

# INFORME TÉCNICO N° 9 - Setiembre 2009

# Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

# Trimestre móvil: Junio-Julio-Agosto 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**

# I. Condición de actividad

Los resultados de la Encuesta Permanente de Empleo (EPE) correspondiente al trimestre móvil: junio-julio-agosto2009, revelan que en Lima Metropolitana existen 6 millones 605 mil 600 personas que tienen edad para desempeñar una actividad económica (PET)<sup>1/</sup>. De este total, el 67,5% que equivale alrededor de 4 millones 456 mil 600 personas constituyen la fuerza laboral, es decir, son Población Económicamente Activa (PEA). El restante, 32,5% (2 millones 149 mil personas) conforman la Población

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

En el trimestre móvil de referencia comparando con similar trimestre móvil del año anterior (junio-julio-agosto 2008), la Población Económicamente Activa (PEA) aumentó ligeramente (0,2%), lo que representa aproximadamente a 7 mil 800 personas.

Directora Técnica Rofilia Ramírez

Directora Adjunta Nancy Hidalgo

Directora Ejecutiva Cirila Gutiérrez

Equipo de Trabajo Zoraida Castro Bertha Orjeda Iván Pariona

Procesamiento de datos Balvina Merino Nórvil Valle Moisés Elías

PARA MAYOR INFORMACIÓN VER PÁGINA WEB:

www.inei.gob.pe

Lima Metropolitana: Población en edad de trabajar (PET), según condición de actividad
Trimestre móvil: Jun-Jul-Ago08 - Jun-Jul-Ago09

(Miles de personas)

	Jun-Jul	Jun-Jul	Variación			
Condición de actividad	Ago 08	Ago 09	Absoluta (Miles de personas)	(%)		
Total de PET	6 487,8	6 605,6	117,8	1,8		
PEA	4 448,8	4 456,6	7,8	0,2		
.Ocupada	4 076,0	4 086,5	10,5	0,3		
.Desocupada	372,7	370,1	-2,6	-0,7		
PEI	2 039,0	2 149,0	110,0	5,4		

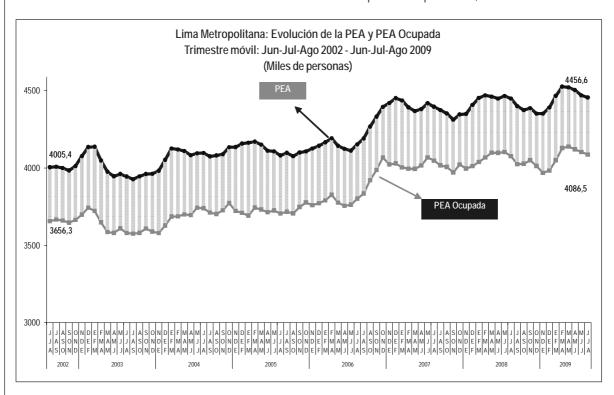
Nota 1: Hasta el mes de noviembre del año 2006 el marco muestral que utilizó la EPE fue el proveniente del Precenso 1999-2000. A partir de diciembre 2006, en base a una evaluación del nivel de representatividad de la muestra, se actualizó el marco y diseño muestral con el proveniente del año 2005, asegurando 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.

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

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 86 mil 500 personas.

Por otro lado, la Población Económicamente Inactiva (PEI), se incrementó en 5,4%, es decir, en 110 mil 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: 48 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 44 subempleados (15 subempleados por horas, por que trabajan menos de 35 horas a la semana por causas

involuntarias y 29 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: Trimestre móvil:			
Niveles de empleo	Jun-Jul Ago 08	Jun-Jul Ago 09	Variación (puntos porcentuales)
Total PEA	100,0	100,0	
I. PEA Ocupada	91,6	91,7	0,1
. Adecuadamente empleada	41,9	47,7	5,8
. Subempleado	49,7	44,0	-5,7
-Subempleo por horas (visible)	15,3	14,7	-0,6
-Subempleo por ingresos (invisible)	34,4	29,3	-5,1
II. PEA Desocupada	8,4	8,3	-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 14,1%, lo que equivale a 262 mil personas. En tanto que la población subempleada disminuyó en 11,4%, principalmente la masa subempleada por ingresos

(subempleo invisible), la cual se redujo en 14,6% (223 mil 600 personas), los subempleados por horas (subempleo visible) también mostraron una disminución de 4,1% (27 mil 900 personas). En el trimestre bajo análisis, la PEA que busca un empleo (desempleo visible), disminuyó en 0,7%, lo que equivale a 2 mil 600 personas.

Lima Metropolitana: Pobla Trimestre	ación económicame e móvil: Jun-Jul-Ago (Miles de perso	008 - Jun-Jul-	•	90			
	Variación						
Niveles de empleo	Jun-Jul Ago 08	Jun-Jul Ago 09	Absoluta (Miles de personas)	(%)			
Total PEA	4 448,8	4 456,6	7,8	0,2			
I. Ocupados	4 076,0	4 086,5	10,5	0,3			
. Adecuadamente empleada	1 864,5	2 126,5	262,0	14,1			
. Subempleado	2 211,6	1 960,0	-251,6	-11,4			

681,6

1 529,9

372,7

653,7

1 306,3

370,1

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

-Subempleo por horas (visible)

II. Desocupados

-Subempleo por ingresos (invisible)

# III. Ocupación

En el trimestre móvil en análisis comparado con similar trimestre del año anterior, la PEA ocupada tuvo un incremento de 0,3% (10 mil 500 personas). Sin embargo, la PEA masculina ocupada disminuyó en 1,0% (22 mil 100 personas); mientras que la PEA femenina aumentó en 1,8% (32 mil 500 personas). Del total de la PEA ocupada de Lima Metropolitana, el 55,6% (2 millones 271 mil 700 personas) lo conforman los hombres y el 44,4% (1 millón 814 mil 800 personas) las mujeres.

Según grupos de edad, se observa que la ocupación aumentó en 2,1% (46 mil 500 personas) entre la población de 25 a 44 años de edad, seguido de 0,3% (2 mil 900 personas) entre los que tienen de 45 y más años de edad; mientras que disminuyó en 4,2% (38 mil 900 personas) entre los que tienen de 14 a 24 años de edad.

-27,9

-223,6

-2.6

-4,1

-14,6

-0.7

Trimestre móvil: Jun-Jul-Ago08 - Jun-Jul-Ago09  (Miles de personas)									
Variación									
Sexo / grupos de edad	Jun-Jul Ago 08	Jun-Jul Ago 09	Absoluta (Miles de personas)	(%)					
Total	4 076,0	4 086,5	10,5	0,3					
Sexo									
Hombre	2 293,8	2 271,7	-22,1	-1,0					
Mujer	1 782,3	1 814,8	32,5	1,8					
Grupos de edad									
De 14 a 24 años	918,4	879,5	-38,9	-4,2					
De 25 a 44 años	2 183,9	2 230,4	46,5	2,1					
De 45 y más años	973,7	976,6	2,9	0,3					

# Ocupación según tamaño de la empresa

Al analizar de acuerdo al número de trabajadores que constituyen las empresas, en el trimestre móvil en estudio comparado con similar periodo del año anterior, la población ocupada aumentó en 0,2% (4 mil 800 personas) en las pequeñas y micro empresas (de 1 a 10 trabajadores), y en 1,7% (19 mil 800 personas) en las grandes empresas (de 51 y más trabajadores); mientras que disminuyó en 3,4% en las medianas empresas (de 11 a 50 trabajadores).

Cabe mencionar, que el 61,4% de la PEA ocupada de Lima Metropolitana labora en empresas que tienen entre 1 a 10 trabajadores, 9,8% en empresas de 11 a 50 trabajadores y 28,8% en establecimientos de 51 y más trabajadores.

Lima Metropolitana: PEA ocupada según tamaño de la empresa Trimestre móvil: Jun-Jul-Ago08 - Jun-Jul-Ago09 (Miles de personas)								
			Variación					
Tamaño de empresa	Jun-Jul Ago 08	Jun-Jul Ago 09	Absoluta (Miles de personas)	(%)				
Total	4 076,0	4 086,5	10,5	0,3				
De 1 a 10 trabajadores	2 506,0	2 510,8	4,8	0,2				
De 11 a 50 trabajadores	414,4	400,3	-14,1	-3,4				
De 51 y más trabajadores	1 155,6	1 175,4	19,8	1,7				

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

# IV. Desempleo

En el trimestre móvil junio-julio-agosto 2009, el desempleo afectó al 8,3% de la PEA de Lima Metropolitana, lo que equivale a 370 mil 100 personas, comparado con similar trimestre del año anterior, la población desempleada que busca activamente un empleo, disminuyó en 0,7%, (2 mil 600 personas).

En el trimestre bajo análisis, el desempleo afectó al 10,1% de la PEA femenina y al 6,8% de la masculina. Comparado con similar trimestre del 2008, la PEA femenina desempleada disminuyó en 4,3% (9 mil 200 personas); mientras que la masculina aumentó en 4,1% (6 mil 500 personas). Del total de la población desempleada, el 45,1%

(166 mil 800) son hombres y el 54,9% (203 mil 300 personas) son mujeres.

De acuerdo a la edad, el desempleo incidió en mayor proporción (16,2%) 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 6,0% y 5,7%, respectivamente.

Comparado con similar trimestre móvil del año anterior (junio-julio-agosto 2008), según edad, el desempleo disminuyó en 6,4%, entre los que tienen de 14 a 24 años de edad y en 0,3% en la población adulta de 45 y más años de edad, mientras que aumentó en la población de 25 a 44 años de edad en 6,8%.

Lima Metropoli		,	sempleo, según sexo y 8 - Jun-Jul-Ago09	grupos de eda	d
Saura I	Jun-J Ago 0		Jun-Jul Ago 09		Vii
Sexo / grupos de edad	Cifras absolutas (Miles de personas)	Tasa de desempleo (%)	Cifras absolutas (Miles de personas)	Tasa de desempleo (%)	Variación (%)
Total	372,7	8,4	370,1	8,3	-0,7
Hombre	160,3	6,5	166,8	6,8	4,1
Mujer	212,5	10,7	203,3	10,1	-4,3
Grupos de edad					
De 14 a 24 años	181,1	16,5	169,6	16,2	-6,4
De 25 a 44 años	132,3	5,7	141,3	6,0	6,8
De 45 y más años	59,4	5,7	59,2	5,7	-0,3

# V. Ingresos

En el trimestre móvil de referencia, el ingreso promedio mensual de los trabajadores de Lima Metropolitana se situó en 1073,9 nuevos soles corrientes, superior en 7,5% a lo registrado en similar trimestre móvil del año anterior. El ingreso de los hombres llegó a 1237,4 nuevos soles, superior en 8,0% comparado con el ingreso a similar trimestre móvil del año anterior. El ingreso de las mujeres alcanzó 859,3 nuevos soles, incrementándose en 6,7%. Cabe resaltar que el ingreso promedio de las mujeres representa el 69,4% del ingreso de los hombres, existiendo una brecha de 378,1 nuevos soles.

Según edad, el incremento del ingreso promedio fue mayor entre los que tienen de 45 y más años de edad con 8,6%, seguido del ingreso de los trabajadores de 14 a 24 años de edad en 7,1% y los de 25 a 44 años con 5,8%.

De acuerdo al nivel de educación de los trabajadores de Lima Metropolitana, en el trimestre móvil de referencia, el ingreso promedio aumentó en mayor porcentaje entre los trabajadores que tienen educación secundaria en 9,9%, seguido por los que tienen educación primaria en 7,4%, superior universitaria en 6,6%, y superior no universitaria en 4,9%.

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual, según sexo, grupos de edad y nivel de educación

Trimostro móvil: Jun Jul Ago09

Trimestre móvil: Jun-Jul-Ago08 - Jun-Jul-Ago09

(Nuevos soles corrientes)

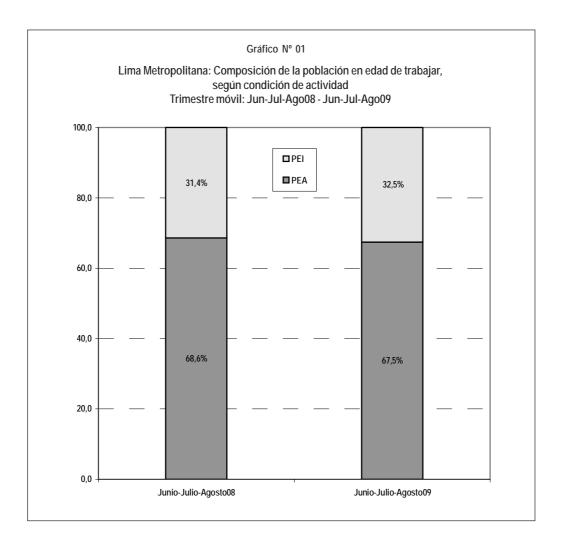
	Jun-Jul	Jun-Jul	Varia	ción
Características	Ago 08	Ago 09	En soles	Var. %
Total	998,9	1073,9	75,0	7,5
Sexo				
Hombre	1 145,3	1 237,4	92,1	8,0
Mujer	805,1	859,3	54,2	6,7
Grupos de Edad				
De 14 a 24 años	620,5	664,2	43,7	7,1
De 25 a 44 años	1 059,1	1 120,5	61,4	5,8
De 45 y más años	1 198,8	1 302,4	103,6	8,6
Nivel de Educación				
Primaria	587,4	631,0	43,6	7,4
Secundaria	717,9	788,8	70,9	9,9
Superior no universitaria	981,5	1 029,7	48,2	4,9
Superior universitaria	1 869,9	1 994,1	124,2	6,6

# 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 junio-julio-agosto 2009, refiere que en Lima Metropolitana existen 6 millones 605 mil 600 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 (junio-julio-agosto 2008).

