

# INFORME TÉCNICO N° 12 Diciembre 2006

### Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

### Noviembre 2006

El Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) desde marzo del año 2001 ejecuta mensualmente en Lima Metropolitana la Encuesta Permanente de Empleo (EPE) en

1600 viviendas. La finalidad de esta encuesta es registrar información base para estimar los principales indicadores sobre el comportamiento del mercado laboral en Lima Metropolitana.

### Principales Resultados

#### Ocupación

Los resultados de la Encuesta Permanente de Empleo (EPE) de Lima Metropolitana correspondiente al trimestre móvil setiembre-octubre-noviembre del 2006, revelan que la PEA ocupada se incrementó en 6,4% / en comparación a lo registrado en similar trimestre móvil del año anterior, lo que equivale a 240 mil personas más con empleo. Comparado con el trimestre móvil juniojulio-agosto del 2006/, la PEA ocupada también aumentó en 4,9% (184 mil 800 personas). La encuesta revela, que en el trimestre móvil en análisis, la PEA ocupada de

Lima Metropolitana llega aproximadamente a 3 millones 987 mil 600 personas. (Véanse el Cuadro Nº 01 y el Gráfico Nº 01).

En el mes de noviembre del 2006, la PEA ocupada de Lima Metropolitana alcanzó los 3 millones 982 mil 800 personas, habiéndose incrementado en 5,5% (205 mil 800 personas) respecto a lo registrado en igual mes del 2005; mientras que comparado con el mes inmediato anterior (octubre 2006) disminuyó en 2,2% (88 mil 300 personas). (Véanse el Cuadro y el Gráfico N° 01).

Directora Técnica Genara Rivera

Director Adjunto
Arturo Arias

Directora Ejecutiva

Cirila Gutiérrez

Investigadoras Bertha Orjeda Eliana Quispe

Procesamiento de datos

Nérida Manrique

PARA MAYOR INFORMACIÓN VER PÁGINA WEB:

www.inei.gob.pe

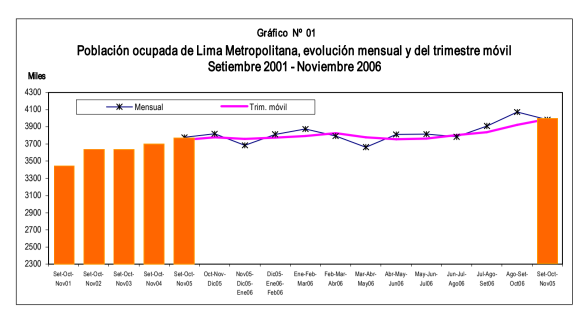
## Cuadro Nº 01 Población ocupada de Lima Metropolitana, según trimestre móvil y mes Setiembre 2001 - Noviembre 2006

Trimestre móvil	Número de ocupados (Miles)	Mes	Número de ocupados (Miles)
2001		2001	
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 447,4	Noviembre	3 534,6
2002		2002	
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 647,1	Noviembre	3 601,9
2003		2003	
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 609,1	Noviembre	3 547,3
2004		2004	
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 726,3	Noviembre	3 785,8
Octubre-Noviembre-Diciembre	3 772,9	Diciembre	3 798,0
2005		2005	
Noviembre04-Diciembre04-Enero05	3 721,6	Enero	3 581,0
Diciembre04-Enero05-Febrero05	3 710,2	Febrero	3 751,7
Enero-Febrero-Marzo	3 692,3	Marzo	3 744,3
Febrero-Marzo-Abril	3 744,1	Abril	3 736,3
Marzo-Abril-Mayo	3 731,2	Mayo	3 712,9
Abril-Mayo-Junio	3 714,2	Junio	3 693,5
Mayo-Junio-Julio	3 725,7	Julio	3 770,8
Junio-Julio-Agosto	3 705,5	Agosto	3 652,3
Julio-Agosto-Setiembre	3 717,2	Setiembre	3 728,5
Agosto-Setiembre-Octubre	3 706,1	Octubre	3 737,4
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 747,6	Noviembre	3 777,0
Octubre-Noviembre-Diciembre	3 777,5	Diciembre	3 818,2
2006		2006	
Noviembre05-Diciembre05-Enero06	3 760,1	Enero	3 685,0
Diciembre05-Enero06-Febrero06	3 771,8	Febrero	3 812,2
Enero-Febrero-Marzo	3 790,7	Marzo	3 874,9
Febrero-Marzo-Abril	3 826,6	Abril	3 792,9
Marzo-Abril-Mayo	3 776,6	Mayo	3 662,1
Abril-Mayo-Junio	3 755,3	Junio	3 811,0
Mayo-Junio-Julio	3 762,3	Julio	3 813,8
Junio-Julio-Agosto	3 802,8	Agosto	3 783,5
Julio-Agosto-Setiembre	3 835,4	Setiembre	3 908,9
Agosto-Setiembre-Octubre	3 921,1	Octubre	4 071,1
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 987,6	Noviembre	3 982,8
	Variación porcentual		
Respecto a Trim Jun-Jul-Ago06	4,9 ***		-2,2 a/
Respecto a similar Trim. del año anterior	6,4 +++		5,5 ++

a/ Variación porcentual respecto al mes anterior FUENTE: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

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

<sup>2/</sup> Se adoptó comparar con este trimestre móvil porque no se superpone ningún mes al trimestre móvil en análisis.



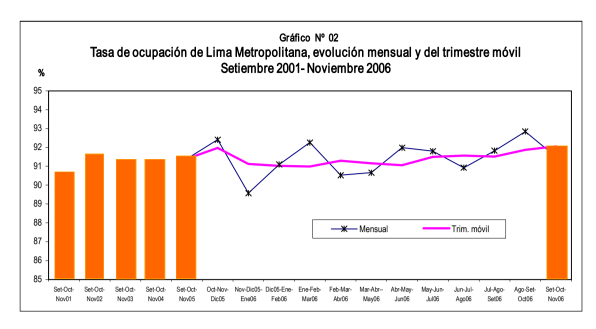
#### La tasa de ocupación

La tasa de ocupación -la cual relaciona la PEA ocupada con el total de la población económicamente activa (ocupados más desocupados)- en el trimestre móvil setiembre-octubre-noviembre 2006 fue de 92,1%, aumentando en 0,7 punto porcentual en comparación a la registrada en similar trimestre móvil del año anterior. En comparación al trimestre móvil inmediato junio-julio-agosto 2006, la tasa de ocupación del

trimestre en análisis se incrementó ligeramente en 0,5 punto porcentual. En el mes de noviembre del 2006 la tasa de ocupación fue de 91,5%, habiendo variado ligeramente a lo observado en noviembre del 2005 (91,4%), mientras que comparado con el mes inmediato anterior (octubre) disminuyó en 1,3 punto porcentual. (Véanse el Gráfico y el Cuadro N° 02).

560	iembre 2001 - Noviembr	6 2000	
Trimestre móvil	Tasa de ocupación %	Mes	Tasa de ocupación %
2001	<u> </u>	2001	•
Setiembre-Octubre-Noviembre <b>2002</b>	90,5	Noviembre 2002	90,8
Setiembre-Octubre-Noviembre <b>2003</b>	91,5	Noviembre 2003	91,1
Setiembre-Octubre-Noviembre 2004	91,1	Noviembre 2004	90,6
Setiembre-Octubre-Noviembre	91,1	Noviembre	91,7
Octubre-Noviembre-Diciembre 2005	91,3	Diciembre 2005	91,2
Noviembre04-Diciembre04-Enero05	90,0	Enero	87,0
Diciembre04-Enero05-Febrero05	89,2	Febrero	89,4
Enero-Febrero-Marzo	88,7	Marzo	89,6
Febrero-Marzo-Abril	89,8	Abril	90,3
Marzo-Abril-Mayo	89,9	Mayo	89,7
Abril-Mayo-Junio	90,3	Junio	90.9
Mayo-Junio-Julio	90,7	Julio	91,5
Junio-Julio-Agosto	90,8	Agosto	90,0
Julio-Agosto-Setiembre	90,7	Setiembre	90,7
Agosto-Setiembre-Octubre	90,9	Octubre	92,1
Setiembre-Octubre-Noviembre	91,4	Noviembre	91,4
Octubre-Noviembre-Diciembre <b>2006</b>	92,0	Diciembre 2006	92,4
Noviembre05-Diciembre05-Enero06	91,1	Enero	89,6
Diciembre05-Enero06-Febrero06	91,0	Febrero	91,1
Enero-Febrero-Marzo	91,0	Marzo	92,3
Febrero-Marzo-Abril	91,3	Abril	90,5
Marzo-Abril-Mayo	91,2	Mayo	90,7
Abril-Mayo-Junio	91,1	Junio	92,0
Mayo-Junio-Julio	91,5	Julio	91,8
Junio-Julio-Agosto	91,6	Agosto	90,9
Julio-Agosto-Setiembre	91,5	Setiembre	91,8
Agosto-Setiembre-Octubre	91,9	Octubre	92,8
Setiembre-Octubre-Noviembre	92,1	Noviembre	91,5
	Variación absoluta		
Respecto a Trim Jun-Jul-Ago06	0,5		-1,3 * a/
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,7		0,1

a/ Variación porcentual respecto al mes anterior



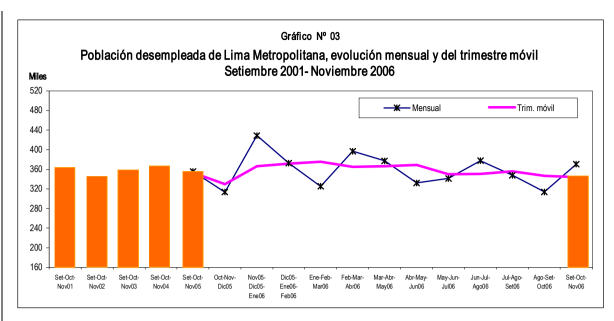
#### Desempleo abierto

Según resultados de la Encuesta Permanente de Empleo correspondiente al trimestre móvil setiembre-octubre-noviembre 2006, la PEA desempleada de Lima Metropolitana disminuyó en 2,5% (8 mil 900 personas), comparado con lo registrado en igual trimestre móvil del 2005, y respecto con el trimestre móvil inmediato anterior que no se le superpone (junio-julio-agosto 2006), la disminución fue en 1,8% (6 mil

300 personas). En el mes de noviembre del 2006, la PEA desempleada de Lima Metropolitana alcanzó los 370 mil 300 personas, habiéndose incrementado en 4,1% (14 mil 500 personas) en comparación de noviembre del 2005, y en 17,9% (56 mil 300 personas) respecto a octubre del 2006. (Véanse el Gráfico y Cuadro N° 03).

	Cuadro № 03  Población desempleada de Lima Metropolitana, según trimestre móvil y mes  Setiembre 2001 - Noviembre 2006  Número de										
Trimestre móvil	Número de desempleados (Miles)	desempleados Mes									
2001		2001									
Setiembre-Octubre-Noviembre	359,8	Noviembre	359,8								
2002		2002									
Setiembre-Octubre-Noviembre	337,2	Noviembre	351,7								
2003		2003									
Setiembre-Octubre-Noviembre	352,1	Noviembre	368,4								
2004		2004									
Setiembre-Octubre-Noviembre	362,3	Noviembre	341,2								
Octubre-Noviembre-Diciembre	361,3	Diciembre	365,1								
2005		2005									
Noviembre04-Diciembre04-Enero05	413,8	Enero	535,2								
Diciembre04-Enero05-Febrero05	447,8	Febrero	443,2								
Enero-Febrero-Marzo	471,1	Marzo	434,8								
Febrero-Marzo-Abril	425,9	Abril	399,7								
Marzo-Abril-Mayo	419,5	Mayo	424,1								
Abril-Mayo-Junio	397,3	Junio	368,1								
Mayo-Junio-Julio	381,6	Julio	352,5								
Junio-Julio-Agosto	375,8	Agosto	406,7								
Julio-Agosto-Setiembre	380,6	Setiembre	382,6								
Agosto-Setiembre-Octubre	369,9	Octubre	320,6								
Setiembre-Octubre-Noviembre	353,0	Noviembre	355,8								
Octubre-Noviembre-Diciembre 2006	330,0	Diciembre 2006	313,6								
Noviembre05-Diciembre05-Enero06	366,1	Enero	428,8								
Diciembre05-Enero06-Febrero06	371,6	Febrero	372,6								
Enero-Febrero-Marzo	375,5	Marzo	325,3								
Febrero-Marzo-Abril	364,9	Abril	396,8								
Marzo-Abril-Mayo	366,4	Mayo	377,2								
Abril-Mayo-Junio	368,7	Junio	332,1								
Mayo-Junio-Julio	350,2	Julio	341,3								
Junio-Julio-Agosto	350,4	Agosto	377,7								
Julio-Agosto-Setiembre	355,6	Setiembre	347,9								
Agosto-Setiembre-Octubre	346,5	Octubre	314,0								
Setiembre-Octubre-Noviembre	344,1	Noviembre	370,3								
	Variación porcentu	al									
Respecto a Trim Jun-Jul-Ago06	-1,8		17,9 a/								
Respecto a similar Trim. del año anterior	-2,5		4,1								

a/ Variación porcentual respecto al mes anterior.
FUENTE: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).



#### La tasa de desempleo

En el trimestre móvil en análisis, la tasa de desempleo abierto de Lima Metropolitana afectó al 7,9% de la PEA, disminuyendo en 0,7 punto porcentual respecto a lo registrado en similar trimestre móvil del año 2005 (8,6%). En comparación al trimestre móvil inmediato anterior que no se superpone (junio-julio-agosto 2006), la tasa de desempleo del trimestre móvil en análisis decreció en

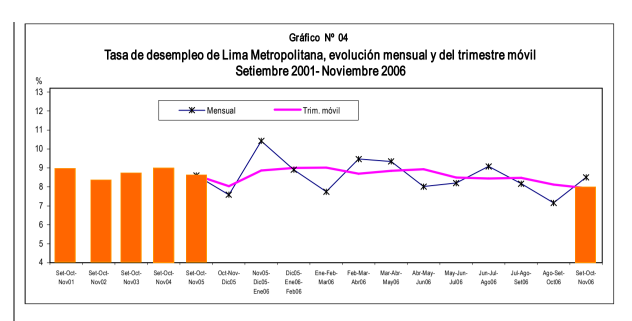
0,5 punto porcentual (8,4%). En el mes de noviembre del 2006 se observó una tasa de desempleo abierto de 8,5%, ligeramente inferior (0,1 punto porcentual) a lo registrado en similar mes del año anterior, mientras que comparado con la tasa de desempleo del mes de octubre del 2006, fue superior en 1,3 punto porcentual (7,2%). (Véanse el Cuadro y el Gráfico N° 04).

Trimestre móvil	Tasa de desempleo (%)	Mes	Tasa de desempleo (%)
2001		2001	
Setiembre-Octubre-Noviembre <b>2002</b>	9,5	Noviembre 2002	9,2
Setiembre-Octubre-Noviembre 2003	8,5	Noviembre 2003	8,9
Setiembre-Octubre-Noviembre 2004	8,9	Noviembre 2004	9,4
Setiembre-Octubre-Noviembre	8,9	Noviembre	8,3
Octubre-Noviembre-Diciembre	8,7	Diciembre	8,8
2005	٥,,	2005	0,0
Noviembre04-Diciembre04-Enero05	10,0	Enero	13,0
Diciembre04-Enero05-Febrero05	10.8	Febrero	10,6
Enero-Febrero-Marzo	11,3	Marzo	10,4
Febrero-Marzo-Abril	10,2	Abril	9,7
Marzo-Abril-Mayo	10,1	Mayo	10,3
Abril-Mayo-Junio	9,7	Junio	9,1
Mayo-Junio-Julio	9,3	Julio	8,5
Junio-Julio-Agosto	9,2	Agosto	10,0
Julio-Agosto-Setiembre	9,3	Setiembre	9,3
Agosto-Setiembre-Octubre	9,1	Octubre	7,9
Setiembre-Octubre-Noviembre	8,6	Noviembre	8,6
Octubre-Noviembre-Diciembre 2006	8,0	Diciembre 2006	7,6
Noviembre05-Diciembre05-Enero06	8,9	Enero	10,4
Diciembre05-Enero06-Febrero06	9,0	Febrero	8,9
Enero-Febrero-Marzo	9,0	Marzo	7,7
Febrero-Marzo-Abril	8,7	Abril	9,5
Marzo-Abril-Mayo	8,8	Mayo	9,3
Abril-Mayo-Junio	8,9	Junio	8,0
Mayo-Junio-Julio	8,5	Julio	8,2
Junio-Julio-Agosto	8,4	Agosto	9,1
Julio-Agosto-Setiembre	8,5	Setiembre	8,2
Agosto-Setiembre-Octubre	8,1	Octubre	7,2
Setiembre-Octubre-Noviembre	7,9	Noviembre	8,5
	Variación absoluta		
Respecto a Trim Jun-Jul-Ago06	-0,5		1,3 * a/
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,7		-0,1

a/ Variación porcentual respecto al mes anterior.

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

<sup>3/</sup> La tasa de desempleo se obtiene relacionando la población económicamente activa que desea trabajar y busca activamente empleo, con el total de la PEA.



#### Población económicamente activa

En el trimestre móvil bajo análisis, el tamaño de la población económicamente activa (ocupados y desocupados) de Lima Metropolitana alcanzó aproximadamente los 4 millones 331 mil 600 personas, habiéndose incrementado en 5,6% con respecto a similar trimestre móvil del año anterior, y en 4,3% en comparación al nivel obtenido en el trimestre móvil inmediato anterior que no se superpone (junio-julio-agosto

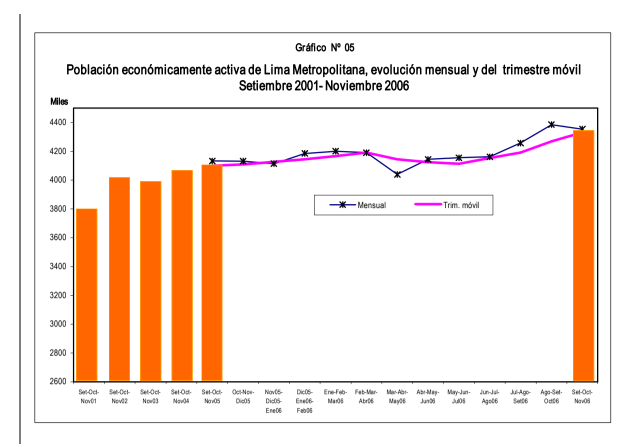
2006). En el mes de noviembre del presente año la PEA de Lima Metropolitana alcanzó aproximadamente los 4 millones 353 mil personas, incrementándose en 5,3% en comparación a similar mes del año 2005, mientras que disminuyó en 0,7% respecto al nivel obtenido en el mes de octubre del 2006. (Véanse Cuadro y el Gráfico N° 05).

Población económicamente Si	Cuadro Nº 05 activa de Lima Metrop etiembre 2001 - Novien		e móvil y mes
Trimestre móvil	Número de PEA (Miles)	Mes	Número de PEA (Miles)
2001		2001	
Setiembre-Octubre-Noviembre 2002	3 807,3	Noviembre 2002	3 894,5
Setiembre-Octubre-Noviembre 2003	3 984,3	Noviembre 2003	3 953,6
Setiembre-Octubre-Noviembre 2004	3 961,3	Noviembre 2004	3 915,7
Setiembre-Octubre-Noviembre	4 088.6	Noviembre	4 127.0
Octubre-Noviembre-Diciembre 2005	4 134,2	Diciembre 2005	4 163,0
Noviembre04-Diciembre04-Enero05	4 135,4	Enero	4 116,2
Diciembre04-Enero05-Febrero05	4 158,0	Febrero	4 194,9
Enero-Febrero-Marzo	4 163,4	Marzo	4 179,1
Febrero-Marzo-Abril	4 170,0	Abril	4 136,0
Marzo-Abril-Mayo	4 150,7	Mayo	4 136,9
Abril-Mayo-Junio	4 111,5	Junio	4 061,7
Mayo-Junio-Julio	4 107,3	Julio	4 123,3
Junio-Julio-Agosto	4 081,3	Agosto	4 059,0
Julio-Agosto-Setiembre	4 097,8	Setiembre	4 111,1
Agosto-Setiembre-Octubre	4 076,0	Octubre	4 058,0
Setiembre-Octubre-Noviembre	4 100,6	Noviembre	4 132,8
Octubre-Noviembre-Diciembre <b>2006</b>	4 107,5	Diciembre 2006	4 131,8
Noviembre05-Diciembre05-Enero06	4 126,1	Enero	4 113,8
Diciembre05-Enero06-Febrero06	4 143,4	Febrero	4 184,8
Enero-Febrero-Marzo	4 166,2	Marzo	4 200,1
Febrero-Marzo-Abril	4 191,5	Abril	4 189,7
Marzo-Abril-Mayo	4 143,1	Mayo	4 039,4
Abril-Mayo-Junio	4 124,1	Junio	4 143,2
Mayo-Junio-Julio	4 112,5	Julio	4 155,1
Junio-Julio-Agosto	4 153,1	Agosto	4 161,2
Julio-Agosto-Setiembre	4 191,0	Setiembre	4 256,8
Agosto-Setiembre-Octubre	4 267,7	Octubre	4 385,1
Setiembre-Octubre-Noviembre	4 331,6	Noviembre	4 353,0
	Variación porcentual		
Respecto a Trim Jun-Jul-Ago06	4,3 ***		-0,7 a/
Respecto a similar Trim. del año anterior	5,6 +++		5,3

<sup>4/</sup> Población económicamente activa es aquella población de 14 y más años de edad que trabaja o busca trabajo activamente

a/ Variación porcentual respecto al mes anterior.

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



### Evolución del Mercado Laboral

#### 1. Características de la tasa de desempleo abierto

Según resultados de la Encuesta Permanente de Empleo (EPE) de Lima Metropolitana correspondiente al trimestre móvil setiembre-octubre-noviembre 2006, el desempleo afectó al 9,3% de la PEA femenina y al 6,8% de la PEA masculina. Comparando con similar trimestre móvil del año anterior, las tasas de desempleo femenino y masculino decrecieron en 0,7 punto porcentual, en ambos casos respectivamente. Respecto al trimestre móvil inmediato anterior que no se superpone (junio-julio-agosto 2006), la tasa de desempleo masculino y femenino decrecieron en 0,7 y 0,2 punto porcentual, respectivamente.

Al analizar la incidencia del desempleo según grupos de edad, se observa que ésta afecta en mayor proporción a la PEA joven (14 a 24 años de edad), observándose que en el trimestre móvil bajo análisis involucró al 14,2% de la población de éste grupo etáreo. Entre la PEA de 25 a

44 años de edad afectó al 6,0% y entre quienes tienen 45 y más años de edad al 5,7%. Al analizar el comportamiento de la tasa de desempleo abierto respecto a lo obtenido en similar trimestre móvil del año 2005, se observa que ésta disminuyó entre los que tienen de 14 a 24 años en 0,2 puntos porcentuales, entre aquella PEA desempleada de 25 a 44 años de edad en 0,6 puntos porcentuales y entre la PEA de 45 y más años de edad en 1,2 punto porcentual.

Al comparar con el trimestre móvil inmediato anterior que no se superpone (junio-julio-agosto 2006), se observa que la tasa de desempleo abierto entre la PEA joven aumentó ligeramente (0,1 punto porcentual), mientras que disminuyó en la PEA desempleada de 25 a 44 años de edad en 0,9% y entre los que tienen de 45 y más años de edad en 0,3 punto porcentual. (Véase el Cuadro N° 06).

Cuadro Nº 06

Tasa de Desempleo Abierto de Lima Metropolitana, por sexo y grupos de edad, según trimestre móvil: Setiembre 2001 - Noviembre 2006

(Porcentajes)

Teim codes es évil	Tets!	Se	эхо	Grup	os de edad	(años)
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más
2001						
Setiembre-Octubre-Noviembre	9,5	8,6	10,6	14,7	7,8	7,6
2002						
Setiembre-Octubre-Noviembre 2003	8,5	7,3	9,9	14,6	6,2	6,9
Setiembre-Octubre-Noviembre 2004	8,9	8,3	9,6	14,9	7,0	6,8
Setiembre-Octubre-Noviembre	8,9	7,5	10,6	16,1	6,5	6,6
Octubre-Noviembre-Diciembre	8,7	7,3	10,5	16,5	6,2	6,3
2005						
Noviembre04-Diciembre04-Enero05	10,0	8,4	12,0	18,8	7,3	6,5
Diciembre04-Enero05-Febrero05	10,8	9,3	12,6	18,7	8,6	6,7
Enero-Febrero-Marzo	11,3	9,7	13,3	19,0	9,2	7,1
Febrero-Marzo-Abril	10,2	8,9	11,9	16,9	8,3	7,1
Marzo-Abril-Mayo	10,1	8,8	11,7	17,1	8,0	7,3
Abril-Mayo-Junio	9,7	8,7	10,8	16,5	7,4	7,5
Mayo-Junio-Julio	9,3	8,5	10,3	16,0	6,8	7,7
Junio-Julio-Agosto	9,2	7,9	10,8	15,7	6,8	7,7
Julio-Agosto-Setiembre	9,3	8,0	11,0	15,7	7,0	7,7
Agosto-Setiembre-Octubre	9,1	8,0	10,5	15,2	7,0	7,1
Setiembre-Octubre-Noviembre	8,6	7,5	10,0	14,4	6,6	6,9
Octubre-Noviembre-Diciembre <b>2006</b>	8,0	6,9	9,5	13,2	6,4	6,1
Noviembre05-Diciembre05-Enero06	8,9	7,4	10,7	15,2	6,9	6,3
Diciembre05-Enero06-Febrero06	9,0	7,7	10,5	16,0	6,8	5,8
Enero-Febrero-Marzo	9,0	7,8	10,6	15,7	6,9	6,1
Febrero-Marzo-Abril	8,7	7,2	10,6	14,2	7,1	6,2
Marzo-Abril-Mayo	8,8	7,3	10,8	14,1	7,6	6,2
Abril-Mayo-Junio	8,9	7,4	10,9	15,4	7,2	6,2
Mayo-Junio-Julio	8,5	7,5	9,7	15,5	6,6	5,9
Junio-Julio-Agosto	8,4	7,5	9,5	14,1	6,9	6,0
Julio-Agosto-Setiembre	8,5	7,7	9,4	14,3	7,1	5,8
Agosto-Setiembre-Octubre	8,1	7,0	9,5	13,3	6,8	5,6
Setiembre-Octubre-Noviembre	7,9	6,8	9,3	14,2	6,0	5,7
	Variación	absoluta				
Respecto a Trim Jun-Jul-Ago06	-0,5	-0,7	-0,2	0,1	-0,9 *	-0,3
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,7	-0,7	-0,7	-0,2	-0,6	-1,2 +

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

#### Características de la población económicamente activa desempleada

En el trimestre móvil bajo análisis comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA desempleada masculina disminuyó en 6,2%, mientras que la PEA desempleada femenina aumentó en 0,9%. En comparación al nivel obtenido en el trimestre móvil inmediato anterior al que no se superpone (junio julio-agosto 2006), la PEA desempleada masculina disminuyó en 6,8%, mientras que la femenina se incrementó en 3,0%. De los 344 mil 100 desempleados de Lima Metropolitana el 53,4% son mujeres (183 mil 900) y el otro 46,6% son hombres (160 mil 100). En el trimestre móvil bajo estudio respecto a similar trimestre

móvil del año anterior, se observa que el desempleo disminuyó entre los que tienen 45 y más años de edad en 11,4% y entre los que tienen 25 a 44 años de edad en 5,3%; mientras que se incrementó en 4,1% entre los que tienen de 14 a 24 años de edad. Al comparar con nivel del trimestre móvil inmediato anterior que no se superpone (juniojulio-agosto 2006), la PEA joven desempleada de 25 a 44 años de edad disminuyó en 11,8%; mientras que se incrementó entre los que tienen 14 a 24 años de edad en 8,4% y entre los que tienen 45 y más años de edad en 0,1%. (Véase el Cuadro N° 07).

