

# Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Febrero-Marzo- Abril 2017

INFORME TÉCNICO  
No 5 Mayo 2017

El **Instituto Nacional de Estadística e Informática**, a partir de marzo del año 2001 se 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 febrero-marzo-abril de 2017, es de 4800 viviendas particulares resultando 1600 viviendas mensuales distribuidas en 400 conglomerados.

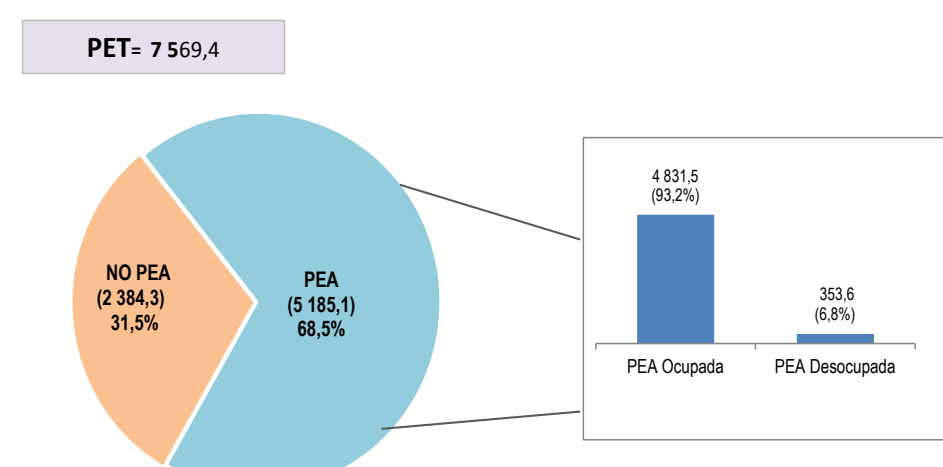
## COMPORTAMIENTO DE LOS INDICADORES

### 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: Febrero-Marzo-Abril 2017  
(Miles de personas)



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 febrero-marzo-abril 2017, se registraron en Lima Metropolitana 7 millones 569 mil 400 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 68,5% (5 millones 185 mil 100 personas) y por la Población Económicamente No activa (No PEA) que representa el 31,5% (2 millones 384 mil 300 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**, integran las personas que están ocupadas y las que buscan estarlo. La PEA representa el 68,5% (5 millones 185 mil 100 personas) de la población en edad de trabajar PET.

Comparada con similar trimestre del año anterior se incrementó ligeramente en 0,3% (17 mil 300 personas).

#### Población ocupada

En el trimestre de análisis se estima que existe en Lima Metropolitana 4 millones 831 mil 500

personas con empleo, que representa el 93,2% de la PEA.

#### Población desocupada

La población desocupada, que es aquella que busca activamente un empleo, en el trimestre de análisis llegó a 353 mil 600 personas, lo cual representa el 6,8 % de la PEA.

#### Población económicamente no activa

El 31,5% (2 millones 384 mil 300 personas) de la población en edad de trabajar, es población económicamente no activa, comparado con similar trimestre del año anterior, se incrementó en 4,6% (105 mil personas).

### CUADRO Nº 01

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

Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 2016 y 2017

(Miles de personas)

Condición de actividad	Feb-Mar-Abr 2016	Feb-Mar-Abr 2017	Var. Trimestre móvil	
	Valor estimado	Valor estimado	Absoluta (Miles)	(%)
Total de población en edad de trabajar (PET)	7 447,1	7 569,4	122,3	1,6
Población económicamente activa (PEA)	5 167,8	5 185,1	17,3	0,3
.Ocupada	4 807,0	4 831,5	24,5	0,5
.Desocupada	360,7	353,6	- 7,1	- 2,0
Población económicamente no activa (NO PEA)	2 279,3	2 384,3	105,0	4,6

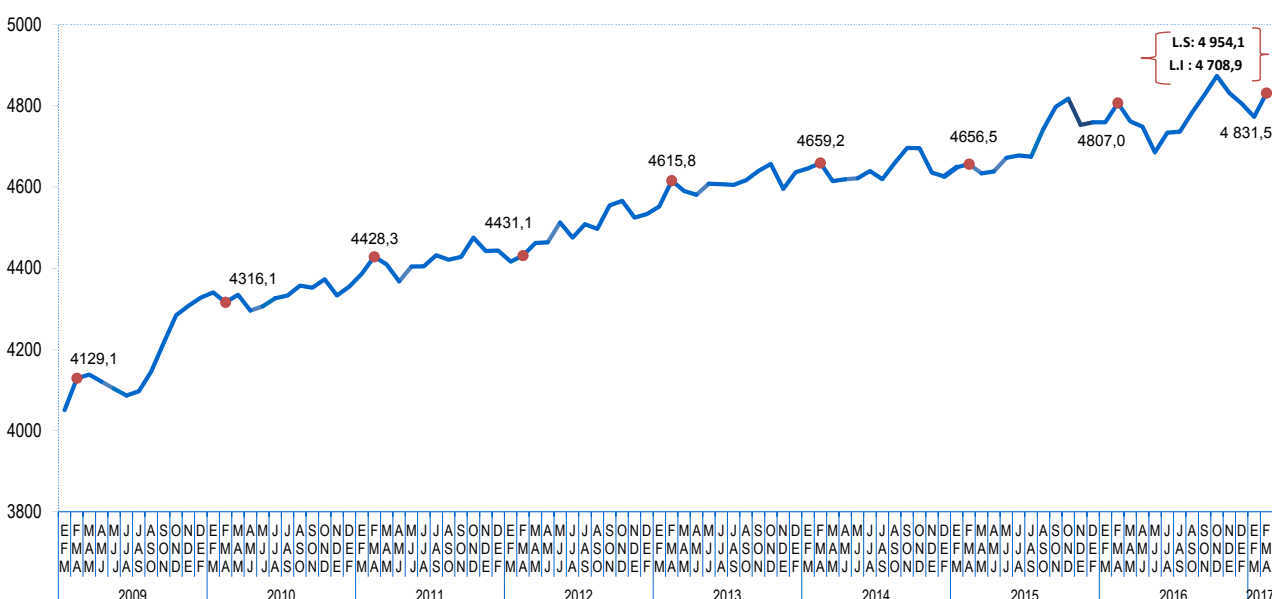
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

### GRÁFICO Nº 02

Lima Metropolitana: Evolución de la Población ocupada

Trimestres móviles: 2009-2017

(Miles de personas)



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

## 2. POBLACIÓN ECONÓMICAMENTE ACTIVA (PEA)

### CUADRO N° 02

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

Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 2016 y 2017

(Miles de personas)

Características	Trimestre móvil		Var. Trimestre móvil	
	Feb-Mar-Abr 2016	Feb-Mar-Abr 2017	Absoluta (Miles)	(%)
<b>Total</b>	<b>5 167,8</b>	<b>5 185,1</b>	<b>17,3</b>	<b>0,3</b>
<b>Sexo</b>				
Hombre	2 821,2	2 827,2	6,0	0,2
Mujer	2 346,6	2 357,9	11,3	0,5
<b>Grupos de edad</b>				
De 14 a 24 años	1 185,4	1 168,2	- 17,2	- 1,5
De 25 a 44 años	2 736,7	2 732,6	- 4,1	- 0,2
De 45 y más años	1 245,7	1 284,3	38,6	3,1
<b>Nivel de Educación</b>				
Primaria 1/	387,4	390,1	2,7	0,7
Secundaria	2 490,3	2 495,1	4,8	0,2
Superior no universitaria	964,8	975,2	10,4	1,1
Superior universitaria	1 325,3	1 324,7	- 0,6	- 0,1

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

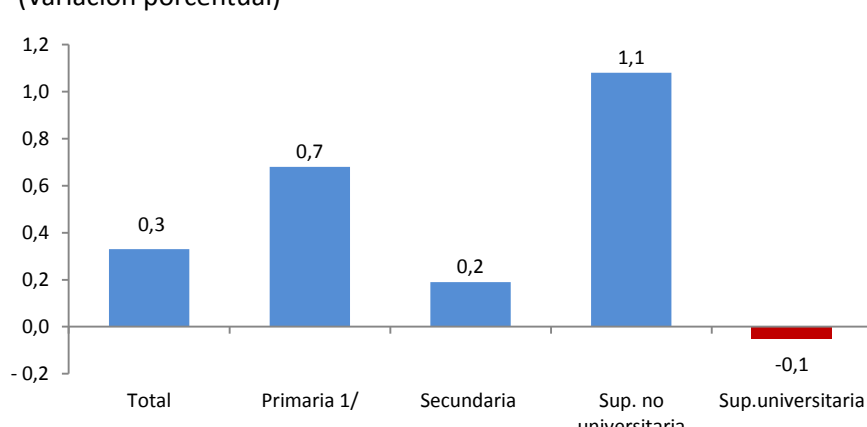
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo

### GRÁFICO N° 03

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

Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 2017/2016

(Variación porcentual)



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 femenina se incrementó en 0,5% y la PEA masculina en 0,2%, lo cual representa un aumento de 11 mil 300 mujeres y 6 mil hombres. El 54,5% (2 millones 827 mil 200 personas) de la PEA de Lima Metropolitana lo conforman los hombres y el 45,5% (2 millones 357 mil 900 personas) las mujeres.

#### Según Edad

De acuerdo a la edad, la PEA aumentó en 3,1% (38 mil 600 personas) en los adultos de 45 y más años; mientras disminuyó en 1,5% (17 mil 200 personas) en los jóvenes de 14 a 24 años y en 0,2% (4 mil 100 personas) en la población de 25 a 44 años.

El 22,5% de la PEA tiene entre 14 a 24 años, el 52,7% de 25 a 44 años y el 24,8% de 45 y más años de edad.

#### Nivel de educación

Según trimestre móvil, la PEA con educación superior no universitaria aumentó en 1,1% (10 mil 400 personas), en 0,7% con educación primaria o menor nivel educativo (2 mil 700 personas) y en 0,2% (4 mil 800 personas) la PEA con educación secundaria, mientras que la PEA con educación universitaria, no presentó variación significativa.

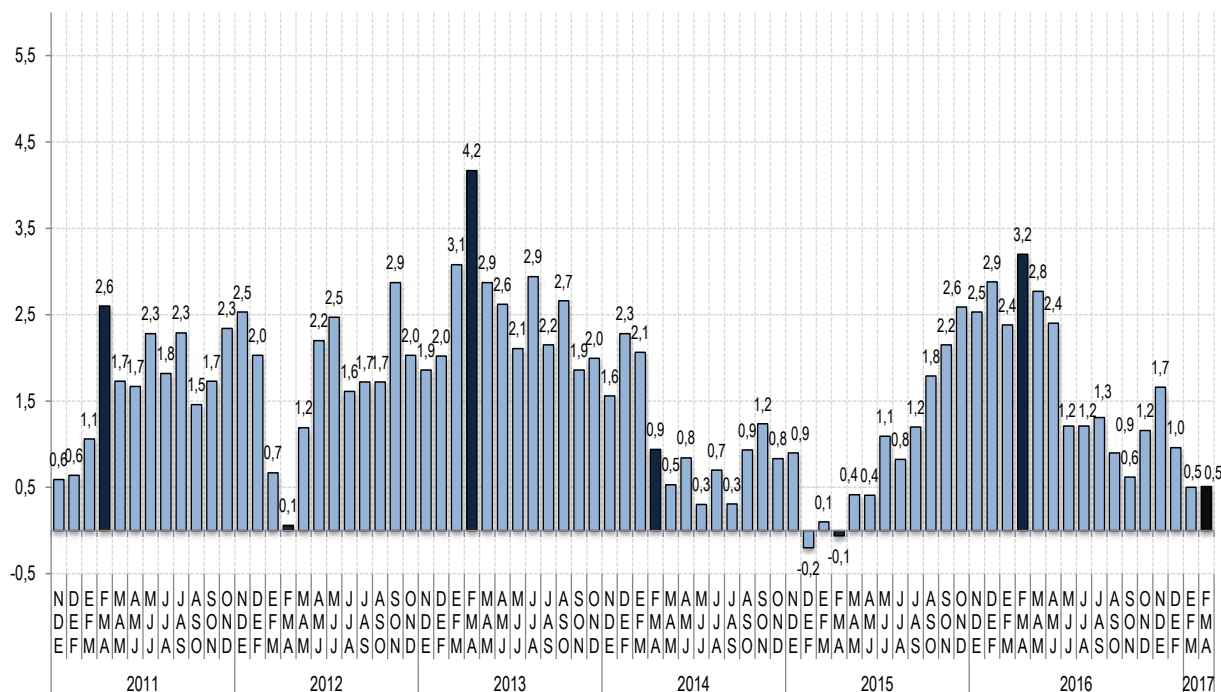
Del total de la PEA de Lima Metropolitana el 7,5% tienen educación primaria o menor nivel educativo, el 48,1% algún año de educación secundaria, el 18,8% educación superior no universitaria y el 25,6% educación universitaria.

### 3. POBLACIÓN ECONÓMICAMENTE ACTIVA OCUPADA

En el trimestre móvil febrero-marzo-abril 2017, la población ocupada de Lima Metropolitana alcanzó los 4 millones 831 mil 500 personas. Comparado con similar trimestre del año anterior, se incrementó en 0,5%, que equivale a 24 mil 500 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)



### 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: Febrero-Marzo-Abril 2016 y 2017

(Miles de personas)

Grupos de edad	Trimestre móvil		Var. Trimestre móvil	
	Feb-Mar-Abr 2016	Feb-Mar-Abr 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	4 807,0	4 831,5	24,5	0,5
De 14 a 24 años	1 006,4	979,4	- 27,0	- 2,7
De 25 a 44 años	2 588,3	2 605,5	17,2	0,7
De 45 y más años	1 212,4	1 246,6	34,2	2,8

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

#### Según Edad

Según grupos de edad, la población ocupada aumentó entre los que tienen de 45 y más años en 2,8% (34 mil 200 personas) y en el grupo de 25 a 44 años, en 0,7% (17 mil 200 personas); mientras en la población joven de 14 a 24 años, disminuyó en 2,7% (27 mil personas).

Del total de población ocupada, el 20,3% tiene entre 14 a 24 años de edad; el 53,9% de 25 a 44 años y el 25,8% de 45 y más años.

#### CUADRO N° 05

Lima Metropolitana: Población ocupada según nivel de educación alcanzado

Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 2016 y 2017

(Miles de personas)

Nivel de educación	Trimestre móvil		Var. Trimestre móvil	
	Feb-Mar-Abr 2016	Feb-Mar-Abr 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	4 807,0	4 831,5	24,5	0,5
Primaria 1/	373,2	381,0	7,8	2,1
Secundaria	2 332,4	2 322,1	- 10,3	- 0,4
Superior no universitaria	895,1	909,7	14,6	1,6
Superior universitaria	1 206,3	1 218,7	12,4	1,0

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, aumentó en 2,1% (7 mil 800 personas) la población ocupada con educación primaria o menor nivel, seguido por los que tienen superior no universitaria con 1,6% (14 mil 600 personas) y en 1,0% (12 mil 400 personas) los que tienen superior universitaria; mientras que disminuyó en 0,4% (10 mil 300 personas) la población ocupada con educación secundaria.

El 7,9% de la población ocupada tiene primaria o menor nivel educativo, el 48,1% educación secundaria, el 18,8% superior no universitaria y el 25,2% cuenta con educación universitaria.

## 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: Febrero-Marzo-Abril 2016 y 2017

(Miles de personas)

Ramas de actividad	Trimestre móvil		Var. Trimestre móvil	
	Feb-Mar-Abr 2016	Feb-Mar-Abr 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	4 807,0	4 831,5	24,5	0,5
Manufactura	711,2	672,2	- 39,0	- 5,5
Construcción	360,1	329,1	- 31,0	- 8,6
Comercio	963,6	1 022,5	58,9	6,1
Servicios	2 717,2	2 755,6	38,4	1,4

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 Comercio que se incrementó en 6,1% (58 mil 900 personas), y el sector Servicios creció en 1,4% (38 mil 400 personas); mientras que disminuyó el sector Construcción en 8,6% (31 mil personas) y Manufactura en 5,5% (39 mil personas).

El sector Servicios concentra el 57,0% de los ocupados, Comercio el 21,2%, Manufactura el 13,9% y el sector Construcción el 6,8%.

### CUADRO N° 07

Lima Metropolitana: Población ocupada según tamaño de empresa

Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 2016 y 2017

(Miles de personas)

Tamaño de empresa	Trimestre móvil		Var. Trimestre móvil	
	Feb-Mar-Abr 2016	Feb-Mar-Abr 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	4 807,0	4 831,5	24,5	0,5
De 1 a 10 trabajadores	2 857,1	2 924,1	67,0	2,3
De 11 a 50 trabajadores	476,2	478,8	2,6	0,6
De 51 y más trabajadores	1 473,8	1 428,7	- 45,1	- 3,1

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

### Según tamaño de empresa

En el trimestre de análisis, el empleo aumentó en 2,3% (67 mil personas) en las empresas de 1 a 10 trabajadores, y en 0,6% (2 mil 600 personas) en las empresas de 11 a 50 trabajadores; mientras que en las empresas de 51 y más trabajadores, disminuyó en 3,1% (45 mil 100 personas).

El 60,5% de los trabajadores laboran en empresas de 1 a 10 trabajadores, el 9,9% en establecimientos de 11 a 50 trabajadores, el 29,6% en empresas de 51 a más trabajadores.

### 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: Febrero-Marzo-Abril 2016 y 2017

(Miles de personas)

Condición de tenencia de seguro de salud	Trimestre móvil		Var. Trimestre móvil	
	Feb-Mar-Abr 2016	Feb-Mar-Abr 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	4 807,0	4 831,5	24,5	0,5
Con seguro de salud	3 310,3	3 367,2	56,9	1,7
.EsSalud	1 901,9	2 013,7	111,8	5,9
.Seguro Privado de Salud	99,0	68,5	- 30,5	- 30,8
.EsSalud y Seguro Privado de Salud	186,8	33,4	- 153,4	- 82,1
.SIS 1/	1 122,7	1 251,5	128,8	11,5
No tienen seguro de salud	1 496,7	1 464,3	- 32,4	- 2,2

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 500 personas ocupadas el 69,7% (3 millones 367 mil 200 personas) tienen seguro de salud; mientras que el 30,3% (1 millón 464 mil 300 personas) no dispone de este beneficio.

Los ocupados con seguro de salud aumentaron en 1,7% (56 mil 900 personas); mientras los que no tienen seguro de salud, disminuyeron en 2,2% (32 mil 400 personas).

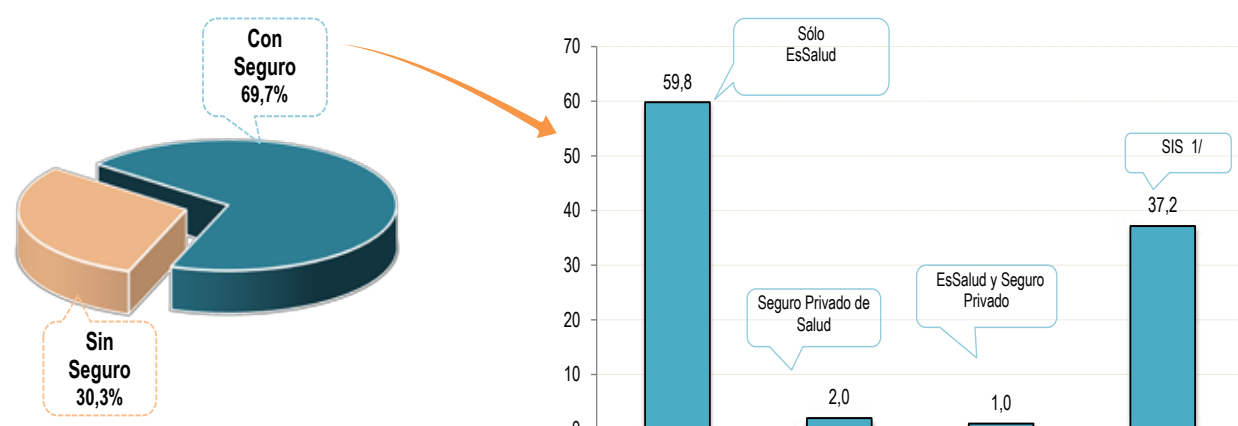
Del total de ocupados con seguro de salud, el 59,8% tiene seguro de EsSalud, el 37,2% el Seguro Integral de Salud (SIS) y el restante 3,0% otro tipo de seguro. Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, los que acceden al Seguro Integral de Salud aumentaron en 11,5% (128 mil 800 personas) y los que tienen seguro de EsSalud crecieron en 5,9% (111 mil 800 personas).

#### GRÁFICO N° 05

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

Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 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, se estiman que existen 3 millones 64 mil personas con empleo adecuado en Lima Metropolitana. Comparado con similar trimestre del año anterior, disminuyó en 3,1% (98 mil 100 personas).

### Subempleo

En cambio, la población subempleada, aumentó en 7,5% (122 mil 600 personas), debido principalmente a los **subempleados por horas (subempleo visible)** que se incrementó en 15,5% (72 mil 100 personas); y el **subempleo por ingresos (subempleo invisible)** se incrementó en 4,3% (50 mil 500 personas).

### CUADRO Nº 09

Lima Metropolitana: Población económicamente activa según niveles de empleo

Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 2016 y 2017

(Miles de personas)

Niveles de empleo	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Feb-Mar-Abr 2016	Feb-Mar-Abr 2017	Absoluta (Miles)	(%)
<b>Total Población económicamente activa</b>	<b>5 167,8</b>	<b>5 185,1</b>	<b>17,3</b>	<b>0,3</b>
<b>I. Ocupados</b>	<b>4 807,0</b>	<b>4 831,5</b>	<b>24,5</b>	<b>0,5</b>
. Adecuadamente empleados	3 162,1	3 064,0	- 98,1	- 3,1
. Subempleados	1 644,9	1 767,5	122,6	7,5
-Subempleo por horas (visible)	466,6	538,7	72,1	15,5
-Subempleo por ingresos (invisible)	1 178,4	1 228,9	50,5	4,3
<b>II. Desocupados</b>	<b>360,7</b>	<b>353,6</b>	<b>- 7,1</b>	<b>- 2,0</b>

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

### CUADRO Nº 10

Lima Metropolitana: Tasas de niveles de empleo

Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 2016 y 2017

(Porcentaje)

Niveles de empleo	Trimestre móvil		Variación trimestre móvil (puntos porcentuales)
	Feb-Mar-Abr 2016	Feb-Mar-Abr 2017	
<b>Total Población económicamente activa</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>-</b>
<b>I. Tasa de Ocupación</b>	<b>93,0</b>	<b>93,2</b>	<b>0,2</b>
. Empleo adecuado	61,2	59,1	-2,1
. Subempleo	31,8	34,1	2,3
-Subempleo por horas (visible)	9,0	10,4	1,4
-Subempleo por ingresos (invisible)	22,8	23,7	0,9
<b>II. Tasa de Desempleo</b>	<b>7,0</b>	<b>6,8</b>	<b>-0,2</b>

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

### Tasas de niveles de empleo

En el trimestre de análisis, de cada 100 personas de la población económicamente activa (PEA), 93 tienen empleo y 7 buscan trabajo activamente.

De la población ocupada: 59 cuentan con empleo adecuado y 34 están subempleados: 10 subempleados por horas (visible) y 24 por ingresos (invisible).

