Primaria 1/	Secundaria	Superior	Primaria 1/	Secundaria	Superior
2004									
Nov03-Dic03-Ene04	452,6	1 908,8	1 218,2	197,5	1 087,9	708,3	255,1	820,9	509,9
Dic03-Ene04-Feb04	456,0	1 934,3	1 237,7	203,0	1 108,4	725,0	253,0	825,9	512,7
Ene-Feb-Mar	465,6	1 956,8	1 264,7	208,8	1 131,6	736,1	256,7	825,2	528,6
Feb-Mar-Abr	469,1	1 912,9	1 305,9	212,2	1 105,5	743,2	256,9	807,3	562,7
Mar-Abr-May	471,7	1 916,4	1 311,2	215,4	1 112,7	734,6	256,3	803,6	576,5
Abr-May-Jun	476,0	1 898,2	1 322,0	215,7	1 105,6	740,8	260,3	792,7	581,3
May-Jun-Jul	480,2	1 935,4	1 327,7	220,0	1 145,4	746,9	260,2	790,1	580,8
Jun-Jul-Ago	467,8	1 967,7	1 304,4	214,7	1 164,8	735,9	253,0	803,0	568,4
Jul-Ago-Set	451,1	1 944,9	1 316,7	208,9	1 151,9	745,9	242,3	793,0	570,8
Ago-Set-Oct	455,3	1 973,0	1 274,8	209,5	1 174,4	724,2	245,8	798,6	550,5
Set-Oct-Nov	463,0	1 987,9	1 275,4	207,0	1 190,8	715,0	256,0	797,1	560,4
Oct-Nov-Dic	472,5	2 005,2	1 295,2	207,6	1 190,8	717,9	264,9	814,3	577,3
2005									
Nov04-Dic04-Ene05	470,8	1 969,2	1 281,6	201,0	1 165,1	725,4	269,9	804,1	556,2
Dic04-Ene05-Feb05	473,1	1 948,7	1 288,4	195,2	1 145,0	738,3	277,9	803,7	550,1
Ene-Feb-Mar	482,0	1 946,7	1 263,7	199,9	1 156,0	729,1	282,1	790,7	534,6
Feb-Mar-Abr	483,3	1 972,8	1 287,9	206,4	1 159,6	738,3	277,0	813,2	549,6
Mar-Abr-May	477,5	1 942,0	1 311,7	206,5	1 140,9	752,9	271,0	801,1	558,8
Abr-May-Jun	466,0	1 937,5	1 310,8	200,1	1 134,3	749,9	265,8	803,2	560,9
May-Jun-Jul	467,0	1 942,6	1 316,1	197,9	1 141,8	743,4	269,0	8,008	572,7
Jun-Jul-Ago	460,9	1 948,8	1 295,9	199,5	1 156,0	736,0	261,4	792,7	559,9
Jul-Ago-Set	462,8	1 934,9	1 319,5	197,2	1 151,6	752,9	265,6	783,2	566,6
Ago-Set-Oct	449,8	1 938,3	1 318,0	187,7	1 150,0	755,4	262,1	788,3	562,6
Set-Oct-Nov	451,8	1 961,4	1 334,5	187,9	1 162,5	761,5	263,9	798,8	573,0
Oct-Nov-Dic	451,9	1 974,4	1 351,2	192,7	1 165,1	767,9	259,3	809,3	583,3
2006									
Nov05-Dic05-Ene06	459,7	1 968,7	1 331,7 ++	199,0	1 165,7	755,2 ++	260,7	803,0	576,4
Dic05-Ene06-Feb06	457,0	1 979,3	1335,6 ++	191,1	1 166,3	768,7 ++	265,9	812,9	566,8
			Variación	porcentua	I				
Similar período del año anterior	- 3,4	1,6	3,7	- 2,1	1,9	4,1	- 4,3	1,1	3,0

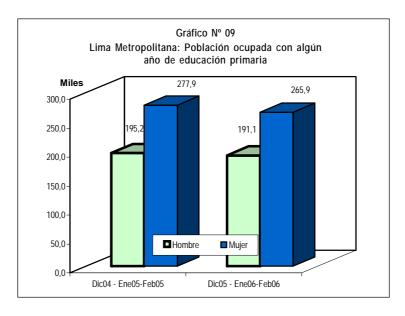
Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%).

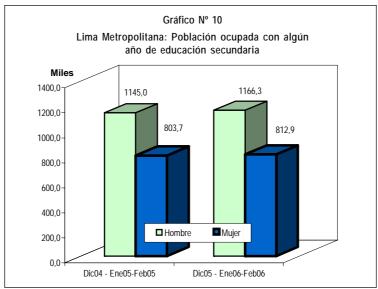
1/ Incluye Inicial y Sin nivel

FUENTE: INEI-Encuesta Permanente de Empleo, 2003 - 2006 (EPE) de Lima Metropolitana.

Comparando con similar trimestre móvil del año anterior, la población ocupada masculina con educación superior se incrementa en 4,1% (30 mil 400 personas), y en los que tienen educación secundaria en 1,9 % (21 mil 300 personas), mientras que en los que tienen educación primaria disminuye en 2,1% (4 mil 100 personas). En

el caso de la PEA femenina ocupada, disminuye en 4,3 % (12 mil personas) entre las que tienen educación primaria o menor nivel de escolaridad mientras que se incrementa en 1,1% (9 mil 200 personas) en las que tienen educación secundaria, y en 3,0 % (16 mil 700 personas) en las de educación superior.





Categoría de ocupación

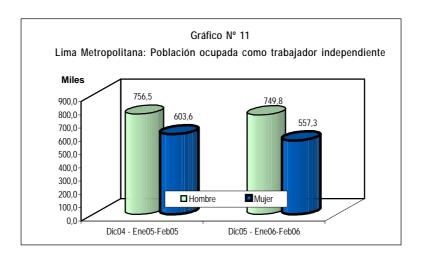
De acuerdo a los resultados de la EPE de Lima Metropolitana, en el trimestre móvil de análisis, los trabajadores independientes son aproximadamente Un millón 307 mil 200 personas y los trabajadores dependientes 2 millones 221 mil personas. Por sexo, las mujeres trabajadoras independientes representan 557 mil 300 personas y las dependientes 940 mil 200 personas. En los hombres, estas cifran alcanzan 749 mil 800 personas en los trabajadores independientes y Un millón 280 mil 900 personas en los trabajadores dependientes.

Al comparar el trimestre móvil diciembre 2005-enero-febrero 2006 con el de diciembre 2004-enero-febrero 2005, la población de Lima Metropolitana ocupada como trabajadores independientes se reduce en 3,9 % (52 mil 900 personas) y la población ocupada como trabajador dependiente aumenta en 4,6 % (98 mil 100 personas). Por sexo, se observa una reducción de 7,7% (46 mil 300 personas) en las mujeres trabajadoras como independientes y un incremento de 6,5 % (57 mil 700 personas) en las trabajadoras dependientes. Asimismo, en los hombres la población ocupada como trabajador independiente disminuye en 0,9 % (6 mil 700 personas), y en los trabajadores dependientes aumenta en 3,3 % (40 mil 500 personas).

Cuadro Nº 20 Lima Metropolitana: Población ocupada por sexo y categoría de ocupación (Miles)

		Total de Ocupa	dos		Hombres		Mujeres			
Trimestre móvil	Total 1/	Indepen- diente	Depen- diente	Total 1/	Indepen- diente	Depen- diente	Total 1/	Indepen- diente	Depen- diente	
2004										
Nov03-Dic03-Ene04	3 344,1	1 283,3	2 060,7	1 906,4	732,9	1 173,5	1 437,7	550,4	887,2	
Dic03-Ene04-Feb04	3 370,8	1 292,7	2 078,1	1 935,5	735,9	1 199,5	1 435,4	556,8	878,6	
Ene-Feb-Mar	3 402,8	1 283,5	2 119,3	1 968,6	734,0	1 234,6	1 434,3	549,5	884,7	
Feb-Mar-Abr	3 415,0	1 273,0	2 142,0	1 964,0	735,7	1 228,3	1 451,0	537,2	913,8	
Mar-Abr-May	3 443,9	1 281,5	2 162,4	1 970,7	740,0	1 230,8	1 473,1	541,5	931,6	
Abr-May-Jun	3 449,0	1 286,0	2 163,0	1 971,4	746,8	1 224,7	1 477,6	539,2	938,3	
May-Jun-Jul	3 511,7	1 316,8	2 194,9	2 021,9	773,3	1 248,6	1 489,8	543,5	946,3	
Jun-Jul-Ago	3 499,0	1 300,4	2 198,6	2 021,0	762,1	1 259,0	1 477,9	538,4	939,6	
Jul-Ago-Set	3 480,7	1 298,1	2 182,6	2 015,8	763,1	1 252,7	1 464,9	535,0	929,9	
Ago-Šet-Oct	3 477,8	1 322,1	2 155,7	2 018,2	777,7	1 240,5	1 459,6	544,4	915,2	
Set-Oct-Nov	3 508,9	1 338,8	2 170,1	2 031,8	788,4	1 243,4	1 477,1	550,3	926,7	
Oct-Nov-Dic	3 563,6	1 368,4	2 195,2	2 041,0	788,2	1 252,8	1 522,6	580,2	942,4	
2005										
Nov04-Dic04-Ene05	3 506,4	1 341,3	2 165,1	2 018,3	763,2	1 255,0	1 488,1	578,0	910,1	
Dic04-Ene05-Feb05	3 483,0	1 360,1	2 122,9	1 996,9	756,5	1 240,4	1 486,1	603,6	882,5	
Ene-Feb-Mar	3 446,1	1 325,0	2 121,1	1 988,6	744,2	1 244,4	1 457,5	580,8	876,7	
Feb-Mar-Abr	3 512,2	1 328,9	2 183,3	2 012,2	757,2	1 255,0	1 500,0	571,7	928,3	
Mar-Abr-May	3 513,4	1 295,2	2 218,2	2 020,5	763,4	1 257,1	1 492,9	531,8	961,1	
Abr-May-Jun	3 505,0	1 276,4	2 228,6	2 011,9	753,6	1 258,3	1 493,2	522,8	970,4	
May-Jun-Jul	3 512,6	1 266,6	2 246,0	2 011,4	745,3	1 266,1	1 501,2	521,3	979,9	
Jun-Jul-Ago	3 499,0	1 236,3	2 262,7	2 017,3	731,2	1 286,1	1 481,6	505,0	976,6	
Jul-Ago-Set	3 520,3	1 246,3	2 274.0	2 027.8	740,5	1 287.3	1 492.5	505,9	986,6	
Ago-Šet-Oct	3 506,4	1 235,4	2 270,9	2 013,7	740,2	1 273,5	1 492,7	495,3	997,4	
Set-Oct-Nov	3 551,8	1 241,9	2 309,9	2 031,1	742,2	1 288,8	1 520,8	499,7	1 021,0	
Oct-Nov-Dic	3 576,2	1 275,6	2 300,6	2 048,1	762,0	1 286,1	1 528,1	513,6	1 014,5	
2006										
Nov05-Dic05-Ene06	3 539,5	1 281,3 +++	2 258,2 +++	2 031,4	753,7	1 277,7	1 508,1	527,6 +++	980,4 ++-	
Dic05-Ene06-Feb06	3 528,2	1307,2 ++	2221,0 +++	2 030,7	749,8	1280,9 +	1 497,5	557,3 +++	940,2 ++-	
D.000 L.1000 1 0000	3 020,2	1007,2	Variación po		717,0	.200,71	. 177,0	307,0 171	710,211	
Similar período del año anterior	1,3	-3,9	4,6	1,7	-0,9	3,3	8,0	-7,7	6,5	

