

## Informe Técnico N° 8 - Agosto 2009

# Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2009

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 de la Encuesta Permanente de Empleo (EPE) correspondiente al trimestre móvil: mayo-junio -julio 2009, revelan que en Lima Metropolitana existen 6 millones 595 mil 700 personas que tienen edad para desempeñar una actividad económica (PET)1. De este total, el 67,8% que equivale alrededor de 4 millones 469 mil 800 personas constituyen la fuerza laboral (PEA), es decir, forman parte del grupo de proveedores u oferentes de servicios laborales, donde algunos han logrado que sus servicios sean utilizados (ocupados), mientras que otros buscan empleo (desocupados). El restante, 32,2% (2 millones 125 mil 900 personas) conforman la Población Económicamente Inactiva (PEI), que agrupa a las personas que no participan en la actividad económica ni como ocupados ni desocupados.

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 Nórvil Valle

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-Jul08 - May-Jun-Jul09

(Miles de personas)

	May-Jun	May-Jun	Variación			
Condición de actividad	Jul-08	Jul-09	Absoluta (Miles de personas)	(%)		
Total de PET	6 478,1	6 595,7	117,6	1,8		
PEA	4 465,6	4 469,8	4,2	0,1		
.Ocupada	4 103,2	4 103,2	0,0	0,0		
.Desocupada	362,4	366,5	4,1	1,1		
PEI	2 012,5	2 125,9	113,4	5,6		

Nota 1: Hasta 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 con el proveniente del año 2005, asegurando una mejor representatividad y mayor precisión de los indicadores del mercado laboral.

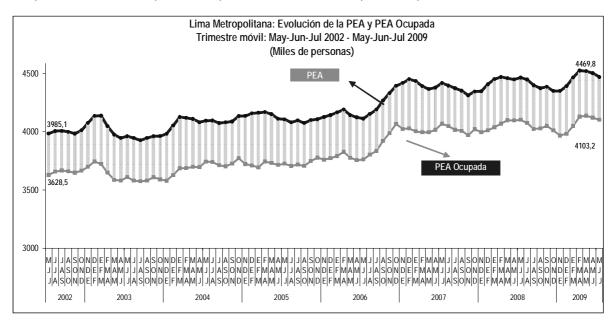
Nota 2: Las actuales estimaciones de los indicadores provenientes de las encuestas de hogares, reposan sobre una distribución de la población urbana/rural proveniente del Censo de Población de 1993. Para subsanar esto, el INEI viene trabajando en las nuevas proyecciones del país que reflejen la nueva composición de la población urbana y rural del país. Fuente: INEI- Encuesta Permanente de Empleo- (EPE).

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

En el trimestre móvil de referencia comparando con similar rimestre móvil del año anterior (mayo-junio-julio 2008), la Población Económicamente Activa (PEA) aumentó ligeramente (0,1%), lo que representa aproximadamente 4 mil 200 personas.

Al examinar al interior 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 103 mil 200 personas.

Por otro lado, la Población Económicamente Inactiva (PEI), se incrementó en 5,6%, es decir, en 113 mil 400 personas. Es de mencionar, que la PEI esta 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

En el trimestre móvil de referencia de cada 100 personas que integran la población económicamente activa (PEA) de Lima Metropolitana, 92 están ocupados: 47 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 45 subempleados (14 subempleados por horas, por que trabajan menos de 35 horas a la semana por causas

involuntarias y 31 subempleados por ingresos por que trabajan 35 ó más horas a la semana pero sus ingresos son inferiores al valor de la canasta mínima de consumo familiar por perceptor de ingreso).

Asimismo, 8 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-Jul08 - May-Jun-Jul09 (Porcentaje)								
Niveles de empleo	May-Jun Jul-08	May-Jun Jul-09	Variación (puntos porcentuales)					
Total PEA	100,0	100,0						
I. PEA Ocupada	91,9	91,8	-0,1					
. Adecuadamente empleada	43,3	47,3	4,0					
. Subempleado	48,6	44,5	-4,1					
-Subempleo por horas (visible)	13,9	13,9	0,0					
-Subempleo por ingresos (invisible)	34,6	30,6	-4,0					
II. PEA Desocupada	8,1	8,2	0,1					

Al analizar el comportamiento de la PEA según niveles de empleo comparado con similar trimestre móvil del año anterior, se observa que la PEA con empleo adecuado se incrementó en 9,3%, lo que equivale a180 mil 100 personas. En tanto que la población subempleada disminuyó en 8,3%, principalmente la masa subempleada por ingresos

(subempleo invisible), la cual se redujo en 11,6% (179 mil 800 personas), mientras que los subempleados por horas (subempleo visible), no mostró variación alguna. En el trimestre bajo análisis, la PEA que busca un empleo (desempleo abierto), aumentó en 1,1%, lo que equivale a 4 mil 100 personas.

Lima Metropolitana: Población económicamente activa, según niveles de empleo Trimestre móvil: May-Jun-Jul08 - May-Jun-Jul09

(Miles de personas)

	May lum	May lun	Variación			
Niveles de empleo	May-Jun Jul-08	May-Jun Jul-09	Absoluta (Miles de personas)	(%)		
Total PEA	4 465,6	4 469,8	4,2	0,1		
I. Ocupados	4 103,2	4 103,2	0,0	0,0		
. Adecuadamente empleada	1 933,7	2 113,8	180,1	9,3		
. Subempleado	2 169,5	1 989,4	-180,1	-8,3		
-Subempleo por horas (visible)	622,4	622,1	-0,3	0,0		
-Subempleo por ingresos (invisible)	1 547,1	1 367,3	-179,8	-11,6		
II. Desocupados	362,4	366,5	4,1	1,1		

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

## III. Ocupación

En el trimestre móvil en análisis comparado con similar trimestre del año anterior, la PEA ocupada no mostró variación. Desagregando la información según sexo, se observa que la población femenina ocupada aumentó en 0,7% (12 mil 800 personas); mientras que la masculina disminuyó en 0,6% (12 mil 800 personas). Del total de la PEA ocupada de Lima Metropolitana, el 55,7% (2 millones 285 mil 400 personas) lo conforman los hombres y el 44,3% (1 millón 817 mil 800 personas) las mujeres.

Según grupos de edad, se observa que la ocupación aumentó en 3,1% (29 mil 600 personas) entre la población de 45 y más años de edad, seguido de 1,1% (24 mil 400 personas) entre los que tienen de 25 a 44 años de edad; mientras que disminuyó en 5,8% (54 mil 100 personas) entre los que tienen de 14 a 24 años de edad.

Lima Metropolitana: PEA ocupada según sexo y grupos de edad Trimestre móvil: May-Jun-Jul08 - May-Jun-Jul09

(Miles de personas)

	Mary Irra	Mary Irra	Variación			
Sexo / grupos de edad	May-Jun Jul-08	May-Jun Jul-09	Absoluta (Miles de personas)	(%)		
Total	4 103,2	4 103,2	0,0	0,0		
Sexo						
Hombre	2 298,2	2 285,4	-12,8	-0,6		
Mujer	1 805,0	1 817,8	12,8	0,7		
Grupos de edad						
De 14 a 24 años	932,2	878,1	-54,1	-5,8		
De 25 a 44 años	2 200,6	2 225,0	24,4	1,1		
De 45 y más años	970,5	1 000,1	29,6	3,1		

## 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, la población ocupada aumentó en 1,0% (25 mil 700 personas) en las micro y pequeñas empresas (1 a 10 trababjadores), similar aumento porcentual de 1,0% (11 mil 200 personas) se observa en las grandes empresas (51 y más trabajadores); mientras que disminuyó en 8,8% en las medianas empresas (11 a 50 trabajadores).

Cabe mencionar, que el 62,0% de la PEA ocupada de Lima Metropolitana labora en empresas que tienen entre 1 a 10 trabajadores, 9,3% en empresas de 11 a 50 trabajadores y 28,7% en establecimientos de 51 y más trabajadores.

Lima Metropolitana: PEA ocupada según tamaño de la empresa
Trimestre móvil: May-Jun-Jul08 - May-Jun-Jul09
(Milas da narsanas)

(Miles de personas)

	Moy lun	May lun	Variación			
Tamaño de empresa	May-Jun May-Jun Absoluta Jul-08 Jul-09 (Miles de perso		Absoluta (Miles de personas)	(%)		
Total	4 103,2	4 103,2	0,0	0,0		
De 1 a 10 trabajadores De 11 a 50 trabajadores De 51 y más trabajadores	2 518,9 419,5 1 164,7	2 544,6 382,7 1 175,9	25,7 -36,8 11,2	1,0 -8,8 1,0		

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

## IV. Desempleo

En el trimestre móvil mayo-junio-julio 2009, el desempleo afectó al 8,2% de la PEA de Lima Metropolitana, lo que equivale a 366 mil 500 personas, comparado con similar trimestre del año anterior, la población desempleada que busca activamente un empleo, aumentó en 1,1%, (4 mil 100 personas).

En el trimestre bajo análisis, el desempleo afectó al 10,6% de la PEA femenina y al 6,2% de la masculina. Comparado con similar trimestre del 2008, la PEA masculina desempleada disminuyó en 2,5% (3 mil 800 personas); mientras que aumentó en 3,8% (8 mil personas), la población femenina desempleada. Del total de la población desempleada, el 41,3% (151 mil 500) son hombres y el 58,7% (215 mil 100 personas) son mujeres.

De acuerdo a la edad, el desempleo incidió en mayor proporción (15,9%) en la PEA joven (14 a 24 años de edad). Entre la PEA de 25 a 44 años de edad y entre quienes tienen de 45 y más años de edad, la tasa de desempleo se situó en 6,2% y 5,0%, respectivamente.

Según edad, el desempleo disminuyó en 11,0%, entre los que tienen de 45 y más años de edad, mientras que aumentó en la población joven de 14 a 24 años de edad en 3,1% y en la población de 25 a 44 años de edad en 4,0%.

Lima Metropolitana: PEA desempleada y tasa de desempleo, según sexo y grupos de edad Trimestre móvil: May-Jun-Jul08- May-Jun-Jul09

Sexo /	May-Jur Jul-08	1	May-Jur Jul-09	Variación		
grupos de edad	Cifras absolutas (Miles de personas)	Tasa de desempleo (%)	Cifras absolutas (Miles de personas)	Tasa de	(%)	
Total	362,4	8,1	366,5	8,2	1,1	
Hombre	155,3	6,3	151,5	6,2	-2,5	
Mujer	207,1	10,3	215,1	10,6	3,8	
Grupos de edad						
De 14 a 24 años	161,4	14,8	166,5	15,9	3,1	
De 25 a 44 años	141,7	6,0	147,3	6,2	4,0	
De 45 y más años	59,3	5,8	52,8	5,0	-11,0	

## V. Ingresos

En el trimestre móvil de referencia, el ingreso promedio mensual de los trabajadores de Lima Metropolitana se situó en 1060,2 nuevos soles corrientes, superior en 6,5% a lo registrado en similar trimestre móvil del año anterior. El ingreso de los hombres llegó a 1240,3 nuevos soles, superior en 8,1% al ingreso obtenido en similar trimestre móvil del año anterior. El ingreso de las mujeres alcanzó 822,9 nuevos soles, incrementándose en 3,6%. Cabe resaltar que el ingreso promedio de las mujeres representa el 66,3% del ingreso de los hombres, existiendo una brecha de 417,4 nuevos soles.

Según edad, el ingreso promedio de los que tienen de 45 y más años de edad se incrementó en 10,7%, seguido del ingreso de los trabajadores de 14 a 24 años de edad en 4,0% y los de 25 a 44 años en 3,6%.

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 primaria en 8,0%, seguido por los que tienen educación secundaria en 7,0%, superior universitaria y no universitaria en 6,3% y 1,7%, respectivamente.

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual, según sexo, grupos de edad y nivel de educación Trimestre móvil: May-Jun-Jul08- May-Jun-Jul09

(Nuevos soles corrientes)

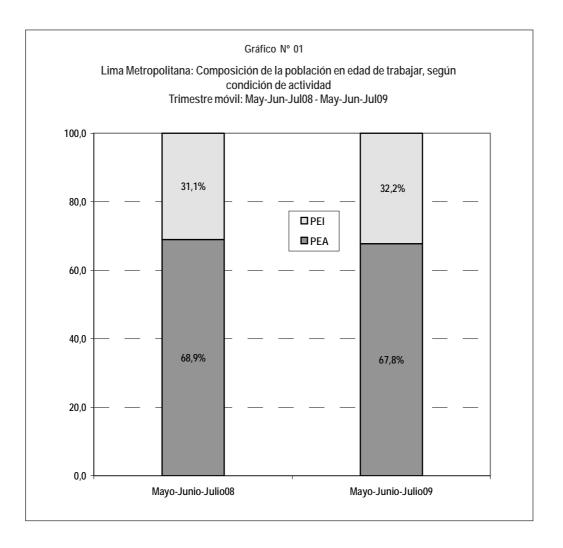
	May-Jun	May-Jun	Variación			
Características	Jul-08	Jul-09	En soles	Var. %		
Total	995,5	1 060,2	64,7	6,5		
Sexo						
Hombre	1 147,2	1 240,3	93,1	8,1		
Mujer	794,1	822,9	28,8	3,6		
Grupos de Edad						
De 14 a 24 años	616,2	640,5	24,3	4,0		
De 25 a 44 años	1 080,1	1 118,4	38,3	3,6		
De 45 y más años	1 146,9	1 269,7	122,8	10,7		
Nivel de Educación						
Primaria	577,6	623,9	46,3	8,0		
Secundaria	720,0	770,6	50,6	7,0		
Superior no universitaria	999,8	1 017,1	17,3	1,7		
Superior universitaria	1 840,9	1 956,3	115,4	6,3		

## Características del Mercado Laboral<sup>2/</sup>

## 1. Población en edad de trabajar según condición de actividad

La Encuesta Permanente de Empleo -EPE- del trimestre mayo-junio-julio 2009, refiere que en Lima Metropolitana existen 6 millones 595 mil 700 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 (mayo-junio-julio 2008).

El 67,8% de la PET de Lima Metropolitana es población económicamente activa-PEA-, lo que equivale en cifras absolutas a 4 millones 469 mil 800 personas y el restante en 32,2% (2 millones 125 mil 900 personas) es 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, son estudiantes, jubilados o pensionistas, o tienen impedimentos personales, etc.

En el trimestre móvil de referencia comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA creció ligeramente (0,1%), que equivale a 4 mil 200 personas. Por su parte, la población económicamente inactiva (PEI) se incrementó en 5,6% (113 mil 400 personas).

<sup>2//</sup> 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 01

## Lima Metropolitana: Población en edad de trabajar por condición de actividad Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009

(Miles de personas)

	Condición de actividad							
Trimestre móvil	Población en edad de Trabajar (PET)	Población económicamente activa (PEA)	Población económicamente inactiva (PEI)					
2003								
Mayo-Junio-Julio 2004	5 920,9	3 961,2	1 959,8					
Mayo-Junio-Julio 2005	6 028,4	4 095,2	1 933,2					
Mayo-Junio-Julio 2006	6 137,8	4 107,3	2 030,5					
Mayo-Junio-Julio 2007	6 249,2	4 112,5	2 136,7					
Mayo-Junio-Julio	6 362,6	4 418,9	1 943,7					
2008								
Enero-Febrero-Marzo	6 439,4	4 452,9	1 986,5					
Febrero-Marzo-Abril	6 449,0	4 470,3	1 978,7					
Marzo-Abril-Mayo	6 458,7	4 461,1	1 997,7					
Abril-Mayo-Junio	6 468,4	4 449,3	2 019,1					
Mayo-Junio-Julio	6 478,1	4 465,6	2 012,5					
Junio-Julio-Agosto	6 487,8	4 448,8	2 039,0					
Julio-Agosto-Setiembre	6 497,5	4 399,3	2 098,2					
Agosto-Setiembre-Octubre	6 507,3	4 374,0	2 133,3					
Setiembre-Octubre-Noviembre	6 517,1	4 386,6	2 130,4					
Octubre-Noviembre-Diciembre	6 526,8	4 351,3	2 175,5					
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					
	Variación porcentua	I						
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	0,5	-1,2	4,2					
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,8	0,1	5,6					

Nota: Las actuales estimaciones de los indicadores provenientes de las encuestas de hogares, reposan sobre una distribución de la población urbana/rural 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).

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

Al analizar el comportamiento de la **Población** Económicamente Activa, según sexo, la PEA femenina aumentó en 1,0% (20 mil 800 personas); mientras que la PEA masculina disminuyó en 0,7% (16 mil 600 personas). Del total de la PEA de Lima Metropolitana, el 54,5% (2 millones 436 mil 900) son hombres y el 45,5% (2 millones 32 mil 900) son mujeres.

De acuerdo a la edad, aumentó la PEA de 45 y más años de edad en 2,3% (23 mil 200 personas) y la PEA de 25 a 44 años de edad en 1,3% (30 mil personas); mientras que la PEA joven (de 14 a 24 años de edad) disminuyó en 4,5% (49 mil personas).

El 53,1% (2 millones 372 mil 200 personas) de la PEA tienen entre 25 a 44 años de edad, el 23,4% (1 millón 44 mil 600 personas) de 14 a 24 años y el 23,5% (1 millón 52 mil 900 personas) de 45 y más años de edad.

Por su parte, la **Población Económicamente Inactiva** masculina se incrementó en 10,9% (73 mil 400 personas) y la femenina en 3,0% (40 mil personas). El 64,8% (1 millón 377 mil 600 personas) de la Población Económicamente Inactiva está integrada por mujeres y el 35,2% (748 mil 300 personas) por hombres.

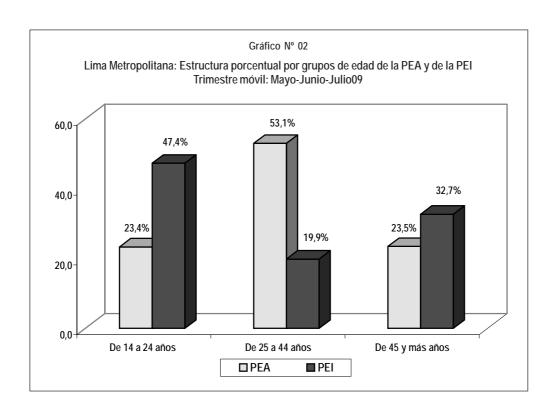
Según grupos de edad, la PEI aumentó en 9,3% entre los que tienen de 14 a 24 años, en 4,9% en el grupo de edad de 25 a 44 años y en 1,2% en los que tienen de 45 a más años.