## 4.1 Población con empleo adecuado según sexo y edad

### CUADRO Nº 11

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

Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 2016 y 2017

(Miles de personas)

Sexo y grupos de edad	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Feb-Mar-Abr 2016	Feb-Mar-Abr 2017	Absoluta (Miles)	(%)
<b>Total</b>	<b>3 162,1</b>	<b>3 064,0</b>	<b>- 98,1</b>	<b>- 3,1</b>
<b>Sexo</b>				
Hombre	2 027,2	1 965,9	- 61,3	- 3,0
Mujer	1 135,0	1 098,1	- 36,9	- 3,3
<b>Grupos de edad</b>				
De 14 a 24 años	469,2	435,5	- 33,7	- 7,2
De 25 a 44 años	1 884,9	1 834,6	- 50,3	- 2,7
De 45 y más años	808,0	793,9	- 14,1	- 1,7

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

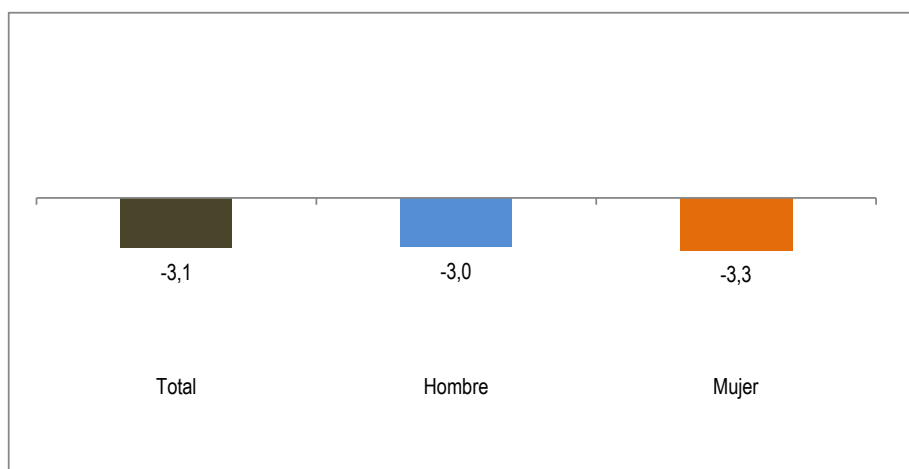
Del total de la población con empleo adecuado el 14,2% tiene entre 14 a 24 años de edad, el 59,9% entre 25 a 44 años y el 25,9% tienen 45 y más años de edad.

### GRÁFICO Nº 06

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

Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 2017/2016

(Variación porcentual)



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

### Según Sexo

En el trimestre de análisis, el empleo adecuado comparado con similar trimestre del año anterior, disminuyó en 3,1% (98 mil 100 personas).

Según sexo, disminuyó en 3,3% en las mujeres (36 mil 900 personas) y en los hombres en 3,0% (61 mil 300 personas).

Del total de población con empleo adecuado, el 64,2% (1 millón 965 mil 900 personas) son hombres y el 35,8% (1 millón 98 mil 100 personas) son mujeres.

### Según Edad

El empleo adecuado según grupos de edad, disminuyó en 7,2% (33 mil 700 personas) en el grupo de 14 a 24 años; en 2,7% (50 mil 300 personas) en el grupo de 25 a 44 años y en 1,7% (14 mil 100 personas) entre los que tienen de 45 y más años de edad.

## 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: Febrero-Marzo-Abril 2016 y 2017

(Miles de personas)

Nivel de educación	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Feb-Mar-Abr 2016	Feb-Mar-Abr 2017	Abr 16 Mar 17	(%)
Total	3 162,1	3 064,0	- 98,1	- 3,1
Primaria 1/	185,1	170,7	- 14,4	- 7,8
Secundaria	1 398,6	1 341,3	- 57,3	- 4,1
Superior no universitaria	627,5	634,2	6,7	1,1
Superior universitaria	950,8	917,8	- 33,0	- 3,5

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

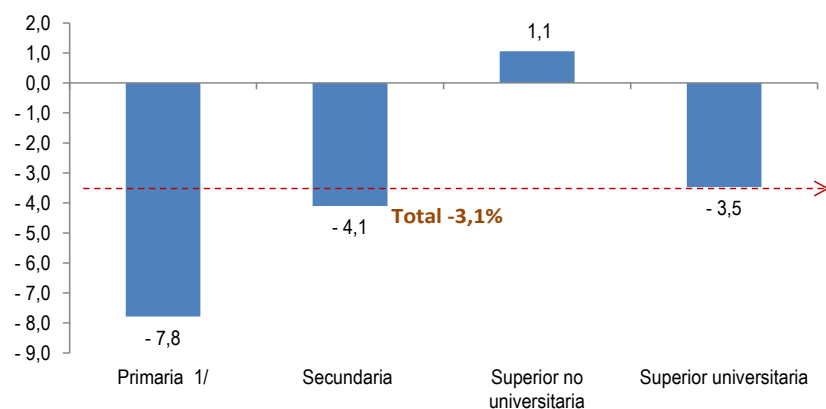
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

### GRÁFICO N° 07

Lima Metropolitana: Población con empleo adecuado según nivel de educación

Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 2017/2016

(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 1,1% (6 mil 700) en la población con educación superior no universitaria; mientras disminuyó en 7,8% (14 mil 400) en la población con educación primaria o menor nivel educativo, en 4,1% (57 mil 300) en la población con educación secundaria y en 3,5% (33 mil) en la población con educación superior universitaria.

El 5,6% de la población con empleo adecuado tiene algún grado de educación primaria o menor nivel de educación, el 43,8% cuenta con educación secundaria, el 20,7% tiene superior no universitaria y el 29,9% superior universitaria.

### CUADRO N° 13

Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada, según ramas de actividad  
 Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 2016 y 2017  
 (Miles de personas)

Ramas de actividad	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Feb-Mar-Abr 2016	Feb-Mar-Abr 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	3 162,1	3 064,0	- 98,1	- 3,1
Manufactura	469,3	438,5	- 30,8	- 6,6
Construcción	310,2	261,6	- 48,6	- 15,6
Comercio	479,6	469,6	- 10,0	- 2,1
Servicios	1 867,6	1 856,1	- 11,5	- 0,6

Nota: El total incluye Otras actividades.

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

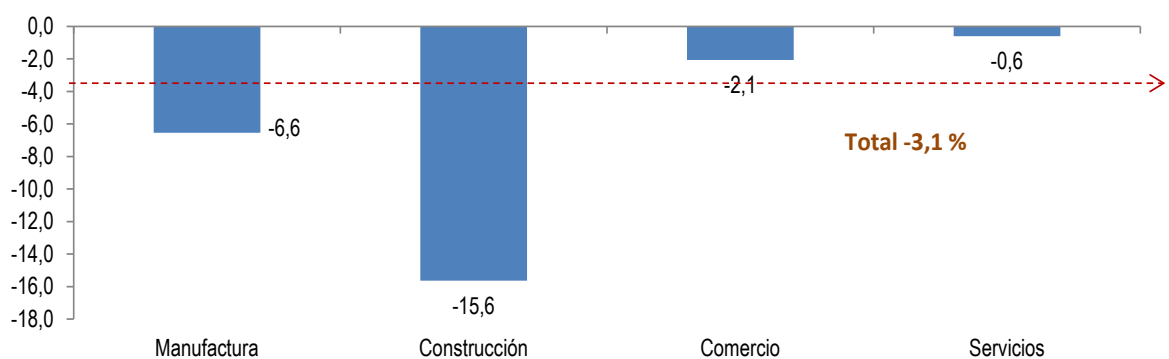
### Ramas de actividad

Según ramas de actividad, el empleo adecuado, disminuyó en todos los sectores; así en Construcción se redujo en 15,6% (48 mil 600 personas), en Manufactura en 6,6% (30 mil 800 personas), en Comercio en 2,1% (10 mil personas) y en Servicios en 0,6% (11 mil 500 personas).

El 60,6% de la población adecuadamente empleada se encuentra en Servicios, el 15,3% en Comercio, el 14,3% en Manufactura y el 8,5% en Construcción.

### GRÁFICO N° 08

Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada, según ramas de actividad  
 Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 2017/2016  
 (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: Febrero-Marzo-Abril 2017/2016

(Miles de personas)

Tamaño de empresa / Categoría de ocupación	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Feb-Mar-Abr 2016	Feb-Mar-Abr 2017	Absoluta (Miles)	(%)
<b>Total</b>	<b>3 162,1</b>	<b>3 064,0</b>	<b>- 98,1</b>	<b>- 3,1</b>
<b>Tamaño de empresa</b>				
De 1 a 10 trabajadores	1 605,1	1 570,1	- 35,0	- 2,2
De 11 a 50 trabajadores	356,2	359,1	2,9	0,8
De 51 y más trabajadores	1 200,9	1 134,8	- 66,1	- 5,5
<b>Categoría de ocupación</b>				
Independiente	965,8	919,2	- 46,6	- 4,8
Dependiente	2 196,4	2 144,8	- 51,6	- 2,4

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 0,8% (2 mil 900 personas) en las empresas de 11 a 50 trabajadores; mientras que en las empresas de 1 a 10 trabajadores disminuyó en 2,2% (35 mil personas) y en 5,5% (66 mil 100 personas) en las empresas de 51 y más trabajadores.

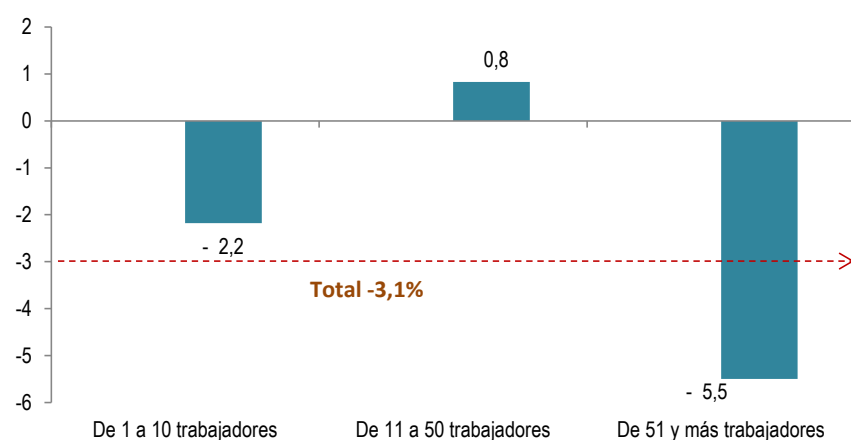
El 51,3% de trabajadores con empleo adecuado labora en empresas de 1 a 10 trabajadores, el 11,7% en establecimientos de 11 a 50 trabajadores y el 37,0% en empresas de 51 y más trabajadores.

### GRÁFICO N° 09

Lima Metropolitana: Población con empleo adecuado según tamaño de empresa

Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 2017/2016

(Variación porcentual)



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

### Categoría de ocupación

El empleo adecuado dependiente disminuyó en 2,4% (51 mil 600 personas) y en los independientes en 4,8% (46 mil 600 personas).

## 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: Febrero-Marzo-Abril 2016 y 2017

(Miles de personas)

Sexo/Grupos de edad	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Feb-Mar-Abr 2016	Feb-Mar-Abr 2017	Absoluta (Miles)	(%)
<b>Total</b>	<b>466,6</b>	<b>538,7</b>	<b>72,1</b>	<b>15,5</b>
<b>Sexo</b>				
Hombre	166,3	230,1	63,8	38,4
Mujer	300,3	308,5	8,2	2,8
<b>Grupos de edad</b>				
De 14 a 24 años	133,2	133,7	0,5	0,4
De 25 a 44 años	217,6	257,7	40,1	18,4
De 45 y más años	115,8	147,2	31,4	27,2

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

### Edad

Según grupos de edad, el subempleo por horas aumentó en 27,2% (31 mil 400 personas) entre la población de 45 y más años de edad, en 18,4% (40 mil 100 personas) entre la población adulta de 25 a 44 años y en la población joven de 14 a 24 años de edad no mostró variación significativa.

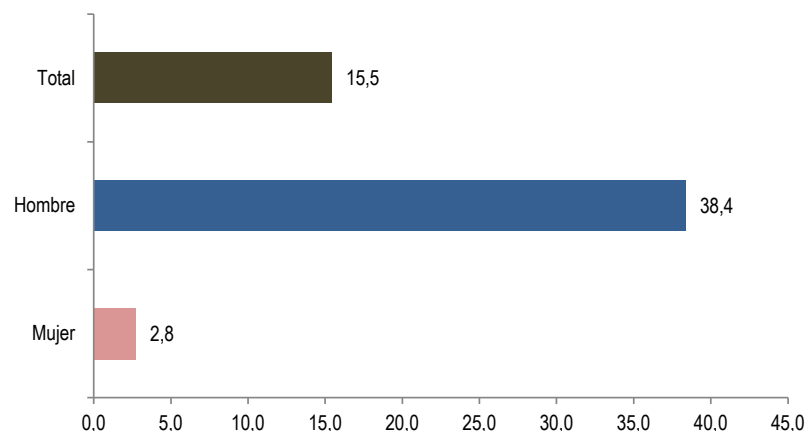
El 24,8% (133 mil 700 personas) tiene entre 14 a 24 años de edad, el 47,9% (257 mil 700 personas) de 25 a 44 años y el 27,3% (147 mil 200 personas) tiene 45 y más años de edad.

### GRÁFICO N° 10

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

Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 2017/2016

(Variación porcentual)



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

**La Población subempleada por insuficiencia de horas,** es decir, aquella que trabajó menos de 35 horas a la semana y tenía deseo y disponibilidad para trabajar más horas, aumentó en 15,5% (72 mil 100 personas).

### Según sexo

El subempleo visible, se incrementó 38,4% en hombres (63 mil 800 personas) y en las mujeres en 2,8% (8 mil 200 personas). Del total de población con subempleo visible, el 42,7% (230 mil 100 personas) son hombres y el 57,3% (308 mil 500 personas) son mujeres.

## 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: Febrero-Marzo-Abril 2016 y 2017  
(Miles de personas)

Nivel de educación	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Feb-Mar-Abr 2016	Feb-Mar-Abr 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	466,6	538,7	72,1	15,5
Primaria 1/	34,1	44,6	10,5	30,9
Secundaria	224,6	269,0	44,4	19,7
Superior no universitaria	86,3	87,2	0,9	1,1
Superior universitaria	121,5	137,8	16,3	13,4

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

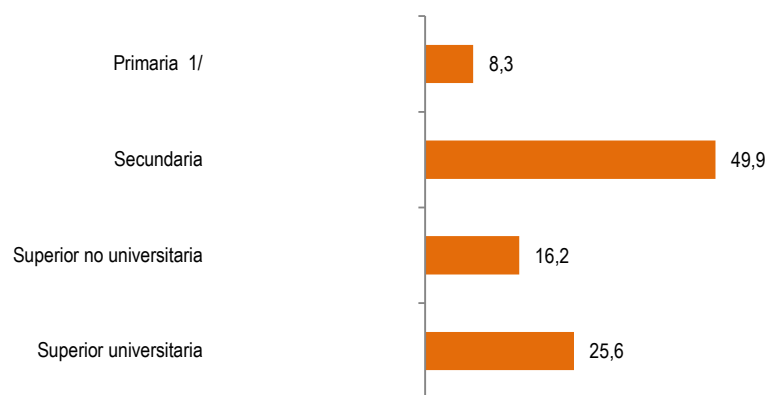
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

Según nivel educativo, la población subempleada por insuficiencia de horas se incrementó en 30,9% (10 mil 500 personas) en la población con primaria o menor nivel, en 19,7% (44 mil 400 personas) en la población con secundaria, en 13,4% (16 mil 300 personas) entre los que tienen superior universitaria y en 1,1% (900 personas) en los que tienen superior no universitaria.

El 8,3% tiene educación primaria o menor nivel educativo, el 49,9% cuenta con educación secundaria, el 16,2% tiene superior no universitaria y el 25,6% ha logrado estudiar algún año de educación universitaria.

### GRÁFICO Nº 11

Lima Metropolitana: Distribución porcentual de la población subempleada por horas según nivel de educación alcanzado  
Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 2017  
(Estructura Porcentual)



1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

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

### CUADRO Nº 17

Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (Subempleo visible) según ramas de actividad  
Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 2016 y 2017  
(Miles de personas)

Ramas de actividad	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Feb-Mar-Abr 2016	Feb-Mar-Abr 2017	Absoluta (Miles)	(%)
<b>Total</b>	<b>466,6</b>	<b>538,7</b>	<b>72,1</b>	<b>15,5</b>
Manufactura	47,9	52,5	4,6	9,5
Construcción	21,9	40,1	18,2	83,7
Comercio	91,6	97,9	6,3	6,9
Servicios	301,8	344,9	43,1	14,3

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

### Según ramas de actividad

El subempleo por horas aumentó en todas las ramas de actividad; así en la rama de Construcción en 83,7% (18 mil 200 personas), en Servicios en 14,3% (43 mil 100 personas), Manufactura en 9,5% (4 mil 600 personas) y Comercio en 6,9% (6 mil 300 personas).

### CUADRO Nº 18

Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (Subempleo visible), según tamaño de empresa  
Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 2016 y 2017  
(Miles de personas)

Tamaño de empresa	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Feb-Mar-Abr 2016	Feb-Mar-Abr 2017	Absoluta (Miles)	(%)
<b>Total</b>	<b>466,6</b>	<b>538,7</b>	<b>72,1</b>	<b>15,5</b>
De 1 a 10 trabajadores	367,5	407,2	39,7	10,8
De 11 a 50 trabajadores	34,0	38,4	4,4	13,1
De 51 y más trabajadores	65,1	93,0	27,9	42,8

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

De acuerdo al tamaño de empresa, el subempleo por horas aumentó en 10,8% (39 mil 700 personas) en las empresas de 1 a 10 trabajadores, en 13,1% (4 mil 400 personas) en las empresas de 11 a 50 trabajadores y en 42,8% (27 mil 900 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: Febrero-Marzo-Abril 2016 y 2017  
(Miles de personas)

Sexo / Grupos de edad	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Feb-Mar-Abr 2016	Feb-Mar-Abr 2017	Absoluta (Miles)	(%)
<b>Total</b>	<b>1 178,4</b>	<b>1 228,9</b>	<b>50,5</b>	<b>4,3</b>
<b>Sexo</b>				
Hombre	453,7	457,5	3,8	0,8
Mujer	724,6	771,4	46,8	6,5
<b>Grupos de edad</b>				
De 14 a 24 años	404,0	410,2	6,2	1,5
De 25 a 44 años	485,8	513,2	27,4	5,7
De 45 y más años	288,6	305,5	16,9	5,9

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

En el trimestre de análisis el subempleo por ingresos afectó a 1 millón 228 mil 900 personas, dato que comparado con similar trimestre del año anterior aumentó en 4,3% (50 mil 500 personas).

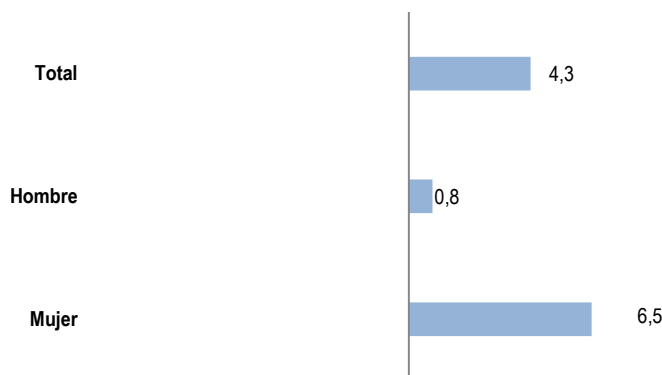
La tasa de subempleo por ingresos (invisible) se ubicó en 23,7%.

Por grupos de edad, aumentó en 5,9% (16 mil 900 personas) en la población de 45 y más años de edad, en 5,7% (27 mil 400 personas) en la población de 25 a 44 años y en 1,5% (6 mil 200 personas) entre la población de 14 a 24 años de edad.

El subempleo por ingresos afecta más a las mujeres que a los hombres, así el 62,8% (771 mil 400 personas) son mujeres y el 37,2% (457 mil 500 personas) son hombres. En el trimestre de análisis, el subempleo por ingresos aumentó en las mujeres en 6,5% (46 mil 800 personas) y en los hombres en 0,8% (3 mil 800 personas).

### GRÁFICO N° 12

Lima Metropolitana: Variación porcentual de la Población Subempleada por ingresos, según sexo  
Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 2017/2016  
(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: Febrero-Marzo-Abril 2016 y 2017

(Miles de personas)

Nivel de educación	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Feb-Mar-Abr 2016	Feb-Mar-Abr 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	1 178,4	1 228,9	50,5	4,3
Primaria 1/	154,0	165,6	11,6	7,6
Secundaria	709,1	711,9	2,8	0,4
Superior no universitaria	181,3	188,3	7,0	3,9
Superior universitaria	134,0	163,0	29,0	21,7

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

La población subempleada por ingresos, aumentó en 21,7% (29 mil personas) en la población que tiene superior universitaria, en 7,6% (11 mil 600 personas) entre los que cuentan con primaria, en 3,9% (7 mil personas) entre los que tienen superior universitaria y en 0,4% (2 mil 800 personas) en la población que tiene educación secundaria.

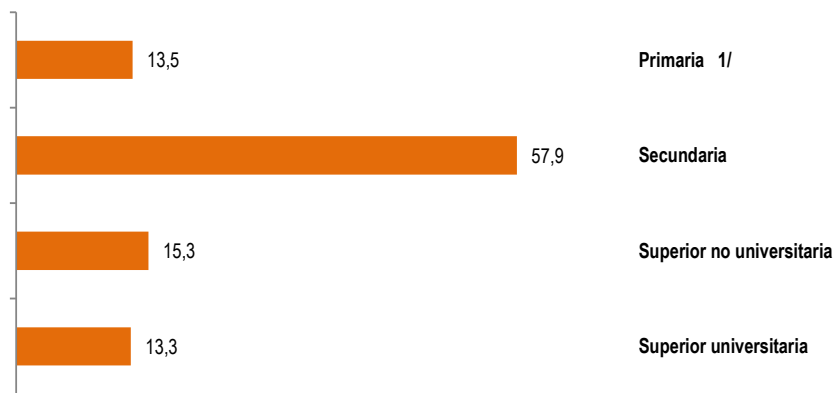
El 13,5% de la población subempleada por ingresos tiene algún grado de educación primaria o menor nivel educativo, el 57,9% ha logrado estudiar algún año de educación secundaria, el 15,3% logró estudiar superior no universitaria y el 13,3% tiene estudios universitarios.

### GRÁFICO N° 13

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

Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 2017

(Estructura Porcentual)



1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

De cada 100 Subempleados por ingresos, 58 tienen educación secundaria, 15 educación superior no universitaria, 14 educación primaria o menor nivel educativo y 13 estudios universitarios.

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

### CUADRO N° 21

Lima Metropolitana: Población Subempleada por ingresos (Subempleo invisible) según tamaño de empresa  
Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 2016 y 2017  
(Miles de personas)

Tamaño de empresa	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Feb-Mar-Abr 2016	Feb-Mar-Abr 2017	Absoluta (Miles)	(%)
<b>Total</b>	<b>1 178,4</b>	<b>1 228,9</b>	<b>50,5</b>	<b>4,3</b>
De 1 a 10 trabajadores	884,6	946,8	62,2	7,0
De 11 a 50 trabajadores	86,0	81,3	- 4,7	- 5,5
De 51 y más trabajadores	207,7	200,8	- 6,9	- 3,3

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 5,5% (4 mil 700 trabajadores) en las empresas de 11 a 50 trabajadores, en 3,3% (6 mil 900 trabajadores) en las empresas de 51 y más trabajadores; mientras que aumentó en 7,0% (62 mil 200 trabajadores) en las empresas de 1 a 10 trabajadores.

