

# Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Noviembre-Diciembre 2016 – Enero 2017

INFORME TÉCNICO  
No 2 Febrero 2017

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 noviembre-diciembre 2016 – Enero 2017, 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: Noviembre-Diciembre 2016-Enero 2017  
(Miles de personas)

#### Créditos

Jefe del INEI  
Dr. Aníbal Sánchez Aguilar

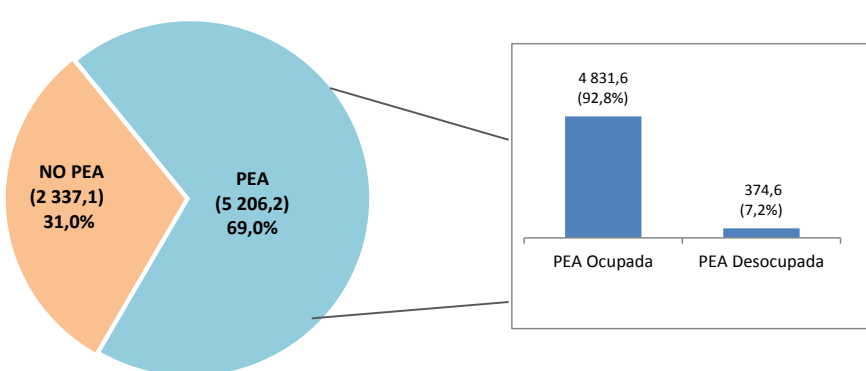
Nancy Hidalgo Calle  
Directora Técnica de Demografía e Indicadores Sociales

Héctor Benavides Rullier  
Director Técnico Adjunto de Demografía e Indicadores Sociales

Cirila Gutierrez Espino  
Directora Ejecutiva de Indicadores Sociales



PET= 7 543,3



PET= Población en Edad de Trabajar  
PEA= Población Económicamente Activa  
NO PEA= Población Económicamente No Activa  
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

En el trimestre móvil noviembre-diciembre 2016 – enero 2017, se registraron en Lima Metropolitana 7 millones 543 mil 300 personas con edad para desempeñar una actividad económica (PET), que constituyen la población potencialmente demandante de empleo. La PET está compuesta por la Población Económicamente Activa (PEA), que representa el 69,0% (5 millones 206 mil 200 personas) y por la Población Económicamente No activa (No PEA) que representa el 31,0% (2 millones 337 mil 100 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 69,0% (5 millones 206 mil 200 personas) de la población en edad de trabajar PET. Comparada con similar trimestre del año anterior se incrementó en 2,3% (118 mil personas).

#### Población ocupada

En el trimestre de análisis se estima en Lima Metropolitana 4 millones 831 mil 600 personas

con empleo, lo cual representa el 92,8% de la PEA.

#### Población desocupada

Es aquella que busca activamente un empleo, en el trimestre de análisis ascendió a 374 mil 600 personas y representa el 7,2 % de la PEA.

#### Población económicamente no activa

El 31,0% (2 millones 337 mil 100 personas) de la población en edad de trabajar, es población inactiva, comparado con similar trimestre del año anterior, se incrementó en 0,5% (11 mil 600 personas).

### CUADRO Nº 01

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

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 2015-Enero 2016 - Noviembre-Diciembre 2016-Enero 2017  
(Miles de personas)

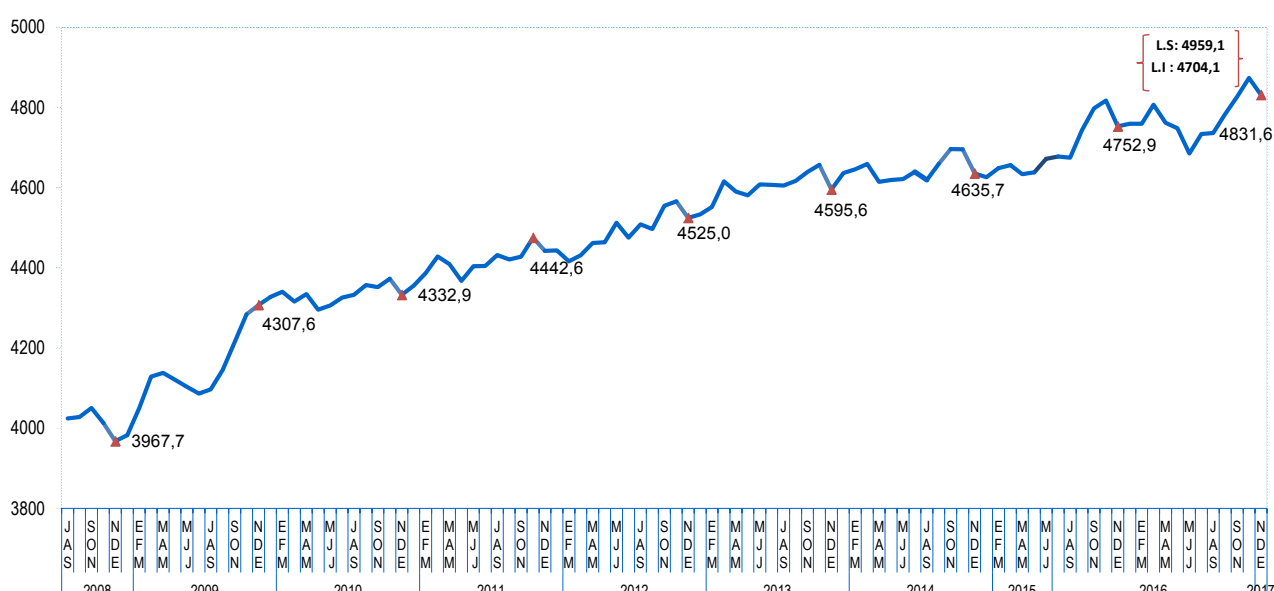
Condición de actividad	Nov-Dic 15 Ene 16	Nov-Dic 16 Ene 17			Var. Trimestre móvil	
	Valor estimado	Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total de población en edad de trabajar (PET)	7 413,7	7 543,3	7 395,1	7 691,5	129,6	1,8
Población económicamente activa (PEA)	5 088,2	5 206,2	5 071,3	5 341,1	118,0	2,3
.Ocupada	4 752,9	4 831,6	4 704,1	4 959,1	78,7	1,7
.Desocupada	335,3	374,6	338,2	411,0	39,3	11,7
Población económicamente no activa (NO PEA)	2 325,5	2 337,1	2 256,6	2 417,7	11,6	0,5

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

### GRÁFICO Nº 02

Lima Metropolitana: Evolución de la Población ocupada

Trimestres móviles: 2008-2017  
(Miles de personas)



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

## 2. POBLACIÓN ECONÓMICAMENTE ACTIVA (PEA)

### CUADRO Nº 02

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

Trimestre móvil: Nov-Dic 2016-Ene 2017 y Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017  
(Miles de personas)

Características	Trimestre móvil		Año Móvil		Var. Trimestre móvil		Var. Anual	
	Nov-Dic 15- Ene 16	Nov-Dic 16- Ene 17	Feb 15 Ene 16	Feb 16 Ene 17	Absoluta (Miles)	(%)	Absoluta (Miles)	(%)
<b>Total</b>	<b>5 088,2</b>	<b>5 206,2</b>	<b>5 027,2</b>	<b>5 130,3</b>	<b>118,0</b>	<b>2,3</b>	<b>103,1</b>	<b>2,1</b>
<b>Sexo</b>								
Hombre	2 788,4	2 837,8	2 755,9	2 798,2	49,4	1,8	42,3	1,5
Mujer	2 299,8	2 368,4	2 292,0	2 332,1	68,6	3,0	40,1	1,8
<b>Grupos de edad</b>								
De 14 a 24 años	1 148,9	1 193,9	1 133,3	1 150,5	45,0	3,9	17,2	1,5
De 25 a 44 años	2 713,7	2 724,8	2 688,8	2 726,2	11,1	0,4	37,4	1,4
De 45 y más años	1 225,6	1 287,4	1 225,8	1 253,6	61,8	5,0	27,8	2,3
<b>Nivel de Educación</b>								
Primaria 1/	396,0	408,6	386,0	389,0	12,6	3,2	3,0	0,8
Secundaria	2 503,9	2 497,0	2 448,3	2 424,3	- 6,9	- 0,3	- 24,0	- 1,0
Superior no universitaria	911,0	959,5	944,5	977,1	48,5	5,3	32,6	3,5
Superior universitaria	1 277,3	1 341,1	1 269,2	1 339,9	63,8	5,0	70,7	5,6

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 1,8% y la PEA femenina en 3,0%. Así, el mercado laboral de Lima Metropolitana aumentó en 49 mil 400 hombres y en 68 mil 600 mujeres. Asimismo, el 54,5% (2 millones 837 mil 800 personas) de la PEA de Lima Metropolitana lo conforman los hombres y el 45,5% (2 millones 368 mil 400 personas) las mujeres.

En el año móvil febrero 2016 – enero 2017, la PEA masculina se incrementó en 1,5% (42 mil 300 hombres) y la PEA femenina en 1,8% (40 mil 100 mujeres).

#### Según Edad

De acuerdo a la edad, la PEA aumentó en 5,0% (61 mil 800 personas) en los adultos de 45 y más años, en 3,9% (45 mil personas) en los jóvenes de 14 a 24 años y en 0,4% (11 mil 100 personas) en la población de 25 a 44 años,

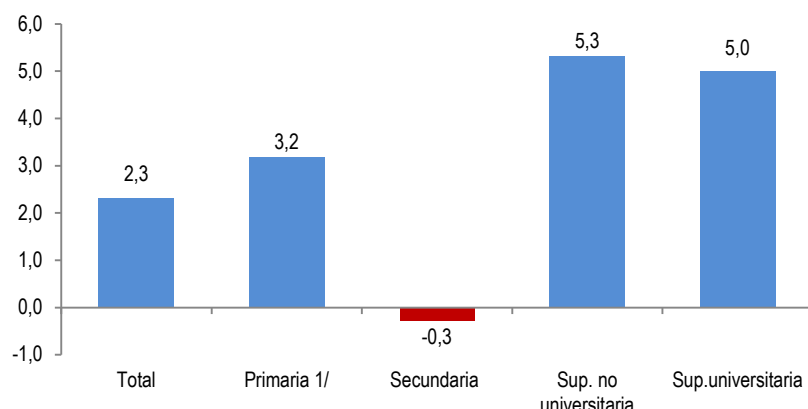
Respecto a la variación anual, la PEA aumentó en 2,3% (27 mil 800 personas) entre los adultos de 45 y más años, en 1,5% (17 mil 200 personas) en los jóvenes de 14 a 24 años y en 1,4% (37 mil 400 personas) en los de 25 a 44 años de edad.

El 22,9% de la PEA tiene entre 14 a 24 años, el 52,3% de 25 a 44 años y el 24,7% de 45 y más años de edad.

**GRÁFICO N° 03-A**

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

Trimestre móvil: Nov-Dic 2016-Ene 2017/Nov-Dic 2015-Ene 2016  
(Variación porcentual)



1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

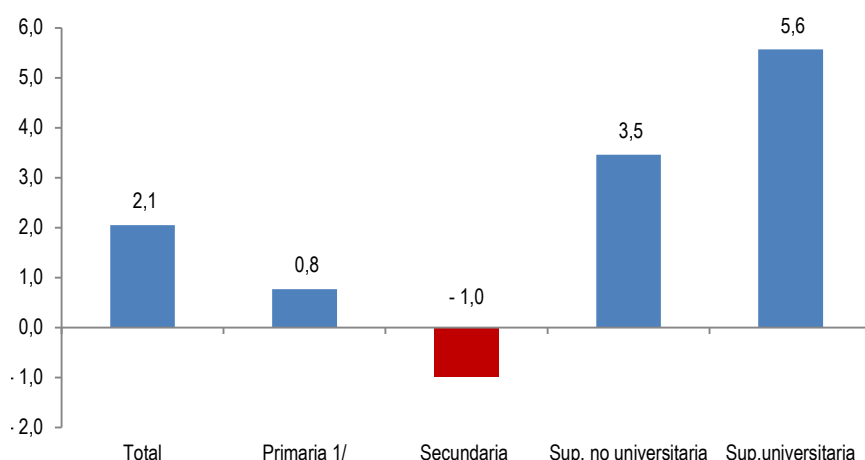
**Nivel de educación**

Según trimestre móvil, la PEA aumentó en 5,3% en la población con educación superior no universitaria, (48 mil 500 personas), en 5,0% en la población con superior universitaria (63 mil 800 personas) y en 3,2% (12 mil 600 personas) en la población con educación primaria o menor nivel educativo; mientras disminuyó ligeramente en 0,3% en la población con educación secundaria (6 mil 900 personas).

**GRÁFICO N° 03-B**

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

Anual: Feb 2016-Ene 2017/Febrero 2015-Ene 2016



1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

El comportamiento anual de la PEA (Febrero 2016- Enero 2017, respecto a su similar del año anterior), presenta un incremento de 5,6% en la población con educación superior universitaria, (70 mil 700 personas), de 3,5% en la población con superior no universitaria (32 mil 600 personas) y en 0,8% en la población con educación primaria o menor nivel educativo (3 mil personas); mientras disminuyó en 1,0% en la población con educación secundaria (24 mil personas).

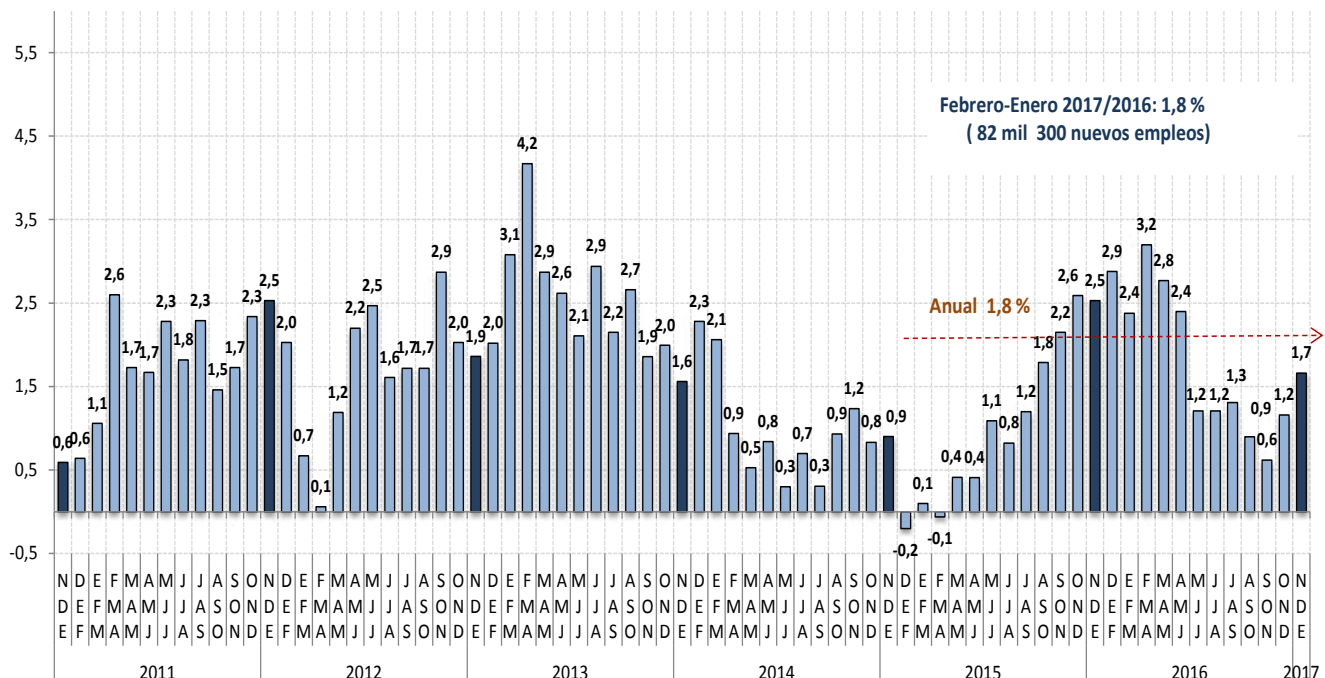
### 3. POBLACIÓN ECONÓMICAMENTE ACTIVA OCUPADA

En el trimestre noviembre-diciembre 2016 - enero 2017, la población ocupada de Lima Metropolitana alcanzó los 4 millones 831 mil 600 personas. Comparado con similar trimestre del año anterior, se incrementa en 1,7%, que equivale a 78 mil 700 personas.

En el año móvil febrero 2016 – enero 2017, la población ocupada de Lima Metropolitana alcanzó los 4 millones 784 mil 100 personas. Comparado con el año anterior, se incrementa en 1,8%, que equivale a 82 mil 300 personas.

#### GRÁFICO Nº 04

Lima Metropolitana: Evolución de la población ocupada según trimestres móviles, 2011-2017  
(Variación porcentual respecto a similar trimestre del año anterior)



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

#### CUADRO Nº 03

Lima Metropolitana: Población ocupada, según sexo  
Trimestre móvil: Nov-Dic 2016-Ene 2017 y Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017  
(Miles de personas)

Sexo	Trimestre móvil		Año Móvil		Var. Trimestre móvil	Var. Anual		
	Nov-Dic 15-Ene 16	Nov-Dic 16-Ene 17	Feb 15 Ene 16	Feb 16 Ene 17				
Total	4 752,9	4 831,6	4 701,8	4 784,1	78,7	1,7	82,3	1,8
Sexo								
Hombre	2 632,8	2 652,2	2 585,9	2 628,2	19,4	0,7	42,3	1,6
Mujer	2 120,1	2 179,3	2 115,9	2 155,9	59,2	2,8	40,0	1,9

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 se incrementaron: Así, la población masculina aumentó en 19 mil 400 hombres y la femenina en 59 mil 200 mujeres. Del total de población ocupada, el 54,9% (2 millones 652 mil 200) son hombres y el 45,1% (2 millones 179 mil 300) son mujeres.

En el año móvil febrero 2016 - enero 2017, respecto al año anterior, tanto la población ocupada masculina como la femenina se incrementaron: Así, la población masculina aumentó en 42 mil 300 hombres y la femenina en 40 mil mujeres. Del total de población ocupada, el 54,9% (2 millones 628 mil 200) son hombres y el 45,1% (2 millones 155 mil 900) 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: Nov-Dic 2016-Ene 2017 y Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017  
(Miles de personas)

Grupos de edad	Trimestre móvil		Año Móvil		Var. Trimestre móvil		Var. Anual	
	Nov-Dic 15- Ene 16	Nov-Dic 16- Ene 17	Feb 15 Ene 16	Feb 16 Ene 17	Absoluta (Miles)	(%)	Absoluta (Miles)	(%)
Total	4 752,9	4 831,6	4 701,8	4 784,1	78,7	1,7	82,3	1,8
De 14 a 24 años	968,7	981,8	951,7	968,9	13,1	1,4	17,2	1,8
De 25 a 44 años	2 585,6	2 601,7	2 556,8	2 594,2	16,1	0,6	45,0	1,5
De 45 y más años	1 198,6	1 248,1	1 193,3	1 221,0	49,5	4,1	27,7	2,3

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

#### Según Edad

Según trimestre móvil, la población ocupada aumentó en la población adulta de 45 y más años en 4,1% (49 mil 500 personas), en el grupo de 14 a 24 años, en 1,4% (13 mil 100 personas) y en la población de 25 a 44 años, en 0,6% (16 mil 100 personas). Del total de población ocupada, el 20,3% tiene entre 14 a 24 años de edad; el 53,8% de 25 a 44 años y el 25,8% de 45 y más años.

En el año móvil febrero 2016 – enero 2017, respecto al año anterior, la población ocupada aumentó en todos los grupos de edad, así se incrementó en la población adulta de 45 y más años en 2,3% (27 mil 700 personas), en el grupo de 14 a 24 años, en 1,8% (17 mil 200 personas) y en la población de 25 a 44 años, en 1,5% (45 mil personas).

#### CUADRO N° 05

Lima Metropolitana: Población ocupada según nivel de educación alcanzado  
Trimestre móvil: Nov-Dic 2016-Ene 2017 y Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017  
(Miles de personas)

Nivel de educación	Trimestre móvil		Año Móvil		Var. Trimestre móvil		Var. Anual	
	Nov-Dic 15- Ene 16	Nov-Dic 16- Ene 17	Feb 15 Ene 16	Feb 16 Ene 17	Absoluta (Miles)	(%)	Absoluta (Miles)	(%)
Total	4 752,9	4 831,6	4 701,8	4 784,1	78,7	1,7	82,3	1,8
Primaria 1/	383,9	398,0	374,8	377,8	14,1	3,7	3,0	0,8
Secundaria	2 347,5	2 314,8	2 299,2	2 275,2	- 32,7	- 1,4	- 24,0	- 1,0
Superior no universitaria	853,0	893,1	879,3	911,9	40,1	4,7	32,6	3,7
Superior universitaria	1 168,5	1 225,7	1 148,4	1 219,1	57,2	4,9	70,7	6,2

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

#### Según Nivel de educación

En el trimestre de análisis la población ocupada aumentó en 4,9% (57 mil 200 personas) entre la población con superior universitaria, en 4,7% (40 mil 100 personas) en la población con superior no universitaria; y en 3,7% (14 mil 100 personas) entre los que tienen primaria o menor nivel educativo; mientras disminuyó en 1,4% (32 mil 700 personas) entre la población con secundaria. El 8,2% de la población ocupada tiene primaria o menor nivel educativo, el 47,9% educación secundaria, el 18,5% superior no universitaria y el 25,4% cuenta con educación universitaria.