El 67,5% de la PET de Lima Metropolitana es población económicamente activa-PEA-, lo que equivale en cifras absolutas a 4 millones 456 mil 600 personas y el restante en 32,5% (2 millones 149 mil 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 (0,2%), que equivale a 7 mil 800 personas. Por otra parte, la población económicamente inactiva (PEI) se incrementó en 5,4% (110 mil 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: Junio-Julio-Agosto: 2003-2009

(Miles de personas)

		Condición de activid	ad
Trimestre móvil	Población en edad de Trabajar (PET)	Población económicamente activa (PEA)	Población económicamente inactiva (PEI)
2003			
Junio-Julio-Agosto	5 929,8	3 945,3	1 984,5
2004			
Junio-Julio-Agosto	6 037,4	4 096,8	1 940,6
2005			
Junio-Julio-Agosto	6 147,0	4 081,3	2 065,7
2006			
Junio-Julio-Agosto	6 258,6	4 153,1	2 105,4
2007			
Junio-Julio-Agosto	6 372,2	4 395,7	1 976,4
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
Junio-Julio-Agosto	6 605,6	4 456,6	2 149,0
	Variación porcentual		
Respecto a Trim.Mar-Abr-May09	0,5	-1,4	4,6
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,8	0,2	5,4

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 refleien 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 1,2% (23 mil 400 personas); mientras que la PEA masculina disminuyó en 0,6% (15 mil 600 personas). Del total de la PEA de Lima Metropolitana, el 54,7% (2 millones 438 mil 500) son hombres y el 45,3% (2 millones 18 mil 100) son mujeres.

De acuerdo a la edad, aumentó la PEA de 25 a 44 años de edad en 2,4% (55 mil 500 personas) y la PEA de 45 y más años de edad en 0,3% (2 mil 700 personas); mientras que la PEA joven (de 14 a 24 años de edad) disminuyó en 4,6% (50 mil 500 personas).

El 53,2% (2 millones 371 mil 700 personas) de la PEA tienen entre 25 a 44 años de edad, el 23,5% (1 millón 49 mil personas) de 14 a 24 años y el 23,3% (1 millón 35 mil 800 personas) de 45 y más años de edad.

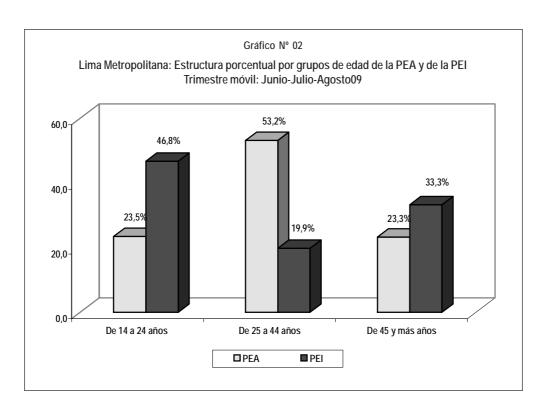
Por su parte, la Población Económicamente Inactiva masculina se incrementó en 10,7% (72 mil 500 personas) y la femenina en 2,8% (37 mil 600 personas). El 65,0% (1 millón 397 mil 600 personas) de la Población Económicamente Inactiva está integrada por mujeres y el 35,0% (751 mil 500 personas) por hombres.

Según grupos de edad, la PEI aumentó en 9,5% entre los que tienen de 14 a 24 años y en 4,2% en el grupo de edad de 45 y más años; mientras que disminuyó en 1,3% entre los tienen de 25 a 44 años.

El 46,8% de la PEI está integrada por personas de 14 a 24 años de edad, el 33,3% por los que tienen de 45 y más años y el 19,9% por los de 25 a 44 años de edad. (Ver Cuadro Nº 02 y Gráfico Nº 02).

#### Cuadro № 02 Lima Metropolitana: Población económicamente activa e inactiva por sexo y grupos de edad Trimestre móvil: Junio-Julio-Agosto: 2003-2009 (Miles de personas)

	Total de	ı	Población E	conómica	mente Ac	tiva (PEA)		Р	oblación E	Conómica	mente Ina	activa (PEI)	
Trimestre	PET	Total	Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más	Total	Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más
2003													
Junio-Julio-Agosto	5 929,8	3945,3	2185,6	1759,7	975,0	2079,2	891,1	1 984,5	678,0	1 306,5	869,7	433,6	681,3
2004													
Junio-Julio-Agosto	6 037,4	4 096,8	2 281,9	1 814,9	1 034,1	2 136,8	925,9	1 940,6	633,7	1 306,9	844,1	421,5	675,0
2005													
Junio-Julio-Agosto	6 147,0	4 081,3	2 271,0	1 810,3	1 013,9	2 143,3	924,1	2 065,7	697,5	1 368,2	898,3	461,4	705,9
2006													
Junio-Julio-Agosto	6 258,6	4 153,1	2 278,7	1 874,4	998,9	2 210,6	943,7	2 105,4	743,6	1 361,8	948,1	441,5	715,8
2007													
Junio-Julio-Agosto	6 372,2	4 395,7	2 417,6	1 978,2	1 106,2	2 290,5	999,1	1 976,4	659,7	1 316,7	876,1	409,7	690,6
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	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	1 044,6	2 372,2	1 052,9	2 125,9	748,3	1 377,6	1 007,2	422,6	696,0
Junio-Julio-Agosto	6 605,6	4 456,6	2 438,5	2 018,1	1 049,0	2 371,7	1 035,8	2 149,0	751,5	1 397,6	1 005,9	427,3	715,8
					ón porcen	tual							
Respecto a Trim.Mar-Abr-May09	0,5	-1,4	-0,3	-2,8	-2,1	-0,6	-2,6	4,6	2,9	5,5	3,3	6,5	5,3
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,8	0,2	-0,6	1,2	-4,6	2,4	0,3	5,4	10,7	2,8	9,5	-1,3	4,2



# 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 secundaria en 1,8% (40 mil personas); mientras que disminuyó la PEA con educación primaria o con menor nivel educativo en 5.8% (28 mil 100 personas), la PEA con educación superior no universitaria en 0,4% (3 mil personas) y la PEA con educación superior universitaria en 0,2% (3 mil personas).

El 10,0% (445 mil 500 personas) de la PEA tiene solamente algún año de educación primaria o menor nivel educativo, el 51,8% (2 millones 306 mil 700 personas) algún año de educación secundaria, el 17,6% (785 mil 900 personas) educación superior no universitaria y el 20,6% (918 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 20,9%, la población que tiene educación superior no universitaria en 4,5% y los que tienen educación secundaria en 4,4%; mientras los que tienen educación primaria o menor nivel educativo disminuyó en

Cuadro Nº 03 Lima Metropolitana: Población económicamente activa e inactiva por nivel de educación alcanzado Trimestre móvil: Junio-Julio-Agosto: 2003-2009 (Miles de personas)

	Pob	olación Ecor	nómicamen	te Activa (Pl	EA)	Pok	olación Eco	nómicamer	nte Inactiva	(PEI)
Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secun- daria	Superior No Univers.	Superior Univers.	Total	Primaria 1/	Secun- daria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2003										
Junio-Julio-Agosto	3 945,3	545,7	2 052,4	646,8	699,5	1 984,5	418,7	1 173,4	166,0	226,4
2004										
Junio-Julio-Agosto	4 096,8	506,8	2 173,4	620,4	796,2	1 940,6	391,7	1 107,8	163,1	278,0
2005										
Junio-Julio-Agosto	4 081,3	496,9	2 170,3	660,5	753,6	2 065,7	423,4	1 193,5	182,7	266,2
2006										
Junio-Julio-Agosto	4 153,1	485,5	2 126,3	755,0	786,4	2 105,4	417,3	1 231,3	171,8	285,0
2007										
Junio-Julio-Agosto	4 395,7	513,0	2 301,1	778,9	802,8	1 976,4	395,1	1 154,6	176,8	250,0
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
Junio-Julio-Agosto	4 456,6	445,5	2 306,7	785,9	918,5	2 149,0	408,8	1 263,5	179,6	297,1
				n porcentual						
Respecto a Trim.Mar-Abr-May09	-1,4	-9,5 *	-0,8	1,0	-0,7	4,6	4,3	7,0	-5,1	1,3
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,2	-5,8	1,8	-0,4	-0,2	5,4	-0,5	4,4	4,5	20,9

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

1/ Incluve Inicial v Sin nive

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

# 2. Población económicamente activa, según niveles de empleo

De los 4 millones 456 mil 600 personas que componen la fuerza laboral de Lima Metropolitana en el trimestre móvil de referencia, 4 millones 86 mil 500 personas (91,7%) se encuentran ocupados y 370 mil 100 personas desempleadas (8,3%). 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 126 mil 500 personas (47,7%) tenían empleo adecuado y 1 millón 960 mil (44,0%) se encontraban subempleados. Del total de la PEA subempleada, 653 mil 700 personas (14,7%) 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 306 mil 300 personas (29,3%) 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 Nº 04 y 05 y Gráficos N° 03 y 04).

#### Cuadro Nº 04

Lima Metropolitana: Tasas de ocupación, de adecuadamente empleado, de subempleo

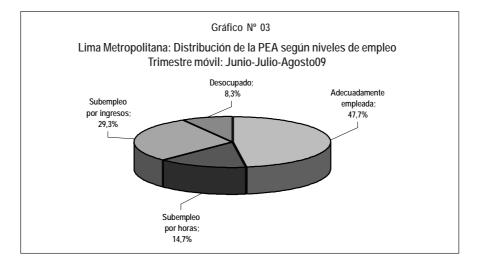
(por horas y por ingreso) y de desempleo Trimestre móvil: Junio-Julio-Agosto: 2003-2009

(Porcentaje)

		Ocu	pados		
Trimestre móvil	Tasa de ocupación	Tasa de empleo adecuado	Tasa de Subempleo por horas 1/	Tasa de Subempleo por ingresos 2/	Tasa de desempleo
2003					
Junio-Julio-Agosto	90,7	34,7	16,8	39,3	9,3
2004					
Junio-Julio-Agosto 2005	91,3	34,6	16,6	40,1	8,7
Junio-Julio-Agosto	90,8	36,1	15,9	38,8	9,2
2006					
Junio-Julio-Agosto	91,6	37,6	15,9	38,1	8,4
2007					
Junio-Julio-Agosto	92,1	39,7	15,3	37,0	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 2009	92,2	45,9	13,8	32,6	7,8
Enero-Febrero-Marzo	90,7	45,1	14,7	30,9	9,3
Febrero-Marzo-Abril	91,2	45,1	14,7	31,4	8,8
Marzo-Abril-Mayo	91,5	44,8	14,9	31,8	8,5
Abril-Mayo-Junio	91,5	45,7	14,6	31,2	8,5
Mayo-Junio-Julio	91,8	47,3	13,9	30,6	8,2
Junio-Julio-Agosto	91,7	47,7	14,7	29,3	8,3
	Varia	ación absoluta			
Respecto a Trim.Mar-Abr-Mayo09	0,2	2,9 ***	-0,2	-2,5 ***	-0,2
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,1	5,8 +++	-0,6	-5,1 +++	-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 PEA de Lima Metropolitana aumentó en 0,2%, es decir, aproximadamente 7 mil 800 personas. Al desagregar de acuerdo a los niveles de empleo, se observa que la población adecuadamente empleada se incrementó en 14,1% lo que equivale en cifras

absolutas a 262 mil personas; mientras que, la PEA subempleada por horas (subempleo visible) disminuyó en 4,1% (27 mil 900 personas) y los subempleados por ingresos (subempleo invisible) en 14,6%, es decir, en 223 mil 600 personas. Por su parte, la PEA desocupada disminuyó en 0,7% (2 mil 600 personas). (Ver Cuadro N° 05).

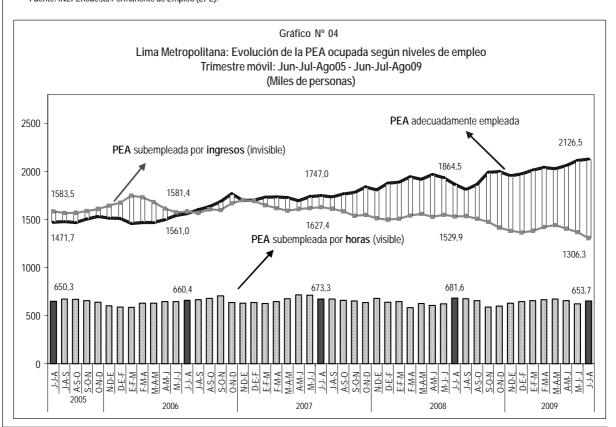
#### Cuadro Nº 05

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

(Miles de personas)

	Takal da		Oct	upados		D
Trimestre móvil	Total de PEA	Total	Adecuadamente empleada	Subempleo por horas 1/	Subempleo por ingresos 2/	Desem- pleados
2003						
Junio-Julio-Agosto	3 945,3	3 579,8	1 368,1	662,1	1 549,6	365,5
2004						
Junio-Julio-Agosto	4 096,8	3 739,8	1 417,0	681,2	1 641,6	357,0
2005						
Junio-Julio-Agosto	4 081,3	3 705,5	1 471,7	650,3	1 583,5	375,8
2006						
Junio-Julio-Agosto	4 153,1	3 802,8	1 561,0	660,4	1 581,4	350,4
2007						
Junio-Julio-Agosto	4 395,7	4 047,7	1 747,0	673,3	1 627,4	348,0
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
Junio-Julio-Agosto	4 456,6	4 086,5	2 126,5	653,7	1 306,3	370,1
		Variación	n porcentual			
Respecto a Trim.Mar-Abr-May09	-1,4	-1,3	5,0	-2,8	-9,3 *	-3,2
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,2	0,3	14,1 ++	-4,1	-14,6 ++	-0,7

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 86 mil 500 personas ocupadas de Lima Metropolitana, el 55,6% (2 millones 271 mil 700) son hombres y el 44,4% (1 millón 814 mil 800) son mujeres. Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA ocupada femenina aumentó en 1,8%; mientras que la PEA ocupada masculina disminuyó en 1,0%.

Según grupos de edad, la PEA ocupada aumentó entre los que tienen de 25 a 44 años de edad en 2,1% y entre los que

tienen 45 y más años de edad en 0,3%; mientras que disminuyó entre los que tienen de 14 a 24 años de edad en 4,2%. (Ver Cuadro  $N^{\circ}$  06).