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%). 1/ No incluye la categoria de trabajdores No remunerados. FUENTE: INEI-Encuesta Permanente de Empleo, 2003 - 2006 (EPE) de Lima Metropolitana.



Tamaño de la empresa

Según la EPE de Lima Metropolitana, trimestre móvil diciembre 2005-enero-febrero 2006, la PEA ocupada en micros y pequeñas empresas (MYPE), es decir, en aquellas empresas que tienen de 1 hasta 50 trabajadores, representan 2 millones 841 mil 500 personas (75,3 %) y la población ocupada en las NO MYPE, es decir en aquellas empresas con más de 50 trabajadores (medianas y grandes empresas) son 930 mil 300 personas (24,7%). En el mismo trimestre de análisis, las mujeres ocupadas en las MYPE representan Un millón 286 mil 500 personas (45,3%) y los hombres Un millón 555 mil personas (54,7%), en cambio, las personas ocupadas en las NO MYPES, son 359 mil 200 mujeres (38,6%) y 571 mil 100 hombres (61,4%).

Comparando con el trimestre móvil del año anterior, se observa que la ocupación de mujeres en las MYPE se reduce en 2,0% (26 mil mujeres), y en los hombres se incrementa en 0,3 % (4 mil 600 hombres). Por otro lado,

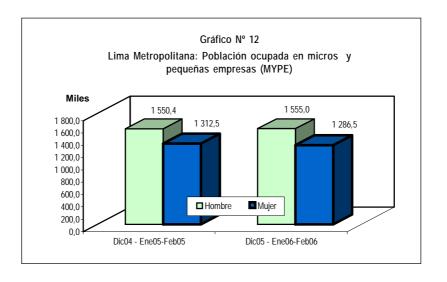
la ocupación de las mujeres en NO MYPES aumenta en 12,6% (40 mil 100 mujeres) y en los hombres el incremento es de 8,1% (43 mil hombres).

Cuadro № 21 Lima Metropolitana: Población ocupada por sexo y tamaño de la empresa (MYPE y No MYPE) (Miles)

	То	tal de Ocup	ados		Hombres	3		Mujeres	
Trimestre móvil	Total	MYPE 1/	No MYPE 2/	Total	MYPE 1/	No MYPE 2/	Total	MYPE 1/	No MYPE 2/
2004									
Nov03-Dic03-Ene04	3 579,6	2 789,7	789,9	1 993,7	1 489,6	504,2	1 585,9	1 300,1	285,8
Dic03-Ene04-Feb04	3 628,0	2 815,2	812,8	2 036.4	1 520,6	515,8	1 591.6	1 294.6	297,0
Ene-Feb-Mar	3 687.0	2 869.6	817.4	2 076.6	1 554.0	522,6	1 610,5	1 315.6	294,8
Feb-Mar-Abr	3 687,9	2 854,1	833,8	2 061,0	1 538,9	522,1	1 626,9	1 315,2	311,7
Mar-Abr-May	3 699,2	2 854,0	845,2	2 062.7	1 538,3	524,4	1 636.5	1 315.6	320,8
Abr-May-Jun	3 696,2	2 841,0	855,2	2 062,0	1 532,1	529,9	1 634,2	1 308,9	325,3
May-Jun-Jul	3 743,3	2 861,1	882,2	2 112.3	1 565,7	546,6	1 631,1	1 295,4	335,6
Jun-Jul-Ago	3 739.8	2 864.9	875.0	2 115.4	1 573.5	541,9	1 624.4	1 291.4	333,0
Jul-Ago-Set	3 712,7	2 818,1	894,6	2 106,7	1 562,5	544,2	1 606,0	1 255,6	350,4
Ago-Set-Oct	3 703.0	2 839.6	863.4	2 108.0	1 584.5	523,5	1 595.0	1 255.1	339,9
Set-Oct-Nov	3 726,3	2 853,7	872,7	2 112,9	1 584,5	528,4	1 613,4	1 269,2	344,3
Oct-Nov-Dic	3 772,9	2 891,7	881,2	2 116,3	1 584,4	531,9	1 656,6	1 307,2	349,3
2005									
Nov04-Dic04-Ene05	3 721,6	2 854,7	866,9	2 091,5	1 555,3	536,1	1 630,1	1 299,3	330,8
Dic04-Ene05-Feb05	3 710.2	2 862.9	847.3	2 078.5	1 550.4	528.1	1 631.7	1 312,5	319.1
Ene-Feb-Mar	3 692.3	2 871.4	820.9	2 085.0	1 566.0	518,9	1 607.4	1 305.4	302,0
Feb-Mar-Abr	3 744,1	2 898,2	845,9	2 104,3	1 568,1	536,2	1 639,8	1 330,2	309,7
Mar-Abr-May	3 731.2	2 850.2	881,0	2 100.2	1 538.2	562,0	1 630.9	1 312.0	319,0
Abr-May-Jun	3 714,2	2 809,3	905,0	2 084,4	1 510,6	573,8	1 629,9	1 298,7	331,2
May-Jun-Jul	3 725.7	2 811.0	914,7	2 083,1	1 515,8	567,3	1 642,6	1 295.3	347,4
Jun-Jul-Ago	3 705,5	2 801,6	903,9	2 091,5	1 537,7	553,8	1 614,1	1 263,9	350,1
Jul-Ago-Set	3 717.2	2 806.5	910.7	2 101,7	1 542,2	559,5	1 615.5	1 264,3	351,2
Ago-Set-Oct	3 706,1	2 802,0	904,1	2 093,1	1 542,2	550,9	1 613,0	1 259,7	353,2
Set-Oct-Nov	3 747,6	2 822,7	924,9	2 111,9	1 543,8	568,2	1 635,7	1 279,0	356,7
Oct-Nov-Dic	3 777,5	2 858,1	919,4	2 125,7	1 570,7	554,9	1 651,9	1 287,3	364,5
2006									
Nov05-Dic05-Ene06	3 760,1	2 832,3	927,8 +++	2 120.0	1 552,4	567,6 ++	1 640,1	1 279,9	360,2
Dic05-Ene06-Feb06	3 771,8	2 841,5	930,3 +++		1 555.0	571,1 +++	1 645,7	1 286,5	359,2 +++
	2 , 0	, 5		iación por		22.,		,3	
Similar período del año	1,7	-0,7	9,8	2,3	0,3	8,1	0,9	-2,0	12,6

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%).

FUENTE: INEI-Encuesta Permanente de Empleo, 2003 - 2006 (EPE) de Lima Metropolitana.



^{1/} Se considera como micro y pequeña empresa - MYPE - a aquellas que tienen de 1 hasta 50 trabajadores inclusive.

^{2/} No MYPE, son aquellas empresas con más de 50 trabajadores.

Ocupados en Micro y Pequeñas Empresas (MYPE) por sectores económicos.

Del total de la PEA ocupada en Lima Metropolitana, el 75,3% se encuentra laborando en micros y pequeñas empresas (2 millones 841 mil 500 personas), de los cuales Un millón 502 mil 200 personas (52,9%) están insertadas en los sectores Primario (Agricultura, Pesca, Minería) y Secundario (Manufactura, Construcción y Comercio), mientras que, Un millón 339 mil 300 personas (47,1%) restante, están en empresas que producen Servicios (Restaurantes, Hoteles, Transportes, Comunicaciones y Otros Servicios).

Analizando por sexo, se observa que las mujeres que trabajan en empresas que producen Servicios representan el 50,7% (652 mil personas) y las que se encuentran insertadas en empresas que producen Bienes son el

49,3% (634 mil 500 personas). En hombres, la situación es inversa, ya que solo el 44,2 % se encuentran trabajando en empresas que producen Servicios (687 mil 300 personas) y el 55,8% están insertadas en empresas que producen Bienes (867 mil 800 personas).

En el trimestre móvil bajo análisis, comparando con su similar del año anterior, se observa que la PEA ocupada en el sector Servicios se reduce en 2,7% en el caso de las mujeres (18 mil personas) y se incrementa en 0,9% en el caso de los hombres (6 mil 200 personas). Por otro lado, la PEA ocupada en el sector Bienes, en las mujeres decrece en 1,3% (8 mil personas), y en los hombres se reduce en 0,2% (Un mil 400 personas).

