

INFORME TÉCNICO N° 8 - Agosto 2010

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2010

El Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI), desde marzo del año 2001 ejecuta mensualmente la Encuesta Permanente de Empleo (EPE), en el ámbito de Lima Metropolitana. La finalidad de esta encuesta es obtener información base para estimar los principales indicadores del mercado laboral. Hasta el mes de noviembre del año 2006 el marco muestral que utilizó la EPE fue el proveniente del Precenso ejecutado en los años 1999 y 2000. A partir de diciembre del año 2006, después de la

evaluación del nivel de representatividad de la muestra, se actualizó el marco muestral con el proveniente del año 2005. La actualización del marco muestral tuvo como objetivo mejorar el diseño de la muestra, lo que incluyó una estratificación socioeconómica de las unidades primarias de muestreo (de acuerdo al método de las necesidades básicas insatisfechas-NBI), obteniéndose de esta manera, una mejor representatividad de la muestra y una mayor precisión de los indicadores del mercado laboral.

RESUMEN EJECUTIVO

Condición de actividad

Los resultados obtenidos por la Encuesta Permanente de Empleo (EPE) correspondiente al trimestre móvil: mayo-junio-julio 2010, revelan que en Lima Metropolitana existen 6 millones 715 mil 400 personas que tienen edad para desempeñar una actividad económica (PET)¹¹. De este total, el 69,0% que equivale alrededor de 4 millones 632 mil 400 personas constituyen la fuerza laboral, es decir, son Población Económicamente Activa (PEA). El restante, 31,0% (2 millones 83 mil

personas) conforman la Población Económicamente Inactiva (PEI), que agrupa a las personas que no participan en la actividad económica ni como ocupados ni desocupados.

En el trimestre móvil de referencia comparando con similar trimestre móvil del año anterior, la Población Económicamente Activa (PEA) aumentó en 3,6%, lo que representa aproximadamente a 162 mil 600 personas.

Directora Técnica Rofilia Ramírez

Directora Adjunta Nancy Hidalgo

Directora Ejecutiva Cirila Gutiérrez

Equipo de Trabajo Zoraida Castro Bertha Orjeda

Procesamiento de datos Balvina Merino Iván Pariona

PARA MAYOR INFORMACIÓN VER PÁGINA WEB:

www.inei.gob.pe

Lima Metropolitana: Población en edad de trabajar (PET), según condición de actividad Trimestre móvil: May-Jun-Jul2009 - May-Jun-Jul2010 (Miles de personas)

	May-Jun-Jul	May-Jun-Jul	Variación	
Condición de actividad	2009	, , , , , ,		(%)
Total de PET	6 595,7	6 715,4	119,7	1,8
PEA	4 469,8	4 632,4	162,6	3,6
.Ocupada	4 103,2	4 306,1	202,9	5,0
.Desocupada	366,5	326,3	-40,2	-11,0
PEI	2 125,9	2 083,0	-42,9	-2,0

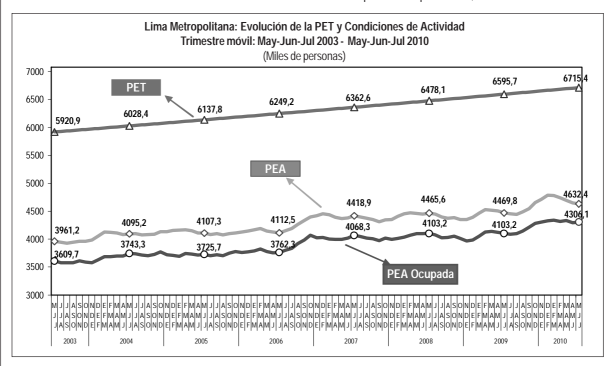
Nota: Las actuales estimaciones de los indicadores provenientes de las encuestas de hogares, reposan sobre una distribución de la población urbana/fural proveniente del Censo de Población de 1993. Para subsanar esto, el INEI viene trabajando en las nuevas proyecciones del país que reflejen la nueva composición de la población urbana y rural del país. Fuente: INEI- Encuesta Permanente de Empleo- (EPE).

 $[\]overline{^{1/}}$ Se considera Población en Edad de Trabajar (PET) a aquella de 14 y más años de edad

Al examinar los componentes de la PEA, se identifica a la población que participa en la generación de algún bien económico o en la prestación de un servicio (población ocupada), la cual en el trimestre móvil bajo estudio alcanzó los 4 millones 306 mil 100 personas. Comparado con similar trimestre del periodo anterior, dicha población se incrementó en 5,0%, lo que equivale a 202 mil 900 personas. También componen la PEA, los que buscan un

empleo (desempleo abierto) el cual disminuyó en 11,0%, lo que representa a 40 mil 200 personas.

Por otro lado, en el trimestre móvil de referencia la Población Económicamente Inactiva (PEI), decreció en 2,0%. Cabe indicar que la PEI está compuesta por los que se dedican exclusivamente a los quehaceres del hogar, por los que solamente estudian, por jubilados o pensionistas, o por los que tienen impedimentos personales, etc.



II. Niveles de empleo

De cada 100 personas que integran la población económicamente activa (PEA) de Lima Metropolitana, 93 están ocupados: 51 adecuadamente empleados (conformados por aquellos que laboran 35 ó más horas a la semana y reciben ingresos por encima de la canasta mínima de consumo, y por aquellos que trabajan menos de 35 horas semanales y no desean trabajar más horas) y 42 subempleados (13 subempleados por horas, por que trabajan menos de 35 horas a la semana por causas

involuntarias y 29 subempleados por ingresos al trabajar 35 ó más horas a la semana pero sus ingresos son inferiores al valor de la canasta mínima de consumo familiar por perceptor de ingresos).

Asimismo, 7 de cada 100 personas que integran la PEA están desempleados, es decir, no trabajaron por lo menos una hora durante la semana de referencia de la encuesta, pero buscaron activamente algún trabajo.

Lima Metropolitana: Tasas de ocupación y desempleo Trimestre móvil: May-Jun-Jul2009 - May-Jun-Jul2010 (Porcentaje)

Niveles de empleo	May-Jun-Jul 2009	May-Jun-Jul 2010	Variación (puntos porcentuales)
Total PEA	100,0	100,0	_
I. PEA Ocupada	91,8	93,0	1,2
. Adecuadamente empleada	47,3	50,7	3,4
. Subempleado	44,5	42,2	-2,3
-Subempleo por horas (visible)	13,9	13,1	-0,8
-Subempleo por ingresos (invisible)	30,6	29,1	-1,5
II. PEA Desocupada	8,2	7,0	-1,2

En el trimestre móvil de referencia, la población con empleo adecuado se incrementó en 11,2%, lo que representa a 236 mil 900 personas. Por otro lado, la población subempleada decreció en 1,7%, principalmente los subempleados por horas (subempleo visible) quienes

disminuyerón 2,4% (14 mil 600 personas), también disminuyeron los subempleados por ingresos (subempleo invisible), en 1,4% (19 mil 300 personas). La PEA que busca un empleo (desempleo abierto), se redujo en 11,0%, lo que representa a 40 mil 200 personas.

Lima Metropolitana: Población económicamente activa, según niveles de empleo Trimestre móvil: May-Jun-Jul2009 - May-Jun-Jul2010 (Miles de personas)

	May lun lul	May lun lul	Variación			
Niveles de empleo	May-Jun-Jul 2009	May-Jun-Jul 2010	Absoluta (Miles de personas)	(%)		
Total PEA	4 469,8	4 632,4	162,6	3,6		
I. Ocupados	4 103,2	4 306,1	202,9	5,0		
. Adecuadamente empleada	2 113,8	2 350,7	236,9	11,2		
. Subempleado	1989,4	1955,5	-33,9	-1,7		
-Subempleo por horas (visible)	622,1	607,5	-14,6	-2,4		
-Subempleo por ingresos (invisible)	1 367,3	1 348,0	-19,3	-1,4		
II. Desocupados	366,5	326,3	-40,2	-11,0		

Fuente: INEI- Encuesta Permanente de Empleo- (EPE).

III. Ocupación

En el trimestre móvil en estudio, comparado con similar trimestre del año anterior, la PEA ocupada tuvo un incremento de 5,0% (202 mil 900 personas). Según sexo, se observa un aumento, tanto en la PEA ocupada femenina 6,8% (123 mil 900 personas) como la masculina 3,5% (79 mil 100 personas). Del total de la PEA ocupada de Lima Metropolitana, el 54,9% (2 millones 364 mil 500 personas) lo conforman los hombres y el 45,1% (1 millón 941 mil 700 personas) las mujeres.

Según grupos de edad, se observa que la ocupación aumentó en mayor medida, 6,4% (56 mil 600 personas) entre la población joven de 14 a 24 años de edad, seguido de 6,2%, (62 mil 300 personas) entre los que tienen de 45 y más años de edad y 3,8% (84 mil personas) por la población de 25 a 44 años de edad.

Lima Metropolitana: PEA ocupada según sexo y grupos de edad Trimestre móvil: May-Jun-Jul2009 - May-Jun-Jul2010 (Miles de personas)

	May lun lul	May lun lul	Variación			
Sexo / grupos de edad	May-Jun-Jul 2009	May-Jun-Jul 2010	Absoluta (Miles de personas)	(%)		
Total	4 103,2	4 306,1	202,9	5,0		
Sexo						
Hombre	2 285,4	2 364,5	79,1	3,5		
Mujer	1 817,8	1 941,7	123,9	6,8		
Grupos de edad						
De 14 a 24 años	878,1	934,7	56,6	6,4		
De 25 a 44 años	2 225,0	2 309,0	84,0	3,8		
De 45 y más años	1 000,1	1 062,4	62,3	6,2		

Ocupación según tamaño de la empresa

Al analizar de acuerdo al número de trabajadores que constituyen las empresas, en el trimestre móvil en estudio comparado con similar periodo del año anterior, la población ocupada aumentó 16,0% (61 mil 200 personas) en las medianas empresas (de 11 a 50 trabajadores), seguido de un incremento de 6,9% (176 mil personas) por las pequeñas y micro empresas (de 1 a 10 trabajadores); mientras que

disminuyó en 2,9% (34 mil 200 personas) en las grandes empresas (de 51 y más trabajadores).

Cabe resaltar, que el 63,2% de la PEA ocupada de Lima Metropolitana labora en empresas que tienen entre 1 a 10 trabajadores, 10,3% en empresas de 11 a 50 trabajadores y 26,5% en establecimientos de 51 y más trabajadores.

Lima Metropolitana: PEA ocupada según tamaño de la empresa Trimestre móvil: May-Jun-Jul 2009 - May-Jun-Jul 2010 (Miles de personas)

	May-Jun-Jul	May-Jun-Jul	Variació	n
Tamaño de empresa	2009	,		(%)
Total	4 103,2	4 306,1	202,9	5,0
De 1 a 10 trabajadores	2 544,6	2 720,6	176,0	6,9
De 11 a 50 trabajadores	382,7	443,9	61,2	16,0
De 51 y más trabajadores	1 175,9	1 141,7	-34,2	-2,9

Fuente: INEI- Encuesta Permanente de Empleo- (EPE)

IV. Desempleo

En el trimestre móvil mayo-junio-julio 2010, el desempleo afectó al 7,0% de la PEA de Lima Metropolitana, lo que equivale a 326 mil 300 personas, comparado con similar trimestre del año anterior, la población desempleada que busca activamente un empleo, se redujo en 11,0%, (40 mil 200 personas).

El desempleo afectó al 8,6% de la PEA femenina y al 5,7% de la masculina. Comparado con similar trimestre del periodo anterior, la PEA femenina desempleada disminuyó en 14,8% (31 mil 900 personas) y la masculina en 5,5% (8 mil 400 personas). Del total de la población desempleada, el 43,9%

(143 mil 100 personas) son hombres y el 56,1% (183 mil 200 personas) son mujeres.

De acuerdo a los grupos edad, la mayor tasa de desempleo se observó en la población joven de 14 a 24 años con 13,8%, seguida de la población que tiene de 25 a 44 años en 5,4% y en los que tienen de 45 y más años de edad con 4,0%. Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, el desempleo disminuyó en 16,2%, entre los que tienen de 45 y más años de edad, 10,1% entre los que tienen de 14 a 24 años de edad y similar porcentaje (10,1%) entre la población de 25 a 44 años de edad.

Lima Metropolitana: PEA desempleada y tasa de desempleo, según sexo y grupos de edad Trimestre móvil: May-Jun-Jul 2009 - May-Jun-Jul 2010

	May-Jun-Ju	ıl 2009	May-Jun		
Sexo / grupos de edad	Cifras absolutas (Miles de personas)	Tasa de desempleo (%)	Cifras absolutas (Miles de personas)	Tasa de desempleo (%)	Variación (%)
Total	366,5	8,2	326,3	7,0	-11,0
Hombre	151,5	6,2	143,1	5,7	-5,5
Mujer	215,1	10,6	183,2	8,6	-14,8
Grupos de edad					
De 14 a 24 años	166,5	15,9	149,6	13,8	-10,1
De 25 a 44 años	147,3	6,2	132,4	5,4	-10,1
De 45 y más años	52,8	5,0	44,2	4,0	-16,2

V. Ingresos

En el trimestre móvil de referencia, el ingreso promedio mensual de los trabajadores de Lima Metropolitana se situó en 1 063,6 nuevos soles corrientes, superior en 0,3% a lo registrado en similar trimestre móvil del año anterior. El ingreso de los hombres llegó a 1 238,2 nuevos soles, inferior en 0,2% comparado con similar trimestre móvil del año anterior. El ingreso de las mujeres alcanzó 839,0 nuevos soles, incrementándose en 2,0%. Cabe resaltar que el ingreso promedio de las mujeres representa el 67,8% del ingreso de los hombres, existiendo una brecha de 399,2 nuevos soles.

Según edad, el incremento del ingreso promedio fue mayor entre los que tienen de 14 a 24 años de edad 5,2%,

seguido del ingreso de los trabajadores de 25 a 44 años de edad en 2,1%; mientras que la población de 45 y más años de edad vio disminuir su ingreso promedio mensual en 4,7% con respecto a similar trimestre del año anterior.

De acuerdo al nivel de educación de los trabajadores de Lima Metropolitana, en el trimestre móvil de referencia, el ingreso promedio aumentó en 8,0% entre los empleados que tienen a lo más formación secundaria, seguido de un 5,3% por los que tienen superior no universitaria y 3,8% entre los que lograron estudiar educación primaria; mientras que disminuyó 4,9% entre la población con superior universitaria.

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual, según sexo, grupos de edad y nivel de educación Trimestre móvil: May-Jun-Jul2009 - May-Jun-Jul2010

(Nuevos soles corrientes)

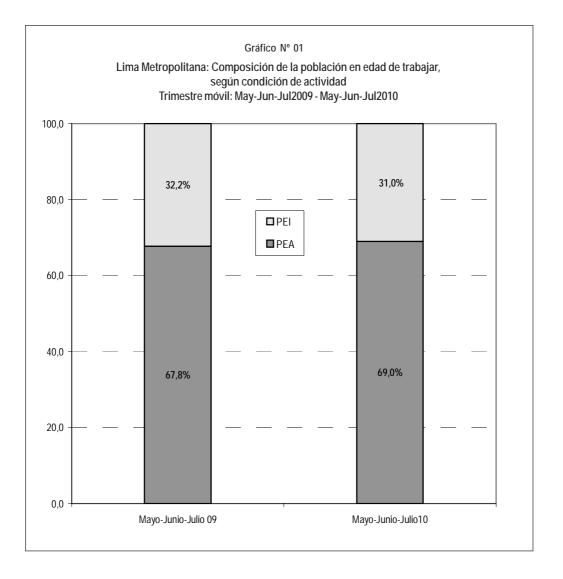
	May-Jun-Jul	May-Jun-Jul	Variación		
Características	2009	2010	En soles	Var. %	
Total	1 060,2	1 063,6	3,4	0,3	
Sexo					
Hombre	1 240,3	1 238,2	-2,1	-0,2	
Mujer	822,9	839,0	16,1	2,0	
Grupos de Edad					
De 14 a 24 años	640,5	674,0	33,5	5,2	
De 25 a 44 años	1 118,4	1 141,4	23,0	2,1	
De 45 y más años	1 269,7	1 210,2	-59,5	-4,7	
Nivel de Educación					
Primaria	623,9	647,4	23,5	3,8	
Secundaria	770,6	832,0	61,4	8,0	
Superior no universitaria	1 017,1	1 070,6	53,5	5,3	
Superior universitaria	1 956,3	1 859,6	-96,7	-4,9	

Características del Mercado Laboral^{2/}

1. Población en edad de trabajar según condición de actividad

La Encuesta Permanente de Empleo -EPE- del trimestre mayo-junio-julio 2010, revela que en Lima Metropolitana existen 6 millones 715 mil 400 personas que tienen edad para trabajar -PET- (14 y más años de edad), cifra superior en 1,8%, respecto a similar trimestre móvil del año anterior.

El 69,0% de la PET de Lima Metropolitana constituye la fuerza laboral de Lima Metropolitana (PEA), lo que equivale en cifras absolutas a 4 millones 632 mil 400 personas y el restante en 31,0% (2 millones 83 mil personas) la población económicamente inactiva (PEI). (Ver Gráfico N° 01).



La PEA está compuesta por la población ocupada y por los desocupados que buscan trabajo. En cambio, la PEI la integran las personas que solamente se dedican a los quehaceres del hogar, los estudiantes, jubilados o pensionistas, o los que tienen impedimentos personales, etc.

En el trimestre móvil de referencia, la PEA aumentó en 3,6%, lo que equivale a 162 mil 600 personas; mientras que la población económicamente inactiva (PEI) disminuyó en 2,0%, es decir, en 42 mil 900 personas.

^{2//} Nota: En los cuadros que se adjuntan en el presente boletín se incorporan los símbolos de + y *, que indican los tests de diferencia del trimestre analizado respecto a similar trimestre del año anterior (+) y con el trimestre anterior que no se superpone (*). Una + ó * significa diferencia significativa al 10%. Dos ++ ó * * diferencia significativa al 5%. Tres +++ ó *** diferencia significativa al 1%.

Cuadro Nº 1

Lima Metropolitana: Población en edad de trabajar por condición de actividad Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10 (Miles de personas)

	С	ondición de activio	lad
Trimestre móvil	Población en edad de Trabajar (PET)	Población económicamente activa (PEA)	Población económicamente inactiva (PEI)
2004			
Mayo-Junio-Julio	6 028,4	4 095,2	1 933,2
2005			
Mayo-Junio-Julio	6 137,8	4 107,3	2 030,5
2006			
Mayo-Junio-Julio	6 249,2	4 112,5	2 136,7
2007			
Mayo-Junio-Julio	6 362,6	4 418,9	1 943,7
2008			
Mayo-Junio-Julio	6 478,1	4 465,6	2 012,5
2009			
Enero-Febrero-Marzo	6 556,2	4 466,4	2 089,8
Febrero-Marzo-Abril	6 566,1	4 526,0	2 040,1
Marzo-Abril-Mayo	6 575,9	4 520,5	2 055,4
Abril-Mayo-Junio	6 585,8	4 503,6	2 082,2
Mayo-Junio-Julio	6 595,7	4 469,8	2 125,9
Junio-Julio-Agosto	6 605,6	4 456,6	2 149,0
Julio-Agosto-Setiembre	6 615,5	4 445,3	2 170,2
Agosto-Setiembre-Octubre	6 625,4	4 488,3	2 137,1
Setiembre-Octubre-Noviembre	6 635,3	4 543,5	2 091,9
Octubre-Noviembre-Diciembre	6 645,3	4 652,5	1 992,8
2010			
Enero-Febrero-Marzo	6 675,2	4 779,1	1 896,1
Febrero-Marzo-Abril	6 685,3	4 743,2	1 942,0
Marzo-Abril-Mayo	6 695,3	4 697,8	1 997,5
Abril-Mayo-Junio	6 705,3	4 648,3	2 057,0
Mayo-Junio-Julio	6 715,4	4 632,4	2 083,0
	ariación porcentual		
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	0,5	-2,3	7,3
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,8	3,6	-2,0

Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

1.1 Población económicamente activa e inactiva según sexo y grupos de edad

Al analizar el comportamiento de la **Población Económicamente Activa**, según sexo, se observa que la PEA femenina aumentó en 4,5% (92 mil personas) y la masculina en 2,9% (70 mil 600 personas). Del total de la PEA de Lima Metropolitana el 54,1% (2 millones 507 mil 500) son hombres y el 45,9% (2 millones 124 mil 900) son mujeres.

De acuerdo a la edad, aumentó en 3,8% (39 mil 700 personas) la PEA joven (de 14 a 24 años de edad), en 2,9% (69 mil 300 personas) la PEA de 25 a 44 años de edad y en 5,1% (53 mil 700 personas) la PEA de 45 y más años de edad.

El 52,7% (2 millones 441 mil 500 personas) de la PEA tienen entre 25 a 44 años de edad, el 23,9% (1 millón 106 mil 600 personas) de 45 y más años de edad y el 23,4% (1 millón 84 mil 300 personas) de 14 a 24 años de edad.

Por otra parte, la **Población Económicamente Inactiva** masculina disminuyó en 1,7% (12 mil 900 personas) y la femenina en 2,2% (30 mil 100 personas). El 64,7% (1 millón 347mil 500 personas) de la Población Económicamente Inactiva está integrada por mujeres y el 35,3% (735 mil 400 personas) por hombres.

Según grupos de edad, la PEI disminuyó en todos los grupos de edad. Así, entre los que tienen de 14 a 24 años se redujo en 0,2%, en el grupo de 25 a 44 años de edad en 4,4%y en los de 45 y más años de edad en 3,2%.

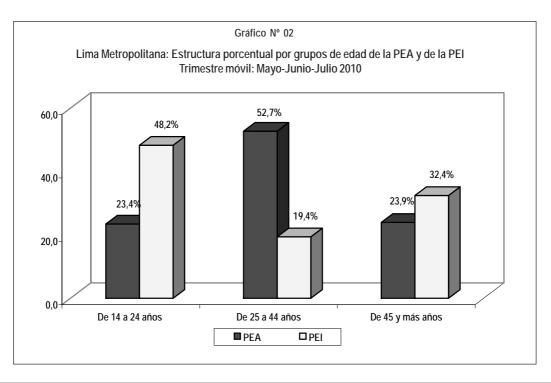
El 48,2% de la PEI está integrada por personas de 14 a 24 años, el 32,4% por los que tienen 45 y más años y el 19,4% por los de 25 a 44 años de edad. (Ver Cuadro N° 02 y Gráfico N° 02).

Cuadro Nº 02

Lima Metropolitana: Población económicamente activa e inactiva por sexo y grupos de edad Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10

(Miles de personas)

	Total de		Población I	Económic	amente Act	iva (PEA)			Población E	conómic	amente Inac	tiva (PEI)	
Trimestre	PET	Total	Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más	Total	Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más
2004													
Mayo-Junio-Julio 2005	6 028,4	4 095,2	2 280,0	1 815,2	1 025,7	2 136,3	933,3	1 933,2	631,2	1 302,0	849,7	418,2	665,3
Mayo-Junio-Julio 2006	6 137,8	4 107,3	2 276,2	1 831,1	1 013,3	2 157,7	936,3	2 030,5	687,9	1 342,6	896,1	443,1	691,2
Mayo-Junio-Julio 2007	6 249,2	4 112,5	2 264,7	1 847,9	972,1	2 202,0	938,4	2 136,7	753,2	1 383,5	971,9	446,1	718,
Mayo-Junio-Julio 2008	6 362,6	4 418,9	2 428,3	1 990,6	1 087,6	2 302,2	1 029,1	1 943,7	644,4	1 299,4	891,7	394,0	658,0
Mayo-Junio-Julio 2009	6 478,1	4 465,6	2 453,5	2 012,1	1 093,6	2 342,2	1 029,7	2 012,5	674,9	1 337,6	921,7	402,9	688,0
Enero-Febrero-Marzo	6 556,2	4 466,4	2 440,7	2 025,7	1 113,6	2 326,3	1 026,5	2 089,8	725,4	1 364,4	926,0	451,9	712,
Febrero-Marzo-Abril	6 566,1	4 526,0	2 462,4	2 063,6	1 094,8	2 378,8	1 052,3	2 040,1	708,5	1 331,6	947,8	403,5	688,
Marzo-Abril-Mayo	6 575,9	4 520,5	2 445,1	2 075,3	1 071,7	2 385,1	1 063,7	2 055,4	730,5	1 325,0	974,0	401,4	680,
Abril-Mayo-Junio	6 585,8	4 503,6	2 451,1	2 052,5	1 057,7	2 396,2	1 049,6	2 082,2	729,3	1 352,9	991,1	394,5	696,
Mayo-Junio-Julio	6 595,7	4 469,8	2 436,9	2 032,9	1 044,6	2 372,2	1 052,9	2 125,9	748,3	1 377,6	1 007,2	422,6	696,
Junio-Julio-Agosto	6 605,6	4 456,6	2 438,5	2 018,1	1 049,0	2 371,7	1 035,8	2 149,0	751,5	1 397,6	1 005,9	427,3	715
Julio-Agosto-Setiembre	6 615,5	4 445,3	2 432,8	2 012,5	1 047,3	2 365,8	1 032,2	2 170,2	762,0	1 408,2	1 010,7	437,5	722
Agosto-Setiembre-Octubre	6 625,4	4 488,3	2 457,3	2 030,9	1 055,8	2 373,4	1 059,1	2 137,1	742,2	1 394,9	1 005,3	434,1	697
Setiembre-Octubre-Noviembre	6 635,3	4 543,5	2 481,8	2 061,6	1 068,9	2 389,6	1 085,0	2 091,9	722,5	1 369,4	995,3	422,1	674
Octubre-Noviembre-Diciembre	6 645,3	4 652,5	2 519,2	2 133,3	1 133,5	2 414,8	1 104,2	1 992,8	690,0	1 302,8	933,8	401,2	657
2010													
Enero-Febrero-Marzo	6 675,2	4 779,1	2 614,2	2 165,0	1 267,2	2 405,7	1 106,2	1 896,1	609,5	1 286,6	809,4	422,9	663
Febrero-Marzo-Abril	6 685,3	4 743,2	2 586,3	2 156,9	1 224,8	2 420,8	1 097,6	1 942,0	642,1	1 299,9	854,9	412,1	675
Marzo-Abril-Mayo	6 695,3	4 697,8	2 556,4	2 141,4	1 154,7	2 448,0	1 095,2	1 997,5	676,9	1 320,6	928,2	389,1	680
Abril-Mayo-Junio	6 705,3	4 648,3	2 532,3	2 116,0	1 089,1	2 455,0	1 104,2	2 057,0	705,9	1 351,2	996,8	386,3	673
Mayo-Junio-Julio	6 715,4	4 632,4	2 507,5	2 124,9	1 084,3	2 441,5	1 106,6	2 083,0	735,4	1 347,5	1 004,8	404,2	674
					Variación p	orcentual							
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	0,5	-2,3	-3,0	-1,5	-11,5 **	0,9	8,0	7,3	14,5 **	3,7	17,5 ***	-1,9	-0
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,8	3,6	2,9	4,5	3,8	2,9	5,1	-2,0	-1,7	-2,2	-0,2	-4,4	-3



1.2 Población económicamente activa e inactiva según nivel de educación

De acuerdo al nivel de educación alcanzado, comparado con igual trimestre móvil del año anterior, se observa un aumento de la Población Económicamente Activa entre los que tienen educación secundaria en 6,7% (152 mil 600 personas), seguida de los que tiene educación primaria o menor nivel educativo en 5,3% (23 mil 800 personas), entre los que tienen educación superior no universitaria en 0,9% (7 mil 400 personas); mientras disminuyeron entre los que tienen educación universitaria en 2,3% (21 mil 100 personas).