### CUADRO N° 22

Lima Metropolitana: Población Subempleada por ingresos (Subempleo invisible) según ramas de actividad  
Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 2016 y 2017  
(Miles de personas)

Ramas de actividad	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Feb-Mar-Abr 2016	Feb-Mar-Abr 2017	Absoluta (Miles)	(%)
<b>Total</b>	<b>1 178,4</b>	<b>1 228,9</b>	<b>50,5</b>	<b>4,3</b>
Manufactura	194,0	181,2	- 12,8	- 6,6
Construcción	28,1	27,3	- 0,8	- 2,7
Comercio	392,5	455,0	62,5	15,9
Servicios	547,8	554,6	6,8	1,2

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

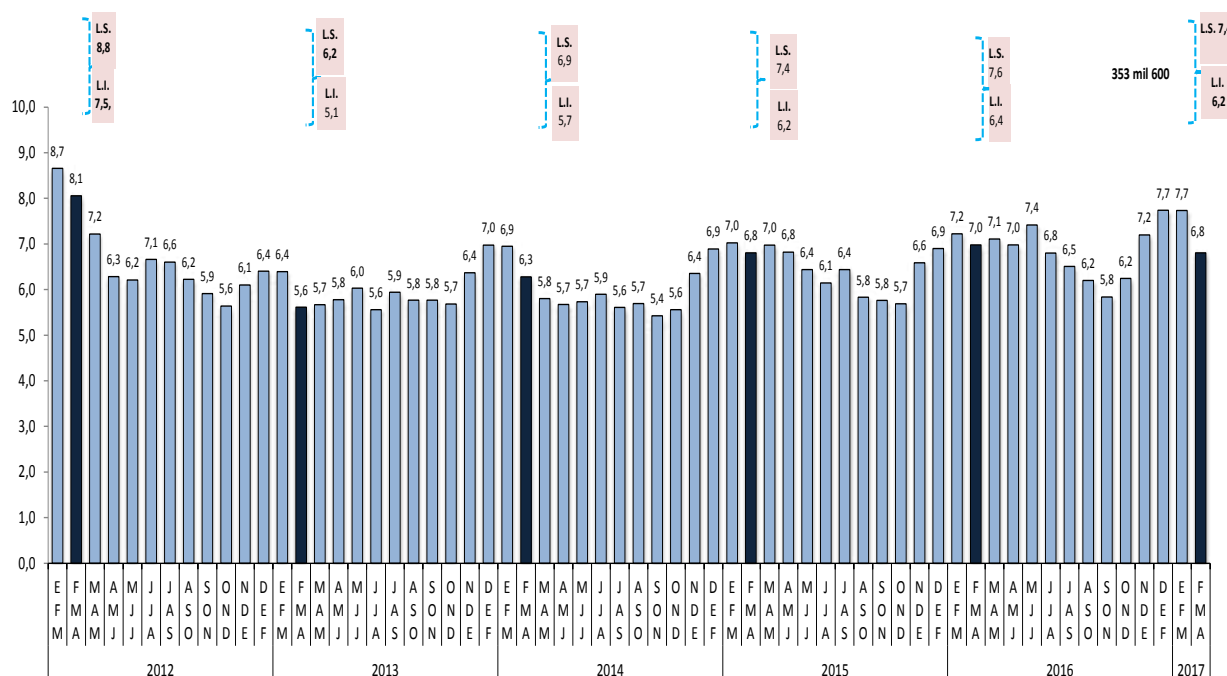
Según **ramas de actividad**, la población subempleada por ingresos se incrementó en Comercio en 15,9% (62 mil 500 personas), Servicios en 1,2% (6 mil 800 personas); mientras disminuyó Manufactura en 6,6% (12 mil 800 personas) y Construcción en 2,7% (800 personas).

## 7. TASA DE DESEMPLEO

En el trimestre febrero-marzo-abril 2017 la tasa de desempleo de Lima Metropolitana fue de 6,8%, ubicándose en un rango superior de 7,4% e inferior de 6,2%. En términos de cifras absolutas se estima que existen 353 mil 600 personas que buscan un empleo activamente.

### GRÁFICO Nº 14

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: Febrero-Marzo-Abril 2016 y 2017  
(Miles de personas y porcentaje)

Sexo	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Feb-Mar-Abr 2016	Feb-Mar-Abr 2017	Absoluta (Miles)	(%)
<b>Total</b>	<b>360,7</b>	<b>353,6</b>	- 7,1	- 2,0
Hombre	174,0	173,8	-0,2	-0,2
Mujer	186,7	179,8	-6,9	-3,7
<b>Tasa de desempleo</b>				
Total	7,0	6,8	-	-
Hombre	6,2	6,1	-	-
Mujer	8,0	7,6	-	-

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

Del total de personas desempleadas, el 49,2% (173 mil 800 personas) son hombres y el 50,8% (179 mil 800 personas) son mujeres.

La tasa de desempleo femenino se ubicó en 7,6%, siendo 1,5 puntos porcentuales más que la de los hombres (6,1%).

## 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: Febrero-Marzo-Abril 2016 y 2017  
(Soles)

Sexo/ Grupos de edad	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Feb-Mar-Abr 2016	Feb-Mar-Abr 2017	Absoluta (Soles)	(%)
<b>Total</b>	<b>1 646,9</b>	<b>1 635,0</b>	<b>-11,9</b>	<b>-0,7</b>
<b>Sexo</b>				
Hombre	1 888,7	1 877,2	-11,5	-0,6
Mujer	1 339,9	1 329,8	-10,1	-0,8
<b>Grupos de edad</b>				
De 14 a 24 años	1 054,9	1 052,5	-2,4	-0,2
De 25 a 44 años	1 745,9	1 744,0	-1,9	-0,1
De 45 y más años	1 895,7	1 826,3	-69,4	-3,7

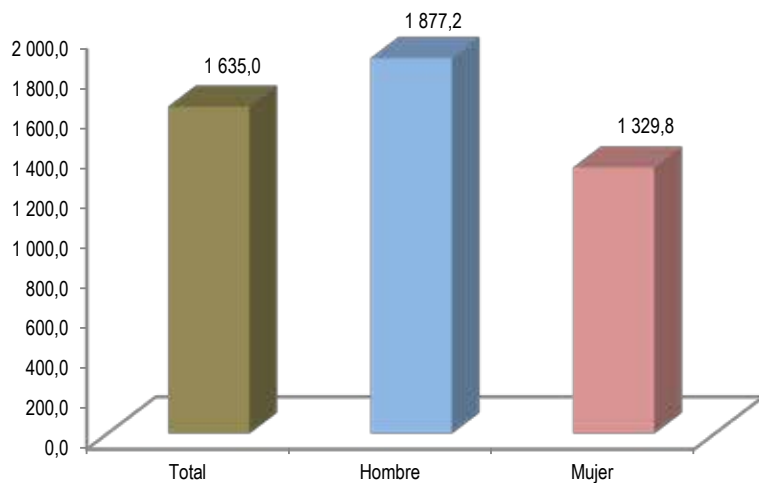
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

### GRÁFICO N° 15

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual según sexo

Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 2017

(Soles)



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

En el trimestre móvil febrero-marzo-abril 2017, el **ingreso promedio mensual** proveniente del trabajo de la actividad principal en Lima Metropolitana se ubicó en 1 635,0 soles, lo cual significó una reducción de 0,7% (11,9 soles).

El ingreso disminuyó en el grupo de 45 y más años de edad con 3,7% (69,4 soles); mientras en el grupo de 14 a 24 años y en el de 25 a 44 años no se observa variación significativa.

En el trimestre móvil el ingreso disminuyó en 0,6% para los hombres (11,5 soles) y en las mujeres en 0,8% (10,1 soles).

El ingreso promedio mensual de los hombres se ubicó en 1 877,2 soles y de las mujeres en 1 329,8 soles, es decir, los hombres ganan en promedio S/ 547,4 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: Febrero-Marzo-Abril 2016 y 2017  
(Soles)

Nivel de educación	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Feb-Mar-Abr 2016	Feb-Mar-Abr 2017	Absoluta (Soles)	(%)
<b>Total</b>	<b>1 646,9</b>	<b>1 635,0</b>	<b>-11,9</b>	<b>-0,7</b>
Primaria 1/	1 042,7	1 018,0	-24,7	-2,4
Secundaria	1 244,0	1 250,1	6,1	0,5
Superior no universitaria	1 482,9	1 483,6	0,7	0,1
Superior universitaria	2 706,2	2 657,4	-48,8	-1,8

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

El ingreso promedio mensual aumentó en 0,5% en aquellos que tienen secundaria; mientras disminuyó entre los que tienen primaria o menor nivel en 2,4% y en los que cuentan con educación superior universitaria en 1,8%, entre los que tienen superior no universitaria no presentó variación.

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

### CUADRO N° 26

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual, según ramas de actividad

Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 2016 y 2017  
(Soles)

Ramas de actividad	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Feb-Mar-Abr 2016	Feb-Mar-Abr 2017	Absoluta (Soles)	(%)
<b>Total</b>	<b>1 646,9</b>	<b>1 635,0</b>	<b>-11,9</b>	<b>-0,7</b>
Manufactura	1 510,1	1 534,2	24,1	1,6
Construcción	1 851,3	1 831,0	-20,3	-1,1
Comercio	1 307,1	1 290,3	-16,8	-1,3
Servicios	1 742,9	1 725,1	-17,8	-1,0

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

El ingreso promedio mensual aumentó en la rama de Manufactura en 1,6% (24,1 soles); mientras disminuyó Comercio en 1,3% (16,8 soles), Construcción en 1,1% (20,3 soles) y Servicios en 1,0% (17,8 soles).

El mayor ingreso promedio mensual se registró en Construcción con 1 831,0 soles; mientras que el menor ingreso se dio en Comercio con 1 290,3 soles.



---

# **ANEXO ESTADÍSTICO**

---



Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

**Cuadro N° 01**  
**Lima Metropolitana: Población en edad de trabajar por condición de actividad**  
Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>			
Feb-Mar-Abr	6 110,3	4 170,0	1 940,3
<b>2006</b>			
Feb-Mar-Abr	6 221,2	4 191,5	2 029,6
<b>2007</b>			
Feb-Mar-Abr	6 334,1	4 392,2	1 941,9
<b>2008</b>			
Feb-Mar-Abr	6 449,0	4 470,3	1 978,7
<b>2009</b>			
Feb-Mar-Abr	6 566,1	4 526,0	2 040,1
<b>2010</b>			
Feb-Mar-Abr	6 685,3	4 743,2	1 942,0
<b>2011</b>			
Feb-Mar-Abr	6 806,6	4 856,0	1 950,5
<b>2012</b>			
Feb-Mar-Abr	6 930,1	4 819,3	2 110,8
<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>Variación porcentual</b>			
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,6	0,3	4,6

**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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>						
Feb-Mar-Abr	4 170,0	2 309,1	1 860,9	1 061,4	2 189,3	919,3
<b>2006</b>						
Feb-Mar-Abr	4 191,5	2 319,7	1 871,8	1 065,7	2 195,5	930,3
<b>2007</b>						
Feb-Mar-Abr	4 392,2	2 425,2	1 967,0	1 125,1	2 272,1	994,9
<b>2008</b>						
Feb-Mar-Abr	4 470,3	2 456,9	2 013,4	1 136,6	2 313,7	1 020,0
<b>2009</b>						
Feb-Mar-Abr	4 526,0	2 462,4	2 063,6	1 094,8	2 378,8	1 052,3
<b>2010</b>						
Feb-Mar-Abr	4 743,2	2 586,3	2 156,9	1 224,8	2 420,8	1 097,6
<b>2011</b>						
Feb-Mar-Abr	4 856,0	2 647,3	2 208,7	1 208,6	2 495,4	1 152,1
<b>2012</b>						
Feb-Mar-Abr	4 819,3	2 634,1	2 185,2	1 158,8	2 514,3	1 146,2
<b>2013</b>						
Nov-Dic12-Ene13	4 908,1	2 645,8	2 174,6	1 163,0	2 524,5	1 133,0
Dic12-Ene-Feb13	4 984,6	2 674,8	2 168,7	1 197,3	2 514,4	1 131,8
Ene-Feb-Mar	4 992,8	2 663,0	2 199,9	1 198,6	2 518,3	1 146,0
Feb-Mar-Abr	4 971,3	2 666,7	2 223,6	1 170,4	2 550,1	1 169,7
Mar-Apr-May	4 898,5	2 654,3	2 211,6	1 139,1	2 570,2	1 156,4
Abr-May-Jun	4 897,2	2 654,1	2 207,6	1 106,5	2 587,6	1 167,5
May-Jun-Jul	4 903,0	2 683,6	2 220,0	1 126,1	2 603,2	1 174,3
Jun-Jul-Ago	4 930,4	2 662,5	2 215,9	1 092,2	2 610,5	1 175,8
Jul-Ago-Set	4 893,7	2 672,2	2 223,9	1 096,9	2 623,5	1 175,8
Ago-Set-Oct	4 941,0	2 672,2	2 227,1	1 107,8	2 612,1	1 179,4
Set-Oct-Nov	4 965,8	2 673,2	2 249,8	1 107,3	2 614,8	1 200,9
Oct-Nov-Dic	4 972,2	2 677,6	2 260,1	1 123,9	2 596,2	1 217,5
<b>2014</b>						
Nov-Dic13-Ene14	4 950,1	2 664,1	2 244,0	1 124,7	2 583,6	1 199,9
Dic13-Ene-Feb14	4 968,8	2 716,1	2 268,5	1 190,9	2 582,5	1 211,2
Ene-Feb-Mar	5 000,2	2 740,0	2 252,9	1 203,9	2 577,7	1 211,2
Feb-Mar-Abr	4 996,6	2 724,6	2 246,7	1 156,4	2 597,8	1 217,1
Mar-Apr-May	4 980,9	2 688,3	2 210,2	1 077,3	2 605,4	1 215,8
Abr-May-Jun	4 977,9	2 685,3	2 212,0	1 059,6	2 624,8	1 212,8
May-Jun-Jul	4 993,8	2 692,3	2 210,7	1 052,8	2 636,9	1 213,2
Jun-Jul-Ago	4 984,0	2 697,9	2 232,5	1 077,5	2 641,6	1 211,2
Jul-Ago-Set	4 996,5	2 670,5	2 223,2	1 053,4	2 638,5	1 201,8
Ago-Set-Oct	5 036,8	2 679,4	2 261,6	1 069,1	2 650,7	1 221,2
Set-Oct-Nov	5 090,7	2 689,6	2 276,2	1 086,2	2 652,6	1 227,0
Oct-Nov-Dic	5 108,1	2 687,9	2 284,3	1 076,0	2 660,7	1 235,5
<b>2015</b>						
Nov-Dic14-Ene15	5 088,2	2 688,6	2 261,5	1 119,7	2 628,4	1 202,1
Dic14-Ene-Feb15	5 112,3	2 692,1	2 276,7	1 148,8	2 628,6	1 191,3
Ene-Feb-Mar	5 130,2	2 706,7	2 293,5	1 166,8	2 634,6	1 198,8
Feb-Mar-Abr	5 167,8	2 694,7	2 301,9	1 138,1	2 659,5	1 199,0
Mar-Apr-May	5 126,3	2 702,6	2 278,3	1 092,2	2 689,0	1 199,7
Abr-May-Jun	5 104,7	2 692,1	2 285,8	1 082,9	2 681,8	1 213,2
May-Jun-Jul	5 088,1	2 719,5	2 274,2	1 089,8	2 672,8	1 231,2
Jun-Jul-Ago	5 080,2	2 706,1	2 278,0	1 084,6	2 658,5	1 240,9
Jul-Ago-Set	5 066,0	2 722,3	2 274,2	1 084,5	2 686,9	1 225,1
Ago-Set-Oct	5 099,8	2 730,3	2 306,5	1 092,5	2 703,1	1 241,3
Set-Oct-Nov	5 126,4	2 757,0	2 333,7	1 116,4	2 731,4	1 242,9
Oct-Nov-Dic	5 198,1	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
Dic16-Ene-Feb17	5 208,0	2 853,5	2 354,6	1 205,8	2 728,0	1 274,2
Ene-Feb-Mar	5 186,2	2 837,8	2 348,4	1 202,1	2 710,2	1 274,0
Feb-Mar-Abr	5 185,1	2 827,2	2 357,9	1 168,2	2 732,6	1 284,3

## Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior	0,3	0,2	0,5	-1,5	-0,2	3,1
---	-----	-----	-----	------	------	-----

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

**Cuadro N° 03**  
**Lima Metropolitana: Población económicamente activa por nivel de educación alcanzado**  
Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 17  
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
<b>2005</b>					
Feb-Mar-Abr	4 170,0	524,6	2 214,7	679,8	750,9
<b>2006</b>					
Feb-Mar-Abr	4 191,5	513,1	2 209,0	705,7	763,7
<b>2007</b>					
Feb-Mar-Abr	4 392,2	505,5	2 283,3	758,3	845,1
<b>2008</b>					
Feb-Mar-Abr	4 470,3	471,7	2 249,1	815,4	934,2
<b>2009</b>					
Feb-Mar-Abr	4 526,0	470,9	2 327,0	782,0	946,1
<b>2010</b>					
Feb-Mar-Abr	4 743,2	489,9	2 493,3	786,0	974,0
<b>2011</b>					
Feb-Mar-Abr	4 856,0	490,0	2 557,4	774,6	1 034,1
<b>2012</b>					
Feb-Mar-Abr	4 819,3	431,1	2 408,1	862,4	1 117,8
<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
Dic16-Ene-Feb17	5 208,0	401,1	2 504,0	970,1	1 332,9
Ene-Feb-Mar	5 186,2	399,3	2 497,4	947,3	1 342,2
Feb-Mar-Abr	5 185,1	390,1	2 495,1	975,2	1 324,7
<b>Feb-Mar-Abr</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,3	0,7	0,2	1,1	-0,1

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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>						
Feb-Mar-Abr	1 940,3	641,7	1 298,6	1 940,3	641,7	1 298,6
<b>2006</b>						
Feb-Mar-Abr	2 029,6	684,6	1 345,0	2 029,6	684,6	1 345,0
<b>2007</b>						
Feb-Mar-Abr	1 941,9	633,7	1 308,2	1 941,9	633,7	1 308,2
<b>2008</b>						
Feb-Mar-Abr	1 978,7	657,5	1 321,2	1 978,7	657,5	1 321,2
<b>2009</b>						
Feb-Mar-Abr	2 040,1	708,5	1 331,6	2 040,1	708,5	1 331,6
<b>2010</b>						
Feb-Mar-Abr	1 942,0	642,1	1 299,9	1 942,0	642,1	1 299,9
<b>2011</b>						
Feb-Mar-Abr	1 950,5	639,7	1 310,8	1 950,5	639,7	1 310,8
<b>2012</b>						
Feb-Mar-Abr	2 110,8	712,6	1 398,2	2 110,8	712,6	1 398,2
<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-Apr-May	2 200,7	758,3	1 442,4	1 059,2	424,2	717,3
Abr-May-Jun	2 215,4	763,6	1 451,8	1 095,1	411,3	709,1
May-Jun-Jul	2 184,1	739,2	1 444,9	1 078,8	400,1	705,1
Jun-Jul-Ago	2 219,8	765,4	1 454,5	1 116,1	397,4	706,4
Jul-Ago-Set	2 212,9	760,9	1 452,0	1 114,7	388,9	709,3
Ago-Set-Oct	2 220,3	766,0	1 454,3	1 107,0	404,8	708,5
Set-Oct-Nov	2 207,2	770,1	1 437,1	1 110,8	406,6	689,8
Oct-Nov-Dic	2 203,3	770,9	1 432,4	1 097,6	429,8	676,0
<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-Apr-May	2 296,3	786,2	1 510,1	1 160,9	443,3	692,0
Abr-May-Jun	2 308,3	794,4	1 513,9	1 182,0	428,5	697,8
May-Jun-Jul	2 313,4	792,6	1 520,8	1 192,1	421,0	700,3
Jun-Jul-Ago	2 296,8	792,3	1 504,5	1 170,8	420,9	705,2
Jul-Ago-Set	2 344,3	824,9	1 519,4	1 198,3	428,6	717,4
Ago-Set-Oct	2 307,8	821,2	1 486,6	1 185,9	420,9	701,0
Set-Oct-Nov	2 293,9	816,2	1 477,7	1 172,2	423,7	698,1
Oct-Nov-Dic	2 298,4	823,2	1 475,2	1 185,8	420,2	692,4
<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-Apr-May	2 344,4	834,9	1 509,5	1 186,7	415,0	742,7
Abr-May-Jun	2 358,4	850,7	1 507,6	1 199,4	426,9	732,1
May-Jun-Jul	2 353,5	828,6	1 524,9	1 195,9	440,6	717,1
Jun-Jul-Ago	2 374,3	847,4	1 526,9	1 204,5	459,5	710,3
Jul-Ago-Set	2 383,9	841,9	1 542,1	1 211,5	440,6	731,9
Ago-Set-Oct	2 349,1	836,5	1 512,6	1 205,2	426,7	717,2
Set-Oct-Nov	2 300,8	812,5	1 488,3	1 183,0	400,7	717,0
Oct-Nov-Dic	2 294,5	793,5	1 501,1	1 163,0	411,5	720,0
<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-Apr-May	2 331,9	800,9	1 531,0	1 161,1	435,8	735,0
Abr-May-Jun	2 364,8	820,6	1 544,2	1 187,9	440,2	736,7
May-Jun-Jul	2 391,4	826,2	1 565,2	1 204,0	450,7	736,7
Jun-Jul-Ago	2 411,7	835,8	1 575,9	1 215,5	458,3	737,9
Jul-Ago-Set	2 437,1	850,9	1 586,2	1 207,0	475,0	755,2
Ago-Set-Oct	2 414,6	854,1	1 560,4	1 220,1	458,5	736,0
Set-Oct-Nov	2 408,2	859,1	1 549,2	1 220,9	453,9	733,5
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
Dic16-Ene-Feb17	2 344,3	790,4	1 553,9	1 117,8	460,2	766,3
Ene-Feb-Mar	2 374,5	809,1	1 565,4	1 116,0	477,8	780,6
Feb-Mar-Abr	2 384,3	822,8	1 561,6	1 144,2	455,1	785,1

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior	4,6	6,1	3,8	1,1	8,6	7,7 +
---	-----	-----	-----	-----	-----	-------

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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
<b>2005</b>					
Feb-Mar-Abr	1 940,3	401,2	1 098,5	183,7	256,9
<b>2006</b>					
Feb-Mar-Abr	2 029,6	419,5	1 163,6	183,8	262,8
<b>2007</b>					
Feb-Mar-Abr	1 941,9	380,8	1 143,2	165,0	252,9
<b>2008</b>					
Feb-Mar-Abr	1 978,7	374,2	1 157,9	186,0	260,6
<b>2009</b>					
Feb-Mar-Abr	2 040,1	391,4	1 174,4	205,6	268,6
<b>2010</b>					
Feb-Mar-Abr	1 942,0	362,8	1 149,3	157,5	272,4
<b>2011</b>					
Feb-Mar-Abr	1 950,5	348,0	1 162,7	155,5	284,3
<b>2012</b>					
Feb-Mar-Abr	2 110,8	366,4	1 242,6	181,1	320,6
<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-Apr-May	2 200,7	383,6	1 299,9	164,3	352,9
Abr-May-Jun	2 215,4	378,4	1 314,7	163,7	358,6
May-Jun-Jul	2 184,1	358,3	1 292,0	173,4	360,3
Jun-Jul-Ago	2 219,8	352,3	1 304,7	187,4	375,4
Jul-Ago-Set	2 212,9	351,7	1 298,9	189,0	373,3
Ago-Set-Oct	2 220,3	358,4	1 307,3	187,1	367,6
Set-Oct-Nov	2 207,2	366,6	1 313,5	178,0	349,1
Oct-Nov-Dic	2 203,3	372,2	1 314,7	169,0	347,5
<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-Apr-May	2 296,3	369,1	1 348,1	215,5	363,6
Abr-May-Jun	2 308,3	363,0	1 350,7	215,6	379,0
May-Jun-Jul	2 313,4	369,7	1 359,7	204,7	379,3
Jun-Jul-Ago	2 296,8	361,4	1 344,4	214,2	376,8
Jul-Ago-Set	2 344,3	357,4	1 363,8	223,1	400,0
Ago-Set-Oct	2 307,8	347,2	1 351,0	222,0	387,6
Set-Oct-Nov	2 293,9	352,3	1 346,3	204,1	391,3
Oct-Nov-Dic	2 298,4	346,6	1 348,2	207,1	396,6
<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-Apr-May	2 344,4	363,7	1 356,6	226,7	397,4
Abr-May-Jun	2 358,4	367,0	1 376,3	218,5	396,6
May-Jun-Jul	2 353,5	367,8	1 393,0	199,9	392,9
Jun-Jul-Ago	2 374,3	373,5	1 400,0	200,5	400,2
Jul-Ago-Set	2 383,9	372,0	1 431,4	207,1	373,4
Ago-Set-Oct	2 349,1	361,7	1 434,0	198,8	354,6
Set-Oct-Nov	2 300,8	350,9	1 399,7	187,3	362,8
Oct-Nov-Dic	2 294,5	348,9	1 378,9	189,3	377,4
<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-Apr-May	2 331,9	344,7	1 403,2	188,4	395,6
Abr-May-Jun	2 364,8	357,3	1 415,1	187,5	404,9
May-Jun-Jul	2 391,4	369,0	1 412,9	199,8	409,7
Jun-Jul-Ago	2 411,7	372,7	1 391,6	208,7	438,6
Jul-Ago-Set	2 437,1	369,1	1 408,4	217,7	442,0
Ago-Set-Oct	2 414,6	365,8	1 400,4	210,3	438,1
Set-Oct-Nov	2 408,2	368,6	1 411,8	204,6	423,2
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
Dic16-Ene-Feb17	2 344,3	342,0	1 372,3	216,1	413,8
Ene-Feb-Mar	2 374,5	352,1	1 393,2	215,9	413,4
Feb-Mar-Abr	2 384,3	359,6	1 374,7	216,1	434,0
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,6	7,3	1,1	15,5	+
					9,1

