

# Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Marzo-Abril-Mayo 2016

INFORME TÉCNICO  
No 6 Junio 2016

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

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

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

## COMPORTAMIENTO DE LOS INDICADORES

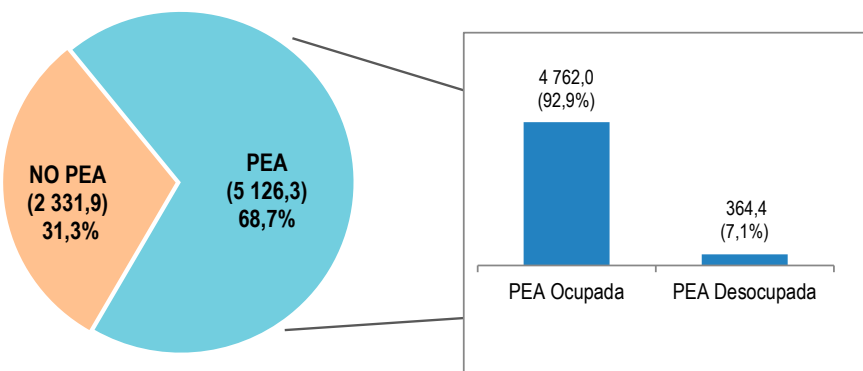
### 1. POBLACIÓN EN EDAD DE TRABAJAR SEGÚN CONDICIÓN DE ACTIVIDAD

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

#### GRÁFICO N° 01

Lima Metropolitana: Población en edad de trabajar según condición de actividad  
Trimestre: Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Miles de personas)

PET= 7 458,3



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

En el trimestre móvil marzo-abril-mayo 2016, se registraron en Lima Metropolitana 7 millones 458 mil 300 personas con edad para desempeñar una actividad económica (PET), que constituyen la población potencialmente demandante de empleo. La PET está compuesta por la Población Económicamente Activa (PEA), que representa el 68,7% (5 millones 126 mil 300 personas) y por la Población Económicamente No activa (No PEA) con el 31,3% (2 millones 331 mil 900 personas), que agrupa a las personas que no participan en la actividad económica como ocupados ni desocupados.

## Población en edad de Trabajar según condición de actividad

### Comportamiento de los indicadores del mercado laboral

La población económicamente activa (PEA) o fuerza de trabajo, la integran las personas que están ocupadas y las que buscan estarlo. La PEA representa el 68,7% (5 millones 126 mil 300 personas) de la población en edad de trabajar (PET).

Comparada con similar trimestre del año anterior se ha incrementado en 2,9% (145 mil 400 personas).

### Población ocupada

En el trimestre de análisis se estima en Lima Metropolitana 4 millones 762 mil personas con empleo, lo cual representa el 92,9% de la PEA.

### Población desocupada

Es aquella que busca activamente un empleo, en el trimestre de análisis llega a 364 mil 400 personas y representa el 7,1% de la PEA.

### Población económicamente no activa

El 31.3% (2 millones 331 mil 900 personas) de la población en edad de trabajar, es población inactiva, comparado con similar trimestre del año anterior, se redujo en 0.5% (12 mil 500 personas).

### CUADRO N° 01

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

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016

(Miles de personas)

Condición de actividad	Mar-Abr-May 15		Mar-Abr-May 16			Var. Trimestre móvil
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	
Total de población en edad de trabajar (PET)	7 325,3		7 458,3	7 318,4	7 598,1	133,0 1,8
Población económicamente activa (PEA)	4 980,9		5 126,3	5 005,9	5 246,8	145,4 2,9
.Ocupada	4 633,4		4 762,0	4 648,1	4 875,8	128,6 2,8
.Desocupada	347,5		364,4	330,5	398,3	16,9 4,9
Población económicamente no activa (NO PEA)	2 344,4		2 331,9	2 254,5	2 409,3	- 12,5 - 0,5

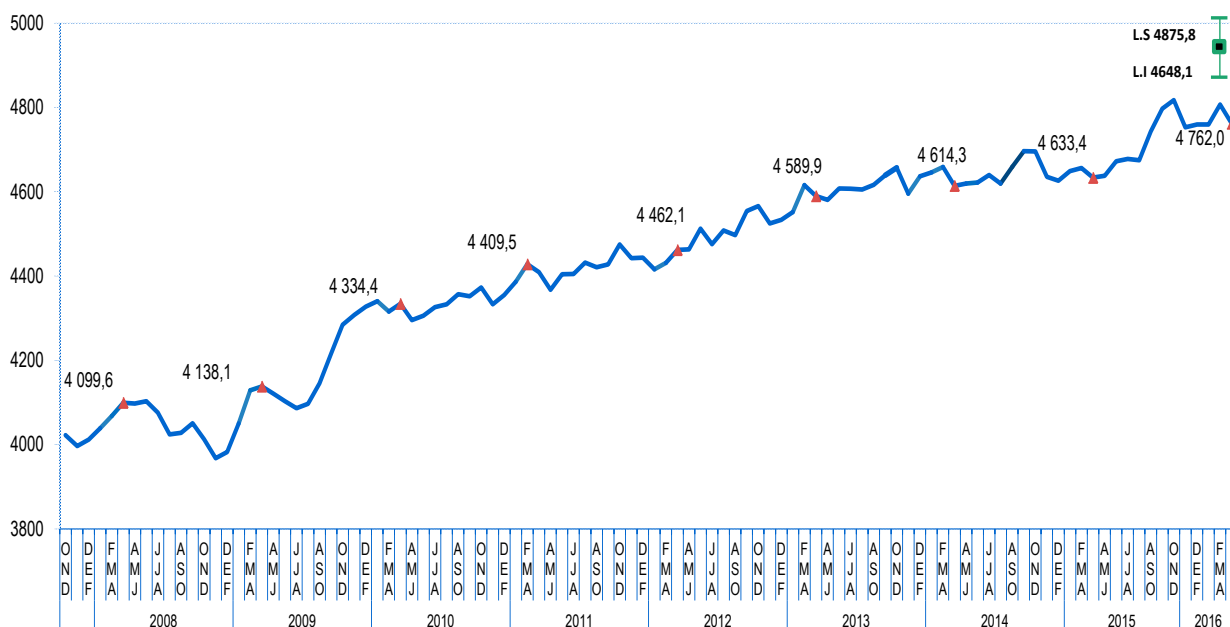
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

### GRÁFICO N° 02

Lima Metropolitana: Evolución de la Población ocupada

Trimestres móviles: 2008-2016

(Miles de personas)



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

## 2. POBLACIÓN ECONÓMICAMENTE ACTIVA (PEA)

### CUADRO N° 02

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

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Miles de personas)

Características	Mar-Abr-May 15		Mar-Abr-May 16		Var. Trimestre móvil	
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles) (%)
<b>Total</b>	<b>4 980,9</b>		<b>5 126,3</b>	<b>5 005,9</b>	<b>5 246,8</b>	<b>145,4</b> <b>2,9</b>
<b>Sexo</b>						
Hombre	2 702,6		2 800,8	2 722,0	2 879,6	98,2 3,6
Mujer	2 278,3		2 325,5	2 247,1	2 404,0	47,2 2,1
<b>Grupos de edad</b>						
De 14 a 24 años	1 092,2		1 159,1	1 092,6	1 225,6	66,9 6,1
De 25 a 44 años	2 689,0		2 724,6	2 632,4	2 816,8	35,6 1,3
De 45 y más años	1 199,7		1 242,6	1 201,2	1 284,1	42,9 3,6
<b>Nivel de Educación</b>						
Primaria 1/	385,8		388,1	353,9	422,3	2,3 0,6
Secundaria	2 403,9		2 392,6	2 287,1	2 498,2	- 11,3 - 0,5
Superior no universitaria	1 003,9		987,6	928,4	1 046,9	- 16,3 - 1,6
Superior universitaria	1 187,3		1 358,0	1 276,6	1 439,3	170,7 14,4

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

### Comportamiento de la Población Económicamente Activa

#### Según Sexo

En el trimestre de análisis, la PEA masculina se incrementó en 3,6% y la PEA femenina en 2,1%. Así, el mercado laboral de Lima Metropolitana aumentó en 98 mil 200 hombres y en 47 mil 200 mujeres.

El 54,6% (2 millones 800 mil 800 personas) de la PEA de Lima Metropolitana lo conforman los hombres y el 45,4% (2 millones 325 mil 500 personal) las mujeres.

#### Según Edad

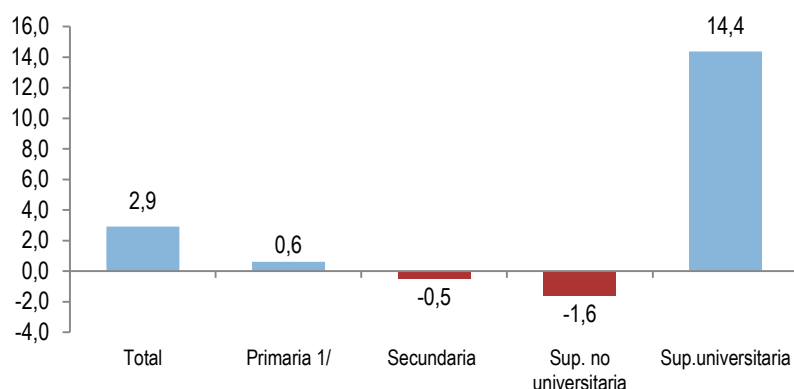
De acuerdo a la edad, la PEA aumentó en todos los grupos de edad. Así, en 6,1% en la población joven de 14 a 24 años de edad (66 mil 900 personas), en 3,6% en los de 45 y más (42 mil 900 personas) y en 1,3% en los adultos de 25 a 44 años (35 mil 600 personas).

El 22,6% de la PEA tiene entre 14 a 24 años, el 53,2% de 25 a 44 años y el 24,2% de 45 y más años de edad.

### GRÁFICO N° 03

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

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Variación porcentual)



1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

### Nivel de educación

La población económicamente activa aumentó en 14,4% en la población con educación superior universitaria, (170 mil 700 personas), y en 0.6% con educación primaria (2 mil 300 personas); mientras disminuyó en 0.5% y 1.6%, en la población con secundaria y superior no universitaria (11 mil 300 personas y 16 mil 300 personas), respectivamente.

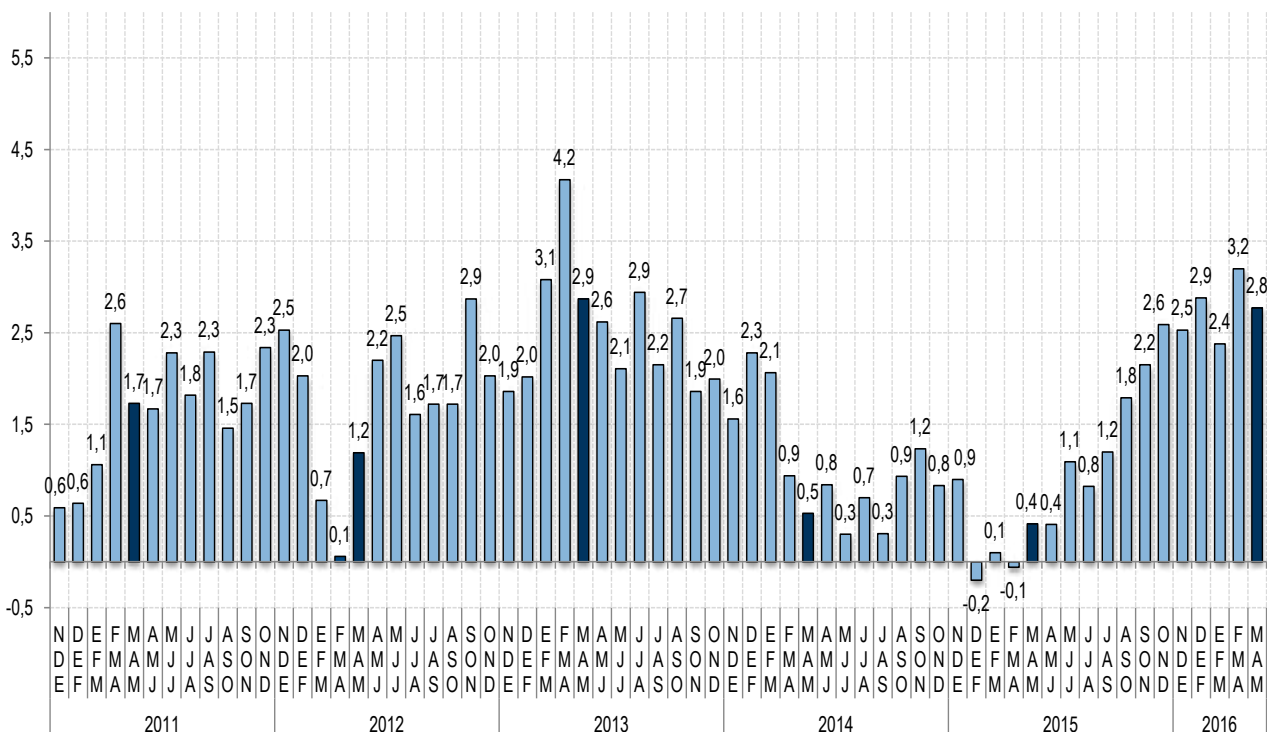
### 3. POBLACIÓN ECONÓMICAMENTE ACTIVA OCUPADA

En el trimestre marzo-abril-mayo 2016, la población ocupada de Lima Metropolitana alcanzó los 4 millones 762 mil personas.

Comparado con similar trimestre del 2015, se incrementa en 2,8%, que equivale a 128 mil 600 personas.

#### GRÁFICO N° 04

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



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

#### CUADRO N° 03

Lima Metropolitana: Población ocupada, según sexo  
Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Miles de personas)

Sexo	Mar-Abr-May 15		Mar-Abr-May 16			Var. Trimestre móvil
	Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)	
Total	4 633,4	4 762,0	4 648,1	4 875,8	128,6	2,8
Sexo						
Hombre	2 552,0	2 629,3	2 554,2	2 704,3	77,3	3,0
Mujer	2 081,5	2 132,7	2 059,2	2 206,2	51,2	2,5

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

#### Según sexo

En el trimestre de análisis, tanto la población ocupada masculina como la femenina aumentaron: Así, la población masculina se incrementó en 3,0% (77 mil 300 hombres) y la femenina en 2,5% (51 mil 200 mujeres).

Del total de población ocupada, el 55,2% (2 millones 629 mil) son hombres y el 44,8% (2 millones 132 mil 700) son mujeres.

### 3.1 Población ocupada según grupos de edad y nivel de educación

#### CUADRO N° 04

Lima Metropolitana: Población ocupada según grupos de edad  
Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Miles de personas)

Grupos de edad	Mar-Abr-May 15		Mar-Abr-May 16			Var. Trimestre móvil
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	
Total	4 633,4		4 762,0	4 648,1	4 875,8	128,6 2,8
De 14 a 24 años	922,1		979,2	919,1	1 039,2	57,1 6,2
De 25 a 44 años	2 543,8		2 570,4	2 481,5	2 659,3	26,6 1,0
De 45 y más años	1 167,5		1 212,5	1 171,3	1 253,6	45,0 3,9

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

#### Según Edad

La población ocupada aumentó en todos los grupos de edad; especialmente en la población joven de 14 a 24 años, con 6,2% (57 mil 100 personas); en la población de 45 y más años, en 3,9% (45 mil personas) y entre la población de 25 a 44 años de edad, en 1,0% (26 mil 600 personas).

Del total de población ocupada, el 20,6% tiene entre 14 a 24 años de edad; el 54,0% de 25 a 44 años y el 25,4% de 45 y más años de edad.

#### CUADRO N° 05

Lima Metropolitana: Población ocupada según nivel de educación alcanzado  
Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Miles de personas)

Nivel de educación	Mar-Abr-May 15		Mar-Abr-May 16			Var. Trimestre móvil
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	
Total	4 633,4		4 762,0	4 648,1	4 875,8	128,6 2,8
Primaria 1/	371,7		378,7	345,2	412,2	7,0 1,9
Secundaria	2 248,5		2 249,9	2 149,6	2 350,1	1,4 0,1
Superior no universitaria	934,8		917,8	861,2	974,4	- 17,0 - 1,8
Superior universitaria	1 078,4		1 215,7	1 140,7	1 290,6	137,3 12,7

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

#### Según Nivel de educación

La población ocupada aumentó entre la población con superior universitaria en 12,7% (137 mil 300 personas), en 1,9% (7 mil personas) entre los que tienen primaria o menor nivel educativo y en 0,1% (Un mil 400 personas) en los que tienen educación secundaria; mientras que disminuyó en la población con superior no universitaria en 1,8%; (17 mil personas).

El 8,0% de la población ocupada tiene primaria o menor nivel educativo, el 47,2% educación secundaria, el 19,3% superior no universitaria y el 25,5% cuenta con educación universitaria.

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

### CUADRO Nº 06

Lima Metropolitana: Población ocupada según ramas de actividad  
Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Miles de personas)

Ramas de actividad	Mar-Abr-May 15		Mar-Abr-May 16			Var. Trimestre móvil (%)
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	
<b>Total</b>	<b>4 633,4</b>		<b>4 762,0</b>	<b>4 648,1</b>	<b>4 875,8</b>	<b>128,6</b> <b>2,8</b>
Manufactura	683,7		692,9	641,9	743,9	9,2    1,3
Construcción	372,6		362,0	326,2	397,9	- 10,6    - 2,8
Comercio	1 009,9		934,2	879,5	989,0	- 75,7    - 7,5
Servicios	2 519,9		2 721,1	2 632,2	2 810,0	201,2    8,0

Nota: El total incluye Otras actividades.

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

### Según ramas de actividad

En este trimestre móvil el dinamismo lo puso el sector Servicios que aumentó en 8,0% (201 mil 200 personas) y en 1,3% (9 mil 200 personas) la actividad de Manufactura; mientras que el sector Construcción disminuyó en 2,8% (10 mil 600 personas) y la rama de Comercio descendió en 7,5% (75 mil 700 personas).

El sector Servicios concentra el 57,1% de los ocupados, Comercio el 19,6%, Manufactura el 14,6% y el sector Construcción el 7,6%.

### CUADRO Nº 07

Lima Metropolitana: Población ocupada según tamaño de empresa  
Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Miles de personas)

Tamaño de empresa	Mar-Abr-May 15		Mar-Abr-May 16			Var. Trimestre móvil (%)
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	
<b>Total</b>	<b>4 633,4</b>		<b>4 762,0</b>	<b>4 648,1</b>	<b>4 875,8</b>	<b>128,6</b> <b>2,8</b>
De 1 a 10 trabajadores	2 765,1		2 786,7	2 688,0	2 885,5	21,6    0,8
De 11 a 50 trabajadores	457,8		503,9	462,8	545,1	46,1    10,1
De 51 y más trabajadores	1 410,6		1 471,3	1 401,9	1 540,8	60,7    4,3

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

### Según tamaño de empresa

El empleo aumentó en todos los tamaños de empresas; así, creció en 10,1% (46 mil 100 personas) en las empresas de 11 a 50 trabajadores, en 4,3% (60 mil 700 personas) en las grandes empresas de 51 y más trabajadores y en 0,8% (21 mil 600 personas) en las empresas de 1 a 10 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: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Miles de personas)

Condición de tenencia de seguro de salud	Mar-Abr-May 15		Mar-Abr-May 16		Var. Trimestre móvil	
	Valor estimado	Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	Valor estimado
<b>Total</b>	<b>4 633,4</b>	<b>4 762,0</b>	<b>4 648,1</b>	<b>4 875,8</b>	<b>128,6</b>	<b>2,8</b>
<b>Con seguro de salud</b>	<b>3 177,5</b>	<b>3 294,8</b>	<b>3 195,4</b>	<b>3 394,1</b>	<b>117,3</b>	<b>3,7</b>
.EsSalud	1 872,2	1 909,1	1 823,0	1 995,2	36,9	2,0
.Seguro Privado de Salud	109,5	104,8	80,9	128,6	- 4,7	- 4,3
.EsSalud y Seguro Privado de Salud	182,2	189,4	158,2	220,6	7,2	3,9
.SIS 1/	1 013,6	1 091,5	1 018,3	1 164,7	77,9	7,7
<b>No tienen seguro de salud</b>	<b>1 456,0</b>	<b>1 467,2</b>	<b>1 385,7</b>	<b>1 548,8</b>	<b>11,2</b>	<b>0,8</b>

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 762 mil personas ocupadas el 69,2% (3 millones 294 mil 800 personas) tienen seguro de salud; mientras que el 30,8% (1 millón 467 mil 200 personas) no disponen de este beneficio.

Los ocupados con seguro de salud aumentaron en 3,7% (117 mil 300 personas), asimismo, se incrementaron en 0,8% (11 mil 200 personas) los que no tienen seguro de salud.

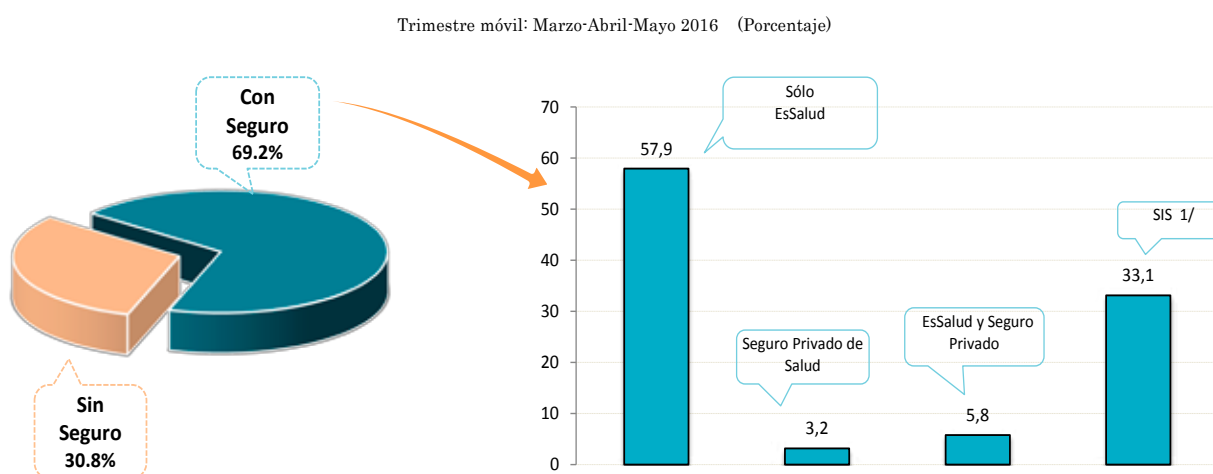
Del total de ocupados con seguro de salud, el 57,9% tiene seguro de EsSalud, el 33,1% el Seguro Integral de Salud (SIS) y el restante 9% otro tipo de seguro. Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, los que acceden al Seguro Integral de Salud aumentaron en 7,7% (77 mil 900 personas) y los que tienen seguro de EsSalud en 2,0% (36 mil 900 personas).

#### GRÁFICO N° 05

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

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2016

(Porcentaje)



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

## 4. NIVELES DE EMPLEO

### Empleo adecuado

En el trimestre de análisis, el empleo adecuado alcanzó a 3 millones 96 mil 700 personas. Comparado con similar trimestre del año anterior, aumentó en 4,3% (127 mil 200 personas).