El 10,3% (477 mil 500 personas) de la PEA tiene solamente algún año de educación primaria o menor nivel educativo,

el 52,8% (2 millones 444 mil 300 personas) algún año de educación secundaria, el 17,1% (794 mil 200 personas) educación superior no universitaria y el 19,8% (916 mil 400 personas) educación universitaria.

Por otro lado, en el trimestre móvil de referencia la Población Económicamente Inactiva (PEI) disminuyó en casi todos los niveles educativos. Así, disminuyó en la población con educación superior universitaria en 9,8%, la población con educación superior no universitaria en 8,0% y los que tienen educación primaria o de menor nivel educativo en 2,8%; mientras que aumentó en 1,1% entre los que cuentan con educación secundaria.

Cuadro Nº 03

Lima Metropolitana: Población económicamente activa e inactiva por nivel de educación alcanzado Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10 (Miles de personas)

	P	oblación Ecc	nómicamen	te Activa (PEA)	F	oblación Ec	conómicame	nte Inactiva (P	EI)
Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2004										
Mayo-Junio-Julio 2005	4 095,2	523,6	2 131,5	647,6	792,6	1 933,2	380,2	1 118,2	162,4	272,4
Mayo-Junio-Julio 2006	4 107,3	506,9	2 166,0	677,6	756,8	2 030,5	409,8	1 178,5	178,2	264,0
Mayo-Junio-Julio 2007	4 112,5	489,7	2 101,4	740,8	780,7	2 136,7	422,3	1 260,2	169,9	284,3
Mayo-Junio-Julio 2008	4 418,9	503,7	2 302,2	798,8	814,2	1 943,7	394,3	1 146,9	164,5	238,1
Mayo-Junio-Julio 2009	4 465,6	481,2	2 280,5	783,7	920,1	2 012,5	417,7	1 193,8	175,4	225,6
Enero-Febrero-Marzo	4 466,4	437,2	2 326,4	757,6	945,3	2 089,8	396,0	1 194,1	218,8	280,9
Febrero-Marzo-Abril	4 526,0	470,9	2 327,0	782,0	946,1	2 040,1	391,4	1 174,4	205,6	268,6
Marzo-Abril-Mayo	4 520,5	492,3	2 325,6	777,8	924,8	2 055,4	391,8	1 180,9	189,3	293,4
Abril-Mayo-Junio	4 503,6	479,6	2 300,2	788,5	935,4	2 082,2	382,4	1 218,7	180,3	300,9
Mayo-Junio-Julio	4 469,8	453,7	2 291,7	786,8	937,5	2 125,9	391,4	1 236,3	178,5	319,7
Junio-Julio-Agosto	4 456,6	445,5	2 306,7	785,9	918,5	2 149,0	408,8	1 263,5	179,6	297,1
Julio-Agosto-Setiembre	4 445,3	437,7	2 313,0	787,6	907,0	2 170,2	408,6	1 259,4	174,5	327,6
Agosto-Setiembre-Octubre	4 488,3	442,0	2 331,8	789,8	924,7	2 137,1	379,0	1 254,1	184,1	320,0
Setiembre-Octubre-Noviembre	4 543,5	452,9	2 336,8	781,6	972,2	2 091,9	363,4	1 233,1	180,5	314,7
Octubre-Noviembre-Diciembre 2010	4 652,5	467,1	2 411,4	783,4	990,6	1 992,8	350,0	1 189,0	171,5	282,3
Enero-Febrero-Marzo	4 779,1	485,9	2 489,3	799,8	1 004,2	1 896,1	347,0	1 094,7	160,7	293,6
Febrero-Marzo-Abril	4 743,2	489,9	2 493,3	786,0	974,0	1 942,0	362,8	1 149,3	157,5	272,4
Marzo-Abril-Mayo	4 697,8	489,0	2 477,9	811,4	919,5	1 997,5	357,4	1 200,1	170,9	269,0
Abril-Mayo-Junio	4 648,3	486,4	2 433,8	812,9	915,2	2 057,0	376,1	1 228,6	169,7	282,6
Mayo-Junio-Julio	4 632,4	477,5	2 444,3	794,2	916,4	2 083,0	380,6	1 249,6	164,3	288,5
			Vari	ación porcentu	al					
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	-2,3	-2,5	-2,0	1,0	-5,9	7,3	4,9	8,7	4,3	5,9
Respecto a similar Trim. del año anterior	3,6	5,3	6,7	0,9	-2,3	-2,0	-2,8	1,1	-8,0	-9,8

Nota: El total de PEI, incluye las personas que no respondieron a nivel educativo.

1/ Incluye Inicial y Sin nivel

Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

2. Población económicamente activa, según niveles de empleo

De los 4 millones 632 mil 400 personas que componen la fuerza laboral de Lima Metropolitana en el trimestre móvil de referencia, 4 millones 306 mil 100 personas (93,0%) se encuentran ocupados y 326 mil 300 personas desempleados (7,0%). La PEA ocupada participa en el mercado laboral en empleos adecuados (adecuadamente empleada) o de manera subempleada (por horas o por ingresos).

En el trimestre móvil de referencia, 2 millones 350 mil 700 personas (50,7%) tenían empleo adecuado y 1 millón 955 mil

500 personas (42,2%) se encontraban subempleados. Del total de la PEA subempleada, 607 mil 500 personas (13,1%) estuvieron subempleados por horas (subempleo visible); es decir, trabajaron menos de 35 horas a la semana, habiendo tenido disponibilidad y deseo de trabajar más horas, y 1 millón 348 mil personas (29,1%) subempleados por ingresos, es decir, a pesar de trabajar 35 ó más horas a la semana sus ingresos son inferiores al valor de la canasta mínima de consumo familiar por perceptor de ingreso (subempleo invisible). (Ver Cuadros N° 04 y 05 y Gráficos N° 03 y 04).

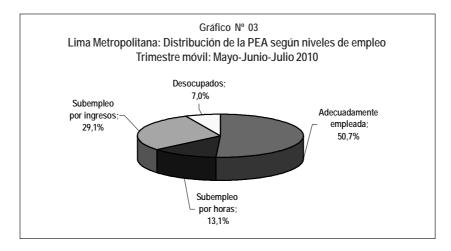
Cuadro Nº 04

Lima Metropolitana: Tasas de ocupación, de adecuadamente empleado, de subempleo (por horas y por ingreso) y de desempleo

Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10

		Oc	upados		
Trimestre móvil	Tasa de ocupación	Tasa de empleo adecuado	Tasa de Subempleo por horas 1/	Tasa de Subempleo por ingresos 2/	Tasa de desempleo
2004					
Mayo-Junio-Julio	91,4	35,3	16,4	39,7	8,6
2005					
Mayo-Junio-Julio	90,7	36,3	15,7	38,8	9,3
2006					
Mayo-Junio-Julio	91,5	37,5	15,7	38,3	8,5
2007					
Mayo-Junio-Julio	92,1	39,4	16,1	36,6	7,9
2008					
Mayo-Junio-Julio	91,9	43,3	13,9	34,6	8,1
2009					
Enero-Febrero-Marzo	90,7	45,1	14,7	30,9	9,3
Febrero-Marzo-Abril	91,2	45,1	14,7	31,4	8,8
Marzo-Abril-Mayo	91,5	44,8	14,9	31,8	8,5
Abril-Mayo-Junio	91,5	45,7	14,6	31,2	8,5
Mayo-Junio-Julio	91,8	47,3	13,9	30,6	8,2
Junio-Julio-Agosto	91,7	47,7	14,7	29,3	8,3
Julio-Agosto-Setiembre	92,2	45,7	13,9	32,5	7,8
Agosto-Setiembre-Octubre	92,4	48,3	14,1	30,0	7,6
Setiembre-Octubre-Noviembre	92,8	49,0	12,9	30,8	7,2
Octubre-Noviembre-Diciembre	92,1	48,6	13,2	30,3	7,9
2010					
Enero-Febrero-Marzo	90,8	47,3	12,9	30,6	9,2
Febrero-Marzo-Abril	91,0	47,1	12,9	31,0	9,0
Marzo-Abril-Mayo	92,3	48,2	13,7	30,4	7,7
Abril-Mayo-Junio	92,4	48,6	14,1	29,7	7,6
Mayo-Junio-Julio	93,0	50,7	13,1	29,1	7,0
•	V	ariación absoluta	l		
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	2,0 ***	3,6 ***	0,2	-1,9 **	-2,0 ***
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,2 +-	3,4 +++	-0,8	-1,5	-1,2 ++

^{1/} Se considera como población subempleada por horas (subempleo visible), a aquella PEA que trabaja menos de 35 horas semanales, deseando trabajar más horas.
2/ Se considera como población subempleada por ingresos (subempleo invisible), a aquella PEA que tiene un empleo (asalariado o independiente), que normalmente trabajan 35 horas o más a la semana pero cuyos ingresos son menores al valor de la canasta mínima de consumo familiar por perceptores de ingresos.
Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).



Niveles de empleo

En el trimestre móvil en análisis comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA de Lima Metropolitana aumentó en 3,6%, es decir, aproximadamente 162 mil 600 personas. Al desagregar de acuerdo a los niveles de empleo, se observa que la población adecuadamente empleada se incrementó en 11,2% lo que equivale en cifras absolutas a 236 mil 900 personas; mientras que la PEA subempleada por ingresos

(subempleo invisible) disminuyó en 1,4%, es decir, en 19 mil 300 personas al igual que la PEA subempleada por horas (subempleo visible) en 2,4% (14 mil 600 personas)

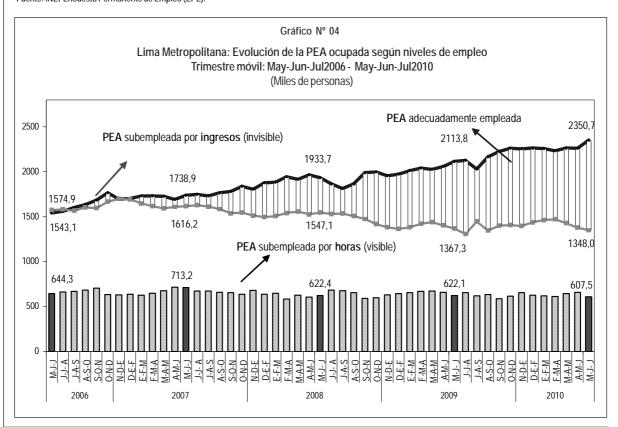
Por su parte, la PEA desocupada, es decir, aquella fuerza laboral que busca un empleo de manera activa disminuyó en 11,0 (40 mil 200 personas). (Ver Cuadro N° 05).

Cuadro Nº 05

Lima Metropolitana: Población económicamente activa por niveles de empleo Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10 (Miles de personas)

			Осі	ıpados		
Trimestre móvil	Total de PEA	Total	Adecuadamente empleada	Subempleo por horas 1/	Subempleo por ingresos 2/	Desem- pleados
2004						
Mayo-Junio-Julio	4 095,2	3 743,3	1 446,0	669,8	1 627,5	351,9
2005						
Mayo-Junio-Julio	4 107,3	3 725,7	1 490,6	643,4	1 591,8	381,6
2006						
Mayo-Junio-Julio	4 112,5	3 762,3	1 543,1	644,3	1 574,9	350,2
2007						
Mayo-Junio-Julio	4 418,9	4 068,3	1 738,9	713,2	1 616,2	350,6
2008						
Mayo-Junio-Julio	4 465,6	4 103,2	1 933,7	622,4	1 547,1	362,4
2009						
Enero-Febrero-Marzo	4 466,4	4 050,5	2 013,2	655,3	1 382,0	416,0
Febrero-Marzo-Abril	4 526,0	4 129,1	2 041,7	667,1	1 420,3	396,9
Marzo-Abril-Mayo	4 520,5	4 138,1	2 025,9	672,7	1 439,4	382,4
Abril-Mayo-Junio	4 503,6	4 120,9	2 060,0	657,9	1 403,0	382,7
Mayo-Junio-Julio	4 469,8	4 103,2	2 113,8	622,1	1 367,3	366,5
Junio-Julio-Agosto	4 456,6	4 086,5	2 126,5	653,7	1 306,3	370,1
Julio-Agosto-Setiembre	4 445,3	4 097,2	2 159,7	619,4	1 318,0	348,1
Agosto-Setiembre-Octubre	4 488,3	4 145,7	2 167,2	633,7	1 344,8	342,6
Setiembre-Octubre-Noviembre	4 543,5	4 215,4	2 227,0	588,1	1 400,3	328,1
Octubre-Noviembre-Diciembre 2010	4 652,5	4 284,4	2 262,2	614,5	1 407,6	368,1
Enero-Febrero-Marzo	4 779,1	4 340,5	2 259,5	618,0	1 463,1	438,6
Febrero-Marzo-Abril	4 743,2	4 316,1	2 233,1	613,4	1 469,6	427,1
Marzo-Abril-Mayo	4 697,8	4 334,4	2 263,9	641,9	1 428,5	363,4
Abril-Mayo-Junio	4 648,3	4 295,5	2 260,4	656,3	1 378,8	352,8
Mayo-Junio-Julio	4 632,4	4 306,1	2 350,7	607,5	1 348,0	326,3
-		Variación p	orcentual			
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	-2,3	-0,2	5,3	-1,0	-8,3 *	-23,6 *
Respecto a similar Trim. del año anterior	3,6	5,0	11,2 +	-2,4	-1,4	-11,0

Se considera como población subempleada por horas (subempleo visible), a aquella PEA que trabaja menos de 35 horas semanales, deseando trabajar más horas.
 Se considera como población subempleada por ingresos (subempleo invisible), a aquella PEA que tiene un empleo (asalariado o independiente), que normalmente trabajan 35 horas o más a la semana pero cuyos ingresos son menores al valor de la canasta mínima de consumo familar por perceptores de ingreso.
 Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).



2.1 PEA ocupada según sexo y grupos de edad

De los 4 millones 306 mil 100 personas ocupadas de Lima Metropolitana, el 54,9% (2 millones 364 mil 500) son hombres y el 45,1% (1 millón 941 mil 700) son mujeres. Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA ocupada femenina aumentó en 6,8% y la PEA ocupada masculina en 3,5%.

Según grupos de edad, la PEA ocupada aumentó entre los que tienen de 14 a 24 años de edad en 6,4%, entre los que tienen

45 y más años de edad en 6,2% y entre los que tienen de 25 a 44 años de edad en 3,8%. (Ver Cuadro N $^{\circ}$ 06).

El 21,7% de la PEA ocupada de Lima Metropolitana tiene entre 14 a 24 años, el 53,6% entre 25 a 44 años y el 24,7% tienen de 45 y más años de edad.

Cuadro Nº 06

Lima Metropolitana: Población ocupada por sexo, grupos de edad y nivel de educación alcanzado Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10 (Miles de personas)

		Sex	0	Grupos	de edad (años)		Nivel de e	educación	
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superio Univers
2004										
Mayo-Junio-Julio	3 743,3	2 112,3	1 631,1	885,2	1 985,2	872,9	480,2	1 935,4	595,0	732,
2005										
Mayo-Junio-Julio	3 725,7	2 083,1	1 642,6	851,6	2 010,3	863,9	467,0	1 942,6	627,7	688,
2006										
Mayo-Junio-Julio	3 762,3	2 094,5	1 667,8	821,8	2 057,5	883,0	455,9	1 901,7	678,4	726,
2007										
Mayo-Junio-Julio	4 068,3	2 261,3	1 807,0	948,6	2 158,0	961,6	464,0	2 101,8	742,9	759,
2008										
Mayo-Junio-Julio	4 103,2	2 298,2	1 805,0	932,2	2 200,6	970,5	444,6	2 058,9	741,9	857,
2009										
Enero-Febrero-Marzo	4 050,5	2 249,9	1 800,6	910,8	2 165,4	974,3	413,4	2 090,7	686,3	860,
Febrero-Marzo-Abril	4 129,1	2 292,6	1 836,5	902,4	2 227,6	999,1	448,1	2 098,9	718,2	863,
Marzo-Abril-Mayo	4 138,1	2 292,8	1 845,3	893,5	2 228,6	1 016,0	467,6	2 097,6	711,0	861,
Abril-Mayo-Junio	4 120,9	2 293,9	1 827,0	874,2	2 243,3	1 003,3	454,6	2 069,9	720,0	876,
Mayo-Junio-Julio	4 103,2	2 285,4	1 817,8	878,1	2 225,0	1 000,1	425,4	2 082,9	717,4	877,
Junio-Julio-Agosto	4 086,5	2 271,7	1 814,8	879,5	2 230,4	976,6	417,9	2 098,5	718,9	851,
Julio-Agosto-Setiembre	4 097,2	2 276,1	1 821,1	891,5	2 234,0	971,6	416,6	2 109,6	725,9	845,
Agosto-Setiembre-Octubre	4 145,7	2 300,2	1 845,5	900,9	2 244,3	1 000,5	423,9	2 126,4	728,1	867,
Setiembre-Octubre-Noviembre	4 215,4	2 340,7	1 874,7	908,9	2 268,4	1 038,1	437,1	2 137,4	726,9	914,
Octubre-Noviembre-Diciembre	4 284,4	2 361,4	1 923,0	948,8	2 281,8	1 053,8	448,5	2 194,8	730,8	910,
2010										
Enero-Febrero-Marzo	4 340,5	2 415,8	1 924,7	1 047,8	2 242,3	1 050,5	455,5	2 270,5	733,7	880,
Febrero-Marzo-Abril	4 316,1	2 387,1	1 929,0	1 026,6	2 243,6	1 045,8	457,8	2 279,2	718,6	860,
Marzo-Abril-Mayo	4 334,4	2 388,1	1 946,3	990,2	2 293,4	1 050,8	463,3	2 283,8	748,5	838,
Abril-Mayo-Junio	4 295,5	2 371,8	1 923,7	934,7	2 300,3	1 060,5	461,8	2 240,7	750,8	842,
Mayo-Junio-Julio	4 306,1	2 364,5	1 941,7	934,7	2 309,0	1 062,4	456,9	2 255,2	739,0	855,
			Variac	ón porcent	ual					
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	-0,2	-1,0	0,7	-9,0 *	2,9	1,6	-0,2	-1,1	2,9	-0,
Respecto a similar Trim. del año anterior	5,0	3,5	6,8	6,4	3,8	6,2	7,4	8,3	3,0	-2,

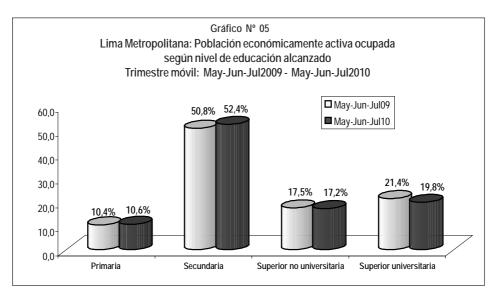
^{1/} Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

2.2 PEA ocupada según nivel de educación alcanzado

De acuerdo al nivel de educación alcanzado, la PEA ocupada aumentó en los niveles educativos con educación secundaria en 8,3%, con educación primaria o menor nivel educativo en 7,4% y con educación superior no universitaria en 3,0%; mientras que disminuyó en 2,6% los que tienen educación superior universitaria. (Ver Cuadro N° 06).

El 10,6% de la PEA ocupada tienen educación primaria o menor nivel, el 52,4% logró estudiar algún año de educación secundaria, el 17,2% superior no universitaria y el 19,8% educación universitaria.



2.3 PEA ocupada según rama de actividad y categoría de ocupación

De acuerdo a la rama de actividad, la ocupación aumentó en todas las ramas de actividad, así se incrementó en Construcción en 21,6%, seguida de Manufactura en 7,7%, Comercio en 7,5% y Servicios en 0,8%.

El 53,0% de la PEA ocupada de Lima Metropolitana se encuentra trabajando en Servicios, el 21,8% en Comercio,

el 16,4% en Manufactura, el 7,4% en Construcción y el 1,4% en otras actividades extractivas.

Según categoría de ocupación, los ocupados en actividades independientes se incrementaron en 11,9% y los ocupados en actividades dependientes en 1,1%. (Ver Cuadro N° 07).

Cuadro Nº 07

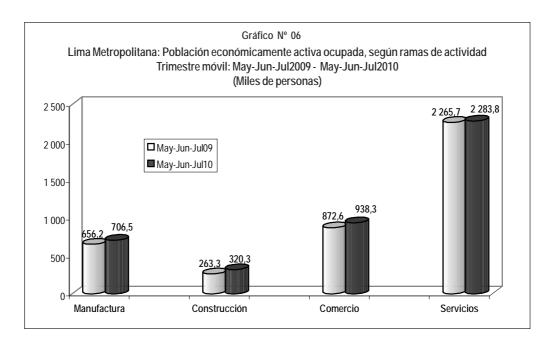
Lima Metropolitana: Población ocupada por ramas de actividad, categoría de ocupación y tamaño de empresa Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10 (Miles de personas)

Trimestre móvil	Total		Ramas de	Actividad	ividad Categoría de Tamaño de Empresa 3/ Ocupación 2/ (Número de Trabajadores)		•			
	1/	Manu- factura	Construc- ción	Comercio	Servicios	Indepen- diente	Depen- diente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más
2004										
Mayo-Junio-Julio	3 743,3	568,1	189,2	886,5	2 047,1	1 316,8	2 194,9	2 513,5	347,6	882,2
2005										
Mayo-Junio-Julio	3 725,7	577,1	216,1	890,2	1 984,2	1 266,6	2 246,0	2 462,4	348,6	914,7
2006										
Mayo-Junio-Julio	3 762,3	624,5	218,0	876,6	1 995,7	1 226,4	2 340,2	2 426,8	383,6	952,0
2007										
Mayo-Junio-Julio	4 068,3	703,9	247,4	904,9	2 143,8	1 434,2	2 415,8	2 651,7	408,9	1 007,7
2008										
Mayo-Junio-Julio	4 103,2	680,1	290,5	909,2	2 150,5	1 376,7	2 545,9	2 518,9	419,5	1 164,7
2009										
Enero-Febrero-Marzo	4 050,5	663,9	260,6	911,0	2 167,3	1 354,7	2 489,8	2 511,8	428,2	1 110,4
Febrero-Marzo-Abril	4 129,1	671,1	269,0	893,8	2 251,3	1 395,7	2 542,0	2 567,0	430,4	1 131,7
Marzo-Abril-Mayo	4 138,1	667,8	268,7	885,6	2 272,4	1 383,7	2 554,2	2 571,0	433,2	1 133,9
Abril-Mayo-Junio	4 120,9	660,1	275,2	872,9	2 262,6	1 386,3	2 530,8	2 558,2	404,0	1 158,7
Mayo-Junio-Julio	4 103,2	656,2	263,3	872,6	2 265,7	1 351,5	2 549,9	2 544,6	382,7	1 175,9
Junio-Julio-Agosto	4 086,5	640,3	262,4	872,7	2 254,3	1 335,4	2 561,3	2 510,8	400,3	1 175,4
Julio-Agosto-Setiembre	4 097,2	641,5	246,2	926,9	2 219,0	1 328,7	2 556,4	2 509,6	410,3	1 177,2
Agosto-Setiembre-Octubre	4 145,7	640,4	253,7	946,2	2 237,8	1 365,2	2 554,0	2 532,3	424,9	1 188,5
Setiembre-Octubre-Noviembre	4 215,4	674,5	246,7	964,5	2 263,9	1 438,1	2 558,9	2 606,8	418,1	1 190,5
Octubre-Noviembre-Diciembre	4 284,4	679,0	258,7	979,1	2 304,3	1 437,0	2 624,8	2 665,4	439,3	1 179,7
2010										
Enero-Febrero-Marzo	4 340,5	732,5	280,7	963,6	2 307,7	1 510,9	2 578,3	2 807,7	422,9	1 110,0
Febrero-Marzo-Abril	4 316,1	709,7	317,8	945,8	2 279,2	1 505,6	2 552,6	2 801,5	426,7	1 087,9
Marzo-Abril-Mayo	4 334,4	701,5	321,2	970,4	2 281,4	1 499,9	2 582,9	2 776,2	450,4	1 107,8
Abril-Mayo-Junio	4 295,5	711,3	333,9	939,6	2 249,5	1 508,9	2 558,2	2 738,2	439,1	1 118,1
Mayo-Junio-Julio	4 306,1	706,5	320,3	938,3	2 283,8	1 512,7	2 578,5	2 720,6	443,9	1 141,7
				ción porcen						
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	-0,2	-0,5	0,8	-0,8	0,2	0,5	1,0	-2,9	4,0	4,9
Respecto a similar Trim. del año anterior	5,0	7,7	21,6	7,5	8,0	11,9 +	1,1	6,9	16,0	-2,9

^{1/} El total incluye otras actividades extractivas como: Agricultura, Pesca y Minería.

^{2/} El total incluye a los trabajadores familiares no remunerados.

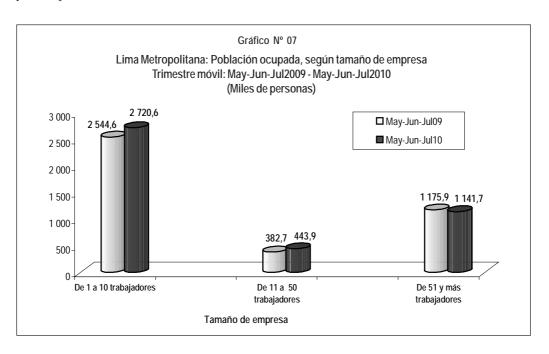
^{3/} El total incluye a los que no especificaron número de trabajadores de la empresa.



2.4 PEA ocupada según tamaño de la empresa

De acuerdo al número de trabajadores de las empresas, en el trimestre móvil en estudio respecto a su similar del año anterior, el empleo creció en 6,9% en las empresas de 1 a 10 trabajadores y en los establecimientos de 11 a 50

trabajadores en 16,0%; mientras que disminuyó en los establecimientos de 51 y más trabajadores en 2,9%. (Ver Cuadro N° 07 y Gráfico N° 07).



2.5 PEA ocupada según rango de horas trabajadas

Los resultados de la EPE correspondiente al trimestre móvil mayo-junio-julio 2010, revelan que el 65,7% de la PEA ocupada de Lima Metropolitana trabaja más de 40 horas semanales y el restante 34,3% menos de 41 horas semanales.