En el año móvil febrero 2016 – enero 2017, respecto al año anterior, la población ocupada aumentó en 6,2% (70 mil 700 personas) entre la población con superior universitaria, en 3,7% (32 mil 600 personas) en la población con superior no universitaria y en 0,8% (3 mil personas) entre la población con primaria o menor nivel educativo; mientras disminuyó en 1,0% (24 mil personas) entre la población con educación secundaria.

## 3.2 Población ocupada según ramas de actividad y tamaño de empresa

### CUADRO N° 06

Lima Metropolitana: Población ocupada según ramas de actividad  
Trimestre móvil: Nov-Dic 2016-Ene 2017 Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017  
(Miles de personas)

Ramas de actividad	Trimestre móvil		Año Móvil		Var. Trimestre móvil Absoluta (Miles) (%)	Var. Anual	
	Nov-Dic 15- Ene 16	Nov-Dic 16- Ene 17	Feb 15 Ene 16	Feb 16 Ene 17		Absoluta (Miles) (%)	Absoluta (Miles) (%)
Total	4 752,9	4 831,6	4 701,8	4 784,1	78,7	1,7	82,3
Manufactura	723,7	681,2	710,5	686,8	- 42,5	- 5,9	- 23,7
Construcción	345,8	358,7	358,1	363,6	12,9	3,8	5,5
Comercio	950,1	958,9	969,6	951,3	8,8	0,9	- 18,3
Servicios	2 680,5	2 763,1	2 612,3	2 724,4	82,6	3,1	112,1
							4,3

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 Construcción que se incrementó en 3,8% (12 mil 900 personas), seguido del sector Servicios que creció en 3,1% (82 mil 600 personas) y Comercio que aumentó en 0,9% (8 mil 800 personas); mientras el empleo disminuyó en el sector Manufactura en 5,9% (42 mil 500 personas). El sector Servicios concentra el 57,2% de los ocupados, Comercio el 19,8%, Manufactura el 14,1% y el sector Construcción el 7,4%.

En el año móvil febrero 2016 – enero 2017, respecto al año anterior, el dinamismo lo puso el sector Servicios que se incrementó en 4,3% (112 mil 100 personas) y el sector Construcción que creció en 1,5% (5 mil 500 personas); mientras los sectores Manufactura y Comercio se redujeron en 3,3% y 1,9%, respectivamente.

### CUADRO N° 07

Lima Metropolitana: Población ocupada según tamaño de empresa  
Trimestre móvil: Nov-Dic 2016-Ene 2017 y Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017  
(Miles de personas)

Tamaño de empresa	Trimestre móvil		Año Móvil		Var. Trimestre móvil Absoluta (Miles) (%)	Var. Anual	
	Nov-Dic 15- Ene 16	Nov-Dic 16- Ene 17	Feb 15 Ene 16	Feb 16 Ene 17		Absoluta (Miles) (%)	Absoluta (Miles) (%)
Total	4 752,9	4 831,6	4 701,8	4 784,1	78,7	1,7	82,3
De 1 a 10 trabajadores	2 821,2	2 875,8	2 778,8	2 828,5	54,6	1,9	49,7
De 11 a 50 trabajadores	478,7	483,7	485,2	482,5	5,0	1,0	- 2,7
De 51 y más trabajadores	1 452,9	1 472,1	1 437,8	1 473,1	19,2	1,3	35,3
							2,5

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

### Según tamaño de empresa

En el trimestre de análisis, el empleo aumentó en todos los tamaños de empresas; así, creció en 1,9% (54 mil 600 personas) en las empresas de 1 a 10 trabajadores, en 1,3% (19 mil 200 personas) en las empresas de 51 y más trabajadores, y en 1,0% (5 mil personas) en las empresas de 11 a 50 trabajadores.

En el año móvil febrero 2016 – enero 2017, respecto al año anterior, el empleo aumentó en las grandes empresas de 51 y más trabajadores en 2,5% (35 mil 300 personas), en las empresas 1 a 10 trabajadores, en 1,8% (49 mil 700 personas); mientras las empresas de 11 a 50 trabajadores no presentaron cambios significativos.

### 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: Nov-Dic 2015-Ene 2016 y Nov-Dic 2016-Ene 2017

(Miles de personas)

Condición de tenencia de seguro de salud	Nov-Dic 15 Ene 16		Nov-Dic 16 Ene 17		Var. Trimestre móvil	
	Valor estimado	Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	Valor estimado
Total	4 752,9	4 831,6	4 704,1	4 959,1	78,7	1,7
Con seguro de salud	3 276,1	3 360,5	3 257,5	3 463,4	84,4	2,6
.EsSalud	1 863,9	1 840,5	1 758,4	1 922,6	- 23,4	- 1,3
.Seguro Privado de Salud	117,1	100,6	77,6	123,6	- 16,5	- 14,1
.EsSalud y Seguro Privado de Salud	189,9	207,7	171,8	243,6	17,8	9,4
.SIS 1/	1 105,2	1 211,8	1 131,0	1 292,5	106,6	9,6
No tienen seguro de salud	1 476,8	1 471,1	1 388,8	1 553,4	- 5,7	- 0,4

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 831 mil 600 personas ocupadas el 69,6% (3 millones 360 mil 500 personas) tienen seguro de salud; mientras que el 30,4% (1 millón 471 mil 100 personas) no disponen de este beneficio.

Los ocupados con seguro de salud aumentaron en 2,6% (84 mil 400 personas); mientras disminuyeron en 0,4% (5 mil 700 personas) los que no tienen seguro de salud.

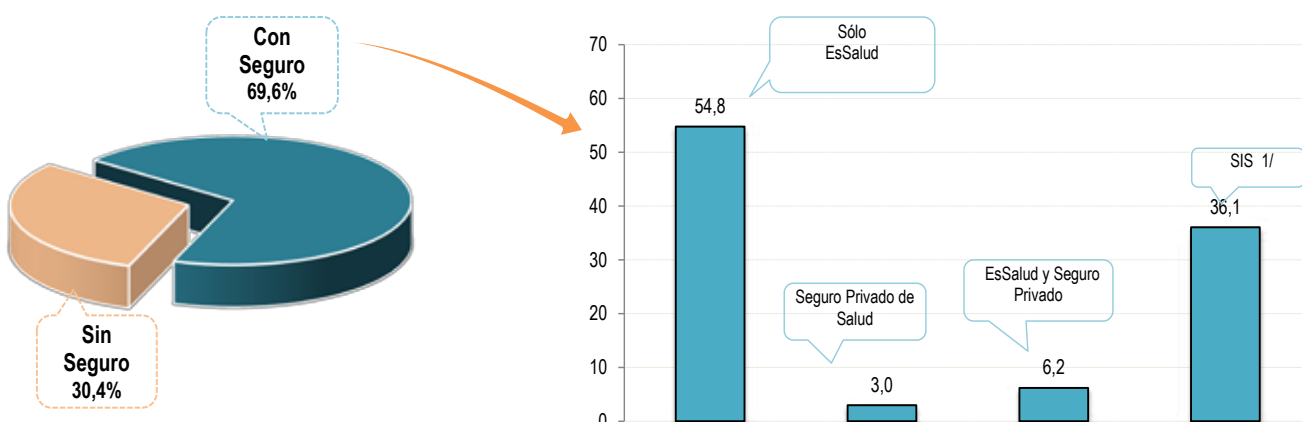
Del total de ocupados con seguro de salud, el 54,8% tiene seguro de EsSalud, el 36,1% el Seguro Integral de Salud (SIS) y el restante 9,2% otro tipo de seguro. Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, los que acceden al Seguro Integral de Salud aumentaron en 9,6% (106 mil 600 personas); mientras los que tienen seguro de EsSalud disminuyeron en 1,3% (23 mil 400 personas).

#### GRÁFICO N° 05

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

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 2016-Enero 2017

(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 105 mil 500 personas. Comparado con similar trimestre del año anterior, no presenta variación significativa.

En el año 2016, el empleo adecuado alcanzó a 3 millones 107 mil 900 personas. Comparado con el año anterior, se incrementó en 1,9% (39 mil 400 personas).

### Subempleo

En el trimestre de análisis la población subempleada, aumentó en 4,6% (75 mil 100 personas), debido principalmente a los subempleados por ingresos (subempleo invisible) que se incrementó en 4,8% (52 mil 900 personas) y el **subempleo por horas** (subempleo visible) aumentó en 4,0% (22 mil 300 personas).

En el año 2016 la población subempleada, aumentó en 1,5% (18 mil 600 personas), debido principalmente a los subempleados por horas (subempleo visible) que se incrementó en 6,3% (31 mil 300 personas). Por otro lado, el **subempleo por ingresos** (subempleo invisible) disminuyó en 0,6% (6 mil 700 personas).

### CUADRO Nº 09

Lima Metropolitana: Población económicamente activa según niveles de empleo

Trimestre móvil: Nov-Dic 2016-Ene 2017 y Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017

(Miles de personas)

Niveles de empleo	Trimestre móvil		Año Móvil		Variación Trimestre móvil		Var. Anual	
	Nov-Dic 15- Ene 16	Nov-Dic 16- Ene 17	Feb 15 Ene 16	Feb 16 Ene 17	Absoluta (Miles)	(%)	Absoluta (Miles)	(%)
<b>Total Población económicamente activa</b>	<b>5 088,2</b>	<b>5 206,2</b>	<b>5 027,2</b>	<b>5 130,3</b>	<b>118,0</b>	<b>2,3</b>	<b>103,1</b>	<b>2,1</b>
<b>I. Ocupados</b>	<b>4 752,9</b>	<b>4 831,6</b>	<b>4 701,8</b>	<b>4 784,1</b>	<b>78,7</b>	<b>1,7</b>	<b>82,3</b>	<b>1,8</b>
. Adecuadamente empleados	3 101,9	3 105,5	3 050,3	3 107,9	3,6	0,1	39,4	1,9
. Subempleados	1 651,0	1 726,1	1 651,5	1 676,2	75,1	4,6	18,6	1,5
-Subempleo por horas (visible)	556,9	579,2	500,2	531,5	22,3	4,0	31,3	6,3
-Subempleo por ingresos (invisible)	1 094,1	1 147,0	1 151,3	1 144,6	52,9	4,8	- 6,7	- 0,6
<b>II. Desocupados</b>	<b>335,3</b>	<b>374,6</b>	<b>325,5</b>	<b>346,2</b>	<b>39,3</b>	<b>11,7</b>	<b>20,7</b>	<b>6,4</b>

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

### CUADRO Nº 10

Lima Metropolitana: Tasas de niveles de empleo

Trimestre móvil: Nov-Dic 2015-Ene 2016 y Nov-Dic 2016-Ene 2017

(Porcentaje)

Niveles de empleo	Trimestre móvil		Variación trimestre móvil (puntos porcentuales)
	Nov-Dic 15 Ene 16	Nov-Dic 16 Ene 17	
<b>Total Población económicamente activa</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>-</b>
<b>I. Tasa de Ocupación</b>	<b>93,4</b>	<b>92,8</b>	<b>-0,6</b>
. Empleo adecuado	61,0	59,6	-1,4
. Subempleo	32,4	33,2	0,8
-Subempleo por horas (visible)	10,9	11,1	0,2
-Subempleo por ingresos (invisible)	21,5	22,0	0,5
<b>II. Tasa de Desempleo</b>	<b>6,6</b>	<b>7,2</b>	<b>0,6</b>

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), 93 tienen empleo y 7 buscan trabajo activamente. De la población ocupada: 60 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: Nov-Dic 2016-Ene 2017 y Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017  
(Miles de personas)

Sexo y grupos de edad	Trimestre móvil		Año Móvil		Variación Trimestre móvil		Var. Anual	
	Nov-Dic 15-Ene 16	Nov-Dic 16-Ene 17	Feb 15 Ene 16	Feb 16 Ene 17	Absoluta (Miles)	(%)	Absoluta (Miles)	(%)
<b>Total</b>	<b>3 101,9</b>	<b>3 105,5</b>	<b>3 050,3</b>	<b>3 107,9</b>	<b>3,6</b>	<b>0,1</b>	<b>57,6</b>	<b>1,9</b>
<b>Sexo</b>								
Hombre	2 023,4	2 018,3	1 993,6	2 007,4	-5,1	-0,3	13,8	0,7
Mujer	1 078,5	1 087,2	1 056,7	1 100,5	8,7	0,8	43,8	4,2
<b>Grupos de edad</b>								
De 14 a 24 años	431,5	433,9	416,4	426,9	2,4	0,6	10,5	2,5
De 25 a 44 años	1 885,9	1 886,2	1 844,5	1 883,8	0,3	0,0	39,3	2,1
De 45 y más años	784,6	785,4	789,4	797,2	0,8	0,1	7,8	1,0

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

### Según Sexo

En el trimestre de análisis, el empleo adecuado respecto a similar trimestre del año anterior, no presentó variación significativa.

Por sexo, se incrementó en 0,8% en las mujeres (8 mil 700 personas); mientras en los hombres, se mantuvo en los mismos niveles.

Del total de población con empleo adecuado, el 65,0% (2 millones 18 mil 300 personas) son hombres y el 35,0% (1 millón 87 mil 200 personas) son mujeres.

### Según Edad

El empleo adecuado según grupos de edad no presentó variación significativa

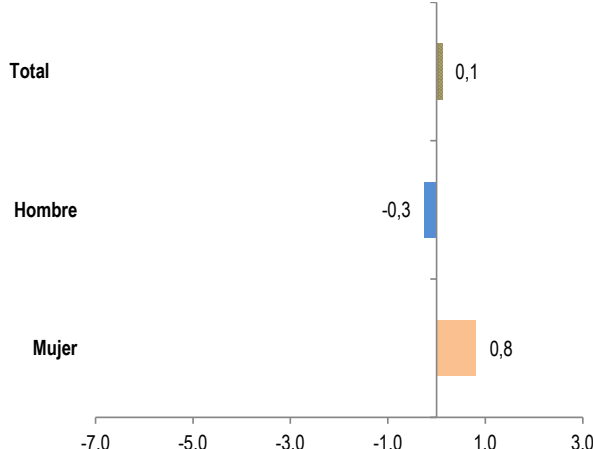
Del total de población con empleo adecuado el 14,0% tiene entre 14 a 24 años de edad, el 60,7% entre 25 a 44 años y el 25,3% tienen 45 y más años de edad.

### Comportamiento anual del empleo adecuado 2016/2015

Se observa que en el periodo Febrero 2016-Enero 2017 respecto al periodo Febrero 2015-Enero 2016, el empleo adecuado en las mujeres se incrementó en 4,2% (43 mil 800 mujeres) y en los hombres aumentó en 0,7% (13 mil 800 hombres). Asimismo por grupos de edad, el grupo que más aumentó fue el de los jóvenes de 14 a 24 años, que creció en 2,5% (10 mil 500 personas).

### GRÁFICO N° 06-A

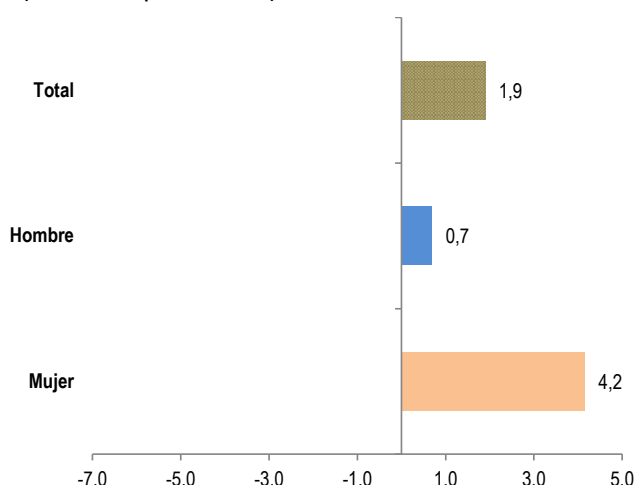
Lima Metropolitana: Variación porcentual de la población con empleo adecuado según sexo  
Trimestre móvil: Nov-Dic 2016-Ene 2017/Nov-Dic 2015-Ene 2016  
(Variación porcentual)



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

### GRÁFICO N° 06-B

Lima Metropolitana: Variación porcentual de la población con empleo adecuado según sexo  
Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017/Febrero 2015-Enero 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: Nov-Dic 2016-Ene 2017 y Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017

(Miles de personas)

Nivel de educación	Trimestre móvil		Año Móvil		Variación Trimestre móvil		Var. Anual	
	Nov-Dic 15- Ene 16	Nov-Dic 16- Ene 17	Feb 15 Ene 16	Feb 16 Ene 17	Absoluta (Miles)	(%)	Absoluta (Miles)	(%)
Total	3 101,9	3 105,5	3 050,3	3 107,9	3,6	0,1	57,6	1,9
Primaria 1/	186,9	181,4	181,6	181,0	- 5,5	- 3,0	- 0,6	- 0,3
Secundaria	1 429,7	1 369,0	1 385,9	1 352,2	- 60,7	- 4,2	- 33,7	- 2,4
Superior no universitaria	602,4	622,9	618,1	636,0	20,5	3,4	17,9	2,9
Superior universitaria	882,9	932,2	864,7	938,7	49,3	5,6	74,0	8,6

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

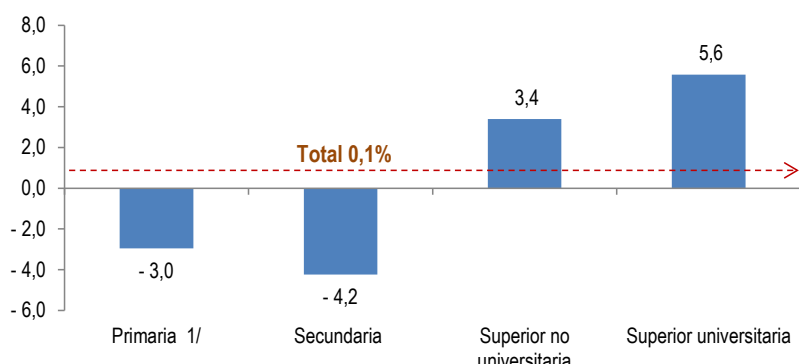
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

### GRÁFICO N° 07-A

Lima Metropolitana: Población con empleo adecuado según nivel de educación

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 2016-Enero 2017

(Variación porcentual)



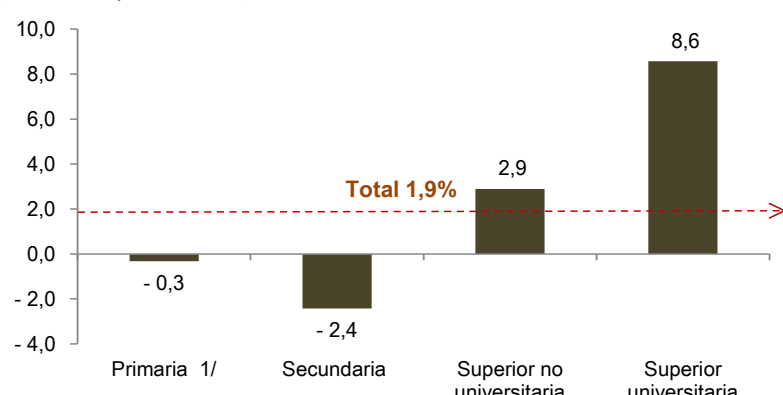
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

### GRÁFICO N° 07-B

Lima Metropolitana: Población con empleo adecuado según nivel de educación

Año móvil: Febrero 2016- Enero 2017

(Variación porcentual)



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 5,6% (49 mil 300 personas) en la población con educación superior universitaria, en 3,4% (20 mil 500 personas) en la población con educación superior no universitaria; mientras disminuyó en 4,2% (60 mil 700 personas) en la población con educación secundaria y en 3,0% (5 mil 500 personas) en la población con educación primaria o menor nivel educativo.

El 5,8% de la población con empleo adecuado tiene algún grado de educación primaria o menor nivel de educación, el 44,1% cuenta con educación secundaria, el 20,1% tiene superior no universitaria y el 30,0% superior universitaria.

### Comportamiento anual del empleo adecuado 2016/2017

En el año móvil febrero 2016 – enero 2017 respecto al año anterior, el empleo adecuado se incrementó en 8,6% (74 mil personas) en la población con educación superior universitaria y en 2,9% (17 mil 900 personas) en la población con educación no universitaria; mientras disminuyó en 2,4% (33 mil 700 personas) en la población con educación secundaria, y en la población con primaria o menor nivel educativo no presentó variación significativa.

**CUADRO Nº 13**

Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada, según ramas de actividad  
 Trimestre móvil: Nov-Dic 2016-Ene 2017 y Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017  
 (Miles de personas)

Ramas de actividad	Trimestre móvil		Año Móvil		Variación Trimestre móvil		Var. Anual	
	Nov-Dic 15- Ene 16	Nov-Dic 16- Ene 17	Feb 15 Ene 16	Feb 16 Ene 17	Absoluta (Miles)	(%)	Absoluta (Miles)	(%)
Total	3 101,9	3 105,5	3 050,3	3 107,9	3,6	0,1	39,4	1,9
Manufactura	483,3	447,1	471,6	457,6	- 36,2	- 7,5	- 14,0	- 3,0
Construcción	277,1	281,0	295,7	301,1	3,9	1,4	5,4	1,8
Comercio	465,3	466,4	481,5	467,4	1,1	0,2	- 14,1	- 2,9
Servicios	1 835,5	1 861,0	1 764,4	1 841,1	25,5	1,4	76,7	4,3

Nota: El total incluye Otras actividades.

