

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Setiembre-Octubre-Noviembre 2016

INFORME TÉCNICO
No 12 Diciembre 2016

El **Instituto Nacional de Estadística e Informática**, a partir de marzo del año 2001 ejecuta mensualmente la Encuesta Permanente de Empleo (EPE). Esta encuesta se realiza en los distritos de la provincia de Lima y de la provincia Constitucional del Callao. La finalidad es obtener información para estimar indicadores del mercado laboral de la Ciudad Capital en el corto plazo, los cuales se difunden mensualmente mediante el Informe Técnico de *Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana*.

El marco muestral de la EPE se actualiza periódicamente, la última actualización se realizó en enero del año 2011, y se ejecutó en todos los conglomerados de la muestra panel y no panel.

El tamaño de la muestra para el trimestre móvil setiembre-octubre-noviembre 2016, es de 4800 viviendas particulares resultando 1600 viviendas mensuales distribuidas en 400 conglomerados.

COMPORTAMIENTO DE LOS INDICADORES

1. POBLACIÓN EN EDAD DE TRABAJAR SEGÚN CONDICIÓN DE ACTIVIDAD

La Población en Edad de Trabajar (PET) es aquella que al encontrarse en edad productiva es potencialmente demandante de empleo (población de 14 y más años de edad).

GRÁFICO N° 01

Lima Metropolitana: Población en edad de trabajar según condición de actividad, Trimestre: Setiembre-Octubre-Noviembre 2016
(Miles de personas)

Créditos

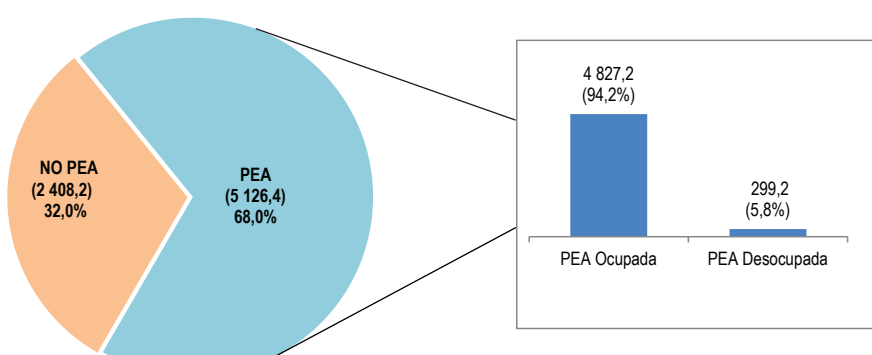
PET= 7534,6

Jefe del INEI
Dr. Aníbal Sánchez Aguilar

Nancy Hidalgo Calle
Directora Técnica de Demografía e Indicadores Sociales

Héctor Benavides Rullier
Director Técnico Adjunto de Demografía e Indicadores Sociales

Cirila Gutierrez Espino
Directora Ejecutiva de Indicadores Sociales



En el trimestre móvil setiembre-octubre-noviembre 2016, se registraron en Lima Metropolitana 7 millones 534 mil 600 personas con edad para desempeñar una actividad económica (PET), que constituyen población potencialmente demandante de empleo. La PET está compuesta por la Población Económicamente Activa (PEA), que representa el 68,0% (5 millones 126 mil 400 personas) y por la Población Económicamente No activa (No PEA) que representa el 32,0% (2 millones 408 mil 200 personas), que agrupa a las personas que no participan en la actividad económica como ocupados ni desocupados.

Población en edad de Trabajar según condición de actividad

Comportamiento de los indicadores del mercado laboral

La población económicamente activa (PEA) o fuerza de trabajo, la integran las personas que están ocupadas y las que buscan estarlo. La PEA representa el 68,0% (5 millones 126 mil 400 personas) de la población en edad de trabajar PET. Comparada con similar trimestre del año anterior se incrementó en 0,7% (35 mil 700 personas).

Población ocupada

En el trimestre de análisis se estima en Lima Metropolitana 4 millones 827 mil 200 personas

con empleo, lo cual representa el 94,2% de la PEA.

Población desocupada

Es aquella que busca activamente un empleo, en el trimestre de análisis ascendió a 299 mil 200 personas y representa el 5,8% de la PEA.

Población económicamente no activa

El 32,0% (2 millones 408 mil 200 personas) de la población en edad de trabajar, es población inactiva, comparado con similar trimestre del año anterior, se incrementó en 4,7% (107 mil 400 personas).

CUADRO Nº 01

Lima Metropolitana: Población en edad de trabajar según condición de actividad

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 -Set-Oct-Nov 2016

(Miles de personas)

Condición de actividad	Set-Oct-Nov 15	Set-Oct-Nov 16			Var. Trimestre móvil	
		Valor estimado	Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)
Total de población en edad de trabajar (PET)	7 391,5	7 534,6	7 390,8	7 678,4	143,1	1,9
Población económicamente activa (PEA)	5 090,7	5 126,4	5 000,5	5 252,3	35,7	0,7
.Ocupada	4 797,5	4 827,2	4 705,5	4 948,9	29,7	0,6
.Desocupada	293,3	299,2	266,0	332,3	5,9	2,0
Población económicamente no activa (NO PEA)	2 300,8	2 408,2	2 327,8	2 488,7	107,4	4,7

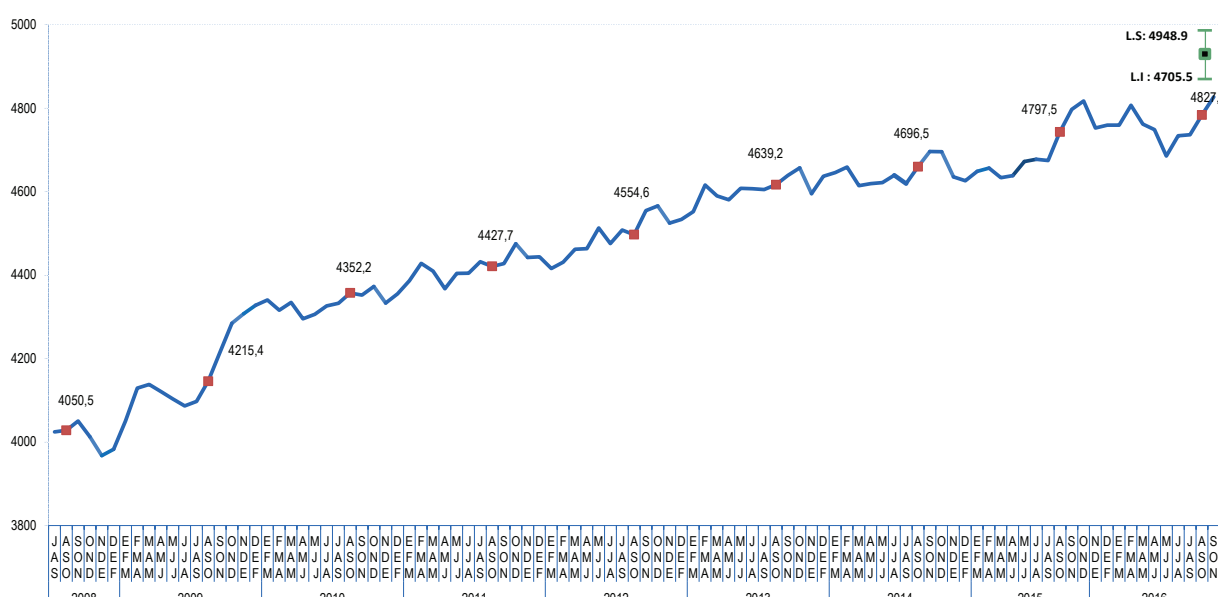
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

GRÁFICO Nº 02

Lima Metropolitana: Evolución de la Población ocupada

Trimestres móviles: 2008-2016

(Miles de personas)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

2. POBLACIÓN ECONÓMICAMENTE ACTIVA (PEA)

CUADRO N° 02

Lima Metropolitana: Población Económicamente Activa, según sexo, edad y nivel de educación

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 -Set-Oct-Nov 2016
(Miles de personas)

Características	Set-Oct-Nov 15		Set-Oct-Nov 16		Var. Trimestre móvil	
	Valor estimado	Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	5 090,7	5 126,4	5 000,5	5 252,3	35,7	0,7
Sexo						
Hombre	2 757,0	2 778,4	2 694,3	2 862,6	21,4	0,8
Mujer	2 333,7	2 348,0	2 270,4	2 425,5	14,3	0,6
Grupos de edad						
De 14 a 24 años	1 116,4	1 114,4	1 042,5	1 186,2	- 2,0	- 0,2
De 25 a 44 años	2 731,4	2 734,8	2 637,4	2 832,3	3,4	0,1
De 45 y más años	1 242,9	1 277,2	1 234,8	1 319,6	34,3	2,8
Nivel de Educación						
Primaria 1/	399,5	398,4	361,7	435,1	- 1,1	- 0,3
Secundaria	2 507,9	2 420,2	2 307,6	2 532,7	- 87,7	- 3,5
Superior no universitaria	876,5	965,2	908,2	1 022,2	88,7	10,1
Superior universitaria	1 306,8	1 342,6	1 260,0	1 425,3	35,8	2,7

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo

Comportamiento de la Población Económicamente Activa

Según Sexo

En el trimestre de análisis, la PEA masculina se incrementó en 0,8% y la PEA femenina en 0,6%. Así, el mercado laboral de Lima Metropolitana aumentó en 21 mil 400 hombres y en 14 mil 300 mujeres.

El 54,2% (2 millones 778 mil 400 personas) de la PEA de Lima Metropolitana lo conforman los hombres y el 45,8% (2 millones 348 mil personas) las mujeres.

Según Edad

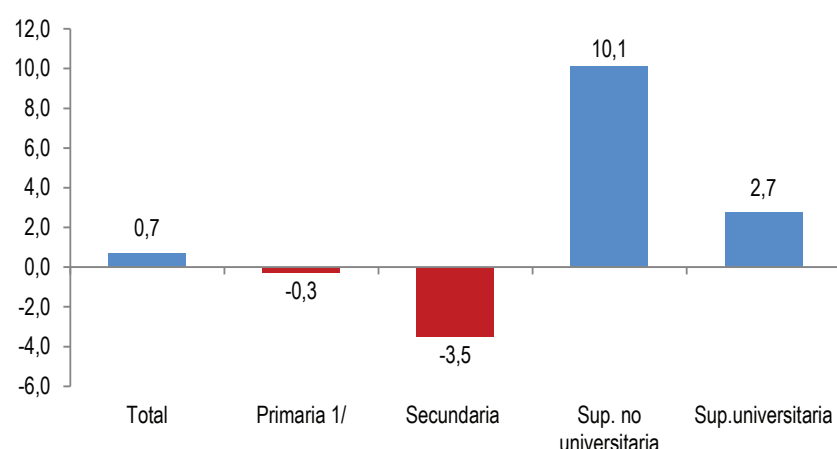
De acuerdo a la edad, la PEA aumentó en 2,8% (34 mil 300 personas) en los adultos de 45 y más años; mientras en los grupos de 25 a 44 años y los jóvenes de 14 a 24 años, no presentó variación significativa.

El 21,7% de la PEA tiene entre 14 a 24 años, el 53,3% de 25 a 44 años y el 24,9% de 45 y más años de edad.

GRÁFICO N° 03

Lima Metropolitana: Variación porcentual de la Población Económicamente Activa, según nivel de educación alcanzado

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016
(Variación porcentual)



1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

Nivel de educación

La población económicamente activa aumentó en 10,1% en la población con educación superior no universitaria, (88 mil 700 personas) y en 2,7% en la población con superior universitaria (35 mil 800 personas); mientras disminuyó en 3,5% en la población con educación secundaria (87 mil 700 personas) y entre los que tienen primaria o menor nivel educativo no presentó variación significativa.

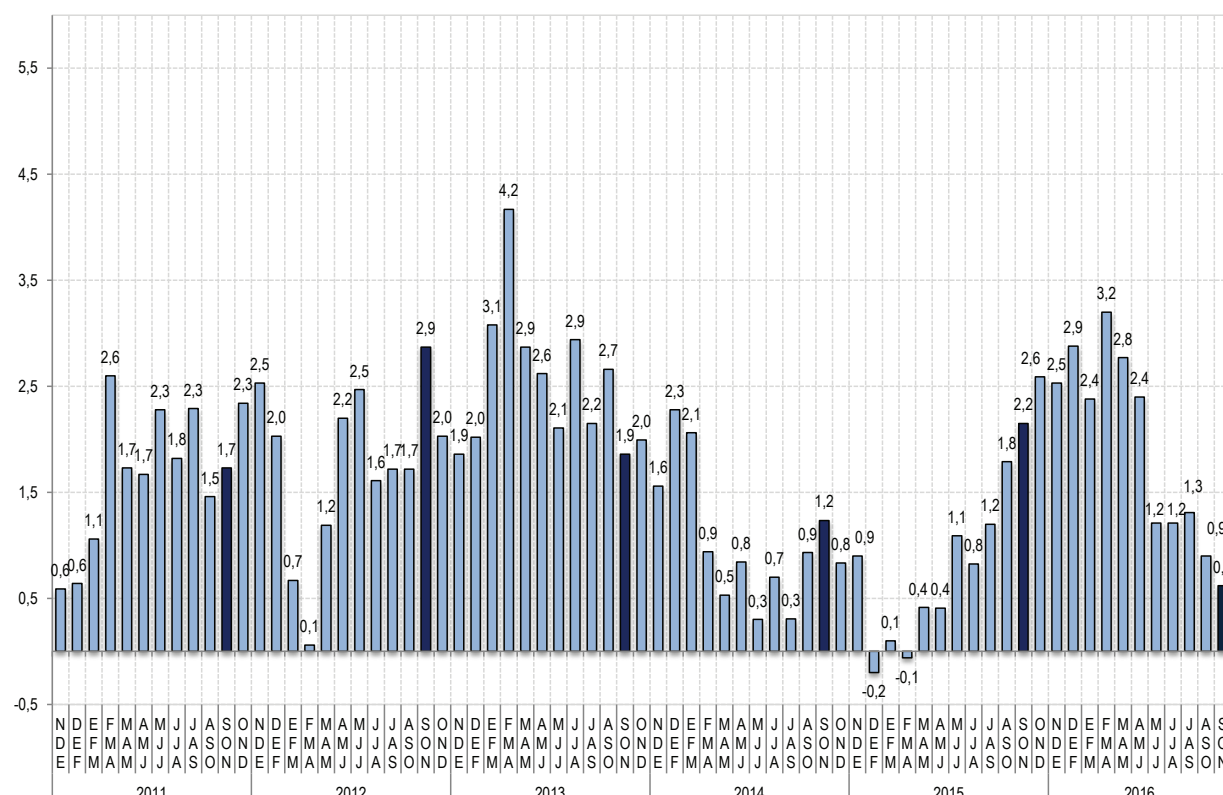
3. POBLACIÓN ECONÓMICAMENTE ACTIVA OCUPADA

En el trimestre setiembre-octubre-noviembre 2016, la población ocupada de Lima Metropolitana alcanzó los 4 millones 827 mil 200 personas.

Comparado con similar trimestre del 2015, se incrementa en 0,6%, que equivale a 29 mil 700 personas.

GRÁFICO N° 04

Lima Metropolitana: Evolución de la población ocupada según trimestres móviles, 2011-2016
(Variación porcentual respecto a similar trimestre del año anterior)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

CUADRO N° 03

Lima Metropolitana: Población ocupada, según sexo
Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016
(Miles de personas)

Sexo	Set-Oct-Nov 15		Set-Oct-Nov 16			Var. Trimestre móvil
	Valor estimado	Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	
Total	4 797,5	4 827,2	4 705,5	4 948,9	29,7	0,6
Sexo						
Hombre	2 614,5	2 627,2	2 546,1	2 708,4	12,7	0,5
Mujer	2 182,9	2 200,0	2 124,4	2 275,6	17,1	0,8

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo

Según sexo

En el trimestre de análisis, tanto la población ocupada masculina como la femenina presentaron un ligero incremento: Así, la población masculina aumentó en 12 mil 700 hombres y la femenina en 17 mil 100 mujeres.

Del total de población ocupada, el 54,4% (2 millones 627 mil 200) son hombres y el 45,6% (2 millones 200 mil) son mujeres.

3.1 Población ocupada según grupos de edad y nivel de educación

CUADRO N° 04

Lima Metropolitana: Población ocupada según grupos de edad

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016

(Miles de personas)

Grupos de edad	Set-Oct-Nov 15		Set-Oct-Nov 16		Var. Trimestre móvil	
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	4 797,5	4 827,2	4 705,5	4 948,9	29,7	0,6
De 14 a 24 años	970,8	955,1	888,8	1 021,3	- 15,7	- 1,6
De 25 a 44 años	2 607,6	2 626,4	2 531,0	2 721,7	18,8	0,7
De 45 y más años	1 219,1	1 245,8	1 203,8	1 287,8	26,7	2,2

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo

Según Edad

La población ocupada aumentó en la población adulta de 45 y más años en 2,2% (26 mil 700 personas) y en el grupo de 25 a 44 años de edad, en 0,7% (18 mil 800 personas); mientras en la población joven de 14 a 24 años, disminuyó en 1,6% (15 mil 700 personas).

Del total de población ocupada, el 19,8% tiene entre 14 a 24 años de edad; el 54,4% de 25 a 44 años y el 25,8% de 45 y más años de edad.

CUADRO N° 05

Lima Metropolitana: Población ocupada según nivel de educación alcanzado

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016

(Miles de personas)

Nivel de educación	Set-Oct-Nov 15		Set-Oct-Nov 16		Var. Trimestre móvil	
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	4 797,5	4 827,2	4 705,5	4 948,9	29,7	0,6
Primaria 1/	385,7	385,4	350,2	420,7	- 0,3	- 0,1
Secundaria	2 375,2	2 273,1	2 164,7	2 381,4	- 102,1	- 4,3
Superior no universitaria	827,9	911,0	855,8	966,3	83,1	10,1
Superior universitaria	1 208,7	1 257,7	1 179,3	1 336,1	49,0	4,1

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo

Según Nivel de educación

La población ocupada aumentó en 10,1% (83 mil 100 personas) entre la población con superior no universitaria y en 4,1% (49 mil personas) en la población con superior universitaria; mientras disminuyó en 4,3% (102 mil 100 personas) entre la población con educación secundaria y entre los que tienen educación primaria o menor nivel educativo, no presentó variación significativa.

El 8,0% de la población ocupada tiene primaria o menor nivel educativo, el 47,1% educación secundaria, el 18,9% superior no universitaria y el 26,1% cuenta con educación universitaria.

3.2 Población ocupada según ramas de actividad y tamaño de empresa

CUADRO Nº 06

Lima Metropolitana: Población ocupada según ramas de actividad

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016

(Miles de personas)

Ramas de actividad	Set-Oct-Nov 15		Set-Oct-Nov 16		Var. Trimestre móvil	
	Valor estimado	Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	4 797,5	4 827,2	4 705,5	4 948,9	29,7	0,6
Manufactura	709,8	698,0	644,1	751,8	- 11,8	- 1,7
Construcción	365,5	359,0	323,9	394,1	- 6,5	- 1,8
Comercio	958,5	963,2	902,0	1 024,5	4,7	0,5
Servicios	2 701,4	2 748,1	2 655,9	2 840,3	46,7	1,7

Nota: El total incluye Otras actividades.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo

Según ramas de actividad

En este trimestre móvil el dinamismo lo puso el sector Servicios que se incrementó en 1,7% (46 mil 700 personas), el sector Comercio no presentó variación significativa; mientras el empleo disminuyó en 1,8% (6 mil 500 personas) en el sector Construcción y en 1,7% (11 mil 800 personas) en el sector Manufactura.

El sector Servicios concentra el 56,9% de los ocupados, Comercio el 20,0%, Manufactura el 14,5%, el sector Construcción el 7,4% y otras actividades (1,2%).

CUADRO Nº 07

Lima Metropolitana: Población ocupada según tamaño de empresa

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016

(Miles de personas)

Tamaño de empresa	Set-Oct-Nov 15		Set-Oct-Nov 16		Var. Trimestre móvil	
	Valor estimado	Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	4 797,5	4 827,2	4 705,5	4 948,9	29,7	0,6
De 1 a 10 trabajadores	2 841,3	2 880,6	2 770,7	2 990,5	39,3	1,4
De 11 a 50 trabajadores	499,5	478,9	438,8	519,0	- 20,6	- 4,1
De 51 y más trabajadores	1 456,6	1 467,8	1 394,5	1 541,1	11,2	0,8

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo

Según tamaño de empresa

El empleo aumentó en las pequeñas y grandes empresas; así, creció en 1,4% (39 mil 300 personas) en las empresas de 1 a 10 trabajadores y en 0,8% (11 mil 200 personas) en las empresas de 51 y más trabajadores; mientras disminuyó en las empresas de 11 a 50 trabajadores en 4,1% (20 mil 600 personas).

3.3 Población ocupada y acceso al seguro de salud

CUADRO N° 08

Lima Metropolitana: Población ocupada según condición de tenencia de seguro de salud

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016

(Miles de personas)

Condición de tenencia de seguro de salud	Set-Oct-Nov 15		Set-Oct-Nov 16		Var. Trimestre móvil	
	Valor estimado	Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	4 797,5	4 827,2	4 705,5	4 948,9	29,7	0,6
Con seguro de salud	3 237,8	3 369,2	3 262,1	3 476,4	131,4	4,1
.EsSalud	1 831,7	1 861,8	1 775,9	1 947,7	30,1	1,6
.Seguro Privado de Salud	110,1	112,0	86,4	137,7	1,9	1,8
.EsSalud y Seguro Privado de Salud	216,3	208,9	171,2	246,6	- 7,4	- 3,4
.SIS 1/	1 079,7	1 186,5	1 105,6	1 267,4	106,8	9,9
No tienen seguro de salud	1 559,7	1 458,0	1 374,7	1 541,3	- 101,7	- 6,5

1/ Incluye otros tipos de seguro que no sea EsSalud, ni seguro privado de salud.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Tenencia de seguro de salud

De los 4 millones 827 mil 200 personas ocupadas el 69,8% (3 millones 369 mil 200 personas) tienen seguro de salud; mientras que el 30,2% (1 millón 458 mil personas) no disponen de este beneficio.

Los ocupados con seguro de salud aumentaron en 4,1% (131 mil 400 personas); mientras disminuyeron en 6,5% (101 mil 700 personas) los que no tienen seguro de salud.

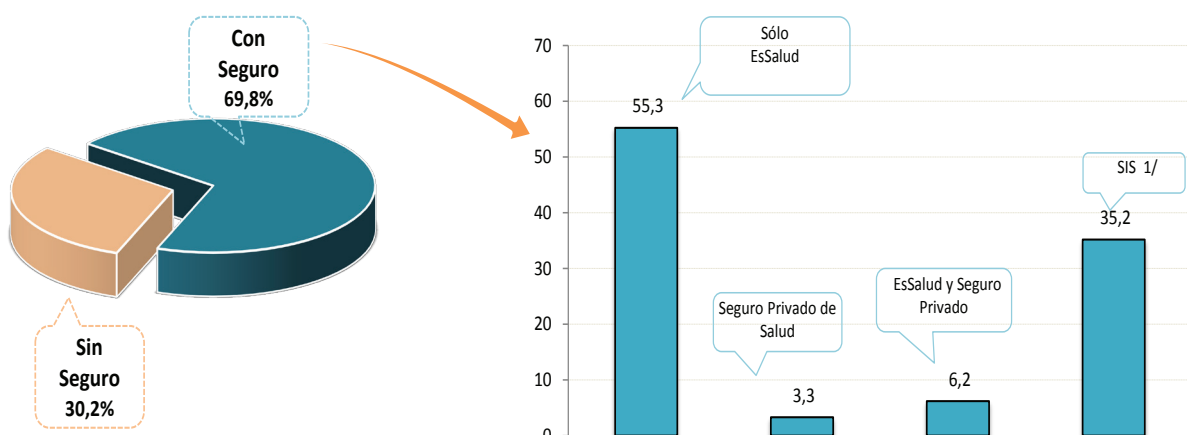
Del total de ocupados con seguro de salud, el 55,3% tiene seguro de EsSalud, el 35,2% el Seguro Integral de Salud (SIS) y el restante 9,5% otro tipo de seguro. Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, los que tienen seguro de EsSalud aumentaron en 1,6% (30 mil 100 personas) y los que acceden al Seguro Integral de Salud en 9,9% (106 mil 800 personas).

GRÁFICO N° 05

Lima Metropolitana: Población ocupada según tipo de Seguro de Salud al que accede

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2016

(Porcentaje)



1/ Incluye otros tipos de seguro que no sea EsSalud, ni seguro privado de salud.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

4. NIVELES DE EMPLEO

Empleo adecuado

En el trimestre de análisis, el empleo adecuado alcanzó a 3 millones 140 mil 400 personas. Comparado con similar trimestre del año anterior, aumentó ligeramente en 0,4% (12 mil 600 personas).

Subempleo

La población subempleada, aumentó en 1,0% (17 mil 100 personas), debido principalmente a los subempleados por horas (subempleo visible) que se incrementó en 14,0% (71 mil 600 personas). Por otro lado, el **subempleo por ingresos** (subempleo invisible) disminuyó en 4,7% (54 mil 500 personas).

CUADRO Nº 09

Lima Metropolitana: Población económicamente activa según niveles de empleo

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016

(Miles de personas)

Niveles de empleo	Set-Oct-Nov 15		Set-Oct-Nov 16		Variación Trimestre móvil	
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)
Total Población económicamente activa	5 090,7		5 126,4	5 000,5	5 252,3	35,7 0,7
I. Ocupados	4 797,5		4 827,2	4 705,5	4 948,9	29,7 0,6
. Adecuadamente empleados	3 127,8		3 140,4	3 048,9	3 231,9	12,6 0,4
. Subempleados	1 669,7		1 686,8	1 608,1	1 765,6	17,1 1,0
-Subempleo por horas (visible)	511,7		583,3	540,6	626,1	71,6 14,0
-Subempleo por ingresos (invisible)	1 158,0		1 103,5	1 039,1	1 167,9	-54,5 -4,7
II. Desocupados	293,3		299,2	266,0	332,3	5,9 2,0

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

CUADRO Nº 10

Lima Metropolitana: Tasas de niveles de empleo

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016

(Porcentaje)

Niveles de empleo	Trimestre móvil		Variación (puntos porcentuales)
	Set-Oct-Nov 15	Set-Oct-Nov 16	
Total Población económicamente activa	100,0	100,0	-
I. Tasa de Ocupación	94,2	94,2	0,0
. Empleo adecuado	61,4	61,3	-0,1
. Subempleo	32,8	32,9	0,1
-Subempleo por horas (visible)	10,1	11,4	1,3
-Subempleo por ingresos (invisible)	22,7	21,5	-1,2
II. Tasa de Desempleo	5,8	5,8	0,0

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Tasas de niveles de empleo

De cada 100 personas de la población económicamente activa (PEA), 94 tienen empleo y 6 buscan trabajo activamente. De la población ocupada: 61 cuentan con empleo adecuado y 33 están subempleados: 11 subempleados por horas (visible) y 22 por ingresos (invisible).

4.1 Población con empleo adecuado según sexo y edad

CUADRO N° 11

Lima Metropolitana: Población con empleo adecuado según sexo y grupos de edad

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016

(Miles de personas)

Sexo y grupos de edad	Set-Oct-Nov 15		Set-Oct-Nov 16		Variación Trimestre móvil	
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)
Total	3 127,8		3 140,4	3 048,9	3 231,9	12,6
Sexo						
Hombre	2 034,0		2 020,2	1 951,0	2 089,3	-13,8
Mujer	1 093,8		1 120,2	1 063,2	1 177,2	26,4
Grupos de edad						
De 14 a 24 años	403,2		424,0	382,1	465,9	20,8
De 25 a 44 años	1 899,1		1 912,3	1 830,8	1 993,8	13,2
De 45 y más años	825,5		804,1	769,1	839,1	-21,4

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo

Del total de población con empleo adecuado el 13,5% tiene entre 14 a 24 años de edad, el 60,9% entre 25 a 44 años y el 25,6% tienen 45 y más años de edad.

Según Sexo

En el trimestre de análisis, el empleo adecuado respecto a similar trimestre del año 2015, creció ligeramente en 0,4% (12 mil 600 personas).

Por sexo, se incrementó en 2,4% en las mujeres (26 mil 400 personas); mientras disminuyó en 0,7% (13 mil 800 personas) en los hombres.

Del total de población con empleo adecuado, el 64,3% (2 millones 20 mil 200 personas) son hombres y el 35,7% (1 millón 120 mil 200 personas) son mujeres.

Según Edad

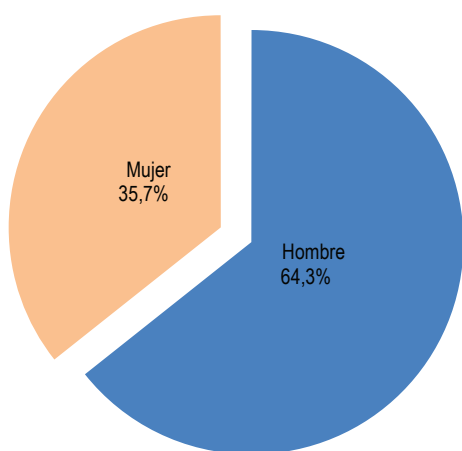
El empleo adecuado creció en la población joven de 14 a 24 años en 5,2% (20 mil 800 personas) y en 0,7% (13 mil 200 personas) en la población de 25 a 44 años; mientras disminuyó en 2,6% (21 mil 400 personas) en la población adulta de 45 y más años de edad.

GRÁFICO N° 06A

Lima Metropolitana: Composición del empleo adecuado, según sexo

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2016

(Porcentaje)



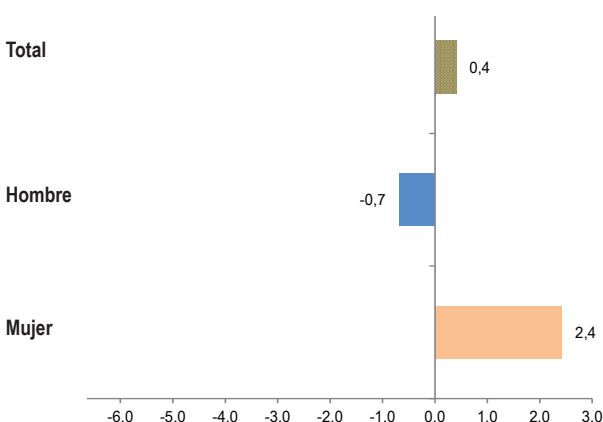
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

GRÁFICO N° 06B

Lima Metropolitana: Variación porcentual de la población con empleo adecuado según sexo

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016

(Variación porcentual)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

4.2 Población con empleo adecuado según nivel de educación y ramas de actividad

CUADRO N° 12

Lima Metropolitana: Población con empleo adecuado según nivel de educación

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016

(Miles de personas)

Nivel de educación	Set-Oct-Nov 15		Set-Oct-Nov 16		Variación Trimestre móvil	
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	3 127,8		3 140,4		3 048,9	3 231,9
					12,6	0,4
Primaria 1/	197,9	195,7	170,9	220,5	-2,2	-1,1
Secundaria	1 415,9	1 357,3	1 281,5	1 433,2	-58,6	-4,1
Superior no universitaria	587,2	631,9	588,7	675,1	44,7	7,6
Superior universitaria	926,8	955,4	885,6	1 025,3	28,6	3,1

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo

Nivel de educación

En el trimestre bajo análisis el empleo adecuado se incrementó en 7,6% (44 mil 700 personas) en la población con educación superior no universitaria y en 3,1% (28 mil 600 personas) en la población con educación universitaria; mientras disminuyó en 4,1% (58 mil 600 personas) en la población con educación secundaria y en 1,1% (2 mil 200 personas) en la población con educación primaria o menor nivel educativo.

El 6,2% de la población con empleo adecuado tiene algún grado de educación primaria o menor nivel de educación, el 43,2% cuenta con educación secundaria, el 20,1% tiene superior no universitaria y el 30,4% superior universitaria.

CUADRO N° 13

Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada, según ramas de actividad

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016

(Miles de personas)

Ramas de actividad	Set-Oct-Nov 15		Set-Oct-Nov 16		Variación Trimestre móvil	
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	3 127,8		3 140,4		3 048,9	3 231,9
					12,6	0,4
Manufactura	468,0	474,0	434,2	513,8	6,0	1,3
Construcción	305,3	298,1	266,8	329,4	-7,2	-2,4
Comercio	466,6	469,6	428,2	511,0	3,0	0,6
Servicios	1 843,1	1 852,6	1 778,0	1 927,2	9,5	0,5

Nota: El total incluye Otras actividades.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo

Ramas de actividad

El empleo adecuado respecto a similar trimestre del año pasado, aumentó en Manufactura en 1,3% (6 mil personas); mientras disminuyó en Construcción en 2,4% (7 mil 200 personas), en Comercio y Servicios, aumentó ligeramente en 3 mil y 9 mil 500 personas respectivamente.

El 59,0% de la población adecuadamente empleada se encuentra en Servicios, el 15,1% en Manufactura, el 15,0% en Comercio, el 9,5% en Construcción y el 1,4% realizan actividades extractivas como Pesca, Minería o Agricultura.

4.3 Población con empleo adecuado según tamaño de empresa y categoría de ocupación

CUADRO N° 14

Lima Metropolitana: Población con empleo adecuado según tamaño de empresa y categoría de ocupación

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016

(Miles de personas)

Tamaño de empresa / Categoría de ocupación	Set-Oct-Nov 15		Set-Oct-Nov 16		Variación Trimestre móvil	
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)
Total	3 127,8		3 140,4	3 048,9	3 231,9	12,6 0,4
Tamaño de empresa						
De 1 a 10 trabajadores	1 591,3		1 574,8	1 502,7	1 646,8	- 16,5 - 1,0
De 11 a 50 trabajadores	353,0		353,7	320,4	387,0	0,7 0,2
De 51 y más trabajadores	1 183,5		1 211,9	1 145,4	1 278,4	28,4 2,4
Categoría de ocupación						
Independiente	996,7		980,8	927,8	1 033,7	- 15,9 - 1,6
Dependiente	2 131,2		2 159,6	2 077,7	2 241,5	28,4 1,3

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo

Tamaño de empresa

El empleo adecuado se incrementó en 2,4% (28 mil 400 personas) en las empresas de 51 y más trabajadores; mientras se redujo en 1,0% (16 mil 500 personas) en empresas de 1 a 10 trabajadores y en las empresas de 11 a 50 trabajadores no presentó variación.

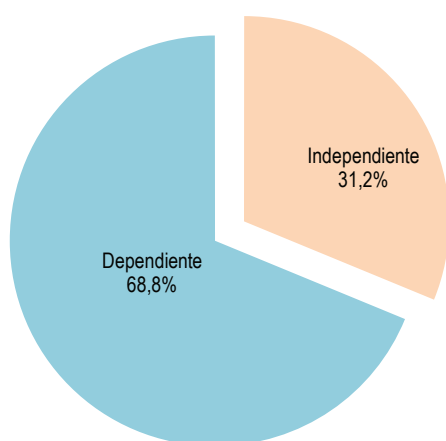
El 50,1% de trabajadores con empleo adecuado labora en empresas de 1 a 10 trabajadores, el 11,3% en establecimientos de 11 a 50 trabajadores y el 38,6% en empresas de 51 y más trabajadores.

GRÁFICO N° 07

Lima Metropolitana: Población con empleo adecuado según categoría de ocupación

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2016

(Porcentaje)



Categoría de ocupación

El empleo adecuado dependiente respecto a similar trimestre del año anterior, se incrementó en 1,3% y el independiente se redujo en 1,6%.

El 68,8% de los que tienen empleo adecuado son trabajadores dependientes y el 31,2% independientes.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

5. POBLACIÓN SUBEMPLEADA POR INSUFICIENCIA DE HORAS (SUBEMPLEO VISIBLE) SEGÚN SEXO Y EDAD

CUADRO N° 15

Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (Subempleo visible) según sexo y grupos de edad

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016

(Miles de personas)

Sexo/Grupos de edad	Set-Oct-Nov 15		Set-Oct-Nov 16		Variación Trimestre móvil	
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)
Total	511,7		583,3	540,6	626,1	71,6
Sexo						
Hombre	174,2		210,0	185,0	235,0	35,8
Mujer	337,5		373,3	341,3	405,4	35,8
Grupos de edad						
De 14 a 24 años	152,4		146,6	124,4	168,8	-5,8
De 25 a 44 años	228,4		266,6	236,8	296,5	38,2
De 45 y más años	130,8		170,1	153,3	186,9	39,3

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo

La Población subempleada por insuficiencia de horas, es decir, aquella que trabajó menos de 35 horas a la semana y tenía deseo y disponibilidad para trabajar más horas, aumentó en 14,0% (71 mil 600 personas).

Según sexo

El subempleo visible, se incrementó 20,6% en hombres (35 mil 800 personas) y en las mujeres en 10,6% (35 mil 800 personas). Del total de población con subempleo visible, el 36,0% (210 mil personas) son hombres y el 64,0% (373 mil 300 personas) son mujeres.

Edad

Según grupos de edad, el subempleo por horas aumentó en 30,0% (39 mil 300 personas) entre la población de 45 y más años de edad, en 16,7% (38 mil 200 personas) entre la población adulta de 25 a 44 años; mientras se redujo en 3,8% (5 mil 800 personas) en la población joven de 14 a 24 años de edad.

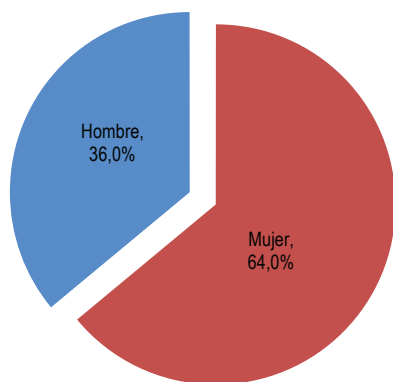
El 25,1% (146 mil 600 personas) tiene entre 14 a 24 años de edad, el 45,7% (266 mil 600 personas) de 25 a 44 años y el 29,2% (170 mil 100 personas) tiene 45 y más años de edad.

GRÁFICO N° 08A

Lima Metropolitana: Composición según sexo de los subempleados por horas

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2016

(Porcentaje)

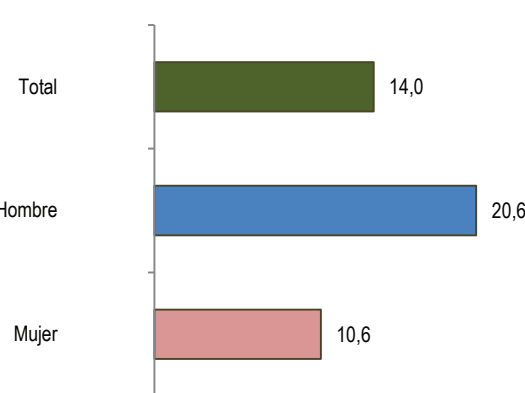


Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

GRÁFICO N° 08B

Lima Metropolitana: Variación porcentual de la población Subempleada por horas, según sexo

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016 (Variación porcentual)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

5.1 Población subempleada por horas según nivel educativo

CUADRO N° 16

Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (Subempleo visible), según nivel educativo

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016

(Miles de personas)

Nivel de educación	Set-Oct-Nov 15		Set-Oct-Nov 16		Variación Trimestre móvil	
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)
Total	511,7		583,3	540,6	626,1	71,6 14,0
Primaria 1/	34,6		42,8	33,9	51,8	8,2 23,8
Secundaria	256,4		281,2	250,8	311,6	24,8 9,7
Superior no universitaria	78,0		96,6	80,2	113,0	18,6 23,8
Superior universitaria	142,6		162,7	140,3	185,2	20,1 14,1

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo

Según nivel educativo, se incrementó en 23,8% (18 mil 600 personas) en la población con educación superior no universitaria, asimismo, en 23,8% (8 mil 200 personas) en la población con primaria o menor nivel, en 14,1% (20 mil 100 personas) entre los que tienen superior universitaria, y en 9,7% (24 mil 800 personas) en la población con educación secundaria.

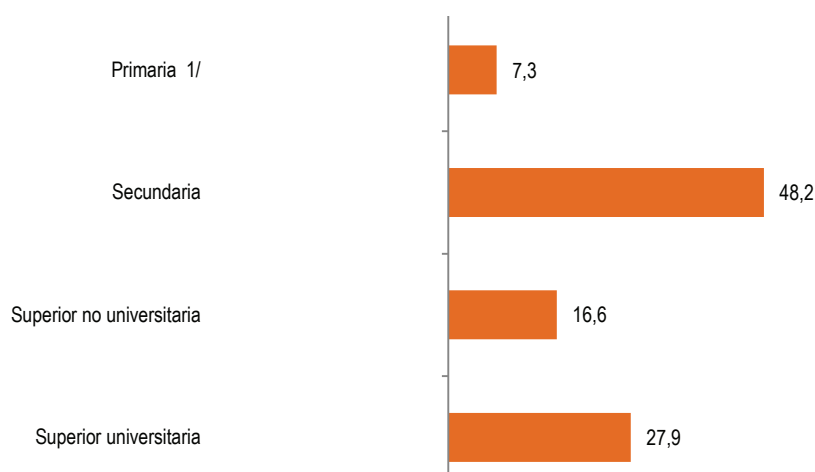
El 7,3% tiene educación primaria o menor nivel educativo, el 48,2% cuenta con educación secundaria, el 16,6% tiene superior no universitaria y el 27,9% ha logrado estudiar algún año de educación universitaria.

GRÁFICO N° 09

Lima Metropolitana: Distribución porcentual de la población subempleada por horas según nivel de educación alcanzado

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2016

(Estructura Porcentual)



1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

5.2 Población subempleada por horas según ramas de actividad y tamaño de empresa

CUADRO Nº 17

Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (Subempleo visible) según ramas de actividad
Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016
(Miles de personas)

Ramas de actividad	Set-Oct-Nov 15		Set-Oct-Nov 16		Variación Trimestre móvil	
	Valor estimado	Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	511,7	583,3	540,6	626,1	71,6	14,0
Manufactura	37,3	58,4	45,6	71,2	21,1	56,5
Construcción	29,2	36,6	26,4	46,8	7,4	25,5
Comercio	103,4	123,9	104,4	143,3	20,5	19,8
Servicios	339,2	363,4	330,6	396,1	24,2	7,1

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo

Según ramas de actividad

El subempleo por horas aumentó en todas las ramas de actividad, así Manufactura en 56,5% (21 mil 100 personas), Construcción en 25,5% (7 mil 400 personas), Comercio en 19,8% (20 mil 500 personas) y Servicios en 7,1% (24 mil 200 personas).

CUADRO Nº 18

Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (Subempleo visible), según tamaño de empresa
Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016
(Miles de personas)

Tamaño de empresa	Set-Oct-Nov 15		Set-Oct-Nov 16		Variación Trimestre móvil	
	Valor estimado	Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	511,7	583,3	540,6	626,1	71,6	14,0
De 1 a 10 trabajadores	399,4	452,1	415,2	488,9	52,7	13,2
De 11 a 50 trabajadores	44,4	46,7	34,7	58,7	2,3	5,2
De 51 y más trabajadores	67,9	84,6	68,0	101,1	16,7	24,5

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo

De acuerdo al tamaño de empresa, el subempleo por horas aumentó en 24,5% (16 mil 700 personas) en las grandes empresas de 51 y más trabajadores, en 13,2% (52 mil 700 personas) en las de 1 a 10 trabajadores y en 5,2% (2 mil 300 personas) en las empresas de 11 a 50 trabajadores.

6. POBLACIÓN SUBEMPLEADA POR INGRESOS (SUBEMPLEO INVISIBLE) SEGÚN SEXO Y EDAD

CUADRO N° 19

Lima Metropolitana: Población Subempleada por ingresos (Subempleo invisible) según sexo y grupos de edad
Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016
(Miles de personas)

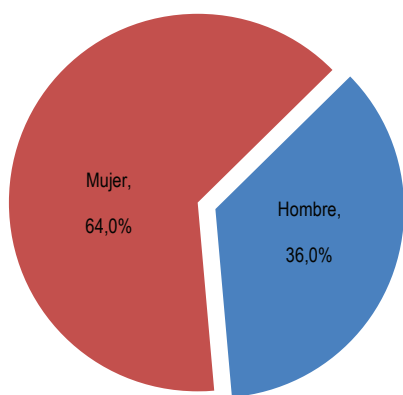
Sexo / Grupos de edad	Set-Oct-Nov 15		Set-Oct-Nov 16		Variación Trimestre móvil	
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)
Total	1 158,0		1 103,5	1 039,1	1 167,9	- 54,5
Sexo						
Hombre	406,3		397,0	360,4	433,7	- 9,3
Mujer	751,7		706,4	659,4	753,5	- 45,3
Grupos de edad						
De 14 a 24 años	415,1		384,5	345,1	423,8	- 30,6
De 25 a 44 años	480,0		447,5	409,4	485,5	- 32,5
De 45 y más años	262,8		271,5	250,0	293,1	8,7

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

El subempleo por ingresos afecta más a las mujeres que a los hombres, así el 64,0% (706 mil 400 personas) son mujeres y el 36,0% (397 mil personas) son hombres. En el trimestre de análisis, el subempleo por ingresos se redujo en las mujeres en 6,0% (45 mil 300 personas) y entre los hombres en 2,3% (9 mil 300 personas).

