

### SITUACIÓN DEL MERCADO LABORAL EN LIMA METROPOLITANA

### Trimestre móvil: Julio-Agosto-Setiembre 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) de Lima Metropolitana correspondiente al trimestre móvil: julio-agosto-setiembre 2009, revelan que existen 6 millones 615 mil 500 personas que tienen edad para desempeñar una actividad económica (PET)¹. De ese total, el 67,2% que equivale alrededor de 4 millones 445 mil 300 personas constituyen la fuerza laboral, es decir, son Población Económicamente Activa (PEA). El restante, 32,8% (2 millones 170 mil 200 personas) conforman la Población Económicamente Inactiva (PEI), que agrupa a las personas que no participan en la actividad económica ni como ocupados ni desocupados.

ı	Lima Metropolitana: Población en edad de trabajar (PET), según condición de actividad
	Trimestre móvil: Jul-Ago-Set08 - Jul-Ago-Set09
ı	(Miles de personas)
L	, , ,

	Jul-Ago	Jul-Ago	Varia	Variación			
Condición de actividad	Set 08	Set 09	Absoluta (Miles de personas)	(%)			
Total de PET	6 497,5	6 615,5	118,0	1,8			
PEA	4 399,3	4 445,3	46,0	1,1			
.Ocupada .Desocupada	4 024,4 374,9	$4\ 097,2\\348,1$	72,8 -26,8	1,8 -7,1			
PEI	2 098,2	2 170,2	72,0	3,4			

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.

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

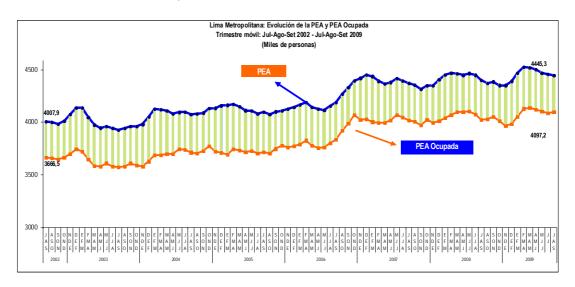
\_

<sup>1 /</sup> Se considera Población en Edad de Trabajar (PET) a aquella de 14 y más años de edad.

En el trimestre móvil de referencia comparando con similar trimestre móvil del año anterior (julio-agosto – setiembre 2008), la Población Económicamente Activa (PEA) tuvo un aumento de 1,1%, lo que representa aproximadamente a 46 mil personas.

Por otro lado, la Población Económicamente Inactiva (PEI), se incrementó en 3,4%, es decir, en 72 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.

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 97 mil 200 personas.



#### 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: 46 adecuadamente empleados (conformados por los 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 46 subempleados (14 subempleados por horas, por que trabajan menos de 35 horas a la semana por causas involuntarias y 32 subempleados por ingresos por que trabajan 35 ó más horas a la semana pero sus ingresos son inferiores al valor de la canasta mínima de consumo familiar por perceptor de ingreso).

Asimismo, 8 de cada 100 personas que integran la PEA están desempleados, es decir, no trabajaron por lo menos una hora durante la semana de referencia de la encuesta, pero buscaron activamente algún trabajo.

Lima Metropolitana: Tasas de ocupación y desempleo Trimestre móvil: Jul-Ago-Set 08 - Jul-Ago-Set 09 (Porcentaje)								
Niveles de empleo	Jul-Ago Set 08	Jul-Ago Set 09	Variación (puntos porcentuales)					
Total PEA	100.0	100.0						
I. PEA Ocupada	91.5	92.2	0.7					
. Adecuadamente empleada	41.2	45.7	4.5					
. Subempleado	50.3	46.5	-3.8					
-Subempleo por horas (visible)	15.4	13.9	-1.5					
-Subempleo por ingresos (invisible)	34.9	32.5	-2.4					
II. PEA Desocupada	8.5	7.8	-0.7					
Fuente: INEI- Encuesta Permanente de Em	pleo- (EPE).							

Al analizar el comportamiento de la PEA según niveles de empleo, se observa que la PEA con empleo adecuado continua la tendencia hacia el incremento, registrando para el trimestre en referencia un aumento de 12,1%, lo que equivale a 219 mil 800 personas. En tanto, la población subempleada disminuyó en 6,6%, principalmente la población subempleada por horas (subempleo visible), la cual se redujo en 8,5% (57 mil 700 personas), los subempleados por ingresos (subempleo invisible) también mostraron una disminución de 5,8% (89 mil 300 personas) . En el trimestre bajo análisis, la PEA que busca un empleo (desempleo visible), disminuyó en 7,1%, lo que equivale a 26 mil 800 personas.

Lima Metropolitana: Poblaci Trimestre		Set 08 - Jul-Ago-	•	npieo	
	T 1 A	T 1 A	Variació	n	
Niveles de empleo	Jul-Ago Set 08	Jul-Ago Set 09	Absoluta (Miles de personas)	(%)	
Total PEA	4 399.3	4 445.3	46.0	1.1	
I. Ocupados . Adecuadamente empleada	<b>4 024.4</b> 1 811.3	<b>4 097.2</b> 2 031.1	<b>72.8</b> 219.8	1.8 12.1	
. Subempleado	$2\ 213.1$	2 066.1	-147.0	-6.6	
-Subempleo por horas (visible) -Subempleo por ingresos (invisible)	677.1 1 536.0	619.4 1 446.7	-57.7 -89.3	-8.5 -5.8	
II. Desocupados	374.9	348.1	-26.8	-7.1	

#### III. Ocupación

En el trimestre móvil en análisis comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA ocupada tuvo un incremento de 1,8% (72 mil 800 personas). De acuerdo al sexo, la población femenina aumentó en 4,5% (77 mil 700 personas), mientras que la población masculina ocupada disminuyó en 0,2% (4 mil 900 personas). Del total de la PEA ocupada de Lima Metropolitana, el 55,6% (2 millones 276 mil 100 personas) lo conforman los hombres y el 44,4% (1 millón 821 mil 100 personas) las mujeres.

Según edad, la ocupación aumentó en 3,3% (71, 800 personas) entre la población de 25 a 44 años de edad, y en 2,6% (24 mil 300 personas) entre los que tienen de 45 y más años de edad; mientras que disminuyó en 2,6% (23 mil 400 personas) entre la población entre 14 y 24 años de edad.

Lima Metropolitana: PEA ocupada según sexo y grupos de edad Trimestre móvil: Jul-Ago-Set08 - Jul-Ago-Set09 (Miles de personas)									
Variación									
Sexo / grupos de edad	Jul-Ago Set 08	Jul-Ago Set 09	Absoluta (Miles de personas)	(%)					
Total	4 024,4	4 097,2	72,8	1,8					
Sexo									
Hombre	2 281,0	2276,1	-4,9	-0,2					
Mujer	1743,4	$1821,\!1$	77,7	4,5					
Grupos de edad									
De 14 a 24 años	914,9	891,5	-23,4	-2,6					
De 25 a 44 años	2162,2	2 234,0	71,8	3,3					
De 45 y más años	947,3	971,6	24,3	2,6					

#### 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 4,5% (51 mil 100 personas) en las grandes empresas (de 51 y más trabajadores) y en 1,7% (41 mil 700 personas) en las pequeñas y micro empresas (de 1 a 10 trabajadores); mientras que disminuyó en 4,7% en las medianas empresas (de 11 a 50 trabajadores).

Cabe mencionar, que el 61,3% de la PEA ocupada de Lima Metropolitana labora en empresas que tienen entre 1 a 10 trabajadores, el 10,0% en empresas de 11 a 50 trabajadores y el 28,7% en establecimientos de 51 y más trabajadores.

Lima Metropolitana: PEA ocupada según tamaño de la empresa Trimestre móvil: Jul-Ago-Set08 - Jul-Ago-Set09 (Miles de personas)									
		7.1.4	Variació	n					
Tamaño de empresa	Jul-Ago Set 08	Jul-Ago Set 09	Absoluta (Miles de personas)	(%)					
Total	4 0 24,4	4 097,2	72,8	1,8					
De 1 a 10 trabajadores	2 467,9	2 509,6	41,7	1,7					
De 11 a 50 trabajadores	430,4	410,3	-20,1	-4,7					
De 51 y más trabajadores	1 126,1	1 177,2	51,1	4,5					

#### IV. Desempleo

En el trimestre móvil julio-agosto-setiembre 2009, el desempleo afectó al 7,8% de la PEA de Lima Metropolitana, lo que equivale a 348 mil 100 personas, comparado con similar trimestre del año anterior, la población desempleada que busca activamente un empleo, disminuyó considerablemente en 7,1%, (26 mil 800 personas).

En el trimestre bajo análisis, el desempleo afectó al 9,5% de la PEA femenina y al 6,4% de la masculina. Comparado con similar trimestre del 2008, la PEA femenina desempleada disminuyó en 13,3% (29 mil 300 personas); mientras que la masculina aumentó en 1,7% (2 mil 200 personas). Del total de la población desempleada, el 45,0% (156 mil 700) son hombres y el 55,0% (191 mil 500 personas) son mujeres.

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

De acuerdo a la edad, el desempleo disminuyó en 14,8%, entre los que tienen de 14 a 24 años de edad y en 1,4% entre la población de 25 a 44 años de edad; mientras que aumentó en la población de 45 y más años de edad en 3,4%.

Lima Metropolitana: PEA desempleada y tasa de desempleo, según sexo y grupos de edad	
Trimestre móvil: Jul-Ago-Set08 - Jul-Ago-Set09	

	Jul-Ag Set08	•	Jul-Ag Set09		
Sexo/ grupos de edad	Cifras absolutas (Miles de personas)	Tasa de desempleo (%)	Cifras absolutas (Miles de personas)	Tasa de desempleo (%)	Variación (%)
Total	374,9	8,5	348,1	7,8	-7,1
Hombre	154,1	6,3	156,7	6,4	1,7
Mujer	220,8	11,2	191,5	9,5	-13,3
Grupos de edad					
De 14 a 24 años	182,8	16,7	155,8	14,9	-14,8
De $25$ a $44$ años	133,5	5,8	131,7	5,6	-1,4
De 45 v más años	58,6	5,8	60,6	5,9	3,4

#### V. Ingresos

En el trimestre móvil de referencia, el ingreso promedio mensual de los trabajadores de Lima Metropolitana se situó en 1109,5 nuevos soles corrientes, superior en 11,5% a lo registrado en similar trimestre móvil del año anterior. El ingreso de los hombres llegó a 1273,3 nuevos soles, superior en 11,3% comparado con el ingreso a similar trimestre móvil del año anterior. El ingreso de las mujeres alcanzó 893,0 nuevos soles, incrementándose en 12,4%. Cabe resaltar que el ingreso promedio de las mujeres representa el 70,1% del ingreso de los hombres, existiendo una brecha de 380,3 nuevos soles.

Según edad, el incremento del ingreso promedio fue mayor entre los que tienen de 45 y más años de edad con 11,4%, seguido del ingreso de los trabajadores de 25 a 44 años de edad en 10,5% y los de 14 a 24 años con 9,6%.

De acuerdo al nivel de educación de los trabajadores de Lima Metropolitana, en el trimestre móvil de referencia, el ingreso promedio aumentó en mayor porcentaje entre los trabajadores que tienen educación superior universitaria en 12,0%, seguido por los que tienen educación primaria en 11,7%, nivel superior no universitaria en 9,4%; y entre la población con nivel secundaria en 9,2%

#### Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual, según sexo, grupos de edad y nivel de educación Trimestre móvil: Jul-Ago-Set08 - Jul-Ago-Set09

(Nuevos soles corrientes)

	Jul-Ago	Jul-Ago	Variación			
Características	Set 08	Set 09	En soles	Var. %		
Total	995,2	1 109,5	114,3	11,5		
Sexo						
Hombre	1 143,9	$1\ 273,3$	129,4	11,3		
Mujer	794,6	893,0	98,4	12,4		
Grupos de Edad						
De 14 a 24 años	628,0	688,3	60,3	9,6		
De 25 a 44 años	1 051,0	1 161,6	110,6	10,5		
De 45 y más años	$1\ 199,7$	1 336,6	136,9	11,4		
Nivel de Educación						
Primaria	580,7	648,4	67,7	11,7		
Secundaria	$726,\!5$	792,9	66,4	9,2		
Superior no universitaria	953,7	1 042,9	89,2	9,4		
Superior universitaria	1 908,2	2 136,2	228,0	12,0		
Fuente: INEI- Encuesta Perm	anente de Empleo-	· (EPE).				

### 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 julio-agosto-setiembre 2009, revela que en Lima Metropolitana existen 6 millones 615 mil 500 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 (julio-agosto-setiembre 2008).

El 67,2% de la PET de Lima Metropolitana participa en la actividad económica-PEA-, lo que equivale en cifras absolutas a 4 millones 445 mil 300 personas y el restante en 32,8% (2 millones 170 mil 200 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, los estudiantes, jubilados o pensionistas, o los que tienen impedimentos personales, etc.

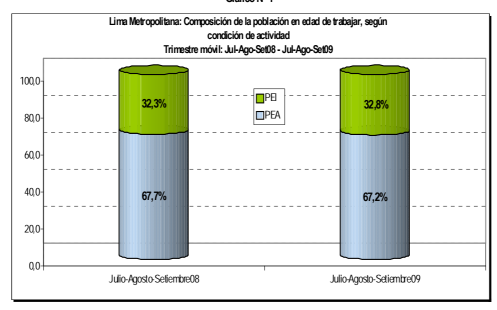


Gráfico Nº 1

En el trimestre móvil de referencia, la PEA aumentó en 1,1%, lo que equivale a 46 mil personas. Por otra parte, la población económicamente inactiva (PEI) se incrementó en 3,4% (72 mil personas).

<sup>&</sup>lt;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 1%.

Lima Metropolitana: Pob Trim estre m	Cuadro Nº 1 ación en edad de trabaja óvil: Julio-Agosto-Setien (Miles de personas)	•	a c ti vid ad
		Condición de actividad	
Trim estre móvil	Población en edad de Trabajar (PET)	Población económ icam ente activa (PEA)	P ob lació n eco n óm icam en te in activa (PEI)
20 03			
Julio-Agosto-Setiembre	5 9 3 8 , 7	3 927,3	2 011,4
20 04			
Julio-Agosto-Setiembre	6 0 4 6 , 5	4 075,0	1 971,5
20 05			
Julio-Agosto-Setiembre	6 1 5 6,2	4 097,8	2 058,5
20 06			
Julio-Agosto-Setiembre	6 2 68,0	4 191,0	2 077,0
20 07			
Julio-Agosto-Setiembre	6 3 81,7	4 37 4,0	2 007,7
20 08			
Enero-Febrero-Marzo	6 4 3 9 , 4	4 45 2,9	1 986 ,5
Febrero-Marzo-Abril	6 4 4 9 , 0	4 47 0,3	1 978,7
Marzo-Abril-Mayo	6 4 5 8 , 7	4 461,1	1 997 ,7
Abril-M ayo-Junio	6 4 6 8 , 4	4 4 4 9 , 3	2 019,1
Mayo-Junio-Julio	6 4 7 8 , 1	4 465,6	2 012 ,5
Junio-Julio-Ago sto	6 4 8 7 , 8	4 448,8	2 039,0
Julio-Agosto-Setiembre	6 4 97,5	4 39 9,3	2 098 ,2
A go sto-Setiem bre-O c tubre	6 5 0 7 , 3	4 37 4,0	2 133,3
Setiem bre-Octubre-Noviem bre	6 5 17,1	4 386,6	2 130,4
O c tubre -N oviem b re - Diciem b re	6 5 2 6 , 8	4 35 1,3	2 175,5
20 09			
E ne ro- Feb rer o-M arz o	6 5 5 6,2	4 466,4	2 089,8
Febrero-Marzo-Abril	6 5 6 6 , 1	4 5 2 6 , 0	2 040 ,1
Marzo-Abril-Mayo	6 5 7 5 , 9	4 520,5	2 055,4
Abril-M ayo-Junio	6 5 8 5 , 8	4 50 3,6	2 082,2
Mayo-Junio-Julio	6 5 95,7	4 46 9,8	2 125 ,9
Junio-Julio-A go sto	6 6 0 5 ,6	4 45 6,6	2 149,0
Julio-Agosto-Setiembre	6 6 1 5 , 5	4 445,3	2,170,2
	Variación porcentual		
Respecto a Trim.Abr-May-Jun09	0 ,5	-1 ,3	4,2
R especto a similar Trim. de laño anterior	1 ,8	1,1	3,4

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 reflejen la nueva com posición 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, se observa que la PEA femenina aumentó en 2,5% (48 mil 200 personas); mientras que la masculina disminuyó en 0,1% (2 mil 200 personas). Del total de la PEA de Lima Metropolitana el 54,7% (2 millones 432 mil 800) son hombres y el 45,3% (2 millones 12 mil 500) son mujeres.

De acuerdo a la edad, aumentó en 3,1% (70 mil personas) la PEA de 25 a 44 años de edad y en 2,6% (26 mil 400 personas) la PEA de 45 y más años de edad; mientras que la PEA joven (de 14 a 24 años de edad) disminuyó en 4,6% (50 mil 400 personas).

El 53,2% (2 millones 365 mil 800 personas) de la PEA tienen entre 25 a 44 años de edad, el 23,6% (1 millón 47 mil 300 personas) de 14 a 24 años y el 23,2% (1 millón 32 mil 200 personas) de 45 y más años de edad.

Por su parte, la **Población Económicamente Inactiva** masculina aumentó en 8,4% (59 mil 300 personas) y la femenina en 0,9% (12 mil 700 personas). El 64,9% (1 millón 408 mil 200 personas) de la Población Económicamente Inactiva está integrada por mujeres y el 35,1% (762 mil personas) por hombres.

Según grupos de edad, la PEI aumentó en 9,4% entre los que tienen de 14 a 24 años y en 0,7% en el grupo de edad de 45 y más años; mientras que disminuyó en 4,4% entre los que tienen de 25 a 44 años.

El 46,6% 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 20,1% 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: Julio-Agosto-Setiembre: 2003-2009 (Miles de personas)													
	Total de		Población	n Económic	amente Acti	va (PEA)			Población	Económica	mente Inac	tiva (PEI)	
Trimestre	PET	Total	Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más	Total	Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más
2003													
Julio-Agosto-Setiembre	5 938,7	3927,3	2184,9	1742,4	966,8	2071,5	8 89,1	2 01 1,4	683,0	1 328,4	880,7	445,1	685,
20 04													
Julio-Agosto-Setiembre	6 046,5	4 075,0	2 278,8	1 796,2	1 027,5	2 1 3 3,6	913,9	1 971,5	641,2	1 330,3	853,5	428,6	689,
20 05													
Julio-Agosto-Setiembre	6 156,2	4 097,8	2 283,3	1 814,5	1 010,5	2 1 50,1	937,2	2 05 8,5	689,7	1 368,8	904,6	458,6	695,2
20 06													
Julio-Agosto-Setiembre	6 268,0	4 191,0	2 296,1	1 894,9	995,9	2 2 3 0,0	965,1	2 077,0	730,8	1 346,1	954,0	426,0	697,0
2007													
Julio-Agosto-Setiembre	6 381,7	4 374,0	2 409,2	1 964,8	1 095,8	2 282,9	9 95,3	2 007,7	672,7	1 335,0	889,5	421,4	696,9
20 08													
Ene ro-Feb rer o-Marzo	6 439,4	4 452,9	2 451,7	2 001,2	1 1 4 8, 9	2 276,6	1 0 27,5	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 1 3 6, 6	2 3 1 3,7	1 0 20,0	1 978,7	657,5	1 321,2	869,6	419,1	690,
Marzo-Abril-Mayo	6 458,7	4 461,1	2 443,6	2 017,4	1 103,2	2 3 35,3	1 0 22,5	1 997,7	675,4	1 322,2	906,0	401,6	690,
Abril-Mayo-Junio	6 468,4	4 449,3	2 450,6	1 998,7	1 085,6	2 3 3 5, 3	1 0 28,4	2 01 9,1	673,1	1 346,0	926,7	405,6	686,
Ma yo- Junio-Julio	6 478,1	4 465,6	2 453,5	2 012,1	1 093,6	2 3 4 2, 2	1 0 29,7	2 01 2,5	674,9	1 337,6	921,7	402,9	688,
Junio-Julio-Ago sto	6 487,8	4 448,8	2 454,1	1 994,7	1 099,5	2 3 1 6, 2	1 0 33,1	2 03 9,0	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 2 9 5,8	1 0 05,8	2 098,2	702,7	1 395,5	923,6	457,5	717,
Ago sto-Setiembre-Octubre	6 507,3	4 374,0	2 434,0	1 940,0	1 094,2	2 2 7 9,6	1 0 00,1	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 0 7 8, 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 2 9 3,0	1 0 0 1,8	2 175,5	735,7	1 439,8	973,9	472,7	728,8
20 09													
Enero-Febrero-Marzo	6 556,2	4 466,4	2 440,7	2 025,7	1 113,6	2 3 2 6, 3	1 0 26,5	2 08 9,8	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 3 7 8 , 8	1 0 52,3	2 04 0, 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 3 8 5, 1	1 0 63,7	2 05 5,4	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 3 9 6, 2	1 0 49,6	2 082,2	729,3	1 352,9	991,1	394,5	696,
Ma yo- Junio-Julio	6 595,7	4 469,8	2 436,9	2 032,9	1 0 4 4, 6	2 3 7 2, 2	1 0 5 2,9	2 125,9	748,3	1 377,6	1 007,2	422,6	696,0
Junio-Julio-Ago sto	6 605,6	4 456,6	2 438,5	2 018,1	1 0 4 9,0	2 3 7 1,7	1 0 35,8	2 149,0	751,5	1 397,6	1 005,9	427,3	715,8
Julio-Agosto-Setie mbre	6 615,5	4 445,3	2 432,8	2 012,5	1 047,3 Variación po	2 3 65,8	1 0 32,2	2 170,2	762,0	1 408,2	1 010,7	437,5	722,0
Respecto a Trim.Abr-May-Jun09	0,5	-1,3	-0,8	-2,0	-1,0	-1,3	-1,7	4,2	4,5	4,1	2,0	10,9	3,6
Respecto a similar Trim. del año anterior	1.8	1.1	-0.1	2.5	-4.6	3.1	2.6	3.4	8.4	0.9	9.4	-4.4	0.