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

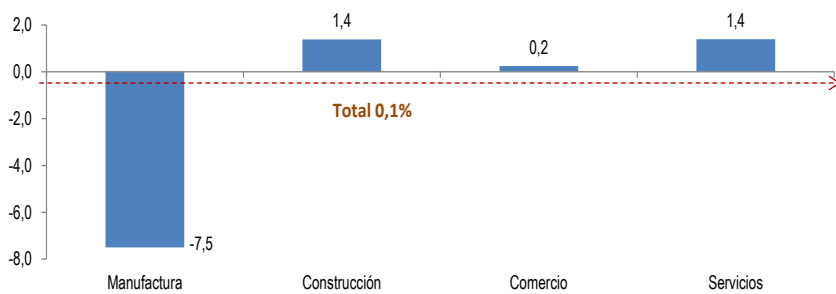
**Ramas de actividad**

El empleo adecuado respecto a similar trimestre del año anterior, aumentó en Servicios en 1,4% (25 mil 500 personas) y en Construcción en 1,4% (3 mil 900 personas); mientras disminuyó en Manufactura en 7,5% (36 mil 200 personas) y en Comercio no presentó variación significativa.

El 59,9% de la población adecuadamente empleada se encuentra en Servicios, el 15,0% en Comercio, el 14,4% en Manufactura y el 9,0% en Construcción.

**GRÁFICO Nº 08-A**

Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada, según ramas de actividad  
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 2016-Enero 2017  
 (Variación porcentual)

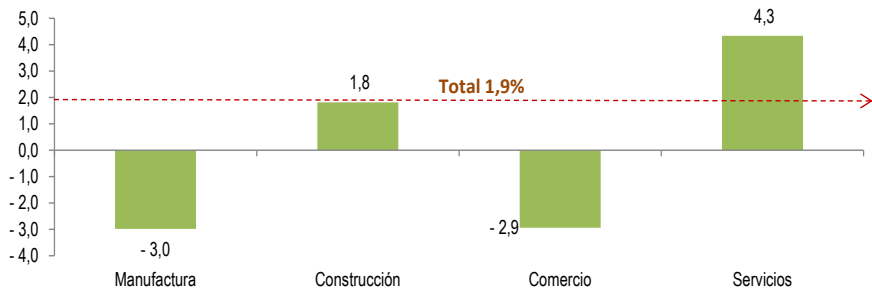


Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

El empleo adecuado en el año móvil febrero 2016 – enero 2017 respecto al año anterior, aumentó en Servicios en 4,3% (76 mil 700 personas) y en 1,8% (5 mil 400 personas) en Construcción; mientras disminuyó en Comercio en 2,9% (14 mil 100 personas) y en Manufactura en 3,0% (14 mil personas).

**GRÁFICO Nº 08-B**

Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada, según ramas de actividad  
 Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017  
 (Variación porcentual)



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

## 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: Nov-Dic 2016-Ene 2017 y Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017

(Miles de personas)

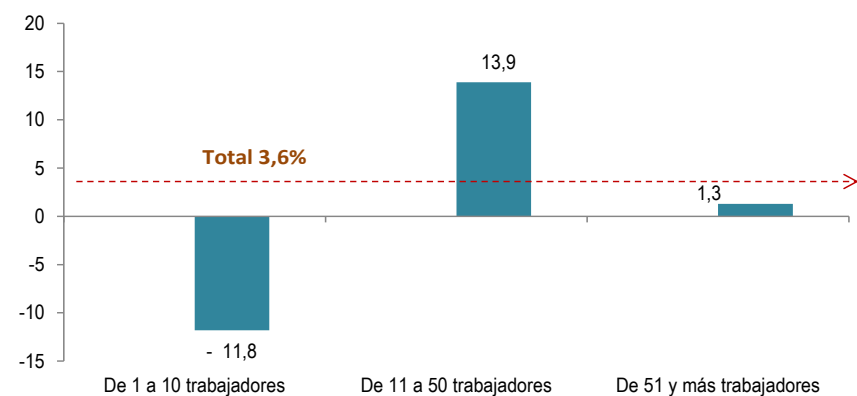
Tamaño de empresa / Categoría de ocupación	Trimestre móvil		Año Móvil		Variación Trimestre móvil		Var. Anual	
	Nov-Dic 15- Ene 16	Nov-Dic 16- Ene 17	Feb 15 Ene 16	Feb 16 Ene 17	Absoluta (Miles)	(%)	Absoluta (Miles)	(%)
<b>Total</b>	3 101,9	3 105,5	3 050,3	3 107,9	3,6	0,1	57,6	1,9
<b>Tamaño de empresa</b>								
De 1 a 10 trabajadores	1 567,2	1 555,4	1 538,6	1 554,3	- 11,8	- 0,8	15,7	1,0
De 11 a 50 trabajadores	355,2	369,1	353,4	357,8	13,9	3,9	4,4	1,2
De 51 y más trabajadores	1 179,6	1 180,9	1 158,2	1 195,8	1,3	0,1	30,8	3,2
<b>Categoría de ocupación</b>								
Independiente	950,0	924,8	945,3	960,2	- 25,2	- 2,7	14,9	1,6
Dependiente	2 151,9	2 180,6	2 105,0	2 147,7	28,7	1,3	42,7	2,0

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

### GRÁFICO N° 09-A

Lima Metropolitana: Población con empleo adecuado según categoría de ocupación  
Trimestre móvil : Noviembre-Diciembre 2016-Enero 2017

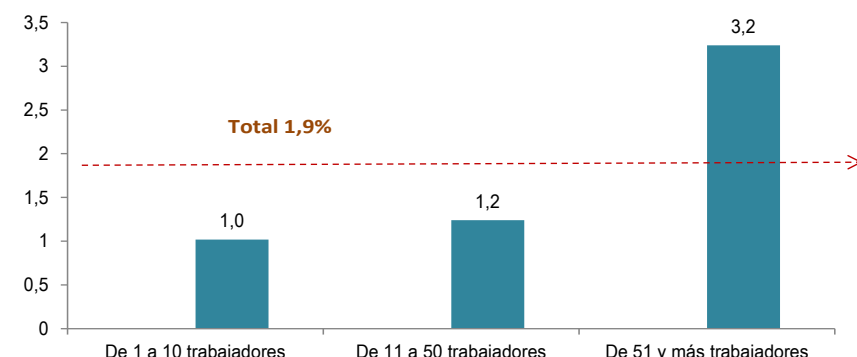
(Variación porcentual)



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

### GRÁFICO N° 09-B

Lima Metropolitana: Población con empleo adecuado según categoría de ocupación  
Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017



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

### Tamaño de empresa

El empleo adecuado se incrementó en el trimestre de análisis en 3,9% (13 mil 900 personas) en las empresas de 11 a 50 trabajadores; mientras en las empresas de 1 a 10 trabajadores disminuyó en 0,8% (11 mil 800 personas) y en las empresas de 51 y más trabajadores no presentó variación.

En el año móvil febrero 2016 – enero 2017 respecto al año anterior el empleo adecuado se incrementó en 3,2% (30 mil 800 personas) en las empresas de 51 y más trabajadores, en 1,2% (4 mil 400 personas) en las empresas de 11 a 50 trabajadores y 1,0% (15 mil 700 personas) en las de 1 a 10 trabajadores.

El 50,1% de trabajadores con empleo adecuado labora en empresas de 1 a 10 trabajadores, el 11,9% en establecimientos de 11 a 50 trabajadores y el 38,0% en empresas de 51 y más trabajadores.

En el año móvil, el 50,0% de trabajadores con empleo adecuado labora en empresas de 1 a 10 trabajadores, el 11,5% y el 38,5% en establecimientos de 11 a 50 trabajadores y 51 y más trabajadores.

### Categoría de ocupación

El empleo adecuado dependiente respecto a similar trimestre del año anterior, se incrementó en 1,3% y en el independiente disminuyó en 2,7%.

En el año móvil el empleo adecuado respecto a similar año anterior, se incrementó en 2,0% en los dependientes y en 1,6% en los independientes.

## 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: Nov-Dic 2016-Ene 2017 y Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017  
(Miles de personas)

Sexo/Grupos de edad	Trimestre móvil		Año Móvil		Variación Trimestre móvil Absoluta (Miles)	Var. (%)	Var. Anual Absoluta (Miles)	Var. Anual (%)
	Nov-Dic 15- Ene 16	Nov-Dic 16- Ene 17	Feb 15 Ene 16	Feb 16 Ene 17				
<b>Total</b>	<b>556,9</b>	<b>579,2</b>	<b>500,2</b>	<b>531,5</b>	<b>22,3</b>	<b>4,0</b>	<b>31,3</b>	<b>6,3</b>
<b>Sexo</b>								
Hombre	202,5	216,8	185,2	200,9	14,3	7,0	15,8	8,5
Mujer	354,4	362,4	315,0	330,6	8,0	2,3	15,6	4,9
<b>Grupos de edad</b>								
De 14 a 24 años	161,5	144,2	134,0	147,3	-17,3	-10,7	13,3	9,9
De 25 a 44 años	248,3	263,3	235,0	241,1	15,0	6,1	6,1	2,6
De 45 y más años	147,2	171,6	131,2	143,2	24,4	16,6	12,0	9,1

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

### Edad

Según grupos de edad, el subempleo por horas aumentó en 16,6% (24 mil 400 personas) entre la población de 45 y más años de edad, en 6,1% (15 mil personas) entre la población adulta de 25 a 44 años; mientras se redujo en 10,7% (17 mil 300 personas) en la población joven de 14 a 24 años de edad.

En el periodo anual y según grupos de edad, el subempleo por horas aumentó en 9,9% (13 mil 300 personas) en los de 14 a 24 años, en 9,1% (12 mil personas) en los de 45 y más años y en 2,6% (6 mil 100 personas) en los de 25 a 44 años.

El 24,9% (144 mil 200 personas) tiene entre 14 a 24 años de edad, el 45,4% (263 mil 300 personas) de 25 a 44 años y el 29,6% (171 mil 600 personas) tiene 45 y más años de edad.

En tanto en el periodo anual, el 27,7%, el 45,4% y el 26,9% tienen entre 14 a 24 años, 25 a 44 años y 45 y más años, respectivamente.

**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 4,0% (22 mil 300 personas).

**En el periodo anual la Población subempleada por insuficiencia de horas**, aumentó en 6,3% (31 mil 300 personas).

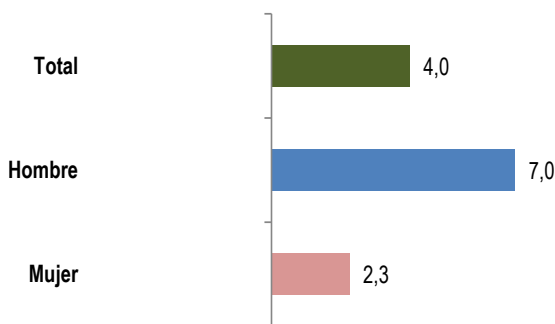
### Según sexo

El subempleo visible, se incrementó 7,0% en hombres (14 mil 300 personas) y en las mujeres en 2,3% (8 mil personas). Del total de población con subempleo visible, el 37,4% (216 mil 800 personas) son hombres y el 62,6% (362 mil 400 personas) son mujeres.

En el año móvil la variación del sub empleo visible, se incrementó 8,5% en hombres (15 mil 800 personas) y en las mujeres en 4,9% (15 mil 600 personas).

### GRÁFICO N° 10-A

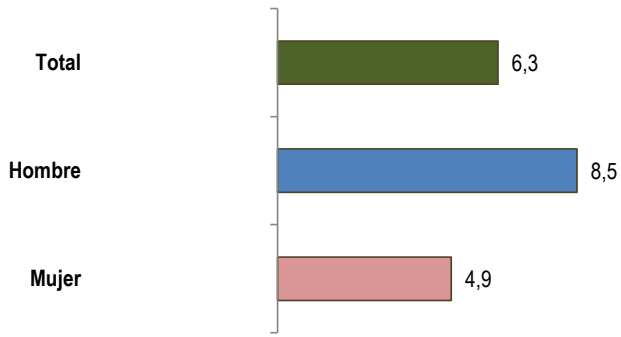
Lima Metropolitana: Variación porcentual de la población Subempleada por horas, según sexo  
Trimestre móvil: Nov-Dic 2016-Enero 2017/ Nov-Dic 2015-Ene 2016  
(Variación porcentual)



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

### GRÁFICO N° 10-B

Lima Metropolitana: Variación porcentual de la población Subempleada por horas, según sexo  
Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017/Febrero 2015-Enero 2016  
(Variación porcentual)



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

## 5.1 Población subempleada por horas según nivel educativo

### CUADRO Nº 16

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

Trimestre móvil: Nov-Dic 2016-Ene 2017 y Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017

(Miles de personas)

Nivel de educación	Trimestre móvil		Año Móvil		Variación Trimestre móvil		Var. Anual	
	Nov-Dic 15- Ene 16	Nov-Dic 16- Ene 17	Feb 15 Ene 16	Feb 16 Ene 17	Absoluta (Miles)	(%)	Absoluta (Miles)	(%)
Total	556,9	579,2	500,2	531,5	22,3	4,0	31,3	6,3
Primaria 1/	41,5	55,6	38,2	43,9	14,1	33,9	5,7	15,0
Secundaria	262,4	277,2	239,9	253,8	14,8	5,7	14,0	5,8
Superior no universitaria	92,1	88,8	79,2	93,7	-3,3	-3,6	14,5	18,3
Superior universitaria	160,9	157,6	142,9	140,1	-3,3	-2,1	-2,8	-2,0

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

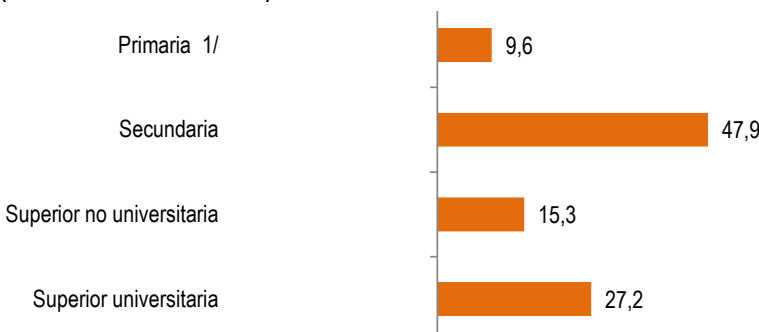
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

### GRÁFICO Nº 11-A

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

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 2016-Enero 2017

(Estructura Porcentual)



1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

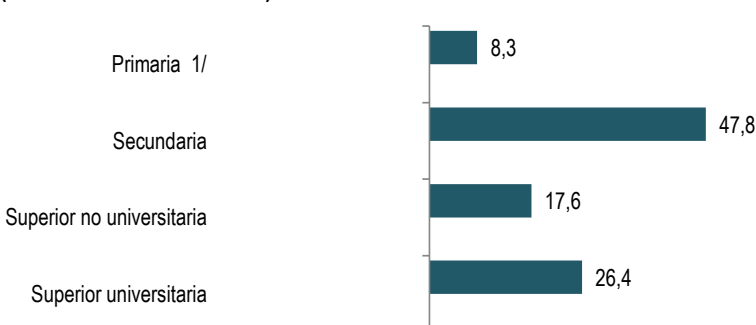
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

### GRÁFICO Nº 11-B

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

Año móvil: Febrero 2016- Enero 2017

(Estructura Porcentual)



1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

**Según nivel educativo**, se incrementó en 33,9% (14 mil 100 personas) en la población con primaria o menor nivel, en 5,7% (14 mil 800 personas) en la población con secundaria; mientras se redujo en 3,6% (3 mil 300 personas) en los que tienen superior no universitaria y en 2,1% (3 mil 300 personas) entre los que tienen educación superior universitaria.

**La variación anual según nivel educativo**, se incrementó en 18,3% (14 mil 500 personas) entre los que tienen superior no universitaria, en 15,0% (5 mil 700 personas) en la población con primaria o menor nivel, en 5,8% (14 mil personas) en la población con secundaria; mientras se redujo en 2,0% (2 mil 800 personas) en los que cuentan con superior universitaria.

El 9,6% tiene educación primaria o menor nivel educativo, el 47,9% cuenta con educación secundaria, el 15,3% tiene superior no universitaria y el 27,2% ha logrado estudiar algún año de educación universitaria.

En el año móvil, el 8,3% cuenta con primaria o menor nivel, el 47,8% tiene educación secundaria, el 17,6% tiene superior no universitaria y el 26,4% cuenta con superior universitaria.

## 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: Nov-Dic 2016-Ene 2017 y Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017  
(Miles de personas)

Ramas de actividad	Trimestre móvil		Año Móvil		Variación Trimestre móvil		Var. Anual	
	Nov-Dic 15- Ene 16	Nov-Dic 16- Ene 17	Feb 15 Ene 16	Feb 16 Ene 17	Absoluta (Miles)	(%)	Absoluta (Miles)	(%)
Total	556,9	579,2	500,2	531,5	22,3	4,0	31,3	6,3
Manufactura	53,7	58,4	48,1	53,5	4,7	8,6	5,4	11,2
Construcción	30,7	46,7	32,0	34,1	16,0	52,2	2,1	6,5
Comercio	113,9	112,6	99,8	104,1	- 1,3	- 1,2	4,3	4,3
Servicios	356,5	357,2	317,9	336,5	0,7	0,2	18,6	5,8

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

### Según ramas de actividad

El subempleo por horas aumentó en casi todas las ramas de actividad, así Construcción en 52,2% (16 mil personas), Manufactura en 8,6% (4 mil 700 personas); mientras se redujo Comercio en 1,2% (1 mil 300 personas) y Servicios se mantuvo igual. En el año móvil febrero 2016 – enero 2017 respecto al año anterior, el subempleo por horas se incrementó en todas las ramas de actividad, así Manufactura 11,2% (5 mil 400 personas), Construcción en 6,5% (2 mil 100 personas), Servicios en 5,8% (18 mil 600 personas) y Comercio en 4,3% (4 mil 300 personas).

### CUADRO Nº 18

Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (Subempleo visible), según tamaño de empresa  
Trimestre móvil: Nov-Dic 2016-Ene 2017 y Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017  
(Miles de personas)

Tamaño de empresa	Trimestre móvil		Año Móvil		Variación Trimestre móvil		Var. Anual	
	Nov-Dic 15- Ene 16	Nov-Dic 16- Ene 17	Feb 15 Ene 16	Feb 16 Ene 17	Absoluta (Miles)	(%)	Absoluta (Miles)	(%)
Total	556,9	579,2	500,2	531,5	22,3	4,0	31,3	6,3
De 1 a 10 trabajadores	420,6	439,4	372,9	406,3	18,8	4,5	33,4	8,9
De 11 a 50 trabajadores	46,0	41,9	40,3	42,8	-4,1	-8,9	2,5	6,1
De 51 y más trabajadores	90,3	97,8	86,9	82,5	7,5	8,4	-4,5	-5,1

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

De acuerdo al tamaño de empresa, el subempleo por horas aumentó en 8,4% (7 mil 500 personas) en las grandes empresas de 51 y más trabajadores, en 4,5% (18 mil 800 personas) en las de 1 a 10 trabajadores; mientras disminuyó en 8,9% (4 mil 100 personas) en las empresas de 11 a 50 trabajadores.

La variación anual de acuerdo al tamaño de la empresa, el subempleo por horas aumentó en 8,9% (33 mil 400 personas) en las empresas de 1 a 10 trabajadores, en 6,1% (2 mil 500 personas) en las de 11 a 50 trabajadores; mientras disminuyó en 5,1% (4 mil 500 personas) en las grandes empresas de 51 y más 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: Nov-Dic 2016-Ene 2017 y Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017  
 (Miles de personas)

Sexo / Grupos de edad	Trimestre móvil		Año Móvil		Variación Trimestre móvil		Var. Anual	
	Nov-Dic 15- Ene 16	Nov-Dic 16- Ene 17	Feb 15 Ene 16	Feb 16 Ene 17	Absoluta (Miles)	(%)	Absoluta (Miles)	(%)
<b>Total</b>	<b>1 094,1</b>	<b>1 147,0</b>	<b>1 151,3</b>	<b>1 144,6</b>	<b>52,9</b>	<b>4,8</b>	<b>- 6,7</b>	<b>- 0,6</b>
<b>Sexo</b>								
Hombre	406,9	417,2	407,2	419,9	10,3	2,5	12,7	3,1
Mujer	687,2	729,8	744,1	724,8	42,6	6,2	- 19,3	- 2,6
<b>Grupos de edad</b>								
De 14 a 24 años	375,8	403,6	401,2	394,7	27,8	7,4	- 6,5	- 1,6
De 25 a 44 años	451,4	452,2	477,4	469,3	0,8	0,2	- 24,1	- 1,7
De 45 y más años	266,9	291,2	272,7	280,7	24,3	9,1	8,0	2,9

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 63,6% (729 mil 800 personas) son mujeres y el 36,4% (417 mil 200 personas) son hombres. En el trimestre de análisis, el subempleo por ingresos aumentó en los hombres en 2,5% (10 mil 300 personas) y en las mujeres en 6,2% (42 mil 600 personas).

En el año móvil el subempleo por ingreso afecta más a mujeres que a hombres, así el 63,3% son mujeres y el 36,7% son hombres. En el periodo de análisis, el subempleo por ingreso aumentó en 3,1% en los hombres y se redujo en 2,6% en las mujeres.

En el trimestre de análisis el subempleo por ingresos afectó a 1 millón 147 mil personas, dato que comparado con similar trimestre del año anterior aumentó en 4,8% (52 mil 900 personas).

La tasa de subempleo por ingresos (invisible) se ubicó en 22,0%.

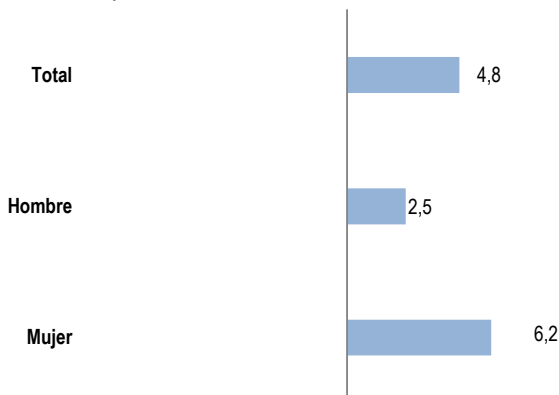
Por grupos de edad, aumentó en 9,1% (24 mil 300 personas) entre la población de 45 y más años de edad, en 7,4% (27 mil 800 personas) en la población de 14 a 24 años y entre la población de 25 a 44 años de edad se mantuvo igual.