GRÁFICO N° 10A

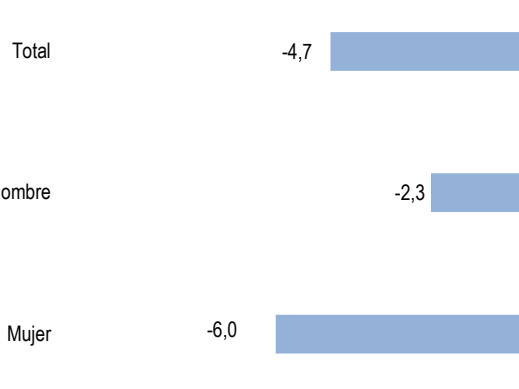
Lima Metropolitana: Composición según sexo de los subempleados por ingresos
Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2016
(Porcentaje)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

GRÁFICO N° 10B

Lima Metropolitana: Variación porcentual de la Población Subempleada por ingresos, según sexo
Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016
(Variación porcentual)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

En el trimestre de análisis el subempleo por ingresos afectó a 1 millón 103 mil 500 personas, dato que comparado con similar trimestre del año anterior se redujo en 4,7% (54 mil 500 personas).

La tasa de subempleo por ingresos (invisible) se ubicó en 21,5%.

Por grupos de edad, aumentó en 3,3% (8 mil 700 personas) entre la población de 45 y más años de edad; mientras disminuyó en 7,4% (30 mil 600 personas) entre la población de 14 a 24 años de edad y en 6,8% (32 mil 500 personas) en la población de 25 a 44 años de edad.

6.1 Población Subempleada por ingresos según nivel de educación

CUADRO N° 20

Lima Metropolitana: Población Subempleada por ingresos (Subempleo invisible) según nivel de educación

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016
(Miles de personas)

Nivel de educación	Set-Oct-Nov 15		Set-Oct-Nov 16		Var. Trimestre móvil	
	Valor estimado	Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	1 158,0	1 103,5	1 039,1	1 167,9	- 54,5	- 4,7
Primaria 1/	153,1	146,9	128,3	165,4	- 6,2	- 4,1
Secundaria	702,9	634,5	586,9	682,1	- 68,4	- 9,7
Superior no universitaria	162,6	182,6	159,0	206,1	20,0	12,3
Superior universitaria	139,2	139,5	117,8	161,2	0,3	0,2

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

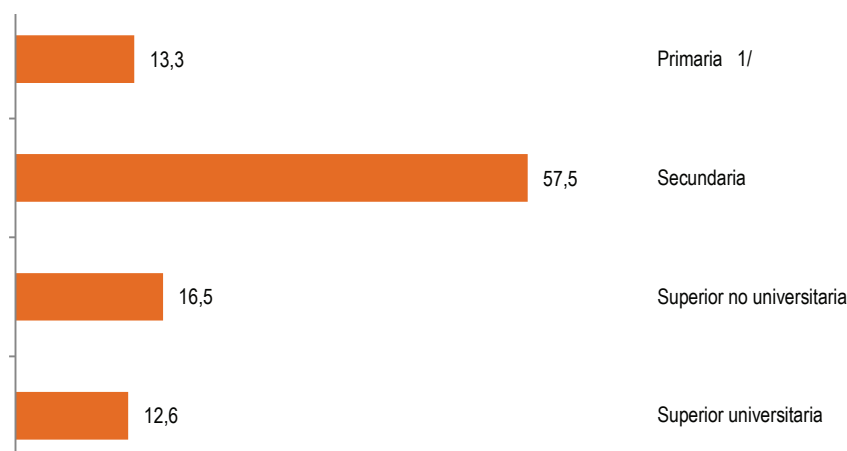
La población subempleada por ingresos, aumentó en 12,3% (20 mil personas) entre los que tienen educación superior no universitaria; mientras disminuyó en 9,7% (68 mil 400 personas) entre los que tienen educación secundaria y en 4,1% (6 mil 200 personas) en los que cuentan con primaria, en la población que tiene superior universitaria se mantuvo en los mismos niveles.

El 13,3% de la población subempleada por ingresos tiene algún grado de educación primaria o menor nivel educativo, el 57,5% ha logrado estudiar algún año de educación secundaria, el 16,5% logró estudiar superior no universitaria y el 12,6% tiene estudios universitarios.

GRÁFICO N° 11

Lima Metropolitana: Distribución porcentual de la Población Subempleada por ingresos, según nivel de educación

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2016
(Estructura Porcentual)



1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

De cada 100 Subempleados por ingresos, 58 tienen educación secundaria, 16 educación superior no universitaria, 13 educación primaria o menor nivel educativo y 13 estudios universitarios.

6.2 Población Subempleada por ingresos según tamaño de empresa y ramas de actividad

CUADRO N° 21

Lima Metropolitana: Población Subempleada por ingresos (Subempleo invisible) según tamaño de empresa

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016

(Miles de personas)

Tamaño de empresa	Set-Oct-Nov 15		Set-Oct-Nov 16		Var. Trimestre móvil	
	Valor estimado	Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	1 158,0	1 103,5	1 039,1	1 167,9	- 54,5	- 4,7
De 1 a 10 trabajadores	850,6	853,8	797,9	909,6	3,2	0,4
De 11 a 50 trabajadores	102,2	78,4	62,0	94,9	- 23,8	- 23,2
De 51 y más trabajadores	205,2	171,3	147,1	195,5	- 33,9	- 16,5

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

De acuerdo al número de **trabajadores de las empresas**, los subempleados por ingresos, disminuyeron en 23,2% (23 mil 800 trabajadores) en las empresas de 11 a 50 trabajadores, en 16,5% (33 mil 900 personas) en las empresas de 51 y más trabajadores; mientras que aumentaron ligeramente en 0,4% (3 mil 200 personas) en aquellas empresas de 1 a 10 trabajadores.

CUADRO N° 22

Lima Metropolitana: Población Subempleada por ingresos (Subempleo invisible) según ramas de actividad

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016

(Miles de personas)

Ramas de actividad	Set-Oct-Nov 15		Set-Oct-Nov 16		Var. Trimestre móvil	
	Valor estimado	Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	1 158,0	1 103,5	1 039,1	1 167,9	- 54,5	- 4,7
Manufactura	204,5	165,5	140,4	190,7	- 39,0	- 19,0
Construcción	31,0	24,3	15,8	32,8	- 6,7	- 21,4
Comercio	388,5	369,8	334,0	405,6	- 18,7	- 4,8
Servicios	519,0	532,2	489,9	574,5	13,2	2,5

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

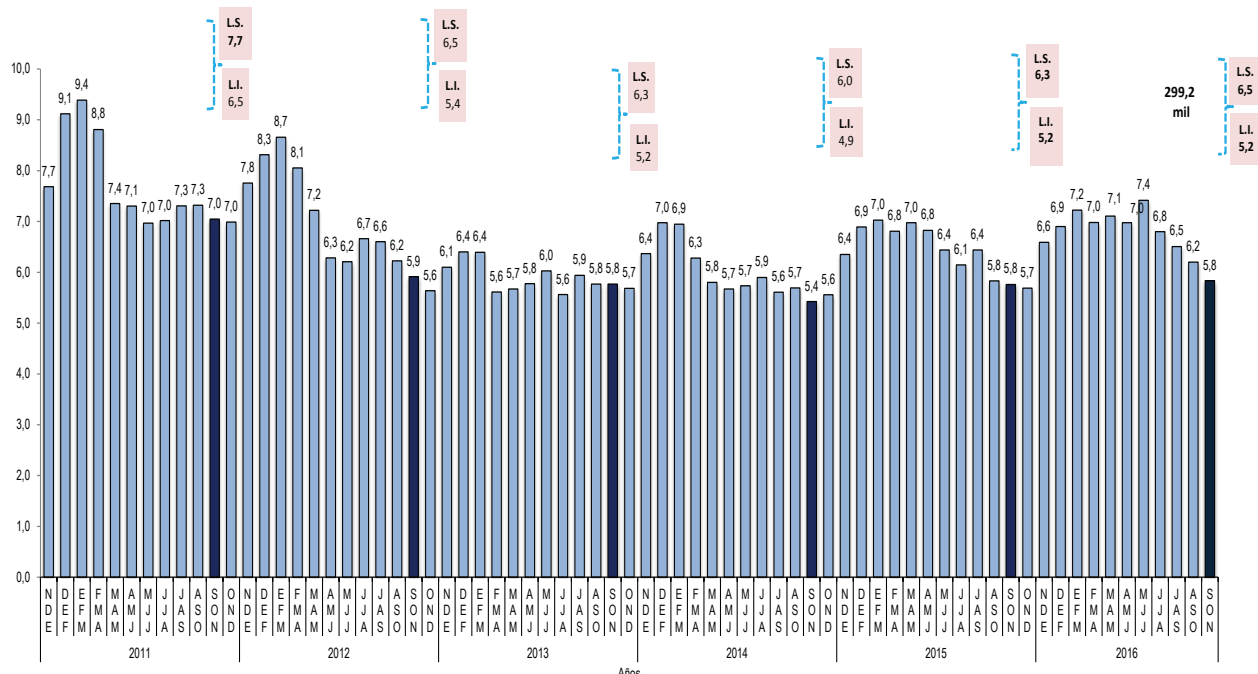
Según **ramas de actividad**, la población subempleada por ingresos se incrementó en Servicios en 2,5% (13 mil 200 personas); mientras disminuyó en Construcción en 21,4% (6 mil 700 personas), en Manufactura en 19,0% (39 mil personas) y Comercio en 4,8% (18 mil 700 personas).

7. TASA DE DESEMPLÉO

En el trimestre setiembre-octubre-noviembre 2016, la tasa de desempleo de Lima Metropolitana fue de 5,8%, ubicándose en un rango superior de 6,5% e inferior de 5,2%. En términos de cifras absolutas se estima que existen 299 mil 200 personas que buscan un empleo activamente.

GRÁFICO N° 12

Lima Metropolitana: Evolución de la tasa de desempleo, según trimestres móviles , 2011 - 2016 (Porcentaje)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

CUADRO N° 23

Lima Metropolitana: Población desempleada y tasa de desempleo según sexo

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016
(Miles de personas y porcentaje)

Del total de personas desempleadas, el 50,5% (151 mil 200 personas) son hombres y el 49,5% (148 mil personas) son mujeres.

La tasa de desempleo femenino se ubicó en 6,3%, siendo 0,9 punto porcentual más que la de los hombres (5,4%).

Sexo	Set-Oct-Nov 15	Set-Oct-Nov 16			Var. Trimestre móvil	
	Valor estimado	Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	293,3	299,2	266,0	332,3	5,9	2,0
Hombre	142,5	151,2	126,4	176,0	8,7	6,1
Mujer	150,8	148,0	126,5	169,4	-2,8	-1,9
Tasa de desempleo						
Total	5,8	5,8	5,2	6,5	-	-
Hombre	5,2	5,4	4,6	6,3	-	-
Mujer	6,5	6,3	5,4	7,2	-	-

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo

8. INGRESO PROMEDIO PROVENIENTE DEL TRABAJO SEGÚN SEXO Y GRUPOS DE EDAD

CUADRO N° 24

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo, según sexo y grupos de edad

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016
(Soles)

Sexo/ Grupos de edad	Set-Oct-Nov 15		Set-Oct-Nov 16		Var. Trimestre móvil		
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Soles)	(%)
Total	1608,8		1692,5	1627,2	1757,8	83,7	5,2
Sexo							
Hombre	1862,5		1934,6	1854,0	2015,2	72,1	3,9
Mujer	1292,2		1392,8	1307,9	1477,6	100,6	7,8
Grupos de edad							
De 14 a 24 años	972,2		994,2	956,9	1031,5	22,0	2,3
De 25 a 44 años	1700,7		1847,4	1753,2	1941,5	146,7	8,6
De 45 y más años	1887,2		1863,1	1773,8	1952,3	-24,1	-1,3

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

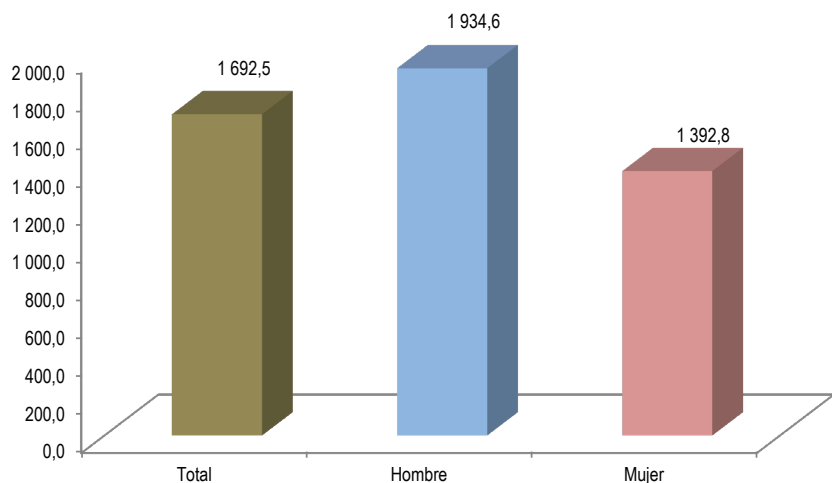
En el trimestre setiembre-octubre-noviembre 2016, el **ingreso promedio mensual** proveniente del trabajo de la actividad principal en Lima Metropolitana se ubicó en 1692,5 soles, lo cual significó un incremento de 5,2% (83,7 soles), siguiendo la tendencia positiva observada hace 72 meses consecutivos.

El ingreso aumentó en casi todos los grupos de edad. El mayor incremento se presentó en la población de 25 a 44 años de edad con 8,6% (146,7 soles), seguido del grupo de 14 a 24 años de edad con 2,3% (22,0 soles); mientras disminuyó en el grupo de 45 y más años de edad en 1,3% (-24,1 soles).

GRÁFICO N° 13

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual según sexo

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2016
(Soles)



En este trimestre móvil, el ingreso aumentó en 7,8% para las mujeres (100,6 soles) y en 3,9% para los hombres (72,1 soles).

El ingreso promedio mensual de los hombres se ubicó en 1 934,6 soles y de las mujeres en 1 392,8 soles, es decir, los hombres ganan en promedio S/ 541,8 soles más que las mujeres

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

8.1 Ingreso promedio proveniente del trabajo según nivel de educación y ramas de actividad

CUADRO N° 25

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual, según nivel de educación

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016
(Soles)

Nivel de educación	Set-Oct-Nov 15		Set-Oct-Nov 16		Var. Trimestre móvil		
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Soles)	(%)
Total	1608,8		1692,5	1627,2	1757,8	83,7	5,2
Primaria 1/	1 049,5		1 061,7	1 014,6	1 108,8	12,2	1,2
Secundaria	1202,4		1255,3	1224,4	1286,2	52,9	4,4
Superior no universitaria	1498,2		1545,6	1476,6	1614,6	47,4	3,2
Superior universitaria	2622,0		2765,6	2586,0	2945,2	143,6	5,5

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo

El ingreso promedio mensual aumentó en todos los niveles educativos; así, 5,5% en aquellos que tienen educación superior universitaria, en 4,4% entre los que cuentan con educación secundaria, en 3,2% entre los que tienen educación superior no universitaria y en 1,2% en los que tienen primaria o menor nivel.

Los ingresos más altos son obtenidos por la población con educación superior universitaria, que ganan 2,6 veces más que los que tienen educación primaria o menor nivel, 2,2 veces más que el ingreso de una persona con educación secundaria y 1,8 veces más que el ingreso de un trabajador con educación superior no universitaria.

CUADRO N° 26

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual, según ramas de actividad

Trimestre móvil: Set-Oct-Nov 2015 - Set-Oct-Nov 2016
(Soles)

Ramas de actividad	Set-Oct-Nov 15		Set-Oct-Nov 16		Var. Trimestre móvil		
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Soles)	(%)
Total	1608,8		1692,5	1627,2	1757,8	83,7	5,2
Manufactura	1490,8		1620,4	1449,3	1791,4	129,6	8,7
Construcción	1886,1		2031,7	1858,1	2205,2	145,6	7,7
Comercio	1306,4		1258,3	1180,1	1336,6	-48,1	-3,7
Servicios	1673,6		1771,5	1692,5	1850,4	97,9	5,9

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

El ingreso promedio mensual aumentó en la rama de actividad de Manufactura en 8,7% (129,6 soles), Construcción en 7,7% (145,6 soles), Servicios en 5,9% (97,9 soles); mientras se redujo en Comercio en, 3,7% (48,1 soles).

El mayor ingreso promedio mensual se registró en Construcción con 2 031,7 soles; mientras que el menor ingreso se dio en Comercio con 1 258,3 soles.

ANEXO ESTADÍSTICO

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 01

Lima Metropolitana: Población en edad de trabajar por condición de actividad
Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Condición de actividad		
	Población en Edad de Trabajar (PET)	Población Económicamente Activa (PEA)	Población Económicamente No Activa (No PEA)
2005			
Set-Oct-Nov	6 174,7	4 100,6	2 074,1
2006			
Set-Oct-Nov	6 286,8	4 331,6	1 955,2
2007			
Set-Oct-Nov	6 400,9	4 313,0	2 087,8
2008			
Set-Oct-Nov	6 517,1	4 386,6	2 130,4
2009			
Set-Oct-Nov	6 635,3	4 543,5	2 091,9
2010			
Set-Oct-Nov	6 755,8	4 709,7	2 046,0
2011			
Set-Oct-Nov	6 878,4	4 763,3	2 115,1
2012			
Set-Oct-Nov	7 003,2	4 840,9	2 162,3
2013			
Nov-Dic12-Ene13	7 024,2	4 820,4	2 203,8
Dic12-Ene-Feb13	7 034,8	4 843,5	2 191,3
Ene-Feb-Mar	7 045,3	4 862,8	2 182,5
Feb-Mar-Abr	7 055,9	4 890,3	2 165,6
Mar-Abr-May	7 066,5	4 865,8	2 200,7
Abr-May-Jun	7 077,1	4 861,6	2 215,4
May-Jun-Jul	7 087,7	4 903,6	2 184,1
Jun-Jul-Ago	7 098,3	4 878,5	2 219,8
Jul-Ago-Set	7 109,0	4 896,1	2 212,9
Ago-Set-Oct	7 119,6	4 899,3	2 220,3
Set-Oct-Nov	7 130,3	4 923,1	2 207,2
Oct-Nov-Dic	7 141,0	4 937,7	2 203,3
2014			
Nov-Dic13-Ene14	7 151,7	4 908,1	2 243,6
Dic13-Ene-Feb14	7 162,4	4 984,6	2 177,9
Ene-Feb-Mar	7 173,2	4 992,8	2 180,4
Feb-Mar-Abr	7 184,0	4 971,3	2 212,6
Mar-Apr-May	7 194,7	4 898,5	2 296,3
Abr-May-Jun	7 205,5	4 897,2	2 308,3
May-Jun-Jul	7 216,3	4 903,0	2 313,4
Jun-Jul-Ago	7 227,2	4 930,4	2 296,8
Jul-Ago-Set	7 238,0	4 893,7	2 344,3
Ago-Set-Oct	7 248,9	4 941,0	2 307,8
Set-Oct-Nov	7 259,7	4 965,8	2 293,9
Oct-Nov-Dic	7 270,6	4 972,2	2 298,4
2015			
Nov-Dic14-Ene15	7 281,5	4 950,1	2 331,4
Dic14-Ene-Feb15	7 292,4	4 968,8	2 323,7
Ene-Feb-Mar	7 303,4	5 000,2	2 303,1
Feb-Mar-Abr	7 314,3	4 996,6	2 317,7
Mar-Apr-May	7 325,3	4 980,9	2 344,4
Abr-May-Jun	7 336,3	4 977,9	2 358,4
May-Jun-Jul	7 347,3	4 993,8	2 353,5
Jun-Jul-Ago	7 358,3	4 984,0	2 374,3
Jul-Ago-Set	7 380,4	4 996,5	2 383,9
Ago-Set-Oct	7 385,9	5 036,8	2 349,1
Set-Oct-Nov	7 391,5	5 090,7	2 300,8
Oct-Nov-Dic	7 402,6	5 108,1	2 294,5
2016			
Nov-Dic15-Ene16	7 413,7	5 088,2	2 325,5
Dic15-Ene-Feb16	7 424,8	5 112,3	2 312,4
Ene-Feb-Mar	7 435,9	5 130,2	2 305,8
Feb-Mar-Abr	7 447,1	5 167,8	2 279,3
Mar-Apr-May	7 458,3	5 126,3	2 331,9
Abr-May-Jun	7 469,4	5 104,7	2 364,8
May-Jun-Jul	7 479,6	5 088,1	2 391,4
Jun-Jul-Ago	7 491,9	5 080,2	2 411,7
Jul-Ago-Set	7 503,1	5 066,0	2 437,1
Ago-Set-Oct	7 514,4	5 099,8	2 414,6
Set-Oct-Nov	7 534,6	5 126,4	2 408,2
Variación porcentual			
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,9	+	0,7
			4,7
			++

Nota: En los cuadros que se adjuntan en el presente informe técnico se incorporan los símbolos de + que indican los tests de diferencia del trimestre analizado respecto a similar trimestre del año anterior (+). Un + significa diferencia significativa al 10%. Dos ++ diferencia significativa al 5%. Tres +++ diferencia significativa al 1%.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro N° 02
Lima Metropolitana: Población económicamente activa por sexo y grupos de edad
Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más
2005						
Set-Oct-Nov	4 100,6	2 282,6	1 818,0	1 011,7	2 166,2	922,6
2006						
Set-Oct-Nov	4 331,6	2 345,0	1 986,6	1 072,3	2 262,9	996,4
2007						
Set-Oct-Nov	4 313,0	2 395,5	1 917,5	1 045,7	2 269,3	998,0
2008						
Set-Oct-Nov	4 386,6	2 429,6	1 957,0	1 078,7	2 308,2	999,8
2009						
Set-Oct-Nov	4 543,5	2 481,8	2 061,6	1 068,9	2 389,6	1 085,0
2010						
Set-Oct-Nov	4 709,7	2 560,2	2 149,5	1 129,9	2 471,3	1 108,5
2011						
Set-Oct-Nov	4 763,3	2 589,1	2 174,2	1 117,2	2 505,2	1 140,9
2012						
Set-Oct-Nov	4 840,9	2 642,5	2 198,4	1 139,6	2 548,9	1 152,3
2013						
Nov-Dic12-Ene13	4 820,4	2 645,8	2 174,6	1 163,0	2 524,5	1 133,0
Dic12-Ene-Feb13	4 843,5	2 674,8	2 168,7	1 197,3	2 514,4	1 131,8
Ene-Feb-Mar	4 862,8	2 663,0	2 199,9	1 198,6	2 518,3	1 146,0
Feb-Mar-Abr	4 890,3	2 666,7	2 223,6	1 170,4	2 550,1	1 169,7
Mar-Abr-May	4 865,8	2 654,3	2 211,6	1 139,1	2 570,2	1 156,4
Abr-May-Jun	4 861,6	2 654,1	2 207,6	1 106,5	2 587,6	1 167,5
May-Jun-Jul	4 903,6	2 683,6	2 220,0	1 126,1	2 603,2	1 174,3
Jun-Jul-Ago	4 878,5	2 662,5	2 215,9	1 092,2	2 610,5	1 175,8
Jul-Ago-Set	4 896,1	2 672,2	2 223,9	1 096,9	2 623,5	1 175,8
Ago-Set-Oct	4 899,3	2 672,2	2 227,1	1 107,8	2 612,1	1 179,4
Set-Oct-Nov	4 923,1	2 673,2	2 249,8	1 107,3	2 614,8	1 200,9
Oct-Nov-Dic	4 937,7	2 677,6	2 260,1	1 123,9	2 596,2	1 217,5
2014						
Nov-Dic13-Ene14	4 908,1	2 664,1	2 244,0	1 124,7	2 583,6	1 199,9
Dic13-Ene-Feb14	4 984,6	2 716,1	2 268,5	1 190,9	2 582,5	1 211,2
Ene-Feb-Mar	4 992,8	2 740,0	2 252,9	1 203,9	2 577,7	1 211,2
Feb-Mar-Abr	4 971,3	2 724,6	2 246,7	1 156,4	2 597,8	1 217,1
Mar-Abr-May	4 898,5	2 688,3	2 210,2	1 077,3	2 605,4	1 215,8
Abr-May-Jun	4 897,2	2 685,3	2 212,0	1 059,6	2 624,8	1 212,8
May-Jun-Jul	4 903,0	2 692,3	2 210,7	1 052,8	2 636,9	1 213,2
Jun-Jul-Ago	4 930,4	2 697,9	2 232,5	1 077,5	2 641,6	1 211,2
Jul-Ago-Set	4 893,7	2 670,5	2 223,2	1 053,4	2 638,5	1 201,8
Ago-Set-Oct	4 941,0	2 679,4	2 261,6	1 069,1	2 650,7	1 221,2
Set-Oct-Nov	4 965,8	2 689,6	2 276,2	1 086,2	2 652,6	1 227,0
Oct-Nov-Dic	4 972,2	2 687,9	2 284,3	1 076,0	2 660,7	1 235,5
2015						
Nov-Dic14-Ene15	4 950,1	2 688,6	2 261,5	1 119,7	2 628,4	1 202,1
Dic14-Ene-Feb15	4 968,8	2 692,1	2 276,7	1 148,8	2 628,6	1 191,3
Ene-Feb-Mar	5 000,2	2 706,7	2 293,5	1 166,8	2 634,6	1 198,8
Feb-Mar-Abr	4 996,6	2 694,7	2 301,9	1 138,1	2 659,5	1 199,0
Mar-Abr-May	4 980,9	2 702,6	2 278,3	1 092,2	2 689,0	1 199,7
Abr-May-Jun	4 977,9	2 692,1	2 285,8	1 082,9	2 681,8	1 213,2
May-Jun-Jul	4 993,8	2 719,5	2 274,2	1 089,8	2 672,8	1 231,2
Jun-Jul-Ago	4 984,0	2 706,1	2 278,0	1 084,6	2 658,5	1 240,9
Jul-Ago-Set	4 996,5	2 722,3	2 274,2	1 084,5	2 686,9	1 225,1
Ago-Set-Oct	5 036,8	2 730,3	2 306,5	1 092,5	2 703,1	1 241,3
Set-Oct-Nov	5 090,7	2 757,0	2 333,7	1 116,4	2 731,4	1 242,9
Oct-Nov-Dic	5 108,1	2 781,4	2 326,7	1 139,9	2 725,3	1 242,9
2016						
Nov-Dic15-Ene16	5 088,2	2 788,4	2 299,8	1 148,9	2 713,7	1 225,6
Dic15-Ene-Feb16	5 112,3	2 811,0	2 301,3	1 177,2	2 700,3	1 234,9
Ene-Feb-Mar	5 130,2	2 818,1	2 312,0	1 187,4	2 704,8	1 237,9
Feb-Mar-Abr	5 167,8	2 821,2	2 346,6	1 185,4	2 736,7	1 245,7
Mar-Abr-May	5 126,3	2 800,8	2 325,5	1 159,1	2 724,6	1 242,6
Abr-May-Jun	5 104,7	2 786,6	2 318,1	1 135,8	2 724,9	1 244,0
May-Jun-Jul	5 088,1	2 787,1	2 301,0	1 122,0	2 713,8	1 252,4
Jun-Jul-Ago	5 080,2	2 782,2	2 298,0	1 115,2	2 716,3	1 248,7
Jul-Ago-Set	5 066,0	2 772,4	2 293,5	1 127,1	2 704,4	1 234,4
Ago-Set-Oct	5 099,8	2 774,7	2 325,1	1 117,6	2 725,7	1 256,6
Set-Oct-Nov	5 126,4	2 778,4	2 348,0	1 114,4	2 734,8	1 277,2
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,7	0,8	0,6	-0,2	0,1	2,8

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 03

Lima Metropolitana: Población económicamente activa por nivel de educación alcanzado

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2005					
Set-Oct-Nov	4 100,6	485,1	2 155,2	675,1	785,2
2006					
Set-Oct-Nov	4 331,6	504,9	2 233,1	724,4	869,2
2007					
Set-Oct-Nov	4 313,0	474,9	2 263,2	785,3	789,6
2008					
Set-Oct-Nov	4 386,6	434,1	2 287,3	807,0	858,3
2009					
Set-Oct-Nov	4 543,5	452,9	2 336,8	781,6	972,2
2010					
Set-Oct-Nov	4 709,7	438,8	2 487,6	829,9	953,4
2011					
Set-Oct-Nov	4 763,3	469,0	2 372,3	874,8	1 047,2
2012					
Set-Oct-Nov	4 840,9	458,7	2 398,2	873,2	1 110,8
2013					
Nov-Dic12-Ene13	4 820,4	440,4	2 398,0	850,0	1 132,0
Dic12-Ene-Feb13	4 843,5	443,7	2 430,6	835,7	1 133,5
Ene-Feb-Mar	4 862,8	446,6	2 441,0	828,6	1 146,6
Feb-Mar-Abr	4 890,3	451,2	2 468,6	839,1	1 131,4
Mar-Apr-May	4 865,8	438,1	2 466,5	853,3	1 108,0
Abr-May-Jun	4 861,6	437,1	2 448,5	867,8	1 108,3
May-Jun-Jul	4 903,6	432,0	2 492,4	879,1	1 100,0
Jun-Jul-Ago	4 878,5	428,9	2 430,2	898,0	1 121,4
Jul-Ago-Set	4 896,1	448,3	2 395,5	930,1	1 122,2
Ago-Set-Oct	4 899,3	459,9	2 374,8	954,7	1 109,8
Set-Oct-Nov	4 923,1	452,0	2 388,5	963,3	1 119,3
Oct-Nov-Dic	4 937,7	446,9	2 391,8	951,9	1 147,0
2014					
Nov-Dic13-Ene14	4 908,1	433,6	2 399,0	936,9	1 138,7
Dic13-Ene-Feb14	4 984,6	452,7	2 462,2	926,2	1 143,5
Ene-Feb-Mar	4 992,8	444,2	2 458,8	931,4	1 158,5
Feb-Mar-Abr	4 971,3	441,9	2 435,0	930,0	1 164,5
Mar-Apr-May	4 898,5	432,9	2 396,5	951,5	1 117,5
Abr-May-Jun	4 897,2	436,6	2 374,5	958,3	1 127,8
May-Jun-Jul	4 903,0	425,4	2 349,5	970,1	1 157,9
Jun-Jul-Ago	4 930,4	417,0	2 323,5	987,3	1 202,6
Jul-Ago-Set	4 893,7	408,6	2 300,8	987,9	1 196,4
Ago-Set-Oct	4 941,0	413,9	2 335,9	997,2	1 194,0
Set-Oct-Nov	4 965,8	415,2	2 336,0	998,1	1 216,5
Oct-Nov-Dic	4 972,2	408,1	2 347,3	979,7	1 237,2
2015					
Nov-Dic14-Ene15	4 950,1	401,3	2 326,7	986,2	1 235,9
Dic14-Ene-Feb15	4 968,8	382,0	2 356,5	980,6	1 249,8
Ene-Feb-Mar	5 000,2	377,7	2 347,5	1 031,0	1 244,0
Feb-Mar-Abr	4 996,6	369,0	2 390,9	1 007,8	1 228,9
Mar-Apr-May	4 980,9	385,8	2 403,9	1 003,9	1 187,3
Abr-May-Jun	4 977,9	391,2	2 438,4	972,7	1 175,6
May-Jun-Jul	4 993,8	391,4	2 407,7	973,2	1 221,5
Jun-Jul-Ago	4 984,0	383,4	2 424,7	959,8	1 216,1
Jul-Ago-Set	4 996,5	375,3	2 470,5	900,9	1 249,7
Ago-Set-Oct	5 036,8	394,1	2 492,4	872,1	1 278,2
Set-Oct-Nov	5 090,7	399,5	2 507,9	876,5	1 306,8
Oct-Nov-Dic	5 108,1	399,2	2 499,9	924,4	1 284,5
2016					
Nov-Dic15-Ene16	5 088,2	396,0	2 503,9	911,0	1 277,3
Dic15-Ene-Feb16	5 112,3	384,2	2 528,2	911,5	1 288,4
Ene-Feb-Mar	5 130,2	394,7	2 504,7	930,7	1 300,1
Feb-Mar-Abr	5 167,8	387,4	2 490,3	964,8	1 325,3
Mar-Apr-May	5 126,3	388,1	2 392,6	987,6	1 358,0
Abr-May-Jun	5 104,7	381,6	2 370,8	972,1	1 380,2
May-Jun-Jul	5 088,1	372,8	2 330,8	1 008,1	1 376,5
Jun-Jul-Ago	5 080,2	378,3	2 352,3	1 002,6	1 346,9
Jul-Ago-Set	5 066,0	379,9	2 341,6	1 009,2	1 335,3
Ago-Set-Oct	5 099,8	391,4	2 402,8	982,8	1 322,9
Set-Oct-Nov	5 126,4	398,4	2 420,2	965,2	1 342,6
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,7	-0,3	-3,5	10,1	++
Nota: El total de Población Económicamente Activa, incluye a las personas que no respondieron su nivel educativo.					
1/ Incluye Inicial y Sin nivel.					
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.					

Cuadro N° 04

Lima Metropolitana: Población económicamente no activa por sexo y grupos de edad

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más
2005						
Set-Oct-Nov	2 074,1	699,3	1 374,8	909,2	450,3	714,7
2006						
Set-Oct-Nov	1 955,2	691,0	1 264,1	883,4	401,1	670,6
2007						
Set-Oct-Nov	2 087,8	695,6	1 392,3	945,5	443,0	699,3
2008						
Set-Oct-Nov	2 130,4	717,6	1 412,9	948,7	453,4	728,3
2009						
Set-Oct-Nov	2 091,9	722,5	1 369,4	995,3	422,1	674,5
2010						
Set-Oct-Nov	2 046,0	702,3	1 343,8	971,8	391,4	682,8
2011						
Set-Oct-Nov	2 115,1	732,6	1 382,5	1 022,6	409,5	683,0
2012						
Set-Oct-Nov	2 162,3	739,5	1 422,8	1 039,0	418,6	704,7
2013						
Nov-Dic12-Ene13	2 203,8	746,3	1 457,5	1 022,2	452,0	729,6
Dic12-Ene-Feb13	2 191,3	722,4	1 468,8	991,1	466,6	733,5
Ene-Feb-Mar	2 182,5	739,4	1 443,1	993,2	467,2	722,1
Feb-Mar-Abr	2 165,6	740,7	1 424,9	1 024,6	439,8	701,2
Mar-Apr-May	2 200,7	758,3	1 442,4	1 059,2	424,2	717,3
Abr-May-Jun	2 215,4	763,6	1 451,8	1 095,1	411,3	709,1
May-Jun-Jul	2 184,1	739,2	1 444,9	1 078,8	400,1	705,1
Jun-Jul-Ago	2 219,8	765,4	1 454,5	1 116,1	397,4	706,4
Jul-Ago-Set	2 212,9	760,9	1 452,0	1 114,7	388,9	709,3
Ago-Set-Oct	2 220,3	766,0	1 454,3	1 107,0	404,8	708,5
Set-Oct-Nov	2 207,2	770,1	1 437,1	1 110,8	406,6	689,8
Oct-Nov-Dic	2 203,3	770,9	1 432,4	1 097,6	429,8	676,0
2014						
Nov-Dic13-Ene14	2 243,6	789,6	1 454,0	1 100,1	446,9	696,5
Dic13-Ene-Feb14	2 177,9	742,8	1 435,1	1 037,3	452,6	688,0
Ene-Feb-Mar	2 180,4	724,1	1 456,3	1 027,6	461,9	690,8
Feb-Mar-Abr	2 212,6	744,7	1 467,9	1 078,4	446,4	687,8
Mar-Apr-May	2 296,3	786,2	1 510,1	1 160,9	443,3	692,0
Abr-May-Jun	2 308,3	794,4	1 513,9	1 182,0	428,5	697,8
May-Jun-Jul	2 313,4	792,6	1 520,8	1 192,1	421,0	700,3
Jun-Jul-Ago	2 296,8	792,3	1 504,5	1 170,8	420,9	705,2
Jul-Ago-Set	2 344,3	824,9	1 519,4	1 198,3	428,6	717,4
Ago-Set-Oct	2 307,8	821,2	1 486,6	1 185,9	420,9	701,0
Set-Oct-Nov	2 293,9	816,2	1 477,7	1 172,2	423,7	698,1
Oct-Nov-Dic	2 298,4	823,2	1 475,2	1 185,8	420,2	692,4
2015						
Nov-Dic14-Ene15	2 331,4	827,8	1 503,6	1 145,5	457,1	728,7
Dic14-Ene-Feb15	2 323,7	829,6	1 494,1	1 119,8	461,5	742,4
Ene-Feb-Mar	2 303,1	820,2	1 482,9	1 105,2	460,2	737,8
Feb-Mar-Abr	2 317,7	837,5	1 480,2	1 137,3	439,9	740,5
Mar-Apr-May	2 344,4	834,9	1 509,5	1 186,7	415,0	742,7
Abr-May-Jun	2 358,4	850,7	1 507,6	1 199,4	426,9	732,1
May-Jun-Jul	2 353,5	828,6	1 524,9	1 195,9	440,6	717,1
Jun-Jul-Ago	2 374,3	847,4	1 526,9	1 204,5	459,5	710,3
Jul-Ago-Set	2 383,9	841,9	1 542,1	1 211,5	440,6	731,9
Ago-Set-Oct	2 349,1	836,5	1 512,6	1 205,2	426,7	717,2
Set-Oct-Nov	2 300,8	812,5	1 488,3	1 183,0	400,7	717,0
Oct-Nov-Dic	2 294,5	793,5	1 501,1	1 163,0	411,5	720,0
2016						
Nov-Dic15-Ene16	2 325,5	791,8	1 533,7	1 157,5	427,8	740,2
Dic15-Ene-Feb16	2 312,4	774,5	1 537,9	1 132,6	446,0	733,9
Ene-Feb-Mar	2 305,8	772,8	1 532,9	1 125,8	446,1	733,8
Feb-Mar-Abr	2 279,3	775,2	1 504,1	1 131,3	419,0	729,0
Mar-Apr-May	2 331,9	800,9	1 531,0	1 161,1	435,8	735,0
Abr-May-Jun	2 364,8	820,6	1 544,2	1 187,9	440,2	736,7
May-Jun-Jul	2 391,4	826,2	1 565,2	1 204,0	450,7	736,7
Jun-Jul-Ago	2 411,7	835,8	1 575,9	1 215,5	458,3	737,9
Jul-Ago-Set	2 437,1	850,9	1 586,2	1 207,0	475,0	755,2
Ago-Set-Oct	2 414,6	854,1	1 560,4	1 220,1	458,5	736,0
Set-Oct-Nov	2 408,2	859,1	1 549,2	1 220,9	453,9	733,5

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior	4,7	++	5,7	4,1	3,2	13,3	++	2,3
---	-----	----	-----	-----	-----	------	----	-----

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro Nº 05

Lima Metropolitana: Población económicamente no activa por nivel de educación alcanzado

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2005					
Set-Oct-Nov	2 074,1	417,1	1 212,5	182,6	262,0
2006					
Set-Oct-Nov	1 955,2	385,9	1 142,3	165,4	261,6
2007					
Set-Oct-Nov	2 087,8	409,2	1 236,0	174,5	268,1
2008					
Set-Oct-Nov	2 130,4	424,4	1 268,4	170,7	267,0
2009					
Set-Oct-Nov	2 091,9	363,4	1 233,1	180,5	314,7
2010					
Set-Oct-Nov	2 046,0	376,1	1 231,4	155,8	282,7
2011					
Set-Oct-Nov	2 115,1	385,7	1 253,5	165,2	310,6
2012					
Set-Oct-Nov	2 162,3	381,9	1 262,0	178,8	339,7
2013					
Nov-Dic12-Ene13	2 203,8	392,9	1 277,2	180,9	352,8
Dic12-Ene-Feb13	2 191,3	385,4	1 265,5	177,3	363,0
Ene-Feb-Mar	2 182,5	375,2	1 267,6	183,6	356,0
Feb-Mar-Abr	2 165,6	376,6	1 273,8	162,8	352,3
Mar-Apr-May	2 200,7	383,6	1 299,9	164,3	352,9
Abr-May-Jun	2 215,4	378,4	1 314,7	163,7	358,6
May-Jun-Jul	2 184,1	358,3	1 292,0	173,4	360,3
Jun-Jul-Ago	2 219,8	352,3	1 304,7	187,4	375,4
Jul-Ago-Set	2 212,9	351,7	1 298,9	189,0	373,3
Ago-Set-Oct	2 220,3	358,4	1 307,3	187,1	367,6
Set-Oct-Nov	2 207,2	366,6	1 313,5	178,0	349,1
Oct-Nov-Dic	2 203,3	372,2	1 314,7	169,0	347,5
2014					
Nov-Dic13-Ene14	2 243,6	373,6	1 326,5	192,0	351,5
Dic13-Ene-Feb14	2 177,9	363,7	1 289,6	189,4	335,1
Ene-Feb-Mar	2 180,4	366,3	1 280,9	199,2	333,9
Feb-Mar-Abr	2 212,6	366,2	1 300,2	200,6	345,6
Mar-Apr-May	2 296,3	369,1	1 348,1	215,5	363,6
Abr-May-Jun	2 308,3	363,0	1 350,7	215,6	379,0
May-Jun-Jul	2 313,4	369,7	1 359,7	204,7	379,3
Jun-Jul-Ago	2 296,8	361,4	1 344,4	214,2	376,8
Jul-Ago-Set	2 344,3	357,4	1 363,8	223,1	400,0
Ago-Set-Oct	2 307,8	347,2	1 351,0	222,0	387,6
Set-Oct-Nov	2 293,9	352,3	1 346,3	204,1	391,3
Oct-Nov-Dic	2 298,4	346,6	1 348,2	207,1	396,6
2015					
Nov-Dic14-Ene15	2 331,4	355,8	1 317,5	233,3	424,9
Dic14-Ene-Feb15	2 323,7	345,2	1 308,1	242,5	427,9
Ene-Feb-Mar	2 303,1	350,2	1 313,0	232,3	407,7
Feb-Mar-Abr	2 317,7	350,4	1 332,6	227,5	407,3
Mar-Apr-May	2 344,4	363,7	1 356,6	226,7	397,4
Abr-May-Jun	2 358,4	367,0	1 376,3	218,5	396,6
May-Jun-Jul	2 353,5	367,8	1 393,0	199,9	392,9
Jun-Jul-Ago	2 374,3	373,5	1 400,0	200,5	400,2
Jul-Ago-Set	2 383,9	372,0	1 431,4	207,1	373,4
Ago-Set-Oct	2 349,1	361,7	1 434,0	198,8	354,6
Set-Oct-Nov	2 300,8	350,9	1 399,7	187,3	362,8
Oct-Nov-Dic	2 294,5	348,9	1 378,9	189,3	377,4
2016					
Nov-Dic15-Ene16	2 325,5	343,1	1 405,0	191,7	385,6
Dic15-Ene-Feb16	2 312,4	333,9	1 401,8	190,1	386,7
Ene-Feb-Mar	2 305,8	339,8	1 376,4	192,6	397,1
Feb-Mar-Abr	2 279,3	335,0	1 359,5	187,1	397,7
Mar-Apr-May	2 331,9	344,7	1 403,2	188,4	395,6
Abr-May-Jun	2 364,8	357,3	1 415,1	187,5	404,9
May-Jun-Jul	2 391,4	369,0	1 412,9	199,8	409,7
Jun-Jul-Ago	2 411,7	372,7	1 391,6	208,7	438,6
Jul-Ago-Set	2 437,1	369,1	1 408,4	217,7	442,0
Ago-Set-Oct	2 414,6	365,8	1 400,4	210,3	438,1
Set-Oct-Nov	2 408,2	368,6	1 411,8	204,6	423,2
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,7 ++	5,0	0,9	9,2	16,7 ++

Nota: El total de Población Económicamente Inactiva, incluye a las personas que no respondieron su nivel educativo.