### Subempleo

Por su parte, la población subempleada, aumentó en 0,1% (Un mil 300 personas), debido principalmente a los subempleados por ingreso (subempleo invisible) que aumentó en 4.7% (53 mil 500 personas). Por otro lado, los **subempleados por horas** (subempleo visible) disminuyó en 10,1% (52 mil 300 personas).

### CUADRO Nº 09

Lima Metropolitana: Población económicamente activa según niveles de empleo

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016

(Miles de personas)

Niveles de empleo	Mar-Abr-May 15		Mar-Abr-May 16		Variación Trimestre móvil	
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)
Total Población económicamente activa	4 980,9		5 126,3	5 005,9	5 246,8	145,4 2,9
I. Ocupados	4 633,4		4 762,0	4 648,1	4 875,8	128,6 2,8
. Adecuadamente empleados	2 969,5		3 096,7	3 009,1	3 184,4	127,2 4,3
. Subempleados	1 664,0		1 665,3	1 590,1	1 740,4	1,3 0,1
-Subempleo por horas (visible)	516,2		463,9	426,3	501,5	- 52,3 - 10,1
-Subempleo por ingresos (invisible)	1 147,8		1 201,3	1 136,5	1 266,2	53,5 4,7
II. Desocupados	347,5		364,4	330,5	398,3	16,9 4,9

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

### CUADRO Nº 10

Lima Metropolitana: Tasas de niveles de empleo

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016

(Porcentaje)

Niveles de empleo	Trimestre móvil		Variación (puntos porcentuales)
	Mar-Abr-May 15	Mar-Abr-May 16	
Total Población económicamente activa	100,0	100,0	-
I. Tasa de Ocupación	93,0	92,9	-0,1
. Empleo adecuado	59,6	60,4	0,8
. Subempleo	33,4	32,5	-0,9
-Subempleo por horas (visible)	10,4	9,0	-1,4
-Subempleo por ingresos (invisible)	23,0	23,4	0,4
II. Tasa de Desempleo	7,0	7,1	0,1

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

### Tasas de niveles de empleo

De cada 100 personas de la población económicamente activa (PEA), 93 tienen empleo y 7 buscan trabajo activamente. De la población ocupada: 60 cuentan con empleo adecuado y 33 están subempleados: 9 subempleados por horas (visible) y 24 por ingresos (invisible).

## 4.1 Población con empleo adecuado según sexo y edad

### CUADRO N° 11

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

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Miles de personas)

Sexo y grupos de edad	Mar-Abr-May 15		Mar-Abr-May 16		Variación Trimestre móvil	
	Valor estimado	Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
<b>Total</b>	<b>2969,5</b>	<b>3 096,7</b>	<b>3 009,1</b>	<b>3 184,4</b>	<b>127,2</b>	<b>4,3</b>
<b>Sexo</b>						
Hombre	1 942,7	2 018,8	1 954,5	2 083,1	76,1	3,9
Mujer	1 026,8	1 077,9	1 022,0	1 133,8	51,1	5,0
<b>Grupos de edad</b>						
De 14 a 24 años	429,6	446,3	406,5	486,1	16,7	3,9
De 25 a 44 años	1 781,8	1 855,8	1 781,4	1 930,3	74,0	4,2
De 45 y más años	758,1	794,6	761,1	828,2	36,5	4,8

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

### Según Sexo

En el trimestre de análisis, el empleo adecuado respecto a similar trimestre del año 2015, aumentó en 4,3% (127 mil 200 personas). Por sexo, se incrementó en 5,0% en las mujeres (51 mil 100 personas) y en 3,9% (76 mil 100 personas) en los hombres. Del total de población con empleo adecuado, el 65,2% (2 millones 18 mil 800 personas) son hombres y el 34,8% (1 millón 77 mil 900 personas) son mujeres.

### Según Edad

El empleo adecuado creció en los jóvenes de 14 a 24 años en 3,9% (16 mil 700 personas), en la población de 25 a 44 años en 4,2% (74 mil personas) y en la población de 45 y más años en 4,8% (36 mil 500 personas).

Del total de población con empleo adecuado el 14,4% tiene entre 14 a 24 años de edad, el 59,9% entre 25 a 44 años y el 25,7% tienen 45 y más años de edad.

### GRÁFICO N° 06A

Lima Metropolitana: Composición del empleo adecuado, según sexo

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Porcentaje)

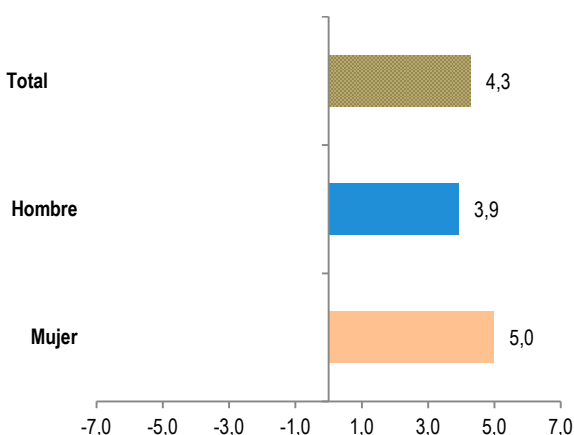


Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

### GRÁFICO N° 06B

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

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Variación porcentual)



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

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

### CUADRO N° 12

Lima Metropolitana: Población con empleo adecuado según nivel de educación

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Miles de personas)

Nivel de educación	Mar-Abr-May 15		Mar-Abr-May 16		Variación Trimestre móvil		
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
<b>Total</b>	<b>2 969,5</b>		<b>3 096,7</b>	<b>3 009,1</b>	<b>3 184,4</b>	<b>127,2</b>	<b>4,3</b>
Primaria 1/	164,5		178,5	157,1	199,9	14,0	8,5
Secundaria	1351,5		1353,2	1283,7	1422,8	1,7	0,1
Superior no universitaria	647,8		629,1	585,2	672,9	-18,7	-2,9
Superior universitaria	805,7		935,9	868,9	1003,0	130,2	16,2

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

### Nivel de educación

En el trimestre bajo análisis el empleo adecuado se incrementó en 16,2% (130 mil 200 personas) en la población con educación superior universitaria, en 8,5% (14 mil personas) en la población con primaria o menor nivel educativo y en 0,1% (1 mil 700 personas) en la población con educación secundaria; mientras disminuyó en 2,9% (18 mil 700 personas) entre los que tienen superior no universitaria.

El 5,8% de la población con empleo adecuado tiene algún grado de educación primaria o menor nivel, el 43,7% educación secundaria, el 20,3% superior no universitaria y el 30,2% superior universitaria.

### CUADRO N° 13

Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada, según ramas de actividad

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Miles de personas)

Ramas de actividad	Mar-Abr-May 15		Mar-Abr-May 16		Variación Trimestre móvil		
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
<b>Total</b>	<b>2 969,5</b>		<b>3 096,7</b>	<b>3 009,1</b>	<b>3 184,4</b>	<b>127,2</b>	<b>4,3</b>
Manufactura	459,0		451,3	412,6	490,0	-7,7	-1,7
Construcción	298,9		309,2	276,9	341,5	10,3	3,4
Comercio	505,1		461,0	425,3	496,7	-44,1	-8,7
Servicios	1 675,5		1 841,1	1 767,6	1 914,5	165,6	9,9

Nota: El total incluye Otras actividades.

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

### Ramas de actividad

El empleo adecuado respecto a similar trimestre del año pasado, aumentó en Servicios en 9,9% (165 mil 600 personas) y en Construcción 3,4% (10 mil 300 personas); mientras disminuyó en 8,7% (44 mil 100 personas) en Comercio y en 1,7% (7 mil 700 personas) en Manufactura.

El 59,5% de la población adecuadamente empleada se encuentra en Servicios, el 14,9% en Comercio, el 14,6% en Manufactura, el 10,0% en Construcción y el 1,0% en otras actividades.

## 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: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Miles de personas)

Tamaño de empresa / Categoría de ocupación	Mar-Abr-May 15		Mar-Abr-May 16		Variación Trimestre móvil	
	Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)	
Total	2 969,5	3 096,7	3 009,1	3 184,4	127,2	4,3
<b>Tamaño de empresa</b>						
De 1 a 10 trabajadores	1 521,1	1 542,7	1 476,3	1 609,2	21,6	1,4
De 11 a 50 trabajadores	333,3	363,1	329,3	396,8	29,8	8,9
De 51 y más trabajadores	1 115,2	1 190,9	1 128,5	1 253,3	75,7	6,8
<b>Categoría de ocupación</b>						
Independiente	938,3	958,0	910,8	1 005,3	19,7	2,1
Dependiente	2 031,2	2 138,7	2 060,5	2 216,9	107,5	5,3

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

### Tamaño de empresa

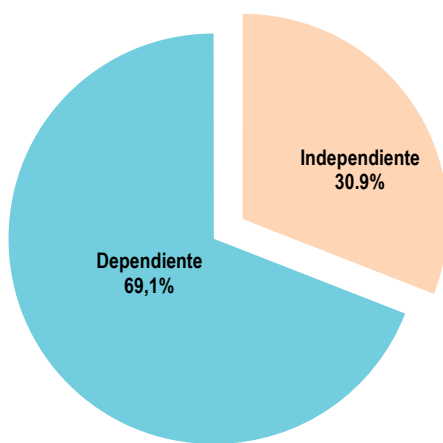
El empleo adecuado se incrementó en 8,9% (29 mil 800 personas) en la empresas de 11 a 50 trabajadores, en 6,8% (75 mil 700 personas) en empresas de 51 y más trabajadores y en 1,4% (21 mil 600 personas) en empresas de 1 a 10 trabajadores.

El 49,8% 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 38,5% en empresas de 51 y más trabajadores.

### GRÁFICO N° 07

Lima Metropolitana: Población con empleo adecuado según categoría de ocupación

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Porcentaje)



### Categoría de ocupación

El empleo adecuado dependiente respecto a similar trimestre del año anterior, aumentó en 5,3% (107 mil 500 personas) y en 2,1% (19 mil 700 personas) el empleo independiente.

El 69,1% de los que tienen empleo adecuado son trabajadores dependientes y el 30,9% independientes.

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

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

### CUADRO N° 15

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

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Miles de personas)

Sexo/Grupos de edad	Mar-Abr-May 15		Mar-Abr-May 16		Variación Trimestre móvil	
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)
<b>Total</b>	<b>516,2</b>		<b>463,9</b>	<b>426,3</b>	<b>501,5</b>	<b>-52,3</b> <b>-10,1</b>
<b>Sexo</b>						
Hombre	210,6		168,4	146,2	190,7	-42,2 -20,0
Mujer	305,6		295,5	267,0	324,0	-10,1 -3,3
<b>Grupos de edad</b>						
De 14 a 24 años	113,2		137,4	115,8	159,0	24,2 21,5
De 25 a 44 años	270,4		204,7	179,6	229,8	-65,7 -24,3
De 45 y más años	132,7		121,8	107,9	135,7	-10,9 -8,2

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, disminuyó en 10,1% (52 mil 300 personas).

### Según sexo

El subempleo visible, disminuyó 20,0% en hombres (42 mil 200 personas) y en las mujeres en 3,3 % (10 mil 100 personas). Del total de población con subempleo visible, el 36,3% (168 mil 400 personas) son hombres y el 63,7% (295 mil 500 personas) son mujeres.

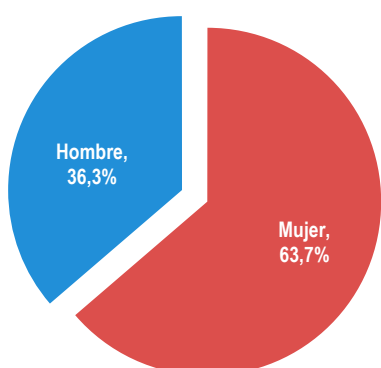
### Edad

Según grupos de edad, el subempleo por horas aumentó en 21,5% (24 mil 200 personas) entre la población joven de 14 a 24 años de edad mientras que; disminuyó en 24,3% (65 mil 700 personas) entre la población adulta de 25 a 44 años y en 8,2% (10 mil 900 personas) entre la población de 45 y más años de edad.

El 29,6% (137 mil 400 personas) tiene entre 14 a 24 años de edad, el 44,1% (204 mil 700 personas) entre 25 a 44 años y el 26,3% (121 mil 800 personas) tiene 45 y más años de edad.

### GRÁFICO N° 08A

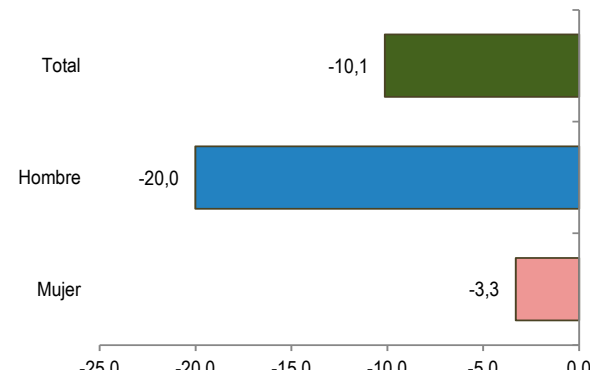
Lima Metropolitana: Composición según sexo de los subempleados por horas  
Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Porcentaje)



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

### GRÁFICO N° 08B

Lima Metropolitana: Variación porcentual de la población Subempleada por horas, según sexo  
Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Variación porcentual)



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

## 5.1 Población subempleada por horas según nivel de educación

### CUADRO Nº 16

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

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Miles de personas)

Nivel de educación	Mar-Abr-May 15		Mar-Abr-May 16			Variación Trimestre móvil	
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	516,2		463,9	426,3	501,5	- 52,3	- 10,1
Primaria 1/	39,1		41,0	31,1	50,9	1,9	4,9
Secundaria	247,9		211,9	187,2	236,6	- 36,0	- 14,6
Superior no universitaria	81,2		85,9	70,0	101,8	4,7	5,8
Superior universitaria	148,0		125,2	106,3	144,1	- 22,8	- 15,4

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

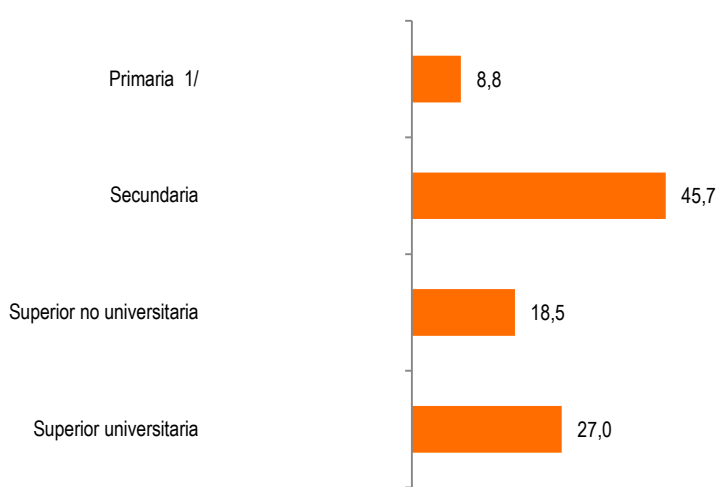
**Según nivel educativo,** se incrementó en 5,8% (4 mil 700 personas) en la población con educación superior no universitaria y en 4,9% (Un mil 900 personas) en la población con primaria o menos nivel; mientras disminuyó, en 15,4% (22 mil 800 personas) en la población con educación universitaria y en 14,6% (36 mil personas) en la población con educación secundaria.

El 8,8% tiene educación primaria o menor nivel educativo, el 45,7% cuenta con educación secundaria, el 18,5% tiene superior no universitaria y el 27,0% ha logrado estudiar algún año de educación universitaria.

### GRÁFICO Nº 09

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

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Estructura Porcentual)



1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

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

### CUADRO Nº 17

Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (Subempleo visible) según ramas de actividad  
Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Miles de personas)

Ramas de actividad	Mar-Abr-May 15		Mar-Abr-May 16			Variación Trimestre móvil	
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
<b>Total</b>	<b>516,2</b>		<b>463,9</b>	<b>426,3</b>	<b>501,5</b>	<b>-52,3</b>	<b>-10,1</b>
Manufactura	54,1		52,7	40,4	64,9	-1,4	-2,6
Construcción	38,1		24,0	15,5	32,5	-14,1	-36,9
Comercio	102,9		76,8	62,8	90,8	-26,1	-25,4
Servicios	317,6		308,5	278,2	338,9	-9,1	-2,9

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

### Según ramas de actividad

El subempleo por horas disminuyó en todas las ramas de actividad, así, en Construcción en 36,9% (14 mil 100 personas), en Comercio en 25,4% (26 mil 100 personas), en Servicios en 2,9% (9 mil 100 personas) y en Manufactura en 2,6% (Un mil 400 personas).

### CUADRO Nº 18

Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (Subempleo visible), según tamaño de empresa  
Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Miles de personas)

Tamaño de empresa	Mar-Abr-May 15		Mar-Abr-May 16			Variación Trimestre móvil	
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
<b>Total</b>	<b>516,2</b>		<b>463,9</b>	<b>426,3</b>	<b>501,5</b>	<b>-52,3</b>	<b>-10,1</b>
De 1 a 10 trabajadores	361,0		352,0	320,2	383,7	-9,0	-2,5
De 11 a 50 trabajadores	42,2		42,8	31,3	54,4	0,6	1,5
De 51 y más trabajadores	113,0		69,1	55,5	82,8	-43,9	-38,8

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

De acuerdo al tamaño de empresa, el subempleo por horas, aumentó en 1,5% (600 personas) en los establecimientos de 11 a 50 trabajadores; mientras se redujo en 38,8% (43 mil 900 personas) en las grandes empresas de 51 y más trabajadores y en 2,5% (9 mil personas) en las empresas de 1 a 10 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: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Miles de personas)

Sexo / Grupos de edad	Mar-Abr-May 15		Mar-Abr-May 16		Variación Trimestre móvil	
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)
<b>Total</b>	<b>1 147,8</b>		<b>1 201,3</b>	<b>1 136,5</b>	<b>1 266,2</b>	<b>53,5</b> 4,7
<b>Sexo</b>						
Hombre	398,6		442,0	403,5	480,6	43,4 10,9
Mujer	749,1		759,3	711,8	806,8	10,2 1,4
<b>Grupos de edad</b>						
De 14 a 24 años	379,3		395,5	357,3	433,6	16,2 4,3
De 25 a 44 años	491,7		509,8	469,1	550,6	18,1 3,7
De 45 y más años	276,8		296,0	274,7	317,4	19,2 7,0

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

En el trimestre de análisis el subempleo por ingresos afectó a 1 millón 201 mil 300 personas, dato que comparado con similar trimestre del año anterior se incrementó en 4,7% (53 mil 500 personas).

La tasa de subempleo por ingresos (invisible) se ubicó en 23,4%.

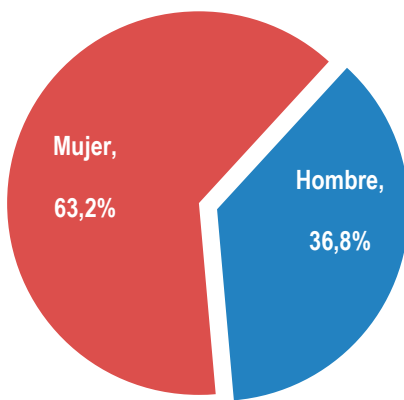
Por grupos de edad, aumentó en 7,0% (19 mil 200 personas) entre la población de 45 y más años de edad, en 4,3% (16 mil 200 personas) entre la población de 14 a 24 años de edad y en 3,7% (18 mil 100 personas) entre la población de 25 a 44 años.

El subempleo por ingresos afecta más a las mujeres que a los hombres, así el 63,2% (759 mil 300 personas) son mujeres y el 36,8% (442 mil personas) son hombres. En el trimestre de análisis, el subempleo por ingresos se incrementó en los hombres en 10,9% (43 mil 400 personas) y entre las mujeres en 1,4% (10 mil 200 personas).

### GRÁFICO N° 10A

Lima Metropolitana: Composición según sexo de los subempleados por ingresos

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Porcentaje)

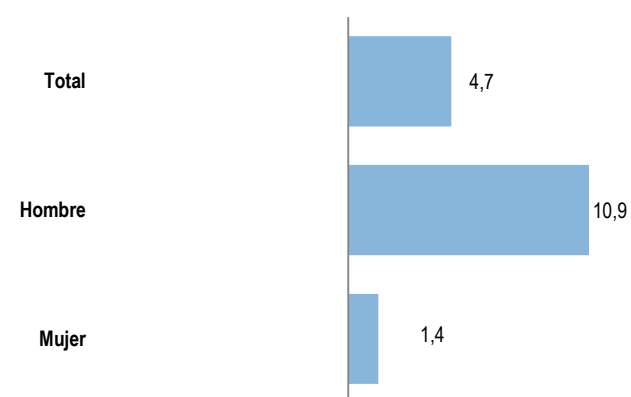


Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

### GRÁFICO N° 10B

Lima Metropolitana: Variación porcentual de la Población Subempleada por ingresos, según sexo

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 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: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Miles de personas)

Nivel de educación	Mar-Abr-May 15		Mar-Abr-May 16		Var. Trimestre móvil		
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	1 147,8		1 201,3	1 136,5	1 266,2	53,5	4,7
Primaria 1/	168,1		159,2	140,3	178,2	- 8,9	- 5,3
Secundaria	649,1		684,7	635,7	733,7	35,6	5,5
Superior no universitaria	205,8		202,8	177,4	228,3	- 3,0	- 1,5
Superior universitaria	124,8		154,6	131,1	178,0	29,8	23,9

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

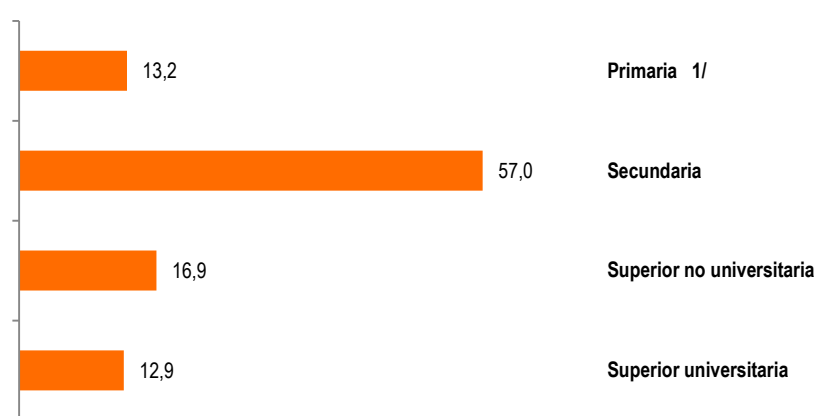
La población subempleada por ingresos, disminuyó en 5,3% (8 mil 900 personas) entre los que cuentan con primaria o menor nivel de educación, en 1,5% (3 mil personas) entre los que tienen educación superior no universitaria, mientras aumentó en 23,9% (29 mil 800 personas) entre los que tienen educación superior universitaria y en 5,5% (35 mil 600 personas) entre los que cuentan con educación secundaria.