#### Duración del desempleo

En el trimestre móvil en análisis, el desempleo duró como promedio 3,2 semanas. Según edad de los desempleados, se observa que el desempleo duró más tiempo entre los que tienen 45 y más años de edad (3,9 semanas como promedio), seguido por los desempleados que tienen 25 a 44 años de edad (3,3 semanas). Entre la PEA desempleada de 14 a 24 años de edad, el desempleo duró menor cantidad de semanas (2,7 semanas como promedio). Al comparar con el promedio de duración del desempleo en similar trimestre móvil del

año anterior, se observa que la duración del desempleo ha disminuido en 19,1% entre los que tienen 45 y más años de edad, seguido por los que tienen de 25 a 44 años que decreció en 15,0% y los que tienen de 14 a 24 años en 14,0%. Al comparar respecto al trimestre móvil que no se superpone (junio-julio-agosto 2006), la duración promedio del desempleo disminuyó en 10,6% en el grupo de edad de 25 a 44 años de edad, seguido de la PEA desempleada de 14 a 24 años de edad en 6,8%, mientras que se incrementó en 4,2% entre los que tienen 45 y más años de edad. (Véase el Cuadro N° 07).

Cuadro № 07

Desempleo abierto en Lima Metropolitana, por sexo, grupos de edad y duración del desempleo, según trimestre móvil

Agosto 2001 - Octubre 2006

(Miles)

Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad			<b>Duración del Desempleo</b> (Promedio de semanas)			
Timioda o movii	1000	Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más	Total	14 a 24	25 a 44	45 y más
2001										
Setiembre-Octubre-Noviembre	359,8	183,9	175,9	136,0	156,5	67,3	3,5	2,7	3,8	4,2
2002										
Setiembre-Octubre-Noviembre	337,2	160,0	177,3	144,5	129,9	62,8	4,5	3,1	4,5	7,7
2003										
Setiembre-Octubre-Noviembre	352,1	183,3	168,8	145,4	145,4	61,4	4,5	3,5	4,9	5,8
2004										
Setiembre-Octubre-Noviembre	362,3	171,0	191,3	160,4	141,8	60,1	3,9	3,4	4,2	4,5
Octubre-Noviembre-Diciembre	361,3	166,3	195,0	167,4	135,3	58,6	3,7	3,1	4,0	4,9
2005										
Noviembre04-Diciembre04-Enero05	413,8	191,7	222,1	196,2	157,7	59,9	3,3	2,8	3,7	4,2
Diciembre04-Enero05-Febrero05	447,8	212,1	235,7	201,0	185,3	61,4	3,3	2,7	3,6	4,2
Enero-Febrero-Marzo	471,1	223,7	247,4	207,7	197,9	65,5	3,3	2,9	3,5	3,8
Febrero-Marzo-Abril	425,9	204,8	221,1	179,0	181,9	65,0	3,6	3,4	3,7	4,0
Marzo-Abril-Mayo	419,5	203,3	216,2	177,5	173,6	68,4	3,8	3,6	4,0	3,8
Abril-Mayo-Junio	397,3	199,0	198,3	167,6	160,2	69,5	3,9	3,7	4,1	3,8
Mayo-Junio-Julio	381,6	193,1	188,5	161,7	147,5	72,4	3,8	3,4	4,2	4,0
Junio-Julio-Agosto	375,8	179,5	196,3	159,3	145,0	71,5	4,1	3,4	4,5	4,9
Julio-Agosto-Setiembre	380,6	181,6	199,0	158,6	149,8	72,2	4,2	3,4	4,7	4,8
Agosto-Setiembre-Octubre	369,9	181,3	188,7	153,6	150,8	65,6	4,1	3,2	4,5	5,3
Setiembre-Octubre-Noviembre	353,0	170,6	182,3	146,2	142,9	63,9	3,8	3,1	3,9	4,9
Octubre-Noviembre-Diciembre	330,0	156,4	173,6	134,8	138,5	56,7	3,6	2,8	3,8	4,9
2006										
Noviembre05-Diciembre05-Enero06	366,1	170,0	196,1	159,5	148,6	58,0	3,3	2,5	3,8	4,3
Diciembre05-Enero06-Febrero06	371,6	178,3	193,4	170,9	146,9	53,8	3,4	2,5	3,9	5,1
Enero-Febrero-Marzo	375,5	180,4	195,1	169,7	150,2	55,6	3,4	2,5	3,7	5,1
Febrero-Marzo-Abril	364,9	166,6	198,3	151,2	156,0	57,7	3,6	2,7	3,8	5,1
Marzo-Abril-Mayo	366,4	166,5	199,9	142,4	165,6	58,5	3,4	2,7	3,7	3,9
Abril-Mayo-Junio	368,7	168,1	200,6	152,7	157,7	58,4	3,5	3,0	3,9	4,0
Mayo-Junio-Julio	350,2	170,1	180,1	150,3	144,6	55,3	3,5	3,0	3,9	4,0
Junio-Julio-Agosto	350,4	171,8	178,6	140,4	153,4	56,5	3,4	2,9	3,7	3,8
Julio-Agosto-Setiembre	355,6	177,9	177,7	141,9	157,4	56,2	3,2	2,7	3,5	3,4
Agosto-Setiembre-Octubre	346,5	162,6	183,9	137,5	153,3	55,7	3,1	2,7	3,3	3,6
Setiembre-Octubre-Noviembre	344,1	160,1	183,9	152,2	135,3	56,6	3,2	2,7	3,3	3,9
			Variació	n porcentu	al					
Respecto a Trim Jun-Jul-Ago06	-1,8	-6,8	3,0	8,4	-11,8	0,1	-7,4	-6,8	-10,6	4,2
Respecto a similar Trim. del año anterior	-2,5	-6,2	0,9	4,1	-5,3	-11,4	-16,4 +++		-15,0 +	-19.1

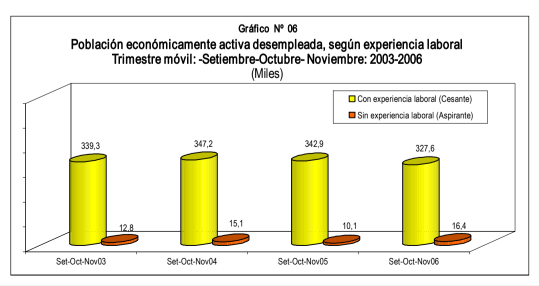
#### Experiencia laboral de la PEA desempleada

Del total de PEA desempleada de Lima Metropolitana en el trimestre móvil en análisis, el 4,8% (16 mil 400 personas) buscan trabajo por primera vez (aspirantes); mientras que el restante 95,2% (327 mil 600 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 62,9% (6 mil 300 personas); mientras que disminuyó entre los

desempleados que tienen experiencia laboral en 4,5% (15 mil 300 personas).

En comparación al trimestre móvil inmediato anterior que no se superpone (junio-julio-agosto 2006), la PEA desocupada que no tiene experiencia laboral se incrementó en 21,5% es decir, en 2 mil 900 personas; mientras los que tienen experiencia laboral disminuyeron en 2,7%, es decir en 9 mil 300 personas. (Véanse el Cuadro  $N^{\circ}$  08 y el Gráfico  $N^{\circ}$  06).

Experiencia laboral de la población económic Se	Cuadro Nº 08 camente activa desemplea etiembre 2001 - Noviembre (Miles)		egún trimestre móvil					
	Desempleados							
Trimestre móvil	Total	Sin experiencia laboral (Aspirante)	Con experiencia labora (Cesante)					
2001								
Setiembre-Octubre-Noviembre <b>2002</b>	359,8	13,8	346,0					
Setiembre-Octubre-Noviembre <b>2003</b>	337,2	12,1	325,1					
Setiembre-Octubre-Noviembre 2004	352,1	12,8	339,3					
Setiembre-Octubre-Noviembre	362,3	15,1	347,2					
Octubre-Noviembre-Diciembre 2005	361,3	16,0	345,3					
Noviembre04-Diciembre04-Enero05	413,8	25,2	388,6					
Diciembre04-Enero05-Febrero05	447,8	27,7	420,1					
Enero-Febrero-Marzo	471,1	31,2	439,9					
Febrero-Marzo-Abril	425,9	27,3	398,6					
Marzo-Abril-Mayo	419,5	24,6	394,9					
Abril-Mayo-Junio	397,3	20,5	376,8					
Mayo-Junio-Julio	381,6	15,7	365,9					
Junio-Julio-Agosto	375,8	12,8	363,0					
Julio-Agosto-Setiembre	380.6	8,3	372,3					
Agosto-Setiembre-Octubre	369.9	9.2	360.7					
Setiembre-Octubre-Noviembre	353,0	10.1	342,9					
Octubre-Noviembre-Diciembre	330,0	12,6	317,4					
2006								
Noviembre05-Diciembre05-Enero06	366,1	13,1	353,0					
Diciembre05-Enero06-Febrero06	371,6	13,3	358,4					
Enero-Febrero-Marzo	375,5	13,8	361,7					
Febrero-Marzo-Abril	364,9	15,7	349,2					
Marzo-Abril-Mayo	366,4	15,2	351,2					
Abril-Mayo-Junio	368,7	16,6	352,2					
Mayo-Junio-Julio	350,2	13,4	336,8					
Junio-Julio-Agosto	350,4	13,5	336,9					
Julio-Agosto-Setiembre	355,6	11,8	343,8					
Agosto-Setiembre-Octubre	346,5	15,4	331,1					
Setiembre-Octubre-Noviembre	344,1	16,4	327,6					
	Variación porcentual							
Respecto a Trim Jun-Jul-Ago06	-1,8	21,5	-2,7					
Respecto a similar Trim. del año anterior	-2,5	62,9 +	-4,5					



#### Nivel educativo de la población económicamente activa desempleada

El 55,1% de la PEA desempleada de Lima Metropolitana tiene algún año de educación secundaria (13,5% incompleta y 41,6% completa), el 36,2% tiene estudios superiores (15,1% superior no universitaria y 21,1% universitaria) y el 8,7% apenas ha logrado estudiar algún año de educación primaria o no tiene nivel alguno de educación.

En el trimestre móvil bajo análisis (setiembre-octubre-noviembre 2006), comparando con similar trimestre móvil del año anterior, se observa que la PEA desempleada decreció en algunos los niveles educativos analizados. Así, entre los que llegaron a estudiar a lo más algún año de educación primaria o no tienen nivel alguno de educación disminuyó en 10,6%, en los que tienen secundaria incompleta en 2,6%, en los que lograron estudiar secundaria completa en 2,0% y en los que lograron estudiar superior no universitario en 20,6%; mientras que creció entre los que tienen educación superior universitaria en 20,4%. (Véase

el Cuadro N° 09). En comparación al trimestre móvil que no se superpone (junio-julio-agosto 2006), la PEA desempleada con educación superior universitaria aumentó en 14,6% y entre los que tienen secundaria incompleta en 4,6%; mientras que disminuyeron entre la PEA desempleada que tienen educación primaria o no tienen nivel alguno de educación en 7,4%, entre los que tienen secundaria completa en 1,6% y entre los que tienen superior no universitaria en 19,9%. (Véase el Cuadro N° 09).

Por otro lado, **la tasa de desempleo abierto** - indicador que se calcula relacionando el número de la PEA desempleada con el total de la población económicamente activa, expresado en porcentaje - afectó al 5,9% de la PEA con algún año de educación primaria o sin nivel alguno de educación, al 7,9% de la PEA con educación secundaria incompleta, al 8,7% de los que tienen secundaria completa, al 7,2% de la PEA con educación superior no universitaria y al 8,3% de la PEA con educación superior universitaria. (Véanse el Cuadro N° 09 y el Gráfico N° 07).

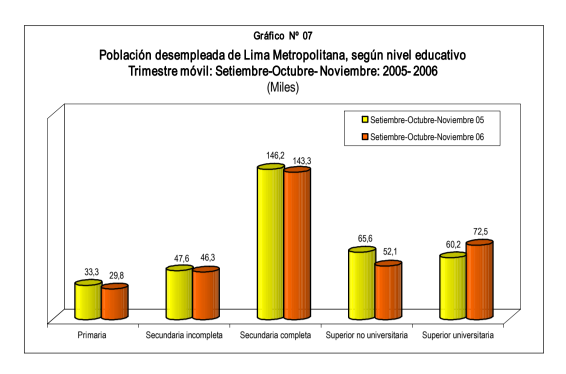
Cuadro № 09

Población desempleada de Lima Metropolitana por nivel educativo, según trimestre móvil

Agosto 2002 - Octubre 2006

		De	Desempleados (Miles)				Tasa de desempleo (%)				
Trimestre móvil	Primaria 1/	Secund. incompleta	Secund. completa	Superior No Univers.	Superior Univers.	Primaria 1/	Secund. incompleta	Secund. completa	Superior No Univers.	Superior Univers.	
2002											
Setiembre-Octubre-Noviembre 2003	34,9	56,1	131,5	56,1	58,6	6,4	8,4	9,0	9,3	8,2	
Setiembre-Octubre-Noviembre 2004	46,4	61,6	136,0	54,0	54,2	8,8	9,7	9,2	8,5	7,9	
Setiembre-Octubre-Noviembre	35,5	58,1	154,3	56,1	58,3	7,1	9,9	9.6	9.0	7,6	
Octubre-Noviembre-Diciembre 2005	40,0	61,3	150,7	52,2	57,2	7,8	10,3	9,3	8,4	7,3	
Noviembre04-Diciembre04-Enero05	41,1	79,1	158,1	62,0	73,6	8,0	12,5	10,0	9,7	9,4	
Diciembre04-Enero05-Febrero05	40,5	86,0	172,4	63,3	85,7	7,9	13,4	11,0	9,6	11,0	
Enero-Febrero-Marzo	40,8	90,7	180,4	68,3	90,9	7,8	14,2	11,4	10,3	12,0	
Febrero-Marzo-Abril	41,3	72,9	169,0	68,3	74,4	7,9	11,9	10,6	10,1	9,9	
Marzo-Abril-Mayo	42,3	64,3	175,0	64,7	73,2	8,1	11,1	10,9	9,5	9,5	
Abril-Mayo-Junio	41,5	55,7	168,8	61,0	70,4	8,2	9,7	10,6	8,8	9,4	
Mayo-Junio-Julio	39,9	60,7	162,6	50,0	68,3	7,9	10,8	10,1	7,4	9,0	
Junio-Julio-Agosto	36,1	68,6	153,0	57,4	60,8	7,3	12,0	9,6	8,7	8,1	
Julio-Agosto-Setiembre	34,5	66,5	156,1	64,1	59,4	6,9	11,6	9,9	9,7	7,6	
Agosto-Setiembre-Octubre	32,6	56,5	152,1	70,3	58,4	6,8	10,0	9,6	10,7	7,4	
Setiembre-Octubre-Noviembre	33,3	47,6	146,2	65,6	60,2	6,9	8,2	9,3	9,7	7,7	
Octubre-Noviembre-Diciembre 2006	34,0	51,3	132,1	55,6	56,9	7,0	8,8	8,4	8,3	7,2	
Noviembre05-Diciembre05-Enero06	33,9	63,3	146,2	59,0	63,8	6,9	10,4	9,3	8,7	8,2	
Diciembre05-Enero06-Febrero06	34,1	65,9	144,4	60,0	67,3	6,9	10,8	9,1	8,9	8,6	
Enero-Febrero-Marzo	31,7	62,5	147,2	64,6	69,6	6,2	10,2	9,2	9,6	9,1	
Febrero-Marzo-Abril	30,5	57,1	143,1	68,3	65,7	5,9	9,5	8,9	9,7	8,6	
Marzo-Abril-Mayo	30,4	56,9	150,9	71,0	57,2	6,0	10,0	9,5	9,9	7,5	
Abril-Mayo-Junio	30,5	55,4	159,4	71,7	51,7	6,2	10,1	10,1	9,7	6,8	
Mayo-Junio-Julio	33,8	49,7	150,0	62,4	54,4	6,9	9,4	9,5	8,4	7,0	
Junio-Julio-Agosto	32,2	44,3	145,6	65,0	63,3	6,6	8,5	9,1	8,6	8,0	
Julio-Agosto-Setiembre	30,0	42,9	145,6	65,5	71,6	6,3	8,1	9,0	8,9	8,6	
Agosto-Setiembre-Octubre	27,8	43,6	138,2	61,3	75,6	5,6	7,9	8,5	8,4	8,7	
Setiembre-Octubre-Noviembre	29,8	46,3	143,3	52,1	72,5	5,9	7,9	8,7	7,2	8,3	
					Variación p						
Respecto a Trim Jun-Jul-Ago06	-7,4	4,6	-1,6	-19,9 *	14,6	-0,7 #	-0,6	-0,4	-1,4	0,3	
Respecto a similar Trim. del año anterior	-10,6	-2,6	-2,0	-20,6 +	20,4	-1,0	-0,3	-0,6	-2,5 ++	0,6	

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



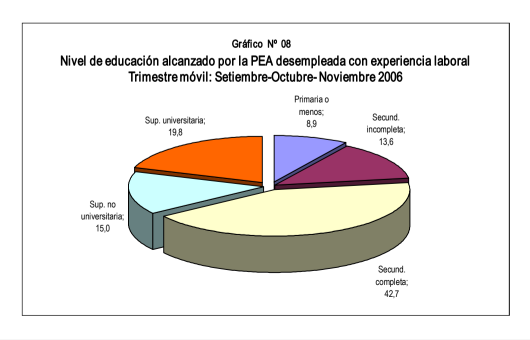
#### Nivel educativo de los desempleados con experiencia laboral (cesantes)

De los 327 mil 600 desempleados con experiencia laboral (denominados también cesantes), el 8,9% tiene algún año de educación primaria o no presentan ningún año de estudios, el 56,3% tienen algún año de educación secundaria (13,6% con secundaria incompleta y el 42,7% con secundaria completa) y el 34,8% tienen algún año de educación superior (el 15,0% tiene educación superior no universitaria y el 19,8% ha logrado estudiar algún año de educación universitaria). (Véase el Gráfico N° 08).

Al analizar el comportamiento de la PEA desempleada con experiencia laboral según el nivel de educación alcanzado, comparado con similar trimestre del año anterior, se observa que ha aumentado entre los que tienen educación superior universitaria en 11,2%; mientras que decreció entre los que

tienen educación superior no universitaria en 23,2%, entre la PEA que tienen algún año de educación primaria o no presentan ningún año de estudio en 12,1%, entre los que tienen secundaria incompleta en 2,6% y entre los que tienen educación secundaria completa en 1,3%. (Véase el Cuadro N° 10).

Al comparar con el trimestre móvil inmediato anterior que no se superpone (junio-julio-agosto 2006), se observa que la población desempleada con educación superior universitaria aumentó en 7,0%, entre los que tienen secundaria incompleta en 5,1% y entre los que tienen secundaria completa en 0,8%; mientras que disminuyó en 9,0% entre los que tienen algún año de educación primaria o no presentan ningún año de estudios y entre aquella PEA desempleada con educación superior no universitaria en 22,0%. (Véase el Cuadro N° 10).



Cuadro Nº 10

Nivel educativo de la población económicamente activa desempleada con experiencia laboral (cesantes)
de Lima Metropolitana, según trimestre móvil
Setiembre 2001 - Noviembre 2006
(Miles)

	Nivel educativo de los desempleados con experiencia laboral (Cesantes)								
Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria incompleta	Secundaria completa	Superior No Universitaria	Superior Universitaria			
2002									
Setiembre-Octubre-Noviembre 2003	325,1	33,9	54,0	125,3	55,2	56,7			
Setiembre-Octubre-Noviembre 2004	339,3	46,4	59,3	128,5	53,4	51,8			
Setiembre-Octubre-Noviembre	347.2	33.7	54.6	150.3	53,2	55,4			
Octubre-Noviembre-Diciembre 2005	345,3	38,1	56,6	145,1	50,1	55,4			
Noviembre04-Diciembre04-Enero05	388,6	38.8	72,1	149,5	60.0	68,2			
Diciembre04-Enero05-Febrero05	420.1	40,1	78,1	161,4	62,0	78,6			
Enero-Febrero-Marzo	439,9	39,7	81,9	168,2	65,8	84,3			
Febrero-Marzo-Abril	398,6	40,5	65,2	158,0	66,3	68,6			
Marzo-Abril-Mayo	394,9	41,6	58,8	163,7	62,1	68,7			
Abril-Mayo-Junio	376,8	40,7	51,2	161,1	59,7	64,1			
Mayo-Junio-Julio	365,9	39,2	57,3	155,3	48,7	65,3			
Junio-Julio-Agosto	363,0	35,3	65,5	147,7	56,7	57,8			
Julio-Agosto-Setiembre	372,3	34,5	65,4	151,0	63,4	58,0			
Agosto-Setiembre-Octubre	360,7	32,6	55,9	147,4	68,2	56,6			
Setiembre-Octubre-Noviembre	342,9	33,3	45,7	141,4	64,0	58,4			
Octubre-Noviembre-Diciembre	317,4	33,6	49,0	126,7	53,5	54,5			
2006									
Noviembre05-Diciembre05-Enero06	353,0	33,0	60,1	141,3	58,5	60,0			
Diciembre05-Enero06-Febrero06	358,4	32,9	63,4	139,0	59,5	63,5			
Enero-Febrero-Marzo	361,7	31,0	58,7	141,7	64,1	66,3			
Febrero-Marzo-Abril	349,2	30,2	52,6	136,0	67,3	63,1			
Marzo-Abril-Mayo	351,2	30,4	52,8	144,7	68,3	55,0			
Abril-Mayo-Junio	352,2	30,5	51,7	152,4	68,0	49,5			
Mayo-Junio-Julio	336,8	33,8	47,0	143,7	59,2	53,0			
Junio-Julio-Agosto	336,9	32,2	42,4	138,6	63,0	60,7			
Julio-Agosto-Setiembre	343,8	30,0	41,5	140,9	64,1	67,2			
Agosto-Setiembre-Octubre	331,1	27,8	42,7	133,3	59,0	68,3			
Setiembre-Octubre-Noviembre	327,6	29,3	44,6	139,7	49,1	65,0			
			Variaciór	n porcentual					
Respecto a Trim Jun-Jul-Ago06	-2,7	-9,0	5,1	0,8	-22,0 *	7,0			
Respecto a similar Trim. del año anterior	-4,5	-12,1	-2,6	-1,3	-23,2 ++	11,2			

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

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

### 2. Ocupación

En el trimestre móvil bajo análisis en comparación con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA ocupada de Lima Metropolitana se incrementó en 6,4%. La PEA masculina ocupada creció en 3,5% y la femenina en 10,2%. En cifras absolutas la PEA masculina aumentó en 72 mil 900 personas y la femenina en 167 mil personas. Respecto al trimestre móvil inmediato que no se superpone (junio-julio-agosto del 2006), la PEA ocupada femenina se incrementó en 6,3%; y la masculina en 3,7%.

Al observar el comportamiento de la ocupación por grupos de edad en comparación a similar trimestre del año anterior, se observa que ésta aumentó en 9,5% en el grupo de edad de 45 y más años, en 6,3% entre los que tienen de 14 a 24 años y en 5,2% entre los que tienen de 25a 44 años de edad. En comparación al trimestre móvil inmediato anterior que no se superpone (junio-julio-agosto del 2006), la ocupación aumentó en 7,2% entre los que tienen 14 a 24 años de edad, en 5,9% en el grupo etáreo de 45 y más

años de edad y en 3,4% entre los que tienen 25 a 44 años de edad.

Al analizar la evolución de la PEA ocupada según el nivel de educación alcanzado en comparación con similar trimestre móvil del año anterior, se observa que se incrementó en 10,3% entre los que tienen educación superior no universitaria, en 9,9% entre los que tienen educación superior universitaria, en 5,5% en la PEA con educación secundaria completa, en 5,2% entre la PEA que tienen educación primaria o de menor nivel educativo y en 0,8% entre la PEA con educación secundaria incompleta. En comparación al trimestre inmediato anterior que no se superpone (junio-julio-agosto 2006), la PEA ocupada disminuyó en 2,6% entre los que tienen superior no universitaria, mientras que aumentó en 13,3% entre los que tienen secundaria incompleta en 10,2% entre los que tienen superior universitaria, en 4,8% entre la PEA con primaria o de menor nivel educativo y en 3,0% entre la PEA con secundaria completa. (Véase el Cuadro Nº 11).