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro N° 06

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

(por horas y por ingreso) y de desempleo

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Porcentaje)

Año/ Trimestre móvil	Ocupados				Tasa de desempleo
	Tasa de ocupación	Tasa de empleo adecuado	Tasa de Subempleo por horas 1/	Tasa de Subempleo por ingresos 2/	
2005					
Set-Oct-Nov	91,4	36,7	16,0	38,7	8,6
2006					
Set-Oct-Nov	92,1	38,9	16,3	36,9	7,9
2007					
Set-Oct-Nov	92,1	41,3	15,2	35,6	7,9
2008					
Set-Oct-Nov	92,3	45,3	13,4	33,6	7,7
2009					
Set-Oct-Nov	92,8	49,0	12,9	30,8	7,2
2010					
Set-Oct-Nov	92,4	52,0	12,7	27,7	7,6
2011					
Set-Oct-Nov	93,0	55,8	11,3	25,9	7,0
2012					
Set-Oct-Nov	94,1	56,1	11,9	26,1	5,9
2013					
Nov-Dic12-Ene13	93,9	56,5	11,5	25,8	6,1
Dic12-Ene-Feb13	93,6	56,3	11,3	26,0	6,4
Ene-Feb-Mar	93,6	56,4	11,3	25,9	6,4
Feb-Mar-Abr	94,4	58,0	10,4	26,0	5,6
Mar-Apr-May	94,3	58,3	10,4	25,7	5,7
Abr-May-Jun	94,2	58,1	10,5	25,6	5,8
May-Jun-Jul	94,0	58,4	10,2	25,3	6,0
Jun-Jul-Ago	94,4	58,6	11,1	24,8	5,6
Jul-Ago-Set	94,1	58,5	11,5	24,1	5,9
Ago-Set-Oct	94,2	58,5	11,4	24,3	5,8
Set-Oct-Nov	94,2	59,5	11,0	23,8	5,8
Oct-Nov-Dic	94,3	59,8	10,5	24,0	5,7
2014					
Nov-Dic13-Ene14	93,6	58,7	11,7	23,3	6,4
Dic13-Ene-Feb14	93,0	58,1	11,4	23,5	7,0
Ene-Feb-Mar	93,1	58,0	11,2	23,9	6,9
Feb-Mar-Abr	93,7	58,4	11,2	24,2	6,3
Mar-Apr-May	94,2	58,3	11,7	24,2	5,8
Abr-May-Jun	94,3	59,8	11,5	23,0	5,7
May-Jun-Jul	94,3	62,0	10,2	22,0	5,7
Jun-Jul-Ago	94,1	62,0	10,3	21,8	5,9
Jul-Ago-Set	94,4	62,3	9,9	22,2	5,6
Ago-Set-Oct	94,3	61,3	10,0	23,0	5,7
Set-Oct-Nov	94,6	63,0	9,0	22,6	5,4
Oct-Nov-Dic	94,4	62,6	9,8	22,1	5,6
2015					
Nov-Dic14-Ene15	93,6	62,0	9,8	21,9	6,4
Dic14-Ene-Feb15	93,1	60,5	9,7	22,9	6,9
Ene-Feb-Mar	93,0	59,8	9,3	23,8	7,0
Feb-Mar-Abr	93,2	59,4	10,2	23,6	6,8
Mar-Apr-May	93,0	59,6	10,4	23,0	7,0
Abr-May-Jun	93,2	60,2	10,3	22,7	6,8
May-Jun-Jul	93,6	60,9	9,2	23,4	6,4
Jun-Jul-Ago	93,9	61,8	8,9	23,2	6,1
Jul-Ago-Set	93,6	61,2	9,0	23,3	6,4
Ago-Set-Oct	94,2	61,5	9,4	23,2	5,8
Set-Oct-Nov	94,2	61,4	10,1	22,7	5,8
Oct-Nov-Dic	94,3	61,5	10,2	22,6	5,7
2016					
Nov-Dic15-Ene16	93,4	61,0	10,9	21,5	6,6
Dic15-Ene-Feb16	93,1	60,7	10,7	21,7	6,9
Ene-Feb-Mar	92,8	60,8	10,3	21,7	7,2
Feb-Mar-Abr	93,0	61,2	9,0	22,8	7,0
Mar-Apr-May	92,9	60,4	9,0	23,4	7,1
Abr-May-Jun	93,0	60,4	9,5	23,1	7,0
May-Jun-Jul	92,9	60,3	10,1	22,5	7,1
Jun-Jul-Ago	93,2	60,6	10,5	22,0	6,8
Jul-Ago-Set	93,5	60,5	11,1	21,9	6,5
Ago-Set-Oct	93,8	60,8	11,2	21,8	6,2
Set-Oct-Nov	94,2	61,3	11,4	21,5	5,8
Variación absoluta					
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,0	-0,1	1,3 +++	-1,2 +	0,0

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

2/ Se considera como población subempleada por ingresos (subempleo invisible), a aquella PEA que tiene un empleo (asalariado o independiente), que normalmente trabaja 35 horas o más a la semana, pero sus ingresos son menores al valor de la canasta mínima de consumo familiar por receptor de ingreso.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro Nº 07

Lima Metropolitana: Población económicamente activa por niveles de empleo
Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total de Población económicamente activa	Ocupados				Desempleados
		Total	Adecuadamente empleada	Subempleo por horas 1/	Subempleo por ingresos 2/	
2005						
Set-Oct-Nov	4 100,6	3 747,6	1 505,4	654,8	1 587,4	353,0
2006						
Set-Oct-Nov	4 331,6	3 987,6	1 685,5	705,2	1 596,9	344,1
2007						
Set-Oct-Nov	4 313,0	3 971,2	1 780,3	653,4	1 537,5	341,8
2008						
Set-Oct-Nov	4 386,6	4 050,5	1 989,0	588,7	1 472,8	336,1
2009						
Set-Oct-Nov	4 543,5	4 215,4	2 227,0	588,1	1 400,3	328,1
2010						
Set-Oct-Nov	4 709,7	4 352,2	2 449,7	599,4	1 303,0	357,5
2011						
Set-Oct-Nov	4 763,3	4 427,7	2 655,6	537,3	1 234,8	335,6
2012						
Set-Oct-Nov	4 840,9	4 554,6	2 713,8	576,1	1 264,8	286,3
2013						
Nov-Dic12-Ene13	4 820,4	4 525,0	2 725,8	556,6	1 242,6	295,5
Dic12-Ene-Feb13	4 843,5	4 533,4	2 725,9	548,0	1 259,5	310,1
Ene-Feb-Mar	4 862,8	4 552,0	2 742,5	551,2	1 258,3	310,8
Feb-Mar-Abr	4 890,3	4 615,8	2 836,0	508,8	1 270,9	274,5
Mar-Abr-May	4 865,8	4 589,9	2 835,0	506,3	1 248,7	275,9
Abr-May-Jun	4 861,6	4 580,8	2 825,0	512,5	1 243,3	280,9
May-Jun-Jul	4 903,6	4 607,9	2 864,7	502,3	1 241,0	295,7
Jun-Jul-Ago	4 878,5	4 607,2	2 856,8	540,8	1 209,5	271,3
Jul-Ago-Set	4 896,1	4 605,2	2 864,1	562,2	1 178,9	290,9
Ago-Set-Oct	4 899,3	4 616,7	2 867,4	560,2	1 189,1	282,6
Set-Oct-Nov	4 923,1	4 639,2	2 928,1	539,3	1 171,8	283,9
Oct-Nov-Dic	4 937,7	4 657,1	2 951,3	520,2	1 185,5	280,6
2014						
Nov-Dic13-Ene14	4 908,1	4 595,6	2 879,9	573,4	1 142,3	312,6
Dic13-Ene-Feb14	4 984,6	4 636,9	2 897,4	567,5	1 171,9	347,7
Ene-Feb-Mar	4 992,8	4 646,0	2 893,7	561,4	1 190,8	346,9
Feb-Mar-Abr	4 971,3	4 659,2	2 901,5	556,3	1 201,4	312,2
Mar-Abr-May	4 898,5	4 614,3	2 854,2	572,2	1 187,9	284,1
Abr-May-Jun	4 897,2	4 619,4	2 927,4	563,7	1 128,4	277,8
May-Jun-Jul	4 903,0	4 621,8	3 041,5	501,4	1 078,9	281,2
Jun-Jul-Ago	4 930,4	4 639,6	3 057,7	508,8	1 073,1	290,8
Jul-Ago-Set	4 893,7	4 619,3	3 048,6	486,8	1 084,0	274,4
Ago-Set-Oct	4 941,0	4 659,8	3 030,2	494,1	1 135,5	281,3
Set-Oct-Nov	4 965,8	4 696,5	3 127,3	445,4	1 123,8	269,3
Oct-Nov-Dic	4 972,2	4 695,9	3 111,0	486,1	1 098,7	276,3
2015						
Nov-Dic14-Ene15	4 950,1	4 635,7	3 070,0	482,7	1 083,0	314,5
Dic14-Ene-Feb15	4 968,8	4 626,3	3 004,7	484,1	1 137,6	342,4
Ene-Feb-Mar	5 000,2	4 649,0	2 992,4	464,3	1 192,2	351,3
Feb-Mar-Abr	4 996,6	4 656,5	2 968,8	509,2	1 178,5	340,2
Mar-Abr-May	4 980,9	4 633,4	2 969,5	516,2	1 147,8	347,5
Abr-May-Jun	4 977,9	4 638,3	2 996,5	513,5	1 128,2	339,6
May-Jun-Jul	4 993,8	4 672,2	3 042,4	461,1	1 168,7	321,5
Jun-Jul-Ago	4 984,0	4 677,8	3 077,7	444,4	1 155,8	306,2
Jul-Ago-Set	4 996,5	4 674,8	3 058,9	452,0	1 164,0	321,7
Ago-Set-Oct	5 036,8	4 743,2	3 099,5	474,8	1 168,9	293,7
Set-Oct-Nov	5 090,7	4 797,5	3 127,8	511,7	1 158,0	293,3
Oct-Nov-Dic	5 108,1	4 817,4	3 139,7	521,2	1 156,5	290,6
2016						
Nov-Dic15-Ene16	5 088,2	4 752,9	3 101,9	556,9	1 094,1	335,3
Dic15-Ene-Feb16	5 112,3	4 759,6	3 101,2	548,0	1 110,4	352,8
Ene-Feb-Mar	5 130,2	4 759,6	3 119,1	529,7	1 110,8	370,5
Feb-Mar-Abr	5 167,8	4 807,0	3 162,1	466,6	1 178,4	360,7
Mar-Abr-May	5 126,3	4 762,0	3 096,7	463,9	1 201,3	364,4
Abr-May-Jun	5 104,7	4 748,5	3 082,1	485,1	1 181,3	356,2
May-Jun-Jul	5 088,1	4 726,8	3 068,7	513,1	1 145,0	361,3
Jun-Jul-Ago	5 080,2	4 734,2	3 080,8	533,3	1 120,1	346,0
Jul-Ago-Set	5 066,0	4 736,3	3 064,1	564,8	1 107,4	329,7
Ago-Set-Oct	5 099,8	4 783,7	3 101,5	572,0	1 110,3	316,1
Set-Oct-Nov	5 126,4	4 827,2	3 140,4	583,3	1 103,5	299,2
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,7	0,6	0,4	14,0 ***	-4,7	2,0

1/ Se considera como población subempleada por horas (subempleo visible), a aquella PEA que trabaja menos de 35 horas semanales, deseando trabajar más horas.
2/ Se considera como población subempleada por ingresos (subempleo invisible), a aquella PEA que tiene un empleo (asalariado o independiente), que normalmente trabaja 35 horas o más a la semana, pero sus ingresos son menores al valor de la canasta mínima de consumo familiar por receptor de ingreso.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro N° 08

Lima Metropolitana: Población ocupada por sexo y grupos de edad
Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	14 a 24 años	25 a 44 años	45 y más años
2005						
Set-Oct-Nov	3 747,6	2 111,9	1 635,7	865,6	2 023,3	858,7
2006						
Set-Oct-Nov	3 987,6	2 184,8	1 802,7	920,2	2 127,5	939,9
2007						
Set-Oct-Nov	3 971,2	2 233,5	1 737,7	902,5	2 134,7	934,0
2008						
Set-Oct-Nov	4 050,5	2 283,8	1 766,7	917,7	2 175,3	957,5
2009						
Set-Oct-Nov	4 215,4	2 340,7	1 874,7	908,9	2 268,4	1 038,1
2010						
Set-Oct-Nov	4 352,2	2 410,3	1 941,9	948,9	2 328,8	1 074,6
2011						
Set-Oct-Nov	4 427,7	2 467,2	1 960,5	952,4	2 380,1	1 095,1
2012						
Set-Oct-Nov	4 554,6	2 517,7	2 036,9	995,2	2 443,8	1 115,6
2013						
Nov-Dic12-Ene13	4 525,0	2 517,5	2 007,5	1 005,4	2 419,6	1 100,0
Dic12-Ene-Feb13	4 533,4	2 544,9	1 988,4	1 031,3	2 403,6	1 098,4
Ene-Feb-Mar	4 552,0	2 529,1	2 022,9	1 030,6	2 410,4	1 111,1
Feb-Mar-Abr	4 615,8	2 546,3	2 069,5	1 030,9	2 448,2	1 136,7
Mar-Apr-May	4 589,9	2 537,9	2 052,1	1 004,1	2 457,4	1 128,4
Abr-May-Jun	4 580,8	2 539,0	2 041,7	970,2	2 471,6	1 139,0
May-Jun-Jul	4 607,9	2 555,0	2 052,9	977,5	2 482,3	1 148,1
Jun-Jul-Ago	4 607,2	2 529,2	2 077,9	958,9	2 504,1	1 144,2
Jul-Ago-Set	4 605,2	2 523,3	2 081,9	951,4	2 510,4	1 143,4
Ago-Set-Oct	4 616,7	2 539,3	2 077,4	964,9	2 509,0	1 142,8
Set-Oct-Nov	4 639,2	2 548,5	2 090,7	956,3	2 516,3	1 166,6
Oct-Nov-Dic	4 657,1	2 551,5	2 105,6	966,0	2 502,2	1 188,8
2014						
Nov-Dic13-Ene14	4 595,6	2 519,0	2 076,6	955,0	2 476,9	1 163,7
Dic13-Ene-Feb14	4 636,9	2 554,9	2 082,0	1 004,3	2 459,4	1 173,2
Ene-Feb-Mar	4 646,0	2 579,7	2 066,2	1 029,1	2 450,8	1 166,1
Feb-Mar-Abr	4 659,2	2 574,6	2 084,6	999,3	2 478,8	1 181,1
Mar-Apr-May	4 614,3	2 553,8	2 060,5	939,8	2 491,9	1 182,6
Abr-May-Jun	4 619,4	2 548,7	2 070,7	926,8	2 512,7	1 179,9
May-Jun-Jul	4 621,8	2 557,2	2 064,6	908,5	2 529,8	1 183,4
Jun-Jul-Ago	4 639,6	2 557,7	2 082,0	928,1	2 532,7	1 178,8
Jul-Ago-Set	4 619,3	2 550,1	2 069,2	904,0	2 540,5	1 174,8
Ago-Set-Oct	4 659,8	2 547,9	2 111,9	924,6	2 543,1	1 192,1
Set-Oct-Nov	4 696,5	2 560,5	2 136,0	939,4	2 555,3	1 201,9
Oct-Nov-Dic	4 695,9	2 553,6	2 142,3	924,6	2 563,5	1 207,7
2015						
Nov-Dic14-Ene15	4 635,7	2 544,2	2 091,4	948,5	2 510,4	1 176,7
Dic14-Ene-Feb15	4 626,3	2 537,7	2 088,6	962,4	2 498,4	1 165,5
Ene-Feb-Mar	4 649,0	2 552,7	2 096,3	987,5	2 489,5	1 172,0
Feb-Mar-Abr	4 656,5	2 548,0	2 108,5	968,1	2 521,0	1 167,4
Mar-Apr-May	4 633,4	2 552,0	2 081,5	922,1	2 543,8	1 167,5
Abr-May-Jun	4 638,3	2 543,5	2 094,8	908,1	2 548,8	1 181,4
May-Jun-Jul	4 672,2	2 580,2	2 092,1	925,5	2 549,3	1 197,4
Jun-Jul-Ago	4 677,8	2 578,9	2 098,9	932,2	2 538,9	1 206,7
Jul-Ago-Set	4 674,8	2 579,2	2 095,6	927,3	2 554,6	1 192,9
Ago-Set-Oct	4 743,2	2 592,7	2 150,5	948,3	2 580,8	1 214,1
Set-Oct-Nov	4 797,5	2 614,5	2 182,9	970,8	2 607,6	1 219,1
Oct-Nov-Dic	4 817,4	2 639,9	2 177,5	987,6	2 610,4	1 219,5
2016						
Nov-Dic15-Ene16	4 752,9	2 632,8	2 120,1	968,7	2 585,6	1 198,6
Dic15-Ene-Feb16	4 759,6	2 642,9	2 116,6	986,2	2 571,2	1 202,2
Ene-Feb-Mar	4 759,6	2 645,8	2 113,9	1 001,4	2 555,9	1 202,4
Feb-Mar-Abr	4 807,0	2 647,1	2 159,9	1 006,4	2 588,3	1 212,4
Mar-Apr-May	4 762,0	2 629,3	2 132,7	979,2	2 570,4	1 212,5
Abr-May-Jun	4 748,5	2 613,9	2 134,6	953,7	2 586,3	1 208,5
May-Jun-Jul	4 726,8	2 602,6	2 124,2	928,2	2 578,8	1 219,8
Jun-Jul-Ago	4 734,2	2 603,3	2 130,9	933,2	2 586,1	1 214,9
Jul-Ago-Set	4 736,3	2 600,6	2 135,7	953,0	2 576,0	1 207,3
Ago-Set-Oct	4 783,7	2 617,8	2 165,9	954,9	2 603,6	1 225,2
Set-Oct-Nov	4 827,2	2 627,2	2 200,0	955,1	2 626,4	1 245,8
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,6	0,5	0,8	-1,6	0,7	2,2

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro Nº 09
Lima Metropolitana: Población ocupada por nivel de educación alcanzado
Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2005					
Set-Oct-Nov	3 747,6	451,8	1 961,4	609,5	725,0
2006					
Set-Oct-Nov	3 987,6	475,1	2 043,4	672,3	796,7
2007					
Set-Oct-Nov	3 971,2	448,2	2 052,5	726,4	744,1
2008					
Set-Oct-Nov	4 050,5	417,6	2 094,3	746,0	792,6
2009					
Set-Oct-Nov	4 215,4	437,1	2 137,4	726,9	914,0
2010					
Set-Oct-Nov	4 352,2	416,8	2 282,5	771,9	881,0
2011					
Set-Oct-Nov	4 427,7	443,5	2 196,7	819,9	967,5
2012					
Set-Oct-Nov	4 554,6	438,0	2 241,8	826,6	1 048,2
2013					
Nov-Dic12-Ene13	4 525,0	421,4	2 248,2	807,5	1 047,9
Dic12-Ene-Feb13	4 533,4	428,9	2 277,7	785,8	1 041,0
Ene-Feb-Mar	4 552,0	434,2	2 285,2	781,1	1 051,5
Feb-Mar-Abr	4 615,8	439,2	2 319,3	793,6	1 063,7
Mar-Apr-May	4 589,9	425,7	2 315,7	806,8	1 041,7
Abr-May-Jun	4 580,8	422,9	2 296,0	817,9	1 044,0
May-Jun-Jul	4 607,9	420,0	2 333,4	829,3	1 025,3
Jun-Jul-Ago	4 607,2	415,8	2 282,1	852,4	1 056,9
Jul-Ago-Set	4 605,2	434,5	2 241,0	878,7	1 051,0
Ago-Set-Oct	4 616,7	446,3	2 222,1	902,3	1 046,1
Set-Oct-Nov	4 639,2	437,6	2 235,4	911,7	1 054,6
Oct-Nov-Dic	4 657,1	431,4	2 253,0	900,5	1 072,2
2014					
Nov-Dic13-Ene14	4 595,6	414,0	2 245,7	883,7	1 052,2
Dic13-Ene-Feb14	4 636,9	433,9	2 299,8	863,4	1 039,7
Ene-Feb-Mar	4 646,0	425,3	2 295,7	867,7	1 057,3
Feb-Mar-Abr	4 659,2	428,5	2 285,5	870,5	1 074,7
Mar-Apr-May	4 614,3	420,7	2 254,5	898,0	1 041,2
Abr-May-Jun	4 619,4	425,3	2 223,9	903,8	1 066,3
May-Jun-Jul	4 621,8	414,7	2 200,0	914,7	1 092,4
Jun-Jul-Ago	4 639,6	402,4	2 173,5	929,6	1 134,2
Jul-Ago-Set	4 619,3	396,2	2 156,9	937,8	1 128,4
Ago-Set-Oct	4 659,8	399,8	2 200,7	942,9	1 116,4
Set-Oct-Nov	4 696,5	405,9	2 211,2	943,7	1 135,7
Oct-Nov-Dic	4 695,9	396,5	2 226,3	930,2	1 142,9
2015					
Nov-Dic14-Ene15	4 635,7	390,2	2 180,7	940,6	1 124,2
Dic14-Ene-Feb15	4 626,3	369,7	2 196,5	931,4	1 128,7
Ene-Feb-Mar	4 649,0	365,7	2 185,9	974,6	1 122,7
Feb-Mar-Abr	4 656,5	355,0	2 236,3	940,6	1 124,6
Mar-Apr-May	4 633,4	371,7	2 248,5	934,8	1 078,4
Abr-May-Jun	4 638,3	377,6	2 285,4	903,5	1 071,8
May-Jun-Jul	4 672,2	380,7	2 265,1	908,2	1 118,3
Jun-Jul-Ago	4 677,8	374,1	2 271,7	903,4	1 128,7
Jul-Ago-Set	4 674,8	365,6	2 320,8	842,1	1 146,3
Ago-Set-Oct	4 743,2	381,2	2 356,3	819,9	1 185,7
Set-Oct-Nov	4 797,5	385,7	2 375,2	827,9	1 208,7
Oct-Nov-Dic	4 817,4	385,8	2 367,8	870,8	1 193,1
2016					
Nov-Dic15-Ene16	4 752,9	383,9	2 347,5	853,0	1 168,5
Dic15-Ene-Feb16	4 759,6	369,6	2 372,9	842,5	1 174,5
Ene-Feb-Mar	4 759,6	377,8	2 334,3	864,0	1 183,6
Feb-Mar-Abr	4 807,0	373,2	2 332,4	895,1	1 206,3
Mar-Apr-May	4 762,0	378,7	2 249,9	917,8	1 215,7
Abr-May-Jun	4 748,5	373,8	2 235,3	897,1	1 242,3
May-Jun-Jul	4 726,8	365,2	2 206,0	929,3	1 226,3
Jun-Jul-Ago	4 734,2	369,9	2 213,9	932,7	1 217,7
Jul-Ago-Set	4 736,3	372,2	2 203,9	948,5	1 211,6
Ago-Set-Oct	4 783,7	379,7	2 249,5	931,4	1 223,0
Set-Oct-Nov	4 827,2	385,4	2 273,1	911,0	1 257,7
		Variación porcentual			
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,6	-0,1	-4,3 ++	10,1 ++	4,1

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro N° 10
Lima Metropolitana: Población ocupada por ramas de actividad
Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
2005					
Set-Oct-Nov	3 747,6	596,2	216,4	861,9	2 033,7
2006					
Set-Oct-Nov	3 987,6	646,9	226,8	881,6	2 186,9
2007					
Set-Oct-Nov	3 971,2	665,9	253,8	851,4	2 143,1
2008					
Set-Oct-Nov	4 050,5	674,6	277,1	867,9	2 179,9
2009					
Set-Oct-Nov	4 215,4	674,5	246,7	964,5	2 263,9
2010					
Set-Oct-Nov	4 352,2	763,7	303,8	918,6	2 310,4
2011					
Set-Oct-Nov	4 427,7	723,8	297,0	963,9	2 391,0
2012					
Set-Oct-Nov	4 554,6	780,1	333,9	923,3	2 452,7
2013					
Nov-Dic12-Ene13	4 525,0	732,3	326,5	953,3	2 447,8
Dic12-Ene-Feb13	4 533,4	720,1	325,8	958,9	2 466,7
Ene-Feb-Mar	4 552,0	710,6	324,6	977,2	2 481,5
Feb-Mar-Abr	4 615,8	711,6	343,5	961,3	2 535,3
Mar-Abr-May	4 589,9	698,2	338,0	976,6	2 513,2
Abr-May-Jun	4 580,8	724,1	338,6	958,0	2 496,9
May-Jun-Jul	4 607,9	728,7	322,6	965,0	2 527,5
Jun-Jul-Ago	4 607,2	717,5	322,1	981,4	2 523,3
Jul-Ago-Set	4 605,2	714,9	319,7	984,8	2 529,1
Ago-Set-Oct	4 616,7	739,6	321,1	983,4	2 524,2
Set-Oct-Nov	4 639,2	760,3	337,7	949,3	2 540,4
Oct-Nov-Dic	4 657,1	743,2	337,6	993,3	2 524,9
2014					
Nov-Dic13-Ene14	4 595,6	714,3	346,8	1 003,0	2 468,8
Dic13-Ene-Feb14	4 636,9	723,6	348,5	1 024,3	2 485,3
Ene-Feb-Mar	4 646,0	732,1	353,9	1 020,2	2 483,1
Feb-Mar-Abr	4 659,2	707,6	349,8	1 021,8	2 521,7
Mar-Abr-May	4 614,3	676,6	359,2	1 014,6	2 505,1
Abr-May-Jun	4 619,4	693,0	363,5	972,3	2 539,8
May-Jun-Jul	4 621,8	698,0	366,2	954,0	2 555,5
Jun-Jul-Ago	4 639,6	721,6	346,3	953,2	2 566,8
Jul-Ago-Set	4 619,3	702,3	342,4	954,1	2 562,9
Ago-Set-Oct	4 659,8	722,7	357,0	977,1	2 547,1
Set-Oct-Nov	4 696,5	735,5	343,9	967,6	2 593,3
Oct-Nov-Dic	4 695,9	729,9	341,9	979,9	2 587,8
2015					
Nov-Dic14-Ene15	4 635,7	713,9	349,5	980,7	2 537,8
Dic14-Ene-Feb15	4 626,3	711,7	354,1	1 015,4	2 493,3
Ene-Feb-Mar	4 649,0	714,5	363,8	1 035,9	2 492,5
Feb-Mar-Abr	4 656,5	714,3	357,8	1 000,2	2 538,7
Mar-Abr-May	4 633,4	683,7	372,6	1 009,9	2 519,9
Abr-May-Jun	4 638,3	682,4	371,3	996,9	2 543,4
May-Jun-Jul	4 672,2	701,3	369,7	985,4	2 566,6
Jun-Jul-Ago	4 677,8	706,9	365,7	928,6	2 633,6
Jul-Ago-Set	4 674,8	706,5	367,9	914,5	2 631,7
Ago-Set-Oct	4 743,2	705,7	360,5	947,3	2 672,3
Set-Oct-Nov	4 797,5	709,8	365,5	958,5	2 701,4
Oct-Nov-Dic	4 817,4	724,5	353,4	960,7	2 714,7
2016					
Nov-Dic15-Ene16	4 752,9	723,7	345,8	950,1	2 680,5
Dic15-Ene-Feb16	4 759,6	731,8	348,7	969,8	2 655,2
Ene-Feb-Mar	4 759,6	709,5	357,8	961,8	2 676,5
Feb-Mar-Abr	4 807,0	711,2	360,1	963,6	2 717,2
Mar-Abr-May	4 762,0	692,9	362,0	934,2	2 721,1
Abr-May-Jun	4 748,5	673,0	362,6	916,2	2 745,4
May-Jun-Jul	4 726,8	662,3	381,0	929,9	2 701,9
Jun-Jul-Ago	4 734,2	659,4	371,4	953,2	2 695,5
Ago-Set-Oct	4 783,7	692,8	355,3	956,6	2 722,3
Set-Oct-Nov	4 827,2	698,0	359,0	963,2	2 748,1
Variación porcentual					
Respecto a similar Trimestre del año anterior	0,6	-1,7	-1,8	0,5	1,7

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 11
Lima Metropolitana: Población ocupada por categoría de ocupación
 Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Categoría de ocupación			
		Asalariado 1/	Trabajador independiente 2/	Trabajador del hogar y otro	Trabajador familiar no remunerado
2005					
Set-Oct-Nov	3 747,6	2 043,0	1 241,9	274,7	188,0
2006					
Set-Oct-Nov	3 987,6	2 146,6	1 350,7	288,2	202,1
2007					
Set-Oct-Nov	3 971,2	2 257,5	1 273,7	253,9	186,1
2008					
Set-Oct-Nov	4 050,5	2 302,2	1 354,7	227,2	166,5
2009					
Set-Oct-Nov	4 215,4	2 337,9	1 438,1	229,3	210,1
2010					
Set-Oct-Nov	4 352,2	2 422,3	1 499,8	215,2	214,8
2011					
Set-Oct-Nov	4 427,7	2 519,4	1 480,8	226,3	201,2
2012					
Set-Oct-Nov	4 554,6	2 681,4	1 480,0	215,2	177,9
2013					
Nov-Dic12-Ene13	4 525,0	2 682,2	1 434,1	206,7	201,9
Dic12-Ene-Feb13	4 533,4	2 660,6	1 444,8	206,0	221,9
Ene-Feb-Mar	4 552,0	2 638,5	1 462,0	207,4	244,1
Feb-Mar-Abr	4 615,8	2 665,7	1 500,3	225,2	224,6
Mar-Abr-May	4 589,9	2 646,7	1 502,2	217,6	223,4
Abr-May-Jun	4 580,8	2 618,9	1 531,8	209,0	221,1
May-Jun-Jul	4 607,9	2 642,2	1 527,0	198,3	240,4
Jun-Jul-Ago	4 607,2	2 651,6	1 523,8	201,4	230,3
Jul-Ago-Set	4 605,2	2 656,6	1 512,9	205,0	230,6
Ago-Set-Oct	4 616,7	2 661,0	1 539,1	196,7	219,9
Set-Oct-Nov	4 639,2	2 697,5	1 539,0	192,7	210,0
Oct-Nov-Dic	4 657,1	2 685,2	1 566,6	195,5	209,8
2014					
Nov-Dic13-Ene14	4 595,6	2 629,9	1 557,0	186,3	222,4
Dic13-Ene-Feb14	4 636,9	2 624,4	1 575,6	185,6	251,3
Ene-Feb-Mar	4 646,0	2 656,5	1 547,5	183,9	258,0
Feb-Mar-Abr	4 659,2	2 693,9	1 532,1	190,5	242,7
Mar-Abr-May	4 614,3	2 707,9	1 484,5	195,3	226,7
Abr-May-Jun	4 619,4	2 763,8	1 468,5	197,3	189,9
May-Jun-Jul	4 621,8	2 752,9	1 479,9	214,6	174,4
Jun-Jul-Ago	4 639,6	2 761,6	1 486,8	215,8	175,4
Jul-Ago-Set	4 619,3	2 730,1	1 476,3	219,8	193,1
Ago-Set-Oct	4 659,8	2 748,4	1 490,8	207,9	212,6
Set-Oct-Nov	4 696,5	2 803,0	1 483,8	196,8	213,0
Oct-Nov-Dic	4 695,9	2 779,5	1 509,4	196,2	210,7
2015					
Nov-Dic14-Ene15	4 635,7	2 743,9	1 487,2	183,6	221,0
Dic14-Ene-Feb15	4 626,3	2 712,2	1 500,4	184,4	229,4
Ene-Feb-Mar	4 649,0	2 729,2	1 499,4	189,6	230,7
Feb-Mar-Abr	4 656,5	2 753,3	1 485,6	204,9	212,6
Mar-Abr-May	4 633,4	2 702,1	1 515,5	210,1	205,7
Abr-May-Jun	4 638,3	2 704,3	1 535,4	198,1	200,6
May-Jun-Jul	4 672,2	2 746,0	1 521,0	196,7	208,6
Jun-Jul-Ago	4 677,8	2 788,5	1 490,9	200,1	198,4
Jul-Ago-Set	4 674,8	2 784,5	1 485,7	201,1	203,5
Ago-Set-Oct	4 743,2	2 816,0	1 518,3	215,8	193,1
Set-Oct-Nov	4 797,5	2 823,7	1 563,5	190,5	219,7
Oct-Nov-Dic	4 817,4	2 865,6	1 544,6	219,9	187,4
2016					
Nov-Dic15-Ene16	4 752,9	2 814,0	1 547,4	205,1	186,3
Dic15-Ene-Feb16	4 759,6	2 799,4	1 564,7	200,1	195,4
Ene-Feb-Mar	4 759,6	2 812,3	1 561,8	186,4	199,1
Feb-Mar-Abr	4 807,0	2 849,4	1 574,7	181,1	201,8
Mar-Abr-May	4 762,0	2 845,6	1 543,9	177,3	195,1
Abr-May-Jun	4 748,5	2 807,9	1 572,4	176,7	191,5
May-Jun-Jul	4 726,8	2 775,5	1 555,5	174,0	185,1
Jun-Jul-Ago	4 734,2	2 818,1	1 554,1	161,6	200,4
Jul-Ago-Set	4 736,3	2 795,6	1 569,5	167,5	203,7
Ago-Set-Oct	4 783,7	2 805,7	1 584,3	178,1	215,6
Set-Oct-Nov	4 827,2	2 823,9	1 614,2	183,6	205,6
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,6	0,0	3,2	-3,7	-6,4

1/ Comprende: Empleados y Obreros.

2/ Incluye además a empleadores o patronos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro N° 12

Lima Metropolitana: Población ocupada con y sin seguro de salud

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 08 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Ocupados	Con seguro					Sin seguro
		Total	EsSalud	Seguro Privado de Salud	Ambos	Otro 1/	
2008							
Set-Oct-Nov	4 050,5	1 754,7	1 228,7	115,1	113,6	297,2	2 295,8
2009							
Set-Oct-Nov	4 215,4	2 032,3	1 401,4	99,4	162,0	369,6	2 183,1
2010							
Set-Oct-Nov	4 352,2	2 173,7	1 552,1	82,2	120,0	419,4	2 178,5
2011							
Set-Oct-Nov	4 427,7	2 321,3	1 562,3	102,8	192,6	463,6	2 106,4
2012							
Set-Oct-Nov	4 554,6	2 581,5	1 633,1	120,3	210,3	617,8	1 973,1
2013							
Nov-Dic12-Ene13	4 525,0	2 608,5	1 707,9	110,3	190,8	599,4	1 916,4
Dic12-Ene-Feb13	4 533,4	2 574,0	1 701,2	93,5	187,7	591,6	1 959,4
Ene-Feb-Mar	4 552,0	2 621,6	1 727,8	82,3	204,2	607,4	1 930,4
Feb-Mar-Abr	4 615,8	2 629,8	1 730,1	88,6	193,3	617,7	1 986,0
Mar-Apr-May	4 589,9	2 637,7	1 735,2	83,7	182,4	636,3	1 952,2
Abr-May-Jun	4 580,8	2 652,9	1 740,0	86,9	172,4	653,6	1 927,9
May-Jun-Jul	4 607,9	2 636,1	1 723,1	75,2	185,2	652,6	1 971,8
Jun-Jul-Ago	4 607,2	2 649,4	1 718,2	88,8	206,9	635,5	1 957,8
Jul-Ago-Set	4 605,2	2 675,7	1 718,0	88,4	216,0	653,3	1 929,5
Ago-Set-Oct	4 616,7	2 734,9	1 740,8	93,9	212,8	687,4	1 881,8
Set-Oct-Nov	4 639,2	2 789,7	1 795,8	89,6	206,0	698,2	1 849,5
Oct-Nov-Dic	4 657,1	2 805,3	1 810,0	93,6	194,9	706,7	1 851,8
2014							
Nov-Dic13-Ene14	4 595,6	2 836,4	1 805,5	97,5	181,2	752,2	1 759,2
Dic13-Ene-Feb14	4 636,9	2 863,3	1 802,9	102,0	157,5	801,0	1 773,5
Ene-Feb-Mar	4 646,0	2 897,3	1 793,3	103,5	168,3	832,3	1 748,7
Feb-Mar-Abr	4 659,2	2 949,9	1 851,3	105,9	180,5	812,2	1 709,3
Mar-Apr-May	4 614,3	2 939,4	1 820,3	105,2	190,8	823,2	1 674,9
Abr-May-Jun	4 619,4	2 935,0	1 816,0	100,9	192,5	825,6	1 684,4
May-Jun-Jul	4 621,8	2 938,4	1 809,8	100,3	202,2	826,0	1 683,4
Jun-Jul-Ago	4 639,6	2 957,2	1 820,9	109,7	216,2	810,4	1 682,4
Jul-Ago-Set	4 619,3	2 987,9	1 829,0	124,2	220,4	814,2	1 631,5
Ago-Set-Oct	4 659,8	3 021,0	1 800,1	123,3	222,8	874,8	1 638,7
Set-Oct-Nov	4 696,5	3 094,6	1 829,6	112,5	229,6	923,0	1 601,9
Oct-Nov-Dic	4 695,9	3 125,7	1 846,0	114,9	209,8	955,0	1 570,2
2015							
Nov-Dic14-Ene15	4 635,7	3 106,9	1 829,7	118,7	191,4	967,1	1 528,7
Dic14-Ene-Feb15	4 626,3	3 120,7	1 808,9	139,4	174,5	997,9	1 505,6
Ene-Feb-Mar	4 649,0	3 181,4	1 852,8	143,1	185,7	999,8	1 467,5
Feb-Mar-Abr	4 656,5	3 175,4	1 851,2	139,6	187,9	996,6	1 481,1
Mar-Apr-May	4 633,4	3 177,5	1 872,2	109,5	182,2	1 013,6	1 456,0
Abr-May-Jun	4 638,3	3 119,0	1 808,3	108,9	187,8	1 014,0	1 519,3
May-Jun-Jul	4 672,2	3 149,2	1 838,2	116,1	199,1	995,8	1 523,1
Jun-Jul-Ago	4 677,8	3 166,2	1 837,6	129,8	203,8	995,0	1 511,6
Jul-Ago-Set	4 674,8	3 163,9	1 817,5	115,5	221,0	1 009,9	1 510,9
Ago-Set-Oct	4 743,2	3 210,9	1 848,2	109,6	209,8	1 043,2	1 532,3
Set-Oct-Nov	4 797,5	3 237,8	1 831,7	110,1	216,3	1 079,7	1 559,7
Oct-Nov-Dic	4 817,4	3 301,4	1 874,5	120,9	195,8	1 110,2	1 516,1
2016							
Nov-Dic15-Ene16	4 752,9	3 276,1	1 863,9	117,1	189,9	1 105,2	1 476,8
Dic15-Ene-Feb16	4 759,6	3 296,4	1 887,3	113,5	179,6	1 116,0	1 463,2
Ene-Feb-Mar	4 759,6	3 287,9	1 911,4	94,0	183,4	1 099,1	1 471,8
Feb-Mar-Abr	4 807,0	3 310,3	1 901,9	99,0	186,8	1 122,7	1 496,7
Mar-Apr-May	4 762,0	3 294,8	1 909,1	104,8	189,4	1 091,5	1 467,2
Abr-May-Jun	4 748,5	3 295,3	1 883,1	113,7	176,3	1 122,2	1 453,3
May-Jun-Jul	4 726,8	3 320,3	1 917,2	118,4	179,7	1 105,0	1 406,5
Jun-Jul-Ago	4 734,2	3 309,1	1 909,3	96,0	190,3	1 113,4	1 425,2
Jul-Ago-Set	4 736,3	3 309,9	1 902,0	95,7	207,0	1 105,3	1 426,3
Ago-Set-Oct	4 783,7	3 335,0	1 873,8	95,9	210,4	1 155,0	1 448,6
Set-Oct-Nov	4 827,2	3 369,2	1 861,8	112,0	208,9	1 186,5	1 458,0
Variación porcentual							
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,6	4,1	1,6	1,8	-3,4	9,9	-6,5

1/ Incluye otros tipos de seguro que no sea EsSalud, ni seguro privado de salud.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 13

Lima Metropolitana: Población ocupada por categoría de ocupación y tamaño de empresa

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Categoría de Ocupación 1/		Tamaño de Empresa 2/ (Número de Trabajadores)		
		Independiente	Dependiente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más
2005						
Set-Oct-Nov	3 747,6	1 241,9	2 309,9	2 453,0	369,7	924,9
2006						
Set-Oct-Nov	3 987,6	1 350,7	2 429,4	2 623,1	394,4	970,1
2007						
Set-Oct-Nov	3 971,2	1 273,7	2 503,9	2 474,6	438,2	1 058,4
2008						
Set-Oct-Nov	4 050,5	1 354,7	2 526,2	2 487,2	452,6	1 110,7
2009						
Set-Oct-Nov	4 215,4	1 438,1	2 558,9	2 606,8	418,1	1 190,5
2010						
Set-Oct-Nov	4 352,2	1 499,8	2 628,7	2 678,9	428,5	1 244,9
2011						
Set-Oct-Nov	4 427,7	1 480,8	2 742,8	2 680,2	481,6	1 265,9
2012						
Set-Oct-Nov	4 554,6	1 480,0	2 890,5	2 714,6	494,2	1 345,9
2013						
Nov-Dic12-Ene13	4 525,0	1 434,1	2 884,8	2 699,5	485,4	1 340,1
Dic12-Ene-Feb13	4 533,4	1 444,8	2 860,3	2 755,7	467,5	1 310,2
Ene-Feb-Mar	4 552,0	1 462,0	2 837,6	2 774,9	448,7	1 328,5
Feb-Mar-Abr	4 615,8	1 500,3	2 884,0	2 810,3	458,9	1 346,7
Mar-Apr-May	4 589,9	1 502,2	2 861,1	2 762,8	466,9	1 360,2
Abr-May-Jun	4 580,8	1 531,8	2 825,9	2 765,2	449,1	1 366,5
May-Jun-Jul	4 607,9	1 527,0	2 838,5	2 778,9	461,4	1 367,7
Jun-Jul-Ago	4 607,2	1 523,8	2 850,3	2 762,8	454,5	1 389,9
Jul-Ago-Set	4 605,2	1 512,9	2 859,0	2 749,6	462,3	1 393,3
Ago-Set-Oct	4 616,7	1 539,1	2 851,4	2 744,3	476,4	1 396,0
Set-Oct-Nov	4 639,2	1 539,0	2 885,4	2 726,4	484,8	1 428,1
Oct-Nov-Dic	4 657,1	1 566,6	2 876,5	2 750,0	486,5	1 420,5
2014						
Nov-Dic13-Ene14	4 595,6	1 557,0	2 813,9	2 723,5	464,1	1 408,0
Dic13-Ene-Feb14	4 636,9	1 575,6	2 804,9	2 777,0	469,8	1 390,1
Ene-Feb-Mar	4 646,0	1 547,5	2 833,4	2 792,8	476,1	1 377,1
Feb-Mar-Abr	4 659,2	1 532,1	2 876,4	2 786,6	481,5	1 391,1
Mar-Apr-May	4 614,3	1 484,5	2 896,1	2 738,8	495,3	1 380,2
Abr-May-Jun	4 619,4	1 468,5	2 956,2	2 691,1	499,1	1 429,3
May-Jun-Jul	4 621,8	1 479,9	2 962,9	2 686,7	491,3	1 443,8
Jun-Jul-Ago	4 639,6	1 486,8	2 972,6	2 703,7	486,2	1 449,8
Jul-Ago-Set	4 619,3	1 476,3	2 944,0	2 700,1	472,3	1 446,9
Ago-Set-Oct	4 659,8	1 490,8	2 952,6	2 759,6	451,8	1 448,3
Set-Oct-Nov	4 696,5	1 483,8	2 996,9	2 755,4	450,6	1 490,5
Oct-Nov-Dic	4 695,9	1 509,4	2 971,7	2 774,5	446,5	1 474,9
2015						
Nov-Dic14-Ene15	4 635,7	1 487,2	2 920,4	2 730,1	446,1	1 459,4
Dic14-Ene-Feb15	4 626,3	1 500,4	2 887,5	2 759,3	434,8	1 432,2
Ene-Feb-Mar	4 649,0	1 499,4	2 910,0	2 768,3	443,1	1 437,5
Feb-Mar-Abr	4 656,5	1 485,6	2 950,0	2 762,5	463,0	1 431,0
Mar-Apr-May	4 633,4	1 515,5	2 905,5	2 765,1	457,8	1 410,6
Abr-May-Jun	4 638,3	1 535,4	2 897,7	2 760,1	472,4	1 405,8
May-Jun-Jul	4 672,2	1 521,0	2 939,2	2 747,5	486,6	1 438,1
Jun-Jul-Ago	4 677,8	1 490,9	2 986,6	2 724,3	508,1	1 445,4
Jul-Ago-Set	4 674,8	1 485,7	2 983,3	2 740,0	509,7	1 425,1
Ago-Set-Oct	4 743,2	1 518,3	3 027,4	2 795,2	514,0	1 434,0
Set-Oct-Nov	4 797,5	1 563,5	3 037,2	2 841,3	499,5	1 456,6
Oct-Nov-Dic	4 817,4	1 544,6	3 078,5	2 825,6	500,8	1 491,0
2016						
Nov-Dic15-Ene16	4 752,9	1 547,4	3 012,7	2 821,2	478,7	1 452,9
Dic15-Ene-Feb16	4 759,6	1 564,7	2 993,7	2 853,4	453,9	1 452,3
Ene-Feb-Mar	4 759,6	1 561,8	2 990,6	2 837,5	462,9	1 459,2
Feb-Mar-Abr	4 807,0	1 574,7	3 024,1	2 857,1	476,2	1 473,8
Mar-Apr-May	4 762,0	1 543,9	3 016,0	2 786,7	503,9	1 471,3
Abr-May-Jun	4 748,5	1 572,4	2 980,6	2 807,8	481,5	1 459,2
May-Jun-Jul	4 726,8	1 568,2	2 964,9	2 753,1	494,2	1 479,5
Jun-Jul-Ago	4 734,2	1 554,1	2 974,3	2 757,3	500,2	1 476,7
Jul-Ago-Set	4 736,3	1 569,5	2 957,5	2 761,5	496,0	1 478,8
Ago-Set-Oct	4 783,7	1 584,3	2 979,6	2 839,3	475,7	1 468,6
Set-Oct-Nov	4 827,2	1 614,2	3 004,0	2 880,6	478,9	1 467,8
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,6	3,2	-1,1	1,4	-4,1	0,8

1/ El total incluye a los trabajadores familiares no remunerados.