El 21,5% de la PEA ocupada de Lima Metropolitana tiene entre 14 a 24 años, el 54,6% de 25 a 44 años y el 23,9% de 45 y más años de edad.

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

		Sex	КО	Grupos	s de edad (	(años)		Nivel de	educación	
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2003										
Junio-Julio-Agosto	3 579,8	2 000,9	1 578,9	837,9	1 922,8	819,1	502,1	1 852,7	587,4	636,8
2004										
Junio-Julio-Agosto	3 739,8	2 115,4	1 624,4	887,5	1 985,2	867,2	467,8	1 967,7	572,7	731,7
2005										
Junio-Julio-Agosto	3 705,5	2 091,5	1 614,1	854,6	1 998,3	852,6	460,9	1 948,8	603,1	692,8
2006										
Junio-Julio-Agosto	3 802,8	2 107,0	1 695,8	858,4	2 057,1	887,2	453,3	1 936,4	690,0	723,1
2007										
Junio-Julio-Agosto	4 047,7	2 260,6	1 787,1	963,3	2 150,6	933,9	472,1	2 106,0	718,3	751,4
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
Junio-Julio-Agosto	4 086,5	2 271,7	1 814,8	879,5	2 230,4	976,6	417,9	2 098,5	718,9	851,3
				iación porc						
Respecto a Trim.Mar-Abr-May09	-1,3	-0,9	-1,7	-1,6	0,1	-3,9	-10,6 *	0,1	1,1	-1,2
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,3	-1,0	1,8	-4,2	2,1	0,3	-5,0	3,0	-3,7	-0,1

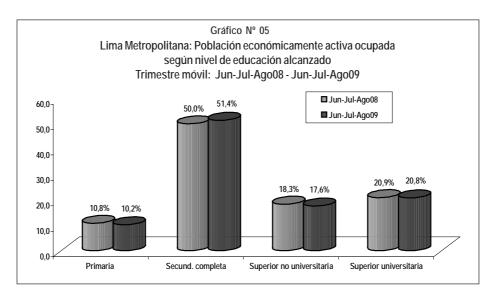
<sup>1/</sup> Incluye Inicial y Sin nivel.

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 3,0% entre los que tienen educación secundaria; mientras que disminuyó en 5,0% entre los que tienen educación primaria o menor nivel de educación, en 3,7% entre los que tienen educación superior no universitaria y en 0,1% entre los que tienen educación superior universitaria. (Ver Cuadro N° 06).

El 10,2% de la PEA ocupada tienen educación primaria o menor nivel educativo, el 51,4% logró estudiar algún año de educación secundaria, el 17,6% educación superior no universitaria y el 20,8% 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 4,8% en Servicios; mientras que disminuyeron en Construcción en 6,3%, Manufactura en 4,4% y Comercio en 3,1%.

El 55,2% de la PEA ocupada de Lima Metropolitana se encuentra trabajando en Servicios, el 21,4% en Comercio, el 15,7% en Manufactura, el 6,4% en Construcción y el 1,3% en otras actividades extractivas.

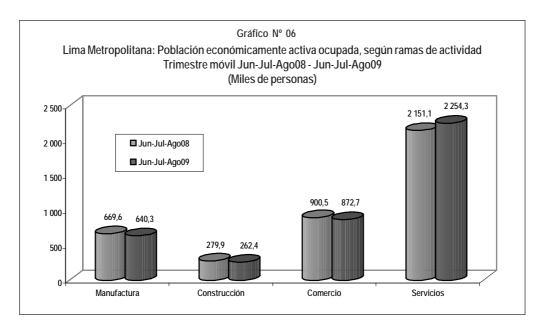
Según categoría de ocupación, los ocupados en actividades dependientes se incrementaron en 1,0%; mientras que disminuyó los ocupados en actividades independientes en 1,5%. (Ver Cuadro Nº 07 y Gráfico Nº 06).

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

Trimestre móvil	Total		Ramas de	Actividad		Catego Ocupa		Tamaño de Empresa 3/ (Número de Trabajadores)		
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										
Junio-Julio-Agosto 2004	3 579,8	522,2	197,6	890,4	1 934,8	1 308,9	2 051,9	2 491,3	313,2	775,3
Junio-Julio-Agosto 2005	3 739,8	577,3	190,3	878,8	2 039,2	1 300,4	2 198,6	2 523,7	341,2	875,0
Junio-Julio-Agosto 2006	3 705,5	578,4	226,1	861,4	1 988,1	1 236,3	2 262,7	2 433,5	368,1	903,9
Junio-Julio-Agosto 2007	3 802,8	621,2	216,6	885,9	2 033,1	1 244,2	2 360,8	2 451,9	386,4	964,4
Junio-Julio-Agosto 2008	4 047,7	730,2	247,6	882,7	2 122,9	1 375,0	2 463,4	2 571,6	435,1	1 041,0
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	1 111,1
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	1 123,1
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	1 155,8
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	1 170,9
Mayo-Junio-Julio	4 103,2	680,1	290,5	909,2	2 150,5	1 376,7	2 545,9	2 518,9	419,5	1 164,7
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	1 155,6
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	1 126,1
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	1 123,6
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	1 110,7
Octubre-Noviembre-Diciembre 2009	4 012,8	691,6	249,2	867,4	2 156,5	1 345,4	2 489,0	2 451,8	446,2	1 114,8
Enero-Febrero-Marzo	4 050,5	663,9	260,6	911,0	2 167,3	1 354,7	2 489,8	2 511,8	428,2	1 110,4
Febrero-Marzo-Abril	4 129,1	671,1	269,0	893,8	2 251,3	1 395,7	2 542,0	2 567,0	430,4	1 131,7
Marzo-Abril-Mayo	4 138,1	667,8	268,7	885,6	2 272,4	1 383,7	2 554,2	2 571,0	433,2	1 133,9
Abril-Mayo-Junio	4 120,9	660,1	275,2	872,9	2 262,6	1 386,3	2 530,8	2 558,2	404,0	1 158,7
Mayo-Junio-Julio	4 103,2	656,2	263,3	872,6	2 265,7	1 351,5	2 549,9	2 544,6	382,7	1 175,9
Junio-Julio-Agosto	4 086,5	640,3	262,4	872,7	2 254,3	1 335,4	2 561,3	2 510,8	400,3	1 175,4
				ón porcentu						
Respecto a Trim.Mar-Abr-May09	-1,3	-4,1	-2,4	-1,5	-0,8	-3,5	0,3	-2,3	-7,6	3,7
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,3	-4,4	-6,3	-3,1	4,8	-1,5	1,0	0,2	-3,4	1,7

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

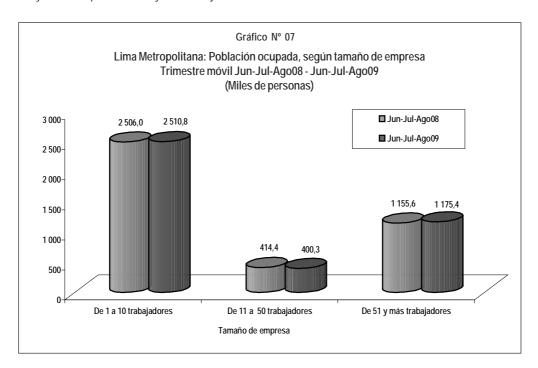
<sup>2/</sup> El total incluye a los trabajadores familiares no remunerados.
3/ El total incluye a los que no especificaron número de trabajadores de la empresa. Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).



# 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 0,2% y 1,7%, respectivamente; mientras que en las empresas de 11 a 50 trabajadores disminuyó en 3,4%. (Ver Cuadro  $N^{\circ}$  07 y Gráfico  $N^{\circ}$  07).



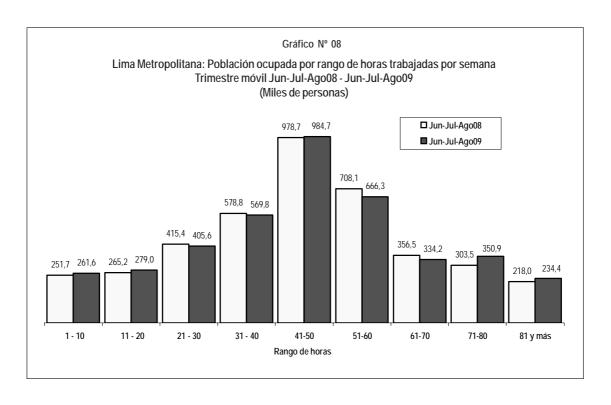
#### 2.5 PEA ocupada según rango de horas trabajadas

Los resultados de la EPE correspondiente al trimestre móvil junio-julio-agosto 2009, revelan que el 62,9% de la PEA ocupada de Lima Metropolitana trabaja más de 40 horas semanales y el restante 37,1% menos de 41 horas semanales.

En comparación a similar trimestre móvil del año anterior, se han incrementado en 15,6% la PEA que laboró en promedio de 71 a 80 horas, de 81 y más horas en 7,5%, de 11 a 20 horas en 5,2% y de 1 a 10 horas en 3,9%; mientras que disminuyeron en el resto de los rangos de horas. Así, los que trabajaron de 61 a 70 horas en 6,3%, de 51 a 60 horas en 5,9%, de 21 a 30 horas en 2,4% y de 31 a 40 horas en 1,6%. (Ver Cuadro  $N^{\circ}$  08).

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

Trimestre móvil					Rango d	e horas						
Thinestre movii	Total	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41-50	51-60	61-70	71-80	81 y más		
2003												
Junio-Julio-Agosto	3579,8	279,0	253,6	357,2	406,9	675,9	580,5	357,6	373,2	295,8		
2004												
Junio-Julio-Agosto	3739,8	232,5	243,7	383,9	462,2	742,0	618,5	327,1	394,0	336,1		
2005												
Junio-Julio-Agosto	3705,5	232,9	236,4	388,1	451,5	761,3	679,9	343,6	334,7	277,1		
2006												
Junio-Julio-Agosto	3802,8	198,4	241,5	409,3	523,6	845,3	639,9	347,9	318,2	278,6		
2007												
Junio-Julio-Agosto	4047,7	255,8	262,2	387,2	564,9	892,3	723,2	376,3	327,3	258,4		
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		
Junio-Julio-Agosto	4 086,5	261,6	279,0	405,6	569,8	984,7	666,3	334,2	350,9	234,4		
Variación porcentual												
Respecto a Trim.Mar-Abr-May09	- 1,3	2,4	1,7	- 5,2	1,9	0,7	- 7,2	- 13,0 *	7,8	9,1		
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,3	3,9	5,2	- 2,4	- 1,6	0,6	- 5,9	- 6,3	15,6	7,5		



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

En el trimestre móvil de referencia el 71,2% (2 millones 911mil 100 personas) de la PEA ocupada de Lima Metropolitana se encuentra trabajando en Micro y Pequeñas Empresas (MYPE) y el 28,8% (1 millón 175 mil 400 personas) en Medianas y Grandes Empresas (No MYPE).

Del total de ocupados en las MYPEs, el 76,7% (2 millones 232 mil 400 personas) labora en empresas que producen Servicios (Comercio, Restaurantes, Hoteles, Transportes-Comunicaciones y Otros Servicios) y el restante 23,3% (678 mil 700 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 0,3%, lo que equivale a 9 mil 300 personas, debido a la disminución en 6,1% (43 mil 700 personas) en las MYPEs del sector Bienes. En empresas que producen Servicios la ocupación aumentó en 1,6% (34 mil 300 personas).

Por otra parte, en las Medianas y Grandes Empresas (No MYPE), comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA ocupada aumentó en 1,7%. En empresas que producen Bienes la ocupación de las No MYPE disminuyó en 7,0%; mientras que en las empresas que producen Servicios aumentó en 4,8%, que equivale a 41 mil 100 personas. (Ver Cuadro Nº 9).

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

(Miles de personas)

		To	otal		Bienes		Servicios			
Trimestre móvil	Total	MYPE 1/	No MYPE 2/	Total	MYPE 1/	No MYPE 2/	Total	MYPE 1/	No MYPE 2/	
2003										
Junio-Julio-Agosto	3 579,8	2 804,5	775,3	754,6	574,3	180,3	2 825,2	2 230,2	595,0	
2004										
Junio-Julio-Agosto	3 739,8	2 864,9	875,0	821,8	618,3	203,5	2 918,0	2 246,6	671,4	
2005										
Junio-Julio-Agosto	3 705,5	2 801,6	903,9	856,0	638,8	217,2	2 849,5	2 162,8	686,7	
2006										
Junio-Julio-Agosto	3 802,8	2 838,4	964,4	883,8	647,3	236,5	2 919,0	2 191,1	727,9	
2007										
Junio-Julio-Agosto	4 047,7	3 006,7	1 041,0	1 042,1	766,8	275,3	3 005,7	2 239,9	765,7	
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 <b>2009</b>	4 012,8	2 898,0	1 114,8	988,9	705,6	283,3	3 023,9	2 192,5	831,5	
Enero-Febrero-Marzo	4 050,5	2 940,0	1 110,4	972,2	692,3	279,9	3 078,3	2 247,7	830,6	
Febrero-Marzo-Abril	4 129,1	2 997,4	1 131,7	983,9	698,4	285,6	3 145,2	2 299,0	846,2	
Marzo-Abril-Mayo	4 138,1	3 004,2	1 133,9	980,0	683,5	296,4	3 158,1	2 320,6	837,5	
Abril-Mayo -Junio	4 120,9	2 962,2	1 158,7	985,4	682,3	303,1	3 135,5	2 279,9	855,6	
Mayo-Junio-Julio	4 103,2	2 927,3	1 175,9	964,9	658,2	306,7	3 138,3	2 269,1	869,2	
Junio-Julio-Agosto	4 086,5	2 911,1	1 175,4	959,5	678,7	280,8	3 127,0	2 232,4	894,6	
		V	ariación por	centual						
Respecto a Trim.Mar-Abr-May09	-1,3	-3,1	3,7	-2,1	-0,7	-5,3	-1,0	-3,8	6,8	
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,3	-0,3	1,7	-6,3	-6,1	-7,0	2,5	1,6	4,8	

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)

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 69,7% (1 millón 557 mil personas) de la población ocupada en las MYPE del sector Servicios ha logrado estudiar a lo más algún año de educación secundaria y el 30,3% (675 mil 400 personas) educación superior (incluye no universitaria y universitaria). Por otra parte, en las No MYPE del sector Servicios, el 68,7% (614 mil 800 personas) tienen estudios superiores y el 31,3% (279 mil 800 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 3,1% en las personas que tienen algún año de educación secundaria; mientras que disminuyó en 1,7% 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 15,4% y los que llegaron a estudiar a lo más algún año de educación superior en 0,6%. (Ver el Cuadro N° 10).