El 13,2% de la población subempleada por ingresos tiene algún grado de educación primaria o menor nivel educativo, el 57,0% ha logrado estudiar algún año de educación secundaria, el 16,9% logró estudiar superior no universitaria y el 12,9% tiene estudios universitarios.

### GRÁFICO N° 11

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

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Estructura Porcentual)



1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

De cada 100 Subempleados por ingresos, 57 tienen educación secundaria, 17 superior no universitaria, 13 educación primaria o menor nivel educativo y estudios universitarios, en cada caso.

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

### CUADRO Nº 21

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

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Miles de personas)

Tamaño de empresa	Mar-Abr-May 15		Mar-Abr-May 16		Var. Trimestre móvil		
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
<b>Total</b>	<b>1 147,8</b>		<b>1 201,3</b>	<b>1 136,5</b>	<b>1 266,2</b>	<b>53,5</b>	<b>4,7</b>
De 1 a 10 trabajadores	883,0		892,0	838,2	945,9	9,0	1,0
De 11 a 50 trabajadores	82,4		98,0	80,4	115,7	15,6	19,1
De 51 y más trabajadores	182,4		211,3	185,6	236,9	28,9	15,8

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

De acuerdo al número de trabajadores de las empresas, los subempleados por ingresos, aumentaron en 15,8% (28 mil 900 trabajadores) en las empresas de 51 y más trabajadores, en 19,1% (15 mil 600 trabajadores) en las empresas de 11 a 50 trabajadores y en 1,0% (9 mil personas) en las empresas de 1 a 10 trabajadores .

### CUADRO Nº 22

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

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Miles de personas)

Ramas de actividad	Mar-Abr-May 15		Mar-Abr-May 16		Var. Trimestre móvil		
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
<b>Total</b>	<b>1 147,8</b>		<b>1 201,3</b>	<b>1 136,5</b>	<b>1 266,2</b>	<b>53,5</b>	<b>4,7</b>
Manufactura	170,7		188,9	163,3	214,5	18,2	10,7
Construcción	35,6		28,8	20,2	37,4	- 6,8	- 19,1
Comercio	401,8		396,4	360,6	432,2	- 5,4	- 1,4
Servicios	526,8		571,5	529,0	614,1	44,7	8,5

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

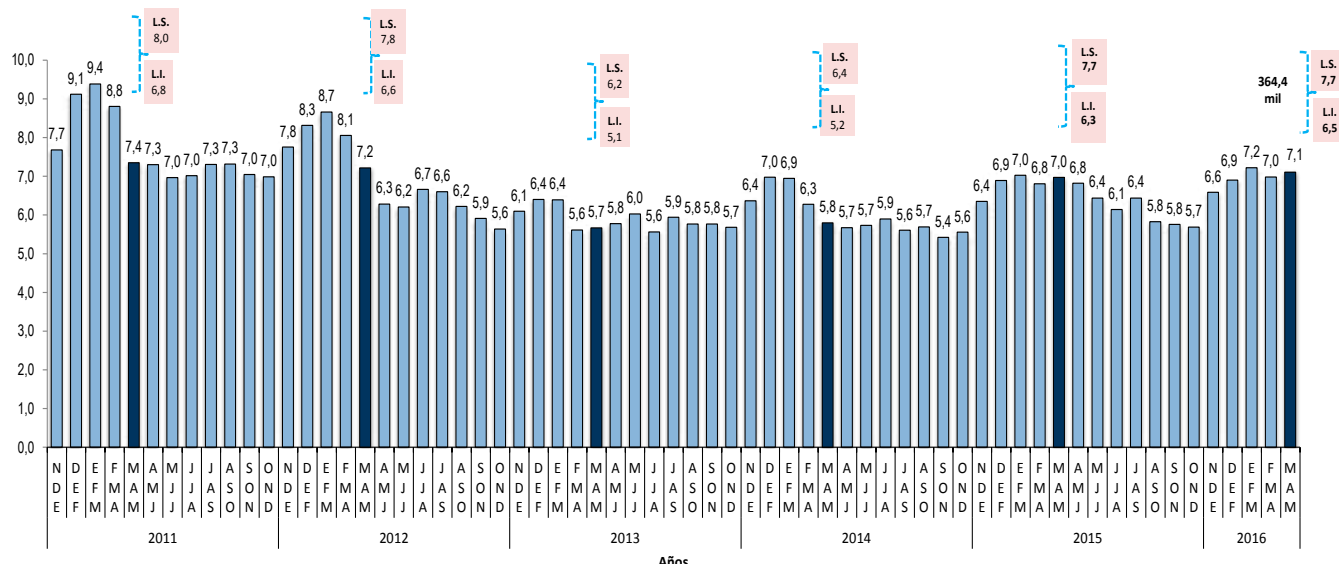
Según **ramas de actividad**, la población subempleada por ingresos disminuyó en Construcción en 19,1% (6 mil 800 personas), en Comercio en 1,4% (5 mil 400 personas); mientras que se incrementó en Manufactura en 10,7% (18 mil 200 personas) y en Servicios en 8,5% (44 mil 700 personas).

## 7. TASA DE DESEMPLEO

En el trimestre marzo-abril-mayo 2016, la tasa de desempleo de Lima Metropolitana fue de 7,1%, ubicándose en un rango superior de 7,7% e inferior de 6,5%. En términos de cifras absolutas se estima que existen 364 mil 400 personas que buscan un empleo activamente.

### GRÁFICO Nº 12

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



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

### CUADRO Nº 23

Lima Metropolitana: Población desempleada y tasa de desempleo según sexo

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Miles de personas y porcentaje)

Sexo	Mar-Abr-May 15		Mar-Abr-May 16		Var. Trimestre móvil	
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Miles)
Total	347,5		364,4	330,5	398,3	16,9
Hombre	150,6		171,5	148,6	194,5	20,9
Mujer	196,8		192,8	168,3	217,3	-4,0
<b>Tasa de desempleo</b>						
Total	7,0		7,1	6,5	7,7	-
Hombre	5,6		6,1	5,3	6,9	-
Mujer	8,6		8,3	7,3	9,3	-

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

Del total de personas desempleadas, el 52,9% (192 mil 800 personas) son mujeres y el 47,1% (171 mil 500 personas) son hombres.

La tasa de desempleo femenino se ubicó en 8,3%, siendo 2,2 puntos porcentuales mayor 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: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Soles)

Sexo/ Grupos de edad	Mar-Abr-May 15		Mar-Abr-May 16		Var. Trimestre móvil		
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Soles)	(%)
<b>Total</b>	<b>1555,6</b>		<b>1 609,6</b>	<b>1 559,2</b>	<b>1 660,0</b>	<b>54,0</b>	<b>3,5</b>
<b>Sexo</b>							
Hombre	1784,5		1 846,9	1 784,1	1 909,7	62,4	3,5
Mujer	1263,3		1 307,7	1 254,8	1 360,7	44,4	3,5
<b>Grupos de edad</b>							
De 14 a 24 años	965,1		1 039,6	1 000,2	1 078,9	74,5	7,7
De 25 a 44 años	1672,0		1 700,7	1 638,7	1 762,7	28,7	1,7
De 45 y más años	1733,3		1 855,6	1 765,0	1 946,1	122,3	7,1

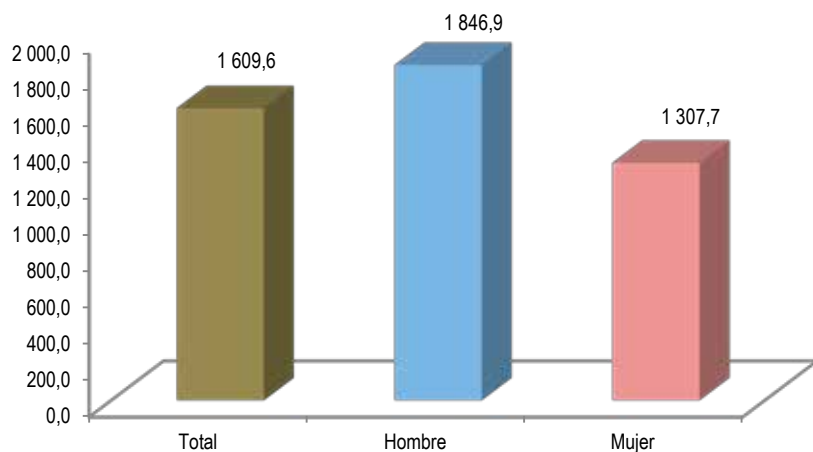
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

En el trimestre marzo-abril-mayo 2016, el **ingreso promedio mensual** proveniente del trabajo de la actividad principal en Lima Metropolitana se ubicó en 1609,6 soles, lo cual significó un incremento de 3,5% (54 soles), siguiendo la tendencia positiva observada hace 66 meses consecutivos. El ingreso aumentó en todos los grupos de edad. El mayor incremento se presentó en la población joven de 14 a 24 años con 7,7% (74,5 soles), seguido del grupo de 45 y más años de edad, con 7,1% (122,3 soles) y el grupo de 25 a 44 años de edad con 1,7% (28,7 soles).

### GRÁFICO N° 13

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual según sexo

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2016  
(Soles)



En este trimestre móvil, el ingreso aumentó en 3,5% tanto para las mujeres (44,4 soles), como para los hombres (62,4 soles).

El ingreso promedio mensual de los hombres se ubicó en 1846,9 soles y de las mujeres en 1307,7 soles, es decir, los hombres ganan en promedio S/ 539,2 soles más que las mujeres.

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

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

### CUADRO N° 25

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual, según nivel de educación

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016 (Soles)

Nivel de educación	Mar-Abr-May 15		Mar-Abr-May 16		Var. Trimestre móvil	
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Soles) (%)
<b>Total</b>	<b>1555,6</b>		<b>1 609,6</b>	<b>1 559,2</b>	<b>1 660,0</b>	<b>54,0</b> <b>3,5</b>
Primaria 1/	989,9		1 022,6	975,0	1 070,3	32,7 3,3
Secundaria	1198,7		1 241,7	1 214,2	1 269,2	43,0 3,6
Superior no universitaria	1501,7		1 437,3	1 387,9	1 486,7	- 64,4 - 4,3
Superior universitaria	2505,7		2 579,9	2 447,6	2 712,2	74,2 3,0

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

El ingreso promedio mensual aumentó en 3,6% entre los que tienen educación secundaria, en 3,3% en aquellos con educación primaria o menor nivel y en 3,0% entre los que cuentan con educación superior universitaria; mientras disminuyó entre los que tienen educación superior no universitaria en 4,3%

Los ingresos más altos son obtenidos por la población con educación superior universitaria, que ganan 2,5 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: Marzo-Abril-Mayo 2015 - Marzo-Abril-Mayo 2016 (Soles)

Ramas de actividad	Mar-Abr-May 15		Mar-Abr-May 16		Var. Trimestre móvil	
	Valor estimado		Valor estimado	Intervalo inferior	Intervalo superior	Absoluta (Soles) (%)
<b>Total</b>	<b>1555,6</b>		<b>1 609,6</b>	<b>1 559,2</b>	<b>1 660,0</b>	<b>54,0</b> <b>3,5</b>
Manufactura	1514,7		1 548,1	1 447,3	1 648,8	33,4 2,2
Construcción	1707,2		1 865,9	1 758,8	1 973,1	158,7 9,3
Comercio	1251,6		1 254,4	1 189,7	1 319,0	2,8 0,2
Servicios	1637,7		1 682,7	1 618,2	1 747,2	45,0 2,8

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

El ingreso promedio mensual aumentó en la rama de actividad de Construcción en 9,3% (158,7 soles), en Servicios en 2,8% (45,0 soles), en Manufactura en 2,2% (33,4 soles) y un ligero aumento en Comercio en 0,2% (2,8 soles).

El mayor ingreso promedio mensual se registró en Construcción con 1865,9 soles, mientras que el menor ingreso se dio en Comercio con 1254,4 soles.

---

# **ANEXO ESTADÍSTICO**

---



Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

**Cuadro Nº 01**  
**Lima Metropolitana: Población en edad de trabajar por condición de actividad**  
Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16  
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Condición de actividad		
	Población en Edad de Trabajar (PET)	Población Económicamente Activa (PEA)	Población Económicamente No Activa (No PEA)
<b>2005</b>			
Mar-Abr-May	6 119,4	4 150,7	1 968,7
<b>2006</b>			
Mar-Abr-May	6 230,5	4 143,1	2 087,4
<b>2007</b>			
Mar-Abr-May	6 343,6	4 367,6	1 976,0
<b>2008</b>			
Mar-Abr-May	6 458,7	4 461,1	1 997,7
<b>2009</b>			
Mar-Abr-May	6 575,9	4 520,5	2 055,4
<b>2010</b>			
Mar-Abr-May	6 695,3	4 697,8	1 997,5
<b>2011</b>			
Mar-Abr-May	6 816,8	4 759,3	2 057,4
<b>2012</b>			
Mar-Abr-May	6 940,5	4 809,3	2 131,2
<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
<b>Variación porcentual</b>			
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,8	2,9 +	-0,5

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

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

Cuadro N° 02

Lima Metropolitana: Población económicamente activa por sexo y grupos de edad

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16

(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>						
Mar-Abr-May	4 150,7	2 303,5	1 847,2	1 039,6	2 173,8	937,4
<b>2006</b>						
Mar-Abr-May	4 143,1	2 292,8	1 850,2	1 009,4	2 192,7	941,0
<b>2007</b>						
Mar-Abr-May	4 367,6	2 427,7	1 940,0	1 081,3	2 270,1	1 016,2
<b>2008</b>						
Mar-Abr-May	4 461,1	2 443,6	2 017,4	1 103,2	2 335,3	1 022,5
<b>2009</b>						
Mar-Abr-May	4 520,5	2 445,1	2 075,3	1 071,7	2 385,1	1 063,7
<b>2010</b>						
Mar-Abr-May	4 697,8	2 556,4	2 141,4	1 154,7	2 448,0	1 095,2
<b>2011</b>						
Mar-Abr-May	4 759,3	2 611,9	2 147,4	1 135,8	2 497,3	1 126,3
<b>2012</b>						
Mar-Abr-May	4 809,3	2 629,1	2 180,2	1 129,3	2 539,4	1 140,6
<b>2013</b>						
Nov-Dic12-Ene13	4 820,4	2 645,8	2 174,6	1 163,0	2 524,5	1 133,0
Dic12-Ene-Feb13	4 843,5	2 674,8	2 168,7	1 197,3	2 514,4	1 131,8
Ene-Feb-Mar	4 862,8	2 663,0	2 199,9	1 198,6	2 518,3	1 146,0
Feb-Mar-Abr	4 890,3	2 666,7	2 223,6	1 170,4	2 550,1	1 169,7
Mar-Abr-May	4 865,8	2 654,3	2 211,6	1 139,1	2 570,2	1 156,4
Abr-May-Jun	4 861,6	2 654,1	2 207,6	1 106,5	2 587,6	1 167,5
May-Jun-Jul	4 903,6	2 683,6	2 220,0	1 126,1	2 603,2	1 174,3
Jun-Jul-Ago	4 878,5	2 662,5	2 215,9	1 092,2	2 610,5	1 175,8
Jul-Ago-Set	4 896,1	2 672,2	2 223,9	1 096,9	2 623,5	1 175,8
Ago-Set-Oct	4 899,3	2 672,2	2 227,1	1 107,8	2 612,1	1 179,4
Set-Oct-Nov	4 923,1	2 673,2	2 249,8	1 107,3	2 614,8	1 200,9
Oct-Nov-Dic	4 937,7	2 677,6	2 260,1	1 123,9	2 596,2	1 217,5
<b>2014</b>						
Nov-Dic13-Ene14	4 908,1	2 664,1	2 244,0	1 124,7	2 583,6	1 199,9
Dic13-Ene-Feb14	4 984,6	2 716,1	2 268,5	1 190,9	2 582,5	1 211,2
Ene-Feb-Mar	4 992,8	2 740,0	2 252,9	1 203,9	2 577,7	1 211,2
Feb-Mar-Abr	4 971,3	2 724,6	2 246,7	1 156,4	2 597,8	1 217,1
Mar-Abr-May	4 898,5	2 688,3	2 210,2	1 077,3	2 605,4	1 215,8
Abr-May-Jun	4 897,2	2 685,3	2 212,0	1 059,6	2 624,8	1 212,8
May-Jun-Jul	4 903,0	2 692,3	2 210,7	1 052,8	2 636,9	1 213,2
Jun-Jul-Ago	4 930,4	2 697,9	2 232,5	1 077,5	2 641,6	1 211,2
Jul-Ago-Set	4 893,7	2 670,5	2 223,2	1 053,4	2 638,5	1 201,8
Ago-Set-Oct	4 941,0	2 679,4	2 261,6	1 069,1	2 650,7	1 221,2
Set-Oct-Nov	4 965,8	2 689,6	2 276,2	1 086,2	2 652,6	1 227,0
Oct-Nov-Dic	4 972,2	2 687,9	2 284,3	1 076,0	2 660,7	1 235,5
<b>2015</b>						
Nov-Dic14-Ene15	4 950,1	2 688,6	2 261,5	1 119,7	2 628,4	1 202,1
Dic14-Ene-Feb15	4 968,8	2 692,1	2 276,7	1 148,8	2 628,6	1 191,3
Ene-Feb-Mar	5 000,2	2 706,7	2 293,5	1 166,8	2 634,6	1 198,8
Feb-Mar-Abr	4 996,6	2 694,7	2 301,9	1 138,1	2 659,5	1 199,0
Mar-Abr-May	4 980,9	2 702,6	2 278,3	1 092,2	2 689,0	1 199,7
Abr-May-Jun	4 977,9	2 692,1	2 285,8	1 082,9	2 681,8	1 213,2
May-Jun-Jul	4 993,8	2 719,5	2 274,2	1 089,8	2 672,8	1 231,2
Jun-Jul-Ago	4 984,0	2 706,1	2 278,0	1 084,6	2 658,5	1 240,9
Jul-Ago-Set	4 996,5	2 722,3	2 274,2	1 084,5	2 686,9	1 225,1
Ago-Set-Oct	5 036,8	2 730,3	2 306,5	1 092,5	2 703,1	1 241,3
Set-Oct-Nov	5 090,7	2 757,0	2 333,7	1 116,4	2 731,4	1 242,9
Oct-Nov-Dic	5 108,1	2 781,4	2 326,7	1 139,9	2 725,3	1 242,9
<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-Abr-May	5 126,3	2 800,8	2 325,5	1 159,1	2 724,6	1 242,6
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,9 +	3,6 +	2,1	6,1	1,3	3,6

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: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16  
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
<b>2005</b>					
Mar-Abr-May	4 150,7	519,8	2 181,4	682,2	767,4
<b>2006</b>					
Mar-Abr-May	4 143,1	509,7	2 153,2	720,4	759,7
<b>2007</b>					
Mar-Abr-May	4 367,6	502,6	2 268,6	763,4	833,1
<b>2008</b>					
Mar-Abr-May	4 461,1	473,9	2 232,4	822,9	931,8
<b>2009</b>					
Mar-Abr-May	4 520,5	492,3	2 325,6	777,8	924,8
<b>2010</b>					
Mar-Abr-May	4 697,8	489,0	2 477,9	811,4	919,5
<b>2011</b>					
Mar-Abr-May	4 759,3	479,7	2 474,8	785,0	1 019,8
<b>2012</b>					
Mar-Abr-May	4 809,3	440,3	2 400,9	877,3	1 090,7
<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>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,9 +	0,6	-0,5	-1,6	14,4 ***

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

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

Cuadro N° 04

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

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16

(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>						
Mar-Abr-May	1 968,7	651,7	1 317,1	864,1	419,3	685,3
<b>2006</b>						
Mar-Abr-May	2 087,4	716,0	1 371,4	928,9	447,5	711,1
<b>2007</b>						
Mar-Abr-May	1 976,0	635,8	1 340,2	892,1	418,0	665,9
<b>2008</b>						
Mar-Abr-May	1 997,7	675,4	1 322,2	906,0	401,6	690,1
<b>2009</b>						
Mar-Abr-May	2 055,4	730,5	1 325,0	974,0	401,4	680,0
<b>2010</b>						
Mar-Abr-May	1 997,5	676,9	1 320,6	928,2	389,1	680,2
<b>2011</b>						
Mar-Abr-May	2 057,4	680,0	1 377,4	984,9	391,3	681,3
<b>2012</b>						
Mar-Abr-May	2 131,2	722,6	1 408,6	1 029,8	401,6	699,8
<b>2013</b>						
Nov-Dic12-Ene13	2 203,8	746,3	1 457,5	1 022,2	452,0	729,6
Dic12-Ene-Feb13	2 191,3	722,4	1 468,8	991,1	466,6	733,5
Ene-Feb-Mar	2 182,5	739,4	1 443,1	993,2	467,2	722,1
Feb-Mar-Abr	2 165,6	740,7	1 424,9	1 024,6	439,8	701,2
Mar-Abr-May	2 200,7	758,3	1 442,4	1 059,2	424,2	717,3
Abr-May-Jun	2 215,4	763,6	1 451,8	1 095,1	411,3	709,1
May-Jun-Jul	2 184,1	739,2	1 444,9	1 078,8	400,1	705,1
Jun-Jul-Ago	2 219,8	765,4	1 454,5	1 116,1	397,4	706,4
Jul-Ago-Set	2 212,9	760,9	1 452,0	1 114,7	388,9	709,3
Ago-Set-Oct	2 220,3	766,0	1 454,3	1 107,0	404,8	708,5
Set-Oct-Nov	2 207,2	770,1	1 437,1	1 110,8	406,6	689,8
Oct-Nov-Dic	2 203,3	770,9	1 432,4	1 097,6	429,8	676,0
<b>2014</b>						
Nov-Dic13-Ene14	2 243,6	789,6	1 454,0	1 100,1	446,9	696,5
Dic13-Ene-Feb14	2 177,9	742,8	1 435,1	1 037,3	452,6	688,0
Ene-Feb-Mar	2 180,4	724,1	1 456,3	1 027,6	461,9	690,8
Feb-Mar-Abr	2 212,6	744,7	1 467,9	1 078,4	446,4	687,8
Mar-Abr-May	2 296,3	786,2	1 510,1	1 160,9	443,3	692,0
Abr-May-Jun	2 308,3	794,4	1 513,9	1 182,0	428,5	697,8
May-Jun-Jul	2 313,4	792,6	1 520,8	1 192,1	421,0	700,3
Jun-Jul-Ago	2 296,8	792,3	1 504,5	1 170,8	420,9	705,2
Jul-Ago-Set	2 344,3	824,9	1 519,4	1 198,3	428,6	717,4
Ago-Set-Oct	2 307,8	821,2	1 486,6	1 185,9	420,9	701,0
Set-Oct-Nov	2 293,9	816,2	1 477,7	1 172,2	423,7	698,1
Oct-Nov-Dic	2 298,4	823,2	1 475,2	1 185,8	420,2	692,4
<b>2015</b>						
Nov-Dic14-Ene15	2 331,4	827,8	1 503,6	1 145,5	457,1	728,7
Dic14-Ene-Feb15	2 323,7	829,6	1 494,1	1 119,8	461,5	742,4
Ene-Feb-Mar	2 303,1	820,2	1 482,9	1 105,2	460,2	737,8
Feb-Mar-Abr	2 317,7	837,5	1 480,2	1 137,3	439,9	740,5
Mar-Abr-May	2 344,4	834,9	1 509,5	1 186,7	415,0	742,7
Abr-May-Jun	2 358,4	850,7	1 507,6	1 199,4	426,9	732,1
May-Jun-Jul	2 353,5	828,6	1 524,9	1 195,9	440,6	717,1
Jun-Jul-Ago	2 374,3	847,4	1 526,9	1 204,5	459,5	710,3
Jul-Ago-Set	2 383,9	841,9	1 542,1	1 211,5	440,6	731,9
Ago-Set-Oct	2 349,1	836,5	1 512,6	1 205,2	426,7	717,2
Set-Oct-Nov	2 300,8	812,5	1 488,3	1 183,0	400,7	717,0
Oct-Nov-Dic	2 294,5	793,5	1 501,1	1 163,0	411,5	720,0
<b>2016</b>						
Nov-Dic15-Ene16	2 325,5	791,8	1 533,7	1 157,5	427,8	740,2
Dic15-Ene-Feb16	2 312,4	774,5	1 537,9	1 132,6	446,0	733,9
Ene-Feb-Mar	2 305,8	772,8	1 532,9	1 125,8	446,1	733,8
Feb-Mar-Abr	2 279,3	775,2	1 504,1	1 131,3	419,0	729,0
Mar-Abr-May	2 331,9	800,9	1 531,0	1 161,1	435,8	735,0
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,5	-4,1	1,4	-2,2	5,0	-1,0

