

INFORME TÉCNICO N° 6 - Junio 2009

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2009

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

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

RESUMEN EJECUTIVO

I. Condición de actividad

Los resultados de la Encuesta Permanente de Empleo (EPE) correspondiente al trimestre móvil: marzo-abril-mayo 2009, revelan que en Lima Metropolitana existen 6 millones 575 mil 900 personas que tienen edad para desempeñar una actividad económica (PET). De este total, el 68,7% que equivale alrededor de 4 millones 520 mil 500 personas constituyen la fuerza laboral, es decir, son Población Económicamente Activa (PEA). El restante, 31,3% (2 millones 55 mil 400 personas) conforman la Población Económicamente Inactiva

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

En el trimestre móvil de referencia comparando con similar trimestre móvil del año anterior (marzo-abril-mayo 2008), la Población Económicamente Activa (PEA) aumentó en 1,3%, lo que equivale aproximadamente a 59 mil 400 personas.

Directora Técnica Rofilia Ramírez

Directora Adjunta Nancy Hidalgo

Directora Ejecutiva Cirila Gutiérrez

Equipo de Trabajo Bertha Orjeda Mari Luz Narvaez Jenny Cabrera

Procesamiento de datos Balvina Merino Iván Pariona

PARA MAYOR INFORMACIÓN VER PÁGINA WEB:

www.inei.gob.pe

Lima Metropolitana: Población en edad de trabajar (PET), según condición de actividad Trimestre móvil: Mar-Abr-May08 - Mar-Abr-May09

(Miles de personas)

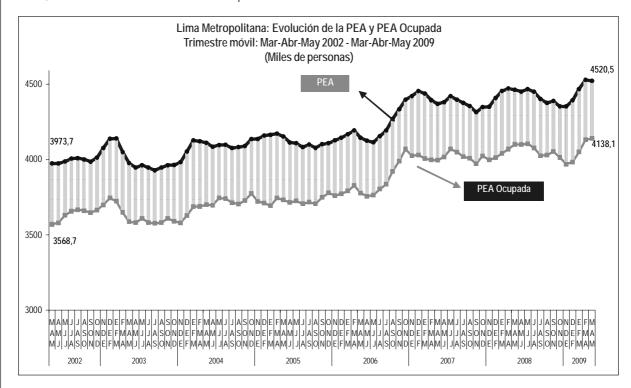
	Mar-Abr	Mar-Abr	Variación			
Condición de actividad	May-08	May-09	Absoluta (Miles de personas)	(%)		
Total de PET	6 458,7	6 575,9	117,2	1,8		
PEA	4 461,1	4 520,5	59,4	1,3		
.Ocupada	4 099,6	4 138,1	38,5	0,9		
.Desocupada	361,5	382,4	20,9	5,8		
PEI	1 997,7	2 055,4	57,7	2,9		

Nota: 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. Fuente: INEL Encuesta Permanente de Empleo- (EPE).

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

Al examinar 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 138 mil 100 personas, superior en 0,9% (38 mil 500 personas) a lo registrado en similar trimestre móvil del año anterior, cuando se ubicó en 4 millones 99 mil 600 personas.

Por su parte, la Población Económicamente Inactiva (PEI), se incrementó en 2,9%, es decir, en 57 mil 700 personas. Es de mencionar, que la PEI esta compuesta por los que se dedican exclusivamente a los quehaceres del hogar, por los que solamente estudian, por jubilados o pensionistas, o por los que tienen impedimentos personales, etc.



II. Niveles de empleo

En el trimestre móvil de referencia de cada 100 personas que integran la población económicamente activa (PEA) de Lima Metropolitana, 92 están ocupados: 45 adecuadamente empleados (conformados por aquellos que laboran 35 ó más horas a la semana y reciben ingresos por encima de la canasta mínima de consumo, y por aquellos que trabajan menos de 35 horas semanales y no desean trabajar más horas) y 47 subempleados (15 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).

Por otro lado, 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: Mar-Abr-May08 - Mar-Abr-May09 (Porcentaje)									
Niveles de empleo	Mar-Abr May-08	Mar-Abr May-09	Variación (puntos porcentuales)						
I. PEA Ocupada	91,9	91,5	-0,4						
. Adecuadamente empleada	42,9	44,8	1,9						
. Subempleado	49,0	46,7	-2,3						
-Subempleo por horas (visible)	14,0	14,9	0,9						
-Subempleo por ingresos (invisible)	34,9	31,8	-3,1						
II. PEA Desocupada	8,1	8,5	0,4						

Al analizar el comportamiento de la PEA según niveles de empleo comparado con similar trimestre móvil del año anterior, se observa que la PEA con empleo adecuado se incrementó en 5,8%, lo que equivale a 110 mil 400 personas. Por otra parte, la población subempleada disminuyó en 3,3%, debido principalmente a la disminución de la masa subempleada por ingresos (subempleo invisible), la cual se redujo en 7,6% (118 mil 500 personas), mientras que los subempleados por horas (subempleo visible), mostraron un aumento de 7,4% (46 mil 500 personas). En el trimestre bajo análisis, la PEA que busca un empleo (desempleo visible), aumentó en 5,8%, lo que equivale a 20 mil 900 personas.

Lima Metropolitana: Población económicamente activa, según niveles de empleo
Trimestre móvil: Mar-Abr-May08 - Mar-Abr-May09
(Miles de personas)

			Variación		
Niveles de empleo	Mar-Abr May-08	Mar-Abr May-09	Absoluta (Miles de personas)	(%)	
Total PEA	4 461,1	4 520,5	59,4	1,3	
I. Ocupados . Adecuadamente empleada	4 099,6 1 915,5	4 138,1 2 025,9	38,5 110,4	0,9 5,8	
. Subempleado	2 184,0	2 112,2	-71,8	-3,3	
-Subempleo por horas (visible) -Subempleo por ingresos (invisible)	626,2 1 557,9	672,7 1 439,4	46,5 -118,5	7,4 -7,6	
II. Desocupados	361,5	382,4	20,9	5,8	

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

III. Ocupación

En el trimestre móvil en análisis comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA ocupada aumentó en 0,9%, es decir, en 38 mil 500 personas. La PEA femenina ocupada se incrementó en 1,8% (32 mil 200 personas) y la masculina en 0,3% (6 mil 300 personas). Del total de la PEA ocupada de Lima Metropolitana, el 55,4% (2 millones 292 mil 800 personas) lo conforman los hombres y el 44,6% (1 millón 845 mil 300 personas) las mujeres.

Al analizar según edad, la PEA ocupada aumentó en 5,6% (53 mil 600 personas) entre los que tienen de 45 y más años y en 1,9% (41 mil 900 personas) entre los que tienen de 25 a 44 años de edad; mientras que disminuyó en 6,0% (56 mil 900 personas) entre los jóvenes de 14 a 24 años.

Lima Metropolitana: PEA ocupada según sexo y grupos de edad
Trimestre móvil: Mar-Abr-May08 - Mar-Abr-May09
(Miles de nersonas)

			Variación			
Sexo / grupos de edad	Mar-Abr May-08	Mar-Abr May-09	Absoluta (Miles de personas)	(%)		
Total	4 099,6	4 138,1	38,5	0,9		
Sexo						
Hombre	2 286,5	2 292,8	6,3	0,3		
Mujer	1 813,1	1 845,3	32,2	1,8		
Grupos de edad						
De 14 a 24 años	950,4	893,5	-56,9	-6,0		
De 25 a 44 años	2 186,7	2 228,6	41,9	1,9		
De 45 y más años	962,4	1 016,0	53,6	5,6		

Ocupación según tamaño de la empresa

Al analizar de acuerdo a la cantidad de trabajadores de las empresas, en el trimestre móvil en estudio comparado con su similar del año anterior, el empleo aumentó en 9,9% (38 mil 900 personas) en las medianas empresas (de 11 a 50 trabajadores), seguido de 0,8% (21 mil 500 personas) en pequeñas y micro empresas (de 1 a 10 trabajadores); mientras que disminuyó en 1,9% en las grandes empresas (de 51 y más trabajadores).

Cabe mencionar, que el 62,1% de la PEA ocupada de Lima Metropolitana labora en empresas que tienen entre 1 a 10 trabajadores, 10,5% en empresas de 11 a 50 trabajadores y 27,4% en establecimientos de 51 y más trabajadores.

Lima Metropolitana: PEA ocupada según tamaño de la empresa
Trimestre móvil: Mar-Abr-May08 - Mar-Abr-May09
(Miles de personas)

			Variación			
Tamaño de empresa	Mar-Abr May-08	Mar-Abr May-09	Absoluta (Miles de personas)	(%)		
Total	4 099,6	4 138,1	38,5	0,9		
De 1 a 10 trabajadores	2 549,5	2 571,0	21,5	8,0		
De 11 a 50 trabajadores	394,3	433,2	38,9	9,9		
De 51 y más trabajadores	1 155,8	1 133,9	-21,9	-1,9		

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

IV. Desempleo

En el trimestre móvil marzo-abril-mayo 2009, el desempleo afectó al 8,5% de la PEA de Lima Metropolitana lo que equivale a 382 mil 400 personas, comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la población desempleada que busca activamente un empleo, aumentó en 5,8%, (20 mil 900 personas).

Para el trimestre bajo análisis, el desempleo afectó al 11,1% de la PEA femenina y al 6,2% de la masculina. Comparado con similar trimestre del 2008, la PEA masculina desempleada disminuyó en 3,0% (4 mil 700 personas); mientras que la femenina aumentó en 12,6% (25 mil 700 personas). Del

total de la población desempleada, el 39,9% (152 mil 400) son hombres y el 60,2% (230 mil personas) son mujeres.

El desempleo incidió en mayor proporción (16,6%) en la PEA joven (14 a 24 años de edad). Entre la PEA de 25 a 44 años de edad y entre quienes tienen de 45 y más años de edad, la tasa de desempleo se situó en 6,6% y 4,5%, respectivamente.

Comparado con igual trimestre móvil del año anterior, según edad, el desempleo disminuyó en 20,7%, entre los que tienes de 45 y más años de edad, por otro lado se observa un aumento en la población joven de 14 a 24 años de edad en 16,6% y en la población de 25 a 44 años de edad en 5,4%.

Lima Metropolitana: PEA desempleada y tasa de desempleo, según sexo y grupos de edad Trimestre móvil: Mar-Abr-May08- Mar-Abr-May09

Sexo /	Mar-Ab May-08	-	Mar-Ak May-0	Variación	
grupos de edad	Cifras absolutas (Miles de personas)	Tasa de desempleo (%)	Cifras absolutas (Miles de personas)	Tasa de desempleo (%)	(%)
Total	361,5	8,1	382,4	8,5	5,8
Hombre	157,1	6,4	152,4	6,2	-3,0
Mujer	204,3	10,1	230,0	11,1	12,6
Grupos de edad					
De 14 a 24 años	152,8	13,9	178,2	16,6	16,6
De 25 a 44 años	148,6	6,4	156,5	6,6	5,4
De 45 y más años	60,1	5,9	47,7	4,5	-20,7

V. Ingresos

En el trimestre móvil de referencia, el ingreso promedio mensual de los trabajadores de Lima Metropolitana se situó en 1050,1 nuevos soles corrientes, superior en 7,3% a lo registrado en similar trimestre móvil del año anterior. El ingreso de los hombres llegó a 1232,4 nuevos soles, superior en 10,0% comparado con el ingreso de similar trimestre móvil del año anterior. El ingreso de las mujeres alcanzó 814,7 nuevos soles, incrementándose en 2,9%. Cabe resaltar que el ingreso promedio de las mujeres representa el 66,1% del ingreso de los hombres, existiendo una brecha de 417,7 nuevos soles.

Según edad, el incremento del ingreso promedio fue mayor entre los que tienen de 45 y más años de edad con 8,9%, seguido del ingreso de los trabajadores de 14 a 24 años de edad en 8,7% y los de 25 a 44 años con 5,0%.

De acuerdo al nivel de educación de los trabajadores de Lima Metropolitana, en el trimestre móvil de referencia, el ingreso promedio aumentó en mayor medida entre los trabajadores que tienen educación universitaria en 10,8%, seguido por los que tienen educación primaria en 9,9%, educación secundaria y superior no universitaria en 8,8% y 0,4%, respectivamente.

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual, según sexo, grupos de edad y nivel de educación Trimestre móvil: Mar-Abr-May08 - Mar-Abr-May09

(Nuevos soles corrientes)

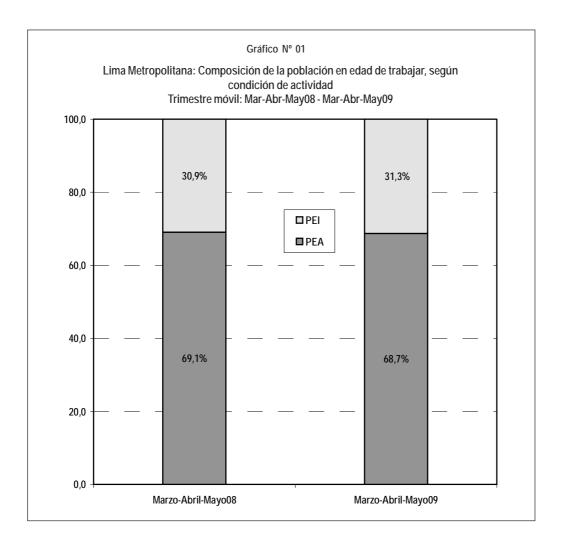
Características	Mar-Abr	Mar-Abr	Variación			
Caracteristicas	May-08	May-09	En soles	Var. %		
Total	979,1	1 050,1	71,0	7,3		
Sexo						
Hombre	1 120,2	1 232,4	112,2	10,0		
Mujer	791,7	814,7	23,0	2,9		
Grupos de edad						
De 14 a 24 años	592,9	644,5	51,6	8,7		
De 25 a 44 años	1 066,8	1 120,2	53,4	5,0		
De 45 y más años	1 125,1	1 225,7	100,6	8,9		
Nivel de educación						
Primaria	562,0	617,7	55,7	9,9		
Secundaria	716,8	780,1	63,3	8,8		
Superior no universitaria	973,9	978,1	4,2	0,4		
Superior universitaria	1 778,0	1 969,5	191,5	10,8		

Características del Mercado Laboral^{2/}

1. Población en edad de trabajar según condición de actividad

La Encuesta Permanente de Empleo -EPE- del trimestre marzo-abril-mayo 2009, refiere que en Lima Metropolitana existen 6 millones 575 mil 900 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 (marzo-abril-mayo 2008).

El 68,7% de la PET de Lima Metropolitana es población económicamente activa-PEA-, lo que equivale en cifras absolutas a 4 millones 520 mil 500 personas y el restante en 31,3% (2 millones 55 mil 400 personas) es económicamente inactiva-PEI. (Ver Gráfico N° 01).



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

En el trimestre móvil de referencia comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA creció en 1,3% que equivale a 59 mil 400 personas. Por su parte, la población económicamente inactiva (PEI) se incrementó en 2,9% (57 mil 700 personas).

^{2/} Nota: En los cuadros que se adjuntan en el presente boletín se incorporan los simbolos 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 + 6 * significa diferencia significativa al 10%. Dos ++ 6 * * diferencia significativa al 5%. Tres +++ 6 *** diferencia significativa al 1%.

Cuadro Nº 01

Lima Metropolitana: Población en edad de trabajar por condición de actividad Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo: 2003-2009

(Miles de personas)

	Condición de actividad						
Trimestre móvil	Población en edad de Trabajar (PET)	Población económicamente activa (PEA)	Población económicamente inactiva (PEI)				
2003							
Marzo-Abril-Mayo	5 903,2	3 975,6	1 927,6				
2004							
Marzo-Abril-Mayo	6 010,4	4 110,2	1 900,2				
2005							
Marzo-Abril-Mayo	6 119,4	4 150,7	1 968,7				
2006							
Marzo-Abril-Mayo	6 230,5	4 143,1	2 087,4				
2007							
Marzo-Abril-Mayo	6 343,6	4 367,6	1 976,0				
2008							
Enero-Febrero-Marzo	6 439,4	4 452,9	1 986,5				
Febrero-Marzo-Abril	6 449,0	4 470,3	1 978,7				
Marzo-Abril-Mayo	6 458,7	4 461,1	1 997,7				
Abril-Mayo-Junio	6 468,4	4 449,3	2 019,1				
Mayo-Junio-Julio	6 478,1	4 465,6	2 012,5				
Junio-Julio-Agosto	6 487,8	4 448,8	2 039,0				
Julio-Agosto-Setiembre	6 497,5	4 399,3	2 098,2				
Agosto-Setiembre-Octubre	6 507,3	4 374,0	2 133,3				
Setiembre-Octubre-Noviembre	6 517,1	4 386,6	2 130,4				
Octubre-Noviembre-Diciembre	6 526,8	4 351,3	2 175,5				
2009							
Diciembre08-Enero-Febrero09	6 546,4	4 391,4	2 155,1				
Enero-Febrero-Marzo	6 556,2	4 466,4	2 089,8				
Febrero-Marzo-Abril	6 566,1	4 526,0	2 040,1				
Marzo-Abril-Mayo	6 575,9	4 520,5	2 055,4				
Va	riación porcentual						
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	0,5	2,9	-4,6				
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,8	1,3	2,9				

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

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

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

Al analizar el comportamiento de la PEA según sexo, la PEA femenina aumentó en 2,9% (57 mil 900 personas) y la PEA masculina en 0,1% (1 mil 500 personas). Del total de la PEA de Lima Metropolitana, el 54,1% (2 millones 445 mil 100) son hombres y el 45,9% (2 millones 75 mil 300) son mujeres.

De acuerdo a la edad, aumentó la PEA de 25 a 44 años de edad en 2,1% (49 mil 800 personas) y la PEA de 45 y más años de edad en 4,0% (41 mil 200 personas); mientras que la PEA joven (de 14 a 24 años de edad) disminuyó en 2,9% (31 mil 500 personas).

El 52,8% (2 millones 385 mil 100 personas) de la PEA tienen entre 25 a 44 años de edad, el 23,7% (1 millón 71 mil 700 personas) de 14 a 24 años y el 23,5% (1 millón 63 mil 700 personas) de 45 y más años de edad.

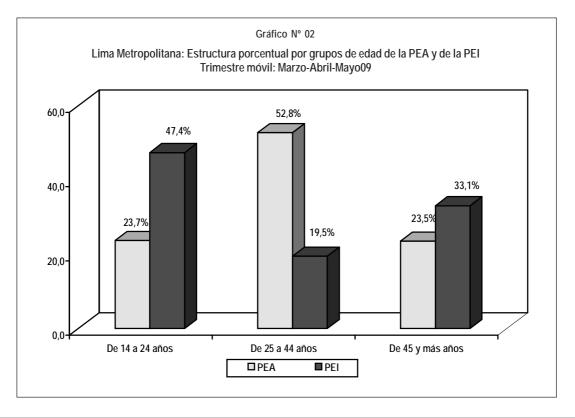
Por su parte, la Población Económicamente Inactiva masculina se incrementó en 8,2% (55 mil 100 personas) y la femenina en 0,2% (2 mil 800 personas). El 64,5% (1 millón 325 mil personas) de la Población Económicamente Inactiva está integrada por mujeres y el 35,5% (730 mil 500 personas) por hombres.

Según grupos de edad, la PEI aumentó con respecto a similar trimestre del año anterior en el grupo de edad de 14 a 24 años de edad en 7,5%; mientras que disminuyó entre los que tienen de 45 y más años en 1,5%. Los que tienen de 25 a 44 años de edad no tuvo variación alguna.

El 47,4% de la PEI está integrada por personas de 14 a 24 años de edad, el 33,1% por los que tienen de 45 y más años y el 19,5% por los de 25 a 44 años de edad. (Ver Cuadro N° 02 y Gráfico N° 02).