Cuadro № 11

Población ocupada de Lima Metropolitana por sexo, grupos de edad, nivel educativo, según trimestre móvil

Setiembre 2001 - Noviembre 2006

(Miles)

				(Miles							
		Sex	(0	Grupos	s de edad (a	ños)		Niv	el de educ	ación	
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más	Primaria 1/	Secund. Incompl.	Secund. completa	Superior No Univers.	Superior Univers.
2001											
Setiembre-Octubre-Noviembre 2002	3 447,4	1 959,0	1 488,4	790,8	1 841,4	815,3	-	-	-	-	-
Setiembre-Octubre-Noviembre 2003	3 647,1	2 025,3	1 621,7	844,1	1 950,9	852,1	506,1	612,0	1 323,0	548,3	657,5
Setiembre-Octubre-Noviembre 2004	3 609,1	2 013,9	1 595,2	828,0	1 942,3	838,8	479,2	572,0	1 344,1	578,7	634,7
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 726,3	2 112,9	1 613,4	838,3	2 031,2	856,7	463,0	527,5	1 460,4	567,4	708,0
Octubre-Noviembre-Diciembre <b>2005</b>	3 772,9	2 116,3	1 656,6	847,8	2 054,5	870,6	472,5	535,7	1 469,5	570,6	724,7
Noviembre04-Diciembre04-Enero05	3 721,6	2 091,5	1 630,1	849,8	2 007,5	864,3	470,8	554,2	1 415,0	574,8	706,7
Diciembre04-Enero05-Febrero05	3 710,2	2 078,5	1 631,7	871,3	1 979,6	859,3	473,1	555,9	1 392,7	594,9	693,5
Enero-Febrero-Marzo	3 692,3	2 085,0	1 607,4	883,0	1 957,9	851,4	482,0	546,9	1 399,8	595,8	667,9
Febrero-Marzo-Abril	3 744,1	2 104,3	1 639,8	882,4	2 007,4	854,3	483,3	540,6	1 432,2	611,5	676,4
Marzo-Abril-Mayo	3 731,2	2 100,2	1 630,9	862,0	2 000,2	868,9	477,5	513,8	1 428,2	617,5	694,2
Abril-Mayo-Junio	3 714,2	2 084,4	1 629,9	846,3	2 010,7	857,3	466,0	515,5	1 422,0	630,3	680,5
Mayo-Junio-Julio	3 725,7	2 083,1	1 642,6	851,6	2 010,3	863,9	467,0	500,8	1 441,8	627,7	688,5
Junio-Julio-Agosto	3 705,5	2 091,5	1 614,1	854,6	1 998,3	852,6	460,9	503,6	1 445,2	603,1	692,8
Julio-Agosto-Setiembre	3 717,2	2 101,7	1 615,5	852,0	2 000,2	865,0	462,8	509,0	1 425,9	596,8	722,7
Agosto-Setiembre-Octubre	3 706,1	2 093,1	1 613,0	855,2	1 992,3	858,5	449,8	511,1	1 427,2	588,5	729,6
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 747,6	2 111,9	1 635,7	865,6	2 023,3	858,7	451,8	535,8	1 425,6	609,5	725,0
Octubre-Noviembre-Diciembre <b>2006</b>	3 777,5	2 125,7	1 651,9	884,9	2 020,9	871,8	451,9	529,3	1 445,1	617,3	733,8
Noviembre05-Diciembre05-Enero06	3 760,1	2 120,0	1 640,1	889,7	2 006,9	863,5	459,7	544,3	1 424,4	617,7	714,0
Diciembre05-Enero06-Febrero06	3 771,8	2 126,1	1 645,7	897,0	2 006,0	868,8	457,0	544,3	1 434,9	616,8	718,8
Enero-Febrero-Marzo	3 790,7	2 139,2	1 651,5	912,0	2 017,9	860,8	477,1	551,7	1 456,1	610,2	695,5
Febrero-Marzo-Abril	3 826,6	2 153,1	1 673,6	914,5	2 039,5	872,6	482,6	545,2	1 463,5	637,3	698,0
Marzo-Abril-Mayo	3 776,6	2 126,3	1 650,3	866,9	2 027,1	882,6	479,3	510,6	1 434,7	649,4	702,5
Abril-Mayo-Junio	3 755,3	2 108,0	1 647,3	837,9	2 038,6	878,8	463,9	491,3	1 423,6	664,6	711,9
Mayo-Junio-Julio	3 762,3	2 094,5	1 667,8	821,8	2 057,5	883,0	455,9	477,9	1 423,8	678,4	726,3
Junio-Julio-Agosto	3 802,8	2 107,0	1 695,8	858,4	2 057,1	887,2	453,3	476,7	1 459,7	690,0	723,1
Julio-Agosto-Setiembre	3 835,4	2 118,2	1 717,2	854,0	2072,6	908,8	443,1	489,2	1 472,1	671,9	759,2
Agosto-Setiembre-Octubre	3 921,1	2 167,7	1 753,5	893,5	2 094,3	933,4	463,6	505,8	1 485,3	672,9	793,5
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 987,6	2 184,8	1 802,7	920,2	2 127,5	939,9	475,1	539,9	1 503,5	672,3	796,7
Respecto a Trim Jun-Jul-Ago06	4,9	*** 3,7 **		iación porce 7,2 **	ntuai 3,4 **	5,9 ***	4,8	13,3 ***	3,0	-2,6	10,2 ***
Respecto a rimi Jun-Jun-Agouto Respecto a similar Trim. del año anterior		3, <i>1</i> +++ 3,5	10,2	6,3	5, <del>4</del> 5,2	5,9 9,5	4,0 5,2	0.8	5,0 5,5 +	,	9,9 +++
nespecto a similar mini. dei ano antenor	0,4	+++ J,J	10,2	υ,ა	٥,٧	შ,	5,2	υ,ο	υ,υ <del>+</del>	10,5 ++	J,U +++

1/ Incluye Inicial y Sin nivel

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

Según ramas de actividad, en el trimestre móvil en análisis comparado con similar trimestre móvil del año anterior, el sector Manufactura muestra mayor dinamismo, al crecer en 8,5%, seguido del sector Servicios en 7,5%, el sector Construcción en 4,9% y el sector Comercio en 2,3%. Al comparar respecto al trimestre inmediato anterior que no se superpone (junio-julio-agosto 2006), aumentó en el sector de Servicios, Construcción y Manufactura, en 7,6%, 4,7% y 4,1%, respectivamente; mientras que disminuyó en el sector Comercio en 0,5%.

Según categoría de ocupación, en comparación a igual trimestre móvil del año anterior, tanto la PEA ocupada de trabajadores independientes y la de trabajadores dependientes aumentaron, en 8,8% y 5,2%, respectivamente. Respecto al

trimestre inmediato anterior (junio-julio-agosto 2006), los trabajadores independientes aumentaron en 8,6% y los trabajadores dependientes en 2,9%.

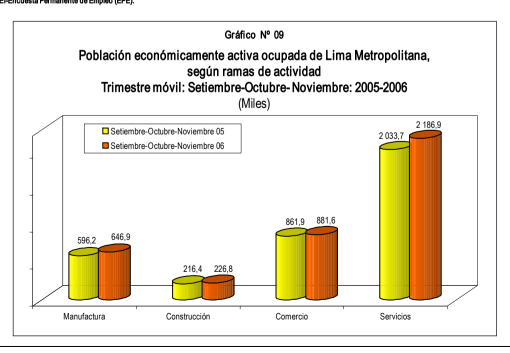
De acuerdo al tamaño de la empresa, en el trimestre móvil en análisis respecto a su similar del año anterior, la PEA ocupada se incrementó en mayor proporción en las empresas 1 a 10 trabajadores en 6,9%, seguido por las empresas de 11 a 50 trabajadores en 6,7% y en 4,9% en las empresas de 51 y más trabajadores. Respecto al trimestre móvil inmediato anterior (junio-julio-agosto 2006), la PEA ocupada se incrementó en las empresas de 1 a 10 trabajadores en 7,0%, en las empresas de 11 a 50 trabajadores en 2,1% y en 0,6% en las empresas de 51 y más trabajadores. (Véanse el Cuadro Nº 12 y el Gráfico Nº 09).

#### Cuadro Nº 12

Población ocupada de Lima Metropolitana por ramas de actividad, categoría de ocupación y tamaño de empresa, según trimestre móvil Setiembre 2001 - Noviembre 2006 (Miles)

		Ramas de Actividad			Categoría	de Ocupación		Tamaño de Empresa (Número de Trabajadores)		
Trimestre móvil	Total 1/	Manu- factura	Constru- cción	Comercio	Servicios	Indepen- diente	Depen- diente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más
2001										
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 447,4	534,0	154,2	846,6	1 860,8	1 234,5	1 994,0	2 337,9	311,9	797,6
2002										
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 647,1	583,8	195,8	916,7	1 902,8	1 337,5	2 101,1	2 513,7	360,9	771,3
2003										
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 609,1	534,4	196,2	886,4	1 938,5	1 311,7	2 080,6	2 491,5	310,2	807,4
2004										
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 726,3	572,7	207,1	871,2	2 028,6	1 338,8	2 170,1	2 512,1	341,6	872,7
Octubre-Noviembre-Diciembre	3 772,9	571,8	215,8	895,1	2 036,3	1 368,4	2 195,2	2 535,2	356,4	881,2
2005										
Noviembre04-Diciembre04-Enero05	3 721,6	574,2	209,5	891,3	1 993,6	1 341,3	2 165,1	2 502,2	352,5	866,9
Diciembre04-Enero05-Febrero05	3 710,2	569,1	212,6	916,7	1 959,6	1 360,1	2 122,9	2 527,5	335,5	847,3
Enero-Febrero-Marzo	3 692,3	573,9	228,2	918,7	1 923,5	1 325,0	2 121,1	2 532,0	339,4	820,9
Febrero-Marzo-Abril	3 744,1	586,2	236,1	936,0	1 938,7	1 328,9	2 183,3	2 550,4	347,8	845,9
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
Abril-Mayo-Junio	3 714,2	584,3	216,3	902,7	1 959,2	1 276,4	2 228,6	2 475,7	333,6	905,0
Mayo-Junio-Julio	3 725,7	577,1	216,1	890,2	1 984,2	1 266,6	2 246,0	2 462,4	348,6	914,7
Junio-Julio-Agosto	3 705,5	578,4	226,1	861,4	1 988,1	1 236,3	2 262,7	2 433,5	368,1	903,9
Julio-Agosto-Setiembre	3 717,2	574,0	228,3	862,4	2 002,0	1 246,3	2 274,0	2 427,7	378,8	910,7
Agosto-Setiembre-Octubre	3 706,1	585,2	220,9	847,3	2 013,9	1 235,4	2 270,9	2 431,1	370,9	904,1
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 747,6	596,2	216,4	861,9	2 033,7	1 241,9	2 309,9	2 453,0	369,7	924,9
Octubre-Noviembre-Diciembre	3 777,5	600,8	221,7	895,9	2 026,4	1 275,6	2 300,6	2 482,8	375,3	919,4
2006										
Noviembre05-Diciembre05-Enero06	3 760,1	594,7	226,9	917,3	1 986,3	1 281,3	2 258,2	2 477,4	354,9	927,8
Diciembre05-Enero06-Febrero06	3 771,8	598,5	219,8	938,0	1 978,2	1 307,2	2 221,0	2 511,7	329,8	930,3
Enero-Febrero-Marzo	3 790,7	603,5	223,2	922,3	2 002,3	1 274,8	2 267,1	2 535,6	317,2	937,8
Febrero-Marzo-Abril	3 826,6	597,8	230,4	942,1	2 010,8	1 271,2	2 318,6	2 547,1	335,1	944,5
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
Abril-Mayo-Junio	3 755,3	600,9	218,4	886,6	2 000,3	1 234,8	2 314,7	2 433,3	370,7	951,3
Mayo-Junio-Julio	3 762,3	624,5	218,0	876,6	1 995,7	1 226,4	2 340,2	2 426,8	383,6	952,0
Junio-Julio-Agosto	3 802,8	621,2	216,6	885,9	2 033,1	1 244,2	2 360,8	2 451,9	386,4	964,4
Julio-Agosto-Setiembre	3 835,4	611,6	216,8	875,8	2 088,1	1 268,9	2 373,2	2 476,5	393,5	965,4
Agosto-Setiembre-Octubre	3 921,1	623,3	216,9	879,0	2 156,7	1 310,9	2 409,2	2 547,3	392,9	981,0
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 987,6	646,9	226,8	881,6	2 186,9	1 350,7	2 429,4	2 623,1	394,4	970,1
			Varia	ción porcent	ual					
Respecto a Trim Jun-Jul-Ago06	4,9 ***	4,1	4,7	-0,5	7,6 **	* 8,6 **	* 2,9 *	7,0 ***	2,1	0,6
Respecto a similar Trim. del año anterior	6,4 +++	8,5 +	4,9	2,3	7,5 ++	+ 8,8 ++	+ 5,2 ++	6,9 ++-	<b>-</b> 6,7	4,9

1/ Incluye Otros, que esta constituído por las actividades extractivas como: Agricultura, Pesca y Minería. También incluye a los trabajdores familiares no remunerados. **FUENTE: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).** 



#### Ocupados por rango de horas trabajadas

Los resultados de la Encuesta Permanente de Empleo correspondiente al trimestre móvil setiembre-octubre-noviembre 2006, revelan que el 63,9% de la PEA ocupada de Lima Metropolitana trabaja más de 40 horas semanales (22,0% de 41 a 50, el 17,1% de 51 a 60, el 8,9% de 61 a 70, el 8,4% de 71 a 80, y el 7,5% de 81 a más horas semanales); mientras que el 36,1% labora menos de 41 horas semanales (6,5% de 1 a 10, el 6,7% de 11 a 20, el 9,7% de 21 a 30 y el 13,2% de 31 a 40).

Al analizar el comportamiento de las horas por semana trabajadas comparándolo con similar trimestre móvil del año anterior, se observa que la PEA ocupada que trabaja como promedio de 1 a 10, de 41 a 50, de 11 a 20, 81 y más, de 31 a 40, de 61 a 70 y de 21 a 30 horas semanales

se incrementaron en 19,8%, 11,5%, 7,4%, 7,4%, 6,7%, 3,0% y 0,9%, respectivamente; mientras los que trabajaron como promedio de 71 a 80 horas semanales, decrecieron en 6,8%.

En comparación con el trimestre móvil inmediato que no se superpone (junio-julio-agosto 2006), la población ocupada que trabajó como promedio de 21 a 30, horas semanales, disminuyó en 5,3%; mientras los que trabajaron como promedio de 1 a 10 horas semanales, de 11 a 20 horas semanales, de 81 y más horas semanales, de 51 a 60 horas semanales, de 71 a 80 horas semanales, de 41 a 50 horas semanales, de 61 a 70 horas semanales y de 31 a 40 horas semanales aumentaron, en 31,5%, 10,3%, 7,3%, 6,4%, 5,6%, 3,7% , 1,8% y 0,6%, respectivamente. (Véanse el Cuadro N° 13 y el Gráfico N° 10).

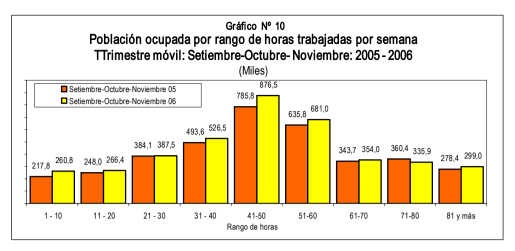
Cuadro № 13

Población ocupada de Lima Metropolitana por rango de horas trabajadas por semana, según trimestre móvil

Setiembre 2001 - Noviembre 2006

(Miles)

	Rango de horas											
Trimestre móvil	Total	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41-50	51-60	61-70	71-80	81 y más		
2001										-		
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 447,4	253,0	249,2	357,4	444,3	694,5	562,9	323,1	293,6	269,4		
2002												
Setiembre-Octubre-Noviembre 2003	3 647,1	329,3	271,4	365,9	420,9	649,3	542,8	356,0	344,7	366,7		
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 609,1	270,3	255,1	373,3	424,0	691,1	592,4	323,4	366,1	313,4		
2004												
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 726,3	223,4	216,7	376,9	432,9	786,9	670,7	302,7	383,3	332,8		
Octubre-Noviembre-Diciembre 2005	3 772,9	235,6	245,8	374,7	481,0	797,0	639,9	307,9	373,2	317,9		
Noviembre04-Diciembre04-Enero05	3 721,6	272,6	251,0	363,7	471,3	785,0	608,6	333,8	346,9	288,7		
Diciembre04-Enero05-Febrero05	3 710,2	290,3	256,5	356,5	449,2	749,8	622,5	340,7	337,6	307,0		
Enero-Febrero-Marzo	3 692,3	283,0	256,6	356,0	401,0	741,4	641,4	343,4	339,2	330,4		
Febrero-Marzo-Abril	3 744,1	234,2	275,0	381,3	411,0	750,7	686,8	342,2	346,9	315,9		
Marzo-Abril-Mayo	3 731,2	205,2	281,3	376,4	434,8	768,5	688,1	330,7	345,0	301,2		
Abril-Mayo-Junio	3 714,2	204,4	262,3	371,3	446,1	775,0	692,7	332,4	354,0	276,0		
Mayo-Junio-Julio	3 725,7	219,1	241,4	376,4	460,2	760,2	681,5	330,1	358,2	298,6		
Junio-Julio-Agosto	3 705,5	232,9	236,4	388,1	451,5	761,3	679,9	343,6	334,7	277,1		
Julio-Agosto-Setiembre	3 717,2	224,2	246,6	384,8	483,3	772,8	665,0	331,6	326,2	282,8		
Agosto-Setiembre-Octubre	3 706,1	231,9	255,0	381,9	469,3	780,3	657,8	339,0	320,4	270,5		
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 747,6	217,8	248,0	384,1	493,6	785,8	635,8	343,7	360,4	278,4		
Octubre-Noviembre-Diciembre	3 777,5	225,9	240,6	390,2	473,2	768,0	648,8	356,3	365,8	308,7		
2006												
Noviembre05-Diciembre05-Enero06	3 760,1	224,8	244,6	352,9	470,0	774,1	648,1	354,6	375,7	315,3		
Diciembre05-Enero06-Febrero06	3 771,8	248,1	252,5	328,4	452,2	783,6	671,9	348,6	365,0	321,7		
Enero-Febrero-Marzo	3 790,7	238,2	253,8	337,3	442,7	804,8	681,6	359,4	381,5	291,4		
Febrero-Marzo-Abril	3 826,6	225,0	255,8	390,2	459,3	801,2	676,2	361,9	392,8	264,2		
Marzo-Abril-Mayo	3 776,6	196,9	244,7	396,7	509,4	796,1	650,9	356,7	364,3	260,8		
Abril-Mayo-Junio	3 755,3	195,9	243,8	401,6	521,8	813,8	639,0	350,1	334,1	255,1		
Mayo-Junio-Julio	3 762,3	186,2	239,1	390,0	526,8	846,4	637,8	353,5	313,7	268,7		
Junio-Julio-Agosto	3 802,8	198,4	241,5	409,3	523,6	845,3	639,9	347,9	318,2	278,6		
Julio-Agosto-Setiembre	3 835,4	225,8	250,3	380,3	526,9	834,7	659,1	338,6	330,0	289,6		
Agosto-Setiembre-Octubre	3 921,1	261,5	250,6	380,7	524,3	861,0	678,0	336,7	324,2	304,2		
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 987,6	260,8	266,4	387,5	526,5	876,5	681,0	354,0	335,9	299,0		
		V	ariación p	orcentual								
Respecto a Trim Jun-Jul-Ago06	4,9 ***	31,5 ***	10,3 *	-5,3	0,6	3,7	6,4 *	1,8	5,6	7,3		
Respecto a similar Trim. del año anterior	6,4 +++	19,8 +++	7,4	0,9	6,7	11,5 +++	7,1 +	3,0	-6,8	7,4		



#### Ocupados en micro y pequeñas empresas (MYPE)<sup>5/</sup>

El 75,7% de la PEA ocupada de Lima Metropolitana, se encuentra trabajando en Micros y Pequeñas Empresas (MYPE) y solamente el 24,3% en medianas y grandes empresas (No MYPE). Del total de ocupados en las MYPE, el 49,4% (1 millón 491 mil 200 personas) trabaja en empresas que producen Bienes insertados en los sectores Primario (Agricultura, Pesca y Minería) y Secundario (Manufactura, Construcción y Comercio); mientras que el restante 50,6% (1 millón 526 mil 400 personas) se encuentran laborando en empresas que producen Servicios (Restaurantes, Hoteles, Transportes-Comunicaciones y Otros Servicios).

En el trimestre móvil bajo análisis comparado con su similar del año anterior, la PEA ocupada en las MYPE y en las No MYPE aumentó en 6,9% y 4,9% respectivamente. Al analizar por sector económico, se observa que se incrementaron en la PEA ocupada en MYPE del sector Bienes en 2,5% (35 mil 800 trabajadores) y en las MYPE del sector Servicios en 11,6% (159 mil personas).

Comparando respecto al trimestre de junio-julio-agosto 2006, la PEA ocupada en las MYPE creció en 6,3%. Por sectores económicos, se observa que la PEA ocupada en las MYPE del Sector Bienes creció en 2,2%, mientras que los del sector Servicios aumentaron en 10,7%. (Véase el Cuadro Nº 14).

Cuadro № 14 Población ocupada por tamaño de la empresa y sector económico, según trimestre móvil Setimbre 2002 - Noviembre 2006 (Miles)													
		T	otal		Bienes		Servicios						
Trimestre móvil	Total	MYPE 1/	No MYPE 2/	Total	MYPE 1/	No MYPE 2/	Total	MYPE 1/	No MYPE 2/				
2002													
Setiembre-Octubre-Noviembre 2003	3 645,6	2 874,3	771,3	1 737,3	1 496,0	241,3	1 908,2	1 378,3	529,9				
Setiembre-Octubre-Noviembre 2004	3 608,7	2 801,3	807,4	1 681,0	1 431,6	249,4	1 927,7	1 369,7	558,0				
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 726,3	2 853,7	872,7	1 712,7	1 467,7	245,1	2 013,6	1 386,0	627,6				
Octubre-Noviembre-Diciembre	3 772,9	2 891,7	881,2	1 748,7	1 499,8	248,9	2 024,2	1 391,8	632,3				
Noviembre04-Diciembre04-Enero05	3 721,6	2 854,7	866,9	1 744,3	1 489,5	254,8	1 977,3	1 365,1	612,2				
Diciembre04-Enero05-Febrero05	3 710,2	2 862,9	847,3	1 765,6	1 511,8	253,9	1 944,6	1 351,2	593,4				
Enero-Febrero-Marzo	3 692,3	2 871,4	820,9	1 784,3	1 524,1	260,2	1 908,0	1 347,3	560,7				
ebrero-Marzo-Abril	3 744,1	2 898,2	845,9	1 818,3	1 551,9	266,4	1 925,8	1 346,3	579,5				
//arzo-Abril-Mayo	3 731,2	2 850,2	881,0	1 804,2	1 520,8	283,4	1 926,9	1 329,4	597,6				
Abril-Mayo-Junio	3 714,2	2 809,3	905,0	1 768,3	1 484,3	284,1	1 945,9	1 325,0	620,9				
Mayo-Junio-Julio	3 725,7	2 811,0	914,7	1 751,2	1 461,3	289,9	1 974,5	1 349,8	624,8				
lunio-Julio-Agosto	3 705,5	2 801,6	903,9	1 728,5	1 435,6	292,9	1 977,0	1 366,0	611,0				
Iulio-Agosto-Setiembre	3 717,2	2 806,5	910,7	1 726,2	1 442,0	284,2	1 991,0	1 364,5	626,5				
Agosto-Setiembre-Octubre	3 706,1	2 802,0	904,1	1 706,1	1 429,1	277,0	2 000,0	1 372,9	627,1				
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 747,6	2 822,7	924,9	1 728,2	1 455,4	272,8	2 0 1 9,4	1 367,4	652,1				
Octubre-Noviembre-Diciembre 2006	3 777,5	2 858,1	919,4	1 765,3	1 486,4	279,0	2 012,2	1 371,7	640,5				
Noviembre05-Diciembre05-Enero06	3 760,1	2 832,3	927,8	1 788,9	1 493,8	295,0	1 971,2	1 338,5	632,7				

930.3

937.8

944.5

945.0

951,3

952 0

964.4

981 0

970,1

Variación porcentual

0.6

4.9

1 807.1

1 800,1

1 826.5

1 803.9

1 766,9

1 778 5

1782.8

1 777 9

1811,6

4.8 +

1 502 2

1 488,7

1 510,2

1 489.9

1 454,3

1 467 3

1 459.0

1 440.0

1 452 7

1 491,2

2,5

304 9

311,4

316,3

314.0

312,6

311 1

323.8

325.2

320,4

-1.0

17,5 +++

19647

1 990,5

2 000,2

1972.7

1 988,5

1 983 9

2 020.0

2 143 2

2 176,0

7,8

1 339 3

1 364,1

1 371,9

1 341.8

1 349,8

1 343 0

1379.4

1 430.0

1 487 5

1 526,4

10.7 \*\*

11,6 ++

6254

626,4

628.2

630.9

638,7

640.9

640.6

655.7

649,6

6,4 +++

3 771 8

3 790,7

3 826,6

3 776.6

3 755,3

3 762 3

3 802.8

3 835,4

3 921 1

3 987,6

2 841 5

2 852,8

2 882,1

2 831.6

2 804,0

2 810 3

2 838.4

2 870,0

2 940 2

3 017,5

6.3

6,9

Bienes comprende el sector primario (agricultura, pesca, minería) y secundario (manufactura, construcción y comercio). Servicios comprende el sector terciario (restaurantes, hoteles, transportes y comunicaciones y otros servicios).

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

Diciembre05-Enero06-Febrero06

Enero-Febrero-Marzo

Febrero-Marzo-Abril

Marzo-Abril-Mayo

Abril-Mayo-Junio

Mayo-Junio-Julio

Junio-Julio-Agosto

Julio-Agosto-Setiembre

Agosto-Setiembre-Octubre

Setiembre-Octubre-Noviembre

Respecto a Trim Jun-Jul-Ago06

Respecto a similar Trim. del año anterior

<sup>4.9</sup> 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.

<sup>5/</sup> De acuerdo con el Ministerio de Trabajo y Promoción del Empleo, las empresas según el número de trabajadores se clasifican en: MYPE (micro y pequeña empresa) cuando tienen de 1 hasta 50 trabajadores y No MYPE (mediana y gran empresa) cuando tienen de 51 y más trabajadores.

#### Nivel de educación de la población ocupada en las MYPE del Sector Servicios

De la población ocupada en las MYPE del sector Servicios, el 68,2% (1041 mil personas) solamente han llegado a estudiar a lo más algún año de educación secundaria y el 31,8% (485 mil 400 personas) lograron estudiar algún año de educación superior. En cambio, en las medianas y grandes empresas (No MYPE) del sector Servicios, el 71,3% de los trabajadores tienen algún año de educación superior (462 mil 900 personas) y el 28,7% (186 mil 700 personas) lograron estudiar a lo más algún año de educación secundaria.

En el trimestre móvil bajo análisis comparándolo con su similar del año anterior, la PEA ocupada en las MYPE del sector Servicios y que lograron estudiar educación superior aumentó en 17,3%; y los que estudiaron a lo

más algún año de educación secundaria en 9,2%. En las medianas y grandes empresas (No MYPE) del sector Servicios, la población ocupada que ha logrado estudiar educación superior fue de 3,7%; mientras los que lograron estudiar hasta secundaria disminuyó en 9,2%.

Comparando con el trimestre móvil que no se superpone (junio-julio-agosto 2006), los ocupados en las MYPE del sector Servicios que llegaron a estudiar educación secundaria creció en 11,0% y en aquellos que tienen algún año de educación superior en 10,0%. En las empresas medianas y grandes (No MYPE), los ocupados que tienen algún año de educación superior aumentó en 4,1%, mientras que los que tienen educación secundaria disminuyó en 4,7%. (Véase el Cuadro N° 15).

Cuadro № 15

Nivel de educación de la población ocupada en el sector servicios por tamaño de empresa, según trimestre móvil

Setiembre 2002 - Noviembre 2006

(Miles)

			MYPE 1/	NO MYPE 2/							
Trimestre móvil	Total	Total	Hasta secundaria	Superior	Total	Hasta secundaria	Superior				
2002											
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 908,2	1 378,3	984,1	394,2	529,9	183,3	346,7				
2003											
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 927,7	1 369,7	968,1	401,7	558,0	182,5	375,5				
2004											
Setiembre-Octubre-Noviembre	2 013,6	1 386,0	968,1	417,9	627,6	219,1	408,4				
Octubre-Noviembre-Diciembre	2 024,2	1 391,8	976,8	415,0	632,3	216,0	416,3				
2005											
Noviembre04-Diciembre04-Enero05	1 977,3	1 365,1	956,1	409,0	612,2	205,0	407,2				
Diciembre04-Enero05-Febrero05	1 944,6	1 351,2	943,0	408,2	593,4	192,7	400,7				
Enero-Febrero-Marzo	1 908,0	1 347,3	948,4	398,9	560,7	178,7	382,1				
Febrero-Marzo-Abril	1 925,8	1 346,3	945,0	401,3	579,5	181,7	397,7				
Marzo-Abril-Mayo	1 926,9	1 329,4	915,7	413,7	597,6	188,1	409,4				
Abril-Mayo-Junio	1 945,9	1 325,0	923,7	401,4	620,9	197,0	423,9				
Mayo-Junio-Julio	1 974,5	1 349,8	944,8	405,0	624,8	195,8	429,0				
Junio-Julio-Agosto	1 977,0	1 366,0	960,8	405,2	611,0	189,0	422,1				
Julio-Agosto-Setiembre	1 991,0	1 364,5	944,3	420,2	626,5	189,9	436,6				
Agosto-Setiembre-Octubre	2 000,0	1 372,9	950,7	422,2	627,1	193,1	434,0				
Setiembre-Octubre-Noviembre	2 019,4	1 367,4	953,7	413,7	652,1	205,7	446,4				
Octubre-Noviembre-Diciembre	2 012,2	1 371,7	950,3	421,5	640,5	200,2	440,3				
2006											
Noviembre05-Diciembre05-Enero06	1 971,2	1 338,5	929,2	409,2	632,7	195,3	437,4				
Diciembre05-Enero06-Febrero06	1 964,7	1 339,3	934,4	404,8	625,4	188,4	437,0				
Enero-Febrero-Marzo	1 990,5	1 364,1	967,0	397,1	626,4	193,6	432,8				
Febrero-Marzo-Abril	2 000,2	1 371,9	969,8	402,1	628,2	192,4	435,9				
Marzo-Abril-Mayo	1 972,7	1 341,8	928,8	412,9	630,9	193,4	437,5				
Abril-Mayo-Junio	1 988,5	1 349,8	920,8	429,0	638,7	199,3	439,4				
Mayo-Junio-Julio	1 983,9	1 343,0	903,0	440,0	640,9	199,2	441,7				
Junio-Julio-Agosto	2 020,0	1 379,4	938,1	441,3	640,6	196,0	444,6				
Julio-Agosto-Setiembre	2 076,1	1 430,0	964,0	466,0	646,1	195,5	450,6				
Agosto-Setiembre-Octubre	2 143,2	1 487,5	998,9	488,6	655,7	192,9	462,8				
Setiembre-Octubre-Noviembre 2 176,0 1 526,4 1 041,0 485,4 649,6 186,7 462,9											
		Variación p									
Respecto a Trim Jun-Jul-Ago06	7,7	*** 10,7	*** 11,0 *	10,0	1,4	-4,7	4,1				
Respecto a similar Trim. del año anterior	7,8	+++ 11,6	+++ 9,2 ++	++ 17,3 +++	-0,4	-9,2	3,7				

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

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

#### 3. Subempleo Visible

En el trimestre móvil en análisis con respecto a similar trimestre móvil del año anterior, la PEA ocupada subempleada visible, es decir, aquella que trabaja menos de 35 horas semanales, pero que desea trabajar más horas, aumentó en 7,7%, lo que equivale a 50 mil 400 personas. En comparación al trimestre móvil que no se superpone (junio-julio-agosto 2006), la PEA subempleada aumentó en 6,8%, es decir, de 44 mil 800 personas. (Véase el Cuadro Nº 16).