En el año móvil el subempleo por ingreso afectó a 1 millón 144 mil 600 personas, cifra que comparada con similar periodo del año anterior se redujo en 0,6% (6 mil 700 personas).

Por grupos de edad, aumentó en 2,9% en la población de 45 y más años de edad; mientras se redujo en 1,7% y 1,6% en la población de 25 a 44 y 14 a 24 años de edad, respectivamente.

### GRÁFICO N° 12-A

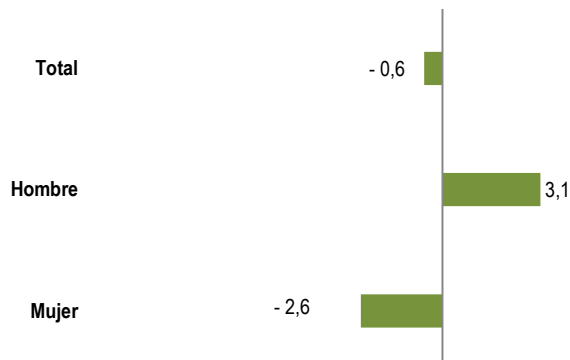
Lima Metropolitana: Variación porcentual de la Población Subempleada por ingresos, según sexo  
 Trimestre móvil: Nov-Dic 2016-Enero 2017/Nov-Dic 2015-Ene 2016  
 (Variación porcentual)



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

### GRÁFICO N° 12-B

Lima Metropolitana: Variación porcentual de la Población Subempleada por ingresos, según sexo  
 Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017/Febrero 2015-Enero 2016  
 (Variación porcentual)



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

## 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: Nov-Dic 2016-Ene 2017 y Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017

(Miles de personas)

Nivel de educación	Trimestre móvil		Año Móvil		Variación Trimestre móvil		Var. Anual
	Nov-Dic 15- Ene 16	Nov-Dic 16- Ene 17	Feb 15 Ene 16	Feb 16 Ene 17	Absoluta (Miles)	(%)	
Total	1 094,1	1 147,0	1 151,3	1 144,6	52,9	4,8	-6,7 - 0,6
Primaria 1/	155,4	161,0	155,1	152,9	5,6	3,6	-2,2 -1,4
Secundaria	655,4	668,6	673,4	669,2	13,2	2,0	-4,2 -0,6
Superior no universitaria	158,5	181,4	182,0	182,3	22,9	14,5	0,3 0,1
Superior universitaria	124,7	135,9	140,8	140,3	11,2	9,0	-0,5 -0,4

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

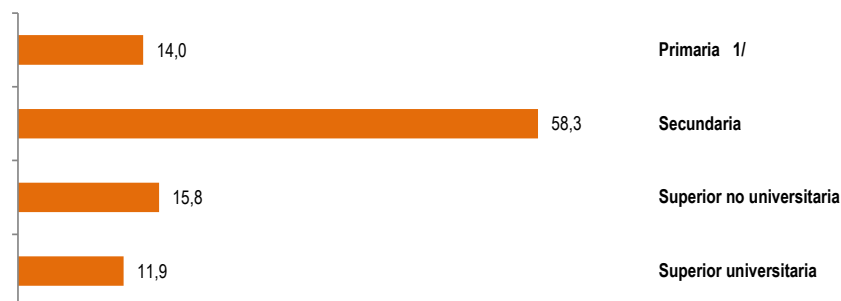
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

### GRÁFICO N° 13-A

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

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 2016-Enero 2017

(Estructura Porcentual)



1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

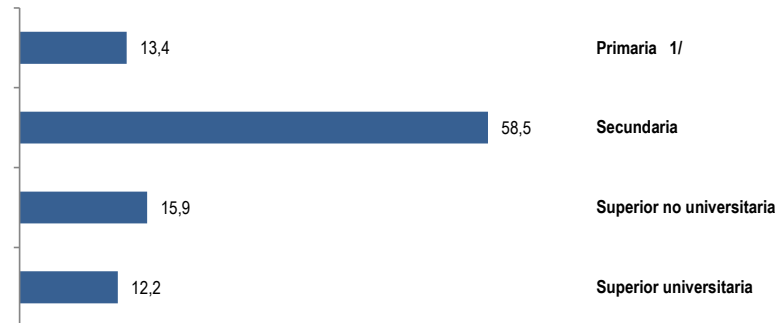
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

### GRÁFICO N° 13-B

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

Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017

(Estructura Porcentual)



1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

La población subempleada por ingresos, aumentó en 14,5% (22 mil 900 personas) entre los que tienen educación superior no universitaria, en 9,0% (11 mil 200 personas) en la población que tiene superior universitaria, en 3,6% (5 mil 600 personas) entre los que cuentan con primaria y en 2,0% (13 mil 200 personas) entre los que tienen educación secundaria.

El 14,0% de la población subempleada por ingresos tiene algún grado de educación primaria o menor nivel educativo, el 58,3% ha logrado estudiar algún año de educación secundaria, el 15,8% logró estudiar superior no universitaria y el 11,9% tiene estudios universitarios.

En el periodo anual la población subempleada por ingresos, se redujo en 1,4% entre los que tienen primaria o menor nivel educativo; mientras en los otros niveles educativos, secundaria, superior no universitaria y universitaria, no presentó variación significativa.

El 58,5% de la población en análisis tiene educación secundaria, el 15,9% superior no universitaria, el 13,4% primaria o menor nivel y el 12,2% superior universitaria.

De cada 100 Subempleados por ingresos, 58 tienen educación secundaria, 16 educación superior no universitaria, 14 educación primaria o menor nivel educativo y 12 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: Nov-Dic 2016-Ene 2017 y Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017

(Miles de personas)

Tamaño de empresa	Trimestre móvil		Año Móvil		Variación Trimestre móvil		Var. Anual	
	Nov-Dic 15-Ene 16	Nov-Dic 16-Ene 17	Feb 15 Ene 16	Feb 16 Ene 17	Absoluta (Miles)	(%)	Absoluta (Miles)	(%)
Total	1 094,1	1 147,0	1 151,3	1 144,6	52,9	4,8	-6,7	- 0,6
De 1 a 10 trabajadores	833,5	881,0	867,3	867,9	47,5	5,7	0,6	0,1
De 11 a 50 trabajadores	77,5	72,6	91,5	81,9	- 4,9	- 6,4	-9,5	- 10,4
De 51 y más trabajadores	183,1	193,4	192,6	194,9	10,3	5,6	2,3	1,2

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 6,4% (4 mil 900 trabajadores) en las empresas de 11 a 50 trabajadores; mientras que aumentaron, en 5,7% (47 mil 500 personas) en aquellas empresas de 1 a 10 trabajadores y en 5,6% (10 mil 300 trabajadores) en las empresas de 51 y más trabajadores.

En el año móvil febrero 2016 – enero 2017 respecto al año anterior, los subempleados por ingresos disminuyeron en 10,4% (9 mil 500 personas) en empresas de 11 a 50 trabajadores, mientras aumentó en 1,2% (2 mil 300 personas) en las empresas de 51 y más trabajadores y en las empresas de 1 a 10 trabajadores se mantuvo igual.

### CUADRO N° 22

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

según ramas de actividad

Trimestre móvil: Nov-Dic 2016-Ene 2017 y Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017

(Miles de personas)

Ramas de actividad	Trimestre móvil		Año Móvil		Variación Trimestre móvil		Var. Anual	
	Nov-Dic 15-Ene 16	Nov-Dic 16-Ene 17	Feb 15 Ene 16	Feb 16 Ene 17	Absoluta (Miles)	(%)	Absoluta (Miles)	(%)
Total	1 094,1	1 147,0	1 151,3	1 144,6	-6,7	4,8	-6,7	- 0,6
Manufactura	186,7	175,7	190,8	175,7	- 11,0	- 5,9	-15,1	- 7,9
Construcción	37,9	31,0	30,4	28,4	- 6,9	- 18,2	-2,0	- 6,5
Comercio	371,0	379,9	388,2	379,8	8,9	2,4	-8,4	- 2,2
Servicios	488,5	545,0	530,0	546,8	56,5	11,6	16,9	3,2

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 11,6% (56 mil 500 personas), Comercio en 2,4% (8 mil 900 personas); mientras disminuyó en Construcción en 18,2% (6 mil 900 personas) y Manufactura en 5,9% (11 mil personas).

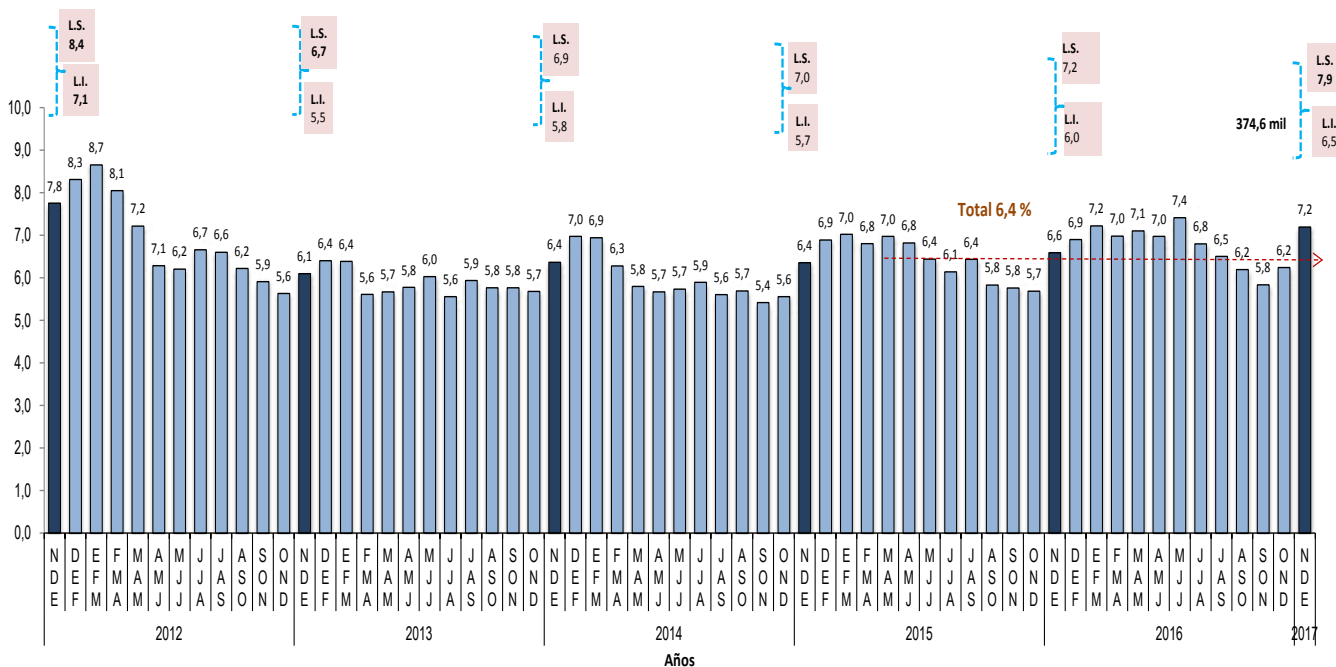
La variación anual del 2017 respecto al 2016 según ramas de actividad, la población subempleada por ingresos se redujo en la mayoría de las ramas de actividad, así en Manufactura en 7,9% (15 mil 100 personas), Construcción en 6,5% (2 mil personas), Comercio en 2,2% (8 mil, 400 personas); mientras aumentó en Servicios en 3,2% (16 mil 900 personas).

## 7. TASA DE DESEMPLEO

En el trimestre noviembre-diciembre 2016-enero 2017 la tasa de desempleo de Lima Metropolitana fue de 7,2%, ubicándose en un rango superior de 7,9% e inferior de 6,5%. En términos de cifras absolutas se estima que existen 374 mil 600 personas que buscan un empleo activamente.

### GRÁFICO Nº 12

Lima Metropolitana: Evolución de la tasa de desempleo, según trimestres móviles , 2012 - 2017  
(Porcentaje)



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

### CUADRO Nº 23

Lima Metropolitana: Población desempleada y tasa de desempleo según sexo  
Trimestre móvil: Nov-Dic 2016-Ene 2017 y Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017  
(Miles de personas y porcentaje)

Sexo	Trimestre móvil		Año Móvil		Variación Trimestre móvil		Var. Anual	
	Nov-Dic 15- Ene 16	Nov-Dic 16- Ene 17	Feb 15 Ene 16	Feb 16 Ene 17	Absoluta (Miles)	(%)	Absoluta (Miles)	(%)
<b>Total</b>	<b>335,3</b>	<b>374,6</b>	<b>325,5</b>	<b>346,2</b>	<b>39,3</b>	<b>11,7</b>	<b>20,7</b>	<b>6,4</b>
Hombre	155,6	185,5	146,8	170,0	29,9	19,2	23,2	15,8
Mujer	179,7	189,1	178,7	176,2	9,4	5,2	-2,5	-1,4
<b>Tasa de desempleo</b>								
Total	<b>6,6</b>	<b>7,2</b>	<b>6,4</b>	<b>6,9</b>	-	-	-	-
Hombre	5,6	6,5	5,3	6,3	-	-	-	-
Mujer	7,8	8,0	7,7	7,6	-	-	-	-

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

Del total de personas desempleadas, el 49,5% (185 mil 500 personas) son hombres y el 50,5% (189 mil 100 personas) son mujeres.

La tasa de desempleo femenino se ubicó en 8,0%, siendo 1,5 puntos porcentuales más que la de los hombres (6,5%).

En el periodo anual, del total de personas desempleadas, el 49,1% (170 mil personas) son hombres y el 50,9% (176 mil 200 personas) son mujeres.

## 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: Nov-Dic 2016-Ene 2017 y Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017

(Soles)

Sexo/ Grupos de edad	Trimestre móvil		Año Móvil		Variación Trimestre móvil		Var. Anual	
	Nov-Dic 15-Ene 16	Nov-Dic 16-Ene 17	Feb 15 Ene 16	Feb 16 Ene 17	Absoluta (Miles)	(%)	Absoluta (Miles)	(%)
Total	1626,5	1669,6	1572,8	1648,3	43,1	2,7	75,5	4,8
Sexo								
Hombre	1858,2	1938,6	1815,7	1888,6	80,4	4,3	72,9	4,0
Mujer	1328,3	1330,2	1264,5	1344,5	1,9	0,2	80,0	6,3
Grupos de edad								
De 14 a 24 años	1017,9	1003,9	975,6	1010,3	-14,0	-1,4	34,7	3,6
De 25 a 44 años	1712,8	1798,7	1672,9	1770,1	85,9	5,0	97,2	5,8
De 45 y más años	1901,2	1883,3	1801,1	1862,5	-17,9	-0,9	61,4	3,4

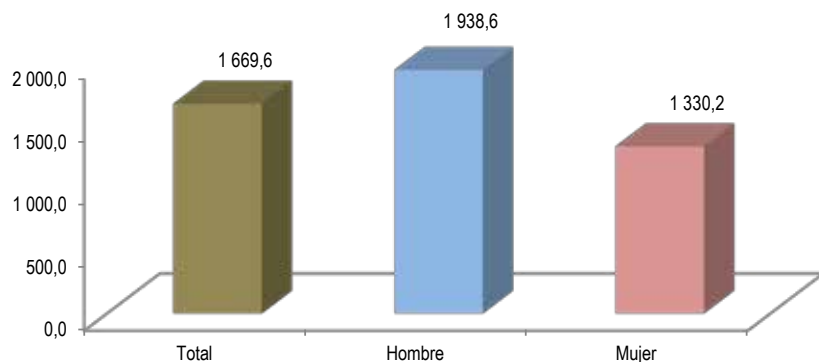
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

### GRÁFICO N° 14-A

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual según sexo

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 2016-Enero 2017

(Soles)



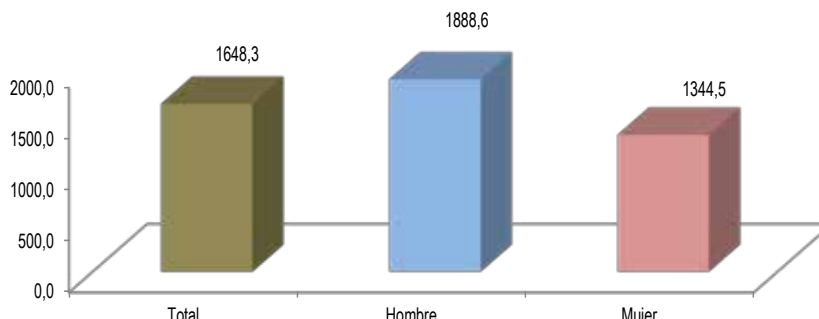
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

### GRÁFICO N° 14-B

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual según sexo

Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017

(Soles)



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

En el trimestre noviembre-diciembre 2016-enero 2017, el **ingreso promedio mensual** proveniente del trabajo de la actividad principal en Lima Metropolitana se ubicó en 1669,6 soles, lo cual significó un incremento de 2,7% (43,1 soles), siguiendo la tendencia positiva observada hace 74 meses consecutivos.

El ingreso aumentó en el grupo de 25 a 44 años de edad con 5,0% (85,9 soles); mientras disminuyó en el grupo de 14 a 24 años de edad con 1,4% (14,0 soles) y en el grupo de 45 y más años de edad con 0,9% (17,9 soles).

En el año móvil febrero 2016 – enero 2017, el **ingreso promedio mensual** proveniente del trabajo de la actividad principal en Lima Metropolitana se ubicó en 1648,3 soles, significando un incremento de 4,8% (75,5 soles).

El ingreso aumentó en todos los grupos de edad. El mayor incremento se produjo en el grupo de 25 a 44 años con 5,8% (97,2 soles) y el menor en el grupo de 45 y más años de edad con 3,4% (61,4 soles).

En este trimestre móvil, el ingreso aumentó en 4,3% para los hombres (80,4 soles) y en las mujeres no se observa variación significativa.

El ingreso promedio mensual de los hombres se ubicó en 1938,6 soles y de las mujeres en 1330,2 soles, es decir, los hombres ganan en promedio S/ 608,4 soles más que las mujeres.

En el año móvil febrero 2016 – enero 2017, respecto al año anterior el ingreso aumentó en 6,3% para las mujeres (80,0 soles) y en 4,0% (72,9 soles) en los hombres.

El ingreso promedio anual de los hombres se ubicó en 1888,6 soles y de las mujeres en 1344,5, donde los hombres ganan en promedio S/ 544,1 soles más que las mujeres.

## 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: Nov-Dic 2016-Ene 2017 y Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017  
(Soles)

Nivel de educación	Trimestre móvil		Año Móvil		Variación Trimestre móvil		Var. Anual	
	Nov-Dic 15-Ene 16	Nov-Dic 16-Ene 17	Feb 15 Ene 16	Feb 16 Ene 17	Absoluta (Miles)	(%)	Absoluta (Miles)	(%)
Total	1626,5	1669,6	1572,8	1648,3	43,1	2,7	75,5	4,8
Primaria 1/	998,1	1 002,0	1 014,8	1 034,8	3,9	0,4	20,0	2,0
Secundaria	1237,3	1241,6	1202,1	1244,5	4,3	0,3	42,4	3,5
Superior no universitaria	1490,4	1548,2	1489,0	1502,6	57,8	3,9	13,7	0,9
Superior universitaria	2680,0	2755,9	2527,9	2676,9	75,9	2,8	149,0	5,9

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, 3,9% en aquellos que tienen educación superior no universitaria, en 2,8% entre los que cuentan con superior universitaria, los que tienen primaria o menor nivel y los que cuentan con secundaria no presentó variación significativa.

Los ingresos más altos son obtenidos por la población con educación superior universitaria, que ganan 2,8 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.

En la variación anual, el ingreso promedio mensual aumentó en todos los niveles educativos, en 5,9% en los que tienen superior universitaria, en 3,5% en los que cuentan con secundaria, en 2,0% en los que tienen primaria o menor nivel y en 0,9% en los que tienen educación superior no universitaria.

### CUADRO N° 26

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual, según ramas de actividad

Trimestre móvil: Nov-Dic 2016-Ene 2017 y Año móvil: Febrero 2016-Enero 2017  
(Soles)

Ramas de actividad	Trimestre móvil		Año Móvil		Variación Trimestre móvil		Var. Anual	
	Nov-Dic 15-Ene 16	Nov-Dic 16-Ene 17	Feb 15 Ene 16	Feb 16 Ene 17	Absoluta (Miles)	(%)	Absoluta (Miles)	(%)
Total	1626,5	1669,6	1572,8	1648,3	43,1	2,7	75,5	4,8
Manufactura	1553,2	1574,0	1508,5	1555,2	20,8	1,3	46,7	3,1
Construcción	1884,0	1832,8	1795,2	1908,5	-51,2	-2,7	113,3	6,3
Comercio	1314,3	1312,5	1260,3	1279,5	-1,8	-0,1	19,2	1,5
Servicios	1699,0	1746,6	1644,5	1732,3	47,6	2,8	87,8	5,3

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

El ingreso promedio mensual aumentó en la rama de actividad de Servicios en 2,8% (47,6 soles), Manufactura en 1,3% (20,8 soles), Construcción en 2,7% (51,2 soles) y Comercio no presentó variación.

El mayor ingreso promedio mensual se registró en Construcción con 1 832,8 soles; mientras que el menor ingreso se dio en Comercio con 1 312,5 soles.