Cuadro Nº 02 Lima Metropolitana: Población económicamente activa e inactiva por sexo y grupos de edad Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo: 2003-2009 (Miles de personas)

Trimestre	Total de		Población	Económi	camente A	ctiva (PE	A)		Población	Económi	icamente I	nactiva (PE	1)
rrimestre	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													
Marzo-Abril-Mayo	5 903,2	3975,6	2199,6	1776,0	997,0	2082,1	896,5	1 927,6	651,2	1 276,4	839,5	419,3	668,8
2004													
Marzo-Abril-Mayo	6 010,4	4 110,2	2 263,1	1 847,1	1 052,7	2 135,0	922,5	1 900,2	639,4	1 260,8	817,1	411,8	671,
2005													
Marzo-Abril-Mayo	6 119,4	4 150,7	2 303,5	1 847,2	1 039,6	2 173,8	937,4	1 968,7	651,7	1 317,1	864,1	419,3	685,
2006													
Marzo-Abril-Mayo	6 230,5	4 143,1	2 292,8	1 850,2	1 009,4	2 192,7	941,0	2 087,4	716,0	1 371,4	928,9	447,5	711,
2007													
Marzo-Abril-Mayo	6 343,6	4 367,6	2 427,7	1 940,0	1 081,3	2 270,1	1 016,2	1 976,0	635,8	1 340,2	892,1	418,0	665,
2008													
Enero-Febrero-Marzo	6 439,4	4 452,9	2 451,7	2 001,2	1 148,9	2 276,6	1 027,5	1 986,5	658,0	1 328,5	854,4	452,1	680,
Febrero-Marzo-Abril	6 449,0	4 470,3	2 456,9	2 013,4	1 136,6	2 313,7	1 020,0	1 978,7	657,5	1 321,2	869,6	419,1	690,
Marzo-Abril-Mayo	6 458,7	4 461,1	2 443,6	2 017,4	1 103,2	2 335,3	1 022,5	1 997,7	675,4	1 322,2	906,0	401,6	690,
Abril-Mayo-Junio	6 468,4	4 449,3	2 450,6	1 998,7	1 085,6	2 335,3	1 028,4	2 019,1	673,1	1 346,0	926,7	405,6	686,
Mayo-Junio-Julio	6 478,1	4 465,6	2 453,5	2 012,1	1 093,6	2 342,2	1 029,7	2 012,5	674,9	1 337,6	921,7	402,9	688,
Junio-Julio-Agosto	6 487,8	4 448,8	2 454,1	1 994,7	1 099,5	2 316,2	1 033,1	2 039,0	679,0	1 360,0	918,8	433,0	687,
Julio-Agosto-Setiembre	6 497,5	4 399,3	2 435,0	1 964,3	1 097,7	2 295,8	1 005,8	2 098,2	702,7	1 395,5	923,6	457,5	717,
Agosto-Setiembre-Octubre	6 507,3	4 374,0	2 434,0	1 940,0	1 094,2	2 279,6	1 000,1	2 133,3	708,5	1 424,8	930,1	477,8	725,
Setiembre-Octubre-Noviembre	6 517,1	4 386,6	2 429,6	1 957,0	1 078,7	2 308,2	999,8	2 130,4	717,6	1 412,9	948,7	453,4	728,
Octubre-Noviembre-Diciembre	6 526,8	4 351,3	2 416,2	1 935,1	1 056,5	2 293,0	1 001,8	2 175,5	735,7	1 439,8	973,9	472,7	728,
2009													
Diciembre08-Enero-Febrero09	6 546,4	4 391,4	2 415,5	1 975,9	1 092,3	2 300,6	998,5	2 155,1	745,9	1 409,2	944,2	473,4	737,
Enero-Febrero-Marzo	6 556,2	4 466,4	2 440,7	2 025,7	1 113,6	2 326,3	1 026,5	2 089,8	725,4	1 364,4	926,0	451,9	712,
Febrero-Marzo-Abril	6 566,1	4 526,0	2 462,4	2 063,6	1 094,8	2 378,8	1 052,3	2 040,1	708,5	1 331,6	947,8	403,5	688,
Marzo-Abril-Mayo	6 575,9	4 520,5	2 445,1	2 075,3	1 071,7	2 385,1	1 063,7	2 055,4	730,5	1 325,0	974,0	401,4	680,
				Var	iación por	centual							
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	0,5	2,9	1,2	5,0	-1,9	3,7	6,5	-4,6	-2,1	-6,0	3,2	-15,2 ***	-7,
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,8	1,3	0,1	2,9	-2,9	2,1	4,0	2,9	8,2	0,2	7,5	0,0	-1,



1.2 Población económicamente activa e inactiva según nivel de educación

De acuerdo al nivel de educación alcanzado, comparado con igual trimestre móvil del año anterior, se observa un aumento por parte de la PEA que tiene educación secundaria en 4,2% (93 mil 200 personas) y la PEA con educación primaria o con menor nivel educativo en 3,9% (18 mil 400 personas); mientras que disminuyó la PEA que tiene educación superior no universitaria en 5,5% (45 mil 100 personas) y la PEA con educación universitaria en 0,8% (7 mil personas).

El 10,9% (492 mil 300 personas) de la PEA tiene solamente algún año de educación primaria o menor nivel educativo,

el 51,4% (2 millones 325 mil 600 personas) algún año de educación secundaria, el 17,2% (777 mil 800 personas) educación superior no universitaria y el 20,5% (924 mil 800 personas) educación universitaria.

Por otro lado, en el trimestre móvil de referencia la Población Económicamente Inactiva (PEI) que tiene educación superior universitaria es la que se incrementó en mayor medida (17,9%), seguida de la población que tiene educación universitaria con 4,0% y por los que tienen educación secundaria en 0,6%; mientras los que tienen educación primaria o menor nivel educativo disminuyó en 0,2%.

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

	Po	blación Eco	onómicame	nte Activa (P	PEA)	Po	blación Ecc	nómicamen	te Inactiva (I	PEI)
Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secun- daria	Superior No Univers.	Superior Univers.	Total	Primaria 1/	Secun- daria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2003										
Marzo-Abril-Mayo	3 975,6	536,4	2 069,6	652,6	717,1	1 927,6	404,6	1 126,5	154,3	241,8
2004										
Marzo-Abril-Mayo	4 110,2	514,8	2 157,4	654,4	783,6	1 900,2	419,3	1 072,6	159,8	248,5
2005										
Marzo-Abril-Mayo	4 150,7	519,8	2 181,4	682,2	767,4	1 968,7	406,4	1 126,8	178,9	256,5
2006										
Marzo-Abril-Mayo	4 143,1	509,7	2 153,2	720,4	759,7	2 087,4	418,4	1 222,3	173,8	273,0
2007										
Marzo-Abril-Mayo	4 367,6	502,6	2 268,6	763,4	833,1	1 976,0	397,9	1 163,6	170,1	244,3
2008										
Enero-Febrero-Marzo	4 452,9	457,6	2 271,4	820,9	903,0	1 986,5	381,8	1 133,8	207,0	263,9
Febrero-Marzo-Abril	4 470,3	471,7	2 249,1	815,4	934,2	1 978,7	374,2	1 157,9	186,0	260,6
Marzo-Abril-Mayo	4 461,1	473,9	2 232,4	822,9	931,8	1 997,7	392,4	1 174,2	182,1	248,9
Abril-Mayo-Junio	4 449,3	489,3	2 222,7	808,7	928,6	2 019,1	409,3	1 196,2	178,8	234,8
Mayo-Junio-Julio	4 465,6	481,2	2 280,5	783,7	920,1	2 012,5	417,7	1 193,8	175,4	225,6
Junio-Julio-Agosto	4 448,8	473,1	2 266,7	788,9	920,2	2 039,0	410,9	1 210,6	171,8	245,7
Iulio-Agosto-Setiembre	4 399,3	449,9	2 271,5	802,7	875,2	2 098,2	437,9	1 248,0	162,9	249,5
Agosto-Setiembre-Octubre	4 374,0	446,8	2 294,1	789,4	843,6	2 133,3	442,1	1 260,4	169,2	261,7
Setiembre-Octubre-Noviembre	4 386,6	434,1	2 287,3	807,0	858,3	2 130,4	424,4	1 268,4	170,7	267,0
Octubre-Noviembre-Diciembre	4 351,3	431,3	2 272,0	792,1	855,9	2 175,5	414,9	1 279,5	198,7	282,5
2009										
Diciembre08-Enero-Febrero09	4 391,4	432,9	2 275,6	779,9	903,0	2 155,1	407,3	1 239,4	224,2	284,2
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
				ción porcent						
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	2,9	13,7 *	2,2	-0,3	2,4	-4,6	-3,8	-4,7	-15,6 **	3,2
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,3	3,9	4,2	-5,5	-0,8	2,9	-0,2	0,6	4,0	17,9

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

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE)

2. Población económicamente activa, según niveles de empleo

De los 4 millones 520 mil 500 personas que componen la fuerza laboral de Lima Metropolitana en el trimestre móvil de referencia, 4 millones 138 mil 100 personas (91,5%) se encuentran ocupados y 382 mil 400 personas desempleadas (8,5%). 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 25 mil 900 personas (44,8%) tenían empleo adecuado y 2 millones 112 mil 100

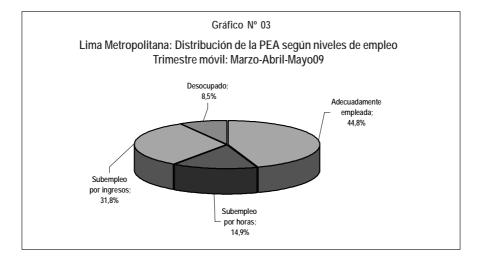
(46,7%) se encontraban subempleados. Del total de la PEA subempleada, 672 mil 700 personas (14,9%) estuvieron subempleados por horas (subempleo visible); es decir, trabajaron menos de 35 horas a la semana, habiendo tenido disponibilidad y deseo de trabajar más horas, y 1 millón 439 mil 400 personas (31,8%) subempleados por ingresos, es decir, a pesar de trabajar 35 ó más horas a la semana sus ingresos son inferiores al valor de la canasta mínima de consumo familiar por perceptor de ingreso (subempleo invisible). (Ver Cuadros Nº 04 y 05 y Gráficos Nº 03 y 04).

Cuadro Nº 04

Lima Metropolitana: Tasas de ocupación, de adecuadamente empleado, de subempleo (por horas y por ingreso) y de desempleo Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo: 2003-2009 (Porcentaje)

		Ocu	pados		
Trimestre móvil	Tasa de ocupación	Tasa de empleo adecuado	Tasa de Subempleo por horas 1/	Tasa de Subempleo por ingresos 2/	Tasa de desempleo
2003					
Marzo-Abril-Mayo	90,2	34,3	17,0	38,9	9,8
2004					
Marzo-Abril-Mayo	90,0	34,1	16,2	39,7	10,0
2005					
Marzo-Abril-Mayo	89,9	34,4	16,4	39,1	10,1
2006					
Marzo-Abril-Mayo	91,2	35,4	15,2	40,5	8,8
2007			45.5	0.4	0.5
Marzo-Abril-Mayo	91,5	39,5	15,5	36,4	8,5
2008	00.7	40.0	44.5	20.0	0.0
Enero-Febrero-Marzo	90,7	42,3	14,5	33,8	9,3
Febrero-Marzo-Abril	91,0 91,9	43,5 42,9	13,1 14,0	34,4 34,9	9,0 8,1
Marzo-Abril-Mayo Abril-Mayo-Junio	91,9	42,9	13,6	34,9	7,9
Mayo-Junio-Julio	91,9	43,3	13,9	34,6	8,1
Junio-Julio-Agosto	91,6	41,9	15,3	34,4	8,4
Julio-Agosto-Setiembre	91,5	41,2	15,4	34,9	8,5
Agosto-Setiembre-Octubre	92,1	42,6	15,0	34,5	7,9
Setiembre-Octubre-Noviembre	92,3	45,3	13,4	33,6	7,7
Octubre-Noviembre-Diciembre	92,2	45,9	13,8	32,6	7,8
2009	, 2,2	10//	10,0	02/0	,,0
Diciembre08-Enero-Febrero09	90,7	44,9	14,7	31,1	9,3
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
	Var	iación absoluta			
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	0,8	-0,1	0,2	0,7	-0,8
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,4	1,9	0,9	-3,1 +++	0,4

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



Niveles de empleo

En el trimestre móvil en análisis comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA de Lima Metropolitana aumentó en 1,3%, es decir, aproximadamente 59 mil 400 personas. Al desagregar de acuerdo a los niveles de empleo, se observa que la población adecuadamente empleada se incrementó en 5,8% lo que equivale en cifras absolutas a 110 mil 400 personas. Por su parte, la PEA

subempleada por horas (subempleo visible) aumentó en 7,4%, lo que equivale en cifras absolutas a 46 mil 500 personas, mientras que los subempleados por ingresos (subempleo invisible) disminuyeron en 7,6%, es decir, en 118 mil 500 personas. Por su parte, la PEA desocupada aumentó en 5,8% (20 mil 900 personas). (Ver Cuadro N° 05).

Cuadro Nº 05

Lima Metropolitana: Población económicamente activa por niveles de empleo

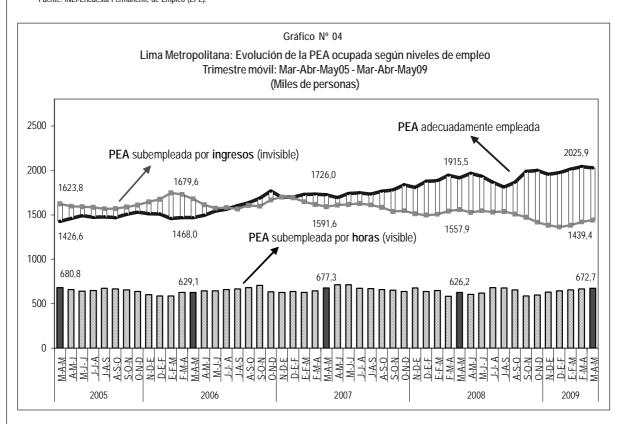
Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo: 2003-2009

(Miles de personas)

	T		Oci	upados		,
Trimestre móvil	Total de PEA	Total	Adecuadamente empleada	Subempleo por horas 1/	Subempleo por ingresos 2/	Desem- pleados
2003						
Marzo-Abril-Mayo	3 975,6	3 586,5	1 365,2	675,2	1 546,1	389,1
2004						
Marzo-Abril-Mayo	4 110,2	3 699,2	1 401,1	667,6	1 630,4	411,0
2005						
Marzo-Abril-Mayo	4 150,7	3 731,2	1 426,6	680,8	1 623,8	419,5
2006						
Marzo-Abril-Mayo	4 143,1	3 776,6	1 468,0	629,1	1 679,6	366,4
2007						
Marzo-Abril-Mayo	4 367,6	3 994,9	1 726,0	677,3	1 591,6	372,7
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						
Diciembre08-Enero-Febrero09	4 391,4	3 982,7	1 973,2	645,4	1 364,1	408,7
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
		Variación p				
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	2,9	3,9	2,7	4,2	5,5	-6,4
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,3	0,9	5,8	7,4	-7,6	5,8

^{1/} Se considera como población subempleada por horas (subempleo visible), a aquella PEA que trabaja menos de 35 horas semanales, deseando trabajar más horas.

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



2.1 PEA ocupada, según sexo y grupos de edad

De los 4 millones 138 mil 100 personas ocupadas de Lima Metropolitana, el 55,4% (2 millones 292 mil 800) son hombres y el 44,6% (1 millón 845 mil 300) son mujeres. Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA ocupada femenina aumentó el 1,8% y la PEA ocupada masculina presentó un ligero incremento de 0,3%.

Según grupos de edad, la PEA ocupada aumentó entre los que tienen 45 y más años de edad en 5,6% y entre los que

tienen de 25 a 44 años de edad en 1,9%; mientras que disminuyó entre los que tienen de 14 a 24 años de edad en 6,0%. (Ver Cuadro Nº 06).

El 21,6% de la PEA ocupada de Lima Metropolitana tiene entre 14 a 24 años, el 53,9% de 25 a 44 años y el 24,5% de 45 y más años de edad.

Cuadro № 06 Lima Metropolitana: Población ocupada por sexo, grupos de edad y nivel de educación alcanzado Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo: 2003-2009 (Miles de personas)

		Sex	(0	Grupo	s de edad (a	años)		Nivel de e	Nivel de educación	
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2003										
Marzo-Abril-Mayo	3 586,5	2 006,6	1 579,9	852,2	1 906,0	828,3	504,6	1 852,2	586,8	642,8
2004										
Marzo-Abril-Mayo	3 699,2	2 062,7	1 636,5	882,8	1 962,6	853,8	471,7	1 916,4	590,8	720,4
2005										
Marzo-Abril-Mayo	3 731,2	2 100,2	1 630,9	862,0	2 000,2	868,9	477,5	1 942,0	617,5	694,2
2006										
Marzo-Abril-Mayo	3 776,6	2 126,3	1 650,3	866,9	2 027,1	882,6	479,3	1 945,4	649,4	702,5
2007										
Marzo-Abril-Mayo	3 994,9	2 246,5	1 748,4	922,3	2 116,7	955,9	469,2	2 051,1	705,7	768,9
2008										
Enero-Febrero-Marzo	4 039,0	2 276,6	1 762,4	951,4	2 129,2	958,5	419,4	2 052,0	748,7	818,9
Febrero-Marzo-Abril	4 068,2	2 282,5	1 785,6	953,3	2 161,6	953,3	435,2	2 033,6	743,9	855,6
Marzo-Abril-Mayo	4 099,6	2 286,5	1 813,1	950,4	2 186,7	962,4	438,9	2 040,2	756,2	864,2
Abril-Mayo-Junio	4 097,8	2 300,2	1 797,6	936,2	2 190,2	971,4	454,1	2 026,5	752,4	864,8
Mayo-Junio-Julio	4 103,2	2 298,2	1 805,0	932,2	2 200,6	970,5	444,6	2 058,9	741,9	857,8
Junio-Julio-Agosto	4 076,0	2 293,8	1 782,3	918,4	2 183,9	973,7	439,8	2 037,8	746,5	852,
Julio-Agosto-Setiembre	4 024,4	2 281,0	1 743,4	914,9	2 162,2	947,3	425,3	2 044,1	749,3	805,
Agosto-Setiembre-Octubre	4 028,2	2 292,2	1 736,0	922,4	2 153,4	952,4	427,2	2 084,8	736,6	779,
Setiembre-Octubre-Noviembre	4 050,5	2 283,8	1 766,7	917,7	2 175,3	957,5	417,6	2 094,3	746,0	792,6
Octubre-Noviembre-Diciembre	4 012,8	2 263,6	1 749,3	890,7	2 160,7	961,4	410,5	2 082,1	730,1	790,2
2009										
Diciembre08-Enero-Febrero09	3 982,7	2 228,2	1 754,5	884,8	2 152,5	945,4	410,4	2 045,1	708,4	818,7
Enero-Febrero-Marzo	4 050,5	2 249,9	1 800,6	910,8	2 165,4	974,3	413,4	2 090,7	686,3	860,0
Febrero-Marzo-Abril	4 129,1	2 292,6	1 836,5	902,4	2 227,6	999,1	448,1	2 098,9	718,2	863,8
Marzo-Abril-Mayo	4 138,1	2 292,8	1 845,3	893,5	2 228,6	1 016,0	467,6	2 097,6	711,0	861,9
				in porcentu						
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	3,9	2,9	5,2	1,0	3,5	7,5	13,9 *	,	0,4	5,3
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,9	0,3	1,8	-6,0	1,9	5,6	6,5	2,8	-6,0	-0,3

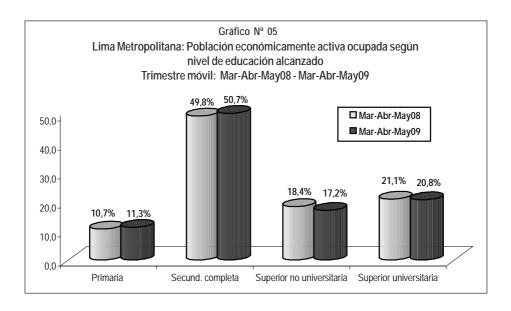
1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

2.2 PEA ocupada según nivel de educación alcanzado

De acuerdo al nivel de educación alcanzado, comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA ocupada, aumentó en 6,5% entre los que tienen educación primaria o menor nivel educativo y el 2,8% entre los que tienen educación secundaria; mientras que disminuyó en 6,0% entre los que tienen educación superior no universitaria y en 0,3% entre los que tienen educación superior universitaria. (Ver Cuadro Nº 06).

El 11,3% de la PEA ocupada tienen educación primaria o menor nivel educativo, el 50,7% logró estudiar algún año de educación secundaria, el 17,2% educación superior no universitaria y el 20,8% educación superior universitaria.



2.3 PEA ocupada según ramas de actividad y categoría de ocupación

En el trimestre móvil de referencia comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la ocupación aumentó en 1,1% en Construcción y en 5,8% en Servicios; mientras que disminuyó en Comercio en 5,1% y Manufactura en 2,6%.

El 54,9% de la PEA ocupada de Lima Metropolitana se encuentra trabajando en Servicios, el 21,4% en Comercio, el

16,1% en Manufactura, el 6,5% en Construcción y el 1,1% en otras actividades extractivas.

Según categoría de ocupación, los ocupados en actividades dependientes se incrementó en 2,1% y los ocupados en actividades independientes en 1,2%. (Ver Cuadro N° 07 y Gráfico N° 06).