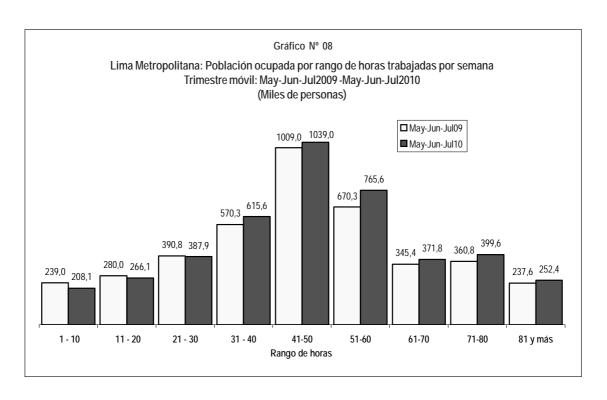
En comparación a similar trimestre móvil del año anterior, se han incrementado en la PEA que laboró en promedio de 51 a 60 horas en 14,2%, de 71 a 80 horas, en 10,8% de 31 a 40 horas en 8,0%, de 61 a 70 horas en 7,6%, de 81 y más horas en 6,2% y de 41 a 50 horas en 3,0%; mientras que disminuyeron en 12,9% los que trabajaron en promedio de 1 a 10 horas, en 5,0% de 11 a 20 horas y en 0,7% de 21 a 30 horas ($\text{Ver Cuadro N}^\circ$ 08).

Cuadro Nº 08

Lima Metropolitana: Población ocupada por rango de horas trabajadas por semana Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10

(Miles de personas)

Telescobes motodi	Rango de horas											
Trimestre móvil	Total	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41-50	51-60	61-70	71-80	81 y más		
2004												
Mayo-Junio-Julio 2005	3 743,3	213,4	247,4	381,6	461,5	735,8	624,7	337,1	396,7	345,1		
Mayo-Junio-Julio 2006	3 725,7	219,1	241,4	376,4	460,2	760,2	681,5	330,1	358,2	298,6		
Mayo-Junio-Julio 2007	3 762,3	186,2	239,1	390,0	526,8	846,4	637,8	353,5	313,7	268,7		
Mayo-Junio-Julio 2008	4 068,3	245,0	270,2	437,7	557,2	906,4	702,7	359,0	327,0	263,2		
Mayo-Junio-Julio 2009	4 103,2	238,0	270,7	371,0	572,7	995,7	730,5	365,5	328,5	230,6		
Enero-Febrero-Marzo	4 050,5	294,3	255,3	360,9	524,6	938,6	741,8	387,4	324,8	222,8		
Febrero-Marzo-Abril	4 129,1	279,5	266,3	397,2	509,5	973,4	738,8	405,1	330,0	229,4		
Marzo-Abril-Mayo	4 138,1	255,5	274,4	427,8	559,4	978,3	718,2	384,1	325,4	214,9		
Abril-Mayo-Junio	4 120,9	233,3	279,6	427,0	572,2	979,1	664,8	369,7	353,9	241,3		
Mayo-Junio-Julio	4 103,2	239,0	280,0	390,8	570,3	1009,0	670,3	345,4	360,8	237,6		
Junio-Julio-Agosto	4 086,5	261,6	279,0	405,6	569,8	984,7	666,3	334,2	350,9	234,4		
Julio-Agosto-Setiembre	4 097,2	258,6	265,2	394,9	561,4	1 002,0	692,1	347,1	348,6	227,4		
Agosto-Setiembre-Octubre	4 145,7	261,1	274,1	420,5	555,6	989,8	725,5	337,2	367,0	214,8		
Setiembre-Octubre-Noviembre	4 215,4	229,3	285,5	387,5	561,2	1 032,6	760,1	354,1	390,7	214,5		
Octubre-Noviembre-Diciembre 2010	4 284,4	228,3	290,5	397,4	608,7	1 019,5	774,8	363,3	376,9	224,7		
Enero-Febrero-Marzo	4 340.5	262.3	237.1	407.6	625.8	1086.5	749.9	356.3	368.2	246,9		
Febrero-Marzo-Abril	4 316,1	244,6	247,2	409,1	589,9	1113,4	773,2	353,2	352,7	232,6		
Marzo-Abril-Mayo	4 334,4	223,1	258,1	442,7	616,9	1065,7	756,4	371,5	351,9	248,0		
Abril-Mayo-Junio	4 295,5	209,2	272,5	440,0	606,8	1054,0	721,9	380,3	356,0	254,9		
Mayo-Junio-Julio	4 306,1	208,1	266,1	387,9	615,6	1039,0	765,6	371,8	399,6	252,4		
			Variació	n porcentua	ıl							
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	-0,2	-14,9 *	7,6	-5,2	4,4	-6,7	-1,0	5,3	13,3	8,5		
Respecto a similar Trim. del año anterior	5,0	-12,9	-5,0	-0,7	8,0	3,0	14,2	7,6	10,8	6,2		



2.6 PEA ocupada en Micro y Pequeña Empresa (MYPE)

En el trimestre móvil de referencia el 73,5% (3 millones 164 mil 500 personas) de la PEA ocupada de Lima Metropolitana se encontraba trabajando en Micro y Pequeñas Empresas (MYPE) y el 26,5% (1 millón 141 mil 700 personas) en Medianas y Grandes Empresas (No MYPE).

Del total de ocupados en las MYPEs, el 75,5% (2 millones 390 mil 500 personas) labora en empresas que producen Servicios (Comercio, Restaurantes, Hoteles, Transportes-Comunicaciones y Otros Servicios) y el restante 24,5% (774 mil personas) en empresas que producen Bienes en los sectores Primario y Secundario.

Al analizar el comportamiento de la ocupación en las MYPEs comparado con similar trimestre móvil del año anterior, se observa que la PEA ocupada aumentó en 8,1%, lo que equivale a 237 mil 200 personas, debido al incremento en 5,4% (121 mil 400 personas) en las MYPEs del sector Servicios y al incremento en las empresas que producen Bienes en 17,6% (115 mil 800 personas).

Por otra parte, en las Medianas y Grandes Empresas (No MYPE), comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA ocupada disminuyó en 2,9%. En empresas que producen Servicios la ocupación de las No MYPE disminuyó en 4,3%; mientras que aumentó en las empresas que producen Bienes en 1,1%, que equivale a 3 mil 300 personas. (Ver Cuadro N° 9).

Cuadro № 09
Lima Metropolitana: Población ocupada por tamaño de empresa y sector económico
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10
(Miles de personas)

		To	otal		Bienes				
Trimestre móvil	Total	MYPE 1/	No MYPE 2/	Total	MYPE 1/	No MYPE 2/	Total	MYPE 1/	No MYPE 2/
2004									
Mayo-Junio-Julio	3 743,3	2 861,1	882,2	809,7	612,7	197,0	2 933,6	2 248,4	685,2
2005									
Mayo-Junio-Julio	3 725,7	2 811,0	914,7	851,3	638,3	213,0	2 874,4	2 172,7	701,7
2006									
Mayo-Junio-Julio	3 762,3	2 810,3	952,0	890,0	654,9	235,1	2 872,3	2 155,4	716,9
2007									
Mayo-Junio-Julio	4 068,3	3 060,6	1 007,7	1 019,7	764,2	255,5	3 048,7	2 296,4	752,2
2008									
Mayo-Junio-Julio	4 103,2	2 938,4	1 164,7	1 043,4	728,7	314,7	3 059,7	2 209,7	850,0
2009									
Enero-Febrero-Marzo	4 050,5	2 940,0	1 110,4	972,2	692,3	279,9	3 078,3	2 247,7	830,6
Febrero-Marzo-Abril	4 129,1	2 997,4	1 131,7	983,9	698,4	285,6	3 145,2	2 299,0	846,2
Marzo-Abril-Mayo	4 138,1	3 004,2	1 133,9	980,0	683,5	296,4	3 158,1	2 320,6	837,5
Abril-Mayo-Junio	4 120,9	2 962,2	1 158,7	985,4	682,3	303,1	3 135,5	2 279,9	855,6
Mayo-Junio-Julio	4 103,2	2 927,3	1 175,9	964,9	658,2	306,7	3 138,3	2 269,1	869,2
Junio-Julio-Agosto	4 086,5	2 911,1	1 175,4	959,5	678,7	280,8	3 127,0	2 232,4	894,6
Julio-Agosto-Setiembre	4 097,2	2 920,0	1 177,2	951,2	667,2	284,0	3 145,9	2 252,8	893,2
Agosto-Setiembre-Octubre	4 145,7	2 957,2	1 188,5	961,7	690,6	271,1	3 184,0	2 266,6	917,4
Setiembre-Octubre-Noviembre	4 215,4	3 024,9	1 190,5	986,9	711,5	275,4	3 228,5	2 313,4	915,1
Octubre-Noviembre-Diciembre	4 284,4	3 104,6	1 179,7	1 001,0	730,8	270,2	3 283,4	2 373,8	909,6
2010									
Enero-Febrero-Marzo	4 340,5	3 230,6	1 110,0	1 069,2	778,8	290,4	3 271,4	2 451,8	819,6
Febrero-Marzo-Abril	4 316,1	3 228,2	1 087,9	1 091,1	792,3	298,8	3 225,0	2 435,8	789,1
Marzo-Abril-Mayo	4 334,4	3 226,6	1 107,8	1 082,6	774,4	308,2	3 251,8	2 452,2	799,6
Abril-Mayo-Junio	4 295,5	3 177,4	1 118,1	1 106,4	796,7	309,7	3 189,1	2 380,6	808,4
Mayo-Junio-Julio	4 306,1	3 164,5	1 141,7	1 084,0	774,0	310,0	3 222,1	2 390,5	831,6
			Variación _I	orcentual					
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	-0,2	-2,0	4,9	-0,7	-2,3	3,8	-0,1	-1,9	5,4
Respecto a similar Trim. del año anterior	5,0	8,1	-2,9	12,3	17,6 +	1,1	2,7	5,4	-4,3

Nota: - Bienes comprende el sector primario (agricultura, pesca, minería) y secundario (manufactura y construcción).

⁻ Servicios comprende el sector terciario (comercio, restaurantes, hoteles, transportes y comunicaciones y otros servicios).

^{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.

2.7 PEA ocupada en MYPE y No MYPE del sector Servicios, según nivel de educación alcanzado

El 69,2% (1 millón 654 mil 200 personas) de la población ocupada en las MYPE del sector Servicios ha logrado estudiar a lo más algún año de educación secundaria y el 30,8% (736 mil 200 personas) educación superior (incluye no universitaria y universitaria). Por otra parte, en las No MYPE del sector Servicios, el 67,3% (560 mil personas) tienen estudios superiores y el 32,7% (271 mil 600 personas) alcanzaron estudiar a lo más algún año de educación secundaria.

Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA ocupada en las MYPEs del sector Servicios aumentó en 6,0% en las personas que tienen algún año de educación superior y en 5,1% los que tienen algún año de educación secundaria. En las Medianas y Grandes Empresas (No MYPE) del sector Servicios, disminuyó la población ocupada con educación superior en 8,2%; mientras que aumentó los que llegaron a estudiar nivel secundario en 4,9%. (Ver el Cuadro Nº 10).

Cuadro № 10

Lima Metropolitana: Población ocupada en MYPE y NO MYPE del sector servicios por nivel de educación alcanzado

Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10

(Miles de personas)

			MYPE 1/			NO MYPE 2/	
Trimestre móvil	Total	Total	Hasta secundaria	Superior	Total	Hasta secundaria	Superior
2004							
Mayo-Junio-Julio	2 933,6	2 248,4	1 600,7	647,8	685,2	229,9	455,3
2005							
Mayo-Junio-Julio	2 874,4	2 172,7	1 563,6	609,1	701,7	230,7	471,0
2006							
Mayo-Junio-Julio	2 872,3	2 155,4	1 504,0	651,4	716,9	234,4	482,5
2007							
Mayo-Junio-Julio	3 048,7	2 296,4	1 593,9	702,5	752,2	255,3	497,0
2008							
Mayo-Junio-Julio	3 059,7	2 209,7	1 514,8	695,0	850,0	249,3	600,7
2009							
Enero-Febrero-Marzo	3 078,3	2 247,7	1 570,4	677,3	830,6	242,6	588,0
Febrero-Marzo-Abril	3 145,2	2 299,0	1 591,9	707,1	846,2	250,9	595,3
Marzo-Abril-Mayo	3 158,1	2 320,6	1 612,0	708,6	837,5	262,3	575,2
Abril-Mayo-Junio	3 135,5	2 279,9	1 573,7	706,1	855,6	265,5	590,1
Mayo-Junio-Julio	3 138,3	2 269,1	1 574,7	694,4	869,2	258,9	610,2
Junio-Julio-Agosto	3 127,0	2 232,4	1 557,0	675,4	894,6	279,8	614,8
Julio-Agosto-Setiembre	3 145,9	2 252,8	1 579,4	673,3	893,2	283,8	609,4
Agosto-Setiembre-Octubre	3 184,0	2 266,6	1 587,6	679,0	917,4	312,1	605,3
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 228,5	2 313,4	1 612,9	700,4	915,1	293,2	621,9
Octubre-Noviembre-Diciembre	3 283,4	2 373,8	1 647,9	725,9	909,6	298,1	611,5
2010							
Enero-Febrero-Marzo	3 271,4	2 451,8	1 716,4	735,4	819,6	283,8	535,8
Febrero-Marzo-Abril	3 225,0	2 435,8	1 687,0	748,8	789,1	275,8	513,3
Marzo-Abril-Mayo	3 251,8	2 452,2	1 699,1	753,0	799,6	268,1	531,6
Abril-Mayo-Junio	3 189,1	2 380,6	1 641,0	739,6	808,4	264,1	544,3
Mayo-Junio-Julio	3 222,1	2 390,5	1 654,2	736,2	831,6	271,6	560,0
		Variaci	ón porcentual				
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	-0,1	-1,9	-2,0	-1,7	5,4	-1,5	9,1
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,7	5,4	5,1	6,0	-4,3	4,9	-8,2

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

2.8 Tasa neta de participación en la actividad económica

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

La tasa neta de participación en la actividad económica -que viene a ser la proporción de la PEA ocupada respecto del total de población en edad de trabajar (14 y más años de edad) expresada por 100- se situó en 64,1% en el trimestre móvil mayo-junio-julio 2010, lo que significa que de cada 100 personas de 14 y más años de edad, 64 tienen trabajo. Esta proporción es superior en 1,9 puntos porcentuales a lo

observado en el trimestre móvil del año anterior (62,2%). En la población masculina este indicador se ubicó en 72,9% y en la femenina en 55,9%. Según grupos de edad, se observa que el ratio más elevado se encuentra entre los que tienen de 25 a 44 años de edad con 81,1%, seguido de los que tienen 45 y más años con 59,7% y de 14 a 24 años de edad con 44,7%.

^{2/} No MYPE, son aquellas empresas con más de 50 trabajadores. Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

De acuerdo al nivel educativo alcanzado, la tasa neta de actividad económica de los que tienen educación superior no universitaria fue de 77,1%, entre los que tienen educación superior el 71,0%, los que cuentan con educación secundaria el 61,1% y entre los que tienen primaria o menor nivel de educación el 53,2%. (Ver Cuadro Nº 11 y Gráfico Nº 09).

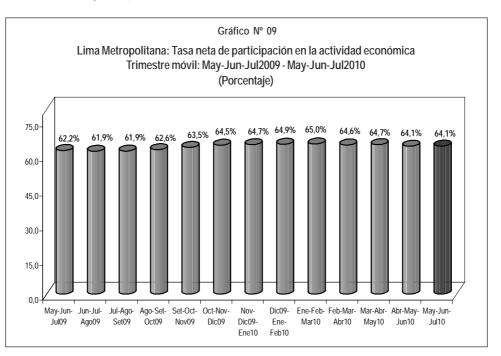
Cuadro Nº 11

Lima Metropolitana: Tasa neta de participación en la actividad económica por sexo, grupos de edad y nivel de educación Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10

	_					
- (ט	2	rr	Δr	110	ie)

		Se	хо	Gr	upos de edac	I		Nivel de e	ducación	
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años	Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2004										
Mayo-Junio-Julio 2005	62,1	72,6	52,3	47,2	77,7	54,6	53,1	59,6	73,5	68,8
Mayo-Junio-Julio 2006	60,7	70,3	51,8	44,6	77,3	53,1	50,9	58,1	73,3	67,4
Mayo-Junio-Julio 2007	60,2	69,4	51,6	42,3	77,7	53,3	50,0	56,6	74,5	68,2
Mayo-Junio-Julio 2008	63,9	73,6	54,9	47,9	80,0	57,0	51,7	60,9	77,1	72,2
Mayo-Junio-Julio 2009	63,3	73,5	53,9	46,3	80,2	56,5	49,5	59,3	77,3	74,9
Enero-Febrero-Marzo	61,8	71,1	53,1	44,7	77,9	56,0	49,6	59,4	70,3	70,1
Febrero-Marzo-Abril	62,9	72,3	54,1	44,2	80,1	57,4	52,0	59,9	72,7	71,1
Marzo-Abril-Mayo	62,9	72,2	54,3	43,7	80,0	58,3	52,9	59,8	73,5	70,7
Abril-Mayo-Junio	62,6	72,1	53,6	42,7	80,4	57,5	52,7	58,8	74,3	70,9
Mayo-Junio-Julio	62,2	71,8	53,3	42,8	79,6	57,2	50,3	59,0	74,3	69,8
Junio-Julio-Agosto	61,9	71,2	53,1	42,8	79,7	55,8	48,9	58,8	74,5	70,0
Julio-Agosto-Setiembre	61,9	71,2	53,2	43,3	79,7	55,4	49,2	59,1	75,4	68,4
Agosto-Setiembre-Octubre	62,6	71,9	53,9	43,7	79,9	56,9	51,6	59,3	74,8	69,7
Setiembre-Octubre-Noviembre	63,5	73,0	54,6	44,0	80,7	59,0	53,5	59,9	75,6	71,0
Octubre-Noviembre-Diciembre 2010	64,5	73,6	56,0	45,9	81,0	59,8	54,9	61,0	76,5	71,5
Enero-Febrero-Marzo	65,0	74,9	55,8	50,5	79,3	59,3	54,7	63,4	76,4	67,9
Febrero-Marzo-Abril	64,6	73,9	55,8	49,4	79,2	59,0	53,7	62,6	76,2	69,0
Marzo-Abril-Mayo	64,7	73,9	56,2	47,5	80,8	59,2	54,7	62,1	76,2	70,6
Abril-Mayo-Junio	64,1	73,2	55,5	44,8	81,0	59,6	53,5	61,2	76,4	70,3
Mayo-Junio-Julio	64,1	72,9	55,9	44,7	81,1	59,7	53,2	61,1	77,1	71,0
			V	ariación absol	uta					
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	-0,5	-1,0	0,1	-4,7 ***	1,9 **	0,7	-0,5	-1,5	0,9	2,0
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,9 ++	1,1	2,6 ++	1,9	1,5	2,5 +	2,9	2,1 +	2,8	1,2

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.



2.9 Total de horas / personas trabajadas por semana

En el trimestre móvil en estudio, la EPE registró un total de 207,7 millones de horas/personas laboradas por semana, correspondiendo a los hombres el 58,4% y a las mujeres el 41,6%. Según grupos de edad, el mayor porcentaje de horas fue aportado por los que tienen entre 25 a 44 años de edad con 55,2%, seguido por los de 45 y más años de edad con 25,8% y por los de 14 a 24 años de edad con 19,0%.

Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior (mayojunio-julio 2009), las horas trabajadas por las mujeres aumentó en 10,7% y por los hombres en 5,2%. Por grupos de edad se observa el mayor incremento de horas trabajadas en el grupo de 45 y más años con 11,5%, seguido por los que tienen 14 a 24 años con 6,1% y entre los que tienen de 25 a 44 años con 6,0%.

De acuerdo al nivel de educación alcanzado, aumentaron entre aquellos que tienen educación secundaria en 10,8%, seguido por lo que tienen educación primaria o menor nivel en 8,9% y por los que tienen superior no universitaria en 6,1%; mientras disminuyó entre los que cuentan con educación superior universitaria en 1,4%.

Cuadro № 12 Lima Metropolitana: Horas trabajadas por semana, por sexo, grupos de edad y nivel de educación alcanzado Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10

(Millones de horas persona trabajadas)

		Sex	(0	Grupos de edad Nivel de educación			Nivel de e			
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años	Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers
2004										
Mayo-Junio-Julio	185,5	111,7	73,8	39,9	101,7	43,9	24,7	98,5	29,0	33,2
2005										
Mayo-Junio-Julio	181,7	108,3	73,4	37,8	101,1	42,8	23,9	97,2	30,3	30,3
2006										
Mayo-Junio-Julio	181,7	107,8	74,0	36,5	101,8	43,4	23,1	95,6	31,9	31,
2007										
Mayo-Junio-Julio	191,3	113,5	77,8	41,3	104,1	45,9	23,0	101,7	34,7	31,
2008										
Mayo-Junio-Julio	193,4	115,1	78,3	40,4	107,3	45,6	21,7	99,8	36,3	35,
2009										
Enero-Febrero-Marzo	190,1	112,8	77,3	41,0	103,2	45,9	20,6	103,4	31,3	34,
Febrero-Marzo-Abril	194,0	115,3	78,7	39,0	107,1	47,9	22,4	103,0	32,8	35,
Marzo-Abril-Mayo	193,0	114,9	78,1	37,2	107,3	48,6	23,1	102,0	32,3	35,
Abril-Mayo-Junio	193,9	115,6	78,3	36,8	108,0	49,1	22,5	101,2	33,4	36,
Mayo-Junio-Julio	193,4	115,5	77,9	37,2	108,0	48,1	21,4	101,4	33,5	37,
Junio-Julio-Agosto	190,4	113,2	77,1	37,2	106,8	46,3	20,7	101,9	32,9	34,
Julio-Agosto-Setiembre	192,0	113,3	78,6	37,4	108,4	46,2	21,1	103,0	33,2	34,
Agosto-Setiembre-Octubre	193,6	114,9	78,7	37,4	108,4	47,9	20,9	103,9	33,3	35,
Setiembre-Octubre-Noviembre	200,3	119,1	81,3	38,3	112,0	50,1	21,9	104,8	34,3	39,
Octubre-Noviembre-Diciembre	203,0	119,6	83,5	40,5	112,0	50,5	22,3	107,9	34,0	38,
2010										
Enero-Febrero-Marzo	205,2	120,1	85,1	45,8	109,1	50,4	23,3	112,3	34,3	35,
Febrero-Marzo-Abril	204,1	118,8	85,3	44,5	109,3	50,2	23,2	113,1	33,2	34,
Marzo-Abril-Mayo	205,7	119,8	85,9	42,0	112,3	51,4	23,4	113,2	34,9	34,
Abril-Mayo-Junio	204,5	120,1	84,4	39,3	112,7	52,6	23,0	111,0	35,3	35,
Mayo-Junio-Julio	207,7	121,4	86,3	39,5	114,5	53,6	23,4	112,3	35,5	36,
				Variación po	rcentual					
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	1,8	2,2	1,2	-11,3 **	4,8	6,8	0,9	-0,7	7,2	5,
Respecto a similar Trim. del año anterior	7,4	5,2	10,7	6,1	6,0	11,5	8,9	10,8	6,1	-1,4

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

Según ramas de actividad, las horas/personas trabajadas por semana se incrementaron en la rama de actividad de Construcción en 25,0%, de Manufactura en 12,1%, de Comercio en 8,8% y en la rama de Servicios en 3,1%.

De acuerdo con la categoría de ocupación, se observa un aumento de 19,4% de horas trabajadas por semana entre los trabajadores independientes y en 1,2% entre los dependientes.

Cuadro Nº 13

Lima Metropolitana: Horas trabajadas por semana, por ramas de actividad y categoría de ocupación Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10

(Millones de horas persona)

		Ra	mas de Activida	ad		Categoría de	Ocupación
Trimestre móvil	Total 1/	Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios	Indepen- diente	Depen- diente
2004							
Mayo-Junio-Julio	185,5	28,1	8,3	46,2	100,2	65,9	109,9
2005							
Mayo-Junio-Julio	181,7	29,2	9,4	46,0	94,3	63,5	109,5
2006							
Mayo-Junio-Julio	181,7	30,3	9,6	45,2	94,3	61,1	112,9
2007							
Mayo-Junio-Julio	191,3	34,4	10,5	44,7	98,8	67,3	115,3
2008							
Mayo-Junio-Julio	193,4	33,2	13,1	44,0	99,7	66,1	120,5
2009							
Enero-Febrero-Marzo	190,1	32,0	11,5	43,9	100,4	65,4	116,8
Febrero-Marzo-Abril	194,0	32,5	11,9	43,1	104,2	66,8	120,0
Marzo-Abril-Mayo	193,0	31,9	12,0	42,5	104,2	65,1	120,0
Abril-Mayo-Junio	193,9	31,4	12,1	43,3	104,6	65,2	120,6
Mayo-Junio-Julio	193,4	31,5	11,5	42,9	105,2	63,7	121,7
Junio-Julio-Agosto	190,4	30,5	11,1	42,6	103,3	63,2	120,0
Julio-Agosto-Setiembre	192,0	30,9	10,4	45,7	101,8	64,8	119,1
Agosto-Setiembre-Octubre	193,6	30,8	10,9	46,4	102,3	65,7	119,5
Setiembre-Octubre-Noviembre	200,3	32,9	11,0	47,1	106,2	69,7	122,6
Octubre-Noviembre-Diciembre	203,0	33,1	11,6	47,2	108,1	69,3	125,6
2010							
Enero-Febrero-Marzo	205,2	35,2	12,5	47,2	107,8	75,2	120,3
Febrero-Marzo-Abril	204,1	34,6	14,0	45,7	106,6	75,1	119,5
Marzo-Abril-Mayo	205,7	34,3	14,2	47,2	107,0	75,0	121,3
Abril-Mayo-Junio	204,5	34,7	14,6	45,6	106,6	75,6	120,1
Mayo-Junio-Julio	207,7	35,3	14,4	46,7	108,4	76,1	123,2
		Variación	porcentual				
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	1,8	2,0	2,4	2,1	1,8	1,2	3,1
Respecto a similar Trim. del año anterior	7,4	12,1	25,0 +	8,8	3,1	19,4 ++	1,2

Nota: El total de la categoría de ocupación incluye los trabajadores familiares no remunerados.

1/ Incluye el sector Otros que está constituído por las actividades extractivas como: Agricultura, Pesca y Minería.

Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

2.10 Promedio de horas trabajadas por semana

En el trimestre móvil de referencia, los trabajadores de Lima Metropolitana laboraron en promedio 48,2 horas por semana, habiendo registrado mayor promedio en los hombres (51,4 horas) que las mujeres (44,4 horas).