Lima Metropolitana: Estructura porcentual por grupos de edad de la PEA y de la PEI Trimestre móvil: Julio-Agosto-Setiembre09 53.2% 60,0 46.6% 33,3% 40,0 23.6% 20,1% 20,0 De 14 a 24 años De 25 a 44 años De 45 y más años ■ PEA <u></u>PEI

Gráfico Nº 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 significativo de la Población Económicamente Activa que tiene educación universitaria en 3,6% (31 mil 800 personas) y en 1,8% (41 mil 500 personas) los que tienen educación secundaria; mientras que disminuyó los que tienen educación primaria o con menor nivel en 2,7% (12 mil 200 personas) y los que tienen educación superior no universitaria en 1,9% (15 mil 100 personas).

El 9,9% (437 mil 700 personas) de la PEA tiene solamente algún año de educación primaria o menor nivel educativo, el 52,0% (2 millones 313 mil personas) algún año de educación secundaria, el 17,7% (787 mil 600 personas) educación superior no universitaria y el 20,4% (907 mil 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 31,3%, la población que tiene educación superior no universitaria en 7,2% y los que tienen educación secundaria en 0,9%; mientras que los de educación primaria o menor nivel disminuyó en 6,7%.

	ı	Población Eco	onómicame	nte Activa (P	EA)	F	Población Eco	nómicame	nte Inactiva (P	EI)
Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secun- daria	Superior No Univers.	Superior Univers.	Total	Primaria 1/	Secun- daria	Superior No Univers.	Superio Univers
2003										
Julio-Agosto-Setiembre	3 927,3	531,4	2 063,2	639,5	692,4	2011,4	416,4	1 200,9	165,2	228,9
2004										
Julio-Agosto-Setiembre	4 075,0	485,8	2 151,2	627,7	810,2	1 971,5	413,2	1 110,5	175,6	272,2
2005										
Julio-Agosto-Setiembre	4 097,8	497,3	2 157,5	660,9	782,1	2 058,5	417,4	1 192,7	185,6	262,8
2006	4 191.0	472.1	2 149.8	737.4	830.8	2 077.0	402.9	1 225.6	168.9	279.6
Julio-Agosto-Setiembre 2007	4 191,0	473,1	∠ 149,0	131,4	030,6	2011,0	402,9	1 225,6	100,9	219,6
Julio-Agosto-Setiembre	4 374,0	504,7	2 328,5	756,6	784,2	2 007,7	403,5	1 186,5	176,9	240,8
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
A bril-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
A gosto-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
A bril-Mayo-Junio	4 503,6	479,6	2 300,2	788,5	935,4	2 082,2	382,4	1 218,7	180,3	300,9
Mayo-Junio-Julio	4 469,8	453,7	2 291,7	786,8	937,5	2 125,9	391,4	1 236,3	178,5	319,7
Junio-Julio-Agosto	4 456,6	445,5	2 306,7	785,9	918,5	2 149,0	408,8	1 263,5	179,6	297,1
Julio-Agosto-Setiembre	4 445,3	437,7	2 313,0	787,6	907,0	2 170,2	408,6	1 259,4	174,5	327,6
Respecto a Trim. Abr-May-Jun09	-1,3	-8,7	0,6	ación porcen -0,1	-3,0	4,2	6,8	3,3	-3,2	8,9
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,1	-2,7	1,8	-1,9	3,6	3,4	-6,7	0,9	7,2	31,3

#### 2. Población económicamente activa, según niveles de empleo

De los 4 millones 445 mil 300 personas que componen la fuerza laboral de Lima Metropolitana en el trimestre móvil de referencia, 4 millones 97 mil 200 personas (92,2%) se encuentran ocupados y 348 mil 100 personas desempleadas (7,8%). 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 31 mil 100 personas (45,7%) tenían empleo adecuado y 2 millones 66 mil 100 personas (46,4%) se encontraban subempleados. Del total de la PEA subempleada, 619 mil 400 personas (13,9%) estuvieron subempleados por horas (subempleo visible); es decir, trabajaron menos de 35 horas a la semana, habiendo tenido disponibilidad y deseo de trabajar más horas, y 1 millón 446 mil

personas 700 personas (32,5%) subempleados por ingresos, es decir, a pesar de trabajar 35 ó más horas a la semana sus ingresos son inferiores al valor de la canasta mínima de consumo familiar por perceptor de ingreso (subempleo invisible). (Ver Cuadros N° 04 y 05 y Gráficos N° 03 y 04).

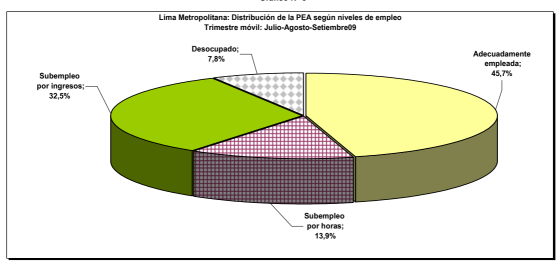
	-	Cuadro Nº 04			
Lima Metropolitana: T	(por horas y po estre móvil: Jul	ción, de adecuadan or ingreso) y de des llio-Agosto-Setiemb Porcentaje)	sempleo	de subempleo	
		Oc	cupados		
Trimestre móvil	Tasa de ocupación	Tasa de empleo adecuado	Tasa de Subempleo por horas 1/	Tasa de Subempleo por ingresos 2/	Tasa de desempleo
2003					
Julio-Agosto-Setiembre 2004	91.0	34.8	17.3	38.9	9.0
Julio-Agosto-Setiembre 2005	91.1	35.5	16.2	39.4	8.9
Julio-Agosto-Setiembre 2006	90.7	36.0	16.4	38.3	9.3
Julio-Agosto-Setiembre 2007	91.5	38.2	15.9	37.4	8.5
Julio-Agosto-Setiembre	91.8	39.6	15.4	36.9	8.2
2008					
Enero-Febrero-Marzo	90.7	42.3	14.5	33.8	9.3
Febrero-Marzo-Abril	91.0	43.5	13.1	34.4	9.0
Marzo-Abril-Mayo	91.9	42.9	14.0	34.9	8.1
Abril-Mayo-Junio	92.1	44.2	13.6	34.3	7.9
Mayo-Junio-Julio	91.9	43.3	13.9	34.6	8.1
Junio-Julio-Agosto	91.6	41.9	15.3	34.4	8.4
Julio-Agosto-Setiembre	91.5	41.2	15.4	34.9	8.5
Agosto-Setiembre-Octubre	92.1	42.6	15.0	34.5	7.9
Setiembre-Octubre-Noviembre	92.3	45.3	13.4	33.6	7.7
Octubre-Noviembre-Diciembre	92.2	45.9	13.8	32.6	7.8
Abril-Mayo-Junio					
2009					
Enero-Febrero-Marzo	90.7	45.1	14.7	30.9	9.3
Febrero-Marzo-Abril	91.2	45.1	14.7	31.4	8.8
Marzo-Abril-Mayo	91.5	44.8	14.9	31.8	8.5
Abril-Mayo-Junio	91.5	45.7	14.6	31.2	8.5
Mayo-Junio-Julio	91.8	47.3	13.9	30.6	8.2
Junio-Julio-Agosto	91.7	47.7	14.7	29.3	8.3
Julio-Agosto-Setiembre	92.2	45.7	13.9	32.5	7.8
	Vari	iación absoluta			
Respecto a Trim.Abr-May-Jun09	0.7	0.0	-0.7	1.3	-0.7
Respecto a similar Trim. del año anterior	0.7	4.5	-1.5	-2.4	-0.7

If // 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 1,1%, es decir, aproximadamente 46 mil personas. Al desagregar de acuerdo a los niveles de empleo, se observa que la población adecuadamente empleada se incrementó en 12,1% lo que equivale en cifras absolutas a 219 mil 800 personas; mientras que, la PEA subempleada por horas (subempleo visible) disminuyó en 8,5% (57 mil 700 personas) y los subempleados por ingresos (subempleo invisible) en 5,8%, es decir, en 89 mil 300 personas.

Por su parte, la PEA desocupada, es decir, aquella fuerza laboral que busca un empleo de manera activa disminuyó en 7,1% (2 6 mil 800 personas). (Ver Cuadro Nº 05).

Cuadro № 05
Lima Metropolitana: Población económicamente activa por niveles de empleo
Trimestre móvil: Julio-Agosto-Setiembre: 2003-2009
(A All

(Miles de personas)

			Ocup	ados		
Trimestre móvil	Total de PEA	Total	Adecuadamente empleada	Subempleo por horas 1/	Subempleo por ingresos 2/	Desempleados
2003						
Julio-Agosto-Setiembre	3 927.3	3 575.2	1 368.4	678.3	1 528.5	352.1
2004						
Julio-Agosto-Setiembre	4 075.0	3 712.7	1 445.9	660.2	1 606.6	362.3
2005						
Julio-Agosto-Setiembre	4 097.8	3 717.2	1 476.8	672.5	1 567.9	380.6
2006						
Julio-Agosto-Setiembre	4 191.0	3 835.4	1 601.6	667.1	1 566.6	355.6
2007						
Julio-Agosto-Setiembre	4 374.0	4 017.1	1 732.7	672.5	1 611.9	357.0
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
Julio-Agosto-Setiembre	4 445.3	4 097.2	2 031.1	619.4	1 446.7	348.1
		Variaci	ón porcentual			
Respecto a Trim.Abr-May-Jun09	-1.3	-0.6	-1.4	-5.8	3.1	-9.0
Respecto a similar Trim. del año anterior	1.1	1.8	12.1	-8.5	-5.8	-7.1

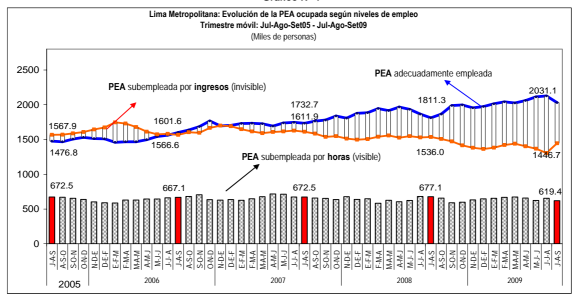
<sup>1/</sup> Se considera como población subempleada por horas (subempleo visible), a aquella PEA que trabaja menos de 35 horas semanales, deseando trabajar má

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

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

Gráfico Nº 4



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

De los 4 millones 97 mil 200 personas ocupadas de Lima Metropolitana, el 55,6% (2 millones 276 mil 100) son hombres y el 44,4% (1 millón 821 mil 100) son mujeres. Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA ocupada femenina aumentó en 4,5%; mientras que la PEA ocupada masculina disminuyó ligeramente (0,2%).

Según grupos de edad, la PEA ocupada aumentó entre los que tienen de 25 a 44 años de edad en 3,3% y entre los que tienen 45 y más años de edad en 2,6%; mientras que disminuyó entre los que tienen de 14 a 24 años de edad en 2,6%. (Ver Cuadro Nº 06).

El 21,8% de la PEA ocupada de Lima Metropolitana tiene entre 14 a 24 años, el 54,5% de 25 a 44 años y el 23,7% de 45 y más años de edad.

Trimestre mó vil: Julio-Agosto-Setiem bre: 2003-2009 (Mies de personas)  Sexo Grupos de edad (años) Nivel de educación											
		Sexo	0	Grupo	s de edad (a	ños)	Nivel de educación				
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superio	
20 03											
ulio-Agosto-Setiembre	3 575,2	2 003,1	1 572,1	837,5	1 91 5,8	822,0	487,1	1 868,6	583,6	635,0	
0 04											
lulio-Agosto-Setiembre	3 712,7	2 106,7	1 606,0	871,5	1 97 9,9	861,3	451,1	1 944, 9	573,6	743,1	
20 05											
Julio-Agosto-Setiembre	3 717,2	2 101,7	1 615,5	852,0	2 00 0,2	865,0	462,8	1 934, 9	596,8	722,7	
20 06											
Julio-Agosto-Setiembre	3 835,4	2 11 8,2	1 717,2	854,0	2 07 2,6	908,8	443,1	1 961, 2	671,9	759,2	
20 07											
Julio-Agosto-Setiembre	4 017,1	2 24 3,8	1 773,3	940,2	2 14 3,8	933,1	468,1	2 120, 9	693,3	734,8	
20 08											
Enero-Febrero-Marzo	4 039.0	2 27 6.6	1762.4	951.4	2 12 9.2	958.5	419.4	2 052.0	748.7	818.9	
ebrero-Marzo-Abril	4 068 .2	2 28 2.5	1 785.6	953.3	2 16 1.6	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 18 6.7	962,4	438.9	2 040, 2	756.2	864,2	
Abril-Mayo-Junio	4 097 ,8	2 30 0,2	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 29 8,2	1 805,0	932,2	2 20 0,6	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 18 3,9	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 16 2,2	947,3	425,3	2 044, 1	749,3	805,7	
Ago sto- Setiembre-Octubre	4 028,2	2 29 2,2	1 736,0	922,4	2 15 3,4	952,4	427,2	2 084, 8	736,6	779,5	
Setiembre-Octubre-Noviembre	4 050 ,5	2 28 3,8	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 26 3,6	1 749,3	890,7	2 160,7	961,4	410,5	2 082, 1	730,1	790,2	
20 09											
Enero-Febrero-Marzo	4 050,5	2 24 9,9	1 800,6	910,8	2 165,4	974,3	413,4	2 090, 7	686,3	860,0	
ebrero-Marzo-Abril	4 129,1	2 29 2,6	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 29 2,8	1 845,3	893,5	2 22 8,6	1 01 6,0	467,6	2 097,6	711,0	861,9	
Abril-Mayo-Junio	4 120,9	2 29 3,9	1 827,0	874,2	2 24 3,3	1 00 3,3	454,6	2 069,9	720,0	876,3	
Mayo-Junio-Julio	4 103,2	2 285,4	1 817,8	878,1	2 22 5,0	1 00 0,1	425,4	2 082, 9	717,4	877,6	
Junio-Julio-Agosto	4 086,5	2 271,7	1 814,8	879,5	2 23 0,4	976,6	417,9	2 098,5	718,9	851,3	
Julio-Agosto-Setiembre	4 097,2	2 276,1	1,821	891,5	2 23 4,0	971,6	41 6,6	2 109,6	725,9	845,0	
				Variación po	rcentual						
Respecto a Trim.Abr-May-Jun09	-0,6	-0,8	-0,3	2,0	-0,4	-3,2	-8,4	1,9	8,0	-3,6	
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,8	-0,2	4,5	-2,6	3,3	2,6	-2,0	3,2	-3,1	4,9	

#### 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 4,9% entre los que tienen educación superior y en 3,2% entre los que tienen secundaria; mientras que disminuyó en 3,1% entre los que tienen superior no universitaria y en 2,0% entre los que tienen primaria o menor nivel. (Ver Cuadro Nº 06).

El 10,2% de la PEA ocupada tienen educación primaria o menor nivel, el 51,5% logró estudiar algún año de educación secundaria, el 17,7% superior no universitaria y el 20,6% educación universitaria.

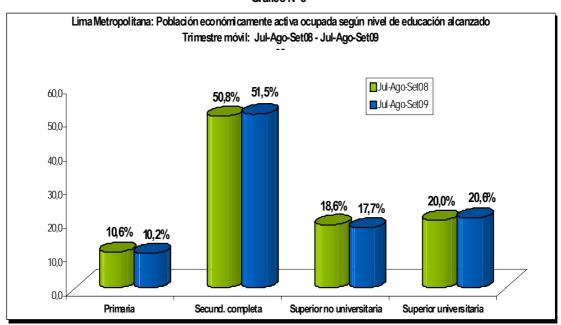


Gráfico № 5

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

De acuerdo a la rama de actividad en la cual participa la PEA ocupada, la ocupación aumentó en 7,5% en Comercio y en 2,7% en Servicios; mientras que disminuyeron en Construcción en 11,1% y Manufactura en 1.0%.

El 54,2% de la PEA ocupada de Lima Metropolitana se encuentra trabajando en Servicios, el 22,6% en Comercio, el 15,7% en Manufactura, el 6,0% en Construcción y el 1,5% en otras actividades extractivas.

Según categoría de ocupación, los ocupados en actividades dependientes se incrementaron en 1,4%; mientras que no presentó variación los ocupados en actividades independientes. (Ver Cuadro Nº 07 y Gráfico Nº 06).

Lima Met	tropolitana: Pob		da por ramas e móvil: Julio	uadro N° 07 de actividad, c -Agosto-Setien s de personas)			año de empre	sa		_
Trimestre móvil	Total 1/		Ramas	de Actividad		Categoría de	esa 3/ idores)			
		Manu-factura	Construc- ción	Comercio	Servicios	Independiente	Dependiente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más
2003										
Julio-Ago sto-Setiembre	3 5 7 5, 2	524,8	197,2	884,5	1 924,6	1 300,8	2 049,0	2 4 6 2, 9	320,1	792,2
2004										
Julio-Ago sto-Setiembre	3 7 1 2, 7	569,2	193,5	866,0	2 037,0	1 298,1	2 182,6	2 4 8 4 , 3	333,8	894,6
2005 Julio-Agosto-Setiembre	3717,2	574,0	228,3	862,4	2 002,0	1 246,3	2 274,0	2 427,7	378,8	910,7
2006	. ,									
Julio-Ago sto-Setiembre	3 8 3 5 , 4	611,6	216,8	875,8	2 088,1	1 268,9	2 373,2	2 476,5	393,5	965,4
2007										
Julio-Agosto-Setiembre	4017,1	731,0	244,3	870,8	2 101,9	1 327,2	2 480,9	2534,3	443,4	1039,3
2008										
Enero-Febrero-Marzo	4 0 3 9, 0	681,5	237,1	937,5	2 126,9	1 326,1	2 485,4	2512,9	415,0	1 1 1 1 1 , 1
Fe brero -Marzo-Abril	4068,2	6,866	252,6	930,2	2 158,7	1 353,1	2 491,2	2532,0	413,0	1 1 2 3, 1
Marzo-Abril-Mayo	4 0 9 9, 6	685,9	265,9	932,8	2 148,1	1 367,8	2 501,0	2549,5	394,3	1 1 55,8
Abril-Mayo-Junio	4 0 9 7, 8	679,4	286,0	902,8	2 169,4	1 361,4	2 539,7	2531,0	395,9	1 1 7 0, 9
Mayo-Junio-Julio	4 1 0 3, 2	680,1	290,5	909,2	2 150,5	1 376,7	2 545,9	2518,9	419,5	1164,7
Junio-Julio-Ag osto	4 0 7 6, 0	6,669	279,9	900,5	2 151,1	1 355,4	2 535,4	2506,0	414,4	1 1 55,6
Julio-Ago sto-Setiembre	4 0 2 4, 4	647,8	276,8	862,2	2 160,2	1 328,2	2 521,7	2 4 6 7, 9	430,4	1 1 2 6, 1
Agosto-Setiembre-Octubre	4 0 2 8, 2	684,7	267,8	856,5	2 154,0	1 322,1	2 518,9	2 4 8 4, 9	419,6	1123,6
Setiembre-O ctubre-No viembre	4 050,5	6,4,6	277,1	867,9	2 179,9	1 354,7	2,526,2	2 4 8 7, 2	452,6	1 1 1 0, 7
Octubre-Noviembre-Diciembre	4 012,8	691,6	249,2	867,4	2 156,5	1 345,4	2 489,0	2 451,8	446,2	1114,8
2009										
Enero-Febrero-Marzo	4 0 5 0 , 5	663,9	260,6	911,0	2 167,3	1 354,7	2 489,8	2511,8	428,2	1 1 1 0, 4
Febrero-Marzo-Abril	4 1 2 9, 1	671,1	269,0	893,8	2 251,3	1 395,7	2 542,0	2567,0	430,4	1131,7
Marzo-Abril-Mayo	4 1 3 8, 1	667,8	268,7	885,6	2 272,4	1 383,7	2 554,2	2571,0	433,2	1133,9
Abril-Mayo-Junio	4120,9	660,1	275,2	872,9	2 262,6	1 386,3	2 530,8	2558,2	404,0	1 1 58,7
Ma yo - Junio - Julio	4 1 0 3, 2	656,2	263,3	872,6	2 265,7	1 351,5	2 549,9	2544,6	382,7	1 1 75,9
Junio-Julio-Agosto	4 0 8 6, 5	640,3	262,4	872,7	2 254,3	1 335,4	2 561,3	2510,8	400,3	1175,4
Julio-Ago sto-Setiembre	4 0 9 7, 2	641,5	246,2	926,9	2 219,0	1 328,7	2 556,4	2509,6	410,3	1177,2
			Variac	ción porcentual						
Respecto a Trim. Abr-May-Jun09	-0,6	-2,8	-10,5	6,2	-1,9	-4,2	1,0	-1,9	1,6	1,6
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,8	-1,0	-11,1	7,5	2,7	0,0	1,4	1,7	-4,7	4,5

1/ El total incluye otras actividades extractivas como: Agricultura, Pesca y Minería

2/ El total incluye a los trabajadores familiares no remunerados

3/ El total incluye a los que no especificaron número de trabajadores de la empresa

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

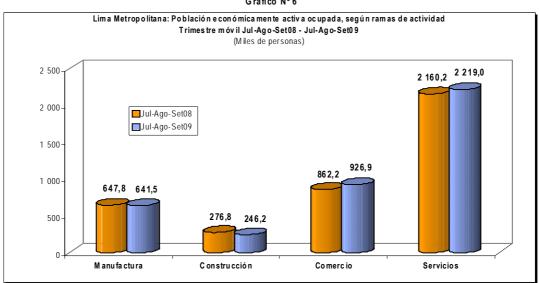


Gráfico Nº 6

#### 2.4 PEA ocupada según tamaño de la empresa

De acuerdo al número de trabajadores de las empresas, en el trimestre móvil en estudio respecto a su similar del año anterior, el empleo creció en las empresas de 1 a 10 trabajadores y en las empresas de 51 y más trabajadores en 1,7% y 4,5%, respectivamente; mientras que en las empresas de 11 a 50 trabajadores disminuyó en 4,7%. (Ver Cuadro N° 07 y Gráfico N° 07).