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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>					
Feb-Mar-Abr	89,8	33,8	16,6	39,5	10,2
<b>2006</b>					
Feb-Mar-Abr	91,3	35,0	15,0	41,3	8,7
<b>2007</b>					
Feb-Mar-Abr	91,0	39,4	14,7	36,8	9,0
<b>2008</b>					
Feb-Mar-Abr	91,0	43,5	13,1	34,4	9,0
<b>2009</b>					
Feb-Mar-Abr	91,2	45,1	14,7	31,4	8,8
<b>2010</b>					
Feb-Mar-Abr	91,0	47,1	12,9	31,0	9,0
<b>2011</b>					
Feb-Mar-Abr	91,2	51,1	10,3	29,7	8,8
<b>2012</b>					
Feb-Mar-Abr	91,9	54,4	11,0	26,6	8,1
<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
Dic16-Ene-Feb17	92,3	59,6	10,4	22,3	7,7
Ene-Feb-Mar	92,3	59,8	9,6	22,8	7,7
Feb-Mar-Abr	93,2	59,1	10,4	23,7	6,8
Variación absoluta					
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,2	- 2,1 ***	1,4 ***	0,9	- 0,2

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

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

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

**Cuadro N° 07**  
**Lima Metropolitana: Población económicamente activa por niveles de empleo**  
Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>						
Feb-Mar-Abr	4 170,0	3 744,1	1 407,4	691,0	1 645,7	425,9
<b>2006</b>						
Feb-Mar-Abr	4 191,5	3 826,6	1 468,3	628,6	1 729,7	364,9
<b>2007</b>						
Feb-Mar-Abr	4 392,2	3 996,0	1 732,6	647,3	1 616,1	396,2
<b>2008</b>						
Feb-Mar-Abr	4 470,3	4 068,2	1 944,7	583,5	1 540,0	402,2
<b>2009</b>						
Feb-Mar-Abr	4 526,0	4 129,1	2 041,7	667,1	1 420,3	396,9
<b>2010</b>						
Feb-Mar-Abr	4 743,2	4 316,1	2 233,1	613,4	1 469,6	427,1
<b>2011</b>						
Feb-Mar-Abr	4 856,0	4 428,3	2 482,5	501,2	1 444,6	427,7
<b>2012</b>						
Feb-Mar-Abr	4 819,3	4 431,1	2 620,9	529,0	1 281,2	388,2
<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-Apr-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-Apr-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-Apr-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-Apr-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
Dic16-Ene-Feb17	5 208,0	4 805,1	3 101,5	542,5	1 161,1	403,0
Ene-Feb-Mar	5 186,2	4 785,1	3 103,0	497,2	1 184,9	401,1
Feb-Mar-Abr	5 185,1	4 831,5	3 064,0	538,7	1 228,9	353,6

**Variación porcentual**

Respecto a similar Trim. del año anterior	0,3	0,5	-3,1	15,5 ++	4,3	-2,0
---	-----	-----	------	---------	-----	------

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

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

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

**Cuadro N° 08**

**Lima Metropolitana: Población ocupada por sexo y grupos de edad**  
 Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>						
Feb-Mar-Abr	3 744,1	2 104,3	1 639,8	882,4	2 007,4	854,3
<b>2006</b>						
Feb-Mar-Abr	3 826,6	2 153,1	1 673,6	914,5	2 039,5	872,6
<b>2007</b>						
Feb-Mar-Abr	3 996,0	2 244,9	1 751,1	958,8	2 105,4	931,8
<b>2008</b>						
Feb-Mar-Abr	4 068,2	2 282,5	1 785,6	953,3	2 161,6	953,3
<b>2009</b>						
Feb-Mar-Abr	4 129,1	2 292,6	1 836,5	902,4	2 227,6	999,1
<b>2010</b>						
Feb-Mar-Abr	4 316,1	2 387,1	1 929,0	1 026,6	2 243,6	1 045,8
<b>2011</b>						
Feb-Mar-Abr	4 428,3	2 466,0	1 962,3	993,7	2 352,1	1 082,6
<b>2012</b>						
Feb-Mar-Abr	4 431,1	2 468,1	1 963,1	977,1	2 356,6	1 097,5
<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>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,5	0,2	0,8	-2,7	0,7	2,8

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

**Cuadro N° 09**  
**Lima Metropolitana: Población ocupada por nivel de educación alcanzado**  
Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 17  
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
<b>2005</b>					
Feb-Mar-Abr	3 744,1	483,3	1 972,8	611,5	676,4
<b>2006</b>					
Feb-Mar-Abr	3 826,6	482,6	2 008,7	637,3	698,0
<b>2007</b>					
Feb-Mar-Abr	3 996,0	468,2	2 069,2	695,7	762,9
<b>2008</b>					
Feb-Mar-Abr	4 068,2	435,2	2 033,6	743,9	855,6
<b>2009</b>					
Feb-Mar-Abr	4 129,1	448,1	2 098,9	718,2	863,8
<b>2010</b>					
Feb-Mar-Abr	4 316,1	457,8	2 279,2	718,6	860,6
<b>2011</b>					
Feb-Mar-Abr	4 428,3	455,7	2 320,0	711,7	940,8
<b>2012</b>					
Feb-Mar-Abr	4 431,1	406,4	2 218,5	791,5	1 014,7
<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
Dic16-Ene-Feb17	4 805,1	390,2	2 312,0	897,3	1 205,5
Ene-Feb-Mar	4 785,1	388,3	2 297,8	875,8	1 223,2
Feb-Mar-Abr	4 831,5	381,0	2 322,1	909,7	1 218,7
<b>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,5	2,1	-0,4	1,6	1,0

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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 17  
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
<b>2005</b>					
Feb-Mar-Abr	3 744,1	586,2	236,1	936,0	1 938,7
<b>2006</b>					
Feb-Mar-Abr	3 826,6	597,8	230,4	942,1	2 010,8
<b>2007</b>					
Feb-Mar-Abr	3 996,0	665,8	251,7	886,0	2 124,6
<b>2008</b>					
Feb-Mar-Abr	4 068,2	668,6	252,6	930,2	2 158,7
<b>2009</b>					
Feb-Mar-Abr	4 129,1	671,1	269,0	893,8	2 251,3
<b>2010</b>					
Feb-Mar-Abr	4 316,1	709,7	317,8	945,8	2 279,2
<b>2011</b>					
Feb-Mar-Abr	4 428,3	740,8	330,6	936,0	2 357,8
<b>2012</b>					
Feb-Mar-Abr	4 431,1	699,5	340,8	947,0	2 370,9
<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
Dic16-Ene-Feb17	4 805,1	679,5	338,1	970,2	2 742,7
Feb-Mar-Abr	4 785,1	665,1	326,4	1 006,1	2 728,1
<b>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	0.5	-5.5	-8.6	6.1	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° 11**  
**Lima Metropolitana: Población ocupada por categoría de ocupación**  
Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>					
Feb-Mar-Abr	3 744,1	1 924,5	1 328,9	258,9	231,9
<b>2006</b>					
Feb-Mar-Abr	3 826,6	2 070,4	1 271,2	248,2	236,8
<b>2007</b>					
Feb-Mar-Abr	3 996,0	2 176,9	1 391,4	213,3	214,4
<b>2008</b>					
Feb-Mar-Abr	4 068,2	2 243,5	1 353,1	247,7	223,8
<b>2009</b>					
Feb-Mar-Abr	4 129,1	2 309,4	1 395,7	232,6	191,4
<b>2010</b>					
Feb-Mar-Abr	4 316,1	2 306,6	1 505,6	246,0	257,9
<b>2011</b>					
Feb-Mar-Abr	4 428,3	2 465,4	1 492,1	209,9	260,9
<b>2012</b>					
Feb-Mar-Abr	4 431,1	2 561,5	1 464,7	209,3	195,6
<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-Apr-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-Apr-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-Apr-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-Apr-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
Dic16-Ene-Feb17	4 805,1	2 817,8	1 580,2	195,6	211,5
Ene-Feb-Mar	4 785,1	2 806,1	1 555,4	198,9	224,7
Feb-Mar-Abr	4 831,5	2 825,5	1 580,8	210,4	214,8
<b>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,5	-0,8	0,4	16,2	6,4

1/ Comprende: Empleados y Obreros.

2/ Incluye además a empleadores o patronos.

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

Cuadro N° 12

## Lima Metropolitana: Población ocupada con y sin seguro de salud

Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 08 - Febrero-Marzo-Abril 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Ocupados	Con seguro					Sin seguro
		Total	EsSalud	Seguro Privado de Salud	Ambos	Otro 1/	
<b>2008</b>							
Feb-Mar-Abr	4 068,2	1 683,8	1 190,6	136,1	129,5	227,5	2 384,4
<b>2009</b>							
Feb-Mar-Abr	4 129,1	1 917,7	1 354,3	91,9	113,1	358,3	2 211,4
<b>2010</b>							
Feb-Mar-Abr	4 316,1	2 117,9	1 429,9	80,1	158,8	449,1	2 198,2
<b>2011</b>							
Feb-Mar-Abr	4 428,3	2 120,7	1 541,3	94,4	152,3	332,7	2 307,6
<b>2012</b>							
Feb-Mar-Abr	4 431,1	2 390,6	1 613,1	124,7	205,5	447,3	2 040,5
<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-Apr-May	4 589,9	2 637,7	1 735,2	83,7	182,4	636,3	1 952,2
Abr-May-Jun	4 580,8	2 652,9	1 740,0	86,9	172,4	653,6	1 927,9
May-Jun-Jul	4 607,9	2 636,1	1 723,1	75,2	185,2	652,6	1 971,8
Jun-Jul-Ago	4 607,2	2 649,4	1 718,2	88,8	206,9	635,5	1 957,8
Jul-Ago-Set	4 605,2	2 675,7	1 718,0	88,4	216,0	653,3	1 929,5
Ago-Set-Oct	4 616,7	2 734,9	1 740,8	93,9	212,8	687,4	1 881,8
Set-Oct-Nov	4 639,2	2 789,7	1 795,8	89,6	206,0	698,2	1 849,5
Oct-Nov-Dic	4 657,1	2 805,3	1 810,0	93,6	194,9	706,7	1 851,8
<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-Apr-May	4 614,3	2 939,4	1 820,3	105,2	190,8	823,2	1 674,9
Abr-May-Jun	4 619,4	2 935,0	1 816,0	100,9	192,5	825,6	1 684,4
May-Jun-Jul	4 621,8	2 938,4	1 809,8	100,3	202,2	826,0	1 683,4
Jun-Jul-Ago	4 639,6	2 957,2	1 820,9	109,7	216,2	810,4	1 682,4
Jul-Ago-Set	4 619,3	2 987,9	1 829,0	124,2	220,4	814,2	1 631,5
Ago-Set-Oct	4 659,8	3 021,0	1 800,1	123,3	222,8	874,8	1 638,7
Set-Oct-Nov	4 696,5	3 094,6	1 829,6	112,5	229,6	923,0	1 601,9
Oct-Nov-Dic	4 695,9	3 125,7	1 846,0	114,9	209,8	955,0	1 570,2
<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-Apr-May	4 633,4	3 177,5	1 872,2	109,5	182,2	1 013,6	1 456,0
Abr-May-Jun	4 638,3	3 119,0	1 808,3	108,9	187,8	1 014,0	1 519,3
May-Jun-Jul	4 672,2	3 149,2	1 838,2	116,1	199,1	995,8	1 523,1
Jun-Jul-Ago	4 677,8	3 166,2	1 837,6	129,8	203,8	995,0	1 511,6
Jul-Ago-Set	4 674,8	3 163,9	1 817,5	115,5	221,0	1 009,9	1 510,9
Ago-Set-Oct	4 743,2	3 210,9	1 848,2	109,6	209,8	1 043,2	1 532,3
Set-Oct-Nov	4 797,5	3 237,8	1 831,7	110,1	216,3	1 079,7	1 559,7
Oct-Nov-Dic	4 817,4	3 301,4	1 874,5	120,9	195,8	1 110,2	1 516,1
<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-Apr-May	4 762,0	3 294,8	1 909,1	104,8	189,4	1 091,5	1 467,2
Abr-May-Jun	4 748,5	3 295,3	1 883,1	113,7	176,3	1 122,2	1 453,3
May-Jun-Jul	4 726,8	3 320,3	1 917,2	118,4	179,7	1 105,0	1 406,5
Jun-Jul-Ago	4 734,2	3 309,1	1 909,3	96,0	190,3	1 113,4	1 425,2
Jul-Ago-Set	4 736,3	3 309,9	1 902,0	95,7	207,0	1 105,3	1 426,3
Ago-Set-Oct	4 783,7	3 335,0	1 873,8	95,9	210,4	1 155,0	1 448,6
Set-Oct-Nov	4 827,2	3 369,2	1 861,8	112,0	208,9	1 186,5	1 458,0
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
Dic16-Ene-Feb17	4 805,1	3 341,5	1 846,8	89,4	170,1	1 235,2	1 463,6
Ene-Feb-Mar	4 785,1	3 337,9	1 911,0	100,4	95,6	1 231,0	1 447,2
Feb-Mar-Abr	4 831,5	3 367,2	2 013,7	68,5	33,4	1 251,5	1 464,3
<b>Variación porcentual</b>							
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,5	1,7	5,9	-30,8	-82,1	11,5	-2,2

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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>						
Feb-Mar-Abr	3 744,1	1 328,9	2 183,3	2 550,4	347,8	845,9
<b>2006</b>						
Feb-Mar-Abr	3 826,6	1 271,2	2 318,6	2 547,1	335,1	944,5
<b>2007</b>						
Feb-Mar-Abr	3 996,0	1 391,4	2 390,2	2 639,9	364,5	991,6
<b>2008</b>						
Feb-Mar-Abr	4 068,2	1 353,1	2 491,2	2 532,0	413,0	1 123,1
<b>2009</b>						
Feb-Mar-Abr	4 129,1	1 395,7	2 542,0	2 567,0	430,4	1 131,7
<b>2010</b>						
Feb-Mar-Abr	4 316,1	1 505,6	2 552,6	2 801,5	426,7	1 087,9
<b>2011</b>						
Feb-Mar-Abr	4 428,3	1 492,1	2 675,3	2 771,6	470,7	1 186,0
<b>2012</b>						
Feb-Mar-Abr	4 431,1	1 464,7	2 766,3	2 664,1	446,8	1 320,2
<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
Dic16-Ene-Feb17	4 805,1	1 580,2	3 012,7	2 881,2	468,3	1 455,6
Ene-Feb-Mar	4 785,1	1 555,4	3 002,4	2 881,4	468,2	1 435,5
Feb-Mar-Abr	4 831,5	1 580,8	3 031,4	2 924,1	478,8	1 428,7
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,5	0,4	0,2	2,3	0,6	-3,1

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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>										
Feb-Mar-Abr	3 744,1	234,2	275,0	381,3	411,0	750,7	686,8	342,2	346,9	315,9
<b>2006</b>										
Feb-Mar-Abr	3 826,6	225,0	255,8	390,2	459,3	801,2	676,2	361,9	392,8	264,2
<b>2007</b>										
Feb-Mar-Abr	3 996,0	233,0	233,7	378,5	545,9	923,2	726,2	367,5	339,4	248,7
<b>2008</b>										
Feb-Mar-Abr	4 068,2	246,9	216,2	385,3	565,8	975,9	696,9	393,4	340,6	247,1
<b>2009</b>										
Feb-Mar-Abr	4 129,1	279,5	266,3	397,2	509,5	973,4	738,8	405,1	330,0	229,4
<b>2010</b>										
Feb-Mar-Abr	4 316,1	244,6	247,2	409,1	589,9	1 113,4	773,2	353,2	352,7	232,6
<b>2011</b>										
Feb-Mar-Abr	4 428,3	213,9	281,7	357,0	562,4	1 150,9	842,2	378,2	383,2	258,9
<b>2012</b>										
Feb-Mar-Abr	4 431,1	245,9	242,1	374,5	636,6	1 166,9	792,5	363,5	388,0	221,0
<b>2013</b>										
Nov-Dic12-Ene13	4 525,0	238,5	244,3	414,4	758,6	1 224,9	826,2	344,4	313,2	160,6
Dic12-Ene-Feb13	4 533,4	247,0	243,7	401,6	722,6	1 256,7	835,4	353,4	312,1	160,8
Ene-Feb-Mar	4 552,0	247,6	244,1	408,8	737,4	1 220,3	829,4	376,1	318,3	169,9
Feb-Mar-Abr	4 615,8	209,3	243,1	399,9	707,8	1 273,9	893,3	381,6	324,9	182,0
Mar-Apr-May	4 589,9	178,3	247,2	397,4	752,4	1 234,8	885,0	366,6	355,4	173,0
Abr-May-Jun	4 580,8	170,2	266,9	389,3	716,9	1 261,1	881,2	362,2	374,0	159,0
May-Jun-Jul	4 607,9	182,4	269,2	365,5	733,9	1 281,1	890,6	366,4	369,3	149,5
Jun-Jul-Ago	4 607,2	226,2	274,4	380,5	742,5	1 254,1	864,8	374,2	338,2	152,3
Jul-Ago-Set	4 605,2	246,1	262,9	383,5	771,4	1 222,3	861,4	381,0	300,0	176,5
Ago-Set-Oct	4 616,7	249,1	271,0	380,5	762,9	1 244,7	830,7	395,6	299,7	182,5
Set-Oct-Nov	4 639,2	226,1	265,3	386,2	746,5	1 307,8	829,1	406,6	295,1	176,6
Oct-Nov-Dic	4 657,1	210,5	278,1	394,6	711,3	1 333,3	830,3	404,8	319,1	175,0
<b>2014</b>										
Nov-Dic13-Ene14	4 595,6	233,5	286,5	423,7	731,0	1 248,2	802,5	399,0	304,6	166,7
Dic13-Ene-Feb14	4 636,9	252,0	287,2	395,5	716,6	1 282,1	811,8	394,6	304,5	192,6
Ene-Feb-Mar	4 646,0	275,4	284,2	400,7	728,6	1 321,7	777,9	393,0	290,3	174,2
Feb-Mar-Abr	4 659,2	257,0	270,2	423,8	720,4	1 359,5	763,9	395,2	288,8	180,4
Mar-Apr-May	4 614,3	236,9	287,7	424,1	789,8	1 299,9	745,4	386,3	284,3	159,9
Abr-May-Jun	4 619,4	229,4	270,6	423,1	820,1	1 316,1	742,6	367,7	279,5	170,3
May-Jun-Jul	4 621,8	222,4	262,3	378,9	809,8	1 343,7	768,1	363,3	292,8	180,7
Jun-Jul-Ago	4 639,6	240,5	259,0	416,4	783,1	1 363,1	746,8	361,1	301,7	167,9
Jul-Ago-Set	4 619,3	233,8	261,3	399,3	788,9	1 351,8	740,6	356,1	311,9	175,7
Ago-Set-Oct	4 659,8	209,8	253,5	413,4	796,4	1 379,2	766,5	365,8	303,4	171,8
Set-Oct-Nov	4 696,5	186,5	240,2	388,4	779,3	1 446,1	799,4	375,7	295,6	185,3
Oct-Nov-Dic	4 695,9	172,8	239,3	416,3	803,7	1 408,8	791,6	388,2	301,3	173,9
<b>2015</b>										
Nov-Dic14-Ene15	4 635,7	202,6	250,0	392,1	796,1	1 388,8	754,9	383,9	294,5	172,7
Dic14-Ene-Feb15	4 626,3	216,1	255,5	360,6	755,8	1 382,1	761,8	404,2	320,7	169,5
Ene-Feb-Mar	4 649,0	221,8	258,9	352,6	742,0	1 382,4	806,5	406,0	315,0	163,9
Feb-Mar-Abr	4 656,5	197,2	269,6	396,4	730,7	1 363,9	806,2	412,7	325,4	154,5
Mar-Apr-May	4 633,4	182,7	257,5	432,4	811,3	1 353,8	773,1	379,8	295,0	147,9
Abr-May-Jun	4 638,3	186,8	250,5	425,0	804,6	1 412,9	763,9	372,9	289,3	132,5
May-Jun-Jul	4 672,2	183,9	237,6	401,4	841,4	1 478,4	780,7	362,4	269,8	116,6
Jun-Jul-Ago	4 677,8	186,7	243,2	431,2	839,1	1 457,2	783,5	361,7	265,4	109,9
Jul-Ago-Set	4 674,8	176,2	248,5	425,9	867,8	1 461,1	795,5	349,6	246,0	104,3
Ago-Set-Oct	4 743,2	179,6	261,4	456,7	888,3	1 455,1	797,1	346,5	246,8	111,6
Set-Oct-Nov	4 797,5	170,2	270,5	412,8	873,9	1 512,2	839,8	360,9	250,2	106,9
Oct-Nov-Dic	4 817,4	167,5	280,7	412,6	874,1	1 511,9	845,6	367,0	255,5	102,5
<b>2016</b>										
Nov-Dic15-Ene16	4 752,9	194,8	283,4	378,0	846,8	1 489,7	851,5	336,6	276,2	96,0
Dic15-Ene-Feb16	4 759,6	203,6	267,8	377,8	797,7	1 515,4	878,4	338,9	284,5	95,4
Ene-Feb-Mar	4 759,6	210,7	251,2	385,0	789,8	1 536,2	862,0	339,0	283,7	101,9
Feb-Mar-Abr	4 807,0	168,3	228,9	390,9	803,6	1 615,0	879,0	360,8	265,0	95,4
Mar-Apr-May	4 762,0	154,6	241,0	421,2	801,1	1 579,2	853,2	358,5	250,0	103,2
Abr-May-Jun	4 748,5	157,4	259,1	425,4	818,5	1 564,2	816,8	344,8	253,2	109,0
May-Jun-Jul	4 726,8	179,1	262,4	432,4	830,8	1 485,7	815,2	346,6	264,0	110,7
Jun-Jul-Ago	4 734,2	205,4	273,8	467,5	882,8	1 449,9	784,8	312,2	259,3	98,5
Jul-Ago-Set	4 736,3	218,6	268,1	473,0	887,9	1 428,8	808,8	304,2	259,7	87,3
Ago-Set-Oct	4 783,7	225,6	293,4	472,7	885,3	1 467,1	822,9	285,7	247,1	83,9
Set-Oct-Nov	4 827,2	221,2	292,9	456,4	905,9	1 466,8	846,5	313,4	242,0	82,2
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>										
Nov-Dic16-Ene17	4 831,6	249,1	306,1	434,3	897,8	1 453,3	793,5	331,2	259,8	106,4
Dic16-Ene-Feb17	4 805,1	260,1	278,9	389,7	851,8	1 529,2	791,9	316,1	285,0	102,3
Ene-Feb-Mar	4 785,1	253,0	278,0	375,0	796,7	1 584,3	803,1	302,4	288,3	104,2
Feb-Mar-Abr	4 831,5	226,3	274,2	458,0	838,8	1 593,1	780,5	282,1	285,1	93,3

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior	0,5	34,5	+++	19,8	++	17,2	++	4,4	-1,4	-11,2	++	-21,8	+++	7,6	-2,2
---	-----	------	-----	------	----	------	----	-----	------	-------	----	-------	-----	-----	------