La tasa de subempleo visible- que se calcula 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) - durante el trimestre móvil setiembre-octubre-noviembre 2006, afectó al 16,3% de la PEA ocupada de Lima Metropolitana, mostrando variación de acuerdo a lo registrado en similar trimestre móvil del año anterior (16,0%) y superior en 0,4 puntos porcentuales respecto al trimestre junio-julio-agosto 2006 (15,9%). (Véase el Cuadro Nº 16).

Trimestre móvil	Población subempleada visible 1/ (Miles)	Tasa de subempleo visible 2/
2002		
Setiembre-Octubre-Noviembre <b>2003</b>	786,0	19,7
Setiembre-Octubre-Noviembre <b>2004</b>	664,6	16,8
Setiembre-Octubre-Noviembre	660,9	16,2
Octubre-Noviembre-Diciembre	720,7	17,4
2005		
Noviembre04-Diciembre04-Enero05	739,7	17,9
Diciembre04-Enero05-Febrero05	736,5	17,7
Enero-Febrero-Marzo	690,6	16,6
Febrero-Marzo-Abril	691,0	16,6
Marzo-Abril-Mayo	680,8	16,4
Abril-Mayo-Junio	659,5	16,0
Mayo-Junio-Julio	643,4	15,7
Junio-Julio-Agosto	650,3	15,9
Julio-Agosto-Setiembre	672,5	16,4
Agosto-Setiembre-Octubre	669,0	16,4
Setiembre-Octubre-Noviembre	654,8	16,0
Octubre-Noviembre-Diciembre	638,6	15,5

602,1

588,7

585 9

628.6

629,1

644.6

644 3

660,4

667,1

680,8

705 2

683

7.7 +

Variación porcentual

Cuadro № 16
Población y Tasa de Subempleo visible en Lima Metropolitana, según trimestre móvil

Respecto a similar Trim. del año anterior

Noviembre05-Diciembre05-Enero06

Diciembre05-Enero06-Febrero06

Enero-Febrero-Marzo

Febrero-Marzo-Abril

Marzo-Abril-Mayo

Abril-Mayo-Junio

Mayo-Junio-Julio

Junio-Julio-Agosto

Julio-Agosto-Setiembre

Agosto-Setiembre-Octubre

Setiembre-Octubre-Noviembre

Respecto a Trim Jun-Jul-Ago06

#### Características de la población subempleada

En el trimestre móvil bajo análisis comparándolo con similar trimestre móvil del año anterior (setiembre-octubre-noviembre 2005), la PEA masculina subempleada disminuyó en 1,1% (3 mil 300 hombres); mientras que la PEA femenina aumentó en 15,0% (53 mil 600 mujeres). Según grupos de edad, el subempleo visible aumentó en todos los grupos de edad, así en el grupo de edad de 14 a 24 años en 4,4%, en el grupo de edad de 25 a 44 años de edad en 8,6% y en el grupo de 45 y más años en 9,2%. (Véase el Cuadro Nº 17).

Al analizar de acuerdo al nivel educativo obtenido, la PEA ocupada subempleada aumentó en los niveles educativos de los que tienen educación primaria o no presentan nivel alguno en 28,4%, entre quienes tienen superior universitaria en 7,8%, secundaria completa en 7,5% y entre los que tienen secundaria incompleta en 3,7%; mientras que disminuyó entre los que tienen superior no universitaria en 2.6%.

14,6

14,2

14 1

15,0

15,2

15,6

15.7

15,9

15,9

16,0

16.3

0.4 a/

0.3 a/

<sup>1/</sup> Se considera como población subempleada visible a aquella que trabaja menos de 35 horas semanales, deseando trabajar más horas.

<sup>2/</sup> La Tasa de subempleo por horas o visible es la proporción de personas ocupadas que trabajan menos de 35 horas semanales por causas involuntarias, con respecto a la población económicamente activa, expresado en porcentaje.

a/ Variación absoluta.

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

Respecto al trimestre móvil inmediato anterior que no se superpone (junio-julio-agosto 2006), la PEA subempleada femenina aumentó en 6,9%; y la masculina en 6,6%. Según grupos de edad, el subempleo visible fue superior en el grupo de edad de 45 y más años en 17,2%, seguido del grupo de edad de 14 a 24 años de edad en 5,7% y en 2,8% en el grupo de edad de 25 a 44. Según nivel de

educación alcanzado, el subempleo visible aumentó entre la PEA que tienen primaria o no presentan nivel en 32,1%, entre la PEA que tiene educación secundaria incompleta en 15,5%, entre los que tienen superior universitaria en 7,2%, entre los que tienen secundaria completa en 2,4%; mientras que disminuyó en 8,0% entre los de nivel superior no universitaria. (Véase el Cuadro N° 17).

Cuadro № 17
Población subempleada visible de Lima Metropolitana por sexo, grupos de edad y nivel educativo, según trimestre móvil
Setiembre 2002 - Noviembre 2006

(Miles)

		Se	эхо	Grupo	os de edad	d (años)		Nivel	de educac	ión	
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más	Primaria 1/	Secund. Incompl.	Secund. compl.	Sup. No Univers.	Sup. Univers
2002											
Setiembre-Octubre-Noviembre 2003	786,0	342,6	443,4	189,2	393,3	203,6	119,8	145,2	245,3	116,8	159,0
Setiembre-Octubre-Noviembre 2004	664,6	303,8	360,8	153,9	343,4	167,3	88,2	112,9	233,8	112,6	117,1
Setiembre-Octubre-Noviembre	660.9	283,6	377,2	177,7	330,1	153,0	77,6	89,1	244,5	102,0	147,8
Octubre-Noviembre-Diciembre 2005	720,7	306,6	414,1	191,6	361,9	167,2	84,5	102,0	248,5	111,0	174,5
Noviembre04-Diciembre04-Enero05	739,7	337,9	401,8	191,9	364,1	183,7	94,0	110,8	247,4	107,8	179,7
Diciembre04-Enero05-Febrero05	736,5	349,0	387,4	191,8	370,0	174,6	93,0	116,2	242,9	109,4	175,1
Enero-Febrero-Marzo	690,6	338,4	352,2	180,6	350,3	159,7	91,2	113,2	230,1	108,5	147,6
Febrero-Marzo-Abril	691,0	317,5	373,6	171,2	362,7	157,1	85,7	109,1	233,5	119,2	143,5
Marzo-Abril-Mayo	680,8	304,5	376,3	168,7	355,6	156,6	86,0	103,9	231,9	114,3	144,7
Abril-Mayo-Junio	659,5	284,2	375,2	164,3	340,3	154,8	86,2	104,4	230,9	104,4	133,6
Mayo-Junio-Julio	643,4	283,0	360,4	164,2	332,6	146,6	85,9	102,1	223,6	102,3	129,4
Junio-Julio-Agosto	650,3	292,0	358,4	168,8	332,6	148,9	81,0	105,1	235,3	100,6	128,3
Julio-Agosto-Setiembre	672,5	305,5	367,0	172,1	344,2	156,3	76,8	104,1	239,7	107,8	144,1
Agosto-Setiembre-Octubre	669,0	303,0	366,0	173,6	338,8	156,6	72,2	109,2	238,6	101,2	147,8
Setiembre-Octubre-Noviembre	654.8	298,2	356,6	170,3	323,9	160,6	73,7	103,6	222,5	106,0	149,0
Octubre-Noviembre-Diciembre 2006	638,6	293,5	345,1	164,1	308,1	166,4	76,1	97,8	212,6	103,2	149,0
Noviembre05-Diciembre05-Enero06	602,1	280,4	321,7	154,2	290,7	157,2	72,6	92,4	201,6	96,5	139,1
Diciembre05-Enero06-Febrero06	588.7	269,4	319,3	145,2	292,9	150,6	69,1	94,6	195,4	91,9	137,7
Enero-Febrero-Marzo	585,9	265,9	320,0	140,3	298,3	147,3	70,0	98,9	196,0	86,7	134,3
ebrero-Marzo-Abril	628,6	288,1	340,5	147,1	321,5	160,0	75,2	99,8	207,9	104,5	141,3
Marzo-Abril-Mayo	629,1	288,3	340,8	143,2	318,1	167,8	75,2	97,1	209,9	107,1	139,8
Abril-Mayo-Junio	644.6	283,6	361.0	151,1	332,0	161.5	78,1	98,0	215,2	111,0	142,1
Mayo-Junio-Julio	644,3	269,2	375,1	155,9	337,6	150,8	74,2	96,3	213,7	113,0	147,1
Junio-Julio-Agosto	660,4	276,8	383,6	168,2	342,4	149,8	71,7	93,0	233,5	112,3	149,9
Julio-Agosto-Setiembre	667,1	282.4	384.7	164.2	345.0	157.9	68,9	91,3	236.7	113.5	156,8
Agosto-Setiembre-Octubre	680,8	293,1	387,8	169,1	339,0	172,8	86,6	96,6	235,2	105,2	157,2
Setiembre-Octubre-Noviembre	705,2	294,9	410,2	177,8	351,9	175,4	94,6	107,4	239,1	103,3	160,7
			,	ción porc	,-					,.	
Respecto a Trim Jun-Jul-Ago06	6,8 *	6,6	6,9	5,7	2,8	17,2 ***	32,1 ***	15,5	2,4	-8,0	7,2
Respecto a similar Trim. del año anterior	7,7 +	-1,1	15,0 +++	4,4	8,6	9,2	28,4 +++	3,7	7,5	-2,6	7,8

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

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

Según ramas de actividad, en el trimestre móvil bajo análisis y comparando con similar trimestre móvil del año anterior, el subempleo visible disminuyó en Construcción en 14,1%, seguido por Manufactura en 5,9%; mientras que se incrementó en Servicios en 11,6% y en Comercio en 13,0%. Al analizar según categoría de ocupación, se observa que los subempleados independientes se incrementaron en 16,8% y los subempleados dependientes de 0,2%. De acuerdo al número de trabajadores de las empresas, se observa que el subempleo visible se incrementó entre las que tienen de 1 a 10 trabajadores en 13,9%; mientras que disminuyeron en las empresas que tienen de 11 a 50 trabajadores y de 51 y más trabajadores en 2,3% y 13,7%, respectivamente. (Véanse el Cuadro Nº 18 y el Gráfico Nº 11).

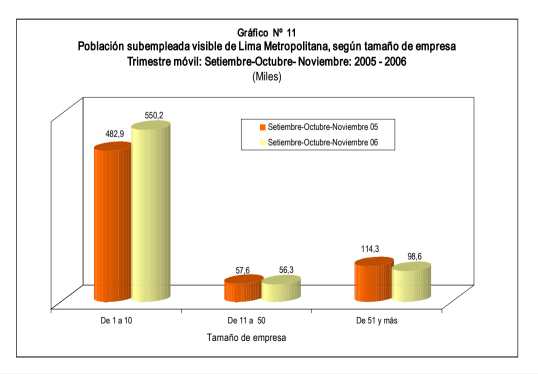
En relación al trimestre inmediato anterior que se no superpone (junio-julio-agosto 2006), la población subempleada visible disminuyó en 14,6% en Construcción, seguido por Manufactura con 8,3%; mientras que aumentó en 14,6% en Comercio y 9,8% en Servicios. Por categoría de ocupación, el subempleo creció en 13,5% en los trabajadores independientes y en 1,0% entre los trabajadores dependientes. Según tamaño de la empresa, el subempleo aumentó en 10,3% en los establecimientos de 1 a 10 trabajadores; mientras que disminuyó en los establecimientos de 11 a 50 trabajadores y en los establecimientos con 51 y más trabajadores en 10,2% y 0,2%, respectivamente. (Véase el Cuadro Nº 18).

Cuadro Nº 18

# Población subempleada visible de Lima Metropolitana por rama de actividad, categoría de ocupación y tamaño de empresa, según trimestre móvil Setiembre 2002 - Noviembre 2006

(Miles)

Trimestre móvil	Total		Ramas d	e Actividad		Categor Ocupa			io de Empre de Trabajad	
mmesue movii	TOTAL	Manufac- tura	Constru- cción	Comercio	Servicios	Indepen- diente	Depen- diente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más
2002										
Setiembre-Octubre-Noviembre 2003	786,0	93,4	56,2	178,7	449,6	401,2	383,3	619,1	56,6	110,4
Setiembre-Octubre-Noviembre 2004	664,6	69,9	53,2	129,1	404,9	341,8	321,1	542,8	30,3	91,5
Setiembre-Octubre-Noviembre	660.9	82.1	47.8	120.4	403.7	316.2	341.8	514,3	39,9	106.7
Octubre-Noviembre-Diciembre 2005	720,7	80,1	49,7	142,0	442,0	337,7	378,7	535,1	54,6	131,0
Noviembre04-Diciembre04-Enero05	739.7	79.2	50.0	141.6	461.7	350.6	384.1	550.1	54,0	135.6
Diciembre04-Enero05-Febrero05	736,5	77.8	50.7	139.6	460.7	362.9	370.6	555,5	52,3	128.7
Enero-Febrero-Marzo	690,6	77,3	59,9	123,4	421,3	344,6	344,8	541,2	44,4	105,0
Febrero-Marzo-Abril	691,0	79,7	62,0	132,1	410,9	344,4	346,6	542,9	51,7	96,5
Marzo-Abril-Mayo	680.8	76.6	57,9	130.6	408.9	319,6	361.2	527,3	53,1	100,4
Abril-Mayo-Junio	659,5	69,9	53.5	126,4	401,2	303,2	356,3	514,8	49,9	94,7
Mayo-Junio-Julio	643,4	66,9	49,6	120,2	398.0	299,9	343,4	494,5	54,3	94,5
Junio-Julio-Agosto	650,3	76.1	55.2	116.9	395.4	303.5	346.8	495,6	57,9	96,8
Julio-Agosto-Setiembre	672,5	85,8	49,9	120,4	411,4	310,9	361,6	493,4	64,1	115,0
Agosto-Setiembre-Octubre	669,0	90,2	49.2	119,5	405,9	300.9	368.1	498,2	58,5	112,3
Setiembre-Octubre-Noviembre	654,8	83,7	47,2	118,3	399,4	295,3	359,6	482,9	57,6	114,3
Octubre-Noviembre-Diciembre 2006	638,6	69,6	49,8	122,3	391,4	307,6	330,9	484,5	54,4	99,8
Noviembre05-Diciembre05-Enero06	602,1	60,2	48,6	112,4	375,1	305,8	296,2	450,6	51,1	100,4
Diciembre05-Enero06-Febrero06	588,7	61,7	47,9	108,7	366,9	309,2	279,5	447,5	45,8	95,4
Enero-Febrero-Marzo	585,9	66,3	49,5	101,3	363,6	290,7	295,2	445,9	44,0	96,0
Febrero-Marzo-Abril	628,6	69,6	53,8	114,7	384,8	292,0	336,6	476,9	47,1	104,6
Marzo-Abril-Mayo	629,1	65,1	51,7	114,6	391,1	287,4	341,7	473,1	49,2	106,8
Abril-Mayo-Junio	644,6	77,9	46,8	115,2	398,8	293,6	351,0	482,6	56,4	105,6
Mayo-Junio-Julio	644,3	78,8	47,8	115,3	397,9	297,7	346,6	491,5	56,1	96,7
Junio-Julio-Agosto	660,4	85,9	47,4	116,6	405,9	303,8	356,5	498,8	62,7	98,8
Julio-Agosto-Setiembre	667,1	76,0	46,2	121,7	419,6	314,6	352,6	503,5	60,6	103,1
Agosto-Setiembre-Octubre	680,8	76,0	39,2	121,2	439,1	329,6	351,2	520,5	58,1	102,2
Setiembre-Octubre-Noviembre	705,2	78,8	40,5	133,7	445,7	345,0	360,1	550,2	56,3	98,6
			Variaci	ón porcent	ual					
Respecto a Trim Jun-Jul-Ago06	6,8 *	-8,3	-14,6	14,6 *	9,8 **	13,5 ***	1,0	10,3 **	-10,2	-0,2
Respecto a similar Trim. del año anterior	7,7 +	-5,9	-14,1	13,0	11,6 ++	16.8 +++	0,2	13,9 +++	-2,3	-13,7



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

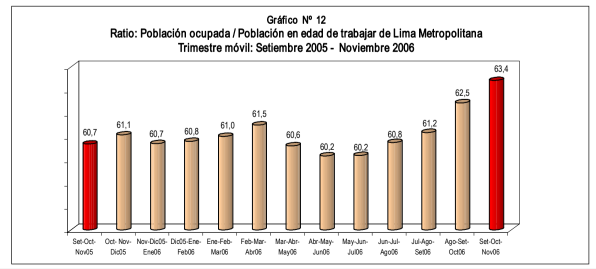
En el trimestre setiembre-octubre-noviembre 2006, el ratio que relaciona la población ocupada respecto al total de la población en edad de trabajar (PET), fue de 63,4%, siendo superior en 2,7 punto porcentual al registrado en similar trimestre móvil del año 2005, que fue de 60,7%. Este indicador en la población masculina fue de 72,0% y en la femenina de 55,5%. Según grupos de edad, se observa que el ratio más elevado entre la PEA ocupada de 25 a 44 años de edad (79,9%); mientras que, entre quienes tienen de 14 a 24 años de edad el ratio fue

menor (47,0%); y entre la PEA de 45 años y más de edad el ratio fue de 56,4%.

Este ratio fue de 75,6% entre la población con educación superior no universitaria, seguido por quienes tienen educación superior universitaria (70,5%), secundaria completa (66,9%), primaria o menor nivel de escolaridad (53,3%) y secundaria incompleta (47,8%). (Véanse el Cuadro N° 19 y el Gráfico N° 12).

Ratio: P	oblación	ocupada Se	/ Poblaci	2 <b>001 - No</b> (Porcenta	lad de tra viembre <sup>je)</sup>	2006	gún trim				
	Total	Se	XO	Gruj	oos de edad (	(años)		Nive	el de educaci	ión	
Trimestre móvil	Total (%)	Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más	Primaria 1/	Secund. Incompl.	Secund. Completa	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2001		•	•			•					
Setiembre-Octubre-Noviembre	60,0	70,5	50,1	44,2	75,6	53,5	-	-	-	-	-
Setiembre-Octubre-Noviembre	62,3	71,7	53,6	46,4	78,7	54,9	54,6	51,8	64,9	71,7	70,0
Setiembre-Octubre-Noviembre 2004	60,6	70,0	51,8	44,7	77,0	53,1	50,1	46,2	66,3	72,1	68,2
Setiembre-Octubre-Noviembre	61,4	72,1	51,4	44,4	79,0	53,3	50,8	45,8	66,8	71,7	69,1
Octubre-Noviembre-Diciembre 2005	62,1	72,2	52,7	44,9	79,8	54,1	51,7	46,4	67,0	72,8	70,4
Noviembre04-Diciembre04-Enero05	61,2	71,2	51,8	44,9	77,9	53,6	51,7	48,6	64,2	71,4	69,0
Diciembre04-Enero05-Febrero05	60,9	70,7	51,8	46,0	76,7	53,2	52,6	50,2	62,7	70,7	67,9
Enero-Febrero-Marzo	60,5	70,8	51,0	46,5	75,7	52,6	52,7	51,0	62,0	70,4	66,2
Febrero-Marzo-Abril	61,3	71,3	51,9	46,4	77,5	52,7	52,2	50,4	63,9	70,8	67,1
Marzo-Abril-Mayo	61,0	71,1	51,5	45,3	77,1	53,5	51,6	48,3	63,6	71,7	67,8
Abril-Mayo-Junio	60,6	70,4	51,4	44,4	77,4	52,8	50,3	47,0	64,0	72,6	67,0
Mayo-Junio-Julio	60,7	70,3	51,8	44,6	77,3	53,1	50,9	45,8	64,0	73,3	67,4
Junio-Julio-Agosto	60,3	70,5	50,8	44,7	76,7	52,3	50,1	45,2	64,2	71,5	67,9
Iulio-Agosto-Setiembre	60,4	70,7	50,7	44,5	76,7	53,0	50,6	45,3	64,1	70,5	69,2
Agosto-Setiembre-Octubre	60,1	70,3	50,6	44,6	76,3	52,5	50,0	44,7	64,2	69,9	69,0
Setiembre-Octubre-Noviembre	60,7	70,8	51,2	45,1	77,3	52,4	50,1	46,0	64,7	71,1	69,2
Octubre-Noviembre-Diciembre 2006	61,1	71,2	51,7	46,0	77,1	53,2	50,3	45,6	65,2	71,5	70,1
Noviembre05-Diciembre05-Enero06	60,7	70,9	51,2	46,2	76,5	52,6	50,7	47,9	63,8	70,1	68,9
Diciembre05-Enero06-Febrero06	60,8	71,0	51,3	46,5	76,3	52,8	50,7	49,4	63,4	69,7	68,4
Enero-Febrero-Marzo	61,0	71,3	51,4	47,2	76,7	52,3	51,7	51,5	62,9	69,8	67,7
ebrero-Marzo-Abril	61,5	71,7	52,0	47,3	77,4	52,9	51,7	50,3	63,9	71,6	68,0
Marzo-Abril-Mayo	60,6	70,7	51,2	44,7	76,8	53,4	51,6	47,2	62,5	72,6	68,0
Abril-Mayo-Junio	60,2	70,0	51,1	43,2	77,1	53,1	50,8	45,1	62,6	73,1	67,5
Mayo-Junio-Julio	60,2	69,4	51,6	42,3	77,7	53,3	50,0	44,1	62,5	74,5	68,2
Iunio-Julio-Agosto	60,8	69,7	52,4	44,1	77,6	53,5	50,2	44,5	63,8	74,4	67,5
Iulio-Agosto-Setiembre	61,2	70,0	53,0	43,8	78,0	54,7	50,6	44,7	64,5	74,1	68,4
Agosto-Setiembre-Octubre	62,5	71,5	54,0	45,8	78,7	56,1	53,2	46,0	65,7	74,5	69,5
Setiembre-Octubre-Noviembre	63,4	72,0	55,5	47,0	79,9	56,4	53,3	47,8	66,9	75,6	70,5
				ación absol							
Respecto a Trim Jun-Jul-Ago06	2,6	2,3 ***	3,1	2,9 ***	2,3 ***	2,9	3,1 **	3,3 **	3,1 ***	1,2	3,0 ***
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,7 +++	- 1,2	4,3 +++	1,9	2,6 +++	4,0 +++	3,2 ++	1,8	2,2 ++	4,5 +++	1,3

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



#### 5. Horas / persona trabajadas

En el trimestre móvil setiembre-octubre-noviembre 2006, los trabajadores de Lima Metropolitana laboraron en promedio 47,7 horas por semana, siendo mayor en los hombres (50,9 horas) que en las mujeres (43,8 horas).<sup>6</sup> La encuesta registró un total de 190.3 millones horas laboradas por semana. De este total, el 58.5% correspondió a los hombres y el 41.5% a las mujeres. 7 De acuerdo con los grupos de edad, el 21,5% fue aportado por el personal ocupado de 14 a 24 años de edad, el 54.9% por el grupo de 25 a 44 años de edad, y el 23,6% por la población ocupada de 45 y más años de edad.8

En el trimestre móvil en análisis y comparándolo con similar trimestre móvil del año anterior, el total de horas/persona trabajadas por semana se incrementó en 5,2%. Las horas trabajadas por las mujeres creció en 8,8% y en los hombres en 2,7%. Por grupos de edad se observa, que las horas trabajadas se incrementaron entre los que tienen 45 y más años de edad en 8,3%, de 25 a 44 años de edad en 3,2% y entre los que tienen de 14 a 24 años de edad en 7,1%.

Al analizar según nivel de educación de la PEA ocupada, las horas/persona trabajada aumentaron en aquellos que alcanzaron estudiar educación superior no universitaria (11,2%) seguido por los que tienen superior universitaria en 5.6%. secundaria completa en 5,4% y los que tienen educación primaria o de menor escolaridad en 1.9%. Mientras que disminuyó entre los que tienen educación secundaria incompleta en 0.1%. Al comparar con el trimestre junio-julio-agosto 2006, las horas/ trabajadas por la PEA masculina aumentó en 3,2%, y la PEA femenina se incrementó en 5.2%. Al analizar por grupos de edad, se observa que aumentó en el grupo de edad de la PEA de 14 a 24 años en 8,1% seguido por la PEA de 25 a 44 años de edad y la PEA de 45 y más años de edad y en 3,0% y 2,8%, respectivamente.

Según nivel de educación alcanzado, las horas trabajadas de la PEA ocupada disminuyó en 0,9% entre los que tienen educación superior no universitaria; mientras que aumentaron entre la PEA ocupada con secundaria incompleta en 10.8%, entre la PEA con superior universitaria en 10.6%, entre la PEA ocupada con secundaria completa en 2,4%, entre la PEA con educación primaria o menor nivel de educación en 1,0%. (Véanse el Cuadro Nº 20 y el Gráfico Nº 13).