El 47,4% de la PEI está integrada por personas de 14 a 24 años de edad, el 32,7% por los que tienen de 45 y más años y el 19,9% por los de 25 a 44 años de edad. (Ver Cuadro  $N^{\circ}$  02 y Gráfico  $N^{\circ}$  02).

Cuadro № 02 Lima Metropolitana: Población económicamente activa e inactiva por sexo y grupos de edad Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009

1	Milac	dΔ	personas'	١
١	MILLES	uе	DEI SULIAS	1

	Total de		Población	Económi	camente /	Activa (PEA	ctiva (PEA) Población Económicamente Inacti				activa (PE	EI)	
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
2003													
Mayo-Junio-Julio 2004	5 920,9	3961,2	2183,0	1778,2	964,9	2096,9	899,4	1 959,8	676,3	1 283,4	877,0	412,1	670,6
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	718,7
Mayo-Junio-Julio	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
2008													
Enero-Febrero-Marzo	6 439,4	4 452,9	2 451,7	2 001,2	1 148,9	2 276,6	1 027,5	1 986,5	658,0	1 328,5	854,4	452,1	680,0
Febrero-Marzo-Abril	6 449,0	4 470,3	2 456,9	2 013,4	1 136,6	2 313,7	1 020,0	1 978,7	657,5	1 321,2	869,6	419,1	690,1
Marzo-Abril-Mayo	6 458,7	4 461,1	2 443,6	2 017,4	1 103,2	2 335,3	1 022,5	1 997,7	675,4	1 322,2	906,0	401,6	690,1
Abril-Mayo-Junio	6 468,4	4 449,3	2 450,6	1 998,7	1 085,6	2 335,3	1 028,4	2 019,1	673,1	1 346,0	926,7	405,6	686,8
Mayo-Junio-Julio	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
Junio-Julio-Agosto	6 487,8	4 448,8	2 454,1	1 994,7	1 099,5	2 316,2	1 033,1	2 039,0	679,0	1 360,0	918,8	433,0	687,3
Julio-Agosto-Setiembre	6 497,5	4 399,3	2 435,0	1 964,3	1 097,7	2 295,8	1 005,8	2 098,2	702,7	1 395,5	923,6	457,5	717,1
Agosto-Setiembre-Octubre	6 507,3	4 374,0	2 434,0	1 940,0	1 094,2	2 279,6	1 000,1	2 133,3	708,5	1 424,8	930,1	477,8	725,4
Setiembre-Octubre-Noviembre	6 517,1	4 386,6	2 429,6	1 957,0	1 078,7	2,308,2	999,8	2 130,4	717,6	1 412,9	948,7	453,4	728,3
Octubre-Noviembre-Diciembre	6 526,8	4 351,3	2 416,2	1 935,1	1 056,5	2 293,0	1 001,8	2 175,5	735,7	1 439,8	973,9	472,7	728,8
2009													
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	712,0
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	688,8
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	680,0
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	696,7
Mayo-Junio-Julio	6 595,7	4 469,8	2 436,9	2 032,9		2 372,2	1 052,9	2 125,9	748,3	1 377,6	1 007,2	422,6	696,0
				Variac	ión porce								
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	0,5	-1,2	-1,0	-1,5	-4,6	-0,3	0,1	4,2	5,6	3,5	6,3	4,7	1,1
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,8	0,1	-0,7	1,0	-4,5	1,3	2,3	5,6	10,9	3,0	9,3	4,9	1,2



### 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 por parte de la **Población Económicamente Activa (PEA)** que tiene educación superior universitaria en 1,9% (17 mil 400 personas), la PEA con educación secundaria en 0,5% (11 mil 200 personas) y la PEA con educación superior no universitaria en 0,4% (3 mil 100 personas); mientras que disminuyó la PEA con educación primaria o con menor nivel educativo en 5,7% (27 mil 500 personas).

El 10,1% (453 mil 700 personas) de la PEA tiene solamente algún año de educación primaria o menor nivel educativo,

el 51,3% (2 millones 291 mil 700 personas) algún año de educación secundaria, el 17,6% (786 mil 800 personas) educación superior no universitaria y el 21,0% (937 mil 500 personas) educación universitaria.

Por otro lado, en el trimestre móvil de referencia la **Población Económicamente Inactiva (PEI)** que tiene educación superior universitaria se incrementó en 41,7%, la población que tiene educación secundaria en 3,6% y los que tienen educación superior no universitaria en 1,8%; mientras los que tienen educación primaria o menor nivel educativo disminuyó en 6,3%.

Cuadro № 03 Lima Metropolitana: Población económicamente activa e inactiva por nivel de educación alcanzado Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009

(Miles de personas)

	Pob	ación Eco	nómicamo	ente Activa	(PEA)	Pob	lación Eco	nómicame	ente Inactiv	a (PEI)
Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secun- daria	Superior No Univers.	Superior Univers.	Total	Primaria 1/	Secun- daria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2003										
Mayo-Junio-Julio	3 961,2	545,2	2 053,2	651,9	711,0	1 959,8	408,3	1 163,2	155,1	232,7
2004										
Mayo-Junio-Julio	4 095,2	523,6	2 131,5	647,6	792,6	1 933,2	380,2	1 118,2	162,4	272,4
2005										
Mayo-Junio-Julio	4 107,3	506,9	2 166,0	6,77	756,8	2 030,5	409,8	1 178,5	178,2	264,0
2006										
Mayo-Junio-Julio	4 112,5	489,7	2 101,4	740,8	780,7	2 136,7	422,3	1 260,2	169,9	284,3
2007										
Mayo-Junio-Julio	4 418,9	503,7	2 302,2	798,8	814,2	1 943,7	394,3	1 146,9	164,5	238,1
2008										
Enero-Febrero-Marzo	4 452,9	457,6	2 271,4	820,9	903,0	1 986,5	381,8	1 133,8	207,0	263,9
Febrero-Marzo-Abril	4 470,3	471,7	2 249,1	815,4	934,2	1 978,7	374,2	1 157,9	186,0	260,6
Marzo-Abril-Mayo	4 461,1	473,9	2 232,4	822,9	931,8	1 997,7	392,4	1 174,2	182,1	248,9
Abril-Mayo-Junio	4 449,3	489,3	2 222,7	808,7	928,6	2 019,1	409,3	1 196,2	178,8	234,8
Mayo-Junio-Julio	4 465,6	481,2	2 280,5	783,7	920,1	2 012,5	417,7	1 193,8	175,4	225,6
Junio-Julio-Agosto	4 448,8	473,1	2 266,7	788,9	920,2	2 039,0	410,9	1 210,6	171,8	245,7
Julio-Agosto-Setiembre	4 399,3	449,9	2 271,5	802,7	875,2	2 098,2	437,9	1 248,0	162,9	249,5
Agosto-Setiembre-Octubre	4 374,0	446,8	2 294,1	789,4	843,6	2 133,3	442,1	1 260,4	169,2	261,7
Setiembre-Octubre-Noviembre	4 386,6	434,1	2 287,3	807,0	858,3	2 130,4	424,4	1 268,4	170,7	267,0
Octubre-Noviembre-Diciembre	4 351,3	431,3	2 272,0	792,1	855,9	2 175,5	414,9	1 279,5	198,7	282,5
2009										
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
			Variación	porcentual						
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	-1,2	-3,7	-1,5	0,6	-0,9	4,2	0,0	5,3	-13,2 *	19,0 *
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,1	-5,7	0,5	0,4	1,9	5,6	-6,3	3,6	1,8	41,7 ++

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 469 mil 800 personas que componen la fuerza laboral de Lima Metropolitana en el trimestre móvil de referencia, 4 millones 103 mil 200 personas (91,8%) se encuentran ocupados y 366 mil 500 personas desempleadas (8,2%). 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 113 mil 800 personas (47,3%) tenían empleo adecuado y 1 millón 989 mil

 $400\,(44,5\%)$  se encontraban subempleados. Del total de la PEA subempleada,  $622\,$  mil  $100\,$  personas  $(13,9\%)\,$  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 367 mil 300 personas  $(30,6\%)\,$  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

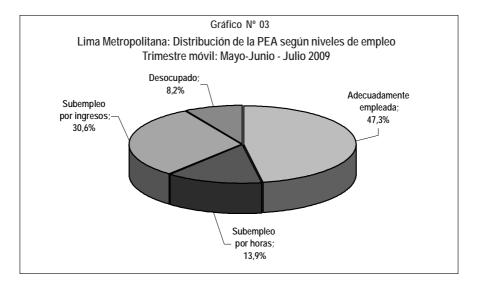
Lima Metropolitana: Tasas de ocupación, de adecuadamente empleado, de subempleo (por horas y por ingresos) y de desempleo Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009

(Porcentaje)

Trimestre móvil Tasa do Tasa do ampleo Tusa do	Tasa de desempleo 8,9 8,6 9,3
Mayo-Junio-Julio 91,1 35,3 16,2 39,6 2004 Mayo-Junio-Julio 91,4 35,3 16,4 39,7 2005 Mayo-Junio-Julio 90,7 36,3 15,7 38,8	8,6
2004         Mayo-Junio-Julio       91,4       35,3       16,4       39,7         2005         Mayo-Junio-Julio       90,7       36,3       15,7       38,8	8,6
Mayo-Junio-Julio 91,4 35,3 16,4 39,7 2005 15,7 38,8	
2005       Mayo-Junio-Julio     90,7     36,3     15,7     38,8	
Mayo-Junio-Julio 90,7 36,3 15,7 38,8	9,3
	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	
Enero-Febrero-Marzo 90,7 42,3 14,5 33,8	9,3
Febrero-Marzo-Abril 91,0 43,5 13,1 34,4	9,0
Marzo-Abril-Mayo 91,9 42,9 14,0 34,9	8,1
Abril-Mayo-Junio 92,1 44,2 13,6 34,3	7,9
Mayo-Junio-Julio 91,9 43,3 13,9 34,6	8,1
Junio-Julio-Agosto 91,6 41,9 15,3 34,4	8,4
Julio-Agosto-Setiembre 91,5 41,2 15,4 34,9	8,5
Agosto-Setiembre-Octubre 92,1 42,6 15,0 34,5	7,9
Setiembre-Octubre-Noviembre 92,3 45,3 13,4 33,6	7,7
Octubre-Noviembre-Diciembre 92,2 45,9 13,8 32,6	7,8
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
Variación absoluta	
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09 0,6 2,2 ** -0,8 -0,8	-0,6
Respecto a similar Trim. del año anterior -0,1 4,0 +++ 0,0 -4,0 +++	0,1

<sup>1/</sup> 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 PEAde Lima Metropolitana aumentó en 0,1%, es decir, aproximadamente 4 mil 200 personas. Al desagregar de acuerdo a los niveles de empleo, se observa que la población adecuadamente empleada se incrementó en 9,3% lo que equivale en cifras

absolutas a 180 mil 100 personas. Por su parte, la PEA subempleada por horas (subempleo visible) no mostró variación alguna; mientras que los subempleados por ingresos (subempleo invisible) disminuyeron en 11,6%, es decir, en 179 mil 800 personas. Por su parte, la PEA desocupada aumentó en 1,1% (4 mil 100 personas). (Ver Cuadro N° 05).

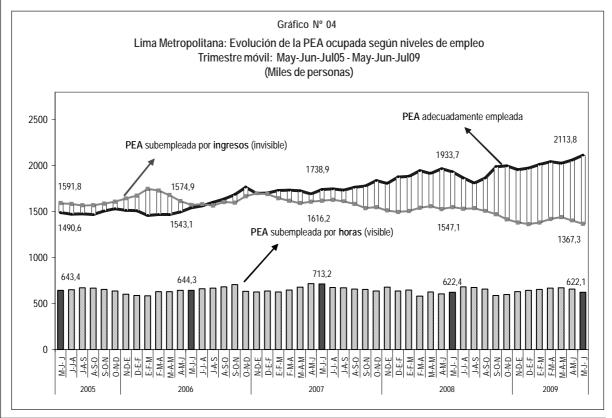
#### Cuadro Nº 05

#### Lima Metropolitana: Población económicamente activa por niveles de empleo Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009

(Miles de personas)

	<b>-</b>		0	cupados		_
Trimestre móvil	Total de PEA	Total	Adecuadamente empleada	Subempleo por horas 1/	Subempleo por ingresos 2/	Desem- pleados
2003						
Mayo-Junio-Julio	3 961,2	3 609,7	1 398,1	642,3	1 569,3	351,5
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	4 112,5	3 762,3	1 543,1	644,3	1 574,9	350,2
Mayo-Junio-Julio 2007	4 112,5	3 /02,3	1 343,1	044,3	1 5/4,9	330,2
Mayo-Junio-Julio	4 418,9	4 068,3	1 738,9	713,2	1 616,2	350,6
2008						
Enero-Febrero-Marzo	4 452,9	4 039,0	1 885,0	647,6	1 506,4	413,9
Febrero-Marzo-Abril	4 470.3	4 068.2	1 944.7	583,5	1 540.0	402,2
Marzo-Abril-Mayo	4 461,1	4 099,6	1 915,5	626,2	1 557,9	361,5
Abril-Mayo-Junio	4 449,3	4 097,8	1 966,4	604,9	1 526,6	351,5
Mayo-Junio-Julio	4 465,6	4 103,2	1 933,7	622,4	1 547,1	362,4
Junio-Julio-Agosto	4 448,8	4 076,0	1 864,5	681,6	1 529,9	372,7
Julio-Agosto-Setiembre	4 399,3	4 024,4	1 811,3	677,1	1 536,0	374,9
Agosto-Setiembre-Octubre	4 374,0	4 028,2	1 864,5	655,5	1 508,1	345,8
Setiembre-Octubre-Noviembre	4 386,6	4 050,5	1 989,0	588,7	1 472,8	336,1
Octubre-Noviembre-Diciembre	4 351,3	4 012,8	1 997,7	598,5	1 416,6	338,5
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
		Variació	n porcentual			
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	-1,2	-0,6	3,5	-6,7	-3,7	-7,6
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,1	0,0	9,3	0,0	-11,6 +	1,1

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 familiar por perceptores de ingresos.
 Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).



### 2.1 PEA ocupada según sexo y grupos de edad

De los 4 millones 103 mil 200 personas ocupadas de Lima Metropolitana, el 55,7% (2 millones 285 mil 400) son hombres y el 44,3% (1 millón 817 mil 800) son mujeres. Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA ocupada femenina aumentó en 0,7%; mientras que la PEA ocupada masculina disminuyó en 0,6%.

Según grupos de edad, la PEA ocupada aumentó entre los que tienen 45 y más años de edad en 3,1% y los que tienen

de 25 a 44 años de edad en 1,1%; mientras que disminuyó entre los que tienen de 14 a 24 años de edad en 5,8%. (Ver Cuadro  $N^{\circ}$  06).

El 21,4% de la PEA ocupada de Lima Metropolitana tiene entre 14 a 24 años, el 54,2% de 25 a 44 años y el 24,4% de 45 y más años de edad.

## Cuadro № 06 Lima Metropolitana: Población ocupada por sexo, grupos de edad y nivel de educación alcanzado Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009

(Miles de personas)

		Sex	(0	Grupo	s de edad	(años)		Nivel de e	ducación	
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2003										
Mayo-Junio-Julio 2004	3 609,7	2 002,5	1 607,2	837,9	1 936,2	835,6	508,6	1 858,6	592,5	650,0
Mayo-Junio-Julio 2005	3 743,3	2 112,3	1 631,1	885,2	1 985,2	872,9	480,2	1 935,4	595,0	732,7
Mayo-Junio-Julio 2006	3 725,7	2 083,1	1 642,6	851,6	2 010,3	863,9	467,0	1 942,6	627,7	688,5
Mayo-Junio-Julio 2007	3 762,3	2 094,5	1 667,8	821,8	2 057,5	883,0	455,9	1 901,7	678,4	726,3
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	759,6
2008										
Enero-Febrero-Marzo	4 039,0	2 276,6	1 762,4	951,4	2 129,2	958,5	419,4	2 052,0	748,7	818,9
Febrero-Marzo-Abril	4 068,2	2 282,5	1 785,6	953,3	2 161,6	953,3	435,2	2 033,6	743,9	855,6
Marzo-Abril-Mayo	4 099,6	2 286,5	1 813,1	950,4	2 186,7	962,4	438,9	2 040,2	756,2	864,2
Abril-Mayo-Junio	4 097,8	2 300,2	1 797,6	936,2	2 190,2	971,4	454,1	2 026,5	752,4	864,8
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	857,8
Junio-Julio-Agosto	4 076,0	2 293,8	1 782,3	918,4	2 183,9	973,7	439,8	2 037,8	746,5	852,0
Julio-Agosto-Setiembre	4 024,4	2 281,0	1 743,4	914,9	2 162,2	947,3	425,3	2 044,1	749,3	805,7
Agosto-Setiembre-Octubre	4 028,2	2 292,2	1 736,0	922,4	2 153,4	952,4	427,2	2 084,8	736,6	779,5
Setiembre-Octubre-Noviembre	4 050,5	2 283,8	1 766,7	917,7	2 175,3	957,5	417,6	2 094,3	746,0	792,6
Octubre-Noviembre-Diciembre	4 012,8	2 263,6	1 749,3	890,7	2 160,7	961,4	410,5	2 082,1	730,1	790,2
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	860,0
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	863,8
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	861,9
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	876,3
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	877,6
			Variac	ión porcer	ntual					
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	-0,6	-0,3	-1,0	-2,7	-0,1	0,1	-5,1	-0,8	-0,1	1,6
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,0	-0,6	0,7	-5,8	1,1	3,1	-4,3	1,2	-3,3	2,3

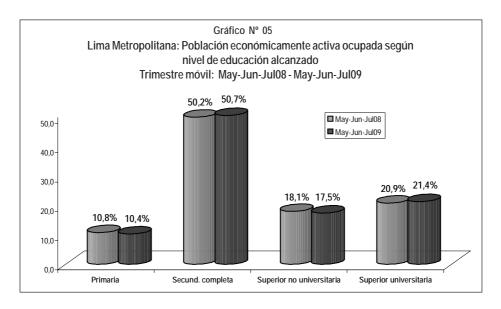
1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

#### 2.2 PEA ocupada según nivel de educación alcanzado

De acuerdo al nivel de educación alcanzado, comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA ocupada, aumentó en 2,3% entre los que tienen educación superior universitaria, en 1,2% entre los que tienen educación secundaria; mientras que disminuyó en 4,3% entre los que tienen educación primaria o menor nivel de educación y en 3,3% los de educación superior no universitaria. (Ver Cuadro  $N^{\circ}$  06).