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: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
<b>2005</b>					
Mar-Abr-May	1 968,7	406,4	1 126,8	178,9	256,5
<b>2006</b>					
Mar-Abr-May	2 087,4	418,4	1 222,3	173,8	273,0
<b>2007</b>					
Mar-Abr-May	1 976,0	397,9	1 163,6	170,1	244,3
<b>2008</b>					
Mar-Abr-May	1 997,7	392,4	1 174,2	182,1	248,9
<b>2009</b>					
Mar-Abr-May	2 055,4	391,8	1 180,9	189,3	293,4
<b>2010</b>					
Mar-Abr-May	1 997,5	357,4	1 200,1	170,9	269,0
<b>2011</b>					
Mar-Abr-May	2 057,4	343,7	1 245,3	165,0	303,4
<b>2012</b>					
Mar-Abr-May	2 131,2	373,6	1 249,0	174,4	334,2
<b>2013</b>					
Nov-Dic12-Ene13	2 203,8	392,9	1 277,2	180,9	352,8
Dic12-Ene-Feb13	2 191,3	385,4	1 265,5	177,3	363,0
Ene-Feb-Mar	2 182,5	375,2	1 267,6	183,6	356,0
Feb-Mar-Abr	2 165,6	376,6	1 273,8	162,8	352,3
Mar-Abr-May	2 200,7	383,6	1 299,9	164,3	352,9
Abr-May-Jun	2 215,4	378,4	1 314,7	163,7	358,6
May-Jun-Jul	2 184,1	358,3	1 292,0	173,4	360,3
Jun-Jul-Ago	2 219,8	352,3	1 304,7	187,4	375,4
Jul-Ago-Set	2 212,9	351,7	1 298,9	189,0	373,3
Ago-Set-Oct	2 220,3	358,4	1 307,3	187,1	367,6
Set-Oct-Nov	2 207,2	366,6	1 313,5	178,0	349,1
Oct-Nov-Dic	2 203,3	372,2	1 314,7	169,0	347,5
<b>2014</b>					
Nov-Dic13-Ene14	2 243,6	373,6	1 326,5	192,0	351,5
Dic13-Ene-Feb14	2 177,9	363,7	1 289,6	189,4	335,1
Ene-Feb-Mar	2 180,4	366,3	1 280,9	199,2	333,9
Feb-Mar-Abr	2 212,6	366,2	1 300,2	200,6	345,6
Mar-Abr-May	2 296,3	369,1	1 348,1	215,5	363,6
Abr-May-Jun	2 308,3	363,0	1 350,7	215,6	379,0
May-Jun-Jul	2 313,4	369,7	1 359,7	204,7	379,3
Jun-Jul-Ago	2 296,8	361,4	1 344,4	214,2	376,8
Jul-Ago-Set	2 344,3	357,4	1 363,8	223,1	400,0
Ago-Set-Oct	2 307,8	347,2	1 351,0	222,0	387,6
Set-Oct-Nov	2 293,9	352,3	1 346,3	204,1	391,3
Oct-Nov-Dic	2 298,4	346,6	1 348,2	207,1	396,6
<b>2015</b>					
Nov-Dic14-Ene15	2 331,4	355,8	1 317,5	233,3	424,9
Dic14-Ene-Feb15	2 323,7	345,2	1 308,1	242,5	427,9
Ene-Feb-Mar	2 303,1	350,2	1 313,0	232,3	407,7
Feb-Mar-Abr	2 317,7	350,4	1 332,6	227,5	407,3
Mar-Abr-May	2 344,4	363,7	1 356,6	226,7	397,4
Abr-May-Jun	2 358,4	367,0	1 376,3	218,5	396,6
May-Jun-Jul	2 353,5	367,8	1 393,0	199,9	392,9
Jun-Jul-Ago	2 374,3	373,5	1 400,0	200,5	400,2
Jul-Ago-Set	2 383,9	372,0	1 431,4	207,1	373,4
Ago-Set-Oct	2 349,1	361,7	1 434,0	198,8	354,6
Set-Oct-Nov	2 300,8	350,9	1 399,7	187,3	362,8
Oct-Nov-Dic	2 294,5	348,9	1 378,9	189,3	377,4
<b>2016</b>					
Nov-Dic15-Ene16	2 325,5	343,1	1 405,0	191,7	385,6
Dic15-Ene-Feb16	2 312,4	333,9	1 401,8	190,1	386,7
Ene-Feb-Mar	2 305,8	339,8	1 376,4	192,6	397,1
Feb-Mar-Abr	2 279,3	335,0	1 359,5	187,1	397,7
Mar-Abr-May	2 331,9	344,7	1 403,2	188,4	395,6
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,5	-5,2	3,4	-16,9 ***	-0,5

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

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

**Cuadro N° 06**  
**Lima Metropolitana: Tasas de ocupación, de adecuadamente empleado, de subempleo**  
**(por horas y por ingreso) y de desempleo**  
Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16  
(Porcentaje)

Año/ Trimestre móvil	Ocupados				Tasa de desempleo
	Tasa de ocupación	Tasa de empleo adecuado	Tasa de Subempleo por horas 1/	Tasa de Subempleo por ingresos 2/	
<b>2005</b>					
Mar-Abr-May	89,9	34,4	16,4	39,1	10,1
<b>2006</b>					
Mar-Abr-May	91,2	35,4	15,2	40,5	8,8
<b>2007</b>					
Mar-Abr-May	91,5	39,5	15,5	36,4	8,5
<b>2008</b>					
Mar-Abr-May	91,9	42,9	14,0	34,9	8,1
<b>2009</b>					
Mar-Abr-May	91,5	44,8	14,9	31,8	8,5
<b>2010</b>					
Mar-Abr-May	92,3	48,2	13,7	30,4	7,7
<b>2011</b>					
Mar-Abr-May	92,6	52,4	11,3	29,0	7,4
<b>2012</b>					
Mar-Abr-May	92,8	53,9	11,3	27,6	7,2
<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-Abr-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-Abr-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-Abr-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-Abr-May	92,9	60,4	9,0	23,4	7,1
Variación absoluta					
Respecto a similar Trim. del año anterior	- 0,1	0,8	- 1,4 +++	0,4	0,1

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

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

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

**Cuadro Nº 07**  
**Lima Metropolitana: Población económicamente activa por niveles de empleo**  
Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16  
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total de Población económicamente activa	Ocupados				Desempleados
		Total	Adecuadamente empleada	Subempleo por horas 1/	Subempleo por ingresos 2/	
<b>2005</b>						
Mar-Abr-May	4 150,7	3 731,2	1 426,6	680,8	1 623,8	419,5
<b>2006</b>						
Mar-Abr-May	4 143,1	3 776,6	1 468,0	629,1	1 679,6	366,4
<b>2007</b>						
Mar-Abr-May	4 367,6	3 994,9	1 726,0	677,3	1 591,6	372,7
<b>2008</b>						
Mar-Abr-May	4 461,1	4 099,6	1 915,5	626,2	1 557,9	361,5
<b>2009</b>						
Mar-Abr-May	4 520,5	4 138,1	2 025,9	672,7	1 439,4	382,4
2010						
Mar-Abr-May	4 697,8	4 334,4	2 263,9	641,9	1 428,5	363,4
<b>2011</b>						
Mar-Abr-May	4 759,3	4 409,5	2 491,6	537,0	1 380,9	349,9
<b>2012</b>						
Mar-Abr-May	4 809,3	4 462,1	2 591,4	543,2	1 327,4	347,2
<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-Abr-May	4 865,8	4 589,9	2 835,0	506,3	1 248,7	275,9
Abr-May-Jun	4 861,6	4 580,8	2 825,0	512,5	1 243,3	280,9
May-Jun-Jul	4 903,6	4 607,9	2 864,7	502,3	1 241,0	295,7
Jun-Jul-Ago	4 878,5	4 607,2	2 856,8	540,8	1 209,5	271,3
Jul-Ago-Set	4 896,1	4 605,2	2 864,1	562,2	1 178,9	290,9
Ago-Set-Oct	4 899,3	4 616,7	2 867,4	560,2	1 189,1	282,6
Set-Oct-Nov	4 923,1	4 639,2	2 928,1	539,3	1 171,8	283,9
Oct-Nov-Dic	4 937,7	4 657,1	2 951,3	520,2	1 185,5	280,6
<b>2014</b>						
Nov-Dic13-Ene14	4 908,1	4 595,6	2 879,9	573,4	1 142,3	312,6
Dic13-Ene-Feb14	4 984,6	4 636,9	2 897,4	567,5	1 171,9	347,7
Ene-Feb-Mar	4 992,8	4 646,0	2 893,7	561,4	1 190,8	346,9
Feb-Mar-Abr	4 971,3	4 659,2	2 901,5	556,3	1 201,4	312,2
Mar-Abr-May	4 898,5	4 614,3	2 854,2	572,2	1 187,9	284,1
Abr-May-Jun	4 897,2	4 619,4	2 927,4	563,7	1 128,4	277,8
May-Jun-Jul	4 903,0	4 621,8	3 041,5	501,4	1 078,9	281,2
Jun-Jul-Ago	4 930,4	4 639,6	3 057,7	508,8	1 073,1	290,8
Jul-Ago-Set	4 893,7	4 619,3	3 048,6	486,8	1 084,0	274,4
Ago-Set-Oct	4 941,0	4 659,8	3 030,2	494,1	1 135,5	281,3
Set-Oct-Nov	4 965,8	4 696,5	3 127,3	445,4	1 123,8	269,3
Oct-Nov-Dic	4 972,2	4 695,9	3 111,0	486,1	1 098,7	276,3
<b>2015</b>						
Nov-Dic14-Ene15	4 950,1	4 635,7	3 070,0	482,7	1 083,0	314,5
Dic14-Ene-Feb15	4 968,8	4 626,3	3 004,7	484,1	1 137,6	342,4
Ene-Feb-Mar	5 000,2	4 649,0	2 992,4	464,3	1 192,2	351,3
Feb-Mar-Abr	4 996,6	4 656,5	2 968,8	509,2	1 178,5	340,2
Mar-Abr-May	4 980,9	4 633,4	2 969,5	516,2	1 147,8	347,5
Abr-May-Jun	4 977,9	4 638,3	2 996,5	513,5	1 128,2	339,6
May-Jun-Jul	4 993,8	4 672,2	3 042,4	461,1	1 168,7	321,5
Jun-Jul-Ago	4 984,0	4 677,8	3 077,7	444,4	1 155,8	306,2
Jul-Ago-Set	4 996,5	4 674,8	3 058,9	452,0	1 164,0	321,7
Ago-Set-Oct	5 036,8	4 743,2	3 099,5	474,8	1 168,9	293,7
Set-Oct-Nov	5 090,7	4 797,5	3 127,8	511,7	1 158,0	293,3
Oct-Nov-Dic	5 108,1	4 817,4	3 139,7	521,2	1 156,5	290,6
<b>2016</b>						
Nov-Dic15-Ene16	5 088,2	4 752,9	3 101,9	556,9	1 094,1	335,3
Dic15-Ene-Feb16	5 112,3	4 759,6	3 101,2	548,0	1 110,4	352,8
Ene-Feb-Mar	5 130,2	4 759,6	3 119,1	529,7	1 110,8	370,5
Feb-Mar-Abr	5 167,8	4 807,0	3 162,1	466,6	1 178,4	360,7
Mar-Abr-May	5 126,3	4 762,0	3 096,7	463,9	1 201,3	364,4
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,9 +	2,8	4,3 +	-10,1 ++	4,7	4,9

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

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

Cuadro Nº 08

Lima Metropolitana: Población ocupada por sexo y grupos de edad

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	14 a 24 años	25 a 44 años	45 y más años
<b>2005</b>						
Mar-Abr-May	3 731,2	2 100,2	1 630,9	862,0	2 000,2	868,9
<b>2006</b>						
Mar-Abr-May	3 776,6	2 126,3	1 650,3	866,9	2 027,1	882,6
<b>2007</b>						
Mar-Abr-May	3 994,9	2 246,5	1 748,4	922,3	2 116,7	955,9
<b>2008</b>						
Mar-Abr-May	4 099,6	2 286,5	1 813,1	950,4	2 186,7	962,4
<b>2009</b>						
Mar-Abr-May	4 138,1	2 292,8	1 845,3	893,5	2 228,6	1 016,0
<b>2010</b>						
Mar-Abr-May	4 334,4	2 388,1	1 946,3	990,2	2 293,4	1 050,8
<b>2011</b>						
Mar-Abr-May	4 409,5	2 454,2	1 955,2	972,6	2 347,8	1 089,1
<b>2012</b>						
Mar-Abr-May	4 462,1	2 473,4	1 988,6	972,3	2 395,1	1 094,6
<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-Abr-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-Abr-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-Abr-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-Abr-May	4 762,0	2 629,3	2 132,7	979,2	2 570,4	1 212,5
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,8	3,0	2,5	6,2	1,0	3,9

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

**Cuadro Nº 09**  
**Lima Metropolitana: Población ocupada por nivel de educación alcanzado**  
Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16  
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
<b>2005</b>					
Mar-Abr-May	3 731,2	477,5	1 942,0	617,5	694,2
<b>2006</b>					
Mar-Abr-May	3 776,6	479,3	1 945,4	649,4	702,5
<b>2007</b>					
Mar-Abr-May	3 994,9	469,2	2 051,1	705,7	768,9
<b>2008</b>					
Mar-Abr-May	4 099,6	438,9	2 040,2	756,2	864,2
<b>2009</b>					
Mar-Abr-May	4 138,1	467,6	2 097,6	711,0	861,9
<b>2010</b>					
Mar-Abr-May	4 334,4	463,3	2 283,8	748,5	838,7
<b>2011</b>					
Mar-Abr-May	4 409,5	454,5	2 283,8	730,9	940,3
<b>2012</b>					
Mar-Abr-May	4 462,1	416,0	2 227,4	814,2	1 004,4
<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-Abr-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-Abr-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-Abr-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-Abr-May	4 762,0	378,7	2 249,9	917,8	1 215,7
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,8	1,9	0,1	-1,8	12,7 ***

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: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16  
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
<b>2005</b>					
Mar-Abr-May	3 731,2	595,9	232,9	913,9	1 940,4
<b>2006</b>					
Mar-Abr-May	3 776,6	591,5	233,0	922,4	1 983,7
<b>2007</b>					
Mar-Abr-May	3 994,9	672,7	257,3	869,3	2 124,5
<b>2008</b>					
Mar-Abr-May	4 099,6	685,9	265,9	932,8	2 148,1
<b>2009</b>					
Mar-Abr-May	4 138,1	667,8	268,7	885,6	2 272,4
<b>2010</b>					
Mar-Abr-May	4 334,4	701,5	321,2	970,4	2 281,4
<b>2011</b>					
Mar-Abr-May	4 409,5	717,2	321,7	925,7	2 382,3
<b>2012</b>					
Mar-Abr-May	4 462,1	718,2	328,8	954,3	2 387,3
<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>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,8	1,3	-2,8	-7,5 +	8,0 +++

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: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16  
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Categoría de ocupación			
		Asalariado 1/	Trabajador independiente 2/	Trabajador del hogar y otro	Trabajador familiar no remunerado
<b>2005</b>					
Mar-Abr-May	3 731,2	595,9	232,9	913,9	1 940,4
<b>2006</b>					
Mar-Abr-May	3 776,6	591,5	233,0	922,4	1 983,7
<b>2007</b>					
Mar-Abr-May	3 994,9	672,7	257,3	869,3	2 124,5
<b>2008</b>					
Mar-Abr-May	4 099,6	685,9	265,9	932,8	2 148,1
<b>2009</b>					
Mar-Abr-May	4 138,1	667,8	268,7	885,6	2 272,4
<b>2010</b>					
Mar-Abr-May	4 334,4	701,5	321,2	970,4	2 281,4
<b>2011</b>					
Mar-Abr-May	4 409,5	717,2	321,7	925,7	2 382,3
<b>2012</b>					
Mar-Abr-May	4 462,1	2 586,6	1 473,2	208,4	193,9
<b>2013</b>					
Nov-Dic12-Ene13	4 525,0	2 682,2	1 434,1	206,7	201,9
Dic12-Ene-Feb13	4 533,4	2 660,6	1 444,8	206,0	221,9
Ene-Feb-Mar	4 552,0	2 638,5	1 462,0	207,4	244,1
Feb-Mar-Abr	4 615,8	2 665,7	1 500,3	225,2	224,6
Mar-Abr-May	4 589,9	2 646,7	1 502,2	217,6	223,4
Abr-May-Jun	4 580,8	2 618,9	1 531,8	209,0	221,1
May-Jun-Jul	4 607,9	2 642,2	1 527,0	198,3	240,4
Jun-Jul-Ago	4 607,2	2 651,6	1 523,8	201,4	230,3
Jul-Ago-Set	4 605,2	2 656,6	1 512,9	205,0	230,6
Ago-Set-Oct	4 616,7	2 661,0	1 539,1	196,7	219,9
Set-Oct-Nov	4 639,2	2 697,5	1 539,0	192,7	210,0
Oct-Nov-Dic	4 657,1	2 685,2	1 566,6	195,5	209,8
<b>2014</b>					
Nov-Dic13-Ene14	4 595,6	2 629,9	1 557,0	186,3	222,4
Dic13-Ene-Feb14	4 636,9	2 624,4	1 575,6	185,6	251,3
Ene-Feb-Mar	4 646,0	2 656,5	1 547,5	183,9	258,0
Feb-Mar-Abr	4 659,2	2 693,9	1 532,1	190,5	242,7
Mar-Abr-May	4 614,3	2 707,9	1 484,5	195,3	226,7
Abr-May-Jun	4 619,4	2 763,8	1 468,5	197,3	189,9
May-Jun-Jul	4 621,8	2 752,9	1 479,9	214,6	174,4
Jun-Jul-Ago	4 639,6	2 761,6	1 486,8	215,8	175,4
Jul-Ago-Set	4 619,3	2 730,1	1 476,3	219,8	193,1
Ago-Set-Oct	4 659,8	2 748,4	1 490,8	207,9	212,6
Set-Oct-Nov	4 696,5	2 803,0	1 483,8	196,8	213,0
Oct-Nov-Dic	4 695,9	2 779,5	1 509,4	196,2	210,7
<b>2015</b>					
Nov-Dic14-Ene15	4 635,7	2 743,9	1 487,2	183,6	221,0
Dic14-Ene-Feb15	4 626,3	2 712,2	1 500,4	184,4	229,4
Ene-Feb-Mar	4 649,0	2 729,2	1 499,4	189,6	230,7
Feb-Mar-Abr	4 656,5	2 753,3	1 485,6	204,9	212,6
Mar-Abr-May	4 633,4	2 702,1	1 515,5	210,1	205,7
Abr-May-Jun	4 638,3	2 704,3	1 535,4	198,1	200,6
May-Jun-Jul	4 672,2	2 746,0	1 521,0	196,7	208,6
Jun-Jul-Ago	4 677,8	2 788,5	1 490,9	200,1	198,4
Jul-Ago-Set	4 674,8	2 784,5	1 485,7	201,1	203,5
Ago-Set-Oct	4 743,2	2 816,0	1 518,3	215,8	193,1
Set-Oct-Nov	4 797,5	2 823,7	1 563,5	190,5	219,7
Oct-Nov-Dic	4 817,4	2 865,6	1 544,6	219,9	187,4
<b>2016</b>					
Nov-Dic15-Ene16	4 752,9	2 814,0	1 547,4	205,1	186,3
Dic15-Ene-Feb16	4 759,6	2 799,4	1 564,7	200,1	195,4
Ene-Feb-Mar	4 759,6	2 812,3	1 561,8	186,4	199,1
Feb-Mar-Abr	4 807,0	2 849,4	1 574,7	181,1	201,8
Mar-Abr-May	4 762,0	2 845,6	1 543,9	177,3	195,1
<b>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,8	5,3	1,9	-15,6	-5,2

