

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Abril – Mayo - Junio 2017

INFORME TÉCNICO
No 7 Julio 2017

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

el Informe Técnico de **Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana**.

El tamaño de la muestra para el trimestre móvil: abril-mayo-junio de 2017, es de 4800 viviendas particulares resultando 1600 viviendas mensuales distribuidas en 400 conglomerados.

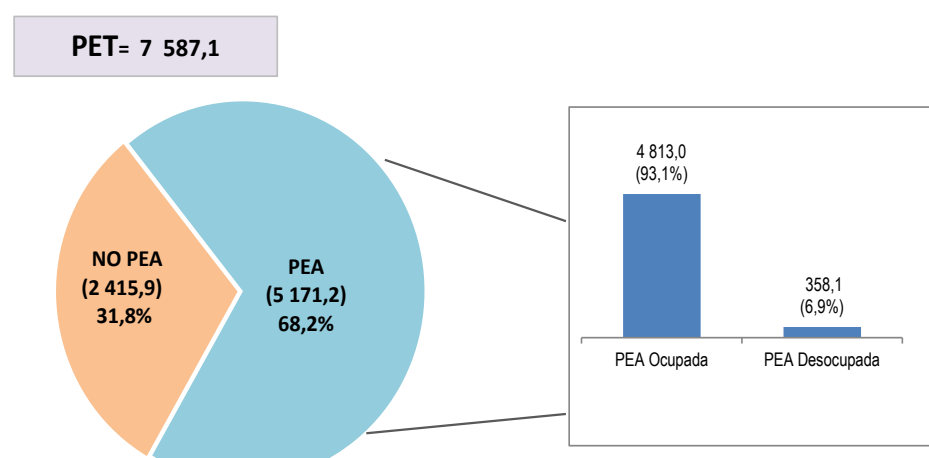
COMPORTAMIENTO DE LOS INDICADORES

1. POBLACIÓN EN EDAD DE TRABAJAR SEGÚN CONDICIÓN DE ACTIVIDAD

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

GRÁFICO N° 01

Lima Metropolitana: Población en edad de trabajar según condición de actividad, Trimestre: Abril – Mayo - Junio 2017
(Miles de personas)



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

En el trimestre móvil abril-mayo-junio del presente año, se registraron en Lima Metropolitana 7 millones 587 mil 100 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 68,2% (5 millones 171 mil 200 personas) y por la Población Económicamente No activa (No PEA) que representa el 31,8% (2 millones 415 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, integran las personas que están ocupadas y las que buscan estarlo. La PEA representa el 68,2% (5 millones 171 mil 200 personas) de la población en edad de trabajar PET.

Comparada con similar trimestre del año anterior se incrementó en 1,3% (66 mil 500 personas).

Población ocupada

En el trimestre de análisis se estima que existe en Lima Metropolitana 4 millones 813 mil personas

con empleo, siendo el 93,1% de la PEA.

Población desocupada

La población desocupada, que es aquella que busca activamente un empleo, en el trimestre de análisis registró a 358 mil 100 personas, lo cual representa el 6,9% de la PEA.

Población económicamente no activa

El 31,8% (2 millones 415 mil 900 personas) de la población en edad de trabajar, es población inactiva, comparado con similar trimestre del año anterior, se incrementó en 2,2% (51 mil 100 personas).

CUADRO Nº 01

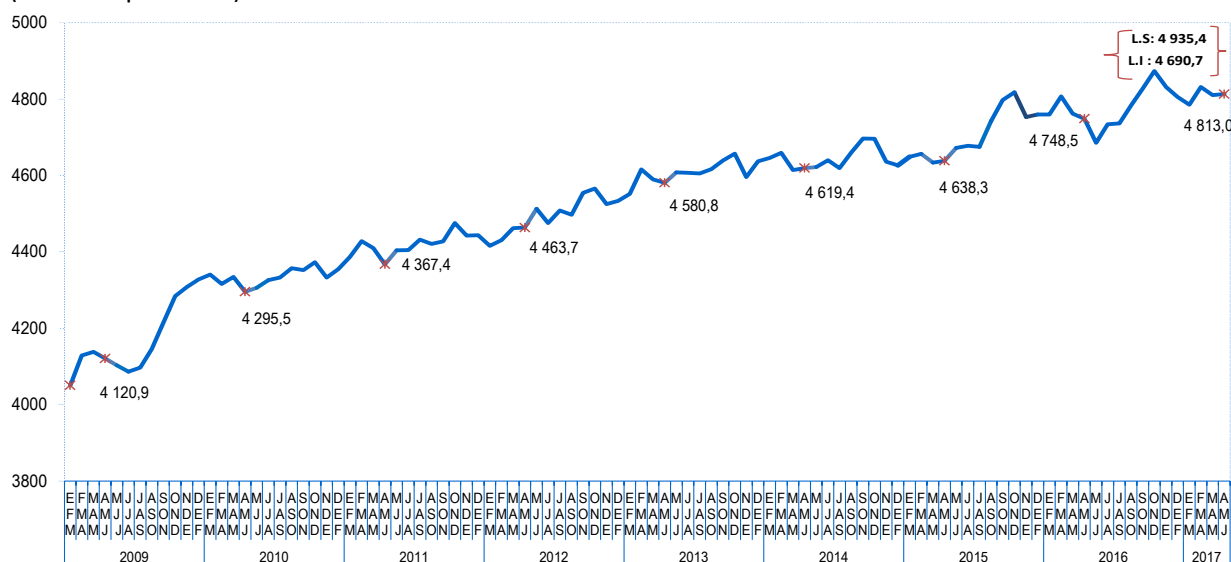
Lima Metropolitana: Población en edad de trabajar según condición de actividad
Trimestre móvil: Abril – Mayo - Junio 2016 y 2017
(Miles de personas)

Condición de actividad	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	Var. Trimestre móvil	
	Valor estimado	Valor estimado	Absoluta (Miles)	(%)
Total de población en edad de trabajar (PET)	7 469,4	7 587,1	117,7	1,6
Población económicamente activa (PEA)	5 104,7	5 171,2	66,5	1,3
.Ocupada	4 748,5	4 813,0	64,5	1,4
.Desocupada	356,2	358,1	1,9	0,6
Población económicamente no activa (NO PEA)	2 364,8	2 415,9	51,1	2,2

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

GRÁFICO Nº 02

Lima Metropolitana: Evolución de la Población ocupada
Trimestres móviles: 2009-2017
(Miles de personas)



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

2. POBLACIÓN ECONÓMICAMENTE ACTIVA (PEA)

CUADRO N° 02

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

Trimestre móvil: Abril – Mayo - Junio 2016 y 2017

(Miles de personas)

Características	Trimestre móvil		Var. Trimestre móvil	
	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	5 104,7	5 171,2	66,5	1,3
Sexo				
Hombre	2 786,6	2 826,6	40,0	1,4
Mujer	2 318,1	2 344,5	26,4	1,1
Grupos de edad				
De 14 a 24 años	1 135,8	1 133,0	-2,8	-0,2
De 25 a 44 años	2 724,9	2 747,2	22,3	0,8
De 45 y más años	1 244,0	1 290,9	46,9	3,8
Nivel de Educación				
Primaria 1/	381,6	384,1	2,5	0,6
Secundaria	2 370,8	2 488,3	117,5	5,0
Superior no universitaria	972,1	991,6	19,5	2,0
Superior universitaria	1 380,2	1 307,1	-73,1	-5,3

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

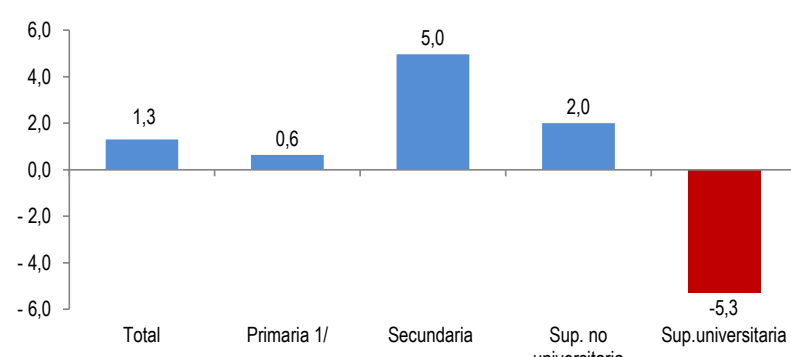
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo

GRÁFICO N° 03

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

Trimestre móvil: Abril – Mayo - Junio 2017/2016

(Variación porcentual)



1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

Comportamiento de la Población Económicamente Activa

Según Sexo

En el trimestre de análisis, la PEA femenina se incrementó en 1,1% y la masculina en 1,4%, lo cual representa un aumento en el mercado laboral de 26 mil 400 mujeres y 40 mil hombres. El 54,7% (2 millones 826 mil 600 personas) de la PEA de Lima Metropolitana lo conforman los hombres y el 45,3% (2 millones 344 mil 500 personas) las mujeres.