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 15

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

Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>									
Feb-Mar-Abr	3 744,1	2 898,2	845,9	869,4	677,9	191,5	2 874,7	2 220,3	654,4
<b>2006</b>									
Feb-Mar-Abr	3 826,6	2 882,1	944,5	873,7	638,2	235,5	2 952,9	2 243,9	709,0
<b>2007</b>									
Feb-Mar-Abr	3 996,0	3 004,4	991,6	985,4	719,6	265,8	3 010,5	2 284,8	725,8
<b>2008</b>									
Feb-Mar-Abr	4 068,2	2 945,1	1 123,1	979,3	676,5	302,8	3 088,9	2 268,6	820,3
<b>2009</b>									
Feb-Mar-Abr	4 129,1	2 997,4	1 131,7	983,9	698,4	285,6	3 145,2	2 299,0	846,2
<b>2010</b>									
Feb-Mar-Abr	4 316,1	3 228,2	1 087,9	1 091,1	792,3	298,8	3 225,0	2 435,8	789,1
<b>2011</b>									
Feb-Mar-Abr	4 428,3	3 242,3	1 186,0	1 134,5	806,9	327,6	3 293,8	2 435,4	858,4
<b>2012</b>									
Feb-Mar-Abr	4 431,1	3 110,9	1 320,2	1 113,3	764,0	349,3	3 317,9	2 346,9	971,0
<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-Abr	4 659,2	3 268,1	1 391,1	1 115,7	759,3	356,3	3 543,5	2 508,8	1 034,7
Mar-Apr-May	4 614,3	3 234,1	1 380,2	1 094,7	743,4	351,3	3 519,6	2 490,7	1 028,9
Abr-May-Jun	4 619,4	3 190,1	1 429,3	1 107,4	749,1	358,3	3 512,0	2 441,0	1 071,0
May-Jun-Jul	4 621,8	3 178,0	1 443,8	1 112,3	756,5	355,8	3 509,5	2 421,4	1 088,1
Jun-Jul-Ago	4 639,6	3 189,8	1 449,8	1 119,6	772,7	346,8	3 520,1	2 417,1	1 103,0
Jul-Ago-Set	4 619,3	3 172,4	1 446,9	1 102,2	764,3	337,9	3 517,1	2 408,1	1 108,9
Ago-Set-Oct	4 659,8	3 211,4	1 448,3	1 135,6	799,3	336,2	3 524,2	2 412,1	1 112,1
Set-Oct-Nov	4 696,5	3 206,0	1 490,5	1 135,6	790,2	345,4	3 560,9	2 415,8	1 145,1
Oct-Nov-Dic	4 695,9	3 221,0	1 474,9	1 128,2	793,2	335,0	3 567,7	2 427,8	1 139,9
<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-Abr	4 656,5	3 225,5	1 431,0	1 117,6	773,6	344,0	3 538,9	2 451,9	1 087,0
Mar-Apr-May	4 633,4	3 222,9	1 410,6	1 103,6	778,6	325,1	3 529,8	2 444,3	1 085,5
Abr-May-Jun	4 638,3	3 232,5	1 405,8	1 098,0	788,9	309,1	3 540,3	2 443,6	1 096,7
May-Jun-Jul	4 672,2	3 234,1	1 438,1	1 120,2	793,6	326,7	3 552,0	2 440,6	1 111,4
Jun-Jul-Ago	4 677,8	3 232,4	1 445,4	1 115,7	784,8	330,9	3 562,2	2 447,6	1 114,5
Jul-Ago-Set	4 674,8	3 249,7	1 425,1	1 128,6	800,8	327,7	3 546,3	2 448,9	1 097,4
Ago-Set-Oct	4 743,2	3 309,2	1 434,0	1 123,6	795,7	327,9	3 619,6	2 513,5	1 106,1
Set-Oct-Nov	4 797,5	3 340,9	1 456,6	1 137,6	814,1	323,5	3 659,9	2 526,8	1 133,1
Oct-Nov-Dic	4 817,4	3 326,4	1 491,0	1 142,0	802,2	339,8	3 675,5	2 524,2	1 151,2
<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-Abr	4 807,0	3 333,3	1 473,8	1 126,2	790,4	335,8	3 680,8	2 542,9	1 137,9
Mar-Apr-May	4 762,0	3 290,7	1 471,3	1 106,7	780,1	326,5	3 655,3	2 510,5	1 144,8
Abr-May-Jun	4 748,5	3 289,3	1 459,2	1 086,8	764,7	322,2	3 661,7	2 524,6	1 137,0
May-Jun-Jul	4 726,8	3 247,4	1 479,5	1 095,0	769,2	325,8	3 631,9	2 478,2	1 153,7
Jun-Jul-Ago	4 734,2	3 257,5	1 476,7	1 085,6	763,4	322,1	3 648,7	2 494,1	1 154,6
Jul-Ago-Set	4 736,3	3 257,5	1 478,8	1 092,2	759,6	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
Dic16-Ene-Feb17	4 805,1	3 349,5	1 455,6	1 092,2	766,5	325,8	3 712,8	2 583,0	1 129,8
Ene-Feb-Mar	4 785,1	3 349,6	1 435,5	1 050,8	745,8	305,0	3 734,3	2 603,8	1 130,5
Feb-Mar-Abr	4 831,5	3 402,9	1 428,7	1 053,4	761,9	291,4	3 778,1	2 640,9	1 137,2

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior	0,5	2,1	-3,1	-6,5	-3,6	-13,2	++	2,6	3,9	-0,1
---	-----	-----	------	------	------	-------	----	-----	-----	------

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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>							
Ene-Feb-Mar	2 874,7	2 220,3	1 611,4	609,0	654,4	214,9	439,6
<b>2006</b>							
Ene-Feb-Mar	2 952,9	2 243,9	1 637,0	606,9	709,0	226,1	482,9
<b>2007</b>							
Ene-Feb-Mar	3 010,5	2 284,8	1 589,6	695,2	725,8	238,8	486,9
<b>2008</b>							
Ene-Feb-Mar	3 088,9	2 268,6	1 536,7	731,9	820,3	232,9	587,4
<b>2009</b>							
Ene-Feb-Mar	3 145,2	2 299,0	1 591,9	707,1	846,2	250,9	595,3
<b>2010</b>							
Ene-Feb-Mar	3 225,0	2 435,8	1 687,0	748,8	789,1	275,8	513,3
<b>2011</b>							
Ene-Feb-Mar	3 293,8	2 435,4	1 685,4	750,0	858,4	268,7	589,7
<b>2012</b>							
Ene-Feb-Mar	3 317,9	2 346,9	1 566,3	780,6	971,0	290,8	680,2
<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
Dic16-Ene-Feb17	3 712,8	2 583,0	1 670,3	912,8	1 129,8	331,9	797,9
Ene-Feb-Mar	3 734,3	2 603,8	1 677,3	926,5	1 130,5	320,8	809,7
Feb-Mar-Abr	3 778,1	2 640,9	1 690,4	950,5	1 137,2	326,8	810,4
<b>Variación porcentual</b>							
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,6	3,9	5,7	0,8	-0,1	-7,3	3,2

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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>						
Feb-Mar-Abr	61,3	71,3	51,9	46,4	77,5	52,7
<b>2006</b>	<b>61,5</b>	<b>71,7</b>	<b>52,0</b>	<b>47,3</b>	<b>77,4</b>	<b>52,9</b>
<b>2007</b>	<b>63,1</b>	<b>73,4</b>	<b>53,5</b>	<b>48,7</b>	<b>78,4</b>	<b>55,5</b>
<b>2008</b>	<b>63,1</b>	<b>73,3</b>	<b>53,5</b>	<b>47,5</b>	<b>79,1</b>	<b>55,7</b>
Feb-Mar-Abr	62,9	72,3	54,1	44,2	80,1	57,4
<b>2010</b>	<b>64,6</b>	<b>73,9</b>	<b>55,8</b>	<b>49,4</b>	<b>79,2</b>	<b>59,0</b>
<b>2011</b>	<b>65,1</b>	<b>75,0</b>	<b>55,8</b>	<b>46,9</b>	<b>81,5</b>	<b>60,0</b>
Feb-Mar-Abr	63,9	73,7	54,8	45,3	80,2	59,7
<b>2013</b>	<b>64,4</b>	<b>74,2</b>	<b>55,3</b>	<b>46,0</b>	<b>81,3</b>	<b>59,1</b>
Nov-Dic12-Ene13	64,4	74,9	54,7	47,1	80,6	58,9
Dic12-Ene-Feb13	64,6	74,3	55,5	47,0	80,7	59,5
Ene-Feb-Mar	65,4	74,7	56,7	47,0	81,9	60,8
Feb-Mar-Abr	65,0	74,4	56,2	45,7	82,1	60,2
Mar-Apr-May	64,7	74,3	55,8	44,1	82,4	60,7
Abr-May-Jun	65,0	74,6	56,0	44,3	82,7	61,1
May-Jun-Jul	64,9	73,8	56,6	43,4	83,3	60,8
Jun-Jul-Ago	64,8	73,5	56,6	43,0	83,3	60,7
Jul-Ago-Set	64,8	73,9	56,4	43,6	83,2	60,5
Ago-Set-Oct	65,1	74,0	56,7	43,1	83,3	61,7
Set-Oct-Nov	65,2	74,0	57,0	43,5	82,7	62,8
<b>2014</b>	<b>64,3</b>	<b>72,9</b>	<b>56,2</b>	<b>42,9</b>	<b>81,7</b>	<b>61,4</b>
Nov-Dic13-Ene14	64,7	73,9	56,2	45,1	81,0	61,8
Dic13-Ene-Feb14	64,8	74,5	55,7	46,1	80,6	61,3
Ene-Feb-Mar	64,9	74,2	56,1	44,7	81,4	62,0
Feb-Mar-Abr	64,1	73,5	55,4	42,0	81,7	62,0
Mar-Apr-May	64,1	73,2	55,6	41,3	82,3	61,8
Abr-May-Jun	64,0	73,4	55,3	40,5	82,7	61,8
May-Jun-Jul	64,2	73,3	55,7	41,3	82,7	61,5
Jun-Jul-Ago	63,8	73,0	55,3	40,1	82,8	61,2
Jul-Ago-Set	64,3	72,8	56,3	41,0	82,8	62,0
Ago-Set-Oct	64,7	73,0	56,9	41,6	83,1	62,4
Set-Oct-Nov	64,6	72,7	57,0	40,9	83,2	62,6
<b>2015</b>	<b>63,7</b>	<b>72,4</b>	<b>55,5</b>	<b>41,9</b>	<b>81,4</b>	<b>60,9</b>
Nov-Dic14-Ene15	63,4	72,1	55,4	42,4	80,9	60,3
Dic14-Ene-Feb15	63,7	72,4	55,5	43,5	80,4	60,5
Ene-Feb-Mar	63,7	72,1	55,7	42,5	81,3	60,2
Feb-Mar-Abr	63,3	72,1	55,0	40,5	82,0	60,1
Mar-Apr-May	63,2	71,8	55,2	39,8	82,0	60,7
Abr-May-Jun	63,6	72,7	55,1	40,5	81,9	61,5
May-Jun-Jul	63,6	72,6	55,2	40,7	81,4	61,8
Jun-Jul-Ago	63,3	72,4	54,9	40,4	81,7	61,0
Jul-Ago-Set	64,2	72,7	56,3	41,3	82,5	62,0
Ago-Set-Oct	64,9	73,2	57,1	42,2	83,3	62,2
Set-Oct-Nov	65,1	73,8	56,9	42,9	83,2	62,1
<b>2016</b>	<b>64,1</b>	<b>73,5</b>	<b>55,3</b>	<b>42,0</b>	<b>82,3</b>	<b>61,0</b>
Nov-Dic15-Ene16	64,1	73,7	55,1	42,7	81,7	61,1
Dic15-Ene-Feb16	64,0	73,7	55,0	43,3	81,1	61,0
Ene-Feb-Mar	64,5	73,6	56,1	43,4	82,0	61,4
Feb-Mar-Abr	63,8	73,0	55,3	42,2	81,3	61,3
Mar-Apr-May	63,6	72,5	55,3	41,0	81,7	61,0
Abr-May-Jun	63,2	72,0	54,9	39,9	81,5	61,3
May-Jun-Jul	63,2	72,0	55,0	40,0	81,5	61,2
Jun-Jul-Ago	63,1	71,8	55,0	40,8	81,0	60,7
Jul-Ago-Set	63,7	72,1	55,7	40,8	81,8	61,5
Ago-Set-Oct	64,1	72,2	56,5	40,9	82,4	62,0
Set-Oct-Nov	64,6	72,9	57,0	41,1	82,9	63,0
<b>2017</b>	<b>64,1</b>	<b>72,9</b>	<b>55,8</b>	<b>42,1</b>	<b>81,6</b>	<b>61,6</b>
Nov-Dic16-Ene17	63,6	72,8	55,1	42,3	81,3	60,2
Dic16-Ene-Feb17	63,3	72,3	54,9	42,2	80,8	59,9
Ene-Feb-Mar	63,8	72,7	55,6	42,4	81,7	60,2
<b>Variación absoluta</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,7	-0,9	-0,5	-1,0	-0,3	-1,2

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

Cuadro N° 18

**Lima Metropolitana: Tasa neta de participación en la actividad económica por nivel de educación**  
Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 17  
(Porcentaje)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
<b>2005</b>					
Feb-Mar-Abr	61,3	52,2	59,5	70,8	67,1
<b>2006</b>					
Feb-Mar-Abr	61,5	51,7	59,6	71,6	68,0
<b>2007</b>					
Feb-Mar-Abr	63,1	52,8	60,4	75,3	69,5
<b>2008</b>					
Feb-Mar-Abr	63,1	51,4	59,7	74,3	71,6
<b>2009</b>					
Feb-Mar-Abr	62,9	52,0	59,9	72,7	71,1
<b>2010</b>					
Feb-Mar-Abr	64,6	53,7	62,6	76,2	69,0
<b>2011</b>					
Feb-Mar-Abr	65,1	54,4	62,4	76,5	71,4
<b>2012</b>					
Feb-Mar-Abr	63,9	51,0	60,8	75,9	70,5
<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-Abr-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-Abr-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-Abr-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-Abr-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
Dic16-Ene-Feb17	63,6	52,5	59,6	75,6	69,0
Ene-Feb-Mar	63,3	51,7	59,1	75,3	69,7
Feb-Mar-Abr	63,8	50,8	60,0	76,4	69,3
<b>Variación absoluta</b>					
Respecto a similar Trím. del año anterior	-0,7	0,0	-0,9	-0,6	-1,3
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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>						
Feb-Mar-Abr	181,9	108,2	73,6	40,2	99,9	41,8
<b>2006</b>						
Feb-Mar-Abr	185,1	110,4	74,7	41,6	101,5	42,0
<b>2007</b>						
Feb-Mar-Abr	191,2	113,6	77,6	42,2	103,6	45,4
<b>2008</b>						
Feb-Mar-Abr	194,2	114,9	79,3	41,9	106,7	45,6
<b>2009</b>						
Feb-Mar-Abr	194,0	115,3	78,7	39,0	107,1	47,9
<b>2010</b>						
Feb-Mar-Abr	204,1	118,8	85,3	44,5	109,3	50,2
<b>2011</b>						
Feb-Mar-Abr	214,3	127,5	86,9	42,9	117,7	53,7
<b>2012</b>						
Feb-Mar-Abr	210,6	124,5	86,1	41,4	116,4	52,9
<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-Apr-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-Apr-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-Apr-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-Apr-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
Dic16-Ene-Feb17	215,8	126,5	89,3	40,1	120,0	55,7
Ene-Feb-Mar	216,3	126,5	89,8	40,6	119,4	56,3
Feb-Mar-Abr	216,4	126,1	90,4	39,5	119,9	56,9
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	-2,9	-3,5	-2,1	-6,0	-2,6	-1,2

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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 17  
(Millones de horas persona trabajadas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
<b>2005</b>					
Feb-Mar-Abr	181,9	24,4	99,5	29,1	28,9
<b>2006</b>					
Feb-Mar-Abr	185,1	24,6	101,1	30,1	29,4
<b>2007</b>					
Feb-Mar-Abr	191,2	23,6	102,2	33,1	32,3
<b>2008</b>					
Feb-Mar-Abr	194,2	21,9	102,1	34,7	35,5
<b>2009</b>					
Feb-Mar-Abr	194,0	22,4	103,0	32,8	35,7
<b>2010</b>					
Feb-Mar-Abr	204,1	23,2	113,1	33,2	34,7
<b>2011</b>					
Feb-Mar-Abr	214,3	23,7	116,7	34,2	39,7
<b>2012</b>					
Feb-Mar-Abr	210,6	20,4	111,1	37,1	42,0
<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-Apr-May	217,6	21,1	115,2	37,8	43,5
Abr-May-Jun	217,1	21,0	113,8	38,3	44,0
May-Jun-Jul	218,0	20,6	114,5	39,3	43,5
Jun-Jul-Ago	214,4	19,8	109,8	40,3	44,5
Jul-Ago-Set	213,5	20,7	107,0	41,3	44,4
Ago-Set-Oct	213,9	21,1	106,4	42,5	43,8
Set-Oct-Nov	216,1	21,1	107,7	42,5	44,9
Oct-Nov-Dic	217,8	21,2	108,8	42,2	45,6
<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-Apr-May	210,3	20,4	106,1	40,8	43,0
Abr-May-Jun	211,1	20,7	104,7	41,3	44,3
May-Jun-Jul	213,8	20,6	104,8	42,6	45,9
Jun-Jul-Ago	212,8	19,7	103,4	43,0	46,7
Jul-Ago-Set	212,8	19,3	103,2	43,7	46,6
Ago-Set-Oct	215,3	19,3	106,1	43,8	46,1
Set-Oct-Nov	220,7	20,0	108,8	44,1	47,7
Oct-Nov-Dic	220,4	19,7	110,2	42,9	47,6
<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-Apr-May	214,3	18,0	107,4	43,8	45,1
Abr-May-Jun	213,8	18,5	108,9	42,0	44,3
May-Jun-Jul	214,7	18,6	108,6	41,6	46,0
Jun-Jul-Ago	213,5	18,1	108,8	40,5	46,1
Jul-Ago-Set	212,8	17,8	110,5	37,6	46,9
Ago-Set-Oct	215,0	18,8	111,5	36,5	48,1
Set-Oct-Nov	220,0	19,1	113,2	37,6	50,0
Oct-Nov-Dic	220,8	18,8	113,7	39,5	48,8
<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
<b>Feb-Mar-Abr</b>	<b>222,9</b>	<b>18,2</b>	<b>112,8</b>	<b>41,6</b>	<b>50,3</b>
Mar-Apr-May	220,1	18,1	108,8	42,5	50,7
Abr-May-Jun	218,3	18,0	107,4	41,4	51,5
May-Jun-Jul	216,0	17,8	105,2	42,8	50,2
Jun-Jul-Ago	211,8	17,6	103,7	42,1	48,4
Jul-Ago-Set	210,7	17,9	102,6	42,4	47,8
Ago-Set-Oct	211,6	17,9	103,7	41,6	48,5
Set-Oct-Nov	214,8	18,4	104,7	40,6	51,0
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
Dic16-Ene-Feb17	215,8	18,2	109,2	40,3	48,1
Ene-Feb-Mar	216,3	18,5	109,3	39,1	49,3
<b>Feb-Mar-Abr</b>	<b>216,4</b>	<b>18,0</b>	<b>108,9</b>	<b>40,6</b>	<b>48,9</b>
<b>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	-2,9	-1,4	-3,4	-2,4	-2,7

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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>							
Feb-Mar-Abr	181,9	29,6	10,1	48,1	92,0	65,7	106,2
<b>2006</b>							
Feb-Mar-Abr	185,1	29,9	10,2	48,1	94,7	62,7	112,9
<b>2007</b>							
Feb-Mar-Abr	191,2	32,7	10,8	45,4	99,0	68,4	114,1
<b>2008</b>							
Feb-Mar-Abr	194,2	33,2	11,3	46,9	99,8	67,6	117,9
<b>2009</b>							
Feb-Mar-Abr	194,0	32,5	11,9	43,1	104,2	66,8	120,0
<b>2010</b>							
Feb-Mar-Abr	204,1	34,6	14,0	45,7	106,6	75,1	119,5
<b>2011</b>							
Feb-Mar-Abr	214,3	37,1	15,3	46,5	112,5	76,5	128,6
<b>2012</b>							
Feb-Mar-Abr	210,6	34,3	15,3	46,3	111,2	72,8	129,9
<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
Apr-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
Apr-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
Apr-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
Dic16-Ene-Feb17	215,8	30,9	14,9	45,0	121,4	74,4	134,3
Ene-Feb-Mar	216,3	30,6	14,4	47,4	121,0	74,2	134,3
Feb-Mar-Abr	216,4	30,6	14,3	47,8	121,3	74,9	134,2

**Variación porcentual**

Respecto a similar Trim. del año anterior	-2,9	-9,2 +	-12,2 ++	4,3	-2,5	-3,3	-2,8
---	------	--------	----------	-----	------	------	------

**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° 22**  
**Lima Metropolitana: Promedio de horas trabajadas por semana por sexo y grupos de edad**  
Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>						
Feb-Mar-Abr	48,6	51,4	44,9	45,6	49,7	48,9
<b>2006</b>						
Feb-Mar-Abr	48,4	51,3	44,7	45,5	49,8	48,2
<b>2007</b>						
Feb-Mar-Abr	47,8	50,6	44,3	44,0	49,2	48,7
<b>2008</b>						
Feb-Mar-Abr	47,7	50,3	44,4	44,0	49,3	47,8
<b>2009</b>						
Feb-Mar-Abr	47,0	50,3	42,9	43,2	48,1	47,9
<b>2010</b>						
Feb-Mar-Abr	47,3	49,8	44,2	43,4	48,7	48,0
<b>2011</b>						
Feb-Mar-Abr	48,4	51,7	44,3	43,2	50,1	49,6
<b>2012</b>						
Feb-Mar-Abr	47,5	50,4	43,9	42,4	49,4	48,2
<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
Dic16-Ene-Feb17	44,9	47,7	41,5	40,8	46,3	45,3
Ene-Feb-Mar	45,2	47,9	41,8	41,5	46,3	45,8
Feb-Mar-Abr	44,8	47,5	41,5	40,4	46,0	45,7

**Variación absoluta**

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

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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>							
Feb-Mar-Abr	48,6	50,5	42,7	51,4	47,4	49,5	48,6
<b>2006</b>							
Feb-Mar-Abr	48,4	50,0	44,4	51,1	47,1	49,3	48,7
<b>2007</b>							
Feb-Mar-Abr	47,8	49,1	42,9	51,3	46,6	49,1	47,7
<b>2008</b>							
Feb-Mar-Abr	47,7	49,6	44,9	50,4	46,2	50,0	47,3
<b>2009</b>							
Feb-Mar-Abr	47,0	48,5	44,4	48,2	46,3	47,8	47,2
<b>2010</b>							
Feb-Mar-Abr	47,3	48,8	44,2	48,3	46,8	49,9	46,8
<b>2011</b>							
Feb-Mar-Abr	48,4	50,0	46,4	49,7	47,7	51,3	48,1
<b>2012</b>							
Feb-Mar-Abr	47,5	49,0	44,9	48,9	46,9	49,7	46,9
<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
Dic16-Ene-Feb17	44,9	45,5	44,1	46,4	44,3	47,1	44,6
Ene-Feb-Mar	45,2	46,0	44,1	47,1	44,4	47,7	44,7
Feb-Mar-Abr	44,8	45,5	43,5	46,8	44,0	47,4	44,3

Variación absoluta

Respecto a similar Trim. del año anterior	-1,6	+++	-1,8	+++	-1,8	+++	-1,8	+++	-1,4	+++
---	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----