Cuadro № 22 Lima Metropolitana: Población ocupada en micros y pequeñas empresas (MYPE), por sexo y sector económico (Bienes y Servicios)

(Miles)

	Total de F	Población er	n MYPES 1/		Hombres		Mujeres			
Trimestre móvil	Total	Bienes 2/	Servicios 3/	Total	Bienes 2/	Servicios 3/	Total	Bienes 2/	Servicios 3/	
2004	•		-	•			•			
Nov03-Dic03-Ene04	2 789,7	1 432,1	1 357,6	1 489,6	797,2	692,3	1 300,1	634,8	665,3	
Dic03-Ene04-Feb04	2 815,2	1 460,5	1 354,6	1 520,6	823,1	697,5	1 294,6	637,4	657,2	
Ene-Feb-Mar	2 869,6	1 487,1	1 382,5	1 554,0	845,8	708,2	1 315,6	641,3	674,3	
Feb-Mar-Abr	2 854,1	1 468,6	1 385,5	1 538,9	834,5	704,4	1 315,2	634,2	681,1	
Mar-Abr-May	2 854,0	1 456,2	1 397,8	1 538,3	829,6	708,7	1 315,6	626,6	689,1	
Abr-May-Jun	2 841,0	1 421,1	1 419,9	1 532,1	817,3	714,9	1 308,9	603,8	705,1	
May-Jun-Jul	2 861,1	1 430,3	1 430,8	1 565,7	829,6	736,1	1 295,4	600,7	694,7	
Jun-Jul-Ago	2 864,9	1 442,3	1 422,6	1 573,5	851,0	722,4	1 291,4	591,3	700,1	
Jul-Ago-Set	2 818,1	1 430,3	1 387,8	1 562,5	839,0	723,5	1 255,6	591,3	664,3	
Ago-Set-Oct	2 839,6	1 448,2	1 391,4	1 584,5	858,1	726,5	1 255,1	590,2	664,9	
Set-Oct-Nov	2 853,7	1 467,7	1 386,0	1 584,5	864,1	720,4	1 269,2	603,6	665,6	
Oct-Nov-Dic	2 891,7	1 499,8	1 391,8	1 584,4	877,6	706,8	1 307,2	622,2	685,0	
2005										
Nov04-Dic04-Ene05	2 854,7	1 489,5	1 365,1	1 555,3	864,8	690,5	1 299,3	624,7	674,6	
Dic04-Ene05-Feb05	2 862,9	1 511,8	1 351,2	1 550,4	869,2	681,1	1 312,5	642,5	670,0	
Ene-Feb-Mar	2 871,4	1 524,1	1 347,3	1 566,0	889,3	676,7	1 305,4	634,8	670,6	
Feb-Mar-Abr	2 898,2	1 551,9	1 346,3	1 568,1	907,3	660,8	1 330,2	644,6	685,6	
Mar-Abr-May	2 850,2	1 520,8	1 329,4	1 538,2	885,0	653,2	1 312,0	635,8	676,2	
Abr-May-Jun	2 809,3	1 484,3	1 325,0	1 510,6	858,9	651,6	1 298,7	625,3	673,4	
May-Jun-Jul	2 811,0	1 461,3	1 349,8	1 515,8	841,8	674,0	1 295,3	619,5	675,7	
Jun-Jul-Ago	2 801,6	1 435,6	1 366,0	1 537,7	848,1	689,6	1 263,9	587,5	676,4	
Jul-Ago-Set	2 806,5	1 442,0	1 364,5	1 542,2	848,0	694,3	1 264,3	594,0	670,2	
Ago-Set-Oct	2 802,0	1 429,1	1 372,9	1 542,2	843,0	699,3	1 259,7	586,1	673,6	
Set-Oct-Nov	2 822,7	1 455,4	1 367,4	1 543,8	851,7	692,1	1 279,0	603,7	675,3	
Oct-Nov-Dic	2 858,1	1 486,4	1 371,7	1 570,7	874,0	696,8	1 287,3	612,4	675,0	
2006										
Nov05-Dic05-Ene06	2 832,3	1 493,8	1 338,5	1 552,4	876,5	675,9	1 279,9	617,3	662,6	
Dic05-Ene06-Feb06	2 841,5	1 502,2	1 339,3	1 555,0	867,8	687,3	1 286,5	634,5	652,0	
				in porcentu						
Similar período del año anterior	-0,7	-0,6	-0,9	0,3	-0,2	0,9	-2,0	-1,3	-2,7	

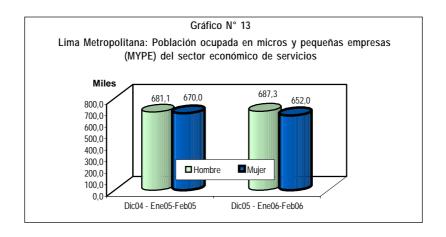
Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%).

FUENTE: INEI-Encuesta Permanente de Empleo, 2003 - 2006 (EPE) de Lima Metropolitana.

 $^{1/\} Se\ considera\ como\ micro\ y\ peque\\ \~na\ empresa\ -\ MYPE\ -\ a\ aquellas\ que\ tienen\ de\ 1\ hasta\ 50\ trabajadores\ inclusive.$

^{2/} Bienes: Comprende el sector primario (agricultura, pesca, minería) y secundario (manufactura, construcción y comercio).

^{3/} Servicios: Comprende el sector terciario (restaurantes, hoteles, transportes y comunicaciones y otros servicios)



Ratio de la población ocupada/ población en edad de trabajar (14 y más años de edad)

El ratio que relaciona la población ocupada respecto al total de la población en edad de trabajar, en el trimestre móvil de análisis, diciembre 2005-enero-febrero 2006, es de 60,8%. Este indicador en la población masculina es de 71,0% y en la población femenina de 51,3%, observándose una diferencia de 19,7 puntos porcentuales a favor de los hombres. Según el nivel de educación, el ratio más elevado lo presentan los que tienen educación

superior, siendo de 77,5% en los varones y de 60,0% en las mujeres, es decir, existe una brecha de 17,5 puntos porcentuales entre ambos sexos. Los que tienen educación secundaria, presentan ratios de 69,4% y 48,3% en los hombres y mujeres, respectivamente. Finalmente, los que tienen educación primaria, presentan el menor ratio, 59,3% en los varones y 46,0% en las mujeres, existiendo una diferencia de 13,3 puntos porcentuales a favor de los hombres.

Cuadro N° 23
Lima Metropolitana: Ratio Población ocupada / Población en edad de trabajar, por sexo y nivel de educación (Porcentaje)

		Т	otal			Но	mbres			Mι	49,7 60,9 49,2 61,2 49,7 61,3 49,5 63,0 49,5 64,1 48,8 63,9 48,6 62,6 49,1 61,7 48,8 61,1 48,1 61,5 48,0 62,3 49,0 64,1 48,3 62,1 48,4 60,4 47,5 59,0 49,0 60,5 48,1 61,4 48,1 62,0	
Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundar ia	Superior	Total	Primaria 1/	Secundar ia	Superior	Total	Primaria 1/		Superio
2004		_										
Nov03-Dic03-Ene04	59,9	48,3	58,2	69,2	69,1	58,6	66,9	76,8	51,3	42,6	49,7	60,9
Dic03-Ene04-Feb04	60,6	50,1	58,7	69,5	70,5	61,5	68,6	76,9	51,4	43,7	49,2	
Ene-Feb-Mar	61,5	51,6	59,8	69,7	71,8	64,0	70,1	77,2	52,0	44,6	49,7	
Feb-Mar-Abr	61,5	51,2	59,2	70,4	71,1	63,4	69,0	77,3	52,4	44,2	49,5	63,0
Mar-Abr-May	61,5	50,5	59,3	71,0	71,1	61,9	69,2	77,5	52,7	43,7	49,5	64,1
Abr-May-Jun	61,4	51,1	58,8	71,1	70,9	61,5	68,9	77,9	52,5	44,9	48,8	63,9
May-Jun-Jul	62,1	53,1	59,6	70,8	72,6	64,8	70,5	78,8	52,3	46,1	48,6	62,6
Jun-Jul-Ago	61,9	52,1	60,0	70,2	72,6	64,3	70,8	78,6	52,0	44,8	49,1	61,7
Jul-Ago-Set	61,4	50,2	59,6	69,8	72,1	63,3	70,3	78,4	51,4	42,6	48,8	61,1
Ago-Set-Oct	61,2	49,7	59,4	70,1	72,1	61,8	70,7	78,4	50,9	42,6	48,1	61,5
Set-Oct-Nov	61,4	50,8	59,6	70,2	72,1	62,0	71,0	78,0	51,4	44,4	48,0	62,3
Oct-Nov-Dic	62,1	51,7	59,9	71,5	72,2	61,8	70,6	78,8	52,7	45,8	49,0	64,1
2005												
Nov04-Dic04-Ene05	61,2	51,7	58,9	70,1	71,2	61,7	69,4	77,7	51,8	46,1	48,3	62,1
Dic04-Ene05-Feb05	60,9	52,6	58,5	69,2	70,7	60,7	68,6	77,6	51,8	48,0	48,4	60,4
Ene-Feb-Mar	60,5	52,7	58,4	68,1	70,8	60,7	69,3	76,8	51,0	48,2	47,5	59,0
Feb-Mar-Abr	61,3	52,2	59,5	68,8	71,3	61,5	70,2	76,7	51,9	46,9	49,0	60,5
Mar-Abr-May	61,0	51,6	58,7	69,6	71,1	61,1	69,4	77,3	51,5	46,1	48,1	61,4
Abr-May-Jun	60,6	50,3	58,4	69,6	70,4	60,2	68,8	76,6	51,4	44,8	48,1	62,0
May-Jun-Jul	60,7	50,9	58,1	70,1	70,3	59,7	68,1	77,7	51,8	46,0	48,0	62,3
Jun-Jul-Ago	60,3	50,1	57,9	69,6	70,5	60,1	68,5	77,5	50,8	44,4	47,3	61,3
Jul-Ago-Set	60,4	50,6	57,8	69,8	70,7	60,2	68,4	78,3	50,7	45,2	47,0	60,9
Ago-Set-Oct	60,1	50,0	57,6	69,4	70,3	58,4	68,3	77,7	50,6	45,3	46,8	60,7
Set-Oct-Nov	60,7	50,1	58,2	70,1	70,8	58,5	68,9	78,3	51,2	45,4	47,6	61,4
Oct-Nov-Dic	61,1	50,3	58,5	70,7	71,2	59,2	69,0	79,0	51,7	45,3	48,0	62,2
2006												
Nov05-Dic05-Ene06	60,7	50,7	58,5	69,4	70,9	60,4	69,1	77,5	51,2	45,1	47,8	61,1
Dic05-Ene06-Feb06	60,8	50,7	58,8	69,0	71,0	59,3	69,4	77,5	51,3	46,0	48,3	60,0
				Varia	ación ab	soluta						
Similar período del año anterior	-0,1	-1,9	0,3	-0,2	0,3	-1,4	0,8	-0,1	-0,5	-2,0	-0,1	-0,4

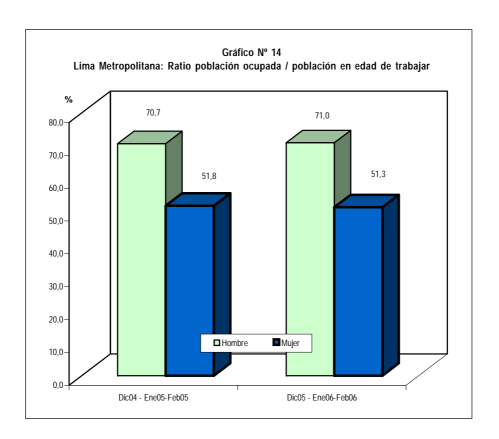
Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%).