La variación del ingreso promedio anual aumentó en la rama de actividad de Construcción en 6,3% (113,3 soles), Servicios en 5,3% (87,8 soles), Manufactura en 3,1% (46,7 soles) y Comercio en 1,5% (19,2 soles).

El mayor ingreso promedio anual se registró en Construcción con 1 908,5 soles y el menor ingreso se dio en Comercio con 1 279,5 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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17  
(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)
<b>2005-2006</b>			
Nov-Dic05-Ene06	6 193,3	4 126,1	2 067,1
<b>2006-2007</b>			
Nov-Dic06-Ene07	6 305,7	4 420,1	1 885,6
<b>2007-2008</b>			
Nov-Dic07-Ene08	6 420,1	4 348,9	2 071,2
<b>2008-2009</b>			
Nov-Dic08-Ene09	6 536,6	4 351,2	2 185,4
<b>2009-2010</b>			
Nov-Dic09-Ene10	6 655,3	4 713,3	1 942,0
<b>2010-2011</b>			
Nov-Dic10-Ene11	6 776,0	4 693,5	2 082,5
<b>2011-2012</b>			
Nov-Dic11-Ene12	6 899,0	4 816,0	2 083,0
<b>2013</b>			
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
<b>2014</b>			
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-Abr-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
<b>2015</b>			
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-Abr-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
<b>2016</b>			
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-Abr-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
Oct-Nov-Dic	7 539,0	5 198,1	2 340,9
<b>2017</b>			
Nov-Dic16-Ene17	7 543,3	5 206,2	2 337,1
<b>Variación porcentual</b>			
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,8	2,3	0,5

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más
<b>2005-2006</b>						
Nov-Dic05-Ene06	4 126,1	2 290,0	1 836,2	1 049,2	2 155,4	921,5
<b>2006-2007</b>						
Nov-Dic06-Ene07	4 420,1	2 431,0	1 989,1	1 134,4	2 280,8	1 004,8
<b>2007-2008</b>						
Nov-Dic07-Ene08	4 348,9	2 400,4	1 948,5	1 091,1	2 252,1	1 005,6
<b>2008-2009</b>						
Nov-Dic08-Ene09	4 351,2	2 404,8	1 946,4	1 064,5	2 289,2	997,5
<b>2009-2010</b>						
Nov-Dic09-Ene10	4 713,3	2 568,2	2 145,0	1 189,5	2 425,3	1 098,5
<b>2010-2011</b>						
Nov-Dic10-Ene11	4 693,5	2 581,0	2 112,6	1 154,1	2 453,9	1 085,4
<b>2011-2012</b>						
Nov-Dic11-Ene12	4 816,0	2 600,8	2 215,2	1 175,2	2 502,2	1 138,6
<b>2013</b>						
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-Apr-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
<b>2014</b>						
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-Apr-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
<b>2015</b>						
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-Apr-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
<b>2016</b>						
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-Apr-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
Oct-Nov-Dic	5 198,1	2 814,1	2 384,0	1 142,0	2 752,5	1 303,5
<b>2017</b>						
Nov-Dic16-Ene17	5 206,2	2 837,8	2 368,4	1 193,9	2 724,8	1 287,4
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,3	1,8	3,0	3,9	0,4	5,0 +

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

**Cuadro Nº 03**  
**Lima Metropolitana: Población económicamente activa por nivel de educación alcanzado**  
Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17  
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
<b>2005-2006</b>					
Nov-Dic05-Ene06	4 126,1	493,6	2 178,1	676,6	777,8
<b>2006-2007</b>					
Nov-Dic06-Ene07	4 420,1	480,0	2 268,8	782,9	888,4
<b>2007-2008</b>					
Nov-Dic07-Ene08	4 348,9	450,2	2 279,7	811,7	807,3
<b>2008-2009</b>					
Nov-Dic08-Ene09	4 351,2	431,9	2 258,7	793,9	866,8
<b>2009-2010</b>					
Nov-Dic09-Ene10	4 713,3	477,3	2 443,9	785,5	1 006,5
<b>2010-2011</b>					
Nov-Dic10-Ene11	4 693,5	438,1	2 464,3	795,8	995,3
<b>2011-2012</b>					
Nov-Dic11-Ene12	4 816,0	428,9	2 448,4	842,2	1 096,5
<b>2013</b>					
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-Abr-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
<b>2014</b>					
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-Abr-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
<b>2015</b>					
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-Abr-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
<b>2016</b>					
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-Abr-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
Oct-Nov-Dic	5 198,1	411,2	2 460,5	966,4	1 359,9
<b>2017</b>					
Nov-Dic16-Ene17	5 206,2	408,6	2 497,0	959,5	1 341,1
		<b>Variación porcentual</b>			
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,3	3,2	-0,3	5,3	5,0

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más
<b>2005-2006</b>						
Nov-Dic05-Ene06	2 067,1	700,9	1 366,3	877,5	468,9	720,7
<b>2006-2007</b>						
Nov-Dic06-Ene07	1 885,6	614,1	1 271,4	827,2	391,2	667,2
<b>2007-2008</b>						
Nov-Dic07-Ene08	2 071,2	700,0	1 371,2	906,1	468,4	696,7
<b>2008-2009</b>						
Nov-Dic08-Ene09	2 185,4	751,9	1 433,5	968,9	480,7	735,8
<b>2009-2010</b>						
Nov-Dic09-Ene10	1 942,0	645,7	1 296,3	880,9	394,8	666,3
<b>2010-2011</b>						
Nov-Dic10-Ene11	2 082,5	691,3	1 391,2	953,8	417,4	711,3
<b>2011-2012</b>						
Nov-Dic11-Ene12	2 083,0	730,9	1 352,1	971,0	421,2	690,7
<b>2013</b>						
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-Abr-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
<b>2014</b>						
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-Abr-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
<b>2015</b>						
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-Abr-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
<b>2016</b>						
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-Abr-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
Oct-Nov-Dic	2 340,9	825,0	1 515,9	1 190,3	436,1	714,5
<b>2017</b>						
Nov-Dic16-Ene17	2 337,1	802,9	1 534,3	1 135,6	463,6	737,9
Respecto a similar Trim. del año anterior						
	0,5	1,4	0,0	-1,9	8,4	-0,3

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
<b>2005-2006</b>					
Nov-Dic05-Ene06	2 067,1	413,4	1 189,8	204,7	259,2
<b>2006-2007</b>					
Nov-Dic06-Ene07	1 885,6	392,5	1 123,2	142,3	227,6
<b>2007-2008</b>					
Nov-Dic07-Ene08	2 071,2	406,4	1 182,8	205,5	276,5
<b>2008-2009</b>					
Nov-Dic08-Ene09	2 185,4	405,8	1 289,6	202,3	287,7
<b>2009-2010</b>					
Nov-Dic09-Ene10	1 942,0	355,1	1 132,2	171,8	282,8
<b>2010-2011</b>					
Nov-Dic10-Ene11	2 082,5	361,2	1 244,8	173,5	303,1
<b>2011-2012</b>					
Nov-Dic11-Ene12	2 083,0	369,1	1 201,7	180,4	331,8
<b>2013</b>					
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-Abr-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
<b>2014</b>					
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-Abr-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
<b>2015</b>					
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-Abr-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
<b>2016</b>					
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-Abr-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
Oct-Nov-Dic	2 340,9	362,8	1 375,8	196,4	405,9
<b>2017</b>					
Nov-Dic16-Ene17	2 337,1	350,7	1 369,8	207,1	409,5
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,5	2,2	-2,5	8,0	6,2
Variación porcentual					

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(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/	
<b>2005-2006</b>					
Nov-Dic05-Ene06	91,1	36,7	14,6	39,9	8,9
<b>2006-2007</b>					
Nov-Dic06-Ene07	91,0	38,4	14,2	38,4	9,0
<b>2007-2008</b>					
Nov-Dic07-Ene08	91,9	41,5	15,6	34,8	8,1
<b>2008-2009</b>					
Nov-Dic08-Ene09	91,2	44,9	14,5	31,7	8,8
<b>2009-2010</b>					
Nov-Dic09-Ene10	91,4	47,9	13,9	29,6	8,6
<b>2010-2011</b>					
Nov-Dic10-Ene11	92,3	51,8	13,1	27,4	7,7
<b>2011-2012</b>					
Nov-Dic11-Ene12	92,2	54,7	11,6	26,0	7,8
<b>2013</b>					
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
<b>2014</b>					
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
<b>2015</b>					
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
<b>2016</b>					
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
Oct-Nov-Dic	93,8	60,5	11,3	22,0	6,2
<b>2017</b>					
Nov-Dic16-Ene17	92,8	59,6	11,1	22,0	7,2
Respecto a similar Trim. del año anterior					
	Variación absoluta				
	-0,6	-1,4	+	0,2	0,5
					0,6

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

2/ Se considera como población subempleada por ingresos (subempleo invisible), a aquella PEA que tiene un empleo (asalariado o independiente), que normalmente trabajan 35 horas o más a la semana, pero sus ingresos son menores al valor de la canasta mínima de consumo familiar por percceptor 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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17  
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total de Población económicamente activa	Ocupados				Desempleados
		Total	Adecuadamente empleada	Subempleo por horas 1/	Subempleo por ingresos 2/	
<b>2005-2006</b>						
Nov-Dic05-Ene06	4 126,1	3 760,1	1 513,5	602,1	1 644,5	366,1
<b>2006-2007</b>						
Nov-Dic06-Ene07	4 420,1	4 023,8	1 696,6	628,2	1 699,0	396,3
<b>2007-2008</b>						
Nov-Dic07-Ene08	4 348,9	3 996,7	1 806,7	677,5	1 512,5	352,2
<b>2008-2009</b>						
Nov-Dic08-Ene09	4 351,2	3 967,7	1 955,8	630,5	1 381,4	383,5
<b>2009-2010</b>						
Nov-Dic09-Ene10	4 713,3	4 307,6	2 256,6	655,4	1 395,6	405,6
<b>2010-2011</b>						
Nov-Dic10-Ene11	4 693,5	4 332,9	2 431,3	614,4	1 287,2	360,6
<b>2011-2012</b>						
Nov-Dic11-Ene12	4 816,0	4 442,6	2 633,3	556,4	1 252,8	373,5
<b>2013</b>						
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
<b>2014</b>						
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
<b>2015</b>						
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
<b>2016</b>						
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
Oct-Nov-Dic	5 198,1	4 873,5	3 142,8	588,1	1 142,6	324,6
<b>2017</b>						
Nov-Dic16-Ene17	5 206,2	4 831,6	3 105,5	579,2	1 147,0	374,6
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,3	1,7	0,1	4,0	4,8	11,7

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(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
<b>2005-2006</b>						
Nov-Dic05-Ene06	3 760,1	2 120,0	1 640,1	889,7	2 006,9	863,5
<b>2006-2007</b>						
Nov-Dic06-Ene07	4 023,8	2 242,8	1 781,0	946,4	2 120,2	957,2
<b>2007-2008</b>						
Nov-Dic07-Ene08	3 996,7	2 239,8	1 756,8	933,1	2 125,1	938,5
<b>2008-2009</b>						
Nov-Dic08-Ene09	3 967,7	2 225,4	1 742,4	876,4	2 137,7	953,7
<b>2009-2010</b>						
Nov-Dic09-Ene10	4 307,6	2 390,6	1 917,0	979,3	2 280,6	1 047,7
<b>2010-2011</b>						
Nov-Dic10-Ene11	4 332,9	2 428,6	1 904,3	952,7	2 330,4	1 049,8
<b>2011-2012</b>						
Nov-Dic11-Ene12	4 442,6	2 448,1	1 994,5	990,3	2 359,7	1 092,5
<b>2013</b>						
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
<b>2014</b>						
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
<b>2015</b>						
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
<b>2016</b>						
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
Oct-Nov-Dic	4 873,5	2 652,3	2 221,2	959,8	2 642,7	1 271,0
<b>2017</b>						
Nov-Dic16-Ene17	4 831,6	2 652,2	2 179,3	981,8	2 601,7	1 248,1
Respecto a similar Trim. del año anterior						
	1,7	0,7	2,8	1,4	0,6	4,1

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17  
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
<b>2005-2006</b>					
Nov-Dic05-Ene06	3 760,1	459,7	1 968,7	617,7	714,0
<b>2006-2007</b>					
Nov-Dic06-Ene07	4 023,8	454,6	2 038,5	719,0	811,7
<b>2007-2008</b>					
Nov-Dic07-Ene08	3 996,7	419,9	2 087,4	748,5	740,8
<b>2008-2009</b>					
Nov-Dic08-Ene09	3 967,7	410,5	2 047,0	718,9	791,4
<b>2009-2010</b>					
Nov-Dic09-Ene10	4 307,6	454,4	2 216,5	731,0	905,7
<b>2010-2011</b>					
Nov-Dic10-Ene11	4 332,9	413,9	2 261,9	744,5	912,6
<b>2011-2012</b>					
Nov-Dic11-Ene12	4 442,6	403,3	2 257,1	786,2	995,9
<b>2013</b>					
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
<b>2014</b>					
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
<b>2015</b>					
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
<b>2016</b>					
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
Oct-Nov-Dic	4 873,5	399,2	2 309,8	909,0	1 255,6
<b>2017</b>					
Nov-Dic16-Ene17	4 831,6	398,0	2 314,8	893,1	1 225,7
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,7	3,7	-1,4	4,7	4,9

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17  
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
<b>2005-2006</b>					
Nov-Dic05-Ene06	3 760,1	594,7	226,9	917,3	1 986,3
<b>2006-2007</b>					
Nov-Dic06-Ene07	4 023,8	698,7	213,9	937,9	2 120,7
<b>2007-2008</b>					
Nov-Dic07-Ene08	3 996,7	689,9	243,6	894,9	2 109,4
<b>2008-2009</b>					
Nov-Dic08-Ene09	3 967,7	682,5	248,7	872,6	2 110,8
<b>2009-2010</b>					
Nov-Dic09-Ene10	4 307,6	690,0	266,6	1 005,3	2 281,2
<b>2010-2011</b>					
Nov-Dic10-Ene11	4 332,9	777,4	301,8	914,7	2 282,4
<b>2011-2012</b>					
Nov-Dic11-Ene12	4 442,6	726,0	288,9	974,2	2 392,7
<b>2013</b>					
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
<b>2014</b>					
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
<b>2015</b>					
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
<b>2016</b>					
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
Jul-Ago-Set	4 736,3	664,0	373,9	963,8	2 680,3
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
Oct-Nov-Dic	4 873,5	700,7	355,1	967,9	2 779,9
<b>2017</b>					
Nov-Dic16-Ene17	4 831,6	681,2	358,7	958,9	2 763,1
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,7	Variación porcentual -5,9	3,8	0,9	3,1

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17  
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Categoría de ocupación			
		Asalariado 1/	Trabajador independiente 2/	Trabajador del hogar y otro	Trabajador familiar no remunerado
<b>2005-2006</b>					
Nov-Dic05-Ene06	3 760,1	2 001,0	1 281,3	262,0	215,8
<b>2006-2007</b>					
Nov-Dic06-Ene07	4 023,8	2 260,7	1 380,7	187,7	194,7
<b>2007-2008</b>					
Nov-Dic07-Ene08	3 996,7	2 266,9	1 283,6	239,8	206,3
<b>2008-2009</b>					
Nov-Dic08-Ene09	3 967,7	2 261,0	1 312,2	212,3	182,1
<b>2009-2010</b>					
Nov-Dic09-Ene10	4 307,6	2 354,4	1 473,0	256,8	223,4
<b>2010-2011</b>					
Nov-Dic10-Ene11	4 332,9	2 472,9	1 446,3	197,7	216,1
<b>2011-2012</b>					
Nov-Dic11-Ene12	4 442,6	2 563,1	1 433,0	227,7	218,8
<b>2013</b>					
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
<b>2014</b>					
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
<b>2015</b>					
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
<b>2016</b>					
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
Oct-Nov-Dic	4 873,5	2 861,3	1 629,3	182,0	200,9
<b>2017</b>					
Nov-Dic16-Ene17	4 831,6	2 870,0	1 579,2	182,7	199,6
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,7	2,0	2,1	-10,9	7,1
<b>Variación porcentual</b>					

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: Noviembre-Diciembre 08-Enero 09 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Ocupados	Con seguro					Sin seguro
		Total	EsSalud	Seguro Privado de Salud	Ambos	Otro 1/	
<b>2008-2009</b>							
Nov-Dic08-Ene09	3 967,7	1 751,8	1 228,6	99,4	121,7	302,0	2 216,0
<b>2009-2010</b>							
Nov-Dic09-Ene10	4 307,6	2 079,3	1 382,5	85,2	169,6	442,0	2 228,3
<b>2010-2011</b>							
Nov-Dic10-Ene11	4 332,9	2 105,7	1 563,1	92,0	122,7	327,9	2 227,2
<b>2011-2012</b>							
Nov-Dic11-Ene12	4 442,6	2 387,0	1 606,2	101,9	199,1	479,9	2 055,5
<b>2013</b>							
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-Abr-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
<b>2014</b>							
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-Abr-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
<b>2015</b>							
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-Abr-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
<b>2016</b>							
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-Abr-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
Oct-Nov-Dic	4 873,5	3 375,5	1 861,7	98,2	211,1	1 204,5	1 498,0
<b>2017</b>							
Nov-Dic16-Ene17	4 831,6	3 360,5	1 840,5	100,6	207,7	1 211,8	1 471,1
<b>Variación porcentual</b>							
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,7	2,6	-1,3	-14,1	9,4	9,6	-0,4

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(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
<b>2005-2006</b>						
Nov-Dic05-Ene06	3 760,1	1 281,3	2 258,2	2 477,4	354,9	927,8
<b>2006-2007</b>						
Nov-Dic06-Ene07	4 023,8	1 380,7	2 440,6	2 531,8	458,4	1 031,1
<b>2007-2008</b>						
Nov-Dic07-Ene08	3 996,7	1 283,6	2 500,6	2 520,3	398,8	1 077,6
<b>2008-2009</b>						
Nov-Dic08-Ene09	3 967,7	1 312,2	2 471,2	2 412,8	455,6	1 099,3
<b>2009-2010</b>						
Nov-Dic09-Ene10	4 307,6	1 473,0	2 605,1	2 732,6	433,7	1 141,3
<b>2010-2011</b>						
Nov-Dic10-Ene11	4 332,9	1 446,3	2 663,6	2 675,0	467,2	1 190,7
<b>2011-2012</b>						
Nov-Dic11-Ene12	4 442,6	1 433,0	2 788,5	2 663,8	487,0	1 291,8
<b>2013</b>						
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
<b>2014</b>						
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
<b>2015</b>						
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
<b>2016</b>						
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
Oct-Nov-Dic	4 873,5	1 629,3	3 040,2	2 911,7	492,7	1 469,1
<b>2017</b>						
Nov-Dic16-Ene17	4 831,6	1 579,2	3 051,3	2 875,8	483,7	1 472,1
Respecto a similar Trim. del año anterior						
	1,7	2,1	1,3	1,9	1,0	1,3
Variación porcentual						

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(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
<b>2005-2006</b>										
Nov-Dic05-Ene06	3 760,1	224,8	244,6	352,9	470,0	774,1	648,1	354,6	375,7	315,3
<b>2006-2007</b>	<b>4 023,8</b>	<b>293,9</b>	<b>256,6</b>	<b>355,1</b>	<b>575,3</b>	<b>892,5</b>	<b>657,0</b>	<b>355,2</b>	<b>338,9</b>	<b>299,2</b>
<b>2007-2008</b>	<b>3 996,7</b>	<b>261,6</b>	<b>244,1</b>	<b>378,0</b>	<b>583,6</b>	<b>864,3</b>	<b>683,9</b>	<b>392,0</b>	<b>353,9</b>	<b>235,2</b>
<b>2008-2009</b>	<b>3 967,7</b>	<b>247,8</b>	<b>243,3</b>	<b>352,1</b>	<b>572,7</b>	<b>943,0</b>	<b>683,6</b>	<b>360,8</b>	<b>347,9</b>	<b>216,5</b>
<b>2009-2010</b>	<b>4 307,6</b>	<b>231,4</b>	<b>284,7</b>	<b>428,6</b>	<b>659,0</b>	<b>991,2</b>	<b>730,3</b>	<b>379,9</b>	<b>355,2</b>	<b>247,4</b>
<b>2010-2011</b>	<b>4 332,9</b>	<b>213,0</b>	<b>225,5</b>	<b>356,8</b>	<b>797,3</b>	<b>1 057,8</b>	<b>716,0</b>	<b>365,0</b>	<b>346,6</b>	<b>255,0</b>
<b>2011-2012</b>	<b>4 442,6</b>	<b>230,7</b>	<b>267,9</b>	<b>364,2</b>	<b>646,8</b>	<b>1 129,7</b>	<b>775,7</b>	<b>379,0</b>	<b>427,6</b>	<b>221,1</b>
<b>2013</b>	<b>4 525,0</b>	<b>238,5</b>	<b>244,3</b>	<b>414,4</b>	<b>758,6</b>	<b>1 224,9</b>	<b>826,2</b>	<b>344,4</b>	<b>313,2</b>	<b>160,6</b>
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
<b>2014</b>	<b>4 595,6</b>	<b>233,5</b>	<b>286,5</b>	<b>423,7</b>	<b>731,0</b>	<b>1 248,2</b>	<b>802,5</b>	<b>399,0</b>	<b>304,6</b>	<b>166,7</b>
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	311,4	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
<b>2015</b>	<b>4 635,7</b>	<b>202,6</b>	<b>250,0</b>	<b>392,1</b>	<b>796,1</b>	<b>1 388,8</b>	<b>754,9</b>	<b>383,9</b>	<b>294,5</b>	<b>172,7</b>
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
<b>2016</b>	<b>4 752,9</b>	<b>194,8</b>	<b>283,4</b>	<b>378,0</b>	<b>846,8</b>	<b>1 489,7</b>	<b>851,5</b>	<b>336,6</b>	<b>276,2</b>	<b>96,0</b>
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
Oct-Nov-Dic	4 873,5	222,0	311,1	466,0	919,0	1 465,0	821,6	324,8	252,9	91,2
<b>2017</b>	<b>4 831,6</b>	<b>249,1</b>	<b>306,1</b>	<b>434,3</b>	<b>897,8</b>	<b>1 453,3</b>	<b>793,5</b>	<b>331,2</b>	<b>259,8</b>	<b>106,4</b>
<b>Variación porcentual</b>										
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,7	27,9	+++	8,0	14,9	++	6,0	-2,4	-6,8	-1,6