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro N° 14

Lima Metropolitana: Población ocupada por rango de horas trabajadas por semana

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Rango de horas									
	Total	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41-50	51-60	61-70	71-80	81 y más
2005										
Set-Oct-Nov	3 747,6	217,8	248,0	384,1	493,6	785,8	635,8	343,7	360,4	278,4
2006										
Set-Oct-Nov	3 987,6	260,8	266,4	387,5	526,5	876,5	681,0	354,0	335,9	299,0
2007										
Set-Oct-Nov	3 971,2	245,0	260,5	365,8	549,8	928,8	703,1	373,3	320,2	224,8
2008										
Set-Oct-Nov	4 050,5	222,7	228,5	366,6	567,6	1 039,3	704,0	380,3	335,3	206,2
2009										
Set-Oct-Nov	4 215,4	229,3	285,5	387,5	561,2	1 032,6	760,1	354,1	390,7	214,5
2010										
Set-Oct-Nov	4 352,2	190,8	245,3	410,3	697,5	1 086,1	705,0	378,3	371,1	267,8
2011										
Set-Oct-Nov	4 427,7	212,4	269,3	375,6	647,6	1 107,6	814,1	393,1	406,5	201,4
2012										
Set-Oct-Nov	4 554,6	244,9	259,8	424,3	716,3	1 217,2	821,7	367,2	307,6	195,6
2013										
Nov-Dic12-Ene13	4 525,0	238,5	244,3	414,4	758,6	1 224,9	826,2	344,4	313,2	160,6
Dic12-Ene-Feb13	4 533,4	247,0	243,7	401,6	722,6	1 256,7	835,4	353,4	312,1	160,8
Ene-Feb-Mar	4 552,0	247,6	244,1	408,8	737,4	1 220,3	829,4	376,1	318,3	169,9
Feb-Mar-Abr	4 615,8	209,3	243,1	399,9	707,8	1 273,9	893,3	381,6	324,9	182,0
Mar-Apr-May	4 589,9	178,3	247,2	397,4	752,4	1 234,8	885,0	366,6	355,4	173,0
Abr-May-Jun	4 580,8	170,2	266,9	389,3	716,9	1 261,1	881,2	362,2	374,0	159,0
May-Jun-Jul	4 607,9	182,4	269,2	365,5	733,9	1 281,1	890,6	366,4	369,3	149,5
Jun-Jul-Ago	4 607,2	226,2	274,4	380,5	742,5	1 254,1	864,8	374,2	338,2	152,3
Jul-Ago-Set	4 605,2	246,1	262,9	383,5	771,4	1 222,3	861,4	381,0	300,0	176,5
Ago-Set-Oct	4 616,7	249,1	271,0	380,5	762,9	1 244,7	830,7	395,6	299,7	182,5
Set-Oct-Nov	4 639,2	226,1	265,3	386,2	746,5	1 307,8	829,1	406,6	295,1	176,6
Oct-Nov-Dic	4 657,1	210,5	278,1	394,6	711,3	1 333,3	830,3	404,8	319,1	175,0
2014										
Nov-Dic13-Ene14	4 595,6	233,5	286,5	423,7	731,0	1 248,2	802,5	399,0	304,6	166,7
Dic13-Ene-Feb14	4 636,9	252,0	287,2	395,5	716,6	1 282,1	811,8	394,6	304,5	192,6
Ene-Feb-Mar	4 646,0	275,4	284,2	400,7	728,6	1 321,7	777,9	393,0	290,3	174,2
Feb-Mar-Abr	4 659,2	257,0	270,2	423,8	720,4	1 359,5	763,9	395,2	288,8	180,4
Mar-Apr-May	4 614,3	236,9	287,7	424,1	789,8	1 299,9	745,4	386,3	284,3	159,9
Abr-May-Jun	4 619,4	229,4	270,6	423,1	820,1	1 316,1	742,6	367,7	279,5	170,3
May-Jun-Jul	4 621,8	222,4	262,3	378,9	809,8	1 343,7	768,1	363,3	292,8	180,7
Jun-Jul-Ago	4 639,6	240,5	259,0	416,4	783,1	1 363,1	746,8	361,1	301,7	167,9
Jul-Ago-Set	4 619,3	233,8	261,3	399,3	788,9	1 351,8	740,6	356,1	311,9	175,7
Ago-Set-Oct	4 659,8	209,8	253,5	413,4	796,4	1 379,2	766,5	365,8	303,4	171,8
Set-Oct-Nov	4 696,5	186,5	240,2	388,4	779,3	1 446,1	799,4	375,7	295,6	185,3
Oct-Nov-Dic	4 695,9	172,8	239,3	416,3	803,7	1 408,8	791,6	388,2	301,3	173,9
2015										
Nov-Dic14-Ene15	4 635,7	202,6	250,0	392,1	796,1	1 388,8	754,9	383,9	294,5	172,7
Dic14-Ene-Feb15	4 626,3	216,1	255,5	360,6	755,8	1 382,1	761,8	404,2	320,7	169,5
Ene-Feb-Mar	4 649,0	221,8	258,9	352,6	742,0	1 382,4	806,5	406,0	315,0	163,9
Feb-Mar-Abr	4 656,5	197,2	269,6	396,4	730,7	1 363,9	806,2	412,7	325,4	154,5
Mar-Apr-May	4 633,4	182,7	257,5	432,4	811,3	1 353,8	773,1	379,8	295,0	147,9
Abr-May-Jun	4 638,3	186,8	250,5	425,0	804,6	1 412,9	763,9	372,9	289,3	132,5
May-Jun-Jul	4 672,2	183,9	237,6	401,4	841,4	1 478,4	780,7	362,4	269,8	116,6
Jun-Jul-Ago	4 677,8	186,7	243,2	431,2	839,1	1 457,2	783,5	361,7	265,4	109,9
Jul-Ago-Set	4 674,8	176,2	248,5	425,9	867,8	1 461,1	795,5	349,6	246,0	104,3
Ago-Set-Oct	4 743,2	179,6	261,4	456,7	888,3	1 455,1	797,1	346,5	246,8	111,6
Set-Oct-Nov	4 797,5	170,2	270,5	412,8	873,9	1 512,2	839,8	360,9	250,2	106,9
Oct-Nov-Dic	4 817,4	167,5	280,7	412,6	874,1	1 511,9	845,6	367,0	255,5	102,5
2016										
Nov-Dic15-Ene16	4 752,9	194,8	283,4	378,0	846,8	1 489,7	851,5	336,6	276,2	96,0
Dic15-Ene-Feb16	4 759,6	203,6	267,8	377,8	797,7	1 515,4	878,4	338,9	284,5	95,4
Ene-Feb-Mar	4 759,6	210,7	251,2	385,0	789,8	1 536,2	862,0	339,0	283,7	101,9
Feb-Mar-Abr	4 807,0	168,3	228,9	390,9	803,6	1 615,0	879,0	360,8	265,0	95,4
Mar-Apr-May	4 762,0	154,6	241,0	421,2	801,1	1 579,2	853,2	358,5	250,0	103,2
Abr-May-Jun	4 748,5	157,4	259,1	425,4	818,5	1 564,2	816,8	344,8	253,2	109,0
May-Jun-Jul	4 726,8	179,1	262,4	432,4	830,8	1 485,7	815,2	346,6	264,0	110,7
Jun-Jul-Ago	4 734,2	205,4	273,8	467,5	882,8	1 449,9	784,8	312,2	259,3	98,5
Jul-Ago-Set	4 736,3	218,6	268,1	473,0	887,9	1 428,8	808,8	304,2	259,7	87,3
Ago-Set-Oct	4 783,7	225,6	293,4	472,7	885,3	1 467,1	822,9	285,7	247,1	83,9
Set-Oct-Nov	4 827,2	221,2	292,9	456,4	905,9	1 466,8	846,5	313,4	242,0	82,2

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 0,6 30,0 +++ 8,3 10,6 + 3,7 -3,0 0,8 -13,2 ++ -3,3 -23,1 +++

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 15

Lima Metropolitana: Población ocupada por sector económico y tamaño de empresa

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Total		Bienes			Servicios		
		De 1 a 50 trabajadores	51 y más trabajadores	Total	De 1 a 50 trabajadores	51 y más trabajadores	Total	De 1 a 50 trabajadores	51 y más trabajadores
2005									
Set-Oct-Nov	3 747,6	2 822,7	924,9	852,0	650,2	201,8	2 895,6	2 172,5	723,1
2006	3 987,6	3 017,5	970,1	919,1	680,0	239,1	3 068,5	2 337,5	731,0
2007	3 971,2	2 912,8	1 058,4	976,6	696,6	280,0	2 994,6	2 216,2	778,4
2008	4 050,5	2 939,8	1 110,7	1 002,7	718,8	284,0	3 047,8	2 221,0	826,8
2009	4 215,4	3 024,9	1 190,5	986,9	711,5	275,4	3 228,5	2 313,4	915,1
2010	4 352,2	3 107,3	1 244,9	1 123,2	761,0	362,2	3 229,0	2 346,3	882,6
2011	4 427,7	3 161,8	1 265,9	1 072,8	745,1	327,7	3 354,9	2 416,7	938,2
2012	4 554,6	3 208,7	1 345,9	1 178,6	822,2	356,3	3 376,0	2 386,5	989,5
2013	4 525,0	3 184,9	1 340,1	1 123,9	798,2	325,7	3 401,1	2 386,8	1 014,3
Dic12-Ene-Feb13	4 533,4	3 223,2	1 310,2	1 107,8	793,2	314,6	3 425,6	2 430,0	995,6
Ene-Feb-Mar	4 552,0	3 223,6	1 328,5	1 093,3	767,0	326,3	3 458,8	2 456,6	1 002,1
Feb-Mar-Abr	4 615,8	3 269,1	1 346,7	1 119,2	776,6	342,7	3 496,6	2 492,5	1 004,0
Mar-Apr-May	4 589,9	3 229,7	1 360,2	1 100,2	749,9	350,2	3 489,8	2 479,8	1 010,0
Abr-May-Jun	4 580,8	3 214,2	1 366,5	1 125,9	764,2	361,7	3 454,9	2 450,0	1 004,8
May-Jun-Jul	4 607,9	3 240,3	1 367,7	1 115,4	763,8	351,5	3 492,5	2 476,4	1 016,1
Jun-Jul-Ago	4 607,2	3 217,3	1 389,9	1 102,5	751,5	351,0	3 504,7	2 465,8	1 038,9
Jul-Ago-Set	4 605,2	3 211,9	1 393,3	1 091,3	745,3	346,0	3 513,8	2 466,6	1 047,3
Ago-Set-Oct	4 616,7	3 220,7	1 396,0	1 109,1	758,9	350,2	3 507,6	2 461,8	1 045,8
Set-Oct-Nov	4 639,2	3 211,1	1 428,1	1 149,5	790,7	358,7	3 489,7	2 420,4	1 069,3
Oct-Nov-Dic	4 657,1	3 236,5	1 420,5	1 138,9	788,4	350,5	3 518,2	2 448,2	1 070,0
2014	4 595,6	3 187,6	1 408,0	1 123,8	764,2	359,6	3 471,7	2 423,4	1 048,4
Dic13-Ene-Feb14	4 636,9	3 246,8	1 390,1	1 127,2	770,8	356,4	3 509,7	2 476,0	1 033,7
Ene-Feb-Mar	4 646,0	3 268,8	1 377,1	1 142,7	780,9	361,8	3 503,3	2 487,9	1 015,4
Feb-Mar-Abr	4 659,2	3 268,1	1 391,1	1 115,7	759,3	356,3	3 543,5	2 508,8	1 034,7
Mar-Apr-May	4 614,3	3 234,1	1 380,2	1 094,7	743,4	351,3	3 519,6	2 490,7	1 028,9
Abr-May-Jun	4 619,4	3 190,1	1 429,3	1 107,4	749,1	358,3	3 512,0	2 441,0	1 071,0
May-Jun-Jul	4 621,8	3 178,0	1 443,8	1 112,3	756,5	355,8	3 509,5	2 421,4	1 088,1
Jun-Jul-Ago	4 639,6	3 189,8	1 449,8	1 119,6	772,7	346,8	3 520,1	2 417,1	1 103,0
Jul-Ago-Set	4 619,3	3 172,4	1 446,9	1 102,2	764,3	337,9	3 517,1	2 408,1	1 108,9
Ago-Set-Oct	4 659,8	3 211,4	1 448,3	1 135,6	799,3	336,2	3 524,2	2 412,1	1 112,1
Set-Oct-Nov	4 696,5	3 206,0	1 490,5	1 135,6	790,2	345,4	3 560,9	2 415,8	1 145,1
Oct-Nov-Dic	4 695,9	3 221,0	1 474,9	1 128,2	793,2	335,0	3 567,7	2 427,8	1 139,9
2015	4 635,7	3 176,2	1 459,4	1 117,1	775,4	341,8	3 518,5	2 400,9	1 117,7
Dic14-Ene-Feb15	4 626,3	3 194,1	1 432,2	1 117,6	769,1	348,4	3 508,8	2 425,0	1 083,8
Ene-Feb-Mar	4 649,0	3 211,4	1 437,5	1 120,5	763,0	357,6	3 528,4	2 448,5	1 079,9
Feb-Mar-Abr	4 656,5	3 225,5	1 431,0	1 117,6	773,6	344,0	3 538,9	2 451,9	1 087,0
Mar-Apr-May	4 633,4	3 222,9	1 410,6	1 103,6	778,6	325,1	3 529,8	2 444,3	1 085,5
Abr-May-Jun	4 638,3	3 232,5	1 405,8	1 098,0	788,9	309,1	3 540,3	2 443,6	1 096,7
May-Jun-Jul	4 672,2	3 234,1	1 438,1	1 120,2	793,6	326,7	3 552,0	2 440,6	1 111,4
Jun-Jul-Ago	4 677,8	3 232,4	1 445,4	1 115,7	784,8	330,9	3 562,2	2 447,6	1 114,5
Jul-Ago-Set	4 674,8	3 249,7	1 425,1	1 128,6	800,8	327,7	3 546,3	2 448,9	1 097,4
Ago-Set-Oct	4 743,2	3 309,2	1 434,0	1 123,6	795,7	327,9	3 619,6	2 513,5	1 106,1
Set-Oct-Nov	4 797,5	3 340,9	1 456,6	1 137,6	814,1	323,5	3 659,9	2 526,8	1 133,1
Oct-Nov-Dic	4 817,4	3 326,4	1 491,0	1 142,0	802,2	339,8	3 675,5	2 524,2	1 151,2
2016	4 752,9	3 300,0	1 452,9	1 122,3	786,9	335,4	3 630,6	2 513,1	1 117,5
Dic15-Ene-Feb16	4 759,6	3 307,3	1 452,3	1 134,5	785,3	349,2	3 625,0	2 521,9	1 103,1
Ene-Feb-Mar	4 759,6	3 300,5	1 459,2	1 121,4	780,7	340,7	3 638,3	2 519,8	1 118,5
Feb-Mar-Abr	4 807,0	3 333,3	1 473,8	1 126,2	790,4	335,8	3 680,8	2 542,9	1 137,9
Mar-Apr-May	4 762,0	3 290,7	1 471,3	1 106,7	780,1	326,5	3 655,3	2 510,5	1 144,8
Abr-May-Jun	4 748,5	3 289,3	1 459,2	1 086,8	764,7	322,2	3 661,7	2 524,6	1 137,0
May-Jun-Jul	4 726,8	3 247,4	1 479,5	1 095,0	769,2	325,8	3 631,9	2 478,2	1 153,7
Jun-Jul-Ago	4 734,2	3 257,5	1 476,7	1 085,6	763,4	322,1	3 648,7	2 494,1	1 154,6
Jul-Ago-Set	4 736,3	3 257,5	1 478,8	1 092,2	759,6	322,6	3 644,1	2 498,0	1 146,1
Ago-Set-Oct	4 783,7	3 315,0	1 468,6	1 104,7	767,2	337,5	3 678,9	2 547,8	1 131,2
Set-Oct-Nov	4 827,2	3 359,4	1 467,8	1 115,9	781,6	334,3	3 711,4	2 577,9	1 133,5
Variación porcentual									
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,6	0,6	0,8	-1,9	-4,0	3,3	1,4	2,0	0,0

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro Nº 16

Lima Metropolitana: Población ocupada en Micro y Pequeñas Empresas-MYPE y en Medianas y Grandes Empresas-NO MYPE
del sector Servicios por nivel de educación alcanzado
Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	De 1 a 50 trabajadores			51 y más trabajadores		
		Total	Hasta secundaria	Superior	Total	Hasta secundaria	Superior
2005							
Set-Oct-Nov	2 895,6	2 172,5	1 553,5	619,1	723,1	236,8	486,3
2006							
Set-Oct-Nov	3 068,5	2 337,5	1 635,7	701,8	731,0	225,4	505,6
2007							
Set-Oct-Nov	2 994,6	2 216,2	1 544,7	671,5	778,4	263,3	515,0
2008							
Set-Oct-Nov	3 047,8	2 221,0	1 545,4	675,7	826,8	268,7	558,0
2009							
Set-Oct-Nov	3 228,5	2 313,4	1 612,9	700,4	915,1	293,2	621,9
2010							
Set-Oct-Nov	3 229,0	2 346,3	1 612,7	733,6	882,6	300,2	582,4
2011							
Set-Oct-Nov	3 354,9	2 416,7	1 633,0	783,7	938,2	275,7	662,5
2012							
Set-Oct-Nov	3 376,0	2 386,5	1 597,1	789,4	989,5	273,9	715,6
2013							
Nov-Dic12-Ene13	3 401,1	2 386,8	1 605,3	781,4	1 014,3	293,9	720,5
Dic12-Ene-Feb13	3 425,6	2 430,0	1 648,0	782,0	995,6	298,5	697,0
Ene-Feb-Mar	3 458,8	2 456,6	1 667,8	788,9	1 002,1	292,3	709,9
Feb-Mar-Abr	3 496,6	2 492,5	1 686,9	805,6	1 004,0	299,2	704,8
Mar-Abr-May	3 489,8	2 479,8	1 682,1	797,6	1 010,0	303,0	707,1
Abr-May-Jun	3 454,9	2 450,0	1 656,5	793,6	1 004,8	295,3	709,5
May-Jun-Jul	3 492,5	2 476,4	1 682,4	794,0	1 016,1	307,7	708,5
Jun-Jul-Ago	3 504,7	2 465,8	1 641,3	824,5	1 038,9	305,1	733,7
Jul-Ago-Set	3 513,8	2 466,6	1 631,5	835,0	1 047,3	317,1	730,2
Ago-Set-Oct	3 507,6	2 461,8	1 619,9	841,9	1 045,8	314,9	730,9
Set-Oct-Nov	3 489,7	2 420,4	1 587,5	832,9	1 069,3	327,4	741,9
Oct-Nov-Dic	3 518,2	2 448,2	1 594,6	853,5	1 070,0	323,0	747,0
2014							
Nov-Dic13-Ene14	3 471,7	2 423,4	1 584,4	838,9	1 048,4	321,5	726,9
Dic13-Ene-Feb14	3 509,7	2 476,0	1 643,6	832,4	1 033,7	325,4	708,4
Ene-Feb-Mar	3 503,3	2 487,9	1 633,4	854,5	1 015,4	321,6	693,8
Feb-Mar-Abr	3 543,5	2 508,8	1 622,2	886,5	1 034,7	326,0	708,7
Mar-Apr-May	3 519,6	2 490,7	1 597,2	893,5	1 028,9	328,5	700,4
Abr-May-Jun	3 512,0	2 441,0	1 565,7	875,3	1 071,0	327,8	743,1
May-Jun-Jul	3 509,5	2 421,4	1 560,5	860,9	1 088,1	310,5	777,5
Jun-Jul-Ago	3 520,1	2 417,1	1 539,4	877,7	1 103,0	304,8	798,1
Jul-Ago-Set	3 517,1	2 408,1	1 527,6	880,5	1 108,9	303,0	806,0
Ago-Set-Oct	3 524,2	2 412,1	1 541,8	870,3	1 112,1	311,1	801,0
Set-Oct-Nov	3 560,9	2 415,8	1 552,1	863,7	1 145,1	314,4	830,7
Oct-Nov-Dic	3 567,7	2 427,8	1 557,0	870,7	1 139,9	321,6	818,4
2015							
Nov-Dic14-Ene15	3 518,5	2 400,9	1 523,2	877,7	1 117,7	315,5	802,2
Dic14-Ene-Feb15	3 508,8	2 425,0	1 526,9	898,1	1 083,8	318,5	765,3
Ene-Feb-Mar	3 528,4	2 448,5	1 538,4	910,0	1 079,9	301,0	779,0
Feb-Mar-Abr	3 538,9	2 451,9	1 558,6	893,3	1 087,0	320,8	766,2
Mar-Apr-May	3 529,8	2 444,3	1 587,1	857,2	1 085,5	313,2	772,3
Abr-May-Jun	3 540,3	2 443,6	1 594,4	849,2	1 096,7	332,1	764,7
May-Jun-Jul	3 552,0	2 440,6	1 566,4	874,2	1 111,4	316,0	795,4
Jun-Jul-Ago	3 562,2	2 447,6	1 566,7	880,9	1 114,5	325,4	789,1
Jul-Ago-Set	3 546,3	2 448,9	1 588,3	860,6	1 097,4	328,5	768,9
Ago-Set-Oct	3 619,6	2 513,5	1 640,8	872,7	1 106,1	331,0	775,1
Set-Oct-Nov	3 659,9	2 526,8	1 645,6	881,2	1 133,1	324,1	809,0
Oct-Nov-Dic	3 675,5	2 524,2	1 641,8	882,5	1 151,2	336,3	814,9
2016							
Nov-Dic15-Ene16	3 630,6	2 513,1	1 629,9	883,2	1 117,5	343,8	773,7
Dic15-Ene-Feb16	3 625,0	2 521,9	1 627,8	894,2	1 103,1	343,4	759,6
Ene-Feb-Mar	3 638,3	2 519,8	1 595,9	923,9	1 118,5	349,2	769,3
Feb-Mar-Abr	3 680,8	2 542,9	1 600,0	942,9	1 137,9	352,4	785,6
Mar-Apr-May	3 655,3	2 510,5	1 559,4	951,1	1 144,8	351,8	793,0
Abr-May-Jun	3 661,7	2 524,6	1 565,6	959,1	1 137,0	339,1	798,0
May-Jun-Jul	3 597,5	2 448,1	1 504,6	943,6	1 149,3	333,9	815,4
Jun-Jul-Ago	3 648,7	2 494,1	1 550,2	943,8	1 154,6	332,2	822,4
Jul-Ago-Set	3 644,1	2 498,0	1 554,7	943,2	1 146,1	321,9	824,2
Ago-Set-Oct	3 679	2 547,8	1 599,8	948,0	1 131,2	312,4	818,7
Set-Oct-Nov	3 711,4	2 577,9	1 610,9	966,9	1 133,5	321,5	812,0
Variación porcentual							
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,4	2,0	-2,1	9,7	++	0,0	-0,8
							0,4

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 17

Lima Metropolitana: Tasa neta de participación en la actividad económica por sexo y grupos de edad
 Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16
 (Porcentaje)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2005						
Set-Oct-Nov	60,7	70,8	51,2	45,1	77,3	52,4
2006						
Set-Oct-Nov	63,4	72,0	55,5	47,0	79,9	56,4
2007						
Set-Oct-Nov	62,0	72,3	52,5	45,3	78,7	55,0
2008						
Set-Oct-Nov	62,2	72,6	52,4	45,3	78,8	55,4
2009						
Set-Oct-Nov	63,5	73,0	54,6	44,0	80,7	59,0
2010						
Set-Oct-Nov	64,4	73,9	55,6	45,1	81,3	60,0
2011						
Set-Oct-Nov	64,4	74,3	55,1	44,5	81,7	60,0
2012						
Set-Oct-Nov	65,0	74,4	56,2	45,7	82,4	60,1
2013						
Nov-Dic12-Ene13	64,4	74,2	55,3	46,0	81,3	59,1
Dic12-Ene-Feb13	64,4	74,9	54,7	47,1	80,6	58,9
Ene-Feb-Mar	64,6	74,3	55,5	47,0	80,7	59,5
Feb-Mar-Abr	65,4	74,7	56,7	47,0	81,9	60,8
Mar-Apr-May	65,0	74,4	56,2	45,7	82,1	60,2
Abr-May-Jun	64,7	74,3	55,8	44,1	82,4	60,7
May-Jun-Jul	65,0	74,6	56,0	44,3	82,7	61,1
Jun-Jul-Ago	64,9	73,8	56,6	43,4	83,3	60,8
Jul-Ago-Set	64,8	73,5	56,6	43,0	83,3	60,7
Ago-Set-Oct	64,8	73,9	56,4	43,6	83,2	60,5
Set-Oct-Nov	65,1	74,0	56,7	43,1	83,3	61,7
Oct-Nov-Dic	65,2	74,0	57,0	43,5	82,7	62,8
2014						
Nov-Dic13-Ene14	64,3	72,9	56,2	42,9	81,7	61,4
Dic13-Ene-Feb14	64,7	73,9	56,2	45,1	81,0	61,8
Ene-Feb-Mar	64,8	74,5	55,7	46,1	80,6	61,3
Feb-Mar-Abr	64,9	74,2	56,1	44,7	81,4	62,0
Mar-Apr-May	64,1	73,5	55,4	42,0	81,7	62,0
Abr-May-Jun	64,1	73,2	55,6	41,3	82,3	61,8
May-Jun-Jul	64,0	73,4	55,3	40,5	82,7	61,8
Jun-Jul-Ago	64,2	73,3	55,7	41,3	82,7	61,5
Jul-Ago-Set	63,8	73,0	55,3	40,1	82,8	61,2
Ago-Set-Oct	64,3	72,8	56,3	41,0	82,8	62,0
Set-Oct-Nov	64,7	73,0	56,9	41,6	83,1	62,4
Oct-Nov-Dic	64,6	72,7	57,0	40,9	83,2	62,6
2015						
Nov-Dic14-Ene15	63,7	72,4	55,5	41,9	81,4	60,9
Dic14-Ene-Feb15	63,4	72,1	55,4	42,4	80,9	60,3
Ene-Feb-Mar	63,7	72,4	55,5	43,5	80,4	60,5
Feb-Mar-Abr	63,7	72,1	55,7	42,5	81,3	60,2
Mar-Apr-May	63,3	72,1	55,0	40,5	82,0	60,1
Abr-May-Jun	63,2	71,8	55,2	39,8	82,0	60,7
May-Jun-Jul	63,6	72,7	55,1	40,5	81,9	61,5
Jun-Jul-Ago	63,6	72,6	55,2	40,7	81,4	61,8
Jul-Ago-Set	63,3	72,4	54,9	40,4	81,7	61,0
Ago-Set-Oct	64,2	72,7	56,3	41,3	82,5	62,0
Set-Oct-Nov	64,9	73,2	57,1	42,2	83,3	62,2
Oct-Nov-Dic	65,1	73,8	56,9	42,9	83,2	62,1
2016						
Nov-Dic15-Ene16	64,1	73,5	55,3	42,0	82,3	61,0
Dic15-Ene-Feb16	64,1	73,7	55,1	42,7	81,7	61,1
Ene-Feb-Mar	64,0	73,7	55,0	43,3	81,1	61,0
Feb-Mar-Abr	64,5	73,6	56,1	43,4	82,0	61,4
Mar-Apr-May	63,8	73,0	55,3	42,2	81,3	61,3
Abr-May-Jun	63,6	72,5	55,3	41,0	81,7	61,0
May-Jun-Jul	63,2	72,0	54,9	39,9	81,5	61,3
Jun-Jul-Ago	63,2	72,0	55,0	40,0	81,5	61,2
Jul-Ago-Set	63,1	71,8	55,0	40,8	81,0	60,7
Ago-Set-Oct	63,7	72,1	55,7	40,8	81,8	61,5
Set-Oct-Nov	64,1	72,2	56,5	40,9	82,4	62,0
Variación absoluta						
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,8	-1,0	-0,6	-1,3	-0,9	-0,2

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro N° 18

Lima Metropolitana: Tasa neta de participación en la actividad económica por nivel de educación

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Porcentaje)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2005					
Set-Oct-Nov	60,7	50,1	58,2	71,1	69,2
2006					
Set-Oct-Nov	63,4	53,3	60,5	75,6	70,5
2007					
Set-Oct-Nov	62,0	50,7	58,7	75,7	70,3
2008					
Set-Oct-Nov	62,2	48,6	58,9	76,3	70,4
2009					
Set-Oct-Nov	63,5	53,5	59,9	75,6	71,0
2010					
Set-Oct-Nov	64,4	51,1	61,4	78,3	71,3
2011					
Set-Oct-Nov	64,4	51,9	60,6	78,8	71,3
2012					
Set-Oct-Nov	65,0	52,1	61,2	78,6	72,3
2013					
Nov-Dic12-Ene13	64,4	50,6	61,2	78,3	70,6
Dic12-Ene-Feb13	64,4	51,7	61,6	77,6	69,6
Ene-Feb-Mar	64,6	52,8	61,6	77,2	70,0
Feb-Mar-Abr	65,4	53,1	62,0	79,2	71,7
Mar-Apr-May	65,0	51,8	61,5	79,3	71,3
Abr-May-Jun	64,7	51,9	61,0	79,3	71,2
May-Jun-Jul	65,0	53,1	61,7	78,8	70,2
Jun-Jul-Ago	64,9	53,2	61,1	78,5	70,6
Jul-Ago-Set	64,8	54,3	60,7	78,5	70,3
Ago-Set-Oct	64,8	54,5	60,3	79,0	70,8
Set-Oct-Nov	65,1	53,5	60,4	79,9	71,8
Oct-Nov-Dic	65,2	52,7	60,8	80,3	71,7
2014					
Nov-Dic13-Ene14	64,3	51,3	60,3	78,3	70,6
Dic13-Ene-Feb14	64,7	53,1	61,3	77,4	70,3
Ene-Feb-Mar	64,8	52,5	61,4	76,7	70,8
Feb-Mar-Abr	64,9	53,0	61,2	77,0	71,2
Mar-Apr-May	64,1	52,5	60,2	76,9	70,3
Abr-May-Jun	64,1	53,2	59,7	77,0	70,8
May-Jun-Jul	64,0	52,2	59,3	77,9	71,1
Jun-Jul-Ago	64,2	51,7	59,3	77,4	71,8
Jul-Ago-Set	63,8	51,7	58,9	77,4	70,7
Ago-Set-Oct	64,3	52,5	59,7	77,3	70,6
Set-Oct-Nov	64,7	52,9	60,0	78,5	70,6
Oct-Nov-Dic	64,6	52,5	60,2	78,4	70,0
2015					
Nov-Dic14-Ene15	63,7	51,5	59,8	77,1	67,7
Dic14-Ene-Feb15	63,4	50,8	59,9	76,2	67,3
Ene-Feb-Mar	63,7	50,2	59,7	77,2	68,0
Feb-Mar-Abr	63,7	49,3	60,1	76,1	68,7
Mar-Apr-May	63,3	49,6	59,8	76,0	68,0
Abr-May-Jun	63,2	49,8	59,9	75,8	68,2
May-Jun-Jul	63,6	50,1	59,6	77,4	69,3
Jun-Jul-Ago	63,6	49,4	59,4	77,9	69,8
Jul-Ago-Set	63,3	48,9	59,5	76,0	70,6
Ago-Set-Oct	64,2	50,4	60,0	76,6	72,6
Set-Oct-Nov	64,9	51,4	60,8	77,8	72,4
Oct-Nov-Dic	65,1	51,6	61,0	78,2	71,8
2016					
Nov-Dic15-Ene16	64,1	51,9	60,1	77,4	70,3
Dic15-Ene-Feb16	64,1	51,5	60,4	76,5	70,1
Ene-Feb-Mar	64,0	51,4	60,1	76,9	69,7
Feb-Mar-Abr	64,5	51,7	60,6	77,7	70,0
Mar-Apr-May	63,8	51,7	59,3	78,0	69,3
Abr-May-Jun	63,6	50,6	59,0	77,4	69,6
May-Jun-Jul	63,2	49,2	58,9	76,9	68,7
Jun-Jul-Ago	63,2	49,2	59,1	77,0	68,2
Jul-Ago-Set	63,1	49,7	58,8	77,3	68,2
Ago-Set-Oct	63,7	50,2	59,1	78,1	69,5
Set-Oct-Nov	64,1	50,3	59,3	77,9	71,2
Variación absoluta					
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,8	0,0	-1,1	-1,5	+0,1
					-1,2

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 19

Lima Metropolitana: Horas trabajadas por semana, sexo y grupos de edad
 Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16
 (Millones de horas persona trabajadas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2005						
Set-Oct-Nov	181,0	108,4	72,6	38,2	101,3	41,5
2006						
Set-Oct-Nov	190,3	111,3	79,0	40,9	104,5	44,9
2007						
Set-Oct-Nov	187,0	112,2	74,8	39,3	102,7	44,9
2008						
Set-Oct-Nov	192,1	115,8	76,3	40,7	106,7	44,6
2009						
Set-Oct-Nov	200,3	119,1	81,3	38,3	112,0	50,1
2010						
Set-Oct-Nov	209,3	123,7	85,6	39,8	115,4	54,0
2011						
Set-Oct-Nov	211,6	125,8	85,8	40,9	117,5	53,2
2012						
Set-Oct-Nov	211,3	125,4	86,0	40,0	118,0	53,4
2013						
Nov-Dic12-Ene13	209,1	123,8	85,2	41,4	116,2	51,4
Dic12-Ene-Feb13	210,0	125,0	85,0	43,2	115,5	51,4
Ene-Feb-Mar	211,5	124,5	87,0	43,4	115,7	52,4
Feb-Mar-Abr	217,9	127,4	90,5	43,4	119,7	54,8
Mar-Abr-May	217,6	127,6	90,0	42,1	120,3	55,2
Abr-May-Jun	217,1	127,9	89,2	40,2	121,1	55,8
May-Jun-Jul	218,0	129,0	89,0	40,6	121,1	56,2
Jun-Jul-Ago	214,4	125,9	88,5	39,0	120,5	54,9
Jul-Ago-Set	213,5	125,6	87,8	38,5	120,3	54,6
Ago-Set-Oct	213,9	126,8	87,2	39,0	120,6	54,4
Set-Oct-Nov	216,1	128,0	88,1	38,9	121,4	55,8
Oct-Nov-Dic	217,8	128,3	89,5	39,4	121,0	57,4
2014						
Nov-Dic13-Ene14	211,6	123,2	88,4	38,3	117,6	55,6
Dic13-Ene-Feb14	214,4	125,0	89,4	41,1	117,6	55,7
Ene-Feb-Mar	212,4	124,5	87,8	41,5	116,0	54,8
Feb-Mar-Abr	214,2	126,2	88,0	40,1	117,6	56,5
Mar-Abr-May	210,3	124,3	85,9	36,5	117,0	56,8
Abr-May-Jun	211,1	124,1	87,0	36,1	118,4	56,5
May-Jun-Jul	213,8	126,3	87,6	36,0	120,6	57,3
Jun-Jul-Ago	212,8	125,9	86,9	37,0	119,5	56,3
Jul-Ago-Set	212,8	126,3	86,5	36,8	119,9	56,1
Ago-Set-Oct	215,3	126,5	88,8	37,7	121,3	56,4
Set-Oct-Nov	220,7	128,9	91,8	38,6	124,3	57,8
Oct-Nov-Dic	220,4	128,1	92,3	37,9	124,7	57,9
2015						
Nov-Dic14-Ene15	215,8	126,1	89,7	38,9	121,4	55,5
Dic14-Ene-Feb15	216,6	125,7	90,9	40,2	121,0	55,4
Ene-Feb-Mar	217,7	126,4	91,3	41,4	120,5	55,8
Feb-Mar-Abr	218,3	126,0	92,2	40,7	121,4	56,2
Mar-Abr-May	214,3	124,5	89,8	38,1	120,7	55,5
Abr-May-Jun	213,8	124,0	89,8	36,8	120,6	56,3
May-Jun-Jul	214,7	125,4	89,3	37,0	120,5	57,3
Jun-Jul-Ago	213,5	124,4	89,1	37,2	118,8	57,5
Jul-Ago-Set	212,8	123,8	89,0	36,7	119,7	56,4
Ago-Set-Oct	215,0	124,4	90,6	37,6	120,2	57,3
Set-Oct-Nov	220,0	127,0	93,0	38,3	123,5	58,2
Oct-Nov-Dic	220,8	128,4	92,4	39,3	123,6	57,9
2016						
Nov-Dic15-Ene16	216,7	127,2	89,5	38,9	122,3	55,6
Dic15-Ene-Feb16	217,9	128,1	89,8	40,4	121,9	55,6
Ene-Feb-Mar	218,1	128,7	89,4	41,5	120,7	55,9
Feb-Mar-Abr	222,9	130,6	92,2	42,0	123,2	57,7
Mar-Abr-May	220,1	129,7	90,4	40,2	122,3	57,6
Abr-May-Jun	218,3	128,4	89,9	38,4	122,7	57,2
May-Jun-Jul	216,0	126,7	89,3	36,7	121,8	57,5
Jun-Jul-Ago	211,8	124,5	87,3	36,5	119,3	56,0
Jul-Ago-Set	210,7	123,4	87,3	37,0	118,6	55,1
Ago-Set-Oct	211,6	123,7	87,9	36,5	119,8	55,4
Set-Oct-Nov	214,8	125,2	89,6	36,9	121,3	56,5
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	-2,4	-1,4	-3,7	+	-3,5	-1,8
						-2,9

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro N° 20

Lima Metropolitana: Horas trabajadas por semana, por nivel de educación alcanzado

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Millones de horas persona trabajadas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2005					
Set-Oct-Nov	181,0	23,0	96,9	29,0	32,0
2006					
Set-Oct-Nov	190,3	23,5	100,8	32,3	33,8
2007					
Set-Oct-Nov	187,0	21,9	99,0	33,9	32,2
2008					
Set-Oct-Nov	192,1	20,7	102,0	35,6	33,8
2009					
Set-Oct-Nov	200,3	21,9	104,8	34,3	39,4
2010					
Set-Oct-Nov	209,3	21,9	114,4	35,8	37,2
2011					
Set-Oct-Nov	211,6	21,3	110,0	38,7	41,6
2012					
Set-Oct-Nov	211,3	21,4	107,7	38,4	43,8
2013					
Nov-Dic12-Ene13	209,1	20,6	108,2	37,3	42,9
Dic12-Ene-Feb13	210,0	20,7	110,7	36,2	42,4
Ene-Feb-Mar	211,5	21,0	112,1	36,0	42,4
Feb-Mar-Abr	217,9	21,6	115,0	36,7	44,5
Mar-Apr-May	217,6	21,1	115,2	37,8	43,5
Abr-May-Jun	217,1	21,0	113,8	38,3	44,0
May-Jun-Jul	218,0	20,6	114,5	39,3	43,5
Jun-Jul-Ago	214,4	19,8	109,8	40,3	44,5
Jul-Ago-Set	213,5	20,7	107,0	41,3	44,4
Ago-Set-Oct	213,9	21,1	106,4	42,5	43,8
Set-Oct-Nov	216,1	21,1	107,7	42,5	44,9
Oct-Nov-Dic	217,8	21,2	108,8	42,2	45,6
2014					
Nov-Dic13-Ene14	211,6	20,2	107,9	40,0	43,5
Dic13-Ene-Feb14	214,4	21,6	111,2	39,3	42,4
Ene-Feb-Mar	212,4	20,8	109,8	39,4	42,4
Feb-Mar-Abr	214,2	21,1	109,1	39,9	44,1
Mar-Apr-May	210,3	20,4	106,1	40,8	43,0
Abr-May-Jun	211,1	20,7	104,7	41,3	44,3
May-Jun-Jul	213,8	20,6	104,8	42,6	45,9
Jun-Jul-Ago	212,8	19,7	103,4	43,0	46,7
Jul-Ago-Set	212,8	19,3	103,2	43,7	46,6
Ago-Set-Oct	215,3	19,3	106,1	43,8	46,1
Set-Oct-Nov	220,7	20,0	108,8	44,1	47,7
Oct-Nov-Dic	220,4	19,7	110,2	42,9	47,6
2015					
Nov-Dic14-Ene15	215,8	19,3	107,7	42,9	45,8
Dic14-Ene-Feb15	216,6	18,3	109,2	43,2	45,9
Ene-Feb-Mar	217,7	17,9	108,3	45,3	46,2
Feb-Mar-Abr	218,3	17,3	109,4	44,6	46,9
Mar-Apr-May	214,3	18,0	107,4	43,8	45,1
Abr-May-Jun	213,8	18,5	108,9	42,0	44,3
May-Jun-Jul	214,7	18,6	108,6	41,6	46,0
Jun-Jul-Ago	213,5	18,1	108,8	40,5	46,1
Jul-Ago-Set	212,8	17,8	110,5	37,6	46,9
Ago-Set-Oct	215,0	18,8	111,5	36,5	48,1
Set-Oct-Nov	220,0	19,1	113,2	37,6	50,0
Oct-Nov-Dic	220,8	18,8	113,7	39,5	48,8
2016					
Nov-Dic15-Ene16	216,7	18,3	112,7	38,7	47,1
Dic15-Ene-Feb16	217,9	17,9	114,5	38,6	46,8
Ene-Feb-Mar	218,1	18,2	112,4	39,9	47,6
Feb-Mar-Abr	222,9	18,2	112,8	41,6	50,3
Mar-Apr-May	220,1	18,1	108,8	42,5	50,7
Abr-May-Jun	218,3	18,0	107,4	41,4	51,5
May-Jun-Jul	216,0	17,8	105,2	42,8	50,2
Jun-Jul-Ago	211,8	17,6	103,7	42,1	48,4
Jul-Ago-Set	210,7	17,9	102,6	42,4	47,8
Ago-Set-Oct	211,6	17,9	103,7	41,6	48,5
Set-Oct-Nov	214,8	18,4	104,7	40,6	51,0
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	-2,4	-3,9	-7,5 ***	8,0 +	2,0

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 21

Lima Metropolitana: Horas trabajadas por semana, por ramas de actividad y categoría de ocupación

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Millones de horas persona trabajadas)