El 10,4% de la PEA ocupada tienen educación primaria o menor nivel educativo, el 50,7% logró estudiar algún año de educación secundaria, el 17,5% educación superior no universitaria y el 21,4% educación superior universitaria.



## 2.3 PEA ocupada según ramas de actividad y categoría de ocupación

En el trimestre móvil de referencia comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la ocupación aumentó en 5,4% en Servicios; mientras que disminuyeron en Construcción en 9,4%, Comercio en 4,0% y Manufactura en 3,5%.

El 55,2% de la PEA ocupada de Lima Metropolitana se encuentra trabajando en Servicios, el 21,3% en Comercio, el 16,0% en Manufactura, el 6,4% en Construcción y el 1,1% en otras actividades extractivas.

Según categoría de ocupación, los ocupados en actividades dependientes se incrementó ligeramente (0,2%); mientras que disminuyó los ocupados en actividades independientes en 1,8%. (Ver Cuadro Nº 07 y Gráfico Nº 06).

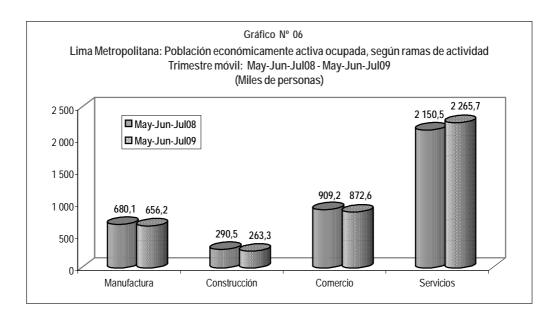
Cuadro Nº 07
Lima Metropolitana: Población ocupada por ramas de actividad, categoría de ocupación y tamaño de empresa
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009
(Miles de personas)

Trimestre móvil	Total		Ramas d	e Actividad		Catego Ocupa	oría de ción 2/	Tamaño (Número	o de Emp de Traba	
minesue movii	1/	Manu- factura	Construc- ción	Comercio	Servicios	Indepen- diente	Depen- diente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 5° y más
2003										
Mayo-Junio-Julio 2004	3 609,7	534,6	193,8	897,8	1 947,8	1 325,9	2 063,3	2 496,4	311,9	801,
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,
2005	0 7 10,0	000,1	107,2	000,0	2017,1	1 310,0	2 171,7	2010,0	017,0	002,
Mayo-Junio-Julio 2006	3 725,7	577,1	216,1	890,2	1 984,2	1 266,6	2 246,0	2 462,4	348,6	914,
Mayo-Junio-Julio 2007	3 762,3	624,5	218,0	876,6	1 995,7	1 226,4	2 340,2	2 426,8	383,6	952,
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,
2008										
Enero-Febrero-Marzo	4 039,0	681,5	237,1	937,5	2 126,9	1 326,1	2 485,4	2 512,9	415,0	1 111,
Febrero-Marzo-Abril	4 068,2	668,6	252,6	930,2	2 158,7	1 353,1	2 491,2	2 532,0	413,0	1 123
Marzo-Abril-Mayo	4 099,6	685,9	265,9	932,8	2 148,1	1 367,8	2 501,0	2 549,5	394,3	1 155
Abril-Mayo-Junio	4 097,8	679,4	286,0	902,8	2 169,4	1 361,4	2 539,7	2 531,0	395,9	1 170
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
Junio-Julio-Agosto	4 076,0	669,6	279,9	900,5	2 151,1	1 355,4	2 535,4	2 506,0	414,4	1 155
Julio-Agosto-Setiembre	4 024,4	647,8	276,8	862,2	2 160,2	1 328,2	2 521,7	2 467,9	430,4	1 126
Agosto-Setiembre-Octubre	4 028,2	684,7	267,8	856,5	2 154,0	1 322,1	2 518,9	2 484,9	419,6	1 123
Setiembre-Octubre-Noviembre	4 050,5	674,6	277,1	867,9	2 179,9	1 354,7	2 526,2	2 487,2	452,6	1 110
Octubre-Noviembre-Diciembre	4 012,8	691,6	249,2	867,4	2 156,5	1 345,4	2 489,0	2 451,8	446,2	1 114
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
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
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
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
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
				porcentual						
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	-0,6	-2,2	-2,1	-2,4	0,6	-3,2	0,3	-0,9	-11,1 *	3,9
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,0	-3,5	-9,4	-4,0	5,4	-1,8	0,2	1,0	-8,8	1,0

<sup>1/</sup> El total incluye otras actividades extractivas como: Agricultura, Pesca y Minería.

<sup>2/</sup> El total incluye a los trabajadores familiares no remunerados

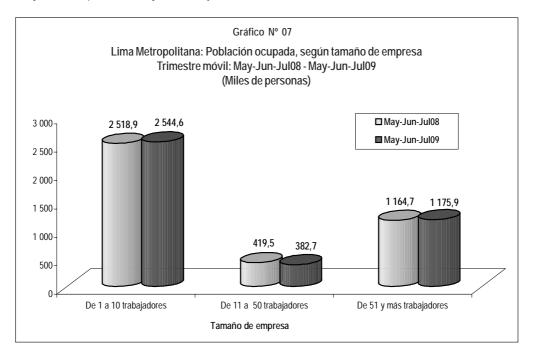
<sup>7</sup> El total incluye a los que no especificaron número de trabajadores de la empresa Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).



## 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 las empresas de 1 a 10 trabajadores y en las empresas de 51 y más trabajadores

en 1,0%, en cada caso; mientras que en las empresas de 11 a 50 trabajadores disminuyó en 8,8%. (Ver Cuadro  $N^{\circ}$  07 y Gráfico  $N^{\circ}$  07).



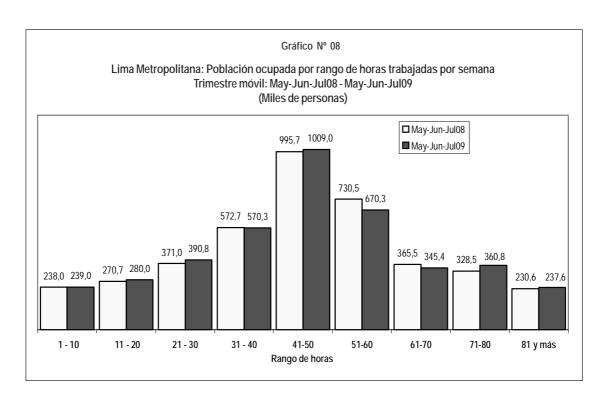
#### 2.5 PEA ocupada según rango de horas trabajadas

Los resultados de la EPE correspondiente al trimestre móvil mayo-junio-julio 2009, revelan que el 63,9% de la PEA ocupada de Lima Metropolitana trabaja más de 40 horas semanales y el restante 36,1% menos de 41 horas semanales.

En comparación a similar trimestre móvil del año anterior, se han incrementado en 9,9% la PEA que laboró en promedio de 71 a 80 horas, de 21 a 30 horas en 5,3%, de 11 a 20 horas en 3,4%, de 81 y más horas en 3,1%, de 41 a 50 horas en 1,3% y de 1 a 10 horas en 0,4%; mientras que disminuyeron en el resto de los rangos de horas. Así, los que trabajaron de 51 a 60 horas en 8,3%, de 61 a 70 horas en 5,5% y de 31 a 40 horas en 0,4%. (Ver Cuadro  $N^{\circ}$  08).

Cuadro № 08
Lima Metropolitana: Población ocupada por rango de horas trabajadas por semana
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009
(Miles de personas)

					Rango o	le horas				
Trimestre móvil	Total	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41-50	51-60	61-70	71-80	81 y más
2003										
Mayo-Junio-Julio	3609,7	268,6	252,7	355,4	412,6	700,8	590,3	339,5	379,7	310,0
2004 Mayo-Junio-Julio	3743,3	213,4	247,4	381,6	461,5	735,8	624,7	337,1	396,7	345,1
2005 Mayo-Junio-Julio	3725,7	219,1	241,4	376,4	460,2	760,2	681,5	330,1	358,2	298,6
2006 Mayo-Junio-Julio 2007	3762,3	186,2	239,1	390,0	526,8	846,4	637,8	353,5	313,7	268,7
Mayo-Junio-Julio	4068,3	245,0	270,2	437,7	557,2	906,4	702,7	359,0	327,0	263,2
2008										
Enero-Febrero-Marzo	4 039,0	281,6	222,0	362,1	608,5	891,1	666,8	405,5	348,5	252,9
Febrero-Marzo-Abril	4 068,2	246,9	216,2	385,3	565,8	975,9	696,9	393,4	340,6	247,1
Marzo-Abril-Mayo	4 099,6	246,6	245,5	422,1	575,6	977,8	712,1	365,9	311,3	242,8
Abril-Mayo-Junio	4 097,8	225,9	259,9	405,9	555,0	999,2	743,4	352,7	324,1	231,9
Mayo-Junio-Julio	4 103,2	238,0	270,7	371,0	572,7	995,7	730,5	365,5	328,5	230,6
Junio-Julio-Agosto	4 076,0	251,7	265,2	415,4	578,8	978,7	708,1	356,5	303,5	218,0
Julio-Agosto-Setiembre	4 024,4	258,0	244,5	418,2	567,0	1002,5	681,6	358,0	286,7	207,8
Agosto-Setiembre-Octubre	4 028,2	238,0	232,4	418,7	583,3	1000,1	690,9	357,0	300,8	207,1
Setiembre-Octubre-Noviembre	4 050,5	222,7	228,5	366,6	567,6	1039,3	704,0	380,3	335,3	206,2
Octubre-Noviembre-Diciembre	4 012,8	218,5	238,8	356,7	569,5	982,6	697,5	373,3	359,6	216,3
2009										
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
			Variación <sub>I</sub>	porcentual						
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	- 0,6	- 14,5 *	5,2	- 1,6	11,9	3,7	- 9,3 *	- 14,7 **	9,3	3,6
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,0	0,4	3,4	5,3	- 0,4	1,3	- 8,3	- 5,5	9,9	3,1



## 2.6 PEA ocupada en Micro y Pequeña Empresa (MYPE)

En el trimestre móvil de referencia el 71,3% (2 millones 927mil 300 personas) de la PEA ocupada de Lima Metropolitana se encuentra trabajando en Micro y Pequeñas Empresas (MYPE) y el 28,7% (1 millón 175 mil 900 personas) en Medianas y Grandes Empresas (No MYPE).

Del total de ocupados en las MYPEs, el 77,5% (2 millones 269 mil 100 personas) labora en empresas que producen Servicios (Comercio, Restaurantes, Hoteles, Transportes-Comunicaciones y Otros Servicios) y el restante 22,5% (658 mil 200 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 disminuyó en 0,4%, lo que equivale a 11 mil 100 personas, debido a la disminución en 9,7% (70 mil 500 personas) en las MYPEs del sector Bienes. En empresas que producen Servicios la ocupación aumentó en 2,7% (59 mil 400 personas).

Por su parte, en las Medianas y Grandes Empresas (No MYPE), comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA ocupada aumentó en 1,0%. En empresas que producen Bienes la ocupación de las No MYPE disminuyó en 2,5%; mientras que en las empresas que producen Servicios aumentó en 2,3%, que equivale a 19 mil 200 personas. (Ver Cuadro Nº 9).

## Cuadro № 09 Lima Metropolitana: Población ocupada por tamaño de empresa y sector económico Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009

(Miles de personas)

		Total			Bienes			Servicios	
Trimestre móvil	Total	MYPE 1/	No MYPE 2/	Total	MYPE 1/	No MYPE 2/	Total	MYPE 1/	No MYPE 2/
2003									
Mayo-Junio-Julio	3 609,7	2 808,3	801,4	764,0	580,0	184,1	2 845,7	2 228,4	617,3
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									
Enero-Febrero-Marzo	4 039,0	2 927,9	1 111,1	974,7	676,0	298,7	3 064,4	2 251,9	812,4
Febrero-Marzo-Abril	4 068,2	2 945,1	1 123,1	979,3	676,5	302,8	3 088,9	2 268,6	820,3
Marzo-Abril-Mayo	4 099,6	2 943,8	1 155,8	1 018,7	687,9	330,8	3 080,9	2 255,9	824,9
Abril-Mayo -Junio	4 097,8	2 926,9	1 170,9	1 025,6	708,0	317,6	3 072,2	2 218,9	853,3
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
Junio-Julio-Agosto	4 076,0	2 920,4	1 155,6	1 024,5	722,4	302,1	3 051,6	2 198,1	853,5
Julio-Agosto-Setiembre	4 024,4	2 898,3	1 126,1	1 002,0	709,4	292,6	3 022,4	2 188,9	833,5
Agosto-Setiembre-Octubre	4 028,2	2 904,5	1 123,6	1 017,7	720,0	297,7	3 010,5	2 184,6	825,9
Setiembre-Octubre-Noviembre	4 050,5	2 939,8	1 110,7	1 002,7	718,8	284,0	3 047,8	2 221,0	826,8
Octubre-Noviembre-Diciembre	4 012,8	2 898,0	1 114,8	988,9	705,6	283,3	3 023,9	2 192,5	831,5
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
			ación porce						
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	-0,6	-2,3	3,9	-1,9	-5,8	7,4	-0,2	-1,3	2,7
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,0	-0,4	1,0	-7,5	-9,7	-2,5	2,6	2,7	2,3

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

<sup>-</sup> 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.

<sup>2/</sup> 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 69,4% (1 millón 574 mil 700 personas) de la población ocupada en las MYPE del sector Servicios ha logrado estudiar a lo más algún año de educación secundaria y el 30,6% (694 mil 400 personas) educación superior (incluye no universitaria y universitaria). Por su parte, en las No MYPE del sector Servicios, el 70,2% (610 mil 200 personas) tienen estudios superiores y el 29,8% (258 mil 900 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 4,0% en las personas que tienen algún año de educación secundaria; mientras que disminuyó ligeramente (0,1%) los que cuentan con educación superior. En las Medianas y Grandes Empresas (No MYPE) del sector Servicios, la población ocupada con educación secundaria se incrementó en 3,9% y los que llegaron a estudiar a lo más algún año de educación superior en 1,6%. (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: 2003-2009

(Miles de personas)

			MYPE 1/			NO MYPE 2/	
Trimestre móvil	Total	Total	Hasta secundaria	Superior	Total	Hasta secundaria	Superior
2003							
Mayo-Junio-Julio	2 845,7	2 228,4	1 611,2	617,1	617,3	204,5	412,8
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							
Diciembre07-Enero-Febrero08	3 005,7	2 232,1	1 554,4	677,7	773,6	247,2	526,4
Enero-Febrero-Marzo	3 064,4	2 251,9	1 547,9	704,0	812,4	243,7	568,8
Febrero-Marzo-Abril	3 088,9	2 268,6	1 536,7	731,9	820,3	232,9	587,4
Marzo-Abril-Mayo	3 080,9	2 255,9	1 525,6	730,3	824,9	248,1	576,9
Abril-Mayo-Junio	3 072,2	2 218,9	1 511,0	707,8	853,3	252,0	601,3
Mayo-Junio-Julio	3 059,7	2 209,7	1 514,8	695,0	850,0	249,3	600,7
Junio-Julio-Agosto	3 051,6	2 198,1	1 510,8	687,2	853,5	242,4	611,1
Julio-Agosto-Setiembre	3 022,4	2 188,9	1 515,8	673,1	833,5	254,8	578,7
Agosto-Setiembre-Octubre	3 010,5	2 184,6	1 535,6	648,9	825,9	265,5	560,4
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 047,8	2 221,0	1 545,4	675,7	826,8	268,7	558,0
Octubre-Noviembre-Diciembre	3 023,9	2 192,5	1 534,2	658,3	831,5	249,4	582,1
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
Abril-Mayo-Junio	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
		Variación	porcentual				
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	-0,2	-1,3	-1,1	-1,8	2,7	3,2	2,5
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,6	2,7	4,0	-0,1	2,3	3,9	1,6

<sup>1/</sup> Se considera como micro y pequeña empresa -MYPE- a aquellas que tienen de 1 hasta 50 trabajadores inclusive.

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

### 2.8 Tasa neta de participación en la actividad económica

(Ratio de población ocupada / población en edad de trabajar de 14 años de edad 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 62,2% en el trimestre móvil mayo-junio-julio 2009, lo que significa que de cada 100 personas de 14 y más años de edad, 62 tienen trabajo. Esta proporción es inferior en 1,1 punto porcentual a lo observado

en el trimestre móvil del año anterior (63,3%). En la población masculina este indicador se ubicó en 71,8% y en la femenina en 53,3%. 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 79,6%, seguido de los que tienen de 45 y más años con 57,2% y de 14 a 24 años de edad con 42,8%.

<sup>2/</sup> No MYPE, son aquellas empresas con más de 50 trabajadores.

De acuerdo al nivel educativo alcanzado, la tasa neta de actividad económica de los que tienen educación superior no universitaria fue de 74,3%, entre los que tienen educación

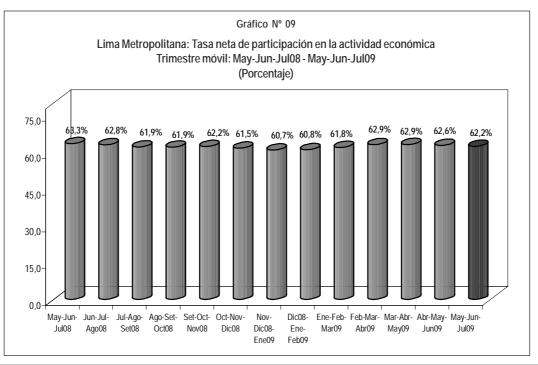
superior universitaria el 69,8%, los que cuentan con educación secundaria el 59,0% y entre los que tienen primaria o no tienen nivel alguno el 50,3%. (Ver Cuadro N° 11 y Gráfico N° 09).