Según grupos de edad, los que tienen 45 y más años registraron mayor promedio de horas de trabajo (50,5 horas), seguido por los que tienen de 25 a 44 años (49,6 horas) y de 14 a 24 años (42,3 horas).

De acuerdo al nivel de educación alcanzado, los trabajadores que cuentan con primaria o menor nivel de educación (51,1 horas) y los de educación secundaria (49,8 horas), laboraron más horas en promedio; mientras que, los que tienen superior no universitaria (48,1 horas) y educación universitaria (42,7 horas) registraron menor cantidad de horas trabajadas en promedio. (Ver Cuadro Nº 14).

Cuadro Nº 14

Lima Metropolitana: Promedio de horas trabajadas por semana, por sexo, grupos de edad y nivel de educación alcanzado Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10

(Promedio de horas persona trabajadas)

		Sex	(0	Gr	upos de e	dad		Nivel de e	ducación	
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años	Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2004										
Mayo-Junio-Julio	49,5	52,9	45,2	45,0	51,2	50,3	51,5	50,9	48,8	45,4
2005										
Mayo-Junio-Julio	48,8	52,0	44,7	44,4	50,3	49,6	51,2	50,0	48,2	44,1
2006										
Mayo-Junio-Julio	48,3	51,4	44,3	44,4	49,5	49,2	50,6	50,3	47,0	42,9
2007										
Mayo-Junio-Julio	47,0	50,2	43,1	43,6	48,2	47,7	49,6	48,4	46,7	41,9
2008										
Mayo-Junio-Julio	47,1	50,1	43,4	43,4	48,8	47,0	48,8	48,5	49,0	41,5
2009										
Enero-Febrero-Marzo	46,9	50,1	42,9	45,0	47,6	47,1	49,8	49,5	45,6	40,5
Febrero-Marzo-Abril	47,0	50,3	42,9	43,2	48,1	47,9	50,1	49,1	45,7	41,4
Marzo-Abril-Mayo	46,6	50,1	42,3	41,6	48,1	47,8	49,3	48,6	45,5	41,3
Abril-Mayo-Junio	47,0	50,4	42,8	42,1	48,1	48,9	49,6	48,9	46,4	42,0
Mayo-Junio-Julio	47,1	50,5	42,9	42,4	48,5	48,1	50,4	48,7	46,7	42,2
Junio-Julio-Agosto	46,6	49,8	42,5	42,4	47,9	47,4	49,4	48,5	45,8	41,0
Julio-Agosto-Setiembre	46,9	49,8	43,2	41,9	48,5	47,5	50,5	48,8	45,7	41,1
Agosto-Setiembre-Octubre	46,7	50,0	42,7	41,5	48,3	47,9	49,2	48,8	45,7	41,1
Setiembre-Octubre-Noviembre	47,5	50,9	43,3	42,1	49,4	48,2	50,1	49,0	47,2	43,1
Octubre-Noviembre-Diciembre	47,4	50,6	43,4	42,7	49,1	47,9	49,8	49,2	46,5	42,6
2010										
Enero-Febrero-Marzo	47,3	49,7	44,2	43,7	48,6	48,0	51,2	49,5	46,7	40,1
Febrero-Marzo-Abril	47,3	49,8	44,2	43,4	48,7	48,0	50,6	49,6	46,1	40,3
Marzo-Abril-Mayo	47,5	50,2	44,1	42,4	49,0	48,9	50,5	49,5	46,7	40,8
Abril-Mayo-Junio	47,6	50,6	43,9	42,0	49,0	49,6	49,9	49,5	47,1	41,8
Mayo-Junio-Julio	48,2	51,4	44,4	42,3	49,6	50,5	51,1	49,8	48,1	42,7
			Variaci	ón absolut	a					
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	0,9 **	1,6 ***	0,2	-1,1	0,9	2,5 ***	0,5	0,2	2,0 **	2,4 **
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,1 +++	0,9	1,5 ++	-0,1	1,1 +	2,4 +++	0,7	1,1 +	1,4	0,5

^{1/} Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

Por ramas de actividad, el mayor promedio de horas personas trabajadas a la semana se dio en Manufactura donde alcanzó 50,0 horas, seguido por Comercio con 49,8 horas, Servicios con 47,5 horas y Construcción con 44,9

horas. Por categoría de ocupación, los trabajadores independientes trabajaron en promedio 50,3 horas a la semana y los dependientes en promedio 47,8 horas a la semana.

Cuadro Nº 15

Lima Metropolitana: Promedio de Horas trabajadas por semana por rama de actividad y categoría de ocupación Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10

(Promedio de horas persona trabajadas)

Trimo cho másil		Ran	nas de Actividad	ı		Catego Ocupa	
Trimestre móvil	Total 1/	Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios	Indepen- diente	Depen- diente
2004							
Mayo-Junio-Julio	49,5	49,5	44,0	52,1	48,9	50,1	50,1
2005							
Mayo-Junio-Julio	48,8	50,6	43,4	51,7	47,5	50,1	48,7
2006							
Mayo-Junio-Julio	48,3	48,5	44,2	51,5	47,3	49,8	48,3
2007							
Mayo-Junio-Julio	47,0	48,9	42,6	49,4	46,1	46,9	47,7
2008							
Mayo-Junio-Julio	47,1	48,8	45,1	48,4	46,4	48,0	47,4
2009							
Enero-Febrero-Marzo	46,9	48,3	44,1	48,2	46,3	48,3	46,9
Febrero-Marzo-Abril	47,0	48,5	44,4	48,2	46,3	47,8	47,2
Marzo-Abril-Mayo	46,6	47,8	44,6	48,0	45,9	47,0	47,0
Abril-Mayo-Junio	47,0	47,5	44,0	49,6	46,2	47,0	47,6
Mayo-Junio-Julio	47,1	48,0	43,7	49,2	46,4	47,1	47,7
Junio-Julio-Agosto	46,6	47,6	42,4	48,9	45,8	47,3	46,9
Julio-Agosto-Setiembre	46,9	48,2	42,2	49,3	45,9	48,8	46,6
Agosto-Setiembre-Octubre	46,7	48,1	42,8	49,0	45,7	48,2	46,8
Setiembre-Octubre-Noviembre	47,5	48,8	44,7	48,8	46,9	48,4	47,9
Octubre-Noviembre-Diciembre	47,4	48,8	45,0	48,2	46,9	48,3	47,8
2010							
Enero-Febrero-Marzo	47,3	48,0	44,4	48,9	46,7	49,8	46,7
Febrero-Marzo-Abril	47,3	48,8	44,2	48,3	46,8	49,9	46,8
Marzo-Abril-Mayo	47,5	48,9	44,2	48,6	46,9	50,0	47,0
Abril-Mayo-Junio	47,6	48,7	43,8	48,6	47,4	50,1	47,0
Mayo-Junio-Julio	48,2	50,0	44,9	49,8	47,5	50,3	47,8
		Variación al	osoluta				
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	0,9 **	1,2	0,7	1,5 *	0,7	0,4	1,0 *
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,1 +++	2,0 ++	1,2	0,6	1,1 +	3,2 +++	0,1

Nota: El total de la categoría de ocupación incluye a los trabajadores familiares no remunerados.

1/ Incluye el sector Otros que está constituído por las actividades extractivas como: Agricultura, Pesca y Minería.

2.11 PEA adecuadamente empleada según sexo y grupos de edad

La población con empleo adecuado -que son aquellos trabajadores que laboran 35 ó más horas a la semana y que reciben ingresos por encima del valor de la canasta mínima de consumo-, representó el 50,7% (2 millones 350 mil 700 personas) del total de la fuerza laboral registrada en Lima Metropolitana en el trimestre móvil mayo-junio-julio 2010. En comparación con similar trimestre móvil del año anterior se incrementó en 11,2%, es decir, en 236 mil 900 personas.

Del total de la PEA con empleo adecuado, el 68,3% (1 millón 605 mil personas) son hombres y el 31,7% (745 mil 600

personas) son mujeres. Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, los hombres con empleo adecuado se incrementaron en 11,7% y las mujeres en 10,2%.

El 61,7% de la PEA adecuadamente empleada tiene entre 25 a 44 años, el 24,9% de 45 y más años de edad y el 13,4% entre 14 a 24 años. Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, se incrementaron en todos los grupos de edad. Así, los que tienen de 14 a 24 años aumentó en 19,5%, seguido de los que tienen de 25 a 44 años en 10,3% y de los que tienen 45 y más años donde llegó a 9,4%.

Cuadro № 16 Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada por sexo, grupos de edad y nivel de educación alcanzado Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10

(Miles de personas)

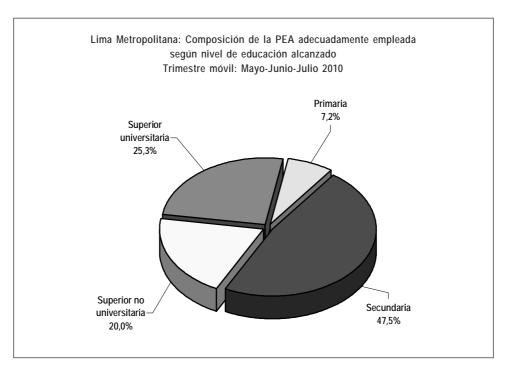
		Sex	0	Gr	upos de ed	ad	Nivel de educación			
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2004										
Mayo-Junio-Julio	1 446,0	989,4	456,6	178,9	913,0	354,0	105,9	606,0	285,9	448,1
2005										
Mayo-Junio-Julio	1 490,6	1 004,5	486,0	186,7	931,7	372,1	96,6	644,6	304,7	444,6
2006										
Mayo-Junio-Julio	1 543,1	1 038,9	504,2	188,5	969,2	385,4	96,5	642,0	328,8	475,8
2007										
Mayo-Junio-Julio	1 738,9	1 183,3	555,7	242,8	1 061,0	435,1	112,4	772,7	375,7	478,1
2008										
Mayo-Junio-Julio	1 933,7	1 301,2	632,5	270,5	1 177,0	486,1	137,9	794,3	418,3	583,2
2009										
Enero-Febrero-Marzo	2 013,2	1 356,0	657,2	292,8	1 210,3	510,0	136,5	907,3	396,1	573,2
Febrero-Marzo-Abril	2 041,7	1 371,9	669,9	279,8	1 248,1	513,8	152,4	915,8	396,6	577,0
Marzo-Abril-Mayo	2 025,9	1 387,6	638,3	252,5	1 253,8	519,6	154,7	899,6	388,6	583,0
Abril-Mayo-Junio	2 060,0	1 402,3	657,6	253,1	1 279,9	527,0	151,2	906,6	406,2	596,0
Mayo-Junio-Julio	2 113,8	1 436,9	676,9	264,3	1 315,0	534,5	149,4	920,6	430,6	613,2
Junio-Julio-Agosto	2 126,5	1 420,1	706,4	281,1	1 316,2	529,1	146,7	953,1	430,8	595,9
Julio-Agosto-Setiembre	2 031,1	1 355,2	675,9	277,5	1 252,0	501,6	137,2	896,3	407,7	589,9
Agosto-Setiembre-Octubre	2 167,2	1 456,7	710,5	313,2	1 303,9	550,1	151,3	979,3	438,5	598,1
Setiembre-Octubre-Noviembre	2 227,0	1 494,3	732,6	336,0	1 332,8	558,2	153,2	989,1	450,4	634,4
Octubre-Noviembre-Diciembre	2 262,2	1 487,6	774,6	355,5	1 349,2	557,5	155,7	1 024,0	456,2	626,4
2010	2 113,8	1 436,9	676,9	264,3	1 315,0	534,5	149,4	920,6	430,6	613,2
Enero-Febrero-Marzo	2 259,5	1 540,0	719,5	347,5	1 341,3	570,7	160,5	1 071,5	442,8	584,6
Febrero-Marzo-Abril	2 233,1	1 537,2	695,9	320,2	1 350,1	562,8	159,6	1 072,7	434,8	566,1
Marzo-Abril-Mayo	2 263,9	1 556,2	707,8	322,1	1 377,7	564,2	165,9	1 087,6	468,5	541,9
Abril-Mayo-Junio	2 260,4	1 563,3	697,1	296,1	1 383,5	580,8	167,4	1 078,7	465,1	549,3
Mayo-Junio-Julio	2 350,7	1 605,0	745,6	315,9	1 449,8	585,0	169,0	1 116,5	469,4	595,9
				ación porcen						
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	5,3	4,4	7,2	-1,3	7,4	4,0	5,9	4,1	8,0	5,3
Respecto a similar Trim. del año anterior	11,2 +	11,7 +	10,2	19,5	10,3	9,4	13,1	21,3 +++	9,0	-2,8

^{1/} Incluye inicial y sin nivel.

2.12 PEA adecuadamente empleada, según nivel de educación alcanzado

Al analizar la composición de la PEA adecuadamente empleada de acuerdo al nivel de educación alcanzado, se observa que el 47,5% ha logrado estudiar algún año de educación secundaria, el 25,3% tiene estudios universitarios, el 20,0% logró estudiar educación superior no universitaria y el 7,2% tiene algún grado de educación primaria o menor nivel de educación.

Comparada con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA adecuadamente empleada se incrementó en casi todos los niveles educativos. Así, en 21,3% entre la PEA ocupada que logró estudiar algún año de educación secundaria, 13,1% los que lograron estudiar algún año de educación primaria o tienen menor nivel educativo y en 9,0% entre los que tienen estudios superior no universitario; mientras que disminuyó en 2,8% entre los que tienen estudios superior universitario. (Ver Cuadro Nº 16 y Gráfico Nº 10).



2.13 PEA adecuadamente empleada según ramas de actividad, categoría de ocupación y tamaño de empresa

En el trimestre móvil de análisis, del total de la PEA adecuadamente empleada de Lima Metropolitana, el 54,8% se encuentra laborando en la rama de Servicios, el 17,7% en Manufactura, el 15,6% en Comercio, el 10,2% en Construcción y el 1,7% realizan actividades extractivas, como Pesca, Minería o Agricultura.

Al comparar con el nivel obtenido en similar trimestre móvil del año anterior, la PEA adecuadamente empleada aumentó en todas las ramas de actividad. Así, 31,1% en Construcción, 21,2% en Comercio, el 20,6% en Manufactura y 2,3% en Servicios.

Por otro lado, el 67,5% de los que tienen empleo adecuado son trabajadores dependientes y el 32,5% independientes.

En similar trimestre móvil del año anterior en análisis, la PEA independiente con empleo adecuado se incrementó en 27,6% y los dependientes en 4,7%.

Al analizar de acuerdo al tamaño de la empresa (número de trabajadores), se observa que el 51,5% laboran en empresas de 1 a 10 trabajadores, el 35,7% en empresas de 51 y más trabajadores y el 12,8% en empresas de 11 a 50 trabajadores. La PEA adecuadamente empleada en comparación con el nivel registrado en similar trimestre móvil del año anterior, se incrementó en 33,1% en los establecimientos de 11 a 50 trabajadores, seguido de los establecimientos de 1 a 10 trabajadores en 19,5%; mientras disminuyó en los establecimientos de 51 y más trabajadores en 4,0%.

Cuadro Nº 17

Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada por ramas de actividad, categoría de ocupación y tamaño de empresa Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10

(Miles de personas)

Trimestre móvil	Total	Ramas de Actividad				Categoría de 2/	•	Tamaño de Empresa (Número de Trabajadores)			
Timesac movii	1/	Manu- factura			Servicios	Indepen- diente	Depen- diente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más	
2004											
Mayo-Junio-Julio 2005	1 446,0	223,7	88,1	219,1	892,8	390,0	1 055,9	689,7	178,2	578,0	
Mayo-Junio-Julio 2006	1 490,6	241,8	101,5	218,5	908,2	388,7	1 101,9	703,5	167,9	619,2	
Mayo-Junio-Julio 2007	1 543,1	261,8	104,5	230,9	925,6	402,9	1 140,2	710,5	191,0	641,7	
Mayo-Junio-Julio 2008	1 738,9	323,1	125,8	260,4	1 003,5	511,6	1 227,3	827,4	218,3	693,2	
Mayo-Junio-Julio 2009	1 933,7	307,5	167,1	297,8	1 129,1	552,4	1 381,3	886,7	250,3	796,7	
Enero-Febrero-Marzo	2 013,2	337,2	164,7	306,1	1 171,4	573,3	1 439,9	956,1	255,8	801,3	
Febrero-Marzo-Abril	2 041,7	342,1	169,7	308,5	1 193,4	585,3	1 456,5	966,7	255,6	819,5	
Marzo-Abril-Mayo	2 025,9	327,7	180,6	294,5	1 195,4	588,9	1 436,9	966,1	259,1	800,7	
Abril-Mayo-Junio	2 060,0	337,2	187,4	298,0	1 213,2	594,2	1 465,8	969,2	243,6	847,1	
Mayo-Junio-Julio	2 113,8	344,9	183,6	302,8	1 260,4	598,5	1 515,3	1 012,9	225,9	875,0	
Junio-Julio-Agosto	2 126,5	340,0	174,6	324,8	1 257,3	607,8	1 518,6	1 040,0	229,9	856,6	
Julio-Agosto-Setiembre	2 031,1	328,6	152,8	327,6	1 190,5	597,4	1 433,7	983,6	218,4	829,2	
Agosto-Setiembre-Octubre	2 167,2	354,1	159,1	353,4	1 263,4	626,3	1 540,9	1 053,2	247,6	866,3	
Setiembre-Octubre-Noviembre	2 227,0	370,6	155,3	368,2	1 293,9	644,7	1 582,3	1 076,5	251,8	898,7	
Octubre-Noviembre-Diciembre 2010	2 262,2	366,3	155,8	381,3	1 314,0	651,4	1 610,9	1 101,5	276,4	884,4	
Enero-Febrero-Marzo	2 259,5	405,1	183,2	370,5	1 270,1	725,4	1 534,1	1 175,3	276,3	807,8	
Febrero-Marzo-Abril	2 233,1	396,6	213,2	342,9	1 247,2	726,4	1 506,7	1 164,8	271,4	796,9	
Marzo-Abril-Mayo	2 263,9	395,1	221,4	360,1	1 257,5	736,7	1 527,2	1 176,7	287,3	800,0	
Abril-Mayo-Junio	2 260,4	401,0	237,1	350,0	1 237,1	762,2	1 498,2	1 180,6	281,5	798,3	
Mayo-Junio-Julio	2 350,7	416,1	240,8	367,0	1 289,2	763,9	1 586,8	1 210,2	300,6	839,9	
			Varia	ión porce	entual						
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	5,3	4,9	12,9	7,0	3,4	5,2	5,3	3,9	10,8	5,4	
Respecto a similar Trim. del año anterior	11,2 +	20,6 +	31,1 ++	21,2 +	2,3	27,6 +++	4,7	19,5 ++	33,1 ++	-4,0	

^{1/} El total incluye otras actividades extractivas como: Agricultura, Pesca y Minería.

Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

2.14 PEA subempleada por horas (subempleo visible)

La PEA subempleada por horas denominada también subempleo visible -aquella que trabaja menos de 35 horas semanales teniendo voluntad y disponibilidad para trabajar más horas- alcanzó las 607 mil 500 personas. Al comparar con lo observado en similar trimestre móvil del año anterior disminuyó en 2,4%, es decir, en 14 mil 600 personas.

La tasa de subempleo por horas (visible) -calculada 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) expresada en porcentaje- fue de 13,1% en el trimestre móvil bajo análisis.

Comparada con similar trimestre móvil del año anterior, la tasa de subempleo visible disminuyó en 0,8 punto porcentual. (Ver Cuadro N° 18).

^{2/} El total incluye a los trabajadores familiares no remunerados.

Cuadro № 18
Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (subempleo visible)
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10

Trimestre móvil	Población subempleada visible (Miles de personas)	Tasa de subempleo visible (%)
2004		
Mayo-Junio-Julio	669,8	16,4
2005		
Mayo-Junio-Julio	643,4	15,7
2006		
Mayo-Junio-Julio	644,3	15,7
2007		
Mayo-Junio-Julio	713,2	16,1
2008		
Mayo-Junio-Julio	622,4	13,9
2009		
Enero-Febrero-Marzo	655,3	14,7
Febrero-Marzo-Abril	667,1	14,7
Marzo-Abril-Mayo	672,7	14,9
Abril-Mayo-Junio	657,9	14,6
Mayo-Junio-Julio	622,1	13,9
Junio-Julio-Agosto	653,7	14,7
Julio-Agosto-Setiembre	619,4	13,9
Agosto-Setiembre-Octubre	633,7	14,1
Setiembre-Octubre-Noviembre	588,1	12,9
Octubre-Noviembre-Diciembre	614,5	13,2
2010		
Enero-Febrero-Marzo	618,0	12,9
Febrero-Marzo-Abril	613,4	12,9
Marzo-Abril-Mayo	641,9	13,7
Abril-Mayo-Junio	656,3	14,1
Mayo-Junio-Julio	607,5	13,1
Variac	ión porcentual	
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	-1,0	0,2 a/
Respecto a similar Trim. del año anterior	-2,4	-0,8 a/

Nota: - Se considera como población subempleada visible a aquella que trabaja menos de 35 horas semanales, deseando trabajar más horas.

a/ Variación absoluta en puntos porcentuales.

Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

2.15 PEA subempleada por horas (subempleo visible) según sexo, grupos de edad y nivel de educación alcanzado

En el trimestre móvil de referencia, la PEA femenina subempleada que trabajó menos de 35 horas a la semana por causas involuntarias fue de 369 mil 500 personas (60,8%) y la masculina de 238 mil personas (39,2%). Comparado con lo registrado en similar trimestre móvil del año anterior, la población femenina subempleada por horas, aumentó en 2,8%, es decir en 10 mil 200 mujeres y la población masculina disminuyó en 9,4% (24 mil 800 hombres).

Por grupos de edad, el subempleo por horas aumentó en el grupo de 14 a 24 años en 23,5%; mientras que disminuyó en 10,0% en el grupo de 25 a 44 años y 10,2% en el grupo de 45 y más años (Ver Cuadro N° 19).

De acuerdo con el nivel de educación alcanzado, la PEA subempleada por horas disminuyó 11,9% entre los que tienen educación superior y en 0,3% en los que tienen educación secundaria; mientras que aumentó en 1,0% entre los que tienen primaria o de menor nivel educativo y en 4,1% entre los que cuentan con educación superior no universitaria.

Del total de la PEA subempleada por horas, el 50,6% tiene educación secundaria, el 22,1% educación universitaria, el 16,3% superior no universitaria y el 11,0% primaria o menor nivel educativo.

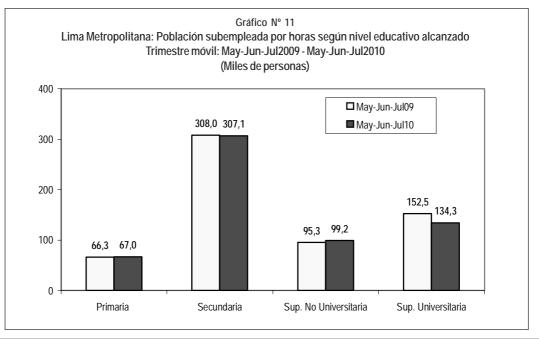
Cuadro Nº 19

Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (subempleo visible) por sexo, grupos de edad y nivel educativo Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10

(Miles de personas)

		Se	Sexo Grupos de edad					Nivel de educación					
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años	Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.			
2004													
Mayo-Junio-Julio 2005	669,8	299,6	370,2	174,5	334,4	160,9	84,7	336,8	98,8	149,4			
Mayo-Junio-Julio 2006	643,4	283,0	360,4	164,2	332,6	146,6	85,9	325,8	102,3	129,4			
Mayo-Junio-Julio 2007	644,3	269,2	375,1	155,9	337,6	150,8	74,2	310,0	113,0	147,1			
Mayo-Junio-Julio 2008	713,2	297,3	415,9	168,8	373,3	171,1	86,7	337,4	133,8	155,2			
Mayo-Junio-Julio 2009	622,4	270,3	352,0	160,1	307,0	155,2	62,6	324,7	79,2	155,9			
Enero-Febrero-Marzo	655,3	282,9	372,4	151,5	334,2	169,7	67,8	298,9	108,2	180,3			
Febrero-Marzo-Abril	667,1	288,9	378,2	161,2	329,6	176,2	71,4	301,3	121,4	173,0			
Marzo-Abril-Mayo	672,7	288,4	384,3	169,3	334,0	169,4	78,5	312,0	114,7	167,6			
Abril-Mayo-Junio	657,9	285,5	372,4	158,6	340,8	158,5	74,4	309,6	112,4	161,5			
Mayo-Junio-Julio	622,1	262,8	359,3	143,4	321,1	157,7	66,3	308,0	95,3	152,5			
Junio-Julio-Agosto	653,7	295,8	357,9	152,4	331,6	169,8	68,7	312,2	118,5	154,3			
Julio-Agosto-Setiembre	619,4	273,6	345,8	147,3	311,4	160,7	61,3	297,3	114,4	146,4			
Agosto-Setiembre-Octubre	633,7	276,5	357,2	151,6	319,9	162,2	59,7	297,3	122,7	154,0			
Setiembre-Octubre-Noviembre	588,1	240,2	347,9	140,2	290,4	157,5	53,9	285,9	101,1	147,3			
Octubre-Noviembre-Diciembre 2010	614,5	264,0	350,6	148,4	296,2	169,9	60,8	294,4	100,1	159,2			
Enero-Febrero-Marzo	618,0	284,0	334,0	181,0	281,9	155,1	53,5	290,4	111,6	162,4			
Febrero-Marzo-Abril	613,4	269,2	344,2	165,9	295,4	152,1	59,5	280,6	104,7	168,6			
Marzo-Abril-Mayo	641,9	280,2	361,7	173,7	320,2	148,1	64,3	300,3	106,6	170,6			
Abril-Mayo-Junio	656,3	270,2	386,1	166,9	342,2	147,2	73,5	310,9	104,5	167,4			
Mayo-Junio-Julio	607,5	238,0	369,5	177,1	288,9	141,5	67,0	307,1	99,2	134,3			
			Varia	ación porcen	tual								
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	-1,0	-11,6	7,4	6,7	-2,2	-6,9	12,6	9,4	-5,3	-20,4			
Respecto a similar Trim. del año anterior	-2,4	-9,4	2,8	23,5	-10,0	-10,2	1,0	-0,3	4,1	-11,9			

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.



2.16 PEA subempleada por horas (subempleo visible), según rama de actividad, categoría de ocupación y tamaño de empresa

De acuerdo a la rama de actividad, el subempleo por horas aumentó en la rama de Construcción en 0,8% y en la rama de Comercio en 13,6%; mientras que disminuyeron en Manufactura en 29,3% y Servicios en 2,3%.

Al analizar de acuerdo a la categoría de ocupación, el subempleo por horas disminuyó en 6,3% en los trabajadores

independientes; mientras que aumentó en 2,0% en los trabajadores dependientes.