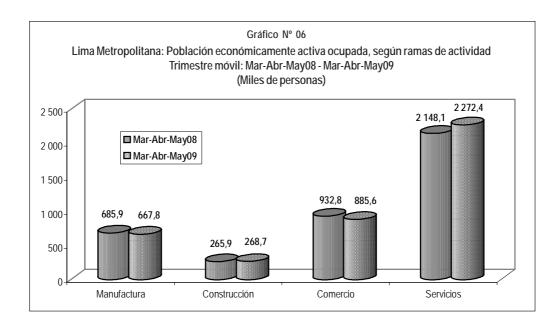
Cuadro № 07
Lima Metropolitana: Población ocupada por ramas de actividad, categoría de ocupación y tamaño de empresa
Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo: 2003-2009
(Miles de personas)

Trimestre móvil	Total		Ramas de	e Actividad		Catego Ocupa			ño de Empre o de Trabaja	
minesue movii	1/	Manu- factura	Construc- ción	Comercio	Servicios	Indepen- diente	Depen- diente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más
2003										
Marzo-Abril-Mayo	3 586,5	524,8	183,3	906,1	1 925,4	1 320,7	2 030,7	2 496,4	304,8	784,9
2004										
Marzo-Abril-Mayo	3 699,2	550,2	197,1	916,2	1 981,5	1 281,5	2 162,4	2 501,0	352,9	845,2
2005										
Marzo-Abril-Mayo	3 731,2	595,9	232,9	913,9	1 940,4	1 295,2	2 218,2	2 496,6	353,6	881,0
2006										
Marzo-Abril-Mayo	3 776,6	591,5	233,0	922,4	1 983,7	1 245,3	2 309,5	2 477,8	353,8	945,0
2007										
Marzo-Abril-Mayo	3 994,9	672,7	257,3	869,3	2 124,5	1 395,5	2 409,4	2 615,9	385,5	993,6
2008										
Enero-Febrero-Marzo	4 039,0	681,5	237,1	937,5	2 126,9	1 326,1	2 485,4	2 512,9	415,0	1 111,
Febrero-Marzo-Abril	4 068,2	668,6	252,6	930,2	2 158,7	1 353,1	2 491,2	2 532,0	413,0	1 123,1
Marzo-Abril-Mayo	4 099,6	685,9	265,9	932,8	2 148,1	1 367,8	2 501,0	2 549,5	394,3	1 155,8
Abril-Mayo-Junio	4 097,8	679,4	286,0	902,8	2 169,4	1 361,4	2 539,7	2 531,0	395,9	1 170,9
Mayo-Junio-Julio	4 103,2	680,1	290,5	909,2	2 150,5	1 376,7	2 545,9	2 518,9	419,5	1 164,
Junio-Julio-Agosto	4 076,0	669,6	279,9	900,5	2 151,1	1 355,4	2 535,4	2 506,0	414,4	1 155,
Julio-Agosto-Setiembre	4 024,4	647,8	276,8	862,2	2 160,2	1 328,2	2 521,7	2 467,9	430,4	1 126,
Agosto-Setiembre-Octubre	4 028,2	684,7	267,8	856,5	2 154,0	1 322,1	2 518,9	2 484,9	419,6	1 123,
Setiembre-Octubre-Noviembre	4 050,5	674,6	277,1	867,9	2 179,9	1 354,7	2 526,2	2 487,2	452,6	1 110,
Octubre-Noviembre-Diciembre	4 012,8	691,6	249,2	867,4	2 156,5	1 345,4	2 489,0	2 451,8	446,2	1 114,8
2009										
Diciembre08-Enero-Febrero09	3 982,7	670,4	245,1	894,4	2 118,3	1 318,4	2 465,1	2 441,8	419,1	1 121,
Enero-Febrero-Marzo	4 050,5	663,9	260,6	911,0	2 167,3	1 354,7	2 489,8	2 511,8	428,2	1 110,
Febrero-Marzo-Abril	4 129,1	671,1	269,0	893,8	2 251,3	1 395,7	2 542,0	2 567,0	430,4	1 131,
Marzo-Abril-Mayo	4 138,1	667,8	268,7	885,6	2 272,4	1 383,7	2 554,2	2 571,0	433,2	1 133,
				ión porcen						
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	3,9	-0,4	9,7	-1,0	7,3	5,0	3,6	5,3	3,4	1,
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,9	-2,6	1,1	-5,1	5,8	1,2	2,1	8,0	9,9	-1,

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

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

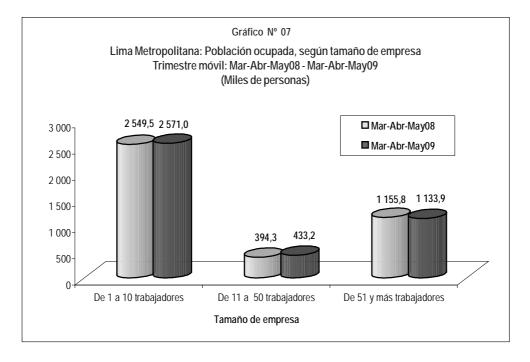
^{3/} El total incluye a los que no especificaron número de trabajadores de la empresa



2.4 PEA ocupada según tamaño de la empresa

De acuerdo al número de trabajadores de las empresas, en el trimestre móvil en estudio respecto a su similar del año anterior, el empleo creció en 9,9% en las empresas de 11 a

50 trabajadores y en las empresas de 1 a 10 trabajadores en 0,8%; mientras que en las empresas de 51 y más trabajadores disminuyó en 1,9%. (Ver Cuadro N° 07 y Gráfico N° 07).



2.5 PEA ocupada según rango de horas trabajadas

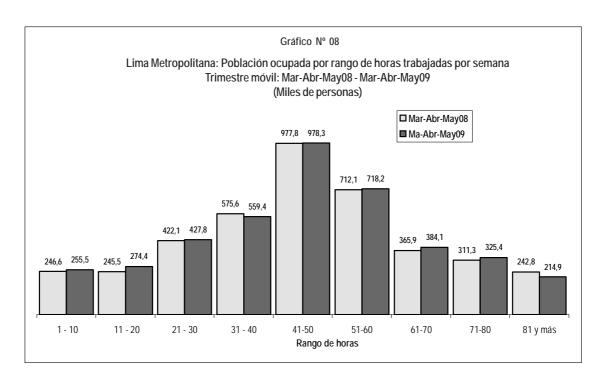
Los resultados de la EPE correspondiente al trimestre móvil marzo-abril-mayo 2009, revelan que el 63,3% de la PEA ocupada de Lima Metropolitana trabaja más de 40 horas semanales y el restante 36,7% menos de 41 horas semanales.

En comparación a similar trimestre móvil del año anterior, se han incrementado en 11,8% la PEA que laboró en

promedio de 11 a 20 horas, de 61 a 70 horas en 5,0%, de 71 a 80 horas en 4,5%, de 1 a 10 horas en 3,6%, de 21 a 30 horas en 1,4%, de 51 a 60 horas en 0,9% y de 41 a 50 en 0,1%; mientras que disminuyeron en el resto de los rangos de horas. Así, los que trabajaron de 81 y más horas en 11,5% y de 31 a 40 horas en 2,8%. (Ver Cuadro N° 08).

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

Trimestre móvil					Rango de l	horas				
minesue movii	Total	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41-50	51-60	61-70	71-80	81 y más
2003										
Marzo-Abril-Mayo	3586,5	245,6	255,7	378,8	444,0	663,0	571,9	323,6	368,8	335,2
2004										
Marzo-Abril-Mayo	3699,2	227,0	252,1	392,8	454,1	711,0	586,9	333,5	392,0	349,8
2005										
Marzo-Abril-Mayo	3731,2	205,2	281,3	376,4	434,8	768,5	688,1	330,7	345,0	301,2
2006										
Marzo-Abril-Mayo	3776,6	196,9	244,7	396,7	509,4	796,1	650,9	356,7	364,3	260,8
2007										
Marzo-Abril-Mayo	3994,9	225,5	259,3	399,8	560,8	915,3	718,3	349,6	320,2	246,1
2008										
Enero-Febrero-Marzo	4 039,0	281,6	222,0	362,1	608,5	891,1	666,8	405,5	348,5	252,9
Febrero-Marzo-Abril	4 068,2	246,9	216,2	385,3	565,8	975,9	696,9	393,4	340,6	247,1
Marzo-Abril-Mayo	4 099,6	246,6	245,5	422,1	575,6	977,8	712,1	365,9	311,3	242,8
Abril-Mayo-Junio	4 097,8	225,9	259,9	405,9	555,0	999,2	743,4	352,7	324,1	231,9
Mayo-Junio-Julio	4 103,2	238,0	270,7	371,0	572,7	995,7	730,5	365,5	328,5	230,6
Junio-Julio-Agosto	4 076,0	251,7	265,2	415,4	578,8	978,7	708,1	356,5	303,5	218,0
Julio-Agosto-Setiembre	4 024,4	258,0	244,5	418,2	567,0	1002,5	681,6	358,0	286,7	207,8
Agosto-Setiembre-Octubre	4 028,2	238,0	232,4	418,7	583,3	1000,1	690,9	357,0	300,8	207,1
Setiembre-Octubre-Noviembre	4 050,5	222,7	228,5	366,6	567,6	1039,3	704,0	380,3	335,3	206,2
Octubre-Noviembre-Diciembre	4 012,8	218,5	238,8	356,7	569,5	982,6	697,5	373,3	359,6	216,3
2009										
Diciembre08-Enero-Febrero09	3 982,7	274,5	246,6	338,2	544,4	923,8	702,6	373,7	338,1	240,8
Enero-Febrero-Marzo	4 050,5	294,3	255,3	360,9	524,6	938,6	741,8	387,4	324,8	222,8
Febrero-Marzo-Abril	4 129,1	279,5	266,3	397,2	509,5	973,4	738,8	405,1	330,0	229,4
Marzo-Abril-Mayo	4 138,1	255,5	274,4	427,8	559,4	978,3	718,2	384,1	325,4	214,9
			Variación	porcentual						
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	3,9	- 6,9	11,3	26,5 ***	2,8	5,9	2,2	2,8	- 3,8	- 10,8
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,9	3,6	11,8	1,4	- 2,8	0,1	0,9	5,0	4,5	- 11,5



2.6 PEA ocupada en Micro y Pequeña Empresa (MYPE)

En el trimestre móvil de referencia el 72,6% (3 millones 4 mil 200 personas) de la PEA ocupada de Lima Metropolitana se encuentra trabajando en Micro y Pequeñas Empresas (MYPE) y el 27,4% (1 millón 133 mil 900 personas) en Medianas y Grandes Empresas (No MYPE).

Del total de ocupados en las MYPEs, el 77,2% (2 millones 320 mil 600 personas) labora en empresas que producen Servicios (Comercio, Restaurantes, Hoteles, Transportes-Comunicaciones y Otros Servicios) y el restante 22,8% (683 mil 500 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 2,1%, lo que equivale a 60 mil 400 personas, debido al incrementó en 2,9% (64 mil 700 personas) en las MYPEs del sector Servicios. En empresas que producen Bienes la ocupación disminuyó en 0,6%.

Por su parte, en las Medianas y Grandes Empresas (No MYPE), comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA ocupada disminuyó en 1,9%. En empresas que producen Bienes la ocupación disminuyó en 10,4%; mientras que en las empresas que producen Servicios aumentó en 1,5%, que equivale a 12 mil 600 personas. (Ver Cuadro N° 9).

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

(Miles de personas)

		To	otal		Bienes			Servicios	
Trimestre móvil	Total	MYPE 1/	No MYPE 2/	Total	MYPE 1/	No MYPE 2/	Total	MYPE 1/	No MYPE 2/
2003									
Marzo-Abril-Mayo	3 586,5	2 801,2	784,9	755,0	585,3	169,7	2 831,5	2 215,9	615,2
2004									
Marzo-Abril-Mayo	3 699,2	2 854,0	845,2	801,4	604,8	196,7	2 897,8	2 249,2	648,6
2005									
Marzo-Abril-Mayo	3 731,2	2 850,2	881,0	877,0	667,0	210,0	2 854,2	2 183,2	671,0
2006									
Marzo-Abril-Mayo	3 776,6	2 831,6	945,0	870,6	637,4	233,2	2 906,0	2 194,3	711,8
2007									
Marzo-Abril-Mayo	3 994,9	3 001,3	993,6	1 001,1	733,5	267,6	2 993,9	2 267,9	726,0
2008									
Enero-Febrero-Marzo	4 039,0	2 927,9	1 111,1	974,7	676,0	298,7	3 064,4	2 251,9	812,4
Febrero-Marzo-Abril	4 068,2	2 945,1	1 123,1	979,3	676,5	302,8	3 088,9	2 268,6	820,3
Marzo-Abril-Mayo	4 099,6	2 943,8	1 155,8	1 018,7	687,9	330,8	3 080,9	2 255,9	824,9
Abril-Mayo -Junio	4 097,8	2 926,9	1 170,9	1 025,6	708,0	317,6	3 072,2	2 218,9	853,3
Mayo-Junio-Julio	4 103,2	2 938,4	1 164,7	1 043,4	728,7	314,7	3 059,7	2 209,7	850,0
Junio-Julio-Agosto	4 076,0	2 920,4	1 155,6	1 024,5	722,4	302,1	3 051,6	2 198,1	853,5
Julio-Agosto-Setiembre	4 024,4	2 898,3	1 126,1	1 002,0	709,4	292,6	3 022,4	2 188,9	833,5
Agosto-Setiembre-Octubre	4 028,2	2 904,5	1 123,6	1 017,7	720,0	297,7	3 010,5	2 184,6	825,9
Setiembre-Octubre-Noviembre	4 050,5	2 939,8	1 110,7	1 002,7	718,8	284,0	3 047,8	2 221,0	826,8
Octubre-Noviembre-Diciembre	4 012,8	2 898,0	1 114,8	988,9	705,6	283,3	3 023,9	2 192,5	831,5
2009									
Diciembre08-Enero-Febrero09	3 982,7	2 860,9	1 121,8	970,0	683,5	286,5	3 012,7	2 177,4	835,2
Enero-Febrero-Marzo	4 050,5	2 940,0	1 110,4	972,2	692,3	279,9	3 078,3	2 247,7	830,6
Febrero-Marzo-Abril	4 129,1	2 997,4	1 131,7	983,9	698,4	285,6	3 145,2	2 299,0	846,2
Marzo-Abril-Mayo	4 138,1	3 004,2	1 133,9	980,0	683,5	296,4	3 158,1	2 320,6	837,5
		V	ariación por	centual					
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	3,9	5,0	1,1	1,0	0,0	3,5	4,8	6,6	0,3
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,9	2,1	-1,9	-3,8	-0,6	-10,4	2,5	2,9	1,5

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

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

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

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

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

El 69,5% (1 millón 612 mil personas) de la población ocupada en las MYPE del sector Servicios ha logrado estudiar a lo más algún año de educación secundaria y el 30,5% (708 mil 600 personas) educación superior (incluye no universitaria y universitaria). Por su parte, en las No MYPE del sector Servicios, el 68,7% (575 mil 200 personas) tienen estudios superiores y el 31,3% (262 mil 300 personas) alcanzaron estudiar a lo más algún año de educación secundaria.

Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, disminuyó en 3,0% la PEA ocupada en las MYPEs del sector Servicios que tienen educación superior; mientras que aumentó en 5,7% los que tienen algún año de educación secundaria. En las Medianas y Grandes Empresas (No MYPE) del sector Servicios, la población ocupada con educación secundaria se incrementó en 5,7%; mientras los que llegaron a estudiar a lo más algún año de educación superior disminuyó en 0,3%. (Ver el Cuadro Nº 10).

Cuadro Nº 10

Lima Metropolitana: Población ocupada en MYPE y NO MYPE del sector servicios por nivel de educación alcanzado Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo: 2003-2009

(Miles de personas)

			MYPE 1/			NO MYPE 2/	
Trimestre móvil	Total	Total	Hasta secundaria	Superior	Total	Hasta secundaria	Superior
2003							
Marzo-Abril-Mayo	2 831,5	2 215,9	1 601,5	614,4	615,2	207,5	407,7
2004							
Marzo-Abril-Mayo	2 897,8	2 249,2	1 597,9	651,3	648,6	209,4	439,2
2005							
Marzo-Abril-Mayo	2 854,2	2 183,2	1 561,2	622,0	671,0	222,7	448,2
2006							
Marzo-Abril-Mayo	2 906,0	2 194,3	1 579,7	614,6	711,8	231,9	479,9
2007							
Marzo-Abril-Mayo	2 993,9	2 267,9	1 567,0	700,9	726,0	240,5	485,5
2008							
Enero-Febrero-Marzo	3 064,4	2 251,9	1 547,9	704,0	812,4	243,7	568,8
Febrero-Marzo-Abril	3 088,9	2 268,6	1 536,7	731,9	820,3	232,9	587,4
Marzo-Abril-Mayo	3 080,9	2 255,9	1525,6	730,3	824,9	248,1	576,9
Abril-Mayo-Junio	3 072,2	2 218,9	1 511,0	707,8	853,3	252,0	601,3
Mayo-Junio-Julio	3 059,7	2 209,7	1 514,8	695,0	850,0	249,3	600,7
Junio-Julio-Agosto	3 051,6	2 198,1	1 510,8	687,2	853,5	242,4	611,1
Julio-Agosto-Setiembre	3 022,4	2 188,9	1 515,8	673,1	833,5	254,8	578,7
Agosto-Setiembre-Octubre	3 010,5	2 184,6	1 535,6	648,9	825,9	265,5	560,4
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 047,8	2 221,0	1 545,4	675,7	826,8	268,7	558,0
Octubre-Noviembre-Diciembre	3 023,9	2 192,5	1 534,2	658,3	831,5	249,4	582,1
2009							
Diciembre08-Enero-Febrero09	3 012,7	2 177,4	1531,5	646,0	835,2	234,0	601,2
Enero-Febrero-Marzo	3 078,3	2 247,7	1 570,4	677,3	830,6	242,6	588,0
Febrero-Marzo-Abril	3 145,2	2 299,0	1 591,9	707,1	846,2	250,9	595,3
Marzo-Abril-Mayo	3 158,1	2 320,6	1612,0	708,6	837,5	262,3	575,2
		Variación p					
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	4,8	6,6	5,3	9,7	0,3	12,1	-4,3
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,5	2,9	5,7	-3,0	1,5	5,7	-0,3

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

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

2.8 Tasa neta de participación en la actividad económica

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

La tasa neta de participación en la actividad económica -que viene a ser la proporción de la PEA ocupada respecto del total de población en edad de trabajar (14 y más años de edad) expresada por 100- se situó en 62,9% en el trimestre móvil marzo-abril-mayo 2009, lo que significa que de cada 100 personas de 14 y más años de edad, 63 tienen trabajo. Esta proporción es inferior en 0,6 punto porcentual a lo

observado en el trimestre móvil del año anterior (63,5%). En la población masculina este indicador se ubicó en 72,2% y en la femenina en 54,3%. Según grupos de edad, se observa que el ratio más elevado se encuentra entre los que tienen de 25 a 44 años de edad con 80,0%, seguido de los que tienen de 45 y más años con 58,3% y de 14 a 24 años de edad con 43,7%.

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

De acuerdo al nivel educativo alcanzado, la tasa neta de actividad económica de los que tienen educación superior no universitaria fue de 73,5%, entre los que tienen educación

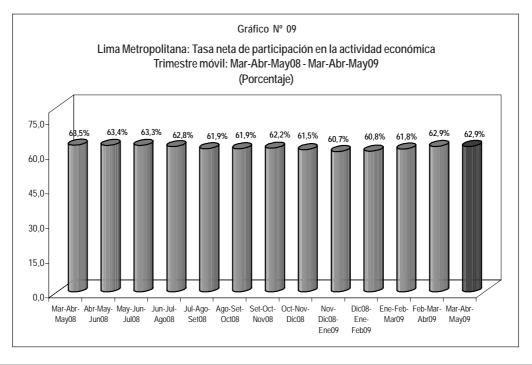
superior universitaria el 70,7%, los que cuentan con educación secundaria el 59,8% y entre los que tienen primaria o no tienen nivel alguno el 52,9%. (Ver Cuadro N° 11 y Gráfico N° 09).