Cuadro № 11
Lima Metropolitana: Tasa neta de participación en la actividad económica por sexo, grupos de edad y nivel de educación alcanzado
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009

(Porcentaje)

		Sex	ко	Gru	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/	Secun- daria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2003										
Mayo-Junio-Julio	61,0	70,0	52,5	45,5	77,2	53,2	53,3	57,8	73,4	68,9
2004		72,6	52,3	47.0	77.7	54,6	53,1	59,6	72 E	68,8
Mayo-Junio-Julio 2005	62,1	12,0	52,3	47,2	77,7	54,0	53,1	59,0	73,5	00,0
Mayo-Junio-Julio	60,7	70,3	51,8	44,6	77,3	53,1	50,9	58,1	73,3	67,4
2006	00,7	70,5	31,0	44,0	11,5	33,1	30,7	30,1	73,3	07,4
Mayo-Junio-Julio	60,2	69,4	51,6	42,3	77,7	53,3	50,0	56,6	74,5	68,2
2007	,-	,-	,-	,-			,-	,-	,-	
Mayo-Junio-Julio	63,9	73,6	54,9	47,9	80,0	57,0	51,7	60,9	77,1	72,2
2008										
Enero-Febrero-Marzo	62,7	73,2	52,9	47,5	78,0	56,1	50,0	60,3	72,8	70,2
Febrero-Marzo-Abril	63,1	73,3	53,5	47,5	79,1	55,7	51,4	59.7	74,3	71,6
Marzo-Abril-Mayo	63,5	73,3	54,3	47,3	79,9	56,2	50,7	59.9	75,2	73,2
Abril-Mayo-Junio	63,4	73,6	53,7	46,5	79,9	56,6	50,5	59,3	76,2	74,3
Mayo-Junio-Julio	63,3	73,5	53,9	46,3	80,2	56,5	49,5	59,3	77,3	74,9
Junio-Julio-Agosto	62,8	73,2	53,1	45,5	79,4	56,6	49,7	58,6	77,7	73,1
Julio-Agosto-Setiembre	61,9	72,7	51,9	45,3	78,5	55,0	47,9	58,1	77,6	71,6
Agosto-Setiembre-Octubre	61,9	72,9	51,6	45,6	78,1	55,2	48,1	58,7	76,8	70,5
Setiembre-Octubre-Noviembre	62,2	72,6	52,4	45,3	78,8	55,4	48,6	58,9	76,3	70,4
Octubre-Noviembre-Diciembre	61,5	71,8	51,8	43,9	78,1	55,6	48,5	58,6	73,7	69,4
2009										
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
		,	Variaciór	absoluta						
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	-0,7	-0,5	-0,8	-1,4	-0,5	-0,2	-1,7	-0,9	1,6	-1,3
Respecto a similar Trim. del año anterior	-1,1	-1,7	-0,6	-3,5 ++	-0,6	0,7	0,8	-0,3	-3,0 +	-5,1 +++

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 193,4 millones de horas/personas laboradas por semana, correspondiendo a los hombres el 59,7% y a las mujeres el 40,3%. Según grupos de edad, el mayor porcentaje de horas fue aportado por los que tienen entre 25 a 44 años de edad con 55,8%, seguido por los de 45 y más años de edad con 24,9% y por los de 14 a 24 años de edad con 19,3%.

Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior (mayojunio-julio 2008), las horas trabajadas de los hombres aumentó en 0,3%; mientras que de las mujeres disminuyó en 0,5%. Por grupos de edad se observa el mayor incremento de horas trabajadas en el grupo de 45 y más años con 5,4% y en el grupo de 25 a 44 años de edad con 0,7%; mientras que disminuyó entre los que tienen de 14 a 24 años en 7,9%.

De acuerdo al nivel de educación alcanzado, aumentaron entre aquellos que tienen educación universitaria en 4,0%, seguido de los que tienen educación secundaria con 1,6%; mientras que disminuyó entre los que tienen educación superior no universitaria en 7,8% y los que tienen educación primaria o no tienen nivel alguno en 1,1%.

Cuadro Nº 12 Lima Metropolitana: Horas trabajadas por semana, por sexo, grupos de edad y nivel de educación alcanzado Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009 (Millones de horas persona trabajadas)

		Sex	Ю	G	rupos de ec	lad		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/	Secun- daria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.	
2003											
Mayo-Junio-Julio	175,0	103,7	71,2	37,2	96,9	40,8	25,4	93,2	28,5	27,8	
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	31,2	
2007											
Mayo-Junio-Julio	191,3	113,5	77,8	41,3	104,1	45,9	23,0	101,7	34,7	31,8	
2008											
Enero-Febrero-Marzo	191,4	113,0	78,4	41,6	104,6	45,2	21,2	102,5	34,5	33,2	
Febrero-Marzo-Abril	194,2	114,9	79,3	41,9	106,7	45,6	21,9	102,1	34,7	35,5	
Marzo-Abril-Mayo	192,6	113,5	79,0	40,7	106,2	45,7	21,6	100,0	35,2	35,8	
Abril-Mayo-Junio	193,2	115,2	78,1	40,3	106,6	46,3	22,3	98,7	36,1	36,2	
Mayo-Junio-Julio	193,4	115,1	78,3	40,4	107,3	45,6	21,7	99,8	36,3	35,6	
Junio-Julio-Agosto	188,9	112,9	76,1	38,7	104,9	45,4	21,4	97,7	35,0	34,7	
Julio-Agosto-Setiembre	185,7	112,0	73,6	39,0	102,8	43,8	20,5	97,2	35,2	32,7	
Agosto-Setiembre-Octubre	187,3	113,2	74,1	39,8	103,7	43,8	20,8	100,0	34,6	32,0	
Setiembre-Octubre-Noviembre	192,1	115,8	76,3	40,7	106,7	44,6	20,7	102,0	35,6	33,8	
Octubre-Noviembre-Diciembre	191,3	115,0	76,3	39,3	107,1	44,9	20,4	103,0	34,6	33,4	
2009											
Enero-Febrero-Marzo	190,1	112,8	77,3	41,0	103,2	45,9	20,6	103,4	31,3	34,8	
Febrero-Marzo-Abril	194,0	115,3	78,7	39,0	107,1	47,9	22,4	103,0	32,8	35,7	
Marzo-Abril-Mayo	193,0	114,9	78,1	37,2	107,3	48,6	23,1	102,0	32,3	35,6	
Abril-Mayo-Junio	193,9	115,6	78,3	36,8	108,0	49,1	22,5	101,2	33,4	36,8	
Mayo-Junio-Julio	193,4	115,5	77,9	37,2	108,0	48,1	21,4	101,4	33,5	37,0	
			Varia	ción porcent	ual						
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	-0,3	0,2	-1,1	-4,5	8,0	0,5	-4,5	-1,6	2,1	3,6	
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,0	0,3	-0,5	-7,9	0,7	5,4	-1,1	1,6	-7,8	4,0	

1/ Incluye Inicial y Sin nivel. Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

Según ramas de actividad, en el trimestre móvil en análisis mayo-junio-julio 2009, comparado con similar trimestre móvil del año anterior, las horas/personas trabajadas por semana se incrementaron en 5,5% en Servicios; mientras que disminuyeron en 12,1% en Construcción, en 5,0% en Manufactura y en 2,5% en Comercio.

De acuerdo con la categoría de ocupación respecto a similar trimestre móvil del año anterior, se observa un aumento de 1,0% de horas trabajadas por semana entre los trabajadores dependientes; mientras que disminuyeron en 3,7% entre los trabajadores independientes.

Cuadro Nº 13

Lima Metropolitana: Horas trabajadas por semana, por ramas de actividad y categoría de ocupación Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009

(Millones de horas persona)

		Ra	mas de Activi	dad		Categoría de	e Ocupación
Trimestre móvil	Total 1/	Manufac- tura	Cons- trucción	Comercio	Servi- cios	Indepen- diente	Depen- diente
2003							
Mayo-Junio-Julio	175,0	25,9	8,4	45,5	93,3	64,1	101,9
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							
Enero-Febrero-Marzo	191,4	33,3	10,4	47,3	97,7	65,8	116,6
Febrero-Marzo-Abril	194,2	33,2	11,3	46,9	99,8	67,6	117,9
Marzo-Abril-Mayo	192,6	33,8	11,6	46,0	98,0	67,3	116,6
Abril-Mayo-Junio	193,2	33,4	12,6	44,1	100,3	66,6	119,4
Mayo-Junio-Julio	193,4	33,2	13,1	44,0	99,7	66,1	120,5
Junio-Julio-Agosto	188,9	31,6	12,5	43,2	98,1	64,1	118,2
Julio-Agosto-Setiembre	185,7	30,7	12,4	40,7	98,2	62,5	116,9
Agosto-Setiembre-Octubre	187,3	33,1	11,7	40,9	98,5	62,9	117,3
Setiembre-Octubre-Noviembre	192,1	33,4	12,5	42,0	101,8	64,9	120,5
Octubre-Noviembre-Diciembre	191,3	34,2	11,3	42,1	101,5	64,4	119,9
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
		Variación por	rcentual				
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	-0,3	-3,1	-3,6	-0,4	1,0	-4,6	1,4
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,0	-5,0	-12,1	-2,5	5,5	-3,7	1,0

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 47,1 horas por semana, habiendo registrado mayor promedio de horas trabajadas de los hombres (50,5 horas) que de las mujeres (42,9 horas).

Según grupos de edad, los que tienen de 25 a 44 años de edad registraron mayor promedio de horas de trabajo (48,5 horas), seguido por los que tienen de 45 y más años de edad (48,1 horas) y los de 14 a 24 años de edad (42,4 horas).

De acuerdo al nivel de educación alcanzado, los trabajadores que cuentan con educación primaria o no tienen nivel alguno (50,4 horas) y con educación secundaria (48,7 horas), laboraron más horas en promedio; mientras que, los que tienen educación superior no universitaria (46,7 horas) y educación superior universitaria (42,2 horas) registraron menor cantidad de horas trabajadas como promedio. (Ver Cuadro Nº14).

Cuadro Nº 14

Lima Metropolitana: Promedio de horas trabajadas por semana, por sexo, grupos de edad y nivel educación alcanzado Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009

(Promedio de horas persona trabajadas)

		Se	хо	Gi	rupos de e	dad		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/	Secun- daria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2003										
Mayo-Junio-Julio	48,5	51,8	44,3	44,4	50,0	48,9	49,9	50,2	48,1	42,8
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										
Enero-Febrero-Marzo	47,4	49,6	44,5	43,7	49,1	47,2	50,5	50,0	46,1	40,6
Febrero-Marzo-Abril	47,7	50,3	44,4	44,0	49,3	47,8	50,3	50,2	46,6	41,5
Marzo-Abril-Mayo	47,0	49,6	43,6	42,8	48,6	47,5	49,2	49,0	46,6	41,4
Abril-Mayo-Junio	47,2	50,1	43,4	43,0	48,7	47,7	49,1	48,7	47,9	41,8
Mayo-Junio-Julio	47,1	50,1	43,4	43,4	48,8	47,0	48,8	48,5	49,0	41,5
Junio-Julio-Agosto	46,3	49,2	42,7	42,1	48,0	46,6	48,8	48,0	46,9	40,7
Julio-Agosto-Setiembre	46,1	49,1	42,2	42,6	47,6	46,3	48,3	47,5	47,0	40,6
Agosto-Setiembre-Octubre	46,5	49,4	42,7	43,2	48,1	46,0	48,6	48,0	47,0	41,0
Setiembre-Octubre-Noviembre	47,4	50,7	43,2	44,4	49,1	46,6	49,5	48,7	47,8	42,7
Octubre-Noviembre-Diciembre	47,7	50,8	43,6	44,1	49,6	46,7	49,8	49,5	47,3	42,2
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
			Varia	ción absolu	ta					
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	0,1	0,2	0,0	-0,8	0,4	0,2	0,3	-0,4	1,0	0,8
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,0	0,4	-0,5	-1,0	-0,3	1,1	1,6	0,2	-2,3 +++	0,7

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 alcanzó a 49,2 horas en Comercio, seguido de 48,0 horas en Manufactura, 46,4 horas en Servicios y 43,7 horas en Construcción. Por

categoría de ocupación, los trabajadores independientes trabajaron en promedio 47,1 horas a la semana y los dependientes en promedio 47,7 horas a la semana.

Cuadro Nº 15

Lima Metropolitana: Promedio de Horas trabajadas por semana por ramas de actividad y categoría de ocupación Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009

(Promedio de horas persona trabajadas)

		R	amas de Activ	vidad		Categoría de	e Ocupación
Trimestre móvil	Total 1/	Manufac- tura	Cons- trucción	Comercio	Servi- cios	Indepen- diente	Depen- diente
2003							
Mayo-Junio-Julio	48,5	48,5	43,6	50,7	47,9	48,4	49,4
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							
Enero-Febrero-Marzo	47,4	48,8	43,9	50,4	46,0	49,6	46,9
Febrero-Marzo-Abril	47,7	49,6	44,9	50,4	46,2	50,0	47,3
Marzo-Abril-Mayo	47,0	49,3	43,6	49,4	45,6	49,2	46,6
Abril-Mayo-Junio	47,2	49,2	44,2	48,9	46,2	48,9	47,0
Mayo-Junio-Julio	47,1	48,8	45,1	48,4	46,4	48,0	47,4
Junio-Julio-Agosto	46,3	47,2	44,6	47,9	45,6	47,3	46,6
Julio-Agosto-Setiembre	46,1	47,4	44,7	47,2	45,4	47,1	46,4
Agosto-Setiembre-Octubre	46,5	48,4	43,7	47,7	45,7	47,6	46,6
Setiembre-Octubre-Noviembre	47,4	49,5	45,0	48,4	46,7	47,9	47,7
Octubre-Noviembre-Diciembre	47,7	49,4	45,5	48,6	47,0	47,9	48,2
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
		Variación	absoluta				
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	0,1	-0,5	-0,7	1,0	0,1	-0,7	0,5
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,0	-0,8	-1,4	0,8	0,0	-0,9	0,3

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

### 2.11 PEA adecuadamente empleada según sexo y grupos de edad

La PEA adecuadamente empleada 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 47,3% (2 millones 113 mil 800 personas) del total de la fuerza laboral registrada en Lima Metropolitana en el trimestre móvil mayo-junio-julio 2009. En comparación con similar trimestre móvil del año anterior (mayo-junio-julio 2008) se incrementó en 9,3%, es decir, en 180 mil 100 personas.

Del total de la PEA con empleo adecuado, el 68,0% (1 millón 436 mil 900 personas) son hombres y el 32,0% (676 mil 900

personas) son mujeres. Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, los hombres con empleo adecuado se incrementaron en 10,4% y las mujeres en 7,0%.

Al analizar la composición de la PEA adecuadamente empleada por grupos de edad, se observa que el 62,2% tienen entre 25 a 44 años, el 25,3% tienen de 45 y más años de edad y el 12,5% entre 14 a 24 años de edad. Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, los que tienen de 25 a 44 años se incrementaron en 11,7%, seguido de los que tienen de 45 y más años en 10,0%; mientras que disminuyeron entre los que tienen de 14 a 24 años de edad en 2,3%.

Cuadro № 16
Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada por sexo, grupos de edad y nivel de educación alcanzado
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009

(Miles de personas)

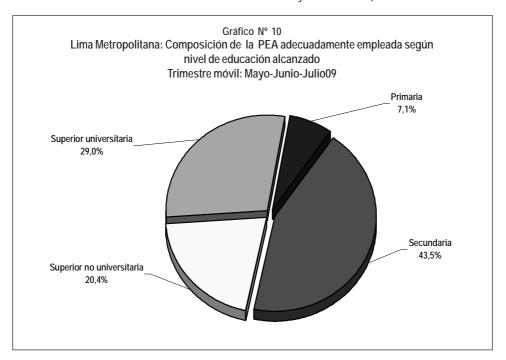
		Sex	Ю	G	rupos de ed	ad		Nivel de	e educación	
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años	Primaria 1/	Secun- daria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2003										
Mayo-Junio-Julio 2004	1 398,1	954,6	443,6	172,9	884,4	340,8	103,9	596,2	291,5	406,6
Mayo-Junio-Julio 2005	1 446,0	989,4	456,6	178,9	913,0	354,0	105,9	606,0	285,9	448,1
Mayo-Junio-Julio 2006	1 490,6	1 004,5	486,0	186,7	931,7	372,1	96,6	644,6	304,7	444,6
Mayo-Junio-Julio 2007	1 543,1	1 038,9	504,2	188,5	969,2	385,4	96,5	642,0	328,8	475,8
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										
Enero-Febrero-Marzo	1 885,0	1 267,8	617,2	242,2	1 185,5	457,3	111,3	822,9	409,3	541,5
Febrero-Marzo-Abril	1 944,7	1 298,6	646,1	239,2	1 231,6	473,9	116,8	809,3	421,2	597,4
Marzo-Abril-Mayo	1 915,5	1 279,5	636,0	242,0	1 203,3	470,3	119,2	783,9	425,5	586,9
Abril-Mayo-Junio	1 966,4	1 322,2	644,1	261,2	1 217,9	487,3	138,1	793,7	430,8	603,8
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
Junio-Julio-Agosto	1 864,5	1 255,8	608,7	250,7	1 127,7	486,0	138,9	767,8	395,0	562,8
Julio-Agosto-Setiembre	1 811,3	1 227,9	583,5	249,3	1 106,6	455,5	119,3	756,4	402,3	533,3
Agosto-Setiembre-Octubre	1 864,5	1 272,7	591,8	272,3	1 138,4	453,8	115,1	825,2	409,6	514,6
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 989,0	1 358,5	630,5	302,4	1 210,6	476,0	117,3	886,4	431,9	553,5
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 997,7	1 357,2	640,5	302,7	1 199,6	495,4	121,8	909,2	423,5	543,2
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
			Var	ación porce	ntual					
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	3,5	4,7	1,1	-5,5	5,4	4,0	-1,9	0,5	8,6	6,3
Respecto a similar Trim. del año anterior	9,3	10,4	7,0	-2,3	11,7	10,0	8,4	15,9 +	3,0	5,1

<sup>1/</sup> 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 43,5% ha logrado estudiar algún año de educación secundaria, el 29,0% tiene estudios universitarios, el 20,4% logró estudiar educación superior no universitaria y el 7,1% tiene algún grado de educación primaria o no tiene nivel alguno.

Comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA adecuadamente empleada se incrementó en todos los niveles educativos. Así, entre los que tienen educación secundaria en 15,9% y entre los que tienen educación primaria o sin nivel alguno en 8,4%; mientras que disminuyeron entre los que tienen educación superior en 5,1% y entre los que tienen educación superior no universitaria en 3,0%. (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 59,6% se encuentra laborando en las ramas de Servicios, el 16,3% en Manufactura, el 14,3% en Comercio, el 8,7% en Construcción y el 1,1% 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, siendo la más elevada en Manufactura con 12,1%, seguida por Servicios con 11,6%, Construcción con 9,9% y Comercio con 1,7%.

Por otro lado, el 71,7% de los que tienen empleo adecuado son trabajadores dependientes y el 28,3% son independientes. En similar trimestre móvil del año anterior en análisis, la PEA dependiente con empleo adecuado se incrementó en 9,7% y los independientes en 8,4%.

Al analizar de acuerdo al tamaño de la empresa (número de trabajadores), se observa que el 47,9% laboran en empresas de 1 a 10 trabajadores, el 41,4% en empresas de 51 y más trabajadores y el 10,7% 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 14,2% en los establecimientos de 1 a 10 trabajadores, seguido de los trabajadores de 51 y más en 9,8%; mientras que disminuyó en los establecimientos de 11 a 50 trabajadores en 9,7%.

Cuadro Nº 17

Lima Metropolitana: Población adecuadamemte empleada por ramas de actividad, categoría de ocupación y tamaño de empresa Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009

(Miles de personas)

Trimestre móvil	Total		Ramas de	Actividad		Catego Ocupa			n <mark>año de En</mark> ero de Traba	•
Timeste movii	1/	Manu- factura	Construc- ción	Comercio	Servicios	Indepen- diente	Depen- diente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más
2003										
Mayo-Junio-Julio	1 398,1	210,9	90,7	214,8	864,9	405,6	992,5	710,9	157,0	530,2
2004										
Mayo-Junio-Julio	1 446,0	223,7	88,1	219,1	892,8	390,0	1 055,9	689,7	178,2	578,0
2005										
Mayo-Junio-Julio	1 490,6	241,8	101,5	218,5	908,2	388,7	1 101,9	703,5	167,9	619,2
2006										
Mayo-Junio-Julio	1 543,1	261,8	104,5	230,9	925,6	402,9	1 140,2	710,5	191,0	641,7
2007										
Mayo-Junio-Julio	1 738,9	323,1	125,8	260,4	1 003,5	511,6	1 227,3	827,4	218,3	693,2
2008										
Enero-Febrero-Marzo	1 885,0	306,9	146,0	305,8	1 090,1	530,1	1 354,9	884,9	245,8	754,2
Febrero-Marzo-Abril	1 944,7	311,2	155,4	302,2	1 142,7	548,7	1 395,9	900,3	244,9	799,4
Marzo-Abril-Mayo	1 915,5	314,8	152,7	311,6	1 104,1	555,6	1 359,9	878,5	229,6	807,5
Abril-Mayo-Junio	1 966,4	325,3	159,8	305,8	1 147,0	572,5	1 393,9	906,2	230,7	829,5
Mayo-Junio-Julio	1 933,7	307,5	167,1	297,8	1 129,1	552,4	1 381,3	886,7	250,3	796,7
Junio-Julio-Agosto	1 864,5	296,9	158,5	274,2	1 104,4	530,0	1 334,4	857,6	231,5	775,5
Julio-Agosto-Setiembre	1 811,3	287,3	165,1	255,0	1 071,1	508,7	1 302,6	828,3	231,7	751,4
Agosto-Setiembre-Octubre	1 864,5	318,7	167,3	256,0	1 087,8	525,9	1 338,6	872,8	227,0	764,7
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 989,0	347,6	184,4	281,5	1 138,8	561,8	1 427,2	940,6	256,2	792,2
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 997,7	353,7	168,6	289,4	1 153,0	562,0	1 435,7	948,0	255,0	794,8
2009										
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	#####	225,9	875,0
			Variació	n porcentua	ll .					
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	3,5	0,8	8,2	-1,8	5,6	2,3	4,0	4,8	-11,6	6,8
Respecto a similar Trim. del año anterior	9,3	12,1	9,9	1,7	11,6	8,4	9,7	14,2 +	-9,7	9,8

<sup>1/</sup> 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, es aquella que trabaja menos de 35 horas semanales teniendo voluntad y disponibilidad para trabajar más horas. En el trimestre móvil mayo-junio-julio 2009, dicha población alcanzó a 622 mil 100 personas, no teniendo variación alguna al comparar con lo observado en similar trimestre móvil del año anterior.

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 13,9% en el trimestre móvil bajo análisis.

Comparada con similar trimestre móvil del año anterior, la tasa de subempleo visible no presentó variación alguna. (Ver Cuadro  $N^\circ$  18).

<sup>2/</sup> El total incluye a los trabajadores familiares no remunerados.

Cuadro Nº 18
Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (subempleo visible)
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009

Trimestre móvil	Población subempleada visible	Tasa de subempleo visible
	(Miles de personas)	(%)
2003		
Mayo-Junio-Julio	642,3	16,2
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		
Enero-Febrero-Marzo	647,6	14,5
Febrero-Marzo-Abril	583,5	13,1
Marzo-Abril-Mayo	626,2	14,0
Abril-Mayo-Junio	604,9	13,6
Mayo-Junio-Julio	622,4	13,9
Junio-Julio-Agosto	681,6	15,3
Julio-Agosto-Setiembre	677,1	15,4
Agosto-Setiembre-Octubre	655,5	15,0
Setiembre-Octubre-Noviembre	588,7	13,4
Octubre-Noviembre-Diciembre	598,5	13,8
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
	ariación porcentual	0.0 a/
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	-6,7	-0,8 a/
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,0	0,0 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 alcanzó a 359 mil 300 (57,8%) y la masculina a 262 mil 800 (42,2%). Comparado con lo registrado en similar trimestre móvil del año anterior, la población femenina subempleada por horas, aumentó en 2,1% (7 mil 300 mujeres); mientras que la población masculina disminuyó en 2,8% (7 mil 500 hombres).

Por grupos de edad, el subempleo por horas aumentó entre los que tienen de 25 a 44 años en 4,6% y entre los que tienen de 45 y más años en 1,6%; mientras que disminuyó entre los que tienen de 14 a 24 años en 10,5%. (Ver Cuadro Nº 19).

De acuerdo con el nivel de educación alcanzado, la PEA subempleada por horas, aumentó entre los que tienen nivel de educación primaria o menor nivel en 6,0% y entre los que tienen educación superior no universitaria en 20,3%; mientras que disminuyó entre los que tienen educación secundaria en 5,1% y los que tienen educación superior en 2,2%.

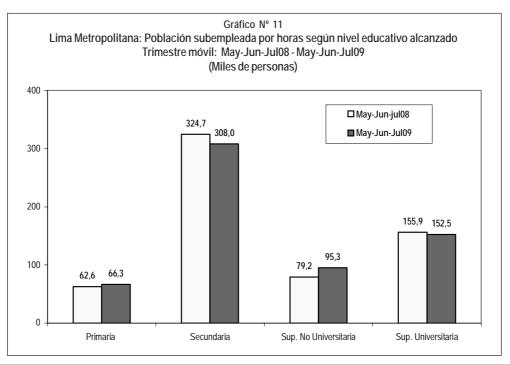
Del total de la PEA subempleada por horas, el 49,5% tiene educación secundaria, el 24,5% educación universitaria, el 15,3% superior no universitaria y el 10,7% primaria o menor nivel educativo.

 ${\it Cuadro~N^o~19}$  Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (subempleo visible) por sexo, grupos de edad y nivel educativo

Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009 (Miles de personas)

		Se	хо	G	rupos de ed	ad		Nivel de e	educación	
Trimestre móvil	Total	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.
2003										
Mayo-Junio-Julio 2004	642,3	284,7	357,6	153,7	332,8	155,7	93,9	319,0	98,6	130,8
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	713,2	297,3	415,9	168,8	373,3	171,1	86,7	337,4	133,8	155,2
2008										
Enero-Febrero-Marzo	647,6	300,9	346,7	162,5	310,8	174,3	53,9	295,1	131,2	167,4
Febrero-Marzo-Abril	583,5	266,3	317,2	156,6	269,9	157,0	54,6	265,6	112,9	150,4
Marzo-Abril-Mayo	626,2	286,8	339,3	163,0	300,2	162,9	55,6	300,3	110,0	160,2
Abril-Mayo-Junio	604,9	271,5	333,4	169,6	281,0	154,2	56,5	305,1	95,1	148,2
Mayo-Junio-Julio	622,4	270,3	352,0	160,1	307,0	155,2	62,6	324,7	79,2	155,9
Junio-Julio-Agosto	681,6	310,1	371,5	180,4	340,9	160,3	67,5	331,9	108,5	173,6
Julio-Agosto-Setiembre	677,1	297,3	379,8	166,9	344,5	165,7	72,7	344,0	102,7	157,7
Agosto-Setiembre-Octubre	655,5	293,2	362,3	159,3	326,4	169,8	69,4	331,0	102,5	152,6
Setiembre-Octubre-Noviembre	588,7	233,9	354,9	137,5	292,0	159,3	61,0	313,3	86,8	127,5
Octubre-Noviembre-Diciembre	598,5	247,0	351,4	138,5	302,5	157,5	61,6	291,0	101,4	144,4
2009										
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
			Varia	ación porcer	itual					
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	-6,7	-9,0	-5,0	-11,1	-2,6	-10,5	-7,1	2,3	-21,5 **	-11,9
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,0	-2,8	2,1	-10,5	4,6	1,6	6,0	-5,1	20,3	-2,2

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.



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

Según ramas de actividad, en el trimestre móvil mayojunio-julio 2009 respecto a igual trimestre móvil del año anterior, el subempleo por horas aumentó en Servicios en 3,0% y en Comercio en 1,4%; mientras que disminuyó en Manufactura en 9,6% y en Construcción en 8,6%.

Al analizar de acuerdo a la categoría de ocupación, el subempleo por horas aumentó en 8,7% entre los trabajadores independientes; mientras que disminuyó en 8,1% entre los trabajadores dependientes.

De acuerdo con el número de trabajadores de las empresas, el subempleo visible disminuyó en 11,5% en los establecimientos con 51 y más trabajadores; mientras que aumentó en 4,8% en las empresas de 11 a 50 trabajadores y en 2,6% en las empresas de 1 a 10 trabajadores. (Ver Cuadro Nº 20).

#### Cuadro Nº 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: 2003-2009 (Miles de personas)

Trimestre móvil	Total		Ramas d	e Actividad		Catego Ocupa		Tamaño de Empresa (Número de Trabajadores			
Tilliestie movii	1/	Manufac- tura	Cons- trucción	Comercio	Servicios	Indepen- diente	Depen- diente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más	
2003											
Mayo-Junio-Julio	642,3	76,2	45,0	138,7	377,8	343,4	296,3	501,3	44,7	96,3	
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	643,4	66,9	49,6	120,2	398,0	299,9	343,4	494,5	54,3	94,5	
2006											
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	713,2	80,1	52,2	133,0	436,0	374,9	338,3	551,3	46,2	115,7	
2008											
Enero-Febrero-Marzo	647,6	79,7	45,3	124,0	388,7	299,6	347,9	448,0	50,6	149,0	
Febrero-Marzo-Abril	583,5	66,3	46,1	106,7	356,4	280,0	303,5	429,4	43,8	110,3	
Marzo-Abril-Mayo	626,2	74,9	55,4	104,5	385,4	281,6	344,6	453,5	45,0	127,7	
Abril-Mayo-Junio	604,9	71,8	55,1	94,5	379,4	272,1	332,8	445,9	40,2	118,7	
Mayo-Junio-Julio	622,4	75,8	49,2	111,8	379,7	299,2	323,2	461,4	38,4	122,5	
Junio-Julio-Agosto	681,6	85,6	53,1	115,0	417,4	315,4	366,3	487,6	44,8	149,2	
Julio-Agosto-Setiembre	677,1	75,8	51,6	121,0	418,6	310,5	366,6	487,3	50,6	139,2	
Agosto-Setiembre-Octubre	655,5	68,6	55,2	114,5	408,8	290,7	364,8	470,5	48,6	136,4	
Setiembre-Octubre-Noviembre	588,7	56,3	45,0	118,0	365,0	293,1	295,6	453,1	42,7	93,0	
Octubre-Noviembre-Diciembre	598,5	66,0	37,9	118,4	370,7	304,3	294,2	447,9	45,3	105,2	
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	
			Variaciór	porcentual							
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	-6,7	8,5	-13,2	-15,6	-5,7	-4,5	-9,0	-3,7	-36,3 ***	-3,4	
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,0	-9,6	-8,6	1,4	3,0	8,7	-8,1	2,6	4,8	-11,5	

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 2009, 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 367 mil 300 personas, disminuyendo en 11,6% (179 mil 800 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 30,6%, comparado con lo registrado en similar trimestre móvil del año anterior, disminuyó en 4,0 puntos porcentuales, es decir, de cada 100 personas ocupadas en el trimestre móvil de referencia hay 4 personas menos subempleadas por ingresos que en similar trimestre del año anterior.

Cuadro Nº 21 Lima Metropolitana: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible) Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009 (Miles de personas)

Trimestre móvil	Subempleo por ingresos (invisible) Miles de personas	Tasa de subempleo por ingresos (%) 1/
2003		
Mayo-Junio-Julio	1 569,3	39,6
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		
Enero-Febrero-Marzo	1 506,4	33,8
Febrero-Marzo-Abril	1 540,0	34,4
Marzo-Abril-Mayo	1 557,9	34,9
Abril-Mayo-Junio	1 526,6	34,3
Mayo-Junio-Julio	1 547,1	34,6
Junio-Julio-Agosto	1 529,9	34,4
Julio-Agosto-Setiembre	1 536,0	34,9
Agosto-Setiembre-Octubre	1 508,1	34,5
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 472,8	33,6
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 416,6	32,6
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 Variación porcentual	30,6
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	-3,7	-0,8 a/
Respecto a similar Trim. del año anterior	-11,6 +	-4,0 a/ +++

<sup>1/</sup> 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.

# 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 781 mil 600 y la masculina a 585 mil 700. Comparado con lo registrado en similar trimestre móvil del año anterior, la PEA masculina subempleada por ingresos disminuyó en 19,4% y la femenina en 4,7%. (Ver Cuadro Nº 22).

Al analizar según grupos de edad, el subempleo invisible disminuyó en todos los grupos de edad; así, en el grupo de 14 a 24 años en 6,2%, entre los que tienen de 25 a 44 años en 17,8% y los que tienen de 45 y más años en 6,5%.

De acuerdo con el nivel de educación alcanzado, el subempleo por ingresos se redujo en todos los niveles de educación. Así, entre la PEA con educación primaria o sin nivel educativo en 14,2%, los que tienen educación secundaria en 9,1%, los que tienen educación superior no universitaria en 21,6% y entre los que tienen educación universitaria en 5,7%. (Ver Cuadro N° 22).

#### Cuadro № 22 Lima Metropolitana: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible) por sexo, grupos de edad y nivel de educación Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009 (Miles de personas)

Grupos de edad (años) Nivel de educación Sexo Subempleo por ingresos Trimestre móvil De 14 a De 25 a De 45 y Secun-Sup. No Sup. Hombre Mujer Primaria (invisible) 24 años 44 años más años daria Univers. Univers 2003 719,0 202,5 Mayo-Junio-Julio 1569,3 763,3 806,0 511,3 339,0 310,8 943,4 112,7 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 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 1574,9 786,5 788,4 477,4 750,7 285,2 949,7 236,6 103,4 Mayo-Junio-Julio 346.8 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 Enero-Febrero-Marzo 1506,4 708,0 798,4 546,7 632,9 326,8 254,2 934,0 208,2 110,0 Febrero-Marzo-Abril 1 540.0 717.7 822.3 557.5 660.1 322.4 263.7 958.7 209.8 107.7 Marzo-Abril-Mayo 720,1 837,8 545,4 683,2 329,2 956,0 220,7 1171 1 557.9 264.1 329.9 112.7 Abril-Mayo-Junio 1526.6 706.5 820.1 505.4 691.2 259,6 927.8 226.5 Mayo-Junio-Julio 726,7 820,4 501,5 716,5 329,1 244,2 939,9 244,4 118,6 1 547.1 Junio-Julio-Agosto 727,9 802,0 487,3 715,3 327,3 233,4 938,0 243,0 115,6 1529.9 Julio-Agosto-Setiembre 1536,0 755,8 780,1 498,8 711,1 326,1 233,2 943,8 244,3 114,7 726,4 490,8 928,6 Agosto-Setiembre-Octubre 1 508.1 781.8 688.7 328.7 242,6 224.6 112.3 Setiembre-Octubre-Noviembre 691,4 781,3 477,8 672,7 322,2 239,2 894,6 227,3 111,6 1 472.8 Octubre-Noviembre-Diciembre 1 416,6 659,3 757,3 449,5 658,6 308,6 227,1 881,8 205,2 102,6 2009 620,9 181,9 Enero-Febrero-Marzo 1 382,0 611,0 771,0 466,4 294.6 209,1 884,5 106.5 Febrero-Marzo-Abr 1 420.3 631,9 788,4 461,4 649.8 309,1 224,3 881,9 200.3 113,8 Marzo-Abril-Mayo 1 439.4 822.7 471.7 640.7 327.0 234.4 886.0 207.8 111.3 616.7 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 Variación porcentual Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09 -3,7 -7,3 -0,9 2,0 -9,4 -0,4 -6,6 -3,1 -4,4 -1,6 Respecto a similar Trim. del año anterior -11,6 + -19,4 +++ -4,7 -6,2 -17,8 +++ -6,5 -14.2 -9.1 -21,6 +++ -5.7

Nota: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible), es aquella población que tiene un empleo (asaláriado 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).

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

En el trimestre móvil mayo-junio-julio 2009 comparado con igual trimestre móvil del año anterior, el subempleo por ingresos disminuyó en todas las ramas de actividad. Así, en Construcción decreció en 53,1%, Manufactura en 18,2%, en Comercio en 8,7% y en Servicios en 4,3%.