Según Edad

De acuerdo a la edad, la PEA aumentó en 3,8% (46 mil 900 personas) en los adultos de 45 y más años y en 0,8% (22 mil 300 personas) en la población de 25 a 44 años; mientras en los jóvenes de 14 a 24 años, no presentó variación significativa.

El 21,9% de la PEA tiene entre 14 a 24 años, el 53,1% de 25 a 44 años y el 25,0% de 45 y más años de edad.

Nivel de educación

Según trimestre móvil, la PEA aumentó en 5,0% en la población con educación secundaria (117 mil 500 personas), en 2,0% en la población con educación superior no universitaria (19 mil 500 personas) y en la población con educación primaria aumentó ligeramente en 0,6% (2 mil 500 personas); mientras en la población con educación universitaria disminuyó en 5,3% (73 mil 100 personas).

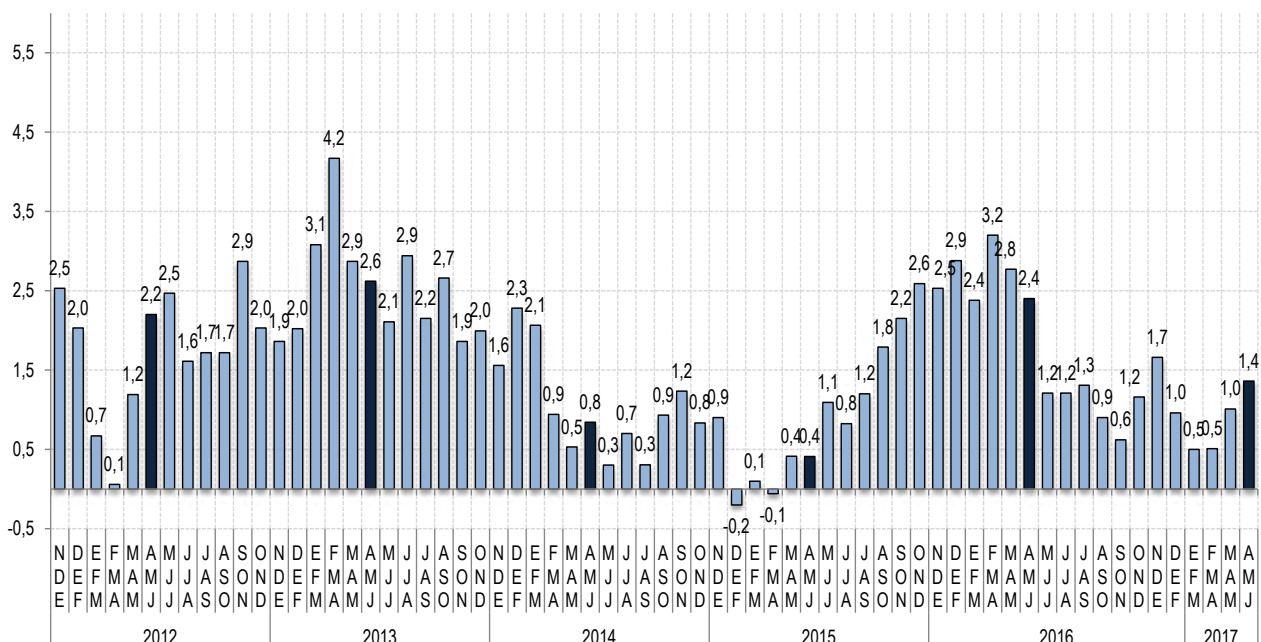
Del total de la PEA de Lima Metropolitana el 7,4% tienen educación primaria o menor nivel educativo, el 48,1% algún año de educación secundaria, el 19,2% educación superior no universitaria y el 25,3% educación universitaria.

3. POBLACIÓN ECONÓMICAMENTE ACTIVA OCUPADA

En el trimestre móvil abril-mayo-junio del presente año, la población ocupada de Lima Metropolitana alcanzó los 4 millones 813 mil personas. Comparado con similar trimestre del año anterior, se incrementó en 1,4%, que equivale a 64 mil 500 personas; siendo el más elevado de los últimos cinco meses.

GRÁFICO N° 04

Lima Metropolitana: Evolución de la población ocupada según trimestres móviles, 2012-2017 (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: Abril-Mayo-Junio 2016 y 2017 (Miles de personas)

Sexo	Trimestre móvil		Var. Trimestre móvil	
	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	4 748,5	4 813,0	64,5	1,4
Sexo				
Hombre	2 613,9	2 651,7	37,8	1,5
Mujer	2 134,6	2 161,3	26,7	1,3

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

Según sexo

En el trimestre de análisis, la población ocupada masculina registró mayor incremento en 1,5% que equivale a 37 mil 800 hombres; en tanto la población ocupada femenina se incrementó en 1,3% (26 mil 700 mujeres). Del total de población ocupada, el 55,1% (2 millones 651 mil 700 personas) son hombres y el 44,9% (2 millones 161 mil 300 personas) 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: Abril-Mayo-Junio 2016 y 2017

(Miles de personas)

Grupos de edad	Trimestre móvil		Var. Trimestre móvil	
	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	4 748,5	4 813,0	64,5	1,4
De 14 a 24 años	953,7	955,1	1,4	0,2
De 25 a 44 años	2 586,3	2 607,9	21,6	0,8
De 45 y más años	1 208,5	1 250,0	41,5	3,4

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

Según Edad

Según grupos de edad, la población ocupada aumentó entre los que tienen de 45 y más años en 3,4% (41 mil 500 personas) y en el grupo de 25 a 44 años, en 0,8% (21 mil 600 personas); mientras en la población joven de 14 a 24 años, no presentó variación significativa.

Del total de población ocupada, el 19,8% tiene entre 14 a 24 años de edad; el 54,2% de 25 a 44 años y el 26,0% de 45 y más años.

CUADRO N° 05

Lima Metropolitana: Población ocupada según nivel de educación alcanzado

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2016 y 2017

(Miles de personas)

Nivel de educación	Trimestre móvil		Var. Trimestre móvil	
	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	4 748,5	4 813,0	64,5	1,4
Primaria 1/	373,8	367,8	- 6,0	- 1,6
Secundaria	2 235,3	2 308,9	73,6	3,3
Superior no universitaria	897,1	924,9	27,8	3,1
Superior universitaria	1 242,3	1 211,4	- 30,9	- 2,5

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

Según Nivel de educación

En el trimestre de análisis la población ocupada aumentó en 3,3% (73 mil 600 personas) entre los que tienen educación secundaria y en 3,1% (27 mil 800 personas) entre los que cuentan con educación superior no universitaria; mientras que disminuyó en 2,5% (30 mil 900 personas) en la población con superior universitaria y en 1,6% (6 mil personas) entre los que tienen primaria o menor nivel educativo.

El 7,6% de la población ocupada tiene primaria o menor nivel educativo, el 48,0% educación secundaria, el 19,2% superior no universitaria y el 25,2% cuenta con educación universitaria.

3.2 Población ocupada según ramas de actividad y tamaño de empresa

CUADRO N° 06

Lima Metropolitana: Población ocupada según ramas de actividad

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2016 y 2017

(Miles de personas)

Ramas de actividad	Trimestre móvil		Var. Trimestre móvil	
	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	4 748,5	4 813,0	64,5	1,4
Manufactura	673,0	663,7	- 9,3	- 1,4
Construcción	362,6	355,1	- 7,5	- 2,1
Comercio	916,2	987,9	71,7	7,8
Servicios	2 745,4	2 759,2	13,8	0,5

Nota: El total incluye Otras actividades.

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

Según ramas de actividad

En este trimestre móvil el dinamismo lo puso el sector Comercio que se incrementó en 7,8% (71 mil 700 personas), y el sector Servicios creció en 0,5% (13 mil 800 personas); mientras disminuyó el sector Construcción en 2,1% (7 mil 500 personas) y Manufactura en 1,4% (9 mil 300 personas).

El sector Servicios concentra el 57,3% de los ocupados, Comercio el 20,5%, Manufactura el 13,8% y el sector Construcción el 7,4%.