De acuerdo con el número de trabajadores de las empresas, el subempleo visible disminuyó en 1,6% en los establecimientos de 1 a 10 trabajadores, en 4,4% de 51 y más trabajadores y en 5,2% en las empresas de 11 a 50 trabajadores.

Cuadro № 20
Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (subempleo visible) por ramas de actividad, categoría de ocupación y tamaño de empresa
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10
(Miles de personas)

Trimestre móvil	Total		Ramas de	e Actividad	Categoría de Ocupación		Tamaño de Empresa (Número de Trabajadore			
Trimestie movii	1/	Manu- factura	Cons- trucción	Comercio	Servicios	Indepen- diente	Depen- diente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más
2004										
Mayo-Junio-Julio	669,8	82,7	44,2	120,7	414,7	347,5	321,0	520,7	53,1	96,0
2005										
Mayo-Junio-Julio 2006	643,4	66,9	49,6	120,2	398,0	299,9	343,4	494,5	54,3	94,5
Mayo-Junio-Julio 2007	644,3	78,8	47,8	115,3	397,9	297,7	346,6	491,5	56,1	96,7
Mayo-Junio-Julio 2008	713,2	80,1	52,2	133,0	436,0	374,9	338,3	551,3	46,2	115,7
Mayo-Junio-Julio	622,4	75,8	49,2	111,8	379,7	299,2	323,2	461,4	38,4	122,5
2009										
Enero-Febrero-Marzo	655,3	66,9	53,5	134,2	396,4	332,7	322,6	474,9	63,5	116,9
Febrero-Marzo-Abril	667,1	63,2	51,8	134,3	414,6	340,6	326,4	491,5	63,3	112,3
Marzo-Abril-Mayo	672,7	69,7	43,3	134,7	421,9	338,3	334,4	489,8	62,1	120,8
Abril-Mayo-Junio	657,9	76,6	47,2	123,9	405,8	339,4	318,5	492,5	53,5	111,9
Mayo-Junio-Julio	622,1	68,6	45,0	113,4	391,2	325,2	297,0	473,4	40,3	108,4
Junio-Julio-Agosto	653,7	75,2	52,9	111,1	410,5	317,7	336,0	470,9	53,0	129,8
Julio-Agosto-Setiembre	619,4	63,6	45,9	105,3	401,1	284,0	335,4	428,6	61,4	129,5
Agosto-Setiembre-Octubre	633,7	69,1	48,3	108,2	405,2	300,2	333,5	439,9	64,3	129,5
Setiembre-Octubre-Noviembre	588,1	57,8	37,4	108,0	383,4	300,9	287,2	436,0	52,9	99,3
Octubre-Noviembre-Diciembre	614,5	63,1	46,1	110,2	393,9	305,3	309,2	456,9	46,9	110,7
2010										
Enero-Febrero-Marzo	618,0	72,1	51,4	112,6	376,3	296,3	321,7	464,4	28,5	125,1
Febrero-Marzo-Abril	613,4	62,1	55,9	117,8	371,6	288,8	324,6	458,5	41,3	113,7
Marzo-Abril-Mayo	641,9	61,9	52,2	137,6	385,8	294,2	347,7	474,0	42,6	125,4
Abril-Mayo-Junio	656,3	65,0	55,2	140,8	390,4	308,4	347,9	480,6	47,1	128,5
Mayo-Junio-Julio	607,5	48,5	45,3	128,8	382,3	304,7	302,8	465,7	38,2	103,6
Doopooto o Trim Fok Mar Abrila	1.0		Variación _{10.0}		2.0		(7	1/	7.4	0.0
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	-1,0	-22,0	-19,0	9,3	2,9	5,5	-6,7	1,6	-7,4	-8,8
Respecto a similar Trim. del año anterior	-2,4	-29,3 ++	0,8	13,6	-2,3	-6,3	2,0	-1,6	-5,2	-4,4

Nota: El total de tamaño de la empresa incluye a los que no respondieron la encuesta.

1/ El total incluye a Otros, que está constituido por las actividades extractivas como: Agricultura, Pesca y Minería.

2.17 PEA subempleada por ingresos (subempleo invisible)

En el trimestre móvil mayo-junio-julio 2010, la PEA subempleada por ingresos (subempleo invisible), es decir, aquella PEA que trabaja normalmente 35 horas o más a la semana y sus ingresos son menores al valor de la canasta mínima de consumo familiar, alcanzó a 1 millón 348 mil personas, disminuyendo en 1,4% (19 mil 300 personas) respecto a lo observado en similar trimestre móvil del año anterior.

En el trimestre móvil de referencia, la tasa de subempleo por ingresos (invisible) se ubicó en 29,1%, disminuyendo en 1,5 puntos porcentuales comparado con lo registrado en similar trimestre móvil del año anterior.

Cuadro Nº 21
Lima Metropolitana: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible)
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10
(Miles de personas)

Trimestre móvil	Subempleo por ingresos (invisible) Miles de personas	Tasa de subempleo por ingresos (%) 1/
2004		
Mayo-Junio-Julio	1 627,5	39,7
2005		
Mayo-Junio-Julio	1 591,8	38,8
2006		
Mayo-Junio-Julio	1 574,9	38,3
2007		
Mayo-Junio-Julio	1 616,2	36,6
2008		
Mayo-Junio-Julio	1 547,1	34,6
2009		
Enero-Febrero-Marzo	1 382,0	30,9
Febrero-Marzo-Abril	1 420,3	31,4
Marzo-Abril-Mayo	1 439,4	31,8
Abril-Mayo-Junio	1 403,0	31,2
Mayo-Junio-Julio	1 367,3	30,6
Junio-Julio-Agosto	1 306,3	29,3
Julio-Agosto-Setiembre	1 446,7	32,5
Agosto-Setiembre-Octubre	1 344,8	30,0
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 400,3	30,8
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 407,6	30,3
2010		
Enero-Febrero-Marzo	1 463,1	30,6
Febrero-Marzo-Abril	1 469,6	31,0
Marzo-Abril-Mayo	1 428,5	30,4
Abril-Mayo-Junio	1 378,8	29,7
Mayo-Junio-Julio	1 348,0	29,1
	Variación porcentual	
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	-8,3 *	-1,9 a/ **
Respecto a similar Trim. del año anterior	-1,4	-1,5 a/

^{1/} La tasa de subempleo por ingresos o invisible es la proporción de personas que tienen un empleo (asalariado o independiente), que normalmente trabajan 35 horas o más a la semana pero cuyos ingresos son menores al valor de la canasta mínima de consumo.

a/ Variación absoluta en puntos porcentuales.

Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

2.18 PEA subempleada por ingresos (subempleo invisible), según sexo, grupos de edad y nivel de educación alcanzado

La PEA femenina subempleada por ingresos alcanzó a 826 mil 600 personas y la masculina a 521 mil 400 personas. Comparado con lo registrado en similar trimestre móvil del año anterior, la PEA masculina subempleada por ingresos disminuyó en 11,0%; mientras que aumentó la PEA femenina en 5,8%. (Ver Cuadro N° 22).

Al analizar según grupos de edad, el subempleo invisible disminuyó en el grupo de los que tienen de 25 a 44 años en 3,2% y en el grupo de 14 a 24 años en 6,1%; mientras que

aumentó en 9,1% en el grupo de 45 y más años.

De acuerdo con el nivel de educación alcanzado, el subempleo por ingresos aumentó en 11,6% entre la PEA ocupada que tiene educación superior universitaria y en 5,4% entre los que tienen primaria o menor nivel educativo; mientras que disminuyó en 11,0% entre los que tienen educación superior no universitaria y 2,6% entre los que tienen educación secundaria (Ver Cuadro N° 22).

Cuadro Nº 22

Lima Metropolitana: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible) por sexo, grupos de edad y nivel de educación

Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10

(Miles de personas)

	Subempleo por	Se	xo	Grupos de edad (años)			Nivel de educación			
Trimestre móvil	ingresos (invisible)	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años	Primaria 1/	Secun- daria	Sup. No Univers.	Sup. Univers
2004										
Mayo-Junio-Julio	1 627,5	823,3	804,3	531,8	737,7	358,0	289,5	992,6	210,2	135,2
2005	1 027,0	020,0	001,0	001,0	707,7	000,0	207,0	772,0	210,2	100,2
Mayo-Junio-Julio	1 591,8	795,6	796,2	500,7	745,9	345,2	284,4	972,3	220,7	114,5
2006	, .	,.		,-		,=	,.		,	, .
Mayo-Junio-Julio	1 574,9	786,5	788,4	477,4	750,7	346,8	285,2	949,7	236,6	103,4
2007										
Mayo-Junio-Julio	1 616,2	780,7	835,5	537,0	723,7	355,5	264,8	991,7	233,5	126,2
2008										
Mayo-Junio-Julio	1 547,1	726,7	820,4	501,5	716,5	329,1	244,2	939,9	244,4	118,6
2009										
Enero-Febrero-Marzo	1 382,0	611,0	771,0	466,4	620,9	294,6	209,1	884,5	181,9	106,5
Febrero-Marzo-Abril	1 420,3	631,9	788,4	461,4	649,8	309,1	224,3	881,9	200,3	113,8
Marzo-Abril-Mayo	1 439,4	616,7	822,7	471,7	640,7	327,0	234,4	886,0	207,8	111,3
Abril-Mayo-Junio	1 403,0	606,1	797,0	462,5	622,6	317,9	229,0	853,7	201,4	118,9
Mayo-Junio-Julio	1 367,3	585,7	781,6	470,4	588,9	307,9	209,6	854,2	191,5	111,9
Junio-Julio-Agosto	1 306,3	555,8	750,5	446,0	582,6	277,7	202,4	833,2	169,6	101,1
Julio-Agosto-Setiembre	1 446,7	647,2	799,4	466,7	670,6	309,3	218,1	916,0	203,9	108,7
Agosto-Setiembre-Octubre	1 344,8	567,0	777,8	436,1	620,5	288,2	212,9	849,8	166,9	115,3
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 400,3	606,1	794,2	432,6	645,2	322,4	230,0	862,5	175,4	132,3
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 407,6	609,8	797,8	444,9	636,3	326,4	232,0	876,4	174,5	124,8
2010										
Enero-Febrero-Marzo	1 463,1	591,9	871,2	519,3	619,0	324,7	241,5	908,5	179,3	133,8
Febrero-Marzo-Abril	1 469,6	580,6	889,0	540,6	598,1	330,9	238,7	925,9	179,1	125,9
Marzo-Abril-Mayo	1 428,5	551,8	876,8	494,4	595,6	338,5	233,0	895,9	173,4	126,2
Abril-Mayo-Junio	1 378,8	538,4	840,5	471,7	574,6	332,6	220,9	851,1	181,2	125,6
Mayo-Junio-Julio	1 348,0	521,4	826,6	441,7	570,3	335,9	220,9	831,7	170,4	124,9
		Va	riación p	orcentual						
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	-8,3 *	-10,2 *	-7,0	-18,3 ***	-4,7	1,5	-7,5	-10,2 *	-4,8	-0,8
Respecto a similar Trim. del año anterior	-1,4	-11,0	5,8	-6,1	-3,2	9,1	5,4	-2,6	-11,0	11,6

Nota: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible), es aquella población que tiene un empleo (asalariado o independiente), que normalmente trabaja 35 horas o más a la semana pero cuyos ingresos son menores al valor de la canasta mínima de consumo.

1/ Incluye sin nivel e inicial
Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

2.19 PEA subempleada por ingresos (subempleo invisible) según ramas de actividad, categoría de ocupación y tamaño de empresa

En el trimestre móvil mayo-junio-julio 2010 comparado con igual trimestre móvil del año anterior, el subempleo por ingresos disminuyó en todas las ramas de actividad, Comercio 3,1%, Construcción 1,7%, Manufactura y Servicios en 0,3%, en cada uno de ellos.

Por otro lado, según categoría de ocupación, el subempleo por ingresos disminuyó en 6,6% entre los trabajadores

dependientes, mientras que se incrementó en 3,8% entre los trabajadores independientes. De acuerdo al tamaño de las empresas, el subempleo por ingresos aumentó en 3,0% en las empresas de 51 y más trabajadores, mientras que disminuyó en 9,8% en las empresas que tienen de 11 a 50 trabajadores y en 1,3% en las empresas de 1 a 10 trabajadores (Ver Cuadro N° 23).

Cuadro Nº 23

Lima Metropolitana: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible) por ramas de actividad, categoría de ocupación y tamaño de empresa

Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10

(Miles de personas)

Trimestre móvil	Subempleo		Ramas d	e Actividad	Categoría de Ocupación		Tamaño de Empresa (Número de Trabajadores)			
	ingresos	Manu- factura	Comercio		Servicios	Indepen- diente	Depen- diente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más
2004										
Mayo-Junio-Julio	1 627,5	261,7	56,9	546,8	739,6	579,2	818,0	1 303,1	116,3	208,2
2005										
Mayo-Junio-Julio 2006	1 591,8	268,4	65,0	551,4	678,0	578,0	800,7	1 264,4	126,4	201,0
Mayo-Junio-Julio	1 574,9	283,9	65,7	530,3	672,2	525,7	853,5	1 224,8	136,5	213,6
2007										
Mayo-Junio-Julio	1 616,2	300,7	69,3	511,5	704,3	547,7	850,1	1 273,0	144,4	198,8
2008										
Mayo-Junio-Julio	1 547,1	296,8	74,1	499,6	641,8	525,1	841,4	1 170,8	130,8	245,5
2009										
Enero-Febrero-Marzo	1 382,0	259,8	42,3	470,7	599,6	448,7	727,3	1 080,8	108,9	192,2
Febrero-Marzo-Abril	1 420,3	265,8	47,5	451,0	643,3	469,8	759,1	1 108,8	111,6	200,0
Marzo-Abril-Mayo	1 439,4	270,4	44,9	456,4	655,1	456,5	782,8	1 115,1	112,0	212,4
Abril-Mayo-Junio	1 403,0	246,2	40,7	451,0	643,6	452,8	746,5	1 096,5	106,9	199,6
Mayo-Junio-Julio	1 367,3	242,8	34,8	456,4	614,1	427,8	737,6	1 058,3	116,6	192,4
Junio-Julio-Agosto	1 306,3	225,1	34,9	436,8	586,4	409,8	706,6	999,9	117,4	189,0
Julio-Agosto-Setiembre	1 446,7	249,3	47,5	494,0	627,5	447,2	787,3	1 097,5	130,6	218,6
Agosto-Setiembre-Octubre	1 344,8	217,2	46,3	484,6	569,1	438,7	679,6	1 039,1	113,1	192,6
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 400,3	246,2	54,1	488,4	586,7	492,5	689,4	1 094,3	113,4	192,5
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 407,6	249,6	56,8	487,6	596,4	480,3	704,7	1 107,0	116,0	184,6
2010										
Enero-Febrero-Marzo	1 463,1	255,3	46,1	480,6	661,4	489,2	722,6	1 168,0	118,0	177,1
Febrero-Marzo-Abril	1 469,6	251,0	48,7	485,0	660,4	490,4	721,3	1 178,2	114,1	177,3
Marzo-Abril-Mayo	1 428,5	244,5	47,6	472,7	638,1	468,9	707,9	1 125,6	120,5	182,5
Abril-Mayo-Junio	1 378,8	245,3	41,6	448,8	622,0	438,3	712,1	1 077,1	110,5	191,3
Mayo-Junio-Julio	1 348,0	241,9	34,2	442,5	612,3	444,1	688,9	1 044,7	105,1	198,1
			Variación p	orcentual						
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	-8,3 *	-3,6	-29,8 **	-8,8	-7,3	-9,4	-4,5	-11,3 **	-7,8	11,7
Respecto a similar Trim. del año anterior	-1,4	-0,3	-1,7	-3,1	-0,3	3,8	-6,6	-1,3	-9,8	3,0

Nota: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible), es aquella población que tiene un empleo (asalariado o independiente), que normalmente trabaja 35 horas o más a la semana pero cuyos ingresos son menores al valor de la canasta mínima de consumo.

Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

2.20 PEA desempleada según sexo y grupos de edad

En el trimestre móvil mayo-junio-julio 2010, la EPE registró en Lima Metropolitana a 326 mil 300 personas que buscan empleo (PEA desempleada), de estos el 43,9% (143 mil 100) son hombres y el 56,1% (183 mil 200) son mujeres. Comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la

población desempleada disminuyó en 11,0% (40 mil 200 personas). La PEA desempleada masculina disminuyó en 5,5% (8 mil 400 personas); mientras que la PEA femenina en 14,8% (31 mil 900 personas).

Al analizar el comportamiento del desempleo según grupos de edad, comparado con similar trimestre móvil del año anterior, se observa que éste disminuyó en 16,2% en el grupo de 45 y más años de edad y en 10,1% en el grupo de 14 a 24 años e igualmente en el grupo de 25 a 44 años de edad. (Ver Cuadro Nº 24).

2.21 Duración del desempleo

Los resultados de la EPE, revelan que la duración promedio del desempleo en el trimestre móvil bajo análisis fue de 2,9 semanas, observándose que duró más tiempo entre la PEA desempleada del grupo de 25 a 44 años de edad con 3,4 semanas en promedio, seguido del grupo de 45 y más años con 3,2 semanas y el grupo de 14 a 24 años de edad con 2,4 semanas.

Al comparar con el promedio de duración de similar trimestre móvil del año anterior (mayo-junio-julio 2009), se observa que disminuyó en el grupo de 14 a 24 años de edad en 4,9%; mientras que se incrementaron en el grupo de 25 a 44 años de edad en 5,0% y en el grupo de edad de 45 y más años de edad en 0,5% (Ver Cuadro N° 24).

Cuadro № 24
Lima Metropolitana: Población desempleada por sexo, grupos de edad y duración de desempleo por grupos de edad
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10
(Miles de personas y promedio de semanas)

		Sexo			Duración del Desempleo (En promedio de semanas)					
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años de edad	Total	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años de edad
2004										
Mayo-Junio-Julio	351,9	167,7	184,2	140,4	151,1	60,3	4,5	3,6	5,0	5,2
2005										
Mayo-Junio-Julio 2006	381,6	193,1	188,5	161,7	147,5	72,4	3,8	3,4	4,2	4,0
Mayo-Junio-Julio	350,2	170,1	180,1	150,3	144,6	55,3	3,5	3,0	3,9	4,0
2007	330,2	170,1	100,1	150,5	144,0	33,3	3,3	3,0	3,7	4,0
Mayo-Junio-Julio	350,6	167,0	183,6	139,0	144,1	67,4	2,9	2,4	3,2	3,3
2008										
Mayo-Junio-Julio	362,4	155,3	207,1	161,4	141,7	59,3	2,7	2,6	2,7	3,0
2009										
Enero-Febrero-Marzo	416,0	190,9	225,1	202,8	160,9	52,2	2,7	2,4	3,1	2,9
Febrero-Marzo-Abril	396,9	169,8	227,1	192,4	151,3	53,2	2,9	2,5	3,1	3,4
Marzo-Abril-Mayo	382,4	152,4	230,0	178,2	156,5	47,7	2,8	2,5	2,9	3,5
Abril-Mayo-Junio	382,7	157,2	225,5	183,5	152,9	46,3	2,8	2,4	3,1	3,3
Mayo-Junio-Julio	366,5	151,5	215,1	166,5	147,3	52,8	2,9	2,5	3,3	3,2
Junio-Julio-Agosto	370,1	166,8	203,3	169,6	141,3	59,2	3,0	2,7	3,5	3,0
Julio-Agosto-Setiembre	348,1	156,7	191,5	155,8	131,7	60,6	3,0	2,6	3,3	3,5
Agosto-Setiembre-Octubre	342,6	157,1	185,5	154,9	129,0	58,7	3,0	2,6	3,3	3,3
Setiembre-Octubre-Noviembre	328,1	141,2	186,9	160,0	121,2	46,9	3,0	2,9	3,1	3,4
Octubre-Noviembre-Diciembre	368,1	157,8	210,3	184,7	133,0	50,5	2,8	2,7	2,9	2,9
2010										
Enero-Febrero-Marzo	438,6	198,3	240,3	219,5	163,5	55,7	2,6	2,4	2,8	2,7
Febrero-Marzo-Abril	427,1	199,2	227,9	198,2	177,1	51,8	2,8	2,5	3,0	2,8
Marzo-Abril-Mayo	363,4	168,3	195,1	164,4	154,6	44,4	2,8	2,5	3,0	3,1
Abril-Mayo-Junio	352,8	160,5	192,3	154,4	154,8	43,6	2,9	2,4	3,2	3,4
Mayo-Junio-Julio	326,3	143,1	183,2	149,6	132,4	44,2	2,9	2,4	3,4	3,2
			Varia	ción porcer	ntual					
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	-23,6 ***	* -28,2 ***	-19,6 ***	-24,5 ***	-25,2 ***	-14,7	6,3	-5,0	14,2	16,2
Respecto a similar Trim. del año anterior	-11,0	-5,5	-14,8	-10,1	-10,1	-16,2	0,3	-4,9	5,0	0,5

2.22 Tasa de desempleo según sexo y grupos de edad

En el trimestre móvil mayo-junio-julio 2010, el desempleo afectó al 8,6% de la PEA femenina y al 5,7% de la PEA masculina. Comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la tasa de desempleo masculina y femenina disminuyó en 0,5 punto porcentual y 2,0 puntos porcentuales, respectivamente.

Según grupos de edad, se observa que el desempleo incidió en mayor proporción en la PEA joven (14 a 24 años de edad), afectando en el trimestre móvil bajo análisis al 13.8%. Entre la PEA de 25 a 44 años de edad la tasa

de desempleo se situó en 5,4% y entre los que tienen de 45 y más años de edad en 4,0%.

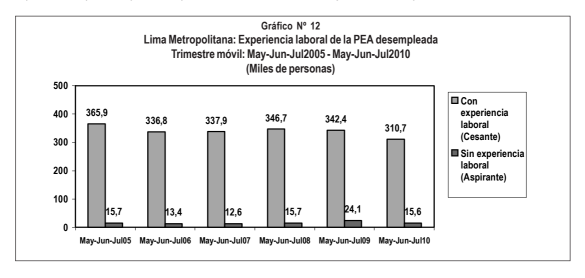
Al analizar el comportamiento de la tasa de desempleo abierto, respecto a lo obtenido en similar trimestre móvil del año anterior, se observa que ésta disminuyó en 2,1 puntos porcentuales entre los de 14 a 24 años de edad, en 0,8 punto porcentual entre los de 25 a 44 años y en 1,0 punto porcentual en el grupo de edad 45 y más años (Ver Cuadro Nº 25).

Cuadro № 25 Lima Metropolitana: Tasa de desempleo abierto por sexo y grupos de edad Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10 (Porcentajes)

		Sex	ко	Grupos de edad (años)				
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años		
2004								
Mayo-Junio-Julio 2005	8,6	7,4	10,1	13,7	7,1	6,5		
Mayo-Junio-Julio 2006	9,3	8,5	10,3	16,0	6,8	7,7		
Mayo-Junio-Julio 2007	8,5	7,5	9,7	15,5	6,6	5,9		
Mayo-Junio-Julio 2008	7,9	6,9	9,2	12,8	6,3	6,6		
Mayo-Junio-Julio	8,1	6,3	10,3	14,8	6,0	5,8		
2009								
Enero-Febrero-Marzo	9,3	7,8	11,1	18,2	6,9	5,1		
Febrero-Marzo-Abril	8,8	6,9	11,0	17,6	6,4	5,1		
Marzo-Abril-Mayo	8,5	6,2	11,1	16,6	6,6	4,5		
Abril-Mayo-Junio	8,5	6,4	11,0	17,4	6,4	4,4		
Mayo-Junio-Julio	8,2	6,2	10,6	15,9	6,2	5,0		
Junio-Julio-Agosto	8,3	6,8	10,1	16,2	6,0	5,7		
Julio-Agosto-Setiembre	7,8	6,4	9,5	14,9	5,6	5,9		
Agosto-Setiembre-Octubre	7,6	6,4	9,1	14,7	5,4	5,5		
Setiembre-Octubre-Noviembre	7,2	5,7	9,1	15,0	5,1	4,3		
Octubre-Noviembre-Diciembre	7,9	6,3	9,9	16,3	5,5	4,6		
2010								
Enero-Febrero-Marzo	9,2	7,6	11,1	17,3	6,8	5,0		
Febrero-Marzo-Abril	9,0	7,7	10,6	16,2	7,3	4,7		
Marzo-Abril-Mayo	7,7	6,6	9,1	14,2	6,3	4,1		
Abril-Mayo-Junio	7,6	6,3	9,1	14,2	6,3	4,0		
Mayo-Junio-Julio	7,0	5,7	8,6	13,8	5,4	4,0		
	٧	ariación absolu	ita					
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	-2,0 ***	-2,0 ***	-2,0 **	-2,4 *	-1,9 ***	-0,7		
Respecto a similar Trim. del año anterior	-1,2 ++	-0,5	-2,0 ++	-2,1	-0,8	-1,0		

2.23 Experiencia laboral de la PEA desempleada

En Lima Metropolitana existen 326 mil 300 personas desempleadas, de éstas el 4,8% (15 mil 600 personas) buscan empleo por primera vez (aspirantes); mientras que el restante 95,2% (310 mil 700 personas) tienen experiencia laboral, es decir, ya habían trabajado antes (cesantes). Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA desocupada que busca trabajo por primera vez disminuyó en 35,4% y en aquellos que tienen experiencia en 9,3%. (Ver Gráfico Nº 12 y Cuadro Nº 26).



Cuadro Nº 26 Lima Metropolitana: Población desempleada por experiencia laboral Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10 (Miles de personas)

	PEA desempleada									
Trimestre móvil	Total	Sin experienc laboral (Aspirante)		Con experiencia laboral (Cesante)						
2004										
Mayo-Junio-Julio	351,9	17,9		333,9						
2005										
Mayo-Junio-Julio	381,6	15,7		365,9						
2006										
Mayo-Junio-Julio	350,2	13,4		336,8						
2007										
Mayo-Junio-Julio	350,6	12,6		337,9						
2008										
Mayo-Junio-Julio	362,4	15,7		346,7						
2009										
Enero-Febrero-Marzo	416,0	24,9	a/	391,1						
Febrero-Marzo-Abril	396,9	27,7	a/	369,1						
Marzo-Abril-Mayo	382,4	31,5	a/	350,9						
Abril-Mayo-Junio	382,7	28,6	a/	354,1						
Mayo-Junio-Julio	366,5	24,1	a/	342,4						
Junio-Julio-Agosto	370,1	20,5	a/	349,5						
Julio-Agosto-Setiembre	348,1	19,8	a/	328,3						
Agosto-Setiembre-Octubre	342,6	17,3	a/	325,3						
Setiembre-Octubre-Noviembre	328,1	14,7	a/	313,4						
Octubre-Noviembre-Diciembre	368,1	22,8	a/	345,3						
2010										
Enero-Febrero-Marzo	438,6	25,6	a/	413,0						
Febrero-Marzo-Abril	427,1	21,2	a/	405,9						
Marzo-Abril-Mayo	363,4	16,0	a/	347,4						
Abril-Mayo-Junio	352,8	16,2	a/	336,6						
Mayo-Junio-Julio	326,3	15,6	a/	310,7						
	/ariación porcentual									
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	-23,6 **	-26,6		-23,5 ***						
Respecto a similar Trim. del año anterior	-11,0	-35,4	+	-9,3						

a/ Dato referencial por presentar coeficiente de variación mayor al 15%. Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

2.24 PEA desempleada según nivel de educación

Al analizar el nivel de educación alcanzado de la población desempleada, se observa que el 58,0% ha llegado a estudiar a lo más algún año de educación secundaria, el 35,7% tiene estudios superiores (16.9% superior no universitaria y 18,8% superior universitaria) y el 6,3% ha logrado estudiar algún año de educación primaria o de menor nivel educativo.