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro Nº 15

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

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(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
<b>2005-2006</b>									
Nov-Dic05-Ene06	3 760,1	2 832,3	927,8	856,4	644,3	212,1	2 903,6	2 188,0	715,7
<b>2006-2007</b>									
Nov-Dic06-Ene07	4 023,8	2 990,2	1 031,1	965,2	702,2	262,0	3 058,6	2 288,0	769,1
<b>2007-2008</b>									
Nov-Dic07-Ene08	3 996,7	2 919,1	1 077,6	992,3	693,4	298,9	3 004,3	2 225,7	778,7
<b>2008-2009</b>									
Nov-Dic08-Ene09	3 967,7	2 868,4	1 099,3	984,3	707,0	277,3	2 983,4	2 161,4	822,0
<b>2009-2010</b>									
Nov-Dic09-Ene10	4 307,6	3 166,3	1 141,3	1 021,1	747,9	273,2	3 286,5	2 418,4	868,1
<b>2010-2011</b>									
Nov-Dic10-Ene11	4 332,9	3 142,2	1 190,7	1 135,7	806,1	329,6	3 197,2	2 336,1	861,1
<b>2011-2012</b>									
Nov-Dic11-Ene12	4 442,6	3 150,8	1 291,8	1 075,7	743,8	331,9	3 366,9	2 407,0	959,9
<b>2013</b>									
Nov-Dic12-Ene13	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
<b>2014</b>									
Nov-Dic13-Ene14	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-Apr	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
<b>2015</b>									
Nov-Dic14-Ene15	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-Apr	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
<b>2016</b>									
Nov-Dic15-Ene16	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-Apr	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	332,6	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
Oct-Nov-Dic	4 873,5	3 404,4	1 469,1	1 125,7	794,7	331,0	3 747,8	2 609,7	1 138,1
<b>2017</b>									
Nov-Dic16-Ene17	4 831,6	3 359,5	1 472,1	1 109,6	783,3	326,3	3 722,0	2 576,2	1 145,8
Respecto a similar Trim. del año anterior									
	1,7	1,8	1,3	-1,1	-0,5	-2,7	2,5	2,5	2,5
Variación porcentual									
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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	De 1 a 50 trabajadores			51 y más trabajadores		
		Total	Hasta secundaria	Superior	Total	Hasta secundaria	Superior
<b>2005-2006</b>							
Nov-Dic05-Ene06	2 903,6	2 188,0	1 568,2	619,8	715,7	231,1	484,5
<b>2006-2007</b>							
Nov-Dic06-Ene07	3 058,6	2 288,0	1 570,5	717,5	769,1	242,8	526,3
<b>2007-2008</b>							
Nov-Dic07-Ene08	3 004,3	2 225,7	1 540,9	684,8	778,7	269,0	509,7
<b>2008-2009</b>							
Nov-Dic08-Ene09	2 983,4	2 161,4	1 521,3	640,1	822,0	244,1	577,9
<b>2009-2010</b>							
Nov-Dic09-Ene10	3 286,5	2 418,4	1 691,1	727,3	868,1	281,6	586,6
<b>2010-2011</b>							
Nov-Dic10-Ene11	3 197,2	2 336,1	1 591,1	745,0	861,1	284,0	577,1
<b>2011-2012</b>							
Nov-Dic11-Ene12	3 366,9	2 407,0	1 629,2	777,8	959,9	288,9	671,0
<b>2013</b>							
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-Apr-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
<b>2014</b>							
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
<b>2015</b>							
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
<b>2016</b>							
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	3 678,9	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
Oct-Nov-Dic	3 747,8	2 609,7	1 640,9	968,7	1 138,1	338,3	799,8
<b>2017</b>							
Nov-Dic16-Ene17	3 722,0	2 576,2	1 655,9	920,3	1 145,8	346,8	799,0
<b>Variación porcentual</b>							
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,5	2,5	1,6	4,2	2,5	0,9	3,3

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(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
<b>2005-2006</b>						
Nov-Dic05-Ene06	60,7	70,9	51,2	46,2	76,5	52,6
<b>2006-2007</b>						
Nov-Dic06-Ene07	63,8	73,7	54,6	48,2	79,3	57,2
<b>2007-2008</b>						
Nov-Dic07-Ene08	62,3	72,2	52,9	46,7	78,1	55,1
<b>2008-2009</b>						
Nov-Dic08-Ene09	60,7	70,5	51,6	43,1	77,2	55,0
<b>2009-2010</b>						
Nov-Dic09-Ene10	64,7	74,4	55,7	47,3	80,9	59,4
<b>2010-2011</b>						
Nov-Dic10-Ene11	63,9	74,2	54,3	45,2	81,2	58,4
<b>2011-2012</b>						
Nov-Dic11-Ene12	64,4	73,5	55,9	46,1	80,7	59,7
<b>2013</b>						
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
<b>2014</b>						
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
<b>2015</b>						
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
<b>2016</b>						
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
Oct-Nov-Dic	64,6	72,9	57,0	41,1	82,9	63,0
<b>2017</b>						
Nov-Dic16-Ene17	64,1	72,9	55,8	42,1	81,6	61,6
Variación absoluta						
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,0	-0,6	0,5	0,1	-0,7	0,6

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(Porcentaje)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
<b>2005-2006</b>					
Nov-Dic05-Ene06	60,7	50,7	58,5	70,1	68,9
<b>2006-2007</b>					
Nov-Dic06-Ene07	63,8	52,1	60,1	77,7	72,7
<b>2007-2008</b>					
Nov-Dic07-Ene08	62,3	49,0	60,3	73,6	68,4
<b>2008-2009</b>					
Nov-Dic08-Ene09	60,7	49,0	57,7	72,2	68,6
<b>2009-2010</b>					
Nov-Dic09-Ene10	64,7	54,6	62,0	76,4	70,3
<b>2010-2011</b>					
Nov-Dic10-Ene11	63,9	51,8	61,0	76,8	70,3
<b>2011-2012</b>					
Nov-Dic11-Ene12	64,4	50,5	61,8	76,9	69,7
<b>2013</b>					
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
<b>2014</b>					
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
<b>2015</b>					
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
<b>2016</b>					
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
Oct-Nov-Dic	64,6	51,6	60,2	78,2	71,1
<b>2017</b>					
Nov-Dic16-Ene17	64,1	52,4	59,9	76,6	70,0
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,0	0,5	-0,2	-0,8	-0,3
Variación absoluta					

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17  
(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
<b>2005-2006</b>						
Nov-Dic05-Ene06	184,5	109,7	74,8	40,6	101,6	42,3
<b>2006-2007</b>						
Nov-Dic06-Ene07	190,8	114,3	76,4	41,6	103,6	45,5
<b>2007-2008</b>						
Nov-Dic07-Ene08	188,7	112,2	76,5	40,6	103,1	44,9
<b>2008-2009</b>						
Nov-Dic08-Ene09	187,4	112,2	75,2	39,3	103,3	44,8
<b>2009-2010</b>						
Nov-Dic09-Ene10	203,0	118,8	84,2	41,7	111,5	49,8
<b>2010-2011</b>						
Nov-Dic10-Ene11	206,1	123,1	83,1	40,4	113,8	52,0
<b>2011-2012</b>						
Nov-Dic11-Ene12	212,6	124,8	87,9	42,4	117,9	52,4
<b>2013</b>						
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
<b>2014</b>						
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
<b>2015</b>						
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
<b>2016</b>						
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
Oct-Nov-Dic	216,8	126,7	90,1	37,1	122,4	57,3
<b>2017</b>						
Nov-Dic16-Ene17	215,2	126,4	88,8	39,1	119,8	56,3
Respecto a similar Trim. del año anterior						
-0,7	-0,7	-0,8	0,5	-2,1	1,4	

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(Millones de horas persona trabajadas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
<b>2005-2006</b>					
Nov-Dic05-Ene06	184,5	23,3	100,7	29,3	31,2
<b>2006-2007</b>					
Nov-Dic06-Ene07	190,8	21,8	100,4	34,4	34,2
<b>2007-2008</b>					
Nov-Dic07-Ene08	188,7	20,8	102,4	34,2	31,3
<b>2008-2009</b>					
Nov-Dic08-Ene09	187,4	20,2	101,7	33,3	32,2
<b>2009-2010</b>					
Nov-Dic09-Ene10	203,0	22,8	108,4	34,0	37,7
<b>2010-2011</b>					
Nov-Dic10-Ene11	206,1	21,5	114,1	33,1	37,4
<b>2011-2012</b>					
Nov-Dic11-Ene12	212,6	20,1	112,4	37,7	42,5
<b>2013</b>					
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-Abr-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
<b>2014</b>					
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-Abr-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
<b>2015</b>					
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-Abr-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
<b>2016</b>					
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-Abr-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
Oct-Nov-Dic	216,8	18,7	106,8	40,9	50,4
<b>2017</b>					
Nov-Dic16-Ene17	215,2	18,5	108,5	39,4	48,8
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,7	1,1	-3,7	2,1	3,6

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 Nº 21

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

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(Millones de horas persona trabajadas)

Año/ Trimestre móvil	Ramas de Actividad					Categoría de Ocupación	
	Total 1/	Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios	Independiente	Dependiente
<b>2005-2006</b>							
Nov-Dic05-Ene06	184,5	30,1	10,0	48,0	94,6	64,1	111,1
<b>2006-2007</b>							
Nov-Dic06-Ene07	190,8	34,8	9,5	47,4	96,7	65,9	116,5
<b>2007-2008</b>							
Nov-Dic07-Ene08	188,7	34,3	10,6	44,0	97,1	61,5	118,9
<b>2008-2009</b>							
Nov-Dic08-Ene09	187,4	33,0	11,1	42,4	98,5	63,0	117,2
<b>2009-2010</b>							
Nov-Dic09-Ene10	203,0	32,5	11,7	48,7	107,0	72,2	122,0
<b>2010-2011</b>							
Nov-Dic10-Ene11	206,1	37,1	13,7	45,8	106,5	73,2	124,5
<b>2011-2012</b>							
Nov-Dic11-Ene12	212,6	36,4	13,3	48,0	111,8	71,5	132,6
<b>2013</b>							
Nov-Dic12-Ene13	209,1	34,8	14,7	46,0	110,3	70,2	131,2
Dic12-Ene-Feb13	210,0	34,4	14,5	46,0	112,2	71,3	130,4
Ene-Feb-Mar	211,5	34,0	14,5	46,8	113,7	73,1	129,1
Feb-Mar-Abr	217,9	34,4	15,7	46,6	118,2	75,4	134,0
Mar-Apr-May	217,6	33,7	15,6	47,3	118,1	76,0	133,3
Abr-May-Jun	217,1	34,5	15,7	47,0	116,9	76,8	132,0
May-Jun-Jul	218,0	34,9	14,9	46,8	118,3	76,3	132,7
Jun-Jul-Ago	214,4	34,3	14,6	46,7	115,7	75,0	130,9
Jul-Ago-Set	213,5	34,3	14,5	47,0	115,0	74,8	130,2
Ago-Set-Oct	213,9	35,6	14,5	46,9	114,7	76,5	129,5
Set-Oct-Nov	216,1	36,1	15,5	45,8	116,3	76,4	132,0
Oct-Nov-Dic	217,8	35,6	15,5	47,4	116,7	77,6	132,7
<b>2014</b>							
Nov-Dic13-Ene14	211,6	33,3	15,5	47,8	112,0	76,6	127,0
Dic13-Ene-Feb14	214,4	34,3	15,5	49,5	112,5	77,8	127,4
Ene-Feb-Mar	212,4	34,3	15,4	49,0	111,1	75,8	127,3
Feb-Mar-Abr	214,2	33,5	15,4	49,4	113,3	75,0	130,4
Mar-Apr-May	210,3	31,8	15,6	48,5	111,8	72,2	129,9
Abr-May-Jun	211,1	32,6	15,8	46,4	114,0	71,2	132,9
May-Jun-Jul	213,8	33,0	16,5	45,7	116,3	71,8	135,5
Jun-Jul-Ago	212,8	33,4	15,8	44,7	116,5	71,8	134,5
Jul-Ago-Set	212,8	32,4	15,6	45,0	117,0	72,3	133,3
Ago-Set-Oct	215,3	33,7	16,0	46,5	116,5	74,0	133,2
Set-Oct-Nov	220,7	35,5	15,7	46,8	120,0	74,2	138,5
Oct-Nov-Dic	220,4	35,3	15,7	48,4	118,3	75,5	136,9
<b>2015</b>							
Nov-Dic14-Ene15	215,8	34,0	15,9	48,2	115,1	74,7	133,1
Dic14-Ene-Feb15	216,6	33,6	16,0	50,8	113,7	76,8	130,9
Ene-Feb-Mar	217,7	33,7	16,3	50,9	114,8	76,9	132,0
Feb-Mar-Abr	218,3	34,1	16,0	49,3	116,6	75,7	134,1
Mar-Apr-May	214,3	31,8	16,4	48,9	115,0	76,1	130,3
Abr-May-Jun	213,8	31,7	16,4	48,1	115,5	76,1	130,0
May-Jun-Jul	214,7	32,4	16,5	47,3	116,3	74,9	132,2
Jun-Jul-Ago	213,5	32,9	16,0	44,9	117,7	73,5	132,8
Jul-Ago-Set	212,8	33,1	16,1	44,2	116,8	73,1	132,3
Ago-Set-Oct	215,0	32,9	15,7	45,1	118,5	74,1	134,0
Set-Oct-Nov	220,0	33,8	16,5	45,5	121,0	76,2	136,9
Oct-Nov-Dic	220,8	34,6	16,0	45,2	121,8	74,9	139,4
<b>2016</b>							
Nov-Dic15-Ene16	216,7	34,3	15,4	44,5	120,0	74,5	135,6
Dic15-Ene-Feb16	217,9	34,7	15,5	45,6	119,5	75,2	135,8
Ene-Feb-Mar	218,1	33,2	15,9	45,4	121,1	75,4	135,5
Feb-Mar-Abr	222,9	33,7	16,3	45,9	124,4	77,5	138,1
Mar-Apr-May	220,1	32,6	16,3	44,5	124,4	75,9	137,1
Abr-May-Jun	218,3	31,6	16,4	43,7	124,2	76,8	134,6
May-Jun-Jul	216,0	31,1	17,2	44,1	121,3	75,9	133,3
Jun-Jul-Ago	211,8	30,2	16,5	44,1	118,5	74,3	130,5
Jul-Ago-Set	210,7	30,2	16,5	44,1	117,3	74,4	129,0
Ago-Set-Oct	211,6	31,6	15,7	43,0	118,6	74,0	130,0
Set-Oct-Nov	214,8	32,2	15,8	43,0	120,9	74,8	132,7
Oct-Nov-Dic	216,8	31,9	15,6	43,3	122,7	75,7	134,3
<b>2017</b>							
Nov-Dic16-Ene17	215,2	30,5	15,6	44,0	121,8	73,6	134,7
<b>Variación porcentual</b>							
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,7	-10,9	++	1,5	-1,0	1,4	-1,3
							-0,6

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(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
<b>2005-2006</b>						
Nov-Dic05-Ene06	49,1	51,8	45,6	45,6	50,6	49,0
<b>2006-2007</b>						
Nov-Dic06-Ene07	47,4	51,0	42,9	44,0	48,9	47,6
<b>2007-2008</b>						
Nov-Dic07-Ene08	47,2	50,1	43,5	43,5	48,5	47,9
<b>2008-2009</b>						
Nov-Dic08-Ene09	47,2	50,4	43,1	44,8	48,3	46,9
<b>2009-2010</b>						
Nov-Dic09-Ene10	47,1	49,7	43,9	42,6	48,9	47,6
<b>2010-2011</b>						
Nov-Dic10-Ene11	47,6	50,7	43,6	42,4	48,8	49,5
<b>2011-2012</b>						
Nov-Dic11-Ene12	47,9	51,0	44,1	42,8	50,0	47,9
<b>2013</b>						
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
<b>2014</b>						
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
<b>2015</b>						
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
<b>2016</b>						
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
Oct-Nov-Dic	44,5	47,8	40,6	38,6	46,3	45,1
<b>2017</b>						
Nov-Dic16-Ene17	44,5	47,7	40,7	39,8	46,0	45,1
<b>Variación absoluta</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	-1,1 +++	-0,6 +	-1,5 +++	-0,3	-1,3 +++	-1,2 +++

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(Promedio de horas persona trabajadas)

Año/ Trimestre móvil	Ramas de Actividad					Categoría de Ocupación	
	Total 1/	Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios	Independiente	Dependiente
<b>2005-2006</b>							
Nov-Dic05-Ene06	49,1	50,7	44,2	52,3	47,6	50,0	49,2
<b>2006-2007</b>							
Nov-Dic06-Ene07	47,4	49,7	44,4	50,5	45,6	47,7	47,7
<b>2007-2008</b>							
Nov-Dic07-Ene08	47,2	49,7	43,3	49,1	46,0	47,9	47,5
<b>2008-2009</b>							
Nov-Dic08-Ene09	47,2	48,4	44,7	48,5	46,6	48,0	47,4
<b>2009-2010</b>							
Nov-Dic09-Ene10	47,1	47,2	44,0	48,4	46,9	49,0	46,8
<b>2010-2011</b>							
Nov-Dic10-Ene11	47,6	47,7	45,4	50,1	46,7	50,6	46,7
<b>2011-2012</b>							
Nov-Dic11-Ene12	47,9	50,2	45,9	49,3	46,7	49,9	47,6
<b>2013</b>							
Nov-Dic12-Ene13	46,2	47,6	45,1	48,3	45,1	49,0	45,5
Dic12-Ene-Feb13	46,3	47,8	44,4	48,0	45,5	49,3	45,6
Ene-Feb-Mar	46,5	47,8	44,6	47,9	45,8	50,0	45,5
Feb-Mar-Abr	47,2	48,3	45,8	48,5	46,6	50,3	46,4
Mar-Apr-May	47,4	48,3	46,3	48,4	47,0	50,6	46,6
Abr-May-Jun	47,4	47,7	46,3	49,1	46,8	50,1	46,7
May-Jun-Jul	47,3	47,9	46,1	48,5	46,8	50,0	46,8
Jun-Jul-Ago	46,5	47,8	45,3	47,6	45,9	49,2	45,9
Jul-Ago-Set	46,4	48,0	45,2	47,7	45,5	49,4	45,5
Ago-Set-Oct	46,3	48,1	45,3	47,6	45,4	49,7	45,4
Set-Oct-Nov	46,6	47,4	45,9	48,3	45,8	49,6	45,8
Oct-Nov-Dic	46,8	47,9	45,9	47,7	46,2	49,5	46,1
<b>2014</b>							
Nov-Dic13-Ene14	46,0	46,6	44,7	47,7	45,4	49,2	45,1
Dic13-Ene-Feb14	46,2	47,4	44,5	48,4	45,3	49,4	45,4
Ene-Feb-Mar	45,7	46,8	43,6	48,0	44,7	49,0	44,9
Feb-Mar-Abr	46,0	47,4	44,2	48,3	44,9	48,9	45,3
Mar-Apr-May	45,6	47,0	43,4	47,8	44,6	48,7	44,8
Abr-May-Jun	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
<b>2015</b>							
Nov-Dic14-Ene15	46,6	47,6	45,6	49,2	45,4	50,2	45,6
Dic14-Ene-Feb15	46,8	47,2	45,3	50,0	45,6	51,2	45,3
Ene-Feb-Mar	46,8	47,1	44,9	49,2	46,1	51,3	45,3
Feb-Mar-Abr	46,9	47,7	44,8	49,3	45,9	50,9	45,5
Mar-Apr-May	46,3	46,5	43,9	48,4	45,6	50,2	44,9
Abr-May-Jun	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
<b>2016</b>							
Nov-Dic15-Ene16	45,6	47,3	44,5	46,8	44,8	48,2	45,0
Dic15-Ene-Feb16	45,8	47,4	44,4	47,1	45,0	48,1	45,4
Ene-Feb-Mar	45,8	46,8	44,4	47,2	45,3	48,3	45,3
Feb-Mar-Abr	46,4	47,3	45,3	47,6	45,8	49,2	45,7
Mar-Apr-May	46,2	47,0	45,0	47,7	45,7	49,2	45,4
Abr-May-Jun	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
Oct-Nov-Dic	44,5	45,5	44,0	44,7	44,1	46,4	44,2
<b>2017</b>							
Nov-Dic16-Ene17	44,5	44,8	43,5	45,9	44,1	46,6	44,2
Variación absoluta							
Respecto a similar Trim. del año anterior	-1,1	+++	-2,5	+++	-1,0	-0,9	-0,7
						+	-1,6
						+++	-0,8
						++	