Año/ Trimestre móvil	Ramas de Actividad					Categoría de Ocupación	
	Total 1/	Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios	Independiente	Dependiente
2005							
Set-Oct-Nov	181,0	29,3	9,5	44,3	96,0	61,6	111,3
2006	190,3	32,0	10,1	44,4	101,7	65,0	116,7
2007	187,0	32,8	10,9	41,6	99,0	59,9	119,5
2008	192,1	33,4	12,5	42,0	101,8	64,9	120,5
2009	200,3	32,9	11,0	47,1	106,2	69,7	122,6
2010	209,3	36,8	13,9	46,6	109,5	76,9	124,3
2011	211,6	35,7	13,6	47,4	112,1	72,7	131,1
2012	211,3	37,5	15,1	44,9	110,7	71,6	132,8
2013	209,1	34,8	14,7	46,0	110,3	70,2	131,2
Nov-Dic12-Ene13	210,0	34,4	14,5	46,0	112,2	71,3	130,4
Dic12-Ene-Feb13	211,5	34,0	14,5	46,8	113,7	73,1	129,1
Ene-Feb-Mar	217,9	34,4	15,7	46,6	118,2	75,4	134,0
Feb-Mar-Abr	217,6	33,7	15,6	47,3	118,1	76,0	133,3
Mar-Apr-May	217,1	34,5	15,7	47,0	116,9	76,8	132,0
Abr-May-Jun	218,0	34,9	14,9	46,8	118,3	76,3	132,7
May-Jun-Jul	214,4	34,3	14,6	46,7	115,7	75,0	130,9
Jun-Jul-Ago	213,5	34,3	14,5	47,0	115,0	74,8	130,2
Jul-Ago-Set	213,9	35,6	14,5	46,9	114,7	76,5	129,5
Ago-Set-Oct	216,1	36,1	15,5	45,8	116,3	76,4	132,0
Set-Oct-Nov	217,8	35,6	15,5	47,4	116,7	77,6	132,7
2014	211,6	33,3	15,5	47,8	112,0	76,6	127,0
Nov-Dic13-Ene14	214,4	34,3	15,5	49,5	112,5	77,8	127,4
Dic13-Ene-Feb14	212,4	34,3	15,4	49,0	111,1	75,8	127,3
Ene-Feb-Mar	214,2	33,5	15,4	49,4	113,3	75,0	130,4
Feb-Mar-Abr	210,3	31,8	15,6	48,5	111,8	72,2	129,9
Mar-Apr-May	211,1	32,6	15,8	46,4	114,0	71,2	132,9
Abr-May-Jun	213,8	33,0	16,5	45,7	116,3	71,8	135,5
May-Jun-Jul	212,8	33,4	15,8	44,7	116,5	71,8	134,5
Jun-Jul-Ago	212,8	32,4	15,6	45,0	117,0	72,3	133,3
Jul-Ago-Set	215,3	33,7	16,0	46,5	116,5	74,0	133,2
Ago-Set-Oct	220,7	35,5	15,7	46,8	120,0	74,2	138,5
Set-Oct-Nov	220,4	35,3	15,7	48,4	118,3	75,5	136,9
2015	215,8	34,0	15,9	48,2	115,1	74,7	133,1
Nov-Dic14-Ene15	216,6	33,6	16,0	50,8	113,7	76,8	130,9
Dic14-Ene-Feb15	217,7	33,7	16,3	50,9	114,8	76,9	132,0
Ene-Feb-Mar	218,3	34,1	16,0	49,3	116,6	75,7	134,1
Feb-Mar-Abr	214,3	31,8	16,4	48,9	115,0	76,1	130,3
Mar-Apr-May	213,8	31,7	16,4	48,1	115,5	76,1	130,0
Abr-May-Jun	214,7	32,4	16,5	47,3	116,3	74,9	132,2
May-Jun-Jul	213,5	32,9	16,0	44,9	117,7	73,5	132,8
Jun-Jul-Ago	212,8	33,1	16,1	44,2	116,8	73,1	132,3
Jul-Ago-Set	215,0	32,9	15,7	45,1	118,5	74,1	134,0
Ago-Set-Oct	220,0	33,8	16,5	45,5	121,0	76,2	136,9
Set-Oct-Nov	220,8	34,6	16,0	45,2	121,8	74,9	139,4
2016	216,7	34,3	15,4	44,5	120,0	74,5	135,6
Nov-Dic15-Ene16	217,9	34,7	15,5	45,6	119,5	75,2	135,8
Dic15-Ene-Feb16	218,1	33,2	15,9	45,4	121,1	75,4	135,5
Ene-Feb-Mar	222,9	33,7	16,3	45,9	124,4	77,5	138,1
Feb-Mar-Abr	220,1	32,6	16,3	44,5	124,4	75,9	137,1
Mar-Apr-May	218,3	31,6	16,4	43,7	124,2	76,8	134,6
Abr-May-Jun	216,0	31,1	17,2	44,1	121,3	75,9	133,3
May-Jun-Jul	211,8	30,2	16,5	44,1	118,5	74,3	130,5
Jun-Jul-Ago	210,7	30,2	16,5	44,1	117,3	74,4	129,0
Jul-Ago-Set	211,6	31,6	15,7	43,0	118,6	74,0	130,0
Ago-Set-Oct	214,8	32,2	15,8	43,0	120,9	74,8	132,7
Variación porcentual							
Respecto a similar Trim. del año anterior	-2,4	-4,9	-4,2	-5,4	-0,1	-1,8	-3,1

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

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro N° 22

Lima Metropolitana: Promedio de horas trabajadas por semana por sexo y grupos de edad

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Promedio de horas persona trabajadas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2005						
Set-Oct-Nov	48,3	51,3	44,4	44,1	50,1	48,3
2006						
Set-Oct-Nov	47,7	50,9	43,8	44,4	49,1	47,8
2007						
Set-Oct-Nov	47,1	50,2	43,0	43,6	48,1	48,1
2008						
Set-Oct-Nov	47,4	50,7	43,2	44,4	49,1	46,6
2009						
Set-Oct-Nov	47,5	50,9	43,3	42,1	49,4	48,2
2010						
Set-Oct-Nov	48,1	51,3	44,1	42,0	49,6	50,3
2011						
Set-Oct-Nov	47,8	51,0	43,8	42,9	49,4	48,6
2012						
Set-Oct-Nov	46,4	49,8	42,2	40,2	48,3	47,8
2013						
Nov-Dic12-Ene13	46,2	49,2	42,5	41,2	48,0	46,8
Dic12-Ene-Feb13	46,3	49,1	42,8	41,8	48,1	46,8
Ene-Feb-Mar	46,5	49,2	43,0	42,1	48,0	47,2
Feb-Mar-Abr	47,2	50,0	43,7	42,1	48,9	48,2
Mar-Apr-May	47,4	50,3	43,9	41,9	49,0	48,9
Abr-May-Jun	47,4	50,4	43,7	41,4	49,0	49,0
May-Jun-Jul	47,3	50,5	43,4	41,6	48,8	49,0
Jun-Jul-Ago	46,5	49,8	42,6	40,6	48,1	48,0
Jul-Ago-Set	46,4	49,8	42,2	40,5	47,9	47,8
Ago-Set-Oct	46,3	49,9	42,0	40,4	48,1	47,6
Set-Oct-Nov	46,6	50,2	42,2	40,6	48,2	47,9
Oct-Nov-Dic	46,8	50,3	42,5	40,8	48,3	48,3
2014						
Nov-Dic13-Ene14	46,0	48,9	42,6	40,2	47,5	47,8
Dic13-Ene-Feb14	46,2	48,9	42,9	40,9	47,8	47,5
Ene-Feb-Mar	45,7	48,3	42,5	40,3	47,3	47,0
Feb-Mar-Abr	46,0	49,0	42,2	40,2	47,4	47,8
Mar-Apr-May	45,6	48,7	41,7	38,9	47,0	48,0
Abr-May-Jun	45,7	48,7	42,0	39,0	47,1	47,9
May-Jun-Jul	46,3	49,4	42,4	39,6	47,7	48,4
Jun-Jul-Ago	45,9	49,2	41,7	39,9	47,2	47,7
Jul-Ago-Set	46,1	49,5	41,8	40,7	47,2	47,7
Ago-Set-Oct	46,2	49,6	42,1	40,7	47,7	47,3
Set-Oct-Nov	47,0	50,3	43,0	41,1	48,6	48,1
Oct-Nov-Dic	46,9	50,2	43,1	40,9	48,6	47,9
2015						
Nov-Dic14-Ene15	46,6	49,6	42,9	41,0	48,4	47,2
Dic14-Ene-Feb15	46,8	49,5	43,5	41,8	48,4	47,5
Ene-Feb-Mar	46,8	49,5	43,6	41,9	48,4	47,6
Feb-Mar-Abr	46,9	49,5	43,7	42,0	48,2	48,1
Mar-Apr-May	46,3	48,8	43,2	41,4	47,4	47,5
Abr-May-Jun	46,1	48,8	42,8	40,6	47,3	47,7
May-Jun-Jul	46,0	48,6	42,7	40,0	47,3	47,8
Jun-Jul-Ago	45,7	48,2	42,5	39,9	46,8	47,7
Jul-Ago-Set	45,5	48,0	42,5	39,5	46,9	47,3
Ago-Set-Oct	45,3	48,0	42,1	39,6	46,6	47,2
Set-Oct-Nov	45,9	48,6	42,6	39,4	47,4	47,7
Oct-Nov-Dic	45,8	48,6	42,4	39,8	47,4	47,4
2016						
Nov-Dic15-Ene16	45,6	48,3	42,2	40,1	47,3	46,3
Dic15-Ene-Feb16	45,8	48,5	42,4	41,0	47,4	46,2
Ene-Feb-Mar	45,8	48,6	42,3	41,4	47,2	46,5
Feb-Mar-Abr	46,4	49,3	42,7	41,8	47,6	47,6
Mar-Apr-May	46,2	49,3	42,4	41,1	47,6	47,5
Abr-May-Jun	46,0	49,1	42,1	40,2	47,4	47,4
May-Jun-Jul	45,7	48,7	42,0	39,5	47,2	47,1
Jun-Jul-Ago	44,7	47,8	41,0	39,1	46,1	46,1
Jul-Ago-Set	44,5	47,5	40,9	38,8	46,0	45,6
Ago-Set-Oct	44,2	47,3	40,6	38,2	46,0	45,2
Set-Oct-Nov	44,5	47,7	40,7	38,7	46,2	45,4
Variación absoluta						
Respecto a similar Trim. del año anterior	-1,4 ***	-0,9 ***	-1,9 ***	-0,7	-1,2 ***	-2,3 ***

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 23

Lima Metropolitana: Promedio de Horas trabajadas por semana por ramas de actividad y categoría de ocupación

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Promedio de horas persona trabajadas)

Año/ Trimestre móvil	Ramas de Actividad					Categoría de Ocupación							
	Total	1/	Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios	Independiente	Dependiente					
2005													
Set-Oct-Nov	48,3		49,1	43,8	51,4	47,2	49,6	48,2					
2006	47,7		49,4	44,7	50,4	46,5	48,1	48,0					
Set-Oct-Nov	47,1		49,2	43,1	48,9	46,2	47,0	47,7					
2007	47,4		49,5	45,0	48,4	46,7	47,9	47,7					
Set-Oct-Nov	47,5		48,8	44,7	48,8	46,9	48,4	47,9					
2010	48,1		48,1	45,6	50,7	47,4	51,3	47,3					
Set-Oct-Nov	47,8		49,3	45,8	49,2	46,9	49,1	47,8					
2011	46,4		48,0	45,2	48,6	45,1	48,4	45,9					
2013	46,2		47,6	45,1	48,3	45,1	49,0	45,5					
Nov-Dic12-Ene13	46,3		47,8	44,4	48,0	45,5	49,3	45,6					
Dic12-Ene-Feb13	46,5		47,8	44,6	47,9	45,8	50,0	45,5					
Ene-Feb-Mar	47,2		48,3	45,8	48,5	46,6	50,3	46,4					
Feb-Mar-Abr	47,4		48,3	46,3	48,4	47,0	50,6	46,6					
Mar-Apr-May	47,4		47,7	46,3	49,1	46,8	50,1	46,7					
Abr-May-Jun	47,3		47,9	46,1	48,5	46,8	50,0	46,8					
May-Jun-Jul	46,5		47,8	45,3	47,6	45,9	49,2	45,9					
Jun-Jul-Ago	46,4		48,0	45,2	47,7	45,5	49,4	45,5					
Jul-Ago-Set	46,3		48,1	45,3	47,6	45,4	49,7	45,4					
Ago-Set-Oct	46,6		47,4	45,9	48,3	45,8	49,6	45,8					
Set-Oct-Nov	46,8		47,9	45,9	47,7	46,2	49,5	46,1					
2014	46,0		46,6	44,7	47,7	45,4	49,2	45,1					
Nov-Dic13-Ene14	46,2		47,4	44,5	48,4	45,3	49,4	45,4					
Dic13-Ene-Feb14	45,7		46,8	43,6	48,0	44,7	49,0	44,9					
Ene-Feb-Mar	46,0		47,4	44,2	48,3	44,9	48,9	45,3					
Feb-Mar-Abr	45,6		47,0	43,4	47,8	44,6	48,7	44,8					
Mar-Apr-May	45,7		47,1	43,5	47,7	44,9	48,5	45,0					
May-Jun-Jul	46,3		47,3	45,0	47,9	45,5	48,5	45,7					
Jun-Jul-Ago	45,9		46,3	45,6	46,9	45,4	48,3	45,3					
Jul-Ago-Set	46,1		46,1	45,6	47,2	45,7	49,0	45,3					
Ago-Set-Oct	46,2		46,7	44,9	47,6	45,7	49,6	45,1					
Set-Oct-Nov	47,0		48,3	45,7	48,4	46,3	50,0	46,2					
Oct-Nov-Dic	46,9		48,4	45,9	49,4	45,7	50,0	46,1					
2015	46,6		47,6	45,6	49,2	45,4	50,2	45,6					
Nov-Dic14-Ene15	46,8		47,2	45,3	50,0	45,6	51,2	45,3					
Dic14-Ene-Feb15	46,8		47,1	44,9	49,2	46,1	51,3	45,3					
Ene-Feb-Mar	46,9		47,7	44,8	49,3	45,9	50,9	45,5					
Feb-Mar-Abr	46,3		46,5	43,9	48,4	45,6	50,2	44,9					
Mar-Apr-May	46,1		46,4	44,2	48,2	45,4	49,5	44,9					
May-Jun-Jul	46,0		46,2	44,6	48,0	45,3	49,2	45,0					
Jun-Jul-Ago	45,7		46,6	43,7	48,3	44,7	49,3	44,5					
Jul-Ago-Set	45,5		46,9	43,8	48,3	44,4	49,2	44,4					
Ago-Set-Oct	45,3		46,7	43,4	47,6	44,3	48,8	44,3					
Set-Oct-Nov	45,9		47,7	45,2	47,5	44,8	48,7	45,1					
Oct-Nov-Dic	45,8		47,8	45,1	47,0	44,9	48,5	45,3					
2016	45,6		47,3	44,5	46,8	44,8	48,2	45,0					
Nov-Dic15-Ene16	45,8		47,4	44,4	47,1	45,0	48,1	45,4					
Dic15-Ene-Feb16	45,8		46,8	44,4	47,2	45,3	48,3	45,3					
Ene-Feb-Mar	46,4		47,3	45,3	47,6	45,8	49,2	45,7					
Feb-Mar-Abr	46,2		47,0	45,0	47,7	45,7	49,2	45,4					
Mar-Apr-May	46,0		47,0	45,2	47,7	45,2	48,9	45,2					
May-Jun-Jul	45,7		46,9	45,0	47,4	44,9	48,4	45,0					
Jun-Jul-Ago	44,7		45,8	44,4	46,2	44,0	47,8	43,9					
Jul-Ago-Set	44,5		45,5	44,1	45,8	43,8	47,4	43,6					
Ago-Set-Oct	44,2		45,7	44,2	45,0	43,6	46,7	43,6					
Set-Oct-Nov	44,5		46,1	44,1	44,7	44,0	46,4	44,2					
Variación absoluta													
Respecto a similar Trim. del año anterior	-1,4	+++	-1,6	+++	-1,1	-2,8	+++	-0,8	++	-2,3	+++	-0,9	+++

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

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro N° 24

Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada por sexo y grupos de edad

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2005						
Set-Oct-Nov	1 505,4	1 020,4	485,0	178,2	961,5	365,7
2006						
Set-Oct-Nov	1 685,5	1 110,3	575,2	222,5	1 053,0	410,0
2007						
Set-Oct-Nov	1 780,3	1 230,3	550,0	251,8	1 097,8	430,6
2008						
Set-Oct-Nov	1 989,0	1 358,5	630,5	302,4	1 210,6	476,0
2009						
Set-Oct-Nov	2 227,0	1 494,3	732,6	336,0	1 332,8	558,2
2010						
Set-Oct-Nov	2 449,7	1 677,8	771,9	340,0	1 481,8	628,0
2011						
Set-Oct-Nov	2 655,6	1 778,5	877,0	406,0	1 592,7	656,8
2012						
Set-Oct-Nov	2 713,8	1 814,3	899,5	407,0	1 618,6	688,2
2013						
Nov-Dic12-Ene13	2 725,8	1 811,9	913,9	420,1	1 635,9	669,9
Dic12-Ene-Feb13	2 725,9	1 829,5	896,3	435,7	1 622,8	667,3
Ene-Feb-Mar	2 742,5	1 836,7	905,8	433,2	1 639,0	670,3
Feb-Mar-Abr	2 836,0	1 881,9	954,1	454,0	1 685,0	697,0
Mar-Abr-May	2 835,0	1 890,9	944,1	441,0	1 697,4	696,6
Abr-May-Jun	2 825,0	1 873,9	951,1	419,0	1 706,1	699,9
May-Jun-Jul	2 864,7	1 909,1	955,6	417,2	1 728,4	719,1
Jun-Jul-Ago	2 856,8	1 880,3	976,5	399,6	1 750,1	707,2
Jul-Ago-Set	2 864,1	1 885,5	978,5	403,5	1 753,1	707,5
Ago-Set-Oct	2 867,4	1 903,3	964,0	413,2	1 759,4	694,7
Set-Oct-Nov	2 928,1	1 936,2	991,9	431,0	1 778,7	718,3
Oct-Nov-Dic	2 951,3	1 944,8	1 006,6	430,9	1 775,8	744,7
2014						
Nov-Dic13-Ene14	2 879,9	1 875,1	1 004,8	409,1	1 749,7	721,1
Dic13-Ene-Feb14	2 897,4	1 896,6	1 000,9	409,8	1 756,7	730,9
Ene-Feb-Mar	2 893,7	1 906,6	987,1	412,7	1 752,7	728,2
Feb-Mar-Abr	2 901,5	1 921,0	980,5	408,2	1 749,5	743,8
Mar-Abr-May	2 854,2	1 898,1	956,1	391,2	1 726,0	737,1
Abr-May-Jun	2 927,4	1 918,1	1 009,3	411,6	1 766,4	749,3
May-Jun-Jul	3 041,5	1 978,1	1 063,4	420,5	1 844,4	776,7
Jun-Jul-Ago	3 057,7	1 982,8	1 074,9	441,4	1 835,7	780,7
Jul-Ago-Set	3 048,6	1 985,1	1 063,4	436,3	1 842,3	770,0
Ago-Set-Oct	3 030,2	1 965,6	1 064,6	441,6	1 822,4	766,2
Set-Oct-Nov	3 127,3	2 020,7	1 106,6	451,9	1 884,3	791,1
Oct-Nov-Dic	3 111,0	2 004,0	1 107,1	438,7	1 877,2	795,1
2015						
Nov-Dic14-Ene15	3 070,0	1 981,1	1 089,0	435,9	1 851,1	783,1
Dic14-Ene-Feb15	3 004,7	1 944,4	1 060,3	417,6	1 822,2	764,9
Ene-Feb-Mar	2 992,4	1 953,4	1 039,0	426,4	1 795,5	770,6
Feb-Mar-Abr	2 968,8	1 939,2	1 029,6	426,2	1 781,5	761,1
Mar-Abr-May	2 969,5	1 942,7	1 026,8	429,6	1 781,8	758,1
Abr-May-Jun	2 996,5	1 958,3	1 038,2	415,3	1 815,5	765,8
May-Jun-Jul	3 042,4	2 004,0	1 038,5	411,8	1 836,2	794,5
Jun-Jul-Ago	3 077,7	2 009,0	1 068,7	416,6	1 846,6	814,4
Jul-Ago-Set	3 058,9	1 996,8	1 062,1	394,5	1 853,0	811,4
Ago-Set-Oct	3 099,5	2 015,5	1 084,0	398,2	1 880,9	820,4
Set-Oct-Nov	3 127,8	2 034,0	1 093,8	403,2	1 899,1	825,5
Oct-Nov-Dic	3 139,7	2 045,2	1 094,6	428,7	1 900,4	810,7
2016						
Nov-Dic15-Ene16	3 101,9	2 023,4	1 078,5	431,5	1 885,9	784,6
Dic15-Ene-Feb16	3 101,2	2 022,8	1 078,4	440,3	1 874,1	786,7
Ene-Feb-Mar	3 119,1	2 013,1	1 106,0	458,3	1 863,0	797,9
Feb-Mar-Abr	3 162,1	2 027,2	1 135,0	469,2	1 884,9	808,0
Mar-Abr-May	3 096,7	2 018,8	1 077,9	446,3	1 855,8	794,6
Abr-May-Jun	3 082,1	2 004,3	1 077,8	421,5	1 871,5	789,1
May-Jun-Jul	3 068,7	1 994,5	1 074,2	401,0	1 864,7	803,0
Jun-Jul-Ago	3 080,8	1 970,9	1 109,9	394,3	1 881,5	805,0
Jul-Ago-Set	3 064,1	1 969,2	1 094,9	401,3	1 871,8	791,0
Ago-Set-Oct	3 101,5	1 994,1	1 107,4	401,1	1 896,3	804,0
Set-Oct-Nov	3 140,4	2 020,2	1 120,2	424,0	1 912,3	804,1
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,4	-0,7	2,4	5,2	0,7	-2,6

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 25

Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada por nivel de educación alcanzado

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2005					
Set-Oct-Nov	1 505,4	105,3	651,1	291,4	457,6
2006					
Set-Oct-Nov	1 685,5	117,7	706,6	349,8	511,4
2007					
Set-Oct-Nov	1 780,3	118,1	795,0	377,5	489,6
2008					
Set-Oct-Nov	1 989,0	117,3	886,4	431,9	553,5
2009					
Set-Oct-Nov	2 227,0	153,2	989,1	450,4	634,4
2010					
Set-Oct-Nov	2 449,7	174,6	1 182,2	492,7	600,2
2011					
Set-Oct-Nov	2 655,6	171,9	1 202,4	543,8	737,4
2012					
Set-Oct-Nov	2 713,8	187,9	1 211,4	528,2	786,3
2013					
Nov-Dic12-Ene13	2 725,8	184,3	1 239,4	532,4	769,6
Dic12-Ene-Feb13	2 725,9	192,1	1 254,5	526,7	752,7
Ene-Feb-Mar	2 742,5	189,0	1 261,8	534,7	757,1
Feb-Mar-Abr	2 836,0	191,4	1 315,4	541,9	787,3
Mar-Abr-May	2 835,0	188,1	1 325,0	553,6	768,2
Abr-May-Jun	2 825,0	184,0	1 318,1	551,1	771,7
May-Jun-Jul	2 864,7	183,9	1 345,7	564,9	770,3
Jun-Jul-Ago	2 856,8	174,4	1 311,5	583,7	787,3
Jul-Ago-Set	2 864,1	192,9	1 287,5	606,2	777,5
Ago-Set-Oct	2 867,4	194,1	1 281,7	623,1	768,6
Set-Oct-Nov	2 928,1	197,1	1 319,6	624,3	787,1
Oct-Nov-Dic	2 951,3	192,3	1 351,7	609,0	798,4
2014					
Nov-Dic13-Ene14	2 879,9	182,0	1 342,3	582,0	773,6
Dic13-Ene-Feb14	2 897,4	202,9	1 356,3	574,3	763,9
Ene-Feb-Mar	2 893,7	197,6	1 325,5	593,6	777,0
Feb-Mar-Abr	2 901,5	201,3	1 310,6	597,5	792,1
Mar-Abr-May	2 854,2	190,5	1 288,1	608,5	767,2
Abr-May-Jun	2 927,4	196,2	1 312,0	614,7	804,4
May-Jun-Jul	3 041,5	201,4	1 342,5	645,5	852,2
Jun-Jul-Ago	3 057,7	198,0	1 329,7	651,2	878,9
Jul-Ago-Set	3 048,6	197,9	1 314,1	659,2	877,4
Ago-Set-Oct	3 030,2	201,8	1 314,9	648,1	865,4
Set-Oct-Nov	3 127,3	210,4	1 358,1	672,6	886,2
Oct-Nov-Dic	3 111,0	203,7	1 368,2	657,3	881,9
2015					
Nov-Dic14-Ene15	3 070,0	194,8	1 350,6	669,4	855,3
Dic14-Ene-Feb15	3 004,7	179,4	1 323,6	652,6	849,1
Ene-Feb-Mar	2 992,4	169,1	1 309,0	668,9	845,4
Feb-Mar-Abr	2 968,8	161,6	1 322,9	652,6	831,6
Mar-Abr-May	2 969,5	164,5	1 351,5	647,8	805,7
Abr-May-Jun	2 996,5	174,6	1 387,7	639,7	794,6
May-Jun-Jul	3 042,4	182,5	1 381,5	641,1	837,4
Jun-Jul-Ago	3 077,7	185,3	1 394,5	641,6	856,3
Jul-Ago-Set	3 058,9	187,3	1 393,8	597,9	879,9
Ago-Set-Oct	3 099,5	195,9	1 414,9	579,7	909,0
Set-Oct-Nov	3 127,8	197,9	1 415,9	587,2	926,8
Oct-Nov-Dic	3 139,7	189,6	1 427,3	622,0	900,8
2016					
Nov-Dic15-Ene16	3 101,9	186,9	1 429,7	602,4	882,9
Dic15-Ene-Feb16	3 101,2	181,3	1 433,1	597,6	889,2
Ene-Feb-Mar	3 119,1	186,0	1 418,1	601,4	913,6
Feb-Mar-Abr	3 162,1	185,1	1 398,6	627,5	950,8
Mar-Abr-May	3 096,7	178,5	1 353,2	629,1	935,9
Abr-May-Jun	3 082,1	177,8	1 338,8	618,6	946,9
May-Jun-Jul	3 068,7	173,6	1 318,0	653,7	923,4
Jun-Jul-Ago	3 080,8	176,2	1 290,5	655,4	958,7
Jul-Ago-Set	3 064,1	179,3	1 277,7	664,9	942,3
Ago-Set-Oct	3 101,5	185,8	1 322,8	640,3	952,6
Set-Oct-Nov	3 140,4	195,7	1 357,3	631,9	955,4
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,4	-1,1	-4,1	7,6	3,1

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro Nº 26

Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada por ramas de actividad

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Ramas de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
2005					
Set-Oct-Nov	1 505,4	236,6	112,1	220,4	924,2
2006					
Set-Oct-Nov	1 685,5	267,1	118,6	256,4	1 020,4
2007					
Set-Oct-Nov	1 780,3	302,6	149,4	245,1	1 049,7
2008					
Set-Oct-Nov	1 989,0	347,6	184,4	281,5	1 138,8
2009					
Set-Oct-Nov	2 227,0	370,6	155,3	368,2	1 293,9
2010					
Set-Oct-Nov	2 449,7	447,0	239,1	377,2	1 350,3
2011					
Set-Oct-Nov	2 655,6	453,3	237,6	418,6	1 505,1
2012					
Set-Oct-Nov	2 713,8	468,3	261,8	425,3	1 518,5
2013					
Nov-Dic12-Ene13	2 725,8	451,0	249,7	446,9	1 534,8
Dic12-Ene-Feb13	2 725,9	443,5	248,8	445,3	1 550,7
Ene-Feb-Mar	2 742,5	451,7	247,0	441,2	1 569,5
Feb-Mar-Abr	2 836,0	441,6	264,4	438,3	1 650,4
Mar-Apr-May	2 835,0	443,1	261,8	457,2	1 629,2
Abr-May-Jun	2 825,0	448,8	268,2	448,3	1 615,8
May-Jun-Jul	2 864,7	459,2	262,7	450,0	1 649,5
Jun-Jul-Ago	2 856,8	466,2	263,8	444,1	1 641,9
Jul-Ago-Set	2 864,1	474,6	265,0	461,7	1 627,3
Ago-Set-Oct	2 867,4	498,9	267,6	453,8	1 617,4
Set-Oct-Nov	2 928,1	503,0	282,2	457,7	1 652,2
Oct-Nov-Dic	2 951,3	498,3	278,0	480,0	1 658,8
2014					
Nov-Dic13-Ene14	2 879,9	474,3	281,3	489,2	1 595,4
Dic13-Ene-Feb14	2 897,4	487,4	279,6	501,0	1 596,5
Ene-Feb-Mar	2 893,7	488,0	282,5	497,9	1 588,9
Feb-Mar-Abr	2 901,5	471,4	281,2	492,4	1 619,0
Mar-Apr-May	2 854,2	452,6	287,1	475,6	1 597,3
Abr-May-Jun	2 927,4	480,7	290,6	458,6	1 659,7
May-Jun-Jul	3 041,5	497,5	302,8	474,7	1 731,6
Jun-Jul-Ago	3 057,7	513,4	287,4	469,5	1 751,2
Jul-Ago-Set	3 048,6	495,2	291,5	465,4	1 757,8
Ago-Set-Oct	3 030,2	513,9	299,9	466,2	1 710,9
Set-Oct-Nov	3 127,3	535,3	301,4	483,8	1 765,1
Oct-Nov-Dic	3 111,0	528,9	297,5	505,0	1 735,5
2015					
Nov-Dic14-Ene15	3 070,0	508,9	297,0	502,1	1 721,1
Dic14-Ene-Feb15	3 004,7	480,4	289,6	508,8	1 687,1
Ene-Feb-Mar	2 992,4	475,7	291,3	503,2	1 691,5
Feb-Mar-Abr	2 968,8	474,7	288,7	491,2	1 681,6
Mar-Apr-May	2 969,5	459,0	298,9	505,1	1 675,5
Abr-May-Jun	2 996,5	454,9	306,7	508,4	1 699,0
May-Jun-Jul	3 042,4	459,2	312,8	507,7	1 728,5
Jun-Jul-Ago	3 077,7	467,9	315,2	478,5	1 784,0
Jul-Ago-Set	3 058,9	468,4	313,1	462,3	1 775,7
Ago-Set-Oct	3 099,5	471,1	305,2	464,2	1 818,4
Set-Oct-Nov	3 127,8	468,0	305,3	466,6	1 843,1
Oct-Nov-Dic	3 139,7	484,4	290,1	462,2	1 853,9
2016					
Nov-Dic15-Ene16	3 101,9	483,3	277,1	465,3	1 835,5
Dic15-Ene-Feb16	3 101,2	496,5	284,6	482,7	1 799,0
Ene-Feb-Mar	3 119,1	463,3	300,2	489,9	1 831,4
Feb-Mar-Abr	3 162,1	469,3	310,2	479,6	1 867,6
Mar-Apr-May	3 096,7	451,3	309,2	461,0	1 841,1
Abr-May-Jun	3 082,1	456,6	308,4	453,0	1 827,9
May-Jun-Jul	3 068,7	450,2	313,4	468,1	1 800,8
Jun-Jul-Ago	3 080,8	439,5	300,4	464,2	1 836,6
Ago-Set-Oct	3 101,5	464,3	299,9	456,3	1 838,8
Set-Oct-Nov	3 140,4	474,0	298,1	469,6	1 852,6
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,4	1,3	-2,4	0,6	0,5

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 27

Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada por categoría de ocupación y tamaño de empresa

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Miles de personas)

Año / Trimestre móvil	Total	Categoría de Ocupación		Tamaño de Empresa (Número de Trabajadores)		
		Independiente	Dependiente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más
2005						
Set-Oct-Nov	1 505,4	401,4	1 104,0	721,4	175,3	608,7
2006						
Set-Oct-Nov	1 685,5	485,3	1 200,2	821,0	199,9	664,6
2007						
Set-Oct-Nov	1 780,3	454,0	1 326,3	839,0	219,0	722,2
2008						
Set-Oct-Nov	1 989,0	561,8	1 427,2	940,6	256,2	792,2
2009						
Set-Oct-Nov	2 227,0	644,7	1 582,3	1 076,5	251,8	898,7
2010						
Set-Oct-Nov	2 449,7	802,3	1 647,5	1 253,0	265,9	930,8
2011						
Set-Oct-Nov	2 655,6	810,3	1 845,3	1 333,6	310,8	1 011,1
2012						
Set-Oct-Nov	2 713,8	823,2	1 890,6	1 338,0	328,1	1 047,7
2013						
Nov-Dic12-Ene13	2 725,8	811,9	1 913,9	1 359,5	327,2	1 039,1
Dic12-Ene-Feb13	2 725,9	800,6	1 925,3	1 380,1	323,4	1 022,4
Ene-Feb-Mar	2 742,5	808,0	1 934,6	1 375,1	327,4	1 040,1
Feb-Mar-Abr	2 836,0	840,1	1 996,0	1 417,0	327,5	1 091,5
Mar-Apr-May	2 835,0	871,7	1 963,3	1 416,5	321,4	1 097,1
Abr-May-Jun	2 825,0	886,3	1 938,7	1 410,9	306,5	1 107,6
May-Jun-Jul	2 864,7	893,3	1 971,4	1 430,6	320,6	1 113,5
Jun-Jul-Ago	2 856,8	871,3	1 985,6	1 398,3	324,9	1 133,6
Jul-Ago-Set	2 864,1	874,0	1 990,1	1 410,2	320,8	1 133,1
Ago-Set-Oct	2 887,4	891,4	1 976,0	1 413,3	332,2	1 121,8
Set-Oct-Nov	2 928,1	898,5	2 029,6	1 432,5	343,4	1 152,2
Oct-Nov-Dic	2 951,3	915,2	2 036,2	1 447,2	356,3	1 147,8
2014						
Nov-Dic13-Ene14	2 879,9	910,9	1 968,9	1 427,1	334,0	1 118,8
Dic13-Ene-Feb14	2 897,4	917,7	1 979,7	1 442,3	343,1	1 112,0
Ene-Feb-Mar	2 893,7	897,6	1 996,1	1 437,8	345,9	1 110,0
Feb-Mar-Abr	2 901,5	881,9	2 019,6	1 428,8	357,7	1 115,0
Mar-Apr-May	2 854,2	857,6	1 996,6	1 411,5	354,7	1 088,1
Abr-May-Jun	2 927,4	863,8	2 063,6	1 441,7	348,5	1 137,1
May-Jun-Jul	3 041,5	888,1	2 153,5	1 487,1	355,8	1 198,7
Jun-Jul-Ago	3 057,7	886,5	2 171,2	1 508,9	356,5	1 192,4
Jul-Ago-Set	3 048,6	881,1	2 167,5	1 501,8	361,0	1 185,8
Ago-Set-Oct	3 030,2	899,5	2 130,6	1 534,9	338,9	1 156,4
Set-Oct-Nov	3 127,3	918,0	2 209,4	1 562,2	346,0	1 219,1
Oct-Nov-Dic	3 111,0	928,7	2 182,4	1 574,9	342,1	1 194,1
2015						
Nov-Dic14-Ene15	3 070,0	933,4	2 136,6	1 553,7	339,7	1 176,6
Dic14-Ene-Feb15	3 004,7	944,3	2 060,4	1 541,7	323,5	1 139,5
Ene-Feb-Mar	2 992,4	940,9	2 051,6	1 519,7	331,2	1 141,6
Feb-Mar-Abr	2 968,8	912,4	2 056,3	1 500,7	338,6	1 129,5
Mar-Apr-May	2 969,5	938,3	2 031,2	1 521,1	333,3	1 115,2
Abr-May-Jun	2 996,5	945,9	2 050,7	1 532,2	346,5	1 117,8
May-Jun-Jul	3 042,4	940,8	2 101,6	1 522,6	359,1	1 160,7
Jun-Jul-Ago	3 077,7	939,7	2 137,9	1 524,5	377,5	1 175,7
Jul-Ago-Set	3 058,9	961,7	2 097,2	1 525,8	364,4	1 168,7
Ago-Set-Oct	3 099,5	981,6	2 117,9	1 570,3	362,6	1 166,6
Set-Oct-Nov	3 127,8	996,7	2 131,2	1 591,3	353,0	1 183,5
Oct-Nov-Dic	3 139,7	965,4	2 174,3	1 578,2	359,2	1 202,2
2016						
Nov-Dic15-Ene16	3 101,9	950,0	2 151,9	1 567,2	355,2	1 179,6
Dic15-Ene-Feb16	3 101,2	940,2	2 161,0	1 582,6	339,5	1 179,1
Ene-Feb-Mar	3 119,1	941,0	2 178,1	1 586,0	347,5	1 185,6
Feb-Mar-Abr	3 162,1	965,8	2 196,4	1 605,1	356,2	1 200,9
Mar-Apr-May	3 096,7	958,0	2 138,7	1 542,7	363,1	1 190,9
Abr-May-Jun	3 082,1	977,0	2 105,1	1 549,0	352,2	1 180,9
May-Jun-Jul	3 068,7	973,6	2 095,2	1 516,1	357,9	1 194,7
Jun-Jul-Ago	3 080,8	963,4	2 117,4	1 503,3	373,3	1 204,2
Jul-Ago-Set	3 064,1	974,1	2 090,0	1 502,2	365,3	1 196,6
Ago-Set-Oct	3 101,5	981,2	2 120,2	1 545,4	348,1	1 207,9
Set-Oct-Nov	3 140,4	980,8	2 159,6	1 574,8	353,7	1 211,9
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,4	-1,6	1,3	-1,0	0,2	2,4

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro N° 28

Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (subempleo visible)
Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

Año/ Trimestre móvil	Población subempleada visible (Miles de personas)	Tasa de subempleo visible (%)
2005		
Set-Oct-Nov	654,8	16,0
2006		
Set-Oct-Nov	705,2	16,3
2007		
Set-Oct-Nov	653,4	15,2
2008		
Set-Oct-Nov	588,7	13,4
2009		
Set-Oct-Nov	588,1	12,9
2010		
Set-Oct-Nov	599,4	12,7
2011		
Set-Oct-Nov	537,3	11,3
2012		
Set-Oct-Nov	576,1	11,9
2013		
Nov-Dic12-Ene13	556,6	11,5
Dic12-Ene-Feb13	548,0	11,3
Ene-Feb-Mar	551,2	11,3
Feb-Mar-Abr	508,8	10,4
Mar-Abr-May	506,3	10,4
Abr-May-Jun	512,5	10,5
May-Jun-Jul	502,3	10,2
Jun-Jul-Ago	540,8	11,1
Jul-Ago-Set	562,2	11,5
Ago-Set-Oct	560,2	11,4
Set-Oct-Nov	539,3	11,0
Oct-Nov-Dic	520,2	10,5
2014		
Nov-Dic13-Ene14	573,4	11,7
Dic13-Ene-Feb14	567,5	11,4
Ene-Feb-Mar	561,4	11,2
Feb-Mar-Abr	556,3	11,2
Mar-Abr-May	572,2	11,7
Abr-May-Jun	563,7	11,5
May-Jun-Jul	501,4	10,2
Jun-Jul-Ago	508,8	10,3
Jul-Ago-Set	486,8	9,9
Ago-Set-Oct	494,1	10,0
Set-Oct-Nov	445,4	9,0
Oct-Nov-Dic	486,1	9,8
2015		
Nov-Dic14-Ene15	482,7	9,8
Dic14-Ene-Feb15	484,1	9,7
Ene-Feb-Mar	464,3	9,3
Feb-Mar-Abr	509,2	10,2
Mar-Abr-May	516,2	10,4
Abr-May-Jun	513,5	10,3
May-Jun-Jul	461,1	9,2
Jun-Jul-Ago	444,4	8,9
Jul-Ago-Set	452,0	9,0
Ago-Set-Oct	474,8	9,4
Set-Oct-Nov	511,7	10,1
Oct-Nov-Dic	521,2	10,2
2016		
Nov-Dic15-Ene16	556,9	10,9
Dic15-Ene-Feb16	548,0	10,7
Ene-Feb-Mar	529,7	10,3
Feb-Mar-Abr	466,6	9,0
Mar-Abr-May	463,9	9,0
Abr-May-Jun	485,1	9,5
May-Jun-Jul	513,1	10,1
Jun-Jul-Ago	533,3	10,5
Jul-Ago-Set	564,8	11,1
Ago-Set-Oct	572,0	11,2
Set-Oct-Nov	583,3	11,4
Variación porcentual		
Respecto a similar Trim. del año anterior	14,0 +++	1,3 +++ a/

Nota: Se considera como población subempleada visible a aquella que trabaja menos de 35 horas semanales, deseando trabajar más horas.
a/ Variación absoluta en puntos porcentuales.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 29

Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (subempleo visible) por sexo y grupos de edad

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2005						
Set-Oct-Nov	654,8	298,2	356,6	170,3	323,9	160,6
2006						
Set-Oct-Nov	705,2	294,9	410,2	177,8	351,9	175,4
2007						
Set-Oct-Nov	653,4	284,0	369,5	154,2	320,7	178,5
2008						
Set-Oct-Nov	588,7	233,9	354,9	137,5	292,0	159,3
2009						
Set-Oct-Nov	588,1	240,2	347,9	140,2	290,4	157,5
2010						
Set-Oct-Nov	599,4	244,0	355,4	148,1	307,3	144,1
2011						
Set-Oct-Nov	537,3	205,5	331,9	143,0	245,7	148,5
2012						
Set-Oct-Nov	576,1	211,4	364,6	156,8	280,2	139,0
2013						
Nov-Dic12-Ene13	556,6	227,7	328,9	154,2	258,8	143,6
Dic12-Ene-Feb13	548,0	233,9	314,2	161,0	248,8	138,2
Ene-Feb-Mar	551,2	232,3	318,8	156,9	261,4	132,9
Feb-Mar-Abr	508,8	201,5	307,3	144,5	237,8	126,6
Mar-Apr-May	506,3	190,7	315,6	140,5	243,9	121,8
Abr-May-Jun	512,5	198,3	314,2	137,7	250,0	124,9
May-Jun-Jul	502,3	183,2	319,1	136,2	244,5	121,6
Jun-Jul-Ago	540,8	203,9	336,9	146,8	260,5	133,5
Jul-Ago-Set	562,2	210,5	351,7	148,6	269,7	143,9
Ago-Set-Oct	560,2	211,3	349,0	149,8	264,3	146,0
Set-Oct-Nov	539,3	200,6	338,7	131,7	254,3	153,3
Oct-Nov-Dic	520,2	188,5	331,7	129,6	246,1	144,5
2014						
Nov-Dic13-Ene14	573,4	233,8	339,6	140,4	277,9	155,0
Dic13-Ene-Feb14	567,5	236,4	331,1	152,4	261,6	153,6
Ene-Feb-Mar	561,4	240,7	320,7	147,7	259,8	154,0
Feb-Mar-Abr	556,3	225,3	331,0	152,0	261,8	142,5
Mar-Apr-May	572,2	228,8	343,4	152,6	272,5	147,2
Abr-May-Jun	563,7	227,8	335,9	161,1	258,8	143,8
May-Jun-Jul	501,4	188,0	313,4	148,6	220,1	132,7
Jun-Jul-Ago	508,8	197,2	311,6	148,9	229,7	130,1
Jul-Ago-Set	486,8	185,7	301,1	129,0	230,5	127,3
Ago-Set-Oct	494,1	191,5	302,6	134,6	223,9	135,6
Set-Oct-Nov	445,4	163,1	282,3	120,3	201,6	123,5
Oct-Nov-Dic	486,1	180,5	305,6	137,8	218,6	129,8
2015						
Nov-Dic14-Ene15	482,7	190,6	292,0	136,8	210,9	135,0
Dic14-Ene-Feb15	484,1	192,3	291,7	145,4	207,1	131,6
Ene-Feb-Mar	464,3	180,1	284,2	136,4	198,7	129,2
Feb-Mar-Abr	509,2	204,2	305,0	134,1	249,1	126,0
Mar-Apr-May	516,2	210,6	305,6	113,2	270,4	132,7
Abr-May-Jun	513,5	204,9	308,6	118,6	259,6	135,3
May-Jun-Jul	461,1	174,6	286,5	115,0	222,4	123,6
Jun-Jul-Ago	444,4	162,4	282,0	118,4	207,3	118,8
Jul-Ago-Set	452,0	171,3	280,7	125,2	207,8	119,0
Ago-Set-Oct	474,8	160,1	314,7	125,7	220,9	128,2
Set-Oct-Nov	511,7	174,2	337,5	152,4	228,4	130,8
Oct-Nov-Dic	521,2	173,5	347,7	150,4	233,0	137,8
2016						
Nov-Dic15-Ene16	556,9	202,5	354,4	161,5	248,3	147,2
Dic15-Ene-Feb16	548,0	198,0	349,9	151,2	255,5	141,3
Ene-Feb-Mar	529,7	195,0	334,7	145,2	255,9	128,6
Feb-Mar-Abr	466,6	166,3	300,3	133,2	217,6	115,8
Mar-Apr-May	463,9	168,4	295,5	137,4	204,7	121,8
Abr-May-Jun	485,1	181,4	303,7	142,8	213,6	128,6
May-Jun-Jul	513,1	200,2	313,0	146,3	231,9	134,9
Jun-Jul-Ago	533,3	219,6	313,8	152,8	245,3	135,3
Jul-Ago-Set	564,8	229,0	335,8	165,2	253,4	146,2
Ago-Set-Oct	572,0	223,1	348,8	164,9	252,5	154,5
Set-Oct-Nov	583,3	210,0	373,3	146,6	266,6	170,1
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	14,0 +++	20,6 ++	10,6 +	-3,8	16,7 +	30,0 +++

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro N° 30

Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (subempleo visible) por nivel educativo alcanzado

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2005					
Set-Oct-Nov	654,8	73,7	326,1	106,0	149,0
2006					
Set-Oct-Nov	705,2	94,6	346,6	103,3	160,7
2007					
Set-Oct-Nov	653,4	82,5	326,3	105,2	139,5
2008					
Set-Oct-Nov	588,7	61,0	313,3	86,8	127,5
2009					
Set-Oct-Nov	588,1	53,9	285,9	101,1	147,3
2010					
Set-Oct-Nov	599,4	54,3	273,9	103,7	167,5
2011					
Set-Oct-Nov	537,3	69,1	255,8	81,8	130,5
2012					
Set-Oct-Nov	576,1	59,2	283,2	95,9	137,8
2013					
Nov-Dic12-Ene13	556,6	45,7	265,7	90,5	154,7
Dic12-Ene-Feb13	548,0	52,4	258,7	86,3	150,6
Ene-Feb-Mar	551,2	59,5	260,4	84,1	147,2
Feb-Mar-Abr	508,8	62,0	239,9	79,1	127,8
Mar-Apr-May	506,3	57,1	238,5	76,5	134,1
Abr-May-Jun	512,5	54,6	241,2	84,4	132,4
May-Jun-Jul	502,3	50,5	255,7	74,2	121,9
Jun-Jul-Ago	540,8	50,3	279,8	76,8	133,8
Jul-Ago-Set	562,2	52,7	286,5	80,7	142,3
Ago-Set-Oct	560,2	57,9	272,6	87,7	142,0
Set-Oct-Nov	539,3	61,1	255,5	88,0	134,7
Oct-Nov-Dic	520,2	53,0	243,7	87,8	135,7
2014					
Nov-Dic13-Ene14	573,4	49,5	261,7	106,1	156,0
Dic13-Ene-Feb14	567,5	49,8	256,3	104,4	156,9
Ene-Feb-Mar	561,4	51,7	251,8	104,4	153,5
Feb-Mar-Abr	556,3	53,2	246,0	102,7	154,4
Mar-Apr-May	572,2	48,8	253,6	117,0	152,8
Abr-May-Jun	563,7	47,8	261,7	108,4	145,7
May-Jun-Jul	501,4	41,0	241,8	94,0	124,6
Jun-Jul-Ago	508,8	39,8	250,4	86,7	131,8
Jul-Ago-Set	486,8	42,3	232,6	80,0	131,8
Ago-Set-Oct	494,1	41,9	239,9	81,9	130,3
Set-Oct-Nov	445,4	45,3	199,7	75,6	124,8
Oct-Nov-Dic	486,1	41,7	215,1	87,7	141,6
2015					
Nov-Dic14-Ene15	482,7	43,3	200,1	91,7	147,6
Dic14-Ene-Feb15	484,1	37,1	211,8	89,3	145,9
Ene-Feb-Mar	464,3	38,9	194,9	90,6	139,9
Feb-Mar-Abr	509,2	38,5	231,0	83,7	156,0
Mar-Apr-May	516,2	39,1	247,9	81,2	148,0
Abr-May-Jun	513,5	36,7	262,4	72,4	142,0
May-Jun-Jul	461,1	37,0	224,8	68,0	131,3
Jun-Jul-Ago	444,4	40,1	210,0	72,9	121,4
Jul-Ago-Set	452,0	38,7	223,2	69,4	120,8
Ago-Set-Oct	474,8	35,9	241,7	73,0	124,1
Set-Oct-Nov	511,7	34,6	256,4	78,0	142,6
Oct-Nov-Dic	521,2	38,6	243,9	89,0	149,7
2016					
Nov-Dic15-Ene16	556,9	41,5	262,4	92,1	160,9
Dic15-Ene-Feb16	548,0	38,1	263,5	89,2	157,1
Ene-Feb-Mar	529,7	38,3	257,7	88,4	145,3
Feb-Mar-Abr	466,6	34,1	224,6	86,3	121,5
Mar-Apr-May	463,9	41,0	211,9	85,9	125,2
Abr-May-Jun	485,1	39,4	219,8	88,5	137,4
May-Jun-Jul	513,1	41,8	240,7	87,3	143,3
Jun-Jul-Ago	533,3	42,5	264,5	105,4	120,9
Jul-Ago-Set	564,8	43,0	274,6	113,1	134,1
Set-Oct-Nov	583,3	42,8	281,2	96,6	162,7
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	14,0	+++	23,8	9,7	23,8
1/ Incluye Inicial y Sin nivel.					