Cuadro № 10
Lima Metropolitana: Población ocupada en MYPE y NO MYPE del sector servicios por nivel de educación alcanzado
Trimestre móvil: Junio-Julio-Agosto: 2003-2009
(Miles de personas)

			MYPE 1/		NO MYPE 2/				
Trimestre móvil	Total	Total	Hasta secundaria	Superior	Total	Hasta secundaria	Superior		
2003									
Junio-Julio-Agosto	2 825,2	2 230,2	1 615,1	614,3	595,0	192,3	402,6		
2004									
Junio-Julio-Agosto	2 918,0	2 246,6	1 605,0	641,6	671,4	230,7	440,7		
2005									
Junio-Julio-Agosto	2 849,5	2 162,8	1 562,2	600,7	686,7	222,4	464,3		
2006									
Junio-Julio-Agosto	2 919,0	2 191,1	1 530,3	660,8	727,9	236,5	491,4		
2007									
Junio-Julio-Agosto	3 005,7	2 239,9	1 553,2	686,7	765,7	280,5	485,2		
2008									
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		
Marzo-Abril-Mayo	3 158,1	2 320,6	1 612,0	708,6	837,5	262,3	575,2		
Abril-Mayo-Junio	3 135,5	2 279,9	1 573,7	706,1	855,6	265,5	590,1		
Mayo-Junio-Julio	3 138,3	2 269,1	1 574,7	694,4	869,2	258,9	610,2		
Junio-Julio-Agosto	3 127,0	2 232,4	1 557,0	675,4	894,6	279,8	614,8		
		Variación	porcentual						
Respecto a Trim.Mar-Abr-May09	-1,0	-3,8	-3,4	-4,7	6,8	6,7	6,9		
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,5	1,6	3,1	-1,7	4,8	15,4	0,6		

<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 61,9% en el trimestre móvil junio-julio-agosto 2009, lo que significa que de cada 100 personas de 14 y más años de edad, 62 tienen trabajo. Esta proporción es inferior en 0,9 punto porcentual a lo

observado en el trimestre móvil del año anterior (62,8%). En la población masculina este indicador se ubicó en 71,2% y en la femenina en 53,1%. 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 79,7%, seguido de los que tienen de 45 y más años con 55,8% y de 14 a 24 años de edad con 42,8%.

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

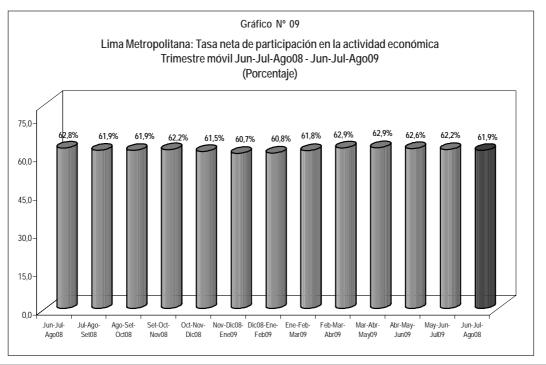
De acuerdo al nivel educativo alcanzado, la tasa neta de actividad económica de los que tienen educación superior no universitaria fue de 74,5%, entre los que tienen educación

superior universitaria el 70,0%, los que cuentan con educación secundaria el 58,8% y entre los que tienen primaria o no tienen nivel alguno el 48,9%. (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
Trimestre móvil: Junio-Julio-Agosto: 2003-2009
(Porcentaje)

		Sex	ко		Grupos de ed	ad		Nivel de ec	ducación	
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años	Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2003										
Junio-Julio-Agosto	60,4	69,9	51,5	45,4	76,5	52,1	52,1	57,4	72,3	68,8
2004										
Junio-Julio-Agosto	61,9	72,6	52,0	47,3	77,6	54,2	52,1	60,0	73,1	68,1
2005										
Junio-Julio-Agosto	60,3	70,5	50,8	44,7	76,7	52,3	50,1	57,9	71,5	67,9
2006										
Junio-Julio-Agosto	60,8	69,7	52,4	44,1	77,6	53,5	50,2	57,7	74,4	67,5
2007										
Junio-Julio-Agosto	63,5	73,5	54,2	48,6	79,6	55,3	52,0	60,9	75,2	71,4
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
Junio-Julio-Agosto	61,9	71,2	53,1	42,8	79,7	55,8	48,9	58,8	74,5	70,0
			Vai	iación absolu	uta					
Respecto a Trim.Mar-Abr-May09	-1,0	-1,0	-1,2	-0,9	-0,3	-2,5 **	-4,0 **	-1,0	1,0	-0,7
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,9	-2,0 +	0,0	-2,7	0,3	-0,8	-0,8	0,2	-3,2 +	-3,1

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 190,4 millones de horas/personas laboradas por semana, correspondiendo a los hombres el 59,5% y a las mujeres el 40,5%. Según grupos de edad, el mayor porcentaje de horas fue aportado por los que tienen entre 25 a 44 años de edad con 56,1%, seguido por los de 45 y más años de edad con 24,3% y por los de 14 a 24 años de edad con 19,6%.

Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior (juniojulio-agosto 2008), las horas trabajadas por las mujeres aumentó en 1,4% y los hombres en 0,3%. Por grupos de edad se observa el mayor incremento de horas trabajadas en el grupo de 25 a 44 años de edad y de 45 y más años con 1,9% en cada caso; mientras que disminuyó entre los que tienen de 14 a 24 años en 3.6%.

De acuerdo al nivel de educación alcanzado, aumentaron entre aquellos que tienen educación secundaria en 4,2%, seguido de aquellos que tienen educación universitaria en 0,7%; mientras que disminuyó entre los que tienen educación superior no universitaria en 6,0% y los que tienen educación primaria o no tienen nivel alguno en 3,7%.

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

		Se	хо	G	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/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.	
2003											
Junio-Julio-Agosto	172,7	102,7	70,0	37,0	95,8	39,9	24,8	92,3	27,9	27,6	
2004											
Junio-Julio-Agosto	183,4	110,9	72,5	40,1	100,3	43,0	24,0	99,3	27,6	32,6	
2005											
Junio-Julio-Agosto	178,8	107,6	71,2	37,6	99,3	41,8	23,7	96,5	28,5	30,1	
2006											
Junio-Julio-Agosto	182,9	107,8	75,1	37,8	101,4	43,7	23,2	96,6	32,6	30,5	
2007											
Junio-Julio-Agosto	191,4	114,0	77,4	42,9	104,1	44,4	23,2	102,8	33,7	31,7	
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	
Junio-Julio-Agosto	190,4	113,2	77,1	37,2	106,8	46,3	20,7	101,9	32,9	34,9	
			Variació	n porcentu	al						
Respecto a Trim.Mar-Abr-May09	-1,4	-1,4	-1,2	0,3	-0,4	-4,7	-10,4 *	-0,1	1,8	-1,9	
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,8	0,3	1,4	-3,6	1,9	1,9	-3,7	4,2	-6,0	0,7	

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

Según ramas de actividad, en el trimestre móvil en análisis junio-julio-agosto 2009, comparado con similar trimestre móvil del año anterior, las horas/personas trabajadas por semana se incrementaron en 5,3% en Servicios; mientras que disminuyeron en 11,0% en Construcción, en 3,5% en Manufactura y en 1,3% en Comercio.

De acuerdo con la categoría de ocupación respecto a similar trimestre móvil del año anterior, se observa un aumentó de 1,6% de horas trabajadas por semana entre los trabajadores dependientes; mientras que disminuyeron en 1,3% entre los trabajadores independientes.

Cuadro Nº 13

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

(Millones de horas persona)

		Rai	mas de Activi	dad		Categoría de Ocupación		
Trimestre móvil	Total 1/	Manufac- tura	Cons- trucción	Comercio	Servi- cios	Indepen- diente	Depen- diente	
2003								
Junio-Julio-Agosto	172,7	24,7	8,5	45,5	92,2	63,3	100,2	
2004								
Junio-Julio-Agosto	183,4	28,3	8,4	45,8	98,3	64,4	108,8	
2005								
Junio-Julio-Agosto	178,8	28,7	9,7	44,4	93,5	61,0	109,1	
2006								
Junio-Julio-Agosto	182,9	30,0	9,5	45,6	95,6	61,9	113,2	
2007								
Junio-Julio-Agosto	191,4	35,6	10,6	44,4	97,9	64,1	119,0	
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	
Junio-Julio-Agosto	190,4	30,5	11,1	42,6	103,3	63,2	120,0	
		Variación por						
Respecto a Trim.Mar-Abr-May09	-1,4	-4,5	-7,3	0,3	-0,9	-2,9	0,0	
Respecto a similar Trim. del año anterior	8,0	-3,5	-11,0	-1,3	5,3	-1,3	1,6	

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 46,6 horas por semana, habiendo registrado mayor promedio de horas trabajadas de los hombres (49,8 horas) que de las mujeres (42,5 horas).

Según grupos de edad, los que tienen de 25 a 44 años de edad registraron mayor promedio de horas de trabajo (47,9 horas), seguido por los que tienen de 45 y más años de edad (47,4 horas) y 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 (49,4 horas) y con educación secundaria (48,5 horas), laboraron más horas en promedio; mientras que, los que tienen educación superior no universitaria (45,8 horas) y educación superior universitaria (41,0 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: Junio-Julio-Agosto: 2003-2009

(Promedio de horas persona trabajadas)

		Sexo		Grupos de edad			Nivel de educación				
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años	Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers	
2003											
Junio-Julio-Agosto	48,2	51,3	44,3	44,2	49,8	48,8	49,4	49,8	47,5	43,4	
2004											
Junio-Julio-Agosto	49,0	52,4	44,6	45,2	50,5	49,6	51,3	50,5	48,1	44,5	
2005											
Junio-Julio-Agosto	48,2	51,4	44,1	44,0	49,7	49,1	51,4	49,5	47,3	43,4	
2006											
Junio-Julio-Agosto	48,1	51,2	44,3	44,0	49,3	49,3	51,3	49,9	47,2	42,2	
2007											
Junio-Julio-Agosto	47,3	50,4	43,3	44,5	48,4	47,5	49,1	48,8	46,9	42,2	
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	
Junio-Julio-Agosto	46,6	49,8	42,5	42,4	47,9	47,4	49,4	48,5	45,8	41,0	
				ión absolu							
Respecto a Trim.Mar-Abr-May09	0,0	-0,3	0,2	8,0	-0,2	-0,4	0,1	-0,1	0,3	-0,3	
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,3	0,6	-0,2	0,3	-0,1	0,8	0,6	0,5	-1,1	0,3	

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 48,9 horas en Comercio, seguido de 47,6 horas en Manufactura, 45,8 horas en Servicios y 42,4 horas en Construcción. Por

categoría de ocupación, los trabajadores independientes trabajaron en promedio 47,3 horas a la semana y los dependientes en promedio 46,9 horas a la semana.

Cuadro Nº 15

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

(Promedio de horas persona trabajadas)

Trimestre móvil		Ram	as de Activio	lad		Categoría de Ocupación		
Hilliestie movii	Total 1/	Manufac- tura	Cons- trucción	Comercio	Servi- cios	Indepen- diente	Depen- diente	
2003								
Junio-Julio-Agosto	48,2	47,4	43,1	51,1	47,6	48,4	48,8	
2004								
Junio-Julio-Agosto	49,0	49,1	43,9	52,1	48,2	49,5	49,5	
2005								
Junio-Julio-Agosto	48,2	49,5	42,8	51,5	47,0	49,3	48,2	
2006								
Junio-Julio-Agosto	48,1	48,3	43,8	51,5	47,0	49,7	47,9	
2007								
Junio-Julio-Agosto	47,3	48,8	42,9	50,4	46,1	46,6	48,3	
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	
Junio-Julio-Agosto	46,6	47,6	42,4	48,9	45,8	47,3	46,9	
		/ariación abs	oluta					
Respecto a Trim.Mar-Abr-May09	0,0	-0,2	-2,2 *	0,9	-0,1	0,3	-0,1	
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,3	0,4	-2,2 +	1,0	0,2	0,0	0,3	

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

<sup>1/</sup> 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 47,7% (2 millones 126 mil 500 personas) del total de la fuerza laboral registrada en Lima Metropolitana en el trimestre móvil junio-julio-agosto 2009. En comparación con similar trimestre móvil del año anterior (junio-julio-agosto 2008) se incrementó en 14,1%, es decir, en 262 mil personas.

Del total de la PEA con empleo adecuado, el 66,8% (1 millón 420 mil 100 personas) son hombres y el 33,2% (706 mil 400

personas) son mujeres. Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, las mujeres con empleo adecuado se incrementaron en 16,1% y los hombres en 13,1%.

Al analizar la composición de la PEA adecuadamente empleada por grupos de edad, se observa que el 61,9% tienen entre 25 a 44 años, el 24,9% los que tienen 45 y más años de edad y el 13,2% entre 14 a 24 años de edad. Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, se incrementaron en todos los grupos de edad. Así, los que tienen 25 a 44 años aumentó en 16,7%, seguido de los que tienen 14 a 24 años de edad en 12,1% y entre los que tienen 45 años y más años en 8,9%.