Lima Metropolitana: Población ocupada, según tamaño de empresa Trimestre móvil Jul-Ago-Set08 - Jul-Ago-Set09 (Miles de personas) ■Jul-Ago-Set08 3 000 2 467,9 2 50 9.6 ■Jul-Ago-Set09 2 500-2 000 1 126,1 1 177,2 1 500 1 000-430.4 410,3 De 1 a 10 trabajadore s De 11 a 50 tra baja do res De 51 y más trabajadores Tamaño de empresa

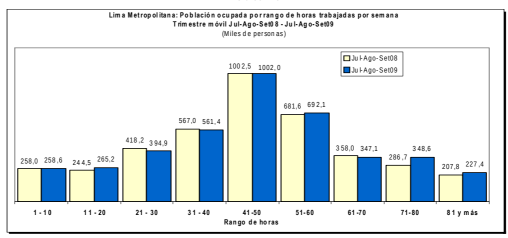
#### 2.5 PEA ocupada según rango de horas trabajadas

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

En comparación a similar trimestre móvil del año anterior, se ha incrementado en 21,6% la PEA que laboró en promedio de 71 a 80 horas, en 9,4% de 81 y más horas, en 8,4% de 11 a 20 horas y de 1,5% entre los que laboran de 51 a 60 horas; mientras que disminuyeron en el resto de los rangos de horas. Así, los que trabajaron de 21 a 30 horas en 5,6%, de 61 a 70 horas en 3,1%, de 31 a 40 horas en 1,0% y de 41 a 50 horas en 0,1%. (Ver Cuadro N° 08).

292,1 231,7 224,2 225,8 246,4 281,6 246,9 246,6	249,1 232,0 246,6 250,3 278,3 222,0 216,2 245,5	21 - 30 37 5,1 38 8,2 38 4,8 38 0,9 36 2,1 38 5,3 42 2,1	Rango de h 31-40 428,3 457,6 483,3 526,9 552,2 608,5 565,8 575,6	684,2 747,1 772,8 834,7 907,0 891,1 975,9	51-60 559,2 630,2 665,0 659,1 710,4 666,8 696,9	341,2 310,8 331,6 338,6 381,1 405,5 393,4	71-80 354,4 382,3 326,2 330,0 309,7	291,6 332,8 282,8 289,6 251,0 252,9 247,1
292,1 231,7 224,2 225,8 246,4 281,6 246,9	249,1 232,0 246,6 250,3 278,3 222,0 216,2 245,5	375,1 388,2 384,8 380,3 380,9 362,1 385,3	428,3 457,6 483,3 526,9 552,2 608,5 565,8	684,2 747,1 772,8 834,7 907,0 891,1 975,9	559,2 630,2 665,0 659,1 710,4 666,8 696,9	341,2 310,8 331,6 338,6 381,1 405,5 393,4	35 4,4 38 2,3 32 6,2 33 0,0 30 9,7	291,6 332,8 282,8 289,6 251,0
231,7 224,2 225,8 246,4 281,6 246,9	232,0 246,6 250,3 278,3 222,0 216,2 245,5	388,2 384,8 380,3 380,9 362,1 385,3	457,6 483,3 526,9 552,2 608,5 565,8	747,1 772,8 834,7 907,0 891,1 975,9	630,2 665,0 659,1 710,4 666,8 696,9	310,8 331,6 338,6 381,1 405,5 393,4	38 2,3 32 6,2 33 0,0 30 9,7 34 8,5	33 2,8 28 2,8 28 9,6 25 1,0
231,7 224,2 225,8 246,4 281,6 246,9	232,0 246,6 250,3 278,3 222,0 216,2 245,5	388,2 384,8 380,3 380,9 362,1 385,3	457,6 483,3 526,9 552,2 608,5 565,8	747,1 772,8 834,7 907,0 891,1 975,9	630,2 665,0 659,1 710,4 666,8 696,9	310,8 331,6 338,6 381,1 405,5 393,4	38 2,3 32 6,2 33 0,0 30 9,7 34 8,5	33 2,8 28 2,8 28 9,6 25 1,0
224,2 225,8 246,4 281,6 246,9	246,6 250,3 278,3 222,0 216,2 245,5	38 4,8 38 0,3 38 0,9 36 2,1 38 5,3	483,3 526,9 552,2 608,5 565,8	772,8 834,7 907,0 891,1 975,9	665,0 659,1 710,4 666,8 696,9	331,6 338,6 381,1 405,5 393,4	326,2 330,0 309,7 348,5	282,8 289,6 251,0
224,2 225,8 246,4 281,6 246,9	246,6 250,3 278,3 222,0 216,2 245,5	38 4,8 38 0,3 38 0,9 36 2,1 38 5,3	483,3 526,9 552,2 608,5 565,8	772,8 834,7 907,0 891,1 975,9	665,0 659,1 710,4 666,8 696,9	331,6 338,6 381,1 405,5 393,4	326,2 330,0 309,7 348,5	282,8 289,6 251,0
225,8 246,4 281,6 246,9	250,3 278,3 222,0 216,2 245,5	38 0,3 38 0,9 36 2,1 38 5,3	526,9 552,2 608,5 565,8	834,7 907,0 891,1 975,9	659,1 710,4 666,8 696,9	338,6 381,1 405,5 393,4	33 0,0 30 9,7 34 8,5	28 9,6 25 1,0 25 2,9
225,8 246,4 281,6 246,9	250,3 278,3 222,0 216,2 245,5	38 0,3 38 0,9 36 2,1 38 5,3	526,9 552,2 608,5 565,8	834,7 907,0 891,1 975,9	659,1 710,4 666,8 696,9	338,6 381,1 405,5 393,4	33 0,0 30 9,7 34 8,5	28 9,6 25 1,0 25 2,9
2 46,4 2 81,6 2 46,9	278,3 222,0 216,2 245,5	38 0,9 36 2,1 38 5,3	552 ,2 608 ,5 565 ,8	907,0 891,1 975,9	7 10,4 6 66,8 6 96,9	381,1 405,5 393,4	30 9,7 34 8,5	25 1,0 25 2,9
2 46,4 2 81,6 2 46,9	278,3 222,0 216,2 245,5	38 0,9 36 2,1 38 5,3	552 ,2 608 ,5 565 ,8	907,0 891,1 975,9	7 10,4 6 66,8 6 96,9	381,1 405,5 393,4	30 9,7 34 8,5	25 1,0 25 2,9
281,6 246,9	22 2,0 21 6,2 24 5,5	36 2,1 38 5,3	608,5 565,8	891,1 975,9	6 66,8 6 96,9	405,5 393,4	348,5	25 2,9
281,6 246,9	22 2,0 21 6,2 24 5,5	36 2,1 38 5,3	608,5 565,8	891,1 975,9	6 66,8 6 96,9	405,5 393,4	348,5	25 2,9
2 46,9	21 6,2 24 5,5	385,3	565,8	975,9	696,9	393,4		
2 46,9	21 6,2 24 5,5	385,3	565,8	975,9	696,9	393,4		
	245,5						340,6	247,1
246.6		422,1	E7E 4					
			3/3,0	977,8	7 12,1	365,9	311,3	242,8
2 25,9	25 9,9	405,9	555,0	999,2	7 43,4	352,7	324,1	231,9
238,0	270,7	371,0	572,7	995,7	7 30,5	365,5	328,5	230,6
251,7	265,2	415,4	578,8	978,7	7 08,1	356,5	303,5	218,0
258,0	244,5	418,2	567,0	1002,5	681,6	358,0	286,7	207,8
2 38,0	23 2,4	418,7	583,3	1,000	690,9	357,0	300,8	207,1
2 22,7	228,5	366,6	567,6	1039,3	7 04,0	380,3	335,3	206,2
218,5	238,8	356,7	5, 569	982,6	6 97,5	373,3	35 9,6	216,3
294,3	25 5,3	360,9	524,6	938,6	7 41,8	387,4	324,8	222,8
279,5	266,3	397,2	5, 905	973,4	7 38,8	405,1	330,0	229,4
255,5	27 4,4	427,8	559,4	978,3	718,2	384,1	325,4	214,9
233,3	279,6	427,0	572,2	979,1	664,8	369,7	353,9	241,3
2 39,0	28 0,0	390,8	570,3	1009,0	670,3	345,4	360,8	237,6
261,6	279,0	405,6	569,8	984,7	666,3	334,2	350,9	234,4
258,6	265,2	394,9	561,4	1002,0	692,1	347,1	348,6	227,4
	Variació	n porcentual						
	- 5 ,2	- 7,5	- 1,9	2,3	4,1	- 6,1	- 1,5	- 5,8
10,9	Ω /	- 5,6	- 1,0	- 0,1	1,5	- 3,1	21,6 +	9,4
	255,5 233,3 239,0 261,6 258,6	255,5 274,4 233,3 279,6 239,0 280,0 261,6 279,0 258,6 265,2 Variació	255,5 274,4 427,8 233,3 279,6 427,0 239,0 280,0 390,8 261,6 279,0 405,6 258,6 265,2 394,9 Variación porcentual 10,9 -5,2 -7,5	255,5 274,4 427,8 559,4 233,3 279,6 427,0 572,2 239,0 280,0 390,8 570,3 261,6 279,0 405,6 569,8 258,6 265,2 394,9 561,4 Variación porcentual 10,9 -5,2 -7,5 -1,9	255,5         274,4         427,8         559,4         978,3           233,3         279,6         427,0         572,2         979,1           239,0         280,0         390,8         570,3         1009,0           261,6         279,0         405,6         569,8         984,7           258,6         265,2         394,9         561,4         1002,0           Variación porcentual           10,9         -5,2         -7,5         -1,9         2,3	255,5         27 4,4         42 7,8         559,4         978,3         718,2           233,3         279,6         42 7,0         572,2         979,1         664,8           239,0         280,0         390,8         570,3         1009,0         670,3           261,6         279,0         405,6         569,8         984,7         666,3           258,6         265,2         394,9         561,4         1002,0         692,1           Variación porcentual           10,9         -5,2         -7,5         -1,9         2,3         4,1	255,5         27 4,4         427,8         559,4         978,3         718,2         384,1           233,3         279,6         427,0         572,2         979,1         664,8         369,7           239,0         280,0         390,8         570,3         1009,0         670,3         345,4           261,6         279,0         405,6         569,8         984,7         666,3         334,2           258,6         265,2         394,9         561,4         100,0         692,1         347,1           Variación porcentual           10,9         -5,2         -7,5         -1,9         2,3         4,1         -6,1	255,5         274,4         427,8         559,4         978,3         718,2         384,1         325,4           233,3         279,6         427,0         572,2         979,1         664,8         369,7         353,9           239,0         280,0         390,8         570,3         1009,0         670,3         345,4         360,8           261,6         279,0         405,6         569,8         984,7         666,3         334,2         350,9           258,6         265,2         394,9         561,4         1002,0         692,1         347,1         348,6           Variación porcentual           10,9         -5,2         -7,5         -1,9         2,3         4,1         -6,1         -1,5

Gráfico Nº8



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

En el trimestre móvil de referencia el 71,3% (2 millones 920 mil personas) de la PEA ocupada de Lima Metropolitana se encontraba trabajando en Micro y Pequeñas Empresas (MYPE) y el 28,7% (1 millón 177 mil 200 personas) en Medianas y Grandes Empresas (No MYPE).

Del total de ocupados en las MYPEs, el 77,2% (2 millones 252 mil 800 personas) labora en empresas que producen Servicios (Comercio, Restaurantes, Hoteles, Transportes-Comunicaciones y Otros Servicios) y el restante 22,8% (667 mil 200 personas) en empresas que producen Bienes en los sectores Primario y Secundario.

Al analizar el comportamiento de la ocupación en las MYPEs comparado con similar trimestre móvil del año anterior, se observa que la PEA ocupada aumentó en 0,8%, lo que equivale a 21 mil 700 personas, debido al incremento en 2,9% (63 mil 900 personas) en las MYPEs del sector Servicios. En empresas que producen Bienes la ocupación disminuyó en 6,0% (42 mil 200 personas).

Cuadro Nº 09  Lima Metropolitana: Población ocupada por tamán de em presa y sector económico  Trimestremóvil: Julio-Agosto-Setiembre: 2003-2009  (Miles de personas)  Total Bienes Servicios										
		To	tal		Bie nes			Servicios		
Trimes tre m óv il	Total	MYPE 1/	No MYPE 2/	Total	MYPE 1/	No MYPE 2/	Total	MYPE 1/	No MYPE 2/	
2003										
Julio-Agosto-Setie mbre	3 5 75,2	2 783,0	792 ,2	766,1	577,5	188,6	2 8 0 9 , 1	2 2 05,5	6, 603	
2004										
Julio-Agosto-Setie mbre	3 7 12,7	2 818,1	894,6	809,7	611,7	198,0	2 9 0 3,0	2 2 06,4	696,6	
2005										
Julio-Agosto-Setie mbre	3 7 17,2	2 806,5	910,7	852,8	638,3	214,5	2864,4	2 1 68,2	696,3	
2006										
Julio-Agosto-Setie mbre	3 8 35,4	2 870,0	965 ,4	871,4	640,8	230,6	2 9 6 3, 9	2 2 29,2	734,7	
2007										
Julio-Agosto-Setie mbre	4 0 17,1	2 977,7	1 039 ,3	1 0 44,3	752,8	291,5	2 9 7 2 , 7	2 2 25,0	747,8	
2008										
Enero-Febrero-Marzo	4 0 39,0	2 927,9	1,111,1	974,7	676,0	298,7	3 0 6 4 , 4	2 2 5 1,9	812,4	
Febrero-Marzo-Abril	4 0 68,2	2 945,1	1 123 ,1	979,3	676,5	302,8	3 0 88,9	2 2 68,6	820,3	
Marzo-Abril-Mayo	4 0 99,6	2 943,8	1 155 ,8	1 0 18,7	687,9	330,8	3 0 8 0,9	2 2 55,9	824,9	
Abril-M ayo -Junio	4 0 97,8	2 926,9	1 170,9	1 0 25,6	708,0	317,6	3 0 7 2, 2	2 2 18,9	853,3	
Ma yo-Junio-Julio	4 1 0 3, 2	2 938,4	1 164 ,7	1 0 4 3 , 4	728,7	314,7	3 0 5 9,7	2 2 09,7	850,0	
Junio-Julio-Ago sto	4 0 76,0	2 920,4	1 155 ,6	1 0 24,5	722,4	302,1	3 0 5 1,6	2 1 98,1	853,5	
Julio-Agosto-Setie mbre	4 0 2 4 , 4	2 898,3	1 126,1	1 0 0 2,0	709,4	292,6	3 0 22,4	2 1 88,9	833,5	
Ago sto-Setiembre-Octubre	4 0 28,2	2 904,5	1 123 ,6	1 0 17,7	720,0	297,7	3 0 1 0,5	2 1 84,6	825,9	
Setiembre-Octubre-Noviembre	4 0 50,5	2 939,8	1 110,7	1 0 0 2,7	718,8	284,0	3 0 47,8	2 2 21,0	826,8	
Octubre -N oviemb re-Diciemb re	4 0 12,8	2 898,0	1 114 ,8	988,9	705,6	283,3	3 0 2 3,9	2 1 92,5	831,5	
2009										
Enero-Febrero-Marzo	4 0 5 0 , 5	2 940,0	1 110,4	972,2	692,3	279,9	3 0 78,3	2 2 47,7	830,6	
Febrero-Marzo-Abril	4 1 29,1	2 997,4	1 131,7	983,9	698,4	285,6	3 1 45,2	2 2 99,0	846,2	
Marzo-Abril-Mayo	4 1 38,1	3 004,2	1 133 ,9	980,0	683,5	296,4	3 158,1	2 3 20,6	837,5	
Abril-M ayo -Junio	4 1 20,9	2 962,2	1 158,7	985,4	682,3	303,1	3 1 35,5	2 2 79,9	855,6	
Ma yo-Junio-Julio	4 1 0 3, 2	2 927,3	1 175 ,9	964,9	658,2	306,7	3 1 38,3	2 2 69,1	869,2	
Junio-Julio-Ago sto	4 0 86,5	2 911,1	1 175 ,4	959,5	678,7	280,8	3 1 27,0	2 2 32,4	894,6	
Julio-Agosto-Setie mbre	4 0 97,2	2 920,0	1 177 ,2	951,2	667,2	284,0	3 1 45,9	2 2 52,8	893,2	
			Variación porce	en tu al						
Respecto a Trim.Abr-May-Jun09	-0,6	-1,4	1,6	-3,5	-2,2	-6,3	0,3	-1,2	4,4	
Respecto a similar Trim. del añ o anterior	1,8	8,0	4,5	-5,1	-6,0	-2,9	4,1	2,9	7,2	

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

uente: INE l-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

Servicios com prende el sector terciario (comercio, res laurantes, holeles, transportes y comunicaciones y otros servicios)
 1/ Se considera como micro y pequeña empresa -MYPE - a aquellas que tienen de 1 hasta 50 trabajador es inclusive.

Por otra parte, en las Medianas y Grandes Empresas (No MYPE), comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA ocupada aumentó en 4,5%. En empresas que producen Bienes la ocupación de las No MYPE disminuyó en 2,9%; mientras que en las empresas que producen Servicios aumentó en 7,2%, que equivale a 59 mil 700 personas. (Ver Cuadro Nº 9).

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

El 70,1% (1 millón 579 mil 400 personas) de la población ocupada en las MYPE del sector Servicios ha logrado estudiar a lo más algún año de educación secundaria y el 29,9% (673 mil 300 personas) educación superior (incluye no universitaria y universitaria). Por otra parte, en las No MYPE del sector Servicios, el 68,2% (609 mil 400 personas) tienen estudios superiores y el 31,8% (283 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 4,2% en las personas que tienen algún año de educación secundaria; mientras que no tuvo variación 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 11,4% y los que llegaron a estudiar a lo más algún año de educación superior en 5,3%. (Ver el Cuadro Nº 10).

			MYPE 1/		NO MYPE 2/				
Trimestre móvil	Total	Total	Hasta secundaria	Superior	Total	Hasta sec unda ria	Superior		
2003									
Julio-Agosto-Setiembre	2809,1	2 205,5	1 594,5	610,2	603,6	196,4	407,2		
2004									
ulio-Agosto-Setiembre	2 9 0 3,0	2 206,4	1 563,4	643,0	696,6	241,3	455,3		
005									
ulio-Agosto-Setiembre	2 864,4	2 168,2	1 552,3	615,9	696,3	218,5	477,8		
2006									
ulio-Agosto-Setiembre	2 963,9	2 229,2	1 549,8	679,4	734,7	241,2	493,6		
2007									
ulio-Agosto-Setiembre	2 972,7	2 225,0	1 563,3	661,7	747,8	277,3	470,5		
8008									
nero-Febrero-Marzo	3 064,4	2 251,9	1 547,9	704,0	812,4	243,7	568,8		
ebrero-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		
bril-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		
lunio-Julio-Agosto	3 051,6	2 198,1	1 510,8	687,2	853,5	242,4	611,1		
ulio-Agosto-Setiembre	3 022,4	2 188,9	1 515,8	673,1	833,5	254,8	578,7		
gosto-Setiembre-Octubre	3 010,5	2 184,6	1 535,6	648,9	825,9	265,5	560,4		
etiembre-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		
0.09									
nero-Febrero-Marzo	3 078,3	2 247,7	1 570,4	677,3	830,6	242,6	588,0		
ebrero-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		
bril-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		
Iunio-Julio-Agosto	3 127,0	2 232,4	1 557,0	675,4	894,6	279,8	614,8		
ulio-Agosto-Setiembre	3 145,9	2 252,8	1 579,4	673,3	893,2	283,8	609,4		
		Variación p							
especto a Trim. Abr-May-Jun09	0,3	-1,2	0,4	-4,7	4,4	6,9	3,3		
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,1	2,9	4,2	0,0	7,2	11,4	5,3		

#### 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)

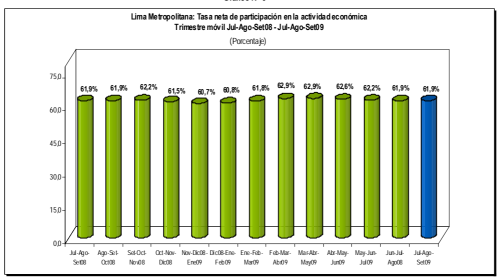
La tasa neta de participación en la actividad económica –que viene a ser la proporción de la PEA ocupada respecto del total de población en edad de trabajar (14 y más años de edad) expresada por 100- se situó en 61,9% en el trimestre móvil julio-agosto-setiembre 2009, lo que significa que de cada 100 personas de 14 y más años de edad, 62 tienen trabajo. Esta proporción es similar a lo observado en el trimestre móvil del año

anterior (61,9%). En la población masculina este indicador se ubicó en 71,2% y en la femenina en 53,2%. 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 55,4% y de 14 a 24 años de edad con 43,3%.

De acuerdo al nivel educativo alcanzado, la tasa neta de actividad económica de los que tienen educación superior no universitaria fue de 75,4%, entre los que tienen educación superior universitaria el 68,4%, los que cuentan con educación secundaria el 59,1% y entre los que tienen primaria o no tienen nivel alguno el 49,2%. (Ver Cuadro N° 11 y Gráfico N° 09).

Lim a Metropo	olitana: Tasa no	-	-	Cua dro № 11 a activida deco Julio-Agosto- (Porcentaje	Setiembre: 20		e edad y nive	l de educación		
	Sexo							Nivel de ed	ducación	
Trimestre mó vil	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. Unive
20 03	•									-
Julio-Agosto-Setiembre 2004	60,2	69,8	51,2	45,3	76,1	52,2	51,4	57,2	72,5	68,9
Iulio-Agosto-Setiembre	61,4	72,1	51,4	46,3	77,3	53,7	50,2	59,6	71,4	68,7
20 05										
Julio-Agosto-Setie mbre	60,4	70,7	50,7	44,5	76,7	53,0	50,6	57,8	70,5	69,2
20 06										
Julio-Agosto-Setiembre	61,2	70,0	53,0	43,8	78,0	54,7	50,6	58,1	74,1	68,4
20 07										
Julio-Agosto-Setiembre	62,9	72,8	53,7	47,4	79,3	55,1	51,5	60,3	74,3	71,7
20 08										
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
Ma yo-Junio-Julio	63,3	73,5	53,9	46,3	80,2	56,5	49,5	59,3	77,3	74,9
Junio-Julio-Ago sto	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
20 09										
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
Ma yo-Junio-Julio	62,2	71,8	53,3	42,8	79,6	57,2	50,3	59,0	74,3	69,8
Junio-Julio-Ago sto	61,9	71,2	53,1	42,8	79,7	55,8	48,9	58,8	74,5	70,0
Julio-Agosto-Setiembre	61,9	71,2	53,2	43,3	79,7	55,4	49,2	59,1	75,4	68,4
			Va	riación absolut	1					
Respecto a Trim.Abr-May-Jun09	-0,7	-0,9	-0,4	0,6	-0,7	-2,1 *	-3,5 *	0,3	1,1	-2,5 *
Respecto a similar Trim. de laño anterior	0,0	-1,5	1,3	-2,0	1,2	0,4	1,3	1,0	-2,2	-3,2 +

Gráfico № 9



#### 2.9 Total de horas / personas trabajadas por semana

En el trimestre móvil en estudio, la EPE registró un total de 192,0 millones de horas/personas laboradas por semana, correspondiendo a los hombres el 59,0% y a las mujeres el 41,0%. Según grupos de edad, el mayor porcentaje de horas fue aportado por los que tienen entre 25 a 44 años de edad con 56,5%, seguido por los de 45 y más años de edad con 24,0% y por los de 14 a 24 años de edad con 19,5%.

Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior (julio-agosto-setiembre 2008), las horas trabajadas por las mujeres aumentó en 6,8% y los hombres en 1,2%. Por grupos de edad se observa el mayor incremento de horas trabajadas en el grupo de 25 a 44 años de edad en 5,5% y de 45 y más años con 5,3%; mientras que disminuyó entre los que tienen de 14 a 24 años en 4,2%.

De acuerdo al nivel de educación alcanzado, aumentaron entre aquellos que tienen educación universitaria en 6,2%, seguido por los que tienen educación secundaria en 6,0% y los que lograron estudiar a los más algún año de educación primaria en 2,5%; mientras que disminuyó entre los que tienen educación superior no universitaria en 5,8%.

			Cı	ıadro Nº 12						
Lima Metropolitana: H		imestre mó	vil: Juli	o-Agosto		: 2003-200		ucación alca	nzado	
		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										
Julio-Agosto-Setiembre	170,2	101,2	69,0	36,0	94,8	39,4	24,2	91,1	27,5	27,4
2004										
Julio-Agosto-Setiembre	181,8	109,8	72,0	9, 38	100,0	43,0	23,1	98,1	27,4	33,2
2005										
Julio-Agosto-Setiembre 2006	178,6	107,5	71,1	37,4	98,9	42,3	24,1	95,3	28,0	31,2
Julio-Agosto-Setiembre 2007	184,3	108,2	76,1	38,2	101,9	44,1	22,8	97,9	31,6	31,9
Julio-Agosto-Setiembre	189,3	112,9	76,3	41,3	103,4	44,6	22,9	102,5	32,7	31,2
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
A bril-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
A gosto-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
Julio-Agosto-Setiembre	192,0	113,3	78,6	37,4	108,4	46,2	21,1	103,0	33,2	34,8
			Variac	ión porcer	tual					
Respecto a Trim. Abr-May-Jun09	-1,0	-2,0	0,5	1,6	0,4	-6,0	-6,6	1,8	-0,6	-5,5
Respecto a similar Trim. del año anterior	3,4	1,2	6,8	-4,2	5,5	5,3	2,5	6,0	-5,8	6,2
1/ Incluye Inicial y Sin nivel.										
Fuente: I NE I-Encuesta Permanente de Empleo	(EPE).									
•										

Según ramas de actividad, en el trimestre móvil en análisis julio-agosto-setiembre 2009, comparado con similar trimestre móvil del año anterior, las horas/personas trabajadas por semana se incrementaron en Comercio en 12,2%, en Servicios en 3,7% y en Manufactura en 0,5%; mientras que disminuyeron en Construcción en 16,0%.

De acuerdo con la categoría de ocupación respecto a similar trimestre móvil del año anterior, se observa un aumentó de 3,7% de horas trabajadas por semana entre los trabajadores independientes y en 1,9% entre los dependientes.

		Ramas de Actividad									
Trimestre móvil	Total 1/	Manufactura	C on strucció n	C om ercio	Servicios	In de pen- die nte	De pen- die nte				
20 03					•		<u>,                                      </u>				
Julio-Agosto-Setie mbre <b>2004</b>	170 ,2	24,2	8,3	45,2	90,3	61,9	99,0				
Julio-Agosto-Setiembre	181,8	28,1	8,5	45,1	97,9	63,9	108,1				
20 05											
Julio-Agosto-Setiembre <b>2006</b>	178 ,6	28,1	9,9	44,7	93,3	61,4	109,0				
Julio-Agosto-Setiembre	184,3	29,9	9,5	45,1	97,7	62,7	113,8				
20 07											
Julio-Agosto-Setiembre	189,3	35,5	10,6	43,6	96,6	62,0	119,3				
20 08											
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	3 3,8	11,6	46,0	98,0	67,3	116,6				
Abril-Mayo-Junio	193,2	3 3,4	12,6	44,1	100,3	66,6	119,4				
Ma yo-Junio-Julio	193,4	33,2	13,1	44,0	99,7	66,1	120,5				
Junio-Julio-Ago sto	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				
Ago sto-Setiembre-Octubre	187 ,3	33,1	11,7	40,9	98,5	62,9	117,3				
Setiembre-Octubre-Noviembre	192,1	3 3,4	12,5	42,0	101,8	64,9	120,5				
O c tubre -N oviemb re- Diciemb re	191,3	3 4,2	11,3	42,1	101,5	64,4	119,9				
20 09											
Ene ro-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-Ago sto	190,4	30,5	11,1	42,6	103,3	63,2	120,0				
Julio-Agosto-Setiembre	192,0	30,9	10,4	45,7	101,8	64,8	119,1				
		Variación porc	e ntual								
Respecto a Trim.Abr-May-Jun09	-1 ,0	-1,5	-1 4,2 *	5,6	-2,7	-0,6	-1,2				
Respecto a similar Trim. de laño anterior	3,4	0,5	-16,0 +	12,2	3,7	3,7	1,9				

#### 2.10 Promedio de horas trabajadas por semana

En el trimestre móvil de referencia, los trabajadores de Lima Metropolitana laboraron en promedio 46,9 horas por semana, habiendo registrado mayor promedio de horas trabajadas los hombres (49,8 horas) que las mujeres (43,2 horas).

Según grupos de edad, los que tienen de 25 a 44 años de edad registraron mayor promedio de horas de trabajo (48,5 horas), seguido por los que tienen de 45 y más años de edad (47,5 horas) y de 14 a 24 años de edad (41,9 horas).

De acuerdo al nivel de educación alcanzado, los trabajadores que cuentan con primaria o no tienen nivel alguno (50,5 horas) y con educación secundaria (48,8 horas), laboraron más horas en promedio; mientras que, los que tienen superior no universitaria (45,7 horas) y educación universitaria (41,1 horas) registraron menor cantidad de horas trabajadas como promedio. (Ver Cuadro Nº14).

Cuadro № 14
Lima Metropolitana: Promedio de horas trabajadas por semana, por sexo, grupos de edad y nivel educación alcanzado
Trimestre móvil: Julio-Agosto-Setiembre: 2003-2009
(Promodio do horas persona trabajadas)

		Sex	(0	Gr	upos de ed	ad		Nivel de ed	u cació n	
Trimestre móvil	Total	H om bre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y m ás años	Primaria 1/	Secundaria	S up. No Univers.	Sup. Univers.
2003										
Julio-Agosto-Setiembre	47,6	50,5	43,9	43,0	49,5	48,0	49,6	48,7	47,1	43,2
2004										
Julio-Agosto-Setiembre	49,0	52,1	44,8	44,6	50,5	49,9	51,2	50,4	47,9	44,6
2005										
Julio-Agosto-Setiembre	48.0	51.1	44,0	43,9	49,5	48,9	52,1	49,3	46,9	43.1
2006										
Julio-Agosto-Setiembre	48.0	51.1	44.3	44,8	49.2	48.5	51,4	49.9	47.1	42.0
2007		. ,	**	,-			- 1	- , -		
Julio-Agosto-Setiembre	47,1	50,3	43,1	43,9	48,2	47,8	48,9	48,3	47,1	42,5
2008										
E nero-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
M arzo-Abril-M ayo	47,0	49,6	43,6	42,8	48,6	47,5	49,2	49,0	46,6	41,4
A bril-Mayo-Junio	47,2	50,1	43,4	43,0	48,7	47,7	49,1	48,7	47,9	41,8
M ayo-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
A gosto-Setiem bre-Octubre	46,5	49,4	42,7	43,2	48,1	46,0	48,6	48,0	47,0	41,0
S etiem bre-Octubre-Noviem bre	47,4	50,7	43,2	44,4	49,1	46,6	49,5	48,7	47,8	42,7
O ctubre-Noviembre-D iciem bre	47,7	50,8	43,6	44,1	49,6	46,7	49,8	49,5	47,3	42,2
2009										
E nero-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
M arzo-Abril-M ayo	46,6	50,1	42,3	41,6	48,1	47,8	49,3	48,6	45,5	41,3
A bril-Mayo-Junio	47,0	50,4	42,8	42,1	48,1	48,9	49,6	48,9	46,4	42,0
M ayo-Junio-Julio	47,1	50,5	42,9	42,4	48,5	48,1	50,4	48,7	46,7	42,2
Junio-Julio-Agosto	46,6	49,8	42,5	42,4	47,9	47,4	49,4	48,5	45,8	41,0
Julio-Agosto-Setiembre	46,9	49,8	43,2	41,9	48,5	47,5	50,5	48,8	45,7	41,1
			Variaci	ón absoluta						
Respecto a Trim.Abr-May-Jun09	-0,1	-0,6	0,4	-0,2	0,4	-1,4 *	0,9	-0,1	-0,7	-0,9
Respecto a similar Trim. del año anterior	8,0	0,7	1,0	-0,7	0,9	1,2	2,2 +	1,3 ++	-1,3	0,5
1/ Incluye Inicial y Sin nivel.										
Fuente: INE I-E ncue sta Permanente de Emple o (E	PE).									

Por ramas de actividad, el mayor promedio de horas personas trabajadas a la semana se dio en Comercio que alcanzó a 49,3 horas, seguido de 48,2 horas en Manufactura, 45,9 horas en Servicios y 42,2 horas en Construcción. Por categoría de ocupación, los trabajadores independientes trabajaron en promedio 48,8 horas a la semana y los dependientes en promedio 46,6 horas a la semana.

	(Prome	dio de horas pers				Categoría de				
T rimestre m óv il		Ram as de Actividad								
	Total 1/	M anu fa ctu ra	Construcción	C om ercio	Servicios	In depen - dien te	Depen- diente			
2003										
Julio-Agosto-Setiembre	47,6	46,2	42,1	51,1	46,9	47,6	48,3			
2004										
Julio-Agosto-Setiembre	49,0	49,4	4 4 , 1	52,0	48,0	49,2	49,5			
2005										
Julio-Agosto-Setiembre	48,0	48,9	4 3,3	51,9	46,6	49,3	47,9			
2006										
Julio-Agosto-Setiembre	48,0	48,9	4 3 , 9	51,5	46,8	49,4	47,9			
20 07										
Julio-Agosto-Setiembre	47,1	48,5	4 3,3	50,0	46,0	46,7	48,1			
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	4 4 , 9	50,4	46,2	50,0	47,3			
Marzo-Abril-Mayo	47,0	49,3	4 3 , 6	49,4	45,6	49,2	46,6			
Abril-M ayo-Junio	47,2	49,2	4 4 , 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-A go sto	46,3	47,2	4 4 , 6	47,9	45,6	47,3	46,6			
Julio-Agosto-Setiembre	46,1	47,4	4 4 , 7	47,2	45,4	47,1	46,4			
A go sto-Setiem bre-O c tubre	46,5	48,4	4 3 , 7	47,7	45,7	47,6	46,6			
Setiem bre-Octubre-Noviem bre	47,4	49,5	45,0	48,4	46,7	47,9	47,7			
Octubre -Noviem bre-Diciem bre	47,7	49,4	4 5 , 5	48,6	47,0	47,9	48,2			
2009										
Enero-Febrero-Marzo	46,9	48,3	4 4 , 1	48,2	46,3	48,3	46,9			
Febrero-Marzo-Abril	47,0	48,5	4 4 , 4	48,2	46,3	47,8	47,2			
Marzo-Abril-Mayo	46,6	47,8	4 4 , 6	48,0	45,9	47,0	47,0			
Abril-M ayo-Junio	47,0	47,5	4 4 , 0	49,6	46,2	47,0	47,6			
Mayo-Junio-Julio	47,1	48,0	4 3 , 7	49,2	46,4	47,1	47,7			
Junio-Julio-A go sto	46,6	47,6	4 2 , 4	48,9	45,8	47,3	46,9			
Julio-Agosto-Setiembre	46,9	48,2	4 2 , 2	49,3	45,9	48,8	46,6			
		Variación abs	o lu ta							
Respecto a Trim.Abr-May-Jun09	-0,1	0,7	- 1 ,8	-0,3	-0,3	1 ,8 **	-1,0			
R especto a similar T rim. de laño ante rior	8,0	0,8	-2,5 ++	2,1 ++	0,5	1,7 +	0,2			

Fuente: INE I- Encue sta 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 45,7% (2 millones 031 mil 100 personas) del total de la fuerza laboral registrada en Lima Metropolitana en el trimestre móvil julio-agosto-setiembre 2009. En comparación con similar trimestre móvil del año anterior (julio-agosto-setiembre 2008) se incrementó en 12,1%, es decir, en 219 mil 800 personas.

Del total de la PEA con empleo adecuado, el 66,7% (1 millón 355 mil 200 personas) son hombres y el 33,3% (675 mil 900 personas) son mujeres. Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, las mujeres con empleo adecuado se incrementaron en 15,8% y los hombres en 10,4%.

Al analizar la composición de la PEA adecuadamente empleada por grupos de edad, se observa que el 61,6% tienen entre 25 a 44 años, el 24,7% de 45 y más años de edad y el 13,7% entre 14 a 24 años. Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, se incrementaron en todos los grupos de edad. Así, los que tienen 25 a 44 años de edad aumentó en 13,1% seguido de los que tienen 14 a 24 años en 11,3% y entre los que tienen 45 y más años en 10,1%.

Lima Metr	opolitana: Po			Cuadro № 16 mpleada por se Julio-Agos to-S	xo, grupos d etiembre: 20		l de educaci	ón alcanzado		
		Se	xo	(Miles de person	Srupos de eda	d		Nivel de e	ducación	
Trimestre móvil	Total	Hom bre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más añ os	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2003		•								
Julio-Agosto-Setiembre 2004	1368,4	935,2	433,2	173,1	879,4	315,9	110,4	597,6	2732	386,4
Julio-Agosto-Setiembre 2005	1 445,9	987,2	458,7	170,6	917,3	357,9	103,6	622,0	276,7	443,6
Julio-Agosto-Setiembre	1 476,8	990,9	485,9	190,8	921,3	364,7	108,4	621,0	2912	456,3
<b>2006</b> Julio-Agosto-Setiembre	1601,6	1 072,3	529,3	214,5	988,1	399,1	103,0	676,2	332,5	490,0
<b>2007</b> Julio-Agosto-Setiembre	1732,7	1 168,9	563,7	248,3	1 058,9	425,4	118,0	786,4	356,8	471,5
2008										
Enero-Febrero-Marzo Febrero-Marzo-Abril	1885,0 1944,7	1 267,8 1 298,6	617,2 646,1	242,2 239,2	1 185,5 1 231,6	457,3 473,9	111,3 116,8	822,9 809,3	409,3 421,2	541,5 597,4
Marzo-Abril-Mayo	1915,5	1 279,5	636,0	242,0	1 203,3	470,3	119,2	783,9	425,5	586,9
Abril-Mayo-Junio	1966,4	1 322,2	644,1	261,2	1 217,9	487,3	138,1	793,7	430,8	603,8
Mayo-Junio-Julio	1933,7	1 301,2	632.5	270,5	1 177,0	486,1	137,9	794,3	418,3	583,2
Junio-Julio-Agosto	1864,5	1 255,8	608,7	250,7	1 127,7	486,0	138,9	767,8	395,0	562,8
Julio-Agosto-Setiembre	1811,3	1 227,9	583,5	249,3	1 106,6	455,5	119,3	756,4	402,3	533,3
Agosto-Setiembre-Octubre	1864,5	1 272,7	591,8	272,3	1 138,4	453,8	115,1	825,2	409,6	514,6
Setembre-Octubre-Noviembre Octubre-Noviembre-Diciembre	1989,0 1997,7	1 358,5 1 357,2	630,5 640,5	302,4 302,7	1 210,6 1 199,6	476,0 495,4	117,3 121,8	886,4 909,2	431,9 423,5	553,5 543,2
2009										
Enero-Febrero-Marzo	2013,2	1 356,0	657,2	292,8	1 210,3	510,0	136,5	907,3	396,1	573,2
Febrero-Marzo-Abril	2041.7	1 371.9	669.9	279.8	1 248.1	513.8	152.4	915.8	396.6	577.0
Marzo-Abril-Mayo	2025,9	1 387,6	638,3	252,5	1 253,8	519,6	154,7	899,6	388,6	583,0
Abril-Mayo-Junio	2060,0	1 402,3	657,6	253,1	1 279,9	527,0	151,2	906,6	406,2	596,0
Mayo-Junio-Julio	2113,8	1 436,9	676,9	264,3	1 315,0	534,5	149,4	920,6	430,6	613,2
Junio-Julio-Agosto	2126,5	1 420,1	706,4	281,1	1 316,2	529,1	146,7	953,1	430,8	595,9
Julio-Agosto-Setiembre	2031,1	1 355,2	675,9	277,5	1 252,0	501,6	137,2	896,3	407,7	589,9
			Var	iación porcentua	ıl					
Respecto a Trim Abr-May-Jun09	-1,4	-3,4	2,8	9,6	-2,2	-4,8	-9,2	-1,1	0,4	-1,0
Respecto a similar Trim. del año anterior	12,1	10,4	15,8	11,3	13,1	10,1	15,0	18,5	1,3	10,6
1/ Incluye inicial y sin nivel. Fuente: INEl-Encuesta Permanente de Empleo (	EPE).									

#### 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 45,2% ha logrado estudiar algún año de educación secundaria, el 27,8% tiene estudios universitarios, el 19,9% logró estudiar educación superior no universitaria y el 7,1% tiene algún grado de educación primaria o no tiene nivel alguno.

Comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA adecuadamente empleada se incrementó en todos los niveles educativos, en 18,5% entre la PEA ocupada que logro estudiar algún año de educación secundaria, en 15,0% entre los que tienen estudios de educación primaria o sin nivel alguno, en 10,6% los que tienen estudios universitarios y en 1,3% los que lograron estudio superior no universitario. (Ver Cuadro N° 16 y Gráfico N° 10).

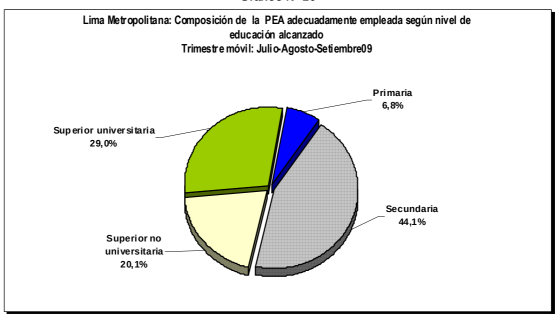


Gráfico Nº 10

# 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 58,6% se encuentra laborando en las ramas de Servicios, el 16,2% en Manufactura, 16,1% en Comercio, el 7,5% en Construcción y el 1,6% 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 las ramas de actividad de Comercio con 28,5%, seguida de Manufactura con 14,4% y Servicios con 11,2%; mientras que disminuyó en las ramas de Construcción con 7,5%.

Por otro lado, el 70,6% de los que tienen empleo adecuado son trabajadores dependientes y el 29,4% son independientes. En similar trimestre móvil del año anterior en análisis, la PEA independiente con empleo adecuado se incrementó en 17,4% y los dependientes en 10,1%.

Al analizar de acuerdo al tamaño de la empresa (número de trabajadores), se observa que el 48,4% laboran en empresas de 1 a 10 trabajadores, el 40,8% 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 18,8% en los establecimientos de 1 a 10 trabajadores, seguido de los trabajadores de 51 y más trabajadores en 10,3%; mientras que disminuyó en los establecimientos de 11 a 50 trabajadores (5,7%).

#### Cuadro Nº 17 Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada por ramas de actividad, categoría de ocupación y tamaño de empresa Trime stre móvil: Julio-Agosto- Setiembre 2003-2009 (Miles de personas) Categoría de Ocupación Tamaño de Empresa Ramas de Actividad (Número de Trabajadores Total 1/ Trimestre móvil Manu-De 51 y Con struc Indepen Dep en-De 11 a 50 Comercio De 1 a 10 Servicios factura diente diente 2003 Julio-Agosto-Setiembre 212,9 373,7 670,8 168,1 529,5 1 368,4 220,8 87,8 827,5 994,7 215,8 705,1 Julio-Agosto-Setiembre 1 445,9 219,6 89,5 908,3 404,8 1 041,0 165,3 575,4 2005 Julio-Agosto-Setiembre 1 476,8 222,3 106, 1 214,1 913,5 379,4 1 097,4 698,1 174,9 603,8 2006 Julio-Agosto-Setiembre 1 601.6 259.6 108.8 235.5 976.9 434.1 1 167.5 756.5 186.2 658.9 2007 Julio-Agosto-Setiembre 1 732,7 320,6 136,3 248,4 999,1 459,8 1 272,9 807,3 217,2 708,1 2008 Enero-Febrero-Marzo 1 885,0 306,9 146,0 1 090,1 245,8 754,2 305,8 530,1 1 354,9 884,9 1 944,7 1 142,7 Febrero-Marzo-Abril 311,2 155,4 302,2 548,7 1 395,9 900,3 244,9 799,4 Marzo-Abril-Mayo 1 915,5 314,8 152,7 311,6 1 104,1 5,55,6 1 359,9 878,5 229,6 807,5 Abril-Mayo-Junio 1 966,4 325,3 159,8 305,8 1 147,0 572,5 1 393,9 906,2 230,7 829,5 Mayo-Junio-Julio 1 129,1 Junio-Julio-Agosto 1 864 5 296.9 158 5 274 2 1 104.4 530.0 1 334.4 857.6 231.5 775.5 Julio-Agosto-Setiembre 1 811,3 287,3 165,1 255,0 1,071 508,7 1 302,6 828,3 231,7 751,4 Agosto-Setiembre-Octubre 1 864 5 318.7 167.3 256.0 1 087.8 525.9 1 338 6 872.8 227.0 764.7 Setiem bre-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 2 041,7 966,7 255,6 819,5 342,1 169,7 308,5 1 193,4 585,3 1 456,5 Marzo-Abril-Mayo 2 025,9 327,7 180,6 1 195,4 588,9 1 436,9 966,1 259,1 294,5 800,7 Abril-Mayo-Junio 2 060,0 337.2 187,4 298.0 1 213,2 594.2 1 465,8 969,2 243,6 847,1 Mayo-Junio-Julio 2 113,8 344,9 1 260,4 598,5 1 515,3 1 012,9 225,9 183,6 302,8 875,0 Junio-Julio-Agosto 2 126,5 340,0 1 257,3 1 518,6 1 040,0 229,9 1 433,7 Julio-Agosto-Setiembre 2 031,1 328,6 152,8 327,6 1 190,5 597,4 983,6 218,4 829,2 Variación porcentual 0,5 -2,2 1,5 -10.4 Respecto a Trim.Abr-May-Jun09 -1,4 -2,6 -18,5 9,9 -1,9 -2.1 Respecto a similar Trim. del año 12,1 14,4 -7,5 28,5 11,2 17,4 10,1 18,8 -5,7 10,3 1/ El total incluye otras actividades extractivas como: Agricultura, Pesca y Minería. 2/ El total incluye a los trabajadores familiares no remunerados

#### 2.14 PEA subempleada por horas (subempleo visible)

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

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 julio-agosto-setiembre 2009, dicha población alcanzó a 619 mil 400 personas. Al comparar con lo observado en similar trimestre móvil del año anterior disminuyó en 8,5%, es decir, en 57 mil 700 personas.