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 31

Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (subempleo visible) por ramas de actividad

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Ramas de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
2005					
Set-Oct-Nov	654,8	83,7	47,2	118,3	399,4
2006					
Set-Oct-Nov	705,2	78,8	40,5	133,7	445,7
2007					
Set-Oct-Nov	653,4	65,8	46,9	112,7	420,8
2008					
Set-Oct-Nov	588,7	56,3	45,0	118,0	365,0
2009					
Set-Oct-Nov	588,1	57,8	37,4	108,0	383,4
2010					
Set-Oct-Nov	599,4	59,4	38,1	98,4	398,4
2011					
Set-Oct-Nov	537,3	52,2	24,1	109,7	348,4
2012					
Set-Oct-Nov	576,1	62,3	35,9	100,1	373,4
2013					
Nov-Dic12-Ene13	556,6	67,0	36,4	99,0	348,8
Dic12-Ene-Feb13	548,0	59,0	37,7	98,3	344,0
Ene-Feb-Mar	551,2	57,8	39,5	111,0	330,6
Feb-Mar-Abr	508,8	53,2	38,1	102,2	307,5
Mar-Abr-May	506,3	53,3	37,7	110,9	297,3
Abr-May-Jun	512,5	62,4	35,9	107,6	301,4
May-Jun-Jul	502,3	59,5	31,8	109,7	293,8
Jun-Jul-Ago	540,8	54,5	29,6	123,4	324,3
Jul-Ago-Set	562,2	51,9	31,2	118,4	352,0
Ago-Set-Oct	560,2	48,4	28,6	117,9	357,8
Set-Oct-Nov	539,3	56,1	29,8	97,1	351,0
Oct-Nov-Dic	520,2	47,7	28,2	103,4	334,1
2014					
Nov-Dic13-Ene14	573,4	58,3	35,3	103,1	369,9
Dic13-Ene-Feb14	567,5	56,9	38,0	103,5	364,0
Ene-Feb-Mar	561,4	62,3	38,5	101,6	355,0
Feb-Mar-Abr	556,3	60,5	33,0	101,7	357,6
Mar-Abr-May	572,2	54,4	34,2	102,0	378,8
Abr-May-Jun	563,7	53,4	37,4	101,4	369,3
May-Jun-Jul	501,4	45,9	31,1	99,6	321,3
Jun-Jul-Ago	508,8	60,0	31,1	108,9	304,6
Jul-Ago-Set	486,8	56,8	26,5	102,2	296,2
Ago-Set-Oct	494,1	52,9	30,1	100,0	308,3
Set-Oct-Nov	445,4	41,0	17,9	96,0	288,4
Oct-Nov-Dic	486,1	46,6	20,7	92,7	323,7
2015					
Nov-Dic14-Ene15	482,7	53,6	23,4	86,9	316,0
Dic14-Ene-Feb15	484,1	55,1	28,7	87,0	309,7
Ene-Feb-Mar	464,3	50,7	31,3	94,0	286,2
Feb-Mar-Abr	509,2	50,8	35,5	105,1	315,1
Mar-Abr-May	516,2	54,1	38,1	102,9	317,6
Abr-May-Jun	513,5	56,5	37,4	101,0	315,7
May-Jun-Jul	481,1	53,3	29,5	90,5	285,6
Jun-Jul-Ago	444,4	47,5	30,0	76,7	290,0
Jul-Ago-Set	452,0	40,1	31,4	79,3	298,9
Ago-Set-Oct	474,8	35,0	32,5	89,9	315,2
Set-Oct-Nov	511,7	37,3	29,2	103,4	339,2
Oct-Nov-Dic	521,2	41,3	28,1	106,9	343,7
2016					
Nov-Dic15-Ene16	556,9	53,7	30,7	113,9	356,5
Dic15-Ene-Feb16	548,0	50,8	30,8	118,2	344,2
Ene-Feb-Mar	529,7	57,5	29,6	106,7	332,4
Feb-Mar-Abr	466,6	47,9	21,9	91,6	301,8
Mar-Abr-May	463,9	52,7	24,0	76,8	308,5
Abr-May-Jun	485,1	44,5	27,1	83,2	328,8
May-Jun-Jul	513,1	44,8	39,2	90,6	335,3
Jun-Jul-Ago	533,3	52,8	42,5	107,8	326,5
Jul-Ago-Set	564,8	61,5	39,4	114,0	345,9
Ago-Set-Oct	572,0	63,5	29,4	122,6	354,1
Set-Oct-Nov	583,3	58,4	36,6	123,9	363,4
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	14,0 +++	56,5 ++	25,5	19,8	7,1 +

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro Nº 32

Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (subempleo visible) por categoría de ocupación y tamaño de empresa

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Categoría de Ocupación		Tamaño de Empresa (Número de Trabajadores)		
		Independiente	Dependiente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más
2005						
Set-Oct-Nov	654,8	295,3	359,6	482,9	57,6	114,3
2006						
Set-Oct-Nov	705,2	345,0	360,1	550,2	56,3	98,6
2007						
Set-Oct-Nov	653,4	321,2	332,2	497,2	54,4	101,8
2008						
Set-Oct-Nov	588,7	293,1	295,6	453,1	42,7	93,0
2009						
Set-Oct-Nov	588,1	300,9	287,2	436,0	52,9	99,3
2010						
Set-Oct-Nov	599,4	275,1	324,4	406,4	60,2	132,8
2011						
Set-Oct-Nov	537,3	280,2	257,1	405,4	49,0	82,9
2012						
Set-Oct-Nov	576,1	272,4	303,7	423,3	47,8	104,9
2013						
Nov-Dic12-Ene13	556,6	240,0	316,7	386,7	49,2	120,7
Dic12-Ene-Feb13	548,0	239,4	308,6	389,0	48,9	110,1
Ene-Feb-Mar	551,2	233,3	317,9	384,9	48,0	118,3
Feb-Mar-Abr	508,8	233,3	275,5	384,1	39,6	85,1
Mar-Apr-May	506,3	218,7	287,6	366,3	42,7	97,3
Abr-May-Jun	512,5	237,7	274,9	382,0	41,5	89,0
May-Jun-Jul	502,3	236,7	265,6	377,4	40,1	84,7
Jun-Jul-Ago	540,8	258,6	282,3	406,1	41,1	93,6
Jul-Ago-Set	562,2	265,3	296,9	418,5	41,6	102,1
Ago-Set-Oct	560,2	265,7	294,5	411,2	44,9	104,2
Set-Oct-Nov	539,3	265,9	273,4	401,4	39,4	98,5
Oct-Nov-Dic	520,2	256,6	263,6	386,6	37,2	96,4
2014						
Nov-Dic13-Ene14	573,4	272,1	301,3	406,5	44,4	122,6
Dic13-Ene-Feb14	567,5	278,5	289,0	410,8	44,1	112,7
Ene-Feb-Mar	561,4	273,8	287,6	404,8	45,8	110,8
Feb-Mar-Abr	556,3	264,8	291,5	409,0	42,2	105,1
Mar-Apr-May	572,2	247,6	324,7	405,6	47,5	119,1
Abr-May-Jun	563,7	247,2	316,4	401,2	49,2	113,2
May-Jun-Jul	501,4	243,8	257,6	377,0	39,3	85,1
Jun-Jul-Ago	508,8	246,8	262,0	374,2	44,1	90,5
Jul-Ago-Set	486,8	236,0	250,8	354,4	41,2	91,1
Ago-Set-Oct	494,1	221,3	272,8	346,9	45,4	101,8
Set-Oct-Nov	445,4	213,4	232,0	326,9	30,4	88,1
Oct-Nov-Dic	486,1	226,3	259,8	351,3	31,5	103,3
2015						
Nov-Dic14-Ene15	482,7	220,4	262,3	335,5	33,2	113,9
Dic14-Ene-Feb15	484,1	207,8	276,3	338,9	35,7	109,6
Ene-Feb-Mar	464,3	200,7	263,6	330,3	29,7	104,2
Feb-Mar-Abr	509,2	214,1	295,1	361,7	37,7	109,8
Mar-Apr-May	516,2	229,4	286,8	361,0	42,2	113,0
Abr-May-Jun	513,5	232,4	281,1	367,3	42,1	104,1
May-Jun-Jul	461,1	221,4	239,6	343,2	36,3	81,5
Jun-Jul-Ago	444,4	208,5	235,9	334,8	36,4	73,3
Jul-Ago-Set	452,0	209,4	242,5	342,7	44,8	64,6
Ago-Set-Oct	474,8	230,7	244,1	366,9	41,1	66,8
Set-Oct-Nov	511,7	252,8	258,9	399,4	44,4	67,9
Oct-Nov-Dic	521,2	262,6	258,6	398,5	43,1	79,6
2016						
Nov-Dic15-Ene16	556,9	277,9	279,0	420,6	46,0	90,3
Dic15-Ene-Feb16	548,0	291,0	257,0	423,1	37,6	87,3
Ene-Feb-Mar	529,7	282,0	247,7	411,3	36,7	81,8
Feb-Mar-Abr	466,6	238,8	227,7	367,5	34,0	65,1
Mar-Apr-May	463,9	221,4	242,5	352,0	42,8	69,1
Abr-May-Jun	485,1	230,7	254,4	368,3	40,3	76,4
May-Jun-Jul	513,1	246,5	266,6	386,2	43,7	83,1
Jun-Jul-Ago	533,3	242,3	291,0	404,5	44,5	84,4
Jul-Ago-Set	564,8	248,4	316,3	417,9	52,8	94,0
Ago-Set-Oct	572,0	267,3	304,7	435,6	51,5	84,8
Set-Oct-Nov	583,3	294,4	288,9	452,1	46,7	84,6
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	14,0 ***	16,4 **	11,6	13,2 ++	5,2	24,5

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 33
Lima Metropolitana: Población subempleada por ingresos
(subempleo invisible)
Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Subempleo por ingresos (invisible) (Miles de personas)	Tasa de subempleo por ingresos 1/ (%)
2005		
Set-Oct-Nov	1 587,4	38,7
2006		
Set-Oct-Nov	1 596,9	36,9
2007		
Set-Oct-Nov	1 537,5	35,6
2008		
Set-Oct-Nov	1 472,8	33,6
2009		
Set-Oct-Nov	1 400,3	30,8
2010		
Set-Oct-Nov	1 303,0	27,7
2011		
Set-Oct-Nov	1 234,8	25,9
2012		
Set-Oct-Nov	1 264,8	26,1
2013		
Nov-Dic12-Ene13	1 242,6	25,8
Dic12-Ene-Feb13	1 259,5	26,0
Ene-Feb-Mar	1 258,3	25,9
Feb-Mar-Abr	1 270,9	26,0
Mar-Apr-May	1 248,7	25,7
Abr-May-Jun	1 243,3	25,6
May-Jun-Jul	1 241,0	25,3
Jun-Jul-Ago	1 209,5	24,8
Jul-Ago-Set	1 178,9	24,1
Ago-Set-Oct	1 189,1	24,3
Set-Oct-Nov	1 171,8	23,8
Oct-Nov-Dic	1 185,5	24,0
2014		
Nov-Dic13-Ene14	1 142,3	23,3
Dic13-Ene-Feb14	1 171,9	23,5
Ene-Feb-Mar	1 190,8	23,9
Feb-Mar-Abr	1 201,4	24,2
Mar-Apr-May	1 187,9	24,2
Abr-May-Jun	1 128,4	23,0
May-Jun-Jul	1 078,9	22,0
Jun-Jul-Ago	1 073,1	21,8
Jul-Ago-Set	1 084,0	22,2
Ago-Set-Oct	1 135,5	23,0
Set-Oct-Nov	1 123,8	22,6
Oct-Nov-Dic	1 098,7	22,1
2015		
Nov-Dic14-Ene15	1 083,0	21,9
Dic14-Ene-Feb15	1 137,6	22,9
Ene-Feb-Mar	1 192,2	23,8
Feb-Mar-Abr	1 178,5	23,6
Mar-Apr-May	1 147,8	23,0
Abr-May-Jun	1 128,2	22,7
May-Jun-Jul	1 168,7	23,4
Jun-Jul-Ago	1 155,8	23,2
Jul-Ago-Set	1 164,0	23,3
Ago-Set-Oct	1 168,9	23,2
Set-Oct-Nov	1 158,0	22,7
Oct-Nov-Dic	1 156,5	22,6
2016		
Nov-Dic15-Ene16	1 094,1	21,5
Dic15-Ene-Feb16	1 110,4	21,7
Ene-Feb-Mar	1 110,8	21,7
Feb-Mar-Abr	1 178,4	22,8
Mar-Apr-May	1 201,3	23,4
Abr-May-Jun	1 181,3	23,1
May-Jun-Jul	1 145,0	22,5
Jun-Jul-Ago	1 120,1	22,0
Jul-Ago-Set	1 107,4	21,9
Ago-Set-Oct	1 110,3	21,8
Set-Oct-Nov	1 103,5	21,5

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior -4,7 -1,2 + a/

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

a/ Variación absoluta en puntos porcentuales.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro N° 34

Lima Metropolitana: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible) por sexo y grupos de edad

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2005						
Set-Oct-Nov	1 587,4	793,3	794,1	517,1	737,9	332,4
2006						
Set-Oct-Nov	1 596,9	779,6	817,3	519,9	722,6	354,4
2007						
Set-Oct-Nov	1 537,5	719,3	818,2	496,5	716,2	324,8
2008						
Set-Oct-Nov	1 472,8	691,4	781,3	477,8	672,7	322,2
2009						
Set-Oct-Nov	1 400,3	606,1	794,2	432,6	645,2	322,4
2010						
Set-Oct-Nov	1 303,0	488,5	814,5	460,8	539,7	302,5
2011						
Set-Oct-Nov	1 234,8	483,2	751,6	403,3	541,7	289,7
2012						
Set-Oct-Nov	1 264,8	492,0	772,7	431,4	545,0	288,4
2013						
Nov-Dic12-Ene13	1 242,6	477,9	764,7	431,1	524,9	286,6
Dic12-Ene-Feb13	1 259,5	481,5	777,9	434,6	532,0	292,9
Ene-Feb-Mar	1 258,3	460,1	798,3	440,4	510,0	307,9
Feb-Mar-Abr	1 270,9	462,9	808,1	432,5	525,4	313,0
Mar-Apr-May	1 248,7	456,3	792,4	422,6	516,1	309,9
Abr-May-Jun	1 243,3	466,9	776,4	413,6	515,5	314,2
May-Jun-Jul	1 241,0	462,7	778,2	424,2	509,4	307,4
Jun-Jul-Ago	1 209,5	445,0	764,5	412,5	493,5	303,5
Jul-Ago-Set	1 178,9	427,3	751,6	399,4	487,5	292,0
Ago-Set-Oct	1 189,1	424,7	764,4	401,9	485,3	302,0
Set-Oct-Nov	1 171,8	411,7	760,1	393,6	483,3	295,0
Oct-Nov-Dic	1 185,5	418,2	767,3	405,5	480,4	299,6
2014						
Nov-Dic13-Ene14	1 142,3	410,2	732,2	405,5	449,2	287,6
Dic13-Ene-Feb14	1 171,9	421,9	750,0	442,1	441,1	288,7
Ene-Feb-Mar	1 190,8	432,4	758,5	468,6	438,3	283,9
Feb-Mar-Abr	1 201,4	428,3	773,1	439,2	467,4	294,8
Mar-Apr-May	1 187,9	426,9	761,0	396,0	493,5	298,4
Abr-May-Jun	1 128,4	402,8	725,6	354,1	487,5	286,8
May-Jun-Jul	1 078,9	391,0	687,8	339,4	465,4	274,1
Jun-Jul-Ago	1 073,1	377,6	695,5	337,8	467,4	268,0
Jul-Ago-Set	1 084,0	379,3	704,7	338,7	467,7	277,6
Ago-Set-Oct	1 135,5	390,8	744,7	348,4	496,8	290,3
Set-Oct-Nov	1 123,8	376,7	747,0	367,2	469,3	287,2
Oct-Nov-Dic	1 098,7	369,2	729,6	348,1	467,7	282,8
2015						
Nov-Dic14-Ene15	1 083,0	372,5	710,4	375,8	448,5	258,7
Dic14-Ene-Feb15	1 137,6	401,0	736,6	399,4	469,1	269,0
Ene-Feb-Mar	1 192,2	419,2	773,0	424,7	495,3	272,2
Feb-Mar-Abr	1 178,5	404,6	773,9	407,9	490,3	280,3
Mar-Apr-May	1 147,8	398,6	749,1	379,3	491,7	276,8
Abr-May-Jun	1 128,2	380,3	748,0	374,2	473,6	280,4
May-Jun-Jul	1 168,7	401,6	767,1	398,7	490,8	279,3
Jun-Jul-Ago	1 155,8	407,6	748,2	397,2	485,0	273,5
Jul-Ago-Set	1 164,0	411,1	752,9	407,6	493,9	262,5
Ago-Set-Oct	1 168,9	417,1	751,8	424,3	479,1	265,5
Set-Oct-Nov	1 158,0	406,3	751,7	415,1	480,0	262,8
Oct-Nov-Dic	1 156,5	421,2	735,3	408,5	477,0	271,0
2016						
Nov-Dic15-Ene16	1 094,1	406,9	687,2	375,8	451,4	266,9
Dic15-Ene-Feb16	1 110,4	422,1	688,3	394,6	441,7	274,2
Ene-Feb-Mar	1 110,8	437,7	673,1	397,9	437,1	275,9
Feb-Mar-Abr	1 178,4	453,7	724,6	404,0	485,8	288,6
Mar-Apr-May	1 201,3	442,0	759,3	395,5	509,8	296,0
Abr-May-Jun	1 181,3	428,2	753,1	389,4	501,2	290,7
May-Jun-Jul	1 145,0	407,9	737,1	380,9	482,3	281,8
Jun-Jul-Ago	1 120,1	412,8	707,3	386,2	459,4	274,6
Jul-Ago-Set	1 107,4	402,4	705,1	386,5	450,9	270,0
Ago-Set-Oct	1 110,3	400,6	709,7	388,8	454,7	266,7
Set-Oct-Nov	1 103,5	397,0	706,4	384,5	447,5	271,5
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	-4,7	-2,3	-6,0	-7,4	-6,8	3,3

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 35

Lima Metropolitana: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible) por nivel de educación alcanzado

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2005					
Set-Oct-Nov	1 587,4	272,8	984,2	212,1	118,4
2006					
Set-Oct-Nov	1 596,9	262,8	990,3	219,2	124,7
2007					
Set-Oct-Nov	1 537,5	247,6	931,3	243,6	115,0
2008					
Set-Oct-Nov	1 472,8	239,2	894,6	227,3	111,6
2009					
Set-Oct-Nov	1 400,3	230,0	862,5	175,4	132,3
2010					
Set-Oct-Nov	1 303,0	187,9	826,3	175,5	113,3
2011					
Set-Oct-Nov	1 234,8	202,5	738,5	194,3	99,5
2012					
Set-Oct-Nov	1 264,8	191,0	747,2	202,4	124,2
2013					
Nov-Dic12-Ene13	1 242,6	191,3	743,1	184,6	123,6
Dic12-Ene-Feb13	1 259,5	184,5	764,5	172,8	137,7
Ene-Feb-Mar	1 258,3	185,7	763,1	162,3	147,3
Feb-Mar-Abr	1 270,9	185,8	763,9	172,6	148,6
Mar-Apr-May	1 248,7	180,5	752,2	176,6	139,3
Abr-May-Jun	1 243,3	184,3	736,7	182,4	139,9
May-Jun-Jul	1 241,0	185,6	732,0	190,2	133,1
Jun-Jul-Ago	1 209,5	191,1	690,7	191,9	135,8
Jul-Ago-Set	1 178,9	188,9	667,1	191,8	131,2
Ago-Set-Oct	1 189,1	194,3	667,8	191,5	135,5
Set-Oct-Nov	1 171,8	179,4	660,3	199,3	132,8
Oct-Nov-Dic	1 185,5	186,1	657,6	203,7	138,1
2014					
Nov-Dic13-Ene14	1 142,3	182,4	641,7	195,6	122,7
Dic13-Ene-Feb14	1 171,9	181,2	687,1	184,6	118,9
Ene-Feb-Mar	1 190,8	176,0	718,4	169,7	126,7
Feb-Mar-Abr	1 201,4	174,0	728,8	170,4	128,2
Mar-Apr-May	1 187,9	181,4	712,8	172,4	121,3
Abr-May-Jun	1 128,4	181,3	650,2	180,7	116,2
May-Jun-Jul	1 078,9	172,4	615,7	175,2	115,6
Jun-Jul-Ago	1 073,1	164,7	593,4	191,6	123,5
Jul-Ago-Set	1 084,0	156,0	610,2	198,6	119,2
Ago-Set-Oct	1 135,5	156,1	645,9	212,8	120,7
Set-Oct-Nov	1 123,8	150,2	653,4	195,4	124,7
Oct-Nov-Dic	1 098,7	151,1	643,0	185,2	119,4
2015					
Nov-Dic14-Ene15	1 083,0	152,1	630,1	179,5	121,3
Dic14-Ene-Feb15	1 137,6	153,3	661,0	189,5	133,8
Ene-Feb-Mar	1 192,2	157,6	682,0	215,1	137,5
Feb-Mar-Abr	1 178,5	154,9	682,4	204,2	137,0
Mar-Apr-May	1 147,8	168,1	649,1	205,8	124,8
Abr-May-Jun	1 128,2	166,3	635,4	191,4	135,2
May-Jun-Jul	1 168,7	161,2	658,8	199,1	149,7
Jun-Jul-Ago	1 155,8	148,7	667,2	188,9	151,0
Jul-Ago-Set	1 164,0	139,6	703,8	174,9	145,6
Ago-Set-Oct	1 168,9	149,4	699,7	167,2	152,5
Set-Oct-Nov	1 158,0	153,1	702,9	162,6	139,2
Oct-Nov-Dic	1 156,5	157,6	696,6	159,8	142,5
2016					
Nov-Dic15-Ene16	1 094,1	155,4	655,4	158,5	124,7
Dic15-Ene-Feb16	1 110,4	150,2	676,3	155,8	128,1
Ene-Feb-Mar	1 110,8	153,4	658,5	174,2	124,7
Feb-Mar-Abr	1 178,4	154,0	709,1	181,3	134,0
Mar-Apr-May	1 201,3	159,2	684,7	202,8	154,6
Abr-May-Jun	1 181,3	156,6	676,7	190,0	157,9
May-Jun-Jul	1 145,0	149,8	647,3	188,2	159,6
Jun-Jul-Ago	1 120,1	151,2	659,0	171,9	138,1
Jul-Ago-Set	1 107,4	150,0	651,7	170,6	135,2
Ago-Set-Oct	1 110,3	149,1	651,7	178,2	131,3
Set-Oct-Nov	1 103,5	146,9	634,5	182,6	139,5

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior -4,7 -4,1 -9,7 ++ 12,3 0,2

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

1/ Incluye Inicial y sin nivel

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro N° 36

Lima Metropolitana: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible) por ramas de actividad

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Ramas de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
2005					
Set-Oct-Nov	1 587,4	275,8	57,0	523,2	710,1
2006					
Set-Oct-Nov	1 596,9	301,0	67,7	491,5	720,8
2007					
Set-Oct-Nov	1 537,5	297,5	57,5	493,6	672,6
2008					
Set-Oct-Nov	1 472,8	270,7	47,8	468,5	676,0
2009					
Set-Oct-Nov	1 400,3	246,2	54,1	488,4	586,7
2010					
Set-Oct-Nov	1 303,0	257,3	26,6	442,9	561,7
2011					
Set-Oct-Nov	1 234,8	218,3	35,3	435,7	537,5
2012					
Set-Oct-Nov	1 264,8	249,4	36,2	397,8	560,8
2013					
Nov-Dic12-Ene13	1 242,6	214,3	40,4	407,4	564,1
Dic12-Ene-Feb13	1 259,5	217,6	39,3	415,3	572,0
Ene-Feb-Mar	1 258,3	201,1	38,1	425,0	581,5
Feb-Mar-Abr	1 270,9	216,8	41,0	420,8	577,4
Mar-Apr-May	1 248,7	201,8	38,5	408,5	586,8
Abr-May-Jun	1 243,3	212,9	34,5	402,1	579,6
May-Jun-Jul	1 241,0	210,0	28,1	405,4	584,2
Jun-Jul-Ago	1 209,5	196,8	28,8	414,0	557,1
Jul-Ago-Set	1 178,9	188,3	23,5	404,6	549,8
Ago-Set-Oct	1 189,1	192,3	25,0	411,8	548,9
Set-Oct-Nov	1 171,8	201,1	25,7	394,5	537,2
Oct-Nov-Dic	1 185,5	197,2	31,4	409,9	532,0
2014					
Nov-Dic13-Ene14	1 142,3	181,6	30,2	410,6	503,5
Dic13-Ene-Feb14	1 171,9	179,4	30,9	419,9	524,8
Ene-Feb-Mar	1 190,8	181,9	32,9	420,7	539,3
Feb-Mar-Abr	1 201,4	175,7	35,6	427,7	545,1
Mar-Apr-May	1 187,9	169,6	37,9	437,0	529,0
Abr-May-Jun	1 128,4	158,9	35,4	412,3	510,8
May-Jun-Jul	1 078,9	154,6	32,3	379,7	502,6
Jun-Jul-Ago	1 073,1	148,2	27,8	374,9	511,1
Jul-Ago-Set	1 084,0	150,3	24,4	386,5	509,0
Ago-Set-Oct	1 135,5	155,9	27,0	410,9	527,9
Set-Oct-Nov	1 123,8	159,2	24,5	387,8	539,8
Oct-Nov-Dic	1 098,7	154,4	23,7	382,2	528,7
2015					
Nov-Dic14-Ene15	1 083,0	151,4	29,1	391,7	500,7
Dic14-Ene-Feb15	1 137,6	176,2	35,8	419,5	496,5
Ene-Feb-Mar	1 192,2	188,2	41,2	438,7	514,8
Feb-Mar-Abr	1 178,5	188,8	33,6	403,8	542,0
Mar-Apr-May	1 147,8	170,7	35,6	401,8	526,8
Abr-May-Jun	1 128,2	171,0	27,2	387,6	528,8
May-Jun-Jul	1 168,7	188,8	27,4	387,2	552,4
Jun-Jul-Ago	1 155,8	191,5	20,4	373,3	559,7
Jul-Ago-Set	1 164,0	197,9	23,4	373,0	557,1
Ago-Set-Oct	1 168,9	199,6	22,8	393,2	538,7
Set-Oct-Nov	1 158,0	204,5	31,0	388,5	519,0
Oct-Nov-Dic	1 156,5	198,7	35,3	391,7	517,1
2016					
Nov-Dic15-Ene16	1 094,1	186,7	37,9	371,0	488,5
Dic15-Ene-Feb16	1 110,4	184,6	33,3	368,8	512,1
Ene-Feb-Mar	1 110,8	188,7	28,0	365,1	512,7
Feb-Mar-Abr	1 178,4	194,0	28,1	392,5	547,8
Mar-Apr-May	1 201,3	188,9	28,8	396,4	571,5
Abr-May-Jun	1 181,3	171,9	27,1	380,1	588,8
May-Jun-Jul	1 145,0	167,3	28,5	371,2	565,8
Jun-Jul-Ago	1 120,1	167,1	28,5	381,2	532,5
Jul-Ago-Set	1 107,4	164,5	30,6	385,0	519,7
Ago-Set-Oct	1 110,3	164,9	26,1	377,7	529,4
Set-Oct-Nov	1 103,5	165,5	24,3	369,8	532,2
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	-4,7	-19,0	+++	-21,4	-4,8
					2,5

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

1/ El total incluye además las actividades extractivas: Agricultura, Pesca y Minería.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 37

Lima Metropolitana: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible) por categoría de ocupación y tamaño de empresa

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Categoría de Ocupación 1/		Tamaño de Empresa (Número de Trabajadores)		
		Independiente	Dependiente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más
2005						
Set-Oct-Nov	1 587,4	545,3	846,3	1 248,7	136,9	201,8
2006						
Set-Oct-Nov	1 596,9	520,3	869,0	1 251,9	138,2	206,8
2007						
Set-Oct-Nov	1 537,5	498,5	845,4	1 138,3	164,8	234,3
2008						
Set-Oct-Nov	1 472,8	499,7	803,4	1 093,5	153,7	225,6
2009						
Set-Oct-Nov	1 400,3	492,5	689,4	1 094,3	113,4	192,5
2010						
Set-Oct-Nov	1 303,0	422,5	656,9	1 019,5	102,3	181,2
2011						
Set-Oct-Nov	1 234,8	390,3	640,5	941,2	121,7	171,8
2012						
Set-Oct-Nov	1 264,8	384,5	696,2	953,3	118,2	193,2
2013						
Nov-Dic12-Ene13	1 242,6	382,3	654,2	953,4	109,0	180,2
Dic12-Ene-Feb13	1 259,5	404,8	626,4	986,6	95,2	177,7
Ene-Feb-Mar	1 258,3	420,7	585,1	1 014,9	73,3	170,1
Feb-Mar-Abr	1 270,9	426,9	612,5	1 009,1	91,8	170,1
Mar-Apr-May	1 248,7	411,8	610,3	980,1	102,8	165,8
Abr-May-Jun	1 243,3	407,8	612,4	972,3	101,1	169,9
May-Jun-Jul	1 241,0	397,0	601,5	970,8	100,7	169,5
Jun-Jul-Ago	1 209,5	394,0	582,5	958,4	88,4	162,7
Jul-Ago-Set	1 178,9	373,6	572,0	920,9	100,0	158,1
Ago-Set-Oct	1 189,1	382,0	580,9	919,7	99,3	170,0
Set-Oct-Nov	1 171,8	374,6	582,4	892,5	101,9	177,4
Oct-Nov-Dic	1 185,5	394,8	576,7	916,3	92,9	176,3
2014						
Nov-Dic13-Ene14	1 142,3	374,0	543,6	889,9	85,8	166,6
Dic13-Ene-Feb14	1 171,9	379,4	536,2	923,9	82,6	165,4
Ene-Feb-Mar	1 190,8	376,1	549,7	950,1	84,3	156,4
Feb-Mar-Abr	1 201,4	385,4	565,3	948,8	81,6	171,0
Mar-Apr-May	1 187,9	379,3	574,8	921,7	93,1	173,1
Abr-May-Jun	1 128,4	357,5	576,2	848,2	101,3	178,9
May-Jun-Jul	1 078,9	348,0	551,8	822,5	96,3	160,1
Jun-Jul-Ago	1 073,1	353,5	539,4	820,6	85,6	166,9
Jul-Ago-Set	1 084,0	359,3	525,8	843,8	70,2	170,0
Ago-Set-Oct	1 135,5	369,9	549,2	877,8	67,6	190,1
Set-Oct-Nov	1 123,8	352,4	555,6	866,4	74,1	183,2
Oct-Nov-Dic	1 098,7	354,4	529,5	848,3	72,9	177,5
2015						
Nov-Dic14-Ene15	1 083,0	333,4	521,5	840,9	73,2	168,9
Dic14-Ene-Feb15	1 137,6	348,3	550,8	878,8	75,6	183,1
Ene-Feb-Mar	1 192,2	357,9	594,8	918,3	82,2	191,7
Feb-Mar-Abr	1 178,5	359,0	598,6	900,1	86,7	191,7
Mar-Apr-May	1 147,8	347,8	587,6	883,0	82,4	182,4
Abr-May-Jun	1 128,2	357,1	565,9	860,5	83,8	183,9
May-Jun-Jul	1 168,7	358,8	598,0	881,7	91,2	195,9
Jun-Jul-Ago	1 155,8	342,6	612,8	865,1	94,2	196,4
Jul-Ago-Set	1 164,0	314,5	643,6	871,6	100,6	191,8
Ago-Set-Oct	1 168,9	306,0	665,4	858,0	110,3	200,5
Set-Oct-Nov	1 158,0	314,1	647,1	850,6	102,2	205,2
Oct-Nov-Dic	1 156,5	316,6	645,6	848,9	98,4	209,2
2016						
Nov-Dic15-Ene16	1 094,1	319,4	581,8	833,5	77,5	183,1
Dic15-Ene-Feb16	1 110,4	333,6	575,7	847,7	76,8	185,9
Ene-Feb-Mar	1 110,8	338,7	564,8	840,3	78,8	191,7
Feb-Mar-Abr	1 178,4	370,1	600,0	884,6	86,0	207,7
Mar-Apr-May	1 201,3	364,4	634,9	892,0	98,0	211,3
Abr-May-Jun	1 181,3	364,7	621,1	890,4	89,0	201,8
May-Jun-Jul	1 145,0	348,1	603,2	850,8	92,6	201,6
Jun-Jul-Ago	1 120,1	348,4	565,9	849,5	82,4	188,2
Jul-Ago-Set	1 107,4	346,9	551,2	841,4	77,9	188,2
Ago-Set-Oct	1 110,3	335,8	554,7	858,3	76,1	175,9
Set-Oct-Nov	1 103,5	339,0	555,4	853,8	78,4	171,3

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior -4,7 7,9 -14,2 +++ 0,4 -23,2 ++ -16,5 ++

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

1/ El total incluye a los trabajadores familiares no remunerados.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro N° 38

Lima Metropolitana: Población desempleada por sexo y grupos de edad
Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años de edad
2005						
Set-Oct-Nov	353,0	170,6	182,3	146,2	142,9	63,9
2006						
Set-Oct-Nov	344,1	160,1	183,9	152,2	135,3	56,6
2007						
Set-Oct-Nov	341,8	162,0	179,8	143,2	134,6	64,0
2008						
Set-Oct-Nov	336,1	145,8	190,3	161,0	132,8	42,3
2009						
Set-Oct-Nov	328,1	141,2	186,9	160,0	121,2	46,9
2010						
Set-Oct-Nov	357,5	149,9	207,7	181,0	142,5	34,0
2011						
Set-Oct-Nov	335,6	121,9	213,7	164,9	125,0	45,8
2012						
Set-Oct-Nov	286,3	124,7	161,5	144,4	105,1	36,7
2013						
Nov-Dic12-Ene13	295,5	128,3	167,1	157,6	104,9	32,9
Dic12-Ene-Feb13	310,1	129,9	180,3	166,0	110,8	33,4
Ene-Feb-Mar	310,8	133,8	177,0	167,9	107,9	35,0
Feb-Mar-Abr	274,5	120,5	154,1	139,5	101,9	33,1
Mar-Apr-May	275,9	116,4	159,5	135,0	112,8	28,1
Abr-May-Jun	280,9	115,0	165,9	136,3	116,0	28,5
May-Jun-Jul	295,7	128,6	167,1	148,6	120,9	26,2
Jun-Jul-Ago	271,3	133,3	138,0	133,2	106,4	31,6
Jul-Ago-Set	290,9	148,9	142,0	145,4	113,1	32,4
Ago-Set-Oct	282,6	132,8	149,8	142,9	103,1	36,6
Set-Oct-Nov	283,9	124,7	159,2	151,0	98,6	34,3
Oct-Nov-Dic	280,6	126,1	154,5	157,9	94,0	28,7
2014						
Nov-Dic13-Ene14	312,6	145,1	167,5	169,7	106,7	36,2
Dic13-Ene-Feb14	347,7	161,2	186,5	186,5	123,1	38,0
Ene-Feb-Mar	346,9	160,2	186,6	174,8	127,0	45,1
Feb-Mar-Abr	312,2	150,0	162,2	157,1	119,0	36,1
Mar-Apr-May	284,1	134,4	149,7	137,5	113,5	33,1
Abr-May-Jun	277,8	136,6	141,2	132,8	112,1	33,0
May-Jun-Jul	281,2	135,1	146,0	144,3	107,1	29,8
Jun-Jul-Ago	290,8	140,2	150,6	149,4	108,9	32,4
Jul-Ago-Set	274,4	120,4	154,0	149,4	98,0	27,0
Ago-Set-Oct	281,3	131,5	149,8	144,5	107,7	29,1
Set-Oct-Nov	269,3	129,1	140,2	146,9	97,3	25,1
Oct-Nov-Dic	276,3	134,3	142,0	151,4	97,2	27,7
2015						
Nov-Dic14-Ene15	314,5	144,4	170,1	171,2	117,9	25,3
Dic14-Ene-Feb15	342,4	154,3	188,1	186,4	130,2	25,8
Ene-Feb-Mar	351,3	154,0	197,3	179,3	145,2	26,9
Feb-Mar-Abr	340,2	146,7	193,4	170,0	138,5	31,6
Mar-Apr-May	347,5	150,6	196,8	170,1	145,2	32,2
Abr-May-Jun	339,6	148,6	191,1	174,8	133,0	31,8
May-Jun-Jul	321,5	139,4	182,2	164,3	123,5	33,8
Jun-Jul-Ago	306,2	127,1	179,1	152,4	119,6	34,1
Jul-Ago-Set	321,7	143,1	178,6	157,2	132,2	32,2
Ago-Set-Oct	293,7	137,7	156,0	144,2	122,2	27,2
Set-Oct-Nov	293,3	142,5	150,8	145,6	123,8	23,8
Oct-Nov-Dic	290,6	141,5	149,1	152,3	114,9	23,4
2016						
Nov-Dic15-Ene16	335,3	155,6	179,7	180,1	128,2	27,0
Dic15-Ene-Feb16	352,8	168,1	184,7	191,0	129,0	32,7
Ene-Feb-Mar	370,5	172,4	198,2	186,0	148,9	35,6
Feb-Mar-Abr	360,7	174,0	186,7	179,0	148,4	33,3
Mar-Apr-May	364,4	171,5	192,8	180,0	154,2	30,2
Abr-May-Jun	356,2	172,6	183,5	182,1	138,6	35,5
May-Jun-Jul	361,3	184,5	176,8	193,7	134,9	32,6
Jun-Jul-Ago	346,0	178,9	167,1	181,9	130,2	33,8
Jul-Ago-Set	329,7	171,9	157,8	174,2	128,4	27,1
Ago-Set-Oct	316,1	156,9	159,2	162,7	122,1	31,4
Set-Oct-Nov	299,2	151,2	148,0	159,3	108,4	31,4
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,0	6,1	-1,9	9,4	-12,4	32,1

Nota técnica: Los valores de desempleo son referenciales, por presentar altos niveles de coeficiente de variación.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 39

Lima Metropolitana: Promedio de semanas que dura el desempleo por grupos de edad
 Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16
 (Promedio de semanas)