/ Incluye Inicial y Sin nive

FUENTE: INEI-Encuesta Permanente de Empleo, 2003 - 2006 (EPE) de Lima Metropolitana

Comparando el trimestre móvil de análisis con similar trimestre del año anterior, se observa que el ratio en los hombres se incrementó en 0,3 punto porcentual, y en las mujeres se redujo en 0,5 punto porcentual. Por nivel de educación, el ratio de los que tienen educación superior disminuye en hombres en 0,1 punto porcentual y en mujeres en 0,4 punto porcentual. Entre los que

tienen educación secundaria se incrementa el indicador en 0,8 punto porcentual en los hombres y disminuye en 0,1 punto porcentual en las mujeres. Por otro lado, entre los que tienen educación primaria, el ratio disminuye en los hombres en 1,4 puntos porcentuales y en las mujeres en 2,0 puntos porcentuales.



Desempleo abierto

Según los resultados de la EPE de Lima Metropolitana, trimestre móvil diciembre 2005-enero-febrero 2006, aproximadamente 371 mil 600 personas se encuentran activamente buscando trabajo, (desempleo abierto), 178 mil 300 hombres (48,0 %) y 193 mil 400 mujeres (52,0 %). Por grupos de edad, el 46,0 % de la PEA desempleada está entre los 14 a 24 años, el 39,5 % tienen entre 25 a 44 años y el 14,5 % entre quienes tienen 45 y más años de edad. Por sexo, el mayor porcentaje de PEA desempleada femenina, 46,9 % es PEA joven de 14 a 24 años, el 42,6 % es PEA de 25 a 44 años y el 10,5 % tiene 45 y más años de edad. Asimismo, en la PEA desempleada masculina, el mayor porcentaje, es decir ,el 45,0 % se encuentra entre los

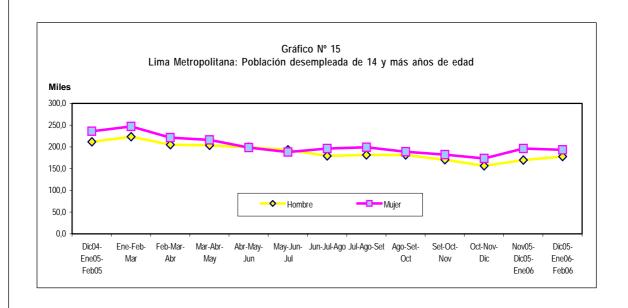
14 a 24 años, el 36,2 % entre 25 a 44 años y el 18,8% tiene 45 y más años de edad.

En comparación a similar período del año anterior se observa que la PEA desempleada femenina disminuye notablemente en el grupo de 25 a 44 años en 21,7% (22 mil 800 personas), entre las que tienen 14 a 24 años se redujo en 16,1% (17 mil 500 personas), y en las mujeres de 45 y más años de edad en 9,4% (2 mil 100 personas). Por otro lado, la PEA desempleada masculina también disminuye en todos los grupos de edades: entre los que tienen 25 a 44 años de edad, en 19,5%(15,700 personas), en los que tienen 14 a 24 años, en 13,6 % (12 mil 700 personas) y en los de 45 y mas años de edad, en 14,2 % (5 mil 600 personas).

Cuadro № 24 Lima Metropolitana: Población desempleada por sexo y grupos de edad (Miles)

Trimestre móvil		Total				Hor	mbres			Muje	eres	
	Total	14 a 24	25 a 44	45 y más	Total	14 a 24	25 a 44	45 y más	Total	14 a 24	25 a 44	45 y má
2004												
Nov03-Dic03-Ene04	402,2	160,4	163,5	78,3	201,5	77,4	70,0	54,0	200,7	83,0	93,5	24,2
Dic03-Ene04-Feb04	425,1	170,2	172,1	82,8	211,4	83,7	73,2	54,5	213,6	86,5	98,8	28,3
Ene-Feb-Mar	438,9	183,6	175,4	79,9	217,0	95,7	70,5	50,7	221,9	87,9	104,9	29,1
Feb-Mar-Abr	432,4	183,6	174,4	74,4	210,3	95,6	69,5	45,2	222,1	88,0	104,9	29,2
Mar-Abr-May	411,0	169,9	172,4	68,6	200,4	83,9	73,6	42,9	210,6	86,0	98,9	25,7
Abr-May-Jun	386,1	150,4	164,1	71,6	184,4	66,4	74,3	43,6	201,7	84,0	89,7	28,0
May-Jun-Jul	351,9	140,4	151,1	60,3	167,7	61,1	69,9	36,7	184,2	79,3	81,2	23,6
Jun-Jul-Ago	357,0	146,6	151,7	58,7	166,5	66,3	66,6	33,5	190,5	80,3	85,0	25,1
Jul-Ago-Set	362,3	155,9	153,7	52,6	172,0	70,9	69,2	31,8	190,2	85,0	84,5	20,8
Ago-Set-Oct	377,9	162,0	157,0	58,9	174,8	73,7	67,1	34,0	203,1	88,3	89,9	24,9
Set-Oct-Nov	362,3	160,4	141,8	60,1	171,0	71,2	60,6	39,2	191,3	89,2	81,2	20,9
Oct-Nov-Dic	361,3	167,4	135,3	58,6	166,3	74,8	54,2	37,3	195,0	92,6	81,1	21,3
2005												
Nov04-Dic04-Ene05	413,8	196,2	157,7	59,9	191,7	88,0	62,3	41,4	222,1	108,2	95,4	18,5
Dic04-Ene05-Feb05	447,8	201,0	185,3	61,4	212,1	92,9	80,2	39,1	235,7	108,2	105,2	22,4
Ene-Feb-Mar	471,1	207,7	197,9	65,5	223,7	95,1	86,0	42,5	247,4	112,5	111,9	23,0
Feb-Mar-Abr	425,9	179,0	181,9	65,0	204,8	83,8	79,4	41,7	221,1	95,2	102,5	23,4
Mar-Abr-May	419,5	177,5	173,6	68,4	203,3	86,6	71,4	45,3	216,2	90,9	102,2	23,1
Abr-May-Jun	397,3	167,6	160,2	69,5	199,0	86,6	66,8	45,6	198,3	81,0	93,4	23,9
May-Jun-Jul	381,6	161,7	147,5	72,4	193,1	81,7	68,2	43,2	188,5	80,0	79,3	29,2
Jun-Jul-Ago	375,8	159,3	145,0	71,5	179,5	78,0	61,4	40,1	196,3	81,4	83,6	31,3
Jul-Ago-Set	380,6	158,6	149,8	72,2	181,6	75,6	64,4	41,7	199,0	83,0	85,4	30,5
Ago-Set-Oct	369,9	153,6	150,8	65,6	181,3	74,1	65,3	41,8	188,7	79,4	85,5	23,7
Set-Oct-Nov	353,0	146,2	142,9	63,9	170,6	68,0	61,4	41,3	182,3	78,2	81,6	22,5
Oct-Nov-Dic	330,0	134,8	138,5	56,7	156,4	62,6	58,6	35,3	173,6	72,2	79,9	21,4
2006												
Nov05-Dic05-Ene06	366.1 ++	159.5 ++	148,6	58,0	170,0	72,4	62,8	34,8	196.1 ++	87 ++	85,8	23,2
Dic05-Ene06-Feb06	371,6 ++	170,9 ++	146,9 +	53,8	178,3	80,2	64,5 +	33,5	193,4 +	90,7 +	82,4 +-	20,3
				Variación	porcer	ntual						
Similar período del año anterior	-17,0	-15,0	-20,7	-12,4	-15,9	-13,6	-19,5	-14,2	-18,0	-16,1	-21,7	-9,4

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%). FUENTE: INEI-Encuesta Permanente de Empleo, 2003 - 2006 (EPE) de Lima Metropolitana.



Tasa de desempleo

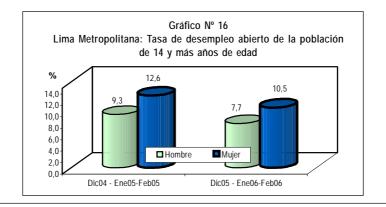
Los resultados de la EPE del trimestre móvil diciembre 2005-enero-febrero 2006, dan cuenta que la tasa promedio de desempleo abierto de Lima Metropolitana la cual relaciona la población económicamente activa que desea trabajar y busca activamente empleo con el total de la PEA - es de 9,0 %, afectando al 10,5 % de la PEA femenina y al 7,7 % de la PEA masculina. Por grupos de edad, la tasa más alta de desempleo abierto se da en la PEA de 14 a 24 años, representando en las mujeres el 17,2 % y en los hombres el 14,9 %. Entre las personas de 25 a 44 años, el desempleo abierto afecta al 8,7% de la población femenina y al 5,3 % de la población masculina, existiendo una brecha de 3,4 puntos porcentuales entre ambos sexos. Asimismo, entre las personas de 45 y más años de edad, el desempleo

involucra al 5,5% de la PEA femenina, y al 6,0% de la PEA masculina.

Comparando con similar trimestre móvil del año anterior, la tasa de desempleo abierto se reduce en 2,1 puntos porcentuales en las mujeres, y en los hombres en 1,6 puntos porcentuales. Por grupos de edad, en las mujeres el indicador disminuye en 3,1 puntos porcentuales entre las que tienen 14 a 24 años. Asimismo, se reduce en 2,2 puntos porcentuales entre las que tienen 25 a 44 años, y en las mujeres de 45 y más años de edad, disminuye en 0,6 punto porcentual. Igualmente, la tasa de desempleo abierto de la PEA masculina, se ha visto reducida en 2,4 puntos porcentuales entre los que tienen 14 a 24 años de edad, en 1,4 puntos porcentuales en los de 25 a 44 años y, en 1,1 puntos porcentuales en los de 45 y más años de edad.