La tasa de subempleo por horas (visible)- calculada como la relación entre el número de personas que trabajan menos de 35 horas semanales por causas involuntarias con respecto al total de la población económicamente activa (PEA) expresada en porcentaje- fue de 13,9% en el trimestre móvil bajo análisis.

Comparada con similar trimestre móvil del año anterior, la tasa de subempleo visible disminuyó en 1,5 puntos porcentuales. (Ver Cuadro Nº 18).

Lima Metropolitana: Población	Cuadro № 18 subempleada por horas (suber Ilio-Agosto-Setiembre: 2003-200	
Trimestre mó v <b>i</b>	Po blació n subempleada visib le	Tasa de subempleo visible
	(Miles de personas)	(%)
2003		-
Julio-Agosto-Setiembre	678,3	17,3
2004		
Julio-Agosto-Setiembre	660,2	16,2
2005		
Julio-Agosto-Setiembre	672,5	16,4
2006		
Julio-Agosto-Setiembre	667,1	15,9
2007		
Julio-Agosto-Setiembre	672,5	15,4
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
Agos to-Setiembre-Octubre	655,5	15,0
Seliembre-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
Julio-Agosto-Setiembre	619,4	13,9
Vai	iación porcentual	
Respecto a Trim Abr-May-Jun09	-5,8	-0,7 a/
Respecto a similar Trim. del año anterior	-8,5	-1,5 a/
Nota: Se considera como población subemplead deseando trabajar más horas. a/ Variación absoluta en puntos porcentuales Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (		enos de 35 horas semanale:

# 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 345 mil 800 (55,8%) y la masculina a 273 mil 600 (44,2%). Comparado con lo registrado en similar trimestre móvil del año anterior, la población femenina y masculina subempleada por horas, disminuyeron en 9,0% (34 mil mujeres) y 8,0% (23 mil 700 hombres), respectivamente.

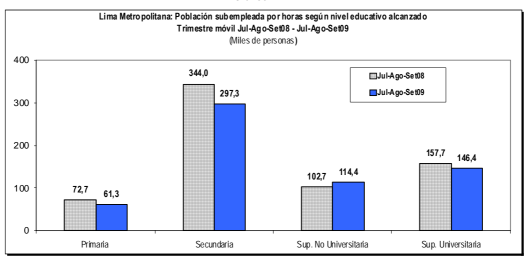
Por grupos de edad, el subempleo por horas disminuyó en todos los grupos de edad; así, en el grupo de 14 a 24 años en 11,7%, entre los que tienen de 25 a 44 años en 9,6% y entre los de 45 y más años en 3,0%. (Ver Cuadro N° 19).

De acuerdo con el nivel de educación alcanzado, la PEA subempleada por horas, aumentó entre los que tienen nivel de educación superior no universitaria en 11,4%; mientras disminuyó en los demás niveles; así, los que tienen nivel de educación primaria en 15,8%, los de nivel secundaria en 13,6% y los de superior universitaria en 7,2%.

Del total de la PEA subempleada por horas, el 48,0% tiene educación secundaria, el 23,6% educación universitaria, el 18,5% superior no universitaria y el 9,9% primaria o menor nivel educativo.

Lima Metropolit	ana: Poblaci		e móvil: Ju		etiembre: 200	, .	ce edad y n	ivei educativ	o 	
		Sexo			Grupos de edad			Nivel de e	ducación	
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años	Primaria 1/	Se cundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers
2003	•			•	•					
Julio-Agosto-Setiembre	678,3	315,4	362,9	168,5	346,0	163,9	82,7	345,1	116,2	134,3
2004										
Julio-Agosto-Setiembre	660,2	298,0	362,3	174,5	329,9	155,8	75,3	334,9	99,3	150,8
2005										
Julio-Agosto-Setiembre	672,5	305,5	367,0	172,1	344,2	156,3	76,8	343,8	107,8	144,1
2006										
Julio-Ago sto-Setiembre	667,1	282,4	384,7	164,2	345,0	157,9	68,9	328,0	113,5	156,8
2007										
Julio-Ago sto-Setiembre	672,5	280,4	392,0	154,8	347,4	170,3	92,2	342,0	96,3	141,9
2008										
Enero-Febrero-Marzo	647,6	300,9	346,7	162,5	310,8	174,3	53,9	295,1	131,2	167,4
Febrero-Marzo-Abril	583,5	266,3	317,2	156,6	269,9	157,0	54,6	265,6	112,9	150,4
Marzo-Abril-Mayo	626,2	286,8	339,3	163,0	300,2	162,9	55,6	300,3	110,0	160,2
Abril-Mayo-Junio	604,9	271,5	333,4	169,6	281,0	154,2	56,5	305,1	95,1	148,2
Ma yo -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-Ago sto-Setiembre	677,1	297,3	379,8	166,9	344,5	165,7	72,7	344,0	102,7	157,7
Agosto-Setiembre-O ctubre	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	5,898	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
Julio-Agosto-Setiembre	619,4	273,6	345,8	147,3	311,4	160,7	61,3	297,3	114,4	146,4
-			Var	iación porcent						
Re specto a Trim. Abr-May-Jun09	-5,8	-4,2	-7,1	-7,1	-8,6	1,4	-17,6	-4,0	1,7	-9,3
Respecto a similar Trim. del año anterior	-8,5	-8,0	-9,0	-11,7	-9,6	-3,0	-15,8	-13,6	11,4	-7,2

Gráfico Nº 11



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

En el trimestre móvil julio-agosto-setiembre 2009 respecto a igual trimestre móvil del año anterior, el subempleo por horas disminuyó en todas las ramas de actividad; así en Manufactura en 16,1%, Comercio en 13,0%, Construcción en 11,1% y Servicios en 4,2%.

Al analizar de acuerdo a la categoría de ocupación, el subempleo por horas disminuyó en 8,5% en los trabajadores independientes como en los trabajadores dependientes (en ambos casos).

De acuerdo con el número de trabajadores de las empresas, el subempleo visible aumentó en 21,3% en los establecimientos de 11 a 50 trabajadores; mientras que disminuyó en 12,1% en las empresas de 1 a 10 trabajadores y en 7,0% en las empresas de 51 y más trabajadores.

Lima Metropolitana: Poblac	ión subemp	•	(subemple e móvil: Ju	Cuadro N° 20 o visible) por lio-Agosto-Se liles de persona:	tiembre: 2003		oría de ocup	oación y tama	ño de empres	sa
			Ramas de	Actividad		Catego Ocupa		Tamaño de Empresa (Número de Trabajadores)		
Trimestre móvil	Total 1/	Manufactura	Cons- trucción	Comercio	Servicios	Indepen- diente	Depen- diente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y má
2003										•
Julio-Ago sto-Setiembre	678,3	86,3	54,5	127,7	402,3	340,7	334,5	527,2	56,3	94,8
2004				,						
Julio-Ago sto-Setiembre	660,2	85,0	39,8	114,1	412,5	326,9	330,4	508,5	43,7	108,1
2005										
Julio-Ago sto-Setiembre	672,5	85,8	49,9	120,4	411,4	310,9	361,6	493,4	64,1	115,0
2006										
Julio-Ago sto-Setiembre	667,1	76,0	46,2	121,7	419,6	314,6	352,6	503,5	6,06	1, 103
2007										
Julio-Agosto-Setiembre	672,5	80,7	46,8	118,3	414,3	358,4	314,1	523,3	55,1	94,1
2008										
Enero - Febrero - Marzo	647,6	79,7	45,3	124,0	388,7	299,6	347,9	448,0	50,6	149,0
Fe brero -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-Ago sto-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	40 8,8	290,7	364,8	470,5	48,6	136,4
Setiembre-O ctubre-No viembre	588,7	56,3	45,0	118,0	365,0	293,1	295,6	453,1	42,7	93,0
Octub re-Novie m bre-Dicie mb re	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	3 32,7	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
Ma yo -Junio-Julio	622,1	68,6	45,0	113,4	391,2	325,2	297,0	473,4	40,3	108,4
Junio-Julio-Agosto	653,7	75,2	52,9	111,1	410,5	317,7	336,0	470,9	53,0	129,8
Julio-Agosto-Setiembre	619,4	63,6	45,9	105,3	401,1	284,0	335,4	428,6	61,4	129,5
				iación porcent						
Respecto a Trim.Abr-May-Jun09	-5,8	-17,0	-2,8	-15,0	-1,2	-16,3	5,3	-13,0	14,8	15,7
Re specto a similar Trim. del año anterior	-8.5	-16,1	-11,1	-13,0	-4,2	-8,5	-8,5	-12,1	21,3	-7,0

#### 2.17 PEA subempleada por ingresos (subempleo invisible)

En el trimestre móvil julio-agosto-setiembre 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 446 mil 700 personas, disminuyendo en 5,8% (89 mil 300 personas) respecto a lo observado en similar trimestre móvil del año anterior.

En el trimestre móvil de referencia, la **tasa de subempleo por ingresos (invisible)** se ubicó en 32,5%, comparado con lo registrado en similar trimestre móvil del año anterior, disminuyó en 2,4 puntos porcentuales, es decir, de cada 100 personas ocupadas en el trimestre móvil de referencia hay 2 personas menos subempleadas por ingresos que en similar trimestre del año anterior.

Cuadro Nº 21

Lima Metropolitana: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible)  Trimestre móvil: Julio-Agosto-Setiembre: 2003-2009  (Miles de personas)								
Trimestre móvil	Subemple o por ingresos (invisible) Miles de personas	Tasa de subempleo por ingresos (%)1/						
2003								
Julio-Ago sto-Setiembre	1 5 28,5	38,9						
2004	1/0//	00.4						
Julio-Ago sto-Setiembre <b>2005</b>	1 606,6	39,4						
Julio-Ago sto-Setiembre	1567,9	38,3						
2006	·	·						
Julio-Ago sto-Setiembre	1566,6	37,4						
2007								
Julio-Ago sto-Setiembre	1 611,9	36,9						
2008								
Enero-Febrero-Marzo	1 5 0 6, 4	33,8						
Febrero-Marzo-Abril	1 5 40,0	34,4						
Marzo-Abril-Mayo	1 5 5 7, 9	34,9						
Abril-Mayo-Junio	1 5 2 6, 6	34,3						
Ma yo -Junio-Julio	1 5 4 7 , 1	34,6						
Junio-Julio-Agosto	1 5 2 9 , 9	34,4						
Julio-Ago sto-Setiembre	1 5 3 6, 0	34,9						
Agosto-Setiembre-Octubre	1 508,1	34,5						
Setiembre-O ctubre-No viembre	1 472,8	33,6						
Octubre-Novie mbre-Dicie mbre	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 4 3 9 , 4	31,8						
Abril-Mayo-Junio	1 403,0	31,2						
Mayo-Junio-Julio	1 3 6 7, 3	30,6						
Junio-Julio-Agosto	1 306,3	29,3						
Julio-Agosto-Setiembre	1 446,7 Variación porcentual	32,5						
Respecto a Trim. Abr-May-Jun09	3,1	4.2 0						
	·	<b>1,3</b> a/						
Respecto a similar Trim. del año anterior	-5,8	-2,4 a/						

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

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

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

La PEA femenina subempleada por ingresos alcanzó a 799 mil 400 y la masculina a 647 mil 200. Comparado con lo registrado en similar trimestre móvil del año anterior, la PEA masculina subempleada por ingresos disminuyó en 14,4%; mientras que la PEA femenina subempleada creció en 2,5%. (Ver Cuadro N° 22).

Al analizar según grupos de edad, el subempleo invisible disminuyó en todos los grupos de edad; así, en el grupo de 14 a 24 años en 6,4%, entre los que tienen de 25 a 44 años en 5,7% y los de 45 y más años en 5,2%.

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 6,5%, los que tienen educación secundaria en 3,0%, los que tienen educación superior no universitaria en 16,6% y entre los que tienen educación universitaria en 5,2%. (Ver Cuadro N° 22).

			Cı	uadro № 22						
Lima Metropolita	ana: Población sube	mpleada po	r ingresos	(subempleo in	visible) por	sexo, grupos	de edad y n	ivel de educa	ción	
		Trimestre	móvil: Juli	o-Agosto-Seti	embre: 2003	-2009				
			(Mile:	s de persona	s)					
	Subemple o por	Sexo		Grupos de edad (años)				Nivel de e	educación	
Trimestre móvil	ingresos (invisible)	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años	Primaria	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2003										
Julio-Agosto-Setiembre	1528,5	752,5	776,0	495,9	690,4	342,2	294,0	926,0	194,3	114,3
2004	1 320,0	102,0	, , , , ,	770,7	5,0,7	J 72,2	274,0	720,0	177,0	117,0
Julio-Agosto-Setiembre	1 6 0 6, 6	821,6	785,0	526,4	732,6	347,6	272,3	987.9	197.6	148,8
2005			,-	,	/-					,-
Julio-Agosto-Setiembre	1567,9	805,3	762,6	489,1	734,8	344,0	277,6	970,1	197,9	122,3
2006										
Julio-Agosto-Setiembre	1566,6	763,5	803,1	475,3	739,5	351,9	271,2	957,0	226,0	112,4
2007										
Julio-Agosto-Setiembre	1611,9	794,5	817,5	537,1	737,5	337,4	257,8	992,5	240,2	121,4
2008										
Enero-Febrero-Marzo	1506,4	708,0	798,4	546,7	632,9	326,8	254,2	934,0	208,2	110,0
Febrero-Marzo-Abril	1540,0	717,7	822,3	55 7,5	660,1	322,4	263,7	958,7	209,8	7, 107
Marzo-Abril-Mayo	1557,9	720,1	837,8	545,4	683,2	329,2	264,1	956,0	220,7	117,1
Abril-Mayo-Junio	1526,6	706,5	820,1	505,4	691,2	329,9	259,6	927,8	226,5	112,7
Mayo-Junio-Julio	1547,1	726,7	820,4	501,5	716,5	329,1	244,2	939,9	244,4	118,6
Junio-Julio-Agosto	1529,9	727,9	802,0	487,3	715,3	327,3	233,4	938,0	243,0	115,6
Julio-Agosto-Setiembre	1 5 3 6, 0	755,8	780,1	498,8	711,1	326,1	233,2	943,8	244,3	114,7
Agosto-Setiembre-Octubre	1508,1	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	894,6	227,3	111,6
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 4 16,6	659,3	757,3	449,5	658,6	308,6	227,1	881,8	205,2	102,6
2009										
Enero-Febrero-Marzo	1 382,0	611,0	771,0	46 6,4	620,9	294,6	209,1	884,5	181,9	106,5
Febrero-Marzo-Abril	1 4 2 0, 3	631,9	788,4	46 1,4	649,8	309,1	224,3	881,9	200,3	113,8
Marzo-Abril-Mayo	1 4 3 9 , 4	616,7	822,7	47 1,7	640,7	327,0	234,4	886,0	207,8	111,3
Abril-Mayo-Junio Mayo-Junio-Julio	1 403,0 1 367,3	606,1 585,7	797,0 781,6	462,5	622,6 588,9	317,9 307,9	229,0 209,6	853,7	201,4	118,9
Junio-Julio-Agosto	1306,3	555,8	781,6 750,5	47 0,4 44 6.0	582,6	277,7	209,6	854,2 833,2	191,5 169,6	111,9 101,1
Julio-Agosto-Setiembre	1 4 4 6, 7	647,2	799,4	466,7	670,6	309,3	218,1	916,0	203,9	101,1
		,		ción porcentua		,.	.,		,	,
Respecto a Trim. Abr-May-Jun09	3,1	6,8	0,3	0,9	7,7	-2,7	-4,8	7,3	1,2	-8,6
Respecto a similar Trim. del año anterior	-5,8	-14,4	2,5	-6,4	-5,7	-5,2	-6,5	-3,0	-16,6	-5 ,2

Nota: Población subempleada por ingresos (subempleo i nvisible), 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 a valor de la carasta 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 julio-agosto-setiembre 2009 comparado con igual trimestre móvil del año anterior, el subempleo por ingresos disminuyó en casi todas las ramas de actividad. Así, en Construcción decreció en 20,9%, Manufactura en 12,5% y en las ramas de Servicios en 6,4%; mientras que creció en Comercio en 1.6%

Por otro lado, según categoría de ocupación, el subempleo por ingresos disminuyó en 12,1% entre los trabajadores independientes y en 7,6% 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 4,8%, de 11 a 50 trabajadores en 11,9% y en las empresas de 51 y más trabajadores en 7,2%. (Ver Cuadro N° 23).

·			nestre móvil: Ju		etiembre: 200	actividad, categor 3-2009		,		
Trime stre móvil	Subemple o por	Ramas de Actividad				Catego Ocupa		Tamaño de Empresa (Número de Trabajadores)		
	ingresos	Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios	Independiente	Dependiente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más
2003										
Julio-Ago sto-Setiembre	1 5 2 8, 5	217,7	55,0	543,9	694,7	586,4	719,8	1 26 4,9	95,7	167,9
2004										
Julio-Ago sto-Setiembre	1606,6	264,7	64,2	536,1	716,3	566,3	811,2	1 270,7	124,8	211,1
2005										
Julio-Ago sto-Setiembre	1567,9	266,0	72,3	527,9	677,2	556,1	814,9	1 236,1	139,7	192,0
2006										
Julio-Ago sto-Setiembre	1566,6	276,0	61,8	518,5	691,7	520,2	853,2	1 216,5	146,8	203,3
2007										
Julio-Ago sto-Setiembre	1 611,9	329,7	61,2	504,2	688,5	509,0	893,9	1 203,7	171,1	237,1
2008										
Enero-Febrero-Marzo	1506,4	294,9	45,8	507,6	648,1	496,3	782,5	1 180,0	118,7	207,8
Febrero-Marzo-Abril	1540,0	291,2	51,2	521,3	659,6	524,4	791,8	1 202,4	124,3	213,3
Marzo-Abril-Mayo	1557,9	296,2	57,8	516,7	658,6	530,6	796,5	1 217,5	119,7	220,6
Abril-Mayo-Junio	1526,6	282,2	71,0	502,5	643,1	516,9	813,0	1 178,9	125,0	222,7
Mayo-Junio-Julio	1547,1	296,8	74,1	499,6	641,8	525,1	841,4	1 170,8	130,8	245,5
Junio-Julio-Agosto	1529,9	287,0	68,3	511,3	629,3	510,0	834,6	1 160,9	138,1	230,9
Julio-Ago sto-Setiembre	1 5 3 6, 0	284,8	60,1	486,2	670,5	509,0	852,5	1 152,3	148,2	235,5
Agosto-Setiembre-Octubre	1508,1	297,4	45,3	486,1	657,4	505,5	815,4	1 141,6	144,1	222,5
Setiembre-O ctubre- No viembre	1 4 7 2, 8	270,7	47,8	468,5	676,0	499,7	803,4	1 09 3,5	153,7	225,6
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 4 1 6, 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	1922
Febrero-Marzo-Abril	1 420.3	265.8	42,3 47.5	470,7	643.3	448,7	759.1	1 1080,8	111,6	200.0
Marzo-Abril-Mayo	1 4 3 9 . 4	270.4	47,5	456,4	655.1	456,5	782.8	1 115,1	111,0	212.4
Abril-Mayo-Junio	1 403,0	246,2	40,7	450,4	643,6	452,8	746,5	1 096,5	106,9	199,6
Mayo-Junio-Julio	1367,3	240,2	34,8	456.4	614.1	427,8	737.6	1 058,3	116,6	199,0
Junio-Julio-Agosto	1306,3	225,1	34,9	436.8	586.4	409,8	706.6	999,9	117,4	189.0
Julio-Agosto-Setiembre	1 4 4 6, 7	249,3	47,5	494.0	627,5	447,2	787,3	1 097,5	130,6	218,6
	1 4 40,1	247,0		riación porcent		777,2	707,5	1077,0	130,0	210,0
Respecto a Trim. Abr-May-Jun09	3,1	1,2	16,9	9,6	-2,5	-1,2	5,5	0,1	22,2	9,5
Respecto a similar Trim. del año anterior	-5,8	-12,5	-20,9	1,6	-6,4	-12,1	-7,6	-4.8	-11,9	-7.2

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

En el trimestre móvil julio-agosto-setiembre 2009, la EPE registró en Lima Metropolitana a 348 mil 100 personas que buscan empleo (PEA desempleada), de estos el 45,0% (156 mil 700) son hombres y el 55,0% (191 mil 500) son mujeres. Comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la población desempleada disminuyó en 7,1% (26 mil 800 personas). La PEA desempleada masculina se incrementó en 1,7% (2mil 600 personas); mientras que disminuyó la PEA desempleada femenina en 13,3% (29 mil 300 personas).