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

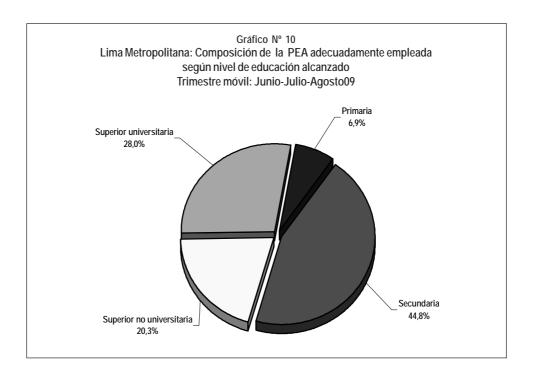
		Sex	(0	0	Grupos de ed	lad	Nivel de educación				
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años	Primaria 1/	Secun- daria	Superior No Univers.	Superior Univers.	
2003											
Junio-Julio-Agosto	1 368,1	937,1	431,0	181,1	869,0	318,0	102,0	599,6	271,2	394,5	
2004											
Junio-Julio-Agosto	1 417,0	969,0	448,0	176,8	890,4	349,8	105,2	606,5	269,9	435,4	
2005											
Junio-Julio-Agosto	1 471,7	989,9	481,8	188,6	914,1	368,9	107,7	626,3	295,1	442,5	
2006											
Junio-Julio-Agosto	1 561,0	1 055,9	505,1	203,5	965,9	391,6	100,8	654,9	334,8	470,5	
2007											
Junio-Julio-Agosto	1 747,0	1 190,1	556,9	247,3	1 070,4	429,3	116,1	770,5	376,1	484,3	
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	
Junio-Julio-Agosto	2 126,5	1 420,1	706,4	281,1	1 316,2	529,1	146,7	953,1	430,8	595,9	
			Variació	n porcenti	ual						
Respecto a Trim.Mar-Abr-May09	5,0	2,3	10,7 *	11,4	5,0	1,8	-5,2	6,0	10,9	2,2	
Respecto a similar Trim. del año anterior	14,1 ++	13,1 +	16,1 +	12,1	16,7 ++	8,9	5,6	24,1 +++	9,1	5,9	

<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 44,8% ha logrado estudiar algún año de educación secundaria, el 28,0% tiene estudios universitarios, el 20,3% logró estudiar educación superior no universitaria y el 6,9% 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, el 24,1% ha logrado estudiar algún año de educación secundaria, el 9,1% tiene estudios de educación superior no universitaria, el 5,9% logró estudios universitarios y el 5,6% estudios de educación primaria o sin nivel alguno. (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 59,1% se encuentra laborando en las ramas de Servicios, el 16,0% en Manufactura, el 15,3% en Comercio, el 8,2% en Construcción y el 1,4% 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 Comercio con 18,5%, seguida de Manufactura con 14,5%, por Servicios con 13,8% y Construcción con 10,1%.

Por otro lado, el 71,4% de los que tienen empleo adecuado son trabajadores dependientes y el 28,6% son independientes. En similar trimestre móvil del año anterior en análisis, la PEA independiente con empleo adecuado se incrementó en 14,7% y los dependientes en 13,8%.

Al analizar de acuerdo al tamaño de la empresa (número de trabajadores), se observa que el 48,9% laboran en empresas de 1 a 10 trabajadores, el 40,3% en empresas de 51 y más trabajadores y el 10,8% en empresas de 11 a 50 trabajadores. La PEA adecuadamente empleada en comparación con el nivel registrado en similar trimestre móvil del año anterior, se incrementó en 21,3% en los establecimientos de 1 a 10 trabajadores, seguido de los trabajadores de 51 y más trabajadores en 10,5%; mientras que disminuyó en los establecimientos de 11 a 50 trabajadores en 0,7%.

#### Cuadro Nº 17

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

(Miles de personas)

Trimestre móvil	Total 1/		Ramas de	Actividad		Catego Ocupa		Tama (Número		
minesue movii	Total 17	Manu- factura	Construc- ción	Comercio	Servicios	Indepen- diente	Depen- diente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más
2003										
Junio-Julio-Agosto	1 368,1	210,0	89,5	209,7	843,8	385,5	982,6	689,2	161,8	517,0
2004										
Junio-Julio-Agosto	1 417,0	215,8	84,6	214,5	881,7	382,3	1 034,8	683,0	166,1	567,
2005										
Junio-Julio-Agosto	1 471,7	233,1	99,8	207,5	912,5	371,3	1 100,3	694,5	172,2	605,0
2006										
Junio-Julio-Agosto	1 561,0	261,2	108,7	226,4	945,6	406,4	1 154,6	721,6	186,8	652,
2007										
Junio-Julio-Agosto	1 747,0	331,1	133,0	261,1	996,8	478,1	1 268,9	798,4	222,7	725,
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,
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,
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,
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,
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,
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,
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,
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,
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,
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,
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,
Mayo-Junio-Julio	2 113,8	344,9	183,6	302,8	1 260,4	598,5	1 515,3	1 012,9	225,9	875,0
Junio-Julio-Agosto	2 126,5	340,0	174,6	324,8	1 257,3	607,8	1 518,6	1 040,0	229,9	856,6
			Variac	ión porcentu	ıal					
Respecto a Trim.Mar-Abr-May09	5,0	3,7	-3,3	10,3	5,2	3,2	5,7	7,7	-11,3	7,0
Respecto a similar Trim. del año anterior	14,1 ++	14,5	10,1	18,5	13,8 +	14,7 +	13,8 +	21,3 +++	-0,7	10,

<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 junio-julio-agosto 2009, dicha población alcanzó a 653 mil 700 personas. Al comparar con lo observado en similar trimestre móvil del año anterior disminuyó en 4,1%, es decir, en 27 mil 900 personas.

La tasa de subempleo por horas (visible)- calculada como la relación entre el número de personas que trabajan menos de 35 horas semanales por causas involuntarias con respecto al total de la población económicamente activa (PEA) expresada en porcentaje- fue de 14,7% en el trimestre móvil bajo análisis.

Comparada con similar trimestre móvil del año anterior, la tasa de subempleo visible disminuyó en 0,6 punto porcentual. (Ver Cuadro Nº 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: Junio-Julio-Agosto: 2003-2009

Trimestre móvil	Población subempleada visible (Miles de personas)	Tasa de subempleo visible (%)
	(ivilles de personas)	(70)
2003		
Junio-Julio-Agosto	662,1	16,8
2004		
Junio-Julio-Agosto	681,2	16,6
2005		
Junio-Julio-Agosto	650,3	15,9
2006		
Junio-Julio-Agosto	660,4	15,9
2007		
Junio-Julio-Agosto	673,3	15,3
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
Junio-Julio-Agosto	653,7	14,7
	ción porcentual	
Respecto a Trim.Mar-Abr-May09	-2,8	-0,2 a/
Respecto a similar Trim. del año anterior	-4,1	-0,6 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 357 mil 900 (54,7%) y la masculina a 295 mil 800 (45,3%). Comparado con lo registrado en similar trimestre móvil del año anterior, la población femenina y masculina subempleada por horas, disminuyeron en 3,7% (13 mil 600 mujeres) y 4,6% (14 mil 300 hombres), respectivamente.

Por grupos de edad, el subempleo por horas aumentó entre los que tienen de 45 y más años en 5,9%; mientras que disminuyó entre los que tienen de 14 a 24 años en 15,5% y entre los de 25 a 44 años en 2,7%. (Ver Cuadro N° 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 1,8% y entre los que tienen educación superior no universitaria en 9,1%; mientras que disminuyó entre los que tienen educación secundaria en 5,9% y los que tienen educación superior en 11,1%.

Del total de la PEA subempleada por horas, el 47,8% tiene educación secundaria, el 23,6% educación universitaria, el 18,1% superior no universitaria y el 10,5% primaria o menor nivel educativo.

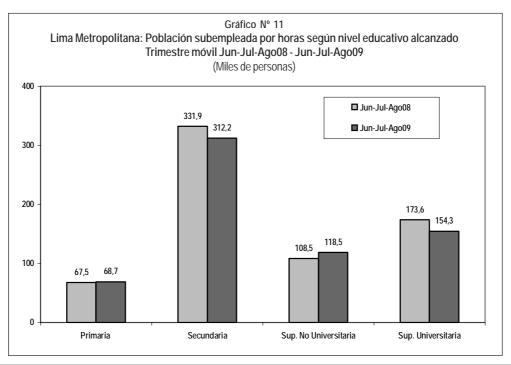
Cuadro Nº 19

Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (subempleo visible) por sexo, grupos de edad y nivel educativo Trimestre móvil: Junio-Julio-Agosto: 2003-2009

(Miles de personas)

		Se	хо	Gr	upos 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										
Junio-Julio-Agosto 2004	662,1	295,7	366,5	155,8	348,1	158,2	93,3	325,2	112,9	130,7
Junio-Julio-Agosto 2005	681,2	305,1	376,1	168,0	350,2	163,0	79,4	345,6	104,0	152,3
Junio-Julio-Agosto 2006	650,3	292,0	358,4	168,8	332,6	148,9	81,0	340,4	100,6	128,3
Junio-Julio-Agosto 2007	660,4	276,8	383,6	168,2	342,4	149,8	71,7	326,5	112,3	149,9
Junio-Julio-Agosto 2008	673,3	278,8	394,5	153,1	354,6	165,6	88,3	335,5	113,6	135,9
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
Junio-Julio-Agosto	653,7	295,8	357,9	152,4	331,6	169,8	68,7	312,2	118,5	154,3
				n porcentu						
Respecto a Trim.Mar-Abr-May09	-2,8	2,6	-6,9	-10,0	-0,7	0,2	-12,5	0,1	3,3	-7,9
Respecto a similar Trim. del año anterior	-4,1	-4,6	-3,7	-15,5	-2,7	5,9	1,8	-5,9	9,1	-11,1

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

En el trimestre móvil junio-julio-agosto 2009 respecto a igual trimestre móvil del año anterior, el subempleo por horas disminuyó en todas sus ramas de actividad; así en Manufactura en 12,2%, Comercio en 3,4%, Servicios en 1,6% y Construcción en 0,5%.

Al analizar de acuerdo a la categoría de ocupación, el subempleo por horas aumentó en 0,7% entre los

trabajadores independientes, mientras que disminuyó en 8,3% entre los trabajadores dependientes.

De acuerdo con el número de trabajadores de las empresas, el subempleo visible aumentó en 18,4% en los establecimientos de 11 a 50 trabajadores; mientras que disminuyó en 13,0% en las empresas de 51 y más trabajadores y en 3,4% en las empresas de 1 a 10 trabajadores.

# Cuadro Nº 20 Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (subempleo visible) por ramas de actividad, categoría de ocupación y tamaño de empresa

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

Trimestre móvil	Total		Ramas d	e Actividad		Catego Ocupa		Tamaño de Empresa (Número de Trabajadores			
Trimestre 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											
Junio-Julio-Agosto 2004	662,1	84,1	50,5	136,1	386,2	345,0	313,9	512,9	55,9	93,3	
Junio-Julio-Agosto 2005	681,2	86,2	43,3	117,7	424,9	337,2	341,1	522,6	56,7	101,9	
Junio-Julio-Agosto 2006	650,3	76,1	55,2	116,9	395,4	303,5	346,8	495,6	57,9	96,8	
Junio-Julio-Agosto 2007	660,4	85,9	47,4	116,6	405,9	303,8	356,5	498,8	62,7	98,8	
Junio-Julio-Agosto	673,3	88,5	51,8	120,6	402,0	377,2	296,1	536,9	45,8	90,6	
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	
Junio-Julio-Agosto	653,7	75,2	52,9	111,1	410,5	317,7	336,0	470,9	53,0	129,8	
			Variación	n porcentual							
Respecto a Trim.Mar-Abr-May09	-2,8	8,0	22,0	-17,5 *	-2,7	-6,1	0,5	-3,9	-14,6	7,5	
Respecto a similar Trim. del año anterior	-4,1	-12,2	-0,5	-3,4	-1,6	0,7	-8,3	-3,4	18,4	-13,0	

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.

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

# 2.17 PEA subempleada por ingresos (subempleo invisible)

En el trimestre móvil junio-julio-agosto 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 306 mil 300 personas, disminuyendo en 14,6% (223 mil 600 personas) respecto a lo observado en similar trimestre móvil del año anterior

En el trimestre móvil de referencia, la **tasa de subempleo por ingresos (invisible)** se ubicó en 29,3%, comparado con lo registrado en similar trimestre móvil del año anterior, disminuyó en 5,1 puntos porcentuales, es decir, de cada 100 personas ocupadas en el trimestre móvil de referencia hay 5 personas menos subempleadas por ingresos que en similar trimestre del año anterior.

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

Trimestre móvil	Subempleo por ingresos (invisible) Miles de personas	Tasa de subempleo por ingresos (%) 1/
2003		
Junio-Julio-Agosto	1 549,6	39,3
2004		
Junio-Julio-Agosto	1 641,6	40,1
2005		
Junio-Julio-Agosto	1 583,5	38,8
2006		
Junio-Julio-Agosto	1 581,4	38,1
2007		
Junio-Julio-Agosto	1 627,4	37,0
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	30,6
Junio-Julio-Agosto	1 306,3 Variación porcentual	29,3
Respecto a Trim. Mar-Abr-May09	-9,3 *	-2,5 a/ ***
Respecto a similar Trim. del año anterior	-14,6 ++	-5,1 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 750 mil 500 y la masculina a 555 mil 800. Comparado con lo registrado en similar trimestre móvil del año anterior, la PEA masculina subempleada por ingresos disminuyó en 23,6% y la femenina en 6,4%. (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 8,5%, entre los que tienen de 25 a 44 años en 18,6% y los de 45 y más años en 15,2%.

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 13,3%, los que tienen educación secundaria en 11,2%, los que tienen educación superior no universitaria en 30,2% y entre los que tienen educación universitaria en 12,6%. (Ver Cuadro Nº 22).

Sup. No

Univers.

Sup.