Durante el trimestre móvil bajo análisis (mayo-junio-julio 2010), comparado con similar trimestre móvil del año anterior, se observa que la PEA desempleada disminuyó en 9,5% entre los que tienen educación secundaria, en 20,6% entre los que cuentan con superior no universitaria y en 26,9% entre

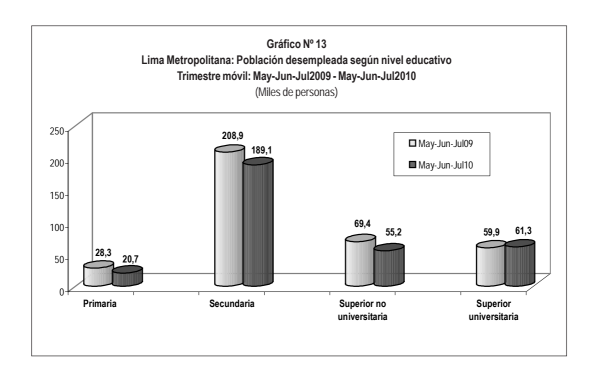
los que tienen educación primaria o de menor nivel educativo; mientras que aumentó en 2,3% entre los que tienen educación superior universitaria.

Por otro lado, la **tasa de desempleo abierto** - indicador que se calcula relacionando la PEA desempleada con el total de la población económicamente activa, expresado en porcentaje afectó al 7,7% de la PEA con educación secundaria, al 6,9% de la PEA con educación superior no universitaria, 6,7% a los que cuentan con educación superior universitaria y al 4,3% de la PEA con algún año de educación primaria o de menor nivel educativo (Ver Cuadro Nº 27 y Gráfico Nº 13).

Cuadro Nº 27
Lima Metropolitana: Población desempleada y tasa de desempleo por nivel de educación alcanzado
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10
(Miles de personas y tasas)

		Dese	mpleados		Tasa de desempleo (%)					
Trimestre móvil	Primaria 1/	Secun- daria	Superior No Univers.	Superior Univers.	Primaria 1/	Secun- daria	Superior No Univers.	Superior Univers.		
2004										
Mayo-Junio-Julio 2005	43,5	196,0	52,6	59,8	8,3	9,2	8,1	7,5		
Mayo-Junio-Julio 2006	39,9	223,4	50,0	68,3	7,9	10,3	7,4	9,0		
Mayo-Junio-Julio 2007	33,8	199,6	62,4	54,4	6,9	9,5	8,4	7,0		
Mayo-Junio-Julio 2008	39,7	200,3	55,9	54,6	7,9	8,7	7,0	6,7		
Mayo-Junio-Julio	36,6	221,6	41,8	62,4	7,6	9,7	5,3	6,8		
2009										
Enero-Febrero-Marzo	23,8	235,6	71,3	85,2	5,4	10,1	9,4	9,0		
Febrero-Marzo-Abril	22,8	228,1	63,7	82,3	4,8	9,8	8,1	8,7		
Marzo-Abril-Mayo	24,7	228,1	66,8	62,9	5,0	9,8	8,6	6,8		
Abril-Mayo-Junio	25,0	230,3	68,4	59,0	5,2	10,0	8,7	6,3		
Mayo-Junio-Julio	28,3	208,9	69,4	59,9	6,2	9,1	8,8	6,4		
Junio-Julio-Agosto	27,6	208,2	67,0	67,3	6,2	9,0	8,5	7,3		
Julio-Agosto-Setiembre	21,1	203,3	61,7	62,0	4,8	8,8	7,8	6,8		
Agosto-Setiembre-Octubre	18,1	205,4	61,7	57,4	4,1	8,8	7,8	6,2		
Setiembre-Octubre-Noviembre	15,8	199,4	54,7	58,2	3,5	8,5	7,0	6,0		
Octubre-Noviembre-Diciembre	18,6	216,7	52,6	80,2	4,0	9,0	6,7	8,1		
2010										
Enero-Febrero-Marzo	30,4	218,8	66,0	123,4	6,2	8,8	8,3	12,3		
Febrero-Marzo-Abril	32,2	214,1	67,4	113,5	6,6	8,6	8,6	11,6		
Marzo-Abril-Mayo	25,7	194,1	62,9	80,8	5,2	7,8	7,8	8,8		
Abril-Mayo-Junio	24,5	193,2	62,1	73,0	5,0	7,9	7,6	8,0		
Mayo-Junio-Julio	20,7	189,1	55,2	61,3	4,3	7,7	6,9	6,7		
		Vari	ación porcentu	al						
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	-35,7 **	-11,7	-18,2	-46,0 ***	-2,3 *	-0,9	-1,7	-4,9 *		
Respecto a similar Trim. del año anterior	-26,9	-9,5	-20,6	2,3	-1,9	-1,4	-1,9	0,3		

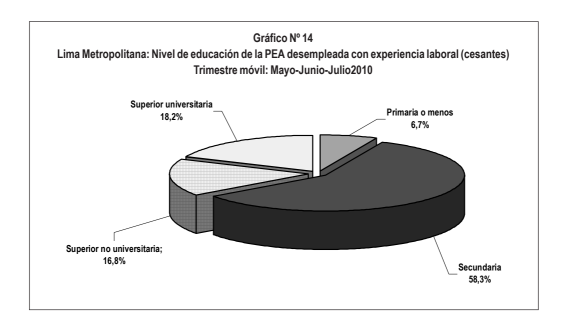
1/ Incluye Inicial y Sin Nivel



2.25 PEA desempleada con experiencia laboral (cesantes), según nivel de educación alcanzado

Del total de desempleados con experiencia laboral el 6,7% cuenta con educación primaria o de menor nivel educativo, el 58,3% tiene educación secundaria (13,3% con secundaria incompleta y 45,0% con secundaria completa) y el 35,0% tiene educación superior (16,8% tiene educación superior no universitaria y 18,2% educación universitaria). (Ver Gráfico Nº 14).

En el trimestre móvil en análisis comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA desempleada con experiencia laboral disminuyó en 20,7% entre los que tienen educación primaria o de menor nivel educativo, 21,0% entre los que tienen educación superior no universitaria, 6,2% entre los que tienen educación secundaria y 0,9% entre los que tienen educación superior (Ver Cuadro Nº 28).



Cuadro Nº 28 Lima Metropolitana: Población desempleada con experiencia laboral (cesantes) por nivel educativo Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10 (Miles de personas)

	Nivel educ	ativo de los des	empleados con e	xperiencia laboral	(Cesantes)
Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Universitaria	Superior Universitaria
2004					
Mayo-Junio-Julio	333,9	43,0	185,9	50,4	54,7
2005					
Mayo-Junio-Julio	365,9	39,2	212,7	48,7	65,3
2006					
Mayo-Junio-Julio	336,8	33,8	190,7	59,2	53,0
2007					
Mayo-Junio-Julio	337,9	38,8	190,8	55,4	52,9
2008					
Mayo-Junio-Julio	346,7	36,6	210,4	40,9	58,9
2009					
Enero-Febrero-Marzo	391,1	22,3	221,3	67,1	80,4
Febrero-Marzo-Abril	369,1	21,2	211,4	58,1	78,4
Marzo-Abril-Mayo	350,9	21,4	205,3	61,3	62,9
Abril-Mayo-Junio	354,1	22,8	209,5	63,8	58,1
Mayo-Junio-Julio	342,4	26,1	193,2	66,0	57,1
Junio-Julio-Agosto	349,5	27,6	197,7	64,4	59,9
Julio-Agosto-Setiembre	328,3	21,1	194,8	60,1	52,3
Agosto-Setiembre-Octubre	325,3	18,1	198,3	61,2	47,7
Setiembre-Octubre-Noviembre	313,4	15,8	193,8	53,6	50,2
Octubre-Noviembre-Diciembre	345,3	18,6	205,9	51,5	69,3
2010					
Enero-Febrero-Marzo	413,0	30,4	204,3	62,2	116,2
Febrero-Marzo-Abril	405,9	32,2 204,2		64,1	105,4
Marzo-Abril-Mayo	347,4	25,7 186,7		60,0	75,0
Abril-Mayo-Junio	336,6	24,5	186,3	58,1	67,6
Mayo-Junio-Julio	310,7	20,7	181,3	52,1	56,6
	Variac	ión porcentual			
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	-23,5 ***	-35,7 **	-11,2	-18,7	-46,3 **
Respecto a similar Trim. del año anterior	-9,3	-20,7	-6,2	-21,0	-0,9

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

3. Ingresos

3.1 Ingresos provenientes de la actividad principal (masa salarial)

Los resultados de la Encuesta Permanente de Empleo, revelan que en el año móvil agosto 2009 - julio 2010, el total de remuneraciones acumuladas proveniente de la actividad principal de los trabajadores asalariados e independientes de Lima Metropolitana alcanzó los 53 mil 76 millones 400 mil nuevos soles, comparado con similar año móvil anterior (agosto 2008 - julio 2009) muestra un incremento de 10,3%. Del total de ingresos provenientes de la actividad principal, el 65,6% aporta la PEA ocupada masculina y el 34,4% la femenina. La remuneración acumulada proveniente del trabajo principal de la PEA ocupada femenina creció en 11,9% y la masculina en 9,4%.

De acuerdo al tamaño de la empresa, las remuneraciones acumuladas de los trabajadores en empresas de 1 a 10 trabajadores aumentaron en 14,7%, en las empresas de 51 y más trabajadores en 7,2% y en los establecimientos de 11 a 50 trabajadores en 4,3%. Según nivel de educación alcanzado por los trabajadores, las remuneraciones acumuladas de la actividad principal aumentó en mayor proporción entre la PEA ocupada que cuenta con primaria o menor nivel en 12,4%, seguido de los que cuentan con educación secundaria (10,7%), los que tienen educación superior no universitaria (10,6%) y entre los que cuentan con educación superior universitaria 9,3% (Ver Cuadro Nº 29).

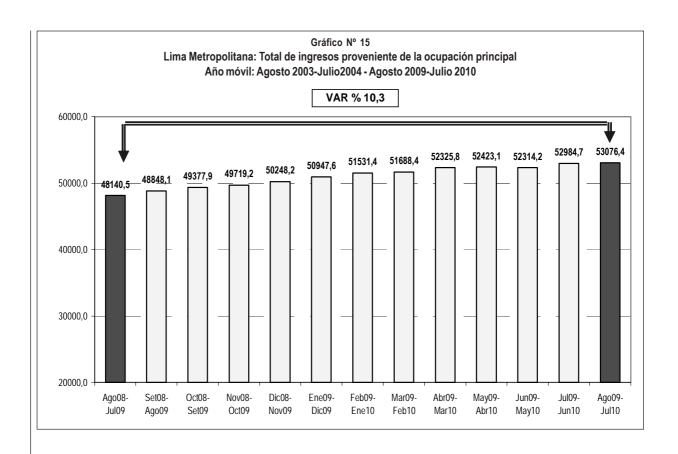
Cuadro № 29
Lima Metropolitana: Total de ingresos proveniente de la ocupación principal por sexo, tamaño de empresa y nivel de educación
Año móvil: Agosto 2003-Julio 2004 - Agosto 2009-Julio 2010
(Millones de nuevos soles corrientes)

Año móvil	Total	Sexo)		io de Empr de trabajac			Nivel de e	ducación	
Allo Illovii	Total	Hombre	Mujer	De 1 a 10	11 a 50	51 y más	Primaria 1/	Secun- daria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2003-2004										
Ago03-Jul04	32 810,9	22 068,5	10 742,4	15 949,2	3 977,4	12 884,3	2 382,9	12 063,6	5 299,6	13 061,6
2004-2005										
Ago04-Jul05	34 441,7	23 061,0	11 380,7	16 531,7	4 188,8	13 721,2	2 427,3	12 828,7	5 547,9	13 637,8
2005-2006										
Ago05-Jul06	35 662,5	23 745,3	11 917,2	16 891,2	4 322,8	14 448,5	2 457,0	13 074,4	6 179,3	13 951,8
2006-2007 a/										
Ago06-Jul07	40 928,0	27 044,9	13 883,1	19 080,7	5 125,6	16 714,4	2 557,2	14 650,0	7 549,0	16 171,8
2007-2008 a/										
Ago07-Jul08	44 226,3	29 397,2	14 829,1	19 863,6	5 676,2	18 686,5	2 682,1	16 169,7	8 019,9	17 354,6
2008 -2009 a/										
Feb08-Ene09	46 778,1	30 975,5	15 802,6	20 665,8	6 047,2	20 065,1	2 766,8	17 200,9	8 502,9	18 307,6
Mar08-Feb09	47 336,4	31 348,1	15 988,3	20 864,0	5 959,4	20 513,0	2 788,9	17 254,4	8 545,4	18 747,8
Abr08-Mar09	47 260,2	31 243,8	16 016,4	21 039,6	5 881,5	20 339,1	2 808,2	17 496,7	8 355,9	18 599,4
May08-Abr09	47 603,6	31 424,5	16 179,1	21 194,3	5 988,8	20 420,5	2 875,6	17 824,4	8 399,5	18 504,1
Jun08-May09	48 127,3	31 872,4	16 254,9	21 394,0	6 065,5	20 667,8	2 922,6	17 797,6	8 372,6	19 034,6
Jul08-Jun09	47 979,9	31 837,8	16 142,1	21 532,9	5 939,8	20 507,2	2 857,4	17 938,5	8 334,4	18 849,6
Ago08-Jul09	48 140,5	31 810,9	16 329,6	21 800,8	5 843,6	20 496,1	2 898,0	18 121,5	8 401,5	18 719,5
Set08-Ago09	48 848,1	32 290,8	16 557,3	22 182,7	5 975,3	20 690,1	2 940,8	18 299,0	8 446,3	19 162,0
Oct08-Set09	49 377,9	32 655,0	16 722,9	22 325,0	5 813,7	21 239,2	2 919,2	18 381,0	8 473,5	19 604,2
Nov08-Oct09	49 719,2	32 850,4	16 868,8	22 536,9	5 831,9	21 350,4	2 966,3	18 362,5	8 645,4	19 745,0
Dic08-Nov09	50 248,2	33 083,5	17 164,7	22 890,4	5 834,2	21 523,6	3 034,8	18 398,3	8 656,7	20 158,4
Ene09-Dic09	50 947,6	33 441,7	17 505,9	23 236,6	5 870,6	21 840,4	3 050,7	18 631,4	8 660,2	20 605,3
2009 -2010 a/										
Feb09-Ene10	51 531,4	33 913,7	17 617,7	23 641,5	5 861,9	22 028,0	3 128,4	18 829,4	8 887,4	20 686,2
Mar09-Feb10	51 688,4	33 906,2	17 782,2	23 920,5	5 980,0	21 787,9	3 197,1	19 038,6	8 859,6	20 593,1
Abr09-Mar10	52 325,8	34 338,6	17 987,2	24 091,7	5 983,6	22 250,6	3 198,5	19 205,5	9 010,9	20 910,9
May09-Abr10	52 423,1	34 492,5	17 930,6	24 276,3	6 007,9	22 138,9	3 173,6	19 297,8	9 108,6	20 843,1
Jun09-May10	52 314,2	34 269,9	18 044,3	24 489,0	5 989,8	21 835,4	3 213,2	19 628,4	9 180,4	20 292,2
Jul09-Jun10	52 984,7	34 693,5	18 291,2	24 744,5	6 016,6	22 223,6	3 246,5	19 852,5	9 293,8	20 591,9
Ago09-Jul10	53 076,4	34 796,8	18 279,6	25 003,5	6 096,5	21 976,4	3 256,7	20 064,5	9 290,5	20 464,7
			Va	riación porcei	ntual					
Respecto a similar período										
del año anterior	10,3 ++	9,4 ++	11,9 ++	14,7 +++	4,3	7,2	12,4 +	10,7 ++	10,6 +	9,3

^{1/} Incluye Inicial y Sin nivel.

a/ Hastá el mes de noviembre del año 2006 el marco muestral que utilizó la EPE fue el proveniente del Precenso 1999-2000. A partir de diciembre 2006, en base a una evaluación del nivel de representatividad de la muestra, se actualizó el marco y diseño muestral, proveniente del año 2005, asegurando una mayor representatividad y precisión de los indicadores del mercado laboral.

Fuente: INEI - Encuesta Permanente de Empleo (EPE).



3.2 Total de ingresos proveniente de la actividad principal por Conos

En el año móvil agosto 2009 - julio 2010, las remuneraciones acumuladas de la actividad principal de los trabajadores asalariados e independientes de los distritos agrupados por Conos se incrementaron, principalmente en el Cono Este, donde el ingreso acumulado fue de 14,4%, seguido de los distritos del Cono Centro en 12,9%, los distritos del Cono Sur en 11,3%, la Provincia Constitucional del Callao en 5,8% y los distritos del Cono Norte en 3,1% (Ver Cuadro N° 30).

De otro lado, el 29,1% del total de ingresos de la actividad principal de Lima Metropolitana proviene de los distritos del Cono Centro, el 22,5% de los distritos que conforman el Cono Este, el 20,6% de los distritos del Cono Sur, el 19,6% de los distritos del Cono Norte y el 8,2% de los distritos que integran la Provincia Constitucional del Callao.

Cuadro Nº 30

Lima Metropolitana: Total de ingresos provenientes de la ocupación principal por Conos Año móvil: Agosto 2003-Julio 2004 - Agosto 2009-Julio 2010 (Millones de nuevos soles corrientes)

Año móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Const. del Callao 5/
2003-2004						
Ago03-Jul04	32 810,9	5 830,7	7 745,2	9 012,3	6 277,8	3 944,9
2004-2005						
Ago04-Jul05	34 441,7	6 586,0	7 565,3	10 322,1	6 866,7	3 101,6
2005-2006						
Ago05-Jul06	35 662,5	7 110,7	7 971,3	10 169,7	7 195,6	3 215,2
2006-2007 a/						
Ago06-Jul07	40 928,0	8 345,6	9 167,7	11 544,7	8 286,8	3 583,2
2007-2008 a/						
Ago07-Jul08	44 226,3	8 830,9	9 822,0	13 167,4	8 474,3	3 931,7
2008 -2009 a/						
Feb08-Ene09	46 778,1	9 370,1	10 313,7	13 944,1	9 128,6	4 021,6
Mar08-Feb09	47 336,4	9 612,5	10 513,5	13 969,2	9 204,2	4 037,0
Abri08-Mar09	47 260,2	9 684,1	10 469,4	13 788,0	9 260,0	4 058,7
May08-Abr09	47 603,6	9 829,1	10 525,1	13 810,6	9 412,3	4 026,5
Jun08-May09	48 127,3	9 843,4	10 759,1	13 845,6	9 586,4	4 092,8
Jul08-Jun09	47 979,9	9 945,4	10 489,3	13 813,3	9 575,9	4 156,0
Ago08-Jul09	48 140,5	10 076,2	10 422,5	13 700,0	9 793,4	4 148,4
Set08-Ago09	48 848,1	10 050,5	10 654,6	13 896,2	10 099,0	4 147,8
Oct08-Set09	49 377,9	10 062,8	10 894,1	13 856,6	10 340,9	4 223,5
Nov08-Oct09	49 719,2	10 132,0	10 825,7	14 023,6	10 488,1	4 249,8
Dic08-Nov09	50 248,2	10 200,9	10 801,4	14 469,9	10 544,0	4 232,0
Ene09-Dic09	50 947,6	10 173,3	11 054,2	14 746,9	10 692,0	4 281,2
2009 -2010 a/						
Feb09-Ene10	51 531,4	10 308,7	11 197,0	14 928,8	10 772,2	4 324,7
Mar09-Feb10	51 688,4	10 288,6	11 094,8	15 149,7	10 836,3	4 319,0
Abr09-Mar10	52 325,8	10 302,2	11 284,0	15 367,4	11 015,0	4 357,2
May09-Abr10	52 423,1	10 396,1	11 336,5	15 292,8	10 984,0	4 413,7
Jun09-May10	52 314,2	10 407,5	11 269,4	15 253,5	10 980,3	4 403,5
Jul09-Jun10	52 984,7	10 481,1	11 673,0	15 500,9	10 935,6	4 394,1
Ago09-Jul10	53 076,4	10 390,3	11 925,9	15 468,7	10 903,6	4 387,9
	Vai	riación porcentu	al			
Respecto a similar período del año anterior	10,3 ++	3,1	14,4	12,9	11,3	5,8

- 1/ Cono Norte conforman los distritos de: Ancón, Carabayllo, Comas, Independencia, Los Olivos, Puente Piedra, San Martín de Porres y Santa Rosa.
- Cono Este conforman los distritos de: Ate, Santa Anitá, Chaclacayo, Lurigancho, La Molina, Cieneguilla, San Luis y San Juan de Lurigancho.
 Cono Centro conforman los distritos de: Lima Cercado, Breña, Jesús María, Lince, Barranco, San Isidro, San Miguel, Magdalena del Mar, Pueblo Libre, San Borja, Miraflores, La Victoria, Rímac y Chorrillos.

 4/ Cono Sur conforman los distritos de: Lurín, Pachacámac, Pucusana, Punta Hermosa, Punta Negra, San Bartolo, San Juan de Miraflores, Santiago de Surco, Santa María del Mar, Villa El Salvador
- y Villa María del Triunfo.
 5/ Provincia Constitucional del Callao conforman los distritos de: Callao, Bellavista, Carmen de La Legua, La Perla, Ventanilla y La Punta.

a/ Idem al cuadro 29.

Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

3.3 Ingreso promedio mensual según sexo y grupos de edad

Los resultados de la EPE del trimestre móvil actual, revelan que el ingreso promedio mensual de los trabajadores de Lima Metropolitana alcanzó los 1063.6 nuevos soles corrientes, lo cual significó un incremento de 0,3% comparado con similar trimestre móvil del año anterior. En absolutos, el aumento fue de 3,4 nuevos soles corrientes.

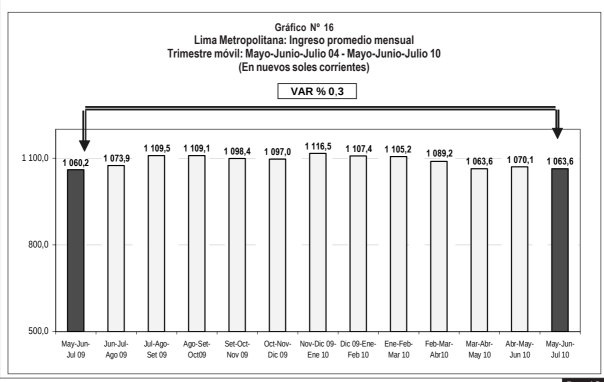
En este período, el ingreso promedio mensual de los hombres alcanzó a 1238,2 nuevos soles y de las mujeres a 839,0 nuevos soles. Comparado con similar trimestre móvil del año anterior (mayo-junio-julio 2009), el ingreso promedio de las mujeres aumentó en 2,0%; mientras que el de los hombres disminuyó en 0,2%. Es de resaltar, que el ingreso promedio mensual de los hombres es mayor en 399,2 nuevos soles al ingreso promedio mensual de las mujeres. (Ver Cuadro Nº 31).

Cuadro Nº 31

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por sexo y grupos de edad Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10 (Nuevos soles corrientes)

		Se	xo		Grupos de edad	ı
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2004						
Mayo-Junio-Julio	796,9	921,4	627,8	476,2	867,2	933,9
2005						
Mayo-Junio-Julio	832,7	979,2	636,2	489,7	880,5	1 027,4
2006						
Mayo-Junio-Julio	852,4	990,0	671,3	528,8	899,1	1 019,3
2007						
Mayo-Junio-Julio	879,1	1 027,2	684,8	549,0	921,3	1 084,3
2008						
Mayo-Junio-Julio	995,5	1 147,2	794,1	616,2	1 080,1	1 146,9
2009						
Enero-Febrero-Marzo	1 060,6	1 239,2	829,5	680,1	1 114,2	1 264,6
Febrero-Marzo-Abril	1 051,3	1 225,9	827,2	673,7	1 111,7	1 232,3
Marzo-Abril-Mayo	1 050,1	1 232,4	814,7	644,5	1 120,2	1 225,7
Abril-Mayo-Junio	1 056,0	1 241,4	812,6	642,9	1 115,3	1 258,3
Mayo-Junio-Julio	1 060,2	1 240,3	822,9	640,5	1 118,4	1 269,7
Junio-Julio-Agosto	1 073,9	1 237,4	859,3	664,2	1 120,5	1 302,4
Julio-Agosto-Setiembre	1 109,5	1 273,3	893,0	688,3	1 161,6	1 336,6
Agosto-Setiembre-Octubre	1 109,1	1 283,9	877,4	686,7	1 166,4	1 319,6
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 098,4	1 260,7	884,6	682,4	1 170,2	1 273,2
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 097,0	1 254,9	893,2	700,3	1 179,7	1 241,4
2010						
Enero-Febrero-Marzo	1 105,2	1 274,6	878,6	690,5	1 190,7	1 297,2
Febrero-Marzo-Abril	1 089,2	1 258,3	865,7	682,9	1 172,8	1 268,8
Marzo-Abril-Mayo	1 063,6	1 237,4	837,4	676,7	1 140,7	1 225,5
Abril-Mayo-Junio	1 070,1	1 249,8	835,9	672,3	1 141,9	1 237,1
Mayo-Junio-Julio	1 063,6	1 238,2	839,0	674,0	1 141,4	1 210,2
		Variación por	centual			
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	-2,4	-1,6	-3,1	-1,3	-2,7	-4,6
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,3	-0,2	2,0	5,2	2,1	-4,7

Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).



Para el cálculo del ingreso promedio mensual se excluye a los ocupados como trabajadores familiares no remunerados y a los practicantes. Para el cálculo del ingreso promedio mensual se excluye a las personas con ingresos mayores a 25,000 soles mensuales.

3.4 Ingreso promedio mensual según nivel de educación

De acuerdo al nivel de educación de los trabajadores de Lima Metropolitana, en el trimestre móvil de referencia, el ingreso promedio aumentó en mayor porcentaje entre los trabajadores que tienen educación secundaria (8,0%), seguido de los tienen educación superior no universitaria (5,3%) y los que tienen educación primaria (3,8%); mientras que disminuyó 4,9% en los que cuentan con superior universitaria.