Por otro lado, según categoría de ocupación, el subempleo por ingresos disminuyó en 18,5% entre los trabajadores independientes y en 12,3% en los dependientes. De acuerdo al tamaño de las empresas, el subempleo por ingresos también disminuyó en las empresas que tienen de 1 a 10 trabajadores en 9,6%, de 11 a 50 trabajadores en 10,9% y en las empresas de 51 y más trabajadores en 21,6%. (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: 2003-2009

(Miles de personas)

Trimestre móvil	Subempleo por		Ramas de	Actividad		Categoría de Ocupación		Tamaño de Empresa (Número de Trabajadores		
Tilllesue filovii	ingresos	Manufac- tura	Construc- ción	Comercio	Servicios	Indepen- diente	Depen- diente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más
2003										
Mayo-Junio-Julio 2004	1 569,3	247,5	58,1	544,4	705,2	576,8	774,5	1 284,2	110,2	174,9
Mayo-Junio-Julio 2005	1 627,5	261,7	56,9	546,8	739,6	579,2	818,0	1 303,1	116,3	208,2
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										
Enero-Febrero-Marzo	1 506,4	294,9	45,8	507,6	648,1	496,3	782,5	1 180,0	118,7	207,8
Febrero-Marzo-Abril	1 540,0	291,2	51,2	521,3	659,6	524,4	791,8	1 202,4	124,3	213,3
Marzo-Abril-Mayo	1 557,9	296,2	57,8	516,7	658,6	530,6	796,5	1 217,5	119,7	220,6
Abril-Mayo-Junio	1 526,6	282,2	71,0	502,5	643,1	516,9	813,0	1 178,9	125,0	222,7
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
Junio-Julio-Agosto	1 529,9	287,0	68,3	511,3	629,3	510,0	834,6	1 160,9	138,1	230,9
Julio-Agosto-Setiembre	1 536,0	284,8	60,1	486,2	670,5	509,0	852,5	1 152,3	148,2	235,5
Agosto-Setiembre-Octubre	1 508,1	297,4	45,3	486,1	657,4	505,5	815,4	1 141,6	144,1	222,5
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 472,8	270,7	47,8	468,5	676,0	499,7	803,4	1 093,5	153,7	225,6
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 416,6	271,9	42,7	459,7	632,7	479,1	759,1	1 055,9	145,9	214,8
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
			Variación p	orcentual						
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	-3,7	-8,7	-26,8 *	1,2	-4,5	-8,9	-2,8	-4,6	4,5	-3,8
Respecto a similar Trim. del año anterior	-11,6 +	-18,2 ++	-53,1+++	-8,7	-4,3	-18,5 +++	-12,3 +	-9,6	-10,9	-21,6 +++

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.

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

#### 2.20 PEA desempleada según sexo y grupos de edad

En el trimestre móvil mayo-junio-julio 2009, la EPE registró en Lima Metropolitana a 366 mil 500 personas que buscan empleo (PEA desempleada), de estos el 41,3% (151 mil 500) son hombres y el 58,7% (215 mil 100) son mujeres. Comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la

población desempleada aumentó en 1,1% (4 mil 100 personas). La PEA desempleada femenina se incrementó en 3,8% (8 mil personas); mientras que disminuyó la PEA desempleada masculina en 2,5% (3 mil 800 personas).

Al analizar el comportamiento del desempleo según grupos de edad de las personas, comparado con similar trimestre móvil del año anterior, se observa que éste aumentó en 3,1% en el grupo de 14 a 24 años de edad y en 4,0% en el grupo de 25 a 44 años; mientras que disminuyó en el grupo de 45 y más años de edad en 11,0%. (Ver Cuadro N° 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 de 25 a 44 años de edad (3,3 semanas). Entre los que tienen 45 y más años de edad, el desempleo duro 3,2 semanas y entre los que tienen de 14 a 24 años 2,5 semanas en promedio.

Al comparar con el promedio de duración de similar trimestre móvil del año anterior (mayo-junio-julio 2008), se observa que éste aumentó entre los que tienen de 25 a 44 años de edad en 19,5% y entre los que tienen 45 y más años de edad en 8,0%; mientras que disminuyó entre los que tienen de 14 a 24 años de edad en 2,3%. (Ver Cuadro N° 24).

Cuadro Nº 24 Lima Metropolitana: Población desempleada por sexo, grupos de edad y duración de desempleo por grupos de edad Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009

(Miles de personas y promedio de semanas)

Trimestre móvil	Total	Sexo Grupos de edad (En promedic						(En promedio de semanas)			
minesu e movii	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 edac	
2003											
Mayo-Junio-Julio	351,5	180,5	171,0	127,0	160,7	63,8	4,6	3,7	4,6	6,6	
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	381,6	193,1	188,5	161,7	147,5	72,4	3,8	3,4	4,2	4,0	
2006											
Mayo-Junio-Julio	350,2	170,1	180,1	150,3	144,6	55,3	3,5	3,0	3,9	4,0	
2007	050 /	4/70	400 (	100.0	4444	(7.4	0.0	0.4	0.0	0.0	
Mayo-Junio-Julio	350,6	167,0	183,6	139,0	144,1	67,4	2,9	2,4	3,2	3,3	
2008											
Enero-Febrero-Marzo	413,9	175,1	238,8	197,5	147,4	69,0	3,0	2,6	3,4	3,1	
Febrero-Marzo-Abril	402,2	174,4	227,8	183,4	152,1	66,7	2,9	2,6	3,3	2,9	
Marzo-Abril-Mayo	361,5	157,1	204,3	152,8	148,6	60,1	2,9	2,8	3,0	3,0	
Abril-Mayo-Junio	351,5	150,4	201,1	149,4	145,2	57,0	2,8	2,8	2,9	2,9	
Mayo-Junio-Julio	362,4	155,3	207,1	161,4	141,7	59,3	2,7	2,6	2,7	3,0	
Junio-Julio-Agosto	372,7	160,3	212,5	181,1	132,3	59,4	2,6	2,4	2,8	2,9	
Julio-Agosto-Setiembre	374,9	154,1	220,8	182,8	133,5	58,6	2,8	2,5	3,1	3,3	
Agosto-Setiembre-Octubre	345,8	141,8	204,0	171,8	126,2	47,8	3,0	2,6	3,3	3,8	
Setiembre-Octubre-Noviembre	336,1	145,8	190,3	161,0	132,8	42,3	3,0	2,6	3,2	4,0	
Octubre-Noviembre-Diciembre	338,5	152,6	185,9	165,8	132,3	40,4	2,8	2,4	3,1	3,3	
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	
			Var	iación porc	entual						
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	-7,6	-10,8	-5,3	-13,5	-2,6	-0,8	2,1	-0,7	6,2	-6,0	
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,1	-2,5	3,8	3,1	4,0	-11,0	8,0	-2,3	19,5 ++	8,0	

## 2.22 Tasa de desempleo según sexo y grupos de edad

En el trimestre móvil mayo-junio-julio 2009, el desempleo afectó al 10,6% de la PEA femenina y al 6,2% de la PEA masculina. Comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la tasa de desempleo femenina aumentó en 0,3 punto porcentual; mientras que el desempleo masculino disminuyó ligeramente (0,1 punto porcentual).

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 15,9%. Entre la PEA de 25 a 44 años de edad la tasa

de desempleo se situó en 6,2% y entre los que tienen de 45 y más años de edad en 5,0%.

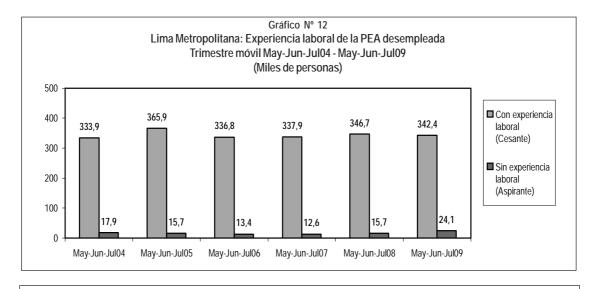
Al analizar el comportamiento de la tasa de desempleo abierto, respecto a lo obtenido en similar trimestre móvil del año anterior, se observa que ésta aumentó en 1,1 punto porcentual entre los que tienen de 14 a 24 años de edad y en 0,2 punto porcentual entre los que tienen de 25 a 44 años de edad; mientras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

Cuadro № 25 Lima Metropolitana: Tasa de desempleo abierto por sexo y grupos de edad Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009 (Porcentajes)

		Sex	ко	Grup	oos de edad (a	ıños)
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2003						
Mayo-Junio-Julio	8,9	8,3	9,6	13,2	7,7	7,1
2004						
Mayo-Junio-Julio	8,6	7,4	10,1	13,7	7,1	6,5
2005						
Mayo-Junio-Julio	9,3	8,5	10,3	16,0	6,8	7,7
2006						
Mayo-Junio-Julio	8,5	7,5	9,7	15,5	6,6	5,9
2007						
Mayo-Junio-Julio	7,9	6,9	9,2	12,8	6,3	6,6
2008						
Enero-Febrero-Marzo	9,3	7,1	11,9	17,2	6,5	6,7
Febrero-Marzo-Abril	9,0	7,1	11,3	16,1	6,6	6,5
Marzo-Abril-Mayo	8,1	6,4	10,1	13,9	6,4	5,9
Abril-Mayo-Junio	7,9	6,1	10,1	13,8	6,2	5,5
Mayo-Junio-Julio	8,1	6,3	10,3	14,8	6,0	5,8
Junio-Julio-Agosto	8,4	6,5	10,7	16,5	5,7	5,7
Julio-Agosto-Setiembre	8,5	6,3	11,2	16,7	5,8	5,8
Agosto-Setiembre-Octubre	7,9	5,8	10,5	15,7	5,5	4,8
Setiembre-Octubre-Noviembre	7,7	6,0	9,7	14,9	5,8	4,2
Octubre-Noviembre-Diciembre	7,8	6,3	9,6	15,7	5,8	4,0
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
	Variació	n absoluta				
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	-0,6	-0,7	-0,4	-1,7	-0,2	-0,1
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,1	-0,1	0,3	1,1	0,2	-0,8

## 2.23 Experiencia laboral de la PEA desempleada

En Lima Metropolitana existen 366 mil 500 personas desempleadas, de estas el 6,6% (24 mil 100 personas) buscan empleo por primera vez (aspirantes); mientras que el restante 93,4% (342 mil 400 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 aumentó en 54,0%; mientras que disminuyó en aquellos que tienen experiencia laboral en 1,3%. (Ver Gráfico Nº 12 y Cuadro Nº 26).



Cuadro Nº 26 Lima Metropolitana: Población desempleada por experiencia laboral Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009 (Miles de personas)

		PEA dese	mple	eada
Trimestre móvil	Total	Sin experiencia labo (Aspirante)	oral	Con experiencia laboral (Cesante)
2003				
Mayo-Junio-Julio	351,5	8,3		343,2
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				
Enero-Febrero-Marzo	413,9	36,8	a/	377,1
Febrero-Marzo-Abril	402,2	32,2	a/	370,0
Marzo-Abril-Mayo	361,5	21,1	a/	340,4
Abril-Mayo-Junio	351,5	18,0	a/	333,5
Mayo-Junio-Julio	362,4	15,7	a/	346,7
Junio-Julio-Agosto	372,7	26,0	a/	346,8
Julio-Agosto-Setiembre	374,9	27,3	a/	347,6
Agosto-Setiembre-Octubre	345,8	25,3	a/	320,5
Setiembre-Octubre-Noviembre	336,1	14,8	a/	321,3
Octubre-Noviembre-Diciembre	338,5	20,1	a/	318,4
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
Varia	ción porcentual			
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	-7,6	-13,0		-7,2
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,1	54,0		-1,3

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 57,0% ha llegado a estudiar a lo más algún año de educación secundaria, el 35,3% tiene estudios superiores (18,9% superior no universitaria y 16,4% superior universitaria) y el 7,7% apenas ha logrado estudiar algún año de educación primaria o no tiene nivel de educación.

Durante el trimestre móvil bajo análisis (mayo-junio-julio 2009), comparado con similar trimestre móvil del año anterior, se observa que la PEA desempleada disminuyó en 22,7% entre los que tienen educación primaria o no tienen nivel de educación, en 5,8% entre los que tienen educación

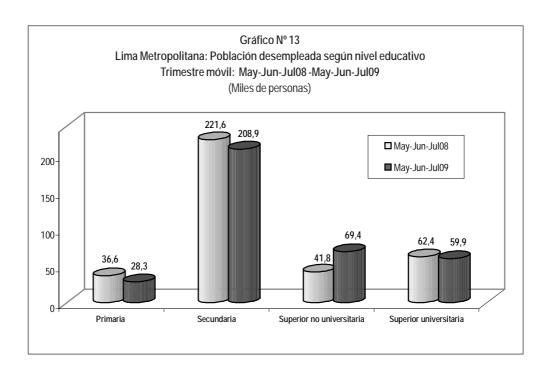
secundaria y entre los que tienen superior universitaria en 3,9%; mientras que aumentó en los que lograron estudiar superior no universitaria en 65,9%.

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 6,2% de la PEA con algún año de educación primaria o sin nivel de educación, al 9,1% de la PEA con educación secundaria, al 8,8% de la PEA con educación superior no universitaria y al 6,4% de la PEA con educación superior universitaria. (Ver Cuadro N° 27 y Gráfico N° 13).

Cuadro Nº 27
Lima Metropolitana: Población desempleada y tasa de desempleo por nivel de educación alcanzado
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009
(Miles de personas y tasas)

		Dese	mpleados			Tasa de d	lesempleo (%)	
Trimestre móvil	Primaria 1/	Secun- daria	Superior No Univers.	Superior Univers.	Primaria 1/	Secun- daria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2003								
Mayo-Junio-Julio	36,6	194,6	59,4	60,9	6,7	9,5	9,1	8,6
2004								
Mayo-Junio-Julio	43,5	196,0	52,6	59,8	8,3	9,2	8,1	7,5
2005								
Mayo-Junio-Julio	39,9	223,4	50,0	68,3	7,9	10,3	7,4	9,0
2006								
Mayo-Junio-Julio	33,8	199,6	62,4	54,4	6,9	9,5	8,4	7,0
2007								
Mayo-Junio-Julio	39,7	200,3	55,9	54,6	7,9	8,7	7,0	6,7
2008								
Enero-Febrero-Marzo	38,2	219,4	72,2	84,1	8,3	9,7	8,8	9,3
Febrero-Marzo-Abril	36,5	215,5	71,5	78,6	7,7	9,6	8,8	8,4
Marzo-Abril-Mayo	35,0	192,2	66,7	67,6	7,4	8,6	8,1	7,3
Abril-Mayo-Junio	35,2	196,1	56,3	63,9	7,2	8,8	7,0	6,9
Mayo-Junio-Julio	36,6	221,6	41,8	62,4	7,6	9,7	5,3	6,8
Junio-Julio-Agosto	33,3	228,9	42,4	68,2	7,0	10,1	5,4	7,4
Julio-Agosto-Setiembre	24,7	227,4	53,4	69,5	5,5	10,0	6,6	7,9
Agosto-Setiembre-Octubre	19,6	209,3	52,8	64,1	4,4	9,1	6,7	7,6
Setiembre-Octubre-Noviembre	16,5	192,9	60,9	65,7	3,8	8,4	7,6	7,7
Octubre-Noviembre-Diciembre	20,8	189,9	62,0	65,7	4,8	8,4	7,8	7,7
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
		Varia	ción porcentua	ı				
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	24,2	-8,4	9,0	-27,2 **	1,4	-0,7	0,7	-2,3 **
Respecto a similar Trim. del año anterior	-22,7	-5,8	65,9 ++	-3,9	-1,4	-0,6	3,5 +++	-0,4

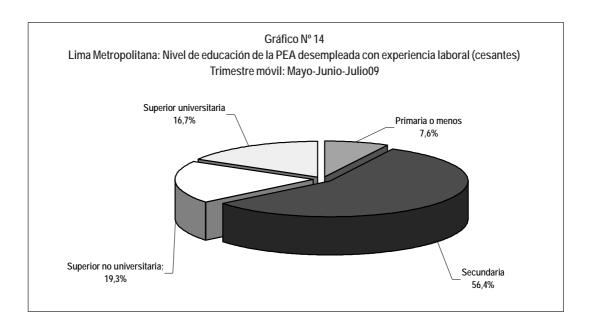
1/ Incluye Inicial y Sin Nivel.



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

Del total de desempleados con experiencia laboral, el 7,6% cuenta con educación primaria o ningún nivel de estudios, el 56,4% tiene educación secundaria (13,9% con secundaria incompleta y 42,5% con secundaria completa) y el 36,0% tiene educación superior (el 19,3% tiene educación superior no universitaria y el 16,7% 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 aumentó en 61,4% entre los que tienen educación superior no universitaria; mientras que disminuyó en 28,7% entre los que tienen educación primaria o no tienen nivel educativo, en 8,2% entre los que tienen educación secundaria y en 3,0% los de educación superior universitaria. (Ver Cuadro Nº 28).



Cuadro Nº 28 Lima Metropolitana: Población desempleada con experiencia laboral (cesantes) por nivel educativo Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009 (Miles de personas)

	Nivel ed	ucativo de los c	lesempleados co	n experiencia labo	ral (Cesantes)
Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Universitaria	Superior Universitaria
2003					
Mayo-Junio-Julio	343,2	36,3	189,5	57,0	60,4
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					
Enero-Febrero-Marzo	377,1	38,2	202,3	66,4	70,3
Febrero-Marzo-Abril	370,0	36,5	199,1	64,3	70,0
Marzo-Abril-Mayo	340,4	35,0	182,4	61,1	61,9
Abril-Mayo-Junio	333,5	35,2	186,7	53,1	58,5
Mayo-Junio-Julio	346,7	36,6	210,4	40,9	58,9
Junio-Julio-Agosto	346,8	33,3	211,6	41,4	60,5
Julio-Agosto-Setiembre	347,6	24,7	210,8	52,4	59,8
Agosto-Setiembre-Octubre	320,5	19,6	193,7	52,8	54,4
Setiembre-Octubre-Noviembre	321,3	16,5	185,1	60,9	58,7
Octubre-Noviembre-Diciembre	318,4	20,8	179,7	58,9	59,0
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
	Varia	ción porcentual			
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	-7,2	22,9	-8,6	13,6	-27,2 **
Respecto a similar Trim. del año anterior	-1,3	-28,7	-8,2	61,4 ++	-3,0

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 2008 -julio 2009, el total de remuneraciones acumuladas proveniente de la actividad principal de los trabajadores asalariados e independientes de Lima Metropolitana alcanzó los 48 mil 140 millones 500 mil nuevos soles, comparado con similar año móvil anterior (agosto 2007-julio 2008) muestra un incremento de 8,9%. Del total de ingresos provenientes de la actividad principal, el 66,1% aporta la PEA ocupada masculina y el 33,9% la femenina. La remuneración acumulada proveniente del trabajo principal de la PEA ocupada femenina creció en 10,1% y la masculina en 8,2%.