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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>						
Feb-Mar-Abr	1 407,4	950,1	457,3	176,5	882,1	348,8
<b>2006</b>						
Feb-Mar-Abr	1 468,3	1 010,1	458,2	184,9	925,9	357,5
<b>2007</b>						
Feb-Mar-Abr	1 732,6	1 173,1	559,5	231,4	1 078,7	422,6
<b>2008</b>						
Feb-Mar-Abr	1 944,7	1 298,6	646,1	239,2	1 231,6	473,9
<b>2009</b>						
Feb-Mar-Abr	2 041,7	1 371,9	669,9	279,8	1 248,1	513,8
<b>2010</b>						
Feb-Mar-Abr	2 233,1	1 537,2	695,9	320,2	1 350,1	562,8
<b>2011</b>						
Feb-Mar-Abr	2 482,5	1 703,2	779,3	338,2	1 513,1	631,2
<b>2012</b>						
Feb-Mar-Abr	2 620,9	1 757,5	863,4	396,7	1 559,3	664,9
<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
Dic16-Ene-Feb17	3 101,5	2 012,4	1 089,1	436,0	1 883,3	782,3
Ene-Feb-Mar	3 103,0	2 000,4	1 102,5	443,0	1 865,1	794,9
Feb-Mar-Abr	3 064,0	1 965,9	1 098,1	435,5	1 834,6	793,9
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	-3,1	-3,0	-3,3	-7,2	-2,7	-1,7

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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 17  
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
<b>2005</b>					
Feb-Mar-Abr	1 407,4	100,5	599,4	279,2	428,3
<b>2006</b>					
Feb-Mar-Abr	1 468,3	97,8	612,8	316,7	440,9
<b>2007</b>					
Feb-Mar-Abr	1 732,6	109,8	751,8	376,4	494,7
<b>2008</b>					
Feb-Mar-Abr	1 944,7	116,8	809,3	421,2	597,4
<b>2009</b>					
Feb-Mar-Abr	2 041,7	152,4	915,8	396,6	577,0
<b>2010</b>					
Feb-Mar-Abr	2 233,1	159,6	1 072,7	434,8	566,1
<b>2011</b>					
Feb-Mar-Abr	2 482,5	191,4	1 170,6	443,3	677,3
<b>2012</b>					
Feb-Mar-Abr	2 620,9	176,4	1 189,4	519,0	736,1
<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-Abr-May	2 835,0	188,1	1 325,0	553,6	768,2
Abr-May-Jun	2 825,0	184,0	1 318,1	551,1	771,7
May-Jun-Jul	2 864,7	183,9	1 345,7	564,9	770,3
Jun-Jul-Ago	2 856,8	174,4	1 311,5	583,7	787,3
Jul-Ago-Set	2 864,1	192,9	1 287,5	606,2	777,5
Ago-Set-Oct	2 867,4	194,1	1 281,7	623,1	768,6
Set-Oct-Nov	2 928,1	197,1	1 319,6	624,3	787,1
Oct-Nov-Dic	2 951,3	192,3	1 351,7	609,0	798,4
<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-Abr-May	2 854,2	190,5	1 288,1	608,5	767,2
Abr-May-Jun	2 927,4	196,2	1 312,0	614,7	804,4
May-Jun-Jul	3 041,5	201,4	1 342,5	645,5	852,2
Jun-Jul-Ago	3 057,7	198,0	1 329,7	651,2	878,9
Jul-Ago-Set	3 048,6	197,9	1 314,1	659,2	877,4
Ago-Set-Oct	3 030,2	201,8	1 314,9	648,1	865,4
Set-Oct-Nov	3 127,3	210,4	1 358,1	672,6	886,2
Oct-Nov-Dic	3 111,0	203,7	1 368,2	657,3	881,9
<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-Abr-May	2 969,5	164,5	1 351,5	647,8	805,7
Abr-May-Jun	2 996,5	174,6	1 387,7	639,7	794,6
May-Jun-Jul	3 042,4	182,5	1 381,5	641,1	837,4
Jun-Jul-Ago	3 077,7	185,3	1 394,5	641,6	856,3
Jul-Ago-Set	3 058,9	187,3	1 393,8	597,9	879,9
Ago-Set-Oct	3 099,5	195,9	1 414,9	579,7	909,0
Set-Oct-Nov	3 127,8	197,9	1 415,9	587,2	926,8
Oct-Nov-Dic	3 139,7	189,6	1 427,3	622,0	900,8
<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-Abr-May	3 096,7	178,5	1 353,2	629,1	935,9
Abr-May-Jun	3 082,1	177,8	1 338,8	618,6	946,9
May-Jun-Jul	3 068,7	173,6	1 318,0	653,7	923,4
Jun-Jul-Ago	3 080,8	176,2	1 290,5	655,4	958,7
Jul-Ago-Set	3 064,1	179,3	1 277,7	664,9	942,3
Ago-Set-Oct	3 101,5	185,8	1 322,8	640,3	952,6
Set-Oct-Nov	3 140,4	195,7	1 357,3	631,9	955,4
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
Dic16-Ene-Feb17	3 101,5	170,9	1 379,7	631,3	919,5
Ene-Feb-Mar	3 103,0	178,8	1 361,9	618,7	943,5
Feb-Mar-Abr	3 064,0	170,7	1 341,3	634,2	917,8
<b>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	-3,1	-7,8	-4,1	1,1	-3,5

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.  
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

Cuadro N° 26

**Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada por ramas de actividad**  
Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 17  
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Ramas de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
<b>2005</b>					
Feb-Mar-Abr	1 407,4	227,1	100,9	215,5	844,6
<b>2006</b>					
Feb-Mar-Abr	1 468,3	238,2	99,4	226,7	882,8
<b>2007</b>					
Feb-Mar-Abr	1 732,6	289,8	123,1	282,4	1 002,9
<b>2008</b>					
Feb-Mar-Abr	1 944,7	311,2	155,4	302,2	1 142,7
<b>2009</b>					
Feb-Mar-Abr	2 041,7	342,1	169,7	308,5	1 193,4
<b>2010</b>					
Feb-Mar-Abr	2 233,1	396,6	213,2	342,9	1 247,2
<b>2011</b>					
Feb-Mar-Abr	2 482,5	431,2	265,8	372,9	1 379,2
<b>2012</b>					
Feb-Mar-Abr	2 620,9	421,6	260,4	415,7	1 478,0
<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-Apr-May	2 835,0	443,1	261,8	457,2	1 629,2
Abr-May-Jun	2 825,0	448,8	268,2	448,3	1 615,8
May-Jun-Jul	2 864,7	459,2	262,7	450,0	1 649,5
Jun-Jul-Ago	2 856,8	466,2	263,8	444,1	1 641,9
Jul-Ago-Set	2 864,1	474,6	265,0	461,7	1 627,3
Ago-Set-Oct	2 867,4	498,9	267,6	453,8	1 617,4
Set-Oct-Nov	2 928,1	503,0	282,2	457,7	1 652,2
Oct-Nov-Dic	2 951,3	498,3	278,0	480,0	1 658,8
<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-Apr-May	2 854,2	452,6	287,1	475,6	1 597,3
Abr-May-Jun	2 927,4	480,7	290,6	458,6	1 659,7
May-Jun-Jul	3 041,5	497,5	302,8	474,7	1 731,6
Jun-Jul-Ago	3 057,7	513,4	287,4	469,5	1 751,2
Jul-Ago-Set	3 048,6	495,2	291,5	465,4	1 757,8
Ago-Set-Oct	3 030,2	513,9	299,9	466,2	1 710,9
Set-Oct-Nov	3 127,3	535,3	301,4	483,8	1 765,1
Oct-Nov-Dic	3 111,0	528,9	297,5	505,0	1 735,5
<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-Apr-May	2 969,5	459,0	298,9	505,1	1 675,5
Abr-May-Jun	2 996,5	454,9	306,7	508,4	1 699,0
May-Jun-Jul	3 042,4	459,2	312,8	507,7	1 728,5
Jun-Jul-Ago	3 077,7	467,9	315,2	478,5	1 784,0
Jul-Ago-Set	3 058,9	468,4	313,1	462,3	1 775,7
Ago-Set-Oct	3 099,5	471,1	305,2	464,2	1 818,4
Set-Oct-Nov	3 127,8	468,0	305,3	466,6	1 843,1
Oct-Nov-Dic	3 139,7	484,4	290,1	462,2	1 853,9
<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-Apr-May	3 096,7	451,3	309,2	461,0	1 841,1
Abr-May-Jun	3 082,1	456,6	308,4	453,0	1 827,9
May-Jun-Jul	3 068,7	450,2	313,4	468,1	1 800,8
Jun-Jul-Ago	3 080,8	439,5	300,4	464,2	1 836,6
Jul-Ago-Set	3 064,1	437,9	303,8	464,8	1 814,7
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>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	-3,1	-6,6	-15,6	+++	-2,1
					-0,6

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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>						
Feb-Mar-Abr	1 407,4	370,9	1 036,5	674,9	170,9	561,7
<b>2006</b>						
Feb-Mar-Abr	1 468,3	395,4	1 072,9	682,4	164,2	621,7
<b>2007</b>						
Feb-Mar-Abr	1 732,6	507,1	1 225,5	857,2	204,8	670,6
<b>2008</b>						
Feb-Mar-Abr	1 944,7	548,7	1 395,9	900,3	244,9	799,4
<b>2009</b>						
Feb-Mar-Abr	2 041,7	585,3	1 456,5	966,7	255,6	819,5
<b>2010</b>						
Feb-Mar-Abr	2 233,1	726,4	1 506,7	1 164,8	271,4	796,9
<b>2011</b>						
Feb-Mar-Abr	2 482,5	800,6	1 682,0	1 264,8	313,7	904,0
<b>2012</b>						
Feb-Mar-Abr	2 620,9	774,7	1 846,2	1 273,3	314,2	1 033,4
<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
Dic16-Ene-Feb17	3 101,5	932,3	2 169,2	1 570,5	367,5	1 163,6
Ene-Feb-Mar	3 103,0	922,5	2 180,5	1 579,2	366,3	1 157,5
Feb-Mar-Abr	3 064,0	919,2	2 144,8	1 570,1	359,1	1 134,8

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior	-3,1	-4,8	-2,4	-2,2	0,8	-5,5
---	------	------	------	------	-----	------

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

**Cuadro N° 28**  
**Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (subempleo visible)**  
Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 17

Año/ Trimestre móvil	Población subempleada visible (Miles de personas)	Tasa de subempleo visible (%)
<b>2005</b>		
Feb-Mar-Abr	691,0	16,6
<b>2006</b>		
Feb-Mar-Abr	628,6	15,0
<b>2007</b>		
Feb-Mar-Abr	647,3	14,7
<b>2008</b>		
Feb-Mar-Abr	583,5	13,1
<b>2009</b>		
Feb-Mar-Abr	667,1	14,7
<b>2010</b>		
Feb-Mar-Abr	613,4	12,9
<b>2011</b>		
Feb-Mar-Abr	501,2	10,3
<b>2012</b>		
Feb-Mar-Abr	529,0	11,0
<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-Apr-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-Apr-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-Apr-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-Apr-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>2017</b>		
Nov-Dic16-Ene17	579,2	11,1
Dic16-Ene-Feb17	542,5	10,4
Ene-Feb-Mar	497,2	9,6
Feb-Mar-Abr	538,7	10,4

**Variación porcentual**

Respecto a similar Trim. del año anterior	15,5 ++	1,4 +++ 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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>						
Feb-Mar-Abr	691,0	317,5	373,6	171,2	362,7	157,1
<b>2006</b>						
Feb-Mar-Abr	628,6	288,1	340,5	147,1	321,5	160,0
<b>2007</b>						
Feb-Mar-Abr	647,3	289,7	357,6	180,8	305,8	160,7
<b>2008</b>						
Feb-Mar-Abr	583,5	266,3	317,2	156,6	269,9	157,0
<b>2009</b>						
Feb-Mar-Abr	667,1	288,9	378,2	161,2	329,6	176,2
<b>2010</b>						
Feb-Mar-Abr	613,4	269,2	344,2	165,9	295,4	152,1
<b>2011</b>						
Feb-Mar-Abr	501,2	179,7	321,5	133,8	238,5	129,0
<b>2012</b>						
Feb-Mar-Abr	529,0	220,1	308,9	149,7	239,8	139,5
<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
Dic16-Ene-Feb17	542,5	216,6	325,9	137,4	247,7	157,4
Ene-Feb-Mar	497,2	205,3	292,0	126,5	231,9	138,8
Feb-Mar-Abr	538,7	230,1	308,5	133,7	257,7	147,2
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	15,5 ++	38,4 +++	2,8	0,4	18,4 +	27,2 +++

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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
<b>2005</b>					
Feb-Mar-Abr	691,0	85,7	342,6	119,2	143,5
<b>2006</b>					
Feb-Mar-Abr	628,6	75,2	307,6	104,5	141,3
<b>2007</b>					
Feb-Mar-Abr	647,3	78,8	318,4	95,1	155,0
<b>2008</b>					
Feb-Mar-Abr	583,5	54,6	265,6	112,9	150,4
<b>2009</b>					
Feb-Mar-Abr	667,1	71,4	301,3	121,4	173,0
<b>2010</b>					
Feb-Mar-Abr	613,4	59,5	280,6	104,7	168,6
<b>2011</b>					
Feb-Mar-Abr	501,2	45,4	251,0	85,2	119,7
<b>2012</b>					
Feb-Mar-Abr	529,0	38,0	245,2	93,6	152,1
<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-Apr-May	506,3	57,1	238,5	76,5	134,1
Abr-May-Jun	512,5	54,6	241,2	84,4	132,4
May-Jun-Jul	502,3	50,5	255,7	74,2	121,9
Jun-Jul-Ago	540,8	50,3	279,8	76,8	133,8
Jul-Ago-Set	562,2	52,7	286,5	80,7	142,3
Ago-Set-Oct	560,2	57,9	272,6	87,7	142,0
Set-Oct-Nov	539,3	61,1	255,5	88,0	134,7
Oct-Nov-Dic	520,2	53,0	243,7	87,8	135,7
<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-Apr-May	572,2	48,8	253,6	117,0	152,8
Abr-May-Jun	563,7	47,8	261,7	108,4	145,7
May-Jun-Jul	501,4	41,0	241,8	94,0	124,6
Jun-Jul-Ago	508,8	39,8	250,4	86,7	131,8
Jul-Ago-Set	486,8	42,3	232,6	80,0	131,8
Ago-Set-Oct	494,1	41,9	239,9	81,9	130,3
Set-Oct-Nov	445,4	45,3	199,7	75,6	124,8
Oct-Nov-Dic	486,1	41,7	215,1	87,7	141,6
<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-Apr-May	516,2	39,1	247,9	81,2	148,0
Abr-May-Jun	513,5	36,7	262,4	72,4	142,0
May-Jun-Jul	461,1	37,0	224,8	68,0	131,3
Jun-Jul-Ago	444,4	40,1	210,0	72,9	121,4
Jul-Ago-Set	452,0	38,7	223,2	69,4	120,8
Ago-Set-Oct	474,8	35,9	241,7	73,0	124,1
Set-Oct-Nov	511,7	34,6	256,4	78,0	142,6
Oct-Nov-Dic	521,2	38,6	243,9	89,0	149,7
<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-Apr-May	463,9	41,0	211,9	85,9	125,2
Abr-May-Jun	485,1	39,4	219,8	88,5	137,4
May-Jun-Jul	513,1	41,8	240,7	87,3	143,3
Jun-Jul-Ago	533,3	42,5	264,5	105,4	120,9
Jul-Ago-Set	564,8	43,0	274,6	113,1	134,1
Ago-Set-Oct	572,0	44,9	275,0	112,9	139,2
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>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	15,5	++	30,9	19,7 ++	1,1
					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° 31

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

Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Ramas de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
<b>2005</b>					
Feb-Mar-Abr	691,0	79,7	62,0	132,1	410,9
<b>2006</b>					
Feb-Mar-Abr	628,6	69,6	53,8	114,7	384,8
<b>2007</b>					
Feb-Mar-Abr	647,3	77,4	51,9	113,0	396,2
<b>2008</b>					
Feb-Mar-Abr	583,5	66,3	46,1	106,7	356,4
<b>2009</b>					
Feb-Mar-Abr	667,1	63,2	51,8	134,3	414,6
<b>2010</b>					
Feb-Mar-Abr	613,4	62,1	55,9	117,8	371,6
<b>2011</b>					
Feb-Mar-Abr	501,2	48,8	27,4	93,5	327,7
<b>2012</b>					
Feb-Mar-Abr	529,0	50,3	38,5	95,4	338,4
<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-Apr-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-Apr-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-Apr-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-Apr-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
Dic16-Ene-Feb17	542,5	47,8	39,5	109,0	342,2
Ene-Feb-Mar	497,2	38,9	36,7	98,0	321,8
Feb-Mar-Abr	538,7	52,5	40,1	97,9	344,9
<b>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	15,5 ++	9,5	83,7 ++	6,9	14,3 +

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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>						
Feb-Mar-Abr	691,0	344,4	346,6	542,9	51,7	96,5
<b>2006</b>						
Feb-Mar-Abr	628,6	292,0	336,6	476,9	47,1	104,6
<b>2007</b>						
Feb-Mar-Abr	647,3	334,2	313,1	497,1	44,8	105,3
<b>2008</b>						
Feb-Mar-Abr	583,5	280,0	303,5	429,4	43,8	110,3
<b>2009</b>						
Feb-Mar-Abr	667,1	340,6	326,4	491,5	63,3	112,3
<b>2010</b>						
Feb-Mar-Abr	613,4	288,8	324,6	458,5	41,3	113,7
<b>2011</b>						
Feb-Mar-Abr	501,2	249,6	251,6	390,8	34,6	75,7
<b>2012</b>						
Feb-Mar-Abr	529,0	260,2	268,9	382,4	37,9	108,8
<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-Apr-May	506,3	218,7	287,6	366,3	42,7	97,3
Abr-May-Jun	512,5	237,7	274,9	382,0	41,5	89,0
May-Jun-Jul	502,3	236,7	265,6	377,4	40,1	84,7
Jun-Jul-Ago	540,8	258,6	282,3	406,1	41,1	93,6
Jul-Ago-Set	562,2	265,3	296,9	418,5	41,6	102,1
Ago-Set-Oct	560,2	265,7	294,5	411,2	44,9	104,2
Set-Oct-Nov	539,3	265,9	273,4	401,4	39,4	98,5
Oct-Nov-Dic	520,2	256,6	263,6	386,6	37,2	96,4
<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-Apr-May	572,2	247,6	324,7	405,6	47,5	119,1
Abr-May-Jun	563,7	247,2	316,4	401,2	49,2	113,2
May-Jun-Jul	501,4	243,8	257,6	377,0	39,3	85,1
Jun-Jul-Ago	508,8	246,8	262,0	374,2	44,1	90,5
Jul-Ago-Set	486,8	236,0	250,8	354,4	41,2	91,1
Ago-Set-Oct	494,1	221,3	272,8	346,9	45,4	101,8
Set-Oct-Nov	445,4	213,4	232,0	326,9	30,4	88,1
Oct-Nov-Dic	486,1	226,3	259,8	351,3	31,5	103,3
<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-Apr-May	516,2	229,4	286,8	361,0	42,2	113,0
Abr-May-Jun	513,5	232,4	281,1	367,3	42,1	104,1
May-Jun-Jul	461,1	221,4	239,6	343,2	36,3	81,5
Jun-Jul-Ago	444,4	208,5	235,9	334,8	36,4	73,3
Jul-Ago-Set	452,0	209,4	242,5	342,7	44,8	64,6
Ago-Set-Oct	474,8	230,7	244,1	366,9	41,1	66,8
Set-Oct-Nov	511,7	252,8	258,9	399,4	44,4	67,9
Oct-Nov-Dic	521,2	262,6	258,6	398,5	43,1	79,6
<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-Apr-May	463,9	221,4	242,5	352,0	42,8	69,1
Abr-May-Jun	485,1	230,7	254,4	368,3	40,3	76,4
May-Jun-Jul	513,1	246,5	266,6	386,2	43,7	83,1
Jun-Jul-Ago	533,3	242,3	291,0	404,5	44,5	84,4
Jul-Ago-Set	564,8	248,4	316,3	417,9	52,8	94,0
Ago-Set-Oct	572,0	267,3	304,7	435,6	51,5	84,8
Set-Oct-Nov	583,3	294,4	288,9	452,1	46,7	84,6
Oct-Nov-Dic	588,1	299,8	288,3	451,0	45,1	92,0
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	15,5	7,3	24,0 ++	10,8	13,1	42,8 ++

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 Nº 33

Lima Metropolitana: Población subempleada por ingresos

(subempleo invisible)

Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Subempleo por ingresos (invisible) (Miles de personas)	Tasa de subempleo por ingresos 1/ (%)
<b>2005</b>		
Feb-Mar-Abr	1 645,7	39,5
<b>2006</b>		
Feb-Mar-Abr	1 729,7	41,3
<b>2007</b>		
Feb-Mar-Abr	1 616,1	36,8
<b>2008</b>		
Feb-Mar-Abr	1 540,0	34,4
<b>2009</b>		
Feb-Mar-Abr	1 420,3	31,4
<b>2010</b>		
Feb-Mar-Abr	1 469,6	31,0
<b>2011</b>		
Feb-Mar-Abr	1 444,6	29,7
<b>2012</b>		
Feb-Mar-Abr	1 281,2	26,6
<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-Apr-May	1 248,7	25,7
Abr-May-Jun	1 243,3	25,6
May-Jun-Jul	1 241,0	25,3
Jun-Jul-Ago	1 209,5	24,8
Jul-Ago-Set	1 178,9	24,1
Ago-Set-Oct	1 189,1	24,3
Set-Oct-Nov	1 171,8	23,8
Oct-Nov-Dic	1 185,5	24,0
<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-Apr-May	1 187,9	24,2
Abr-May-Jun	1 128,4	23,0
May-Jun-Jul	1 078,9	22,0
Jun-Jul-Ago	1 073,1	21,8
Jul-Ago-Set	1 084,0	22,2
Ago-Set-Oct	1 135,5	23,0
Set-Oct-Nov	1 123,8	22,6
Oct-Nov-Dic	1 098,7	22,1
<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-Apr-May	1 147,8	23,0
Abr-May-Jun	1 128,2	22,7
May-Jun-Jul	1 168,7	23,4
Jun-Jul-Ago	1 155,8	23,2
Jul-Ago-Set	1 164,0	23,3
Ago-Set-Oct	1 168,9	23,2
Set-Oct-Nov	1 158,0	22,7
Oct-Nov-Dic	1 156,5	22,6
<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-Apr-May	1 201,3	23,4
Abr-May-Jun	1 181,3	23,1
May-Jun-Jul	1 145,0	22,5
Jun-Jul-Ago	1 120,1	22,0
Jul-Ago-Set	1 107,4	21,9
Ago-Set-Oct	1 110,3	21,8
Set-Oct-Nov	1 103,5	21,5
Oct-Nov-Dic	1 142,6	22,0
<b>2017</b>		
Nov-Dic16-Ene17	1 147,0	22,0
Dic16-Ene-Feb17	1 161,1	22,3
Ene-Feb-Mar	1 184,9	22,8
Feb-Mar-Abr	1 228,9	23,7
<b>Variación porcentual</b>		
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,3	0,9 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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>						
Feb-Mar-Abr	1 645,7	836,7	809,0	534,8	762,6	348,4
<b>2006</b>						
Feb-Mar-Abr	1 729,7	854,8	874,9	582,4	792,1	355,2
<b>2007</b>						
Feb-Mar-Abr	1 616,1	782,1	834,0	546,7	720,9	348,5
<b>2008</b>						
Feb-Mar-Abr	1 540,0	717,7	822,3	557,5	660,1	322,4
<b>2009</b>						
Feb-Mar-Abr	1 420,3	631,9	788,4	461,4	649,8	309,1
<b>2010</b>						
Feb-Mar-Abr	1 469,6	580,6	889,0	540,6	598,1	330,9
<b>2011</b>						
Feb-Mar-Abr	1 444,6	583,1	861,5	521,7	600,5	322,4
<b>2012</b>						
Feb-Mar-Abr	1 281,2	490,4	790,7	430,6	557,4	293,1
<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
Dic16-Ene-Feb17	1 161,1	423,1	737,9	409,7	461,8	289,6
Ene-Feb-Mar	1 184,9	431,9	753,1	409,2	479,2	296,5
Feb-Mar-Abr	1 228,9	457,5	771,4	410,2	513,2	305,5