Cuadro Nº 32 Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por nivel de educación Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10 (Nuevos soles corrientes)

			Nivel de ed	ucación	
Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2004					
Mayo-Junio-Julio	796,9	469,9	570,8	804,1	1 562,3
2005					
Mayo-Junio-Julio	832,7	465,2	589,4	842,9	1 719,8
2006					
Mayo-Junio-Julio	852,4	490,7	614,3	891,8	1 625,4
2007					
Mayo-Junio-Julio	879,1	512,5	646,0	872,0	1 716,1
2008					
Mayo-Junio-Julio	995,5	577,6	720,0	999,8	1 840,9
2009					
Enero-Febrero-Marzo	1 060,6	601,2	785,0	1 005,5	1 962,4
Febrero-Marzo-Abril	1 051,3	624,1	791,1	983,3	1 930,9
Marzo-Abril-Mayo	1 050,1	617,7	780,1	978,1	1 969,5
Abril-Mayo-Junio	1 056,0	618,5	781,0	1 000,8	1 941,7
Mayo-Junio-Julio	1 060,2	623,9	770,6	1 017,1	1 956,3
Junio-Julio-Agosto	1 073,9	631,0	788,8	1 029,7	1 994,1
Julio-Agosto-Setiembre	1 109,5	648,4	792,9	1 042,9	2 136,2
Agosto-Setiembre-Octubre	1 109,1	644,2	787,8	1 082,4	2 096,3
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 098,4	644,7	780,5	1 106,0	2 003,8
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 097,0	648,2	789,9	1 116,9	1 992,8
2010					
Enero-Febrero-Marzo	1 105,2	673,3	818,3	1 107,7	2 030,0
Febrero-Marzo-Abril	1 089,2	654,5	816,9	1 095,4	1 989,5
Marzo-Abril-Mayo	1 063,6	644,7	821,2	1 077,9	1 890,8
Abril-Mayo-Junio	1 070,1	647,5	828,3	1 089,5	1 886,5
Mayo-Junio-Julio	1 063,6	647,4	832,0	1 070,6	1 859,6
		Variación porcentu	al		
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	-2,4	-1,1	1,9	-2,3	-6,5
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,3	3,8	8,0 +++	5,3	-4,9

Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE)

Para el cálculo del ingreso promedio mensual se excluye a los ocupados como trabajadores familiares no remunerados y a los practicantes.

⁻ Para el cálculo del ingreso promedio mensual se excluye a las personas con ingresos mayores a 25,000 soles mensuales. 1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

3.5 Ingreso promedio mensual por ramas de actividad, categoría de ocupación y tamaño de empresa

Durante el trimestre móvil de referencia, el mayor ingreso promedio mensual se registró en las ramas de Construcción los que alcanzaron los 1219,6 nuevos soles, mientras que el menor ingreso fue en Comercio con 868,9 nuevos soles. En Servicios llegó a 1117,2 nuevos soles y en Manufactura a 1042,7 nuevos soles.

Al analizar el comportamiento del ingreso promedio mensual respecto a similar trimestre móvil del año anterior (mayojunio-julio 2009), el ingreso promedio de los ocupados del sector Construcción presenta un mayor dinamismo al tener un incremento de 3,3% (38,8 nuevos soles), seguido por el sector Comercio con 1,2% (10,6 nuevos soles), Manufactura en 0,7% (7,3 nuevos soles) y el sector Servicio con 0,2% (2,6 nuevos soles).

Según categoría de ocupación, el ingreso promedio mensual de la PEA ocupada en actividades independientes aumentó en 4,1% (37,9 nuevos soles); mientras que la PEA ocupada en actividades dependientes disminuyó en 0,9% (9,8 nuevos soles).

Según tamaño de la empresa, el ingreso promedio mensual aumentó en 5,5% (44,7 nuevos soles) en las empresas de 1 a 10 trabajadores; mientras que disminuyó en 8,9% (109,8 nuevos soles) en las empresas de 11 a 50 trabajadores las empresas y en 0,4% (5,5 nuevos soles) en las empresas de 51 y más trabajadores.

Cuadro Nº 33 Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por rama de actividad, categoría de ocupación y tamaño de empresa Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10 (Nuevos soles corrientes)

Trimonto másil	Tatal		Ramas de A	Actividad			oría de ación		i maño de E mero de tra	•
Trimestre móvil	Total	Manu- factura	Construc- ción	Comercio	Servicios	Indepen- diente	Depen- diente	De 1 a 10	De 11 a 50	51 y más
2004										
Mayo-Junio-Julio	796,9	783,3	802,8	641,4	842,7	660,7	878,6	8,000	994,9	1 227,5
2005										
Mayo-Junio-Julio	832,7	813,1	948,6	624,0	900,0	701,8	906,6	611,5	997,9	1 316,0
2006	050.4	0540	007.0	//2.0	007.0	740.0	00//	/2F /	007.5	1 202 2
Mayo-Junio-Julio	852,4	854,0	906,0	663,8	907,9	748,8	906,6	635,6	996,5	1 303,2
2007	879,1	876,3	890,5	674,6	946,9	785,0	935,2	677,8	998,0	1 321,6
Mayo-Junio-Julio 2008	0/7,1	0/0,3	0,070	0/4,0	940,9	0,00	930,Z	0,110	990,0	1 321,0
Mayo-Junio-Julio	995,5	898,3	1 027,2	807,5	1 075,9	845,8	1 076,6	728,5	1 181,1	1 469,0
2009										
Enero-Febrero-Marzo	1 060.6	972,4	1 100,8	854,6	1 131,1	925,0	1 134,5	805,6	1 186,2	1 543,1
Febrero-Marzo-Abril	1 051,3	948,8	1 120,7	878,6	1 113,1	915,5	1 126,0	794,5	1 151,1	1 553,3
Marzo-Abril-Mayo	1 051,3	948,5	1 239,8	874,0	1 102,1	903,0	1 129,8	796,5	1 183,4	1 530,2
Abril-Mayo-Junio	1 056,0	997,4	1 252,0	855,6	1 110,4	930,7	1 124,7	808,0	1 243,9	1 495,6
Mayo-Junio-Julio	1 060,2	1 035,4	1 180,8	858,3	1 114,6	935,3	1 126,5	813,6	1 239,5	1 494,4
Junio-Julio-Agosto	1 073,9	1 055,8	1 169,0	868,7	1 131,2	974,6	1 125,8	841,8	1 142,2	1 510,4
Julio-Agosto-Setiembre	1 109,5	1 138,0	1 146,7	881,7	1 167,7	966,8	1 183,7	840,9	1 097,5	1 639,1
Agosto-Setiembre-Octubre	1 109,1	1 126,3	1 169,8	862,9	1 176,5	958,4	1 189,7	849,6	1 105,8	1 615,5
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 098,4	1 080,9	1 054,3	885,8	1 173,6	943,0	1 185,9	840,4	1 132,9	1 606,0
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 097,0	1 045,2	1 033,5	896,9	1 177,5	937,6	1 184,5	840,2	1 157,5	1 609,1
2010										
Enero-Febrero-Marzo	1 105,2	1 088,2	1 093,7	903,1	1 178,7	969,4	1 184,8	839,0	1 254,3	1 663,0
Febrero-Marzo-Abril	1 089,2	1 081,2	1 084,2	873,3	1 169,7	955,5	1 168,0	824,9	1 244,8	1 647,1
Marzo-Abril-Mayo	1 063,6	1 044,7	1 108,8	850,7	1 141,7	937,5	1 136,8	822,4	1 143,4	1 581,6
Abril-Mayo-Junio	1 070,1	1 067,3	1 179,4	868,3	1 130,1	967,2	1 130,8	844,9	1 161,7	1 540,3
Mayo-Junio-Julio	1 063,6	1 042,7	1 219,6	868,9	1 117,2	973,2	1 116,7	858,3	1 129,7	1 488,9
				ón porcentu						
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	-2,4	-3,6	12,5 ***	-0,5	-4,5 *	1,9	-4,4 *	4,1	-9,3	-9,6 ***
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,3	0,7	3,3	1,2	0,2	4,1	-0,9	5,5	-8,9	-0,4

Notas:

⁻ Para el cálculo del ingreso promedio mensual se excluye a los ocupados como trabajadores familiares no remunerados y a los practicantes

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

Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

3.6 Ingreso promedio mensual por conos

En el trimestre móvil actual, los trabajadores de los distritos del Cono Centro obtuvieron mayor ingreso promedio mensual al alcanzar 1418,8 nuevos soles, cifra superior en 540,3 nuevos soles que el ingreso promedio de los trabajadores de la Provincia Constitucional del Callao, donde se registró el menor ingreso promedio mensual (878,5 nuevos soles). En los distritos del Cono Sur, el ingreso promedio fue de 1060,5 nuevos soles y en los distritos del Cono Este y Cono Norte, el ingreso promedio alcanzó los 979,2 y 911,0 nuevos soles, respectivamente.

Respecto a similar trimestre móvil del año anterior (mayo-juniojulio 2009), el ingreso promedio mensual de los trabajadores del Cono Este aumentó en 6,0% (55,3 nuevos soles), seguido de los trabajadores del Cono Centro en 5,9% (79,1 nuevos soles) y los trabajadores del Cono Norte en 4,1% (35,6 nuevos soles); mientras que los ingresos disminuyeron entre los trabajadores del Cono Sur en 11,7% (140,8 nuevos soles) y los trabajadores de la Provincia Constitucional del Callao en 5, 6% (52,5 nuevos soles) (Ver Cuadro Nº 34).

Cuadro Nº 34 Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por Conos Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10 ((Nuevos soles corrientes)

		Cono Norte	Cono Este	Cono Centro	Cono Sur	Prov. Const. del
Trimestre móvil	Total	1/	2/	3/	4/	Callao 5/
2004						
Mayo-Junio-Julio	796,9	631,3	723,2	1 080,3	787,9	759,4
2005						
Mayo-Junio-Julio	832,7	697,9	747,1	1 169,3	819,3	702,3
2006						
Mayo-Junio-Julio	852,4	734,2	769,8	1 146,0	841,5	759,4
2007						
Mayo-Junio-Julio	879,1	762,1	821,3	1 119,6	880,7	786,0
2008						
Mayo-Junio-Julio	995,5	855,8	886,3	1 323,7	974,7	868,0
2009						
Enero-Febrero-Marzo	1 060,6	894,5	995,9	1 424,5	1 049,0	897,8
Febrero-Marzo-Abril	1 051,3	885,3	987,9	1 391,9	1 044,2	901,8
Marzo-Abril-Mayo	1 050,1	879,2	982,3	1 388,3	1 060,3	891,3
Abril-Mayo-Junio	1 056,0	891,2	932,0	1 359,8	1 132,5	925,8
Mayo-Junio-Julio	1 060,2	875,4	923,9	1 339,7	1 201,3	931,0
Junio-Julio-Agosto	1 073,9	892,8	927,2	1 348,5	1 223,9	917,4
Julio-Agosto-Setiembre	1 109,5	896,3	969,4	1 398,5	1 316,5	905,8
Agosto-Setiembre-Octubre	1 109,1	900,2	974,8	1 402,4	1 288,6	913,0
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 098,4	902,3	933,6	1 432,4	1 243,5	918,5
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 097,0	914,4	968,9	1 462,2	1 136,4	923,8
2010						
Enero-Febrero-Marzo	1 105,2	942,0	1 015,1	1 477,8	1 073,6	943,6
Febrero-Marzo-Abril	1 089,2	927,7	1 004,9	1 453,7	1 068,2	931,8
Marzo-Abril-Mayo	1 063,6	926,0	978,1	1 401,5	1 054,1	912,0
Abril-Mayo-Junio	1 070,1	899,8	988,7	1 446,7	1 069,1	916,0
Mayo-Junio-Julio	1 063,6	911,0	979,2	1 418,8	1 060,5	878,5
		Variación po	orcentual			
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	-2,4	-1,8	-2,6	-2,4	-0,7	-5,7 *
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,3	4,1	6,0	5,9	-11,7	-5,6

- Para el cálculo del ingreso promedio mensual se excluye a los ocupados como trabajadores familiares no remunerados y a los practicantes.
- Para el cálculo del ingreso promedio mensual se excluye a las personas con ingresos mayores a 25,000 soles mensuales.
- 1/ Cono Norte conforman los distritos de: Ancón, Carabáyllo, Comas, Independencia, Los Ólivos, Puente Piedra, San Martín de Porres y Santa Rosa.
- 2/ Cono Este conforman los distritos de: Ate, Santa Anita, Chaclacayo, Lurigancho, La Molina, Cieneguilla, San Luis y San Juan de Lurigancho.
 3/ Cono Centro conforman los distritos de: Lima Cercado, Breña, Jesús María, Lince, Barranco, San Isidro, San Miguel, Magdalena del Mar, Pueblo Libre, San Borja, Miraflores, La Victoria, Rímac v Chorrillos
- 4/ Cono Sur conforman los distritos de: Lurín, Pachacámac, Pucusana, Punta Hermosa, Punta Negra, San Bartolo, San Juan de Miraflores, Santiago de Surco, Santa María del Mar, Villa El Salvador v Villa María del Triunfo.
- 5/ Provincia Constitucional del Callao conforman los distritos de: Callao, Bellavista, Carmen de La Legua, La Perla, Ventanilla y La Punta.

Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

3.7 Ingreso promedio por hora

En el trimestre móvil mayo-junio-julio 2010, el ingreso promedio por hora trabajada en Lima Metropolitana fue de 5,04 nuevos soles, indicando una disminución de 2,06% en relación a similar trimestre móvil del año anterior. En los hombres, el ingreso promedio por hora se situó en 5,53 nuevos soles y en las mujeres en 4,31 nuevos soles. Respecto a similar trimestre móvil del año anterior el ingreso promedio por hora de la población ocupada masculina y femenina disminuyo en 1,74% y 1,89%, respectivamente.

Según tamaño de empresa, se observa que creció en 1,28% en los establecimientos de 51 y más trabajadores y en 1,21% en los de 1 a 10 trabajadores; mientras que disminuyó en 11,74% en los de 11 a 50 trabajadores.

De acuerdo al nivel de educación alcanzado, el ingreso promedio percibido por hora fue mayor entre los trabajadores que tienen educación superior universitaria donde alcanzó a 9,99 nuevos soles, disminuyendo en 6,39%, al comparar con similar trimestre móvil del año anterior (mayo-junio-julio 2009). Le sigue en importancia el ingreso de los trabajadores con educación superior no universitaria que alcanzó los 5,13 nuevos soles, cuyo incremento fue de 2,53% comparado con similar periodo del año anterior. El ingreso por hora de los que tienen educación secundaria se ubica en 3,80 nuevos soles, con un incremento de 5,62% y los que tienen primaria o menor nivel de educación en 2,90 nuevos soles, los cuales se incrementaron respecto a similar trimestre del año anterior en 1,67%. (Ver Cuadro Nº 35 y Gráfico Nº 17).

Cuadro Nº 35
Lima Metropolitana: Ingreso promedio por hora percibida en la población ocupada por sexo, tamaño de empresa y nivel de educación
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10
(Nuevos soles corrientes)

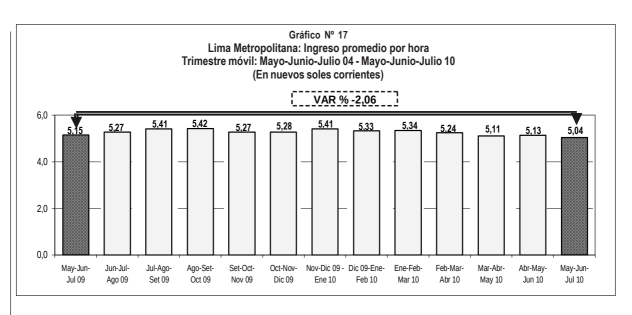
Trimestre móvil	Total	Sex	(0		i año de En ero de traba			Nivel de ed	lucación	
Trimestre movii	Total	Hombre	Mujer	De 1 a 10	11 a 50	51 y más	Primaria 1/	Secun- daria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2004										
Mayo-Junio-Julio 2005	3,68	3,98	3,19	2,76	4,78	5,65	2,09	2,55	3,80	7,90
Mayo-Junio-Julio 2006	3,90	4,32	3,26	2,85	4,87	6,17	2,08	2,68	4,02	8,97
Mayo-Junio-Julio	4,03	4,41	3,46	2,98	4,94	6,22	2,22	2,78	4,35	8,73
2007										
Mayo-Junio-Julio	4,28	4,70	3,64	3,30	4,87	6,41	2,37	3,04	4,28	9,47
2008										
Mayo-Junio-Julio	4,83	5,25	4,18	3,52	5,69	7,22	2,71	3,38	4,68	10,25
2009										
Enero-Febrero-Marzo	5,17	5,65	4,43	3,83	5,98	7,84	2,76	3,61	5,07	11,16
Febrero-Marzo-Abril	5,12	5,58	4,42	3,81	5,80	7,70	2,84	3,66	4,95	10,72
Marzo-Abril-Mayo	5,15	5,64	4,41	3,89	6,01	7,51	2,88	3,65	4,95	10,95
Abril-Mayo-Junio	5,14	5,65	4,34	3,95	6,14	7,19	2,86	3,64	4,98	10,62
Mayo-Junio-Julio	5,15	5,63	4,40	3,95	6,16	7,19	2,86	3,60	5,00	10,67
Junio-Julio-Agosto	5,27	5,70	4,62	4,09	5,86	7,47	2,92	3,69	5,17	11,18
Julio-Agosto-Setiembre	5,41	5,86	4,73	3,98	5,81	8,24	2,93	3,68	5,26	11,99
Agosto-Setiembre-Octubre	5,42	5,89	4,68	4,05	5,72	8,11	2,98	3,65	5,44	11,75
Setiembre-Octubre-Noviembre	5,27	5,68	4,65	3,99	5,66	7,78	2,92	3,61	5,38	10,73
Octubre-Noviembre-Diciembre	5,28	5,68	4,68	4,01	5,65	7,83	2,95	3,64	5,49	10,77
2010										
Enero-Febrero-Marzo	5,34	5,87	4,53	3,93	6,18	8,59	2,99	3,75	5,47	11,66
Febrero-Marzo-Abril	5,24	5,78	4,45	3,86	6,27	8,34	2,95	3,71	5,47	11,37
Marzo-Abril-Mayo	5,11	5,65	4,32	3,87	5,63	7,90	2,91	3,74	5,33	10,68
Abril-Mayo-Junio	5,13	5,66	4,35	3,98	5,77	7,60	2,98	3,79	5,34	10,38
Mayo-Junio-Julio	5,04	5,53	4,31	4,00	5,44	7,28	2,90	3,80	5,13	9,99
			Vari	ación por	entual					
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	-3,83 *	-4,33 *	-2,94	3,64	-13,21 ***	-12,70 ***	-1,53	2,48	-6,23 *	-12,20 *
Respecto a similar Trim. del año anterior	-2,06	-1,74	-1,89	1,21	-11,74	1,28	1,67	5,62 +++	2,53	-6,39

Notas:

- Para el cálculo del ingreso promedio mensual se excluye a los ocupados como trabajadores familiares no remunerados y a los practicantes
- Para el cálculo del ingreso promedio mensual se excluye a las personas con ingresos mayores a 25,000 soles mensuales

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).



3.8 Ingreso promedio por hora en Conos de Lima Metropolitana

En el trimestre móvil en análisis, el ingreso promedio por hora de la población ocupada del Cono Centro fue de 6,95 nuevos soles, seguido del Cono Sur con 5,07 nuevos soles, el Cono Este con 4,46 nuevos soles, la Provincia Constitucional del Callao con 4,22 nuevos soles y el Cono Norte con 4,33 nuevos soles . Respecto a similar trimestre móvil del año anterior, se observaron incrementos en los distritos que conforman el Cono Centro en 6,0%, seguido de los distritos del Cono Norte en 3,24%, el Cono Este en 0,04%; mientras que disminuyó en Cono Sur en 13,47% y en la Provincia Constitucional del Callao en 8,77%. (Ver Cuadro

Cuadro Nº 36 Lima Metropolitana: Ingreso promedio por hora percibida por la población ocupada de los Conos Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 04 - Mayo-Junio-Julio 10 (Nuevos soles corrientes)

Trimestre móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Const. del Callao 5/
2004						
Mayo-Junio-Julio 2005	3,68	2,86	3,35	5,21	3,54	3,48
Mayo-Junio-Julio 2006	3,90	3,20	3,50	5,70	3,81	3,25
Mayo-Junio-Julio 2007	4,03	3,45	3,57	5,59	3,96	3,65
Mayo-Junio-Julio 2008	4,28	3,68	3,82	5,72	4,32	3,88
Mayo-Junio-Julio	4,83	4,17	4,21	6,66	4,76	3,99
2009						
Enero-Febrero-Marzo	5,17	4,27	4,66	7,40	5,17	4,39
Febrero-Marzo-Abril	5,12	4,22	4,67	7,10	5,16	4,36
Marzo-Abril-Mayo	5,15	4,29	4,71	7,03	5,26	4,32
Abril-Mayo-Junio	5,14	4,32	4,45	6,73	5,56	4,50
Mayo-Junio-Julio	5,15	4,19	4,45	6,56	5,86	4,62
Junio-Julio-Agosto	5,27	4,27	4,53	6,79	5,94	4,70
Julio-Agosto-Setiembre	5,41	4,21	4,73	7,04	6,32	4,68
Agosto-Setiembre-Octubre	5,42	4,23	4,78	7,04	6,20	4,69
Setiembre-Octubre-Noviembre	5,27	4,17	4,46	7,02	5,95	4,68
Octubre-Noviembre-Diciembre	5,28	4,32	4,59	7,19	5,47	4,57
2010						
Enero-Febrero-Marzo	5,34	4,49	4,78	7,49	5,09	4,72
Febrero-Marzo-Abril	5,24	4,45	4,64	7,29	5,15	4,59
Marzo-Abril-Mayo	5,11	4,51	4,52	6,95	5,04	4,44
Abril-Mayo-Junio	5,13	4,37	4,52	7,12	5,18	4,47
Mayo-Junio-Julio	5,04	4,33	4,46	6,95	5,07	4,22
		Variación porce	ntual			
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr10	-3,83 *	-2,70	-4,03	-4,62	-1,44	-8,09 **
Respecto a similar Trim. del año anterior	-2,06	3,24	0,04	6,00	-13,47	-8,77 +

- Para el cálculo del ingreso promedio mensual se excluye a los ocupados como trabajadores familiares no remunerados y a los practicantes
- Para el cálculo del ingreso promedio mensual se excluye a las personas con ingresos mayores a 25,000 soles mensuales.
 Cono Norte conforman los distritos de: Ancón, Carabayllo, Comas, Independencia, Los Olivos, Puente Piedra, San Martín de Porres y Santa Rosa.
 Cono Este conmprende los distritos de: Ate, Santa Anita, Chaclacayo, Lurigancho, La Molina, Cieneguilla, San Luis y San Juan de Lurigancho.
- 3/ Cono Centro conforman los distritos de: Lima Cercado, Breña, Jesús María, Lince, Barranco, San Isidro, San Miguel, Magdalena del Mar, Pueblo Libre, San Borja, Miraflores, La Victoria, Rímac y Chorrillos.
- 4/ Cono Sur conforman los distritos de: Lurín, Pachacámac, Pucusana, Punta Hermosa, Punta Negra, San Bartolo, San Juan de Miraflores, Santiago de Surco, Santa María del Mar, Villa
- El Salvador y Villa María del Triunfo.
 5/ Provincia Constitucional del Callao conforman los distritos de: Callao, Bellavista, Carmen de La Legua, La Perla, Ventanilla y La Punta

Anexos

Ficha Técnica

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 validación de las variables con investigaciones similares.

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 períodos acumulados de tres 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 el 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 y Marco Muestral

Marco muestral: A partir de diciembre del 2006, la muestra de la Encuesta Permanente de Empleo (EPE) proviene de la cartografía y marco muestral obtenidos

del Censo de Población y Vivienda del 2005. En los períodos anteriores el marco muestral utilizado era el proveniente del Precenso de Población y Vivienda de 1999-2000.

- Tipo de selección de la muestra:

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

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

5. Tamaño de la Muestra

El tamaño de muestra es de 12,000 viviendas particulares en el año. Para el trimestre móvil abril-mayo-junio 2010, el tamaño de muestra es de 3,000 viviendas resultando 1,000 viviendas mensuales distribuidas en 250 conglomerados. Este tamaño considera una sobre muestra del 20% debido a la no-respuesta. El número de viviendas seleccionadas por conglomerado es igual a 4.

En este trimestre móvil mayo-junio-julio 2010 se programaron y efectuaron 3,000 viviendas, de las cuales 2905 se registraron como viviendas entrevistadas, es decir, viviendas completas e incompletas, que equivale a un 96.8%.

La tasa de no-respuesta para los meses comprendidos entre mayo-junio-julio 2010 es de 3,2%, siendo mayor dicha tasa en el mes de julio donde se registró un 3,5%.

Existe un porcentaje de un 1,0% 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, establecimientos, etc.

6. 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.

7. Informantes

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

8. Definiciones básicas

■ Unidad de Observación

La Unidad de Observación es el **Hogar EPE**, el cual está constituido por:

- a. Los integrantes del hogar familiar.
- b. Los trabajadores del hogar con cama adentro, reciban o no pago por sus servicios.
- c. Los integrantes de una pensión familiar que tienen como máximo 9 pensionistas.
- d. Las personas que no son miembros del hogar familiar, pero que se encuentran presentes en el hogar los últimos 30 días.

■ Actividad Económica

Es la producción de bienes y servicios tal como han sido establecidos en el Sistema de Cuentas Nacionales (SCN) de las Naciones Unidas.

Abarca toda la producción de mercado y algunos tipos de producción de no-mercado, incluyendo la producción y elaboración de productos primarios para autoconsumo, la construcción por cuenta propia y otras producciones de activos fijos para uso propio. Excluye las actividades no remuneradas, como las tareas domésticas no retribuidas y los servicios voluntarios a la comunidad.

■ 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).

■ 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 Económicamente Inactiva

Es el grupo de personas en edad de trabajar que no participan en el mercado laboral. Es decir, que no realizan ni buscan alguna actividad económica. La PEI está conformada por los estudiantes, jubilados o pensionistas, rentistas, personas dedicadas a los quehaceres del hogar, ancianos, etc. En la PEI se puede distinguir dos grandes grupos: Inactivos con deseos de trabajar (Desempleo Oculto) e Inactivos sin deseos de trabajar (Inactivos Plenos).

■ PEA ocupada

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

■ Tasa de desempleo abierto

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

■ Población desempleada cesante

Se considera como población desempleada cesante a los desempleados con experiencia laboral. Esto es, que hayan trabajado antes del periodo de búsqueda de empleo.

■ Población desempleada aspirante

Está constituido por lo desempleados que no tienen experiencia laboral, es decir, que buscan empleo por primera vez.