De acuerdo al tamaño de la empresa, las remuneraciones acumuladas de los trabajadores en empresas de 1 a 10 trabajadores aumentaron en 9,8%, en las empresas de 51 y más trabajadores en 9,7% y en los establecimientos de 11 a 50 trabajadores en 3,0%. Según nivel de educación alcanzado por los trabajadores, las remuneraciones acumuladas de la actividad principal aumentaron en mayor proporción entre la PEA ocupada con educación secundaria en 12,1%, seguida por los que tienen educación superior universitaria en 7,9%, entre los que cuentan con algún año de educación primaria o sin nivel de educación en 8,1% y los ocupados con educación superior no universitaria en 4,8%. (Ver Cuadro Nº 29).

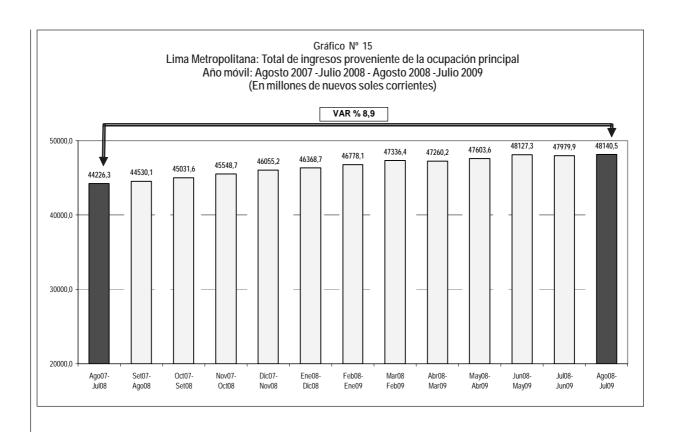
Cuadro Nº 29
Lima Metropolitana: Total de ingresos proveniente de la ocupación principal por sexo, tamaño de empresa y nivel de educación
Año móvil: Agosto 2003 -Julio 2004 - Agosto 2008 -Julio 2009
(Millones de nuevos soles corrientes)

الام سمخريال	Tatal	Sex	0	Tamaño de Empresa (Número de trabajadores)		Nivel de ed	ducación			
Año móvil	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/										
Feb07-Ene08	40 758,6	27 111,2	13 647,4	19 406,8	4 868,6	16 483,2	2 607,9	15 378,1	7 360,3	15 412,3
Mar07-Feb08	41 201,5	27 397,9	13 803,6	19 414,1	5 087,5	16 699,9	2 605,8	15 541,6	7 454,8	15 599,3
Abr07-Mar08	41 750,0	27 809,4	13 940,6	19 459,7	5 286,8	17 003,5	2 596,9	15 676,8	7 662,6	15 813,7
May07-Abr08	42 471,3	28 238,3	14 233,0	19 696,2	5 323,9	17 451,2	2 622,9	15 755,0	7 742,4	16 351,0
Jun07-May08	42 817,0	28 488,1	14 328,9	19 676,8	5 367,9	17 772,3	2 615,7	15 876,8	7 840,3	16 484,2
Jul07-Jun08	43 555,3	28 904,3	14 651,0	19 802,5	5 522,0	18 230,8	2 681,2	16 012,8	7 953,4	16 907,9
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
Set07-Ago08	44 530,1	29 529,2	15 000,9	20 019,7	5 505,9	19 004,5	2 674,7	16 219,9	8 116,1	17 519,4
Oct07-Set08	45 031,6	29 946,6	15 085,0	20 125,5	5 722,4	19 183,7	2 723,8	16 378,7	8 224,2	17 704,8
Nov07-Oct08	45 548,7	30 301,2	15 247,5	20 304,7	5 767,5	19 476,5	2 726,4	16 703,2	8 235,4	17 883,6
Dic07-Nov08	46 055,2	30 522,2	15 533,0	20 520,3	5 813,4	19 721,5	2 719,6	16 910,9	8 357,6	18 067,1
Ene08-Dic08	46 368,7	30 711,8	15 656,9	20 452,2	5 898,4	20 018,1	2 746,9	17 053,1	8 552,6	18 016,1
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
				Variación por	•					
Respecto a similar período del año anterior	8,9 +	8,2 +	10,1 +	9,8 ++	3,0	9,7	8,1	12,1 +++	4,8	7,9

<sup>1/</sup>Incluye Inicial y Sin nivel

al Hasta 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 con el proveniente del año 2005, asegurando una mejor 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 2008 - julio 2009, 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 Sur, donde el ingreso acumulado fue superior en 15,6%, seguido de los distritos del Cono Norte en 14,1%, los distritos del Cono Este en 6,1%, los distritos que integran la Provincia Constitucional del Callao en 5,5% y los distritos del Cono Centro en 4,1%. (Ver Cuadro N° 30).

De otro lado, el 28,5% del total de ingresos de la actividad principal de Lima Metropolitana proviene de los distritos del Cono Centro, el 21,7% de los distritos que conforman el Cono Este, el 20,9% de los distritos del Cono Norte, el 20,3 de los distritos del Cono Sur y el 8,6% 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 2008 -Julio 2009 (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/						
Feb07-Ene08	40 758,6	8 488,2	9 261,8	11 172,5	8 067,4	3 768,7
Mar07-Feb08	41 201,5	8 483,7	9 337,5	11 516,3	8 036,5	3 827,5
Abr07-Mar08	41 750,0	8 476,3	9 521,7	11 885,4	8 054,2	3 812,4
May07-Abr08	42 471,3	8 597,2	9 581,3	12 280,3	8 142,9	3 869,6
Jun07-May08	42 817,0	8 698,4	9 654,4	12 471,4	8 117,2	3 875,6
Jul07-Jun08	43 555,3	8 683,3	9 763,7	12 705,6	8 492,0	3 910,7
Ago07-Jul08	44 226,3	8 830,9	9 822,0	13 167,4	8 474,3	3 931,7
Set07-Ago08	44 530,1	8 940,6	9 942,8	13 233,0	8 432,0	3 981,7
Oct07-Set08	45 031,6	8 902,0	9 882,4	13 516,5	8 740,8	3 989,9
Nov07-Oct08	45 548,7	9 057,0	9 915,7	13 837,6	8 753,0	3 985,4
Dic07-Nov08	46 055,2	9 207,6	10 147,3	13 792,1	8 878,6	4 029,6
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-Marzo09	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
	Va	ariación porce	ntual			
Respecto a similar período del año anterior	8,9 +	14,1	6,1	4,1	15,6	5,5

<sup>1/</sup> Cono Norte conforman los distritos de: Ancón, Carabayllo, Comas, Independencia, Los Olivos, Puente Piedra, San Martín de Porres y Santa Rosa.

# 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 1060,2 nuevos soles corrientes, lo cual representó un incremento de 6,5% comparado con similar trimestre móvil del año anterior. En valores absolutos, el aumento fue de 64,7 nuevos soles corrientes.

En este período, el ingreso promedio mensual de los hombres alcanzó a 1240,3 nuevos soles y de las mujeres a 822,9 nuevos soles. Comparado con similar trimestre móvil del año anterior (mayo-junio-julio 2008), el ingreso promedio mensual de los hombres y de las mujeres aumentó en 8,1% y 3,6%, respectivamente. Es de resaltar, que el ingreso promedio mensual de los hombres es mayor en 417,4 nuevos soles al ingreso promedio mensual de las mujeres. (Ver Cuadro N° 31).

Cono Este conforman los distritos de: Ate, Santa Anita, Chaclacayo, Lurigancho, La Molina, Cleneguilla, 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.

<sup>4/</sup> 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.

<sup>5/</sup> Provincia Constitucional del Callao conforman los distritos de: Callao, Bellavista, Carmen de La Legua, La Perla, Ventanilla y La Punta

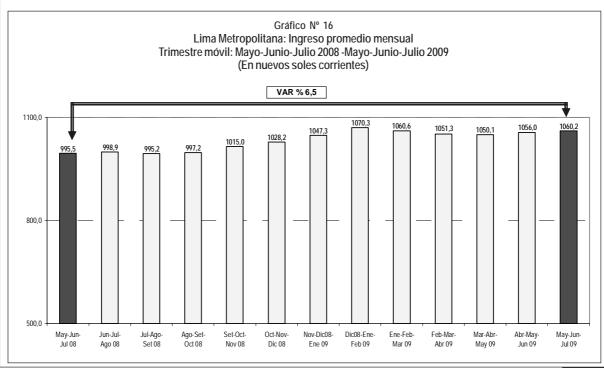
a/ Idem al cuadro 29.

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

#### Cuadro Nº 31

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por sexo y grupos de edad Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009 (Nuevos soles corrientes)

Tuinna a bus uu 4 vil	Tatal	Se	хо		Grupos de edad	
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2003						
Mayo-Junio-Julio	781,6	919,8	601,6	479,9	842,0	913,0
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						
Enero-Febrero-Marzo	973,6	1 117,7	780,4	596,9	1 063,2	1 110,8
Febrero-Marzo-Abril	982,3	1 124,3	792,5	597,6	1 064,3	1 144,0
Marzo-Abril-Mayo	979,1	1 120,2	791,7	592,9	1 066,8	1 125,1
Abril-Mayo-Junio	987,2	1 126,1	801,3	606,5	1 076,0	1 130,8
Mayo-Junio-Julio	995,5	1 147,2	794,1	616,2	1 080,1	1 146,9
Junio-Julio-Agosto	998,9	1 145,3	805,1	620,5	1 059,1	1 198,8
Julio-Agosto-Setiembre	995,2	1 143,9	794,6	628,0	1 051,0	1 199,7
Agosto-Setiembre-Octubre	997,2	1 142,4	799,1	645,8	1 053,1	1 187,1
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 015,0	1 177,1	797,7	659,4	1 066,2	1 218,7
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 028,2	1 193,6	806,1	669,8	1 085,3	1 210,7
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-Julio	1 060,2	1 240,3	822,9	640,5	1 118,4	1 269,7
		Variació	n porcentual			
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	0,8	1,2	-0,5	-4,9 *	0,6	3,0
Respecto a similar Trim. del año anterior	6,5 +	8,1 +	3,6	4,0	3,6	10,7 +



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).

# 3.4 Ingreso promedio mensual según nivel de educación

De acuerdo al nivel de educación de los trabajadores, el ingreso promedio mensual se incrementó en 8,0% (46,3 nuevos soles) entre los que tienen educación primaria o no tienen nivel alguno; 7,0% (50,6 nuevos soles) entre la

PEA ocupada que tiene educación secundaria; 1,7% (17,3 nuevos soles) los que tienen educación superior no universitaria y en 6,3% (115,4 nuevos soles) entre los que tienen educación superior universitaria.

Cuadro Nº 32

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por nivel de educación y niveles de empleo Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009 (Nuevos soles corrientes)

			Nivel de e	ducación			Niveles de empleo				
Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secun- daria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.	Adecuada- mente empleado	Sub- empleo	Subempleo por horas	Subempleo por ingresos		
2003											
Mayo-Junio-Julio	781,6	435,1	584,2	821,8	1 539,7	1 328,1	396,7	402,9	393,8		
2004											
Mayo-Junio-Julio	796,9	469,9	570,8	804,1	1 562,3	1 338,0	417,9	438,6	408,0		
2005											
Mayo-Junio-Julio	832,7	465,2	589,4	842,9	1 719,8	1 397,4	416,2	417,7	415,5		
2006											
Mayo-Junio-Julio	852,4	490,7	614,3	891,8	1 625,4	1 382,1	448,4	466,7	439,8		
2007											
Mayo-Junio-Julio	879,1	512,5	646,0	872,0	1 716,1	1 393,2	453,9	474,2	443,4		
2008											
Enero-Febrero-Marzo	973,6	554,0	728,4	973,7	1 766,0	1 430,1	526,0	656,8	459,6		
Febrero-Marzo-Abril	982,3	564,0	718,9	968,4	1 793,2	1 455,6	496,3	580,6	458,8		
Marzo-Abril-Mayo	979,1	562,0	716,8	973,9	1 778,0	1 454,2	511,1	617,3	460,9		
Abril-Mayo-Junio	987,2	576,2	719,3	983,2	1 800,3	1 466,0	499,0	559,6	471,3		
Mayo-Junio-Julio	995,5	577,6	720,0	999,8	1 840,9	1 499,8	504,1	557,5	479,8		
Junio-Julio-Agosto	998,9	587,4	717,9	981,5	1 869,9	1 528,9	510,6	558,8	486,2		
Julio-Agosto-Setiembre	995,2	580,7	726,5	953,7	1 908,2	1 531,0	518,3	567,9	493,7		
Agosto-Setiembre-Octubre	997,2	569,3	749,6	957,3	1 901,0	1 501,4	521,0	580,3	491,6		
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 015,0	581,6	767,5	969,3	1 909,3	1 499,3	505,6	534,4	492,6		
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 028,2	582,5	779,1	1 019,4	1 892,3	1 500,0	514,5	565,1	490,0		
2009											
Enero-Febrero-Marzo	1 060,6	601,2	785,0	1 005,5	1 962,4	1 536,1	536,9	610,7	495,7		
Febrero-Marzo-Abril	1 051,3	624,1	791,1	983,3	1 930,9	1 532,7	531,6	606,9	490,8		
Marzo-Abril-Mayo	1 050,1	617,7	780,1	978,1	1 969,5	1 527,4	543,3	646,6	487,4		
Abril-Mayo-Junio	1 056,0	618,5	781,0	1 000,8	1 941,7	1 519,7	540,4	647,5	482,0		
Mayo-Junio-Julio	1 060,2	623,9	770,6	1 017,1	1 956,3	1 518,0	518,0	588,7	480,5		
			Variación	porcentual							
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	8,0	0,0	-2,6	3,4	1,3	-1,0	-2,6	-3,0	-2,1		
Respecto a similar Trim. del año anterior	6,5 +	+ 0,8	7,0 +++	1,7	6,3	1,2	2,8	5,6	0,2		

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.

Incluye Inicial y Sin nivel.

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

# 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 dio en las ramas de Construcción que alcanzó los 1180,8 nuevos soles; mientras que el menor ingreso fue en Comercio con 858,3 nuevos soles. En Servicios llegó a 1114,6 nuevos soles y en Manufactura a 1035,4 nuevos soles.

Al analizar el comportamiento del ingreso promedio mensual respecto a similar trimestre móvil del año anterior (mayo-junio-julio 2008), el ingreso promedio de los ocupados del sector Manufactura presenta un mayor dinamismo, al tener un incremento de 15,3% (137,1 nuevos soles), seguido por el sector Construcción con 15,0% (153,6 nuevos

soles), Comercio en 6,3% (50,8 nuevos soles) y por el sector Servicios en 3,6% (38,7 nuevos soles).

Según categoría de ocupación, el ingreso promedio mensual de la PEA ocupada en actividades independientes aumentó en 10,6% (89,5 nuevos soles) y la PEA ocupada en actividades dependientes en 4,6% (49,9 nuevos soles).

Según tamaño de la empresa, el ingreso promedio mensual aumentó en 11,7% (85,1 nuevos soles) en las empresas de 1 a 10 trabajadores, en 4,9% (58,4 nuevos soles) en las empresas 11 a 50 trabajadores y en 1,7% (25,4 nuevos soles) en las empresas de 51 y más trabajadores.

#### Cuadro Nº 33

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por ramas de actividad, categoría de ocupación y tamaño de empresa
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009
(Nuevos soles corrientes)

		Ramas de Actividad		Catego ocupa		Tamaño de Empresa (Número de trabajadores)				
Trimestre móvil	Total	Manufac- tura	Construc- ción	Comercio	Servicios	Indepen- diente	Depen- diente	De 1 a 10	De 11 a 50	51 y más
2003										
Mayo-Junio-Julio	781,6	823,2	794,7	589,4	832,4	657,0	861,9	597,8	935,1	1 248,5
2004										
Mayo-Junio-Julio	796,9	783,3	802,8	641,4	842,7	660,7	878,6	600,8	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										
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										
Mayo-Junio-Julio	879,1	876,3	890,5	674,6	946,9	785,0	935,2	677,8	998,0	1 321,6
2008										
Enero-Febrero-Marzo	973,6	926,5	959,6	767,5	1 044,2	826,9	1 051,9	727,3	1 169,2	1 411,1
Febrero-Marzo-Abril	982,3	897,6	958,7	769,4	1 065,9	835,5	1 062,3	740,5	1 184,9	1 410,4
Marzo-Abril-Mayo	979,1	904,3	982,9	781,8	1 055,7	832,9	1 059,2	737,1	1 148,2	1 413,1
Abril-Mayo-Junio	987,2	919,6	985,0	811,9	1 058,5	859,2	1 055,9	744,0	1 151,3	1 420,4
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
Junio-Julio-Agosto	998,9	942,1	1 053,3	769,6	1 081,2	841,7	1 083,1	728,1	1 109,7	1 505,4
Julio-Agosto-Setiembre	995,2	928,3	1 107,5	758,6	1 075,2	860,9	1 066,0	726,7	1 150,2	1 485,1
Agosto-Setiembre-Octubre	997,2	938,8	1 132,4	762,4	1 068,2	879,6	1 059,0	745,0	1 133,0	1 463,1
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 015,0	930,8	1 194,5	798,4	1 071,8	893,7	1 080,1	764,7	1 153,9	1 481,3
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 028,2	926,0	1 168,5	803,9	1 091,9	858,4	1 120,0	769,6	1 091,7	1 532,0
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	1 113,2	915,5	1 126,0	794,5	1 151,1	1 553,3
Marzo-Abril-Mayo	1 050,1	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	1 124,7	813,6	1 239,5	1 494,4
may saino sano	1 000,2	1 000,4	•		•	755,5	1 120,0	010,0	1 207,0	1.171/1
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	0,8	9,1	variacio 5,4	in porcentua -2,3	ı 0,1	2,2	0,0	2,4	7,7	-3,8
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,8 6,5 +			-2,3 6,3	3,6	2,2 10,6 +	0,0 4,6	2,4 11,7 +++	1,1 4,9	-3,8 1,7
respecto a similar mini, dei ano anteno	0,5 +	10,5 ++	13,0	ს,ა	ა,0	10,0 +	4,0	11,7 +++	4,7	1,7

#### Notas:

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

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

<sup>-</sup> Para el cálculo del ingreso promedio mensual se excluye a las personas con ingresos mayores a 25,000 soles mensuales.