Univers

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

(Miles de personas) Grupos de edad (años) Sexo Nivel de educación Subempleo Trimestre móvil por ingresos De 14 a De 25 a De 45 y Primaria Hombre Mujer (invisible) 44 años 24 años daria más años 2003 Junio-Julio-Agosto 1 549,6 768,2 781.4 501,1 705,7 342.8 306,7 927.9

2000																
Junio-Julio-Agosto	1 549,6		768,2		781,4	501,1	705,7	342,8		306,7		927,9		203,3		111,7
2004																
Junio-Julio-Agosto	1 641,6		841,3		800,3	542,7	744,6	354,4		283,2	1 (	015,6		198,7		144,1
2005																
Junio-Julio-Agosto	1 583,5		809,6		773,9	497,2	751,6	334,7		272,2		982,0		207,4		122,0
2006																
Junio-Julio-Agosto	1 581,4		774,3		807,1	486,7	748,9	345,8		280,8	(	955,0		242,9		102,7
2007																
Junio-Julio-Agosto	1 627,4		791,7		835,7	562,9	725,6	338,9		267,7	(	999,9		228,6		131,2
2008																
Enero-Febrero-Marzo	1 506,4		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	1 557,9		720,1		837,8	545,4	683,2	329,2		264,1	(	956,0		220,7		117,1
Abril-Mayo-Junio	1 526,6		706,5		820,1	505,4	691,2	329,9		259,6	(	927,8		226,5		112,7
Mayo-Junio-Julio	1 547,1		726,7		820,4	501,5	716,5	329,1		244,2	(	939,9		244,4		118,6
Junio-Julio-Agosto	1 529,9		727,9		802,0	487,3	715,3	327,3		233,4	(	938,0		243,0		115,6
Julio-Agosto-Setiembre	1 536,0		755,8		780,1	498,8	711,1	326,1		233,2	(	943,8		244,3		114,7
Agosto-Setiembre-Octubre	1 508,1		726,4		781,8	490,8	688,7	328,7		242,6	(	928,6		224,6		112,3
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 472,8		691,4		781,3	477,8	672,7	322,2		239,2	1	894,6		227,3		111,6
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 416,6		659,3		757,3	449,5	658,6	308,6		227,1	8	881,8		205,2		102,6
2009																
Enero-Febrero-Marzo	1 382,0		611,0		771,0	466,4	620,9	294,6		209,1		884,5		181,9		106,5
Febrero-Marzo-Abril	1 420,3		631,9		788,4	461,4	649,8	309,1		224,3	1	881,9		200,3		113,8
Marzo-Abril-Mayo	1 439,4		616,7		822,7	471,7	640,7	327,0		234,4	1	886,0		207,8		111,3
Abril-Mayo-Junio	1 403,0		606,1		797,0	462,5	622,6	317,9		229,0	1	853,7		201,4		118,9
Mayo-Junio-Julio	1 367,3		585,7		781,6	470,4	588,9	307,9		209,6		854,2		191,5		111,9
Junio-Julio-Agosto	1 306,3		555,8		750,5 Variación	446,0 n porcentua	582,6	277,7		202,4	1	833,2		169,6		101,1
Respecto a Trim. Mar-Abr-May09	-9,3	*	-9,9	*	-8,8 *	-5,5	-9,1	-15,1	***	-13,6	* -	6,0		-18,4	**	-9,2
Respecto a similar Trim. del año anterior	-14,6	++	-23,6		-6,4	-8,5	10 /	-15,2				11,2	+	-30,2	+++	-12,6

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 cuvos 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 junio-julio-agosto 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 48,8%, Manufactura en 21,6%, en Comercio en 14,6% y en las ramas de Servicios en 6,8%.

Por otro lado, según categoría de ocupación, el subempleo por ingresos disminuyó en 19,6% entre los trabajadores independientes y en 15,3% 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 13,9%, de 11 a 50 trabajadores en 15,0% y en las empresas de 51 y más trabajadores en 18,2%. (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: Junio-Julio-Agosto: 2003-2009

(Miles de personas)

Trimestre móvil	Subempleo por		Ramas de	Actividad		Catego Ocupa		Tamañ (Número	o de Em <sub>l</sub> de Traba	
Timesue movii	ingresos	Manufac- tura	Construc- ción	Comercio	Servicios	Indepen- diente	Depen- diente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más
2003										
Junio-Julio-Agosto	1 549,6	228,1	57,6	544,6	704,8	578,4	755,4	1 289,2	95,4	164,9
2004										
Junio-Julio-Agosto	1 641,6	275,4	62,4	546,6	732,6	581,0	822,7	1 318,1	118,4	205,1
2005										
Junio-Julio-Agosto	1 583,5	269,2	71,1	537,0	680,3	561,4	815,5	1 243,4	138,0	202,2
2006										
Junio-Julio-Agosto	1 581,4	274,2	60,5	542,9	681,5	534,0	849,7	1 231,5	137,0	212,9
2007										
Junio-Julio-Agosto	1 627,4	310,6	62,8	501,0	724,2	519,7	898,4	1 236,3	166,6	224,5
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
Junio-Julio-Agosto	1 306,3	225,1	34,9	436,8	586,4	409,8	706,6	999,9	117,4	189,0
				ón porcentu				,		
Respecto a Trim. Mar-Abr-May09	-9,3 *	-16,8 **	-22,1	-4,3	-10,5 *	-10,2	-9.7 *	-10.3 **	4,9	-11,0
Respecto a similar Trim. del año anterior	-14,6 ++	-21,6 ++	-48,8 +++	-14,6 +	-6,8	-19,6 +++	-15,3 ++	-13,9 ++	-15,0	-18,2 -
respecte a similar frim, der and antenor	17,0 77	21,0 TT	TU,U 17TT	17,0 T	O,O	17,0 1777	10,0 11	10,7 11	13,0	10,2

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 junio-julio-agosto 2009, la EPE registró en Lima Metropolitana a 370 mil 100 personas que buscan empleo (PEA desempleada), de estos el 45,1% (166 mil 800) son hombres y el 54,9% (203 mil 300) son mujeres. Comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la

población desempleada disminuyó en 0,7% (2 mil 600 personas). La PEA desempleada masculina se incrementó en 4,1% (6 mil 500 personas); mientras que disminuyó la PEA desempleada femenina en 4,3% (9 mil 200 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 6,8% en el grupo de 25 a 44 años de edad; mientras que disminuyó 6,4% en el grupo de 14 a 24 años de edad y en 0,3% en el grupo de 45 y más años de edad. (Ver Cuadro  $N^{\circ}$  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 3,0 semanas, observándose que duró más tiempo entre la PEA desempleada de 25 a 44 años de edad (3,5 semanas). Entre los que tienen 45 y más años de edad, el desempleo duró 3,0 semanas y entre los que tienen de 14 a 24 años en 2,7 semanas en promedio.

Al comparar con el promedio de duración de similar trimestre móvil del año anterior (junio-julio-agosto 2008), se observa que éste aumentó en todos los grupos de edad; así, en el grupo de 25 a 44 años en 22,1%, entre los que tienen 14 a 24 años en 11,3% y 3,5% entre los que tienen de 45 a más años de edad. (Ver Cuadro Nº 24).

Cuadro Nº 24
Lima Metropolitana: Población desempleada por sexo, grupos de edad y duración de desempleo por grupos de edad
Trimestre móvil: Junio-Julio-Agosto: 2003-2009
(Miles de personas y promedio de semanas)

Trimestre móvil	Total	Se	хо		Grupos de	edad			n <mark>del Dese</mark> r edio de sen	•
Trimestre movii	lotai	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años de edad	Total	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años de edad
2003										
Junio-Julio-Agosto 2004	365,5	184,7	180,8	137,1	156,4	72,0	4,8	3,4	5,1	6,5
Junio-Julio-Agosto 2005	357,0	166,5	190,5	146,6	151,7	58,7	4,3	3,5	5,3	3,9
Junio-Julio-Agosto 2006	375,8	179,5	196,3	159,3	145,0	71,5	4,1	3,4	4,5	4,9
Junio-Julio-Agosto 2007	350,4	171,8	178,6	140,4	153,4	56,5	3,4	2,9	3,7	3,8
Junio-Julio-Agosto	348,0	156,9	191,1	142,9	139,9	65,2	3,0	2,4	3,5	3,5
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
Junio-Julio-Agosto	370,1	166,8	203,3	169,6	141,3	59,2	3,0	2,7	3,5	3,0
			Vai	riación porc	entual					
Respecto a Trim. Mar-Abr-May09	-3,2	9,5	-11,6	-4,9	-9,7	24,1	9,7 *	8,5	21,2 **	-15,1
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,7	4,1	-4,3	-6,4	6,8	-0,3	14,9 ++	11,3	22,1 ++	3,5

# 2.22 Tasa de desempleo según sexo y grupos de edad

En el trimestre móvil junio-julio-agosto 2009, el desempleo afectó al 10,1% de la PEA femenina y al 6,8% de la PEA masculina. Comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la tasa de desempleo masculina aumentó en 0,3 punto porcentual; mientras que el desempleo femenino disminuyó ligeramente (0,6 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 16.2%. Entre la PEA de 25 a 44 años de edad la tasa

de desempleo se situó en 6,0% y entre los que tienen de 45 y más años de edad en 5,7%.

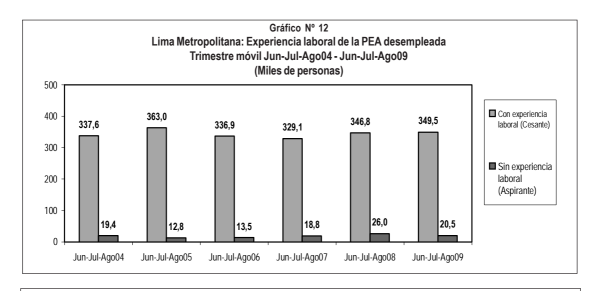
Al analizar el comportamiento de la tasa de desempleo abierto, respecto a lo obtenido en similar trimestre móvil del año anterior, se observa que ésta aumentó en 0,3 punto porcentual entre los que tienen de 25 a 44 años de edad, en el grupo de 45 y más años no hubo variación alguna; mientras que disminuyó en 0,3 punto porcentual entre los que tienen de 14 a 24 años de edad. (Ver Cuadro Nº 25).

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

		Se	хо	Grupos de edad (años)					
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años			
2003									
Junio-Julio-Agosto	9,3	8,4	10,3	14,1	7,5	8,1			
2004									
Junio-Julio-Agosto	8,7	7,3	10,5	14,2	7,1	6,3			
2005									
Junio-Julio-Agosto	9,2	7,9	10,8	15,7	6,8	7,7			
2006									
Junio-Julio-Agosto	8,4	7,5	9,5	14,1	6,9	6,0			
2007									
Junio-Julio-Agosto	7,9	6,5	9,7	12,9	6,1	6,5			
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			
Junio-Julio-Agosto	8,3	6,8	10,1	16,2	6,0	5,7			
	Variacio	n absoluta							
Respecto a Trim. Mar-Abr-May09	-0,2	0,6	-1,0	-0,4	-0,6	1,2			
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,1	0,3	-0,6	-0,3	0,3	0,0			

# 2.23 Experiencia laboral de la PEA desempleada

En Lima Metropolitana existen 370 mil 100 personas desempleadas, de éstas el 5,5% (20 mil 500 personas) buscan empleo por primera vez (aspirantes); mientras que el restante 94,5% (349 mil 500 personas) tienen experiencia laboral; es decir, ya habían trabajado antes (cesantes). Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA desocupada que busca trabajo por primera vez disminuyó en 21,0%; mientras que aumentó en aquellos que tienen experiencia laboral en 0,8%. (Ver Gráfico Nº 12 y Cuadro Nº 26).



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

		PEA desemplea	da
Trimestre móvil	Total	Sin experiencia laboral (Aspirante)	Con experiencia laboral (Cesante)
2003			
Junio-Julio-Agosto	365,5	8,3	357,2
2004			
Junio-Julio-Agosto	357,0	19,4	337,6
2005			
Junio-Julio-Agosto	375,8	12,8	363,0
2006			
Junio-Julio-Agosto	350,4	13,5	336,9
2007			
Junio-Julio-Agosto	348,0	18,8	329,1
2008			
Enero-Febrero-Marzo	413,9	36,8 a/	377,1
-ebrero-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
<sup>=</sup> ebrero-Marzo-Abril	396,9	27,7 a/	369,1
Marzo-Abril-Mayo	382,4	31,5 a/	350,9
Abril-Mayo-Junio	382,7	28,6 a/	354,1
Mayo-Junio-Julio	366,5	24,1 a/	342,4
Junio-Julio-Agosto	370,1	20,5 a/	349,5
	Variación porcentual		
Respecto a Trim. Mar-Abr-May09	-3,2	-34,9 **	-0,4
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,7	-21,0	0,8

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 56,3% ha llegado a estudiar a lo más algún año de educación secundaria, el 36,3% tiene estudios superiores (18,1% superior no universitaria y 18,2% superior universitaria) y el 7,5% apenas ha logrado estudiar algún año de educación primaria o no tiene nivel de educación.

Durante el trimestre móvil bajo análisis (junio-julio-agosto 2009), comparado con similar trimestre móvil del año anterior, se observa que la PEA desempleada disminuyó en 17,2% entre los que tienen educación primaria o no tienen nivel alguno, en 9,1% entre los que tienen educación secundaria

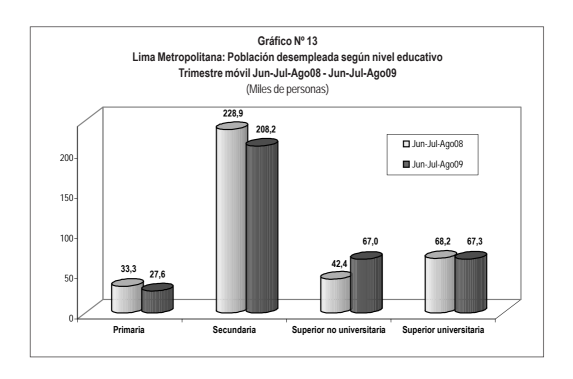
y entre los que tienen superior universitaria en 1,3%; mientras que aumentó en los que lograron estudiar superior no universitaria en 58,2%.