#### Cuadro Nº 20

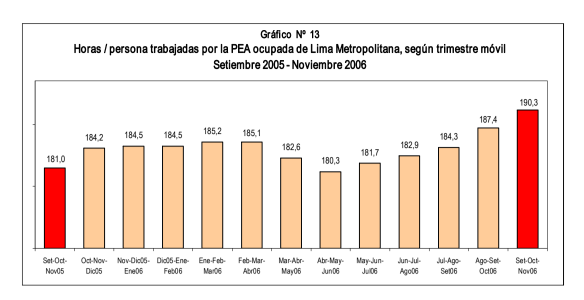
Horas trabajadas por semana por la población ocupada de Lima Metropolitana por sexo, grupos de edad y nivel educativo, según trimestre móvil Setiembre 2001 - Noviembre 2006

(Millones de horas-persona)

		S	өхо	Gru	os de edad	(años)		Niv	el de educad	ión	
Trimestre móvil	Total	Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más	Primaria 1/	Secund. Incompl.	Secund. Completa	Sup. No Univers.	Sup. Univers
2001											
Setiembre-Octubre-Noviembre <b>2002</b>	163,0	97,5	65,5	34,9	89,3	38,9	-	-	-	-	-
Setiembre-Octubre-Noviembre <b>2003</b>	175,1	104,6	70,5	36,9	97,6	40,6	24,5	28,7	66,9	26,2	28,8
Setiembre-Octubre-Noviembre 2004	174,0	103,5	70,6	36,3	97,2	40,5	24,0	26,8	67,2	27,5	28,6
Setiembre-Octubre-Noviembre	184,2	111,8	72,4	37,5	103,6	43,2	23,7	25,3	75,8	27,5	31,9
Octubre-Noviembre-Diciembre	183,3	110,6	72,7	37,5	102,8	43,0	23,9	25,3	75,3	27,3	31,5
2005											
Noviembre04-Diciembre04-Enero05	177,4	105,9	71,5	37,4	98,6	41,4	23,1	25,9	71,2	27,2	29,9
Diciembre04-Enero05-Febrero05	177,1	104,6	72,5	38,8	96,8	41,5	23,5	26,1	70,4	28,2	28,9
Enero-Febrero-Marzo	178,2	105,7	72,5	39,8	96,9	41,5	24,1	26,0	71,5	28,4	28,2
Febrero-Marzo-Abril	181,9	108,2	73,6	40,2	99,9	41,8	24,4	26,1	73,3	29,1	28,9
Marzo-Abril-Mayo	181,3	108,4	73,0	38,9	99,7	42,7	24,2	24,6	73,0	29,3	30,2
Abril-Mayo-Junio	180,6	108,0	72,6	38.0	100,7	41,9	23,5	24,4	72,3	30,4	30,0
Mayo-Junio-Julio	181,7	108,3	73,4	37,8	101,1	42,8	23,9	23,6	73,6	30,3	30,3
Junio-Julio-Agosto	178,8	107,6	71,2	37,6	99,3	41,8	23,7	23,6	72,9	28,5	30,1
Julio-Agosto-Setiembre	178,6	107,5	71,1	37,4	98,9	42,3	24,1	23,7	71,6	28,0	31,2
Agosto-Setiembre-Octubre	177,2	106,6	70,6	37,2	98,2	41,8	23,1	23,5	71,0	27,7	31,8
Setiembre-Octubre-Noviembre	181,0	108,4	72,6	38,2	101,3	41,5	23,0	25,1	71,9	29,0	32,0
Octubre-Noviembre-Diciembre <b>2006</b>	184,2	110,0	74,1	39,4	102,2	42,5	22,7	25,2	74,6	29,3	32,4
Noviembre05-Diciembre05-Enero06	184,5	109,7	74,8	40,6	101,6	42,3	23,3	26,3	74,4	29,3	31,2
Diciembre05-Enero06-Febrero06	184,5	109,7	74,8	41,1	100,8	42,6	23,2	26,3	74,9	29,4	30,6
Enero-Febrero-Marzo	185,2	110,1	75,0	42,2	100,9	42,1	24,3	26,7	75,2	29,4	29,5
Febrero-Marzo-Abril	185,1	110,4	74,7	41,6	101,5	42,0	24,6	26,2	74,9	30,1	29,4
Marzo-Abril-Mayo	182,6	108,9	73,7	39,3	100,7	42,6	24,2	24,3	73,5	30,7	30,0
Abril-Mayo-Junio	180,3	107,6	72,7	37,1	101,0	42,3	23,2	23,4	72,4	31,1	30,2
Mayo-Junio-Julio	181,7	107,8	74,0	36,5	101,8	43,4	23,1	22,6	73,0	31,9	31,2
Junio-Julio-Agosto	182,9	107,8	75,1	37,8	101,4	43,7	23,2	22,6	74,0	32,6	30,5
Julio-Agosto-Setiembre	184,3	108,2	76,1	38,2	101,9	44,1	22,8	23,3	74,6	31,6	31,9
Agosto-Setiembre-Octubre	187,4	109,8	77,6	39,8	103,0	44,7	23,0	23,8	75,0	32,2	33,5
Setiembre-Octubre-Noviembre	190,3	111,3	79,0	40,9	104,5	44,9	23,5	25,1	75,7	32,3	33,8
				riación por	centual						
Respecto a Trim Jun-Jul-Ago06	4,0	3,2	5,2	8,1	3,0 *	2,8	1,0	10,8	2,4	-0,9	10,6
Respecto a similar Trim. del año anterior	5,2 ++	++ 2,7	8,8 +++	7,1	3,2	8,3 +++	1,9	-0,1	5,4 +	11,2 ++	5,6

<sup>1/</sup> Incluve Inicial v Sin nivel

- 6/ El promedio de horas trabajadas se obtiene dividiendo las horas trabajadas (Cuadro Nº 20) con el total de ocupados (Cuadro Nº 11)
- 7/ Cifra relativa de horas trabajadas de hombres y mujeres respecto del total de horas trabajadas (Cuadro N° 20)
  8/ Cifra relativa de horas trabajadas por grupos de edad respecto del total de horas trabajadas (Cuadro N° 20).



Según ramas de actividad, el promedio de horas trabajadas en el trimestre móvil bajo análisis respecto a similar trimestre móvil del año anterior (setiembre-octubre-noviembre 2005) aumentó en 9,1% en Manufactura, en 6,9% en Construcción, en 6,0% en Servicios y en 0,2% en Comercio. De acuerdo con la categoría de ocupación, las horas trabajadas aumentaron entre los trabajadores

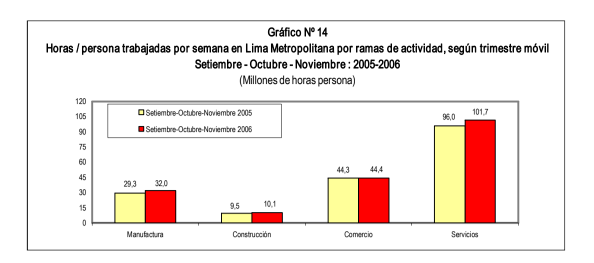
independientes en 5,5% y entre los dependientes en 4,9%.

Al comparar con el nivel obtenido en el trimestre Junio-julio-agosto 2006, las horas trabajadas disminuyó en la rama de actividad de Comercio en 2,6%; mientras que aumentó en Construcción en 6,8% y en Manufactura y Servicios en 6,5% (ambos). (Véanse el Cuadro N° 21 y el Gráfico N° 14).

Cuadro № 21
Horas/Persona trabajadas por semana en Lima Metropolitana por rama de actividad y categoría de ocupación, según trimestre móvil
Setiembre 2001 - Noviembre 2006

(Millones de horas persona)

Trimestre móvil		Ram		Categoría de Ocupación			
Tilliesus illovii	Total	Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios	Independiente	Dependiente
2001		=	_				
Setiembre-Octubre-Noviembre <b>2002</b>	163,0	25,5	6,6	42,8	85,8	57,1	96,4
Setiembre-Octubre-Noviembre <b>2003</b>	175,1	28,6	8,2	46,0	89,9	63,6	102,8
Setiembre-Octubre-Noviembre <b>2004</b>	174,0	25,7	8,4	44,9	92,7	62,7	102,7
Setiembre-Octubre-Noviembre	184,2	29,0	9,0	45,5	98,4	67,5	107,4
Octubre-Noviembre-Diciembre <b>2005</b>	183,3	28,6	9,3	45,4	97,2	68,0	106,5
Noviembre04-Diciembre04-Enero05	177,4	28,4	8,9	44,9	92,7	64,8	103,3
Diciembre04-Enero05-Febrero05	177,1	28,1	9,2	47,2	90,2	66,3	100,7
Enero-Febrero-Marzo	178,2	28,7	9,7	48,0	89,7	65,7	101,6
Febrero-Marzo-Abril	181,9	29,6	10,1	48,1	92,0	65,7	106,2
Marzo-Abril-Mayo	181,3	30,3	10,1	46,5	92,3	64,4	108,0
Abril-Mayo-Junio	180,6	29,4	9,4	45,8	93,6	63,6	108,6
Mayo-Junio-Julio	181,7	29,2	9,4	46,0	94,3	63,5	109,5
Junio-Julio-Agosto	178,8	28,7	9,7	44,4	93,5	61,0	109,1
Julio-Agosto-Setiembre	178,6	28,1	9,9	44,7	93,3	61,4	109,0
Agosto-Setiembre-Octubre	177,2	28,4	9,7	43,4	93,7	60,7	108,3
Setiembre-Octubre-Noviembre	181,0	29,3	9,5	44,3	96,0	61,6	111,3
Octubre-Noviembre-Diciembre <b>2006</b>	184,2	30,4	9,7	46,3	96,2	63,3	112,5
Noviembre05-Diciembre05-Enero06	184,5	30,1	10,0	48,0	94,6	64,1	111,1
Diciembre05-Enero06-Febrero06	184,5	30,2	9,7	49,3	93,4	65,3	109,1
Enero-Febrero-Marzo	185,2	30,1	10,1	48,2	94,8	63,8	111,0
Febrero-Marzo-Abril	185,1	29,9	10,2	48,1	94,7	62,7	112,9
Marzo-Abril-Mayo	182,6	29,4	10,4	47,0	93,5	61,7	112,2
Abril-Mayo-Junio	180,3	29,1	9,7	45,0	94,2	60,9	111,4
Mayo-Junio-Julio	181,7	30,3	9,6	45,2	94,3	61,1	112,9
Junio-Julio-Agosto	182,9	30,0	9,5	45,6	95,6	61,9	113,2
Julio-Agosto-Setiembre	184,3	29,9	9,5	45,1	97,7	62,7	113,8
Agosto-Setiembre-Octubre	187,4	30,6	9,6	45,1	100,1	64,0	115,2
Setiembre-Octubre-Noviembre	190,3	32,0	10,1	44,4	101,7	65,0	116,7
		Variación p	orcentual				
Respecto a Trim Jun-Jul-Ago06	4,0	6,5 *	6,8	-2,6	6,5	5,0 **	3,2 *
Respecto a similar Trim. del año anterior	5,2 +++	9,1 +	6,9	0,2	6,0 ++	5,5 +	4,9 ++



#### 6. Población económicamente activa e inactiva

En el trimestre móvil setiembre-octubre-noviembre 2006, la población en edad de trabajar- PET- (14 y más años de edad) de Lima Metropolitana llegó aproximadamente a 6 millones 286 mil 800 personas, incrementándose en 1,8% respecto a similar trimestre móvil del año anterior, y aumentó ligeramente en 0,5% en comparación con el trimestre junio-julio-agosto 2006. El 48,3% de la PET son hombres y el 51,7% mujeres. Según grupos de edad, el 31,1% tiene entre 14 y 24 años de edad, el 42,4% entre 25 y 44 años de edad y el 26,5% de 45 a más años de edad. Del total de la

PET, el 68,9% es económicamente activa (4 millones 331 mil 600 personas) y el 31,1% inactiva (1 millón 955 mil 200 personas).

La población económicamente activa de Lima Metropolitana en el trimestre móvil bajo análisis, aumentó en 5,6% (231 mil personas) respecto a igual trimestre móvil del año anterior. La PEA masculina aumentó en 2,7% (62 mil 400 hombres), mientras que la PEA femenina aumentó en 9,3% (168 mil 600 mujeres). Al analizar por grupos de edad, se observa que aumentó la PEA en 8,0% en el grupo de 45 y más años de edad, en 6,0% en el grupo de edad de 14 a 24 años de edad y en 4,5% en el grupo de edad de 25 a 44 años de edad.

Cuadro № 22
Población económicamente activa e inactiva de Lima Metropolitana por sexo, grupos de edad, según trimestre móvil
Setiembre 2001 - Noviembre 2006

(Miles)

Titus control	Total de		Pobla	ción Económi	camente Ac	tiva (PEA)			Población	Económicam	ente Inactiv	a (PEI)	
Trimestre	PET	Total	Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más	Total	Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más
2001													
Setiembre-Octubre-Noviembre	5 750,2	3 807,3	2 142,9	1 664,3	926,8	1 997,9	882,6	1 942,9	633,9	1 309,0	862,0	438,8	642,2
2002													
Setiembre-Octubre-Noviembre	5 850,7	3 984,3	2 185,3	1 799,0	988,6	2 080,7	915,0	1 866,4	640,1	1 226,3	831,5	398,4	636,4
2003													
Setiembre-Octubre-Noviembre	5 956,5	3 961,3	2 197,2	1 764,0	973,3	2 087,7	900,2	1 995,3	679,3	1 316,0	879,7	436,4	679,2
2004													
Setiembre-Octubre-Noviembre	6 064,7	4 088,6	2 283,9	1 804,7	998,8	2 173,0	916,9	1 976,0	644,8	1 331,2	887,9	396,9	691,3
Octubre-Noviembre-Diciembre	6 073,8	4 134,2	2 282,7	1 851,6	1 015,2	2 189,8	929,2	1 939,5	650,5	1 289,1	874,3	383,9	681,3
2005													
Noviembre04-Diciembre04-Enero05	6 082,9	4 135,4	2 283,2	1 852,2	1 046,0	2 165,2	924,2	1 947,5	654,3	1 293,1	846,4	412,4	688,7
Diciembre04-Enero05-Febrero05	6 092,0	4 158,0	2 290,6	1 867,4	1 072,4	2 164,9	920,7	1 933,9	651,3	1 282,6	822,8	416,5	694,6
Enero-Febrero-Marzo	6 101,1	4 163,4	2 308,6	1 854,8	1 090,7	2 155,8	916,9	1 937,7	637,7	1 300,0	807,3	429,5	700,9
Febrero-Marzo-Abril	6 110,3	4 170,0	2 309,1	1 860,9	1 061,4	2 189,3	919,3	1 940,3	641,7	1 298,6	839,5	399,9	700,9
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	685,3
Abril-Mayo-Junio	6 128,6	4 111,5	2 283,3	1 828,2	1 013,9	2 170,9	926,8	2 017,1	676,3	1 340,8	892,7	426,1	698,3
Mayo-Junio-Julio	6 137,8	4 107,3	2 276,2	1 831,1	1 013,3	2 157,7	936,3	2 030,5	687,9	1 342,6	896,1	443,1	691,2
Junio-Julio-Agosto	6 147,0	4 081,3	2 271,0	1 810,3	1 013,9	2 143,3	924,1	2 065,7	697,5	1 368,2	898,3	461,4	705,9
Julio-Agosto-Setiembre	6 156,2	4 097,8	2 283,3	1 814,5	1 010,5	2 150,1	937,2	2 058,5	689,7	1 368,8	904,6	458,6	695,2
Agosto-Setiembre-Octubre	6 165,5	4 076,0	2 274,4	1 801,6	1 008,8	2 143,1	924,1	2 089,5	703,0	1 386,4	909,2	469,5	710,7
Setiembre-Octubre-Noviembre	6 174,7	4 100,6	2 282,6	1 818,0	1 011,7	2 166,2	922,6	2 074,1	699,3	1 374,8	909,2	450,3	714,7
Octubre-Noviembre-Diciembre	6 184,0	4 107,5	2 282,1	1 825,4	1 019,7	2 159,3	928,5	2 076,5	704,3	1 372,2	904,1	461,1	711,3
2006													
Noviembre05-Diciembre05-Enero06	6 193,3	4 126,1	2 290,0	1 836,2	1 049,2	2 155,4	921,5	2 067,1	700,9	1 366,3	877,5	468,9	720,7
Diciembre05-Enero06-Febrero06	6 202,6	4 143,4	2 304,4	1 839,0	1 067,9	2 152,9	922,6	2 059,1	690,9	1 368,2	861,6	475,4	722,1
Enero-Febrero-Marzo	6 211,9	4 166,2	2 319,6	1 846,6	1 081,7	2 168,1	916,5	2 045,6	680,2	1 365,4	850,8	464,2	730,7
Febrero-Marzo-Abril	6 221,2	4 191,5	2 319,7	1 871,8	1 065,7	2 195,5	930,3	2 029,6	684,6	1 345,0	869,7	440,7	719,3
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	711,1
Abril-Mayo-Junio	6 239,9	4 124,1	2 276,2	1 847,9	990,6	2 196,3	937,2	2 115,8	737,2	1 378,6	950,5	447,9	717,4
Mayo-Junio-Julio	6 249,2	4 112,5	2 264,7	1 847,9	972,1	2 202,0	938,4	2 136,7	753,2	1 383,5	971,9	446,1	718,7
Junio-Julio-Agosto	6 258,6	4 153,1	2 278,7	1 874,4	998,9	2 210,6	943,7	2 105,4	743,6	1 361,8	948,1	441,5	715,8
Julio-Agosto-Setiembre	6 268,0	4 191,0	2 296,1	1 894,9	995,9	2 230,0	965,1	2 077,0	730,8	1 346,1	954,0	426,0	697,0
Agosto-Setiembre-Octubre	6 277,4	4 267,7	2 330,3	1 937,4	1 031,1	2 247,6	989,0	2 009,7	701,2	1 308,5	921,8	412,4	675,5
Setiembre-Octubre-Noviembre	6 286,8	4 331,6	2 345,0	1 986,6	1 072,3	2 262,9	996,4	1 955,2	691,0	1 264,1	883,4	401,1	670,6
					Variación	porcentual							
Respecto a Trim Jun-Jul-Ago06	0,5	4,3	2,9 **	6,0 ***	7,4 **	2,4	5,6 ***	-7,1 ***	-7,1 ***	-7,2 ***	-6,8 **	-9,1 **	-6,3 *1
Respecto a similar Trim. del año anterio	1,8	5,6	2,7	9,3 +++	6,0	4,5 ++	8,0 +++	-5,7 +++	-1,2	-8,1 +++	-2,8	-10,9 +++	-6,2 +

Al comparar con el nivel de la PEA del trimestre móvil junio-julio-agosto 2006, la PEA femenina aumentó en 6,0% y la PEA masculina en 2,9%. Según grupos de edad, aumentó en 7,4% entre los que tienen de 14 a 24 años de edad, en 5,6% entre los que tienen 45 y más años de edad y en 2,4% entre los que tienen de 25 a 44 años de edad.

Por su parte, la población inactiva (PEI) en el trimestre móvil bajo estudio, alcanzó aproximadamente a 1 millón 955 mil 200 personas, mostrando un decrecimiento de 5,7%, lo que equivale a 118 mil 900 personas, respecto a similar trimestre del año anterior. El 64,7% de la PEI está conformada por mujeres y el 35,3% por hombres. Según grupos de edad, el 45,2% tiene entre 14 y 24 años, el 20,5% de 25 a 44 años y el 34,3% de 45 y más años de edad. (Véase el Cuadro N° 22).

#### Características educativas de la población activa e inactiva

En el trimestre móvil setiembre-octubre-noviembre 2006 respecto a similar trimestre móvil del año anterior aumentó entre la PEA con educación superior universitaria en 10,7%, entre la PEA con educación superior no universitaria en 7,3%, entre los que tienen educación secundaria completa en 4,8%, entre la PEA con primaria o menor nivel de escolaridad en 4,1% y en 0,5% entre la PEA con secundaria incompleta.

En relación al trimestre móvil inmediato junio-julioagosto 2006, la PEA aumentó en 12,5% entre la PEA que tiene secundaria incompleta, en 10,5% entre los que tienen educación superior universitaria, en 4,0% entre la PEA que tienen primaria o menor nivel de escolaridad y en 2,6% entre la PEA con secundaria completa; mientras que disminuyó en 4,1%, entre los que tienen superior no universitaria.

Por otro lado, al analizar la evolución de la población económicamente inactiva (PEI) de acuerdo al nivel educativo, comparándola con similar trimestre móvil del año anterior, se observa que ésta disminuyó en 0,2% (400 personas) entre la PEI con superior universitaria, en 5.2% entre la PEI con educación secundaria completa (33 mil personas), en 6,4 entre la PEI con educación secundaria incompleta (37,2 personas), en 7,5 entre la PEI con educación primaria o menor nivel de educación (31 mil 200 personas), en 9,4% entre la PEI con superior no universitaria (17 mil 200 personas). En relación al trimestre móvil inmediato anterior (junio-julio-agosto 2006), se observa que la PEI disminuyó en todos los niveles educativos, así tenemos entre los que tienen secundaria completa en 12.1%, entre los que tienen superior universitaria en 8.2%, entre los que tienen educación primaria o menor nivel educativo en 7,5%, entre los que tienen superior no universitaria en 3,7% y entre los que tienen educación secundaria incompleta en 1,2%. (Véase el Cuadro Nº 23).

# Cuadro № 23 Características educativas de la población en edad de trabajar de Lima Metropolitana por condición de actividad, según trimestre móvil Setiembre 2002 - Noviembre 2006

(Miles)

		Población Económicamente Activa (PEA)						P	Población Económicamente Inactiva (PEI)					
Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secund. Incompl.	Secund. completa	Superior No Univers.	Super		Total	Primaria 1/	Secund. Incompl.	Secund. completa	Superior No Univers.	Superio Univers	
2002														
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 984,3	541,0	668,1	1 454,5	604,4	716,1		1 866,4	386,2	512,4	583,0	160,4	223,5	
2003														
Setiembre-Octubre-Noviembre	3 961,3	525,5	633,6	1 480,1	632,8	688,9		1 995,3	431,3	603,4	548,6	170,5	241,5	
2004														
Setiembre-Octubre-Noviembre	4 088,6	498,5	585,6	1 614,8	623,5	766,3		1 976,0	412,1	567,0	570,6	168,4	257,9	
Octubre-Noviembre-Diciembre	4 134,2	512,4	597,0	1 620,2	622,7	781,9		1 939,5	401,5	556,7	573,5	160,8	247,1	
2005														
Noviembre04-Diciembre04-Enero05	4 135,4	511,9	633,3	1 573,0	636,8	780,4		1 947,5	399,0	506,2	630,0	168,4	243,9	
Diciembre04-Enero05-Febrero05	4 158,0	513,6	641,9	1 565,1	658,2	779,2		1 933,9	386,4	464,9	657,6	182,7	242,3	
Enero-Febrero-Marzo	4 163,4	522,8	637,5	1 580,2	664,1	758,8		1 937,7	391,4	435,5	677,9	182,1	250,8	
Febrero-Marzo-Abril	4 170,0	524,6	613,5	1 601,2	679,8	750,9		1 940,3	401,2	459,9	638,6	183,7	256,9	
Marzo-Abril-Mayo	4 150,7	519,8	578,2	1 603,2	682,2	767,4		1 968,7	406,4	485,3	641,6	178,9	256,5	
Abril-Mayo-Junio	4 111,5	507,4	571,2	1 590,8	691,3	750,9		2 017,1	418,4	525,8	631,0	177,0	264,9	
Mayo-Junio-Julio	4 107,3	506,9	561,5	1 604,5	677,6	756,8		2 030,5	409,8	531,6	646,9	178,2	264,0	
Junio-Julio-Agosto	4 081,3	496,9	572,1	1 598,2	660,5	753,6		2 065,7	423,4	541,5	652,0	182,7	266,2	
Julio-Agosto-Setiembre	4 097,8	497,3	575,5	1 582,0	660,9	782,1		2 058,5	417,4	548,6	644,1	185,6	262,8	
Agosto-Setiembre-Octubre	4 076,0	482,4	567,6	1 579,3	658,8	788,0		2 089,5	417,0	575,0	644,8	183,6	269,1	
Setiembre-Octubre-Noviembre	4 100,6	485,1	583,3	1 571,8	675,1	785,2		2 074,1	417,1	580,3	632,3	182,6	262,0	
Octubre-Noviembre-Diciembre <b>2006</b>	4 107,5	486,0	580,6	1 577,3	673,0	790,7		2 076,5	411,8	580,1	637,7	190,5	256,5	
Noviembre05-Diciembre05-Enero06	4 126,1	493,6	6,706	1 570,5	676,6	777,8		2 067,1	413,4	529,3	660,6	204,7	259,2	
Diciembre05-Enero06-Febrero06	4 143,4	491,1	610,2	1 579,3	676,7	786,1		2 059,1	409,5	492,5	683,2	208,4	265,5	
Enero-Febrero-Marzo	4 166,2	508,8	614,2	1 603,3	674,8	765,1		2 045,6	414,6	457,2	712,8	199,4	261,6	
Febrero-Marzo-Abril	4 191,5	513,1	602,3	1 606,7	705,7	763,7		2 029,6	419,5	480,9	682,7	183,8	262,8	
Marzo-Abril-Mayo	4 143,1	509,7	567,6	1 585,7	720,4	759,7		2 087,4	418,4	513,6	708,6	173,8	273,0	
Abril-Mayo-Junio	4 124,1	494,5	546,8	1 583,0	736,3	763,6		2 115,8	419,5	541,5	691,2	173,1	290,6	
Mayo-Junio-Julio	4 112,5	489,7	527,6	1 573,8	740,8	780,7		2 136,7	422,3	556,0	704,1	169,9	284,3	
Junio-Julio-Agosto	4 153,1	485,5	521,0	1 605,3	755,0	786,4		2 105,4	417,3	549,8	681,5	171,8	285,0	
Julio-Agosto-Setiembre	4 191,0	473,1	532,1	1 617,6	737,4	8,088		2 077,0	402,9	562,6	662,9	168,9	279,6	
Agosto-Setiembre-Octubre	4 267,7	491,4	549,3	1 623,5	734,3	869,2		2 009,7	380,4	550,2	637,1	168,7	273,4	
Setiembre-Octubre-Noviembre	4 331,6	504,9	586,3	1 646,8	724,4	869,2		1 955,2	385,9	543,1	599,3	165,4	261,6	
				Variació	n porcent	ual								
Respecto a Trim Jun-Jul-Ago06	4,3	4,0	12,5 ***	2,6	-4,1	10,5	***	-7,1	-7,5	-1,2	-12,1 ***	-3,7	-8,2	
Respecto a similar Trim. del año anterior	5,6	4,1	0,5	4,8 +	7,3 +	10,7	+++	-5,7 +++	-7,5 +	-6,4	-5,2	-9,4	-0,2	

1/ Incluye Inicial y Sin nivel

#### 7. Ingreso

#### Masa salarial principal

El total de remuneraciones acumuladas en la actividad principal por los trabajadores asalariados e independientes de Lima Metropolitana durante el último año móvil (diciembre 2005 - noviembre 2006) fue de 37 mil 148 millones 600 mil nuevos soles, lo que representa un incremento de 7,1% respecto a similar año móvil anterior (diciembre 2004 - noviembre 2005). En valor absoluto éste aumento equivale a 2 mil 463 millones 700 mil nuevos soles.

La remuneración acumulada percibida en su actividad principal por la población ocupada masculina y por la femenina, se incrementaron en 5,9% y 9,6%, respectivamente. Según el tamaño de la empresa, las remuneraciones acumuladas de los trabajadores que laboran en empresas de 51 y más trabajadores es la

que se incrementó en mayor medida (7,9%), seguido por las empresas de 1 a 10 trabajadores (7,5%) y por las empresas de 11 a 50 trabajadores, donde la masa salarial creció en menor proporción (2,9%).

Al analizar las remuneraciones acumuladas de los trabajadores en la actividad principal de acuerdo al nivel educativo logrado, se observa que éstas se incrementaron en todos los niveles educativos. El mayor aumento se produjo entre quienes tienen educación superior no universitaria que creció en 13,6%, seguido por los que tienen secundaria completa (6,8%), por los que tienen superior universitaria (6,1%), entre los que tienen algún año de educación primaria (4,0%) y entre los que tienen secundaria incompleta (2,5%). (Véanse el Cuadro N° 24 y el Gráfico N° 15).