**Variación porcentual**

Respecto a similar Trim. del año anterior 4,3 0,8 6,5 1,5 5,7 5,9

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

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
<b>2005</b>					
Feb-Mar-Abr	1 645,7	297,2	1 030,8	213,1	104,7
<b>2006</b>	<b>1 729,7</b>	<b>309,6</b>	<b>1 088,3</b>	<b>216,1</b>	<b>115,8</b>
<b>2007</b>	<b>1 616,1</b>	<b>279,7</b>	<b>999,0</b>	<b>224,2</b>	<b>113,2</b>
<b>2008</b>	<b>1 540,0</b>	<b>263,7</b>	<b>958,7</b>	<b>209,8</b>	<b>107,7</b>
<b>2009</b>	<b>1 420,3</b>	<b>224,3</b>	<b>881,9</b>	<b>200,3</b>	<b>113,8</b>
<b>2010</b>	<b>1 469,6</b>	<b>238,7</b>	<b>925,9</b>	<b>179,1</b>	<b>125,9</b>
<b>2011</b>	<b>1 444,6</b>	<b>219,0</b>	<b>898,4</b>	<b>183,3</b>	<b>143,9</b>
<b>2012</b>	<b>1 281,2</b>	<b>191,9</b>	<b>783,8</b>	<b>178,9</b>	<b>126,5</b>
<b>2013</b>	<b>1 242,6</b>	<b>191,3</b>	<b>743,1</b>	<b>184,6</b>	<b>123,6</b>
Dic12-Ene13	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>	<b>1 142,3</b>	<b>182,4</b>	<b>641,7</b>	<b>195,6</b>	<b>122,7</b>
Dic13-Ene14	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>	<b>1 083,0</b>	<b>152,1</b>	<b>630,1</b>	<b>179,5</b>	<b>121,3</b>
Dic14-Ene15	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>	<b>1 094,1</b>	<b>155,4</b>	<b>655,4</b>	<b>158,5</b>	<b>124,7</b>
Dic15-Ene16	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>	<b>1 147,0</b>	<b>161,0</b>	<b>668,6</b>	<b>181,4</b>	<b>135,9</b>
Dic16-Ene17	1 161,1	162,9	673,0	181,5	143,6
Ene-Feb-Mar	1 184,9	162,9	682,9	180,4	158,7
Feb-Mar-Abr	1 228,9	165,6	711,9	188,3	163,0
<b>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,3	7,6	0,4	3,9	21,7

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

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Ramas de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
<b>2005</b>					
Feb-Mar-Abr	1 645,7	279,4	73,2	588,4	683,3
<b>2006</b>					
Feb-Mar-Abr	1 729,7	290,0	77,2	600,8	743,3
<b>2007</b>					
Feb-Mar-Abr	1 616,1	298,6	76,8	490,5	725,5
<b>2008</b>					
Feb-Mar-Abr	1 540,0	291,2	51,2	521,3	659,6
<b>2009</b>					
Feb-Mar-Abr	1 420,3	265,8	47,5	451,0	643,3
<b>2010</b>					
Feb-Mar-Abr	1 469,6	251,0	48,7	485,0	660,4
<b>2011</b>					
Feb-Mar-Abr	1 444,6	260,8	37,5	469,6	650,9
<b>2012</b>					
Feb-Mar-Abr	1 281,2	227,6	41,8	435,9	554,5
<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
Dic16-Ene-Feb17	1 161,1	170,3	29,5	397,9	547,4
Ene-Feb-Mar	1 184,9	172,3	28,0	431,4	540,4
Feb-Mar-Abr	1 228,9	181,2	27,3	455,0	554,6

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 4,3 -6,6 -2,7 15,9 ++ 1,2

Nota: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible), es aquella población que tiene un empleo (asalariado o independiente), que normalmente trabaja 35 horas o más a la semana pero 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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>						
Feb-Mar-Abr	1 645,7	613,6	800,2	1 332,7	125,3	187,8
<b>2006</b>						
Feb-Mar-Abr	1 729,7	583,8	909,1	1 387,8	123,7	218,2
<b>2007</b>						
Feb-Mar-Abr	1 616,1	550,1	851,6	1 285,6	114,9	215,7
<b>2008</b>						
Feb-Mar-Abr	1 540,0	524,4	791,8	1 202,4	124,3	213,3
<b>2009</b>						
Feb-Mar-Abr	1 420,3	469,8	759,1	1 108,8	111,6	200,0
<b>2010</b>						
Feb-Mar-Abr	1 469,6	490,4	721,3	1 178,2	114,1	177,3
<b>2011</b>						
Feb-Mar-Abr	1 444,6	441,9	741,7	1 116,0	122,3	206,3
<b>2012</b>						
Feb-Mar-Abr	1 281,2	429,9	651,2	1 008,4	94,7	178,0
<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
Dic16-Ene-Feb17	1 161,1	379,3	569,5	896,1	65,8	199,2
Ene-Feb-Mar	1 184,9	385,3	572,3	911,9	69,8	203,2
Feb-Mar-Abr	1 226,9	405,4	604,1	946,8	81,3	200,8

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 4,3 9,5 0,7 7,0 -5,5 -3,3

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

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

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

**Cuadro N° 38**  
**Lima Metropolitana: Población desempleada por sexo y grupos de edad**  
Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>						
Feb-Mar-Abr	425,9	204,8	221,1	179,0	181,9	65,0
<b>2006</b>						
Feb-Mar-Abr	364,9	166,6	198,3	151,2	156,0	57,7
<b>2007</b>						
Feb-Mar-Abr	396,2	180,3	215,9	166,4	166,7	63,2
<b>2008</b>						
Feb-Mar-Abr	402,2	174,4	227,8	183,4	152,1	66,7
<b>2009</b>						
Feb-Mar-Abr	396,9	169,8	227,1	192,4	151,3	53,2
<b>2010</b>						
Feb-Mar-Abr	427,1	199,2	227,9	198,2	177,1	51,8
<b>2011</b>						
Feb-Mar-Abr	427,7	181,3	246,4	214,9	143,3	69,5
<b>2012</b>						
Feb-Mar-Abr	388,2	166,0	222,1	181,7	157,7	48,8
<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-Apr-May	275,9	116,4	159,5	135,0	112,8	28,1
Abr-May-Jun	280,9	115,0	165,9	136,3	116,0	28,5
May-Jun-Jul	295,7	128,6	167,1	148,6	120,9	26,2
Jun-Jul-Ago	271,3	133,3	138,0	133,2	106,4	31,6
Jul-Ago-Set	290,9	148,9	142,0	145,4	113,1	32,4
Ago-Set-Oct	282,6	132,8	149,8	142,9	103,1	36,6
Set-Oct-Nov	283,9	124,7	159,2	151,0	98,6	34,3
Oct-Nov-Dic	280,6	126,1	154,5	157,9	94,0	28,7
<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-Apr-May	284,1	134,4	149,7	137,5	113,5	33,1
Abr-May-Jun	277,8	136,6	141,2	132,8	112,1	33,0
May-Jun-Jul	281,2	135,1	146,0	144,3	107,1	29,8
Jun-Jul-Ago	290,8	140,2	150,6	149,4	108,9	32,4
Jul-Ago-Set	274,4	120,4	154,0	149,4	98,0	27,0
Ago-Set-Oct	281,3	131,5	149,8	144,5	107,7	29,1
Set-Oct-Nov	269,3	129,1	140,2	146,9	97,3	25,1
Oct-Nov-Dic	276,3	134,3	142,0	151,4	97,2	27,7
<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-Apr-May	347,5	150,6	196,8	170,1	145,2	32,2
Abr-May-Jun	339,6	148,6	191,1	174,8	133,0	31,8
May-Jun-Jul	321,5	139,4	182,2	164,3	123,5	33,8
Jun-Jul-Ago	306,2	127,1	179,1	152,4	119,6	34,1
Jul-Ago-Set	321,7	143,1	178,6	157,2	132,2	32,2
Ago-Set-Oct	293,7	137,7	156,0	144,2	122,2	27,2
Set-Oct-Nov	293,3	142,5	150,8	145,6	123,8	23,8
Oct-Nov-Dic	290,6	141,5	149,1	152,3	114,9	23,4
<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-Apr-May	364,4	171,5	192,8	180,0	154,2	30,2
Abr-May-Jun	356,2	172,6	183,5	182,1	138,6	35,5
May-Jun-Jul	361,3	184,5	176,8	193,7	134,9	32,6
Jun-Jul-Ago	346,0	178,9	167,1	181,9	130,2	33,8
Jul-Ago-Set	329,7	171,9	157,8	174,2	128,4	27,1
Ago-Set-Oct	316,1	156,9	159,2	162,7	122,1	31,4
Set-Oct-Nov	299,2	151,2	148,0	159,3	108,4	31,4
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
Dic16-Ene-Feb17	403,0	201,4	201,6	222,8	135,2	45,0
Ene-Feb-Mar	401,1	200,3	200,9	223,4	134,0	43,8
Feb-Mar-Abr	353,6	173,8	179,8	188,8	127,2	37,6
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	-2,0	-0,2	-3,7	5,5	-14,3	12,9

**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° 39

Lima Metropolitana: Promedio de semanas que dura el desempleo por grupos de edad

Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>				
Feb-Mar-Abr	3,6	3,4	3,7	4,0
<b>2006</b>				
Feb-Mar-Abr	3,6	2,7	3,8	5,1
<b>2007</b>				
Feb-Mar-Abr	3,5	2,7	3,7	5,0
<b>2008</b>				
Feb-Mar-Abr	2,9	2,6	3,3	2,9
<b>2009</b>				
Feb-Mar-Abr	2,9	2,5	3,1	3,4
<b>2010</b>				
Feb-Mar-Abr	2,8	2,5	3,0	2,8
<b>2011</b>				
Feb-Mar-Abr	3,3	3,0	3,2	4,2
<b>2012</b>				
Feb-Mar-Abr	2,8	2,3	3,0	4,0
<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
Dic16-Ene-Feb17	2,2	2,0	2,3	2,2
Ene-Feb-Mar	2,1	2,1	2,3	2,1
Feb-Mar-Abr	2,4	2,4	2,4	2,3
<b>Variación porcentual</b>				
Respecto a similar Trim. del año anterior	15,6	+++	25,6	+++

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

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

**Cuadro N° 40**  
**Lima Metropolitana: Tasa de desempleo abierto por sexo y grupos de edad**  
Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>						
Feb-Mar-Abr	10,2	8,9	11,9	16,9	8,3	7,1
<b>2006</b>						
Feb-Mar-Abr	8,7	7,2	10,6	14,2	7,1	6,2
<b>2007</b>						
Feb-Mar-Abr	9,0	7,4	11,0	14,8	7,3	6,3
<b>2008</b>						
Feb-Mar-Abr	9,0	7,1	11,3	16,1	6,6	6,5
<b>2009</b>						
Feb-Mar-Abr	8,8	6,9	11,0	17,6	6,4	5,1
<b>2010</b>						
Feb-Mar-Abr	9,0	7,7	10,6	16,2	7,3	4,7
<b>2011</b>						
Feb-Mar-Abr	8,8	6,8	11,2	17,8	5,7	6,0
<b>2012</b>						
Feb-Mar-Abr	8,1	6,3	10,2	15,7	6,3	4,3
<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-Apr-May	5,7	4,4	7,2	11,9	4,4	2,4
Abr-May-Jun	5,8	4,3	7,5	12,3	4,5	2,4
May-Jun-Jul	6,0	4,8	7,5	13,2	4,6	2,2
Jun-Jul-Ago	5,6	5,0	6,2	12,2	4,1	2,7
Jul-Ago-Set	5,9	5,6	6,4	13,3	4,3	2,8
Ago-Set-Oct	5,8	5,0	6,7	12,9	3,9	3,1
Set-Oct-Nov	5,8	4,7	7,1	13,6	3,8	2,9
Oct-Nov-Dic	5,7	4,7	6,8	14,1	3,6	2,4
<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-Apr-May	5,8	5,0	6,8	12,8	4,4	2,7
Abr-May-Jun	5,7	5,1	6,4	12,5	4,3	2,7
May-Jun-Jul	5,7	5,0	6,6	13,7	4,1	2,5
Jun-Jul-Ago	5,9	5,2	6,7	13,9	4,1	2,7
Jul-Ago-Set	5,6	4,5	6,9	14,2	3,7	2,2
Ago-Set-Oct	5,7	4,9	6,6	13,5	4,1	2,4
Set-Oct-Nov	5,4	4,8	6,2	13,5	3,7	2,0
Oct-Nov-Dic	5,6	5,0	6,2	14,1	3,7	2,2
<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-Apr-May	7,0	5,6	8,6	15,6	5,4	2,7
Abr-May-Jun	6,8	5,5	8,4	16,1	5,0	2,6
May-Jun-Jul	6,4	5,1	8,0	15,1	4,6	2,7
Jun-Jul-Ago	6,1	4,7	7,9	14,1	4,5	2,8
Jul-Ago-Set	6,4	5,3	7,9	14,5	4,9	2,6
Ago-Set-Oct	5,8	5,0	6,8	13,2	4,5	2,2
Set-Oct-Nov	5,8	5,2	6,5	13,0	4,5	1,9
Oct-Nov-Dic	5,7	5,1	6,4	13,4	4,2	1,9
<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-Apr-May	7,1	6,1	8,3	15,5	5,7	2,4
Abr-May-Jun	7,0	6,2	7,9	16,0	5,1	2,9
May-Jun-Jul	7,1	6,6	7,7	17,3	5,0	2,6
Jun-Jul-Ago	6,8	6,4	7,3	16,3	4,8	2,7
Jul-Ago-Set	6,5	6,2	6,9	15,5	4,7	2,2
Ago-Set-Oct	6,2	5,7	6,8	14,6	4,5	2,5
Set-Oct-Nov	5,8	5,4	6,3	14,3	4,0	2,5
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
Dic16-Ene-Feb17	7,7	7,1	8,6	18,5	5,0	3,5
Ene-Feb-Mar	7,7	7,1	8,6	18,6	4,9	3,4
Feb-Mar-Abr	6,8	6,1	7,6	16,2	4,7	2,9
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,2	-0,1	-0,4	1,1	-0,7	0,2

**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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 17  
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Población desempleada		
	Total	Sin experiencia laboral (Aspirante)	Con experiencia laboral (Cesante)
<b>2005</b>			
Feb-Mar-Abr	425,9	27,3	398,6
<b>2006</b>			
Feb-Mar-Abr	364,9	15,7	349,2
<b>2007</b>			
Feb-Mar-Abr	396,2	16,8	379,4
<b>2008</b>			
Feb-Mar-Abr	402,2	32,2	370,0
<b>2009</b>			
Feb-Mar-Abr	396,9	27,7	369,1
<b>2010</b>			
Feb-Mar-Abr	427,1	21,2	405,9
<b>2011</b>			
Feb-Mar-Abr	427,7	20,1	407,6
<b>2012</b>			
Feb-Mar-Abr	388,2	27,6	360,6
<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-Apr-May	275,9	16,8	259,1
Abr-May-Jun	280,9	13,5	267,4
May-Jun-Jul	295,7	18,9	276,8
Jun-Jul-Ago	271,3	10,6	260,8
Jul-Ago-Set	290,9	14,4	276,5
Ago-Set-Oct	282,6	13,3	269,3
Set-Oct-Nov	283,9	17,9	266,0
Oct-Nov-Dic	280,6	21,5	259,2
<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-Apr-May	284,1	17,0	267,2
Abr-May-Jun	277,8	16,7	261,1
May-Jun-Jul	281,2	18,1	263,1
Jun-Jul-Ago	290,8	19,8	270,9
Jul-Ago-Set	274,4	21,0	253,4
Ago-Set-Oct	281,3	25,2	256,0
Set-Oct-Nov	269,3	26,1	243,2
Oct-Nov-Dic	276,3	29,9	246,4
<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-Apr-May	347,5	19,4	328,0
Abr-May-Jun	339,6	19,7	319,9
May-Jun-Jul	321,5	24,8	296,7
Jun-Jul-Ago	306,2	23,3	282,8
Jul-Ago-Set	321,7	22,6	299,1
Ago-Set-Oct	293,7	15,9	277,8
Set-Oct-Nov	293,3	18,9	274,4
Oct-Nov-Dic	290,6	22,4	268,2
<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-Apr-May	364,4	31,6	332,7
Abr-May-Jun	356,2	36,4	319,8
May-Jun-Jul	361,3	39,1	322,2
Jun-Jul-Ago	346,0	35,1	310,9
Jul-Ago-Set	329,7	34,3	295,4
Ago-Set-Oct	316,1	29,3	286,8
Set-Oct-Nov	299,2	21,9	277,3
Oct-Nov-Dic	324,6	33,4	291,1
<b>2017</b>			
Nov-Dic16-Ene17	374,6	38,2	336,5
Dic16-Ene-Feb17	403,0	40,9	362,1
Ene-Feb-Mar	401,1	32,9	368,2
Feb-Mar-Abr	353,6	32,8	320,8
Variación porcentual			
Respecto a similar Trim. del año anterior	-2,0	68,9	-6,0

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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
<b>2005</b>				
Feb-Mar-Abr	41,3	241,8	68,3	74,4
<b>2006</b>				
Feb-Mar-Abr	30,5	200,3	68,3	65,7
<b>2007</b>				
Feb-Mar-Abr	37,2	214,1	62,6	82,3
<b>2008</b>				
Feb-Mar-Abr	36,5	215,5	71,5	78,6
<b>2009</b>				
Feb-Mar-Abr	22,8	228,1	63,7	82,3
<b>2010</b>				
Feb-Mar-Abr	32,2	214,1	67,4	113,5
<b>2011</b>				
Feb-Mar-Abr	34,3	237,4	62,9	93,2
<b>2012</b>				
Feb-Mar-Abr	24,7	189,6	70,9	103,0
<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
Dic16-Ene-Feb17	10,9	192,0	72,8	127,4
Ene-Feb-Mar	10,9	199,6	71,5	119,0
Feb-Mar-Abr	9,1	173,0	65,5	106,0
<b>Variación porcentual</b>				
Respecto a similar Trim. del año anterior	-35,9	+	9,6	-6,0
				-10,9

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

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

**Cuadro N° 43**  
**Lima Metropolitana: Tasa de desempleo por nivel de educación alcanzado**  
Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 17  
(Tasas)

Año/ Trimestre móvil	Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
<b>2005</b>				
Feb-Mar-Abr	7,9	10,9	10,1	9,9
<b>2006</b>				
Feb-Mar-Abr	5,9	9,1	9,7	8,6
<b>2007</b>				
Feb-Mar-Abr	7,4	9,4	8,3	9,7
<b>2008</b>				
Feb-Mar-Abr	7,7	9,6	8,8	8,4
<b>2009</b>				
Feb-Mar-Abr	4,8	9,8	8,1	8,7
<b>2010</b>				
Feb-Mar-Abr	6,6	8,6	8,6	11,6
<b>2011</b>				
Feb-Mar-Abr	7,0	9,3	8,1	9,0
<b>2012</b>				
Feb-Mar-Abr	5,7	7,9	8,2	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-Abr-May	2,8	6,1	5,4	6,0
Abr-May-Jun	3,2	6,2	5,7	5,8
May-Jun-Jul	2,8	6,4	5,7	6,8
Jun-Jul-Ago	3,1	6,1	5,1	5,7
Jul-Ago-Set	3,1	6,5	5,5	6,3
Ago-Set-Oct	3,0	6,4	5,5	5,7
Set-Oct-Nov	3,2	6,4	5,4	5,8
Oct-Nov-Dic	3,5	5,8	5,4	6,5
<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-Abr-May	2,8	5,9	5,6	6,8
Abr-May-Jun	2,6	6,3	5,7	5,5
May-Jun-Jul	2,5	6,4	5,7	5,7
Jun-Jul-Ago	3,5	6,5	5,8	5,7
Jul-Ago-Set	3,0	6,3	5,1	5,7
Ago-Set-Oct	3,4	5,8	5,4	6,5
Set-Oct-Nov	2,2	5,3	5,5	6,6
Oct-Nov-Dic	2,9	5,2	5,1	7,6
<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-Abr-May	3,6	6,5	6,9	9,2
Abr-May-Jun	3,5	6,3	7,1	8,8
May-Jun-Jul	2,8	5,9	6,7	8,5
Jun-Jul-Ago	2,4	6,3	5,9	7,2
Jul-Ago-Set	2,6	6,1	6,5	8,3
Ago-Set-Oct	3,3	5,5	6,0	7,2
Set-Oct-Nov	3,5	5,3	5,6	7,5
Oct-Nov-Dic	3,4	5,3	5,8	7,1
<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-Abr-May	2,4	6,0	7,1	10,5
Abr-May-Jun	2,0	5,7	7,7	10,0
May-Jun-Jul	2,0	5,4	7,8	10,9
Jun-Jul-Ago	2,2	5,9	7,0	9,6
Jul-Ago-Set	2,0	5,9	6,0	9,3
Ago-Set-Oct	3,0	6,4	5,2	7,5
Set-Oct-Nov	3,3	6,1	5,6	6,3
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
Dic16-Ene-Feb17	2,7	7,7	7,5	9,6
Ene-Feb-Mar	2,7	8,0	7,6	8,9
Feb-Mar-Abr	2,3	6,9	6,7	8,0
<b>Variación porcentual</b>				
Respecto a similar Trim. del año anterior	-1,4	0,6	-0,5	-1,0

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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>					
Feb-Mar-Abr	398,6	40,5	223,2	66,3	68,6
<b>2006</b>					
Feb-Mar-Abr	349,2	30,2	188,7	67,3	63,1
<b>2007</b>					
Feb-Mar-Abr	379,4	36,6	200,7	62,6	79,4
<b>2008</b>					
Feb-Mar-Abr	370,0	36,5	199,1	64,3	70,0
<b>2009</b>					
Feb-Mar-Abr	369,1	21,2	211,4	58,1	78,4
<b>2010</b>					
Feb-Mar-Abr	405,9	32,2	204,2	64,1	105,4
<b>2011</b>					
Feb-Mar-Abr	407,6	32,3	221,8	61,9	91,6
<b>2012</b>					
Feb-Mar-Abr	360,6	24,0	177,8	64,9	93,8
<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
Dic16-Ene-Feb17	362,1	10,0	171,8	68,8	111,6
Ene-Feb-Mar	368,2	10,1	186,6	68,3	103,2
Feb-Mar-Abr	320,8	8,2	160,6	62,3	89,7
<b>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	-6,0	-42,2	++	8,2	-9,2
					-18,5 +

**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: Mayo 05-Abril 06 - Mayo 16 - Abril 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>						
May05-Abr06	35 425,4	23 748,2	11 677,2	16 762,4	4 249,9	14 413,1
<b>2006-2007</b>						
May06-Abr07	40 865,6	26 946,9	13 918,7	18 801,2	5 242,7	16 806,6
<b>2007 -2008</b>						
May07-Abr08	42 471,3	28 238,3	14 233,0	19 696,2	5 323,9	17 451,2
<b>2008 -2009</b>						
May08-Abr09	47 603,6	31 424,5	16 179,1	21 194,3	5 988,8	20 420,5
<b>2009 -2010</b>						
May09-Abr10	52 423,1	34 492,5	17 930,6	24 276,3	6 007,9	22 138,9
<b>2010 - 2011</b>						
May10-Abr11	55 260,2	36 481,8	18 778,4	26 682,6	6 589,3	21 988,3
<b>2011 - 2012</b>						
May11-Abr12	64 410,2	42 755,5	21 654,6	29 674,3	7 851,4	26 884,4
<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-Set16	89 384,4	57 355,4	32 028,9	42 364,2	10 317,6	36 702,6
Nov15-Oct16	90 494,3	58 005,9	32 488,4	42 645,0	10 307,5	37 541,8
Dic15-Nov16	90 742,0	58 264,9	32 477,1	42 600,9	10 387,0	37 754,1
Ene16-Dic16	91 106,5	58 456,2	32 650,3	42 795,2	10 349,0	37 962,3
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar período del año anterior	5,0 +++	4,8 ++	5,3 ++	3,3	9,1	5,8 +

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

## Cuadro N° 46

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

Trimestre móvil: Mayo 05-Abril 06 - Mayo 16 - Abril 17

(Millones de soles)