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(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
<b>2005-2006</b>						
Nov-Dic05-Ene06	1 513,5	1 011,9	501,7	191,8	951,7	370,0
<b>2006-2007</b>						
Nov-Dic06-Ene07	1 696,6	1 150,8	545,8	208,7	1 063,8	424,1
<b>2007-2008</b>						
Nov-Dic07-Ene08	1 806,7	1 222,1	584,5	246,8	1 130,0	429,8
<b>2008-2009</b>						
Nov-Dic08-Ene09	1 955,8	1 325,4	630,4	295,0	1 158,4	502,3
<b>2009-2010</b>						
Nov-Dic09-Ene10	2 256,6	1 482,3	774,3	362,1	1 351,0	543,5
<b>2010-2011</b>						
Nov-Dic10-Ene11	2 431,3	1 682,3	749,0	332,8	1 480,2	618,3
<b>2011-2012</b>						
Nov-Dic11-Ene12	2 633,3	1 746,8	886,5	378,9	1 600,0	654,5
<b>2013</b>						
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-Apr-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
<b>2014</b>						
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-Apr-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
<b>2015</b>						
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-Apr-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
<b>2016</b>						
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-Apr-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
Oct-Nov-Dic	3 142,8	2 037,9	1 104,9	414,6	1 918,4	809,9
<b>2017</b>						
Nov-Dic16-Ene17	3 105,5	2 018,3	1 087,2	433,9	1 886,2	785,4
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,1	-0,3	0,8	0,6	0,0	0,1
<b>Variación porcentual</b>						

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
<b>2005-2006</b>					
Nov-Dic05-Ene06	1 513,5	112,6	651,9	288,5	460,4
<b>2006-2007</b>					
Nov-Dic06-Ene07	1 696,6	102,7	710,5	364,1	519,3
<b>2007-2008</b>					
Nov-Dic07-Ene08	1 806,7	122,6	812,3	376,8	495,0
<b>2008-2009</b>					
Nov-Dic08-Ene09	1 955,8	121,7	890,8	415,3	527,9
<b>2009-2010</b>					
Nov-Dic09-Ene10	2 256,6	157,8	1 042,6	442,8	613,4
<b>2010-2011</b>					
Nov-Dic10-Ene11	2 431,3	182,0	1 184,0	448,2	617,2
<b>2011-2012</b>					
Nov-Dic11-Ene12	2 633,3	170,1	1 189,2	537,4	736,6
<b>2013</b>					
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-Apr-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
<b>2014</b>					
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-Apr-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
<b>2015</b>					
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-Apr-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
<b>2016</b>					
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-Apr-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
Oct-Nov-Dic	3 142,8	196,7	1 371,1	631,2	943,8
<b>2017</b>					
Nov-Dic16-Ene17	3 105,5	181,4	1 369,0	622,9	932,2
<b>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,1	-3,0	-4,2	3,4	5,6

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Ramas de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
<b>2005-2006</b>					
Nov-Dic05-Ene06	1 513,5	244,0	111,9	216,1	926,1
<b>2006-2007</b>					
Nov-Dic06-Ene07	1 696,6	294,0	115,1	270,3	994,3
<b>2007-2008</b>					
Nov-Dic07-Ene08	1 806,7	333,8	134,2	279,9	1 021,5
<b>2008-2009</b>					
Nov-Dic08-Ene09	1 955,8	344,5	161,9	291,7	1 120,7
<b>2009-2010</b>					
Nov-Dic09-Ene10	2 256,6	374,1	159,4	404,8	1 280,1
<b>2010-2011</b>					
Nov-Dic10-Ene11	2 431,3	453,7	232,3	367,1	1 338,0
<b>2011-2012</b>					
Nov-Dic11-Ene12	2 633,3	445,9	226,9	424,3	1 487,4
<b>2013</b>					
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-Abr-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
<b>2014</b>					
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-Abr-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
<b>2015</b>					
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-Abr-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
<b>2016</b>					
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-Abr-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
Oct-Nov-Dic	3 142,8	464,5	289,7	464,2	1 875,4
<b>2017</b>					
Nov-Dic16-Ene17	3 105,5	447,1	281,0	466,4	1 861,0
<b>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,1	-7,5	1,4	0,2	1,4

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(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
<b>2005-2006</b>						
Nov-Dic05-Ene06	1 513,5	404,7	1 108,8	722,9	181,0	609,6
<b>2006-2007</b>						
Nov-Dic06-Ene07	1 696,6	476,6	1 219,9	777,6	224,9	693,3
<b>2007-2008</b>						
Nov-Dic07-Ene08	1 806,7	492,3	1 314,4	872,3	210,3	724,1
<b>2008-2009</b>						
Nov-Dic08-Ene09	1 955,8	554,1	1 401,7	921,7	260,2	773,9
<b>2009-2010</b>						
Nov-Dic09-Ene10	2 256,6	700,1	1 556,5	1 139,6	282,3	834,7
<b>2010-2011</b>						
Nov-Dic10-Ene11	2 431,3	775,2	1 656,1	1 255,9	295,1	880,3
<b>2011-2012</b>						
Nov-Dic11-Ene12	2 633,3	787,4	1 845,9	1 281,9	333,9	1 017,6
<b>2013</b>						
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	2 867,4	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
<b>2014</b>						
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
<b>2015</b>						
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
<b>2016</b>						
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
Oct-Nov-Dic	3 142,8	970,9	2 171,9	1 578,8	365,1	1 199,0
<b>2017</b>						
Nov-Dic16-Ene17	3 105,5	924,8	2 180,6	1 555,4	369,1	1 180,9
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,1	-2,7	1,3	-0,8	3,9	0,1

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

## Cuadro N° 28

## Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (subempleo visible)

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

Año/ Trimestre móvil	Población subempleada visible (Miles de personas)	Tasa de subempleo visible (%)
<b>2005-2006</b>		
Nov-Dic05-Ene06	602,1	14,6
<b>2006-2007</b>		
Nov-Dic06-Ene07	628,2	14,2
<b>2007-2008</b>		
Nov-Dic07-Ene08	677,5	15,6
<b>2008-2009</b>		
Nov-Dic08-Ene09	630,5	14,5
<b>2009-2010</b>		
Nov-Dic09-Ene10	655,4	13,9
<b>2010-2011</b>		
Nov-Dic10-Ene11	614,4	13,1
<b>2011-2012</b>		
Nov-Dic11-Ene12	556,4	11,6
<b>2013</b>		
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
<b>2014</b>		
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
<b>2015</b>		
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
<b>2016</b>		
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
Oct-Nov-Dic	588,1	11,3
<b>2016</b>		
Nov-Dic16-Ene17	579,2	11,1
<b>Variación porcentual</b>		
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,0	0,2 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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(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
<b>2005-2006</b>						
Nov-Dic05-Ene06	602,1	280,4	321,7	154,2	290,7	157,2
<b>2006-2007</b>						
Nov-Dic06-Ene07	628,2	268,4	359,9	159,4	303,3	165,6
<b>2007-2008</b>						
Nov-Dic07-Ene08	677,5	301,1	376,4	169,1	329,1	179,3
<b>2008-2009</b>						
Nov-Dic08-Ene09	630,5	263,9	366,6	141,0	330,4	159,1
<b>2009-2010</b>						
Nov-Dic09-Ene10	655,4	310,0	345,4	174,0	310,6	170,8
<b>2010-2011</b>						
Nov-Dic10-Ene11	614,4	255,9	358,5	152,3	318,2	143,8
<b>2011-2012</b>						
Nov-Dic11-Ene12	556,4	218,6	337,8	163,9	237,4	155,2
<b>2013</b>						
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
<b>2014</b>						
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
<b>2015</b>						
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
<b>2016</b>						
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
Oct-Nov-Dic	588,1	205,9	382,2	146,2	263,6	178,3
<b>2017</b>						
Nov-Dic16-Ene17	579,2	216,8	362,4	144,2	263,3	171,6
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,0	7,0	2,3	-10,7	6,1	16,6 ++

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
<b>2005-2006</b>					
Nov-Dic05-Ene06	602,1	72,6	293,9	96,5	139,1
<b>2006-2007</b>					
Nov-Dic06-Ene07	628,2	81,4	291,4	104,3	151,2
<b>2007-2008</b>					
Nov-Dic07-Ene08	677,5	65,8	333,5	138,5	139,7
<b>2008-2009</b>					
Nov-Dic08-Ene09	630,5	66,6	288,4	110,0	165,6
<b>2009-2010</b>					
Nov-Dic09-Ene10	655,4	60,8	315,3	107,1	172,2
<b>2010-2011</b>					
Nov-Dic10-Ene11	614,4	47,5	265,3	115,9	185,7
<b>2011-2012</b>					
Nov-Dic11-Ene12	556,4	56,7	290,1	68,3	141,3
<b>2013</b>					
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-Abr-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
<b>2014</b>					
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-Abr-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
<b>2015</b>					
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-Abr-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
<b>2016</b>					
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-Abr-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
Oct-Nov-Dic	588,1	50,6	276,4	88,4	172,8
<b>2017</b>					
Nov-Dic16-Ene17	579,2	55,6	277,2	88,8	157,6
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,0	33,9	+	5,7	-3,6
					-2,1

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Ramas de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
<b>2005-2006</b>					
Nov-Dic05-Ene06	602,1	60,2	48,6	112,4	375,1
<b>2006-2007</b>					
Nov-Dic06-Ene07	628,2	68,1	41,0	121,6	390,9
<b>2007-2008</b>					
Nov-Dic07-Ene08	677,5	77,7	44,7	117,5	431,7
<b>2008-2009</b>					
Nov-Dic08-Ene09	630,5	77,4	40,5	122,3	382,8
<b>2009-2010</b>					
Nov-Dic09-Ene10	655,4	79,7	54,0	116,9	400,5
<b>2010-2011</b>					
Nov-Dic10-Ene11	614,4	79,5	31,7	99,2	400,6
<b>2011-2012</b>					
Nov-Dic11-Ene12	556,4	52,2	28,3	113,0	359,3
<b>2013</b>					
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
<b>2014</b>					
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
<b>2015</b>					
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	461,1	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
<b>2016</b>					
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
Oct-Nov-Dic	588,1	57,1	38,8	125,1	363,5
<b>2017</b>					
Nov-Dic16-Ene17	579,2	58,4	46,7	112,6	357,2
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,0	8,6	52,2 +	-1,2	0,2

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(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
<b>2005-2006</b>						
Nov-Dic05-Ene06	602,1	305,8	296,2	450,6	51,1	100,4
<b>2006-2007</b>						
Nov-Dic06-Ene07	628,2	328,0	300,2	475,1	52,0	100,9
<b>2007-2008</b>						
Nov-Dic07-Ene08	677,5	323,2	354,3	491,2	49,5	136,8
<b>2008-2009</b>						
Nov-Dic08-Ene09	630,5	307,5	323,0	450,9	59,2	120,4
<b>2009-2010</b>						
Nov-Dic09-Ene10	655,4	305,8	349,6	476,1	41,6	137,7
<b>2010-2011</b>						
Nov-Dic10-Ene11	614,4	269,8	344,6	406,5	61,7	146,2
<b>2011-2012</b>						
Nov-Dic11-Ene12	556,4	266,2	290,2	418,5	40,5	97,5
<b>2013</b>						
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-Abr-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
<b>2014</b>						
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-Abr-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
<b>2015</b>						
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-Abr-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
<b>2016</b>						
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-Abr-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
Oct-Nov-Dic	588,1	299,8	288,3	451,0	45,1	92,0
<b>2017</b>						
Nov-Dic16-Ene17	579,2	284,0	295,2	439,4	41,9	97,8
Respecto a similar Trim. del año anterior						
	4,0	2,2	5,8	4,5	-8,9	8,4
Variación porcentual						

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17  
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Subempleo por ingresos (invisible) (Miles de personas)	Tasa de subempleo por ingresos 1/ (%)
<b>2005-2006</b>		
Nov-Dic05-Ene06	1 644,5	39,9
<b>2006-2007</b>		
Nov-Dic06-Ene07	1 699,0	38,4
<b>2007-2008</b>		
Nov-Dic07-Ene08	1 512,5	34,8
<b>2008-2009</b>		
Nov-Dic08-Ene09	1 381,4	31,7
<b>2009-2010</b>		
Nov-Dic09-Ene10	1 395,6	29,6
<b>2010-2011</b>		
Nov-Dic10-Ene11	1 287,2	27,4
<b>2011-2012</b>		
Nov-Dic11-Ene12	1 252,8	26,0
<b>2013</b>		
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-Abr-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
<b>2014</b>		
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-Abr-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
<b>2015</b>		
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-Abr-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
<b>2016</b>		
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-Abr-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
Oct-Nov-Dic	1 142,6	22,0
<b>2017</b>		
Nov-Dic16-Ene17	1 147,0	22,0
<b>Variación porcentual</b>		
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,8	0,5 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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(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
<b>2005-2006</b>						
Nov-Dic05-Ene06	1 644,5	827,7	816,7	543,7	764,5	336,3
<b>2006-2007</b>						
Nov-Dic06-Ene07	1 699,0	823,7	875,3	578,4	753,2	367,5
<b>2007-2008</b>						
Nov-Dic07-Ene08	1 512,5	716,6	795,9	517,2	666,0	329,3
<b>2008-2009</b>						
Nov-Dic08-Ene09	1 381,4	636,0	745,3	440,4	648,8	292,2
<b>2009-2010</b>						
Nov-Dic09-Ene10	1 395,6	598,3	797,3	443,2	619,1	333,4
<b>2010-2011</b>						
Nov-Dic10-Ene11	1 287,2	490,4	796,8	467,6	532,0	287,7
<b>2011-2012</b>						
Nov-Dic11-Ene12	1 252,8	482,7	770,1	447,6	522,3	282,9
<b>2013</b>						
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
<b>2014</b>						
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
<b>2015</b>						
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
<b>2016</b>						
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
Oct-Nov-Dic	1 142,6	408,5	734,1	399,0	460,7	282,9
<b>2017</b>						
Nov-Dic16-Ene17	1 147,0	417,2	729,8	403,6	452,2	291,2
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,8	2,5	6,2	7,4	0,2	9,1

**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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
<b>2005-2006</b>					
Nov-Dic05-Ene06	1 644,5	274,5	1 022,8	232,7	114,4
<b>2006-2007</b>					
Nov-Dic06-Ene07	1 699,0	270,5	1 036,7	250,6	141,2
<b>2007-2008</b>					
Nov-Dic07-Ene08	1 512,5	231,5	941,7	233,2	106,1
<b>2008-2009</b>					
Nov-Dic08-Ene09	1 381,4	222,2	867,8	193,5	97,9
<b>2009-2010</b>					
Nov-Dic09-Ene10	1 395,6	235,8	858,6	181,1	120,2
<b>2010-2011</b>					
Nov-Dic10-Ene11	1 287,2	184,5	812,6	180,4	109,8
<b>2011-2012</b>					
Nov-Dic11-Ene12	1 252,8	176,5	777,8	180,5	118,0
<b>2013</b>					
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-Abr-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
<b>2014</b>					
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-Abr-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
<b>2015</b>					
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-Abr-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
<b>2016</b>					
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-Abr-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
Oct-Nov-Dic	1 142,6	151,9	662,2	189,4	139,0
<b>2017</b>					
Nov-Dic16-Ene17	1 147,0	161,0	668,6	181,4	135,9
<b>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,8	3,6	2,0	14,5	9,0

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Ramas de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
<b>2005-2006</b>					
Nov-Dic05-Ene06	1 644,5	290,4	66,4	588,8	685,1
<b>2006-2007</b>					
Nov-Dic06-Ene07	1 699,0	336,6	57,8	546,0	735,5
<b>2007-2008</b>					
Nov-Dic07-Ene08	1 512,5	278,5	64,7	497,5	656,2
<b>2008-2009</b>					
Nov-Dic08-Ene09	1 381,4	260,5	46,3	458,6	607,3
<b>2009-2010</b>					
Nov-Dic09-Ene10	1 395,6	236,2	53,2	483,6	600,6
<b>2010-2011</b>					
Nov-Dic10-Ene11	1 287,2	244,2	37,9	448,4	543,8
<b>2011-2012</b>					
Nov-Dic11-Ene12	1 252,8	227,9	33,6	436,9	545,9
<b>2013</b>					
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
<b>2014</b>					
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
<b>2015</b>					
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
<b>2016</b>					
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
Oct-Nov-Dic	1 142,6	179,1	26,6	378,7	540,9
<b>2017</b>					
Nov-Dic16-Ene17	1 147,0	175,7	31,0	379,9	545,0
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,8	-5,9	-18,2	2,4	11,6 +

Nota: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible), es aquella población que tiene un empleo (asalariado o independiente), que normalmente trabaja 35 horas o más a la semana pero 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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(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
<b>2005-2006</b>						
Nov-Dic05-Ene06	1 644,5	570,8	853,2	1 304,0	122,7	217,8
<b>2006-2007</b>						
Nov-Dic06-Ene07	1 699,0	576,1	920,5	1 279,0	181,5	237,0
<b>2007-2008</b>						
Nov-Dic07-Ene08	1 512,5	468,1	831,9	1 156,8	139,0	216,8
<b>2008-2009</b>						
Nov-Dic08-Ene09	1 381,4	450,6	746,5	1 040,2	136,2	205,0
<b>2009-2010</b>						
Nov-Dic09-Ene10	1 395,6	467,2	699,0	1 116,9	109,8	168,9
<b>2010-2011</b>						
Nov-Dic10-Ene11	1 287,2	401,3	662,9	1 012,6	110,3	164,3
<b>2011-2012</b>						
Nov-Dic11-Ene12	1 252,8	379,4	652,4	963,5	112,6	176,7
<b>2013</b>						
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
<b>2014</b>						
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
<b>2015</b>						
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
<b>2016</b>						
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
Oct-Nov-Dic	1 142,6	358,6	580,0	881,9	82,6	178,1
<b>2017</b>						
Nov-Dic16-Ene17	1 147,0	370,4	575,5	881,0	72,6	193,4
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,8	16,0	++	-1,1	5,7	-6,4
						5,6

Nota: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible), es aquella población que tiene un empleo (asalariado o independiente), que normalmente trabaja 35 horas o más a la semana pero 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 Nº 38

Lima Metropolitana: Población desempleada por sexo y grupos de edad  
Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17  
(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
<b>2005-2006</b>						
Nov-Dic05-Ene06	366,1	170,0	196,1	159,5	148,6	58,0
<b>2006-2007</b>						
Nov-Dic06-Ene07	396,3	188,1	208,1	188,0	160,6	47,6
<b>2007-2008</b>						
Nov-Dic07-Ene08	352,2	160,5	191,7	158,0	127,0	67,2
<b>2008-2009</b>						
Nov-Dic08-Ene09	383,5	179,4	204,0	188,1	151,5	43,8
<b>2009-2010</b>						
Nov-Dic09-Ene10	405,6	177,6	228,0	210,2	144,7	50,8
<b>2010-2011</b>						
Nov-Dic10-Ene11	360,6	152,3	208,3	201,5	123,6	35,6
<b>2011-2012</b>						
Nov-Dic11-Ene12	373,5	152,7	220,8	184,9	142,5	46,1
<b>2013</b>						
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-Abr-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
<b>2014</b>						
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-Abr-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
<b>2015</b>						
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-Abr-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
<b>2016</b>						
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-Abr-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
Oct-Nov-Dic	324,6	161,7	162,8	182,3	109,8	32,5
<b>2017</b>						
Nov-Dic16-Ene17	374,6	185,5	189,1	212,2	123,1	39,3
Respecto a similar Trim. del año anterior	11,7	19,2 +	5,2	17,8 +	-4,0	45,8 +

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(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
<b>2005-2006</b>				
Nov-Dic05-Ene06	3,3	2,5	3,8	4,3
<b>2006-2007</b>				
Nov-Dic06-Ene07	3,4	3,1	3,7	4,0
<b>2007-2008</b>				
Nov-Dic07-Ene08	3,1	2,7	3,2	3,9
<b>2008-2009</b>				
Nov-Dic08-Ene09	2,6	2,2	3,0	2,8
<b>2009-2010</b>				
Nov-Dic09-Ene10	2,5	2,4	2,6	2,8
<b>2010-2011</b>				
Nov-Dic10-Ene11	2,4	2,3	2,4	3,4
<b>2011-2012</b>				
Nov-Dic11-Ene12	2,4	2,1	2,7	2,9
<b>2013</b>				
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
<b>2014</b>				
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
<b>2015</b>				
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
<b>2016</b>				
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
Oct-Nov-Dic	2,3	2,1	2,6	2,7
<b>2017</b>				
Nov-Dic16-Ene17	2,2	2,0	2,4	2,3
<b>Variación porcentual</b>				
Respecto a similar Trim. del año anterior	5,5	2,9	9,9	7,3

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17  
(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
<b>2005-2006</b>						
Nov-Dic05-Ene06	8,9	7,4	10,7	15,2	6,9	6,3
<b>2006-2007</b>						
Nov-Dic06-Ene07	9,0	7,7	10,5	16,6	7,0	4,7
<b>2007-2008</b>						
Nov-Dic07-Ene08	8,1	6,7	9,8	14,5	5,6	6,7
<b>2008-2009</b>						
Nov-Dic08-Ene09	8,8	7,5	10,5	17,7	6,6	4,4
<b>2009-2010</b>						
Nov-Dic09-Ene10	8,6	6,9	10,6	17,7	6,0	4,6
<b>2010-2011</b>						
Nov-Dic10-Ene11	7,7	5,9	9,9	17,5	5,0	3,3
<b>2011-2012</b>						
Nov-Dic11-Ene12	7,8	5,9	10,0	15,7	5,7	4,0
<b>2013</b>						
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-Abr-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
<b>2014</b>						
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-Abr-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
<b>2015</b>						
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-Abr-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
<b>2016</b>						
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-Abr-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
Oct-Nov-Dic	6,2	5,7	6,8	16,0	4,0	2,5
<b>2017</b>						
Nov-Dic16-Ene17	7,2	6,5	8,0	17,8	4,5	3,1
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,6	0,9 +	0,2	2,1	-0,2	0,9 ++