Cuadro Nº 24

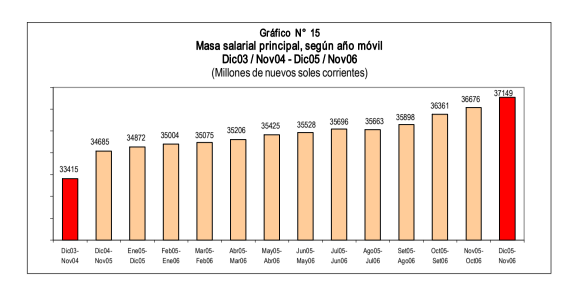
Masa salarial principal en Lima Metropolitana, por sexo, tamaño de empresa y nivel de educación, según año movil 1/
Diciembre 2001 - Noviembre 2006

(Millones de nuevos soles corrientes)

		Sexo			<b>iño de Emp</b> o de trabaj:		Nivel de educación						
Año móvil	Total	Hombre	Mujer	De 1 a 10	11 a 50	51 y más	Primaria 2/	Sec. Incompleta	Secund. compl.	Sup. No Univers.	Sup. Univers.		
2001-2002													
Diciembre01 -Noviembre02	30 932,8	20 901,8	10 031,1	15 479,2	3 720,9	11 704,8	-	-	-	-	-		
2002-2003													
Diciembre02 -Noviembre03 <b>2003-2004</b>	32 235,1	21 720,3	10 514,8	16 052,2	3 662,4	12 519,7	2 474,2	2 973,4	9 135,0	5 279,4	12 370,0		
Diciembre03-Noviembre04	33 415,4	22 370,0	11 045,5	16 246,7	3 973,0	13 195,7	2 391,5	2 773,7	9 642,7	5 281,7	13 325,8		
Enero04-Diciembre04	33 621,3	22 451,6	11 169,7	16 307,0	4 029,4	13 284,9	2 417,1	2 782,6	9 726,0	5 376,0	13 319,6		
2004-2005													
Febrero04-Enero05	33 704,2	22 569,7	11 134,5	16 354,6	4 064,5	13 285,1	2 438,8	2 763,3	9 695,4	5 367,9	13 438,8		
Marzo04-Febrero05	33 508,5	22 320,5	11 188,0	16 347,5	4 111,4	13 049,7	2 443,4	2 759,7	9 773,4	5 356,9	13 175,0		
Abril04-Marzo05	33 710,0	22 446,2	11 263,8	16 461,1	4 125,9	13 123,0	2 445,1	2 710,4	9 817,6	5 405,2	13 331,7		
Mayo04-Abril05	33 967,8	22 596,9	11 370,9	16 517,3	4 154,9	13 295,5	2 448,4	2 733,9	9 961,5	5 393,6	13 430,4		
Junio04-Mayo05	33 915,4	22 666,4	11 249,0	16 419,2	4 150,9	13 345,2	2 434,3	2 721,0	9 957,3	5 446,0	13 356,8		
Julio04-Junio05	34 171,4	22 873,2	11 298,2	16 470,4	4 145,5	13 555,6	2 427,9	2 730,9	9 964,8	5 528,3	13 519,4		
Agosto04-Julio05	34 441,7	23 061,0	11 380,7	16 531,6	4 188,8	13 721,2	2 427,3	2 754,1	10 074,6	5 548,0	13 637,8		
Setiembre04-Agosto05	34 396,8	23 064,8	11 332,0	16 442,6	4 234,4	13 719,8	2 436,6	2 740,2	10 031,6	5 603,7	13 584,7		
Octubre04-Setiembre05	34 535,7	23 080,3	11 455,4	16 431,2	4 283,8	13 820,8	2 451,1	2 749,3	10 013,0	5 625,2	13 697,2		
Noviembre04-Octubre05	34 657,9	23 189,9	11 468,0	16 444,8	4 246,1	13 967,0	2 424,9	2 756,1	9 995,4	5 648,2	13 833,2		
Diciembre04-Noviembre05	34 684,9	23 230,3	11 454,6	16 457,0	4 257,9	13 970,0	2 417,4	2 761,7	9 979,0	5 706,5	13 820,4		
Enero05-Diciembre05	34 871,7	23 376,9	11 494,8	16 548,8	4 279,9	14 043,0	2 412,7	2 745,9	10 008,8	5 743,7	13 960,7		
2005-2006													
Febrero05-Enero06	35 003,5	23 367,9	11 635,5	16 569,7	4 313,0	14 120,8	2 420,5	2 764,9	10 094,0	5 760,3	13 963,8		
Marzo05-Febrero06	35 075,4	23 472,7	11 602,6	16 666,1	4 208,6	14 200,6	2 420,2	2 766,9	10 103,1	5 857,7	13 927,4		
Abril05-Marzo06	35 206,4	23 553,2	11 653,2	16 730,6	4 157,5	14 318,3	2 423,6	2 790,2	10 171,6	5 902,2	13 918,8		
Mayo05-Abril06	35 425,4	23 748,2	11 677,2	16 762,4	4 249,9	14 413,0	2 439,8	2 798,6	10 181,1	5 974,7	14 031,2		
Junio05-Mayo06	35 527,9	23 769,2	11 758,7	16 814,0	4 214,7	14 499,2	2 439,8	2 800,0	10 192,2	6 059,6	14 036,4		
Julio05-Junio06	35 695,7	23 822,4	11 873,3	16 812,7	4 308,2	14 574,8	2 453,2	2 803,2	10 234,2	6 100,2	14 104,9		
Agosto05-Julio06	35 662,5	23 745,3	11 917,2	16 891,2	4 322,8	14 448,5	2 457,0	2 796,9	10 277,6	6 179,2	13 951,8		
Setiembre05-Agosto06	35 898,1	23 864,5	12 033,5	17 033,3	4 263,4	14 601,3	2 451,6	2 780,4	10 379,3	6 247,5	14 039,2		
Octubre05-Setiembre06	36 360,6	24 151,6	12 209,0	17 247,8	4 359,8	14 753,1	2 456,7	2 805,4	10 493,1	6 266,8	14 338,7		
Noviembre05-Octubre06	36 675,8	24 315,9	12 359,9	17 435,6	4 368,9	14 871,3	2 502,7	2 822,4	10 569,6	6 398,2	14 382,8		
Diciembre05-Noviembre06	37 148,6	24 596,7	12 551,9	17 696,2	4 381,7	15 070,7	2 514,9	2 829,4	10 660,3	6 482,2	14 661,7		
Similar período del año anterio	r 7,1 ++	++ 5,9 +++	9,6 +++	Variación po 7,5 +++	orcentual 2,9	7,9 +++	4,0	2,5	6,8 +++	13,6 +++	6,1 +		

<sup>1/</sup> No incluye a los ocupados como trabajadores familiares no remunerados ni a los practicantes.

<sup>2/</sup> Incluye Inicial y Sin nivel.



#### Masa salarial en los Conos de Lima Metropolitana

Al analizar el comportamiento de las remuneraciones acumuladas de la actividad principal de los trabajadores asalariados e independientes, según agrupación de los distritos por Conos de Lima Metropolitana, se observa que durante el último año móvil (diciembre 2005 -

noviembre 2006), se incrementó la masa salarial principal en los distritos que conforman el Cono Norte en 10,3%, la Provincia Constitucional del Callao en 10,2%, en el Cono Este en 8,5%, en el Cono Sur en 7,4% y en el Cono Centro 2,8%. (Véase el Cuadro Nº 25).

Masa sala	Dic	n Conos de Li ciembre 2001 - illones de nuevo	Noviembre 20	06	o movii i/	
Año móvil	Total	Cono Norte 2/	Cono Este 3/	Cono Centro 4/	Cono Sur 5/	Prov. Const. del Callao 6/
2001-2002						
Diciembre01 -Noviembre02 2002-2003	30 932,8	6 126,6	6 585,5	8 689,7	6 240,1	3 290,9
Diciembre02 -Noviembre03 2003-2004	32 235,1	5 900,5	7 418,4	8 941,7	6 322,8	3 651,6
Diciembre03-Noviembre04	33 415,4	6 088,9	7 523,7	9 646,4	6 483,5	3 673,0
Enero04-Diciembre04 <b>2004-2005</b>	33 621,3	6 135,8	7 533,5	9 791,4	6 588,8	3 571,8
Febrero04-Enero05	33 704,2	6 122,8	7 432,7	9 984,9	6 587,2	3 576,7
Marzo04-Febrero05	33 508,5	6 204,3	7 329,9	9 886,8	6 625,4	3 462,2
Abril04-Marzo05	33 710,0	6 275,1	7 376,3	10 004,5	6 739,4	3 314,7
Mayo04-Abril05	33 967,8	6 346,3	7 420,6	10 118,4	6 804,0	3 278,5
lunio04-Mayo05	33 915,4	6 450,9	7 472,0	10 004,3	6 762,5	3 225,7
Julio04-Junio05	34 171,4	6 521,1	7 531,9	10 138,0	6 849,2	3 131,2
Agosto04-Julio05	34 441,7	6 586,0	7 565,3	10 322,1	6 866,7	3 101,6
Setiembre04-Agosto05	34 396,8	6 618,3	7 548,9	10 246,7	6 925,5	3 057,4
Octubre04-Setiembre05	34 535,7	6 663,6	7 586,6	10 258,7	6 933,7	3 093,2
Noviembre04-Octubre05	34 657,9	6 692,4	7 598,8	10 318,4	6 968,9	3 079,4
Diciembre04-Noviembre05	34 684,9	6 685,7	7 592,2	10 291,0	7 028,8	3 087,2
Enero05-Diciembre05 2005-2006	34 871,7	6 723,0	7 587,0	10 304,3	7 166,8	3 090,6
ebrero05-Enero06	35 003,5	6 780,4	7 547,5	10 420,2	7 169,4	3 086,1
Marzo05-Febrero06	35 075,4	6 869,1	7 652,1	10 323,7	7 120,8	3 109,7
Abril05-Marzo06	35 206,4	6 944,8	7 711,0	10 268,2	7 152,2	3 130,3
Mayo05-Abril06	35 425,4	6 972,4	7 881,7	10 350,0	7 069,0	3 152,3
Junio05-Mayo06	35 527,9	7 023,2	7 892,2	10 316,6	7 125,7	3 170,2
Julio05-Junio06	35 695,7	7 078,0	7 918,5	10 328,5	7 178,3	3 192,4
Agosto05-Julio06	35 662,5	7 110,7	7 971,3	10 169,6	7 195,6	3 215,2
Setiembre05-Agosto06	35 898,1	7 131,7	8 033,2	10 236,6	7 248,9	3 247,6
Octubre05-Setiembre06	36 360,6	7 238,9	8 094,0	10 409,7	7 337,3	3 280,7
Noviembre05-Octubre06	36 675,8	7 362,7	8 203,6	10 363,5	7 421,1	3 324,8
Diciembre05-Noviembre06	37 148,6	7 376,4	8 240,6	10 583,1	7 545,8	3 402,8
		Variación por				
Similar período del año anterior	7,1 +++	10,3 +++	8,5 +++	2,8	7,4 ++	10,2 +++

Cuadro Nº 25

3/ Cono Este conformado por los distritos de Ate, Santa Anita, Chaclacayo, Lurigancho, La Molina, Cieneguilla, San Luis y San Juan de Lurigancho. 4/ Cono Centro conformado por los distritos de Lima Cercado, Breña, Jesús María, Lince, Barranco, San Isidro, San Miguel, Miraflores, La Victoria, Rímac y Chorrillos.

No incluye a los ocupados como trabajadores familiares no remunerados ni a los practicantes.
 Cono Norte conformado por los distritos de Ancón, Carabayllo, Comas, Independencia, Los Olivos, Puente Piedra, San Martín de Porres y Santa Rosa

Cono Sur conformado por los distritos de Lurín, Pachacámac, Pucusana, Punta Hermosa, Punta Negra, San Bartolo, San Juan de Miraflores, Santiago de Surco, Santa María del Mar, Villa El Salvador y Villa María del Triunfo.

<sup>6/</sup> Provincia Constitucional del Callao conformada por los distritos de Callao, Bellavista, Carmen de La Legua, La Perla, Ventanilla y La Punta. FUENTE: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

#### Total de meses/persona ocupada

Durante el año móvil en análisis (diciembre 2005 - noviembre 2006), los meses/persona ocupada de los trabajadores de Lima Metropolitana se incrementaron en 3,0% en relación al total de meses/persona ocupada en similar período del año móvil anterior (diciembre 2004 - noviembre 2005). Los meses/persona ocupada de la PEA masculina y femenina crecieron en 2,0% y 4,4%, respectivamente.

Según tamaño de la empresa, los meses/persona ocupada se incrementó entre los trabajadores de establecimientos de 51 y más trabajadores en 7,0% y de los establecimientos de 11 a

50 trabajadores en 3,3% y en los establecimientos de 1 a 10 trabajadores en 1,4%. De acuerdo al nivel de educación alcanzado por los trabajadores, los meses/persona ocupada crecieron entre los trabajadores que tienen primaria o menor nivel de escolaridad en 0,7%, entre los que tienen secundaria completa en 2,3%, entre quienes tienen superior universitaria en 5,0% y entre los que tienen superior no universitaria en 8,1%; mientras que disminuyó entre los que tienen educación secundaria incompleta en 1,8%, (Véanse el Cuadro N° 26 y el Gráfico N° 16).

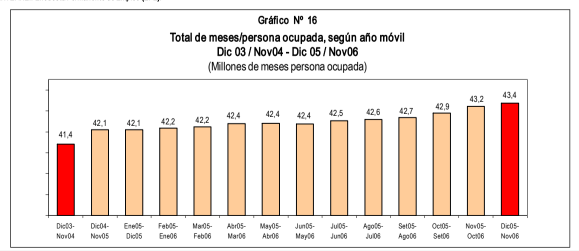
#### Cuadro Nº 26

Total de meses/ persona ocupada en Lima Metropólitana por sexo, tamaño de empresa y nivel de educación, según año movil 1/
Diciembre 2001 - Noviembre 2006

(Millones de meses/persona ocupada)

Año móvil	Total	Se	xo		<b>año de En</b> ero de traba			Niv	el de educ	ación	
Ano movii	Total	Hombre	Mujer	De 1 a 10	11 a 50	51 y más	Primaria 2/	Secund. Incompl.	Secund. compl.	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2001-2002	=	=		<del>-</del>			=				
Diciembre01-Noviembre02 2002-2003	40,4	23,1	17,2	27,3	3,8	9,2	-	-	-	-	-
Diciembre02-Noviembre03 2003-2004	40,6	23,2	17,4	27,3	3,7	9,6	5,5	6,2	14,8	6,7	7,5
Diciembre03-Noviembre04	41.4	23.9	17,5	27,2	4,1	10,2	5,2	5,8	15.7	6,6	8.2
Enero04-Diciembre04 2004-2005	41,6	24,0	17,7	27,2	4,1	10,3	5,2	5,8	15,7	6,6	8,3
Febrero04-Enero05	41,7	24,1	17,6	27,3	4,1	10,3	5,2	5,8	15,8	6,6	8,3
Marzo04-Febrero05	41,8	24,0	17,7	27,4	4,1	10,3	5,2	5,7	15,9	6,6	8,3
Abril04-Marzo05	41,8	24,0	17,7	27,3	4,1	10,3	5,2	5,7	15,9	6,7	8,3
Mayo04-Abril05	42,0	24,2	17,8	27,5	4,1	10,3	5,2	5,7	16,1	6,7	8,2
Junio04-Mayo05	42,0	24,2	17,8	27,5	4,1	10,4	5,2	5,7	16,1	6,7	8,2
Julio04-Junio05	41,9	24,2	17,8	27,4	4,0	10,5	5,2	5,7	16,1	6,8	8,2
Agosto04-Julio05	42,0	24,2	17,8	27,4	4,1	10,4	5,2	5,7	16,2	6,8	8,1
Setiembre04-Agosto05	42,0	24,2	17,8	27,3	4,2	10,5	5,2	5,6	16,2	6,8	8,1
Octubre04-Setiembre05	42,1	24,2	17,9	27,4	4,2	10,5	5,2	5,7	16,2	6,9	8,1
Noviembre04-Octubre05	42,1	24,2	17,9	27,3	4,2	10,6	5,2	5,7	16,2	6,9	8,2
Diciembre04-Noviembre05	42,1	24,2	17,9	27,2	4,2	10,6	5,1	5,7	16,1	7,0	8,2
Enero05-Diciembre05 2005-2006	42,1	24,2	17,9	27,2	4,2	10,6	5,1	5,6	16,1	7,0	8,2
Febrero05-Enero06	42,2	24,2	18,0	27,2	4,2	10,8	5,1	5,6	16,2	7,0	8,2
Marzo05-Febrero06	42,2	24,3	17,9	27,1	4,2	10,9	5,1	5,6	16,2	7,0	8,2
Abril05-Marzo06	42,4	24,4	18,0	27,2	4,2	11,0	5,1	5,7	16,3	7,1	8,2
Mayo05-Abril06	42,4	24,4	18,0	27,2	4,2	11,0	5,1	5,7	16,3	7,1	8,2
Junio05-Mayo06	42,4	24,4	18,0	27,0	4,2	11,1	5,1	5,7	16,2	7,1	8,3
Julio05-Junio06	42,5	24,4	18,1	27,1	4,3	11,1	5,1	5,6	16,3	7,2	8,4
Agosto05-Julio06	42,6	24,4	18,2	27,1	4,3	11,2	5,1	5,6	16,3	7,3	8,4
Setiembre05-Agosto06	42,7	24,4	18,3	27,1	4,3	11,3	5,1	5,6	16,3	7,4	8,4
Octubre05-Setiembre06	42,9	24,5	18,4	27,3	4,4	11,3	5,1	5,6	16,4	7,4	8,5
Noviembre05-Octubre06	43,2	24,7	18,6	27,4	4,4	11,4	5,2	5,6	16,4	7,5	8,6
Diciembre05-Noviembre06	43,4	24,7	18,7	27,6	4,4	11,4	5,2	5,6	16,5	7,5	8,6
			Va	riación porc	entual						
Similar período del año anterior	3,0 +++	2,0 ++	4,4 +++	1,4	3,3	7,0 +++	0,7	-1,8	2,3 +	8,1 +++	5,0 +++

<sup>1/</sup> No incluye a los ocupados como trabajadores familiares no remunerados ni a los practicantes.



<sup>2/</sup> Incluye Inicial y Sin nivel

#### Meses/persona ocupada en los Conos de Lima Metropolitana

En el año móvil noviembre 2005 - diciembre 2006 comparado con similar año móvil anterior, los meses/ persona ocupada de los trabajadores aumentaron en los distritos del Cono Sur en 4,4%, en el Cono Norte en

4,1%, en el Cono Centro 2,9%, en el Cono Este en 1,7% y en 1,4% entre los trabajadores de la Provincia Constitucional del Callao. (Véase el Cuadro N° 27).

# Cuadro Nº 27 Total de meses / persona ocupada en Conos de Lima Metropólitana, según año móvil 1/ Diciembre 2001 -Noviembre 2006

(Millones de meses/persona ocupada)

Año móvil	Total	Cono Norte 2/	Cono Este 3/	Cono Centro 4/	Cono Sur 5/	Prov. Const. del Callao 6/					
2001-2002											
Diciembre01-Noviembre02	40,4	9,6	9,4	8,6	7,9	4,8					
2002-2003											
Diciembre02-Noviembre03	40,6	9,3	9,7	8,6	7,7	5,3					
2003-2004											
Diciembre03-Noviembre04	41,4	9,4	10,0	8,8	8,1	5,2					
Enero04-Diciembre04	41,6	9,4	10,1	8,9	8,1	5,1					
2004-2005	,	,	•	,	,	,					
Febrero04-Enero05	41,7	9,4	10,1	9.0	8,1	5,1					
Marzo04-Febrero05	41,8	9,5	10,1	8,9	8,2	5,0					
Abril04-Marzo05	41,8	9,6	10,2	9,0	8,2	4,8					
Mayo04-Abril05	42,0	9,6	10,3	9,1	8,2	4,8					
Junio04-Mayo05	42,0	9,7	10,3	9,0	8,2	4,7					
Julio04-Junio05	41,9	9,7	10,4	9,0	8,2	4,7					
Agosto04-Julio05	42,0	9,8	10,4	9,0	8,2	4,6					
Setiembre04-Agosto05	42,0	9,7	10,4	8,9	8,3	4,6					
Octubre04-Setiembre05	42.1	9,8	10.4	9,0	8,3	4,6					
Noviembre04-Octubre05	42.1	9,8	10.4	8,9	8,4	4,6					
Diciembre04-Noviembre05	42.1	9.7	10.4	8,9	8.4	4,6					
Enero05-Diciembre05	42,1	9,8	10,4	8,9	8,4	4,6					
2005-2006	,	-,-	-,	- /-		,-					
Febrero05-Enero06	42,2	9,8	10.4	9,0	8,4	4,6					
Marzo05-Febrero06	42,2	9,8	10,4	9,0	8.4	4,6					
Abril05-Marzo06	42.4	9,9	10,4	9,0	8,5	4,6					
Mavo05-Abril06	42.4	9,9	10.4	9,0	8.5	4,6					
Junio05-Mayo06	42,4	9,9	10,4	9,0	8,5	4,6					
Julio05-Junio06	42,5	9,9	10,4	9,0	8,6	4,6					
Agosto05-Julio06	42,6	9,9	10,4	9,0	8,6	4,6					
Setiembre05-Agosto06	42,7	9,9	10,5	9,0	8,6	4,6					
Octubre05-Setiembre06	42,9	10,0	10,5	9,1	8,7	4,6					
Noviembre05-Octubre06	43.2	10.1	10.6	9.2	8.7	4,6					
Diciembre05-Noviembre06	43,4	10,1	10,6	9,2	8,8	4,7					
Variación porcentual											
Similar período del año anterior	3.0 +++	4.1 +++	1.7	2.9 ++	4.4 +++	1,4					

- 1/ No incluye a los ocupados como trabajadores familiares no remunerados ni a los practicantes.
- 2/ Cono Norte conformado por los distritos de Ancón, Carabayllo, Comas, Independencia, Los Olivos, Puente Piedra, San Martín de Porres y Santa Rosa.
- 3/ Cono Este conformado por los distritos de Ate, Santa Anita, Chaclacayo, Lurigancho, La Molina, Cieneguilla, San Luis, San Juan de Lurigancho y El Agustino
- 4/ Cono Centro conformado por los distritos de Lima Cercado, Breña, Jesús María, Lince, Barranco, San Isidro, San Miguel, Miraflores, La Victoria, Rimac y Chorrillos, Magdalena del Mar, Magdalena vieja, San Borja y Surquillo.
- 5/ Cono Sur conformado por 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.
- 6/ Provincia Constitucional del Callao conformado por los distritos de Callao, Bellavista, Carmen de La Legua, La Perla, Ventanilla y La Punta. **FUENTE: INEI-Encuesta Permanente de Empleo (EPE).**

#### Total de horas/persona trabajadas

El total de horas/persona trabajadas durante el último año móvil (diciembre 2005 - noviembre 2006) alcanzó los 9 mil 153 millones 700 mil. Las horas/persona trabajadas por la PEA masculina fue de 5 mil 520 millones representando el 60,3% del total. En cambio, las horas/persona trabajadas por la PEA femenina llegó a 3 mil 633 millones 600 mil, siendo el 39.7% del total.

En comparación al año móvil anterior, aumentó en 2,1% en la PEA masculina y en 5,1% en la PEA femenina. Según tamaño de la empresa, aumentaron en 6,9% en las empresas con 51 y más trabajadores, en 2,7% en los establecimientos con 11 a 50 trabajadores y en 2,0% en los establecimientos con menos de 11 trabajadores.

De acuerdo al nivel de educación de los trabajadores, se observa que disminuyó en 1,2% entre los trabajadores que tienen secundaria incompleta. En cambio aumentó entre los trabajadores que tienen superior no universitaria en 8,7%, entre los trabajadores que tienen secundaria completa

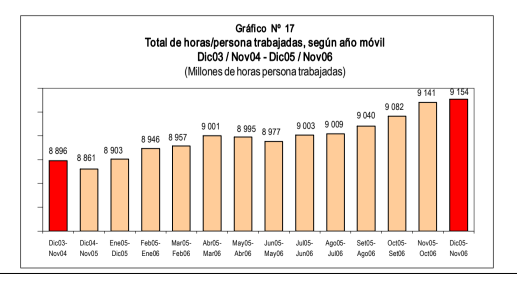
en 3,5%, entre los trabajadores que tienen superior universitaria en 3,3% y entre los que tienen educación primaria o menor nivel de escolaridad en 0,6%. (Véanse el Cuadro N° 28 y el Gráfico N° 17).

# Cuadro № 28 Total de horas/persona trabajadas en Lima Metropolitana, por sexo, nivel educativo y tamaño de empresa, según año móvil 1/ Diciembre 2001 - Noviembre 2006

(Millones de horas/persona trabajadas)

Año móvil	Total	:	Sexo		año de En ro de Trab			ı	Nivel de educ	ación	
Allo Illovii	Total	Hombre	Mujer	De 1 a 10	11 a 50	51 y más	Primaria 2/	Secund. Incompl.	Secund. compl.	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2001-2002											
Diciembre01-Noviembre02 <b>2002-2003</b>	8 476,1	5 146,8	3 329,3	5 734,8	807,7	1 928,5	-	-	-	-	-
Diciembre02-Noviembre03 2003-2004	8 589,1	5 216,3	3 372,8	5 786,9	784,3	2 017,3	1 207,8	1 313,6	3 254,2	1 385,5	1 427,0
Diciembre03-Noviembre04	8 895,6	5 461,9	3 433,7	5 890,0	859,0	2 146,6	1 155,3	1 235,1	3 549,9	1 389,5	1 565,8
Enero04-Diciembre04	8 893,2	5 457,6	3 435,6	5 874,6	857,5	2 161,1	1 150,8	1 229,4	3 540,1	1 395,1	1 577,8
2004-2005	,			,	,,	- ,	,-		,	,	,
Febrero04-Enero05	8 889.7	5 460.1	3 429.6	5 873.0	860.9	2 155.8	1 158.4	1 216.5	3 540.8	1 385.0	1 588.9
Marzo04-Febrero05	8 902.8	5 456.4	3 446.4	5 893,9	856.2	2 153,0	1 153,7	1 210,5	3 564,1	1 392,7	1 579,7
Abril04-Marzo05	8 888,1	5 444,5	3 443,7	5 874,5	857,7	2 155,7	1 157,5	1 193,2	3 566,6	1 397,4	1 573,7
Mayo04-Abril05	8 939,1	5 488,1	3 451,0	5 904,1	861,9	2 173.2	1 158,8	1 205,5	3 616,0	1 393,0	1 565,9
Junio04-Mayo05	8 924,4	5 480,4	3 444,1	5 880,6	858,5	2 185,3	1 154,5	1 194,2	3 616,6	1 400,7	1 558,5
Julio04-Way005	8 903,9	5 463,0	3 440,9	5 853,7	852,0	2 198,1	1 146,9	1 191,8	3 603,8	1 411,3	1 550,1
Agosto04-Julio05	8 902.7	5 454.0	3 448.7	5 861,4	858.4	2 182,9	1 150,2	1 198.1	3 614.5	1 411.6	1 528,3
Setiembre04-Agosto05	8 886,1	5 447,8	3 438,2	5 829,5	869,6	2 186,9	1 150,1	1 188,6	3 604,2	1 414,9	1 528,3
Octubre04-Setiembre05	8 884,4	5 439.8	3 444,6	5 832,3	868,7	2 183,3	1 154,4	1 187.8	3 592,7	1 421,4	1 528,1
Noviembre04-Octubre05	8 854,0	5 405.8	3 448,2	5 791,8	871,2	2 190,9	1 138,8	1 188,2	3 572,0	1 426,5	1 528,6
Diciembre04-Noviembre05	8 860,5	5 404,2	3 456,3	5 783,8	872,0	2 204,6	1 135,4	1 190,3	3 565,5	1 437,2	1 532,1
Enero05-Diciembre05	8 903,0	5 432,2	3 470,8	5 810,2	880,1	2 212,7	1 136,3	1 186,5	3 588,3	1 449,3	1 542,6
2005-2006											
Febrero05-Enero06	8 946,4	5 446,7	3 499,7	5 829,8	875,8	2 240,7	1 138,3	1 190,4	3 614,3	1 457,7	1 545,7
Marzo05-Febrero06	8 957,0	5 465,9	3 491,1	5 814,1	877,7	2 265,1	1 133,8	1 192,2	3 622,6	1 454,0	1 554,3
Abril05-Marzo06	9 001,1	5 489,5	3 511,6	5 841,3	869,3	2 290,5	1 140,2	1 197,5	3 637,0	1 469,2	1 557,2
Mayo05-Abril06	8 995,1	5 478,7	3 5 1 6,4	5 827,6	869,7	2 297,9	1 143,5	1 193,4	3 631,9	1 473,8	1 552,5
Junio05-Mayo06	8 976,7	5 471,8	3 504,9	5 801,4	875,6	2 299,7	1 132,8	1 190,5	3 627,3	1 473,3	1 552,8
Julio 05-Junio 06	9 003,1	5 483,1	3 520,0	5 813,2	884,8	2 305,2	1 135,9	1 186,2	3 639,9	1 477,5	1 563,6
Agosto05-Julio06	9 009,0	5 474,5	3 534,5	5 809,0	887,7	2 312,3	1 133,6	1 181,8	3 635,0	1 491,9	1 566,6
Setiembre05-Agosto06	9 040,4	5 478,2	3 562,3	5 828,0	879,7	2 332,7	1 129,1	1 175,2	3 649,9	1 524,5	1 561,7
Octubre05-Setiembre06	9 081,5	5 495,0	3 586,5	5 854,3	889,3	2 337,9	1 126,2	1 182,0	3 677,5	1 521,0	1 574,8
Noviembre05-Octubre06	9 140,9	5 518,6	3 622,3	5 885,1	896,6	2 359,1	1 139,0	1 185,4	3 683,2	1 545,3	1 588,0
Diciembre05-Noviembre06	9 153,7	5 520,0	3 633,6	5 902,3	895,4	2 356,0	1 141,9	1 176,5	3 689,4	1 562,5	1 583,3
				Variación	porcentual						
Similar período del año anterior	3,3	+++ 2,1 ++	5,1 ++	+ 2,0 +	2,7	6,9 +++	0,6	-1,2	3,5 ++	8,7 +++	3,3 +

<sup>1/</sup> No incluye a los ocupados como trabajadores familiares no remunerados ni a los practicantes.