Cuadro Nº 25 Lima Metropolitana: Tasa de desempleo abierto por sexo y grupos de edad (Porcentaje) Total Hombres Muieres Trimestre móvil 14 a 24 25 a 44 Total 25 a 44 45 y má Total 14 a 24 45 y má Total 14 a 24 25 a 44 45 y más 2004 Nov03-Dic03-Ene04 10,1 8,9 9,2 15,9 16.0 7.8 6.0 9.9 11.2 16.2 10.0 7.1 Dic03-Ene04-Feb04 10,5 16.4 8,1 9,2 9,4 16,0 6,3 9,8 11,8 16,7 10,5 8,3 Ene-Feb-Mar 10,6 16,8 8,3 8,8 9,5 17,1 6,0 9,1 12,1 16,4 11,1 8,2 9,3 5,9 Feb-Mar-Abr 10.5 17.2 8.2 8,1 17.8 8,2 12.0 16,7 10.9 8,1 Mar-Abr-May 10.0 16,1 8,1 7,4 8,9 15,9 6,2 7,7 11.4 16,3 10.4 7,0 7,7 7,7 7,9 7,6 Abr-May-Jun 9.5 14.7 8,2 13.1 6,3 11.0 16.3 May-Jun-Jul 8,6 13.7 7,1 7,4 11.6 5,9 6,5 15,9 6,4 Jun-Jul-Ago 8,7 14,2 7,1 6,3 7,3 12,4 5,6 6,0 10,5 16,0 9,0 6,9 Jul-Ago-Set 8,9 15,2 7,2 5,8 7,5 13,4 5,8 5,7 10,6 17,1 8.9 5,9 Ago-Set-Oct 9,3 16,0 7,3 6,4 7,7 14,1 5,6 6,0 11,3 18,0 9,5 7,0 7,5 7,3 Set-Oct-Nov 89 16.1 6,5 6,6 13.7 5.0 7.0 10.6 18.6 8.4 5,9 Oct-Nov-Dic 8.7 16,5 6,2 6,3 14,5 4,5 6,6 10.5 18,6 5,8 2005 Nov04-Dic04-Fne05 10.0 99 188 7.3 6.5 84 52 7 4 12.0 20.7 5.0 16.8 Dic04-Ene05-Feb05 10.8 8.6 10.9 187 6.7 9.3 17.3 6,7 7,1 12.6 20.3 6,1 Ene-Feb-Mai 11.3 19.0 9.2 7,1 7,1 9.7 16.9 7.2 7,7 7,5 13.3 21.3 11.7 6.2 8,9 11,9 Feb-Mar-Abr 18,8 10.2 16.9 8.3 15.1 6.6 10.4 6.4 8,8 5,9 8,0 18,0 6,2 Mar-Abr-May 10.1 8.0 7.3 10.5 17.1 16.2 11.7 5,6 Abr-May-Jun 9,7 16,5 7,5 8,7 10,8 16,3 9,6 7.4 16.7 8.1 6.6 5,7 7,9 May-Jun-Jul 9,3 16,0 6,8 7,7 8,5 15,9 7,6 10,3 16,0 8,2 7,7 7,9 5,2 8,7 Jun-Jul-Ago 9,2 15.7 6,8 15.0 7,1 16.5 8,8 Jul-Ago-Set 9,3 15,7 7,0 7,7 8.0 14.8 5,4 7,3 16,6 9.0 8,4 Ago-Set-Oct 9,1 7,0 7,1 5,4 7,4 9,1 15.2 8.0 14.7 10.5 15.8 6.6 Set-Oct-Nov 6,9 7,5 13,4 5,1 7,3 10,0 15,5 8,6 8.6 14.4 6.6 6,3 Oct-Nov-Dic 13,2 6,9 4.8 6,3 9,5 14,3 5,7 8,0 12,2 2006 Nov05-Dic05-Ene06 8 9 +++ 15 2 69 63 711 13 7 ₊ 52 63 10.7 ± 16.8 ++ q n 63 Dic05-Ene06-Feb06 16,0 ++ 6,8 +++ 7,7 +++ 5,3 6,0 10,5 +++ 5,8 17,2 +8,7 -5,5 Variación absoluta Similar período del año anterior -2.7 -1,8 -1,4 -1,1 -2.1 -3,1 -2.2 -0,6 -0.9

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%). FUENTE: INEI-Encuesta Permanente de Empleo, 2003 - 2006 (EPE) de Lima Metropolitana.



Nivel educativo de la PEA desempleada

Con relación al nivel educativo de la PEA desempleada de Lima Metropolitana, el 56,6 % tiene algún año de educación secundaria, el 34,2 % tiene algún año de estudios superiores y el 9,2 % ha logrado estudiar algún año de educación primaria o no tiene nivel alguno de educación. Al analizar por sexo, se observa que la PEA desempleada con educación secundaria, tienen los porcentajes más altos, en las mujeres significan el 54,6 % y en los hombres el 58,6%, le siguen en orden de importancia los que tienen educación superior, representando en las mujeres el 36,6 % y en los hombres el 31,8%, y los que tienen educación primaria, significan el 8,8 % y el 9,6 %, en mujeres y hombres, respectivamente.

Comparando el trimestre móvil diciembre 2005-enerofebrero 2006 con el trimestre móvil diciembre 2004-enerofebrero 2005, se observa que la población desempleada femenina disminuye en 20,5% entre las que tienen educación primaria, en 21,0% en las que tienen educación secundaria, y en 12,3% en las que tienen educación superior. Por otro lado, la población desempleada masculina también se reduce en todos los niveles de educación, en 16,1% en los que tienen educación secundaria, en 17,2% en los que tienen educación superior, y en 10,6 % en los que tienen educación primaria.

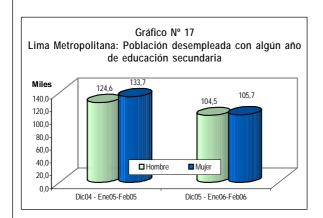
Cuadro Nº 26 Lima Metropolitana: Población desempleada por sexo y nivel de educación

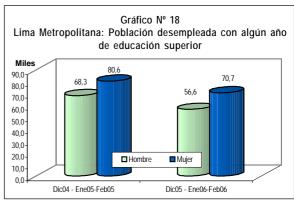
			Total			Н	lombres			N.	Nujeres	
Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior
2004												
Nov03-Dic03-Ene04	402,2	44,5	234,0	123,7	201,5	25,4	114,9	61,2	200,7	19,1	119,0	62,5
Dic03-Ene04-Feb04	425,1	41,1	257,3	126,7	211,4	21,5	126,0	64,0	213,6	19,6	131,4	62,7
Ene-Feb-Mar	438,9	39,2	269,6	130,0	217,0	19,5	134,9	62,6	221,9	19,7	134,7	67,4
Feb-Mar-Abr	432,4	40,8	263,4	128,2	210,3	19,8	130,2	60,4	222,1	21,1	133,3	67,8
Mar-Abr-May	411,0	43,1	241,0	126,8	200,4	21,2	120,4	58,8	210,6	21,9	120,7	68,0
Abr-May-Jun	386,1	46,5	222,9	116,7	184,4	23,6	107,8	53,0	201,7	22,9	115,0	63,7
May-Jun-Jul	351,9	43,5	196,0	112,4	167,7	20,2	97,1	50,4	184,2	23,2	98,9	62,0
Jun-Jul-Ago	357,0	39,1	205,6	112,3	166,5	16,2	100,5	49,8	190,5	22,9	105,1	62,5
Jul-Ago-Set	362,3	34,7	206,4	121,2	172,0	12,5	103,0	56,6	190,2	22,2	103,4	64,6
Ago-Set-Oct	377,9	31,4	224,8	121,8	174,8	12,0	104,0	58,8	203,1	19,4	120,8	62,9
Set-Oct-Nov	362,3	35,5	212,4	114,3	171,0	15,7	100,5	54,9	191,3	19,9	112,0	59,5
Oct-Nov-Dic	361,3	40,0	211,9	109,4	166,3	16,6	98,3	51,4	195,0	23,4	113,6	58,0
2005	-		·-		-			•	•		•	
Nov04-Dic04-Ene05	413,8	41,1	237,1	135,6	191,7	18,2	112,6	60,9	222,1	22,9	124,5	74,7
Dic04-Ene05-Feb05	447,8	40,5	258,3	149,0	212,1	19,2	124,6	68,3	235,7	21,4	133,7	80,6
Ene-Feb-Mar	471,1	40,8	271,0	159,2	223,7	22,1	132,0	69,6	247,4	18,7	139,1	89,6
Feb-Mar-Abr	425,9	41,3	241,8	142,8	204,8	21,6	116,2	67,1	221,1	19,7	125,7	75,7
Mar-Abr-May	419,5	42,3	239,4	137,9	203,3	21,0	114,6	67,7	216,2	21,3	124,8	70,2
Abr-May-Jun	397,3	41,5	224,4	131,4	199,0	21,1	109,4	68,5	198,3	20,4	115,0	62,9
May-Jun-Jul	381,6	39,9	223,4	118,3	193,1	19,5	112,9	60,7	188,5	20,4	110,5	57,6
Jun-Jul-Ago	375,8	36,1	221,5	118,2	179,5	19,0	105,6	54,9	196,3	17,1	115,9	63,2
Jul-Ago-Set	380,6	34,5	222,6	123,5	181,6	17,9	101,3	62,4	199,0	16,6	121,3	61,1
Ago-Set-Oct	369,9	32,6	208,6	128,7	181,3	19,3	95,8	66,1	188,7	13,3	112,8	62,6
Set-Oct-Nov	353,0	33,3	193,8	125,8	170,6	18,2	89,7	62,7	182,3	15,1	104,1	63,1
Oct-Nov-Dic	330,0	34,0	183,4	112,5	156,4	17,1	88,5	50,8	173,6	16,9	94,9	61,7
2006												
Nov05-Dic05-Ene06	366,1	33,9	209.4 ++	122,7	170,0	16,7	98,5	54,8	196,1	17,1	110,9	68,0
Dic05-Ene06-Feb06	371,6	34,1	210,3 +++	127,3 +	178,3	17,1	104,5 +	56,6	193,4	17,0	105,7 +++	70,7
				Va	riación p	orcentual						
Similar período del año anterior	-17,0	-15,8	-18,6	-14,6	-15,9	-10,6	-16,1	-17,2	-18,0	-20,5	-21,0	-12,3

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%).