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 9,0% de la PEA con educación secundaria, al 8,5% de la PEA con educación superior no universitaria y al 7,3% 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: Junio-Julio-Agosto: 2003-2009
(Miles de personas y tasas)

		Dese	empleados			Tasa de d	desempleo (%)	
Trimestre móvil	Primaria 1/	Secun- daria	Superior No Univers.	Superior Univers.	Primaria 1/	Secun- daria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2003								
Junio-Julio-Agosto	43,7	199,7	59,4	62,7	8,0	9,7	9,2	9,0
2004								
Junio-Julio-Agosto	39,1	205,6	47,7	64,5	7,7	9,5	7,7	8,1
2005								
Junio-Julio-Agosto	36,1	221,5	57,4	60,8	7,3	10,2	8,7	8,1
2006								
Junio-Julio-Agosto	32,2	189,9	65,0	63,3	6,6	8,9	8,6	8,0
2007								
Junio-Julio-Agosto	40,9	195,1	60,6	51,4	8,0	8,5	7,8	6,4
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
Junio-Julio-Agosto	27,6	208,2	67,0	67,3	6,2	9,0	8,5	7,3
		Var	iación porcentu	al				
Respecto a Trim. Mar-Abr-May09	11,7	-8,7	0,4	6,9	23,5	-8,0	-0,6	7,6
Respecto a similar Trim. del año anterior	-17,2	-9,1	58,2 ++	-1,3	-12,0	-10,6	58,8 +++	-1,2

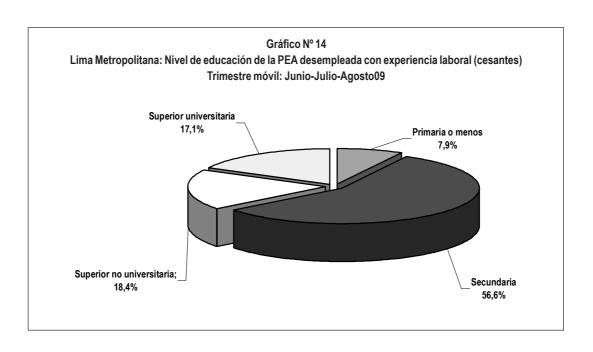
1/ Incluye Inicial y Sin Nivel.



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

Del total de desempleados con experiencia laboral, el 7,9% cuenta con educación primaria o ningún nivel de estudios, el 56,6% tiene educación secundaria (13,4% con secundaria incompleta y 43,2% con secundaria completa) y el 35,5% tiene educación superior (el 18,4% tiene educación superior no universitaria y el 17,1% 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 55,6% entre los que tienen educación superior no universitaria; mientras que disminuyó en 17,2% entre los que tienen educación primaria o no tienen nivel educativo, en 6,6% entre los que tienen educación secundaria y en 0,9% los de educación superior universitaria. (Ver Cuadro N° 28).



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

	Nivel edu	ıcativo de los de	sempleados con e	experiencia labora	(Cesantes)
Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Universitaria	Superior Universitaria
2003					
Junio-Julio-Agosto	357,2	43,7	193,8	57,0	62,7
2004					
Junio-Julio-Agosto	337,6	37,5	195,3	45,5	59,2
2005					
Junio-Julio-Agosto	363,0	35,3	213,2	56,7	57,8
2006					
Junio-Julio-Agosto	336,9	32,2	181,0	63,0	60,7
2007					
Junio-Julio-Agosto	329,1	39,8	181,9	58,8	48,7
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
Junio-Julio-Agosto	349,5	27,6	197,7	64,4	59,9
	Varia	ción porcentual			
Respecto a Trim. Mar-Abr-May09	-0,4	28,8	-3,7	5,1	-4,8
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,8	-17,2	-6,6	55,6 +	-0,9

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

#### 3. Ingresos

#### 3.1 Ingresos provenientes de la actividad principal (masa salarial)

Los resultados de la Encuesta Permanente de Empleo, revelan que en el año móvil setiembre 2008 - agosto 2009, el total de remuneraciones acumuladas proveniente de la actividad principal de los trabajadores asalariados e independientes de Lima Metropolitana alcanzó los 48 mil 848 millones 100 mil nuevos soles, comparado con similar año móvil anterior (setiembre 2007- agosto 2008) muestra un incremento de 9,7%. 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 10,4% y la masculina en 9,4%.

De acuerdo al tamaño de la empresa, las remuneraciones acumuladas de los trabajadores en empresas de 1 a 10 trabajadores aumentaron en 10,8%, en las empresas de 51 y más trabajadores en 8,9% y en los establecimientos de 11 a 50 trabajadores en 8,5%. 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 12,8%, seguida por los que tienen educación primaria o sin nivel de educación en 10,0%, entre los que cuentan con educación superior universitaria en 9,4%, y los ocupados con educación superior no universitaria en 4,1%. (Ver Cuadro N° 29).

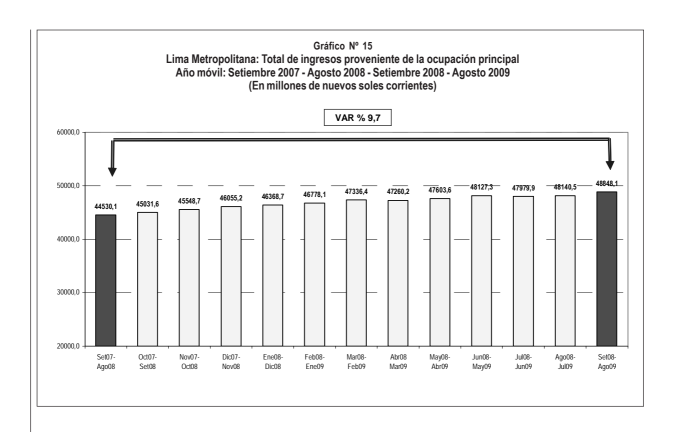
Cuadro № 29
Lima Metropolitana: Total de ingresos proveniente de la ocupación principal por sexo, tamaño de empresa y nivel de educación
Año móvil: Setiembre 2003 - Agosto 2004 - Setiembre 2008 - Agosto 2009
(Millones de nuevos soles corrientes)

A		Sex	0		<b>año de Emp</b> ero de trabaja			Nivel de	educación	
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										
Set03-Ago04	32 938,9	22 097,2	10 841,7	16 092,8	3 852,1	12 994,0	2 381,4	12 175,1	5 255,9	13 125,5
2004-2005										
Set04-Ago05	34 396,8	23 064,8	11 332,0	16 442,6	4 234,4	13 719,8	2 436,6	12 771,8	5 603,7	13 584,7
2005-2006										
Set05-Ago06	35 898,1	23 864,6	12 033,5	17 033,3	4 263,4	14 601,4	2 451,6	13 159,8	6 247,5	14 039,2
2006-2007 a/										
Set06-Ago07	40 546,7	26 823,9	13 722,8	18 942,3	5 169,0	16 427,9	2 599,6	14 795,3	7 469,6	15 682,2
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
Set08-Ago09	48 848,1	32 290,8	16 557,3	22 182,7	5 975,3	20 690,1	2 940,8	18 299,0	8 446,3	19 162,0
				Variación porc	entual					
Respecto a similar período del año anterior	9,7 ++	9,4	10,4	++ 10,8 ++	8,5	8,9	10,0	12,8 +	-++ 4,1	9,4

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

a/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 setiembre 2008 - agosto 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 19,8%, seguido de los distritos del Cono Norte en 12,4%, los distritos del Cono Este en 7,2%, los distritos del Cono Centro en 5,0% y los distritos que integran la Provincia Constitucional del Callao en 4,2% (Ver Cuadro Nº 30).

De otro lado, el 28,4% del total de ingresos de la actividad principal de Lima Metropolitana proviene de los distritos del Cono Centro, el 21,8% de los distritos que conforman el Cono Este, el 20,7% de los distritos del Cono Sur, el 20,6 de los distritos del Cono Norte y el 8,5% 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: Setiembre 2003 - Agosto 2004 - Setiembre 2008 - Agosto 2009 (Millones de nuevos soles corrientes)

Año móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Const. de Callao 5/
2003-2004						
Set03-Ago04	32 938,9	5 903,6	7 610,9	9 224,7	6 294,9	3 904,8
2004-2005						
Set04-Ago05	34 396,8	6 618,3	7 548,9	10 246,7	6 925,5	3 057,4
2005-2006						
Set05-Ago06	35 898,1	7 131,7	8 033,2	10 236,6	7 249,0	3 247,6
2006-2007 a/						
Set06-Ago07	40 546,7	8 341,5	9 136,8	11 291,3	8 199,2	3 577,9
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
Set08-Ago09	48 848,1	10 050,5	10 654,6	13 896,2	10 099,0	4 147,8
	,	/ariación porcen	itual			
Respecto a similar período del año ante	erior 9,7 ++	12,4	7,2	5,0	19,8	4,2

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

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

#### 3.3 Ingreso promedio mensual según sexo y grupos de edad

Los resultados de la EPE del trimestre móvil actual, revelan que el ingreso promedio mensual de los trabajadores de Lima Metropolitana alcanzó los 1073,9 nuevos soles corrientes, lo cual representó un incremento de 7,5% comparado con similar trimestre móvil del año anterior. En valores absolutos, el aumento fue de 75,0 nuevos soles corrientes.

En este período, el ingreso promedio mensual de los hombres alcanzó a 1237,4 nuevos soles y de las mujeres a 859,3 nuevos soles. Comparado con similar trimestre móvil del año anterior (junio-julio-agosto 2008), el ingreso promedio mensual de los hombres y de las mujeres aumentó en 8,0% y 6,7%, respectivamente. Es de resaltar, que el ingreso promedio mensual de los hombres es mayor en 378,1 nuevos soles al ingreso promedio mensual de las mujeres. (Ver Cuadro Nº 31).

<sup>2/</sup> Cono Este conforman los distritos de: Ate, Santa Anila, Chaclacayo, Lurigancho, La Molina, Cieneguilla, San Luis y San Juan de Lurigancho.
3/ Cono Centro conforman los distritos de: Lima Cercado, Breña, Jesús María, Lince, Barranco, San Isidro, San Miguel, Magdalena del Mar, Pueblo Libre, San Borja, Miraflores, La Victoria, Rímac y Chorrillos.

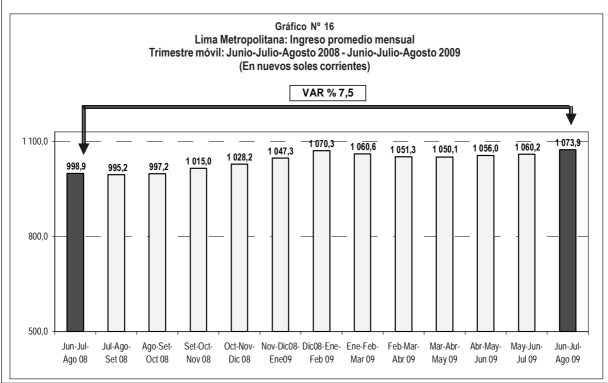
<sup>4/</sup> Cono Sur conforman los distritos de: Lurín, Pachacámac, Pucusana, Punta Hermosa, Punta Negra, San Bartolo, San Juan de Miraflores, Santiago de Surco, Santa María del Mar, Villa El 5/ Provincia Constitucional del Callao conforman los distritos de: Callao, Bellavista, Carmen de La Legua,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

<sup>/</sup> Idem al cuadro 29.

#### Cuadro Nº 31

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

		S	exo		Grupos de edad	
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2003						
Junio-Julio-Agosto	787,1	919,6	611,5	478,9	855,4	910,2
<b>2004</b> Junio-Julio-Agosto	794,9	920,8	622,5	480,1	852,4	954,2
2005	194,9	920,0	022,3	400, 1	032,4	904,2
Junio-Julio-Agosto	833,5	969,6	648,1	482,3	885,2	1 032,9
2006						
Junio-Julio-Agosto	853,8	994,4	671,1	535,0	891,0	1 052,3
2007						
Junio-Julio-Agosto	881,5	1 033,4	680,7	546,9	921,0	1 108,0
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-Junio-Julio	1 060,2	1 240,3	822,9	640,5	1 118,4	1 269,7
Junio-Julio-Agosto	1 073,9	1 237,4	859,3	664,2	1 120,5	1 302,4
		Variació	n porcentual			
Respecto a Trim. Mar-Abr-May09	2,3	0,4	5,5	3,1	0,0	6,3
Respecto a similar Trim. del año anterior	7,5	+ 8,0	+ 6,7	7,1 +	5,8	8,6



Para el cálculo del ingreso promedio mensual se excluye a los ocupados como trabajadores familiares no remunerados y a los practicantes.
 Para el cálculo del ingreso promedio mensual se excluye a las personas con ingresos mayores a 25,000 soles mensuales.
 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 9,9% (70,9 nuevos soles) entre los que tienen educación secundaria, 7,4% (43,6 nuevos soles) entre la PEA ocupada que tiene educación primaria o no tienen nivel alguno; 6,6% (124,2 nuevos soles) los que tienen educación superior universitaria y en 4,9% (48,2 nuevos soles) entre los que tienen educación superior no universitaria.

Cuadro Nº 32 Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por nivel de educación y niveles de empleo Trimestre móvil: Junio-Julio-Agosto: 2003-2009 (Nuevos soles corrientes)

			Nivel de e	educación			Nivele	s 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									
Junio-Julio-Agosto	787,1	429,8	581,2	815,4	1 600,4	1 337,8	408,5	444,8	390,6
2004									
Junio-Julio-Agosto	794,9	468,8	572,6	817,2	1 544,8	1 322,7	435,4	495,9	406,1
2005									
Junio-Julio-Agosto	833,5	480,0	586,8	859,4	1 699,9	1 397,9	423,8	437,8	417,1
2006									
Junio-Julio-Agosto	853,8	492,7	619,0	852,2	1 671,0	1 385,6	447,4	466,0	438,5
2007									
Junio-Julio-Agosto	881,5	504,8	643,8	889,4	1 743,2	1 418,9	430,4	410,9	439,6
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
Junio-Julio-Agosto	1 073,9	631,0	788,8	1 029,7	1 994,1	1 518,3	539,1	638,1	481,3
			Variación	porcentual					
Respecto a Trim. Mar-Abr-May09	2,3	2,2	1,1	5,3	1,3	-0,6	-0,8	-1,3	-1,2
Respecto a similar Trim. del año anterior	7,5 +	7,4 +	9,9 +++	4,9	6,6	-0,7	5,6 +	14,2 +	-1,0

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

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

## 3.5 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 1169,0 nuevos soles, mientras que el menor ingreso fue en Comercio con 868,7 nuevos soles. En Servicios llegó a 1131,2 nuevos soles y en Manufactura a 1055,8 nuevos soles.