<sup>2/</sup> Incluye Inicial y Sin nivel.

#### Horas/persona trabajada en los Conos de Lima Metropolitana

En el año móvil en análisis (diciembre 2005 - noviembre 2006) y comparándolo con similar año móvil anterior (diciembre 2004 - noviembre 2005), las horas/persona trabajadas se incrementaron en 4.1% en los distritos del Cono Este, en

4,0% en los distritos del Cono Centro, en 3,3% en los distritos del Cono Norte, en 3,1% en los distritos del Cono Sur y en 0,7% en la Provincia Constitucional del Callao. (Véase el Cuadro N° 29).

# Cuadro Nº 29 Total de horas/persona trabajadas en Conos de Lima Metropolitana, según año móvil 1/ Diciembre 2001 - Noviembre 2006

(Millones de horas/persona trabajadas)

Año móvil	Total	Cono Norte 2/	Cono Este 3/	Cono Centro	Cono Sur 5/	Prov. Const. del Callao 6/
		_	<b>.</b>	"	<b>.</b>	Odingo O
2001-2002	0.470.4	0.005.0	0.004.0	4 745 0	4.740.4	070.0
Diciembre01-Noviembre02 2002-2003	8 476,1	2 005,0	2 034,6	1 745,9	1 718,1	972,6
Diciembre02-Noviembre03 2003-2004	8 589,1	1 988,4	2 091,3	1 769,1	1 648,0	1 092,3
Diciembre03-Noviembre04	8 895,6	2 035,4	2 157,8	1 818,0	1 769,7	1 114,7
Enero04-Diciembre04	8 893,2	2 027,7	2 177,8	1 818,6	1 773,3	1 095,5
2004-2005						
Febrero04-Enero05	8 889,7	2 022,9	2 175,4	1 831,8	1 768,7	1 090,6
Marzo04-Febrero05	8 902,8	2 048,2	2 169,3	1 826,9	1 802,1	1 056,3
Abril04-Marzo05	8 888,1	2 063,3	2 174,6	1 822,0	1 794,6	1 033,6
Mayo04-Abril05	8 939,1	2 086,8	2 183,1	1 840,1	1 804,2	1 024,9
Junio04-Mayo05	8 924,4	2 085,5	2 199,7	1 829,8	1 803,0	1 006,5
Julio04-Junio05	8 903,9	2 091,6	2 206,7	1 817,7	1 783,6	1 004,3
Agosto04-Julio 05	8 902,7	2 104,6	2 200,7	1 818,5	1 788,1	990,6
Setiembre04-Agosto05	8 886,1	2 087,4	2 206,5	1 806,8	1 806,4	978,9
Octubre04-Setiembre05	8 884,4	2 092,5	2 200,5	1 810,1	1 798,3	982,9
Noviembre04-Octubre05	8 854,0	2 082,9	2 197,2	1 799,3	1 799,1	975,6
Diciembre04-Noviembre05	8 860,5	2 077,9	2 198,0	1 801,8	1 811,5	971,3
Enero05-Diciembre05 <b>2005-2006</b>	8 903,0	2 093,1	2 207,4	1 811,9	1 826,5	964,1
Febrero05-Enero06	8 946,4	2 103,7	2 205,7	1 834,4	1 838,6	964.0
Marzo05-Febrero06	8 957,0	2 111,1	2 205,7	1 838,0	1 829,4	972,7
Abril05-Marzo06	9 001,1	2 119,1	2 224,4	1 845,1	1 840,4	972,1
Mayo05-Abril06	8 995,1	2 110,1	2 233,3	1 847,6	1 837,4	966,7
Junio05-Mayo06	8 976,7	2 104,6	2 228,8	1 843,8	1 840,0	959,5
Julio05-Junio06	9 003,1	2 112,1	2 231,6	1 852,2	1 851,8	955,3
Agosto05-Julio 06	9 009,0	2 111,9	2 238,8	1 849,6	1 852,4	956,3
Setiembre05-Agosto06	9 040,4	2 115,5	2 256,1	1 856,0	1 852,9	959,9
Octubre05-Setiembre06	9 081,5	2 131,3	2 268,6	1 863,7	1 860,6	957,3
Noviembre05-Octubre06	9 140,9	2 148,9	2 281,1	1 873,6	1 872,4	965,0
Diciembre05-Noviembre06	9 153,7	2 146,8	2 287,5	1 873,8	1 867,2	978,4
		Variación porce	ntual			
Similar período del año anterior	3,3 +++	3,3 ++	4,1 +++	4,0 ++	3,1	0,7

- 1/ No incluye a los ocupados como trabajadores familiares no remunerados ni a los practicantes.
- 2/ Cono Norte conformado por los distritos de Ancón, Carabayllo, Comas, Independencia, Los Olivos, Puente Piedra, San Martín de Porres y Santa Rosa.
- 3/ Cono Este conformado por los distritos de Ate, Santa Anita, Chaclacayo, Lurigancho, La Molina, Cieneguilla, San Luis, San Juan de Lurigancho y El Agustino.
- 4/ Cono Centro conformado por los distritos de Lima Cercado, Breña, Jesús María, Lince, Barranco, San Isidro, San Miguel, Miraflores, La Victoria, Rímac y Chorrillos, Magdalena del Mar, Magdalena vieja, San Borja y Surquillo.
- 5/ Cono Sur conformado por 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.
- 6/ Provincia Constitucional del Callao conformado por los distritos de Callao, Bellavista, Carmen de La Legua, La Perla, Ventanilla y La Punta.

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

#### Ingreso promedio mensual

Durante el último año móvil (diciembre 2005 - noviembre 2006) el ingreso promedio mensual de los trabajadores de Lima Metropolitana fue de 856,5 nuevos soles, incrementándose en 4,0%, respecto al monto registrado en el año móvil diciembre 2004 - noviembre 2005. En valores absolutos, el incremento del ingreso promedio mensual de los trabajadores ha sido de 32,6 nuevos soles.

El ingreso promedio mensual de la PEA femenina fue de 671,4 nuevos soles, incrementándose en 5,0% (31,7

nuevos soles) respecto al ingreso del año móvil anterior 2004-2005, que fue de 639,7 nuevos soles. En cambio, el ingreso promedio mensual de la PEA masculina alcanzó a 996,8 nuevos soles, aumentando en 3,8% (36,6 nuevos soles) en comparación con el ingreso del año móvil anterior 2004-2005. Asimismo, se observa que el ingreso promedio mensual de la PEA masculina es superior en 325,4 nuevos soles respecto al ingreso promedio mensual de la PEA femenina.

Al analizar según el número de trabajadores de los establecimientos, se observa que el ingreso promedio mensual se ha incrementado en 6,0% (36,4 nuevos soles) en las empresas de 1 a 10 trabajadores y en 0,8% (10,4 nuevos soles) en las empresas de 51 y más trabajadores; mientras que disminuyó en 0,3% (3,4 nuevos soles) en los establecimientos de 11 a 50 trabajadores.

De acuerdo al nivel de educación alcanzado por los trabajadores, el ingreso promedio mensual aumentó en

5,1% entre quienes tienen educación superior no universitaria, lo que significa en cifras absolutas un incremento de 41,5 nuevos soles, en 4,4% (27,5 nuevos soles) entre la PEA con educación secundaria completa, en 4,3% (21,1 nuevos soles) entre los que tienen educación secundaria incompleta, en 3,3% (15,6 nuevos soles) entre los que tienen primaria o de menor nivel educativo y en 1,1% (17,9 nuevos soles) entre la PEA con educación superior universitaria. (Véanse el Cuadro N° 30 y el Gráfico N° 18).

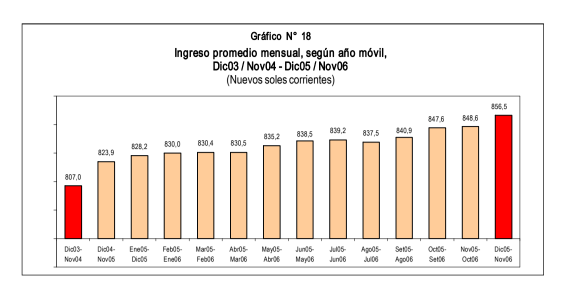
# Cuadro № 30 Ingreso promedio mensual de la población ocupada de Lima Metropolitana, por sexo, tamaño de la empresa y nivel de educación, según año móvil 1/ Diciembre 2001 - Novlembre 2006

(Nuevos soles corrientes)

Año móvil	Total	Se	жo		<b>io de Empr</b> de trabajad			Niv	el de educaci	ón	
Alio illovii	TOTAL	Hombre	Mujer	De 1 a 10	11 a 50	51 y más	Primaria 2/	Secund. Incompl.	Secund. Compl.	Sup. No Univers.	Sup. Univers
2001-2002											
Diciembre01-Noviembre02 2002-2003	766,2	902,9	582,4	566,6	969,5	1 272,6	-	-	-	-	-
Diciembre02-Noviembre03 2003-2004	793,1	934,6	604,2	588,2	984,2	1 300,2	446,2	483,4	618,8	792,5	1 645,0
Diciembre03-Noviembre04	807,0	937,7	629,4	597,8	980,4	1 296,6	462,3	477,4	614,7	802,9	1 633,4
Enero04-Diciembre04	807,7	936,5	632,7	598,8	985,7	1 288,9	466,9	479,7	619,1	808,4	1 607,0
2004-2005											
Febrero04-Enero05	808,8	938,4	631,8	599,6	991,8	1 289,9	467,3	479,9	615,2	812,7	1 612,6
Marzo04-Febrero05	802,6	928,2	631,9	596,8	1 009,0	1 268,7	469,5	480,8	615,9	805,7	1 589,3
Abril04-Marzo05	807,1	933,7	635,4	601,9	1 007,1	1 271,3	467,9	478,8	617,9	806,6	1 607,9
Mayo04-Abril05	809,3	933,7	639,8	599,7	1 016,1	1 285,5	466,4	479,8	618,8	805,6	1 631,2
Junio04-Mayo05	808,3	936,6	633,4	597,3	1 017,6	1 284,2	465,0	480,9	617,9	808,4	1 625,8
Julio04-Junio05	814,9	946,6	635,7	600,8	1 023,8	1 294,4	465,9	482,3	619,4	814,3	1 651,9
Agosto04-Julio05	820,5	954,1	639,3	602,3	1 024,6	1 314,3	465,2	483,9	623,4	815,9	1 683,0
Setiembre04-Agosto05	819,7	953,5	637,6	601,7	1 020,2	1 308,6	467,7	486,5	620,4	819,3	1 674,
Octubre04-Setiembre05	821,2	953,8	641,5	600,7	1 025,0	1 313,2	469,8	486,3	619,1	818,2	1 683,2
Noviembre04-Octubre05	823,8	959,8	640,4	602,8	1 007,2	1 321,1	468,9	486,0	618,4	817,7	1 696,
Diciembre04-Noviembre05	823,9	960,2	639,7	604,8	1 004,9	1 312,0	470,1	486,1	618,8	817,8	1 691,
Enero05-Diciembre05	828,2	965,0	642,9	608,0	1 008,3	1 319,5	469,7	486,4	620,4	818,9	1 707,8
2005-2006											
Febrero05-Enero06	830,0	965,6	647,4	609,4	1 019,2	1 313,4	473,3	490,6	622,8	818,4	1 707,8
Marzo05-Febrero06	830,4	966,2	646,6	614,7	993,9	1 304,0	476,1	490,0	622,3	831,7	1 692,5
Abril05-Marzo06	830,5	966,2	646,8	614,9	991,2	1 302,8	473,8	491,4	624,6	833,9	1 689,8
Mayo05-Abril06	835,2	974,6	647,0	617,2	1 010,3	1 304,5	476,9	493,8	625,7	838,5	1 704,
Junio05-Mayo06	838,5	975,2	653,3	621,8	994,0	1 307,4	480,2	495,5	627,7	848,9	1 698,
Julio05-Junio06	839,2	974,3	656,5	620,4	1 001,1	1 308,8	480,5	498,5	628,3	851,5	1 688,2
Agosto05-Julio06	837,5	972,6	655,9	623,2	1 002,3	1 294,1	483,2	499,0	631,7	851,6	1 666,9
Setiembre05-Agosto06	840,9	976,7	659,1	628,0	991,3	1 295,8	483,4	500,3	636,1	847,3	1 677,4
Octubre05-Setiembre06	847,6	985,5	663,9	632,9	1 002,0	1 306,2	483,5	504,2	639,0	851,0	1 692,8
Noviembre05-Octubre06	848,6	986,2	665,8	635,2	997,0	1 305,8	484,9	504,6	643,7	854,9	1 680,1
Diciembre05-Noviembre06	856,5	996,8	671,4	641,2	1 001,5	1 322,4	485,7	507,2	646,3	859,3	1 709,4
				Variación <sub>(</sub>	,						
Similar período del año anterior	4,0 +++	3,8 ++	5,0 +++	6,0 +++	-0,3	0,8	3,3 ++	4,3 +++	4,4 +++	5,1 +++	1,1

<sup>1/</sup> No incluye a los ocupados como trabajadores familiares no remunerados ni a los practicantes.

<sup>2/</sup> Incluye Inicial y Sin nivel



#### Ingreso promedio mensual en los Conos de Lima Metropolitana

Durante el último año móvil (diciembre 2005 - noviembre 2006) y en comparación con el año móvil anterior (diciembre 2004 - noviembre 2005), el ingreso promedio mensual de los trabajadores se incrementó en 8,7% (58,6 nuevos soles) entre los trabajadores de los distritos de la Provincia Constitucional del Callao, en 6,8% (49,1 nuevos soles) entre

los trabajadores del Cono Este, en 6,0% (41,1 nuevos soles) entre los trabajadores del Cono Norte, en 2,8% (23,3 nuevos soles) entre los trabajadores del Cono Sur; mientras que disminuyó en 0,1% (1,3 nuevos soles) entre los trabajadores del Cono Centro. (Véase el Cuadro Nº 31).

Cuadro Nº 31
Ingreso promedio mensual de la población ocupada en Conos de Lima Metropolitana, según año móvil 1/
Diciembre 2001 - Noviembre 2006
(Nuevos soles corrientes)

Año móvil	Total	Cono Norte 2/	Cono Este 3/	Cono Centro 4/	Cono Sur 5/	Prov. Const. del Callao 6/
2001-2002						
Diciembre01-Noviembre02	766,2	637,6	697,9	1 008,6	786,6	688,8
2002-2003						
Diciembre02-Noviembre03	793,1	631,6	767,0	1 036,1	819,7	690,8
2003-2004						
Diciembre03-Noviembre04	807,0	650,4	756,0	1 096,5	801,2	705,9
Enero04-Diciembre04	807,7	655,2	745,4	1 103,5	809,5	694,5
2004-2005						
Febrero04-Enero05	8,808	653,6	735,1	1 114,7	809,2	701,5
Marzo04-Febrero05	802,6	654,0	723,7	1 104,7	804,7	698,7
Abril04-Marzo05	807,1	656,6	722,6	1 117,4	821,3	684,4
Mayo04-Abril05	809,3	658,7	723,8	1 116,0	826,5	684,9
Junio04-Mayo05	808,3	668,2	724,7	1 107,0	820,8	683,6
Julio04-Junio05	814,9	671,4	726,2	1 130.8	837,5	665,1
Agosto04-Julio 05	820,5	675,4	729,7	1 148,8	834,5	668,2
Setiembre04-Agosto05	819,7	680,2	725,5	1 147,6	833,7	665,9
Octubre04-Setiembre05	821,2	682,1	727,5	1 146,1	836,8	669,1
Noviembre04-Octubre05	823,8	685,9	729,6	1 156,7	834,5	665,6
Diciembre04-Noviembre05	823,9	686,7	728,1	1 152,4	836,9	670,4
Enero05-Diciembre05 <b>2005-2006</b>	828,2	687,6	729,0	1 155,3	851,1	675,0
Febrero05-Enero06	830,0	691,4	728,1	1 160.7	848,8	674,5
Marzo05-Febrero06	830.4	697,4	738,3	1 148.1	844,2	676,4
Abril05-Marzo06	830.5	701,7	740,5	1 141.7	844,2	678,0
Mayo05-Abril06	835.2	706.7	755.6	1 147.9	832,3	684,3
Junio05-Mayo06	838,5	711,7	758,3	1 146,6	837,8	690,1
Julio05-Junio06	839,2	714,8	760,2	1 142,5	835,9	695,4
Agosto05-Julio06	837,5	716,0	764,1	1 126,4	837,7	698,7
Setiembre05-Agosto06	840,9	718,2	765,9	1 131,3	842,2	703,6
Octubre05-Setiembre06	847,6	723,6	769.7	1 142,7	844,9	715,6
Noviembre05-Octubre06	848.6	729.7	773.3	1 129,0	849,3	722.2
Diciembre05-Octable00	856,5	727,8	777,2	1 151,1	860,2	729,0
	Variación p	,			,	
Similar período del año anterior	4,0 +++	6,0 +++	6.8 +++	-0,1	2,8	8,7 ++

<sup>1/</sup> No incluye a los ocupados como trabajadores familiares no remunerados ni a los practicantes.

<sup>2/</sup> Cono Norte conformado por los distritos de Ancón, Carabayllo, Comas, Independencia, Los Olivos, Puente Piedra, San Martín de Porres y Santa Rosa.
3/ Cono Este conformado por los distritos de Ate. Santa Anita. Chaclaca

Cono Este conformado por los distritos de Ate. Santa Anita. Chaclacavo, Lurigancho, La Molina, Cieneguilla, San Luis, San Juan de Lurigancho y El Agustino. Cono Centro conformado por los distritos de Lima Cercado, Breña, Jesús María, Lince, Barranco, San Isidro, San Miguel, Miraflores, La Victoria, Rimac y Chorrillos, Magdalena del Mar, Magdalena vieja, San Borja y Surquillo.

<sup>5/</sup> Cono Sur conformado por los distritos de Lurín, Pachacámac, Pucusana, Punta Hermosa, Punta Negra, San Bartolo, San Juan de Miraflores, Santiago de Surco, Santa María del Mar, Villa El Salvador y Villa María del Triunfo.

<sup>6/</sup> Provincia Constitucional del Callao conformado por los distritos de Callao, Bellavista, Carmen de La Legua, La Perla, Ventanilla y La Punta.

#### Ingreso promedio por hora

Durante el último año móvil bajo análisis, el ingreso promedio por hora trabajada en Lima Metropolitana fue de 4,06 nuevos soles, siendo superior en 3,7% en comparación a similar año móvil anterior 2004-2005. Al analizar por sexo, se observa un mayor incremento en el ingreso promedio por horas trabajada de la PEA masculina (3,7%) que la PEA femenina (4,2%). Según cantidad de trabajadores de las empresas, se observa que el ingreso promedio por hora se ha incrementado en 5,4% entre los establecimientos de 1 a 10 trabajadores, en 0,9% entre los establecimientos de 51

y más trabajadores y en 0.2% en los establecimientos de 11 a 50 trabajadores.

Según nivel de educación alcanzado, el ingreso promedio percibido por hora se incrementó en 4,5% entre los trabajadores que tienen educación superior no universitaria, en 3,7% entre los trabajadores que tienen secundaria incompleta, en 3,4% entre los trabajadores que tienen primaria o menor nivel de educación, en 3,2% entre los que tienen secundaria completa y en 2,7% entre los que tienen educación superior universitaria. (Véanse el Cuadro N° 32 y el Gráfico N° 19).

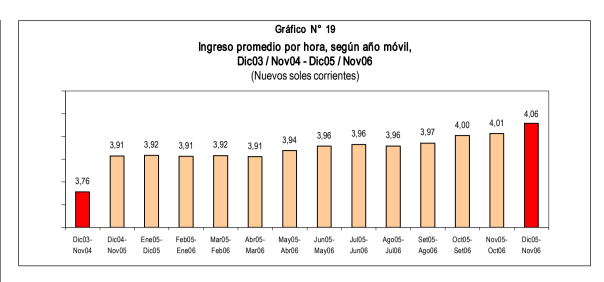
Cuadro Nº 32
Ingreso promedio por hora percibida por la población ocupada de Lima Metropolitana, por sexo, nivel educativo y tamaño de empresa, según año móvil 1/
Diciembre 2001 - Novlembre 2006

(Nuevos soles corrientes)

Año móvil	Total	Se	×ο	Tamaño de Empresa (Número de trabajadores)			Nivel de educación				
Auto movii		Hombre	Mujer	De 1 a 10	11 a 50	51 y más	Primaria 2/	Secund. Incompl.	Secund. compl.	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2001-2002	=	=		=			='				
Diciembre01-Noviembre02	3,65	4,06	3,01	2,70	4,61	6,07	-	-	-	-	-
2002-2003											
Diciembre02-Noviembre03	3,75	4,16	3,12	2,77	4,67	6,21	2,05	2,26	2,81	3,81	8,67
2003-2004											
Diciembre03-Noviembre04	3,76	4,10	3,22	2,76	4,63	6,15	2,07	2,25	2,72	3,80	8,51
Enero04-Diciembre04	3,78	4,11	3,25	2,78	4,70	6,15	2,10	2,26	2,75	3,85	8,44
2004-2005											
Febrero04-Enero05	3,79	4,13	3,25	2,78	4,72	6,16	2,11	2,27	2,74	3,88	8,46
Marzo04-Febrero05	3,76	4,09	3,25	2,77	4,80	6,06	2,12	2,28	2,74	3,85	8,34
Abril04-Marzo05	3,79	4,12	3,27	2,80	4,81	6,09	2,11	2,27	2,75	3,87	8,47
Mayo04-Abril05	3,80	4,12	3,29	2,80	4,82	6,12	2,11	2,27	2,75	3,87	8,58
Junio04-Mayo05	3,80	4,14	3,27	2,79	4,83	6,11	2,11	2,28	2,75	3,89	8,57
Julio04-Junio05	3,84	4,19	3,28	2,81	4,87	6,17	2,12	2,29	2,77	3,92	8,72
Agosto04-Julio05	3,87	4,23	3,30	2,82	4,88	6,29	2,11	2,30	2,79	3,93	8,92
Setiembre04-Agosto05	3,87	4,23	3,30	2,82	4,87	6,27	2,12	2,31	2,78	3,96	8,89
Octubre04-Setiembre05	3,89	4,24	3,33	2,82	4,93	6,33	2,12	2,31	2,79	3,96	8,96
Noviembre04-Octubre05	3,91	4,29	3,33	2,84	4,87	6,37	2,13	2,32	2,80	3,96	9,05
Diciembre04-Noviembre05	3,91	4,30	3,31	2,85	4,88	6,34	2,13	2,32	2,80	3,97	9,02
Enero05-Diciembre05	3,92	4,30	3,31	2,85	4,86	6,35	2,12	2,31	2,79	3,96	9,05
2005-2006											
Febrero05-Enero06	3,91	4,29	3,32	2,84	4,92	6,30	2,13	2,32	2,79	3,95	9,03
Marzo05-Febrero06	3,92	4,29	3,32	2,87	4,79	6,27	2,13	2,32	2,79	4,03	8,96
Abril05-Marzo06	3,91	4,29	3,32	2,86	4,78	6,25	2,13	2,33	2,80	4,02	8,94
Mayo05-Abril06	3,94	4,33	3,32	2,88	4,89	6,27	2,13	2,35	2,80	4,05	9,04
Junio05-Mayo06	3,96	4,34	3,35	2,90	4,81	6,30	2,15	2,35	2,81	4,11	9,04
Julio05-Junio06	3,96	4,34	3,37	2,89	4,87	6,32	2,16	2,36	2,81	4,13	9,02
Agosto05-Julio06	3,96	4,34	3,37	2,91	4,87	6,25	2,17	2,37	2,83	4,14	8,91
Setiembre05-Agosto06	3,97	4,36	3,38	2,92	4,85	6,26	2,17	2,37	2,84	4,10	8,99
Octubre05-Setiembre06	4,00	4,40	3,40	2,95	4,90	6,31	2,18	2,37	2,85	4,12	9,11
Noviembre05-Octubre06	4,01	4,41	3,41	2,96	4,87	6,30	2,20	2,38	2,87	4,14	9,06
Diciembre05-Noviembre06	4,06	4,46	3,45	3,00	4,89	6,40	2,20	2,40	2,89	4,15	9,26
			•	Variación po	,						
Similar período del año anterior	3,7	3,7	4,2	5,4	0,2	0,9	3,4	3,7	3,2	4,5	2,7

<sup>1/</sup> No incluye a los ocupados como trabajadores familiares no remunerados ni a los practicantes.

<sup>2/</sup> Incluye Inicial y Sin nivel.



#### Ingreso promedio por hora en Conos de Lima Metropolitana

Durante el último año móvil (diciembre 2005 - noviembre 2006), el ingreso promedio por hora se incrementó en 9,4% en la Provincia Constitucional del Callao, en 6,8% en el Cono Norte, en 4,3% en el Cono Este, en 4,2% en el Cono Sur; mientras que disminuyó en 1,1% en el Cono Centro. (Véase el Cuadro Nº 33).