■ Total de ingresos provenientes de la actividad principal Se refiere a la suma total de los ingresos principales de toda aquella población de 14 años y más de edad que se encuentra ocupada, es decir, es el total de remuneraciones acumuladas de los trabajadores asalariados e independientes en su actividad principal (ingreso principal: monetario y en especie), durante un período de 12 meses, (año móvil).

■ Promedio del Ingreso Total Mensual

Es el promedio del ingreso total mensual por trabajo (ingreso monetario y en especie), proveniente de la actividad principal y secundaria. Se incluye al trabajador familiar no remunerado (que trabaja de 15 a más horas a la semana) y a los practicantes que no reciben ningún tipo de ingreso (ni monetario ni en especie).

Tasa de ocupación por año y trimestre: según país, edad de la PET y cobertura, 2001-2008

			'	7	2001			2002	05		20	2003			2(2004			2	2005			20	5006			2007	70			70	2008	
la PET Cobertura Trimestres Trimestres (años)	Trimestres				Trimestres	Trimestres	Trimestres	stres		Ī	Trimestres	stres			Trim	Trimestres			Trim	Trimestres			Trim	Trimestres			Trime	Trimestres			Trim	Trimestres	
N				III III N	=	Ξ	Ξ		≥	-	=	=	2	_	=	=	≥	_	=	=	≥	_	=	=	Ν	-	=	=	Ν	-	=	=	≥
31 aglomerados	31 aglomerados urbanos									48,1	49,7	50,2	51,4	51,1	51,6	52,5	52,9	51,7	52,4	53,6	54,1	53,1	54,4	54,2	54,8	54,0	54,6	:	54,6	54,1	53,9	53,7	55,1
10 6 regiones netropolitanas	6 regiones metropolitanas									49,8	49,8	50,1	50,5	49,7	50,2	51,1	51,4	50,4	51,0	51,2	51,4	50,7	50,6	51,6	51,9	51,0	51,0	51,9	52,5	51,8	52,3	52,7	53,3
15 Nacional 48,4 48,0 48,1 49,7 48,7 47,8 47,6 49,5	48,4 48,0 48,1 49,7 48,7 47,8 47,6	48,0 48,1 49,7 48,7 47,8 47,6	48,0 48,1 49,7 48,7 47,8 47,6	48,1 49,7 48,7 47,8 47,6	49,7 48,7 47,8 47,6	47,8 47,6	47,6		49,5	49,6	49,0	48,3	50,1	49,7	48,7	48,6	51,1	50,7	50,1	49,9	51,0	50,9	49,9	49,9	51,3	51,4	50,7	50,3	51,6	52,0	51,3	51,3	52,1
10 Nacional 53,1 51,6 53,0 55,0 52,5 52,2 52,2 53,5	53,1 51,6 53,0 55,0 52,5 52,2 52,2	51,6 53,0 55,0 52,5 52,2 52,2	51,6 53,0 55,0 52,5 52,2 52,2	53,0 55,0 52,5 52,2 52,2	55,0 52,5 52,2 52,2	52,5 52,2 52,2	52,2 52,2	52,2	53,5	53,1	53,6	53,9	55,7	52,8	52,5	53,1	53,9	52,1	52,7	53,6	55,1	52,9	53,0	51,2	51,0	50,2	51,6	51,7	53,7	51,7	52,2	51,7	51,6
10 Urbana	Urbana					•						50,8	52,1	52,4	53,5	53,1	54,4	52,0	55,7	55,5	54,5	53,5	54,0	54,4	55,4	56,5	57,9	57,8	55,0	9'99	26,9	56,3	54,0
14 Nacional 55,8 55,5 55,8 55,7 55,3 55,5 55,2 55,0	55,8 55,5 55,8 55,7 55,3 55,5 55,2 55,	55,5 55,8 55,7 55,3 55,5 55,2 55,	55,5 55,8 55,7 55,3 55,5 55,2 55,	55,8 55,7 55,3 55,5 55,2 55,	55,7 55,3 55,5 55,2 55,	55,5 55,2 55,	55,2 55,	22	55,0	54,9	54,9	55,3	55,3	55,2	55,9	55,5	55,1	55,2	55,4	56,1	56,5	56,2	9'99	6'99	57,0	56,1	9'99	56,3	57,5	56,4	57,0	56,4	55,6
14 Lima 61,0 61,6 62,9 62,5 Metropolitana	61,0 61,6 62,9	61,6 62,9	61,6 62,9	61,6 62,9	61,6 62,9	61,6 62,9	61,6 62,9	62,9	62,5	63,3	9'09	60,2	60,2	61,5	61,4	61,4	62,1	9'09	9'09	60,4	61,1	61,0	60,2	61,2	64,6	63,3	63,2	62,9	62,7	62,7	63,4	6'19	61,5
14 Nacional	Nacional														•	•	•	•	•	•	•	53,1	53,8	54,3	55,4	56,2	56,4	9'99	57,7	56,7	57,7	57,3	59,2
15 Nacional 55,4 57,3 58,4 59,5 57,7 57,8 57,6 58,4	55,4 57,3 58,4 59,5 57,7 57,8 57,6 58	57,3 58,4 59,5 57,7 57,8 57,6 58	57,3 58,4 59,5 57,7 57,8 57,6 58	58,4 59,5 57,7 57,8 57,6 58	59,5 57,7 57,8 57,6 58	57,7 57,8 57,6 58	57,6 58	28	58,4	55,1	56,1	57,4	58,1	57,0	57,7	58,2	59,2	57,1	57,5	58,3	59,2	58,2	58,5	29,0	6'69	57,8	59,7	59,2	6'09	59,1	9'69	59,7	59,5

2º y 4º de 2007 no incluyen los datos correspondientes a la aglomerado Bahia Blanca-Cerri. Durante el 3º timestre de 2007, los Aglomerados Mar del Plata-Batán, Bahía Blanca-Cerri y Gran La Plata no fueron relevados por causas de orden administrativo, mientras que los casos a) De 2000 al 2º trimestre de 2006 corresponde a 28 aglomerados, a partir del 3º trimestre de 2006 los aglomerados pasaron a ser 31. Los resultados del 2º trimestre de 2003 no incluyen el aglomerado Gran Santa Fe cuyo relevamiento no se realizó debido a las inundaciones. Los trimestres correspondientes al Adiomerado Gran Buenos Aires no fueron relevados por paro del personal de la EPH. Estimación oficial del INDEC de la tasa de desempleo del 3º trimestre de 2007

c'Las cifras de 2000 a 12º trimestre de 2006 son empalmadas a proyecciones de población y muestra Censo 2002. A partir del 3º trimestre de 2006 son offras originales con base en proyecciones de población y muestra Censo 2002. A partir del 3º trimestre de 2006 son offras de 2006 son empalmadas a proyecciones de población y muestra Censo 2002. A partir del 3º trimestre de 2006 son offras de 2006 son empalmadas a proyecciones de población y muestra Censo 2002. A partir del 3º trimestre de 2006 son offras de 2006 son empalmadas a proyecciones de población y muestra Censo 2002. A partir del 3º trimestre de 2006 son offras de 2006 son empalmadas a proyecciones de población y muestra Censo 2002. A partir del 3º trimestre de 2006 son offras de 2006 son empalmadas a proyecciones de población y muestra Censo 2002. A partir del 3º trimestre de 2006 son offras de 2006 son empalmadas a proyecciones de población y muestra Censo 2002. A partir del 3º trimestre de 2006 son offras de 2006 son empalmadas a proyecciones de población y muestra Censo 2002. A partir del 3º trimestre de 2006 son empalmadas a proyecciones de población y muestra Censo 2002. A partir del 3º trimestre de 2006 son empalmadas a proyecciones de población y muestra Censo 2002. A partir del 2º trimestre de 2006 son empalmadas a partir del 2007 son empalmadas a partir del 2007 son empalmada a partir d b' Pesquisa Mensal de Emprego (PME). Cobertura: Seis regiones metropolitanas. Población en edad de trabajar (PET) oficial, 10 años a más. Los datos trimestrales son los promedios mensuales correspondientes a cada trimestre.

d/ Incluye desempleo oculto. Datos expandidos con proyecciones de población, con base en los resultados del censo 2005.

e' La periodicidad de la encuesta corresponde a los meses de marzo, junio, septiembre y diciembre de cada año, excepto para los años 2003 y 2004 donde el utilimo mes aplicado es noviembre. Incluye desempleo oculto. ajuste según la cobertura y tipo de población (total, hombres y mujeres).

Areas más urbanizadas: localidades de 100,000 y más habitántes y/o capitales de estado. Areas menos urbanizadas: localidades menores de 100,000 habitantes.

9 A partir de diciembre del 2006, En uuestra de la Encuesta Permanente de Empleo (EPE) proviene de la cartografía y marco muestral obtenidos del Censo de Población y Vivienda del 2005. En los períodos anteriores el marco muestral utilizado era el proveniente de la Precenso de Población y Vivienda de 1999 - 2000

h' Urbana: 5,000 o más habitantes

[/] Incluye desempleo oculto. Cobertura: Nacional. Población en edad de trabajar (PET) oficial, 15 años a más. Cifras preliminares del primer y segundo trimestre de 2009. Fuente: OFICINA INTERNACIONAL DEL TRABAJO (OIT)- Oficina Regional para América Latina y el Caribe- QUIPUSTAT.

Tasa de ocupación por año y trimestre: según país, edad de la PET, cobertura y sexo, 2001-2008

National Control Con	Edad de 20	20	20	20	20		2001			2002	12			2003		\vdash		2004			,4	2002			2006	9			2007			2	2008	
1 11 11 12 13 14 13 14 15 14 15 15 15 15 15	la PET Cobertura Sexo Trimestres Trimestres	Sexo Trimestres	Trimestres				Trimestres	Trimestres	Trimestres	stres			_	rimestı	res		Ē	imestre	Ş		Trin	nestres			Trimes	tres		Ţ	imestre	se		Trim	Frimestres	
99,6 61,0 61,3 64,1 63,3 64,9 65,0 66,6 66,6 66,6 66,6 66,6 66,6 66,6 66,6 66,6 66,6 67,0 67,1 67,1 68,2 67,2 43,3 42,1 42,2 43,0 42,0 43,3 42,1 42,1 42,2 43,0 40,0 61,0 60,1 60,1 60,1 61,1 61,1 41,1 <th< th=""><th>(anos)</th><th>I N</th><th>I N</th><th>I N</th><th>I N</th><th>I N</th><th></th><th> </th><th>==</th><th>=</th><th></th><th>Δ</th><th>-</th><th></th><th></th><th>^</th><th>_</th><th>11</th><th></th><th>ı ,</th><th>=</th><th></th><th>N</th><th>-</th><th>=</th><th>=</th><th>Ν</th><th>_</th><th>-</th><th></th><th>1 ,</th><th>=</th><th>=</th><th>ΛΙ</th></th<>	(anos)	I N	I N	I N	I N	I N			==	=		Δ	-			^	_	11		ı ,	=		N	-	=	=	Ν	_	-		1 ,	=	=	ΛΙ
379 366 405 40.2 40.1 41.2 41	31 aglomerados Hombres		Hombres									٠,				ŀ				ŀ				9′29						(89	2	6'99 7	6'99	0′89
60.9 60.5 60.9 60.9 60.9 61.0 60.9 61.0 60.9 61.0 60.9 61.0 60.9 61.0 60.9 61.0 60.9 61.0 60.9 61.0 60.9 61.0 60.9 61.0 60.9 61.0 60.9 61.0 60.9 61.0 <th< td=""><th>urbanos Mujeres</th><th></th><th>Mujeres</th><th></th><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>•</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>42,0</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4 42,5</td><td>42,0</td><td>43,6</td></th<>	urbanos Mujeres		Mujeres							•														42,0								4 42,5	42,0	43,6
66,9 66,2 66,3 60,4 40,4 40,4 40,4 40,4 40,4 40,4 40,4 40,6 41,2 41,4 <th< td=""><th>to be regiones Hombres</th><th></th><th>Hombres</th><th></th><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>٠ -</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>6'09</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>9 62,5</td><td>62,7</td><td>63,0</td></th<>	to be regiones Hombres		Hombres									٠ -												6'09								9 62,5	62,7	63,0
663 66,8 66,2 65,3 66,8 66,2 64,8 64,6 67,1 66,9 65,7 65,8 66,8 67,3 67,6 64,3 67,7 65,0 66,3 67,7 65,0 67,7 67,7 68,7 32,7 32,7 32,7 32,7 32,7 32,7 32,7 32	metropolitanas Mujeres		Mujeres																					41,7								9 43,3	44,0	44,9
32, 32, 32, 32, 31, 33, 33, 33, 33, 33, 33, 33, 33, 33	Hombres 66,4 65,8 65,6 67,3 66,6 65,5	Hombres 66,4 65,8 65,6 67,3 66,6 65,5	66,4 65,8 65,6 67,3 66,6 65,5	65,8 65,6 67,3 66,6 65,5	65,8 65,6 67,3 66,6 65,5	65,6 67,3 66,6 65,5	67,3 66,6 65,5	9'99 9'99	9,29		64,9													67,5								9'99 /	9'99	8′99
663 665 673 671 681 664 654 665 676 665 672 665 672 662 661 640 641 647 643 656 643 656 643 656 643 642 656 641 641 641 641 641 641 641 641 641 64		Mujeres 31,0 30,8 31,2 32,7 31,5	31,0 30,8 31,2 32,7 31,5	30,8 31,2 32,7 31,5	30,8 31,2 32,7 31,5	31,2 32,7 31,5	32,7 31,5	31,5	30,7		31,0													35,0								3 36,6	36,5	38,0
41,4 40,4 40,1 40,2 40,4 40,7 40,2 40,4 40,7 40,4 <th< td=""><th>Hombres 67,1 65,6 66,5 68,5 65,9 65,7</th><th>Hombres 67,1 65,6 66,5 68,5 65,9</th><th>67,1 65,6 66,5 68,5 65,9</th><th>62'9 9'2 98'2 92'6</th><td>62'9 9'2 98'2 92'6</td><td>6'29 6'89 6'99</td><td>68'2 62'6</td><td>62'6</td><td>65,7</td><td></td><td>9 2'29</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>66,3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>7 64,9</td><td>64,5</td><td>64,7</td></th<>	Hombres 67,1 65,6 66,5 68,5 65,9 65,7	Hombres 67,1 65,6 66,5 68,5 65,9	67,1 65,6 66,5 68,5 65,9	62'9 9'2 98'2 92'6	62'9 9'2 98'2 92'6	6'29 6'89 6'99	68'2 62'6	62'6	65,7		9 2'29													66,3								7 64,9	64,5	64,7
4. 6.<		Mujeres 39,9 38,2 40,3 42,2 39,8	39,9 38,2 40,3 42,2 39,8	38,2 40,3 42,2 39,8	38,2 40,3 42,2 39,8	40,3 42,2 39,8	42,2 39,8	39,8	39,4		7 9'68													40'0								3 40,0	39,5	39,2
76.5 76.1 76.2 40.2 <th< td=""><th>Hombres</th><th></th><th>Hombres</th><th></th><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>.9 -</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>66,2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1 68,1</td><td>0′89</td><td>62'9</td></th<>	Hombres		Hombres											.9 -										66,2								1 68,1	0′89	62'9
76. 76.1 76.2			Mujeres											. 3										41,7								2 46,2	45,7	43,1
35, 35, 35, 36, 36, 36, 36, 36, 36, 36, 37, 37, 37, 37, 37, 38, 38, 38, 39, 39, 39, 40, 1 39, 39, 40, 1 39, 39, 41, 39, 39, 41, 39, 39, 41, 39, 39, 41, 39, 39, 41, 39, 39, 41, 39, 39, 41, 39, 39, 41, 39, 39, 41, 39, 39, 41, 39, 39, 41, 39, 39, 41, 39, 39, 41, 39, 39, 41, 39, 39, 41, 39, 39, 41, 39, 39, 41, 39, 39, 41, 39, 39, 39, 41, 39, 39, 41, 39, 39, 39, 41, 39, 39, 41, 39, 39, 39, 41, 39, 39, 39, 41, 39, 39, 39, 41, 39, 39, 39, 39, 39, 39, 39, 39, 39, 39	Hombres 77,3 77,4 77,7 77,4 76,7 76,7	Hombres 77,3 77,4 77,7 77,4 76,7	7,3 7,4 7,77 7,77 76,7	7,4 77,7 7,74 76,7	7,4 77,7 7,74 76,7	7,77 7,74 76,7	77,4 76,7	76,7	76,7		76,7													75,7								1 75,7	75,3	73,8
73. 73.4 69.9 69.9 69.5 71.8 70.5 70.5 70.7 71.2 71.3 71.7 71.4 71.7 71.7 71.7 71.7 71.7 71.7 71.7 71.7 71.7 71.7 71.7 71.7 71.7 71.7 71.7 72.7		Mujeres 36,4 36,0 36,4 36,4 36,0	36,4 36,0 36,4 36,4 36,0	36,0 36,4 36,4 36,0	36,0 36,4 36,4 36,0	36,4 36,4 36,0	36,4 36,0	36,0	36,5		36,0													39,0								9 40,4	9'68	39,4
53,4 53,8 51,8 51,1 51,6 52,0 52,5 51,4 52,7 51,0 51,4 50,7 51,7 51,4 51,1 53,0 55,5 54,1 53,6 53,7 53,6 52,9 52,9 52,9 53,8 52,9 52,9 52,8 51,8 51,8 51,8 51,8 51,8 51,8 51,8 51	14 Lima Hombres 71,9 71,4	Hombres 71,9	71,9								71,5													71,3								2 73,6	72,7	71,8
71,9 67,4 69,0 70,6 71,6 70,4 71,0 71,8 72,7 45,7 45,7 44,0 45,8 45,1 46,0 45,9 67,5 68,0 68,9 68,8 70,3 68,0 70,0 70,0 70,0 70,0 70,0 70,0 70,0 7	Metropolitana Mujeres 50,8 52,5	Mujeres 50,8	50,8						52,5		54,7													51,4								9 53,7	51,9	51,8
71,9 67,4 69,0 70,6 71,6 70,4 71,0 71,8 72,7 70,8 71,0 72,7 72,7 72,7 72,7 72,7 72,7 72,7 72	Hombres		Hombres																		•	•		65,2								69,4	68,5	70,7
71,9 67,4 69,0 70,6 71,6 70,4 71,0 71,8 72,7 70,8 71,0 72,7 72,1 72,1 72,0 73,8 74,1 71,8 73,8 73,5 74,9 73,0 45,0 42,8 43,3 44,4 44,7 43,6 44,4 44,7 45,7 43,5 44,1 44,0 45,8 45,1 44,4 45,1 44,4 45,9 45,9 45,9 45,8 45,0 47,0 45,3			Mujeres																		•	•		42,8								9 47,9	47,9	49,5
45,0 42,8 43,3 44,4 44,7 43,6 44,4 44,7 45,7 43,5 44,1 44,0 45,8 44,4 45,1 44,4 45,9 43,9 45,8 45,0 47,0 45,3	Hombres 69,7 71,6 72,5 73,8 71,4 71,1	Hombres 69,7 71,6 72,5 73,8 71,4	69,7 71,6 72,5 73,8 71,4	71,6 72,5 73,8 71,4	71,6 72,5 73,8 71,4	72,5 73,8 71,4	73,8 71,4	71,4	71,1		71,3													72,1								74,1	74,6	75,3
		Mujeres 41,1 43,0 44,4 45,3 44,1	41,1 43,0 44,4 45,3 44,1	43,0 44,4 45,3 44,1	43,0 44,4 45,3 44,1						43,9 4													44,4								3 46,5	46,2	46,8

y 4° de 2007 no incluyen los datos correspondientes al aglomerado Bahia Blanca-Cerri. Durante el 3º trimestre de 2007, los Aglomerados Mar del Plata-Batán, Bahía Blanca-Cerri y Gran La Plata no fueron relevados por causas de orden administrativo, mientras que los casos correspondientes ²¹ De 2000 al 2" trimestre de 2006 corresponde a 28 aglomerados, a partir del 3" trimestre de 2006 los aglomerados pasaron a ser 31. Los resultados del 2" trimestre de 2003 no incluyen el aglomerado Gran Santa Fe cuyo relevamiento no se realizió debido a las inundaciones. Los trimestres 2º a Aglomerado Gran Buenos Aires no fueron relevados por paro del personal de la EPH. Estimación oficial del INDEC de la Tasa de desempleo del 3º trimestre de 2007.

c/La cifras de 2000 al 2º trimestre de 2006 son empalmadas a proyecciones de población y muestra Censo 2002. A partir del 3º trimestre de 2006 son cifras oridinales con base en proyecciones de población y muestra Censo 2002. A partir del 3º trimestre de 2006 son cifras oridinales con base en proyecciones de población y muestra Censo 2002. A partir del 3º trimestre de 2006 son cifras oridinales con base en proyecciones de población y muestra Censo 2002. A partir del 3º trimestre de 2006 son cifras oridinales con base en proyecciones de población y muestra Censo 2002. A partir del 3º trimestre de 2006 son cifras oridinales con base en proyecciones de población y muestra Censo 2002. A partir del 3º trimestre de 2006 son cifras oridinales con base en proyecciones de población y muestra Censo 2002. A partir del 3º trimestre de 2006 son cifras oridinales con partir del 3º trimestre de 2006 son cifras originales con partir del 3º trimestre de 2006 son cifras originales con partir del 3º trimestre de 2006 son cifras originales con partir del 3º trimestre de 2006 son cifras originales con partir del 3º trimestre de 2006 son cifras originales con partir del 3º trimestre de 2006 son cifras originales con partir del 3º trimestre de 2006 son cifras originales con partir del 3º trimestre de 2006 son cifras originales con partir del 3º trimestre de 2006 son cifras originales con partir del 3º trimestre de 2006 son cifras originales con partir del 3º trimestre by Pesquisa Mensal de Emprego (PME). Cobertura: Seis regiones metropolitanas. Población en edad de trabajar (PET) oficial, 10 años a más. Los datos trimestrales son los promedios mensuales correspondientes a cada trimestre.

d'Incluye desempleo oculto. Datos expandidos con proyecciones de población, con base en los resultados del censo 2005.

Areas más urbanarádas: localidades de 100,000 y más babitantes y/o capitales de estado. Areas menos urbanizadas: localidades menores de 100,000 habitantes.

9. A pariir de diciembre de 12006, la muestra de la Encuesta Permanente de Empleo (EPE) proviene de la cartografía y marco muestral obtenidos del Censo de Población y Wivienda del 2005. En los períodos anteriores el marco muestral utilizado era el proveniente de IPrecenso de Población

e' La pérdicidad de la encuesta corresponde a los meses de marzo, junio, septiembre y diciembre de cada año, excepto para los años 2003 y 2004 donde el último mes aplicado es noviembre. Incluye desempleo oculto.

"I EI NEGI aplica la ENOE a partir de enero de 2005. Los resultados de los períodos anteriores fueron estimados por el INEGI aplicando los criterios de clasificación de la ENOE a las bases de datos de su encuesta antecesora (ENE), completando la brecha remanente con un factor de ajuste según la cobertura y tipo de población (total, hombres y mujeres).

y Vivienda de 1999 - 2000.

Vurbana: 5,000 o más habitantes

Il Incluye desempleo oculto. Cobertura: Nacional. Población en edad de trabajar (PET) oficial, 15 años a más. Cifras preliminares del primer y segundo trimestre de 2009.

Fuente: OFICINA INTERNACIONAL DEL TRABAJO (OIT)- Oficina Regional para América Latina y el Caribe- QUIPUSTAT.

América Latina (19 países): Evolución de la tasa de desempleo urbano, 2000-2008

País	2000	2001	2002	2003	2004	2005 ^g	2006	2007	2008 ^a
Argentina b/	15,1	17,4	19,7	17,3 ^b	13,6 ^b	11,6 ^b	10,2	8,5	8,0 ^c
Bolivia	7,5	8,5	8,7	9,2	6,2	8,2	8,0	7,7	
Brasil / Brazil el	7,1	6,2	11,7 ^e	12,3 ^e	11,5 ^e	9,8	10,0	9,3	7,9 ^f
Chile	9,7	9,9 ⁱ	9,8 ⁱ	9,5 ⁱ	10,0 ⁱ	9,2	7,7	7,1	7,7 ^f
Colombia d/	17,3	18,2	17,6	16,7	15,4	14,0	12,9	11,4	11,5 ^c
Costa Rica	5,3	5,8	6,8	6,7	6,7	6,9	6,0	4,8	4,8
Cuba	5,4	4,1	3,3	2,3	1,9	1,9	1,9	1,8	1,6
Ecuador d/	14,1	10,4 ⁱ	8,6 ⁱ	9,8 ⁱ	11,0 ⁱ	10,0	8,1	7,4	6,9 ^c
El Salvador	6.5	7,0	6,2	6,2	6,5	7,3	5,7	5,8	
Guatemala			5,4	5,2	4,4				
Honduras		5,9	6,1	7,6	8,0	6,5	4,9	4,0	
México / Mexico	3,4	3,6 ⁿ	3,9 ⁿ	4,6 ⁿ	5,3 ⁿ	4,7	4,6	4,8	4,9 ^f
Nicaragua	9,8	10,5	11,6	10,2	9,3	7,0	7,0	6,9	
Panamá / Panama d/	15,2	17,0	16,5	15,9	14,1	12,1	10,4	7,8	6,5
Paraguay	10,0	10,8	14,7	11,2	10,0	7,6	8,9	7,2	
Perú / Peru	8,5	9,3	9,4	9,4	9,4	9,6	8,5	8,4	8,3 ^f
República Dominicana / Dominican Republic d/	13,9	15,4	16,1	17,0	18,4	18,0	16,2	15,6	14,0 ^j
Uruguay	13,6	15,3	17,0	16,9	13,1	12,2	11,4	9,6	7,9 ^f
Venezuela (República Bolivariana de) / Venezuela	13,9	13,3	15,8	18,0	15,3	12,4	10,0	8,4	7,4 ^f
América Latina y el Caribe kl	10,4	10,2	11,0	11,0	10,3	9,1	8,6	7,9	7,5

a/ Cifras preliminares b/ Nueva medición a partir de 2003: datos no comparables con serie anterior

c/ Estimación basada en el promedio de enero a septiembre

c/ Estimación basada en el promedio de enero a septiembre
d/ incluye el desempleo oculto
e/ Nueva medición a partir de 2002; datos no comparables con serie anterior.
f/ Estimación basada en el promedio de enero a octubre.
g/ Nueva medición a partir de 2002; datos no comparables con serie anterior
h/ Estimación basada en el promedio enero a abril.
i/ A partir de 1998, datos empalmados con los de la muestra aplicada desde 2006.
j/ Periodo de referencia: abril.
k/ Incluye un ajuste de los datos de Argentina y Brasil, para dar cuenta de los cambios metodológicos del año 2002 y 2003, respectivamente
Fuente: CEPAL-Anuario estadístico de América Latina y el Caribe, 2008.