Año móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
<b>2005-2006</b>					
May05-Abr06	35 425,4	2 439,8	12 979,7	5 974,7	14 031,2
<b>2006-2007</b>					
May06-Abr07	40 865,6	2 498,0	14 477,9	7 607,6	16 281,1
<b>2007 - 2008</b>					
May07-Abr08	42 471,3	2 622,9	15 755,0	7 742,4	16 351,0
<b>2008 - 2009</b>					
May08-Abr09	47 603,6	2 875,6	17 824,4	8 399,5	18 504,1
<b>2009 - 2010</b>					
May09-Abr10	52 423,1	3 173,6	19 297,8	9 108,6	20 843,1
<b>2010 - 2011</b>					
May10-Abr11	55 260,2	3 473,5	21 887,7	9 443,0	20 456,0
<b>2011 - 2012</b>					
May11-Abr12	64 410,2	3 684,9	23 704,7	10 988,5	26 032,1
<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-Apr14	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-Apr15	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-Apr16	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	90 742,0	4 353,3	32 151,7	15 725,9	38 511,2
Ene16-Dic16	91 106,5	4 409,5	32 099,2	15 821,2	38 776,5
<b>2016-2017</b>					
Feb16-Ene17	91 429,5	4 375,9	32 196,7	16 006,2	38 850,7
Mar16-Feb17	91 120,6	4 378,0	31 978,2	16 045,3	38 719,1
Abr16-Mar17	91 397,8	4 437,0	31 951,8	15 995,2	39 013,8
May16-Apr17	91 352,2	4 367,6	32 185,7	16 054,4	38 744,6

## Variación porcentual

Respecto a similar período del año anterior	5,0	0,6	0,5	6,6 ++	8,9 ++
---	-----	-----	-----	--------	--------

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: Mayo 05-Abril 06 - Mayo 16 - Abril 17

(Millones de soles)

Año móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Constit. del Callao 5/
<b>2005-2006</b>						
May05-Abr06	35 425,4	6 972,4	7 881,7	10 350,0	7 069,0	3 152,3
<b>2006-2007</b>						
May06-Abr07	40 865,6	8 281,0	9 183,2	11 895,1	8 020,6	3 485,7
<b>2007 -2008</b>						
May07-Abr08	42 471,3	8 597,2	9 581,3	12 280,3	8 142,9	3 869,6
<b>2008 -2009</b>						
May08-Abr09	47 603,6	9 829,1	10 525,1	13 810,6	9 412,3	4 026,5
<b>2009 -2010</b>						
May09-Abr10	52 423,1	10 396,1	11 336,5	15 292,8	10 984,0	4 413,7
<b>2010 - 2011</b>						
May10-Abr11	55 260,2	11 321,7	13 474,8	14 692,6	11 263,9	4 507,3
<b>2011 - 2012</b>						
May11-Abr12	64 410,2	12 587,0	15 810,1	17 715,6	12 980,8	5 316,6
<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-Apr14	75 200,0	16 451,0	18 360,0	19 187,2	14 637,2	6 564,7
Jun13-May14	75 700,0	16 371,6	18 591,0	19 335,9	14 768,7	6 632,8
Jul13-Jun14	76 596,6	16 401,5	18 791,6	19 760,2	15 024,7	6 618,7
Ago13-Jul14	77 207,6	16 422,7	19 021,2	20 200,4	14 942,6	6 620,9
Set13-Ago14	79 177,2	14 780,8	19 341,0	25 491,2	12 705,1	6 859,2
Oct13-Set14	80 396,6	14 683,4	18 358,9	26 489,7	14 406,2	6 458,3
Nov13-Oct14	81 656,8	14 971,8	19 609,8	26 389,4	14 046,5	6 639,3
Dic13-Nov14	81 811,5	16 246,9	20 471,3	25 108,7	13 110,3	6 874,3
Ene14-Dic14	81 989,8	16 106,4	20 075,3	25 243,7	13 522,8	7 041,6
<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	90 742,0	18 548,8	22 111,3	26 531,2	15 667,2	7 883,6
Ene16-Dic16	91 106,5	18 588,6	22 333,8	26 618,5	15 635,6	7 930,0
<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
Mar16-Feb17	91 120,6	18 650,7	22 209,2	26 830,0	15 554,1	7 876,5
Abr16-Mar17	91 397,8	18 689,9	22 149,5	27 128,7	15 617,9	7 811,8
May16-Apr17	91 352,2	18 990,4	22 153,5	26 762,3	15 645,2	7 800,8
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar período del año anterior	5,0 +++	4,2	5,8	6,7	3,9	1,2

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, Chacachacayo, 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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>						
Feb-Mar-Abr	812,3	931,1	652,6	485,7	849,3	1 029,9
<b>2006</b>						
Feb-Mar-Abr	834,8	970,0	651,1	509,2	883,5	1 026,9
<b>2007</b>						
Feb-Mar-Abr	872,1	1 012,4	684,4	542,3	932,3	1 047,9
<b>2008</b>						
Feb-Mar-Abr	982,3	1 124,3	792,5	597,6	1 064,3	1 144,0
<b>2009</b>						
Feb-Mar-Abr	1 051,3	1 225,9	827,2	673,7	1 111,7	1 232,3
<b>2010</b>						
Feb-Mar-Abr	1 089,2	1 258,3	865,7	682,9	1 172,8	1 268,8
<b>2011</b>						
Feb-Mar-Abr	1 157,2	1 355,0	895,6	727,2	1 233,1	1 348,6
<b>2012</b>						
Feb-Mar-Abr	1 316,4	1 525,3	1 043,3	840,3	1 370,4	1 597,2
<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
Dic16-Ene-Feb17	1 647,1	1 900,8	1 324,3	1 022,5	1 762,8	1 858,8
Ene-Feb-Mar	1 669,5	1 930,7	1 336,6	1 039,6	1 790,9	1 869,2
Feb-Mar-Abr	1 635,0	1 877,2	1 329,8	1 052,5	1 744,0	1 826,3

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior -0,7 -0,6 -0,8 -0,2 -0,1 -3,7

- 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.

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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 17

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
<b>2005</b>					
Feb-Mar-Abr	812,3	448,5	581,6	777,8	1 730,9
<b>2006</b>					
Feb-Mar-Abr	834,8	462,3	593,4	857,6	1 723,5
<b>2007</b>					
Feb-Mar-Abr	872,1	509,9	635,7	890,2	1 677,7
<b>2008</b>					
Feb-Mar-Abr	982,3	564,0	718,9	968,4	1 793,2
<b>2009</b>					
Feb-Mar-Abr	1 051,3	624,1	791,1	983,3	1 930,9
<b>2010</b>					
Feb-Mar-Abr	1 089,2	654,5	816,9	1 095,4	1 989,5
<b>2011</b>					
Feb-Mar-Abr	1 157,2	727,4	876,5	1 111,8	2 051,9
<b>2012</b>					
Feb-Mar-Abr	1 316,4	804,9	980,3	1 249,2	2 270,5
<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-Apr-May	1 374,5	857,9	1 061,4	1 261,7	2 328,2
Abr-May-Jun	1 370,2	875,6	1 063,5	1 288,3	2 270,4
May-Jun-Jul	1 374,2	874,6	1 067,4	1 329,0	2 269,9
Jun-Jul-Ago	1 394,5	874,8	1 070,9	1 368,0	2 281,8
Jul-Ago-Set	1 419,8	890,5	1 085,7	1 376,5	2 351,6
Ago-Set-Oct	1 423,8	880,8	1 089,1	1 369,8	2 383,3
Set-Oct-Nov	1 440,3	899,0	1 114,9	1 343,3	2 407,6
Oct-Nov-Dic	1 432,8	902,9	1 118,6	1 337,8	2 351,7
<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-Apr-May	1 437,3	945,1	1 112,4	1 350,0	2 379,2
Abr-May-Jun	1 467,7	947,0	1 124,0	1 356,6	2 447,5
May-Jun-Jul	1 494,2	939,5	1 129,6	1 393,9	2 481,9
Jun-Jul-Ago	1 519,7	931,2	1 131,2	1 426,6	2 510,3
Jul-Ago-Set	1 526,7	930,6	1 127,8	1 449,7	2 522,8
Ago-Set-Oct	1 540,4	945,3	1 151,5	1 434,6	2 565,8
Set-Oct-Nov	1 544,2	964,5	1 175,4	1 447,0	2 512,4
Oct-Nov-Dic	1 549,0	970,3	1 184,1	1 466,9	2 488,3
<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-Apr-May	1 555,6	989,9	1 198,7	1 501,7	2 505,7
Abr-May-Jun	1 532,1	1 004,7	1 193,1	1 480,3	2 447,6
May-Jun-Jul	1 520,5	999,9	1 188,5	1 460,0	2 382,8
Jun-Jul-Ago	1 538,4	1 018,2	1 185,2	1 477,1	2 438,4
Jul-Ago-Set	1 557,4	1 031,8	1 188,4	1 468,9	2 503,1
Ago-Set-Oct	1 576,2	1 038,0	1 191,4	1 487,5	2 543,0
Set-Oct-Nov	1 608,8	1 049,5	1 202,4	1 498,2	2 622,0
Oct-Nov-Dic	1 600,0	1 007,9	1 219,5	1 484,6	2 593,3
<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-Apr-May	1 609,6	1 022,6	1 241,7	1 437,3	2 579,9
Abr-May-Jun	1 617,4	1 033,7	1 235,3	1 450,5	2 581,4
May-Jun-Jul	1 617,5	1 050,3	1 243,9	1 484,6	2 537,0
Jun-Jul-Ago	1 640,1	1 056,7	1 235,5	1 501,3	2 632,8
Jul-Ago-Set	1 643,0	1 060,5	1 243,1	1 526,3	2 612,9
Ago-Set-Oct	1 662,3	1 046,0	1 249,4	1 499,1	2 719,7
Set-Oct-Nov	1 692,5	1 061,7	1 255,3	1 545,6	2 765,6
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
Dic16-Ene-Feb17	1 647,1	978,8	1 245,4	1 527,9	2 702,8
Ene-Feb-Mar	1 669,5	1 013,9	1 256,4	1 527,8	2 741,9
Feb-Mar-Abr	1 635,0	1 018,0	1 250,1	1 483,6	2 657,4

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior -0,7 -2,4 0,5 0,1 -1,8

- 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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 17

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Ramas de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
<b>2005</b>					
Feb-Mar-Abr	812,3	791,7	766,7	621,8	893,5
<b>2006</b>					
Feb-Mar-Abr	834,8	840,8	917,1	621,9	896,6
<b>2007</b>					
Feb-Mar-Abr	872,1	840,6	834,5	717,4	921,3
<b>2008</b>					
Feb-Mar-Abr	982,3	897,6	958,7	769,4	1 065,9
<b>2009</b>					
Feb-Mar-Abr	1 051,3	948,8	1 120,7	878,6	1 113,2
<b>2010</b>					
Feb-Mar-Abr	1 089,2	1 081,2	1 084,2	873,3	1 169,7
<b>2011</b>					
Feb-Mar-Abr	1 157,2	1 085,1	1 386,1	937,0	1 213,2
<b>2012</b>					
Feb-Mar-Abr	1 316,4	1 253,7	1 639,2	1 066,7	1 336,4
<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-Apr-May	1 374,5	1 272,7	1 692,1	1 164,8	1 392,3
Abr-May-Jun	1 370,2	1 270,9	1 675,6	1 135,3	1 402,2
May-Jun-Jul	1 374,2	1 277,0	1 739,2	1 115,4	1 406,0
Jun-Jul-Ago	1 394,5	1 343,9	1 808,2	1 092,8	1 434,0
Jul-Ago-Set	1 419,8	1 368,6	1 814,9	1 138,7	1 458,5
Ago-Set-Oct	1 423,8	1 401,0	1 794,9	1 126,0	1 472,1
Set-Oct-Nov	1 440,3	1 382,5	1 719,0	1 159,8	1 495,3
Oct-Nov-Dic	1 432,8	1 418,9	1 755,3	1 165,6	1 461,5
<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
Dic16-Ene-Feb17	1 647,1	1 582,3	1 766,7	1 307,1	1 728,2
Ene-Feb-Mar	1 669,5	1 570,7	1 799,2	1 327,6	1 767,7
Feb-Mar-Abr	1 635,0	1 534,2	1 831,0	1 290,3	1 725,1

## Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior -0,7 1,6 -1,1 -1,3 -1,0

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

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

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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>						
Feb-Mar-Abr	812,3	662,7	903,6	586,1	991,4	1 362,9
<b>2006</b>						
Feb-Mar-Abr	834,8	712,5	901,9	616,5	1 001,1	1 312,2
<b>2007</b>						
Feb-Mar-Abr	872,1	753,0	941,7	665,4	988,0	1 337,7
<b>2008</b>						
Feb-Mar-Abr	982,3	835,5	1 062,3	740,5	1 184,9	1 410,4
<b>2009</b>						
Feb-Mar-Abr	1 051,3	915,5	1 126,0	794,5	1 151,1	1 553,3
<b>2010</b>						
Feb-Mar-Abr	1 089,2	955,5	1 168,0	824,9	1 244,8	1 647,1
<b>2011</b>						
Feb-Mar-Abr	1 157,2	1 042,4	1 221,3	912,2	1 263,0	1 634,2
<b>2012</b>						
Feb-Mar-Abr	1 316,4	1 214,7	1 370,4	1 026,3	1 523,3	1 790,2
<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
Dic16-Ene-Feb17	1 647,1	1 589,6	1 687,7	1 353,2	1 820,6	2 131,2
Ene-Feb-Mar	1 669,5	1 589,2	1 711,1	1 366,4	1 877,2	2 163,4
Feb-Mar-Abr	1 635,0	1 517,4	1 696,4	1 323,8	1 843,3	2 155,6

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,7	-5,1	+ 1,5	-2,1	3,4	1,1
---	------	------	-------	------	-----	-----

- 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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 17

(Soles)

Trimestre móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Const. del Callao 5/
<b>2005</b>						
Feb-Mar-Abr	812,3	655,7	725,6	1 125,2	866,2	641,5
<b>2006</b>						
Feb-Mar-Abr	834,8	715,5	798,8	1 123,0	801,3	681,9
<b>2007</b>						
Feb-Mar-Abr	872,1	736,7	806,2	1 134,0	910,4	777,8
<b>2008</b>						
Feb-Mar-Abr	982,3	799,1	936,2	1 262,5	975,8	872,5
<b>2009</b>						
Feb-Mar-Abr	1 051,3	885,3	987,9	1 391,9	1 044,2	901,8
<b>2010</b>						
Feb-Mar-Abr	1 089,2	927,7	1 004,9	1 453,7	1 068,2	931,8
<b>2011</b>						
Feb-Mar-Abr	1 157,2	1 021,7	1 073,2	1 521,5	1 167,3	974,3
<b>2012</b>						
Feb-Mar-Abr	1 316,4	1 137,2	1 201,0	1 769,4	1 347,9	1 118,1
<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
Dic16-Ene-Feb17	1 647,1	1 409,2	1 526,2	2 429,9	1 424,2	1 389,2
Ene-Feb-Mar	1 669,5	1 407,5	1 536,2	2 517,9	1 437,5	1 389,0
Feb-Mar-Abr	1 635,0	1 420,1	1 505,8	2 478,9	1 388,3	1 367,1
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,7	-0,8	-2,6	-1,1	0,4	-1,7

- 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.

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, Chacacayo, 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: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 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</b>						
Feb-Mar-Abr	3,83	4,14	3,35	2,75	4,71	6,51
<b>2006</b>						
Feb-Mar-Abr	3,94	4,33	3,33	2,88	4,78	6,32
<b>2007</b>						
Feb-Mar-Abr	4,17	4,59	3,54	3,14	4,93	6,53
<b>2008</b>						
Feb-Mar-Abr	4,70	5,10	4,09	3,47	5,69	7,05
<b>2009</b>						
Feb-Mar-Abr	5,12	5,58	4,42	3,81	5,80	7,70
<b>2010</b>						
Feb-Mar-Abr	5,24	5,78	4,45	3,86	6,27	8,34
<b>2011</b>						
Feb-Mar-Abr	5,43	5,98	4,58	4,20	6,01	7,94
<b>2012</b>						
Feb-Mar-Abr	6,35	6,95	5,45	4,83	7,42	9,01
<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-Apr-May	6,62	7,27	5,64	5,26	6,71	9,26
Abr-May-Jun	6,60	7,17	5,76	5,26	7,06	9,07
May-Jun-Jul	6,63	7,27	5,66	5,25	7,00	9,16
Jun-Jul-Ago	6,84	7,51	5,84	5,30	7,56	9,54
Jul-Ago-Set	6,99	7,71	5,92	5,46	7,70	9,67
Ago-Set-Oct	7,01	7,70	5,95	5,47	7,89	9,64
Set-Oct-Nov	7,06	7,79	5,94	5,64	7,74	9,44
Oct-Nov-Dic	6,99	7,71	5,91	5,67	7,53	9,25
<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-Apr-May	7,19	7,87	6,19	5,89	7,71	9,44
Abr-May-Jun	7,35	8,02	6,37	5,97	7,43	9,81
May-Jun-Jul	7,40	8,10	6,36	5,97	7,60	9,90
Jun-Jul-Ago	7,59	8,23	6,62	5,94	8,03	10,45
Jul-Ago-Set	7,58	8,19	6,67	5,90	8,29	10,44
Ago-Set-Oct	7,63	8,21	6,77	5,96	8,38	10,55
Set-Oct-Nov	7,51	8,13	6,62	5,99	7,80	10,16
Oct-Nov-Dic	7,55	8,26	6,53	6,09	7,96	10,12
<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-Apr-May	7,70	8,38	6,70	6,28	8,17	10,31
Abr-May-Jun	7,61	8,26	6,69	6,27	7,58	10,27
May-Jun-Jul	7,56	8,25	6,57	6,22	7,20	10,23
Jun-Jul-Ago	7,71	8,48	6,60	6,26	7,62	10,47
Jul-Ago-Set	7,83	8,57	6,75	6,44	7,77	10,46
Ago-Set-Oct	7,95	8,75	6,82	6,57	8,08	10,55
Set-Oct-Nov	8,02	8,78	6,94	6,60	8,22	10,64
Oct-Nov-Dic	7,97	8,72	6,90	6,57	8,31	10,46
<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-Apr-May	7,96	8,58	7,04	6,46	8,99	10,37
Abr-May-Jun	8,04	8,58	7,25	6,60	9,22	10,33
May-Jun-Jul	8,09	8,65	7,27	6,76	8,93	10,20
Jun-Jul-Ago	8,38	8,95	7,53	6,86	9,15	10,85
Jul-Ago-Set	8,45	9,08	7,52	6,88	9,05	11,07
Ago-Set-Oct	8,59	9,18	7,72	6,96	9,08	11,43
Set-Oct-Nov	8,70	9,29	7,83	7,01	9,30	11,63
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
Dic16-Ene-Feb17	8,37	9,13	7,27	6,76	9,35	11,16
Ene-Feb-Mar	8,43	9,22	7,28	6,75	9,54	11,35
Feb-Mar-Abr	8,33	9,04	7,30	6,62	9,53	11,33
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,6	3,1	2,0	1,7	4,8	4,3

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

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

Cuadro N° 54

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

Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 17

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
<b>2005</b>					
Feb-Mar-Abr	3,83	2,04	2,63	3,76	9,34
<b>2006</b>					
Feb-Mar-Abr	3,94	2,07	2,68	4,17	9,40
<b>2007</b>					
Feb-Mar-Abr	4,17	2,31	2,93	4,30	9,15
<b>2008</b>					
Feb-Mar-Abr	4,70	2,56	3,24	4,77	9,95
<b>2009</b>					
Feb-Mar-Abr	5,12	2,84	3,66	4,95	10,72
<b>2010</b>					
Feb-Mar-Abr	5,24	2,95	3,71	5,47	11,37
<b>2011</b>					
Feb-Mar-Abr	5,43	3,17	3,93	5,30	11,14
<b>2012</b>					
Feb-Mar-Abr	6,35	3,64	4,46	6,17	12,64
<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-Abr-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-Abr-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-Abr-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
Dic16-Ene-Feb17	8,37	4,78	5,99	7,82	15,52
Ene-Feb-Mar	8,43	4,87	5,99	7,86	15,57
Feb-Mar-Abr	8,33	4,93	6,04	7,64	15,19
<b>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,6	1,4	3,3 ++	4,1	2,0

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

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 55

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

Trimestre móvil: Febrero-Marzo-Abril 05 - Febrero-Marzo-Abril 17

(Soles)

Trimestre móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Constit. del Callao 5/
<b>2005</b>						
Feb-Mar-Abr	3,83	3,07	3,44	5,62	3,89	2,99
<b>2006</b>						
Feb-Mar-Abr	3,94	3,39	3,69	5,54	3,68	3,23
<b>2007</b>						
Feb-Mar-Abr	4,17	3,47	3,88	5,55	4,32	3,71
<b>2008</b>						
Feb-Mar-Abr	4,70	3,81	4,39	6,38	4,54	4,12
<b>2009</b>						
Feb-Mar-Abr	5,12	4,22	4,67	7,10	5,16	4,36
<b>2010</b>						
Feb-Mar-Abr	5,24	4,45	4,64	7,29	5,15	4,59
<b>2011</b>						
Feb-Mar-Abr	5,43	4,71	4,95	7,41	5,42	4,72
<b>2012</b>						
Feb-Mar-Abr	6,35	5,33	5,74	9,05	6,42	5,41
<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-Apr-May	6,62	5,84	5,85	9,09	6,47	6,04
Abr-May-Jun	6,60	5,95	5,87	9,13	6,39	5,86
May-Jun-Jul	6,63	5,95	5,95	8,90	6,67	5,83
Jun-Jul-Ago	6,84	6,05	6,14	9,29	6,81	6,03
Jul-Ago-Set	6,99	6,10	6,26	9,60	6,81	6,27
Ago-Set-Oct	7,01	6,00	6,34	9,69	6,91	6,12
Set-Oct-Nov	7,06	6,11	6,53	9,62	6,92	6,12
Oct-Nov-Dic	6,99	6,20	6,61	9,25	6,64	6,18
<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-Apr-May	7,19	6,63	6,69	9,79	6,82	6,08
Abr-May-Jun	7,35	6,54	6,56	10,38	7,20	6,18
May-Jun-Jul	7,40	6,36	6,40	11,21	7,12	6,31
Jun-Jul-Ago	7,59	6,43	6,50	12,00	6,91	6,36
Jul-Ago-Set	7,58	6,46	6,49	12,18	6,43	6,32
Ago-Set-Oct	7,63	6,44	6,57	12,33	6,37	6,33
Set-Oct-Nov	7,51	6,36	6,66	11,91	6,35	6,50
Oct-Nov-Dic	7,55	6,36	6,91	11,85	6,24	6,63
<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-Apr-May	7,70	7,02	6,88	11,88	6,51	6,62
Abr-May-Jun	7,61	7,20	6,59	11,99	6,32	6,65
May-Jun-Jul	7,56	7,17	6,68	11,81	6,12	6,68
Jun-Jul-Ago	7,71	6,94	6,82	12,16	6,26	6,68
Jul-Ago-Set	7,83	7,13	6,79	12,24	6,40	6,84
Ago-Set-Oct	7,95	7,18	7,08	12,27	6,41	6,95
Set-Oct-Nov	8,02	6,95	7,26	12,41	6,59	7,06
Oct-Nov-Dic	7,97	6,99	7,33	12,12	6,60	6,96
<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-Apr-May	7,96	7,24	7,25	12,35	6,57	6,69
Abr-May-Jun	8,04	7,26	7,33	12,52	6,65	6,83
May-Jun-Jul	8,09	7,29	7,43	12,47	6,77	6,98
Jun-Jul-Ago	8,38	7,39	7,75	12,96	6,93	7,31
Jul-Ago-Set	8,45	7,46	7,89	12,76	7,12	7,27
Ago-Set-Oct	8,59	7,50	7,81	13,34	7,13	7,23
Set-Oct-Nov	8,70	7,35	8,01	13,69	7,16	7,28
Oct-Nov-Dic	8,60	7,31	7,90	13,57	6,99	7,18
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,6	1,2	1,4	1,8	2,8	4,9

- 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.

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, Chaclaycayo, 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.