#### Cuadro Nº 33 Ingreso promedio por hora percibida por la población ocupada de los Conos de Lima Metropolitana, según año móvil 1/ Diciembre 2001 - Noviembre 2006

(Nuevos soles corrientes)

Año móvil	Total	Cono Norte 2/	Cono Este 3/	Cono Centro 4/	Cono Sur 5/	Prov. Const. del Callao 6/
		ZI	31	41	JI	Callad 0/
2001-2002	0.05		0.04	4.00	0.00	0.00
Diciembre01-Noviembre02	3,65	3,06	3,24	4,98	3,63	3,38
2002-2003						
Diciembre02-Noviembre03	3,75	2,97	3,55	5,05	3,84	3,34
2003-2004						
Diciembre03-Noviembre04	3,76	2,99	3,49	5,31	3,66	3,29
Enero04-Diciembre04	3,78	3,03	3,46	5,38	3,72	3,26
2004-2005						
Febrero04-Enero05	3,79	3,03	3,42	5,45	3,72	3,28
Marzo04-Febrero05	3,76	3,03	3,38	5,41	3,68	3,28
Abril04-Marzo05	3,79	3,04	3,39	5,49	3,76	3,21
Mayo04-Abril05	3,80	3,04	3,40	5,50	3,77	3,20
Junio04-Mayo05	3,80	3,09	3,40	5,47	3,75	3,20
Julio04-Junio05	3,84	3,12	3,41	5,58	3,84	3,12
Agosto04-Julio05	3,87	3,13	3,44	5,68	3,84	3,13
Setiembre04-Agosto05	3,87	3,17	3,42	5,67	3,83	3,12
Octubre04-Setiembre05	3,89	3,18	3,45	5,67	3,86	3,15
Noviembre04-Octubre05	3,91	3,21	3,46	5,73	3,87	3,16
Diciembre04-Noviembre05	3,91	3,22	3,45	5,71	3,88	3,18
Enero05-Diciembre05	3,92	3,21	3,44	5,69	3,92	3,21
2005-2006						
Febrero05-Enero06	3,91	3,22	3,42	5,68	3,90	3,20
Marzo05-Febrero06	3,92	3,25	3,47	5,62	3,89	3,20
Abril05-Marzo06	3,91	3,28	3,47	5,57	3,89	3,22
Mayo05-Abril06	3,94	3,30	3,53	5,60	3,85	3,26
Junio05-Mayo06	3,96	3,34	3,54	5,60	3,87	3,30
Julio05-Junio06	3,96	3,35	3,55	5,58	3,88	3,34
Agosto05-Julio06	3,96	3,37	3,56	5,50	3,88	3,36
Setiembre05-Agosto06	3,97	3,37	3,56	5,52	3,91	3,38
Octubre05-Setiembre06	4,00	3,40	3,57	5,59	3,94	3,43
Noviembre05-Octubre06	4,01	3,43	3,60	5,53	3,96	3,45
Diciembre05-Noviembre06	4,06	3,44	3,60	5,65	4,04	3,48
		Variación por	entual			
Similar período del año anterior	3,7	6,8	4,3	-1,1	4,2	9,4

<sup>1/</sup> No incluye a los ocupados como trabajadores familiares no remunerados ni a los practicantes

<sup>2/</sup> Cono Norte conformado por los distritos de Ancón, Carabayllo, Comas, Independencia, Los Olivos, Puente Piedra, San Martín de Porres y Santa Rosa.
3/ Cono Este conformado por los distritos de Ate, Santa Anita, Chaclacayo, Lurigancho, La Molina, Cieneguilla, San Luis, San Juan de Lurigancho y El Agustino.
4/ Cono Centro conformado por los distritos de Lima Cercado, Breña, Jesús María, Lince, Barranco, San Isidro, San Miguel, Miraflores, La Victoria, Rímac y Chorrillos, Magdalena del Mar, Magdalena vieja, San Borja y Surquillo

<sup>5/</sup> Cono Sur conformado por los distritos de Lurín, Pachacámac, Pucusana, Punta Hermosa, Punta Negra, San Bartolo, San Juan de Miraflores, Santiago de Surco, Santa María del Mar, Villa El Salvador y Villa María del Triunfo.

<sup>6/</sup> Provincia Constitucional del Caliao conformado por los distritos de Callao, Bellavista, Carmen de La Legua, La Perla, Ventanilla y La Punta.

#### Anexo

#### Subempleo invisible

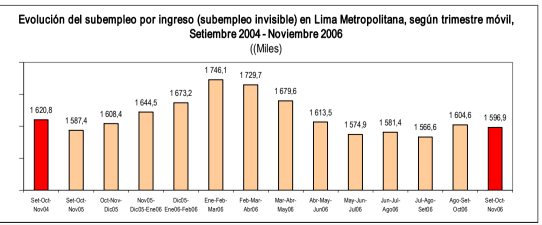
La tasa de subempleo invisible - que representa la proporción de personas que tienen empleo sean asalariados o independientes y que normalmente trabajan 35 horas o más a la semana, pero cuyos ingresos son menores al valor de la canasta mínima de consumo familiar respecto a la población económicamente activa - afectó al 36,9% de la PEA ocupada de Lima Metropolitana en el trimestre móvil setiembre-octubre-noviembre 2006, disminuyó en 1,8 puntos porcentuales a lo registrado en similar trimestre móvil del año 2005. Al compararse este resultado con el trimestre móvil inmediato anterior que no

se superpone (junio-julio-agosto 2006), la tasa de subempleo por ingresos disminuyó en 1,2 punto porcentual.

En el trimestre en análisis, el subempleo por ingresos afectó a 1 millón 596 mil 900 trabajadores, habiendo aumentado en 0,6% (9 mil 500 personas) en relación a similar trimestre móvil del año 2005. En relación al trimestre móvil inmediato anterior que no se superpone (junio-julio-agosto 2006) la PEA subempleada invisible aumentó en 1,0% (15 mil 500 personas). (Véanse el Cuadro y el Gráfico siguiente).

Subempleo por ingresos (Subemp Seti	Anexo oleo invisible) en Lima Metropolitan embre 2002 - Noviembre 2006	a, según trimestre móvil
Trimestre móvil	Subempleo por ingresos ( invisible) Miles	Tasa de subempleo por ingresos 1/
2002	*	· · · ·
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 521,4	38,2
2003		
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 572,6	39,7
2004		
Agosto-Setiembre-Octubre	1613,4	39,5
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 620,8	39,6
Octubre-Noviembre-Diciembre	1616,7	39,1
2005		
Noviembre04-Diciembre04-Enero05	1 569,1	37,9
Diciembre04-Enero05-Febrero05	1 581,4	38,0
Enero-Febrero-Marzo	1611,6	38,7
Febrero-Marzo-Abril	1 645,7	39,5
Marzo-Abril-Mayo	1 623,8	39,1
Abril-Mayo-Junio	1 596,0	38,8
Mayo-Junio-Julio	1 591,8	38,8
Junio-Julio-Agosto	1 583,5	38,8
Julio-Agosto-Setiembre	1 567,9	38,3
Agosto-Setienbre-Octubre	1 569,3	38,5
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 587,4	38,7
Octubre-Noviembre-Diciembre	1 608,4	39,2
2005-2006		
Noviembre-Diciembre05-Enero06	1 644,5	39,9
Diciembre05-Enero-Febrero06	1 673,2	40,4
Enero-Febrero-Marzo	1 746,1	41,9
Febrero-Marzo-Abril	1 729,7	41,3
Marzo-Abril-Mayo	1 679,6	40,5
Abril-Mayo-Junio	1 613,5	39,1
Mayo-Junio-Julio	1 574,9	38,3
Junio-Julio-Agosto	1 581,4	38,1
Julio-Agosto-Setiembre	1 566,6	37,4
Agosto-Setiembre-Octubre	1 604,6	37,6
Setiembre-Octubre-Noviembre	1 596,9	36,9
	Variación porcentual	
Respecto a Trim:Jun-Jul-Ago06	1,0	-1,2 a/
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,6	-1,8 a/ ++

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



#### América Latina (18 países): Tasa de participación en la actividad económica en zonas urbanas, por sexo y grupos de edad, 2004

(Porcentaje respecto del total de la población en edad de trabajar)

				Hor	nbres			Mujeres							
País	Total a/	Total	15 a 24 años	25 a 34 años	35 a 44 años	45 a 59 años	60 y más años	Total	15 a 24 años	25 a 34 años	35 a 44 años	45 a 59 años	60 y más años		
Argentina b/	61,8	75,5	55,7	94,2	97,3	92,1	40,7	49,9	38,7	69,5	70,4	62,2	16,3		
Bolivia	66,5	77,0	50,9	92,7	97,8	93,3	56,6	57,2	38,8	70,5	75,2	67,6	35,1		
Brasil	66,4	79,1	70,1	94,4	94,0	83,6	40,0	55,1	53,4	69,9	70,1	54,5	15,4		
Chile	58,1	73,0	40,3	91,9	96,5	91,3	42,3	44,6	31,0	60,5	59,7	52,5	13,8		
Colombia c/	66,0	80,6	63,5	96,0	97,3	92,1	52,9	53,0	45,9	68,9	68,7	55,1	19,2		
Costa Rica	60,4	77,9	59,4	95,7	97,4	92,6	37,0	44,6	35,4	61,0	61,8	47,8	8,5		
Ecuador	67,1	81,0	59,1	96,1	98,5	96,0	60,4	54,2	43,6	67,9	67,9	60,0	25,9		
El Salvador	61,4	74,4	54,7	92,1	96,1	87,0	44,8	50,9	36,1	67,0	70,5	56,6	22,3		
Guatemala	65,8	82,2	70,8	92,9	94,0	89,3	65,8	51,3	41,5	62,0	60,8	59,0	27,6		
Honduras	62,8	78,3	63,1	93,1	94,1	91,7	58,0	50,2	39,9	62,5	66,6	56,6	27,2		
México	62,7	80,5	61,0	96,9	97,5	91,3	49,9	47,1	37,8	58,9	61,5	48,6	19,8		
Nicaragua	66,0	82,8	71,7	95,6	95,7	94,4	55,2	51,6	39,8	62,5	70,1	59,5	25,4		
Panamá	64,2	78,3	59,6	96,1	97,6	91,6	35,6	51,4	38,6	68,5	70,7	56,6	12,4		
Paraguay	67,4	80,9	66,8	95,9	95,4	90,9	54,3	55,6	47,4	66,6	70,3	64,2	26,7		
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 Domi	67,3	79,2	63,9	95,0	97,3	88,9	46,5	56,4	49,1	72,9	74,1	54,6	14,6		
Uruguay	59,6	71,5	60,8	95,7	96,7	92,1	26,9	49,4	44,5	74,9	74,9	67,2	12,7		
Venezuela c/	69,2	83,7	67,2	96,7	97,7	93,0	56,0	54,7	42,0	68,7	72,2	59,1	21,1		

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

a/ Los datos se refieren al año más cercano al 2004.

b/ Veintiocho aglomerados urbanos.

c/ Nacional

Fuente: CEPAL-Anuario estadístico de América Latina y el Caribe, 2005.

## América Latina (19 países): Evolución de la tasa de desempleo urbano, 2000-2005

Argentina a 15,1 17,4 19,7 17,3 13,6 11,6 11  Bolivia a 7,5 8,5 8,7 9,2 8,5  Brasil c 7,1 6,2 11,7 k 12,3 11,5 k 9,9 k 1  Chile b 9,2 9,1 9,0 8,5 8,8 8,1 11,5 k 13,9 l  Colombia d 17,2 18,2 17,6 16,7 15,4 13,9 l  Costa Rica a 5,3 5,8 6,8 6,7 6,7 6,9 6,9  Cuba b 5,5 4,1 3,3 2,3 1,9 2,0  Ecuador e 1 14,1 10,4 8,6 9,8 11,0 10,9 l  EI Salvador a 6,5 7,0 6,2 6,2 6,5 7,2 l  Guatemala b 3,8 3,9 4,0  Honduras a 5,9 6,1 7,6 8,0 6,9 m  México a 3,4 3,6 3,9 4,6 5,3 4,8 l  Nicaragua a 9,8 10,5 11,6 10,2 9,3  Panamá a 1 15,2 17,0 16,5 15,9 14,1 12,0  Paraguay a 10,0 10,8 14,7 11,2 10,0  Perú 8,5 9,3 9,4 9,4 9,4 9,4 9,4 9,6 l  Republica Dominicana b 13,9 15,4 16,1 17,0 18,4 18,4 l  Uruguay a 13,6 15,3 17,0 16,9 13,1 12,1 l  Venezuela b 13,9 13,3 15,8 18,0 15,3 12,4 l	País	2000	2001	2002	2003	2004	2005 <sup>g</sup>
Brasil °         7,1         6,2         11,7 °         12,3 °         11,5 °         9,9 °           Chile °         9,2         9,1         9,0         8,5         8,8         8,1 °           Colombia ° I         17,2         18,2         17,6         16,7         15,4         13,9 °           Costa Rica °         5,3         5,8         6,8         6,7         6,7         6,9           Cuba °         5,5         4,1         3,3         2,3         1,9         2,0           Ecuador ° I         14,1         10,4         8,6         9,8         11,0         10,9 °           El Salvador °         6,5         7,0         6,2         6,2         6,5         7,2 °           Guatemala °           3,8         3,9         4,0            Honduras °         3,4         3,6         3,9         4,6         5,3         4,8 °           México °         3,4         3,6         3,9         4,6         5,3         4,8 °           Nicaregua °         9,8         10,5         11,6         10,2         9,3            Paraguay °         10,0         10,8         14,7	Argentina <sup>a</sup>	15,1	17,4	19,7	17,3 <sup>h</sup>	13,6 <sup>h</sup>	11,6 <sup>h i</sup>
Chile b 9,2 9,1 9,0 8,5 8,8 8,1 1,1 Colombia d 1 17,2 18,2 17,6 16,7 15,4 13,9 Costa Rica a 5,3 5,8 6,8 6,7 6,7 6,9 Cuba b 5,5 4,1 3,3 2,3 1,9 2,0 Ecuador e 1 14,1 10,4 8,6 9,8 11,0 10,9 CE Salvador a 6,5 7,0 6,2 6,2 6,5 7,2 CE Guatemala b 3,8 3,9 4,0 Honduras a 5,9 6,1 7,6 8,0 6,9 Mexico a 3,4 3,6 3,9 4,6 5,3 4,8 Nicaragua a 9,8 10,5 11,6 10,2 9,3 Paraguay a 15,2 17,0 16,5 15,9 14,1 12,0 Paraguay a 10,0 10,8 14,7 11,2 10,0 Perú 8,5 9,3 9,4 9,4 9,4 9,4 9,6 Republica Dominicana b 13,9 15,4 16,1 17,0 18,4 18,4 Uruguay a 13,6 15,3 17,0 16,9 13,1 12,1	Bolivia <sup>a</sup>	7,5	8,5	8,7	9,2	8,5	
Colombia di 17,2 18,2 17,6 16,7 15,4 13,9   Costa Rica a 5,3 5,8 6,8 6,7 6,7 6,7 6,9   Cuba b 5,5 4,1 3,3 2,3 1,9 2,0   Ecuador di 14,1 10,4 8,6 9,8 11,0 10,9   El Salvador a 6,5 7,0 6,2 6,2 6,5 7,2   Guatemala b 3,8 3,9 4,0   Honduras a 5,9 6,1 7,6 8,0 6,9   México a 3,4 3,6 3,9 4,6 5,3 4,8   Nicaragua a 9,8 10,5 11,6 10,2 9,3   Panamá a 15,2 17,0 16,5 15,9 14,1 12,0   Paraguay a 10,0 10,8 14,7 11,2 10,0   Perú 8,5 9,3 9,4 9,4 9,4 9,4 9,6   Republica Dominicana b 13,9 15,4 16,1 17,0 18,4 18,4   Uruguay a 13,6 15,3 17,0 16,9 13,1 12,1	Brasil <sup>c</sup>	7,1	6,2	11,7 <sup>k</sup>	12,3 <sup>h</sup>	11,5 <sup>k</sup>	9,9 <sup>k1</sup>
Costa Rica * 5,3 5,8 6,8 6,7 6,7 6,9 Cuba * 5,5 4,1 3,3 2,3 1,9 2,0 Ecuador * 14,1 10,4 8,6 9,8 11,0 10,9 * El Salvador * 6,5 7,0 6,2 6,2 6,5 7,2 * Guatemala * 3,8 3,9 4,0 Honduras * 5,9 6,1 7,6 8,0 6,9 * México * 3,4 3,6 3,9 4,6 5,3 4,8 * Nicaragua * 9,8 10,5 11,6 10,2 9,3 Panamá * 15,2 17,0 16,5 15,9 14,1 12,0 Paraguay * 10,0 10,8 14,7 11,2 10,0 Perú * 8,5 9,3 9,4 9,4 9,4 9,4 9,6 * Republica Dominicana * 13,6 15,3 17,0 16,9 13,1 12,1	Chile <sup>b</sup>	9,2	9,1	9,0	8,5	8,8	8,1
Cuba b       5,5       4,1       3,3       2,3       1,9       2,0         Ecuador e j       14,1       10,4       8,6       9,8       11,0       10,9 l         El Salvador a       6,5       7,0       6,2       6,2       6,5       7,2 l         Guatemala b         3,8       3,9       4,0          Honduras a        5,9       6,1       7,6       8,0       6,9 m         México a       3,4       3,6       3,9       4,6       5,3       4,8 l         Nicaragua a       9,8       10,5       11,6       10,2       9,3          Panamá a j       15,2       17,0       16,5       15,9       14,1       12,0         Paraguay a       10,0       10,8       14,7       11,2       10,0          Perú f       8,5       9,3       9,4       9,4       9,4       9,6 l         Republica Dominicana b j       13,9       15,4       16,1       17,0       18,4       18,4         Uruguay a       13,6       15,3       17,0       16,9       13,1       12,1	Colombia <sup>d j</sup>	17,2	18,2	17,6	16,7	15,4	13,9
Ecuador e j       14,1       10,4       8,6       9,8       11,0       10,9 l         El Salvador a Gordon a Guatemala b Guatemala b Guatemala b Guatemala b Guatemala a Guatemala b Guatemala a Guatemala b Guatemala a Gu	Costa Rica <sup>a</sup>	5,3	5,8	6,8	6,7	6,7	6,9
El Salvador <sup>a</sup> 6,5 7,0 6,2 6,2 6,5 7,2 <sup>i</sup> Guatemala <sup>b</sup> 3,8 3,9 4,0  Honduras <sup>a</sup> 5,9 6,1 7,6 8,0 6,9 <sup>m</sup> México <sup>a</sup> 3,4 3,6 3,9 4,6 5,3 4,8 <sup>i</sup> Nicaragua <sup>a</sup> 9,8 10,5 11,6 10,2 9,3  Panamá <sup>a j</sup> 15,2 17,0 16,5 15,9 14,1 12,0  Paraguay <sup>a</sup> 10,0 10,8 14,7 11,2 10,0  Perú <sup>f</sup> 8,5 9,3 9,4 9,4 9,4 9,4 9,6 <sup>i</sup> Republica Dominicana <sup>b j</sup> 13,9 15,4 16,1 17,0 18,4 18,4  Uruguay <sup>a</sup> 13,6 15,3 17,0 16,9 13,1 12,1	Cuba <sup>b</sup>	5,5	4,1	3,3	2,3	1,9	2,0
Guatemala b        3,8       3,9       4,0          Honduras a        5,9       6,1       7,6       8,0       6,9 m         México a       3,4       3,6       3,9       4,6       5,3       4,8 l         Nicaragua a       9,8       10,5       11,6       10,2       9,3          Panamá a j       15,2       17,0       16,5       15,9       14,1       12,0         Paraguay a       10,0       10,8       14,7       11,2       10,0          Perú f       8,5       9,3       9,4       9,4       9,4       9,6 l         Republica Dominicana b j       13,9       15,4       16,1       17,0       18,4       18,4         Uruguay a       13,6       15,3       17,0       16,9       13,1       12,1	Ecuador <sup>e j</sup>	14,1	10,4	8,6	9,8	11,0	10,9 1
Honduras a        5,9       6,1       7,6       8,0       6,9 m         México a       3,4       3,6       3,9       4,6       5,3       4,8 l         Nicaragua a       9,8       10,5       11,6       10,2       9,3          Panamá a i       15,2       17,0       16,5       15,9       14,1       12,0         Paraguay a       10,0       10,8       14,7       11,2       10,0          Perú f       8,5       9,3       9,4       9,4       9,4       9,6 l         Republica Dominicana b j       13,9       15,4       16,1       17,0       18,4       18,4         Uruguay a       13,6       15,3       17,0       16,9       13,1       12,1	El Salvador <sup>a</sup>	6,5	7,0	6,2	6,2	6,5	7,2 <sup>i</sup>
México a       3,4       3,6       3,9       4,6       5,3       4,8 l         Nicaragua a       9,8       10,5       11,6       10,2       9,3          Panamá a j       15,2       17,0       16,5       15,9       14,1       12,0         Paraguay a       10,0       10,8       14,7       11,2       10,0          Perú f       8,5       9,3       9,4       9,4       9,4       9,6 l         Republica Dominicana b j       13,9       15,4       16,1       17,0       18,4       18,4         Uruguay a       13,6       15,3       17,0       16,9       13,1       12,1	Guatemala <sup>b</sup>			3,8	3,9	4,0	
Nicaragua <sup>a</sup> 9,8 10,5 11,6 10,2 9,3  Panamá <sup>a j</sup> 15,2 17,0 16,5 15,9 14,1 12,0  Paraguay <sup>a</sup> 10,0 10,8 14,7 11,2 10,0  Perú <sup>f</sup> 8,5 9,3 9,4 9,4 9,4 9,4 9,6 1  Republica Dominicana <sup>b j</sup> 13,9 15,4 16,1 17,0 18,4 18,4  Uruguay <sup>a</sup> 13,6 15,3 17,0 16,9 13,1 12,1	Honduras <sup>a</sup>		5,9	6,1	7,6	8,0	6,9 <sup>m</sup>
Panamá <sup>a j</sup> 15,2 17,0 16,5 15,9 14,1 12,0  Paraguay <sup>a</sup> 10,0 10,8 14,7 11,2 10,0  Perú <sup>f</sup> 8,5 9,3 9,4 9,4 9,4 9,4 9,6   Republica Dominicana <sup>b j</sup> 13,9 15,4 16,1 17,0 18,4 18,4  Uruguay <sup>a</sup> 13,6 15,3 17,0 16,9 13,1 12,1	México <sup>a</sup>	3,4	3,6	3,9	4,6	5,3	4,8
Paraguay a 10,0 10,8 14,7 11,2 10,0  Perú f 8,5 9,3 9,4 9,4 9,4 9,6 9,6 18,4 18,4 Uruguay a 13,6 15,3 17,0 16,9 13,1 12,1	Nicaragua <sup>a</sup>	9,8	10,5	11,6	10,2	9,3	
Perú f       8,5       9,3       9,4       9,4       9,4       9,6 l         Republica Dominicana b j       13,9       15,4       16,1       17,0       18,4       18,4         Uruguay a       13,6       15,3       17,0       16,9       13,1       12,1	Panamá <sup>a j</sup>	15,2	17,0	16,5	15,9	14,1	12,0
Republica Dominicana bj 13,9 15,4 16,1 17,0 18,4 18,4 Uruguay a 13,6 15,3 17,0 16,9 13,1 12,1	Paraguay <sup>a</sup>	10,0	10,8	14,7	11,2	10,0	
Uruguay <sup>a</sup> 13,6 15,3 17,0 16,9 13,1 12,1	Perú <sup>f</sup>	8,5	9,3	9,4	9,4	9,4	9,6
	Republica Dominicana b j	13,9	15,4	16,1	17,0	18,4	18,4
Venezuela <sup>b</sup> 13.9 13.3 15.8 18.0 15.3 12.4 <sup>l</sup>	Uruguay <sup>a</sup>	13,6	15,3	17,0	16,9	13,1	12,1
10,0 10,0 10,0 10,0	Venezuela <sup>b</sup>	13,9	13,3	15,8	18,0	15,3	12,4

<sup>&</sup>lt;sup>a</sup> Areas Urbanas

Fuente: CEPAL-Anuario estadístico de América Latina y el Caribe, 2005.

<sup>&</sup>lt;sup>b</sup> Nacional

 $<sup>^{\</sup>circ}$  Seis áreas metropolitanas

<sup>&</sup>lt;sup>d</sup> Trece áreas metropolitanas

<sup>&</sup>lt;sup>e</sup> Quito, Guayaquil y Cuenca

<sup>&</sup>lt;sup>f</sup> Lima Metropolitana

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

<sup>&</sup>lt;sup>h</sup> Nueva medicion a partir de 2003; datos no comparables con serie anterior

<sup>&</sup>lt;sup>i</sup> Estimacion basada en el promedio de enero a septiembre

j Incluye el desempleo oculto

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

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Estimacion basada en el promedio de enero a octubre

mMayo

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

#### 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 de la Muestra

**Marco muestral:** El marco muestral está basado en la información del Precenso de Población y Vivienda de 1999 y en el material cartográfico respectivo.

- Tipo de selección de la muestra:
- Tipo de Muestreo: Probabilística, de áreas y bietápico (sistemático con PPT en la primera etapa y sistemático simple de una muestra compacta en la segunda etapa). En la medida de 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. Esta muestra panel tendrá una vigencia de 2 años a partir del 2004.

Otro aspecto importante que tiene en cuenta el diseño, es la manera de efectuar el "empalme" de las muestras (de un diseño a otro) de tal manera que ello no implique que los resultados de la encuesta pierdan la comparabilidad temporal y confiabilidad estadística.

Teniendo en cuenta lo antes mencionado, se ha considerado lo siguiente:

Selección de una muestra de 1200 conglomerados por única vez. Esta muestra será dividida mediante un proceso aleatorio en 6 submuestras, cada una de igual cantidad de conglomerados. Estas submuestras, mediante un plan de rotación serán agrupadas en rondas mensuales de encuesta (cada ronda mensual consta de 2 submuestras).

Con la finalidad de suavizar el "empalme" de una muestra a otra, en los meses de setiembre, octubre y noviembre del 2004, la muestra se irá renovando de tal manera que entre un trimestre móvil a otro sólo el 17% de la muestra total es nueva. Esto, evitará que las estimaciones de la encuesta se vean afectadas por el cambio de muestra.

A partir de septiembre del 2004, se cuenta con una muestra renovada en su totalidad. Según el plan de rotación de la muestra, en los tres primeros meses de la encuesta, cada vivienda es entrevistada y se mantiene en la muestra hasta el trimestre siguiente. Se retira en los 8 meses siguientes y luego se reintegra a la muestra durante otros 2 trimestres consecutivos. De esta manera, cada vivienda seleccionada es entrevistada 2 veces por año o ronda anual de encuesta.

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

#### 5. Definiciones básicas

#### ■ 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 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).

#### ■ 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.

#### 6 Tamaño de la Muestra

Se ha determinado un tamaño de muestra de 4 800 viviendas particulares por trimestre móvil, resultando 1 600 mensuales distribuidas en 400 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 el trimestre móvil de setiembre-octubre-noviembre 2006, se programaron y efectuaron 4 800 viviendas, de las cuales 4 472 se registraron como viviendas entrevistadas, es decir, viviendas completas e incompletas, que equivale a un 93.2%.

La tasa de no-respuesta para los meses comprendidos entre setiembre y noviembre 2006 es de 6,8%, siendo mayor dicha tasa en el mes de setiembre, donde se registró un 7,3%.

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.

#### 7. 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.

#### 8. Informantes

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