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

(Porcentaje)

		Se	хо		Grupos de ed	lad		Nivel de ec	lucación	
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										
Marzo-Abril-Mayo	60,8	70,4	51,8	46,4	76,2	52,9	53,6	58,0	72,7	67,0
2004										
Marzo-Abril-Mayo	61,5	71,1	52,7	47,2	77,1	53,6	50,5	59,3	72,6	69,8
2005										
Marzo-Abril-Mayo	61,0	71,1	51,5	45,3	77,1	53,5	51,6	58,7	71,7	67,
2006										
Marzo-Abril-Mayo	60,6	70,7	51,2	44,7	76,8	53,4	51,6	57,6	72,6	68,
2007										
Marzo-Abril-Mayo	63,0	73,3	53,3	46,7	78,7	56,8	52,1	59,8	75,6	71,
2008										
Enero-Febrero-Marzo	62,7	73,2	52,9	47,5	78,0	56,1	50,0	60,3	72,8	70,
Febrero-Marzo-Abril	63,1	73,3	53,5	47,5	79,1	55,7	51,4	59,7	74,3	71,
Marzo-Abril-Mayo	63,5	73,3	54,3	47,3	79,9	56,2	50,7	59,9	75,2	73,
Abril-Mayo-Junio	63,4	73,6	53,7	46,5	79,9	56,6	50,5	59,3	76,2	74,
Mayo-Junio-Julio	63,3	73,5	53,9	46,3	80,2	56,5	49,5	59,3	77,3	74,
Junio-Julio-Agosto	62,8	73,2	53,1	45,5	79,4	56,6	49,7	58,6	77,7	73,
Julio-Agosto-Setiembre	61,9	72,7	51,9	45,3	78,5	55,0	47,9	58,1	77,6	71,
Agosto-Setiembre-Octubre	61,9	72,9	51,6	45,6	78,1	55,2	48,1	58,7	76,8	70,
Setiembre-Octubre-Noviembre	62,2	72,6	52,4	45,3	78,8	55,4	48,6	58,9	76,3	70,
Octubre-Noviembre-Diciembre	61,5	71,8	51,8	43,9	78,1	55,6	48,5	58,6	73,7	69,
2009										
Diciembre08-Enero-Febrero09	60,8	70,5	51,8	43,4	77,6	54,5	48,8	58,2	70,6	69,
Enero-Febrero-Marzo	61,8	71,1	53,1	44,7	77,9	56,0	49,6	59,4	70,3	70,
Febrero-Marzo-Abril	62,9	72,3	54,1	44,2	80,1	57,4	52,0	59,9	72,7	71,
Marzo-Abril-Mayo	62,9	72,2	54,3	43,7	80,0	58,3	52,9	59,8	73,5	70,
			Varia	ación absolu	ıta					
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	2,1 ***	1,7 *	2,5 ***	0,3	2,4 ***	3,8 ***	4,1 **	1,6 *	2,9 *	1,
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,6	-1,1	0,0	-3,6 ++	0,1	2,1	2,2	-0,1	-1,7	-2,

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.



2.9 Total de horas / personas trabajadas por semana

En el trimestre móvil en estudio, la EPE registró un total de 193,0 millones de horas/personas laboradas por semana, correspondiendo a los hombres el 59,5% y a las mujeres el 40,5%. Según grupos de edad, el mayor porcentaje de horas fue aportado por los que tienen de 25 a 44 años de edad con 55,6%, seguido por los de 45 y más años de edad con 25,2% y por los que tienen 14 a 24 años de edad con 19,2%.

Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior (marzoabril-mayo 2008), las horas trabajadas de las mujeres disminuyó en 1,2%; mientras que en los hombres aumentó en 1,2%. Por grupos de edad se observa el mayor incremento de horas trabajadas en el grupo de 45 y más años con 6,2%, el grupo de edad de 25 a 44 años de edad con 1,0%; mientras que disminuyó entre los que tienen de 14 a 24 años con 8,6%.

De acuerdo al nivel de educación alcanzado, aumentaron entre los que tienen educación primaria o no tienen nivel alguno en 6,8% y en aquellos que tienen educación secundaria en 2,0%; mientras que disminuyeron entre los que tienen educación superior no universitaria en 8,3% y entre los que tienen educación superior en 0,4%.

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

		Sex	ко	G	rupos de ed	ad		Nivel de e	ducación	
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años	Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2003										
Marzo-Abril-Mayo	174,2	103,5	70,7	38,6	95,3	40,2	25,5	92,5	28,5	27,7
2004										
Marzo-Abril-Mayo	181,9	107,4	74,5	40,0	99,2	42,7	24,4	96,5	28,9	32,1
2005										
Marzo-Abril-Mayo	181,3	108,4	73,0	38,9	99,7	42,7	24,2	97,6	29,3	30,2
2006										
Marzo-Abril-Mayo	182,6	108,9	73,7	39,3	100,7	42,6	24,2	97,8	30,7	30,0
2007										
Marzo-Abril-Mayo	189,0	112,7	76,3	39,7	103,4	46,0	23,0	99,5	33,7	32,9
2008										
Enero-Febrero-Marzo	191,4	113,0	78,4	41,6	104,6	45,2	21,2	102,5	34,5	33,2
Febrero-Marzo-Abril	194,2	114,9	79,3	41,9	106,7	45,6	21,9	102,1	34,7	35,5
Marzo-Abril-Mayo	192,6	113,5	79,0	40,7	106,2	45,7	21,6	100,0	35,2	35,8
Abril-Mayo-Junio	193,2	115,2	78,1	40,3	106,6	46,3	22,3	98,7	36,1	36,2
Mayo-Junio-Julio	193,4	115,1	78,3	40,4	107,3	45,6	21,7	99,8	36,3	35,6
Junio-Julio-Agosto	188,9	112,9	76,1	38,7	104,9	45,4	21,4	97,7	35,0	34,7
Julio-Agosto-Setiembre	185,7	112,0	73,6	39,0	102,8	43,8	20,5	97,2	35,2	32,7
Agosto-Setiembre-Octubre	187,3	113,2	74,1	39,8	103,7	43,8	20,8	100,0	34,6	32,0
Setiembre-Octubre-Noviembre	192,1	115,8	76,3	40,7	106,7	44,6	20,7	102,0	35,6	33,8
Octubre-Noviembre-Diciembre	191,3	115,0	76,3	39,3	107,1	44,9	20,4	103,0	34,6	33,4
2009										
Diciembre08-Enero-Febrero09	188,6	112,0	76,5	40,4	103,3	44,9	20,5	102,1	32,9	33,0
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
			Var	iación porce	ntual					
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	2,3	2,5	2,0	-8,0	3,8	8,2	12,2	-0,1	-1,8	7,9
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,2	1,2	-1,2	-8,6	1,0	6,2	6,8	2,0	-8,3	-0,4

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

Según ramas de actividad, en el trimestre móvil en análisis marzo-abril-mayo 2009, comparado con similar trimestre móvil del año anterior, las horas/personas trabajadas por semana se incrementaron en 6,3% en Servicios y en 3,5% en Construcción; mientras que disminuyeron en 7,6% en Comercio y en 5,5% en Manufactura.

De acuerdo con la categoría de ocupación respecto a similar trimestre móvil del año anterior, se observa un aumento de 2,9% entre los trabajadores dependientes; mientras que disminuyeron en 3,4% los trabajadores independientes.

Cuadro Nº 13

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

(Millones de horas persona)

		Ram	nas de Activid	ad		Categoría de	Ocupación
Trimestre móvil	Total 1/	Manufac- tura	Cons- trucción	Comercio	Servi- cios	Indepen- diente	Depen- diente
2003							
Marzo-Abril-Mayo 2004	174,2	25,7	8,1	46,3	92,0	64,6	99,5
Marzo-Abril-Mayo 2005	181,9	27,1	8,6	47,7	96,0	64,2	106,6
Marzo-Abril-Mayo 2006	181,3	30,3	10,1	46,5	92,3	64,4	108,0
Marzo-Abril-Mayo 2007	182,6	29,4	10,4	47,0	93,5	61,7	112,2
Marzo-Abril-Mayo 2008	189,0	33,5	11,3	43,3	97,7	67,2	114,2
Enero-Febrero-Marzo	191,4	33,3	10,4	47,3	97,7	65,8	116,6
Febrero-Marzo-Abril	194,2	33,2	11,3	46,9	99,8	67,6	117,9
Marzo-Abril-Mayo	192,6	33,8	11,6	46,0	98,0	67,3	116,6
Abril-Mayo-Junio	193,2 193,4	33,4 33,2	12,6 13,1	44,1	100,3	66,6 66,1	119,4
Mayo-Junio-Julio Junio-Julio-Agosto	193,4	33,2 31,6	13,1	44,0 43,2	99,7 98,1	64,1	120,5 118,2
Julio-Agosto-Setiembre	185,7	30,7	12,5	43,2 40,7	98,2	62,5	116,2
Agosto-Setiembre-Octubre	187,3	33,1	11,7	40,7	98,5	62,9	117,3
Setiembre-Octubre Setiembre-Octubre	192,1	33,4	12,5	42,0	101,8	64,9	120,5
Octubre-Noviembre-Diciembre	191,3	34,2	11,3	42,1	101,5	64,4	119,9
2009	171,0	01,2	11,0	12,1	101,0	01,1	117,7
Diciembre08-Enero-Febrero09	188,6	32,6	10,8	43,5	99,2	63,8	117,1
Enero-Febrero-Marzo	190,1	32,0	11,5	43,9	100,4	65,4	116,8
Febrero-Marzo-Abril	194,0	32,5	11,9	43,1	104,2	66,8	120,0
Marzo-Abril-Mayo	193,0	31,9	12,0	42,5	104,2	65,1	120,0
	V	ariación porce	entual				
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	2,3	-2,1	10,6	-2,2	5,1	2,0	2,5
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,2	-5,5	3,5	-7,6	6,3	-3,4	2,9

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

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

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

2.10 Promedio de horas trabajadas por semana

En el trimestre móvil de referencia, los trabajadores de Lima Metropolitana laboraron en promedio 46,6 horas por semana, habiendo registrado mayor promedio los hombres (50,1 horas) que las mujeres (42,3 horas).

Según grupos de edad, los que tienen de 25 a 44 años de edad registraron mayor promedio de horas de trabajo (48,1 horas), seguido por los que tienen de 45 y más años de edad (47,8 horas) y los de 14 a 24 años de edad (41,6 horas).

De acuerdo al nivel de educación alcanzado, los trabajadores que cuentan con educación primaria o no tienen nivel alguno (49,3 horas) y con educación secundaria (48,6 horas), laboraron más horas en promedio; mientras que, los que tienen educación superior no universitaria (45,5 horas) y educación superior universitaria (41,3 horas) registraron menor cantidad de horas como promedio. (Ver Cuadro Nº 14).

Cuadro Nº 14

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

(Promedio de horas persona trabajadas)

		Sex	ко	Gr	rupos de e	dad		Nivel de e	ducación	
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años	Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers
2003										
Marzo-Abril-Mayo	48,6	51,6	44,7	45,3	50,0	48,6	50,5	50,0	48,5	43,0
2004										
Marzo-Abril-Mayo	49,2	52,1	45,5	45,4	50,6	50,0	51,7	50,4	48,9	44,5
2005										
Marzo-Abril-Mayo	48,6	51,6	44,7	45,2	49,8	49,2	50,7	50,2	47,5	43,6
2006										
Marzo-Abril-Mayo	48,3	51,2	44,6	45,4	49,7	48,2	50,4	50,3	47,2	42,7
2007										
Marzo-Abril-Mayo	47,3	50,2	43,6	43,0	48,8	48,1	49,0	48,5	47,7	42,8
2008										
Enero-Febrero-Marzo	47,4	49,6	44,5	43,7	49,1	47,2	50,5	50,0	46,1	40,6
Febrero-Marzo-Abril	47,7	50,3	44,4	44,0	49,3	47,8	50,3	50,2	46,6	41,5
Marzo-Abril-Mayo	47,0	49,6	43,6	42,8	48,6	47,5	49,2	49,0	46,6	41,4
Abril-Mayo-Junio	47,2	50,1	43,4	43,0	48,7	47,7	49,1	48,7	47,9	41,8
Mayo-Junio-Julio	47,1	50,1	43,4	43,4	48,8	47,0	48,8	48,5	49,0	41,5
Junio-Julio-Agosto	46,3	49,2	42,7	42,1	48,0	46,6	48,8	48,0	46,9	40,7
Julio-Agosto-Setiembre	46,1	49,1	42,2	42,6	47,6	46,3	48,3	47,5	47,0	40,6
Agosto-Setiembre-Octubre	46,5	49,4	42,7	43,2	48,1	46,0	48,6	48,0	47,0	41,0
Setiembre-Octubre-Noviembre	47,4	50,7	43,2	44,4	49,1	46,6	49,5	48,7	47,8	42,7
Octubre-Noviembre-Diciembre	47,7	50,8	43,6	44,1	49,6	46,7	49,8	49,5	47,3	42,2
2009										
Diciembre08-Enero-Febrero09	47,3	50,3	43,6	45,7	48,0	47,5	50,0	49,9	46,5	40,3
Enero-Febrero-Marzo	46,9	50,1	42,9	45,0	47,6	47,1	49,8	49,5	45,6	40,5
Febrero-Marzo-Abril	47,0	50,3	42,9	43,2	48,1	47,9	50,1	49,1	45,7	41,4
Marzo-Abril-Mayo	46,6	50,1	42,3	41,6	48,1	47,8	49,3	48,6	45,5	41,3
			Variaci	ón absolut	a					
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	-0,7 *	-0,2	-1,3 **	-4,1 ***	0,1	0,3	-0,7	-1,3 **	-1,0	1,0
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,4	0,5	-1,3 +	-1,2	-0,5	0,3	0,1	-0,4	-1,1	-0,1

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

Por ramas de actividad, el mayor promedio de horas personas trabajadas a la semana alcanzó a 48,0 horas en Comercio, seguido de 47,8 horas en Manufactura, 45,9 horas en Servicios y 44,6 horas en Construcción. Por

categoría de ocupación, los trabajadores independientes y los dependientes trabajan en promedio 47,0 horas a la semana, cada uno.

Cuadro Nº 15

Lima Metropolitana: Promedio de Horas trabajadas por semana por rama de actividad y categoría de ocupación Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo: 2003-2009

(Promedio de horas persona trabajadas)

		Ram	as de Activi	dad		Categoría de	Ocupación
Trimestre móvil	Total 1/	Manufac- tura	Cons- trucción	Comercio	Servi- cios	Indepen- diente	Depen- diente
2003		•		÷	٠		*
Marzo-Abril-Mayo	48,6	48,9	44,2	51,1	47,8	48,9	49,0
2004							
Marzo-Abril-Mayo	49,2	49,2	43,4	52,0	48,4	50,1	49,3
2005							
Marzo-Abril-Mayo	48,6	50,8	43,3	50,9	47,6	49,7	48,7
2006							
Marzo-Abril-Mayo	48,3	49,8	44,8	51,0	47,1	49,5	48,6
2007							
Marzo-Abril-Mayo	47,3	49,7	43,9	49,8	46,0	48,2	47,4
2008							
Enero-Febrero-Marzo	47,4	48,8	43,9	50,4	46,0	49,6	46,9
Febrero-Marzo-Abril	47,7	49,6	44,9	50,4	46,2	50,0	47,3
Marzo-Abril-Mayo	47,0	49,3	43,6	49,4	45,6	49,2	46,6
Abril-Mayo-Junio	47,2	49,2	44,2	48,9	46,2	48,9	47,0
Mayo-Junio-Julio	47,1	48,8	45,1	48,4	46,4	48,0	47,4
Junio-Julio-Agosto	46,3	47,2	44,6	47,9	45,6	47,3	46,6
Julio-Agosto-Setiembre	46,1	47,4	44,7	47,2	45,4	47,1	46,4
Agosto-Setiembre-Octubre	46,5	48,4	43,7	47,7	45,7	47,6	46,6
Setiembre-Octubre-Noviembre	47,4	49,5	45,0	48,4	46,7	47,9	47,7
Octubre-Noviembre-Diciembre	47,7	49,4	45,5	48,6	47,0	47,9	48,2
2009							
Diciembre08-Enero-Febrero09	47,3	48,7	44,2	48,6	46,8	48,4	47,5
Enero-Febrero-Marzo	46,9	48,3	44,1	48,2	46,3	48,3	46,9
Febrero-Marzo-Abril	47,0	48,5	44,4	48,2	46,3	47,8	47,2
Marzo-Abril-Mayo	46,6	47,8	44,6	48,0	45,9	47,0	47,0
		Variación ab	soluta				
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	-0,7 *	-0,9	0,4	-0,6	-0,9	-1,4 *	-0,5
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,4	-1,5	1,0	-1,4	0,3	-2,2 ++	0,4

 $\textbf{Nota:} \ \mathsf{El} \ \mathsf{total} \ \mathsf{de} \ \mathsf{la} \ \mathsf{categor\'ia} \ \mathsf{de} \ \mathsf{ocupaci\'on} \ \mathsf{incluye} \ \mathsf{a} \ \mathsf{los} \ \mathsf{trabaja} \mathsf{dores} \ \mathsf{familiares} \ \mathsf{no} \ \mathsf{remunerados}.$

1/ Incluye el sector Otros que está constituído por las actividades extractivas como: Agricultura, Pesca y Minería. Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

2.11 PEA adecuadamente empleada según sexo y grupos de edad

La PEA adecuadamente empleada que son aquellos trabajadores que laboran 35 ó más horas a la semana y que reciben ingresos por encima del valor de la canasta mínima de consumo, representó el 44,8% (2 millones 25 mil 900 personas) del total de la fuerza laboral registrada en Lima Metropolitana en el trimestre móvil marzo-abril-mayo 2009. En comparación con similar trimestre móvil del año anterior (marzo-abril-mayo 2008) se incrementó en 5,8%, es decir, en 110 mil 400 personas.

Del total de la PEA con empleo adecuado, el 68,5% (1 millón 387 mil 600 personas) son hombres y el 31,5% (638 mil 300

personas) son mujeres. Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, los hombres con empleo adecuado se incrementó en 8,5% y las mujeres en 0,4%.

Al analizar la composición de la PEA adecuadamente empleada por grupos de edad, se observa que el 61,9% tiene entre 25 a 44 años, el 25,6% tiene de 45 y más años de edad y el 12,5% entre 14 a 24 años de edad. Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, los que tienen de 45 y más años de edad se incrementó en 10,5%, seguido de los que tienen de 14 a 24 años en 4,3% y de 25 a 44 años de edad en 4,2%.

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

(Miles de personas)

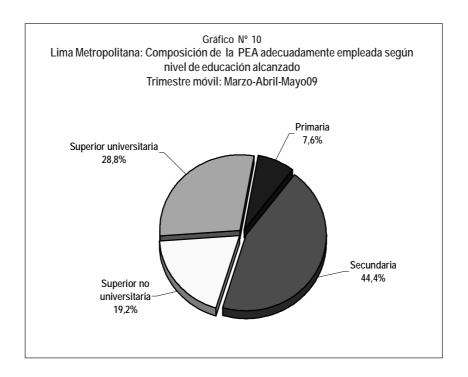
		Sex	КО	Gr	upos de eda	ad		Nivel de	educación	
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años	Primaria 1/	Secun- daria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2003										
Marzo-Abril-Mayo	1 365,2	938,7	426,5	160,5	870,1	334,5	108,0	590,7	281,5	384,9
2004										
Marzo-Abril-Mayo	1 401,1	941,7	459,4	172,0	885,1	344,1	111,3	587,2	280,2	422,4
2005										
Marzo-Abril-Mayo	1 426,6	975,9	450,7	173,3	899,3	354,0	96,1	606,2	288,5	435,8
2006										
Marzo-Abril-Mayo	1 468,0	1 006,4	461,5	182,5	929,4	356,1	93,1	605,3	321,2	448,3
2007										
Marzo-Abril-Mayo	1 726,0	1 164,3	561,6	219,7	1 077,0	429,3	111,6	740,9	375,5	497,9
2008										
Enero-Febrero-Marzo	1 885,0	1 267,8	617,2	242,2	1 185,5	457,3	111,3	822,9	409,3	541,5
Febrero-Marzo-Abril	1 944,7	1 298,6	646,1	239,2	1 231,6	473,9	116,8	809,3	421,2	597,4
Marzo-Abril-Mayo	1 915,5	1 279,5	636,0	242,0	1 203,3	470,3	119,2	783,9	425,5	586,9
Abril-Mayo-Junio	1 966,4	1 322,2	644,1	261,2	1 217,9	487,3	138,1	793,7	430,8	603,8
Mayo-Junio-Julio	1 933,7	1 301,2	632,5	270,5	1 177,0	486,1	137,9	794,3	418,3	583,2
Junio-Julio-Agosto	1 864,5	1 255,8	608,7	250,7	1 127,7	486,0	138,9	767,8	395,0	562,8
Julio-Agosto-Setiembre	1 811,3	1 227,9	583,5	249,3	1 106,6	455,5	119,3	756,4	402,3	533,3
Agosto-Setiembre-Octubre	1 864,5	1 272,7	591,8	272,3	1 138,4	453,8	115,1	825,2	409,6	514,6
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 989,0	1 358,5	630,5	302,4	1 210,6	476,0	117,3	886,4	431,9	553,5
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 997,7	1 357,2	640,5	302,7	1 199,6	495,4	121,8	909,2	423,5	543,2
2008-2009										
Diciembre08-Enero-Febrero09	1 973,2	1 328,6	644,6	298,4	1 175,8	499,0	135,5	886,2	411,3	540,2
Enero-Febrero-Marzo	2 013,2	1 356,0	657,2	292,8	1 210,3	510,0	136,5	907,3	396,1	573,2
Febrero-Marzo-Abril	2 041,7	1 371,9	669,9	279,8	1 248,1	513,8	152,4	915,8	396,6	577,0
Marzo-Abril-Mayo	2 025,9	1 387,6	638,3	252,5	1 253,8	519,6	154,7	899,6	388,6	583,0
			Variac	ión porcentu	al					
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	2,7	4,4	-1,0	-15,4 **	6,6	4,1	14,2	1,5	-5,5	7,9
Respecto a similar Trim. del año anterior	5,8	8,5	0,4	4,3	4,2	10,5	29,7 +	14,8 +	-8,7	-0,7

^{1/} Incluye inicial y sin nivel.