Año/ Trimestre móvil	Duración del Desempleo (En promedio de semanas)			
	Total	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años de edad
2005				
Set-Oct-Nov	3,8	3,1	3,9	4,9
2006				
Set-Oct-Nov	3,2	2,7	3,3	3,9
2007				
Set-Oct-Nov	3,2	3,1	3,1	3,9
2008				
Set-Oct-Nov	3,0	2,6	3,2	4,0
2009				
Set-Oct-Nov	3,0	2,9	3,1	3,4
2010				
Set-Oct-Nov	2,6	2,5	2,7	2,9
2011				
Set-Oct-Nov	2,5	2,3	2,9	2,5
2012				
Set-Oct-Nov	2,4	2,1	2,7	2,6
2013				
Nov-Dic12-Ene13	2,3	2,2	2,4	2,4
Dic12-Ene-Feb13	2,4	2,2	2,5	2,6
Ene-Feb-Mar	2,4	2,2	2,4	2,7
Feb-Mar-Abr	2,5	2,3	2,7	2,9
Mar-Apr-May	2,6	2,5	2,7	2,8
Abr-May-Jun	2,7	2,5	2,9	2,9
May-Jun-Jul	2,6	2,5	2,7	2,8
Jun-Jul-Ago	2,4	2,3	2,4	2,8
Jul-Ago-Set	2,5	2,3	2,5	2,9
Ago-Set-Oct	2,5	2,3	2,6	3,1
Set-Oct-Nov	2,6	2,4	2,8	3,3
Oct-Nov-Dic	2,5	2,2	2,7	3,1
2014				
Nov-Dic13-Ene14	2,3	2,1	2,5	2,7
Dic13-Ene-Feb14	2,3	2,1	2,6	2,5
Ene-Feb-Mar	2,4	2,2	2,6	2,5
Feb-Mar-Abr	2,4	2,2	2,7	2,6
Mar-Apr-May	2,4	2,3	2,6	2,6
Abr-May-Jun	2,4	2,1	2,6	2,6
May-Jun-Jul	2,2	2,0	2,4	2,5
Jun-Jul-Ago	2,1	1,9	2,3	2,3
Jul-Ago-Set	2,1	2,0	2,2	2,2
Ago-Set-Oct	2,1	2,0	2,3	2,3
Set-Oct-Nov	2,2	2,0	2,4	2,4
Oct-Nov-Dic	2,1	2,0	2,4	2,3
2015				
Nov-Dic14-Ene15	2,1	1,9	2,3	2,3
Dic14-Ene-Feb15	2,1	2,0	2,3	2,2
Ene-Feb-Mar	2,1	2,0	2,3	2,2
Feb-Mar-Abr	2,2	2,1	2,4	2,2
Mar-Apr-May	2,2	2,2	2,3	2,3
Abr-May-Jun	2,2	2,1	2,3	2,3
May-Jun-Jul	2,3	2,2	2,4	2,5
Jun-Jul-Ago	2,3	2,2	2,4	2,4
Jul-Ago-Set	2,3	2,2	2,3	2,5
Ago-Set-Oct	2,3	2,3	2,2	2,4
Set-Oct-Nov	2,3	2,3	2,3	2,5
Oct-Nov-Dic	2,3	2,2	2,3	2,3
2016				
Nov-Dic15-Ene16	2,1	2,0	2,2	2,2
Dic15-Ene-Feb16	2,0	1,9	2,1	2,2
Ene-Feb-Mar	2,0	1,9	2,1	2,2
Feb-Mar-Abr	2,1	1,9	2,2	2,4
Mar-Apr-May	2,1	2,0	2,3	2,4
Abr-May-Jun	2,2	2,0	2,3	2,5
May-Jun-Jul	2,2	2,1	2,3	2,5
Jun-Jul-Ago	2,1	2,0	2,2	2,5
Jul-Ago-Set	2,2	2,0	2,2	2,6
Ago-Set-Oct	2,2	2,0	2,4	2,8
Set-Oct-Nov	2,3	2,0	2,5	2,8
Variación porcentual				
Respecto a similar Trim. del año anterior	-1,6	-11,9 ***	8,3	13,5

Nota técnica: Los valores de desempleo son referenciales, por presentar altos niveles de coeficiente de variación.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro N° 40

Lima Metropolitana: Tasa de desempleo abierto por sexo y grupos de edad
 Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16
 (Porcentaje)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2005						
Set-Oct-Nov	8,6	7,5	10,0	14,4	6,6	6,9
2006						
Set-Oct-Nov	7,9	6,8	9,3	14,2	6,0	5,7
2007						
Set-Oct-Nov	7,9	6,8	9,4	13,7	5,9	6,4
2008						
Set-Oct-Nov	7,7	6,0	9,7	14,9	5,8	4,2
2009						
Set-Oct-Nov	7,2	5,7	9,1	15,0	5,1	4,3
2010						
Set-Oct-Nov	7,6	5,9	9,7	16,0	5,8	3,1
2011						
Set-Oct-Nov	7,0	4,7	9,8	14,8	5,0	4,0
2012						
Set-Oct-Nov	5,9	4,7	7,3	12,7	4,1	3,2
2013						
Nov-Dic12-Ene13	6,1	4,8	7,7	13,6	4,2	2,9
Dic12-Ene-Feb13	6,4	4,9	8,3	13,9	4,4	3,0
Ene-Feb-Mar	6,4	5,0	8,0	14,0	4,3	3,1
Feb-Mar-Abr	5,6	4,5	6,9	11,9	4,0	2,8
Mar-Apr-May	5,7	4,4	7,2	11,9	4,4	2,4
Abr-May-Jun	5,8	4,3	7,5	12,3	4,5	2,4
May-Jun-Jul	6,0	4,8	7,5	13,2	4,6	2,2
Jun-Jul-Ago	5,6	5,0	6,2	12,2	4,1	2,7
Jul-Ago-Set	5,9	5,6	6,4	13,3	4,3	2,8
Ago-Set-Oct	5,8	5,0	6,7	12,9	3,9	3,1
Set-Oct-Nov	5,8	4,7	7,1	13,6	3,8	2,9
Oct-Nov-Dic	5,7	4,7	6,8	14,1	3,6	2,4
2014						
Nov-Dic13-Ene14	6,4	5,4	7,5	15,1	4,1	3,0
Dic13-Ene-Feb14	7,0	5,9	8,2	15,7	4,8	3,1
Ene-Feb-Mar	6,9	5,8	8,3	14,5	4,9	3,7
Feb-Mar-Abr	6,3	5,5	7,2	13,6	4,6	3,0
Mar-Apr-May	5,8	5,0	6,8	12,8	4,4	2,7
Abr-May-Jun	5,7	5,1	6,4	12,5	4,3	2,7
May-Jun-Jul	5,7	5,0	6,6	13,7	4,1	2,5
Jun-Jul-Ago	5,9	5,2	6,7	13,9	4,1	2,7
Jul-Ago-Set	5,6	4,5	6,9	14,2	3,7	2,2
Ago-Set-Oct	5,7	4,9	6,6	13,5	4,1	2,4
Set-Oct-Nov	5,4	4,8	6,2	13,5	3,7	2,0
Oct-Nov-Dic	5,6	5,0	6,2	14,1	3,7	2,2
2015						
Nov-Dic14-Ene15	6,4	5,4	7,5	15,3	4,5	2,1
Dic14-Ene-Feb15	6,9	5,7	8,3	16,2	5,0	2,2
Ene-Feb-Mar	7,0	5,7	8,6	15,4	5,5	2,2
Feb-Mar-Abr	6,8	5,4	8,4	14,9	5,2	2,6
Mar-Apr-May	7,0	5,6	8,6	15,6	5,4	2,7
Abr-May-Jun	6,8	5,5	8,4	16,1	5,0	2,6
May-Jun-Jul	6,4	5,1	8,0	15,1	4,6	2,7
Jun-Jul-Ago	6,1	4,7	7,9	14,1	4,5	2,8
Jul-Ago-Set	6,4	5,3	7,9	14,5	4,9	2,6
Ago-Set-Oct	5,8	5,0	6,8	13,2	4,5	2,2
Set-Oct-Nov	5,8	5,2	6,5	13,0	4,5	1,9
Oct-Nov-Dic	5,7	5,1	6,4	13,4	4,2	1,9
2016						
Nov-Dic15-Ene16	6,6	5,6	7,8	15,7	4,7	2,2
Dic15-Ene-Feb16	6,9	6,0	8,0	16,2	4,8	2,6
Ene-Feb-Mar	7,2	6,1	8,6	15,7	5,5	2,9
Feb-Mar-Abr	7,0	6,2	8,0	15,1	5,4	2,7
Mar-Apr-May	7,1	6,1	8,3	15,5	5,7	2,4
Abr-May-Jun	7,0	6,2	7,9	16,0	5,1	2,9
May-Jun-Jul	7,1	6,6	7,7	17,3	5,0	2,6
Jun-Jul-Ago	6,8	6,4	7,3	16,3	4,8	2,7
Jul-Ago-Set	6,5	6,2	6,9	15,5	4,7	2,2
Ago-Set-Oct	6,2	5,7	6,8	14,6	4,5	2,5
Set-Oct-Nov	5,8	5,4	6,3	14,3	4,0	2,5
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,0	0,2	-0,2	1,3	-0,5	0,6

Nota técnica: Los valores de desempleo son referenciales, por presentar altos niveles de coeficiente de variación.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 41
Lima Metropolitana: Población desempleada por experiencia laboral
Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Población desempleada		
	Total	Sin experiencia laboral (Aspirante)	Con experiencia laboral (Cesante)
2005			
Set-Oct-Nov	353,0	10,1	342,9
2006			
Set-Oct-Nov	344,1	16,4	327,6
2007			
Set-Oct-Nov	341,8	11,1	330,7
2008			
Set-Oct-Nov	336,1	14,8	321,3
2009			
Set-Oct-Nov	328,1	14,7	313,4
2010			
Set-Oct-Nov	357,5	15,1	342,4
2011			
Set-Oct-Nov	335,6	21,1	314,5
2012			
Set-Oct-Nov	286,3	19,6	266,6
2013			
Nov-Dic12-Ene13	295,5	23,6	271,9
Dic12-Ene-Feb13	310,1	24,5	285,7
Ene-Feb-Mar	310,8	23,3	287,5
Feb-Mar-Abr	274,5	12,0	262,5
Mar-Apr-May	275,9	16,8	259,1
Abr-May-Jun	280,9	13,5	267,4
May-Jun-Jul	295,7	18,9	276,8
Jun-Jul-Ago	271,3	10,6	260,8
Jul-Ago-Set	290,9	14,4	276,5
Ago-Set-Oct	282,6	13,3	269,3
Set-Oct-Nov	283,9	17,9	266,0
Oct-Nov-Dic	280,6	21,5	259,2
2014			
Nov-Dic13-Ene14	312,6	27,5	285,1
Dic13-Ene-Feb14	347,7	32,8	314,9
Ene-Feb-Mar	346,9	32,2	314,7
Feb-Mar-Abr	312,2	23,7	288,5
Mar-Apr-May	284,1	17,0	267,2
Abr-May-Jun	277,8	16,7	261,1
May-Jun-Jul	281,2	18,1	263,1
Jun-Jul-Ago	290,8	19,8	270,9
Jul-Ago-Set	274,4	21,0	253,4
Ago-Set-Oct	281,3	25,2	256,0
Set-Oct-Nov	269,3	26,1	243,2
Oct-Nov-Dic	276,3	29,9	246,4
2015			
Nov-Dic14-Ene15	314,5	32,3	282,1
Dic14-Ene-Feb15	342,4	38,8	303,6
Ene-Feb-Mar	351,3	32,9	318,4
Feb-Mar-Abr	340,2	25,6	314,6
Mar-Apr-May	347,5	19,4	328,0
Abr-May-Jun	339,6	19,7	319,9
May-Jun-Jul	321,5	24,8	296,7
Jun-Jul-Ago	306,2	23,3	282,8
Jul-Ago-Set	321,7	22,6	299,1
Ago-Set-Oct	293,7	15,9	277,8
Set-Oct-Nov	293,3	18,9	274,4
Oct-Nov-Dic	290,6	22,4	268,2
2016			
Nov-Dic15-Ene16	335,3	30,5	304,8
Dic15-Ene-Feb16	352,8	28,5	324,3
Ene-Feb-Mar	370,5	21,9	348,6
Feb-Mar-Abr	360,7	19,4	341,3
Mar-Apr-May	364,4	31,6	332,7
Abr-May-Jun	356,2	36,4	319,8
May-Jun-Jul	361,3	39,1	322,2
Jun-Jul-Ago	346,0	35,1	310,9
Jul-Ago-Set	329,7	34,3	295,4
Ago-Set-Oct	316,1	29,3	286,8
Set-Oct-Nov	299,2	21,9	277,3
Variación porcentual			
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,0	15,8	1,1

Nota técnica: Los valores de desempleo son referenciales, por presentar altos niveles de coeficiente de variación.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro N° 42
Lima Metropolitana: Población desempleada por nivel de educación alcanzado
Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2005				
Set-Oct-Nov	33,3	193,8	65,6	60,2
2006				
Set-Oct-Nov	29,8	189,7	52,1	72,5
2007				
Set-Oct-Nov	26,7	210,7	58,9	45,5
2008				
Set-Oct-Nov	16,5	192,9	60,9	65,7
2009				
Set-Oct-Nov	15,8	199,4	54,7	58,2
2010				
Set-Oct-Nov	22,0	205,1	58,0	72,4
2011				
Set-Oct-Nov	25,5	175,6	54,9	79,7
2012				
Set-Oct-Nov	20,6	156,4	46,6	62,6
2013				
Nov-Dic12-Ene13	19,0	149,8	42,5	84,1
Dic12-Ene-Feb13	14,8	152,9	50,0	92,5
Ene-Feb-Mar	12,4	155,8	47,5	95,1
Feb-Mar-Abr	12,0	149,3	45,5	67,7
Mar-Apr-May	12,3	150,8	46,5	66,2
Abr-May-Jun	14,2	152,6	49,8	64,3
May-Jun-Jul	12,0	159,1	49,9	74,7
Jun-Jul-Ago	13,2	148,1	45,6	64,4
Jul-Ago-Set	13,8	154,6	51,4	71,2
Ago-Set-Oct	13,7	152,7	52,5	63,7
Set-Oct-Nov	14,4	153,1	51,6	64,7
Oct-Nov-Dic	15,5	138,9	51,4	74,8
2014				
Nov-Dic13-Ene14	19,6	153,3	53,2	86,4
Dic13-Ene-Feb14	18,8	162,4	62,8	103,7
Ene-Feb-Mar	18,8	163,1	63,7	101,2
Feb-Mar-Abr	13,4	149,5	59,5	89,8
Mar-Apr-May	12,2	142,1	53,6	76,3
Abr-May-Jun	11,3	150,6	54,5	61,5
May-Jun-Jul	10,7	143,0	53,1	56,3
Jun-Jul-Ago	14,6	144,1	53,9	58,4
Jul-Ago-Set	12,3	143,9	50,1	68,0
Ago-Set-Oct	14,1	135,2	54,2	77,7
Set-Oct-Nov	9,3	124,8	54,5	80,7
Oct-Nov-Dic	11,6	120,9	49,5	94,3
2015				
Nov-Dic14-Ene15	11,1	146,0	45,6	111,7
Dic14-Ene-Feb15	12,2	160,0	49,2	121,0
Ene-Feb-Mar	12,0	161,6	56,4	121,3
Feb-Mar-Abr	14,1	154,6	67,2	104,3
Mar-Apr-May	14,0	155,4	69,1	108,9
Abr-May-Jun	13,7	153,0	69,2	103,8
May-Jun-Jul	10,8	142,6	65,0	103,2
Jun-Jul-Ago	9,3	153,0	56,4	87,4
Jul-Ago-Set	9,8	149,7	58,8	103,5
Ago-Set-Oct	12,9	136,1	52,2	92,5
Set-Oct-Nov	13,8	132,6	48,7	98,1
Oct-Nov-Dic	13,4	132,2	53,6	91,4
2016				
Nov-Dic15-Ene16	12,1	156,4	58,0	108,8
Dic15-Ene-Feb16	14,6	155,3	69,0	113,9
Ene-Feb-Mar	16,9	170,5	66,7	116,5
Feb-Mar-Abr	14,2	157,9	69,7	119,0
Mar-Apr-May	9,4	142,8	69,8	142,3
Abr-May-Jun	7,8	135,5	74,9	137,9
May-Jun-Jul	7,6	124,8	78,8	150,2
Jun-Jul-Ago	8,4	138,4	69,9	129,2
Jul-Ago-Set	7,7	137,6	60,7	123,7
Ago-Set-Oct	11,6	153,2	51,4	99,8
Set-Oct-Nov	13,0	147,1	54,1	85,0
Variación porcentual				
Respecto a similar Trim. del año anterior	-6,2	10,9	11,3	-13,4

Nota técnica: Los valores de desempleo son referenciales, por presentar altos niveles de coeficiente de variación.

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 43

Lima Metropolitana: Tasa de desempleo por nivel de educación alcanzado
Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16
(Tasas)

Año/ Trimestre móvil	Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2005				
Set-Oct-Nov	6,9	9,0	9,7	7,7
2006				
Set-Oct-Nov	5,9	8,5	7,2	8,3
2007				
Set-Oct-Nov	5,6	9,3	7,5	5,8
2008				
Set-Oct-Nov	3,8	8,4	7,6	7,7
2009				
Set-Oct-Nov	3,5	8,5	7,0	6,0
2010				
Set-Oct-Nov	5,0	8,2	7,0	7,6
2011				
Set-Oct-Nov	5,4	7,4	6,3	7,6
2012				
Set-Oct-Nov	4,5	6,5	5,3	5,6
2013				
Nov-Dic12-Ene13	4,3	6,2	5,0	7,4
Dic12-Ene-Feb13	3,3	6,3	6,0	8,2
Ene-Feb-Mar	2,8	6,4	5,7	8,3
Feb-Mar-Abr	2,7	6,0	5,4	6,0
Mar-Abr-May	2,8	6,1	5,4	6,0
Abr-May-Jun	3,2	6,2	5,7	5,8
May-Jun-Jul	2,8	6,4	5,7	6,8
Jun-Jul-Ago	3,1	6,1	5,1	5,7
Jul-Ago-Set	3,1	6,5	5,5	6,3
Ago-Set-Oct	3,0	6,4	5,5	5,7
Set-Oct-Nov	3,2	6,4	5,4	5,8
Oct-Nov-Dic	3,5	5,8	5,4	6,5
2014				
Nov-Dic13-Ene14	4,5	6,4	5,7	7,6
Dic13-Ene-Feb14	4,2	6,6	6,8	9,1
Ene-Feb-Mar	4,2	6,6	6,8	8,7
Feb-Mar-Abr	3,0	6,1	6,4	7,7
Mar-Abr-May	2,8	5,9	5,6	6,8
Abr-May-Jun	2,6	6,3	5,7	5,5
May-Jun-Jul	2,5	6,4	5,7	5,7
Jun-Jul-Ago	3,5	6,5	5,8	5,7
Jul-Ago-Set	3,0	6,3	5,1	5,7
Ago-Set-Oct	3,4	5,8	5,4	6,5
Set-Oct-Nov	2,2	5,3	5,5	6,6
Oct-Nov-Dic	2,9	5,2	5,1	7,6
2015				
Nov-Dic14-Ene15	2,8	6,3	4,6	9,0
Dic14-Ene-Feb15	3,2	6,8	5,0	9,7
Ene-Feb-Mar	3,2	6,9	5,5	9,8
Feb-Mar-Abr	3,8	6,5	6,7	8,5
Mar-Abr-May	3,6	6,5	6,9	9,2
Abr-May-Jun	3,5	6,3	7,1	8,8
May-Jun-Jul	2,8	5,9	6,7	8,5
Jun-Jul-Ago	2,4	6,3	5,9	7,2
Jul-Ago-Set	2,6	6,1	6,5	8,3
Ago-Set-Oct	3,3	5,5	6,0	7,2
Set-Oct-Nov	3,5	5,3	5,6	7,5
Oct-Nov-Dic	3,4	5,3	5,8	7,1
2016				
Nov-Dic15-Ene16	3,1	6,2	6,4	8,5
Dic15-Ene-Feb16	3,8	6,1	7,6	8,8
Ene-Feb-Mar	4,3	6,8	7,2	9,0
Feb-Mar-Abr	3,7	6,3	7,2	9,0
Mar-Abr-May	2,4	6,0	7,1	10,5
Abr-May-Jun	2,0	5,7	7,7	10,0
May-Jun-Jul	2,0	5,4	7,8	10,9
Jun-Jul-Ago	2,2	5,9	7,0	9,6
Jul-Ago-Set	2,0	5,9	6,0	9,3
Ago-Set-Oct	3,0	6,4	5,2	7,5
Set-Oct-Nov	3,3	6,1	5,6	6,3
Variación porcentual				
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,2	0,8	0,0	-1,2

Nota técnica: Los valores de desempleo son referenciales, por presentar altos niveles de coeficiente de variación.

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro N° 44

Lima Metropolitana: Población desempleada con experiencia laboral (cesantes) por nivel educativo

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Nivel educativo de los desempleados con experiencia laboral (Cesantes)				
	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Universitaria	Superior Universitaria
2005					
Set-Oct-Nov	342,9	33,3	187,2	64,0	58,4
2006					
Set-Oct-Nov	327,6	29,3	184,2	49,1	65,0
2007					
Set-Oct-Nov	330,7	26,2	204,4	56,5	43,7
2008					
Set-Oct-Nov	321,3	16,5	185,1	60,9	58,7
2009					
Set-Oct-Nov	313,4	15,8	193,8	53,6	50,2
2010					
Set-Oct-Nov	342,4	22,0	195,4	58,0	67,0
2011					
Set-Oct-Nov	314,5	24,9	166,6	52,9	70,1
2012					
Set-Oct-Nov	266,6	20,6	147,5	45,2	53,4
2013					
Nov-Dic12-Ene13	271,9	19,0	139,9	41,0	71,9
Dic12-Ene-Feb13	285,7	14,4	142,8	48,4	80,1
Ene-Feb-Mar	287,5	12,0	143,0	45,9	86,4
Feb-Mar-Abr	262,5	11,7	140,6	44,7	65,5
Mar-Apr-May	259,1	12,3	141,0	42,7	63,1
Abr-May-Jun	267,4	14,2	146,5	46,0	60,7
May-Jun-Jul	276,8	10,4	153,1	45,1	68,2
Jun-Jul-Ago	260,8	10,8	144,9	44,6	60,4
Jul-Ago-Set	276,5	11,4	149,8	48,0	67,2
Ago-Set-Oct	269,3	12,9	145,2	49,6	61,5
Set-Oct-Nov	266,0	14,4	143,1	47,5	60,9
Oct-Nov-Dic	259,2	15,5	128,0	47,1	68,5
2014					
Nov-Dic13-Ene14	285,1	18,9	139,1	47,7	79,4
Dic13-Ene-Feb14	314,9	18,0	144,0	57,2	95,8
Ene-Feb-Mar	314,7	18,1	144,9	60,8	90,9
Feb-Mar-Abr	288,5	13,4	134,8	58,1	82,3
Mar-Apr-May	267,2	12,2	133,0	53,3	68,7
Abr-May-Jun	261,1	11,3	140,5	53,4	56,0
May-Jun-Jul	263,1	10,7	143,0	53,1	56,3
Jun-Jul-Ago	270,9	14,6	144,1	53,9	58,4
Jul-Ago-Set	253,4	12,3	136,2	45,4	59,5
Ago-Set-Oct	256,0	13,8	123,7	50,3	68,3
Set-Oct-Nov	243,2	8,9	112,4	52,2	69,7
Oct-Nov-Dic	246,4	11,3	107,5	47,9	79,7
2015					
Nov-Dic14-Ene15	282,1	11,1	131,4	44,0	95,7
Dic14-Ene-Feb15	303,6	11,9	141,0	47,1	103,6
Ene-Feb-Mar	318,4	11,7	145,4	55,1	106,3
Feb-Mar-Abr	314,6	13,8	142,3	66,3	92,3
Mar-Apr-May	328,0	14,0	147,3	68,6	98,1
Abr-May-Jun	319,9	13,7	144,2	68,7	93,3
May-Jun-Jul	296,7	10,8	129,9	62,1	94,0
Jun-Jul-Ago	282,8	9,3	138,6	53,6	81,3
Jul-Ago-Set	299,1	9,8	138,1	54,4	96,8
Ago-Set-Oct	277,8	12,9	129,5	50,3	85,1
Set-Oct-Nov	274,4	13,8	126,6	46,8	87,1
Oct-Nov-Dic	268,2	13,4	126,2	51,8	76,8
2016					
Nov-Dic15-Ene16	304,8	12,1	144,1	55,7	92,9
Dic15-Ene-Feb16	324,3	14,6	142,7	66,7	100,3
Ene-Feb-Mar	348,6	16,9	157,8	65,8	108,0
Feb-Mar-Abr	341,3	14,2	148,5	68,6	110,1
Mar-Apr-May	332,7	9,4	136,4	67,5	119,4
Abr-May-Jun	319,8	7,8	126,6	72,6	112,8
May-Jun-Jul	322,2	7,6	113,5	76,0	125,2
Jun-Jul-Ago	310,9	8,4	126,4	67,1	109,0
Jul-Ago-Set	295,4	7,7	126,2	57,7	103,8
Ago-Set-Oct	286,8	10,7	144,1	50,2	81,8
Set-Oct-Nov	277,3	12,0	136,9	51,6	76,8
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,1	-12,8	8,1	10,2	-11,9

Nota técnica: Los valores de desempleo son referenciales, por presentar altos niveles de coeficiente de variación.

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 45

Lima Metropolitana: Total de ingresos proveniente de la ocupación principal por sexo y tamaño de empresa

Trimestre móvil: Diciembre 05-Noviembre 06 - Diciembre 15-Noviembre 16

(Millones de soles)

Año móvil	Total	Sexo		Tamaño de Empresa (Número de trabajadores)		
		Hombre	Mujer	De 1 a 10	De 11 a 50	51 y más
2005-2006						
Dic05-Nov06	37 148,6	24 596,7	12 551,9	17 696,3	4 381,7	15 070,6
2006-2007						
Dic06-Nov07	40 298,0	26 834,3	13 463,7	19 165,5	4 971,7	16 160,8
2007 -2008						
Dic07-Nov08	46 055,2	30 522,2	15 533,0	20 520,3	5 813,4	19 721,5
2008 -2009						
Dic08-Nov09	50 248,2	33 083,5	17 164,7	22 890,4	5 834,2	21 523,6
2009 -2010						
Dic09-Nov10	53 877,2	35 392,9	18 484,3	25 906,8	6 218,9	21 751,5
2010 - 2011						
Dic10-Nov11	60 611,4	40 341,2	20 270,1	28 228,1	7 570,0	24 813,3
2011 - 2012						
Dic11-Nov12	67 885,3	45 035,7	22 849,6	31 232,7	8 309,2	28 343,5
2012 - 2013						
Feb12-Ene13	68 469,5	45 415,9	23 053,5	31 509,6	8 442,0	28 517,9
Mar12-Feb13	68 978,3	45 742,5	23 235,8	32 048,1	8 476,7	28 453,4
Abr12-Mar13	69 344,1	46 069,6	23 274,5	32 317,4	8 382,1	28 644,6
May12-Abr13	69 834,3	46 124,4	23 709,8	32 473,1	8 362,2	28 999,0
Jun12-May13	70 447,9	46 665,9	23 782,0	32 866,2	8 247,7	29 334,1
Jul12-Jun13	70 716,5	46 701,8	24 014,7	32 964,2	8 263,4	29 488,9
Ago12-Jul13	71 029,2	46 811,9	24 217,3	33 054,6	8 195,9	29 778,6
Set12-Ago13	71 620,1	47 225,4	24 394,7	33 343,5	8 232,1	30 044,5
Oct12-Set13	72 213,2	47 582,7	24 630,5	33 694,4	8 316,8	30 202,0
Nov12-Oct13	72 723,8	47 882,9	24 840,9	33 877,3	8 332,3	30 514,2
Dic12-Nov13	73 115,1	48 257,8	24 857,3	34 060,1	8 312,0	30 743,0
Ene13-Dic13	73 587,4	48 393,9	25 193,4	34 304,6	8 246,7	31 036,1
2013 - 2014						
Feb13-Ene14	74 259,6	48 812,0	25 447,6	34 671,3	8 304,5	31 283,8
Mar13-Feb14	74 687,9	49 117,6	25 570,3	34 768,1	8 332,3	31 587,4
Abr13-Mar14	74 915,4	49 312,5	25 602,9	34 978,3	8 446,7	31 490,4
May13-Apr14	75 200,0	49 607,5	25 592,5	35 091,0	8 613,7	31 495,3
Jun13-May14	75 700,0	49 814,1	25 885,9	35 225,0	8 738,9	31 736,1
Jul13-Jun14	76 596,6	50 444,3	26 152,3	35 577,2	8 788,3	32 231,1
Ago13-Jul14	77 207,6	50 844,7	26 362,9	35 893,1	8 933,8	32 380,8
Set13-Ago14	79 177,2	51 364,3	27 812,9	35 523,9	9 361,6	34 291,7
Oct13-Set14	80 396,6	52 146,0	28 250,7	35 836,6	8 854,3	35 705,7
Nov13-Oct14	81 656,8	52 418,2	29 238,6	37 554,9	8 873,9	35 228,0
Dic13-Nov14	81 811,5	52 632,1	29 179,4	37 423,1	8 791,4	35 597,1
Ene14-Dic14	81 989,8	52 978,1	29 011,7	37 815,4	8 725,1	35 449,3
2014 - 2015						
Feb14-Ene15	82 444,6	53 330,8	29 113,8	38 617,2	8 969,0	34 858,5
Mar14-Feb15	82 686,3	53 559,7	29 126,6	38 731,0	9 059,4	34 895,9
Abr14-Mar15	83 186,6	54 037,4	29 149,2	38 889,8	9 170,5	35 126,2
May14-Apr15	82 894,5	53 687,2	29 207,2	38 981,5	9 116,9	34 796,1
Jun14-May15	82 787,1	53 507,6	29 279,5	39 211,5	8 993,6	34 582,0
Jul14-Jun15	82 893,1	53 587,5	29 305,6	39 213,8	8 979,7	34 699,6
Ago14-Jul15	82 704,3	53 504,7	29 199,5	39 087,2	8 940,2	34 676,9
Set14-Ago15	83 108,3	53 767,4	29 340,9	39 497,7	8 989,7	34 620,9
Oct14-Set15	83 408,4	53 913,3	29 495,1	39 920,5	9 044,9	34 443,1
Nov14-Oct15	83 645,6	54 205,3	29 440,3	40 046,0	9 099,1	34 500,5
Dic14-Nov15	84 556,3	54 735,4	29 820,9	40 637,5	9 239,6	34 679,2
Ene15-Dic15	84 768,1	54 813,2	29 954,9	40 707,7	9 323,4	34 737,0
2015 - 2016						
Feb15-Ene16	85 159,1	55 041,7	30 117,4	40 690,4	9 409,2	35 059,4
Mar15-Feb16	85 949,2	55 513,6	30 435,6	41 279,2	9 291,7	35 378,3
Abr15-Mar16	86 074,5	55 451,1	30 623,4	41 275,9	9 414,0	35 384,6
May15-Apr16	87 016,0	56 032,1	30 983,8	41 551,8	9 634,7	35 829,5
Jun15-May16	87 317,3	56 335,7	30 981,7	41 608,4	9 760,3	35 948,6
Jul15-Jun16	87 920,0	56 587,2	31 332,8	41 878,2	10 089,0	35 952,8
Ago15-Jul16	88 797,6	57 015,7	31 781,9	42 308,9	10 307,4	36 181,3
Set15-Ago16	89 077,1	57 248,7	31 828,5	42 318,4	10 277,1	36 481,6
Oct15-Set16	89 384,4	57 355,4	32 028,9	42 364,2	10 317,6	36 702,6
Nov15-Oct16	90 494,3	58 005,9	32 488,4	42 645,0	10 307,5	37 541,8
Dic15-Nov16	91 579,5	58 795,0	32 784,5	43 010,3	10 476,2	38 093,0

Variación porcentual

Respecto a similar período del año anterior	8,3 ***	7,4 ***	9,9 ***	5,8 ***	13,4 **	9,8 ***
---	---------	---------	---------	---------	---------	---------

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro N° 46

Lima Metropolitana: Total de ingresos proveniente de la ocupación principal por nivel de educación alcanzado

Trimestre móvil: Diciembre 05-Noviembre 06 - Diciembre 15-Noviembre 16

(Millones de soles)

Año móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2005-2006					
Dic05-Nov06	37 148,6	2 514,9	13 489,8	6 482,2	14 661,7
2006-2007					
Dic06-Nov07	40 298,0	2 602,6	15 068,8	7 293,9	15 332,7
2007 -2008					
Dic07-Nov08	46 055,2	2 719,6	16 910,9	8 357,6	18 067,1
2008 -2009					
Dic08-Nov09	50 248,2	3 034,8	18 398,3	8 656,7	20 158,4
2009 -2010					
Dic09-Nov10	53 877,2	3 358,3	21 302,0	9 475,6	19 741,3
2010 - 2011					
Dic10-Nov11	60 611,4	3 673,7	22 624,1	10 135,6	24 178,1
2011 - 2012					
Dic11-Nov12	67 885,3	3 740,1	25 102,9	11 611,7	27 430,6
2012 - 2013					
Feb12-Ene13	68 469,5	3 787,3	25 265,8	11 789,9	27 626,4
Mar12-Feb13	68 978,3	3 866,2	25 434,1	11 872,5	27 805,4
Abr12-Mar13	69 344,1	3 841,8	25 775,1	11 823,4	27 903,8
May12-Abr13	69 834,3	3 920,4	25 896,8	11 877,3	28 139,8
Jun12-May13	70 447,9	3 982,0	26 144,6	11 895,7	28 425,7
Jul12-Jun13	70 716,5	3 996,3	26 400,6	12 008,3	28 311,3
Ago12-Jul13	71 029,2	4 029,0	26 520,7	12 121,9	28 357,6
Set12-Ago13	71 620,1	4 089,1	26 670,5	12 396,3	28 464,1
Oct12-Set13	72 213,2	4 138,9	26 869,6	12 633,7	28 571,0
Nov12-Oct13	72 723,8	4 154,7	27 070,3	12 791,0	28 707,8
Dic12-Nov13	73 115,1	4 141,8	27 277,1	12 908,1	28 788,1
Ene13-Dic13	73 587,4	4 185,1	27 277,1	13 057,1	29 006,5
2013 - 2014					
Feb13-Ene14	74 259,6	4 205,4	27 774,7	13 204,1	29 075,4
Mar13-Feb14	74 687,9	4 244,3	28 014,2	13 268,0	29 161,3
Abr13-Mar14	74 915,4	4 295,3	28 005,0	13 493,2	29 121,9
May13-Abr14	75 200,0	4 300,0	28 195,7	13 657,7	29 046,6
Jun13-May14	75 700,0	4 331,5	28 207,9	13 887,4	29 273,2
Jul13-Jun14	76 596,6	4 387,0	28 300,3	14 018,4	29 890,9
Ago13-Jul14	77 207,6	4 370,9	28 320,5	14 212,8	30 303,4
Set13-Ago14	79 177,2	3 911,0	27 097,2	15 236,8	32 932,1
Oct13-Set14	80 396,6	4 069,4	27 243,7	15 513,9	33 569,5
Nov13-Oct14	81 656,8	4 193,8	28 375,7	15 503,9	33 583,3
Dic13-Nov14	81 811,5	4 271,9	28 576,8	15 653,5	33 309,4
Ene14-Dic14	81 989,8	4 192,2	28 604,8	15 759,6	33 433,2
2014 - 2015					
Feb14-Ene15	82 444,6	4 204,3	28 976,4	16 074,3	33 189,6
Mar14-Feb15	82 686,3	4 192,3	29 219,7	16 049,0	33 225,3
Abr14-Mar15	83 186,6	4 178,0	29 196,3	16 413,3	33 399,0
May14-Abr15	82 894,5	4 157,8	29 392,5	16 237,5	33 106,7
Jun14-May15	82 787,1	4 168,8	29 658,0	16 134,3	32 826,0
Jul14-Jun15	82 893,1	4 203,5	29 710,7	16 203,8	32 775,1
Ago14-Jul15	82 704,3	4 194,1	29 696,5	16 069,5	32 744,2
Set14-Ago15	83 108,3	4 218,1	30 084,6	16 086,7	32 718,9
Oct14-Set15	83 408,4	4 223,7	30 458,8	15 865,6	32 860,3
Nov14-Oct15	83 645,6	4 248,1	30 517,3	15 722,2	33 157,8
Dic14-Nov15	84 556,3	4 247,6	30 875,9	15 736,8	33 695,9
Ene15-Dic15	84 768,1	4 246,2	31 226,7	15 657,6	33 637,6
2015 - 2016					
Feb15-Ene16	85 159,1	4 270,3	31 338,0	15 276,0	34 274,9
Mar15-Feb16	85 949,2	4 275,5	31 681,9	15 292,8	34 699,0
Abr15-Mar16	86 074,5	4 290,5	31 977,0	15 038,3	34 768,8
May15-April16	87 016,0	4 342,0	32 016,9	15 065,4	35 591,7
Jun15-May16	87 317,3	4 315,7	31 990,3	15 120,1	35 891,2
Jul15-Jun16	87 920,0	4 296,5	32 126,8	14 988,7	36 508,0
Ago15-Jul16	88 797,6	4 329,8	32 249,4	15 224,8	36 993,7
Set15-Ago16	89 077,1	4 330,4	32 148,8	15 283,8	37 314,2
Oct15-Set16	89 384,4	4 344,9	32 109,7	15 587,5	37 342,3
Nov15-Oct16	90 494,3	4 338,2	32 260,7	15 700,4	38 195,0
Dic15-Nov16	91 579,5	4 404,5	32 435,8	15 863,0	38 876,2
Variación porcentual					
Respecto a similar período del año anterior	8,3 ***	3,7	5,1 ***	0,8	15,4 ***

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 47

Lima Metropolitana: Total de ingresos provenientes de la ocupación principal por Conos

Trimestre móvil: Diciembre 05-Noviembre 06 - Diciembre 15-Noviembre 16

(Millones de soles)

Año móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Constit. del Callao 5/
2005-2006						
Dic05-Nov06	37 148,6	7 376,4	8 240,5	10 583,1	7 545,8	3 402,8
2006-2007						
Dic06-Nov07	40 298,0	8 354,5	9 204,2	10 968,3	8 083,8	3 687,2
2007 -2008						
Dic07-Nov08	46 055,2	9 207,6	10 147,3	13 792,1	8 878,6	4 029,6
2008 -2009						
Dic08-Nov09	50 248,2	10 200,9	10 801,4	14 469,9	10 544,0	4 232,0
2009 -2010						
Dic09-Nov10	53 877,2	10 726,5	12 804,2	15 064,6	10 849,6	4 432,3
2010 - 2011						
Dic10-Nov11	60 611,4	12 256,9	14 951,0	16 277,8	12 236,8	4 888,9
2011 - 2012						
Dic11-Nov12	67 885,3	13 231,8	16 555,3	18 396,1	13 843,2	5 853,1
2012 - 2013						
Feb12-Ene13	68 469,5	13 428,4	16 486,6	18 496,8	14 128,2	5 929,5
Mar12-Feb13	68 978,3	13 703,5	16 376,2	18 716,7	14 222,9	5 958,9
Abr12-Mar13	69 344,1	13 809,2	16 509,9	18 701,4	14 287,2	6 036,4
May12-Abr13	69 834,3	13 913,8	16 598,7	18 890,1	14 330,3	6 101,4
Jun12-May13	70 447,9	14 267,9	16 726,3	18 964,2	14 346,2	6 143,3
Jul12-Jun13	70 716,5	14 424,6	16 809,1	18 894,1	14 415,5	6 173,3
Ago12-Jul13	71 029,2	14 568,5	16 741,2	18 986,5	14 476,4	6 256,6
Set12-Ago13	71 620,1	14 775,4	16 885,2	19 225,3	14 449,6	6 284,6
Oct12-Set13	72 213,2	14 966,4	17 154,4	19 307,1	14 446,2	6 339,1
Nov12-Oct13	72 723,8	15 039,8	17 203,5	19 361,2	14 695,1	6 424,2
Dic12-Nov13	73 115,1	15 275,1	17 338,0	19 352,1	14 679,7	6 470,2
Ene13-Dic13	73 587,4	15 551,9	17 516,7	19 370,6	14 619,4	6 528,7
2013 - 2014						
Feb13-Ene14	74 259,6	15 839,9	17 766,7	19 469,6	14 634,9	6 548,4
Mar13-Feb14	74 687,9	15 947,9	18 145,6	19 364,7	14 612,6	6 617,0
Abr13-Mar14	74 915,4	16 204,3	18 226,1	19 320,5	14 566,3	6 598,3
May13-Apr14	75 200,0	16 451,0	18 360,0	19 187,2	14 637,2	6 564,7
Jun13-May14	75 700,0	16 371,6	18 591,0	19 335,9	14 768,7	6 632,8
Jul13-Jun14	76 596,6	16 401,5	18 791,6	19 760,2	15 024,7	6 618,7
Ago13-Jul14	77 207,6	16 422,7	19 021,2	20 200,4	14 942,6	6 620,9
Set13-Ago14	79 177,2	14 780,8	19 341,0	25 491,2	12 705,1	6 859,2
Oct13-Set14	80 396,6	14 683,4	18 358,9	26 489,7	14 406,2	6 458,3
Nov13-Oct14	81 656,8	14 971,8	19 609,8	26 389,4	14 046,5	6 639,3
Dic13-Nov14	81 811,5	16 246,9	20 471,3	25 108,7	13 110,3	6 874,3
Ene14-Dic14	81 989,8	16 106,4	20 075,3	25 243,7	13 522,8	7 041,6
2014 - 2015						
Feb14-Ene15	82 444,6	16 127,0	20 240,6	25 423,2	13 621,6	7 032,2
Mar14-Feb15	82 686,3	16 706,1	20 702,6	24 758,2	13 401,0	7 118,3
Abr14-Mar15	83 186,6	16 663,5	20 695,0	24 973,3	13 679,8	7 175,0
May14-Apr15	82 894,5	16 647,8	20 465,0	24 702,2	13 915,9	7 163,5
Jun14-May15	82 787,1	17 195,6	20 231,9	24 196,8	13 967,8	7 194,9
Jul14-Jun15	82 893,1	17 187,9	20 212,3	24 271,7	14 039,9	7 181,4
Ago14-Jul15	82 704,3	17 181,1	20 262,9	24 078,9	13 975,7	7 205,7
Set14-Ago15	83 108,3	17 436,0	20 219,1	24 122,8	14 092,7	7 237,7
Oct14-Set15	83 408,4	17 652,8	20 271,3	24 059,6	14 134,0	7 290,6
Nov14-Oct15	83 645,6	17 730,9	20 480,0	23 891,1	14 168,1	7 375,5
Dic14-Nov15	84 556,3	17 746,1	20 373,0	24 494,8	14 460,9	7 481,4
Ene15-Dic15	84 768,1	17 858,8	20 451,6	24 357,0	14 608,2	7 492,5
2015 - 2016						
Feb15-Ene16	85 159,1	17 867,6	20 586,9	24 411,5	14 714,1	7 579,0
Mar15-Feb16	85 949,2	17 930,3	20 556,0	24 875,1	14 965,0	7 622,8
Abr15-Mar16	86 074,5	18 176,6	20 612,3	24 694,5	14 917,0	7 674,1
May15-Apr16	87 016,0	18 234,4	20 938,5	25 073,4	15 059,5	7 710,1
Jun15-May16	87 317,3	18 035,9	21 057,2	25 359,6	15 197,2	7 667,5
Jul15-Jun16	87 920,0	18 205,3	21 182,8	25 480,8	15 299,9	7 751,2
Ago15-Jul16	88 797,6	18 324,3	21 444,9	25 701,9	15 532,4	7 794,1
Set15-Ago16	89 077,1	18 366,8	21 617,6	25 627,2	15 612,0	7 853,5
Oct15-Set16	89 384,4	18 409,1	22 005,4	25 412,0	15 610,7	7 947,3
Nov15-Oct16	90 494,3	18 609,8	21 959,5	26 380,8	15 618,7	7 925,4
Dic15-Nov16	91 579,5	18 717,5	22 312,3	26 790,4	15 805,8	7 953,5

Variación porcentual

Respecto a similar período del año anterior	8,3 +++	5,5 +	9,5 +++	9,4 ++	9,3 +++	6,3 ++
---	---------	-------	---------	--------	---------	--------