CUADRO N° 07

Lima Metropolitana: Población ocupada según tamaño de empresa

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2016 y 2017

(Miles de personas)

Tamaño de empresa	Trimestre móvil		Var. Trimestre móvil	
	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	4 748,5	4 813,0	64,5	1,4
De 1 a 10 trabajadores	2 807,8	2 886,8	79,0	2,8
De 11 a 50 trabajadores	481,5	492,4	10,9	2,3
De 51 y más trabajadores	1 459,2	1 433,9	- 25,3	- 1,7

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

Según tamaño de empresa

En el trimestre de análisis, el empleo aumentó en 2,8% (79 mil personas) en las empresas de 1 a 10 trabajadores, y en 2,3% (10 mil 900 personas) en las empresas de 11 a 50 trabajadores; mientras en las empresas de 51 y más trabajadores, disminuyó en 1,7% (25 mil 300 personas).

El 60,0% de los trabajadores laboran en empresas de 1 a 10 trabajadores, el 10,2% en establecimientos de 11 a 50 trabajadores, el 29,8% en empresas de 51 a más trabajadores.

3.3 Población ocupada y acceso al seguro de salud

CUADRO N° 08

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2016 y 2017

(Miles de personas)

Condición de tenencia de seguro de salud	Trimestre móvil		Var. Trimestre móvil	
	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	4 748,5	4 813,0	64,5	1,4
Con seguro de salud	3 295,3	3 373,8	78,5	2,4
.EsSalud	1 883,1	2 101,2	218,1	11,6
.Seguro Privado de Salud	113,7	66,4	- 47,3	- 41,6
.EsSalud y Seguro Privado de Salud	176,3	13,0	- 163,3	- 92,7
.SIS 1/	1 122,2	1 193,3	71,1	6,3
No tienen seguro de salud	1 453,3	1 439,2	- 14,1	- 1,0

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 813 mil personas ocupadas el 70,1% (3 millones 373 mil 800 personas) tienen seguro de salud; mientras que el 29,9% (1 millón 439 mil 200 personas) no disponen de este beneficio.

Los ocupados con seguro de salud aumentaron en 2,4% (78 mil 500 personas); mientras los que no tienen seguro de salud, disminuyeron en 1,0% (14 mil 100 personas).

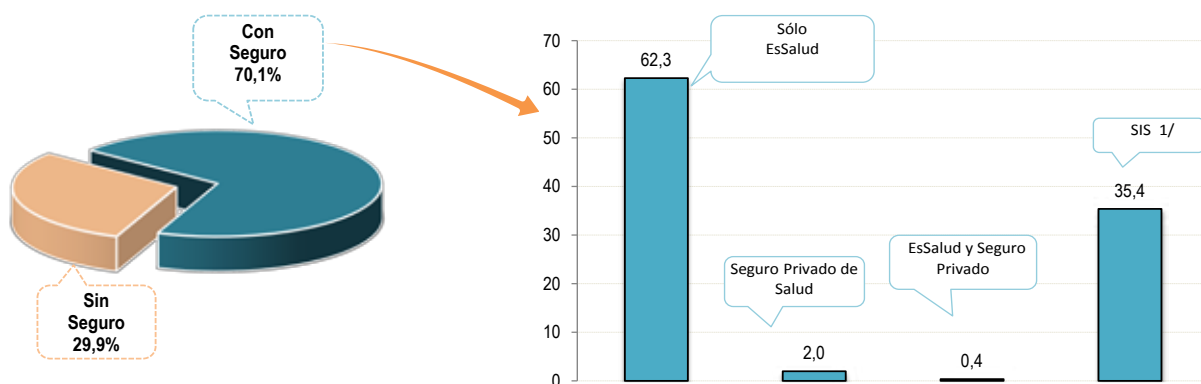
Del total de ocupados con seguro de salud, el 62,3% tiene seguro de EsSalud, el 35,4% el Seguro Integral de Salud (SIS) y el restante 2,4% otro tipo de seguro. Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, los que acceden al Seguro Integral de Salud aumentaron en 6,3% (71 mil 100 personas) y los que cuentan con seguro de EsSalud crecieron en 11,6% (218 mil 100 personas).

GRÁFICO N° 05

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2017

(Porcentaje)



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

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

4. NIVELES DE EMPLEO

Empleo adecuado

En el trimestre de análisis, el empleo adecuado alcanzó a 3 millones 57 mil 800 personas. Comparado con similar trimestre del año anterior, disminuyó en 0,8% (24 mil 300 personas).

Subempleo

En el trimestre de análisis la población subempleada, aumentó en 5,3% (88 mil 800 personas), debido principalmente a los **subempleados por horas** (subempleo visible) que se incrementó en 10,7% (52 mil 100 personas); y el **subempleo por ingresos** (subempleo invisible) se incrementó en 3,1% (36 mil 700 personas).

CUADRO Nº 09

Lima Metropolitana: Población económicamente activa según niveles de empleo

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2016 y 2017

(Miles de personas)

Niveles de empleo	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total Población económicamente activa	5 104,7	5 171,2	66,5	1,3
I. Ocupados	4 748,5	4 813,0	64,5	1,4
. Adecuadamente empleados	3 082,1	3 057,8	- 24,3	- 0,8
. Subempleados	1 666,4	1 755,2	88,8	5,3
-Subempleo por horas (visible)	485,1	537,2	52,1	10,7
-Subempleo por ingresos (invisible)	1 181,3	1 218,0	36,7	3,1
II. Desocupados	356,2	358,1	1,9	0,6

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

CUADRO Nº 10

Lima Metropolitana: Tasas de niveles de empleo

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2016 y 2017

(Porcentaje)

Niveles de empleo	Trimestre móvil		Variación trimestre móvil (puntos porcentuales)
	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	
Total Población económicamente activa	100,0	100,0	-
I. Tasa de Ocupación	93,0	93,1	0,1
. Empleo adecuado	60,4	59,1	-1,3
. Subempleo	32,6	34,0	1,4
-Subempleo por horas (visible)	9,5	10,4	0,9
-Subempleo por ingresos (invisible)	23,1	23,6	0,5
II. Tasa de Desempleo	7,0	6,9	-0,1

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

Tasas de niveles de empleo

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

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

4.1 Población con empleo adecuado según sexo y edad

CUADRO Nº 11

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2016 y 2017

(Miles de personas)

Sexo y grupos de edad	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	3 082,1	3 057,8	- 24,3	- 0,8
Sexo				
Hombre	2 004,3	1 953,4	- 50,9	- 2,5
Mujer	1 077,8	1 104,5	26,7	2,5
Grupos de edad				
De 14 a 24 años	421,5	449,4	27,9	6,6
De 25 a 44 años	1 871,5	1 821,8	- 49,7	- 2,7
De 45 y más años	789,1	786,7	- 2,4	- 0,3

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

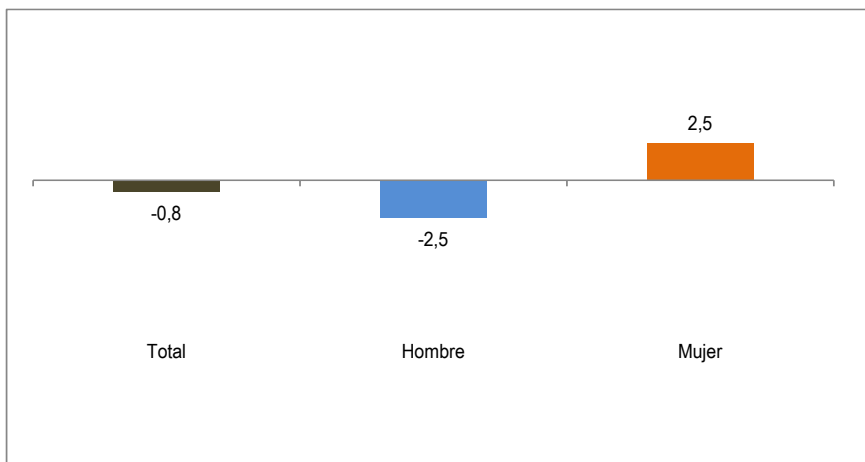
Del total de población con empleo adecuado el 14,7% tiene entre 14 a 24 años de edad, el 59,6% entre 25 a 44 años y el 25,7% tienen 45 y más años de edad.

GRÁFICO Nº 06

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2017/2016

(Variación porcentual)



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

Según Sexo

En el trimestre de análisis, el empleo adecuado respecto a similar trimestre del año anterior, disminuyó en 0,8% (24 mil 300 personas).