# 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 1339,7 nuevos soles, cifra superior en 464,3 nuevos soles que el ingreso promedio de los trabajadores del Cono Norte, donde se registró el menor ingreso promedio mensual (875,4 nuevos soles). En los distritos del Cono Sur, el ingreso promedio fue de 1201,3 nuevos soles y en los distritos de la Provincia Constitucional del Callao y los distritos del Cono Este, el ingreso promedio alcanzó los 931,0 y 923,9 nuevos soles, respectivamente.

Respecto a similar trimestre móvil del año anterior (mayo-juniojulio 2008), el ingreso promedio mensual de los trabajadores del Cono Sur aumentó en 23,2% (226,6 nuevos soles), seguido por el ingreso de los trabajadores de la Provincia Constitucional del Callao en 7,3% (63,0 nuevos soles), los trabajadores del Cono Este en 4,3% (37,6 nuevos soles), los del Cono Norte en 2,3% (19,6 nuevos soles) y el ingreso de los trabajadores del Cono Centro en 1,2% (16 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: 2003-2009 (Nuevos soles corrientes)

Trimestre móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Const. del Callao 5/
2002						
2003 Mayo-Junio-Julio	781,6	613,9	713,7	1 059,5	853,9	643,7
2004	701,0	013,9	113,1	1 039,3	033,9	043,7
Mayo-Junio-Julio	796,9	631,3	723,2	1 080.3	787,9	759,4
2005	170,7	031,3	123,2	1 000,3	707,7	137,4
Mayo-Junio-Julio	832,7	697,9	747,1	1 169,3	819,3	702,3
2006	032,1	071,7	747,1	1 107,5	017,5	102,5
Mayo-Junio-Julio	852,4	734,2	769,8	1 146,0	841,5	759,4
2007		1/=	//0		- 1.10	. 3.11.
Mayo-Junio-Julio	879,1	762,1	821,3	1 119,6	880,7	786,0
2008						
Enero-Febrero-Marzo	973,6	820,4	931,9	1 215,6	967,7	860,3
Febrero-Marzo-Abril	982,3	799,1	936,2	1 262,5	975,8	872,5
Marzo-Abril-Mayo	979,1	836,6	890,0	1 270,5	978,8	858,7
Abril-Mayo-Junio	987,2	869,1	886,5	1 263,5	975,9	871,5
Mayo-Junio-Julio	995,5	855,8	886,3	1 323,7	974,7	868,0
Junio-Julio-Agosto	998,9	853,1	907,6	1 320,2	963,8	893,1
Julio-Agosto-Setiembre	995,2	858,1	862,2	1 387,2	934,1	890,6
Agosto-Setiembre-Octubre	997,2	877,5	865,1	1 379,3	946,8	874,7
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 015,0	875,4	888,0	1 362,4	1 022,9	889,8
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 028,2	879,0	941,3	1 338,0	1 051,8	916,0
2009						
Enero-Febrero-Marzo	1 060,6	894,5	995,9	1 424,5	1 049,0	8,778
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
	,	Variación porce	entual			
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	8,0	-1,1	-6,5	-3,8	15,0 *	3,2
Respecto a similar Trim. del año anterior	6,5 +	2,3	4,3	1,2	23,2 +	7,3

- 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, Carabayllo, Comas, Independencia, Los Ólivos, Puente Piedra, San Martín de Porres y Santa Rosa
- 2/ Cono Este conforman los distritos de: Ate, Santa Anitá, 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, Rimac 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
- 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. Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

# 3.7 Ingreso promedio por hora

En el trimestre móvil mayo-junio-julio 2009, el ingreso promedio por hora trabajada en Lima Metropolitana fue de 5,15 nuevos soles, indicando un incremento de 6,62% en relación a similar trimestre móvil del año anterior. En los hombres, el ingreso promedio por hora se situó en 5,63 nuevos soles y en las mujeres en 4,40 nuevos soles. Respecto a similar trimestre móvil del año anterior el ingreso promedio por hora de la población ocupada masculina se incrementó en 7,27% y la población femenina en 5,10%.

Según tamaño de la empresa, creció en 12,48% en los establecimientos de 1 a 10 trabajadores, 8,24% en las de 11 a 50 trabajadores; mientras que disminuyó en los establecimientos de 51 y más trabajadores en 0,36%.

De acuerdo al nivel de educación alcanzado, el ingreso promedio percibido por hora fue superior entre los trabajadores que tienen educación superior universitaria que alcanzó a 10,67 nuevos soles, incrementándose en 4,05%, al comparar con similar trimestre móvil del año anterior (mayo-junio-julio 2008). Le sigue en importancia el ingreso de los trabajadores con educación superior no universitaria que alcanzó los 5,00 nuevos soles, cuyo incrementó fue 6,95% comparado con similar periodo del año anterior. El ingreso por hora de los que tienen educación secundaria se ubica en 3,60 nuevos soles y los que tienen primaria o menor nivel de educación en 2,86 nuevos soles, los cuales se incrementaron respecto a similar trimestre del año anterior en 6,56% y 5,52%, respectivamente. (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: 2003-2009

(Nuevos soles corrientes)

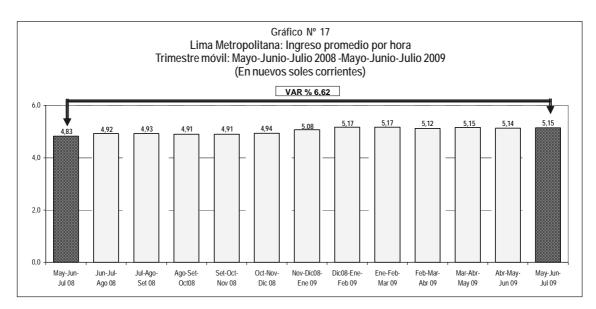
Trimestre móvil	Total	Se	хо		ño de Emp de trabaja			Nivel de ed	ducación	
minesti e movii	TOTAL	Hombre	Mujer	De 1 a 10	11 a 50	51 y más	Primaria 1/	Secun- daria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2003										
Mayo-Junio-Julio	3,68	4,06	3,10	2,79	4,48	5,98	2,00	2,64	3,93	8,27
2004										
Mayo-Junio-Julio	3,68	3,98	3,19	2,76	4,78	5,65	2,09	2,55	3,80	7,90
2005										
Mayo-Junio-Julio	3,90	4,32	3,26	2,85	4,87	6,17	2,08	2,68	4,02	8,97
2006										
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										
Enero-Febrero-Marzo	4,69	5,15	4,01	3,41	5,58	7,26	2,50	3,31	4,86	10,01
Febrero-Marzo-Abril	4,70	5,10	4,09	3,47	5,69	7,05	2,56	3,24	4,77	9,95
Marzo-Abril-Mayo	4,75	5,15	4,15	3,53	5,56	7,07	2,60	3,31	4,79	9,90
Abril-Mayo-Junio	4,78	5,15	4,22	3,57	5,59	7,01	2,70	3,35	4,70	9,91
Mayo-Junio-Julio	4,83	5,25	4,18	3,52	5,69	7,22	2,71	3,38	4,68	10,25
Junio-Julio-Agosto	4,92	5,32	4,32	3,54	5,50	7,60	2,75	3,40	4,79	10,59
Julio-Agosto-Setiembre	4,93	5,32	4,31	3,56	5,80	7,47	2,74	3,48	4,64	10,83
Agosto-Setiembre-Octubre	4,91	5,29	4,29	3,62	5,64	7,34	2,68	3,56	4,68	10,66
Setiembre-Octubre-Noviembre	4,91	5,33	4,24	3,69	5,62	7,18	2,71	3,60	4,67	10,29
Octubre-Noviembre-Diciembre	4,94	5,39	4,23	3,67	5,24	7,46	2,68	3,59	4,96	10,31
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
			Varia	ción porcent	ual					
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	0,66	0,97	-0,42	3,81	6,36	-6,58	0,45	-1,83	1,01	-0,51
Respecto a similar Trim. del año anterior	6,62	7,27	5,10	12,48 +++	8,24	-0,36	5,52	6,56 +++	6,95	4,05

#### Nota:

- 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 6,56 nuevos soles, seguido del Cono Sur con 5,86 nuevos soles, la Provincia Constitucional del Callao con 4,62 nuevos soles, los distritos del Cono Este con 4,45 nuevos soles y el Cono Norte con 4,19 nuevos soles. Respecto a similar trimestre móvil del año anterior, se observaron incrementos en los distritos que conforman el Cono Sur en 23,07%, seguido de la Provincia Constitucional del Callao en 15,97%, el Cono Este en 5,87% y el Cono Norte en 0,62%; mientras que disminuyó en 1,41%. en el Cono Centro. (Ver Cuadro Nº 36).

Cuadro № 36
Lima Metropolitana: Ingreso promedio por hora percibida por la población ocupada de los Conos
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio: 2003-2009
(Nuevos soles corrientes)

	T	Cono Norte	Cono Este	Cono Centro	Cono Sur	Prov. Const. del Callao
Trimestre móvil	Total	1/	2/	3/	4/	5/
2003						
Mayo-Junio-Julio	3,68	2,91	3,28	5,08	4,01	3,07
2004						
Mayo-Junio-Julio	3,68	2,86	3,35	5,21	3,54	3,48
2005						
Mayo-Junio-Julio	3,90	3,20	3,50	5,70	3,81	3,25
2006						
Mayo-Junio-Julio	4,03	3,45	3,57	5,59	3,96	3,65
2007						
Mayo-Junio-Julio	4,28	3,68	3,82	5,72	4,32	3,88
2008						
Enero-Febrero-Marzo	4,69	3,92	4,40	6,20	4,57	4,09
Febrero-Marzo-Abril	4,70	3,81	4,39	6,38	4,54	4,12
Marzo-Abril-Mayo	4,75	4,04	4,22	6,42	4,71	4,13
Abril-Mayo-Junio	4,78	4,25	4,19	6,35	4,69	4,08
Mayo-Junio-Julio	4,83	4,17	4,21	6,66	4,76	3,99
Junio-Julio-Agosto	4,92	4,27	4,31	6,87	4,73	4,17
Julio-Agosto-Setiembre	4,93	4,30	4,13	7,23	4,57	4,27
Agosto-Setiembre-Octubre	4,91	4,27	4,15	7,16	4,59	4,32
Setiembre-Octubre-Noviembre	4,91	4,18	4,25	6,77	4,92	4,33
Octubre-Noviembre-Diciembre	4,94	4,17	4,47	6,73	4,97	4,39
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
·		Variación por	entual			
Respecto a Trim.Feb-Mar-Abr09	0,66	-0.65	-4,59	-7.61	13.71	6,02
Respecto a similar Trim. del año anterior	6,62	0,62	5,87	-1,41	23,07 +	·
respecto a similar mm. dei ano antenoi	0,02	0,02	3,87	-1,41	23,07 +	15,97 +

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/ Cono Norte conforman los distritos de: Ancón, Carabayllo, Comas, Independencia, Los Olivos, Puente Piedra, San Martín de Porres y Santa Rosa.

2/ Cono Este conmprende los distritos de: Ate, Santa Anita, Chaclacayo, Lurigancho, La Molina, Cieneguilla, San Luis y San Juan de Lurigancho.

<sup>3/</sup> 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.

<sup>4/</sup> 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.

<sup>5/</sup> 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).

# **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 mayo-junio-julio 2009, 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 se programaron y efectuaron 3,000 viviendas, de las cuales 2908 se registraron como viviendas entrevistadas, es decir, viviendas completas e incompletas, que equivale a un 96,9%.

La tasa de no-respuesta para los meses comprendidos entre mayo y julio 2009 es de 3,1%, siendo mayor dicha tasa en el mes de julio donde se registró un 3,5%, respectivamente.

Existe un porcentaje de un 0,7% 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).

# Indicadores de empleo de países de América Latina

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

País	2000	2001	2002	2003	2004	2005 <sup>g</sup>	2006	2007	2008 <sup>a</sup>
Argentina b/	15,1	17,4	19,7	17,3 <sup>b</sup>	13,6 <sup>b</sup>	11,6 <sup>b</sup>	10,2	8,5	8,0 <sup>c</sup>
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 <sup>e</sup>	12,3 <sup>e</sup>	11,5 <sup>e</sup>	9,8	10,0	9,3	7,9 <sup>f</sup>
Chile	9,7	9,9 <sup>i</sup>	9,8 <sup>i</sup>	9,5 <sup>i</sup>	10,0 <sup>i</sup>	9,2	7,7	7,1	7,7 <sup>f</sup>
Colombia d/	17,3	18,2	17,6	16,7	15,4	14,0	12,9	11,4	11,5 <sup>c</sup>
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 <sup>i</sup>	8,6 <sup>i</sup>	9,8 <sup>i</sup>	11,0 <sup>i</sup>	10,0	8,1	7,4	6,9 <sup>c</sup>
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 <sup>n</sup>	3,9 <sup>n</sup>	4,6 <sup>n</sup>	5,3 <sup>n</sup>	4,7	4,6	4,8	4,9 <sup>f</sup>
Nicaragua	9,8	10,5	11,6	10,2	9,3	7,0	7,0	6,9	
Panamá / <i>Panama</i> 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 / <i>Peru</i>	8,5	9,3	9,4	9,4	9,4	9,6	8,5	8,4	8,3 <sup>f</sup>
República Dominicana / Dominican Republic d/	13,9	15,4	16,1	17,0	18,4	18,0	16,2	15,6	14,0 <sup>j</sup>
Uruguay	13,6	15,3	17,0	16,9	13,1	12,2	11,4	9,6	7,9 <sup>f</sup>
Venezuela (República Bolivariana de) / Venezuela	13,9	13,3	15,8	18,0	15,3	12,4	10,0	8,4	7,4 <sup>f</sup>
América Latina y el Caribe kl	10,4	10,2	11,0	11,0	10,3	9,1	8,6	7,9	7,5

<sup>&</sup>lt;sup>a</sup> Cifras preliminares

<sup>&</sup>lt;sup>b</sup> Nueva medición a partir de 2003: datos no comparables con serie anterior

<sup>&</sup>lt;sup>c</sup> Estimación basada en el promedio de enero a septiembre

d incluye el desempleo oculto

<sup>&</sup>lt;sup>e</sup> Nueva medición a partir de 2002; datos no comparables con serie anterior.

Nueva medición a partir de 2002; datos no comparables con serie anterior.
 Estimación basada en el promedio de enero a octubre.
 Nueva medición a partir de 2002; datos no comparables con serie anterior
 Estimación basada en el promedio enero a abril.
 A partir de 1998, datos empalmados con los de la muestra aplicada desde 2006.

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.

# América Latina (18 países): Tasa de participación en la actividad económica en zonas urbanas, por sexo y grupos de edad, 2007 (Porcentaje respecto del total de la población en edad de trabajar)

	Total			Hom	bres					Muje	eres		
País	a/	Total a/	15 a 24 años	25 a 34 años	35 a 44 años	45 a 59 años	60 y más años	Total a/	15 a 24 años	25 a 34 años	35 a 44 años	45 a 59 años	60 y más años
Argentina b/	61,5 b/	75,2 b/	53,7	93,7	97,0	91,8	42,9	49,7 b/	38,4	67,0	69,9	61,8	18,0
Bolivia	65,2	76,8	50,4	93,1	99,1	94,2	54,8	54,7	35,0	66,5	73,9	62,4	37,7
Brasil	67,5	79,0	70,3	93,9	94,0	84,3	38,2	57,3	55,9	73,9	72,3	5,70	16,2
Chile	58,5	72,9	42,5	91,9	96,3	91,5	43,3	45,4	30,6	64,2	61,8	54,8	16,4
Colombia c/	63,9 c/	76,1 c/	54,0	94,7	96,2	90,1	41,2	54,0 c/	43,1	73,7	73,5	57,8	16,0
Costa Rica	62,7	78,4	61,2	96,0	96,9	91,4	39,7	48,5	41,5	68,2	63,3	51,0	12,8
Ecuador	68,1	83,2	63,8	96,0	98,3	96,7	68,3	53,7	41,5	63,6	67,2	62,6	33,0
El Salvador	61,5	74,3	53,3	93,4	94,0	90,5	43,4	51,5	35,4	66,7	72,8	58,1	22,6
Guatemala	68,2	84,6	71,4	96,8	98,5	95,1	63,5	54,6	48,2	64,3	65,4	59,1	28,6
Honduras	59,9	76,5	56,8	93,6	96,0	92,0	56,0	46,6	33,2	60,9	63,7	54,5	22,8
México	65,1	80,7	60,5	96,3	97,9	92,7	52,2	51,1	40,1	62,9	65,2	56,8	21,5
Nicaragua	63,2	78,6	63,6	94,1	94,4	92,7	58,1	50,3	37,6	62,2	70,2	59,4	24,4
Panamá	62,6	76,0	56,9	95,7	97,2	92,4	33,0	50,4	36,0	70,6	71,0	58,2	12,3
Paraguay	68,0	81,3	65,6	94,4	97,3	92,2	54,1	56,1	45,2	72,0	73,6	59,2	30,9
Perú	64,2	74,3	57,4	86,8	91,6	87,8	48,9	54,9	47,3	65,4	71,0	58,9	26,0
República Dominicana	65,7	78,5	61,1	94,8	95,8	90,8	48,2	53,9	45,7	73,0	73,1	54,0	14,7
Uruguay	64,0	75,5	64,0	95,8	96,9	93,2	36,1	53,7	45,6	76,4	76,6	70,5	17,7
Venezuela d/	65,0 d/	80,0 d/	58,2	95,2	97,1	92,4	52,7	50,1 d/	32,0	64,3	69,5	58,6	20,4

Nota: Porcentaje de la población económicamente activa de 15 años y más de edad sobre el total de la población. a/ Los datos se refieren al año más cercano al 2007. b/ Treinta y una aglomeraciones urbanas.

Fuente : CEPAL-Anuario estadístico de América Latina y el Caribe, 2007.

c/ Cabeceras municipales d/ Nacional