1/ Incluve Inicial v Sin nive

FUENTE: INEI-Encuesta Permanente de Empleo, 2003 - 2006 (EPE) de Lima Metropolitana.





Tasa de desempleo por nivel de educación

Al analizar el comportamiento de la tasa de desempleo abierto según el nivel educativo, se observa que este indicador afecta al 6,0 % de la PEA femenina y al 8,2 % de la PEA masculina que tienen algún año de educación primaria o no tienen nivel alguno. Asimismo, involucra al 11,5 % de las mujeres y al 8,2 % de hombres que tienen algún año de educación secundaria, y entre los que tienen algún año de educación superior, el desempleo afecta al 11,1 % de la población femenina y al 6,9 % de la población masculina.

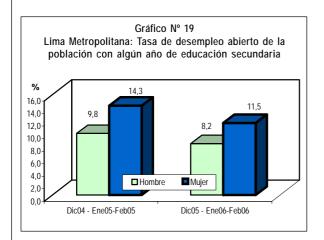
Comparando los trimestres móviles diciembre 2005-enero-febrero 2006 con similar trimestre móvil del año anterior, se observa que la tasa de desempleo abierto femenino se reduce en todos los niveles de educación: en 2,8 puntos porcentuales en las que tienen educación secundaria, en 1,7 puntos porcentuales en las que tienen educación superior, y en 1,1 puntos porcentuales en las que tienen algún año de educación primaria o no tienen nivel alguno. Por otro lado, la tasa de desempleo abierto de los hombres, también disminuye en todos los grupos, en 0,7 punto porcentual en los que tienen educación primaria, en 1,6 puntos porcentuales en los que tienen educación secundaria, y similar porcentaje de reducción se observa en los que alcanzaron educación superior.

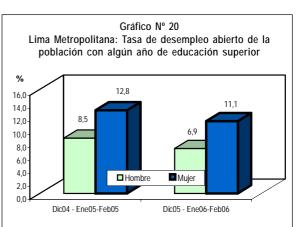
Cuadro Nº 27 Lima Metropolitana: Tasa de desempleo abierto por sexo y nivel de educación (Porcentaje)

			Total			Но	ombres			Mujeres			
Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior	
2004													
Nov03-Dic03-Ene04	10,1	8,9	10,9	9,2	9,2	11,4	9,6	8,0	11,2	7,0	12,7	10,9	
Dic03-Ene04-Feb04	10,5	8,3	11,7	9,3	9,4	9,6	10,2	8,1	11,8	7,2	13,7	10,9	
Ene-Feb-Mar	10,6	7,8	12,1	9,3	9,5	8,5	10,7	7,8	12,1	7,1	14,0	11,3	
Feb-Mar-Abr	10,5	8,0	12,1	8,9	9,3	8,5	10,5	7,5	12,0	7,6	14,2	10,7	
Mar-Abr-May	10,0	8,4	11,2	8,8	8,9	9,0	9,8	7,4	11,4	7,9	13,1	10,5	
Abr-May-Jun	9,5	8,9	10,5	8,1	8,2	9,9	8,9	6,7	11,0	8,1	12,7	9,9	
May-Jun-Jul	8,6	8,3	9,2	7,8	7,4	8,4	7,8	6,3	10,1	8,2	11,1	9,6	
Jun-Jul-Ago	8,7	7,7	9,5	7,9	7,3	7,0	7,9	6,3	10,5	8,3	11,6	9,9	
Jul-Ago-Set	8,9	7,1	9,6	8,4	7,5	5,6	8,2	7,1	10,6	8,4	11,5	10,2	
Ago-Set-Oct	9,3	6,4	10,2	8,7	7,7	5,4	8,1	7,5	11,3	7,3	13,1	10,3	
Set-Oct-Nov	8,9	7,1	9,7	8,2	7,5	7,0	7,8	7,1	10,6	7,2	12,3	9,6	
Oct-Nov-Dic	8,7	7,8	9,6	7,8	7,3	7,4	7,6	6,7	10,5	8,1	12,2	9,1	
2005													
Nov04-Dic04-Ene05	10,0	8,0	10,7	9,6	8,4	8,3	8,8	7,7	12,0	7,8	13,4	11,8	
Dic04-Ene05-Feb05	10,8	7,9	11,7	10,4	9,3	8,9	9,8	8,5	12,6	7,1	14,3	12,8	
Ene-Feb-Mar	11,3	7,8	12,2	11,2	9,7	10,0	10,2	8,7	13,3	6,2	15,0	14,4	
Feb-Mar-Abr	10,2	7,9	10,9	10,0	8,9	9,5	9,1	8,3	11,9	6,6	13,4	12,1	
Mar-Abr-May	10,1	8,1	11,0	9,5	8,8	9,2	9,1	8,3	11,7	7,3	13,5	11,2	
Abr-May-Jun	9,7	8,2	10,4	9,1	8,7	9,5	8,8	8,4	10,8	7,1	12,5	10,1	
May-Jun-Jul	9,3	7,9	10,3	8,2	8,5	9,0	9,0	7,6	10,3	7,1	12,1	9,1	
Jun-Jul-Ago	9,2	7,3	10,2	8,4	7,9	8,7	8,4	6,9	10,8	6,1	12,8	10,1	
Jul-Ago-Set	9,3	6,9	10,3	8,6	8,0	8,3	8,1	7,7	11,0	5,9	13,4	9,7	
Ago-Set-Oct	9,1	6,8	9,7	8,9	8,0	9,3	7,7	8,0	10,5	4,8	12,5	10,0	
Set-Oct-Nov	8,6	6,9	9,0	8,6	7,5	8,8	7,2	7,6	10,0	5,4	11,5	9,9	
Oct-Nov-Dic 2006	8,0	7,0	8,5	7,7	6,9	8,2	7,1	6,2	9,5	6,1	10,5	9,6	
Nov05-Dic05-Ene06	8,9	6,9	9.6 ++	8,4	7,4	7,8	7,8	6,8	10,7	6,2	12,1	10,6	
Dic05-Ene06-Feb06	9.0	6.9	9.6 +++	8.7 ++	7,4	8.2	8.2 ++	6.9 +	10,7	6.0	11.5 +++	11,1	
DICUS-ETICUU-T EDUO	7,0	0,9	7,0 +++		ación ab		0,2 ++	0,9 +	10,3	0,0	+++ 6,11	11,1	
Similar período del año anterior	-1,8	-1,0	-2,1	-1,7	-1,6	-0,7	-1,6	-1,6	-2,1	-1,1	-2,8	-1,7	

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%).

FUENTE: INEI-Encuesta Permanente de Empleo, 2003 - 2006 (EPE) de Lima Metropolitana.





Subempleo

Según los resultados de la Encuesta Permanente de Empleo de Lima Metropolitana, trimestre móvil diciembre 2005-enerofebrero 2006, la población subempleada visible, es decir, aquella PEA ocupada que trabaja menos de 35 horas semanales pero que desea trabajar más horas, es de 588 mil 700 personas. De este grupo, el 54,2% son mujeres, lo que equivale en cifras absolutas a 319 mil 300 personas, los hombres representan el 45,8%, es decir 269 mil 400 personas. La tasa de subempleo visible, que se calcula como la relación entre el número de personas que trabajan menos de 35 horas semanales por causas involuntarias con respecto al total de la población económicamente activa (PEA), durante el trimestre de análisis, afecta al 14,2% de la PEA ocupada de Lima

Metropolitana. Según sexo, la tasa de subempleo visible es de 17,4% en mujeres y de 11,7% en hombres, existiendo una brecha de 5,7 puntos porcentuales entre ambos sexos.

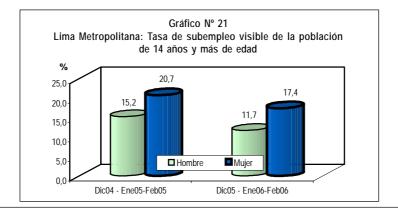
Comparando el trimestre móvil diciembre 2005-enero-febrero 2006 con el trimestre móvil diciembre 2004-enero-febrero 2005, se observa que en Lima Metropolitana, la población subempleada visible se reduce en 20,1% (147 mil 800 personas). Analizando según el sexo de las personas, en mujeres la disminución es de 17,6% (68 mil 100 personas) y en hombres de 22,8% (79 mil 600 personas). En términos de tasa, se observa una reducción de 3,3 puntos porcentuales (de 20,7% a 17,4%) en las mujeres, y en los hombres de 3,5 puntos porcentuales (de 15,2% a 11,7%).