Por sexo, aumentó en 2,5% en las mujeres (26 mil 700 personas); mientras en los hombres, disminuyó en 2,5% (50 mil 900 personas).

Del total de población con empleo adecuado, el 63,9% (1 millón 953 mil 400 personas) son hombres y el 36,1% (1 millón 104 mil 500 personas) son mujeres.

Según Edad

El empleo adecuado según grupos de edad, aumentó en 6,6% (27 mil 900 personas) en el grupo de 14 a 24 años; mientras disminuyó en 2,7% (49 mil 700 personas) en el grupo de 25 a 44 años y en 0,3% (2 mil 400 personas) entre los que tienen de 45 a más años de edad.

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

CUADRO N° 12

Lima Metropolitana: Población con empleo adecuado según nivel de educación

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2016 y 2017
(Miles de personas)

Nivel de educación	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	Abr 16 Mar 17	(%)
Total	3 082,1	3 057,8	- 24,3	- 0,8
Primaria 1/	177,8	172,6	- 5,2	- 2,9
Secundaria	1338,8	1339,0	0,2	0,0
Superior no universitaria	618,6	640,1	21,5	3,5
Superior universitaria	946,9	906,1	- 40,8	- 4,3

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 3,5% (21 mil 500 personas) en la población con superior no universitaria; mientras disminuyó en 4,3% (40 mil 800 personas) en la población con superior universitaria, y en 2,9% (5 mil 200 personas) en la población con primaria o menor nivel educativo; la población con educación secundaria no presentó variación alguna.

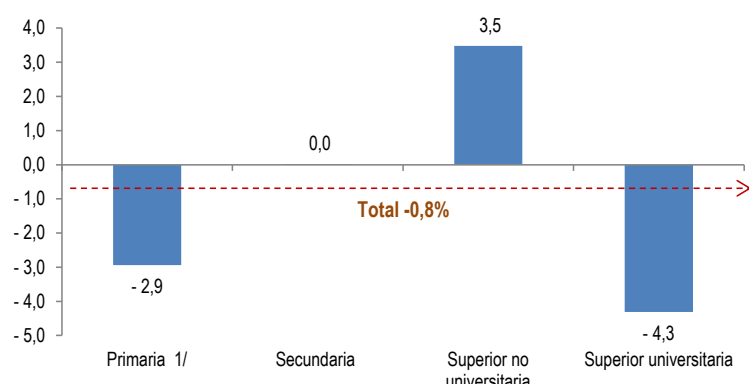
El 5,6% de la población con empleo adecuado tiene algún grado de educación primaria o menor nivel de educación, el 43,8% cuenta con educación secundaria, el 20,9% tiene superior no universitaria y el 29,6% superior universitaria.

GRÁFICO N° 07

Lima Metropolitana: Población con empleo adecuado según nivel de educación

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2017/2016

(Variación porcentual)



1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

CUADRO N° 13

Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada, según ramas de actividad

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2016 y 2017

(Miles de personas)

Ramas de actividad	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	3 082,1	3 057,8	- 24,3	- 0,8
Manufactura	456,6	438,5	- 18,1	- 4,0
Construcción	308,4	283,2	- 25,2	- 8,2
Comercio	453,0	465,3	12,3	2,7
Servicios	1 827,9	1 838,2	10,3	0,6

Nota: El total incluye Otras actividades.

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

Ramas de actividad

El empleo adecuado respecto a similar trimestre del año anterior, aumentó en el sector Comercio en 2,7% (12 mil 300 personas) y en Servicios en 0,6% (10 mil 300 personas); mientras disminuyó en Construcción en 8,2% (25 mil 200 personas) y en Manufactura en 4,0% (18 mil 100 personas).

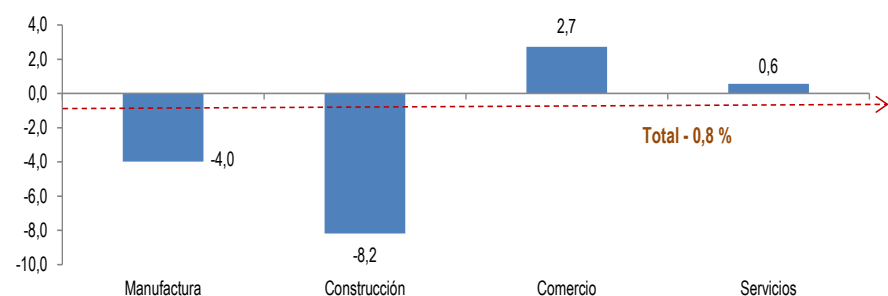
El 60,1% de la población adecuadamente empleada se encuentra en Servicios, el 15,2% en Comercio, el 14,3% en Manufactura y el 9,3% en Construcción.

GRÁFICO N° 08

Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada, según ramas de actividad

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2017/2016

(Variación porcentual)



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

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

CUADRO N° 14

Lima Metropolitana: Población con empleo adecuado según

tamaño de empresa y categoría de ocupación

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2016 y 2017

(Miles de personas)

Tamaño de empresa / Categoría de ocupación	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	3 082,1	3 057,8	- 24,3	- 0,8
Tamaño de empresa				
De 1 a 10 trabajadores	1 549,0	1 553,2	4,2	0,3
De 11 a 50 trabajadores	352,2	351,9	- 0,3	- 0,1
De 51 y más trabajadores	1 180,9	1 152,8	- 28,1	- 2,4
Categoría de ocupación				
Independiente	977,0	928,1	- 48,9	- 5,0
Dependiente	2 105,1	2 129,7	24,6	1,2

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

Tamaño de empresa

El empleo adecuado se incrementó en el trimestre de análisis en 0,3% (4 mil 200 personas) en las empresas de 1 a 10 trabajadores; mientras en las empresas de 51 y más trabajadores se redujo en 2,4% (28 mil 100 personas) y en las empresas de 11 a 50 trabajadores no se observa variación significativa.

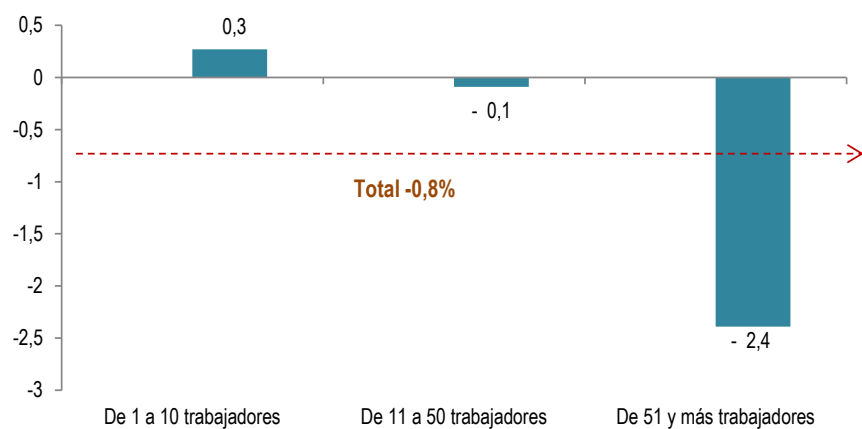
El 50,8% de trabajadores con empleo adecuado labora en empresas de 1 a 10 trabajadores, el 11,5% en establecimientos de 11 a 50 trabajadores y el 37,7% en empresas de 51 y más trabajadores.

GRÁFICO N° 09

Lima Metropolitana: Población con empleo adecuado según tamaño de empresa

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2017/2016

(Variación porcentual)



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

Categoría de ocupación

El empleo adecuado en los dependientes respecto a similar trimestre del año anterior, aumentó en 1,2% (24 mil 600 personas); mientras se redujo en 5,0% (48 mil 900 personas) en los independientes.

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

CUADRO N° 15

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2016 y 2017

(Miles de personas)

Sexo/Grupos de edad	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	485,1	537,2	52,1	10,7
Sexo				
Hombre	181,4	237,2	55,8	30,8
Mujer	303,7	300,0	-3,7	-1,2
Grupos de edad				
De 14 a 24 años	142,8	130,4	-12,4	-8,7
De 25 a 44 años	213,6	253,4	39,8	18,6
De 45 y más años	128,6	153,5	24,9	19,3

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

La Población subempleada por insuficiencia de horas, es decir, aquella que trabajó menos de 35 horas a la semana y tenía deseo y disponibilidad para trabajar más horas, aumentó en 10,7% (52 mil 100 personas).

Según sexo

El subempleo visible, se incrementó 30,8% en hombres (55 mil 800 personas) y se redujo en las mujeres en 1,2% (3 mil 700 personas). Del total de población con subempleo visible, el 44,2% (237 mil 200 personas) son hombres y el 55,8% (300 mil personas) son mujeres.