Al analizar el comportamiento del desempleo según grupos de edad de las personas, comparado con similar trimestre móvil del año anterior, se observa que éste aumentó en 3,4% en el grupo de 45 y más años de edad; mientras que disminuyó 14,8% en el grupo de 14 a 24 años de edad y en 1,4% en el grupo de 25 a 44 años de edad. (Ver Cuadro N° 24).

#### 2.21 Duración del desempleo

Los resultados de la EPE, revelan que la duración promedio del desempleo en el trimestre móvil bajo análisis fue de 3,0 semanas, observándose que duró más tiempo entre la PEA desempleada de 45 y más años de edad (3,5 semanas). Entre los que tienen 25 a 44 años de edad, el desempleo duró 3,3 semanas y entre los que tienen de 14 a 24 años en 2,6 semanas en promedio.

Al comparar con el promedio de duración de similar trimestre móvil del año anterior (julio-agosto-setiembre 2008), se observa que éste aumentó en todos los grupos de edad; así, en el grupo de 14 a 24 años de edad en 4,6%, entre los que tienen 25 a 44 años en 5,1% y en 7,8% entre los que tienen de 45 y más años de edad. (Ver Cuadro N° 24).

Lim a Metropolita	ana: Población	Trimestre m	a porsexo nóvil: Julio		embre: 2003-		pleo porg	rupos de eda	d	
		Sex	(0		Grupos de eda	d			el De sempleo o de semanas)	
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	años de	Total	De 14 a 24 años	De 25 a 44 a ño s	años de
2003										
Julio-Agosto-Setie mbre 2004	352,1	181,8	170,3	129,3	155,7	67,1	4,6	3,0	5,0	6,9
Julio-Agosto-Setie mbre 2005	362,3	172,0	190,2	155,9	153,7	52,6	4,2	3,4	5,0	4,2
Julio-Agosto-Setie mbre <b>2006</b>	380,6	181,6	199,0	158,6	149,8	72,2	4,2	3,4	4,7	4,8
Julio-Agosto-Setie mbre <b>2007</b>	355,6	177,9	177,7	141,9	157,4	56,2	3,2	2,7	3,5	3,4
Julio-Agosto-Setie mbre	357,0	165,4	191,6	155,6	139,1	62,3	3,0	2,6	3,3	3,0
20 08										
Ene ro- Feb rer o-M arzo	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 Abril-Mayo-Junio	361,5	157,1	204,3	152,8	148,6	60,1	2,9	2,8	3,0	3,0
Mayo-Junio-Julio	351,5 362,4	150,4	201,1	149,4	145,2	57,0	2,8 2.7	2,8 2.6	2,9	2,9 3.0
Junio-Julio-Ago sto	362,4 372,7	155,3 160,3	207,1 212,5	161,4 181,1	141,7 132,3	59,3 59,4	2,7	2,6	2,7 2,8	2,9
Julio-Agosto-Setie mbre	374.9	154,1	220,8	182,8	133,5	58,6	2.8	2,4	3.1	3.3
Ago sto-Setiembre-Octubre	345,8	141,8	204,0	171,8	126,2	47,8	3,0	2,5	3,3	3,8
Setiembre-Octubre	345,6	141,8	190.3	161.0	132.8	42,3	3.0	2,6	3,3	4.0
Octubre -N oviemb re-Diciemb re	338,5	152,6	185,9	165,8	132,3	40,4	2,8	2,4	3,1	3,3
2009										
Ene ro- Feb rer o-M arzo	416,0	190, 9	225,1	202,8	160,9	52,2	2,7	2,4	3,1	2,9
ebrero-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
Ma yo-Junio-Julio	366,5	151,5	215,1	166,5	147,3	52,8	2,9	2,5	3,3	3,2
Junio-Julio-Ago sto	370,1	166,8	203,3	169,6	141,3	59,2	3,0	2,7	3,5	3,0
Julio-Agosto-Setiembre	348,1	156,7	191,5	155,8	131,7	60,6	3,0	2,6	3,3	3,5
			Varia	ción porcentua	ıl					
Respecto a Trim. Abr-May-Jun09	-9,0	-0, 4	-15,1 **	-15,1 *	-13,8	30,9	6,9	4,7	6,7	5,3
Respecto a similar Trim. de laño anterior	-7,1	1,7	-13,3	-14,8	-1,4	3,4	6,6	4,6	5,1	7,8

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

En el trimestre móvil julio-agosto-setiembre 2009, el desempleo afectó al 9,5% de la PEA femenina y al 6,4% de la PEA masculina. Comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la tasa de desempleo masculina aumentó ligeramente (0,1 punto porcentual); mientras que el desempleo femenino disminuyó en 1,7 punto porcentual).

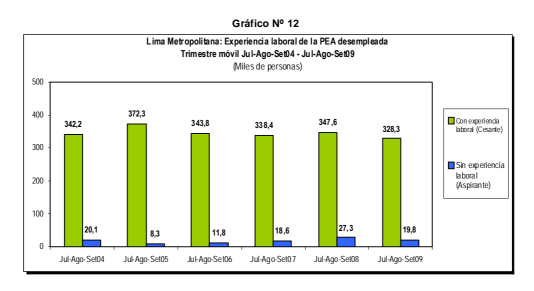
Según grupos de edad, se observa que el desempleo incidió en mayor proporción en la PEA joven (14 a 24 años de edad), afectando en el trimestre móvil bajo análisis al 14,9%. Entre la PEA de 25 a 44 años de edad la tasa de desempleo se situó en 5,6% y entre los que tienen de 45 y más años de edad en 5,9%.

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 0,1 punto porcentual entre los que tienen de 45 y más años de edad; mientras disminuyó en el grupo de 14 a 24 años de edad en 1,8% y en 0,2 % en el grupo de 25 a 44 años de edad. (Ver Cuadro Nº 25).

	_	uadro Nº 25				
•	tana: Tasa de des	•		•		
Trin	nestremóvil: Juli	•	mbre: 2003-2	009		
	(1	Porcentajes)				
		Se	хo	Gru	ipos de edad (a	ños)
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 a ño s	De 25 a 44 años	De 45 y más a ños
2003			•			-
Julio-Agosto-Setiembre	9,0	8,3	9,8	13,4	7,5	7,6
2004						
Julio-Agosto-Setie mbre	8,9	7,5	10,6	15,2	7,2	5,8
2005						
Julio-Agosto-Setiembre	9,3	0,8	11,0	15,7	7,0	7,7
2006						
Julio-Agosto-Setiembre	8,5	7,7	9,4	14,3	7,1	5,8
2007						
Julio-Agosto-Setiembre	8,2	6,9	9,8	14,2	6,1	6,3
20 08						
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-Ago sto	8,4	6,5	10,7	16,5	5,7	5,7
Julio-Agosto-Setie mbre	8,5	6,3	11,2	16,7	5,8	5,8
Ago sto-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 -N oviembre-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-Ago sto	8,3	6,8	10,1	16,2	6,0	5,7
Julio-Agosto-Setiembre	7,8	6,4	9,5	14,9	5,6	5,9
	Vari	ación a bsoluta				
Respecto a Trim. Abr-May-Jun09	-0,7	0,0	-1,5	-2,5 *	-0,8	1,5
Respecto a similar Trim. de laño anterior	-0,7	0,1	-1,7	-1,8	-0,2	0,1

#### 2.23 Experiencia laboral de la PEA desempleada

En Lima Metropolitana existen 348 mil 100 personas desempleadas, de éstas el 5,7% (19 mil 800 personas) buscan empleo por primera vez (aspirantes); mientras que el restante 94,3% (328 mil 300 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 27,3% y 5,6% en aquellos que tienen experiencia laboral. (Ver Gráfico Nº 12 y Cuadro Nº 26).



L ima Metropolitana: Pol T rim estre móvil	Cuadro N° 26 plación de semplea da p : Julio-Agosto-Setiem b (Miles de personas)	•	a l
	(miles de personas)	PEA desemple	a d a
Trim estre móvil	Total	Sin experiencia labo (Aspirante)	ral C on experiencia labora (Ces ante)
20 0 3	•		·
Julio-Agosto-Setiembre	352,1	11,5	340,6
2004			
Julio-Agosto-Setiembre	362,3	20,1	342,2
20 0 5			
Julio-Agosto-Setiembre	380,6	8,3	372,3
20 0 6	25.5.7	11.0	242.0
Julio-Agosto-Setiembre <b>2007</b>	355,6	11,8	3 4 3 , 8
Julio-Agosto-Setie m bre	357,0	18,6	338,4
•			
20 0 8	44.0.0	0.4.0	
E ne ro - Feb rero - Marzo Febrero - Marzo - Abril	413,9 402.2	36,8 32,2	a/ 377,1 a/ 370,0
marzo-Abril-Mayo	40 2,2 36 1.5	32,2	
Marzo-Abril-Mayo Abril-Mayo-Junio	361,5	18,0	a/ 340,4 a/ 333,5
Mayo-Junio-Julio	362.4	15.7	a/ 346,7
Junio-Julio-A go sto	37 2,7	26,0	a/ 346,8
Julio-Agosto-Setiembre	37 4,9	27,3	a/ 347,6
A go sto- S etiem bre-O c tubre	345,8	25,3	a/ 320,5
S etiem b re - O ctub re - Noviem bre	336,1	14.8	a/ 321,3
O c tubre -N oviembre-Diciembre	3 3 8 , 5	20,1	a/ 318,4
20 09			
Enero-Febrero-Marzo	416,0	24,9	a/ 391,1
Febrero-Marzo-Abril	396,9	27,7	a/ 369,1
Marzo-Abril-Mayo	382,4	31,5	a/ 350,9
A bril-M ayo-Junio	382,7	28,6	a/ 354,1
Mayo-Junio-Julio	366,5	24,1	a/ 342,4
Junio-Julio-A go sto	370,1	20,5	a/ 349,5
Julio-Agosto-Setie m bre	3 4 8 , 1	19,8	328,3
	riación porcentual		
Respecto a Trim. Abr-May-Jun09	- 9,0	-30,7	-7 ,3
Respecto a similar Trim, de laño anterior	-7,1	-27,3	-5 ,6
a / Dato referencial por presentar coeficiente de variación mayor a l Fuente: INE l-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).	15%.		

#### 2.24 PEA desempleada según nivel de educación

Al analizar el nivel de educación alcanzado de la población desempleada, se observa que el 58,4% ha llegado a estudiar a lo más algún año de educación secundaria, el 35,5% tiene estudios superiores (17,7% superior no universitaria y 17,8% superior universitaria) y el 6,1% apenas ha logrado estudiar algún año de educación primaria o no tiene nivel de educación.

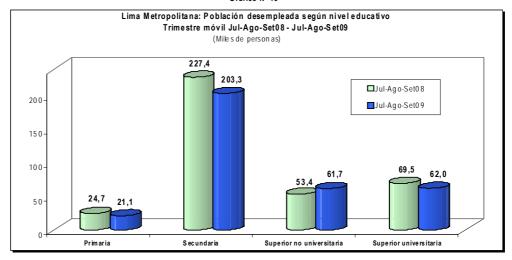
Durante el trimestre móvil bajo análisis (julio-agosto-setiembre 2009), comparado con similar trimestre móvil del año anterior, se observa que la PEA desempleada disminuyó en 14,5% entre los que tienen educación primaria o no tienen nivel alguno, en 10,6% entre los que tienen educación secundaria y entre los que tienen superior universitaria en 10,7%; mientras que aumentó en los que lograron estudiar superior no universitaria en 15.6%.

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 4,8% de la PEA con algún año de educación primaria o sin nivel de educación, al 8,8% de la PEA con educación secundaria, al 7,8% de la PEA con educación superior no universitaria y al 6,8% de la PEA con educación superior universitaria. (Ver Cuadro N° 27 y Gráfico N° 13).

Cuadro N° 27
Lima Metro politana: Población desempleada y tasa de desempleo por nivel de educación alcanzado
Trimestre móvil: Julio-Agosto-Setiembre: 2003-2009
(Miles de personas y tasas)

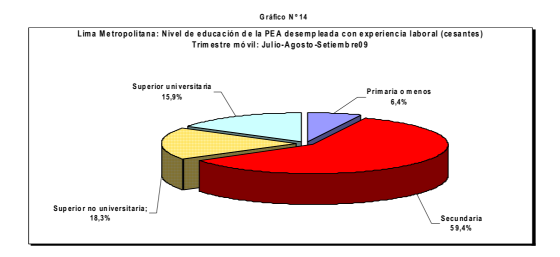
		Desem	oleados	Tasa de desempleo (%)				
Trimestre móvil	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
20 03								
Julio-Agosto-Setie mbre <b>2004</b>	44, 3	194,6	55, 9	57,3	8,3	9,4	8,7	8,3
Julio-Agosto-Setie mbre <b>2005</b>	34, 7	206,4	54, 1	67,1	7,1	9,6	8,6	8,3
Julio-Agosto-Setiembre <b>2006</b>	34,5	222,6	64, 1	59,4	6,9	10,3	9,7	7,6
Julio-Agosto-Setiembre <b>2007</b>	30,0	188,5	65, 5	71,6	6,3	8,8	8,9	8,6
Julio-Agosto-Setiembre	36, 7	207,6	63, 3	49,4	7,3	8,9	8,4	6,3
20 08								
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
Ma yo-Junio-Julio	36, 6	221,6	41,8	62,4	7,6	9,7	5,3	6,8
Junio-Julio-Ago sto	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-Odubre-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
20 09								
Enero-Febrero-Marzo	23,8	235,6	71, 3	85,2	5,4	10,1	9,4	9,0
ebrero-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
Ma yo-Junio-Julio	28, 3	208,9	69, 4	59,9	6,2	9,1	8,8	6,4
Junio-Julio-Ago sto	27,6	208,2	67,0	67,3	6,2	9,0	8,5	7,3
Julio-Agosto-Setiembre	21, 1	203,3 Vari	61,7 ación porcentua	62,0	4,8	8,8	7,8	6,8
Respecto a Trim. Abr-May-Jun09	-15, 5	-11,7	-9, 9	5,0	-0,4	-1,2	-0,9	0,5
Respecto a similar Trim, del año anterior	-14,5	-10,6	15,6	-10,7	-0,7	-1,2	1,2	-1,1

Gráfico Nº 13



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

Del total de desempleados con experiencia laboral, el 6,4% cuenta con educación primaria o ningún nivel de estudios, el 59,4% tiene educación secundaria (14,6% con secundaria incompleta y 44,8% con secundaria completa) y el 34,2% tiene educación superior (el 18,3% tiene educación superior no universitaria y el 15,9% 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 14,9% entre los que tienen educación superior no universitaria; mientras que disminuyó en 14,5% entre los que tienen educación primaria o no tienen nivel educativo, en 7,6% entre los que tienen educación secundaria y en 12,5% los de educación superior universitaria. (Ver Cuadro Nº 28).

Cuadro N°28 Lim a Metropolitana: Población desempleada con experiencia laboral (cesantes) por nivel educativo Trimestre móvil: Julio-Agosto-Setiembre: 2003-2009 (Miles de personas)									
	Nivel educativo de los desempleados con experiencia laboral (Cesantes)								
Trim estre móvil	Total	Primaria 1/	S e cun daria	Superior No Universitaria	Superior U niversita ria				
20 0 3	-								
Julio-Agosto-Setiembre	340,6	44,3	186,3	53,5	56,5				
20 04									
Julio-Agosto-Setiembre <b>2005</b>	342,2	33,2	195,3	51,6	62,1				
Julio-Agosto-Setiembre <b>2006</b>	372,3	34,5	216,4	63,4	5 8,0				
Julio-Agosto-Setiembre <b>2007</b>	343,8	30,0	182,5	64,1	67,2				
Julio-Agosto-Setiembre	338,4	35,0	194,7	61,1	47,5				
20 08									
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-M ayo-Junio	333,5	35,2	186,7	53,1	5 8 , 5				
Mayo-Junio-Julio	346,7	36,6	210,4	40,9	58,9				
Junio-Julio-Ago sto	346,8	33,3	211,6	41,4	6 0,5				
Julio-Agosto-Setiembre	347,6	24,7	210,8	52,4	5 9,8				
Ago sto-Setiembre-Octubre	320,5	19,6	193,7	52,8	5 4 , 4				
S etiem b re - O ctub re - Noviem b re	321,3	16,5	185,1	60,9	5 8,7				
O c tubre -N oviem b re - D iciem b re	318,4	20,8	179,7	58,9	5 9,0				
20 0 9									
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-M ayo-Junio	354,1	22,8	209,5	63,8	5 8,1				
Mayo-Junio-Julio	342,4	26,1	193,2	66,0	5 7,1				
Junio-Julio-Ago sto	349,5	27,6	197,7	64,4	5 9,9				
Julio-Agosto-Setiembre	328,3 Variación j	21,1	194,8	60,1	5 2,3				
Description Tales Also Many Lun 0.0			7.0		100				
Respecto a Trim. Abr-May-Jun09	-7,3	- 7 , 4	-7,0	- 5,7	-1 0,0				
Respecto a similar Trim. de laño anterior	-5,6	- 14,5	-7,6	14,9	-1 2,5				

#### 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 octubre 2008 - setiembre 2009, el total de remuneraciones acumuladas proveniente de la actividad principal de los trabajadores asalariados e independientes de Lima Metropolitana alcanzó los 49 mil 377 millones 900 mil nuevos soles, comparado con similar año móvil anterior (octubre 2007 - setiembre 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 10,9% y la masculina en 9,0%.

De acuerdo al tamaño de la empresa, las remuneraciones acumuladas de los trabajadores en empresas de 1 a 10 trabajadores aumentaron en 10,9%, en las empresas de 51 y más trabajadores en 10,7% y en los establecimientos de 11 a 50 trabajadores en 1,6%. 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 12,2%, seguida por los que tienen educación superior universitaria en 10,7%, entre los que cuentan con educación primaria o sin nivel de educación en 7,2%, y los ocupados con educación superior no universitaria en 3,0%. (Ver Cuadro N° 29).

Cuadro N° 29 Lima Metropolitana: Total de ingresos proveniente de la ocupación principal por sexo, tamaño de empresa y nivel de educación Año móvil: Octubre 2003 - Setiembre 2004 - Octubre 2008 - Setiembre 2009 (Millones de nuevos soles corrientes)											
Año móvil	Total	Sex	Sexo		Tamaño de Empresa (Número de trabaja dores)			Nivel de educación			
	Total	Hombre	Mujer	De 1 a 10	11 a 50	51 y más	Primaria 1/	Secun- daria	Sup. No Univers.	Sup. Univers	
20 03-2 004											
Oct03-Set04	33 1 37,3	22 321,1	10 81 6,2	16 145,4	3 876,4	13 115,5	2 358,0	12 23 6,5	5 333,1	13 208,7	
20 04-2 005											
Oct04-Set05	34 5 35,7	23 080,3	11 455,4	16 431,2	4 283 ,8	13 820,7	2 451,1	12 762,3	5 625,1	13 697,2	
20 05-2 006											
Oct05-Set06	36 3 60,6	24 151,6	12 20 9,0	17 247,8	4 359,8	14 753,0	2 456,7	13 298,4	6 266,8	14 338,7	
20 06-2 007 a/											
Oct06-Set07	40 4 90,8	26 695,9	13 79 4,9	19 115,6	4 993,9	16 375,3	2 589,8	14 88 3,0	7 380,1	15 637,9	
20 07 -2 008 a/											
Feb07-Ene08	40 758,6	27 111,2	13 64 7,4	19 406,8	4 868 ,6	16 483,2	2 607,9	15 37 8,1	7 360,3	15 412,3	
Mar07-Feb08	41 201,5	27 397,9	13 80 3,6	19 414,1	5, 087	16 699,9	2 605,8	15 54 1,6	7 454,8	15 599,3	
Abr07-Mar08	41 750,0	27 809,4	13 94 0,6	19 459,7	5 286,8	17 003,5	2 596,9	15 67 6,8	7 662,6	15 813,7	
Ma y07-Abr08	42 471,3	28 238,3	14 23 3,0	19 696,2	5 323,9	17 451,2	2 622,9	15 75 5,0	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 87 6,8	7 840,3	16 484,2	
Jul07-Jun08	43 5 5 5,3	28 904,3	14 65 1,0	19 802,5	5 522,0	18 230,8	2 681,2	16 01 2,8	7 953,4	16 907,9	
Ago 07-Jul08	44 226,3	29 397,2	14 82 9,1	19 863,6	5 676,2	18 686,5	2 682,1	16 16 9,7	8 019,9	17 354,6	
Set07-Ago08	44 5 30,1	29 529,2	15 000,9	20 019,7	5 505,9	19 004,5	2 674,7	16 21 9,9	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 37 8,7	8 224,2	17 704,8	
Nov07-Oct08	45 5 48,7	30 301,2	15 24 7,5	20 304,7	5,767,5	19 476,5	2 726,4	16 70 3,2	8 235,4	17 883,6	
Dic07-Nov08	46 055,2	30 522,2	15 53 3,0	20 520,3	5 813,4	19 721,5	2 719,6	16 91 0,9	8 357,6	18 067,1	
Ene 08-Dic 08	46 3 68,7	30 711,8	15 65 6,9	20 452,2	5 898 ,4	20 018,1	2 746,9	17 05 3,1	8 552,6	18 016,1	
20 08 -2 009 a/											
Feb08-Ene09	46 7 78,1	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 3 36,4	31 348,1	15 98 8,3	20 864,0	5 959,4	20 513,0	2 788,9	17 25 4,4	8 545,4	18 747,8	
Abr08-Mar09	47 260,2	31 243,8	16 01 6,4	21 039,6	5 881,5	20 339,1	2 808,2	17 496,7	8 355,9	18 599,4	
Ma y08-Abr 09	47 603,6	31 424,5	16 179,1	21 194,3	5 988,8	20 420,5	2 875,6	17 82 4,4	8 399,5	18 504,1	
Jun08-May09	48 1 27,3	31 872,4	16 25 4,9	21 394,0	6 065,5	20 667,8	2 922,6	17 797,6	8 372,6	19 034,6	
Jul08-Jun09	47 9 7 9, 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	
Ago 08-Jul09	48 1 40,5	31 810,9	16 32 9,6	21 800,8	5 843,6	20 496,1	2 898,0	18 121,5	8 401,5	18 719,5	
-											
Set0 8-Ago 09	48 8 48,1	32 290,8	16 55 7,3	22 182,7	5 975 ,3	20 690,1	2 940,8	18 29 9,0	8 446,3	19 162,0	
Oct08-Set09	49 377,9	32 655,0	16 722,9	22 325,0	5 813,7	21 239,2	2 919,2	18 38 1,0	8 473,5	19 604,2	
				Va ri ación po	rcentual						
Respecto a similar período del año anterior	9,7	++ 9,0 +	10,9 ++	10,9 +-	1,6	10,7 +	7,2	12,2 ++-	+ 3,0	10,7	

1/Incluye Inicial y Sin nive

a/Has be almes de noviembre del año 2006 el marco muestral que utilizó la EPE. Lie el proveriente del Precenso 1999-2000. A partir de diciembre 2006, en bas e a una evaluación del rivel de representatividad de la muestra, se actualizó el marco y diseño muestral con el proveniente del año 2006, asegurando una mejor representatividad y precisión de los indicadores del mercado laboral.