2.12 PEA adecuadamente empleada, según nivel de educación alcanzado

Al analizar la composición de la PEA adecuadamente empleada de acuerdo al nivel de educación alcanzado, se observa que el 44,4% ha logrado estudiar algún año de educación secundaria, el 28,8% tiene estudios universitarios, el 19,2% logró estudiar educación superior no universitaria y el 7,6% 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 entre los que tienen educación primaria o sin nivel alguno en 29,7%, en los que tienen educación secundaria en 14,8%; mientras que disminuyó en los que tienen educación superior no universitaria en 8,7% y entre los que tienen educación universitaria en 0,7%. (Ver Cuadro Nº 16 y Gráfico Nº 10).



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

En el trimestre móvil de análisis, del total de la PEA adecuadamente empleada de Lima Metropolitana el 59,0% se encuentra laborando en la rama de Servicios, el 16,2% en Manufactura, el 14,5% en Comercio, el 8,9% en Construcción y el 1,4% realizan actividades extractivas, como Pesca, Minería o Agricultura.

Al comparar con el nivel obtenido en similar trimestre móvil del año anterior, la PEA adecuadamente empleada aumentó en casi todas las ramas de actividad, siendo la más elevada en Construcción (18,2%), seguida por Servicios (8,3%) y Manufactura (4,1%); mientras que disminuyó en 5,5% en Comercio.

Por otro lado, el 70,9% de los que tienen empleo adecuado son trabajadores dependientes y el 29,1% son independientes. En similar trimestre móvil del año anterior en análisis, la PEA independiente con empleo adecuado se incrementó en 6,0% y los dependientes en 5,7%.

Al analizar de acuerdo al tamaño de la empresa (número de trabajadores), se observa que el 47,7% laboran en empresas de 1 a 10 trabajadores, el 39,5% en empresas de 51 y más trabajadores y el 12,8% en empresas de 11 a 50 trabajadores. La PEA adecuadamente empleada en comparación con el nivel registrado en similar trimestre móvil del año anterior, se incrementó en 12,9% en los establecimientos de 11 a 50 trabajadores, en 10,0% en los establecimientos de 1 a 10 trabajadores; mientras que disminuyó en 0,8% en las empresas de 51 y más trabajadores.

Cuadro Nº 17

Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada por ramas de actividad, categoría de ocupación y tamaño de empresa Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo: 2003-2009

(Miles de personas)

Trimestre móvil	Total		Ramas de Actividad			Catego Ocupad		Tamaño de Empresa (Número de Trabajadores)		
Hilliestie Illovii	1/	Manu- factura	Construc- ción	Comercio	Servicios	Indepen- diente	Depen- diente	De 1 a	De 11 a 50	De 51 y más
2003										
Marzo-Abril-Mayo	1 365,2	194,0	81,8	219,7	853,5	421,9	943,2	713,1	145,1	507,0
2004										
Marzo-Abril-Mayo	1 401,1	214,0	92,0	217,5	856,7	379,6	1 021,6	687,6	172,8	540,7
2005										
Marzo-Abril-Mayo	1 426,6	233,9	107,3	210,9	853,2	381,4	1 045,2	675,3	172,3	578,9
2006										
Marzo-Abril-Mayo	1 468,0	239,1	105,9	225,7	875,2	386,8	1 081,1	676,3	170,1	621,6
2007										
Marzo-Abril-Mayo	1 726,0	309,9	130,9	258,5	996,1	509,3	1 216,7	837,9	221,6	666,5
2008										
Enero-Febrero-Marzo	1885,0	306,9	146,0	305,8	1090,1	530,1	1354,9	884,9	245,8	754,2
Febrero-Marzo-Abril	1944,7	311,2	155,4	302,2	1142,7	548,7	1395,9	900,3	244,9	799,4
Marzo-Abril-Mayo	1915,5	314,8	152,7	311,6	1104,1	555,6	1359,9	878,5	229,6	807,5
Abril-Mayo-Junio	1966,4	325,3	159,8	305,8	1147,0	572,5	1393,9	906,2	230,7	829,5
Mayo-Junio-Julio	1933,7	307,5	167,1	297,8	1129,1	552,4	1381,3	886,7	250,3	796,7
Junio-Julio-Agosto	1864,5	296,9	158,5	274,2	1104,4	530,0	1334,4	857,6	231,5	775,5
Julio-Agosto-Setiembre	1811,3	287,3	165,1	255,0	1071,1	508,7	1302,6	828,3	231,7	751,4
Agosto-Setiembre-Octubre	1864,5	318,7	167,3	256,0	1087,8	525,9	1338,6	872,8	227,0	764,7
Setiembre-Octubre-Noviembre	1989,0	347,6	184,4	281,5	1138,8	561,8	1427,2	940,6	256,2	792,2
Octubre-Noviembre-Diciembre	1997,7	353,7	168,6	289,4	1153,0	562,0	1435,7	948,0	255,0	794,8
2009										
Diciembre08-Enero-Febrero09	1973,2	340,4	156,0	300,4	1140,9	552,9	1420,3	918,7	243,2	811,2
Enero-Febrero-Marzo	2013,2	337,2	164,7	306,1	1171,4	573,3	1439,9	956,1	255,8	801,3
Febrero-Marzo-Abril	2041,7	342,1	169,7	308,5	1193,4	585,3	1456,5	966,7	255,6	819,5
Marzo-Abril-Mayo	2025,9	327,7	180,6	294,5	1195,4	588,9	1436,9	966,1	259,1	800,7
			Variació	n porcentua	I					
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	2,7	-3,7	15,8	-2,0	4,8	6,5	1,2	5,2	6,5	-1,3
Respecto a similar Trim. del año anterior	5,8	4,1	18,2	-5,5	8,3	6,0	5,7	10,0	12,9	-0,8

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

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

2.14 PEA subempleada por horas (subempleo visible)

La PEA subempleada por horas denominada también subempleo visible, es aquella que trabaja menos de 35 horas semanales teniendo voluntad y disponibilidad para trabajar más horas. En el trimestre móvil marzo-abril-mayo 2009, dicha población alcanzó a 672 mil 700 personas, aumentando en 7,4% (46 mil 500 personas) comparado con lo observado en similar trimestre móvil del año anterior.

La tasa de subempleo por horas (visible)- calculada como la relación entre el número de personas que trabajan menos de 35 horas semanales por causas involuntarias con respecto al total de la población económicamente activa (PEA) expresada en porcentaje- fue de 14,9% en el trimestre móvil bajo análisis.

Comparada con similar trimestre móvil del año anterior, la tasa de subempleo visible aumentó en 0,9 punto porcentual. (Ver Cuadro N° 18).

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

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

Trimestre móvil	Población subempleada visible (Miles de	Tasa de subempleo visible (%)
	(()
2003	/75.0	17.0
Marzo-Abril-Mayo 2004	675,2	17,0
Marzo-Abril-Mayo	667,6	16,2
2005	007,0	10,2
Marzo-Abril-Mayo	680,8	16,4
2006	000,0	10,4
Marzo-Abril-Mayo	629,1	15,2
2007	027,1	13,2
Marzo-Abril-Mayo	677,3	15,5
2008	077,0	10,0
Enero-Febrero-Marzo	647,6	14,5
Febrero-Marzo-Abril	583,5	13,1
Marzo-Abril-Mayo	626,2	14,0
Abril-Mayo-Junio	604,9	13,6
Mayo-Junio-Julio	622,4	13,9
Junio-Julio-Agosto	681,6	15,3
Julio-Agosto-Setiembre	677,1	15,4
Agosto-Setiembre-Octubre	655,5	15,0
Setiembre-Octubre-Noviembre	588,7	13,4
Octubre-Noviembre-Diciembre	598,5	13,8
2009		
Diciembre08-Enero-Febrero09	645,4	14,7
Enero-Febrero-Marzo	655,3	14,7
Febrero-Marzo-Abril	667,1	14,7
Marzo-Abril-Mayo	672,7	14,9
Variación por	centual	
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	4,2	0,2 a/
Respecto a similar Trim. del año anterior	7,4	0,9 a/

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

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

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

En el trimestre móvil de referencia, la PEA femenina subempleada que trabajó menos de 35 horas a la semana por causas involuntarias alcanzó a 384 mil 300 mujeres (57,1%) y la masculina a 288 mil 400 (42,9%). Comparado con lo registrado en similar trimestre móvil del año anterior, la población femenina subempleada por horas aumentó en 13,3% (45 mil mujeres), mientras que la población masculina subempleada se incrementó ligeramente en 0,6% (1 mil 600 hombres).

Por grupos de edad, el subempleo por horas aumentó en mayor proporción entre los que tienen de 25 a 44 años, que se incrementó en 11,3%, entre los que tienen de 45 y más años en 4,0%% y entre los de 14 a 24 años en 3,9%. (Ver Cuadro Nº 19).

De acuerdo con el nivel de educación alcanzado, la PEA subempleada por horas, aumentó en todos los niveles de educación, siendo más elevado entre los que tienen educación primaria o menor nivel, que aumentó en 41,3%, en los que tienen educación universitaria en 4,6%, en los que tienen educación superior no universitaria en 4,2% y en los que tienen educación secundaria en 3,9%.

Del total de la PEA subempleada por horas, el 46,4% tiene educación secundaria, el 24,9% educación universitaria, el 17,0% superior no universitaria y el 11,7% primaria o menor nivel educativo.

a/ Variación absoluta en puntos porcentuales

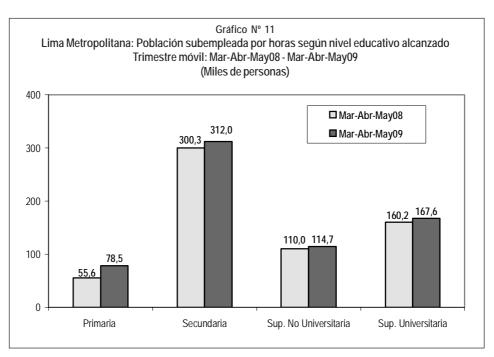
Cuadro Nº 19

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

(Miles de personas)

		Se	хо	Gı	rupos de e	dad		Nivel de	educación	
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años	Primaria 1/	Secun- daria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2003										
Marzo-Abril-Mayo	675,2	322,5	352,7	170,5	342,7	162,0	98,9	334,3	101,7	140,2
2004										
Marzo-Abril-Mayo	667,6	312,7	354,9	170,4	344,0	153,3	75,9	340,6	97,8	153,3
2005										
Marzo-Abril-Mayo	680,8	304,5	376,3	168,7	355,6	156,6	86,0	335,8	114,3	144,7
2006										
Marzo-Abril-Mayo	629,1	288,3	340,8	143,2	318,1	167,8	75,2	307,0	107,1	139,8
2007										
Marzo-Abril-Mayo	677,3	291,6	385,7	182,1	326,7	168,5	86,8	330,5	109,6	150,4
2008										
Enero-Febrero-Marzo	647,6	300,9	346,7	162,5	310,8	174,3	53,9	295,1	131,2	167,4
Febrero-Marzo-Abril	583,5	266,3	317,2	156,6	269,9	157,0	54,6	265,6	112,9	150,4
Marzo-Abril-Mayo	626,2	286,8	339,3	163,0	300,2	162,9	55,6	300,3	110,0	160,2
Abril-Mayo-Junio	604,9	271,5	333,4	169,6	281,0	154,2	56,5	305,1	95,1	148,2
Mayo-Junio-Julio	622,4	270,3	352,0	160,1	307,0	155,2	62,6	324,7	79,2	155,9
Junio-Julio-Agosto	681,6	310,1	371,5	180,4	340,9	160,3	67,5	331,9	108,5	173,6
Julio-Agosto-Setiembre	677,1	297,3	379,8	166,9	344,5	165,7	72,7	344,0	102,7	157,7
Agosto-Setiembre-Octubre	655,5	293,2	362,3	159,3	326,4	169,8	69,4	331,0	102,5	152,6
Setiembre-Octubre-Noviembre	588,7	233,9	354,9	137,5	292,0	159,3	61,0	313,3	86,8	127,5
Octubre-Noviembre-Diciembre	598,5	247,0	351,4	138,5	302,5	157,5	61,6	291,0	101,4	144,4
2009										
Diciembre08-Enero-Febrero09	645,4	276,4	369,0	142,4	340,9	162,1	67,6	287,0	111,2	179,7
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
			Variació	n porcentu	al					
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	4,2	4,4	4,2	18,9	-2,0	4,5	16,2	8,7	3,1	-6,7
Respecto a similar Trim. del año anterior	7,4	0,6	13,3	3,9	11,3	4,0	41,3 +	3,9	4,2	4,6

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.



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

Según ramas de actividad, en el trimestre móvil marzoabril-mayo 2009 respecto a igual trimestre móvil del año anterior, el subempleo por horas aumentó en Comercio en 28,9% y en Servicios en 9,5%; mientras que disminuyó en Construcción en 21,7% y en Manufactura en 7,0%.

Al analizar de acuerdo a la categoría de ocupación, el subempleo por horas aumentó en 20,2% entre los trabajadores independientes, mientras que disminuyó en 3,0% entre los trabajadores dependientes.

De acuerdo con el número de trabajadores de las empresas, el subempleo visible aumentó de manera considerable (38,2%) en los establecimientos con 11 a 50 trabajadores y en 8,0%, en los establecimientos que tienen de 1 a 10 trabajadores; mientras que decreció en 5,4% en las empresas de 51 y más trabajadores. (Ver Cuadro Nº 20).

Cuadro Nº 20

Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (subempleo visible) por ramas de actividad, categoría de ocupación y tamaño de empresa Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo: 2003-2009 (Miles de personas)

Trimestre móvil	Total		Ramas de Actividad				oría de ación	Tamaño de Empresa (Número de Trabajadores)			
rimesue movii	1/	Manufac- tura	Cons- trucción	Comercio	Servicios	Indepen- diente	Depen- diente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más	
2003											
Marzo-Abril-Mayo	675,2	83,5	45,2	136,5	403,0	335,9	336,7	524,9	42,9	107,4	
2004											
Marzo-Abril-Mayo	667,6	82,2	47,7	127,0	400,7	321,1	345,4	496,2	49,5	122,0	
2005											
Marzo-Abril-Mayo	680,8	76,6	57,9	130,6	408,9	319,6	361,2	527,3	53,1	100,4	
2006											
Marzo-Abril-Mayo	629,1	65,1	51,7	114,6	391,1	287,4	341,7	473,1	49,2	106,8	
2007											
Marzo-Abril-Mayo	677,3	71,2	44,5	130,5	421,7	341,5	335,9	515,5	45,5	116,3	
2008											
Enero-Febrero-Marzo	647,6	79,7	45,3	124,0	388,7	299,6	347,9	448,0	50,6	149,0	
Febrero-Marzo-Abril	583,5	66,3	46,1	106,7	356,4	280,0	303,5	429,4	43,8	110,3	
Marzo-Abril-Mayo	626,2	74,9	55,4	104,5	385,4	281,6	344,6	453,5	45,0	127,7	
Abril-Mayo-Junio	604,9	71,8	55,1	94,5	379,4	272,1	332,8	445,9	40,2	118,7	
Mayo-Junio-Julio	622,4	75,8	49,2	111,8	379,7	299,2	323,2	461,4	38,4	122,5	
Junio-Julio-Agosto	681,6	85,6	53,1	115,0	417,4	315,4	366,3	487,6	44,8	149,2	
Julio-Agosto-Setiembre	677,1	75,8	51,6	121,0	418,6	310,5	366,6	487,3	50,6	139,2	
Agosto-Setiembre-Octubre	655,5	68,6	55,2	114,5	408,8	290,7	364,8	470,5	48,6	136,4	
Setiembre-Octubre-Noviembre	588,7	56,3	45,0	118,0	365,0	293,1	295,6	453,1	42,7	93,0	
Octubre-Noviembre-Diciembre	598,5	66,0	37,9	118,4	370,7	304,3	294,2	447,9	45,3	105,2	
2009											
Diciembre08-Enero-Febrero09	645,4	72,0	48,8	127,5	390,7	319,3	326,1	463,3	60,2	121,9	
Enero-Febrero-Marzo	655,3	66,9	53,5	134,2	396,4	332,7	322,6	474,9	63,5	116,9	
Febrero-Marzo-Abril	667,1	63,2	51,8	134,3	414,6	340,6	326,4	491,5	63,3	112,3	
Marzo-Abril-Mayo	672,7	69,7	43,3	134,7	421,9	338,3	334,4	489,8	62,1	120,8	
			Variación p	orcentual							
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	4,2	-3,2	-11,2	5,7	8,0	6,0	2,6	5,7	3,2	-0,9	
		•	•	•	- • -		•				

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

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

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

2.17 PEA subempleada por ingresos (subempleo invisible)

En el trimestre móvil marzo-abril-mayo 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 439 mil 400 personas, disminuyendo en 7,6% (118 mil 500 personas) respecto a lo observado en similar trimestre móvil del año antorior.

En el trimestre móvil de referencia, la **tasa de subempleo por ingresos (invisible)** se ubicó en 31,8%, comparado con lo registrado en similar trimestre móvil del año anterior, disminuyó en 3,1 puntos porcentuales es decir, de cada 100 personas ocupadas en el trimestre móvil de referencia hay 3 personas menos subempleadas por ingresos que en similar trimestre del año anterior.

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

Trimestre móvil	Subempleo por ingresos (invisible) Miles de personas	Tasa de subempleo por ingresos (%) 1/
2003		
Marzo-Abril-Mayo	1 546,1	38,9
2004		
Marzo-Abril-Mayo	1 630,4	39,7
2005		
Marzo-Abril-Mayo	1 623,8	39,1
2006		
Marzo-Abril-Mayo	1 679,6	40,5
2007		
Marzo-Abril-Mayo	1 591,6	36,4
2008		
Enero-Febrero-Marzo	1 506,4	33,8
Febrero-Marzo-Abril	1 540,0	34,4
Marzo-Abril-Mayo	1 557,9	34,9
Abril-Mayo-Junio	1 526,6	34,3
Mayo-Junio-Julio	1 547,1	34,6
Junio-Julio-Agosto	1 529,9	34,4
Julio-Agosto-Setiembre	1 536,0	34,9
Agosto-Setiembre-Octubre	1 508,1	34,5
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 472,8	33,6
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 416,6	32,6
2009		
Diciembre08-Enero-Febrero09	1 364,1	31,1
Enero-Febrero-Marzo	1 382,0	30,9
Febrero-Marzo-Abril	1 420,3	31,4
Marzo-Abril-Mayo	1 439,4 Variación porcentual	31,8
	•	
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	5,5	0,7 a/
Respecto a similar Trim. del año anterior	-7,6	-3,1 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 822 mil 700 y la masculina a 616 mil 700. Comparado con lo registrado en similar trimestre móvil del año anterior, la PEA masculina subempleada por ingresos disminuyó en 14,4% y en 1,8% en las mujeres. (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 de edad en 13,5%, entre los que tienen de 25

a 44 años de edad en 6,2% y los que tienen de 45 y más años en 0.7%.

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 alguno en 11,3%, en los que tienen educación secundaria en 7,3%, entre los que tienen educación superior no universitaria en 5,9% y en los que tienen educación universitaria en 4,9%. (Ver Cuadro Nº 22).