Edad

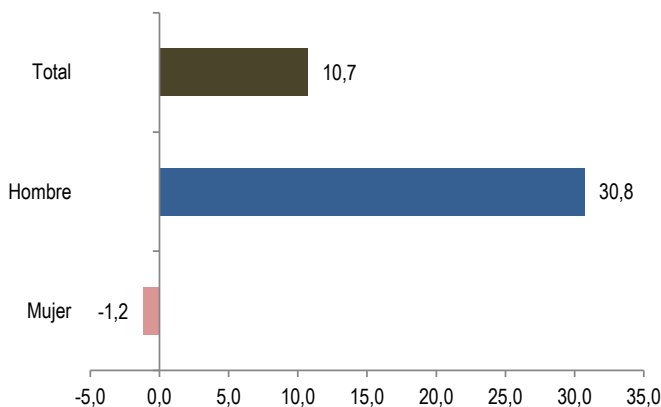
Según grupos de edad, el subempleo por horas aumentó en 18,6% (39 mil 800 personas) entre la población adulta de 25 a 44 años, en 19,3% (24 mil 900 personas) en la población de 45 y más años de edad; mientras disminuyó en 8,7% (12 mil 400 personas) en la población joven de 14 a 24 años de edad.

El 24,3% (130 mil 400 personas) tiene entre 14 a 24 años de edad, el 47,1% (253 mil 400 personas) de 25 a 44 años y el 28,6% (153 mil 500 personas) tiene 45 y más años de edad.

GRÁFICO N° 10

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2017/2016
(Variación porcentual)



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

5.1 Población subempleada por horas según nivel educativo

CUADRO N° 16

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2016 y 2017

(Miles de personas)

Nivel de educación	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	485,1	537,2	52,1	10,7
Primaria 1/	39,4	34,9	-4,5	-11,5
Secundaria	219,8	258,7	38,9	17,7
Superior no universitaria	88,5	96,8	8,3	9,4
Superior universitaria	137,4	146,9	9,5	6,9

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

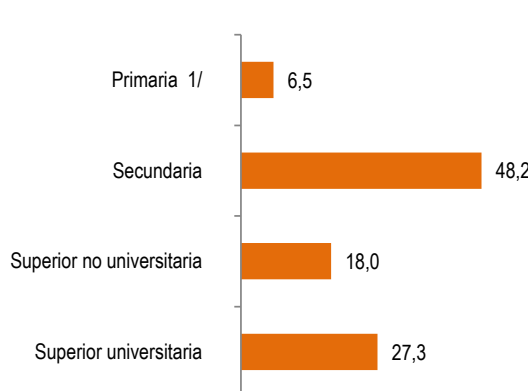
Según nivel educativo, se incrementó en 17,7% (38 mil 900 personas) en la población con secundaria, entre los que tienen superior no universitaria, en 9,4% (8 mil 300 personas), los que cuentan con superior universitaria en 6,9% (9 mil 500 personas); mientras se redujo en 11,5% (4 mil 500 personas) en la población con primaria o menor nivel.

El 6,5% tiene educación primaria o menor nivel educativo, el 48,2% cuenta con educación secundaria, el 18,0% tiene superior no universitaria y el 27,3% ha logrado estudiar algún año de educación universitaria.

GRÁFICO N° 11

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2017



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: Abril-Mayo-Junio 2016 y 2017
(Miles de personas)

Ramas de actividad	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	485,1	537,2	52,1	10,7
Manufactura	44,5	60,7	16,2	36,4
Construcción	27,1	37,6	10,5	38,6
Comercio	83,2	84,1	0,9	1,1
Servicios	328,8	352,0	23,2	7,1

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

Según ramas de actividad

El subempleo por horas aumentó en todas las ramas de actividad, así en la rama de Manufactura en 36,4% (16 mil 200 personas), en Construcción en 38,6% (10 mil 500 personas), en Servicios 7,1% (23 mil 200 personas) y en Comercio en 1,1% (900 personas).

CUADRO Nº 18

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

Tamaño de empresa	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	485,1	537,2	52,1	10,7
De 1 a 10 trabajadores	368,3	406,9	38,6	10,5
De 11 a 50 trabajadores	40,3	42,8	2,5	6,2
De 51 y más trabajadores	76,4	87,5	11,1	14,5

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

De acuerdo al tamaño de empresa, el subempleo por horas aumentó en 10,5% (38 mil 600 personas) en las empresas de 1 a 10 trabajadores, en 6,2% (2 mil 500 personas) en las empresas de 11 a 50 trabajadores y en 14,5% (11 mil 100 personas) en las grandes empresas de 51 y más trabajadores.

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

CUADRO N° 19

Lima Metropolitana: Población Subempleada por ingresos (Subempleo invisible) según sexo y grupos de edad

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2016 y 2017

(Miles de personas)

Sexo / Grupos de edad	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	1 181,3	1 218,0	36,7	3,1
Sexo				
Hombre	428,2	461,2	33,0	7,7
Mujer	753,1	756,8	3,7	0,5
Grupos de edad				
De 14 a 24 años	389,4	375,4	- 14,0	- 3,6
De 25 a 44 años	501,2	532,7	31,5	6,3
De 45 y más años	290,7	309,9	19,2	6,6

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

En el trimestre de análisis el subempleo por ingresos afectó a 1 millón 218 mil personas, dato que comparado con similar trimestre del año anterior aumentó en 3,1% (36 mil 700 personas).

La tasa de subempleo por ingresos (invisible) se ubicó en 23,6%.

Por grupos de edad, aumentó en 6,3% (31 mil 500 personas) en la población de 25 a 44 años, en 6,6% (19 mil 200 personas) en la población de 45 y más años, en tanto disminuyó en 3,6% (14 mil personas) entre la población de 14 a 24 años de edad.

El subempleo por ingresos afecta más a las mujeres que a los hombres, así el 62,1% (756 mil 800 personas) son mujeres y el 37,9% (461 mil 200 personas) son hombres. En el trimestre de análisis, el subempleo por ingresos aumentó en los hombres en 7,7% (33 mil personas) y en las mujeres en 0,5% (3 mil 700 personas).

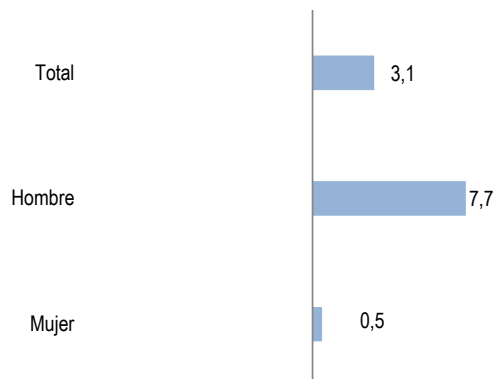
GRÁFICO N° 12

Lima Metropolitana: Variación porcentual de la Población

Subempleada por ingresos, según sexo

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2017/2016

(Variación porcentual)



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

6.1 Población Subempleada por ingresos según nivel de educación

CUADRO N° 20

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2016 y 2017

(Miles de personas)

Nivel de educación	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	1 181,3	1 218,0	36,7	3,1
Primaria 1/	156,6	160,3	3,7	2,4
Secundaria	676,7	711,2	34,5	5,1
Superior no universitaria	190,0	187,9	- 2,1	- 1,1
Superior universitaria	157,9	158,5	0,6	0,4

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

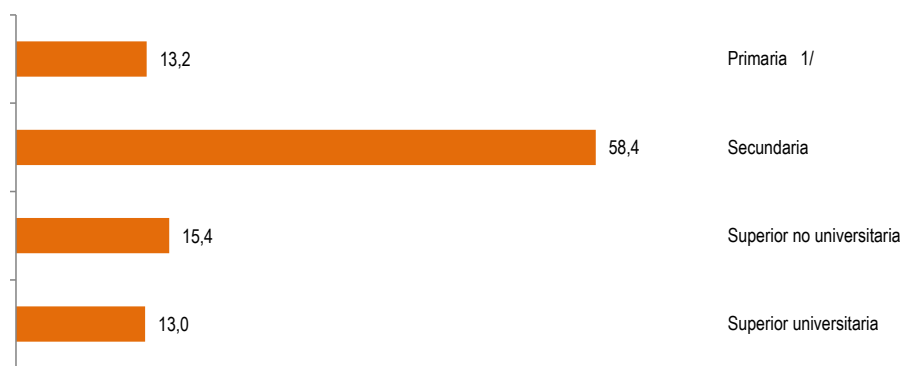
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

GRÁFICO N° 13

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2017

(Estructura Porcentual)



1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

La población subempleada por ingresos, aumentó en 5,1% (34 mil 500 personas) entre la población que tiene secundaria, en 2,4% (3 mil 700 personas) en la población que tiene primaria o menor nivel; mientras se redujo en 1,1% (2 mil 100 personas) entre los que cuentan con superior no universitaria y en los que cuentan con superior universitaria no se observa variación significativa.