Cuadro Nº 28 Lima Metropolitana: Población subempleada y tasa de subempleo visible, por sexo

	Total		Hombr	es	Mujer	es
Trimestre móvil	Población Subempleada Visible 1/ (Miles)	Tasa de Subempleo Visible 2/ (%)	Población Subempleada Visible 1/ (Miles)	Tasa de Subempleo Visible 2/ (%)	Población Subempleada Visible 1/ (Miles)	Tasa de Subempleo Visible 2/ (%)
2004						
Nov03-Dic03-Ene04	620,8	15,6	290,8	13,2	330,0	18,5
Dic03-Ene04-Feb04	618,8	15,3	287,3	12,8	331,5	18,4
Ene-Feb-Mar	626,0	15,2	290,9	12,7	335,1	18,3
Feb-Mar-Abr	654,7	15,9	308,8	13,6	345,9	18,7
Mar-Abr-May	667,6	16,2	312,7	13,8	354,9	19,2
Abr-May-Jun	690,1	16,9	319,4	14,2	370,7	20,2
May-Jun-Jul	669,8	16,4	299,6	13,1	370,2	20,4
Jun-Jul-Ago	681,2	16,6	305,1	13,4	376,1	20,7
Jul-Ago-Set	660,2	16,2	298,0	13,1	362,3	20,2
Ago-Set-Oct	658,7	16,1	292,1	12,8	366,6	20,4
Set-Oct-Nov	660,9	16,2	283,6	12,4	377,2	20,9
Oct-Nov-Dic	720,7	17,4	306,6	13,4	414,1	22,4
2005						
Nov04-Dic04-Ene05	739,7	17,9	337,9	14,8	401,8	21,7
Dic04-Ene05-Feb05	736,5	17,7	349,0	15,2	387,4	20,7
Ene-Feb-Mar	690,6	16,6	338,4	14,7	352,2	19,0
Feb-Mar-Abr	691,0	16,6	317,5	13,7	373,6	20,1
Mar-Abr-May	680,8	16,4	304,5	13,2	376,3	20,4
Abr-May-Jun	659,5	16,0	284,2	12,4	375,2	20,5
May-Jun-Jul	643,4	15,7	283,0	12,4	360,4	19,7
Jun-Jul-Ago	650,3	15,9	292,0	12,9	358,4	19,8
Jul-Ago-Set	672,5	16,4	305,5	13,4	367,0	20,2
Ago-Set-Oct	669,0	16,4	303,0	13,3	366,0	20,3
Set-Oct-Nov	654,8	16,0	298,2	13,1	356,6	19,6
Oct-Nov-Dic 2006	638,6	15,5	293,5	12,9	345,1	18,9
Nov05-Dic05-Ene06	602,0 +++	14.6 +++	280.4 +++	12.2 +++	321.7 +++	17.5 +++
Dic05-Ene06-Feb06	588,7 +++	14,2 +++	269,4 +++	11,7 +++	319,3 +++	17,4 +++
		Va	riación porcentual			
Similar período del año anterior	-20,1	-3,5 a/	-22,8	-3,5 a/	-17,6	-3,3 a/

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%).

FUENTE: INEI-Encuesta Permanente de Empleo, 2003- 2006 (EPE) de Lima Metropolitana.



^{1/} Se considera población subempleada visible a aquella que trabaja menos de 35 horas, deseando trabajar más horas.

^{2/} La tasa de subempleo por horas o visible es la proporción de personas que trabajan menos de 35 horas semanales "por causas involuntarias, con respecto a la población económicamente activa expresado en porcentaje.
a/ Variación Absoluta

Ingreso promedio mensual

De acuerdo a los resultados de la EPE, en el año móvil marzo 2005- febrero 2006, el ingreso promedio mensual de los trabajadores de Lima Metropolitana es de 830,4 nuevos soles. Según sexo, el ingreso promedio mensual de la PEA femenina es de 646,6 nuevos soles y de la PEA masculina de 966,2 nuevos soles, observándose que el ingreso es mayor en los hombres en 319,6 nuevos soles.

Al comparar los resultados del año móvil marzo 2005 - febrero 2006 con el año móvil marzo 2004 - febrero 2005, se observa que, el ingreso promedio mensual se incrementa en 3,5 % (27,8 nuevos soles), siendo el aumento en la población femenina de 2,3 % (14,7 nuevos soles), y en la población masculina de 4,1 % (38,0 nuevos soles).

Al analizar según el nivel educativo alcanzado por los trabajadores, el ingreso promedio mensual es mayor en los que tienen algún año de educación superior, percibiendo las mujeres 978,1 nuevos soles y los hombres 1524,8 nuevos soles, existiendo una brecha de 546,7 nuevos soles entre

ambos sexos. Entre los que tienen algún año de educación secundaria, el ingreso percibido es de 479,1 nuevos soles y de 659,6 nuevos soles en mujeres y hombres, respectivamente, existiendo una diferencia de 180,5 nuevos soles a favor de los hombres. Entre los que tienen algún año de educación primaria o no tienen nivel de educación alguno, la diferencia en el ingreso promedio mensual es de 146,5 nuevos soles entre ambos sexos, en las mujeres el ingreso es de 412,5 nuevos soles y en los hombres llega a 559,0 nuevos soles.

Comparando con el año móvil anterior (marzo 2004 - febrero 2005), el ingreso promedio mensual de las mujeres se incrementa en todos los niveles de educación, en 3,5 % en aquéllas mujeres con educación primaria, en 1,5 % en las mujeres con educación secundaria, y en 3,0 % en las que tienen educación superior. En los hombres, el incremento es de 0,7% en el ingreso promedio de los que tienen educación primaria, de 1,5 % y 4,6% en los que tienen educación secundaria y superior, respectivamente.

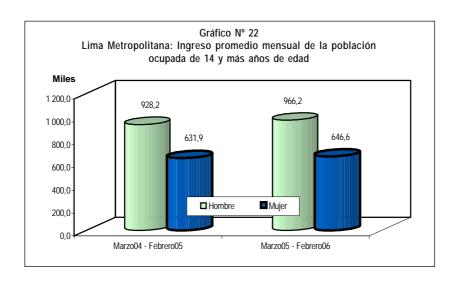
Cuadro Nº 29 Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por sexo y nivel de educación, según año móvil 1/ (Nuevos soles corrientes)

		To	otal			Hon	nbres		Mujeres			
Trimestre móvil	Total	Primaria 2/	Secun- daria	Superior	Total	Primaria 2/	Secun- daria	Superior	Total	Primaria 2/	Secun- daria	Superior
2003-2004												
Junio03-Mayo04	800,7	447,6	574,3	1 262,3	940,0	526,0	645,3	1 505,1	614,6	384,9	467,6	929,9
Julio03-Junio04	801,7	452,4	571,7	1 266,2	941,7	531,6	642,5	1 509,5	613,9	388,5	465,8	929,8
Agosto03-Julio 04	803,6	455,7	572,1	1 265,3	940,8	534,4	642,5	1 505,3	618,3	390,5	466,1	934,7
Setiembre03-Agosto04	802,3	457,7	572,2	1 261,6	938,1	540,8	642,4	1 496,3	619,6	387,1	467,8	938,2
Octubre03-Setiembre04	806,4	456,4	575,7	1 264,0	945,1	539,8	646,9	1 501,5	619,0	385,6	469,6	933,5
Noviembre03-Octubre04	809,6	458,6	577,9	1 267,3	944,9	538,5	649,1	1 500,3	625,9	390,0	470,9	945,2
Diciembre03-Noviembre04	806,9	462,3	577,6	1 262,5	937,6	545,9	648,1	1 488,2	629,3	390,5	470,6	953,8
Enero04-Diciembre04	807,7	466,9	581,5	1 251,5	936,5	552,8	650,8	1 474,5	632,7	393,5	475,8	949,0
2004-2005												
Febrero04-Enero05	8,808	467,3	579,0	1 258,9	938,4	554,8	649,8	1 482,9	631,8	393,3	469,8	954,7
Marzo04-Febrero05	802,6	469,5	580,0	1 240,5	928,2	555,3	649,9	1 457,1	631,9	398,5	471,9	949,3
Abril04-Marzo05	807,1	467,9	581,4	1 249,7	933,7	558,7	650,5	1 467,7	635,4	393,5	474,4	956,8
Mayo04-Abril05	809,3	466,4	582,5	1 260,9	933,7	556,5	653,1	1 469,0	639,8	392,5	473,3	978,0
Junio04-Mayo05	808,3	465,0	582,3	1 257,5	936,6	556,7	654,2	1 472,3	633,4	391,3	470,9	964,2
Julio04-Junio05	814,9	465,9	583,7	1 272,2	946,6	558,4	656,1	1 495,1	635,7	391,8	471,8	968,3
Agosto04-Julio 05	820,5	465,2	587,0	1 287,3	954,1	554,8	660,3	1 513,8	639,3	394,0	474,1	978,0
Setiembre04-Agosto05	819,7	467,7	585,8	1 283,3	953,5	555,8	659,8	1 509,4	637,6	398,5	471,1	973,6
Octubre04-Setiembre05	821,2	469,8	584,7	1 287,0	953,8	558,6	658,5	1 510,3	641,5	401,0	470,5	983,0
Noviembre04-Octubre05	823,8	468,9	584,0	1 293,3	959,8	559,3	657,6	1 521,7	640,4	400,0	471,0	980,7
Diciembre04-Noviembre05	823,9	470,1	584,2	1 289,0	960,2	554,7	656,3	1 519,2	639,7	406,0	473,9	971,5
Enero05-Diciembre05	828,2	469,7	585,6	1 297,3	965,0	553,4	656,6	1 530,0	642,9	406,2	476,7	975,4
2005-2006												
Febrero05-Enero06	830,0	473,3	588,7	1 296,4	965,6	555,2	658,9	1 529,3	647,4	410.4 +	481,7	977,5
Marzo05-Febrero06	830,4 +	476,1	588,1	1 295,5	966,2 +	559,0	659,6	1 524,8	646,6	412,5 +	479,1	978,1
				Variac	ión porc	entual						
Similar período del año anterior	3,5	1,4	1,4	4,4	4,1	0,7	1,5	4,6	2,3	3,5	1,5	3,0

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%).

1/1 No incluye a los ocupados como trabajadores familiares no remunerados ni a los practicantes. 2/ Incluye Inicial y Sin nivel.

FUENTE: INEI-Encuesta Permanente de Empleo, 2003 - 2006 (EPE) de Lima Metropolitana.



Ingreso promedio mensual según tamaño de la empresa

Durante el año móvil marzo 2005 - febrero 2006, el ingreso promedio mensual de las personas que trabajan en establecimientos de 1 a 10 trabajadores es de 480,2 nuevos soles en las mujeres y de 724,1 nuevos soles en los hombres. En aquellas empresas de 11 a 50 trabajadores, el ingreso

promedio es de 758,0 nuevos soles y de 1145,5 nuevos soles en las mujeres y hombres, respectivamente. Por otro lado, en aquellas empresas de 51 y más trabajadores, el ingreso asciende a 1091,8 nuevos soles en el caso de las mujeres y llega a 1433,6 nuevos soles en los varones.