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

	Subempleo	Sexo		Grup	os de edad	(años)	Nivel de educación			
Trimestre móvil	por ingresos (invisible)	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años	Primaria	Secun- daria	Sup. No Univers.	Sup. Univers
2003										
Marzo-Abril-Mayo	1 546,1	745,4	800,7	521,2	693,2	331,8	297,7	927,2	203,6	117,7
2004										
Marzo-Abril-Mayo	1 630,4	808,2	822,2	540,4	733,5	356,5	284,5	988,5	212,8	144,7
2005										
Marzo-Abril-Mayo	1 623,8	819,8	803,9	520,1	745,3	358,4	295,3	1 000,0	214,7	113,8
2006										
Marzo-Abril-Mayo	1 679,6	831,6	847,9	541,2	779,6	358,7	311,1	1 033,0	221,1	114,4
2007										
Marzo-Abril-Mayo	1 591,6	790,5	801,1	520,4	713,0	358,1	270,8	979,7	220,5	120,6
2008										
Enero-Febrero-Marzo	1 506,4	708,0	798,4	546,7	632,9	326,8	254,2	934,0	208,2	110,0
Febrero-Marzo-Abril	1 540,0	717,7	822,3	557,5	660,1	322,4	263,7	958,7	209,8	107,7
Marzo-Abril-Mayo	1 557,9	720,1	837,8	545,4	683,2	329,2	264,1	956,0	220,7	117,1
Abril-Mayo-Junio	1 526,6	706,5	820,1	505,4	691,2	329,9	259,6	927,8	226,5	112,7
Mayo-Junio-Julio	1 547,1	726,7	820,4	501,5	716,5	329,1	244,2	939,9	244,4	118,6
Junio-Julio-Agosto	1 529,9	727,9	802,0	487,3	715,3	327,3	233,4	938,0	243,0	115,6
Julio-Agosto-Setiembre	1 536,0	755,8	780,1	498,8	711,1	326,1	233,2	943,8	244,3	114,7
Agosto-Setiembre-Octubre	1 508,1	726,4	781,8	490,8	688,7	328,7	242,6	928,6	224,6	112,3
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 472,8	691,4	781,3	477,8	672,7	322,2	239,2	894,6	227,3	111,6
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 416,6	659,3	757,3	449,5	658,6	308,6	227,1	881,8	205,2	102,6
Diciembre08-Enero-Febrero09	1 364,1	623,3	740,9	444,0	635,9	284,3	207,4	872,0	185,9	98,9
Enero-Febrero-Marzo	1 382,0	611,0	771,0	466,4	620,9	294,6	209,1	884,5	181,9	106,5
Febrero-Marzo-Abril	1 420,3	631,9	788,4	461,4	649,8	309,1	224,3	881,9	200,3	113,8
Marzo-Abril-Mayo	1 439,4	616,7	822,7	471,7	640,7	327,0	234,4	886,0	207,8	111,3
			Variación	porcentual						
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	5,5	-1,1	11,1 *	6,3	8,0	15,0 *	13,0	1,6	11,8	12,6
Respecto a similar Trim. del año anterior	-7,6	-14,4 ++	-1,8	-13,5 +	-6,2	-0,7	-11,3	-7,3	-5,9	-4,9

Nota: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible), es aquella población que tiene un empleo (asalariado o independiente), que normalmente trabaja 35 horas o más a la semana pero cuyos ingresos son menores al valor de la canasta mínima de consum 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 marzo-abril-mayo 2009 comparado con igual trimestre móvil del año anterior, el subempleo por ingresos disminuyó en todas las ramas de actividad. Así, en Construcción decreció en 22,5%, en Comercio en 11,7%, en Manufactura en 8,7% y Servicios en 0,5%.

Por otro lado, según categoría de ocupación, el subempleo por ingresos disminuyó en 14,0% entre los trabajadores

independientes y en 1,7% en los dependientes. De acuerdo al tamaño de las empresas, el subempleo por ingresos disminuyó en las empresas que tienen de 1 a 10 trabajadores en 8,4%, de 11 a 50 trabajadores en 6,5% y en las empresas de 51 y más trabajadores en 3,7%. (Ver Cuadro N° 23).

Cuadro Nº 23
Lima Metropolitana: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible) por ramas de actividad, categoría de ocupación y tamaño de empresa
Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo: 2003-2009
(Miles de personas)

Trimestre móvil	Subempleo por		Ramas de Actividad			Catego Ocupa		Tamaño de Empresa (Número de Trabajadores		
	ingresos	Manufac- tura	Construc- ción	Comercio	Servicios	Indepen- diente	Depen- diente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más
2003										
Marzo-Abril-Mayo	1 546,1	247,3	56,3	549,9	668,9	562,9	750,7	1 258,4	116,8	170,5
2004										
Marzo-Abril-Mayo	1 630,4	254,0	57,4	571,7	724,1	580,8	795,5	1 317,2	130,6	182,6
2005										
Marzo-Abril-Mayo	1 623,8	285,3	67,7	572,3	678,3	594,2	811,7	1 293,9	128,3	201,6
2006										
Marzo-Abril-Mayo	1 679,6	287,3	75,4	582,0	717,3	571,0	886,8	1 328,4	134,6	216,6
2007										
Marzo-Abril-Mayo	1 591,6	291,7	81,9	480,3	706,8	544,7	856,9	1 262,5	118,4	210,8
2008										
Enero-Febrero-Marzo	1 506,4	294,9	45,8	507,6	648,1	496,3	782,5	1 180,0	118,7	207,8
Febrero-Marzo-Abril	1 540,0	291,2	51,2	521,3	659,6	524,4	791,8	1 202,4	124,3	213,3
Marzo-Abril-Mayo	1 557,9	296,2	57,8	516,7	658,6	530,6	796,5	1 217,5	119,7	220,6
Abril-Mayo-Junio	1 526,6	282,2	71,0	502,5	643,1	516,9	813,0	1 178,9	125,0	222,7
Mayo-Junio-Julio	1 547,1	296,8	74,1	499,6	641,8	525,1	841,4	1 170,8	130,8	245,5
Junio-Julio-Agosto	1 529,9	287,0	68,3	511,3	629,3	510,0	834,6	1 160,9	138,1	230,9
Julio-Agosto-Setiembre	1 536,0	284,8	60,1	486,2	670,5	509,0	852,5	1 152,3	148,2	235,5
Agosto-Setiembre-Octubre	1 508,1	297,4	45,3	486,1	657,4	505,5	815,4	1 141,6	144,1	222,5
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 472,8	270,7	47,8	468,5	676,0	499,7	803,4	1 093,5	153,7	225,6
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 416,6	271,9	42,7	459,7	632,7	479,1	759,1	1 055,9	145,9	214,8
2009										
Diciembre08-Enero-Febrero09	1 364,1	258,0	40,3	466,5	586,7	446,1	718,7	1 059,8	115,7	188,6
Enero-Febrero-Marzo	1 382,0	259,8	42,3	470,7	599,6	448,7	727,3	1 080,8	108,9	192,2
Febrero-Marzo-Abril	1 420,3	265,8	47,5	451,0	643,3	469,8	759,1	1 108,8	111,6	200,0
Marzo-Abril-Mayo	1 439,4	270,4	44,9	456,4	655,1	456,5	782,8	1 115,1	112,0	212,4
		,	Variación p	orcentual						
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	5,5	4,8	11,2	-2,2	11,7	2,3	8,9	5,2	-3,3	12,6
Respecto a similar Trim. del año anterior	-7.6	-8,7	-22,5	-11.7	-0,5	-14,0 ++	-1.7	-8,4	-6,5	-3,7

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

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

2.20 PEA desempleada según sexo y grupos de edad

En el trimestre móvil marzo-abril-mayo 2009, la EPE registró en Lima Metropolitana a 382 mil 400 personas que buscan empleo (PEA desempleada), de estos el 39,9% (152 mil 400) son hombres y el 60,1% (230 mil) son mujeres. Comparado con similar trimestre móvil del

año anterior, la población desempleada aumentó en 5,8% (20 mil 900 personas). La PEA desempleada femenina creció en 12,6% (25 mil 700 personas); mientras que decreció en la PEA desempleada masculina en 3,0% (4 mil 700 personas).

Al analizar el comportamiento del desempleo según grupos de edad de las personas comparada con similar trimestre móvil del año anterior, se observa que éste aumentó en 16,6% en el grupo de 14 a 24 años de edad y en 5,4% el grupo de 25 a 44 años; mientras que disminuyó considerablemente en el grupo de 45 y más años de edad en 20,7%. (Ver Cuadro N° 24).

2.21 Duración del desempleo

Los resultados de la EPE, revelan que la duración promedio del desempleo en el trimestre móvil bajo análisis fue de 2,8 semanas, observándose que duró más tiempo entre la PEA desempleada de 45 y más años de edad (3,5 semanas). Entre los que tienen de 25 a 44 años y de 14 a 24 años, el desempleo duró 2,9 y 2,5 semanas en promedio, respectivamente.

Al comparar con el promedio de duración de similar trimestre móvil del año anterior (marzo-abril-mayo 2008), se observa que éste aumentó entre los que tienen de 45 y más años de edad en 16,7%; mientras que disminuyó entre los que tienen de 14 a 24 años de edad en 10,7% y los que tienen de 25 a 44 años de edad en 5,4%. (Ver Cuadro N° 24).

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

Tulus adam on facili	Takat	Sex	ю	Grupos de edad					del Deser edio de sen	•
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años de edad	Total	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años de edad
2003										
Marzo-Abril-Mayo	389,1	193,0	196,1	144,7	176,2	68,2	4,4	3,6	4,5	5,9
2004										
Marzo-Abril-Mayo	411,0	200,4	210,6	169,9	172,4	68,6	4,4	3,6	4,5	6,0
2005										
Marzo-Abril-Mayo	419,5	203,3	216,2	177,5	173,6	68,4	3,8	3,6	4,0	3,8
2006										
Marzo-Abril-Mayo	366,4	166,5	199,9	142,4	165,6	58,5	3,4	2,7	3,7	3,9
2007										
Marzo-Abril-Mayo	372,7	181,2	191,5	159,0	153,4	60,4	3,1	2,7	3,1	4,1
2008										
Enero-Febrero-Marzo	413,9	175,1	238,8	197,5	147,4	69,0	3,0	2,6	3,4	3,1
Febrero-Marzo-Abril	402,2	174,4	227,8	183,4	152,1	66,7	2,9	2,6	3,3	2,9
Marzo-Abril-Mayo	361,5	157,1	204,3	152,8	148,6	60,1	2,9	2,8	3,0	3,0
Abril-Mayo-Junio	351,5	150,4	201,1	149,4	145,2	57,0	2,8	2,8	2,9	2,9
Mayo-Junio-Julio	362,4	155,3	207,1	161,4	141,7	59,3	2,7	2,6	2,7	3,0
Junio-Julio-Agosto	372,7	160,3	212,5	181,1	132,3	59,4	2,6	2,4	2,8	2,9
Julio-Agosto-Setiembre	374,9	154,1	220,8	182,8	133,5	58,6	2,8	2,5	3,1	3,3
Agosto-Setiembre-Octubre	345,8	141,8	204,0	171,8	126,2	47,8	3,0	2,6	3,3	3,8
Setiembre-Octubre-Noviembre	336,1	145,8	190,3	161,0	132,8	42,3	3,0	2,6	3,2	4,0
Octubre-Noviembre-Diciembre	338,5	152,6	185,9	165,8	132,3	40,4	2,8	2,4	3,1	3,3
2009										
Diciembre08-Enero-Febrero09	408,7	187,3	221,4	207,5	148,1	53,1	2,7	2,3	3,3	2,8
Enero-Febrero-Marzo	416,0	190,9	225,1	202,8	160,9	52,2	2,7	2,4	3,1	2,9
Febrero-Marzo-Abril	396,9	169,8	227,1	192,4	151,3	53,2	2,9	2,5	3,1	3,4
Marzo-Abril-Mayo	382,4	152,4	230,0	178,2	156,5	47,7	2,8	2,5	2,9	3,5
			Var	iación porc	entual					
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	-6,4	-18,6 **	3,9	-14,1 *	5,7	-10,2	1,5	7,1	-12,4	24,6 *
Respecto a similar Trim. del año anterior	5,8	-3,0	12,6	16,6	5,4	-20,7 +	-5,2	-10,7	-5,4	16,7

2.22 Tasa de desempleo según sexo y grupos de edad

En el trimestre móvil marzo-abril-mayo 2009, el desempleo afectó al 11,1% de la PEA femenina y al 6,2% de la PEA masculina. Comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la tasa de desempleo masculino disminuyó en 0,2 punto porcentual; mientras que la tasa de desempleo femenino aumentó en 1,0 punto porcentual.

Según grupos de edad, se observa que el desempleo incidió en mayor proporción en la PEA joven (14 a 24 años de edad), afectando en el trimestre móvil bajo análisis al 16.6%. Entre la PEA de 25 a 44 años de edad la tasa

de desempleo se situó en 6,6% y entre los que tienen de 45 y más años de edad en 4,5%.

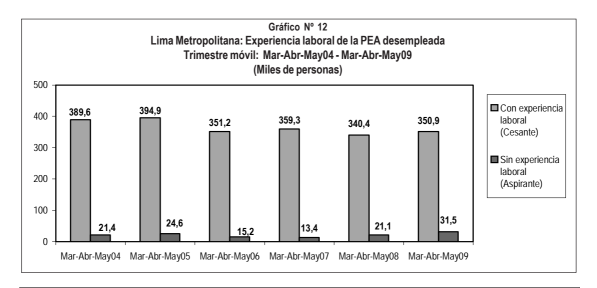
Al analizar el comportamiento de la tasa de desempleo abierto, respecto a lo obtenido en similar trimestre móvil del año anterior, se observa que ésta aumentó en 2,7 puntos porcentuales entre los que tienen de 14 a 24 años de edad y en 0,2 punto porcentual entre los que tienen de 25 a 44 años de edad; mientras que disminuyó en 1,4 puntos porcentuales entre los que tienen de 45 y más años de edad. (Ver Cuadro Nº 25).

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

	Sexo		(0	Gru	ıpos de edad (a	ños)
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2003						
Marzo-Abril-Mayo	9,8	8,8	11,0	14,5	8,5	7,6
2004						
Marzo-Abril-Mayo	10,0	8,9	11,4	16,1	8,1	7,4
2005						
Marzo-Abril-Mayo	10,1	8,8	11,7	17,1	8,0	7,3
2006						
Marzo-Abril-Mayo	8,8	7,3	10,8	14,1	7,6	6,2
2007						
Marzo-Abril-Mayo	8,5	7,5	9,9	14,7	6,8	5,9
2008						
Enero-Febrero-Marzo	9,3	7,1	11,9	17,2	6,5	6,7
Febrero-Marzo-Abril	9,0	7,1	11,3	16,1	6,6	6,5
Marzo-Abril-Mayo	8,1	6,4	10,1	13,9	6,4	5,9
Abril-Mayo-Junio	7,9	6,1	10,1	13,8	6,2	5,5
Mayo-Junio-Julio	8,1	6,3	10,3	14,8	6,0	5,8
Junio-Julio-Agosto	8,4	6,5	10,7	16,5	5,7	5,7
Julio-Agosto-Setiembre	8,5	6,3	11,2	16,7	5,8	5,8
Agosto-Setiembre-Octubre	7,9	5,8	10,5	15,7	5,5	4,8
Setiembre-Octubre-Noviembre	7,7	6,0	9,7	14,9	5,8	4,2
Octubre-Noviembre-Diciembre	7,8	6,3	9,6	15,7	5,8	4,0
2009						
Diciembre08-Enero-Febrero09	9,3	7,8	11,2	19,0	6,4	5,3
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
		Variación absol	uta			
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	-0,8	-1,6 **	-0,1	-2,4	0,2	-0,8
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,4	-0,2	1,0	2,7 +	0,2	-1,4

2.23 Experiencia laboral de la PEA desempleada

En Lima Metropolitana existen 382 mil 400 personas desempleadas, de estas el 8,2% (31 mil 500 personas) buscan empleo por primera vez (aspirantes); mientras que el restante 91,8% (350 mil 900 personas) tienen experiencia laboral; es decir, ya habían trabajado antes (cesantes). Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA desocupada que busca trabajo por primera vez aumentó en 49,4% y aquellos que tienen experiencia laboral en 3,1%. (Ver Gráfico Nº 12 y Cuadro Nº 26).



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

		PEA d	esemplea	ada
Trimestre móvil	Total	Sin experiencia la (Aspirante)	boral	Con experiencia laboral (Cesante)
2003				
Marzo-Abril-Mayo	389,1	10,7		378,4
2004				
Marzo-Abril-Mayo	411,0	21,4		389,6
2005				
Marzo-Abril-Mayo	419,5	24,6		394,9
2006				
Marzo-Abril-Mayo	366,4	15,2		351,2
2007	272.7	10.4		250.2
Marzo-Abril-Mayo	372,7	13,4		359,3
2008				
Enero-Febrero-Marzo	413,9	36,8	a/	377,1
Febrero-Marzo-Abril	402,2	32,2	a/	370,0
Marzo-Abril-Mayo	361,5	21,1	a/	340,4
Abril-Mayo-Junio	351,5	18,0	a/	333,5
Mayo-Junio-Julio	362,4	15,7	a/	346,7
Junio-Julio-Agosto	372,7	26,0	a/	346,8
Julio-Agosto-Setiembre	374,9	27,3	a/	347,6
Agosto-Setiembre-Octubre	345,8	25,3	a/	320,5
Setiembre-Octubre-Noviembre	336,1	14,8	a/	321,3
Octubre-Noviembre-Diciembre	338,5	20,1	a/	318,4
2009				
Diciembre08-Enero-Febrero09	408,7	30,2	a/	378,4
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
	Variación porcenti	ual		
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	-6,4	4,3		-7,3
Respecto a similar Trim. del año anterior	5,8	49,4		3,1

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

2.24 PEA desempleada según nivel de educación

Al analizar el nivel de educación alcanzado de la población desempleada, se observa que el 59,6% ha llegado a estudiar a lo más algún año de educación secundaria, el 33,9% tiene estudios superiores (17,5% superior no universitaria y 16,4% superior universitaria) y el 6,5% apenas ha logrado estudiar algún año de educación primaria o no tiene nivel de educación.

Durante el trimestre móvil bajo análisis (marzo-abril-mayo 2009), comparado con similar trimestre móvil del año anterior, se observa que la PEA desempleada disminuyó en 29,4% entre los que tienen educación primaria o no tienen nivel alguno y en 6,9% entre los que tienen educación superior universitaria; mientras que aumentó en 18,6% entre los que tienen educación secundaria y entre los que lograron estudiar superior no universitaria en 0,2%.

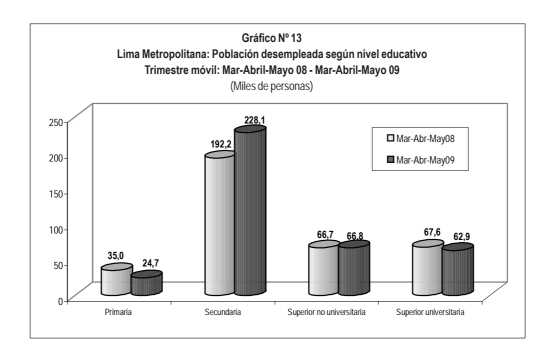
Por otro lado, la tasa de desempleo abierto - indicador que se calcula relacionando la PEA desempleada con el total de la población económicamente activa, expresado en porcentaje afectó al 5,0% de la PEA con algún año de educación primaria o sin nivel alguno, al 9,8% de la PEA con educación secundaria, al 8,6% de la PEA con educación superior no universitaria y al 6,8% de la PEA con educación superior universitaria. (Ver Cuadro Nº 27 y Gráfico Nº 13).

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

Trimestre móvil	Desempleados				Tasa de desempleo (%)			
	Primaria 1/	Secun- daria	Superior No Univers.	Superior Univers.	Primaria 1/	Secun- daria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2003								
Marzo-Abril-Mayo	31,8	217,4	65,8	74,3	5,9	10,5	10,1	10,4
2004								
Marzo-Abril-Mayo	43,1	241,0	63,6	63,2	8,4	11,2	9,7	8,1
2005								
Marzo-Abril-Mayo	42,3	239,4	64,7	73,2	8,1	11,0	9,5	9,5
2006								
Marzo-Abril-Mayo 2007	30,4	207,9	71,0	57,2	6,0	9,7	9,9	7,5
Marzo-Abril-Mayo	33,3	217,5	57,7	64,2	6,6	9,6	7,6	7,7
2008								
Enero-Febrero-Marzo	38,2	219,4	72,2	84,1	8,3	9,7	8,8	9,3
Febrero-Marzo-Abril	36,5	215,5	71,5	78,6	7,7	9,6	8,8	8,4
Marzo-Abril-Mayo	35,0	192,2	66,7	67,6	7,4	8,6	8,1	7,3
Abril-Mayo-Junio	35,2	196,1	56,3	63,9	7,2	8,8	7,0	6,9
Mayo-Junio-Julio	36,6	221,6	41,8	62,4	7,6	9,7	5,3	6,8
Junio-Julio-Agosto	33,3	228,9	42,4	68,2	7,0	10,1	5,4	7,4
Julio-Agosto-Setiembre	24,7	227,4	53,4	69,5	5,5	10,0	6,6	7,9
Agosto-Setiembre-Octubre	19,6	209,3	52,8	64,1	4,4	9,1	6,7	7,6
Setiembre-Octubre-Noviembre	16,5	192,9	60,9	65,7	3,8	8,4	7,6	7,7
Octubre-Noviembre-Diciembre	20,8	189,9	62,0	65,7	4,8	8,4	7,8	7,7
2009								
Diciembre08-Enero-Febrero09	22,5	230,5	71,5	84,2	5,2	10,1	9,2	9,3
Enero-Febrero-Marzo	23,8	235,6	71,3	85,2	5,4	10,1	9,4	9,0
Febrero-Marzo-Abril	22,8	228,1	63,7	82,3	4,8	9,8	8,1	8,7
Marzo-Abril-Mayo	24,7	228,1	66,8	62,9	5,0	9,8	8,6	6,8
		Varia	ción porcentu	al				
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	9,9	-1,1	-6,6	-25,3 **	-0,2	-0,3	-0,6	-2,5 *
Respecto a similar Trim. del año anterior	-29,4 +	18,6	0,2	-6,9	-2,4 +	1,2	0,5	-0,5

1/ Incluye Inicial y Sin Nivel.