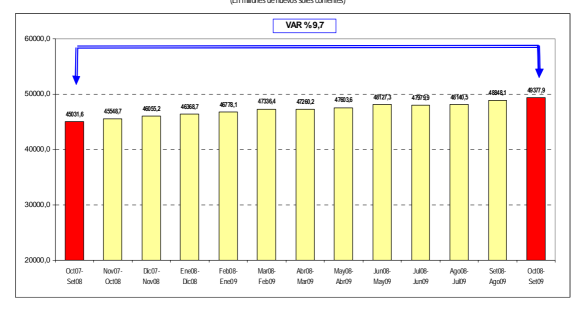
Fuente: INEI - Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

Gráfico № 15

Lima Metropolitana: Total de ingresos proveniente de la ocupación principal

Año móvil: Octubre 2007 - Setiembre 2008 - Octubre 2008 - Setiembre 2009

(En millones de nuevos soles corrientes)



# 3.2 Total de ingresos proveniente de la actividad principal por Conos

En el año móvil octubre 2008 - setiembre 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 18,3%, seguido de los distritos del Cono Norte en 13,0%, los distritos del Cono Este en 10,2%, los distritos que integran la Provincia Constitucional del Callao en 5,9% y los distritos del Cono Centro en 2,5% (Ver Cuadro Nº 30).

De otro lado, el 28,1% del total de ingresos de la actividad principal de Lima Metropolitana proviene de los distritos del Cono Centro, el 22,1% de los distritos que conforman el Cono Este, el 20,9% de los distritos del Cono Sur, el 20,4 de los distritos del Cono Norte y el 8,6% de los distritos que integran la Provincia Constitucional del Callao.

Cuadro Nº 30

#### Lima Metropolitana: Total de ingresos provenientes de la ocupación principal por Conos Año móvil: Octubre 2003 - Setiembre 2004 - Octubre 2008 - Setiembre 2009 (Millones de nuevos soles corrientes)

Año móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Const. del Callao 5/
20 03-2 004						
Oct03-Set04	33 137,3	5 918,5	7 640 ,6	9 357,5	6 38 6,4	3 834,3
20 04-2 005						
Oct04-Set05	34 535,7	6 663,6	7 586 ,6	10 258,7	6 93 3,6	3 093,2
20 05-2 006						
Oct05-Set06	36 360,6	7 238,9	8 094,0	10 409,7	7 337,3	3 280,7
20 06-2 007 a/						
Oct06-Set07	40 490,8	8 298,3	9 183 ,6	11 442,5	7 97 0,0	3 596,4
20 07 -2 008 a/						
Feb07-Ene08	40 758,6	8 488,2	9 261 ,8	11 172,5	8 067,4	3 768,7
Ma r07-Fe b08	41 201,5	8 483,7	9 337 ,5	11 516,3	8 03 6,5	3 827,5
Abr 07-Mar 08	41 750,0	8 476,3	9 521,7	11 885,4	8 05 4,2	3 812,4
Ma y07 -Abr 08	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 49 2,0	3 910,7
Ago 07-Jul08	44 226,3	8 830,9	9 822,0	13 167,4	8 47 4,3	3 931,7
Set07-Ago08	44 530,1	8 940,6	9 942 ,8	13 233,0	8 43 2,0	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 75 3,0	3 985,4
Dic07-Nov08	46 055,2	9 207,6	10 147 ,3	13 792,1	8 87 8,6	4 029,6
20 08 -2 009 a/						
Feb08-Ene09	46 778,1	9 370,1	10 313,7	13 944,1	9 128,6	4 021,6
Mar08-Fe b09	47 336,4	9 612,5	10 513 ,5	13 969,2	9 20 4,2	4 037,0
Abri08-Mar09	47 260,2	9 684,1	10 469 ,4	13 788,0	9 26 0,0	4 058,7
Ma y08 -Abr 09	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 58 6,4	4 092,8
Jul08-Jun09	47 979,9	9 945,4	10 489,3	13 813,3	9 57 5,9	4 156,0
Ago 08-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 09 9,0	4 147,8
Oct08-Set09	49 377,9	10 062,8	10 894,1	13 856,6	10 340,9	4 223,5
		Variación por	centual			
Respecto a similar período del año an terior	9,7 ++	13,0	10,2	2,5	18,3	5,9

<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: INE i 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 1109,5 nuevos soles corrientes, lo cual significó un incremento de 11,5% comparado con similar trimestre móvil del año anterior. En valores absolutos, el aumento fue de 114,3 nuevos soles corrientes.

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

<sup>3/</sup> Cono Centro conforman los distritos de: Lima Cercado, Breña, Jesús María, Lince, Barranco, San Isidro, San Miguel, Magdalena del Mar, Pueblo Libre, San Borja, Miraflores, La Victoria, Rímac y Chorrillos.

<sup>4/</sup> Cono Sur conforman los distritos de: Lurín, Pachacámac, Pucusana, Punta Hermosa, Punta Negra, San Bartolo, San Juan de Miraflores, Santiago de Surco, Santa María del Mar, Villa El Salvador y Villa María del Triunfo.

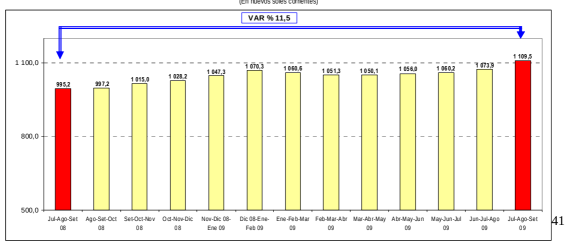
<sup>5/</sup> Provincia Constitucional del Callao conforman los distritos de: Callao, Bellavista, Carmen de La Legua, La Perla, Ventanilla y La Punta.

a/ Idem al cuadro 29.

En este período, el ingreso promedio mensual de los hombres alcanzó a 1273,3 nuevos soles y de las mujeres a 893,0 nuevos soles. Comparado con similar trimestre móvil del año anterior (julio-agosto-setiembre 2008), el ingreso promedio mensual de las mujeres y de los hombres aumentó en 12,4% y 11,3%, respectivamente. Es de resaltar, que el ingreso promedio mensual de los hombres es mayor en 380,2 nuevos soles al ingreso promedio mensual de las mujeres. (Ver Cuadro N° 31).

			Sexo		Grupos de edad	
Trimestre móvil	To ta I	H om b re	M ujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
20 0 3						
Julio-Agosto-Setie mbre	786,7	918,2	611,3	462,4	86 0,6	9 09,5
20 04						
Julio-Agosto-Setie mbre	806,6	940,0	622,8	472,1	865,8	9 77,7
20 05						
Julio-Agosto-Setie mbre	824,7	950,0	654,5	484,5	892,4	9 79,0
2006						
Julio-Agosto-Setie mbre	868,7	1 013 ,2	683,1	550,2	896,5	1 0 85,8
20 07						
Julio-Agosto-Setie mbre	875,5	1 025 ,7	677,8	587,9	918,1	1 0 44,8
20 08						
Enero-Febrero-Marzo	973,6	1 117 ,7	780,4	596,9	1 06 3,2	1 1 10,8
Febrero-Marzo-Abril	982,3	1 124 ,3	7 92,5	597,6	1 06 4,3	1 1 44,0
Marzo-Abril-Mayo	979,1	1 120,2	7 91,7	592,9	1 06 6,8	1 1 25,1
Abril-Mayo-Junio	987,2	1 126 ,1	801,3	606,5	1 07 6,0	1 1 30,8
Ma yo-Junio-Julio	995,5	1 147 ,2	794,1	616,2	1 08 0,1	1 1 46,9
Junio-Julio-Ago sto	998,9	1 145 ,3	8 0 5 , 1	620,5	1 05 9,1	1 1 98,8
Julio-Agosto-Setie mbre	995,2	1 143 ,9	794,6	628,0	1 05 1,0	1 1 99,7
A go sto-S etiem bre-O c tubre	997,2	1 142 ,4	7 99,1	645,8	1 05 3,1	1 1 87,1
S etiem b re-O ctub re-Noviem br e	1 015,0	1, 177	7 97,7	659,4	1 066,2	1 2 18,7
O c tubre -N oviem b re- Diciem b re	1 028,2	1 193 ,6	806,1	669,8	1 085,3	1 2 10,7
20 09						
E ne ro- Feb rer o-M arz o	1 060,6	1 239 ,2	8 2 9 , 5	680,1	1 11 4,2	1 2 64,6
Febrero-Marzo-Abril	1 051,3	1 225 ,9	8 27,2	673,7	1 11 1,7	1 2 32,3
Marzo-Abril-Mayo	1 050,1	1 232 ,4	814,7	644,5	1 12 0,2	1 2 25,7
Abril-Mayo-Junio	1 056,0	1 241 ,4	812,6	642,9	1 115,3	1 2 58,3
Ma yo- Junio-Julio	1 060,2	1 240 ,3	8 22,9	640,5	1 11 8,4	1 2 69,7
Junio-Julio-Ago sto	1 073,9	1 237 ,4	859,3	664,2	1 120,5	1 3 02,4
Julio-Agosto-Setie mbre	1 109,5	1 273 ,3	8 9 3,0	688,3	1 161,6	1 3 36,6
		Variación porc	entua I			
Respecto a Trim. Abr-May-Jun09	5,1	* 2,6	9,9 *	** 7,1 **	4,2	6,2
Respecto a similar Trim. de laño anterior	11,5	+++ 11,3	++ 12,4 ++	++ 9,6 +++	10,5 ++	11,4

# Gráfico № 16 Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual Trimestre móvil: Julio-Agosto-Setiembre 2008 - Julio-Agosto-Setiembre 2009 (En nuevos soles corrientes)



# 3.4 Ingreso promedio mensual según nivel de educación

De acuerdo al nivel de educación de los trabajadores de Lima Metropolitana, en el trimestre móvil de referencia, el ingreso promedio aumentó en mayor porcentaje entre los trabajadores que tienen educación superior universitaria en 12,0%, seguido por los que tienen educación primaria en 11,7%, superior no universitaria en 9,4% y entre la población con nivel secundaria en 9,2%

Lima wetropolitana	•	mensual de la poblac  Julio-Agosto-Setieml		mverue euucacion	
		Julio-Agosto-Setiemi Nu evos soles corrientes)	bre: 2003-2009		
			Nivel de e	ducación	
Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers
2003	•	<u> </u>			
Julio-Ago st o-S etiem bre	786.7	453.5	571.5	814.4	1 60 9.
2004					
Julio-Ago st o-S etiem bre	806.6	470.2	587.0	825.0	1 53 4.
2005					
Julio-Ago st o-S etiem bre	82 4.7	486.3	5 91 .0	839.7	1 617.
2006					
Julio-Ago st o-S etiem bre	868.7	498.9	630.5	839.1	1 68 9.
2007					
Julio- Ago st o-S etiem bre	875.5	502.5	646.8	870.4	1 745.
-					
2008					
En ero-Fe brero-Marzo	97 3.6	5 5 4 . 0	7 28 .4	973.7	1 76 6.
ebrero - Marzo - Abril	98 2.3	5 64.0	718.9	968.4	1 793.
Marzo-A bril-Mayo	97 9.1	5 62.0	716.8	973.9	1 77 8
Abril-Mayo-Junio	987.2	576.2	719.3	983.2	1 80 0
Mayo-Junio-Julio	995.5	577.6	720.0	999.8	1 84 0
Junio - Julio - Ago sto	998.9	587.4	717.9	981.5	1 86 9
Julio-Ago st o-S etiem bre	995.2	580.7	726.5	953.7	1 90 8.
Ag osto-Se tie mb re-Octub re	997.2	5 69.3	7 49 .6	957.3	1 90 1.
Se tiemb re -Octu bre -Noviem br e	1 015.0	581.6	767.5	969.3	1 90 9.
Octubre -Noviembre-Diciembre	1 02 8.2	582.5	779.1	1 019.4	1 89 2.
2009					
En ero-Fe brero-Marzo	1 06 0.6	601.2	785.0	1 005.5	1 96 2
ebrero-Marzo-Abril	1 05 1.3	624.1	791.1	983.3	1 93 0
Marzo-A bril-Mayo	1 05 0.1	617.7	780.1	978.1	1 96 9.
Abril-Mayo-Junio	1 05 6.0	618.5	781.0	1 000.8	1 941.
Mayo-Junio-Julio	1 06 0.2	623.9	770.6	1 017.1	1 95 6
Junio - Julio - Ago sto	1 07 3.9	631.0	788.8	1 029.7	1 99 4.
Julio-Ago st o-S etiem bre	1 10 9.5	648.4	792.9	1 042.9	2 13 6.
		Variación porcentual			
Donno eto o Trim. A br. May, Jun 00	5.1	4.8	1.5	4.2	10.
Respecto a Trim. Abr-May-Jun 09 Respecto a similar Trim. del año anterior	11.5	11.7	9.2	9.4	12.

# 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 Servicios que alcanzaron los 1167,7 nuevos soles, mientras que el menor ingreso fue en Comercio con 881,7 nuevos soles. En Construcción llegó a 1146,7 nuevos soles y en Manufactura a 1138,0 nuevos soles.

Al analizar el comportamiento del ingreso promedio mensual respecto a similar trimestre móvil del año anterior (julio-agosto-setiembre 2008), el ingreso promedio de los ocupados del sector Manufactura presenta un mayor dinamismo, al tener un incremento de 22,6% (209,7 nuevos soles), seguido por el sector Comercio con 16,2% (123,1 nuevos soles), Servicios en 8,6% (92,5 nuevos soles) y por el sector Construcción en 3,5% (39,2 nuevos soles).

Según categoría de ocupación, el ingreso promedio mensual de la PEA ocupada en actividades independientes aumentó en 12,3% (105,9 nuevos soles) y la PEA ocupada en actividades dependientes en 11,0% (117,7 nuevos soles).

Según tamaño de la empresa, el ingreso promedio mensual aumentó en 15,7% (114,2 nuevos soles) en las empresas de 1 a 10 trabajadores y en 10,4% (154,0 nuevos soles) en las empresas de 51 y más trabajadores; mientras que disminuyó en 4,6% (52,7 nuevos soles) en las empresas 11 a 50 trabajadores

			Ramas de Acti	ividad		Categoría d	e ocupación		a <b>ño de Empre</b> ero de trabajado	
Trimestre móvil	Total	Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios	Independiente	Dependiente	De 1 a 10	De 11 a 50	51 y más
2003										
Julio-Agosto-Setiembre	786,7	838,0	767,5	625,1	828,1	645,7	876,5	574,6	1 028,7	1 289,9
2004										
Julio-Agosto-Setiembre	806,6	770,2	798,1	643,6	868,1	670,9	887,4	607,0	942,5	1 259,8
2005										
Julio-Agosto-Setiembre	824,7	807,5	839,6	605,9	904,4	670,6	909,2	606,5	955,5	1 306,4
2006										
Julio-Agosto-Setiembre	868,7	847,0	897,2	658,5	936,3	782,9	914,6	656,3	987,2	1 324,4
2007										
Julio-Agosto-Setiembre	875,5	859,8	948,4	673,7	933,6	722,1	957,8	652,1	968,9	1 339,1
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
ebrero-Marzo-Abril	982,3	897,6	958,7	769,4	1 065,9	835,5	1 062,3	740,5	1 184,9	1 410,4
Varzo-Abril-Mayo	979,1	904,3	982,9	781,8	1 055,7	832,9	1 059,2	737,1	1 148,2	1 413,1
Abril-Mayo-Junio	987,2	919,6	985,0	811,9	1 058,5	859,2	1 055,9	744,0	1 151,3	1 420,4
Vayo-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 55 3,3
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
Vayo-Junio-Julio	1 060,2	1 035,4	1 180,8	858,3	1 114,6	935,3	1126,5	813,6	1 239,5	1 494,4
Junio-Julio-Agosto	1 073,9	1 055,8	1 169,0	868,7	1 131,2	974,6	1 125,8	841,8	1 142,2	1 510,4
Julio-Agosto-Setiembre	1109,5	1 138,0	1 146,7	881,7	1 167,7	966,8	1 183,7	840,9	1 097,5	1 639,1
			Varia	ación porcentual						
Respecto a Trim. Abr-May-Jun09	5,1 *	14,1 *	-8,4 *	3,1	5,2	3,9	5,3	4,1	-11,8 *	9,6
Respecto a similar Trim. del año anterior	11,5 +++	22,6 +	+ 3,5	16,2 ++	8,6	+ 12,3 ++	11,0 ++	15,7 +++	-4,6	10,4

# 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 1398,5 nuevos soles, cifra superior en 502,2 nuevos soles que el ingreso promedio de los trabajadores del Cono Norte, donde se registró el menor ingreso promedio mensual (896,3 nuevos soles). En los distritos del Cono Sur, el ingreso promedio fue de 1316,5 nuevos soles y en los distritos

del Cono Este y los distritos de la Provincia Constitucional del Callao, el ingreso promedio alcanzó los 969,4 y 905,8 nuevos soles, respectivamente.

Respecto a similar trimestre móvil del año anterior (julio-agosto-setiembre 2008), el ingreso promedio mensual de los trabajadores del Cono Sur aumentó en 40,9% (382,4 nuevos soles), seguido por el ingreso de los trabajadores del Cono Este en 12,4% (107,2 nuevos soles), los trabajadores del Cono Norte en 4,5% (38,2 nuevos soles), los trabajadores de la Provincia Constitucional del Callao en 1,7% (15,2 nuevos soles), y el ingreso de los trabajadores del Cono Centro en 0,8% (11,3 nuevos soles). (Ver Cuadro Nº 34).

Lim a Metrop	•	Cuadro M promedio mens óvil: Julio-Agost (Nuevos soles (	ual de la pobla o-Setiem bre: 20	ción ocupada por 003-2009	Conos	
Trimestre móvil	Total	C on o Norte 1/	C on o Es te 2/	Cono Centro 3/	C on o Sur 4/	Prov. Const. del Callao 5/
2003		•				
Julio-Agosto-Setiembre <b>2004</b>	7, 786	627,0	738,7	1 0 23,1	846,4	703,6
Julio-Agosto-Setiembre <b>2005</b>	806 ,6	661,5	730,7	1 0 84,7	830,7	684,9
Julio-Agosto-Setiembre 2006	824,7	704,8	735,8	1 0 98,4	842,9	702,3
Julio-Agosto-Setiembre	868,7	739,9	762,9	1 1 61,1	878,0	783,2
2007						
Julio-Agosto-Setiembre	875,5	742,4	799,3	1 1 63,6	853,3	811,1
2008						
E ne ro-Feb rer o-M arzo	973 ,6	820,4	931,9	1 2 15,6	967,7	860,3
Febrero-Marzo-Abril	982,3	799,1	936,2	1 2 62,5	975,8	872,5
Marzo-Abril-Mayo	979 ,1	836,6	890,0	1 2 70,5	978,8	858,7
Abril-M ayo-Junio	987 ,2	869,1	886,5	1 2 63,5	975,9	871,5
Ma yo-Junio-Julio	995,5	855,8	886,3	1 3 23,7	974,7	868,0
Junio-Julio-Ago sto	9,8 99	853,1	907,6	1 3 20,2	963,8	893,1
Julio-Agosto-Setiembre	995 ,2	858,1	862,2	1 3 87,2	934,1	890,6
Ago sto-Setiembre-Octubre	997 ,2	877 ,5	865,1	1 3 79,3	946,8	874,7
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 015,0	875 ,4	0,888	1 3 62,4	1 02 2,9	889,8
O ctubre -N oviemb re-Diciemb re	1 028,2	879,0	941,3	1 3 38,0	1 05 1,8	916,0
2009						
Enero-Febrero-Marzo	1 060 ,6	894,5	995,9	1 4 24,5	1 04 9,0	897,8
F ebrero-Marzo-Abril	1 051,3	885,3	987,9	1 3 91,9	1 04 4,2	901,8
Marzo-Abril-Mayo	1 050 ,1	879 ,2	982,3	1 3 88,3	1 06 0,3	891,3
Abril-M ayo-Junio	1 056,0	891,2	932,0	1 3 59,8	1 13 2,5	925,8
Ma yo- Junio-Julio	1 060 ,2	875 ,4	923,9	1 3 39,7	1 20 1,3	931,0
Junio-Julio-Ago sto	1 073 ,9	892,8	927,2	1 3 48,5	1 22 3,9	917,4
Julio-Agosto-Setiembre	1 109,5	896,3	969,4	1 3 98,5	1 31 6,5	905,8
· ·		Variación po	rcen tu al			
Respecto a Trim. Abr-May-Jun0 9	5 ,1	* 0,6	4,0	2,8	16,3	-2,2
Respecto a similar Trim. delaño anterior	11,5 +++	4 ,5	12,4	8,0	40,9 +++	1,7

#### Notas

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

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

# 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 5,41 nuevos soles, indicando un incremento de 9,80% en relación a similar trimestre móvil del año anterior. En los hombres, el ingreso promedio por hora se situó en 5,86 nuevos soles y en las mujeres en

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

<sup>3/</sup> Cono Centro conforman los distritos de: Lim a Cercado, Breña, Jesús María, Lince, Barranco, San Isidro, San Miguel, Magdalena del Mar, Pueblo Libre, San Borja, Miraflores, La Victoria Rimac 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 E Salvador y Villa María del Triunfo.

<sup>5/</sup>Provincia Constitucional del Callao conforman los distritos de: Callao, Bellavista, Carmen de La Legua, La Perla, Ventanilla y La Punta. Fuente: INE FENCUESTA Permanente de Empleo (EPE).

4,73 nuevos soles. Respecto a similar trimestre móvil del año anterior el ingreso promedio por hora de la población ocupada masculina se incrementó en 10,11% y de la población femenina en 9,73%.