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: Marzo-Abril-Mayo 08 -Marzo-Abril-Mayo 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Ocupados	Con seguro				Sin seguro
		Total	EsSalud	Seguro Privado de Salud	Ambos	
<b>2008</b>						
Mar-Abr-May	4 099,6	1 707,6	1 225,6	127,9	129,0	225,1
<b>2009</b>						
Mar-Abr-May	4 138,1	1 919,8	1 330,3	112,7	117,6	359,2
<b>2010</b>						
Mar-Abr-May	4 334,4	2 176,1	1 474,5	76,9	141,6	483,1
<b>2011</b>						
Mar-Abr-May	4 409,5	2 149,9	1 543,5	97,3	143,7	365,4
<b>2012</b>						
Mar-Abr-May	4 462,1	2 418,7	1 650,5	128,5	195,8	444,0
<b>2013</b>						
Nov-Dic12-Ene13	4 525,0	2 608,5	1 707,9	110,3	190,8	599,4
Dic12-Ene-Feb13	4 533,4	2 574,0	1 701,2	93,5	187,7	591,6
Ene-Feb-Mar	4 552,0	2 621,6	1 727,8	82,3	204,2	607,4
Feb-Mar-Abr	4 615,8	2 629,8	1 730,1	88,6	193,3	617,7
Mar-Abr-May	4 589,9	2 637,7	1 735,2	83,7	182,4	636,3
Abr-May-Jun	4 580,8	2 652,9	1 740,0	86,9	172,4	653,6
May-Jun-Jul	4 607,9	2 636,1	1 723,1	75,2	185,2	652,6
Jun-Jul-Ago	4 607,2	2 649,4	1 718,2	88,8	206,9	635,5
Jul-Ago-Set	4 605,2	2 675,7	1 718,0	88,4	216,0	653,3
Ago-Set-Oct	4 616,7	2 734,9	1 740,8	93,9	212,8	687,4
Set-Oct-Nov	4 639,2	2 789,7	1 795,8	89,6	206,0	698,2
Oct-Nov-Dic	4 657,1	2 805,3	1 810,0	93,6	194,9	706,7
<b>2014</b>						
Nov-Dic13-Ene14	4 595,6	2 836,4	1 805,5	97,5	181,2	752,2
Dic13-Ene-Feb14	4 636,9	2 863,3	1 802,9	102,0	157,5	801,0
Ene-Feb-Mar	4 646,0	2 897,3	1 793,3	103,5	168,3	832,3
Feb-Mar-Abr	4 659,2	2 949,9	1 851,3	105,9	180,5	812,2
Mar-Abr-May	4 614,3	2 939,4	1 820,3	105,2	190,8	823,2
Abr-May-Jun	4 619,4	2 935,0	1 816,0	100,9	192,5	825,6
May-Jun-Jul	4 621,8	2 938,4	1 809,8	100,3	202,2	826,0
Jun-Jul-Ago	4 639,6	2 957,2	1 820,9	109,7	216,2	810,4
Jul-Ago-Set	4 619,3	2 987,9	1 829,0	124,2	220,4	814,2
Ago-Set-Oct	4 659,8	3 021,0	1 800,1	123,3	222,8	874,8
Set-Oct-Nov	4 696,5	3 094,6	1 829,6	112,5	229,6	923,0
Oct-Nov-Dic	4 695,9	3 125,7	1 846,0	114,9	209,8	955,0
<b>2015</b>						
Nov-Dic14-Ene15	4 635,7	3 106,9	1 829,7	118,7	191,4	967,1
Dic14-Ene-Feb15	4 626,3	3 120,7	1 808,9	139,4	174,5	997,9
Ene-Feb-Mar	4 649,0	3 181,4	1 852,8	143,1	185,7	999,8
Feb-Mar-Abr	4 656,5	3 175,4	1 851,2	139,6	187,9	996,6
Mar-Abr-May	4 633,4	3 177,5	1 872,2	109,5	182,2	1 013,6
Abr-May-Jun	4 638,3	3 119,0	1 808,3	108,9	187,8	1 014,0
May-Jun-Jul	4 672,2	3 149,2	1 838,2	116,1	199,1	995,8
Jun-Jul-Ago	4 677,8	3 166,2	1 837,6	129,8	203,8	995,0
Jul-Ago-Set	4 674,8	3 163,9	1 817,5	115,5	221,0	1 009,9
Ago-Set-Oct	4 743,2	3 210,9	1 848,2	109,6	209,8	1 043,2
Set-Oct-Nov	4 797,5	3 237,8	1 831,7	110,1	216,3	1 079,7
Oct-Nov-Dic	4 817,4	3 301,4	1 874,5	120,9	195,8	1 110,2
<b>2016</b>						
Nov-Dic15-Ene16	4 752,9	3 276,1	1 863,9	117,1	189,9	1 105,2
Dic15-Ene-Feb16	4 759,6	3 296,4	1 887,3	113,5	179,6	1 116,0
Ene-Feb-Mar	4 759,6	3 287,9	1 911,4	94,0	183,4	1 099,1
Feb-Mar-Abr	4 807,0	3 310,3	1 901,9	99,0	186,8	1 122,7
Mar-Abr-May	4 762,0	3 294,8	1 909,1	104,8	189,4	1 091,5
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,8	3,7	2,0	-4,3	3,9	7,7
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: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16  
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Categoría de Ocupación 1/		Tamaño de Empresa 2/ (Número de Trabajadores)		
		Independiente	Dependiente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más
<b>2005</b>						
Mar-Abr-May	3 731,2	1 295,2	2 218,2	2 496,6	353,6	881,0
<b>2006</b>						
Mar-Abr-May	3 776,6	1 245,3	2 309,5	2 477,8	353,8	945,0
<b>2007</b>						
Mar-Abr-May	3 994,9	1 395,5	2 409,4	2 615,9	385,5	993,6
<b>2008</b>						
Mar-Abr-May	4 099,6	1 367,8	2 501,0	2 549,5	394,3	1 155,8
<b>2009</b>						
Mar-Abr-May	4 138,1	1 383,7	2 554,2	2 571,0	433,2	1 133,9
<b>2010</b>						
Mar-Abr-May	4 334,4	1 499,9	2 582,9	2 776,2	450,4	1 107,8
<b>2011</b>						
Mar-Abr-May	4 409,5	1 479,1	2 701,8	2 716,1	494,9	1 198,4
<b>2012</b>						
Mar-Abr-May	4 462,1	1 473,2	2 788,1	2 673,9	477,7	1 310,5
<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-Abr-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-Abr-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-Abr-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-Abr-May	4 762,0	1 543,9	3 016,0	2 786,7	503,9	1 471,3
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,8	1,9	3,8	0,8	10,1	4,3

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.







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: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16  
 (Porcentaje)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
<b>2005</b>						
Mar-Abr-May	61,0	71,1	51,5	45,3	77,1	53,5
<b>2006</b>						
Mar-Abr-May	60,6	70,7	51,2	44,7	76,8	53,4
<b>2007</b>						
Mar-Abr-May	63,0	73,3	53,3	46,7	78,7	56,8
<b>2008</b>						
Mar-Abr-May	63,5	73,3	54,3	47,3	79,9	56,2
<b>2009</b>						
Mar-Abr-May	62,9	72,2	54,3	43,7	80,0	58,3
<b>2010</b>						
Mar-Abr-May	64,7	73,9	56,2	47,5	80,8	59,2
<b>2011</b>						
Mar-Abr-May	64,7	74,6	55,5	45,9	81,3	60,3
<b>2012</b>						
Mar-Abr-May	64,3	73,8	55,4	45,0	81,4	59,5
<b>2013</b>						
Nov-Dic12-Ene13	64,4	74,2	55,3	46,0	81,3	59,1
Dic12-Ene-Feb13	64,4	74,9	54,7	47,1	80,6	58,9
Ene-Feb-Mar	64,6	74,3	55,5	47,0	80,7	59,5
Feb-Mar-Abr	65,4	74,7	56,7	47,0	81,9	60,8
Mar-Abr-May	65,0	74,4	56,2	45,7	82,1	60,2
Abr-May-Jun	64,7	74,3	55,8	44,1	82,4	60,7
May-Jun-Jul	65,0	74,6	56,0	44,3	82,7	61,1
Jun-Jul-Ago	64,9	73,8	56,6	43,4	83,3	60,8
Jul-Ago-Set	64,8	73,5	56,6	43,0	83,3	60,7
Ago-Set-Oct	64,8	73,9	56,4	43,6	83,2	60,5
Set-Oct-Nov	65,1	74,0	56,7	43,1	83,3	61,7
Oct-Nov-Dic	65,2	74,0	57,0	43,5	82,7	62,8
<b>2014</b>						
Nov-Dic13-Ene14	64,3	72,9	56,2	42,9	81,7	61,4
Dic13-Ene-Feb14	64,7	73,9	56,2	45,1	81,0	61,8
Ene-Feb-Mar	64,8	74,5	55,7	46,1	80,6	61,3
Feb-Mar-Abr	64,9	74,2	56,1	44,7	81,4	62,0
Mar-Abr-May	64,1	73,5	55,4	42,0	81,7	62,0
Abr-May-Jun	64,1	73,2	55,6	41,3	82,3	61,8
May-Jun-Jul	64,0	73,4	55,3	40,5	82,7	61,8
Jun-Jul-Ago	64,2	73,3	55,7	41,3	82,7	61,5
Jul-Ago-Set	63,8	73,0	55,3	40,1	82,8	61,2
Ago-Set-Oct	64,3	72,8	56,3	41,0	82,8	62,0
Set-Oct-Nov	64,7	73,0	56,9	41,6	83,1	62,4
Oct-Nov-Dic	64,6	72,7	57,0	40,9	83,2	62,6
<b>2015</b>						
Nov-Dic14-Ene15	63,7	72,4	55,5	41,9	81,4	60,9
Dic14-Ene-Feb15	63,4	72,1	55,4	42,4	80,9	60,3
Ene-Feb-Mar	63,7	72,4	55,5	43,5	80,4	60,5
Feb-Mar-Abr	63,7	72,1	55,7	42,5	81,3	60,2
Mar-Abr-May	63,3	72,1	55,0	40,5	82,0	60,1
Abr-May-Jun	63,2	71,8	55,2	39,8	82,0	60,7
May-Jun-Jul	63,6	72,7	55,1	40,5	81,9	61,5
Jun-Jul-Ago	63,6	72,6	55,2	40,7	81,4	61,8
Jul-Ago-Set	63,3	72,4	54,9	40,4	81,7	61,0
Ago-Set-Oct	64,2	72,7	56,3	41,3	82,5	62,0
Set-Oct-Nov	64,9	73,2	57,1	42,2	83,3	62,2
Oct-Nov-Dic	65,1	73,8	56,9	42,9	83,2	62,1
<b>2016</b>						
Nov-Dic15-Ene16	64,1	73,5	55,3	42,0	82,3	61,0
Dic15-Ene-Feb16	64,1	73,7	55,1	42,7	81,7	61,1
Ene-Feb-Mar	64,0	73,7	55,0	43,3	81,1	61,0
Feb-Mar-Abr	64,5	73,6	56,1	43,4	82,0	61,4
Mar-Abr-May	63,8	73,0	55,3	42,2	81,3	61,3
<b>Variación absoluta</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,5	0,9	0,3	1,7	-0,7	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: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16

(Porcentaje)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
<b>2005</b>					
Mar-Abr-May	61,0	51,6	58,7	71,7	67,8
<b>2006</b>					
Mar-Abr-May	60,6	51,6	57,6	72,6	68,0
<b>2007</b>					
Mar-Abr-May	63,0	52,1	59,8	75,6	71,4
<b>2008</b>					
Mar-Abr-May	63,5	50,7	59,9	75,2	73,2
<b>2009</b>					
Mar-Abr-May	62,9	52,9	59,8	73,5	70,7
<b>2010</b>					
Mar-Abr-May	64,7	54,7	62,1	76,2	70,6
<b>2011</b>					
Mar-Abr-May	64,7	55,2	61,4	76,9	71,1
<b>2012</b>					
Mar-Abr-May	64,3	51,1	61,0	77,4	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
Variación absoluta					
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,5	2,1	-0,5	2,0	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: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16

(Millones de horas persona trabajadas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
<b>2005</b>						
Mar-Abr-May	181,3	108,4	73,0	38,9	99,7	42,7
<b>2006</b>						
Mar-Abr-May	182,6	108,9	73,7	39,3	100,7	42,6
<b>2007</b>						
Mar-Abr-May	189,0	112,7	76,3	39,7	103,4	46,0
<b>2008</b>						
Mar-Abr-May	192,6	113,5	79,0	40,7	106,2	45,7
<b>2009</b>						
Mar-Abr-May	193,0	114,9	78,1	37,2	107,3	48,6
<b>2010</b>						
Mar-Abr-May	205,7	119,8	85,9	42,0	112,3	51,4
<b>2011</b>						
Mar-Abr-May	212,9	125,9	87,0	42,1	117,1	53,8
<b>2012</b>						
Mar-Abr-May	211,0	124,8	86,2	40,2	117,6	53,2
<b>2013</b>						
Nov-Dic12-Ene13	209,1	123,8	85,2	41,4	116,2	51,4
Dic12-Ene-Feb13	210,0	125,0	85,0	43,2	115,5	51,4
Ene-Feb-Mar	211,5	124,5	87,0	43,4	115,7	52,4
Feb-Mar-Abr	217,9	127,4	90,5	43,4	119,7	54,8
Mar-Abr-May	217,6	127,6	90,0	42,1	120,3	55,2
Abr-May-Jun	217,1	127,9	89,2	40,2	121,1	55,8
May-Jun-Jul	218,0	129,0	89,0	40,6	121,1	56,2
Jun-Jul-Ago	214,4	125,9	88,5	39,0	120,5	54,9
Jul-Ago-Set	213,5	125,6	87,8	38,5	120,3	54,6
Ago-Set-Oct	213,9	126,8	87,2	39,0	120,6	54,4
Set-Oct-Nov	216,1	128,0	88,1	38,9	121,4	55,8
Oct-Nov-Dic	217,8	128,3	89,5	39,4	121,0	57,4
<b>2014</b>						
Nov-Dic13-Ene14	211,6	123,2	88,4	38,3	117,6	55,6
Dic13-Ene-Feb14	214,4	125,0	89,4	41,1	117,6	55,7
Ene-Feb-Mar	212,4	124,5	87,8	41,5	116,0	54,8
Feb-Mar-Abr	214,2	126,2	88,0	40,1	117,6	56,5
Mar-Abr-May	210,3	124,3	85,9	36,5	117,0	56,8
Abr-May-Jun	211,1	124,1	87,0	36,1	118,4	56,5
May-Jun-Jul	213,8	126,3	87,6	36,0	120,6	57,3
Jun-Jul-Ago	212,8	125,9	86,9	37,0	119,5	56,3
Jul-Ago-Set	212,8	126,3	86,5	36,8	119,9	56,1
Ago-Set-Oct	215,3	126,5	88,8	37,7	121,3	56,4
Set-Oct-Nov	220,7	128,9	91,8	38,6	124,3	57,8
Oct-Nov-Dic	220,4	128,1	92,3	37,9	124,7	57,9
<b>2015</b>						
Nov-Dic14-Ene15	215,8	126,1	89,7	38,9	121,4	55,5
Dic14-Ene-Feb15	216,6	125,7	90,9	40,2	121,0	55,4
Ene-Feb-Mar	217,7	126,4	91,3	41,4	120,5	55,8
Feb-Mar-Abr	218,3	126,0	92,2	40,7	121,4	56,2
Mar-Abr-May	214,3	124,5	89,8	38,1	120,7	55,5
Abr-May-Jun	213,8	124,0	89,8	36,8	120,6	56,3
May-Jun-Jul	214,7	125,4	89,3	37,0	120,5	57,3
Jun-Jul-Ago	213,5	124,4	89,1	37,2	118,8	57,5
Jul-Ago-Set	212,8	123,8	89,0	36,7	119,7	56,4
Ago-Set-Oct	215,0	124,4	90,6	37,6	120,2	57,3
Set-Oct-Nov	220,0	127,0	93,0	38,3	123,5	58,2
Oct-Nov-Dic	220,8	128,4	92,4	39,3	123,6	57,9
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,7	4,2	+ 0,7	5,5	1,3	3,8

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: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16

(Millones de horas persona trabajadas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
<b>2005</b>					
Mar-Abr-May	181,3	24,2	97,6	29,3	30,2
<b>2006</b>					
Mar-Abr-May	182,6	24,2	97,8	30,7	30,0
<b>2007</b>					
Mar-Abr-May	189,0	23,0	99,5	33,7	32,9
<b>2008</b>					
Mar-Abr-May	192,6	21,6	100,0	35,2	35,8
<b>2009</b>					
Mar-Abr-May	193,0	23,1	102,0	32,3	35,6
2010					
Mar-Abr-May	205,7	23,4	113,2	34,9	34,2
<b>2011</b>					
Mar-Abr-May	212,9	23,2	115,2	35,0	39,6
<b>2012</b>					
Mar-Abr-May	211,0	20,2	110,7	38,4	41,6
<b>2013</b>					
Nov-Dic12-Ene13	209,1	20,6	108,2	37,3	42,9
Dic12-Ene-Feb13	210,0	20,7	110,7	36,2	42,4
Ene-Feb-Mar	211,5	21,0	112,1	36,0	42,4
Feb-Mar-Abr	217,9	21,6	115,0	36,7	44,5
Mar-Abr-May	217,6	21,1	115,2	37,8	43,5
Abr-May-Jun	217,1	21,0	113,8	38,3	44,0
May-Jun-Jul	218,0	20,6	114,5	39,3	43,5
Jun-Jul-Ago	214,4	19,8	109,8	40,3	44,5
Jul-Ago-Set	213,5	20,7	107,0	41,3	44,4
Ago-Set-Oct	213,9	21,1	106,4	42,5	43,8
Set-Oct-Nov	216,1	21,1	107,7	42,5	44,9
Oct-Nov-Dic	217,8	21,2	108,8	42,2	45,6
<b>2014</b>					
Nov-Dic13-Ene14	211,6	20,2	107,9	40,0	43,5
Dic13-Ene-Feb14	214,4	21,6	111,2	39,3	42,4
Ene-Feb-Mar	212,4	20,8	109,8	39,4	42,4
Feb-Mar-Abr	214,2	21,1	109,1	39,9	44,1
Mar-Abr-May	210,3	20,4	106,1	40,8	43,0
Abr-May-Jun	211,1	20,7	104,7	41,3	44,3
May-Jun-Jul	213,8	20,6	104,8	42,6	45,9
Jun-Jul-Ago	212,8	19,7	103,4	43,0	46,7
Jul-Ago-Set	212,8	19,3	103,2	43,7	46,6
Ago-Set-Oct	215,3	19,3	106,1	43,8	46,1
Set-Oct-Nov	220,7	20,0	108,8	44,1	47,7
Oct-Nov-Dic	220,4	19,7	110,2	42,9	47,6
<b>2015</b>					
Nov-Dic14-Ene15	215,8	19,3	107,7	42,9	45,8
Dic14-Ene-Feb15	216,6	18,3	109,2	43,2	45,9
Ene-Feb-Mar	217,7	17,9	108,3	45,3	46,2
Feb-Mar-Abr	218,3	17,3	109,4	44,6	46,9
Mar-Abr-May	214,3	18,0	107,4	43,8	45,1
Abr-May-Jun	213,8	18,5	108,9	42,0	44,3
May-Jun-Jul	214,7	18,6	108,6	41,6	46,0
Jun-Jul-Ago	213,5	18,1	108,8	40,5	46,1
Jul-Ago-Set	212,8	17,8	110,5	37,6	46,9
Ago-Set-Oct	215,0	18,8	111,5	36,5	48,1
Set-Oct-Nov	220,0	19,1	113,2	37,6	50,0
Oct-Nov-Dic	220,8	18,8	113,7	39,5	48,8
<b>2016</b>					
Nov-Dic15-Ene16	216,7	18,3	112,7	38,7	47,1
Dic15-Ene-Feb16	217,9	17,9	114,5	38,6	46,8
Ene-Feb-Mar	218,1	18,2	112,4	39,9	47,6
Feb-Mar-Abr	222,9	18,2	112,8	41,6	50,3
Mar-Abr-May	220,1	18,1	108,8	42,5	50,7
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,7	0,3	1,3	-2,9	12,6 +++

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
<b>2005</b>						
Mar-Abr-May	1 426,6	975,9	450,7	173,3	899,3	354,0
<b>2006</b>						
Mar-Abr-May	1 468,0	1 006,4	461,5	182,5	929,4	356,1
<b>2007</b>						
Mar-Abr-May	1 726,0	1 164,3	561,6	219,7	1 077,0	429,3
<b>2008</b>						
Mar-Abr-May	1 915,5	1 279,5	636,0	242,0	1 203,3	470,3
<b>2009</b>						
Mar-Abr-May	2 025,9	1 387,6	638,3	252,5	1 253,8	519,6
<b>2010</b>						
Mar-Abr-May	2 263,9	1 556,2	707,8	322,1	1 377,7	564,2
<b>2011</b>						
Mar-Abr-May	2 491,6	1 690,2	801,4	353,1	1 512,0	626,5
<b>2012</b>						
Mar-Abr-May	2 591,4	1 727,0	864,4	383,3	1 564,3	643,9
<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-Abr-May	2 835,0	1 890,9	944,1	441,0	1 697,4	696,6
Abr-May-Jun	2 825,0	1 873,9	951,1	419,0	1 706,1	699,9
May-Jun-Jul	2 864,7	1 909,1	955,6	417,2	1 728,4	719,1
Jun-Jul-Ago	2 856,8	1 880,3	976,5	399,6	1 750,1	707,2
Jul-Ago-Set	2 864,1	1 885,5	978,5	403,5	1 753,1	707,5
Ago-Set-Oct	2 867,4	1 903,3	964,0	413,2	1 759,4	694,7
Set-Oct-Nov	2 928,1	1 936,2	991,9	431,0	1 778,7	718,3
Oct-Nov-Dic	2 951,3	1 944,8	1 006,6	430,9	1 775,8	744,7
<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-Abr-May	2 854,2	1 898,1	956,1	391,2	1 726,0	737,1
Abr-May-Jun	2 927,4	1 918,1	1 009,3	411,6	1 766,4	749,3
May-Jun-Jul	3 041,5	1 978,1	1 063,4	420,5	1 844,4	776,7
Jun-Jul-Ago	3 057,7	1 982,8	1 074,9	441,4	1 835,7	780,7
Jul-Ago-Set	3 048,6	1 985,1	1 063,4	436,3	1 842,3	770,0
Ago-Set-Oct	3 030,2	1 965,6	1 064,6	441,6	1 822,4	766,2
Set-Oct-Nov	3 127,3	2 020,7	1 106,6	451,9	1 884,3	791,1
Oct-Nov-Dic	3 111,0	2 004,0	1 107,1	438,7	1 877,2	795,1
<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-Abr-May	2 969,5	1 942,7	1 026,8	429,6	1 781,8	758,1
Abr-May-Jun	2 996,5	1 958,3	1 038,2	415,3	1 815,5	765,8
May-Jun-Jul	3 042,4	2 004,0	1 038,5	411,8	1 836,2	794,5
Jun-Jul-Ago	3 077,7	2 009,0	1 068,7	416,6	1 846,6	814,4
Jul-Ago-Set	3 058,9	1 996,8	1 062,1	394,5	1 853,0	811,4
Ago-Set-Oct	3 099,5	2 015,5	1 084,0	398,2	1 880,9	820,4
Set-Oct-Nov	3 127,8	2 034,0	1 093,8	403,2	1 899,1	825,5
Oct-Nov-Dic	3 139,7	2 045,2	1 094,6	428,7	1 900,4	810,7
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,3 +	3,9	5,0	3,9	4,2	4,8

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: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16  
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
<b>2005</b>					
Mar-Abr-May	1 426,6	96,1	606,2	288,5	435,8
<b>2006</b>					
Mar-Abr-May	1 468,0	93,1	605,3	321,2	448,3
<b>2007</b>					
Mar-Abr-May	1 726,0	111,6	740,9	375,5	497,9
<b>2008</b>					
Mar-Abr-May	1 915,5	119,2	783,9	425,5	586,9
<b>2009</b>					
Mar-Abr-May	2 025,9	154,7	899,6	388,6	583,0
<b>2010</b>					
Mar-Abr-May	2 263,9	165,9	1 087,6	468,5	541,9
<b>2011</b>					
Mar-Abr-May	2 491,6	183,1	1 174,6	457,6	676,3
<b>2012</b>					
Mar-Abr-May	2 591,4	165,7	1 173,2	536,6	716,0
<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>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,3	8,5	0,1	-2,9	16,2+++