Al analizar el comportamiento del ingreso promedio mensual respecto a similar trimestre móvil del año anterior (junio-julio-agosto 2008), el ingreso promedio de los ocupados del sector Comercio presenta un mayor dinamismo, al tener un incremento de 12,9% (99,1 nuevos soles), seguido por el sector Manufactura con 12,1% (113,7

nuevos soles), Construcción en 11,0% (115,7 nuevos soles) y por el sector Servicios en 4,6% (50,0 nuevos soles).

Según categoría de ocupación, el ingreso promedio mensual de la PEA ocupada en actividades independientes aumentó en 15,8% (132,9 nuevos soles) y la PEA ocupada en actividades dependientes en 4,0% (42,7 nuevos soles).

Según tamaño de la empresa, el ingreso promedio mensual aumentó en 15,6% (113,7 nuevos soles) en las empresas de 1 a 10 trabajadores, en 2,9% (32,5 nuevos soles) en las empresas 11 a 50 trabajadores y en 0,3% (5,0 nuevos soles) en las empresas de 51 y más trabajadores.

# Cuadro Nº 33 Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por rama de actividad, categoría de ocupación y tamaño de empresa Trimestre móvil: Junio-Julio-Agosto: 2003-2009 (Nuevos soles corrientes)

Trimestre móvil	Total		Ramas de Actividad			Catego ocupa			<b>año de Emp</b> ro de trabaja	
i rimestre movii	Total	Manufac- tura	Construc- ción	Comercio	Servicios	Indepen- diente	Depen- diente	De 1 a 10	De 11 a 50	51 y más
2003										
Junio-Julio-Agosto	787,1	851,2	762,9	608,8	835,0	658,8	869,3	582,2	1 044,2	1 288,3
2004										
Junio-Julio-Agosto	794,9	751,5	795,8	625,4	854,4	643,8	884,4	594,3	942,0	1 262,5
2005										
Junio-Julio-Agosto	833,5	827,3	865,5	620,7	908,0	686,8	913,7	612,0	955,8	1 331,0
2006	052.0	040.2	000 (	452.4	020 5	740.4	012 (	(27.2	075.2	1 212 /
Junio-Julio-Agosto 2007	853,8	840,2	900,6	653,6	920,5	742,4	912,6	637,3	975,3	1 312,6
Junio-Julio-Agosto	881,5	894,3	948,9	687,4	935,7	788,7	933,5	667,7	1 021,6	1 312,1
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	926,5 897,6	959,6 958,7	767,5 769,4	1 044,2	835,5	1 062,3	727,3 740,5	1 184,9	1 411,1
Marzo-Abril-Mayo	982,3 979,1	904,3	958,7 982,9	769,4 781,8	1 065,9	832,9	1 062,3	740,5 737,1	1 148,2	1 410,4
Abril-Mayo-Junio	987,2	919,6	985,0	811,9	1 055,7	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	1 126,5	813,6	1 239,5	1 494,4
Junio-Julio-Agosto	1 073,9	1 055,8	1 169,0	868,7	1 131,2	974,6	1 125,8	841,8	1 142,2	1 510,4
			Variaci	ón porcentu	al					
Respecto a Trim. Mar-Abr-May09	2,3	11,3	-5,7	-0,6	2,6	7,9 *	-0,4	5,7	-3,5	-1,3
Respecto a similar Trim. del año anterior	7,5	+ 12,1	11,0	12,9 +	4,6	15,8 +++	4,0	15,6 +++	2,9	0,3

#### Notas:

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

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

#### 3.6 Ingreso promedio mensual por conos

En el trimestre móvil actual, los trabajadores de los distritos del Cono Centro obtuvieron mayor ingreso promedio mensual, al alcanzar 1348,5 nuevos soles, cifra superior en 455,7 nuevos soles que el ingreso promedio de los trabajadores del Cono Norte, donde se registró el menor ingreso promedio mensual (892,8 nuevos soles). En los distritos del Cono Sur, el ingreso promedio fue de 1223,9 nuevos soles y en los distritos del Cono Este y los distritos de la Provincia Constitucional del Callao, el ingreso promedio alcanzó los 927,2 y 917,4 nuevos soles, respectivamente.

Respecto a similar trimestre móvil del año anterior (junio-julioagosto 2008), el ingreso promedio mensual de los trabajadores del Cono Sur aumentó en 27,0% (260,1 nuevos soles), seguido por el ingreso de los trabajadores del Cono Norte en 4,7% (39,7 nuevos soles), los trabajadores de la Provincia Constitucional del Callao en 2,7% (24,3 nuevos soles), los trabajadores del Cono Este en 2,2% (19,6 nuevos soles), y el ingreso de los trabajadores del Cono Centro en 2,1% (28,3 nuevos soles). (Ver Cuadro Nº 34).

Cuadro Nº 34 Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por Conos Trimestre móvil: Junio-Julio-Agosto: 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/
2003						
Junio-Julio-Agosto	787,1	616,0	735,8	1 034,5	866,3	675,7
2004	,	,.				
Junio-Julio-Agosto	794,9	650,1	729,5	1 048,0	786,8	753,9
2005						
Junio-Julio-Agosto	833,5	698,3	732,4	1 163,7	853,3	690,3
2006						
Junio-Julio-Agosto	853,8	724,4	751,7	1 165,2	869,5	744,3
2007						
Junio-Julio-Agosto	881,5	749,3	852,8	1 163,5	825,5	786,3
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	0,888	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	897,8
Febrero-Marzo-Abril	1 051,3	885,3	987,9	1 391,9	1 044,2	901,8
Marzo-Abril-Mayo	1 050,1	879,2	982,3	1 388,3	1 060,3	891,3
Abril-Mayo-Junio	1 056,0	891,2	932,0	1 359,8	1 132,5	925,8
Mayo-Junio-Julio	1 060,2	875,4	923,9	1 339,7	1 201,3	931,0
Junio-Julio-Agosto	1 073,9	892,8	927,2	1 348,5	1 223,9	917,4
		Variación por				
Respecto a Trim. Mar-Abr-May09	2,3	1,6	-5,6	-2,9	15,4 *	2,9
Respecto a similar Trim. del año anterior	7,5 +	4,7	2,2	2,1	27,0 ++	2,7

- 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.
- 1/ Cono Norte conforman los distritos de: Ancón, Carabáyllo, Comas, Independencia, Los Ólivos, Puente Piedra, San Martín de Porres y Santa Rosa
- 2/ Cono Este conforman los distritos de: Ate, Santa 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 v Villa María del Triunfo.
- y Vilia mana dei Trunio.

  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 junio-julio-agosto 2009, el ingreso promedio por hora trabajada en Lima Metropolitana fue de 5,27 nuevos soles, indicando un incremento de 7,10% en relación a similar trimestre móvil del año anterior. En los hombres, el ingreso promedio por hora se situó en 5,70 nuevos soles y en las mujeres en 4,62 nuevos soles. Respecto a similar trimestre móvil del año anterior el ingreso promedio por hora de la población ocupada masculina se incrementó en 7,10% y de la población femenina en 7,03%.

Según tamaño de la empresa, creció en 15,34% en los establecimientos de 1 a 10 trabajadores, 6,47% en las de 11 a 50 trabajadores; mientras que disminuyó en los establecimientos de 51 y más trabajadores en 1,65%.

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 11,18 nuevos soles, incrementándose en 5,57%, al comparar con similar trimestre móvil del año anterior (junio-julio-agosto 2008). Le sigue en importancia el ingreso de los trabajadores con educación superior no universitaria que alcanzó los 5,17 nuevos soles, cuyo incremento fue 8,09% comparado con similar periodo del año anterior. El ingreso por hora de los que tienen educación secundaria se ubica en 3,69 nuevos soles y los que tienen primaria o menor nivel de educación en 2,92 nuevos soles, los cuales se incrementaron respecto a similar trimestre del año anterior en 8,57% y 6,44%, 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: Junio-Julio-Agosto: 2003-2009
(Nuevos soles corrientes)

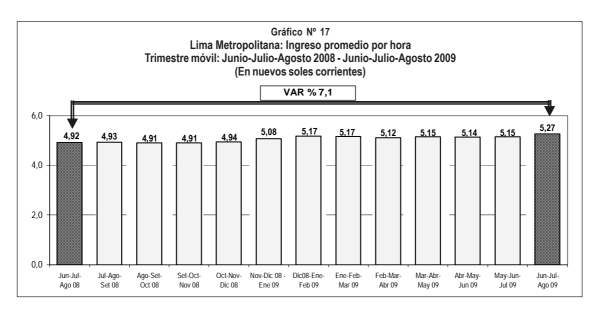
Trimestre móvil	Total	Sex	(0		<b>ño de Emp</b> o de trabaja			Nivel de educación		
i nimestre movii	Total	Hombre	Mujer	De 1 a 10	11 a 50	51 y más	Primaria 1/	Secun- daria	Sup. No Univers.	Sup. Univers
2003			-	<del>-</del>				,		•
Junio-Julio-Agosto	3,73	4,10	3,17	2,75	5,11	6,15	2,00	2,65	3,96	8,50
2004										
Junio-Julio-Agosto	3,71	4,01	3,22	2,76	4,51	5,89	2,10	2,58	3,91	7,99
2005										
Junio-Julio-Agosto	3,96	4,32	3,38	2,88	4,65	6,41	2,14	2,70	4,20	9,03
2006										
Junio-Julio-Agosto	4,06	4,45	3,47	2,98	4,92	6,36	2,21	2,82	4,13	9,11
2007										
Junio-Julio-Agosto	4,26	4,69	3,60	3,24	4,91	6,30	2,35	3,00	4,34	9,50
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
Junio-Julio-Agosto	5,27	5,70	4,62	4,09	5,86	7,47	2,92	3,69	5,17	11,18
			Varia	ción porcent	ıal					
Respecto a Trim. Mar-Abr-May09	2,28	1,04	4,66	5,18 *	-2,51	-0,55	1,50	1,07	4,52	2,15
Respecto a similar Trim. del año anterior	7,10 +		7,03	15,34 +++	6,47 +++	-1,65	6,44	8,57 +++	8,09 +	

#### 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 6,79 nuevos soles, seguido del Cono Sur con 5,94 nuevos soles, la Provincia Constitucional del Callao con 4,70 nuevos soles, los distritos del Cono Este con 4,53 nuevos soles y el Cono Norte con 4,27 nuevos soles. Respecto a similar trimestre móvil del año anterior, se observaron incrementos en los distritos que conforman el Cono Sur en 25,60%, seguido de la Provincia Constitucional del Callao en 12,78% y el Cono Este en 5,11% mientras que disminuyó en el Cono Norte en 0,07% y en el Cono Centro en 1,03%. (Ver Cuadro Nº 36).

Cuadro № 36
Lima Metropolitana: Ingreso promedio por hora percibida por la población ocupada de los Conos
Trimestre móvil: Junio-Julio-Agosto: 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/
2003						
Junio-Julio-Agosto	3,73	2,89	3,43	4,98	4,09	3,33
2004						
Junio-Julio-Agosto	3,71	2,95	3,40	5,13	3,58	3,56
2005						
Junio-Julio-Agosto	3,96	3,26	3,50	5,72	3,98	3,27
2006						
Junio-Julio-Agosto	4,06	3,39	3,52	5,70	4,14	3,58
2007						
Junio-Julio-Agosto	4,26	3,63	3,91	5,84	4,06	3,86
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
Junio-Julio-Agosto	5,27	4,27	4,53	6,79	5,94	4,70
		Variación por				
Respecto a Trim. Mar-Abr-May09	2,28	-0,45	-3,78	-3,38	12,79	8,87
Respecto a similar Trim. del año anterior	7,10 +	-0,07	5,11	-1,03	25,60 ++	12,78

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

Para el cálculo del ingreso promedio mensual se excluye a las personas con ingresos mayores a 25,000 soles mensuales.
 Cono Norte conforman los distritos de: Ancón, Carabayllo, Comas, Independencia, Los Olivos, Puente Piedra, San Martín de Porres y Santa Rosa
 Cono Este conmprende los distritos de: Ate, Santa Anita, Chaclacayo, Lurigancho, La Molina, Cieneguilla, San Luis y San Juan de Lurigancho.

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

<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 Cónstitucional del Callao conforman los distritos de: Callao, Bellavista, Carmen de La Legua, La Perla, Ventanilla y La Punta.

## **Anexos**

#### Ficha Técnica

#### 1. Objetivos

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

#### 2. Cobertura

La EPE es una encuesta por muestreo ejecutada en Lima Metropolitana, de periodicidad mensual, que hace seguimiento a las mismas viviendas cada tres meses. Técnicamente corresponde a una muestra trimestral de panel.

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

#### 3. Población Objetivo

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

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

#### 4. Diseño y Marco Muestral

**Marco muestral:** A partir de diciembre del 2006, la muestra de la Encuesta Permanente de Empleo (EPE)

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

#### - Tipo de selección de la muestra:

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

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

#### 5. Tamaño de la Muestra

El tamaño de muestra es de 12,000 viviendas particulares en el año. Para el trimestre móvil junio-julio-agosto 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 junio-julio-agosto se programaron y efectuaron 3,000 viviendas, de las cuales 2923 se registraron como viviendas entrevistadas, es decir, viviendas completas e incompletas, que equivale a un 97,4%.

La tasa de no-respuesta para los meses comprendidos entre junio y agosto 2009 es de 2,6%, siendo mayor dicha tasa en el mes de julio donde se registró un 3,5%, respectivamente.

Existe un porcentaje de un 0,5% 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

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	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 / <i>Mexico</i>	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 l Panama dl	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>l 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>b</sup> Nueva medición a partir de 2003: datos no comparables con serie anterior
 <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.

<sup>|</sup> Estimación basada en el promedio de enero a octubre.
| 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 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			Hon	nbres					Mu	ijeres		
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.

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

b/ Treinta y una aglomeraciones urbanas. c/ Cabeceras municipales

d/ Nacional