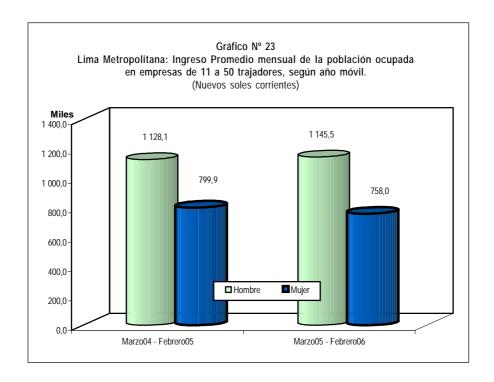
Cuadro Nº 30
Lima Metropolitana: Ingreso Promedio mensual de la población ocupada por sexo y tamaño de la empresa (número de trabajadores), según año móvil 1/
(Nuevos soles corrientes)

		T	otal			Hom	bres			Mujeres			
Trimestre móvil	Total	De 1 a 10	11 a 50	51 y más	Total	De 1 a 10	11 a 50	51 y más	Total	De 1 a 10	11 a 50	51 y más	
2003-2004													
Junio03-Mayo04	800,7	590,6	1 008,6	1 305,3	940,0	702,7	1 157,7	1 423,0	614,6	458,0	750,1	1 104,4	
Julio03-Junio04	801,7	588,6	1 007,6	1 309,1	941,7	700,7	1 162,0	1 427,4	613,9	455,3	746,9	1 105,7	
Agosto03-Julio 04	803,6	590,8	1 004,9	1 304,5	940,8	698,8	1 156,9	1 429,3	618,3	460,4	755,2	1 091,6	
Setiembre03-Agosto04	802,3	593,7	971,8	1 301,8	938,1	702,5	1 103,6	1 429,2	619,6	462,4	758,0	1 085,3	
Octubre03-Setiembre04	806,4	596,7	974,9	1 304,2	945,1	706,9	1 101,4	1 444,4	619,0	462,9	764,6	1 069,1	
Noviembre03-Octubre04	809,6	598,2	997,2	1 305,0	944,9	706,7	1 126,4	1 440,9	625,9	464,8	785,2	1 079,9	
Diciembre03-Noviembre04	806,9	597,8	980,4	1 296,6	937,6	705,9	1 105,1	1 420,5	629,3	464,5	772,5	1 093,5	
Enero04-Diciembre04	807,7	598,8	985,7	1 288,9	936,5	702,5	1 112,0	1 419,3	632,7	470,6	778,0	1 077,4	
2004-2005													
Febrero04-Enero05	8,808	599,6	991,8	1 289,9	938,4	706,5	1 118,8	1 414,9	631,8	467,0	776,8	1 086,8	
Marzo04-Febrero05	802,6	596,8	1 009,0	1 268,7	928,2	702,9	1 128,1	1 381,4	631,9	466,6	799,9	1 086,3	
Abril04-Marzo05	807,1	601,9	1 007,1	1 271,3	933,7	710,1	1 119,3	1 386,9	635,4	469,2	810,6	1 085,2	
Mayo04-Abril05	809,3	599,7	1 016,1	1 285,5	933,7	708,8	1 123,3	1 388,9	639,8	465,6	830,4	1 116,1	
Junio04-Mayo05	808,3	597,3	1 017,6	1 284,2	936,6	708,2	1 135,6	1 392,6	633,4	460,9	818,2	1 104,9	
Julio04-Junio05	814,9	600,8	1 023,8	1 294,4	946,6	714,2	1 144,7	1 407,3	635,7	462,1	812,0	1 109,4	
Agosto04-Julio 05	820,5	602,3	1 024,6	1 314,3	954,1	715,5	1 151,5	1 431,4	639,3	463,8	807,9	1 122,4	
Setiembre04-Agosto05	819,7	601,7	1 020,2	1 308,6	953,5	714,8	1 151,3	1 426,4	637,6	462,6	798,5	1 115,4	
Octubre04-Setiembre05	821,2	600,7	1 025,0	1 313,2	953,8	712,5	1 161,7	1 425,6	641,5	463,9	799,3	1 128,2	
Noviembre04-Octubre05	823,8	602,8	1 007,2	1 321,1	959,8	713,5	1 152,7	1 445,1	640,4	467,8	771,3	1 117,7	
Diciembre04-Noviembre05	823,9	604,8	1 004,9	1 312,0	960,2	714,0	1 149,6	1 440,5	639,7	471,6	772,2	1 099,6	
Enero05-Diciembre05	828,2	608,0	1 008,3	1 319,5	965,0	718,6	1 147,3	1 450,7	642,9	472,6	783,9	1 103,6	
2005-2006													
Febrero05-Enero06	830,0	609,4	1 019,2	1 313,4	965,6	717,2	1 170,2	1 444,3	647,4	477,5	783,9	1 100,1	
Marzo05-Febrero06	830,4	614,7 +	993,9	1 304,0	966,2	724,1	1 145,5	1 433,6	646,6	480,2 +	758,0	1 091,8	
				Variación p									
Similar período del año anterior	3,5	3,0	-1,5	2,8	4,1	3,0	1,5	3,8	2,3	2,9	-5,2	0,5	

Diferencias significativas respecto a similar período del año anterior (+ al 10%, ++ al 5%, +++ al 1%). 1/ No incluye a los ocupados como familiares no remunerados ni a los practicantes. FUENTE: INEI-Encuesta Permanente de Empleo, 2003 - 2006 (EPE) de Lima Metropolitana.

En el año móvil en análisis marzo 2005 - febrero 2006 y comparándolo con similar año móvil marzo 2004 - febrero 2005, el ingreso promedio mensual, en las empresas de 1 a 10 trabajadores se incrementa tanto en mujeres como en hombres, en 2,9 % y 3,0 %, respectivamente. En aquellos establecimientos de 11 a 50 trabajadores, el ingreso promedio

mensual presenta una disminución de $5,2\,\%$ en las mujeres y un aumento de $1,5\,\%$ en los hombres. Por otro lado, en las empresas de $51\,y$ más trabajadores, se observa un incremento de $0,5\,\%$ en el ingreso promedio mensual de las mujeres, y en el caso de los varones, este aumento es de $3,8\,\%$.



Ficha Técnica de la Encuesta Nacional de Hogares

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 un 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 es la información estadística del Pre Censo 1999-2000 y el material cartográfico respectivo.

Unidades de Muestreo:

En el Área Urbana

- La Unidad Primaria de Muestreo (UPM) es el centro poblado urbano con 2000 y más habitantes.
- La Unidad Secundaria de Muestreo (USM) es el

conglomerado que tiene en promedio 80 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 con 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 80 viviendas particulares.
 - La vivienda particular.
- La Unidad Terciaria de Muestreo (UTM) es la vivienda particular.

Tipo de muestra:

La muestra es probabilística, estratificada, multietápica y de áreas.

A fin de medir los cambios en el comportamiento de algunas características de la población, se ha implementado una muestra de viviendas **tipo panel**, en la cual viviendas encuestadas en el año 2004, serán nuevamente investigadas este año.

También, en aquellos conglomerados de la muestra tipo no panel del año 2004, será seleccionada una nueva muestra de viviendas.

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 a 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.

■ Morbilidad

Son las enfermedades que pedecen los habitantes de determinada región. El conocimiento de estadísticas de morbilidad nos permiten calcular la población a servir con determinados programas y la demanda de servicios que exigirá su atención.

Programa Social de Tipo Alimentario:

i. 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

El tamaño de la muestra de viviendas en el ámbito nacional de 20084, correspondiendo 11909 viviendas al área urbana y 8175 viviendas al área rural. Así mismo el tamaño de la muestra panel es de 6146 viviendas mientras que el tamaño de la muestra no panel es de 13938 viviendas.

El tamaño total de la muestra de conglomerados en el ámbito nacional es de 3042, correspondiendo 2106 conglomerados al área urbana y 936 conglomerados al área rural. Así mismo, el tamaño de la muestra panel es de 968 conglomerados mientras que el tamaño de la muestra no panel es de 2074 conglomerados.

En el área urbana, el número de viviendas seleccionadas es igual a seis (6) y en el área rural es igual a ocho (8).

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

8. Informantes

- Jefe del hogar
- Ama de casa
- Preceptores de 12 años y más
- Autoridad o representante del centro poblado

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 Lima Metropolitana, 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: El marco muestral está basado en la información del Precenso de Población y Vivienda de 1999 y en el material cartográfico respectivo.

- 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. Esta muestra panel tendrá una vigencia de 2 años a partir del 2004.

Otro aspecto importante que tiene en cuenta el diseño es la manera de efectuar el "empalme" de las muestras (de un diseño a otro) de tal manera que ello no implique que los resultados de la encuesta pierdan la comparabilidad temporal y confiabilidad estadística.

Teniendo en cuenta lo antes mencionado, se ha considerado los siguiente:

Selección de una muestra de 1200 conglomerados por única vez. Esta muestra será dividida mediante un proceso aleatorio en 6 submuestras, cada una de igual cantidad de conglomerados. Estas submuestras, mediante un plan de rotación serán agrupadas en rondas mensuales de encuesta (cada ronda mensual consta de 2 submuestras).

Con la finalidad de suavizar el "empalme" de una muestra a otra, en los meses de septiembre, octubre y noviembre del 2004, la muestra se irá renovando de tal manera que entre un trimestre móvil a otro sólo el 17 % de la muestra total es nueva. Esto, evitará que las estimaciones de la encuesta se vean afectadas por el cambio de muestra.

A partir de septiembre del 2004, se cuenta con una muestra renovada en su totalidad. Según el plan de rotación de la muestra, en los tres primeros meses de encuesta, cada vivienda es entrevistada y se mantiene en la muestra hasta el trimestre siguiente.

Se retira en los 8 meses siguientes y luego se reintegra a la muestra durante otros 2 trimestres consecutivos. De esta manera, cada vivienda seleccionada es entrevistada 2 veces por año o ronda anual de encuesta.

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 estan buscando activamente un empleo. Para determinar los desempleos abiertos se consideran las siguientes condiciones: "sin empleo", "corrientemente disponible parra trabajar", "y en busca de empleo".

6. Tamaño de la Muestra

Se ha determinado un tamaño de muestra de 4,800 viviendas particulares por trimestre móvil, resultando

1,600 mensuales distribuidas en 400 conglomerados. Este tamaño considera una sobre-muestra del 20 % debido a no la respuesta. El número de viviendas seleccionadas por conglomerado es igual a 4.

El trimestre móvil de diciembre 2005-enero-febrero 2006, se programaron y efectuaron 4800 viviendas, de las cuales **4292** se registraron como viviendas entrevistadas, es decir, viviendas completas e incompletas, que equivale a un 89,4%.

La tasa de no-respuesta para los meses comprendidos entre diciembre 2005 y febrero 2006 es de 10,6 %, siendo mayor dicha tasa en el mes de febrero, donde se registró un 11,1 %.

Existe un porcentaje de un 4,1 % 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).