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

Cuadro Nº 26

Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada por ramas de actividad

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Ramas de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
<b>2005</b>					
Mar-Abr-May	1 426,6	233,9	107,3	210,9	853,2
<b>2006</b>					
Mar-Abr-May	1 468,0	239,1	105,9	225,7	875,2
<b>2007</b>					
Mar-Abr-May	1 726,0	309,9	130,9	258,5	996,1
<b>2008</b>					
Mar-Abr-May	1 915,5	314,8	152,7	311,6	1 104,1
<b>2009</b>					
Mar-Abr-May	2 025,9	327,7	180,6	294,5	1 195,4
<b>2010</b>					
Mar-Abr-May	2 263,9	395,1	221,4	360,1	1 257,5
<b>2011</b>					
Mar-Abr-May	2 491,6	419,1	246,4	379,3	1 411,2
<b>2012</b>					
Mar-Abr-May	2 591,4	420,3	252,2	414,6	1 457,2
<b>2013</b>					
Nov-Dic12-Ene13	2 725,8	451,0	249,7	446,9	1 534,8
Dic12-Ene-Feb13	2 725,9	443,5	248,8	445,3	1 550,7
Ene-Feb-Mar	2 742,5	451,7	247,0	441,2	1 569,5
Feb-Mar-Abr	2 836,0	441,6	264,4	438,3	1 650,4
Mar-Abr-May	2 835,0	443,1	261,8	457,2	1 629,2
Abr-May-Jun	2 825,0	448,8	268,2	448,3	1 615,8
May-Jun-Jul	2 864,7	459,2	262,7	450,0	1 649,5
Jun-Jul-Ago	2 856,8	466,2	263,8	444,1	1 641,9
Jul-Ago-Set	2 864,1	474,6	265,0	461,7	1 627,3
Ago-Set-Oct	2 867,4	498,9	267,6	453,8	1 617,4
Set-Oct-Nov	2 928,1	503,0	282,2	457,7	1 652,2
Oct-Nov-Dic	2 951,3	498,3	278,0	480,0	1 658,8
<b>2014</b>					
Nov-Dic13-Ene14	2 879,9	474,3	281,3	489,2	1 595,4
Dic13-Ene-Feb14	2 897,4	487,4	279,6	501,0	1 596,5
Ene-Feb-Mar	2 893,7	488,0	282,5	497,9	1 588,9
Feb-Mar-Abr	2 901,5	471,4	281,2	492,4	1 619,0
Mar-Abr-May	2 854,2	452,6	287,1	475,6	1 597,3
Abr-May-Jun	2 927,4	480,7	290,6	458,6	1 659,7
May-Jun-Jul	3 041,5	497,5	302,8	474,7	1 731,6
Jun-Jul-Ago	3 057,7	513,4	287,4	469,5	1 751,2
Jul-Ago-Set	3 048,6	495,2	291,5	465,4	1 757,8
Ago-Set-Oct	3 030,2	513,9	299,9	466,2	1 710,9
Set-Oct-Nov	3 127,3	535,3	301,4	483,8	1 765,1
Oct-Nov-Dic	3 111,0	528,9	297,5	505,0	1 735,5
<b>2015</b>					
Nov-Dic14-Ene15	3 070,0	508,9	297,0	502,1	1 721,1
Dic14-Ene-Feb15	3 004,7	480,4	289,6	508,8	1 687,1
Ene-Feb-Mar	2 992,4	475,7	291,3	503,2	1 691,5
Feb-Mar-Abr	2 968,8	474,7	288,7	491,2	1 681,6
Mar-Abr-May	2 969,5	459,0	298,9	505,1	1 675,5
Abr-May-Jun	2 996,5	454,9	306,7	508,4	1 699,0
May-Jun-Jul	3 042,4	459,2	312,8	507,7	1 728,5
Jun-Jul-Ago	3 077,7	467,9	315,2	478,5	1 784,0
Jul-Ago-Set	3 058,9	468,4	313,1	462,3	1 775,7
Ago-Set-Oct	3 099,5	471,1	305,2	464,2	1 818,4
Set-Oct-Nov	3 127,8	468,0	305,3	466,6	1 843,1
Oct-Nov-Dic	3 139,7	484,4	290,1	462,2	1 853,9
<b>2016</b>					
Nov-Dic15-Ene16	3 101,9	483,3	277,1	465,3	1 835,5
Dic15-Ene-Feb16	3 101,2	496,5	284,6	482,7	1 799,0
Ene-Feb-Mar	3 119,1	463,3	300,2	489,9	1 831,4
Feb-Mar-Abr	3 162,1	469,3	310,2	479,6	1 867,6
Mar-Abr-May	3 096,7	451,3	309,2	461,0	1 841,1
<b>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,3 +	-1,7	3,4	-8,7 +	9,9 +++

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

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



**Cuadro N° 28**  
**Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (subempleo visible)**  
Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16

Año/ Trimestre móvil	Población subempleada visible (Miles de personas)	Tasa de subempleo visible (%)
<b>2005</b>		
Mar-Abr-May	680,8	16,4
<b>2006</b>		
Mar-Abr-May	629,1	15,2
<b>2007</b>		
Mar-Abr-May	677,3	15,5
<b>2008</b>		
Mar-Abr-May	626,2	14,0
<b>2009</b>		
Mar-Abr-May	672,7	14,9
<b>2010</b>		
Mar-Abr-May	641,9	13,7
<b>2011</b>		
Mar-Abr-May	537,0	11,3
<b>2012</b>		
Mar-Abr-May	543,2	11,3
<b>2013</b>		
Nov-Dic12-Ene13	556,6	11,5
Dic12-Ene-Feb13	548,0	11,3
Ene-Feb-Mar	551,2	11,3
Feb-Mar-Abr	508,8	10,4
Mar-Abr-May	506,3	10,4
Abr-May-Jun	512,5	10,5
May-Jun-Jul	502,3	10,2
Jun-Jul-Ago	540,8	11,1
Jul-Ago-Set	562,2	11,5
Ago-Set-Oct	560,2	11,4
Set-Oct-Nov	539,3	11,0
Oct-Nov-Dic	520,2	10,5
<b>2014</b>		
Nov-Dic13-Ene14	573,4	11,7
Dic13-Ene-Feb14	567,5	11,4
Ene-Feb-Mar	561,4	11,2
Feb-Mar-Abr	556,3	11,2
Mar-Abr-May	572,2	11,7
Abr-May-Jun	563,7	11,5
May-Jun-Jul	501,4	10,2
Jun-Jul-Ago	508,8	10,3
Jul-Ago-Set	486,8	9,9
Ago-Set-Oct	494,1	10,0
Set-Oct-Nov	445,4	9,0
Oct-Nov-Dic	486,1	9,8
<b>2015</b>		
Nov-Dic14-Ene15	482,7	9,8
Dic14-Ene-Feb15	484,1	9,7
Ene-Feb-Mar	464,3	9,3
Feb-Mar-Abr	509,2	10,2
Mar-Abr-May	516,2	10,4
Abr-May-Jun	513,5	10,3
May-Jun-Jul	461,1	9,2
Jun-Jul-Ago	444,4	8,9
Jul-Ago-Set	452,0	9,0
Ago-Set-Oct	474,8	9,4
Set-Oct-Nov	511,7	10,1
Oct-Nov-Dic	521,2	10,2
<b>2016</b>		
Nov-Dic15-Ene16	556,9	10,9
Dic15-Ene-Feb16	548,0	10,7
Ene-Feb-Mar	529,7	10,3
Feb-Mar-Abr	466,6	9,0
Mar-Abr-May	463,9	9,0

**Variación porcentual**

Respecto a similar Trim. del año anterior	-10,1 ++	- 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: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
<b>2005</b>						
Mar-Abr-May	680,8	304,5	376,3	168,7	355,6	156,6
<b>2006</b>						
Mar-Abr-May	629,1	288,3	340,8	143,2	318,1	167,8
<b>2007</b>						
Mar-Abr-May	677,3	291,6	385,7	182,1	326,7	168,5
<b>2008</b>						
Mar-Abr-May	626,2	286,8	339,3	163,0	300,2	162,9
<b>2009</b>						
Mar-Abr-May	672,7	288,4	384,3	169,3	334,0	169,4
<b>2010</b>						
Mar-Abr-May	641,9	280,2	361,7	173,7	320,2	148,1
<b>2011</b>						
Mar-Abr-May	537,0	216,5	320,5	139,8	257,6	139,6
<b>2012</b>						
Mar-Abr-May	543,2	223,0	320,2	154,7	241,6	146,8
<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-Abr-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-Abr-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-Abr-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-Abr-May	463,9	168,4	295,5	137,4	204,7	121,8
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	-10,1 ++	-20,0 +++	-3,3	21,5	-24,3 +++	-8,2

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: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
<b>2005</b>					
Mar-Abr-May	680,8	86,0	335,8	114,3	144,7
<b>2006</b>					
Mar-Abr-May	629,1	75,2	307,0	107,1	139,8
<b>2007</b>					
Mar-Abr-May	677,3	86,8	330,5	109,6	150,4
<b>2008</b>					
Mar-Abr-May	626,2	55,6	300,3	110,0	160,2
<b>2009</b>					
Mar-Abr-May	672,7	78,5	312,0	114,7	167,6
<b>2010</b>					
Mar-Abr-May	641,9	64,3	300,3	106,6	170,6
<b>2011</b>					
Mar-Abr-May	537,0	52,4	268,9	86,9	128,8
<b>2012</b>					
Mar-Abr-May	543,2	49,3	247,4	89,8	156,8
<b>2013</b>					
Nov-Dic12-Ene13	556,6	45,7	265,7	90,5	154,7
Dic12-Ene-Feb13	548,0	52,4	258,7	86,3	150,6
Ene-Feb-Mar	551,2	59,5	260,4	84,1	147,2
Feb-Mar-Abr	508,8	62,0	239,9	79,1	127,8
Mar-Abr-May	506,3	57,1	238,5	76,5	134,1
Abr-May-Jun	512,5	54,6	241,2	84,4	132,4
May-Jun-Jul	502,3	50,5	255,7	74,2	121,9
Jun-Jul-Ago	540,8	50,3	279,8	76,8	133,8
Jul-Ago-Set	562,2	52,7	286,5	80,7	142,3
Ago-Set-Oct	560,2	57,9	272,6	87,7	142,0
Set-Oct-Nov	539,3	61,1	255,5	88,0	134,7
Oct-Nov-Dic	520,2	53,0	243,7	87,8	135,7
<b>2014</b>					
Nov-Dic13-Ene14	573,4	49,5	261,7	106,1	156,0
Dic13-Ene-Feb14	567,5	49,8	256,3	104,4	156,9
Ene-Feb-Mar	561,4	51,7	251,8	104,4	153,5
Feb-Mar-Abr	556,3	53,2	246,0	102,7	154,4
Mar-Abr-May	572,2	48,8	253,6	117,0	152,8
Abr-May-Jun	563,7	47,8	261,7	108,4	145,7
May-Jun-Jul	501,4	41,0	241,8	94,0	124,6
Jun-Jul-Ago	508,8	39,8	250,4	86,7	131,8
Jul-Ago-Set	486,8	42,3	232,6	80,0	131,8
Ago-Set-Oct	494,1	41,9	239,9	81,9	130,3
Set-Oct-Nov	445,4	45,3	199,7	75,6	124,8
Oct-Nov-Dic	486,1	41,7	215,1	87,7	141,6
<b>2015</b>					
Nov-Dic14-Ene15	482,7	43,3	200,1	91,7	147,6
Dic14-Ene-Feb15	484,1	37,1	211,8	89,3	145,9
Ene-Feb-Mar	464,3	38,9	194,9	90,6	139,9
Feb-Mar-Abr	509,2	38,5	231,0	83,7	156,0
Mar-Abr-May	516,2	39,1	247,9	81,2	148,0
Abr-May-Jun	513,5	36,7	262,4	72,4	142,0
May-Jun-Jul	461,1	37,0	224,8	68,0	131,3
Jun-Jul-Ago	444,4	40,1	210,0	72,9	121,4
Jul-Ago-Set	452,0	38,7	223,2	69,4	120,8
Ago-Set-Oct	474,8	35,9	241,7	73,0	124,1
Set-Oct-Nov	511,7	34,6	256,4	78,0	142,6
Oct-Nov-Dic	521,2	38,6	243,9	89,0	149,7
<b>2016</b>					
Nov-Dic15-Ene16	556,9	41,5	262,4	92,1	160,9
Dic15-Ene-Feb16	548,0	38,1	263,5	89,2	157,1
Ene-Feb-Mar	529,7	38,3	257,7	88,4	145,3
Feb-Mar-Abr	466,6	34,1	224,6	86,3	121,5
Mar-Abr-May	463,9	41,0	211,9	85,9	125,2
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	-10,1	4,9	-14,6 ++	5,8	-15,4 +

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro Nº 31

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

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Ramas de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
<b>2005</b>					
Mar-Abr-May	680,8	76,6	57,9	130,6	408,9
<b>2006</b>					
Mar-Abr-May	629,1	65,1	51,7	114,6	391,1
<b>2007</b>					
Mar-Abr-May	677,3	71,2	44,5	130,5	421,7
<b>2008</b>					
Mar-Abr-May	626,2	74,9	55,4	104,5	385,4
<b>2009</b>					
Mar-Abr-May	672,7	69,7	43,3	134,7	421,9
<b>2010</b>					
Mar-Abr-May	641,9	61,9	52,2	137,6	385,8
<b>2011</b>					
Mar-Abr-May	537,0	50,9	36,8	101,3	342,8
<b>2012</b>					
Mar-Abr-May	543,2	57,9	33,6	99,8	346,1
<b>2013</b>					
Nov-Dic12-Ene13	556,6	67,0	36,4	99,0	348,8
Dic12-Ene-Feb13	548,0	59,0	37,7	98,3	344,0
Ene-Feb-Mar	551,2	57,8	39,5	111,0	330,6
Feb-Mar-Abr	508,8	53,2	38,1	102,2	307,5
Mar-Abr-May	506,3	53,3	37,7	110,9	297,3
Abr-May-Jun	512,5	62,4	35,9	107,6	301,4
May-Jun-Jul	502,3	59,5	31,8	109,7	293,8
Jun-Jul-Ago	540,8	54,5	29,6	123,4	324,3
Jul-Ago-Set	562,2	51,9	31,2	118,4	352,0
Ago-Set-Oct	560,2	48,4	28,6	117,9	357,8
Set-Oct-Nov	539,3	56,1	29,8	97,1	351,0
Oct-Nov-Dic	520,2	47,7	28,2	103,4	334,1
<b>2014</b>					
Nov-Dic13-Ene14	573,4	58,3	35,3	103,1	369,9
Dic13-Ene-Feb14	567,5	56,9	38,0	103,5	364,0
Ene-Feb-Mar	561,4	62,3	38,5	101,6	355,0
Feb-Mar-Abr	556,3	60,5	33,0	101,7	357,6
Mar-Abr-May	572,2	54,4	34,2	102,0	378,8
Abr-May-Jun	563,7	53,4	37,4	101,4	369,3
May-Jun-Jul	501,4	45,9	31,1	99,6	321,3
Jun-Jul-Ago	508,8	60,0	31,1	108,9	304,6
Jul-Ago-Set	486,8	56,8	26,5	102,2	296,2
Ago-Set-Oct	494,1	52,9	30,1	100,0	308,3
Set-Oct-Nov	445,4	41,0	17,9	96,0	288,4
Oct-Nov-Dic	486,1	46,6	20,7	92,7	323,7
<b>2015</b>					
Nov-Dic14-Ene15	482,7	53,6	23,4	86,9	316,0
Dic14-Ene-Feb15	484,1	55,1	28,7	87,0	309,7
Ene-Feb-Mar	464,3	50,7	31,3	94,0	286,2
Feb-Mar-Abr	509,2	50,8	35,5	105,1	315,1
Mar-Abr-May	516,2	54,1	38,1	102,9	317,6
Abr-May-Jun	513,5	56,5	37,4	101,0	315,7
May-Jun-Jul	461,1	53,3	29,5	90,5	285,6
Jun-Jul-Ago	444,4	47,5	30,0	76,7	290,0
Jul-Ago-Set	452,0	40,1	31,4	79,3	298,9
Ago-Set-Oct	474,8	35,0	32,5	89,9	315,2
Set-Oct-Nov	511,7	37,3	29,2	103,4	339,2
Oct-Nov-Dic	521,2	41,3	28,1	106,9	343,7
<b>2016</b>					
Nov-Dic15-Ene16	556,9	53,7	30,7	113,9	356,5
Dic15-Ene-Feb16	548,0	50,8	30,8	118,2	344,2
Ene-Feb-Mar	529,7	57,5	29,6	106,7	332,4
Feb-Mar-Abr	466,6	47,9	21,9	91,6	301,8
Mar-Abr-May	463,9	52,7	24,0	76,8	308,5
<b>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	-10,1 ++	-2,6	-36,9 +++	-25,4 +++	-2,9

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 N° 32

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

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Categoría de Ocupación		Tamaño de Empresa (Número de Trabajadores)		
		Independiente	Dependiente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más
<b>2005</b>						
Mar-Abr-May	680,8	319,6	361,2	527,3	53,1	100,4
<b>2006</b>						
Mar-Abr-May	629,1	287,4	341,7	473,1	49,2	106,8
<b>2007</b>						
Mar-Abr-May	677,3	341,5	335,9	515,5	45,5	116,3
<b>2008</b>						
Mar-Abr-May	626,2	281,6	344,6	453,5	45,0	127,7
<b>2009</b>						
Mar-Abr-May	672,7	338,3	334,4	489,8	62,1	120,8
<b>2010</b>						
Mar-Abr-May	641,9	294,2	347,7	474,0	42,6	125,4
<b>2011</b>						
Mar-Abr-May	537,0	267,6	269,4	414,1	44,7	78,2
<b>2012</b>						
Mar-Abr-May	543,2	274,7	268,6	401,8	42,2	99,2
<b>2013</b>						
Nov-Dic12-Ene13	556,6	240,0	316,7	386,7	49,2	120,7
Dic12-Ene-Feb13	548,0	239,4	308,6	389,0	48,9	110,1
Ene-Feb-Mar	551,2	233,3	317,9	384,9	48,0	118,3
Feb-Mar-Abr	508,8	233,3	275,5	384,1	39,6	85,1
Mar-Abr-May	506,3	218,7	287,6	366,3	42,7	97,3
Abr-May-Jun	512,5	237,7	274,9	382,0	41,5	89,0
May-Jun-Jul	502,3	236,7	265,6	377,4	40,1	84,7
Jun-Jul-Ago	540,8	258,6	282,3	406,1	41,1	93,6
Jul-Ago-Set	562,2	265,3	296,9	418,5	41,6	102,1
Ago-Set-Oct	560,2	265,7	294,5	411,2	44,9	104,2
Set-Oct-Nov	539,3	265,9	273,4	401,4	39,4	98,5
Oct-Nov-Dic	520,2	256,6	263,6	386,6	37,2	96,4
<b>2014</b>						
Nov-Dic13-Ene14	573,4	272,1	301,3	406,5	44,4	122,6
Dic13-Ene-Feb14	567,5	278,5	289,0	410,8	44,1	112,7
Ene-Feb-Mar	561,4	273,8	287,6	404,8	45,8	110,8
Feb-Mar-Abr	556,3	264,8	291,5	409,0	42,2	105,1
Mar-Abr-May	572,2	247,6	324,7	405,6	47,5	119,1
Abr-May-Jun	563,7	247,2	316,4	401,2	49,2	113,2
May-Jun-Jul	501,4	243,8	257,6	377,0	39,3	85,1
Jun-Jul-Ago	508,8	246,8	262,0	374,2	44,1	90,5
Jul-Ago-Set	486,8	236,0	250,8	354,4	41,2	91,1
Ago-Set-Oct	494,1	221,3	272,8	346,9	45,4	101,8
Set-Oct-Nov	445,4	213,4	232,0	326,9	30,4	88,1
Oct-Nov-Dic	486,1	226,3	259,8	351,3	31,5	103,3
<b>2015</b>						
Nov-Dic14-Ene15	482,7	220,4	262,3	335,5	33,2	113,9
Dic14-Ene-Feb15	484,1	207,8	276,3	338,9	35,7	109,6
Ene-Feb-Mar	464,3	200,7	263,6	330,3	29,7	104,2
Feb-Mar-Abr	509,2	214,1	295,1	361,7	37,7	109,8
Mar-Abr-May	516,2	229,4	286,8	361,0	42,2	113,0
Abr-May-Jun	513,5	232,4	281,1	367,3	42,1	104,1
May-Jun-Jul	461,1	221,4	239,6	343,2	36,3	81,5
Jun-Jul-Ago	444,4	208,5	235,9	334,8	36,4	73,3
Jul-Ago-Set	452,0	209,4	242,5	342,7	44,8	64,6
Ago-Set-Oct	474,8	230,7	244,1	366,9	41,1	66,8
Set-Oct-Nov	511,7	252,8	258,9	399,4	44,4	67,9
Oct-Nov-Dic	521,2	262,6	258,6	398,5	43,1	79,6
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	-10,1	-3,5	-15,4 ++	-2,5	1,5	-38,8 +++

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 N° 33**  
**Lima Metropolitana: Población subempleada por ingresos**  
**(subempleo invisible)**  
Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16  
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Subempleo por ingresos (invisible) (Miles de personas)	Tasa de subempleo por ingresos 1/ (%)
<b>2005</b>		
Mar-Abr-May	1 623,8	39,1
<b>2006</b>		
Mar-Abr-May	1 679,6	40,5
<b>2007</b>		
Mar-Abr-May	1 591,6	36,4
<b>2008</b>		
Mar-Abr-May	1 557,9	34,9
<b>2009</b>		
Mar-Abr-May	1 439,4	31,8
<b>2010</b>		
Mar-Abr-May	1 428,5	30,4
<b>2011</b>		
Mar-Abr-May	1 380,9	29,0
<b>2012</b>		
Mar-Abr-May	1 327,4	27,6
<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-Abr-May	1 248,7	25,7
Abr-May-Jun	1 243,3	25,6
May-Jun-Jul	1 241,0	25,3
Jun-Jul-Ago	1 209,5	24,8
Jul-Ago-Set	1 178,9	24,1
Ago-Set-Oct	1 189,1	24,3
Set-Oct-Nov	1 171,8	23,8
Oct-Nov-Dic	1 185,5	24,0
<b>2014</b>		
Nov-Dic13-Ene14	1 142,3	23,3
Dic13-Ene-Feb14	1 171,9	23,5
Ene-Feb-Mar	1 190,8	23,9
Feb-Mar-Abr	1 201,4	24,2
Mar-Abr-May	1 187,9	24,2
Abr-May-Jun	1 128,4	23,0
May-Jun-Jul	1 078,9	22,0
Jun-Jul-Ago	1 073,1	21,8
Jul-Ago-Set	1 084,0	22,2
Ago-Set-Oct	1 135,5	23,0
Set-Oct-Nov	1 123,8	22,6
Oct-Nov-Dic	1 098,7	22,1
<b>2015</b>		
Nov-Dic14-Ene15	1 083,0	21,9
Dic14-Ene-Feb15	1 137,6	22,9
Ene-Feb-Mar	1 192,2	23,8
Feb-Mar-Abr	1 178,5	23,6
Mar-Abr-May	1 147,8	23,0
Abr-May-Jun	1 128,2	22,7
May-Jun-Jul	1 168,7	23,4
Jun-Jul-Ago	1 155,8	23,2
Jul-Ago-Set	1 164,0	23,3
Ago-Set-Oct	1 168,9	23,2
Set-Oct-Nov	1 158,0	22,7
Oct-Nov-Dic	1 156,5	22,6
<b>2016</b>		
Nov-Dic15-Ene16	1 094,1	21,5
Dic15-Ene-Feb16	1 110,4	21,7
Ene-Feb-Mar	1 110,8	21,7
Feb-Mar-Abr	1 178,4	22,8
Mar-Abr-May	1 201,3	23,4
<b>Variación porcentual</b>		
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,7	0,4 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: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
<b>2005</b>						
Mar-Abr-May	1 623,8	819,8	803,9	520,1	745,3	358,4
<b>2006</b>						
Mar-Abr-May	1 679,6	831,6	847,9	541,2	779,6	358,7
<b>2007</b>						
Mar-Abr-May	1 591,6	790,5	801,1	520,4	713,0	358,1
<b>2008</b>						
Mar-Abr-May	1 557,9	720,1	837,8	545,4	683,2	329,2
<b>2009</b>						
Mar-Abr-May	1 439,4	616,7	822,7	471,7	640,7	327,0
<b>2010</b>						
Mar-Abr-May	1 428,5	551,8	876,8	494,4	595,6	338,5
<b>2011</b>						
Mar-Abr-May	1 380,9	547,6	833,3	479,8	578,1	323,0
<b>2012</b>						
Mar-Abr-May	1 327,4	523,4	804,0	434,3	589,2	303,9
<b>2013</b>						
Nov-Dic12-Ene13	1 242,6	477,9	764,7	431,1	524,9	286,6
Dic12-Ene-Feb13	1 259,5	481,5	777,9	434,6	532,0	292,9
Ene-Feb-Mar	1 258,3	460,1	798,3	440,4	510,0	307,9
Feb-Mar-Abr	1 270,9	462,9	808,1	432,5	525,4	313,0
Mar-Abr-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-Abr-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-Abr-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>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,7	10,9	1,4	4,3	3,7	7,0