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

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

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

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

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro N° 48

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por sexo y grupos de edad

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2005						
Set-Oct-Nov	806,5	929,8	641,6	885,0	879,1	884,9
2006						
Set-Oct-Nov	875,0	1 021,4	689,1	532,0	934,7	1 051,1
2007						
Set-Oct-Nov	897,8	1 059,6	681,0	604,4	947,1	1 050,4
2008						
Set-Oct-Nov	1 015,0	1 177,1	797,7	659,4	1 066,2	1 218,7
2009						
Set-Oct-Nov	1 098,4	1 260,7	884,6	682,4	1 170,2	1 273,2
2010						
Set-Oct-Nov	1 121,8	1 303,6	884,1	708,8	1 207,6	1 266,6
2011						
Set-Oct-Nov	1 275,4	1 485,0	999,1	802,9	1 354,8	1 490,9
2012						
Set-Oct-Nov	1 325,7	1 554,8	1 030,7	856,3	1 406,6	1 550,4
2013						
Nov-Dic12-Ene13	1 350,8	1 573,6	1 060,3	875,2	1 450,6	1 536,4
Dic12-Ene-Feb13	1 348,5	1 556,1	1 071,0	869,3	1 441,6	1 561,1
Ene-Feb-Mar	1 373,7	1 590,8	1 087,5	885,3	1 476,9	1 558,5
Feb-Mar-Abr	1 373,6	1 582,8	1 104,4	879,2	1 491,4	1 531,7
Mar-Apr-May	1 374,5	1 598,0	1 084,5	881,7	1 498,7	1 505,7
Abr-May-Jun	1 370,2	1 577,9	1 100,9	864,9	1 476,3	1 539,1
May-Jun-Jul	1 374,2	1 605,5	1 073,3	875,9	1 459,1	1 578,8
Jun-Jul-Ago	1 394,5	1 633,9	1 089,0	860,9	1 498,9	1 574,6
Jul-Ago-Set	1 419,8	1 675,4	1 094,6	887,3	1 532,8	1 579,8
Ago-Set-Oct	1 423,8	1 677,2	1 096,3	887,8	1 542,8	1 582,2
Set-Oct-Nov	1 440,3	1 708,0	1 097,0	910,5	1 556,6	1 595,7
Oct-Nov-Dic	1 432,8	1 693,2	1 101,3	890,5	1 544,7	1 605,8
2014						
Nov-Dic13-Ene14	1 458,5	1 709,6	1 139,8	890,6	1 575,6	1 633,6
Dic13-Ene-Feb14	1 437,6	1 668,5	1 141,2	894,8	1 549,2	1 617,4
Ene-Feb-Mar	1 441,0	1 679,1	1 129,7	890,6	1 545,4	1 651,2
Feb-Mar-Abr	1 431,0	1 672,1	1 121,3	895,5	1 528,4	1 633,9
Mar-Apr-May	1 437,3	1 676,5	1 131,9	893,8	1 531,5	1 632,0
Abr-May-Jun	1 467,7	1 703,0	1 170,9	915,4	1 562,8	1 670,6
May-Jun-Jul	1 494,2	1 744,2	1 177,6	917,2	1 597,2	1 693,1
Jun-Jul-Ago	1 519,7	1 767,2	1 205,9	922,4	1 627,4	1 736,9
Jul-Ago-Set	1 526,7	1 768,0	1 218,0	928,4	1 638,2	1 722,1
Ago-Set-Oct	1 540,4	1 773,3	1 247,5	927,8	1 668,7	1 716,7
Set-Oct-Nov	1 544,2	1 780,5	1 248,3	937,4	1 659,9	1 741,0
Oct-Nov-Dic	1 549,0	1 801,1	1 236,1	944,3	1 643,7	1 780,9
2015						
Nov-Dic14-Ene15	1 562,9	1 808,3	1 250,1	969,9	1 636,3	1 842,6
Dic14-Ene-Feb15	1 573,3	1 825,4	1 251,9	978,4	1 655,3	1 845,9
Ene-Feb-Mar	1 588,5	1 842,9	1 262,1	974,2	1 689,2	1 846,3
Feb-Mar-Abr	1 566,1	1 818,1	1 246,2	967,2	1 673,6	1 793,3
Mar-Apr-May	1 555,6	1 784,5	1 263,3	965,1	1 672,0	1 733,3
Abr-May-Jun	1 532,1	1 757,2	1 249,5	959,9	1 650,2	1 686,0
May-Jun-Jul	1 520,5	1 750,6	1 227,2	951,6	1 627,5	1 698,6
Jun-Jul-Ago	1 538,4	1 786,1	1 224,6	961,7	1 638,6	1 745,5
Jul-Ago-Set	1 557,4	1 795,7	1 253,0	953,4	1 662,4	1 771,9
Ago-Set-Oct	1 576,2	1 833,4	1 255,4	963,3	1 676,6	1 809,1
Set-Oct-Nov	1 608,8	1 862,5	1 292,2	972,2	1 700,7	1 887,2
Oct-Nov-Dic	1 600,0	1 851,4	1 283,3	1 005,4	1 684,6	1 866,7
2016						
Nov-Dic15-Ene16	1 626,5	1 858,2	1 328,3	1 017,9	1 712,8	1 901,2
Dic15-Ene-Feb16	1 627,1	1 864,4	1 319,4	1 019,1	1 724,7	1 881,2
Ene-Feb-Mar	1 645,3	1 881,7	1 339,7	1 042,1	1 732,7	1 927,7
Feb-Mar-Abr	1 646,9	1 888,7	1 339,9	1 054,9	1 745,9	1 895,7
Mar-Apr-May	1 609,6	1 846,9	1 307,7	1 039,6	1 700,7	1 855,6
Abr-May-Jun	1 617,4	1 839,3	1 336,4	1 013,9	1 731,7	1 827,3
May-Jun-Jul	1 617,5	1 837,4	1 338,4	991,9	1 727,9	1 837,9
Jun-Jul-Ago	1 640,1	1 867,5	1 352,0	998,7	1 757,1	1 852,3
Jul-Ago-Set	1 643,0	1 879,6	1 343,6	1 002,0	1 768,5	1 846,1
Ago-Set-Oct	1 662,3	1 894,1	1 371,0	987,0	1 811,7	1 832,6
Set-Oct-Nov	1 692,5	1 934,6	1 392,8	994,2	1 847,4	1 863,1

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 5,2 +++ 3,9 + 7,8 ++ 2,3 8,6 +++ -1,3

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 49

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por nivel de educación alcanzado

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2005					
Set-Oct-Nov	806,5	486,5	588,6	808,5	1 567,1
2006					
Set-Oct-Nov	875,0	495,4	625,8	858,7	1 726,8
2007					
Set-Oct-Nov	897,8	518,5	668,8	858,5	1 759,7
2008					
Set-Oct-Nov	1 015,0	581,6	767,5	969,3	1 909,3
2009					
Set-Oct-Nov	1 098,4	644,7	780,5	1 106,0	2 003,8
2010					
Set-Oct-Nov	1 121,8	718,6	862,7	1 087,1	1 988,7
2011					
Set-Oct-Nov	1 275,4	747,2	944,5	1 164,3	2 324,9
2012					
Set-Oct-Nov	1 325,7	826,5	1 010,2	1 255,6	2 233,9
2013					
Nov-Dic12-Ene13	1 350,8	855,8	1 026,2	1 280,5	2 267,8
Dic12-Ene-Feb13	1 348,5	866,0	1 025,5	1 315,6	2 244,4
Ene-Feb-Mar	1 373,7	842,2	1 040,6	1 313,5	2 317,5
Feb-Mar-Abr	1 373,6	858,8	1 050,5	1 286,2	2 316,5
Mar-Apr-May	1 374,5	857,9	1 061,4	1 261,7	2 328,2
Abr-May-Jun	1 370,2	875,6	1 063,5	1 288,3	2 270,4
May-Jun-Jul	1 374,2	874,6	1 067,4	1 329,0	2 269,9
Jun-Jul-Ago	1 394,5	874,8	1 070,9	1 368,0	2 281,8
Jul-Ago-Set	1 419,8	890,5	1 085,7	1 376,5	2 351,6
Ago-Set-Oct	1 423,8	880,8	1 089,1	1 369,8	2 383,3
Set-Oct-Nov	1 440,3	899,0	1 114,9	1 343,3	2 407,6
Oct-Nov-Dic	1 432,8	902,9	1 118,6	1 337,8	2 351,7
2014					
Nov-Dic13-Ene14	1 458,5	917,5	1 141,2	1 345,3	2 406,1
Dic13-Ene-Feb14	1 437,6	944,8	1 125,3	1 344,1	2 372,8
Ene-Feb-Mar	1 441,0	939,1	1 127,7	1 342,6	2 370,4
Feb-Mar-Abr	1 431,0	955,6	1 120,3	1 338,3	2 323,0
Mar-Apr-May	1 437,3	945,1	1 112,4	1 350,0	2 379,2
Abr-May-Jun	1 467,7	947,0	1 124,0	1 356,6	2 447,5
May-Jun-Jul	1 494,2	939,5	1 129,6	1 393,9	2 481,9
Jun-Jul-Ago	1 519,7	931,2	1 131,2	1 426,6	2 510,3
Jul-Ago-Set	1 526,7	930,6	1 127,8	1 449,7	2 522,8
Ago-Set-Oct	1 540,4	945,3	1 151,5	1 434,6	2 565,8
Set-Oct-Nov	1 544,2	964,5	1 175,4	1 447,0	2 512,4
Oct-Nov-Dic	1 549,0	970,3	1 184,1	1 466,9	2 488,3
2015					
Nov-Dic14-Ene15	1 562,9	989,1	1 202,6	1 474,4	2 498,4
Dic14-Ene-Feb15	1 573,3	1 010,6	1 209,6	1 488,1	2 500,7
Ene-Feb-Mar	1 588,5	1 030,8	1 217,7	1 507,5	2 527,9
Feb-Mar-Abr	1 566,1	1 024,5	1 189,9	1 517,0	2 496,8
Mar-Apr-May	1 555,6	989,9	1 198,7	1 501,7	2 505,7
Abr-May-Jun	1 532,1	1 004,7	1 193,1	1 480,3	2 447,6
May-Jun-Jul	1 520,5	999,9	1 188,5	1 460,0	2 382,8
Jun-Jul-Ago	1 538,4	1 018,2	1 185,2	1 477,1	2 438,4
Jul-Ago-Set	1 557,4	1 031,8	1 188,4	1 468,9	2 503,1
Ago-Set-Oct	1 576,2	1 038,0	1 191,4	1 487,5	2 543,0
Set-Oct-Nov	1 608,8	1 049,5	1 202,4	1 498,2	2 622,0
Oct-Nov-Dic	1 600,0	1 007,9	1 219,5	1 484,6	2 593,3
2016					
Nov-Dic15-Ene16	1 626,5	998,1	1 237,3	1 490,4	2 680,0
Dic15-Ene-Feb16	1 627,1	1 007,8	1 240,2	1 500,6	2 664,8
Ene-Feb-Mar	1 645,3	1 024,1	1 252,2	1 489,6	2 705,9
Feb-Mar-Abr	1 646,9	1 042,7	1 244,0	1 482,9	2 706,2
Mar-Apr-May	1 609,6	1 022,6	1 241,7	1 437,3	2 579,9
Abr-May-Jun	1 617,4	1 033,7	1 235,3	1 450,5	2 581,4
May-Jun-Jul	1 617,5	1 050,3	1 243,9	1 484,6	2 537,0
Jun-Jul-Ago	1 640,1	1 056,7	1 235,5	1 501,3	2 632,8
Jul-Ago-Set	1 643,0	1 060,5	1 243,1	1 526,3	2 612,9
Ago-Set-Oct	1 662,3	1 046,0	1 249,4	1 499,1	2 719,7
Set-Oct-Nov	1 692,5	1 061,7	1 255,3	1 545,6	2 765,6

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior	5,2 +++	1,2	4,4 +++	3,2	5,5 +
---	---------	-----	---------	-----	-------

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

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro N° 50

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por ramas de actividad

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Ramas de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
2005					
Set-Oct-Nov	806,5	735,3	846,5	629,9	886,0
2006					
Set-Oct-Nov	875,0	800,7	875,3	717,1	936,4
2007					
Set-Oct-Nov	897,8	895,7	983,6	671,8	951,8
2008					
Set-Oct-Nov	1 015,0	930,8	1 194,5	798,4	1 071,8
2009					
Set-Oct-Nov	1 098,4	1 080,9	1 054,3	885,8	1 173,6
2010					
Set-Oct-Nov	1 121,8	1 088,6	1 336,8	864,2	1 186,2
2011					
Set-Oct-Nov	1 275,4	1 244,3	1 543,0	987,5	1 329,7
2012					
Set-Oct-Nov	1 325,7	1 271,6	1 597,2	1 077,6	1 372,7
2013					
Nov-Dic12-Ene13	1 350,8	1 296,2	1 588,6	1 101,5	1 408,1
Dic12-Ene-Feb13	1 348,5	1 340,7	1 575,8	1 082,0	1 404,9
Ene-Feb-Mar	1 373,7	1 351,0	1 625,5	1 105,9	1 423,5
Feb-Mar-Abr	1 373,6	1 330,2	1 650,0	1 130,5	1 404,5
Mar-Apr-May	1 374,5	1 272,7	1 692,1	1 164,8	1 392,3
Abr-May-Jun	1 370,2	1 270,9	1 675,6	1 135,3	1 402,2
May-Jun-Jul	1 374,2	1 277,0	1 739,2	1 115,4	1 406,0
Jun-Jul-Ago	1 394,5	1 343,9	1 808,2	1 092,8	1 434,0
Jul-Ago-Set	1 419,8	1 368,6	1 814,9	1 138,7	1 458,5
Ago-Set-Oct	1 423,8	1 401,0	1 794,9	1 126,0	1 472,1
Set-Oct-Nov	1 440,3	1 382,5	1 719,0	1 159,8	1 495,3
Oct-Nov-Dic	1 432,8	1 418,9	1 755,3	1 165,6	1 461,5
2014					
Nov-Dic13-Ene14	1 458,5	1 462,5	1 770,4	1 184,5	1 481,5
Dic13-Ene-Feb14	1 437,6	1 451,0	1 809,9	1 136,9	1 469,0
Ene-Feb-Mar	1 441,0	1 465,2	1 786,6	1 125,7	1 478,6
Feb-Mar-Abr	1 431,0	1 420,3	1 778,7	1 126,0	1 478,4
Mar-Apr-May	1 437,3	1 410,3	1 771,5	1 139,7	1 479,5
Abr-May-Jun	1 467,7	1 464,6	1 761,2	1 184,8	1 503,2
May-Jun-Jul	1 494,2	1 472,6	1 821,6	1 241,3	1 518,3
Jun-Jul-Ago	1 519,7	1 491,0	1 836,5	1 241,6	1 557,4
Jul-Ago-Set	1 526,7	1 413,7	1 861,5	1 215,6	1 596,3
Ago-Set-Oct	1 540,4	1 492,7	1 784,7	1 213,8	1 607,4
Set-Oct-Nov	1 544,2	1 512,8	1 727,8	1 246,9	1 601,2
Oct-Nov-Dic	1 549,0	1 540,9	1 738,9	1 244,4	1 603,4
2015					
Nov-Dic14-Ene15	1 562,9	1 511,1	1 747,1	1 289,0	1 613,5
Dic14-Ene-Feb15	1 573,3	1 544,7	1 702,5	1 285,4	1 636,2
Ene-Feb-Mar	1 588,5	1 600,2	1 704,3	1 283,6	1 651,7
Feb-Mar-Abr	1 566,1	1 553,0	1 710,8	1 250,9	1 641,7
Mar-Apr-May	1 555,6	1 514,7	1 707,2	1 251,6	1 637,7
Abr-May-Jun	1 532,1	1 458,4	1 729,0	1 242,4	1 610,6
May-Jun-Jul	1 520,5	1 413,0	1 760,1	1 212,5	1 604,8
Jun-Jul-Ago	1 538,4	1 469,4	1 801,0	1 207,3	1 610,1
Jul-Ago-Set	1 557,4	1 463,8	1 854,8	1 266,9	1 612,0
Ago-Set-Oct	1 576,2	1 512,7	1 828,8	1 264,6	1 630,2
Set-Oct-Nov	1 608,8	1 490,8	1 886,1	1 306,4	1 673,6
Oct-Nov-Dic	1 600,0	1 494,7	1 858,4	1 280,9	1 668,0
2016					
Nov-Dic15-Ene16	1 626,5	1 553,2	1 884,0	1 314,3	1 699,0
Dic15-Ene-Feb16	1 627,1	1 517,0	1 827,6	1 356,2	1 703,7
Ene-Feb-Mar	1 645,3	1 507,6	1 778,4	1 346,8	1 740,2
Feb-Mar-Abr	1 646,9	1 510,1	1 851,3	1 307,1	1 742,9
Mar-Apr-May	1 609,6	1 548,1	1 865,9	1 254,4	1 682,7
Abr-May-Jun	1 617,4	1 582,7	1 896,9	1 265,8	1 684,2
May-Jun-Jul	1 617,5	1 518,3	1 942,8	1 267,9	1 692,2
Jun-Jul-Ago	1 640,1	1 527,7	1 955,7	1 235,3	1 738,6
Jul-Ago-Set	1 643,0	1 520,8	1 982,7	1 240,1	1 738,0
Ago-Set-Oct	1 662,3	1 622,4	2 009,0	1 229,8	1 751,5
Set-Oct-Nov	1 692,5	1 620,4	2 031,7	1 258,3	1 771,5
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	5,2 ***	8,7	7,7	-3,7	5,9 ***

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 51

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por categoría de ocupación y tamaño de empresa

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Categoría de ocupación		Tamaño de Empresa (Número de trabajadores)		
		Independiente	Dependiente	De 1 a 10	De 11 a 50	51 y más
2005						
Set-Oct-Nov	806,5	679,5	875,0	608,9	893,0	1 255,7
2006						
Set-Oct-Nov	875,0	769,1	933,9	660,2	937,2	1 387,2
2007						
Set-Oct-Nov	897,8	756,8	969,7	683,6	959,2	1 337,5
2008						
Set-Oct-Nov	1 015,0	893,7	1 080,1	764,7	1 153,9	1 481,3
2009						
Set-Oct-Nov	1 098,4	943,0	1 185,9	840,4	1 132,9	1 606,0
2010						
Set-Oct-Nov	1 121,8	1 052,1	1 161,6	909,5	1 185,0	1 519,9
2011						
Set-Oct-Nov	1 275,4	1 136,6	1 350,4	986,1	1 334,0	1 819,2
2012						
Set-Oct-Nov	1 325,7	1 239,6	1 369,7	1 050,2	1 467,1	1 794,7
2013						
Nov-Dic12-Ene13	1 350,8	1 289,2	1 381,5	1 083,5	1 505,2	1 795,0
Dic12-Ene-Feb13	1 348,5	1 309,2	1 368,4	1 092,6	1 533,9	1 778,4
Ene-Feb-Mar	1 373,7	1 299,2	1 412,0	1 099,9	1 545,2	1 837,6
Feb-Mar-Abr	1 373,6	1 298,3	1 412,7	1 107,3	1 470,8	1 851,9
Mar-Apr-May	1 374,5	1 295,4	1 416,1	1 119,3	1 359,3	1 857,0
Abr-May-Jun	1 370,2	1 287,1	1 415,3	1 111,4	1 407,8	1 840,6
May-Jun-Jul	1 374,2	1 283,4	1 423,0	1 107,6	1 395,2	1 863,0
Jun-Jul-Ago	1 394,5	1 292,3	1 449,1	1 099,4	1 518,8	1 893,0
Jul-Ago-Set	1 419,8	1 334,7	1 464,9	1 130,4	1 518,6	1 911,9
Ago-Set-Oct	1 423,8	1 333,7	1 472,4	1 135,7	1 544,3	1 904,6
Set-Oct-Nov	1 440,3	1 371,3	1 477,1	1 170,8	1 524,3	1 887,0
Oct-Nov-Dic	1 432,8	1 372,1	1 465,9	1 178,1	1 503,3	1 864,0
2014						
Nov-Dic13-Ene14	1 458,5	1 407,9	1 486,5	1 213,4	1 526,7	1 871,5
Dic13-Ene-Feb14	1 437,6	1 374,9	1 472,8	1 211,3	1 456,1	1 842,3
Ene-Feb-Mar	1 441,0	1 380,9	1 473,8	1 196,7	1 500,4	1 870,1
Feb-Mar-Abr	1 431,0	1 387,6	1 454,2	1 189,8	1 518,2	1 841,5
Mar-Apr-May	1 437,3	1 404,5	1 454,2	1 193,7	1 494,1	1 859,7
Abr-May-Jun	1 467,7	1 422,4	1 490,2	1 209,4	1 451,5	1 924,9
May-Jun-Jul	1 494,2	1 441,6	1 520,5	1 223,1	1 505,6	1 961,8
Jun-Jul-Ago	1 519,7	1 422,4	1 568,3	1 217,7	1 565,2	2 030,1
Jul-Ago-Set	1 526,7	1 426,2	1 577,1	1 219,8	1 632,4	2 022,9
Ago-Set-Oct	1 540,4	1 459,6	1 581,2	1 239,3	1 627,7	2 042,2
Set-Oct-Nov	1 544,2	1 486,3	1 572,8	1 255,8	1 580,0	2 025,0
Oct-Nov-Dic	1 549,0	1 509,7	1 568,9	1 279,6	1 595,5	2 002,7
2015						
Nov-Dic14-Ene15	1 562,9	1 563,4	1 562,7	1 325,8	1 548,0	1 974,0
Dic14-Ene-Feb15	1 573,3	1 595,4	1 561,9	1 340,3	1 627,3	1 967,3
Ene-Feb-Mar	1 588,5	1 618,5	1 573,0	1 340,6	1 689,8	1 993,7
Feb-Mar-Abr	1 566,1	1 557,8	1 570,3	1 300,0	1 673,3	2 004,4
Mar-Apr-May	1 555,6	1 545,6	1 560,8	1 312,5	1 586,1	1 986,0
Abr-May-Jun	1 532,1	1 481,7	1 558,7	1 301,3	1 467,1	1 973,4
May-Jun-Jul	1 520,5	1 456,9	1 553,4	1 287,4	1 410,2	1 968,8
Jun-Jul-Ago	1 538,4	1 483,4	1 565,9	1 290,4	1 469,1	1 996,0
Jul-Ago-Set	1 557,4	1 538,8	1 566,7	1 314,3	1 484,4	2 015,9
Ago-Set-Oct	1 576,2	1 583,2	1 572,7	1 336,8	1 532,7	2 025,7
Set-Oct-Nov	1 608,8	1 602,8	1 611,9	1 349,6	1 588,5	2 086,9
Oct-Nov-Dic	1 600,0	1 586,9	1 606,5	1 344,6	1 608,1	2 048,8
2016						
Nov-Dic15-Ene16	1 626,5	1 607,4	1 636,3	1 342,9	1 782,0	2 090,0
Dic15-Ene-Feb16	1 627,1	1 601,7	1 640,4	1 349,3	1 772,7	2 090,5
Ene-Feb-Mar	1 645,3	1 617,9	1 659,6	1 355,9	1 855,7	2 101,3
Feb-Mar-Abr	1 646,9	1 598,5	1 672,1	1 352,2	1 783,5	2 132,6
Mar-Apr-May	1 609,6	1 585,3	1 622,0	1 334,4	1 752,7	2 044,2
Abr-May-Jun	1 617,4	1 600,0	1 626,6	1 345,1	1 806,6	2 042,8
May-Jun-Jul	1 617,5	1 627,2	1 612,4	1 369,3	1 769,2	1 996,4
Jun-Jul-Ago	1 640,1	1 620,9	1 650,2	1 368,3	1 763,7	2 068,6
Jul-Ago-Set	1 643,0	1 609,6	1 660,7	1 365,1	1 701,7	2 103,3
Ago-Set-Oct	1 662,3	1 616,2	1 686,8	1 367,1	1 681,2	2 184,9
Set-Oct-Nov	1 692,5	1 634,3	1 723,8	1 375,7	1 745,3	2 254,0
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	5,2 +++	2,0	6,9 +++	1,9	9,9	8,0 ++

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro N° 52

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada residente en los Conos

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Soles)

Trimestre móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Constit. del Callao 5/
2005						
Set-Oct-Nov	806,5	702,8	716,7	1 072,9	817,6	679,1
2006						
Set-Oct-Nov	875,0	740,5	763,4	1 181,1	887,7	777,4
2007						
Set-Oct-Nov	897,8	773,7	852,9	1 150,4	847,6	841,8
2008						
Set-Oct-Nov	1 015,0	875,4	888,0	1 362,4	1 022,9	889,8
2009						
Set-Oct-Nov	1 098,4	902,3	933,6	1 432,4	1 243,5	918,5
2010						
Set-Oct-Nov	1 121,8	1 010,5	1 091,1	1 438,5	1 063,3	923,0
2011						
Set-Oct-Nov	1 275,4	1 071,0	1 171,3	1 793,8	1 236,8	1 045,4
2012						
Set-Oct-Nov	1 325,7	1 106,4	1 209,3	1 825,1	1 335,2	1 132,4
2013						
Nov-Dic12-Ene13	1 350,8	1 128,2	1 217,0	1 839,4	1 350,7	1 197,3
Dic12-Ene-Feb13	1 348,5	1 164,0	1 199,5	1 820,9	1 352,9	1 194,0
Ene-Feb-Mar	1 373,7	1 180,8	1 227,1	1 858,6	1 404,2	1 203,4
Feb-Mar-Abr	1 373,6	1 182,4	1 231,4	1 858,3	1 392,6	1 229,2
Mar-Abr-May	1 374,5	1 217,7	1 235,6	1 817,0	1 373,7	1 232,1
Abr-May-Jun	1 370,2	1 234,1	1 227,6	1 820,7	1 363,0	1 215,9
May-Jun-Jul	1 374,2	1 234,7	1 248,7	1 774,4	1 406,1	1 217,3
Jun-Jul-Ago	1 394,5	1 221,6	1 275,4	1 827,1	1 407,9	1 243,3
Jul-Ago-Set	1 419,8	1 233,1	1 297,8	1 893,6	1 382,6	1 288,9
Ago-Set-Oct	1 423,8	1 219,0	1 314,6	1 910,6	1 398,8	1 257,8
Set-Oct-Nov	1 440,3	1 250,0	1 352,9	1 925,5	1 396,1	1 263,3
Oct-Nov-Dic	1 432,8	1 277,6	1 356,0	1 867,2	1 373,6	1 264,3
2014						
Nov-Dic13-Ene14	1 458,5	1 312,9	1 387,9	1 919,2	1 350,4	1 277,6
Dic13-Ene-Feb14	1 437,6	1 300,0	1 372,0	1 881,9	1 353,8	1 257,0
Ene-Feb-Mar	1 441,0	1 308,4	1 381,2	1 866,6	1 418,2	1 205,7
Feb-Mar-Abr	1 431,0	1 340,3	1 377,8	1 829,1	1 371,5	1 206,3
Mar-Apr-May	1 437,3	1 342,2	1 365,1	1 860,4	1 363,2	1 218,7
Abr-May-Jun	1 467,7	1 314,9	1 346,6	1 984,3	1 436,2	1 230,6
May-Jun-Jul	1 494,2	1 297,4	1 328,0	2 158,7	1 439,5	1 261,4
Jun-Jul-Ago	1 519,7	1 296,4	1 340,4	2 296,7	1 391,3	1 249,1
Jul-Ago-Set	1 526,7	1 305,0	1 342,0	2 356,5	1 300,5	1 267,3
Ago-Set-Oct	1 540,4	1 293,4	1 366,5	2 391,2	1 297,3	1 268,6
Set-Oct-Nov	1 544,2	1 304,4	1 399,6	2 349,4	1 331,7	1 311,2
Oct-Nov-Dic	1 549,0	1 308,9	1 452,8	2 299,2	1 314,6	1 344,0
2015						
Nov-Dic14-Ene15	1 562,9	1 336,5	1 509,9	2 246,1	1 328,3	1 339,9
Dic14-Ene-Feb15	1 573,3	1 340,7	1 554,4	2 244,0	1 322,4	1 364,7
Ene-Feb-Mar	1 588,5	1 336,1	1 583,7	2 292,9	1 331,2	1 368,0
Feb-Mar-Abr	1 566,1	1 331,6	1 516,8	2 303,1	1 336,4	1 362,9
Mar-Apr-May	1 555,6	1 431,9	1 425,0	2 283,9	1 325,3	1 327,9
Abr-May-Jun	1 532,1	1 461,1	1 367,5	2 279,9	1 284,2	1 307,1
May-Jun-Jul	1 520,5	1 448,5	1 376,4	2 257,2	1 246,8	1 320,1
Jun-Jul-Ago	1 538,4	1 382,7	1 391,9	2 324,5	1 270,5	1 321,6
Jul-Ago-Set	1 557,4	1 402,3	1 379,9	2 345,0	1 314,0	1 332,7
Ago-Set-Oct	1 576,2	1 417,1	1 422,6	2 345,8	1 304,8	1 361,7
Set-Oct-Nov	1 608,8	1 406,3	1 474,1	2 404,0	1 338,8	1 398,0
Oct-Nov-Dic	1 600,0	1 406,7	1 493,6	2 337,2	1 341,8	1 402,4
2016						
Nov-Dic15-Ene16	1 626,5	1 415,4	1 531,5	2 348,3	1 380,1	1 412,1
Dic15-Ene-Feb16	1 627,1	1 417,0	1 537,6	2 370,0	1 390,4	1 398,1
Ene-Feb-Mar	1 645,3	1 417,3	1 562,7	2 448,9	1 383,1	1 425,4
Feb-Mar-Abr	1 646,9	1 432,0	1 545,3	2 507,1	1 383,4	1 390,1
Mar-Apr-May	1 609,6	1 453,6	1 485,3	2 375,9	1 362,2	1 383,0
Abr-May-Jun	1 617,4	1 452,3	1 485,8	2 393,4	1 376,9	1 401,4
May-Jun-Jul	1 617,5	1 456,3	1 499,3	2 367,2	1 384,4	1 420,2
Jun-Jul-Ago	1 640,1	1 446,2	1 533,9	2 405,3	1 391,7	1 453,7
Jul-Ago-Set	1 643,0	1 464,0	1 568,9	2 353,8	1 391,2	1 423,1
Ago-Set-Oct	1 662,3	1 469,0	1 536,8	2 458,1	1 387,6	1 418,8
Set-Oct-Nov	1 692,5	1 447,5	1 574,0	2 573,9	1 400,8	1 417,1

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 5,2 +++ 2,9 6,8 ++ 7,1 4,6 + 1,4

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

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

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

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

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

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro Nº 53

Lima Metropolitana: Ingreso promedio por hora percibida en la población ocupada por sexo y tamaño de empresa

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Tamaño de Empresa (Número de trabajadores)		
		Hombre	Mujer	De 1 a 10	11 a 50	51 y más
2005						
Set-Oct-Nov	3,80	4,11	3,32	2,85	4,40	5,96
2006						
Set-Oct-Nov	4,20	4,60	3,61	3,15	4,61	6,73
2007						
Set-Oct-Nov	4,36	4,83	3,63	3,32	4,68	6,48
2008						
Set-Oct-Nov	4,91	5,33	4,24	3,69	5,62	7,18
2009						
Set-Oct-Nov	5,27	5,68	4,65	3,99	5,66	7,78
2010						
Set-Oct-Nov	5,32	5,81	4,56	4,17	6,04	7,52
2011						
Set-Oct-Nov	6,10	6,68	5,22	4,66	6,59	8,84
2012						
Set-Oct-Nov	6,54	7,18	5,59	5,12	7,40	9,02
2013						
Nov-Dic12-Ene13	6,69	7,33	5,72	5,23	7,69	9,22
Dic12-Ene-Feb13	6,65	7,25	5,72	5,25	7,73	9,17
Ene-Feb-Mar	6,74	7,39	5,77	5,23	7,71	9,55
Feb-Mar-Abr	6,64	7,24	5,76	5,24	7,15	9,34
Mar-Apr-May	6,62	7,27	5,64	5,26	6,71	9,26
Abr-May-Jun	6,60	7,17	5,76	5,26	7,06	9,07
May-Jun-Jul	6,63	7,27	5,66	5,25	7,00	9,16
Jun-Jul-Ago	6,84	7,51	5,84	5,30	7,56	9,54
Jul-Ago-Set	6,99	7,71	5,92	5,46	7,70	9,67
Ago-Set-Oct	7,01	7,70	5,95	5,47	7,89	9,64
Set-Oct-Nov	7,06	7,79	5,94	5,64	7,74	9,44
Oct-Nov-Dic	6,99	7,71	5,91	5,67	7,53	9,25
2014						
Nov-Dic13-Ene14	7,23	8,00	6,11	5,87	7,89	9,57
Dic13-Ene-Feb14	7,08	7,79	6,05	5,81	7,50	9,41
Ene-Feb-Mar	7,18	7,95	6,04	5,79	7,85	9,69
Feb-Mar-Abr	7,09	7,80	6,04	5,80	7,70	9,34
Mar-Apr-May	7,19	7,87	6,19	5,89	7,71	9,44
Abr-May-Jun	7,35	8,02	6,37	5,97	7,43	9,81
May-Jun-Jul	7,40	8,10	6,36	5,97	7,60	9,90
Jun-Jul-Ago	7,59	8,23	6,62	5,94	8,03	10,45
Jul-Ago-Set	7,58	8,19	6,67	5,90	8,29	10,44
Ago-Set-Oct	7,63	8,21	6,77	5,96	8,38	10,55
Set-Oct-Nov	7,51	8,13	6,62	5,99	7,80	10,16
Oct-Nov-Dic	7,55	8,26	6,53	6,09	7,96	10,12
2015						
Nov-Dic14-Ene15	7,66	8,36	6,63	6,27	7,87	10,19
Dic14-Ene-Feb15	7,68	8,45	6,56	6,26	8,26	10,29
Ene-Feb-Mar	7,75	8,53	6,60	6,27	8,45	10,41
Feb-Mar-Abr	7,65	8,43	6,52	6,14	8,42	10,29
Mar-Apr-May	7,70	8,38	6,70	6,28	8,17	10,31
Abr-May-Jun	7,61	8,26	6,69	6,27	7,58	10,27
May-Jun-Jul	7,56	8,25	6,57	6,22	7,20	10,23
Jun-Jul-Ago	7,71	8,48	6,60	6,26	7,62	10,47
Jul-Ago-Set	7,83	8,57	6,75	6,44	7,77	10,46
Ago-Set-Oct	7,95	8,75	6,82	6,57	8,08	10,55
Set-Oct-Nov	8,02	8,78	6,94	6,60	8,22	10,64
Oct-Nov-Dic	7,97	8,72	6,90	6,57	8,31	10,46
2016						
Nov-Dic15-Ene16	8,15	8,81	7,18	6,58	9,18	10,82
Dic15-Ene-Feb16	8,12	8,81	7,09	6,58	9,04	10,82
Ene-Feb-Mar	8,20	8,86	7,23	6,57	9,50	10,95
Feb-Mar-Abr	8,11	8,77	7,16	6,50	9,09	10,86
Mar-Apr-May	7,96	8,58	7,04	6,46	8,99	10,37
Abr-May-Jun	8,04	8,58	7,25	6,60	9,22	10,33
May-Jun-Jul	8,09	8,65	7,27	6,76	8,93	10,20
Jun-Jul-Ago	8,38	8,95	7,53	6,86	9,15	10,85
Jul-Ago-Set	8,45	9,08	7,52	6,88	9,05	11,07
Ago-Set-Oct	8,59	9,18	7,72	6,96	9,08	11,43
Set-Oct-Nov	8,70	9,29	7,83	7,01	9,30	11,63
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	8,4 +++	5,8 +++	12,9 +++	6,1 +++	13,1 +	9,4 +++

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro N° 54

Lima Metropolitana: Ingreso promedio por hora percibida en la población ocupada por nivel de educación

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2005					
Set-Oct-Nov	3,80	2,18	2,72	3,90	8,04
2006					
Set-Oct-Nov	4,20	2,30	2,89	4,11	9,40
2007					
Set-Oct-Nov	4,36	2,43	3,16	4,22	9,37
2008					
Set-Oct-Nov	4,91	2,71	3,60	4,67	10,29
2009					
Set-Oct-Nov	5,27	2,92	3,61	5,38	10,73
2010					
Set-Oct-Nov	5,32	3,14	3,89	5,37	10,81
2011					
Set-Oct-Nov	6,10	3,56	4,29	5,68	12,41
2012					
Set-Oct-Nov	6,54	3,88	4,79	6,22	12,30
2013					
Nov-Dic12-Ene13	6,69	4,00	4,84	6,37	12,79
Dic12-Ene-Feb13	6,65	4,08	4,78	6,56	12,73
Ene-Feb-Mar	6,74	3,96	4,80	6,56	13,24
Feb-Mar-Abr	6,64	3,98	4,80	6,40	12,72
Mar-Apr-May	6,62	3,96	4,83	6,20	12,82
Abr-May-Jun	6,60	4,03	4,87	6,32	12,39
May-Jun-Jul	6,63	4,06	4,93	6,41	12,30
Jun-Jul-Ago	6,84	4,18	5,05	6,62	12,49
Jul-Ago-Set	6,99	4,27	5,16	6,71	12,79
Ago-Set-Oct	7,01	4,23	5,16	6,67	13,05
Set-Oct-Nov	7,06	4,25	5,26	6,62	12,97
Oct-Nov-Dic	6,99	4,18	5,26	6,54	12,70
2014					
Nov-Dic13-Ene14	7,23	4,29	5,38	6,81	13,39
Dic13-Ene-Feb14	7,08	4,33	5,26	6,78	13,37
Ene-Feb-Mar	7,18	4,36	5,33	6,80	13,55
Feb-Mar-Abr	7,09	4,41	5,31	6,72	12,96
Mar-Apr-May	7,19	4,43	5,35	6,84	13,21
Abr-May-Jun	7,35	4,44	5,43	6,82	13,55
May-Jun-Jul	7,40	4,31	5,40	6,89	13,61
Jun-Jul-Ago	7,59	4,32	5,42	7,09	14,01
Jul-Ago-Set	7,58	4,36	5,36	7,15	14,02
Ago-Set-Oct	7,63	4,46	5,44	7,09	14,26
Set-Oct-Nov	7,51	4,45	5,43	7,09	13,74
Oct-Nov-Dic	7,55	4,46	5,44	7,29	13,71
2015					
Nov-Dic14-Ene15	7,66	4,53	5,51	7,42	14,05
Dic14-Ene-Feb15	7,68	4,65	5,52	7,39	14,13
Ene-Feb-Mar	7,75	4,78	5,57	7,47	14,11
Feb-Mar-Abr	7,65	4,80	5,53	7,36	13,76
Mar-Apr-May	7,70	4,67	5,71	7,36	13,78
Abr-May-Jun	7,61	4,69	5,71	7,32	13,60
May-Jun-Jul	7,56	4,68	5,63	7,33	13,33
Jun-Jul-Ago	7,71	4,80	5,63	7,58	13,70
Jul-Ago-Set	7,83	4,84	5,67	7,58	14,05
Ago-Set-Oct	7,95	4,79	5,72	7,68	14,41
Set-Oct-Nov	8,02	4,81	5,73	7,59	14,58
Oct-Nov-Dic	7,97	4,70	5,76	7,53	14,60
2016					
Nov-Dic15-Ene16	8,15	4,78	5,85	7,57	15,29
Dic15-Ene-Feb16	8,12	4,77	5,82	7,52	15,37
Ene-Feb-Mar	8,20	4,87	5,91	7,41	15,43
Feb-Mar-Abr	8,11	4,87	5,84	7,34	14,90
Mar-Apr-May	7,96	4,85	5,85	7,13	14,17
Abr-May-Jun	8,04	4,85	5,86	7,23	14,28
May-Jun-Jul	8,09	4,87	5,95	7,39	14,22
Jun-Jul-Ago	8,38	5,02	6,01	7,62	15,21
Jul-Ago-Set	8,45	5,01	6,08	7,85	15,19
Ago-Set-Oct	8,59	5,06	6,17	7,71	15,73
Set-Oct-Nov	8,70	5,09	6,21	7,98	15,60
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	8,4 ***	5,9 **	8,3 ***	5,1 +	7,0 ++

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

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 55

Lima Metropolitana: Ingreso promedio por hora percibida por la población ocupada residentes en los Conos

Trimestre móvil: Setiembre-Octubre-Noviembre 05 - Setiembre-Octubre-Noviembre 16

(Soles)

Trimestre móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Const. del Callao 5/
2005						
Set-Oct-Nov	3,80	3,23	3,42	5,22	3,71	3,31
2006						
Set-Oct-Nov	4,20	3,48	3,59	5,89	4,35	3,67
2007						
Set-Oct-Nov	4,36	3,70	4,10	5,81	4,07	4,08
2008						
Set-Oct-Nov	4,91	4,18	4,25	6,77	4,92	4,33
2009						
Set-Oct-Nov	5,27	4,17	4,46	7,02	5,95	4,68
2010						
Set-Oct-Nov	5,32	4,73	5,06	7,16	4,96	4,45
2011						
Set-Oct-Nov	6,10	5,11	5,50	8,77	5,94	5,07
2012						
Set-Oct-Nov	6,54	5,43	5,86	9,31	6,56	5,65
2013						
Nov-Dic12-Ene13	6,69	5,56	5,97	9,47	6,53	5,94
Dic12-Ene-Feb13	6,65	5,73	5,85	9,35	6,50	5,91
Ene-Feb-Mar	6,74	5,79	5,90	9,43	6,82	6,01
Feb-Mar-Abr	6,64	5,72	5,85	9,25	6,65	6,03
Mar-Apr-May	6,62	5,84	5,85	9,09	6,47	6,04
Abr-May-Jun	6,60	5,95	5,87	9,13	6,39	5,86
May-Jun-Jul	6,63	5,95	5,95	8,90	6,67	5,83
Jun-Jul-Ago	6,84	6,05	6,14	9,29	6,81	6,03
Jul-Ago-Set	6,99	6,10	6,26	9,60	6,81	6,27
Ago-Set-Oct	7,01	6,00	6,34	9,69	6,91	6,12
Set-Oct-Nov	7,06	6,11	6,53	9,62	6,92	6,12
Oct-Nov-Dic	6,99	6,20	6,61	9,25	6,64	6,18
2014						
Nov-Dic13-Ene14	7,23	6,53	6,94	9,68	6,51	6,26
Dic13-Ene-Feb14	7,08	6,33	6,84	9,51	6,56	6,11
Ene-Feb-Mar	7,18	6,42	6,88	9,70	6,97	5,93
Feb-Mar-Abr	7,09	6,55	6,72	9,47	6,78	6,01
Mar-Apr-May	7,19	6,63	6,69	9,79	6,82	6,08
Abr-May-Jun	7,35	6,54	6,56	10,38	7,20	6,18
May-Jun-Jul	7,40	6,36	6,40	11,21	7,12	6,31
Jun-Jul-Ago	7,59	6,43	6,50	12,00	6,91	6,36
Jul-Ago-Set	7,58	6,46	6,49	12,18	6,43	6,32
Ago-Set-Oct	7,63	6,44	6,57	12,33	6,37	6,33
Set-Oct-Nov	7,51	6,36	6,66	11,91	6,35	6,50
Oct-Nov-Dic	7,55	6,36	6,91	11,85	6,24	6,63
2015						
Nov-Dic14-Ene15	7,66	6,51	7,25	11,65	6,35	6,62
Dic14-Ene-Feb15	7,68	6,50	7,44	11,64	6,30	6,63
Ene-Feb-Mar	7,75	6,44	7,60	11,78	6,42	6,64
Feb-Mar-Abr	7,65	6,41	7,25	11,91	6,49	6,65
Mar-Apr-May	7,70	7,02	6,88	11,88	6,51	6,62
Abr-May-Jun	7,61	7,20	6,59	11,99	6,32	6,65
May-Jun-Jul	7,56	7,17	6,68	11,81	6,12	6,68
Jun-Jul-Ago	7,71	6,94	6,82	12,16	6,26	6,68
Jul-Ago-Set	7,83	7,13	6,79	12,24	6,40	6,84
Ago-Set-Oct	7,95	7,18	7,08	12,27	6,41	6,95
Set-Oct-Nov	8,02	6,95	7,26	12,41	6,59	7,06
Oct-Nov-Dic	7,97	6,99	7,33	12,12	6,60	6,96
2016						
Nov-Dic15-Ene16	8,15	7,07	7,47	12,42	6,82	7,07
Dic15-Ene-Feb16	8,12	7,13	7,43	12,56	6,80	6,92
Ene-Feb-Mar	8,20	7,09	7,59	12,95	6,78	7,00
Feb-Mar-Abr	8,11	7,11	7,47	12,99	6,67	6,75
Mar-Apr-May	7,96	7,24	7,25	12,35	6,57	6,69
Abr-May-Jun	8,04	7,26	7,33	12,52	6,65	6,83
May-Jun-Jul	8,09	7,29	7,43	12,47	6,77	6,98
Jun-Jul-Ago	8,38	7,39	7,75	12,96	6,93	7,31
Jul-Ago-Set	8,45	7,46	7,89	12,76	7,12	7,27
Ago-Set-Oct	8,59	7,50	7,81	13,34	7,13	7,23
Set-Oct-Nov	8,70	7,35	8,01	13,69	7,16	7,28

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 8,4 +++ 5,7 + 10,3 +++ 10,3 ++ 8,8 +++ 3,2

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

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

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

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

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

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