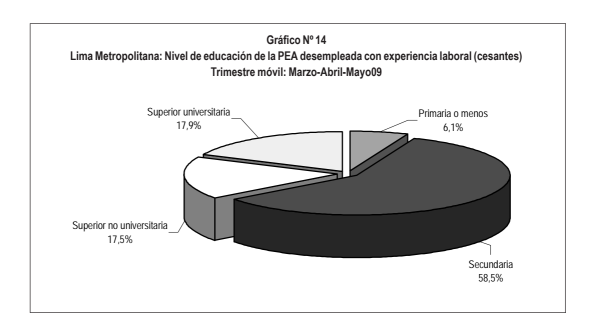
Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).



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

Del total de desempleados con experiencia laboral, el 6,1% tiene educación primaria o no presenta ningún nivel de estudios, el 58,5% tiene educación secundaria (13,5% con secundaria incompleta y 45,0% con secundaria completa) y el 35,4% tiene educación superior (el 17,5% tiene educación superior no universitaria y el 17,9% educación universitaria). (Ver Gráfico N° 14).

En el trimestre móvil en análisis comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA desempleada con experiencia laboral aumentó en 12,5% entre los que tienen educación secundaria, en 1,7% los que tienen educación superior universitaria y en 0,3% los que tienen superior no universitaria; mientras que disminuyó en 38,8% los que tienen educación primaria o no tienen nivel alguno. (Ver Cuadro N° 28).



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

	Nivel educ	cativo de los dese	empleados con e	experiencia labora	I (Cesantes)
Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Universitaria	Superior Universitaria
2003					
Marzo-Abril-Mayo	378,4	31,1	211,3	63,4	72,6
2004					
Marzo-Abril-Mayo	389,6	42,8	224,3	62,0	60,5
2005					
Marzo-Abril-Mayo	394,9	41,6	222,6	62,1	68,7
2006					
Marzo-Abril-Mayo	351,2	30,4	197,5	68,3	55,0
2007					
Marzo-Abril-Mayo	359,3	32,7	206,5	57,7	62,5
2008					
Enero-Febrero-Marzo	377,1	38,2	202,3	66,4	70,3
Febrero-Marzo-Abril	370,0	36,5	199,1	64,3	70,0
Marzo-Abril-Mayo	340,4	35,0	182,4	61,1	61,9
Abril-Mayo-Junio	333,5	35,2	186,7	53,1	58,5
Mayo-Junio-Julio	346,7	36,6	210,4	40,9	58,9
Junio-Julio-Agosto	346,8	33,3	211,6	41,4	60,5
Julio-Agosto-Setiembre	347,6	24,7	210,8	52,4	59,8
Agosto-Setiembre-Octubre	320,5	19,6	193,7	52,8	54,4
Setiembre-Octubre-Noviembre	321,3	16,5	185,1	60,9	58,7
Octubre-Noviembre-Diciembre	318,4	20,8	179,7	58,9	59,0
2009					
Diciembre08-Enero-Febrero09	378,4	22,0	215,2	66,1	75,2
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
	Varia	ión porcentual			
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	-7,3	-2,6	-4,6	-7,3	-16,3
Respecto a similar Trim. del año anterior	3,1	-38,8 +++	12,5	0,3	1,7

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

3. Ingresos

3.1 Ingresos provenientes de la actividad principal (masa salarial)

Los resultados de la Encuesta Permanente de Empleo, revelan que en el año móvil junio 2008 -mayo 2009, el total de remuneraciones acumuladas proveniente de la actividad principal de los trabajadores asalariados e independientes de Lima Metropolitana alcanzó los 48 mil 127 millones 300 mil nuevos soles, comparado con similar año móvil anterior (junio 2007-mayo 2008) muestra un incremento de 12,4%. Del total de ingresos provenientes de la actividad principal, el 66,2% aporta la PEA ocupada masculina y el 33,8% la femenina. La remuneración acumulada proveniente del trabajo principal de la PEA ocupada masculina se incrementó en 11,9% y la proveniente del trabajo femenino en 13,4%.

De acuerdo al tamaño de la empresa, las remuneraciones acumuladas de los trabajadores en empresas de 1 a 10 trabajadores aumentaron en 8,7%, en los establecimientos de 11 a 50 trabajadores en 13,0% y en las empresas de 51 y más trabajadores en 16,3%. 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 superior universitaria en 15,5%, seguida por los que tienen educación secundaria en 12,1%, entre los ocupados con educación superior no universitaria en 6,8% y con algún año de educación primaria o sin nivel de educación en 11,7%. (Ver Cuadro Nº 29).

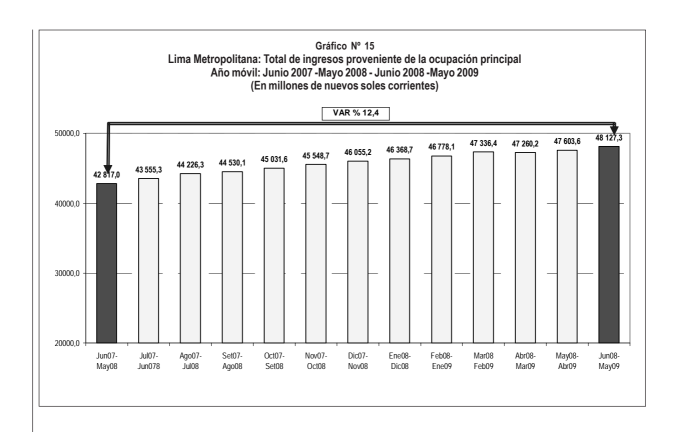
Cuadro Nº 29
Lima Metropolitana: Total de ingresos proveniente de la ocupación principal por sexo, tamaño de empresa y nivel de educación
Año móvil: Junio 2003 -Mayo 2004 - Junio 2008 -Mayo 2009
(Millones de nuevos soles corrientes)

A // f !!	T.4.1	Sex	0		maño de Emp nero de trabaja			Nivel de educación		
Año móvil	Total	Hombre	Mujer	De 1 a 10	11 a 50	51 y más	Primaria 1/	Secun- daria	Sup. No Univers.	Sup. Univers
003-2004										
lun03-May04	32 533,7	21 840,8	10 692,9	15 996,9	3 902,0	12 634,8	2 378,1	12 042,0	5 291,0	12 819,6
2004-2005										
lun04-May05	33 915,4	22 666,4	11 249,0	16 419,2	4 150,9	13 345,3	2 434,3	12 678,2	5 446,0	13 356,9
005-2006										
lun05-May06	35 527,9	23 769,2	11 758,7	16 814,0	4 214,7	14 499,2	2 439,8	12 992,2	6 059,5	14 036,4
2006-2007 a/										
un06-May07	41 231,3	27 236,3	13 995,0	19 117,6	5 283,0	16 816,4	2 549,6	14 611,7	7 688,2	16 380,1
.007 -2008 a/										
eb07-Ene08	40 758,6	27 111,2	13 647,4	19 406,8	4 868,6	16 483,2	2 607,9	15 378,1	7 360,3	15 412,3
/lar07-Feb08	41 201,5	27 397,9	13 803,6	19 414,1	5 087,5	16 699,9	2 605,8	15 541,6	7 454,8	15 599,3
br07-Mar08	41 750,0	27 809,4	13 940,6	19 459,7	5 286,8	17 003,5	2 596,9	15 676,8	7 662,6	15 813,7
/lay07-Abr08	42 471,3	28 238,3	14 233,0	19 696,2	5 323,9	17 451,2	2 622,9	15 755,0	7 742,4	16 351,0
un07-May08	42 817,0	28 488,1	14 328,9	19 676,8	5 367,9	17 772,3	2 615,7	15 876,8	7 840,3	16 484,2
ul07-Jun08	43 555,3	28 904,3	14 651,0	19 802,5	5 522,0	18 230,8	2 681,2	16 012,8	7 953,4	16 907,9
Ago07-Jul08	44 226,3	29 397,2	14 829,1	19 863,6	5 676,2	18 686,5	2 682,1	16 169,7	8 019,9	17 354,6
Set07-Ago08	44 530,1	29 529,2	15 000,9	20 019,7	5 505,9	19 004,5	2 674,7	16 219,9	8 116,1	17 519,4
Oct07-Set08	45 031,6	29 946,6	15 085,0	20 125,5	5 722,4	19 183,7	2 723,8	16 378,7	8 224,2	17 704,8
Nov07-Oct08	45 548,7	30 301,2	15 247,5	20 304,7	5 767,5	19 476,5	2 726,4	16 703,2	8 235,4	17 883,6
Dic07-Nov08	46 055,2	30 522,2	15 533,0	20 520,3	5 813,4	19 721,5	2 719,6	16 910,9	8 357,6	18 067,1
Ene08-Dic08	46 368,7	30 711,8	15 656,9	20 452,2	5 898,4	20 018,1	2 746,9	17 053,1	8 552,6	18 016,1
2008 -2009 a/										
eb08-Ene09	46 778,1	30 975,5	15 802,6	20 665,8	6 047,2	20 065,1	2 766,8	17 200,9	8 502,9	18 307,6
Mar08-Feb09	47 336,4	31 348,1	15 988,3	20 864,0	5 959,4	20 513,0	2 788,9	17 254,4	8 545,4	18 747,8
Abr08-Mar09	47 260,2	31 243,8	16 016,4	21 039,6	5 881,5	20 339,1	2 808,2	17 496,7	8 355,9	18 599,4
May08-Abr09	47 603,6	31 424,5	16 179,1	21 194,3	5 988,8	20 420,5	2 875,6	17 824,4	8 399,5	18 504,1
lun08-May09	48 127,3	31 872,4	16 254,9	21 394,0	6 065,5	20 667,8	2 922,6	17 797,6	8 372,6	19 034,6
				Variación por	rcentual					

I / Incluye Inicial y Sin nivel.

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

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



3.2 Total de ingresos proveniente de la actividad principal por Conos

En el año móvil junio 2008 - mayo 2009, las remuneraciones acumuladas de la actividad principal de los trabajadores asalariados e independientes de los distritos agrupados por Conos, se incrementaron en el Cono Sur, donde el ingreso acumulado fue superior en 18,1%, seguido de los distritos del Cono Norte en 13,2%, los distritos del Cono Este en 11,4%, los distritos del Cono Centro en 11,0% y los distritos que integran la

Provincia Constitucional del Callao en 5,6%. (Ver Cuadro N° 30).

De otro lado, el 28,8% del total de ingresos de la actividad principal de Lima Metropolitana proviene de los distritos del Cono Centro, el 22,4% de los distritos que conforman el Cono Este, el 20,4% de los distritos del Cono Norte, el 19,9 de los distritos del Cono Sur y el 8,5% de los distritos que integran la Provincia Constitucional del Callao.

Cuadro Nº 30

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

Año móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Const. del Callao 5/
2003-2004						
Jun03-May04	32 533,7	5 800,5	7 642,8	8 963,8	6 306,0	3 820,6
2004-2005						
Jun04-May05	33 915,4	6 450,9	7 472,0	10 004,3	6 762,5	3 225,7
2005-2006						
Jun05-May06	35 527,9	7 023,2	7 892,2	10 316,6	7 125,7	3 170,2
2006-2007 a/						
Jun06-May07	41 231,3	8 307,7	8 946,2	12 048,2	8 315,9	3 613,3
2007 -2008 a/						
Feb07-Ene08	40 758,6	8 488,2	9 261,8	11 172,5	8 067,4	3 768,7
Mar07-Feb08	41 201,5	8 483,7	9 337,5	11 516,3	8 036,5	3 827,5
Abr07-Mar08	41 750,0	8 476,3	9 521,7	11 885,4	8 054,2	3 812,4
May07-Abr08	42 471,3	8 597,2	9 581,3	12 280,3	8 142,9	3 869,6
Jun07-May08	42 817,0	8 698,4	9 654,4	12 471,4	8 117,2	3 875,6
Jul07-Jun08	43 555,3	8 683,3	9 763,7	12 705,6	8 492,0	3 910,7
Ago07-Jul08	44 226,3	8 830,9	9 822,0	13 167,4	8 474,3	3 931,7
Set07-Ago08	44 530,1	8 940,6	9 942,8	13 233,0	8 432,0	3 981,7
Oct07-Set08	45 031,6	8 902,0	9 882,4	13 516,5	8 740,8	3 989,9
Nov07-Oct08	45 548,7	9 057,0	9 915,7	13 837,6	8 753,0	3 985,4
Dic07-Nov08	46 055,2	9 207,6	10 147,3	13 792,1	8 878,6	4 029,6
2008 -2009 a/						
Feb08-Ene09	46 778,1	9 370,1	10 313,7	13 944,1	9 128,6	4 021,6
Mar08-Feb09	47 336,4	9 612,5	10 513,5	13 969,2	9 204,2	4 037,0
Abri08-Marzo09	47 260,2	9 684,1	10 469,4	13 788,0	9 260,0	4 058,7
May08-Abr09	47 603,6	9 829,1	10 525,1	13 810,6	9 412,3	4 026,5
Jun08-May09	48 127,3	9 843,4	10 759,1	13 845,6	9 586,4	4 092,8
	Vari	ación porcent	ual			
Respecto a similar período del año anterior	12,4 +++	13,2	11,4	11,0	18,1	5,6

^{1/} Cono Norte conforman los distritos de: Ancón, Carabayllo, Comas, Independencia, Los Olivos, Puente Piedra, San Martín de Porres y Santa Rosa. 2/ Cono Este conforman los distritos de: Ate, Santa Anita, Chaclacayo, Lurigancho, La Molina, Cieneguilla, San Luis y San Juan de Lurigancho.

a/ Idem al cuadro 29. Fuente: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

3.3 Ingreso promedio mensual según sexo y grupos de edad

Los resultados de la EPE del trimestre móvil marzoabril-mayo 2009, revelan que el ingreso promedio mensual de los trabajadores de Lima Metropolitana alcanzó los 1050,1 nuevos soles corrientes, lo que representó un incremento de 7,3% comparado con similar trimestre móvil del año anterior. En valores absolutos, el aumento fue de 71,0 nuevos soles corrientes.

En este período, el ingreso promedio mensual de los hombres alcanzó a 1232,4 nuevos soles y de las mujeres a 814,7 nuevos soles. Comparado con similar trimestre móvil del año anterior (marzo-abril-mayo 2008), el ingreso promedio mensual de los hombres y de las mujeres aumentó en 10,0% y 2,9% respectivamente. Es de resaltar, que el ingreso promedio mensual de los hombres es mayor en 417,7 nuevos soles al ingreso promedio mensual de las mujeres. (Ver Cuadro Nº 31).

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

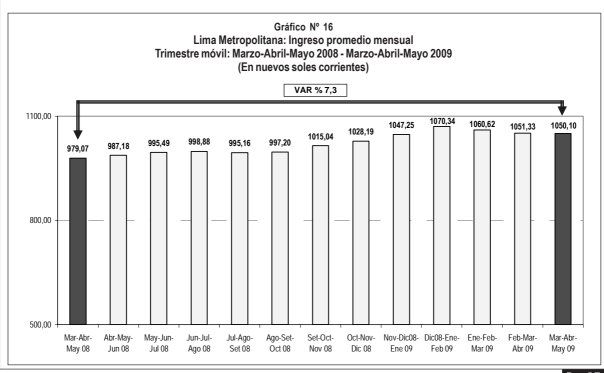
^{4/} Cono Śur conforman los distritos de: Lurín, Pachacámac, Pucusana, Punta Hermosa, Punta Negra, San Bartolo, San Juan de Miraflores, Santiago de Surco, Santa María del Mar, Villa El Salvador y Villa María del Triunfo. 5/ Provincia Constitucional del Callao conforman los distritos de: Callao, Bellavista,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

Cuadro N° 31 Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por sexo y grupos de edad Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo: 2003-2009 (Nuevos soles corrientes)

		Se	ехо		Grupos de edad	
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2003						
Marzo-Abril-Mayo	789,4	925,0	607,1	471,6	872,3	0,888
2004						
Marzo-Abril-Mayo	797,1	926,8	623,6	476,8	862,2	939,9
2005						
Marzo-Abril-Mayo	824,5	960,3	640,4	489,9	873,4	1 013,9
2006						
Marzo-Abril-Mayo	847,8	980,8	667,2	523,9	895,9	1 022,4
2007						
Marzo-Abril-Mayo	878,4	1 011,6	700,1	546,0	948,0	1 022,5
2008						
Enero-Febrero-Marzo	973,6	1 117,7	780,4	596,9	1 063,2	1 110,8
Febrero-Marzo-Abril	982,3	1 124,3	792,5	597,6	1 064,3	1 144,0
Marzo-Abril-Mayo	979,1	1 120,2	791,7	592,9	1 066,8	1 125,1
Abril-Mayo-Junio	987,2	1 126,1	801,3	606,5	1 076,0	1 130,8
Mayo-Junio-Julio	995,5	1 147,2	794,1	616,2	1 080,1	1 146,9
Junio-Julio-Agosto	998,9	1 145,3	805,1	620,5	1 059,1	1 198,8
Julio-Agosto-Setiembre	995,2	1 143,9	794,6	628,0	1 051,0	1 199,7
Agosto-Setiembre-Octubre	997,2	1 142,4	799,1	645,8	1 053,1	1 187,1
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 015,0	1 177,1	797,7	659,4	1 066,2	1 218,7
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 028,2	1 193,6	806,1	669,8	1 085,3	1 210,7
2009						
Diciembre08-Enero-Febrero09	1 070,3	1 251,5	831,6	691,8	1 131,7	1 256,1
Enero-Febrero-Marzo	1 060,6	1 239,2	829,5	680,1	1 114,2	1 264,6
Febrero-Marzo-Abril	1 051,3	1 225,9	827,2	673,7	1 111,7	1 232,3
Marzo-Abril-Mayo	1 050,1	1 232,4	814,7	644,5	1 120,2	1 225,7
		Variación por				
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	-1,9	-1,5	-2,0	-6,8 **	-1,0	-2,4
Respecto a similar Trim. del año anterior	7,3	10,0	2,9	8,7 ++	5,0	8,9

Nota

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



3.4 Ingreso promedio mensual según nivel de educación

De acuerdo al nivel de educación de los trabajadores, el ingreso promedio mensual se incrementó en 9,9% (55,7 nuevos soles) entre los que tienen educación primaria o no tienen nivel alguno, en 8,8% (63,3 nuevos soles) entre la PEA ocupada que tienen educación secundaria, en 10,8% (191,5 nuevos soles) los que tienen educación superior universitaria y en 0,4% (4,2 nuevos soles) entre los que tienen educación superior no universitaria.

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

			Nivel de e	ducación		Niveles de empleo					
Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secun- daria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.	Adecuada- mente empleado	Sub- empleo	Subempleo por horas	Subempleo por ingresos		
2003											
Marzo-Abril-Mayo	789,4	461,4	587,4	785,4	1 597,1	1 316,3	425,7	484,2	395,9		
2004											
Marzo-Abril-Mayo	797,1	466,6	567,1	799,2	1 577,7	1 350,7	416,8	438,9	406,1		
2005											
Marzo-Abril-Mayo	824,5	449,1	576,7	810,0	1 748,6	1 409,0	424,1	454,3	409,4		
2006											
Marzo-Abril-Mayo	847,8	465,1	598,6	876,8	1 725,5	1 397,8	460,9	533,0	429,8		
2007											
Marzo-Abril-Mayo	878,4	511,8	644,8	887,2	1 685,1	1 378,8	461,3	494,6	445,2		
2008											
Enero-Febrero-Marzo	973,6	554,0	728,4	973,7	1 766,0	1 430,1	526,0	656,8	459,6		
Febrero-Marzo-Abril	982,3	564,0	718,9	968,4	1 793,2	1 455,6	496,3	580,6	458,8		
Marzo-Abril-Mayo	979,1	562,0	716,8	973,9	1 778,0	1 454,2	511,1	617,3	460,9		
Abril-Mayo-Junio	987,2	576,2	719,3	983,2	1 800,3	1 466,0	499,0	559,6	471,3		
Mayo-Junio-Julio	995,5	577,6	720,0	999,8	1 840,9	1 499,8	504,1	557,5	479,8		
Junio-Julio-Agosto	998,9	587,4	717,9	981,5	1 869,9	1 528,9	510,6	558,8	486,2		
Julio-Agosto-Setiembre	995,2	580,7	726,5	953,7	1 908,2	1 531,0	518,3	567,9	493,7		
Agosto-Setiembre-Octubre	997,2	569,3	749,6	957,3	1 901,0	1 501,4	521,0	580,3	491,6		
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 015,0	581,6	767,5	969,3	1 909,3	1 499,3	505,6	534,4	492,6		
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 028,2	582,5	779,1	1 019,4	1 892,3	1 500,0	514,5	565,1	490,0		
2009											
Diciembre08-Enero-Febrero09	1 070,3	601,8	784,1	1 040,4	2 009,0	1 547,8	549,0	642,6	497,0		
Enero-Febrero-Marzo	1 060,6	601,2	785,0	1 005,5	1 962,4	1 536,1	536,9	610,7	495,7		
Febrero-Marzo-Abril	1 051,3	624,1	791,1	983,3	1 930,9	1 532,7	531,6	606,9	490,8		
Marzo-Abril-Mayo	1 050,1	617,7	780,1	978,1	1 969,5	1 527,4	543,3	646,6	487,4		
			Variación	porcentual							
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	-1,9	2,6	-0,5	-6,0 **	-2,0	-1,3	-1,0	0,6	-1,9		
Respecto a similar Trim. del año anterior	7,3	9,9 ++	8,8 +++	0,4	10,8	5,0	6,3 +	4,8	5,8 +++		

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

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

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

Durante el trimestre móvil de referencia, el mayor ingreso promedio mensual se dio en la rama de Construcción que llegó a 1239,8 nuevos soles y el menor ingreso promedio en Comercio con 874,0 nuevos soles. En Servicios llegó a 1102,1 nuevos soles y en Manufactura a 948,5 nuevos soles.