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

**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: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
<b>2005</b>					
Mar-Abr-May	1 623,8	295,3	1 000,0	214,7	113,8
<b>2006</b>					
Mar-Abr-May	1 679,6	311,1	1 033,0	221,1	114,4
<b>2007</b>					
Mar-Abr-May	1 591,6	270,8	979,7	220,5	120,6
<b>2008</b>					
Mar-Abr-May	1 557,9	264,1	956,0	220,7	117,1
<b>2009</b>					
Mar-Abr-May	1 439,4	234,4	886,0	207,8	111,3
<b>2010</b>					
Mar-Abr-May	1 428,5	233,0	895,9	173,4	126,2
<b>2011</b>					
Mar-Abr-May	1 380,9	219,0	840,3	186,4	135,2
<b>2012</b>					
Mar-Abr-May	1 327,4	201,1	806,8	187,9	131,6
<b>2013</b>					
Nov-Dic12-Ene13	1 242,6	191,3	743,1	184,6	123,6
Dic12-Ene-Feb13	1 259,5	184,5	764,5	172,8	137,7
Ene-Feb-Mar	1 258,3	185,7	763,1	162,3	147,3
Feb-Mar-Abr	1 270,9	185,8	763,9	172,6	148,6
Mar-Abr-May	1 248,7	180,5	752,2	176,6	139,3
Abr-May-Jun	1 243,3	184,3	736,7	182,4	139,9
May-Jun-Jul	1 241,0	185,6	732,0	190,2	133,1
Jun-Jul-Ago	1 209,5	191,1	690,7	191,9	135,8
Jul-Ago-Set	1 178,9	188,9	667,1	191,8	131,2
Ago-Set-Oct	1 189,1	194,3	667,8	191,5	135,5
Set-Oct-Nov	1 171,8	179,4	660,3	199,3	132,8
Oct-Nov-Dic	1 185,5	186,1	657,6	203,7	138,1
<b>2014</b>					
Nov-Dic13-Ene14	1 142,3	182,4	641,7	195,6	122,7
Dic13-Ene-Feb14	1 171,9	181,2	687,1	184,6	118,9
Ene-Feb-Mar	1 190,8	176,0	718,4	169,7	126,7
Feb-Mar-Abr	1 201,4	174,0	728,8	170,4	128,2
Mar-Abr-May	1 187,9	181,4	712,8	172,4	121,3
Abr-May-Jun	1 128,4	181,3	650,2	180,7	116,2
May-Jun-Jul	1 078,9	172,4	615,7	175,2	115,6
Jun-Jul-Ago	1 073,1	164,7	593,4	191,6	123,5
Jul-Ago-Set	1 084,0	156,0	610,2	198,6	119,2
Ago-Set-Oct	1 135,5	156,1	645,9	212,8	120,7
Set-Oct-Nov	1 123,8	150,2	653,4	195,4	124,7
Oct-Nov-Dic	1 098,7	151,1	643,0	185,2	119,4
<b>2015</b>					
Nov-Dic14-Ene15	1 083,0	152,1	630,1	179,5	121,3
Dic14-Ene-Feb15	1 137,6	153,3	661,0	189,5	133,8
Ene-Feb-Mar	1 192,2	157,6	682,0	215,1	137,5
Feb-Mar-Abr	1 178,5	154,9	682,4	204,2	137,0
Mar-Abr-May	1 147,8	168,1	649,1	205,8	124,8
Abr-May-Jun	1 128,2	166,3	635,4	191,4	135,2
May-Jun-Jul	1 168,7	161,2	658,8	199,1	149,7
Jun-Jul-Ago	1 155,8	148,7	667,2	188,9	151,0
Jul-Ago-Set	1 164,0	139,6	703,8	174,9	145,6
Ago-Set-Oct	1 168,9	149,4	699,7	167,2	152,5
Set-Oct-Nov	1 158,0	153,1	702,9	162,6	139,2
Oct-Nov-Dic	1 156,5	157,6	696,6	159,8	142,5
<b>2016</b>					
Nov-Dic15-Ene16	1 094,1	155,4	655,4	158,5	124,7
Dic15-Ene-Feb16	1 110,4	150,2	676,3	155,8	128,1
Ene-Feb-Mar	1 110,8	153,4	658,5	174,2	124,7
Feb-Mar-Abr	1 178,4	154,0	709,1	181,3	134,0
Mar-Abr-May	1 201,3	159,2	684,7	202,8	154,6
<b>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,7	-5,3	5,5	-1,5	23,9 +

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.

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: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Ramas de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
<b>2005</b>					
Mar-Abr-May	1 623,8	285,3	67,7	572,3	678,3
<b>2006</b>					
Mar-Abr-May	1 679,6	287,3	75,4	582,0	717,3
<b>2007</b>					
Mar-Abr-May	1 591,6	291,7	81,9	480,3	706,8
<b>2008</b>					
Mar-Abr-May	1 557,9	296,2	57,8	516,7	658,6
<b>2009</b>					
Mar-Abr-May	1 439,4	270,4	44,9	456,4	655,1
<b>2010</b>					
Mar-Abr-May	1 428,5	244,5	47,6	472,7	638,1
<b>2011</b>					
Mar-Abr-May	1 380,9	247,2	38,6	445,2	628,2
<b>2012</b>					
Mar-Abr-May	1 327,4	240,0	43,0	439,8	584,0
<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-Abr-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-Abr-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-Abr-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-Abr-May	1 201,3	188,9	28,8	396,4	571,5
<b>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,7	10,7	-19,1	-1,4	8,5

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

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

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 37

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

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Categoría de Ocupación 1/		Tamaño de Empresa (Número de Trabajadores)		
		Independiente	Dependiente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más
<b>2005</b>						
Mar-Abr-May	1 623,8	594,2	811,7	1 293,9	128,3	201,6
<b>2006</b>						
Mar-Abr-May	1 679,6	571,0	886,8	1 328,4	134,6	216,6
<b>2007</b>						
Mar-Abr-May	1 591,6	544,7	856,9	1 262,5	118,4	210,8
<b>2008</b>						
Mar-Abr-May	1 557,9	530,6	796,5	1 217,5	119,7	220,6
<b>2009</b>						
Mar-Abr-May	1 439,4	456,5	782,8	1 115,1	112,0	212,4
<b>2010</b>						
Mar-Abr-May	1 428,5	468,9	707,9	1 125,6	120,5	182,5
<b>2011</b>						
Mar-Abr-May	1 380,9	434,5	717,8	1 052,6	129,7	198,5
<b>2012</b>						
Mar-Abr-May	1 327,4	435,7	691,0	1 018,9	115,4	193,1
<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-Abr-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-Abr-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-Abr-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>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,7	4,8	8,0	1,0	19,1	15,8

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: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16  
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años de edad
<b>2005</b>						
Mar-Abr-May	419,5	203,3	216,2	177,5	173,6	68,4
<b>2006</b>						
Mar-Abr-May	366,4	166,5	199,9	142,4	165,6	58,5
<b>2007</b>						
Mar-Abr-May	372,7	181,2	191,5	159,0	153,4	60,4
<b>2008</b>						
Mar-Abr-May	361,5	157,1	204,3	152,8	148,6	60,1
<b>2009</b>						
Mar-Abr-May	382,4	152,4	230,0	178,2	156,5	47,7
<b>2010</b>						
Mar-Abr-May	363,4	168,3	195,1	164,4	154,6	44,4
<b>2011</b>						
Mar-Abr-May	349,9	157,7	192,2	163,2	149,5	37,1
<b>2012</b>						
Mar-Abr-May	347,2	155,6	191,6	157,0	144,3	46,0
<b>2013</b>						
Nov-Dic12-Ene13	295,5	128,3	167,1	157,6	104,9	32,9
Dic12-Ene-Feb13	310,1	129,9	180,3	166,0	110,8	33,4
Ene-Feb-Mar	310,8	133,8	177,0	167,9	107,9	35,0
Feb-Mar-Abr	274,5	120,5	154,1	139,5	101,9	33,1
Mar-Abr-May	275,9	116,4	159,5	135,0	112,8	28,1
Abr-May-Jun	280,9	115,0	165,9	136,3	116,0	28,5
May-Jun-Jul	295,7	128,6	167,1	148,6	120,9	26,2
Jun-Jul-Ago	271,3	133,3	138,0	133,2	106,4	31,6
Jul-Ago-Set	290,9	148,9	142,0	145,4	113,1	32,4
Ago-Set-Oct	282,6	132,8	149,8	142,9	103,1	36,6
Set-Oct-Nov	283,9	124,7	159,2	151,0	98,6	34,3
Oct-Nov-Dic	280,6	126,1	154,5	157,9	94,0	28,7
<b>2014</b>						
Nov-Dic13-Ene14	312,6	145,1	167,5	169,7	106,7	36,2
Dic13-Ene-Feb14	347,7	161,2	186,5	186,5	123,1	38,0
Ene-Feb-Mar	346,9	160,2	186,6	174,8	127,0	45,1
Feb-Mar-Abr	312,2	150,0	162,2	157,1	119,0	36,1
Mar-Abr-May	284,1	134,4	149,7	137,5	113,5	33,1
Abr-May-Jun	277,8	136,6	141,2	132,8	112,1	33,0
May-Jun-Jul	281,2	135,1	146,0	144,3	107,1	29,8
Jun-Jul-Ago	290,8	140,2	150,6	149,4	108,9	32,4
Jul-Ago-Set	274,4	120,4	154,0	149,4	98,0	27,0
Ago-Set-Oct	281,3	131,5	149,8	144,5	107,7	29,1
Set-Oct-Nov	269,3	129,1	140,2	146,9	97,3	25,1
Oct-Nov-Dic	276,3	134,3	142,0	151,4	97,2	27,7
<b>2015</b>						
Nov-Dic14-Ene15	314,5	144,4	170,1	171,2	117,9	25,3
Dic14-Ene-Feb15	342,4	154,3	188,1	186,4	130,2	25,8
Ene-Feb-Mar	351,3	154,0	197,3	179,3	145,2	26,9
Feb-Mar-Abr	340,2	146,7	193,4	170,0	138,5	31,6
Mar-Abr-May	347,5	150,6	196,8	170,1	145,2	32,2
Abr-May-Jun	339,6	148,6	191,1	174,8	133,0	31,8
May-Jun-Jul	321,5	139,4	182,2	164,3	123,5	33,8
Jun-Jul-Ago	306,2	127,1	179,1	152,4	119,6	34,1
Jul-Ago-Set	321,7	143,1	178,6	157,2	132,2	32,2
Ago-Set-Oct	293,7	137,7	156,0	144,2	122,2	27,2
Set-Oct-Nov	293,3	142,5	150,8	145,6	123,8	23,8
Oct-Nov-Dic	290,6	141,5	149,1	152,3	114,9	23,4
Oct-Nov-Dic	290,6	141,5	149,1	152,3	114,9	23,4
<b>2016</b>						
Nov-Dic15-Ene16	335,3	155,6	179,7	180,1	128,2	27,0
Dic15-Ene-Feb16	352,8	168,1	184,7	191,0	129,0	32,7
Ene-Feb-Mar	370,5	172,4	198,2	186,0	148,9	35,6
Feb-Mar-Abr	360,7	174,0	186,7	179,0	148,4	33,3
Mar-Abr-May	364,4	171,5	192,8	180,0	154,2	30,2
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,9	13,9	-2,0	5,8	6,2	-6,3

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

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

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: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16

(Promedio de semanas)

Año/ Trimestre móvil	Duración del Desempleo (En promedio de semanas)			
	Total	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años de edad
<b>2005</b>				
Mar-Abr-May	3,8	3,6	4,0	3,8
<b>2006</b>				
Mar-Abr-May	3,4	2,7	3,7	3,9
<b>2007</b>				
Mar-Abr-May	3,1	2,7	3,1	4,1
<b>2008</b>				
Mar-Abr-May	2,9	2,8	3,0	3,0
<b>2009</b>				
Mar-Abr-May	2,8	2,5	2,9	3,5
<b>2010</b>				
Mar-Abr-May	2,8	2,5	3,0	3,1
<b>2011</b>				
Mar-Abr-May	2,9	2,7	3,0	3,5
<b>2012</b>				
Mar-Abr-May	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-Abr-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-Abr-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-Abr-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-Abr-May	2,1	2,0	2,3	2,4
<b>Variación porcentual</b>				
Respecto a similar Trim. del año anterior	-3,6	-6,9 +	-1,4	3,7

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: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16  
 (Porcentaje)

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

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

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

**Cuadro N° 41**  
**Lima Metropolitana: Población desempleada por experiencia laboral**  
Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16  
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Población desempleada		
	Total	Sin experiencia laboral (Aspirante)	Con experiencia laboral (Cesante)
<b>2005</b>			
Mar-Abr-May	419,5	24,6	394,9
<b>2006</b>			
Mar-Abr-May	366,4	15,2	351,2
<b>2007</b>			
Mar-Abr-May	372,7	13,4	359,3
<b>2008</b>			
Mar-Abr-May	361,5	21,1	340,4
<b>2009</b>			
Mar-Abr-May	382,4	31,5	350,9
<b>2010</b>			
Mar-Abr-May	363,4	16,0	347,4
<b>2011</b>			
Mar-Abr-May	349,9	13,5	336,4
<b>2012</b>			
Mar-Abr-May	347,2	19,8	327,5
<b>2013</b>			
Nov-Dic12-Ene13	295,5	23,6	271,9
Dic12-Ene-Feb13	310,1	24,5	285,7
Ene-Feb-Mar	310,8	23,3	287,5
Feb-Mar-Abr	274,5	12,0	262,5
Mar-Abr-May	275,9	16,8	259,1
Abr-May-Jun	280,9	13,5	267,4
May-Jun-Jul	295,7	18,9	276,8
Jun-Jul-Ago	271,3	10,6	260,8
Jul-Ago-Set	290,9	14,4	276,5
Ago-Set-Oct	282,6	13,3	269,3
Set-Oct-Nov	283,9	17,9	266,0
Oct-Nov-Dic	280,6	21,5	259,2
<b>2014</b>			
Nov-Dic13-Ene14	312,6	27,5	285,1
Dic13-Ene-Feb14	347,7	32,8	314,9
Ene-Feb-Mar	346,9	32,2	314,7
Feb-Mar-Abr	312,2	23,7	288,5
Mar-Abr-May	284,1	17,0	267,2
Abr-May-Jun	277,8	16,7	261,1
May-Jun-Jul	281,2	18,1	263,1
Jun-Jul-Ago	290,8	19,8	270,9
Jul-Ago-Set	274,4	21,0	253,4
Ago-Set-Oct	281,3	25,2	256,0
Set-Oct-Nov	269,3	26,1	243,2
Oct-Nov-Dic	276,3	29,9	246,4
<b>2015</b>			
Nov-Dic14-Ene15	314,5	32,3	282,1
Dic14-Ene-Feb15	342,4	38,8	303,6
Ene-Feb-Mar	351,3	32,9	318,4
Feb-Mar-Abr	340,2	25,6	314,6
Mar-Abr-May	347,5	19,4	328,0
Abr-May-Jun	339,6	19,7	319,9
May-Jun-Jul	321,5	24,8	296,7
Jun-Jul-Ago	306,2	23,3	282,8
Jul-Ago-Set	321,7	22,6	299,1
Ago-Set-Oct	293,7	15,9	277,8
Set-Oct-Nov	293,3	18,9	274,4
Oct-Nov-Dic	290,6	22,4	268,2
<b>2016</b>			
Nov-Dic15-Ene16	335,3	30,5	304,8
Dic15-Ene-Feb16	352,8	28,5	324,3
Ene-Feb-Mar	370,5	21,9	348,6
Feb-Mar-Abr	360,7	19,4	341,3
Mar-Abr-May	364,4	31,6	332,7
<b>Variación porcentual</b>			
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,9	62,8	1,4

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

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

**Cuadro Nº 42**  
**Lima Metropolitana: Población desempleada por nivel de educación alcanzado**  
Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16  
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Nivel educativo			
	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
<b>2005</b>				
Mar-Abr-May	42,3	239,4	64,7	73,2
<b>2006</b>				
Mar-Abr-May	30,4	207,9	71,0	57,2
<b>2007</b>				
Mar-Abr-May	33,3	217,5	57,7	64,2
<b>2008</b>				
Mar-Abr-May	35,0	192,2	66,7	67,6
<b>2009</b>				
Mar-Abr-May	24,7	228,1	66,8	62,9
<b>2010</b>				
Mar-Abr-May	25,7	194,1	62,9	80,8
<b>2011</b>				
Mar-Abr-May	25,3	191,0	54,1	79,5
<b>2012</b>				
Mar-Abr-May	24,3	173,5	63,1	86,3
<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-Abr-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-Abr-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-Abr-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-Abr-May	9,4	142,8	69,8	142,3
<b>Variación porcentual</b>				
Respecto a similar Trim. del año anterior	-32,9	-8,1	1,1	30,6 +

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: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16  
(Tasas)

Año/ Trimestre móvil	Nivel de educación			
	Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
<b>2005</b>				
Mar-Abr-May	8,1	11,0	9,5	9,5
<b>2006</b>				
Mar-Abr-May	6,0	9,7	9,9	7,5
<b>2007</b>				
Mar-Abr-May	6,6	9,6	7,6	7,7
<b>2008</b>				
Mar-Abr-May	7,4	8,6	8,1	7,3
<b>2009</b>				
Mar-Abr-May	5,0	9,8	8,6	6,8
<b>2010</b>				
Mar-Abr-May	5,2	7,8	7,8	8,8
<b>2011</b>				
Mar-Abr-May	5,3	7,7	6,9	7,8
<b>2012</b>				
Mar-Abr-May	5,5	7,2	7,2	7,9
<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
<b>Variación porcentual</b>				
Respecto a similar Trim. del año anterior	-1,2	-0,5	0,2	1,3

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: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Nivel educativo de los desempleados con experiencia laboral (Cesantes)				
	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Universitaria	Superior Universitaria
<b>2005</b>					
Mar-Abr-May	394,9	41,6	222,6	62,1	68,7
<b>2006</b>					
Mar-Abr-May	351,2	30,4	197,5	68,3	55,0
<b>2007</b>					
Mar-Abr-May	359,3	32,7	206,5	57,7	62,5
<b>2008</b>					
Mar-Abr-May	340,4	35,0	182,4	61,1	61,9
<b>2009</b>					
Mar-Abr-May	350,9	21,4	205,3	61,3	62,9
<b>2010</b>					
Mar-Abr-May	347,4	25,7	186,7	60,0	75,0
<b>2011</b>					
Mar-Abr-May	336,4	24,3	183,4	52,9	75,9
<b>2012</b>					
Mar-Abr-May	327,5	23,7	165,1	57,5	81,2
<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-Abr-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-Abr-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-Abr-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>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,4	-32,9	-7,4	-1,5	21,7

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° 46

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

Trimestre móvil: Junio 05-Mayo 06 - Junio 15-Mayo 16

(Millones de soles)

Año móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
<b>2005-2006</b>					
Jun05-May06	35 527,9	2 439,8	12 992,2	6 059,5	14 036,4
<b>2006-2007</b>					
Jun06-May07	41 231,3	2 549,6	14 611,7	7 688,2	16 380,1
<b>2007 -2008a/</b>					
Jun07-May08	42 817,0	2 615,7	15 876,8	7 840,3	16 484,2
<b>2008 -2009a/</b>					
Jun08-May09	48 127,3	2 922,6	17 797,6	8 372,6	19 034,6
<b>2009 -2010a/</b>					
Jun09-May10	52 314,2	3 213,2	19 628,4	9 180,4	20 292,2
<b>2010 - 2011</b>					
Jun10-May11	56 066,4	3 489,7	22 058,3	9 498,1	21 020,3
<b>2011 - 2012</b>					
Jun11-May12	64 885,2	3 664,4	23 924,0	11 148,0	26 148,8
<b>2012 - 2013</b>					
Feb12-Ene13	68 469,5	3 787,3	25 265,8	11 789,9	27 626,4
Mar12-Feb13	68 978,3	3 866,2	25 434,1	11 872,5	27 805,4
Abr12-Mar13	69 344,1	3 841,8	25 775,1	11 823,4	27 903,8
May12-Abr13	69 834,3	3 920,4	25 896,8	11 877,3	28 139,8
Jun12-May13	70 447,9	3 982,0	26 144,6	11 895,7	28 425,7
Jul12-Jun13	70 716,5	3 996,3	26 400,6	12 008,3	28 311,3
Ago12-Jul13	71 029,2	4 029,0	26 520,7	12 121,9	28 357,6
Set12-Ago13	71 620,1	4 089,1	26 670,5	12 396,3	28 464,1
Oct12-Set13	72 213,2	4 138,9	26 869,6	12 633,7	28 571,0
Nov12-Oct13	72 723,8	4 154,7	27 070,3	12 791,0	28 707,8
Dic12-Nov13	73 115,1	4 141,8	27 277,1	12 908,1	28 788,1
Ene13-Dic13	73 587,4	4 185,1	27 277,1	13 057,1	29 006,5
<b>2013 - 2014</b>					
Feb13-Ene14	74 259,6	4 205,4	27 774,7	13 204,1	29 075,4
Mar13-Feb14	74 687,9	4 244,3	28 014,2	13 268,0	29 161,3
Abr13-Mar14	74 915,4	4 295,3	28 005,0	13 493,2	29 121,9
May13-Abr14	75 200,0	4 300,0	28 195,7	13 657,7	29 046,6
Jun13-May14	75 700,0	4 331,5	28 207,9	13 887,4	29 273,2
Jul13-Jun14	76 596,6	4 387,0	28 300,3	14 018,4	29 890,9
Ago13-Jul14	77 207,6	4 370,9	28 320,5	14 212,8	30 303,4
Set13-Ago14	79 177,2	3 911,0	27 097,2	15 236,8	32 932,1
Oct13-Set14	80 396,6	4 069,4	27 243,7	15 513,9	33 569,5
Nov13-Oct14	81 656,8	4 193,8	28 375,7	15 503,9	33 583,3
Dic13-Nov14	81 811,5	4 271,9	28 576,8	15 653,5	33 309,4
Ene14-Dic14	81 989,8	4 192,2	28 604,8	15 759,6	33 433,2
<b>2014 - 2015</b>					
Feb14-Ene15	82 444,6	4 204,3	28 976,4	16 074,3	33 189,6
Mar14-Feb15	82 686,3	4 192,3	29 219,7	16 049,0	33 225,3
Abr14-Mar15	83 186,6	4 178,0	29 196,3	16 413,3	33 399,0
May14-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
<b>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar período del año anterior	5,5	3,5	7,9+++	-6,3++	9,3+++