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17  
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Población desempleada		
	Total	Sin experiencia laboral (Aspirante)	Con experiencia laboral (Cesante)
<b>2005-2006</b>			
Nov-Dic05-Ene06	366,1	13,1	353,0
<b>2006-2007</b>			
Nov-Dic06-Ene07	396,3	22,4	373,8
<b>2007-2008</b>			
Nov-Dic07-Ene08	352,2	28,7	323,5
<b>2008-2009</b>			
Nov-Dic08-Ene09	383,5	26,4	357,1
<b>2009-2010</b>			
Nov-Dic09-Ene10	405,6	25,9	379,7
<b>2010-2011</b>			
Nov-Dic10-Ene11	360,6	25,8	334,8
<b>2011-2012</b>			
Nov-Dic11-Ene12	373,5	29,6	343,8
<b>2013</b>			
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-Abr-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
<b>2014</b>			
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-Abr-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
<b>2015</b>			
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-Abr-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
<b>2016</b>			
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-Abr-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
Oct-Nov-Dic	324,6	33,4	291,1
<b>2017</b>			
Nov-Dic16-Ene17	374,6	38,2	336,5
Variación porcentual			
Respecto a similar Trim. del año anterior	11,7	25,1	10,4

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17  
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
<b>2005-2006</b>				
Nov-Dic05-Ene06	33,9	209,4	59,0	63,8
<b>2006-2007</b>				
Nov-Dic06-Ene07	25,5	230,2	63,9	76,7
<b>2007-2008</b>				
Nov-Dic07-Ene08	30,3	192,3	63,2	66,4
<b>2008-2009</b>				
Nov-Dic08-Ene09	21,4	211,7	75,0	75,3
<b>2009-2010</b>				
Nov-Dic09-Ene10	22,9	227,5	54,5	100,7
<b>2010-2011</b>				
Nov-Dic10-Ene11	24,2	202,4	51,3	82,7
<b>2011-2012</b>				
Nov-Dic11-Ene12	25,5	191,3	56,0	100,6
<b>2013</b>				
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
<b>2014</b>				
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
<b>2015</b>				
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
<b>2016</b>				
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
Oct-Nov-Dic	12,0	150,7	57,5	104,3
<b>2017</b>				
Nov-Dic16-Ene17	10,5	182,1	66,5	115,5
<b>Variación porcentual</b>				
Respecto a similar Trim. del año anterior	-12,7	16,5	14,6	6,1

**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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17  
(Tasas)

Año/ Trimestre móvil	Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
<b>2005-2006</b>				
Nov-Dic05-Ene06	6,9	9,6	8,7	8,2
<b>2006-2007</b>				
Nov-Dic06-Ene07	5,3	10,1	8,2	8,6
<b>2007-2008</b>				
Nov-Dic07-Ene08	6,7	8,4	7,8	8,2
<b>2008-2009</b>				
Nov-Dic08-Ene09	5,0	9,4	9,5	8,7
<b>2009-2010</b>				
Nov-Dic09-Ene10	4,8	9,3	6,9	10,0
<b>2010-2011</b>				
Nov-Dic10-Ene11	5,5	8,2	6,5	8,3
<b>2011-2012</b>				
Nov-Dic11-Ene12	6,0	7,8	6,7	9,2
<b>2013</b>				
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-Apr-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
<b>2014</b>				
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-Apr-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
<b>2015</b>				
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-Apr-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
<b>2016</b>				
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-Apr-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
Oct-Nov-Dic	2,9	6,1	5,9	7,7
<b>2017</b>				
Nov-Dic16-Ene17	2,6	7,3	6,9	8,6
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,5	1,1	+ 0,5	0,1
<b>Variación porcentual</b>				

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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Nivel educativo de los desempleados con experiencia laboral (Cesantes)				
	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Universitaria	Superior Universitaria
<b>2005-2006</b>					
Nov-Dic05-Ene06	353,0	33,0	201,4	58,5	60,0
<b>2006-2007</b>					
Nov-Dic06-Ene07	373,8	25,3	214,5	62,9	71,2
<b>2007-2008</b>					
Nov-Dic07-Ene08	323,5	30,3	178,0	59,6	55,6
<b>2008-2009</b>					
Nov-Dic08-Ene09	357,1	21,4	197,0	71,0	67,7
<b>2009-2010</b>					
Nov-Dic09-Ene10	379,7	22,9	214,3	51,9	90,6
<b>2010-2011</b>					
Nov-Dic10-Ene11	334,8	23,2	186,5	48,8	76,4
<b>2011-2012</b>					
Nov-Dic11-Ene12	343,8	24,0	176,0	55,1	88,7
<b>2013</b>					
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
<b>2014</b>					
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
<b>2015</b>					
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
<b>2016</b>					
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
Oct-Nov-Dic	291,1	11,1	133,4	53,5	93,1
<b>2017</b>					
Nov-Dic16-Ene17	336,5	10,5	162,7	61,5	101,7
<b>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	10,4	-12,7	12,9	10,5	9,4

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 Nº 45

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

Trimestre móvil: Febrero 05-Enero 06 - Febrero 16 - Enero 17

(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
<b>2005-2006</b>						
Feb05-Ene06	35 003,5	23 367,9	11 635,6	16 569,7	4 313,0	14 120,8
<b>2006-2007</b>						
Feb06-Ene07	40 780,3	26 888,7	13 891,6	18 347,7	5 517,2	16 733,9
<b>2007-2008</b>						
Feb07-Ene08	40 758,6	27 111,2	13 647,4	19 406,8	4 868,6	16 483,2
<b>2008-2009</b>						
Feb08-Ene09	46 778,1	30 975,5	15 802,6	20 665,8	6 047,2	20 065,1
<b>2009-2010</b>						
Feb09-Ene10	51 531,4	33 913,7	17 617,7	23 641,5	5 861,9	22 028,0
<b>2010-2011</b>						
Feb10-Ene11	53 582,2	35 340,7	18 241,5	25 974,5	6 346,3	21 261,3
<b>2011 - 2012</b>						
Feb11-Ene12	62 291,3	41 544,6	20 746,7	29 071,4	7 551,7	25 668,2
<b>2012 - 2013</b>						
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
<b>2013 - 2014</b>						
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
<b>2014 - 2015</b>						
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
<b>2015 - 2016</b>						
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-Sep16	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
Ene16-Dic16	91 243,1	58 543,8	32 699,3	42 859,4	10 364,5	38 019,3
<b>2016-2017</b>						
Feb16-Ene17	91 429,5	58 716,8	32 712,7	42 994,2	10 339,9	38 095,5
Respecto a similar período del año anterior						
	7,4 +++	6,7 +++	8,6 +++	5,7 +++	9,9 +	8,7 +++

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: Febrero 05-Enero 06 - Febrero 16 - Enero 17

(Millones de soles)

Año móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
<b>2005-2006</b>					
Feb05-Ene06	35 003,5	2 420,5	12 858,9	5 760,3	13 963,8
<b>2006-2007</b>					
Feb06-Ene07	40 780,3	2 429,8	14 187,2	7 525,7	16 622,5
<b>2007-2008</b>					
Feb07-Ene08	40 758,6	2 607,9	15 378,1	7 360,3	15 412,3
<b>2008-2009</b>					
Feb08-Ene09	46 778,1	2 766,8	17 200,9	8 502,9	18 307,6
<b>2009-2010</b>					
Feb09-Ene10	51 531,4	3 128,4	18 829,4	8 887,4	20 686,2
<b>2010-2011</b>					
Feb10-Ene11	53 582,2	3 381,5	21 345,8	9 412,8	19 442,1
<b>2011 - 2012</b>					
Feb11-Ene12	62 291,3	3 711,5	23 271,6	10 450,2	24 858,0
<b>2012 - 2013</b>					
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
<b>2013 - 2014</b>					
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
<b>2014 - 2015</b>					
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
<b>2015 - 2016</b>					
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
Ene16-Dic16	91 243,1	4 416,1	32 147,4	15 845,0	38 834,7
<b>2016-2017</b>					
Feb16-Ene17	91 429,5	4 375,9	32 196,7	16 006,2	38 850,7
<b>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar período del año anterior	7,4	2,5	2,7	4,8	13,4 ***

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: Febrero 05-Enero 06 - Febrero 16 - Enero 17

(Millones de soles)

Año móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Const. del Callao 5/
<b>2005-2006</b>						
Feb05-Ene06	33 704,2	6 122,8	7 432,7	9 984,8	6 587,2	3 576,7
<b>2006-2007</b>						
Feb06-Ene07	35 003,5	6 780,4	7 547,5	10 420,1	7 169,4	3 086,1
<b>2007-2008</b>						
Feb07-Ene08	40 780,3	8 165,2	9 015,2	12 534,3	7 658,0	3 407,6
<b>2008-2009</b>						
Feb08-Ene09	40 758,6	8 488,2	9 261,8	11 172,5	8 067,4	3 768,7
<b>2009-2010</b>						
Feb09-Ene10	46 778,1	9 370,1	10 313,7	13 944,1	9 128,6	4 021,6
<b>2010-2011</b>						
Feb10-Ene11	51 531,4	10 308,7	11 197,0	14 928,8	10 772,2	4 324,7
<b>2011 - 2012</b>						
Feb11-Ene12	62 291,3	12 350,5	15 296,2	17 035,7	12 523,2	5 085,7
<b>2012 - 2013</b>						
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
<b>2013 - 2014</b>						
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-Abr14	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
<b>2014 - 2015</b>						
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
<b>2015 - 2016</b>						
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
Ene16-Dic16	91 243,1	18 616,5	22 367,3	26 658,4	15 659,1	7 941,9
<b>2016-2017</b>						
Feb-16-Ene17	91 429,5	18 807,6	22 368,8	26 615,6	15 758,0	7 879,4
Respecto a similar período del año anterior	7,4 +++	5,3 +	8,7 +++	9,0 ++	7,1 ++	4,0
<b>Variación porcentual</b>						

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, Chacayacayo, 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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(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
<b>2005-2006</b>						
Nov-Dic05-Ene06	828,1	947,5	667,0	514,8	890,5	976,9
<b>2006-2007</b>						
Nov-Dic06-Ene07	883,8	1 027,3	694,8	543,9	954,8	1 036,8
<b>2007-2008</b>						
Nov-Dic07-Ene08	938,2	1 115,1	705,8	583,8	1 016,7	1 086,5
<b>2008-2009</b>						
Nov-Dic08-Ene09	1 047,3	1 214,3	825,1	675,6	1 091,6	1 265,0
<b>2009-2010</b>						
Nov-Dic09-Ene10	1 116,5	1 281,4	901,3	704,0	1 208,4	1 267,0
<b>2010-2011</b>						
Nov-Dic10-Ene11	1 151,8	1 335,1	904,8	703,2	1 237,9	1 336,4
<b>2011-2012</b>						
Nov-Dic11-Ene12	1 284,8	1 500,6	1 007,0	788,9	1 372,1	1 510,5
<b>2013</b>						
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
<b>2014</b>						
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
<b>2015</b>						
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
<b>2016</b>						
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
Oct-Nov-Dic	1 674,9	1 929,0	1 360,8	987,8	1 815,4	1 864,6
<b>2017</b>						
Nov-Dic16-Ene17	1 669,6	1 938,6	1 330,2	1 003,9	1 798,7	1 883,3
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,7	4,3 ++	0,2	-1,4	5,0 ++	-0,9

- 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° 49

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

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
<b>2005-2006</b>					
Nov-Dic05-Ene06	828,1	493,6	603,3	818,4	1 634,5
<b>2006-2007</b>					
Nov-Dic06-Ene07	883,8	483,0	634,2	888,3	1 703,2
<b>2007-2008</b>					
Nov-Dic07-Ene08	938,2	547,2	692,5	874,5	1 871,5
<b>2008-2009</b>					
Nov-Dic08-Ene09	1 047,3	583,8	784,3	1 040,1	1 942,6
<b>2009-2010</b>					
Nov-Dic09-Ene10	1 116,5	666,0	807,1	1 143,4	2 033,0
<b>2010-2011</b>					
Nov-Dic10-Ene11	1 151,8	756,5	869,7	1 090,6	2 044,6
<b>2011-2012</b>					
Nov-Dic11-Ene12	1 284,8	791,4	964,7	1 236,4	2 215,3
<b>2013</b>					
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-Abr-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
<b>2014</b>					
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-Abr-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
<b>2015</b>					
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-Abr-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
<b>2016</b>					
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-Abr-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
Oct-Nov-Dic	1 674,9	1 031,1	1 242,7	1 530,2	2 760,9
<b>2017</b>					
Nov-Dic16-Ene17	1 669,6	1 002,0	1 241,6	1 548,2	2 755,9
<b>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,7	0,4	0,3	3,9	2,8

- 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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Ramas de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
<b>2005-2006</b>					
Nov-Dic05-Ene06	828,1	754,0	929,1	622,2	911,8
<b>2006-2007</b>					
Nov-Dic06-Ene07	883,8	886,0	854,3	696,5	949,6
<b>2007-2008</b>					
Nov-Dic07-Ene08	938,2	969,4	942,1	698,8	998,3
<b>2008-2009</b>					
Nov-Dic08-Ene09	1 047,3	949,3	1 174,8	798,2	1 117,5
<b>2009-2010</b>					
Nov-Dic09-Ene10	1 116,5	1 086,8	1 070,9	921,5	1 190,7
<b>2010-2011</b>					
Nov-Dic10-Ene11	1 151,8	1 117,3	1 330,4	863,0	1 229,1
<b>2011-2012</b>					
Nov-Dic11-Ene12	1 284,8	1 226,8	1 580,8	1 003,8	1 330,7
<b>2013</b>					
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-Abr-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
<b>2014</b>					
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
<b>2015</b>					
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
<b>2016</b>					
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
Oct-Nov-Dic	1 674,9	1 614,3	1 978,2	1 270,5	1 740,8
<b>2017</b>					
Nov-Dic16-Ene17	1 669,6	1 574,0	1 832,8	1 312,5	1 746,6
<b>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,7	1,3	-2,7	-0,1	2,8

- 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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(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
<b>2005-2006</b>						
Nov-Dic05-Ene06	828,1	720,2	889,4	628,4	1 000,2	1 250,1
<b>2006-2007</b>						
Nov-Dic06-Ene07	883,8	737,4	967,0	668,7	981,4	1 327,1
<b>2007-2008</b>						
Nov-Dic07-Ene08	938,2	802,4	1 008,0	712,3	1 045,4	1 383,5
<b>2008-2009</b>						
Nov-Dic08-Ene09	1 047,3	887,6	1 132,1	790,5	1 129,2	1 535,8
<b>2009-2010</b>						
Nov-Dic09-Ene10	1 116,5	969,3	1 199,9	851,0	1 209,6	1 666,3
<b>2010-2011</b>						
Nov-Dic10-Ene11	1 151,8	1 083,3	1 189,1	915,3	1 309,3	1 578,5
<b>2011-2012</b>						
Nov-Dic11-Ene12	1 284,8	1 198,5	1 329,1	1 009,4	1 388,0	1 767,4
<b>2013</b>						
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
<b>2014</b>						
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
<b>2015</b>						
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
<b>2016</b>						
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
Oct-Nov-Dic	1 674,9	1 602,2	1 713,9	1 363,7	1 664,6	2 254,2
<b>2017</b>						
Nov-Dic16-Ene17	1 669,6	1 613,3	1 698,7	1 366,1	1 742,9	2 197,4
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,7	0,4	3,8 +	1,7	-2,2	5,1 +

- 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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(Soles)

Trimestre móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Constit. del Callao 5/
<b>2005-2006</b>						
Nov-Dic05-Ene06	828,1	717,7	716,5	1 104,8	868,8	670,8
<b>2006-2007</b>						
Nov-Dic06-Ene07	883,8	755,5	781,9	1 268,4	841,1	726,6
<b>2007-2008</b>						
Nov-Dic07-Ene08	938,2	796,3	874,5	1 213,2	902,9	874,5
<b>2008-2009</b>						
Nov-Dic08-Ene09	1 047,3	903,7	947,0	1 367,5	1 084,5	913,7
<b>2009-2010</b>						
Nov-Dic09-Ene10	1 116,5	942,4	1 023,2	1 487,8	1 099,2	946,7
<b>2010-2011</b>						
Nov-Dic10-Ene11	1 151,8	1 027,5	1 104,2	1 489,1	1 119,0	957,7
<b>2011-2012</b>						
Nov-Dic11-Ene12	1 284,8	1 099,2	1 182,1	1 784,5	1 213,0	1 110,4
<b>2013</b>						
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
<b>2014</b>						
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-Abr-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
<b>2015</b>						
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-Abr-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
<b>2016</b>						
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-Abr-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
Oct-Nov-Dic	1 674,9	1 428,1	1 546,7	2 559,7	1 381,5	1 414,6
<b>2017</b>						
Nov-Dic16-Ene17	1 669,6	1 406,7	1 561,5	2 478,9	1 453,1	1 408,6
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,7	-0,6	2,0	5,6	5,3	-0,3

- 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.

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, Chaclaycayo, 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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Tamaño de Empresa (Número de trabajadores)		
		Hombre	Mujer	De 1 a 10	11 a 50	51 y más
<b>2005-2006</b>						
Nov-Dic05-Ene06	3,86	4,19	3,36	2,88	4,80	6,02
<b>2006-2007</b>						
Nov-Dic06-Ene07	4,27	4,62	3,72	3,23	4,75	6,43
<b>2007-2008</b>						
Nov-Dic07-Ene08	4,54	5,11	3,70	3,41	4,95	6,91
<b>2008-2009</b>						
Nov-Dic08-Ene09	5,08	5,52	4,39	3,76	5,61	7,68
<b>2009-2010</b>						
Nov-Dic09-Ene10	5,41	5,90	4,69	4,05	5,92	8,38
<b>2010-2011</b>						
Nov-Dic10-Ene11	5,53	6,04	4,74	4,26	6,66	7,93
<b>2011-2012</b>						
Nov-Dic11-Ene12	6,14	6,75	5,22	4,74	6,75	8,67
<b>2013</b>						
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-Abr-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
<b>2014</b>						
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-Abr-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
<b>2015</b>						
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-Abr-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
<b>2016</b>						
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-Abr-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
Oct-Nov-Dic	8,60	9,25	7,67	6,93	8,85	11,67
<b>2017</b>						
Nov-Dic16-Ene17	8,57	9,33	7,45	6,90	9,11	11,55
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	5,2 ***	5,9 ***	3,8	4,9 ++	-0,8	6,7 ++

- 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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
<b>2005-2006</b>					
Nov-Dic05-Ene06	3,86	2,22	2,69	3,95	8,61
<b>2006-2007</b>					
Nov-Dic06-Ene07	4,27	2,31	2,94	4,26	9,33
<b>2007-2008</b>					
Nov-Dic07-Ene08	4,54	2,52	3,21	4,39	10,16
<b>2008-2009</b>					
Nov-Dic08-Ene09	5,08	2,72	3,60	5,18	10,96
<b>2009-2010</b>					
Nov-Dic09-Ene10	5,41	3,01	3,75	5,63	11,23
<b>2010-2011</b>					
Nov-Dic10-Ene11	5,53	3,32	3,91	5,62	11,49
<b>2011-2012</b>					
Nov-Dic11-Ene12	6,14	3,64	4,41	5,92	11,90
<b>2013</b>					
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-Abr-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
<b>2014</b>					
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
<b>2015</b>					
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
<b>2016</b>					
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
Oct-Nov-Dic	8,60	5,03	6,11	7,80	15,76
<b>2017</b>					
Nov-Dic16-Ene17	8,57	4,92	6,03	8,06	15,87
<b>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	5,2	3,0	3,2 ++	6,4 ++	3,8

- 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: Noviembre-Diciembre 05-Enero 06 - Noviembre-Diciembre 16-Enero 17

(Soles)

Trimestre móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Const. del Callao 5/
<b>2005-2006</b>						
Nov-Dic05-Ene06	3,86	3,33	3,31	5,31	3,95	3,22
<b>2006-2007</b>	<b>4,27</b>	<b>3,57</b>	<b>3,71</b>	<b>6,46</b>	<b>4,09</b>	<b>3,44</b>
<b>2007-2008</b>	<b>4,54</b>	<b>3,83</b>	<b>4,11</b>	<b>6,29</b>	<b>4,26</b>	<b>4,20</b>
<b>2008-2009</b>	<b>5,08</b>	<b>4,37</b>	<b>4,44</b>	<b>7,06</b>	<b>5,18</b>	<b>4,40</b>
<b>2009-2010</b>	<b>5,41</b>	<b>4,50</b>	<b>4,87</b>	<b>7,43</b>	<b>5,26</b>	<b>4,78</b>
<b>2010-2011</b>	<b>5,53</b>	<b>4,95</b>	<b>5,31</b>	<b>7,46</b>	<b>5,18</b>	<b>4,52</b>
<b>2011-2012</b>	<b>6,14</b>	<b>5,21</b>	<b>5,53</b>	<b>8,81</b>	<b>5,79</b>	<b>5,35</b>
<b>2013</b>						
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-Abr-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
<b>2014</b>						
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-Abr-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
<b>2015</b>						
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-Abr-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
<b>2016</b>						
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-Abr-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
Oct-Nov-Dic	8,60	7,31	7,90	13,57	6,99	7,18
<b>2017</b>						
Nov-Dic16-Ene17	8,57	7,21	7,97	13,06	7,36	7,21
Respecto a similar Trimestre del año anterior						
	5,2 ***	1,9	6,7	5,1	7,9 ++	1,9
Variación porcentual						

- 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, Chaclayano, 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.