El 13,2% de la población subempleada por ingresos tiene algún grado de educación primaria o menor nivel educativo, el 58,4% ha logrado estudiar educación secundaria, el 15,4% tiene educación superior no universitaria y el 13,0% cuenta con estudios universitarios.

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

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

CUADRO N° 21

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2016 y 2017

(Miles de personas)

Tamaño de empresa	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	1 181,3	1 218,0	36,7	3,1
De 1 a 10 trabajadores	890,4	926,7	36,3	4,1
De 11 a 50 trabajadores	89,0	97,7	8,7	9,8
De 51 y más trabajadores	201,8	193,6	- 8,2	- 4,1

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 4,1% (36 mil 300 trabajadores) en las empresas de 1 a 10 trabajadores y en 9,8% (8 mil 700 trabajadores) en las empresas de 11 a 50 trabajadores; mientras disminuyó en 4,1% (8 mil 200 trabajadores) en las empresas de 51 y más trabajadores.

CUADRO N° 22

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2016 y 2017

(Miles de personas)

Ramas de actividad	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	1 181,3	1 218,0	36,7	3,1
Manufactura	171,9	164,5	- 7,4	- 4,3
Construcción	27,1	34,4	7,3	27,2
Comercio	380,1	438,5	58,4	15,4
Servicios	588,8	569,1	- 19,7	- 3,4

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

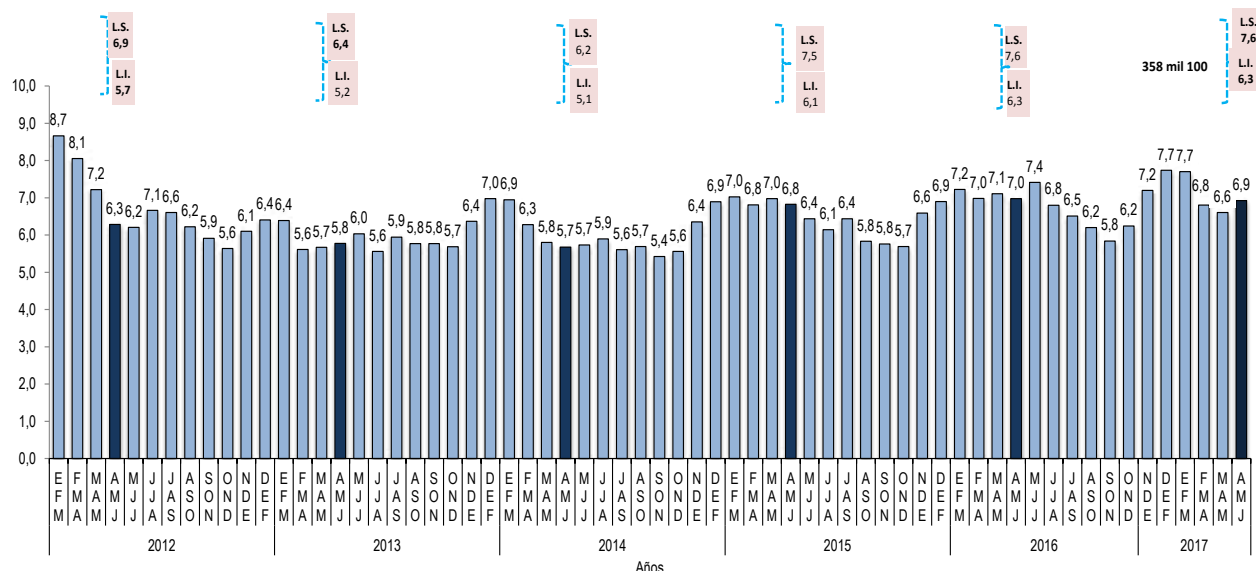
Según **ramas de actividad**, la población subempleada por ingresos se incrementó en Construcción en 27,2% (7 mil 300 personas), Comercio en 15,4% (58 mil 400 personas); mientras disminuyó en Manufactura en 4,3% (7 mil 400 personas) y Servicios en 3,4% (19 mil 700 personas).

7. TASA DE DESEMPLEO

En el trimestre abril-mayo-junio 2017 la tasa de desempleo de Lima Metropolitana fue de 6,9%, ubicándose en un rango superior de 7,6% e inferior de 6,3%. En términos de cifras absolutas se estima que existen 358 mil 100 personas que buscan un empleo activamente.

GRÁFICO Nº 14

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



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

CUADRO Nº 23

Lima Metropolitana: Población desempleada y tasa de desempleo según sexo

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2016 y 2017
(Miles de personas y porcentaje)

Sexo	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	Absoluta (Miles)	(%)
Total	356,2	358,1	1,9	0,6
Hombre	172,6	174,9	2,3	1,3
Mujer	183,5	183,2	-0,3	-0,2
Tasa de desempleo				
Total	7,0	6,9	-	-
Hombre	6,2	6,2	-	-
Mujer	7,9	7,8	-	-

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

Del total de personas desempleadas, el 48,8% (174 mil 900 personas) son hombres y el 51,2% (183 mil 200 personas) son mujeres.

La tasa de desempleo femenino se ubicó en 7,8%, siendo 1,6 puntos porcentuales más que la de los hombres (6,2%).

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

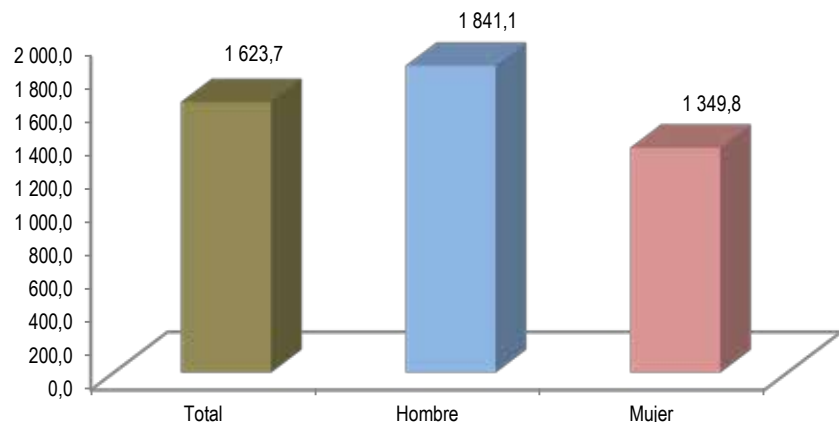
Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2016 y 2017
(Soles)

Sexo/ Grupos de edad	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	Absoluta (Soles)	(%)
Total	1 617,4	1 623,7	6,3	0,4
Sexo				
Hombre	1 839,3	1 841,1	1,8	0,1
Mujer	1 336,4	1 349,8	13,4	1,0
Grupos de edad				
De 14 a 24 años	1 013,9	1 064,7	50,8	5,0
De 25 a 44 años	1 731,7	1 741,5	9,8	0,6
De 45 y más años	1 827,3	1 779,1	- 48,2	- 2,6

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

GRÁFICO N° 15

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual según sexo
Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2017



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

En el trimestre abril-mayo-junio 2017, el ingreso promedio mensual proveniente del trabajo de la actividad principal en Lima Metropolitana se ubicó en 1 623,7 soles, lo cual significó un ligero incremento de 0,4% (6,3 soles).

El ingreso se incrementó en el grupo de 14 a 24 años con 5,0% (50,8 soles) y en el grupo de 25 a 44 años en 0,6% (9,8 soles); mientras en el grupo de 45 y más años se redujo en 2,6% (48,2 soles).

En el trimestre móvil el ingreso aumentó en 1,0% para las mujeres (13,4 soles) y en los hombres no presentó variación significativa.

El ingreso promedio mensual de los hombres se ubicó en 1 841,1 soles y de las mujeres en 1 349,8 soles, es decir, los hombres ganan en promedio S/ 491,3 soles más que las mujeres.