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° 47

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

Trimestre móvil: Junio 05-Mayo 06 - Junio 15-Mayo 16

(Millones de soles)

Año móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Const. del Callao 5/
<b>2005-2006</b>						
Jun05-May06	35 527,9	7 023,2	7 892,2	10 316,6	7 125,7	3 170,2
<b>2006-2007</b>						
Jun06-May07	41 231,3	8 307,7	8 946,2	12 048,2	8 315,9	3 613,3
<b>2007 -2008a/</b>						
Jun07-May08	42 817,0	8 698,4	9 654,4	12 471,4	8 117,2	3 875,6
<b>2008 -2009a/</b>						
Jun08-May09	48 127,3	9 843,4	10 759,1	13 845,6	9 586,4	4 092,8
<b>2009 -2010a/</b>						
Jun09-May10	52 314,2	10 407,5	11 269,4	15 253,5	10 980,3	4 403,5
<b>2010 - 2011</b>						
Jun10-May11	56 066,4	11 555,2	13 729,8	14 824,8	11 391,4	4 565,2
<b>2011 - 2012</b>						
Jun11-May12	64 885,2	12 606,6	15 892,8	17 989,1	13 016,3	5 380,3
<b>2012 - 2013</b>						
Feb12-Ene13	68 469,5	13 428,4	16 486,6	18 496,8	14 128,2	5 929,5
Mar12-Feb13	68 978,3	13 703,5	16 376,2	18 716,7	14 222,9	5 958,9
Abr12-Mar13	69 344,1	13 809,2	16 509,9	18 701,4	14 287,2	6 036,4
May12-Abr13	69 834,3	13 913,8	16 598,7	18 890,1	14 330,3	6 101,4
Jun12-May13	70 447,9	14 267,9	16 726,3	18 964,2	14 346,2	6 143,3
Jul12-Jun13	70 716,5	14 424,6	16 809,1	18 894,1	14 415,5	6 173,3
Ago12-Jul13	71 029,2	14 568,5	16 741,2	18 986,5	14 476,4	6 256,6
Set12-Ago13	71 620,1	14 775,4	16 885,2	19 225,3	14 449,6	6 284,6
Oct12-Set13	72 213,2	14 966,4	17 154,4	19 307,1	14 446,2	6 339,1
Nov12-Oct13	72 723,8	15 039,8	17 203,5	19 361,2	14 695,1	6 424,2
Dic12-Nov13	73 115,1	15 275,1	17 338,0	19 352,1	14 679,7	6 470,2
Ene13-Dic13	73 587,4	15 551,9	17 516,7	19 370,6	14 619,4	6 528,7
<b>2013 - 2014</b>						
Feb13-Ene14	74 259,6	15 839,9	17 766,7	19 469,6	14 634,9	6 548,4
Mar13-Feb14	74 687,9	15 947,9	18 145,6	19 364,7	14 612,6	6 617,0
Abr13-Mar14	74 915,4	16 204,3	18 226,1	19 320,5	14 566,3	6 598,3
May13-Abr14	75 200,0	16 451,0	18 360,0	19 187,2	14 637,2	6 564,7
Jun13-May14	75 700,0	16 371,6	18 591,0	19 335,9	14 768,7	6 632,8
Jul13-Jun14	76 596,6	16 401,5	18 791,6	19 760,2	15 024,7	6 618,7
Ago13-Jul14	77 207,6	16 422,7	19 021,2	20 200,4	14 942,6	6 620,9
Set13-Ago14	79 177,2	14 780,8	19 341,0	25 491,2	12 705,1	6 859,2
Oct13-Set14	80 396,6	14 683,4	18 358,9	26 489,7	14 406,2	6 458,3
Nov13-Oct14	81 656,8	14 971,8	19 609,8	26 389,4	14 046,5	6 639,3
Dic13-Nov14	81 811,5	16 246,9	20 471,3	25 108,7	13 110,3	6 874,3
Ene14-Dic14	81 989,8	16 106,4	20 075,3	25 243,7	13 522,8	7 041,6
<b>2014 - 2015</b>						
Feb14-Ene15	82 444,6	16 127,0	20 240,6	25 423,2	13 621,6	7 032,2
Mar14-Feb15	82 686,3	16 706,1	20 702,6	24 758,2	13 401,0	7 118,3
Abr14-Mar15	83 186,6	16 663,5	20 695,0	24 973,3	13 679,8	7 175,0
May14-Apr15	82 894,5	16 647,8	20 465,0	24 702,2	13 915,9	7 163,5
Jun14-May15	82 787,1	17 195,6	20 231,9	24 196,8	13 967,8	7 194,9
Jul14-Jun15	82 893,1	17 187,9	20 212,3	24 271,7	14 039,9	7 181,4
Ago14-Jul15	82 704,3	17 181,1	20 262,9	24 078,9	13 975,7	7 205,7
Set14-Ago15	83 108,3	17 436,0	20 219,1	24 122,8	14 092,7	7 237,7
Oct14-Set15	83 408,4	17 652,8	20 271,3	24 059,6	14 134,0	7 290,6
Nov14-Oct15	83 645,6	17 730,9	20 480,0	23 891,1	14 168,1	7 375,5
Dic14-Nov15	84 556,3	17 746,1	20 373,0	24 494,8	14 460,9	7 481,4
Ene15-Dic15	84 768,1	17 858,8	20 451,6	24 357,0	14 608,2	7 492,5
<b>2015 - 2016</b>						
Feb15-Ene16	85 159,1	17 867,6	20 586,9	24 411,5	14 714,1	7 579,0
Mar15-Feb16	85 949,2	17 930,3	20 556,0	24 875,1	14 965,0	7 622,8
Abr15-Mar16	86 074,5	18 176,6	20 612,3	24 694,5	14 917,0	7 674,1
May15-Apr16	87 016,0	18 234,4	20 938,5	25 073,4	15 059,5	7 710,1
Jun15-May16	87 317,3	18 035,9	21 057,2	25 359,6	15 197,2	7 667,5
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar período del año anterior	5,5+++	4,9	4,1	4,8	8,8+++	6,6++

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

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

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

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

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

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

**Cuadro N° 48**

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

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
<b>2005</b>						
Mar-Abr-May	824,5	960,3	640,4	489,9	873,4	1 013,9
<b>2006</b>						
Mar-Abr-May	847,8	980,8	667,2	523,9	895,9	1 022,4
<b>2007</b>						
Mar-Abr-May	878,4	1 011,6	700,1	546,0	948,0	1 022,5
<b>2008</b>						
Mar-Abr-May	979,1	1 120,2	791,7	592,9	1 066,8	1 125,1
<b>2009</b>						
Mar-Abr-May	1 050,1	1 232,4	814,7	644,5	1 120,2	1 225,7
<b>2010</b>						
Mar-Abr-May	1 063,6	1 237,4	837,4	676,7	1 140,7	1 225,5
<b>2011</b>						
Mar-Abr-May	1 159,4	1 352,4	906,1	742,2	1 228,9	1 355,5
<b>2012</b>						
Mar-Abr-May	1 298,1	1 509,6	1 024,6	832,4	1 356,7	1 556,7
<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-Abr-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-Abr-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-Abr-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-Abr-May	1 609,6	1 846,9	1 307,7	1 039,6	1 700,7	1 855,6

**Variación porcentual**

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

- 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.

**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: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
<b>2005</b>					
Mar-Abr-May	824,5	449,1	576,7	810,0	1 748,6
<b>2006</b>					
Mar-Abr-May	847,8	465,1	598,6	876,8	1 725,5
<b>2007</b>					
Mar-Abr-May	878,4	511,8	644,8	887,2	1 685,1
<b>2008</b>					
Mar-Abr-May	979,1	562,0	716,8	973,9	1 778,0
<b>2009</b>					
Mar-Abr-May	1 050,1	617,7	780,1	978,1	1 969,5
<b>2010</b>					
Mar-Abr-May	1 063,6	644,7	821,2	1 077,9	1 890,8
<b>2011</b>					
Mar-Abr-May	1 159,4	722,4	879,0	1 111,4	2 053,5
<b>2012</b>					
Mar-Abr-May	1 298,1	782,8	979,5	1 245,0	2 222,6
<b>2013</b>					
Nov-Dic12-Ene13	1 350,8	855,8	1 026,2	1 280,5	2 267,8
Dic12-Ene-Feb13	1 348,5	866,0	1 025,5	1 315,6	2 244,4
Ene-Feb-Mar	1 373,7	842,2	1 040,6	1 313,5	2 317,5
Feb-Mar-Abr	1 373,6	858,8	1 050,5	1 286,2	2 316,5
Mar-Abr-May	1 374,5	857,9	1 061,4	1 261,7	2 328,2
Abr-May-Jun	1 370,2	875,6	1 063,5	1 288,3	2 270,4
May-Jun-Jul	1 374,2	874,6	1 067,4	1 329,0	2 269,9
Jun-Jul-Ago	1 394,5	874,8	1 070,9	1 368,0	2 281,8
Jul-Ago-Set	1 419,8	890,5	1 085,7	1 376,5	2 351,6
Ago-Set-Oct	1 423,8	880,8	1 089,1	1 369,8	2 383,3
Set-Oct-Nov	1 440,3	899,0	1 114,9	1 343,3	2 407,6
Oct-Nov-Dic	1 432,8	902,9	1 118,6	1 337,8	2 351,7
<b>2014</b>					
Nov-Dic13-Ene14	1 458,5	917,5	1 141,2	1 345,3	2 406,1
Dic13-Ene-Feb14	1 437,6	944,8	1 125,3	1 344,1	2 372,8
Ene-Feb-Mar	1 441,0	939,1	1 127,7	1 342,6	2 370,4
Feb-Mar-Abr	1 431,0	955,6	1 120,3	1 338,3	2 323,0
Mar-Abr-May	1 437,3	945,1	1 112,4	1 350,0	2 379,2
Abr-May-Jun	1 467,7	947,0	1 124,0	1 356,6	2 447,5
May-Jun-Jul	1 494,2	939,5	1 129,6	1 393,9	2 481,9
Jun-Jul-Ago	1 519,7	931,2	1 131,2	1 426,6	2 510,3
Jul-Ago-Set	1 526,7	930,6	1 127,8	1 449,7	2 522,8
Ago-Set-Oct	1 540,4	945,3	1 151,5	1 434,6	2 565,8
Set-Oct-Nov	1 544,2	964,5	1 175,4	1 447,0	2 512,4
Oct-Nov-Dic	1 549,0	970,3	1 184,1	1 466,9	2 488,3
<b>2015</b>					
Nov-Dic14-Ene15	1 562,9	989,1	1 202,6	1 474,4	2 498,4
Dic14-Ene-Feb15	1 573,3	1 010,6	1 209,6	1 488,1	2 500,7
Ene-Feb-Mar	1 588,5	1 030,8	1 217,7	1 507,5	2 527,9
Feb-Mar-Abr	1 566,1	1 024,5	1 189,9	1 517,0	2 496,8
Mar-Abr-May	1 555,6	989,9	1 198,7	1 501,7	2 505,7
Abr-May-Jun	1 532,1	1 004,7	1 193,1	1 480,3	2 447,6
May-Jun-Jul	1 520,5	999,9	1 188,5	1 460,0	2 382,8
Jun-Jul-Ago	1 538,4	1 018,2	1 185,2	1 477,1	2 438,4
Jul-Ago-Set	1 557,4	1 031,8	1 188,4	1 468,9	2 503,1
Ago-Set-Oct	1 576,2	1 038,0	1 191,4	1 487,5	2 543,0
Set-Oct-Nov	1 608,8	1 049,5	1 202,4	1 498,2	2 622,0
Oct-Nov-Dic	1 600,0	1 007,9	1 219,5	1 484,6	2 593,3
<b>2016</b>					
Nov-Dic15-Ene16	1 626,5	998,1	1 237,3	1 490,4	2 680,0
Dic15-Ene-Feb16	1 627,1	1 007,8	1 240,2	1 500,6	2 664,8
Ene-Feb-Mar	1 645,3	1 024,1	1 252,2	1 489,6	2 705,9
Feb-Mar-Abr	1 646,9	1 042,7	1 244,0	1 482,9	2 706,2
Mar-Abr-May	1 609,6	1 022,6	1 241,7	1 437,3	2 579,9
<b>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	3,5+	3,3	3,6++	-4,3	3,0

- 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.

Cuadro N° 50

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

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total <sup>1/</sup>	Ramas de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
<b>2005</b>					
Mar-Abr-May	824,5	814,3	913,5	613,0	889,0
<b>2006</b>					
Mar-Abr-May	847,8	890,9	963,0	631,6	893,0
<b>2007</b>					
Mar-Abr-May	878,4	886,1	863,2	696,0	935,0
<b>2008</b>					
Mar-Abr-May	979,1	904,3	982,9	781,8	1 055,7
<b>2009</b>					
Mar-Abr-May	1 050,1	948,5	1 239,8	874,0	1 102,1
<b>2010</b>					
Mar-Abr-May	1 063,6	1 044,7	1 108,8	850,7	1 141,7
<b>2011</b>					
Mar-Abr-May	1 159,4	1 062,4	1 362,3	920,1	1 233,6
<b>2012</b>					
Mar-Abr-May	1 298,1	1 266,7	1 592,3	1 014,5	1 324,9
<b>2013</b>					
Nov-Dic12-Ene13	1 350,8	1 296,2	1 588,6	1 101,5	1 408,1
Dic12-Ene-Feb13	1 348,5	1 340,7	1 575,8	1 082,0	1 404,9
Ene-Feb-Mar	1 373,7	1 351,0	1 625,5	1 105,9	1 423,5
Feb-Mar-Abr	1 373,6	1 330,2	1 650,0	1 130,5	1 404,5
Mar-Abr-May	1 374,5	1 272,7	1 692,1	1 164,8	1 392,3
Abr-May-Jun	1 370,2	1 270,9	1 675,6	1 135,3	1 402,2
May-Jun-Jul	1 374,2	1 277,0	1 739,2	1 115,4	1 406,0
Jun-Jul-Ago	1 394,5	1 343,9	1 808,2	1 092,8	1 434,0
Jul-Ago-Set	1 419,8	1 368,6	1 814,9	1 138,7	1 458,5
Ago-Set-Oct	1 423,8	1 401,0	1 794,9	1 126,0	1 472,1
Set-Oct-Nov	1 440,3	1 382,5	1 719,0	1 159,8	1 495,3
Oct-Nov-Dic	1 432,8	1 418,9	1 755,3	1 165,6	1 461,5
<b>2014</b>					
Nov-Dic13-Ene14	1 458,5	1 462,5	1 770,4	1 184,5	1 481,5
Dic13-Ene-Feb14	1 437,6	1 451,0	1 809,9	1 136,9	1 469,0
Ene-Feb-Mar	1 441,0	1 465,2	1 786,6	1 125,7	1 478,6
Feb-Mar-Abr	1 431,0	1 420,3	1 778,7	1 126,0	1 478,4
Mar-Abr-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-Abr-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-Abr-May	1 609,6	1 548,1	1 865,9	1 254,4	1 682,7

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior	3,5 +	2,2	9,3 ++	0,2	2,8 ++
---	-------	-----	--------	-----	--------

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

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

## Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 51

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por categoría de ocupación y tamaño de empresa  
Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16  
(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Categoría de ocupación		Tamaño de Empresa (Número de trabajadores)		
		Independiente	Dependiente	De 1 a 10	De 11 a 50	51 y más
<b>2005</b>						
Mar-Abr-May	824,5	686,1	905,5	597,1	1 015,6	1 339,1
<b>2006</b>						
Mar-Abr-May	847,8	709,0	922,6	625,2	957,5	1 339,1
<b>2007</b>						
Mar-Abr-May	878,4	756,1	949,5	668,8	995,6	1 348,8
<b>2008</b>						
Mar-Abr-May	979,1	832,9	1 059,2	737,1	1 148,2	1 413,1
<b>2009</b>						
Mar-Abr-May	1 050,1	903,0	1 129,8	796,5	1 183,4	1 530,2
<b>2010</b>						
Mar-Abr-May	1 063,6	937,5	1 136,8	822,4	1 143,4	1 581,6
<b>2011</b>						
Mar-Abr-May	1 159,4	1 049,3	1 219,8	917,9	1 271,4	1 615,2
<b>2012</b>						
Mar-Abr-May	1 298,1	1 233,6	1 332,2	1 037,6	1 455,2	1 734,3
<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-Abr-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-Abr-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-Abr-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-Abr-May	1 609,6	1 585,3	1 622,0	1 334,4	1 752,7	2 044,2
<i>Variación porcentual</i>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	3,5	2,6	3,9+	1,7	10,5+	2,9

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

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



Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 53

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

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Tamaño de Empresa (Número de trabajadores)		
		Hombre	Mujer	De 1 a 10	11 a 50	51 y más
<b>2005</b>						
Mar-Abr-May	3,88	4,26	3,28	2,80	4,83	6,30
<b>2006</b>						
Mar-Abr-May	4,00	4,38	3,41	2,93	4,62	6,39
<b>2007</b>						
Mar-Abr-May	4,25	4,63	3,67	3,21	4,92	6,60
<b>2008</b>						
Mar-Abr-May	4,75	5,15	4,15	3,53	5,56	7,07
<b>2009</b>						
Mar-Abr-May	5,15	5,64	4,41	3,89	6,01	7,51
2010						
Mar-Abr-May	5,11	5,65	4,32	3,87	5,63	7,90
<b>2011</b>						
Mar-Abr-May	5,47	6,04	4,63	4,28	6,08	7,79
<b>2012</b>						
Mar-Abr-May	6,28	6,87	5,40	4,94	7,25	8,59
<b>2013</b>						
Nov-Dic12-Ene13	6,69	7,33	5,72	5,23	7,69	9,22
Dic12-Ene-Feb13	6,65	7,25	5,72	5,25	7,73	9,17
Ene-Feb-Mar	6,74	7,39	5,77	5,23	7,71	9,55
Feb-Mar-Abr	6,64	7,24	5,76	5,24	7,15	9,34
Mar-Abr-May	6,62	7,27	5,64	5,26	6,71	9,26
Abr-May-Jun	6,60	7,17	5,76	5,26	7,06	9,07
May-Jun-Jul	6,63	7,27	5,66	5,25	7,00	9,16
Jun-Jul-Ago	6,84	7,51	5,84	5,30	7,56	9,54
Jul-Ago-Set	6,99	7,71	5,92	5,46	7,70	9,67
Ago-Set-Oct	7,01	7,70	5,95	5,47	7,89	9,64
Set-Oct-Nov	7,06	7,79	5,94	5,64	7,74	9,44
Oct-Nov-Dic	6,99	7,71	5,91	5,67	7,53	9,25
<b>2014</b>						
Nov-Dic13-Ene14	7,23	8,00	6,11	5,87	7,89	9,57
Dic13-Ene-Feb14	7,08	7,79	6,05	5,81	7,50	9,41
Ene-Feb-Mar	7,18	7,95	6,04	5,79	7,85	9,69
Feb-Mar-Abr	7,09	7,80	6,04	5,80	7,70	9,34
Mar-Abr-May	7,19	7,87	6,19	5,89	7,71	9,44
Abr-May-Jun	7,35	8,02	6,37	5,97	7,43	9,81
May-Jun-Jul	7,40	8,10	6,36	5,97	7,60	9,90
Jun-Jul-Ago	7,59	8,23	6,62	5,94	8,03	10,45
Jul-Ago-Set	7,58	8,19	6,67	5,90	8,29	10,44
Ago-Set-Oct	7,63	8,21	6,77	5,96	8,38	10,55
Set-Oct-Nov	7,51	8,13	6,62	5,99	7,80	10,16
Oct-Nov-Dic	7,55	8,26	6,53	6,09	7,96	10,12
<b>2015</b>						
Nov-Dic14-Ene15	7,66	8,36	6,63	6,27	7,87	10,19
Dic14-Ene-Feb15	7,68	8,45	6,56	6,26	8,26	10,29
Ene-Feb-Mar	7,75	8,53	6,60	6,27	8,45	10,41
Feb-Mar-Abr	7,65	8,43	6,52	6,14	8,42	10,29
Mar-Abr-May	7,70	8,38	6,70	6,28	8,17	10,31
Abr-May-Jun	7,61	8,26	6,69	6,27	7,58	10,27
May-Jun-Jul	7,56	8,25	6,57	6,22	7,20	10,23
Jun-Jul-Ago	7,71	8,48	6,60	6,26	7,62	10,47
Jul-Ago-Set	7,83	8,57	6,75	6,44	7,77	10,46
Ago-Set-Oct	7,95	8,75	6,82	6,57	8,08	10,55
Set-Oct-Nov	8,02	8,78	6,94	6,60	8,22	10,64
Oct-Nov-Dic	7,97	8,72	6,90	6,57	8,31	10,46
<b>Variación porcentual</b>						
Respecto a similar Trim. del año anterior	3,4 +	2,3	5,1	2,8	10,0 +	0,6

- 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: Marzo-Abril-Mayo 05 -Marzo-Abril-Mayo 16

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
<b>2005</b>					
Mar-Abr-May	3,88	2,03	2,61	3,93	9,21
<b>2006</b>					
Mar-Abr-May	4,00	2,10	2,70	4,26	9,30
<b>2007</b>					
Mar-Abr-May	4,25	2,39	3,03	4,28	9,10
<b>2008</b>					
Mar-Abr-May	4,75	2,60	3,31	4,79	9,90
<b>2009</b>					
Mar-Abr-May	5,15	2,88	3,65	4,95	10,95
<b>2010</b>					
Mar-Abr-May	5,11	2,91	3,74	5,33	10,68
<b>2011</b>					
Mar-Abr-May	5,47	3,22	3,95	5,34	11,19
<b>2012</b>					
Mar-Abr-May	6,28	3,67	4,48	6,09	12,35
<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
<b>Variación porcentual</b>					
Respecto a similar Trim. del año anterior	3,4	3,9	2,4	-3,1	2,8

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

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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