Según tamaño de empresa, se observa que creció en 11,95% en los establecimientos de 1 a 10 trabajadores, 10,33% en los establecimientos de 51 y más trabajadores y ligeramente (0,03%) en las de 11 a 50 trabajadores.

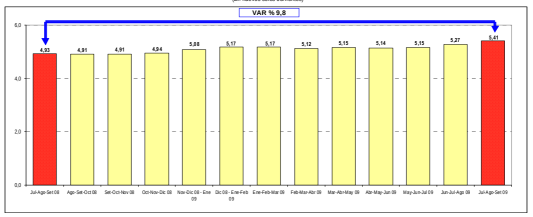
De acuerdo al nivel de educación alcanzado, el ingreso promedio percibido por hora fue superior entre los trabajadores que tienen educación superior universitaria que alcanzó a 11,99 nuevos soles, incrementándose en 10,74%, al comparar con similar trimestre móvil del año anterior (julio-agosto-setiembre 2008). Le sigue en importancia el ingreso de los trabajadores con educación superior no universitaria que alcanzó los 5,26 nuevos soles, cuyo incremento fue 13,22% comparado con similar periodo del año anterior. El ingreso por hora de los que tienen educación secundaria se ubica en 3,68 nuevos soles y los que tienen primaria o menor nivel de educación en 2,93 nuevos soles, los cuales se incrementaron respecto a similar trimestre del año anterior en 5,81% y 7,07%, respectivamente. (Ver Cuadro Nº 35 y Gráfico Nº 17).

Lima Metrop	olitana: Ingi		•	Cuadro M bida en la poblac óvil: Julio-Agos	ción ocupada p		de empresa y	nivel de educació	ón	
			i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	(Nu evos so les		003-2009				
			exo	•	Tamaño de Empr	esa		Nivel de edu		
Trimestre móvil	Total	•	exo	(N	úmero de trabajad	lores)		Niver de edu		
		Hombre	Mujer	De 1 a 10	11 a 50	51 y más	Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univ
20 03										
Julio-Agosto-Setiembre	3,78	4,17	3,19	2,76	5,00	6, 17	2,09	2,67	3,98	8,58
20 04										
Julio-Agosto-Setiembre	3,77	4,12	3,20	2,83	4,39	5, 91	2,11	2,64	3,96	7,95
20 05										
Julio-Agosto-Setiembre	3,93	4,26	3,42	2,85	4,67	6, 41	2,13	2,73	4,12	8,66
20 06										
Julio-Agosto-Setiembre	4,14	4,55	3,54	3,07	4,93	6, 49	2,22	2,87	4,09	9,27
2007										
Julio-Agosto-Setiembre	4,24	4,66	3,60	3,17	4,71	6, 45	2,35	3,05	4,21	9,46
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-Ago sto	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
Ago sto-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
20 09										
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-Ago sto	5,27	5,70	4,62	4,09	5,86	7,47	2,92	3,69	5,17	11,18
Julio-Agosto-Setiembre	5,41	5,86	4,73	3,98	5,81	8, 24	2,93	3,68	5,26	11,99
				Va riación por	ce ntual					
Respecto a Trim. Abr-May-Jun09	5,31	* 3,68	8,81	** 1,00	-5,43	14,58 ***	2,46	1,17	5,64	12,92
Respecto a similar Trim. del año anterior	9,80	++ 10,11 ++	9,73	++ 11,95 ++	+ 0,03	10,33	7,07	5,81 +++	13,22 +++	10,74

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

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

Gráfico Nº 17 Lima Metropolitana: Ingreso promedio por hora móvil: Julio-Agosto-Setiembre 2008 - Julio-Agosto-Setiembre 2009 (En nuevos soles corrientes)



#### 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 7,04 nuevos soles, seguido del Cono Sur con 6,32 nuevos soles, Cono Este con 4,73 nuevos soles, la Provincia Constitucional del Callao con 4,68 nuevos soles y el Cono Norte con 4,21 nuevos soles. Respecto a similar trimestre móvil del año anterior, se observaron incrementos en los distritos que conforman el Cono Sur en 38,30%, seguido del Cono Este en 14,35%, la Provincia Constitucional del Callao en 9,73%; mientras que disminuyó en el Cono Norte en 2,15% y en el Cono Centro en 2,62%. (Ver Cuadro Nº 36).

Lima Metropolitana: Ir	Trimestre mó	C uad ro N° 3 io por hora percil vil: Julio - Agosto - (Nuevos soles co	oida por la pol Setiembre: 200		a de los Conc	S
Trimestre móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Const. de Calla o 5/
2003						
Julio-A gosto-Setiem bre	3,78	2,96	3,45	5,08	4,06	3,49
2004						
Julio-A gosto-Setiem bre	3,77	3,04	3,39	5,28	3,80	3,23
2005						
Julio-A gosto-Setiem bre	3,93	3,31	3,53	5,40	3,93	3,36
2006						
Julio-A gosto-Setiem bre	4,14	3,49	3,55	5,74	4,20	3,70
2007						
Julio-A gosto-Setiem bre	4,24	3,56	3,73	5,79	4,23	4,00
2008						
Enero-Febrero-Marzo	4,69	3,92	4,40	6,20	4,57	4,09
ebrero-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 ,7 1	4,13
A bril-M ayo-Ju nio	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-A gosto-Setiem bre	4,93	4,30	4,13	7,23	4,57	4,27
A gosto-S etiem bre-Octubre	4,91	4,27	4,15	7,16	4,59	4,32
Setiem bre-Octubre-Noviem bre	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
ebrero-Marzo-Abril	5,12	4,22	4,67	7,10	5 ,16	4,36
Marzo-Abril-Mayo	5,15	4,29	4 ,7 1	7,03	5,26	4,32
A bril-M ayo-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 Julio-Agosto-Setiem bre	5,27 5,41	4,27	4 ,53 4 ,73	6,79 7,04	5,94 6,32	4,70
Julio-A gosto-Settem bre		4,∠1 ariación porcen		7,04	6,32	4,68
Respecto a Trim. Abr-May-Jun09	5,31	-2,63	6 ,18	4,63	13,64	4,05
Respecto a similar Trim . delaño anterior	9,80	-2,15	14,35	-2,62	38,30	9,73

<sup>-</sup> Para el cálculo del ingreso promedio mensual se excluye a las personas con ingresos mayores a 25,000 soles mensuales t/ Cono Norte conforman los distritos de: Ancón, Carabayllo, Comas, Independencia, Los Olivos, Puente Piedra, San Martín de Porres y Santa

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

<sup>3/</sup> Cono Centro conforman los distritos de: Lima Cercado, Breña, Jesús María, Lince, Barranco, San Isidro, San Miguel, Magdalena del Mar, Pueblo Libre, San Borja, Miraflores, La Victoria, Rimac y Chorrillos. 4/ Cono Sur conforman los distritos de: Lurin, Pachacámac, Pucusana, Punta Hermosa, Punta Negra, San Bartolo, San Juan de Miraflores, Santiago de Surco, Santa María del Mar, Villa El ISalvador y Villa María del Triunfo. 5/ Provincia Constitucional del Callao conforman los distritos de: Callao, Bellavista, Carmen de La Legua, La Perla, Ventanilla y La Punta.

#### **ANEXOS**

#### 4.1. Ficha técnica

#### **Objetivos**

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

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

# 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.).

#### 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%.

#### Tamaño de la muestra

El tamaño de muestra es de 12,000 viviendas particulares en el año. Para el trimestre móvil junio-julioagosto 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 norespuesta. 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.

#### 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.

#### **Informantes**

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

#### Definiciones básicas

# • Unidad de Observación

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

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

#### Actividad Económica

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

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

#### • Población en edad de trabajar

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

#### Población económicamente activa

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

#### Población Económicamente Inactiva

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

#### PEA ocupada

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

#### • Tasa de desempleo abierto

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

#### Población desempleada cesante

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

#### Población desempleada aspirante

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

# Total de ingresos provenientes de la actividad principal

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

#### Promedio del Ingreso Total Mensual

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

# Indicadores de empleo de países de América Latina

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

	Edad de			20	01			20	02			20	003			20	04			20	005			20	006			20	07			2	008	
País	la PET	Cobertura		Trime	stres			Trime	stres			Trim	estres			Trime	estres			Trim	estres													
	(años)		1	ı	III	IV	ı	II	III	IV	1	ı	III	V	ı	II	Ш	IV	ı	II	III	IV	ı	ı	III	N	Ι	II	III	IV	-	II	III	IV
Argentina <sup>a</sup>	14	31 aglomerados urbanos	-	-	-	-	-	-	-	-	48,1	49,7	50,2	51,4	51,1	51,6	52,5	52,9	51,7	52,4	53,6	54,1	53,1	54,4	54,2	54,8	54,0	54,6		54,6	54,1	53,9	53,7	55,1
Brasil <sup>b/</sup>	10	6 regiones metropolitanas	-	-	-	-	-	-	-		49,8	49,8	50,1	50,5	49,7	50,2	51,1	51,4	50,4	51,0	51,2	51,4	50,7	50,6	51,6	51,9	51,0	51,0	51,9	52,5	51,8	52,3	52,7	53,3
Chile <sup>d</sup>	15	Nacional	48,4	48,0	48,1	49,7	48,7	47,8	47,6	49,5	49,6	49,0	48,3	50,1	49,7	48,7	48,6	51,1	50,7	50,1	49,9	51,0	50,9	49,9	49,9	51,3	51,4	50,7	50,3	51,6	52,0	51,3	51,3	52,1
Colombia d	10	Nacional	53,1	51,6	53,0	55,0	52,5	52,2	52,2	53,5	53,1	53,6	53,9	55,7	52,8	52,5	53,1	53,9	52,1	52,7	53,6	55,1	52,9	53,0	51,2	51,0	50,2	51,6	51,7	53,7	51,7	52,2	51,7	51,6
Ecuador e/	10	Urbana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,8	52,1	52,4	53,5	53,1	54,4	52,0	55,7	55,5	54,5	53,5	54,0	54,4	55,4	56,5	57,9	57,8	55,0	56,6	56,9	56,3	54,0
México <sup>f</sup>	14	Nacional	55,8	55,5	55,8	55,7	55,3	55,5	55,2	55,0	54,9	54,9	55,3	55,3	55,2	55,9	55,5	55,1	55,2	55,4	56,1	56,5	56,2	56,6	56,9	57,0	56,1	56,6	56,3	57,5	56,4	57,0	56,4	55,6
Perú <sup>g</sup>	14	Lima Metropolitana	-	-	-	-	61,0	61,6	62,9	62,5	63,3	60,6	60,2	60,2	61,5	61,4	61,4	62,1	60,5	60,6	60,4	61,1	61,0	60,2	61,2	64,6	63,3	63,2	62,9	62,7	62,7	63,4	61,9	61,5
Uruguay <sup>H</sup>	14	Nacional	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53,1	53,8	54,3	55,4	56,2	56,4	56,6	57,7	56,7	57,7	57,3	59,2
Venezuela <sup>i</sup>	15	Nacional		57,3			57,7	0.70	0.70	58,4	55,1	56,1	57,4	58,1	57,0	57,7	58,2	59,2	57,1	57,5	58,3	59,2	58,2	58,5	59,0	59,9	57,8	59,7	59,2	60,9	59,1	59,6	59,7	59,5

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

b/ Pesquisa Mansal de Emprego (PME). Cobertura: Seis regiones metropolitanas. Población en edad de trabajar (PET) oficial, 10 años a más. Los dalos trimestrales son los promedios mensuales correspondientes a cada trimestre.

of Las diffas de 2000 at 2º trimestre de 2006 son empairmadas a proyecciones de población y muestra Censo 2002. A partir del 3º trimestre de 2006 son difras originales con base en proyecciones de población y muestra Censo 2002. Todas las difras son comparables del Induye desempleo oculto. Datos expandidos con proyecciones de población, con base en los resultados del censo 2005.

e/La periodicidad de la encuesta corresponde a los meses de mazo, jurio, septiembre y diciembre de cada año, excepto para los años 2003 y 2004 donde el último mes aplicado es noviembre. Incluye desempleo oculto.

# EINEG aplica la ENOE a partir de enero de 2005. Los resultados de los períodos anteriores fueron estimados por el INEG aplicando los criterios de dasificación de la ENOE a las bases de datos de su encuesta antecesora (ENE), completando la brecha remanente con un factor de ajuste según la cobertura y fipo de población (total, hombres y mujeres).

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

g/A partir decididembre del 2006, la muestra de la Encuesta Permanente de Empleo (EPE) proviene de la cartografía y marco muestral dotenidos del Censo de Población y Vivienda del 2005. En los períodos anteriores el marco muestral utilizado era el proveniente del Preo h/L brana a 5000 o más trabitantes.

i/ Induye desempleo coulto. Cobertura: Nadonal. Población en edad de trabajar (PET) oficial, 15 años a más. Cifras preliminares del primer y segundo trimestre de 2009.

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

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

	Edad				20	01			200	02			20	03			20	04			20	005			20	06			20	07			20	800	
País	de la PET	Cobertura	Sexo		Trime	stres			Trime	stres			Trime	stres			Trime	stres			Trim	estres			Trime	estres			Trim	estres			Trimo	estres	
	(años)			ı	=	=	IV	Ι	=	Ш	IV	1	=		IV	1	=	=	IV	-	П	=	N	_	=	Ш	IV	Ι	II	III	IV	-	Ш	Ш	IV
Argentina a/	14	31 aglomerados urbanos	Hombres Mujeres	-	-	-	-	-	-	-	-	59,6 37,9	61,0 39,6	61,3 40,5	64,1 40,2	63,8 40,1	63,3 41,5	64,9 41,7	65,7 41,8	64,6 40,3	65,0 41,2	66,8 42,2	66,8 43,0	65,6 42,0	67,0 43,2	67,4 42,8	68,2 43,3	67,7 42,1	68,3 42,7		68,2 42,6	67,2 42,4		66,9 42,0	
Brasil <sup>b</sup>	10	6 regiones	Hombres	-	-	-	-	-	-	-	-	60,9	60,5	60,9	61,0	60,5	60,7	61,5	61,8	61,2	61,6	61,6	61,6	60,9	61,0	61,6	61,8	61,0	61,0	61,9	62,4	61,9	62,5	62,7	63,0
Brasii	10	metropolitanas	Mujeres	-	-	-	-	-	-	-		39,9	40,4	40,6	41,2	40,2	41,1	41,9	42,1	41,0	41,6	42,1	42,4	41,7	41,5	42,8	43,1	42,3	42,2	43,1	43,7	42,9	43,3	44,0	44,9
Chile <sup>c/</sup>	15	Nacional	Hombres	66,4	65,8	65,6	67,3	66,6	65,5	64,9	66,9	66,8	66,2	65,3	66,8	66,2	64,8	64,6	67,1	66,9	65,7	65,8	66,8	67,5	66,0	66,3	67,3	67,7	66,7	66,0	67,1	67,7	66,6	66,6	66,8
Chile	13		Mujeres	31,0	30,8	31,2	32,7	31,5	30,7	31,0	32,7	32,9	32,5	31,8	34,0	33,7	33,1	33,1	35,7	35,1	34,9	34,6	35,7	35,0	34,4	34,1	35,8	35,8	35,3	35,2	36,7	36,8	36,6	36,5	38,0
Colombia d/	10	Nacional	Hombres	67,1	65,6	66,5	68,5	65,9	65,7	65,5	66,3	66,5	67,3	67,1	68,1	66,4	65,4	66,5	67,6	65,7	66,5	67,2	68,2	66,3	66,2	64,1	64,7	63,6	65,0	64,3	66,6	64,7	64,9	64,5	64,7
COIOITIDIA	10		Mujeres	39,9	38,2	40,3	42,2	39,8	39,4	39,6	41,4	40,4	40,7	41,3	43,9	39,8	40,1	40,4	40,9	39,2	39,6	40,7	42,6	40,0	40,4	38,9	37,9	37,5	38,9	39,4	41,3	39,3	40,0	39,5	39,2
Ecuador <sup>e/</sup>	10	Urbana	Hombres	-	-		-	-	-				-	62,4	64,1	65,3	65,3	65,3	66,4	64,5	66,4	66,6	66,8	66,2	66,0	66,6	68,3	68,3	68,6	69,0	66,7	67,4	68,1	68,0	65,9
Ecuador	10		Mujeres	-	-		-	-	-				-	39,6	40,4	40,2	42,2	41,6	43,1	40,1	45,4	45,1	42,8	41,7	42,6	43,1	43,2	45,5	47,9	47,5	44,0	46,2	46,2	45,7	43,1
México f/	14	Nacional	Hombres	77,3	77,4	77,7	77,4	76,7	76,7	76,7	76,5	76,1	76,0	76,3	76,1	75,8	76,2	76,0	75,4	75,3	75,0	76,0	76,1	75,7	76,3	76,1	76,1	75,1	75,7	75,4	76,3	75,1	75,7	75,3	73,8
IVIEXICO	14		Mujeres	36,4	36,0	36,4	36,4	36,0	36,5	36,0	35,6	35,8	35,9	36,6	36,8	36,6	37,7	37,2	37,0	37,3	38,2	38,7	39,3	39,0	39,3	39,9	40,1	39,3	39,9	39,6	41,0	39,9	40,4	39,6	39,4
Perú <sup>g/</sup>	14	Lima	Hombres	-	-	-	-	71,9	71,4	71,5	72,3	73,4	69,9	69,9	69,5	71,8	70,9	72,1	72,2	70,8	70,4	70,7	71,2	71,3	70,0	70,0	74,4	73,2	73,5	72,8	72,6	73,2	73,6	72,7	71,8
Peu -	14	Metropolitana	Mujeres	-	-	-	-	50,8	52,5	54,7	53,4	53,8	51,8	51,1	51,6	52,0	52,5	51,4	52,7	51,0	51,4	50,7	51,7	51,4	51,1	53,0	55,5	54,1	53,6	53,7	53,6	52,9	53,7	51,9	51,8
Llever ov h	14	Nacional	Hombres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	65,2	65,7	66,9	67,5	69,0	68,9	68,8	70,3	68,0	69,4	68,5	70,7
Uruguay <sup>h</sup>	14		Mujeres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	42,8	43,5	43,6	45,0	45,3	46,0	46,0	46,7	46,9	47,9	47,9	49,5
\/i/	15		Hombres	69,7	71,6	72,5	73,8	71,4	71,1	71,3	71,9	67,4	69,0	70,6	71,6	70,4	71,0	71,8	72,7	70,8	71,0	72,7	72,7	72,1	72,0	73,8	74,1	71,8	73,8	73,5	74,9	73,0	74,1	74,6	75,3
Venezuela "	15	Nacional	Mujeres	41,1	43,0	44,4	45,3	44,1	44,6	43,9	45,0	42,8	43,3	44,4	44,7	43,6	44,4	44,7	45,7	43,5	44,1	44,0	45,8	44,4	45,1	44,4	45,9	43,9	45,8	45,0	47,0	45,3	46,5	46,2	46,8

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

b/ Pesquisa Mensal de Emprego (PME). Cobertura: Seis regiones metropolitanas. Población en edad de trabajar (PET) oficial, 10 años a más. Los datos trimestrales son los promedios mensuales correspondientes a cada trimestre

c/ Las difras de 2000 al 2º trimestre de 2006 son empalmadas a proyecciones de población y muestra Censo 2002. A partir del 3º trimestre de 2006 son difras originales con base en proyecciones de población y muestra Censo 2002. Todas las difras son comparables. d/ Induye desempleo oculto. Datos expandidos con proyecciones de población, con base en los resultados del censo 2005.

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

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

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

g/ 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 Preci h/ Urbana: 5,000 o más habitantes

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

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

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

País	20 00	20 01	2002	2003	2004	2005 <sup>9</sup>	20 06	20 07	2008 a
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 e/	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	9,5	10,0 '	9,2	7,7	7.1	7,7 <sup>f</sup>
Colombia d/	17.3	18.2	17.6	16.7	15.4	14.0	12.9	11.4	11,5 <sup>c</sup>
Costa Rica	5,3	5.8	6.8	6.7	6.7	6,9	6,0	4.8	4.8
Cuba	5.4	4.1	3.3	2.3	1.9	1,9	1,9	1.8	1.6
Ecuador d/	14.1	10,4 <sup>i</sup>	8,6	9,8 <sup>i</sup>	11,0 <sup>i</sup>	10.0	8,1	7.4	6,9 <sup>c</sup>
El Salvador	6.5	7.0	6.2	6.2	6.5	7,3	5,7	5.8	
Guatemala			5.4	5.2	4.4				
Honduras		5.9	6.1	7.6	8.0	6,5	4,9	4.0	
México / Mexico	3,4	3,6 <sup>n</sup>	3,9 <sup>n</sup>	4,6 <sup>n</sup>	5,3 <sup>n</sup>	4,7	4,6	4.8	4,9 <sup>f</sup>
Nicaragua	9.8	10.5	11.6	10.2	9.3	7,0	7.0	6.9	
Panamá / Panama d/	15,2	17.0	16.5	15.9	14.1	12,1	10,4	7.8	6.5
Paraguay	10,0	10.8	14.7	11.2	10.0	7,6	8.9	7.2	
Perú / Peru	8,5	9.3	9.4	9.4	9.4	9,6	8,5	8.4	8,3 <sup>f</sup>
República Dominicana / Domini	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 Bolivariar	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 k/	10,4	10.2	11.0	11.0	10.3	9,1	8,6	7.9	7.5

<sup>&</sup>quot; Cifras preliminares

Fuente : CEPAL-Anuario estadístico de América Latina y el Caribe, 2008.

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

 $<sup>^{\</sup>rm c}$  Estimación basada en el promedio de enero a septiembre

<sup>&</sup>quot;incluye el desempleo oculto

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

<sup>&</sup>lt;sup>T</sup>Estimación basada en el promedio de enero a octubre.

<sup>&</sup>lt;sup>9</sup> Nueva medición a partir de 2002; datos no comparables con serie anterior

<sup>&</sup>lt;sup>n</sup> Estimación basada en el promedio enero a abril.

 $<sup>^{\</sup>rm I}$  A partir de 1998, datos empalmados con los de la muestra aplicada desde 2006.

j Periodo de referencia: abril.

<sup>&</sup>lt;sup>K</sup> Incluye un ajuste de los datos de Argentina y Brasil, para dar cuenta de los cambios metodológicos del año 2002 y 2003, respectivamente.