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

CUADRO N° 25

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual, según nivel de educación

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 2016 y 2017
(Soles)

Nivel de educación	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	Absoluta (Soles)	(%)
Total	1 617,4	1 623,7	6,3	0,4
Primaria 1/	1 033,7	1 037,5	3,8	0,4
Secundaria	1 235,3	1 246,5	11,2	0,9
Superior no universitaria	1 450,5	1 463,4	12,9	0,9
Superior universitaria	2 581,4	2 617,6	36,2	1,4

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

El ingreso promedio mensual aumentó en 1,4% entre los que tienen superior universitaria, en 0,9% en aquellos que tienen secundaria y superior no universitaria en cada caso y en 0,4% entre los que tienen primaria o menor nivel.

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 la población con 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: Abril-Mayo-Junio 2016 y 2017
(Soles)

Ramas de actividad	Trimestre móvil		Variación Trimestre móvil	
	Abr-May-Jun 2016	Abr-May-Jun 2017	Absoluta (Soles)	(%)
Total	1 617,4	1 623,7	6,3	0,4
Manufactura	1 582,7	1 556,7	- 26,0	- 1,7
Construcción	1 896,9	1 924,0	27,1	1,4
Comercio	1 265,8	1 197,1	- 68,7	- 5,4
Servicios	1 684,2	1 729,7	45,5	2,7

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

El ingreso promedio mensual aumentó en la rama de Servicios en 2,7% (45,5 soles), Construcción en 1,4% (27,1 soles); mientras disminuyó Comercio en 5,4% (68,7 soles) y Manufactura en 1,7% (26,0 soles).

El mayor ingreso promedio mensual se registró en Construcción con 1 924,0 soles; mientras que el menor ingreso se dio en Comercio con 1 197,1 soles.

ANEXO ESTADÍSTICO

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 01
Lima Metropolitana: Población en edad de trabajar por condición de actividad
Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Condición de actividad		
	Población en Edad de Trabajar (PET)	Población Económicamente Activa (PEA)	Población Económicamente No Activa (No PEA)
2005			
Abr-May-Jun	6 128,6	4 111,5	2 017,1
2006			
Abr-May-Jun	6 239,9	4 124,1	2 115,8
2007			
Abr-May-Jun	6 353,1	4 379,8	1 973,3
2008			
Abr-May-Jun	6 468,4	4 449,3	2 019,1
2009			
Abr-May-Jun	6 585,8	4 503,6	2 082,2
2010			
Abr-May-Jun	6 705,3	4 648,3	2 057,0
2011			
Abr-May-Jun	6 827,0	4 711,4	2 115,6
2012			
Abr-May-Jun	6 950,9	4 763,1	2 187,9
2013			
Nov-Dic12-Ene13	7 024,2	4 820,4	2 203,8
Dic12-Ene-Feb13	7 034,8	4 843,5	2 191,3
Ene-Feb-Mar	7 045,3	4 862,8	2 182,5
Feb-Mar-Abr	7 055,9	4 890,3	2 165,6
Mar-Abr-May	7 066,5	4 865,8	2 200,7
Abr-May-Jun	7 077,1	4 861,6	2 215,4
May-Jun-Jul	7 087,7	4 903,6	2 184,1
Jun-Jul-Ago	7 098,3	4 878,5	2 219,8
Jul-Ago-Set	7 109,0	4 896,1	2 212,9
Ago-Set-Oct	7 119,6	4 899,3	2 220,3
Set-Oct-Nov	7 130,3	4 923,1	2 207,2
Oct-Nov-Dic	7 141,0	4 937,7	2 203,3
2014			
Nov-Dic13-Ene14	7 151,7	4 908,1	2 243,6
Dic13-Ene-Feb14	7 162,4	4 984,6	2 177,9
Ene-Feb-Mar	7 173,2	4 992,8	2 180,4
Feb-Mar-Abr	7 184,0	4 971,3	2 212,6
Mar-Apr-May	7 194,7	4 898,5	2 296,3
Abr-May-Jun	7 205,5	4 897,2	2 308,3
May-Jun-Jul	7 216,3	4 903,0	2 313,4
Jun-Jul-Ago	7 227,2	4 930,4	2 296,8
Jul-Ago-Set	7 238,0	4 893,7	2 344,3
Ago-Set-Oct	7 248,9	4 941,0	2 307,8
Set-Oct-Nov	7 259,7	4 965,8	2 293,9
Oct-Nov-Dic	7 270,6	4 972,2	2 298,4
2015			
Nov-Dic14-Ene15	7 281,5	4 950,1	2 331,4
Dic14-Ene-Feb15	7 292,4	4 968,8	2 323,7
Ene-Feb-Mar	7 303,4	5 000,2	2 303,1
Feb-Mar-Abr	7 314,3	4 996,6	2 317,7
Mar-Apr-May	7 325,3	4 980,9	2 344,4
Abr-May-Jun	7 336,3	4 977,9	2 358,4
May-Jun-Jul	7 347,3	4 993,8	2 353,5
Jun-Jul-Ago	7 358,3	4 984,0	2 374,3
Jul-Ago-Set	7 380,4	4 996,5	2 383,9
Ago-Set-Oct	7 385,9	5 036,8	2 349,1
Set-Oct-Nov	7 391,5	5 090,7	2 300,8
Oct-Nov-Dic	7 402,6	5 108,1	2 294,5
2016			
Nov-Dic15-Ene16	7 413,7	5 088,2	2 325,5
Dic15-Ene-Feb16	7 424,8	5 112,3	2 312,4
Ene-Feb-Mar	7 435,9	5 130,2	2 305,8
Feb-Mar-Abr	7 447,1	5 167,8	2 279,3
Mar-Apr-May	7 458,3	5 126,3	2 331,9
Abr-May-Jun	7 469,4	5 104,7	2 364,8
May-Jun-Jul	7 479,6	5 088,1	2 391,4
Jun-Jul-Ago	7 491,9	5 080,2	2 411,7
Jul-Ago-Set	7 503,1	5 066,0	2 437,1
Ago-Set-Oct	7 514,4	5 099,8	2 414,6
Set-Oct-Nov	7 534,6	5 126,4	2 408,2
Oct-Nov-Dic	7 539,0	5 198,1	2 340,9
2017			
Nov-Dic16-Ene17	7 543,3	5 206,2	2 337,1
Dic16-Ene-Feb17	7 552,3	5 208,0	2 344,3
Ene-Feb-Mar	7 560,7	5 186,2	2 374,5
Feb-Mar-Abr	7 569,4	5 185,1	2 384,3
Mar-Apr-May	7 578,4	5 150,2	2 428,2
Abr-May-Jun	7 587,1	5 171,2	2 415,9
Variación porcentual			
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,6	1,3	2,2

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.