Al analizar el comportamiento del ingreso promedio mensual respecto a similar trimestre móvil del año anterior (marzo-abril-mayo 2008), el ingreso promedio de los ocupados del sector Construcción presenta un mayor dinamismo, al aumentar en 26,1% (256,9 nuevos soles), seguido por el sector Comercio con 11,8% (92,2 nuevos soles), por el

sector Manufactura con 4,9% (44,2 nuevos soles) y por el sector Servicios en 4,4% (46,4 nuevos soles).

Según categoría de ocupación, el ingreso promedio mensual de la PEA ocupada en actividades independientes aumentó en 8,4% (70,1 nuevos soles) y la PEA ocupada en actividades dependientes en 6,7% (70,6 nuevos soles).

Según tamaño de la empresa, el ingreso promedio mensual aumentó en 8,3% (117,1 nuevos soles) en las empresas de 51 y más trabajadores, en 8,1% (59,4 nuevos soles) en las empresas 1 a 10 trabajadores y en 3,1% (35,2 nuevos soles) en las empresas de 11 a 50 trabajadores.

Cuadro Nº 33
Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por ramas de actividad, categoría de ocupación y tamaño de empresa
Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo: 2003-2009
(Nuevos soles corrientes)

			Ramas de A	Actividad		Catego ocup		Tamaño de Empresa (Número de trabajadores)			
Trimestre móvil	Total	Manufac- tura	Construc- ción	Comercio	Servicios	Indepen- diente	Depen- diente	De 1 a 10	De 11 a 50	51 y más	
2003										-	
Marzo-Abril-Mayo	789,4	827,7	731,0	607,5	846,8	653,7	878,1	592,8	931,3	1 307,0	
2004											
Marzo-Abril-Mayo	797,1	785,6	734,7	662,1	838,6	660,6	878,2	595,1	982,0	1 260,2	
2005											
Marzo-Abril-Mayo	824,5	814,3	913,5	613,0	889,0	686,1	905,5	597,1	1 015,6	1 339,1	
2006											
Marzo-Abril-Mayo	847,8	890,9	963,0	631,6	893,0	709,0	922,6	625,2	957,5	1 339,1	
2007											
Marzo-Abril-Mayo	878,4	886,1	863,2	696,0	935,0	756,1	949,5	668,8	995,6	1 348,8	
2008											
Enero-Febrero-Marzo	973,6	926,5	959,6	767,5	1 044,2	826,9	1 051,9	727,3	1 169,2	1 411,1	
Febrero-Marzo-Abril	982,3	897,6	958,7	769,4	1 065,9	835,5	1 062,3	740,5	1 184,9	1 410,4	
Marzo-Abril-Mayo	979,1	904,3	982,9	781,8	1 055,7	832,9	1 059,2	737,1	1 148,2	1 413,1	
Abril-Mayo-Junio	987,2	919,6	985,0	811,9	1 058,5	859,2	1 055,9	744,0	1 151,3	1 420,4	
Mayo-Junio-Julio	995,5	898,3	1 027,2	807,5	1 075,9	845,8	1 076,6	728,5	1 181,1	1 469,0	
Junio-Julio-Agosto	998,9	942,1	1 053,3	769,6	1 081,2	841,7	1 083,1	728,1	1 109,7	1 505,4	
Julio-Agosto-Setiembre	995,2	928,3	1 107,5	758,6	1 075,2	860,9	1 066,0	726,7	1 150,2	1 485,1	
Agosto-Setiembre-Octubre	997,2	938,8	1 132,4	762,4	1 068,2	879,6	1 059,0	745,0	1 133,0	1 463,1	
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 015,0	930,8	1 194,5	798,4	1 071,8	893,7	1 080,1	764,7	1 153,9	1 481,3	
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 028,2	926,0	1 168,5	803,9	1 091,9	858,4	1 120,0	769,6	1 091,7	1 532,0	
2009											
Diciembre08-Enero-Febrero09	1 070,3	967,7	1 110,8	835,4	1 149,5	905,1	1 158,9	795,4	1 218,1	1 567,8	
Enero-Febrero-Marzo	1 060,6	972,4	1 100,8	854,6	1 131,1	925,0	1 134,5	805,6	1 186,2	1 543,1	
Febrero-Marzo-Abril	1 051,3	948,8	1 120,7	878,6	1 113,2	915,5	1 126,0	794,5	1 151,1	1 553,3	
Marzo-Abril-Mayo	1 050,1	948,5	1 239,8	874,0	1 102,1	903,0	1 129,8	796,5	1 183,4	1 530,2	
			Variació	n porcentua	I						
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	-1,9	-2,0	11,6	4,6	-4,1	-0,2	-2,5	0,1	-2,9	-2,4	
Respecto a similar Trim. del año anterior	7,3	4,9	26,1	11,8 +	4,4	8,4	6,7	8,1 ++	3,1	8,3	

Notas:

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

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

3.6 Ingreso promedio mensual por conos

En el trimestre móvil en análisis, los trabajadores de los distritos del Cono Centro obtuvieron mayor ingreso promedio mensual, al alcanzar 1388,3 nuevos soles, cifra superior en 509,1 nuevos soles que el ingreso promedio de los trabajadores del Cono Norte, donde se registró el menor ingreso promedio mensual (879,2 nuevos soles). En los distritos del Cono Sur, el ingreso promedio fue de 1060,3 nuevos soles y en los distritos del Cono Este y los distritos de la Provincia Constitucional del Callao, el ingreso promedio alcanzó los 982,3 y 891,3 nuevos soles, respectivamente.

Respecto a similar trimestre móvil del año anterior (marzo-abrilmayo 2008), el ingreso promedio mensual de los trabajadores del Cono Este aumentó en 10,4% (92,3 nuevos soles), seguido por el ingreso de los trabajadores del Cono Centro en 9,3% (117,8 nuevos soles), los trabajadores del Cono Sur en 8,3% (81,5 nuevos soles), el del Cono Norte en 5,1% (42,6 nuevos soles) y el ingreso de los trabajadores de la Provincia Constitucional del Callao en 3,8% (32,6 nuevos soles). (Ver Cuadro Nº 34).

Cuadro Nº 34 Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por Conos Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo: 2003-2009 (Nuevos soles corrientes)

Trimestre móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Const. del Callao 5/
2003						•
Marzo-Abril-Mayo	789,4	630,1	756,1	1 051,0	817,7	665,1
2004						
Marzo-Abril-Mayo	797,1	624,2	732,7	1 114,3	795,4	714,8
2005						
Marzo-Abril-Mayo	824,5	681,1	736,0	1 144,1	859,6	656,3
2006		•			, .	
Marzo-Abril-Mayo	847,8	737,3	779,3	1 138,1	833,9	710,7
2007		,-		1 .	,-	, .
Marzo-Abril-Mayo	878,4	745,8	813,4	1 115,9	916,5	792,3
2008	2.2,.					, -
Enero-Febrero-Marzo	973,6	820,4	931,9	1 215,6	967,7	860,3
Febrero-Marzo-Abril	982,3	799,1	936,2	1 262,5	975,8	872,5
Marzo-Abril-Mayo	979,1	836,6	890,0	1 270,5	978,8	858,7
Abril-Mayo-Junio	987,2	869,1	886,5	1 263,5	975,9	871,5
Mayo-Junio-Julio	995,5	855,8	886,3	1 323,7	974,7	868,0
Junio-Julio-Agosto	998,9	853,1	907,6	1 320,2	963,8	893,1
Julio-Agosto-Setiembre	995,2	858,1	862,2	1 387,2	934,1	890,6
Agosto-Setiembre-Octubre	997,2	877,5	865,1	1 379,3	946,8	874,7
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 015,0	875,4	0,888	1 362,4	1 022,9	889,8
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 028,2	879,0	941,3	1 338,0	1 051,8	916,0
2009						
Dic08-Ene-Feb09	1 070,3	905,9	987,4	1 428,3	1 087,2	916,8
Enero-Febrero-Marzo	1 060,6	894,5	995,9	1 424,5	1 049,0	897,8
Febrero-Marzo-Abril	1 051,3	885,3	987,9	1 391,9	1 044,2	901,8
Marzo-Abril-Mayo	1 050,1	879,2	982,3	1 388,3	1 060,3	891,3
		Variación porce				
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	-1,9	-2,9	-0,5	-2,8	-2,5	-2,8
Respecto a similar Trim. del año anterior	7,3	5,1	10,4	9,3	8,3	3,8

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

3.7 Ingreso promedio por hora

En el trimestre móvil marzo-abril-mayo 2009, el ingreso promedio por hora trabajada en Lima Metropolitana fue de 5,2 nuevos soles, indicando un incremento de 8,5% en relación a similar trimestre móvil del año anterior. En los hombres, el ingreso promedio por hora se situó en 5,6 nuevos soles y en las mujeres en 4,4 nuevos soles. Respecto a similar trimestre móvil del año anterior el ingreso promedio por hora de la población ocupada masculina se incrementó en 9,5% y de la población femenina en 6,4%.

Según tamaño de la empresa, creció en 10,2% en los establecimientos de 1 a 10 trabajadores, en 8,0% en las de 11 a 50 trabajadores y en los establecimientos de 51 y más trabajadores en 6,2%.

De acuerdo al nivel de educación alcanzado, el ingreso promedio percibido por hora fue superior entre los trabajadores que tienen educación universitaria que alcanzó a 10,9 nuevos soles, aumentando en 10,6% comparado con similar trimestre móvil del año anterior (marzo-abril-mayo 2008). Le sigue en importancia el ingreso de los trabajadores con educación superior no universitaria que alcanzó a 5,0 nuevos soles, la que se incrementó en 3,3% comparado con similar periodo del año anterior. El ingreso por hora de los que tienen educación secundaria se ubica en 3,7 nuevos soles y los que tienen primaria o menor nivel de educación en 2,9 nuevos soles, los cuales se incrementaron respecto a similar trimestre del año anterior en 10,4% y 10,6%, respectivamente. (Ver Cuadro Nº 35 y Gráfico Nº 17).

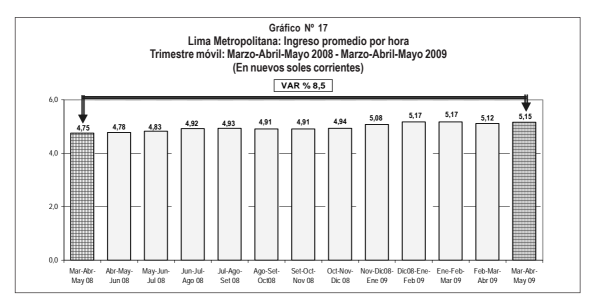
Cuadro Nº 35
Lima Metropolitana: Ingreso promedio por hora percibida en la población ocupada por sexo, tamaño de empresa y nivel de educación
Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo: 2003-2009
(Nuevos soles corrientes)

Trimestre móvil	Total	Sex	(0		ño de Emp o de trabaja			Nivel de	educación	
i rimestre movii	Total	Hombre	Mujer	De 1 a 10	11 a 50	51 y más	Primari 1/	a Secun- daria	Sup. No Univers.	Sup. Univers
2003										
Marzo-Abril-Mayo	3,7	4,1	3,1	2,8	4,4	6,3	2,1	2,7	3,7	8,5
2004										
Marzo-Abril-Mayo	3,7	4,1	3,2	2,7	4,7	6,0	2,1	2,6	3,8	8,2
2005										
Marzo-Abril-Mayo	3,9	4,3	3,3	2,8	4,8	6,3	2,0	2,6	3,9	9,2
2006										
Marzo-Abril-Mayo	4,0	4,4	3,4	2,9	4,6	6,4	2,1	2,7	4,3	9,3
2007										
Marzo-Abril-Mayo	4,3	4,6	3,7	3,2	4,9	6,6	2,4	3,0	4,3	9,1
2008										
Enero-Febrero-Marzo	4,7	5,1	4,0	3,4	5,6	7,3	2,5	3,3	4,9	10,0
Febrero-Marzo-Abril	4,7	5,1	4,1	3,5	5,7	7,0	2,6	3,2	4,8	10,0
Marzo-Abril-Mayo	4,8	5,2	4,1	3,5	5,6	7,1	2,6	3,3	4,8	9,9
Abril-Mayo-Junio	4,8	5,1	4,2	3,6	5,6	7,0	2,7	3,3	4,7	9,9
Mayo-Junio-Julio	4,8	5,3	4,2	3,5	5,7	7,2	2,7	3,4	4,7	10,3
Junio-Julio-Agosto	4,9	5,3	4,3	3,5	5,5	7,6	2,7	3,4	4,8	10,6
Julio-Agosto-Setiembre	4,9	5,3	4,3	3,6	5,8	7,5	2,7	3,5	4,6	10,8
Agosto-Setiembre-Octubre	4,9	5,3	4,3	3,6	5,6	7,3	2,7	3,6	4,7	10,7
Setiembre-Octubre-Noviembre	4,9	5,3	4,2	3,7	5,6	7,2	2,7	3,6	4,7	10,3
Octubre-Noviembre-Diciembre	4,9	5,4	4,2	3,7	5,2	7,5	2,7	3,6	5,0	10,3
2009										
Diciembre08-Enero-Febrero09	5,2	5,7	4,4	3,7	6,1	7,9	2,7	3,6	5,1	11,5
Enero-Febrero-Marzo	5,2	5,7	4,4	3,8	6,0	7,8	2,8	3,6	5,1	11,2
Febrero-Marzo-Abril	5,1	5,6	4,4	3,8	5,8	7,7	2,8	3,7	5,0	10,7
Marzo-Abril-Mayo	5,2	5,6	4,4	3,9	6,0	7,5	2,9	3,7	5,0	10,9
			Variaci	ón porcentua	al					
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	-0,3	-1,0	1,1	4,0	-0,8	-5,2	5,1	2,3	-3,8	-4,7
Respecto a similar Trim. del año anterior	8,5	9,5	6,4	10,2 +++	8,0	6,2	10,6 +	+ 10,4 +++	3,3	10,6

Nota:

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

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.



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 7,0 nuevos soles, seguido del Cono Sur de 5,3 nuevos soles, en los distritos del Cono Este de 4,7 nuevos soles, en la Provincia Constitucional del Callao de 4,3 nuevos soles y el Cono Norte de 4,3 nuevos soles. Respecto a similar trimestre móvil del año anterior, se observaron incrementos en los distritos que conforman el Cono Sur en 11,8%, seguido del Cono Este en 11,4%, el Cono Centro en 9,6%, el Cono Norte en 6,0% y la Provincia Constitucional del Callao en 4,7%. (Ver Cuadro Nº 36).

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

Trimestre móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Const. del Callao
2003						
Marzo-Abril-Mayo	3,7	2,9	3,5	5,1	3,8	3,2
2004						
Marzo-Abril-Mayo	3,7	2,9	3,4	5,3	3,6	3,3
2005						
Marzo-Abril-Mayo	3,9	3,2	3,4	5,7	3,9	3,0
2006						
Marzo-Abril-Mayo	4,0	3,5	3,6	5,6	3,9	3,4
2007						
Marzo-Abril-Mayo	4,3	3,6	3,9	5,6	4,4	3,8
2008						
Enero-Febrero-Marzo	4,7	3,9	4,4	6,2	4,6	4,1
Febrero-Marzo-Abril	4,7	3,8	4,4	6,4	4,5	4,1
Marzo-Abril-Mayo	4,8	4,0	4,2	6,4	4,7	4,1
Abril-Mayo-Junio	4,8	4,3	4,2	6,3	4,7	4,1
Mayo-Junio-Julio	4,8	4,2	4,2	6,7	4,8	4,0
Junio-Julio-Agosto	4,9	4,3	4,3	6,9	4,7	4,2
Julio-Agosto-Setiembre	4,9	4,3	4,1	7,2	4,6	4,3
Agosto-Setiembre-Octubre	4,9	4,3	4,2	7,2	4,6	4,3
Setiembre-Octubre-Noviembre	4,9	4,2	4,2	6,8	4,9	4,3
Octubre-Noviembre-Diciembre	4,9	4,2	4,5	6,7	5,0	4,4
2009						
Diciembre08-Enero-Febrero09	5,2	4,3	4,6	7,5	5,2	4,4
Enero-Febrero-Marzo	5,2	4,3	4,7	7,4	5,2	4,4
Febrero-Marzo-Abril	5,1	4,2	4,7	7,1	5,2	4,4
Marzo-Abril-Mayo	5,2	4,3	4,7	7,0	5,3	4,3
		Variación por	rcentual			
Respecto a Trim.Dic08-Ene-Feb09	-0,3	-0,5	2,3	-5,7	1,1	-1,8
Respecto a similar Trim. del año anterior	8,5	6,0	11,4	9,6	11,8	4,7

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

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

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

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

^{5/} Provincia Cónstitucional del Callao conforman los distritos de: Callao, Bellavista, Carmen de La Legua, La Perla, Ventanilla y La Punta.

Anexos

Ficha Técnica

1. Objetivos

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

2. Cobertura

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

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

3. Población Objetivo

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

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

4. Diseño y Marco Muestral

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

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

- Tipo de selección de la muestra:

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

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

5. Tamaño de la Muestra

El tamaño de muestra es de 12000 viviendas particulares en el año. Para el trimestre móvil marzo-abril-mayo 2009, el tamaño de muestra es de 3,000 viviendas resultando 1000 viviendas mensuales distribuidas en 250 conglomerados. Este tamaño considera una sobre muestra del 20% debido a la no-respuesta. El número de viviendas seleccionadas por conglomerado es igual a 4.

En este trimestre móvil se programaron y efectuaron 3000 viviendas, de las cuales 2901 se registraron como viviendas entrevistadas, es decir, viviendas completas e incompletas, que equivale a un 96,7%.

La tasa de no-respuesta para los meses comprendidos entre marzo y mayo 2009 es de 3,3%, siendo mayor dicha tasa en el mes de abril donde se registró un 3,8%, respectivamente.

Existe un porcentaje de un 1,0% de viviendas que se considera como **Problema de Marco**, es decir, casos en que las "viviendas" a entrevistar, resultaron como: desocupadas, viviendas transitorias, puertas falsas, establecimientos, etc.

6. Unidad de Investigación

Es el hogar, constituido por: 1) los integrantes del hogar familiar, 2) los trabajadores del hogar que habitualmente pernoctan en la vivienda, reciban o no pago por sus servicios, 3) los integrantes de una pensión familiar que tenga como máximo 9 pensionistas, y 4) las personas que no son miembros del hogar familiar, pero que estuvieron presentes en el hogar durante los últimos 30 días.

No serán investigados: 1) los integrantes de una pensión familiar que tiene de 10 a más pensionistas, y 2) los trabajadores del hogar con cama afuera.

7. Informantes

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

8. Definiciones básicas

■ Unidad de Observación

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

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

■ Actividad Económica

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

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

■ Población en edad de trabajar

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

■ Población económicamente activa

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

■ Población Económicamente Inactiva

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

■ PEA ocupada

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

■ Tasa de desempleo abierto

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

■ Población desempleada cesante

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

■ Población desempleada aspirante

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

■ Total de ingresos provenientes de la actividad principal

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

■ Promedio del Ingreso Total Mensual

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

Indicadores de empleo de países de América Latina

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

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

^a Cifras preliminares

Nueva medición a partir de 2003: datos no comparables con serie anterior
 Estimación basada en el promedio de enero a septiembre

d incluye el desempleo oculto

^e Nueva medición a partir de 2002; datos no comparables con serie anterior.

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

Periodo de referencia: abril.

k Incluye un ajuste de los datos de Argentina y Brasil, para dar cuenta de los cambios metodológicos del año 2002 y 2003, respectivamente.

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

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

Nota: Porcentaje de la población económicamente activa de 15 años y más de edad sobre el total de la población.

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

a/ Los datos se refieren al año más cercano al 2007. b/ Treinta y una aglomeraciones urbanas.

c/ Cabeceras municipales d/ Nacional