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 02

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más
2005						
Abr-May-Jun	4 111,5	2 283,3	1 828,2	1 013,9	2 170,9	926,8
2006						
Abr-May-Jun	4 124,1	2 276,2	1 847,9	990,6	2 196,3	937,2
2007						
Abr-May-Jun	4 379,8	2 425,5	1 954,3	1 083,7	2 275,5	1 020,6
2008						
Abr-May-Jun	4 449,3	2 450,6	1 998,7	1 085,6	2 335,3	1 028,4
2009						
Abr-May-Jun	4 503,6	2 451,1	2 052,5	1 057,7	2 396,2	1 049,6
2010						
Abr-May-Jun	4 648,3	2 532,3	2 116,0	1 089,1	2 455,0	1 104,2
2011						
Abr-May-Jun	4 711,4	2 577,7	2 133,7	1 102,8	2 488,2	1 120,4
2012						
Abr-May-Jun	4 763,1	2 608,4	2 154,6	1 103,6	2 519,9	1 139,5
2013						
Nov-Dic12-Ene13	4 908,1	2 645,8	2 174,6	1 163,0	2 524,5	1 133,0
Dic12-Ene-Feb13	4 984,6	2 674,8	2 168,7	1 197,3	2 514,4	1 131,8
Ene-Feb-Mar	4 992,8	2 663,0	2 199,9	1 198,6	2 518,3	1 146,0
Feb-Mar-Abr	4 971,3	2 666,7	2 223,6	1 170,4	2 550,1	1 169,7
Mar-Apr-May	4 898,5	2 654,3	2 211,6	1 139,1	2 570,2	1 156,4
Abr-May-Jun	4 897,2	2 654,1	2 207,6	1 106,5	2 587,6	1 167,5
May-Jun-Jul	4 903,0	2 683,6	2 220,0	1 126,1	2 603,2	1 174,3
Jun-Jul-Ago	4 930,4	2 662,5	2 215,9	1 092,2	2 610,5	1 175,8
Jul-Ago-Set	4 893,7	2 672,2	2 223,9	1 096,9	2 623,5	1 175,8
Ago-Set-Oct	4 941,0	2 672,2	2 227,1	1 107,8	2 612,1	1 179,4
Set-Oct-Nov	4 965,8	2 673,2	2 249,8	1 107,3	2 614,8	1 200,9
Oct-Nov-Dic	4 972,2	2 677,6	2 260,1	1 123,9	2 596,2	1 217,5
2014						
Nov-Dic13-Ene14	4 950,1	2 664,1	2 244,0	1 124,7	2 583,6	1 199,9
Dic13-Ene-Feb14	4 968,8	2 716,1	2 268,5	1 190,9	2 582,5	1 211,2
Ene-Feb-Mar	5 000,2	2 740,0	2 252,9	1 203,9	2 577,7	1 211,2
Feb-Mar-Abr	4 996,6	2 724,6	2 246,7	1 156,4	2 597,8	1 217,1
Mar-Apr-May	4 980,9	2 688,3	2 210,2	1 077,3	2 605,4	1 215,8
Abr-May-Jun	4 977,9	2 685,3	2 212,0	1 059,6	2 624,8	1 212,8
May-Jun-Jul	4 993,8	2 692,3	2 210,7	1 052,8	2 636,9	1 213,2
Jun-Jul-Ago	4 984,0	2 697,9	2 232,5	1 077,5	2 641,6	1 211,2
Jul-Ago-Set	4 996,5	2 670,5	2 223,2	1 053,4	2 638,5	1 201,8
Ago-Set-Oct	5 036,8	2 679,4	2 261,6	1 069,1	2 650,7	1 221,2
Set-Oct-Nov	5 090,7	2 689,6	2 276,2	1 086,2	2 652,6	1 227,0
Oct-Nov-Dic	5 108,1	2 687,9	2 284,3	1 076,0	2 660,7	1 235,5
2015						
Nov-Dic14-Ene15	5 088,2	2 688,6	2 261,5	1 119,7	2 628,4	1 202,1
Dic14-Ene-Feb15	5 112,3	2 692,1	2 276,7	1 148,8	2 628,6	1 191,3
Ene-Feb-Mar	5 130,2	2 706,7	2 293,5	1 166,8	2 634,6	1 198,8
Feb-Mar-Abr	5 167,8	2 694,7	2 301,9	1 138,1	2 659,5	1 199,0
Mar-Apr-May	5 126,3	2 702,6	2 278,3	1 092,2	2 689,0	1 199,7
Abr-May-Jun	5 104,7	2 692,1	2 285,8	1 082,9	2 681,8	1 213,2
May-Jun-Jul	5 088,1	2 719,5	2 274,2	1 089,8	2 672,8	1 231,2
Jun-Jul-Ago	5 080,2	2 706,1	2 278,0	1 084,6	2 658,5	1 240,9
Jul-Ago-Set	5 066,0	2 722,3	2 274,2	1 084,5	2 686,9	1 225,1
Ago-Set-Oct	5 099,8	2 730,3	2 306,5	1 092,5	2 703,1	1 241,3
Set-Oct-Nov	5 126,4	2 757,0	2 333,7	1 116,4	2 731,4	1 242,9
Oct-Nov-Dic	5 198,1	2 781,4	2 326,7	1 139,9	2 725,3	1 242,9
2016						
Nov-Dic15-Ene16	5 088,2	2 788,4	2 299,8	1 148,9	2 713,7	1 225,6
Dic15-Ene-Feb16	5 112,3	2 811,0	2 301,3	1 177,2	2 700,3	1 234,9
Ene-Feb-Mar	5 130,2	2 818,1	2 312,0	1 187,4	2 704,8	1 237,9
Feb-Mar-Abr	5 167,8	2 821,2	2 346,6	1 185,4	2 736,7	1 245,7
Mar-Apr-May	5 126,3	2 800,8	2 325,5	1 159,1	2 724,6	1 242,6
Abr-May-Jun	5 104,7	2 786,6	2 318,1	1 135,8	2 724,9	1 244,0
May-Jun-Jul	5 088,1	2 787,1	2 301,0	1 122,0	2 713,8	1 252,4
Jun-Jul-Ago	5 080,2	2 782,2	2 298,0	1 115,2	2 716,3	1 248,7
Jul-Ago-Set	5 066,0	2 772,4	2 293,5	1 127,1	2 704,4	1 234,4
Ago-Set-Oct	5 099,8	2 774,7	2 325,1	1 117,6	2 725,7	1 256,6
Set-Oct-Nov	5 126,4	2 778,4	2 348,0	1 114,4	2 734,8	1 277,2
Oct-Nov-Dic	5 198,1	2 814,1	2 384,0	1 142,0	2 752,5	1 303,5
2017						
Nov-Dic16-Ene17	5 206,2	2 837,8	2 368,4	1 193,9	2 724,8	1 287,4
Dic16-Ene-Feb17	5 208,0	2 853,5	2 354,6	1 205,8	2 728,0	1 274,2
Ene-Feb-Mar	5 186,2	2 837,8	2 348,4	1 202,1	2 710,2	1 274,0
Feb-Mar-Abr	5 185,1	2 827,2	2 357,9	1 168,2	2 732,6	1 284,3
Mar-Apr-May	5 150,2	2 811,3	2 338,8	1 124,2	2 735,8	1 290,2
Abr-May-Jun	5 171,2	2 826,6	2 344,5	1 133,0	2 747,2	1 290,9

Variación porcentual

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

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

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

Año/ Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2005					
Abr-May-Jun	4 111,5	507,4	2 162,0	691,3	750,9
2006					
Abr-May-Jun	4 124,1	494,5	2 129,8	736,3	763,6
2007					
Abr-May-Jun	4 379,8	490,6	2 305,3	776,7	807,3
2008					
Abr-May-Jun	4 449,3	489,3	2 222,7	808,7	928,6
2009					
Abr-May-Jun	4 503,6	479,6	2 300,2	788,5	935,4
2010					
Abr-May-Jun	4 648,3	486,4	2 433,8	812,9	915,2
2011					
Abr-May-Jun	4 711,4	479,0	2 415,4	801,5	1 015,5
2012					
Abr-May-Jun	4 763,1	425,1	2 381,2	876,5	1 080,3
2013					
Nov-Dic12-Ene13	4 820,4	440,4	2 398,0	850,0	1 132,0
Dic12-Ene-Feb13	4 843,5	443,7	2 430,6	835,7	1 133,5
Ene-Feb-Mar	4 862,8	446,6	2 441,0	828,6	1 146,6
Feb-Mar-Abr	4 890,3	451,2	2 468,6	839,1	1 131,4
Mar-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
2014					
Nov-Dic13-Ene14	4 908,1	433,6	2 399,0	936,9	1 138,7
Dic13-Ene-Feb14	4 984,6	452,7	2 462,2	926,2	1 143,5
Ene-Feb-Mar	4 992,8	444,2	2 458,8	931,4	1 158,5
Feb-Mar-Abr	4 971,3	441,9	2 435,0	930,0	1 164,5
Mar-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
2015					
Nov-Dic14-Ene15	4 950,1	401,3	2 326,7	986,2	1 235,9
Dic14-Ene-Feb15	4 968,8	382,0	2 356,5	980,6	1 249,8
Ene-Feb-Mar	5 000,2	377,7	2 347,5	1 031,0	1 244,0
Feb-Mar-Abr	4 996,6	369,0	2 390,9	1 007,8	1 228,9
Mar-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
2016					
Nov-Dic15-Ene16	5 088,2	396,0	2 503,9	911,0	1 277,3
Dic15-Ene-Feb16	5 112,3	384,2	2 528,2	911,5	1 288,4
Ene-Feb-Mar	5 130,2	394,7	2 504,7	930,7	1 300,1
Feb-Mar-Abr	5 167,8	387,4	2 490,3	964,8	1 325,3
Mar-Abr-May	5 126,3	388,1	2 392,6	987,6	1 358,0
Abr-May-Jun	5 104,7	381,6	2 370,8	972,1	1 380,2
May-Jun-Jul	5 088,1	372,8	2 330,8	1 008,1	1 376,5
Jun-Jul-Ago	5 080,2	378,3	2 352,3	1 002,6	1 346,9
Jul-Ago-Set	5 066,0	379,9	2 341,6	1 009,2	1 335,3
Ago-Set-Oct	5 099,8	391,4	2 402,8	982,8	1 322,9
Set-Oct-Nov	5 126,4	398,4	2 420,2	965,2	1 342,6
Oct-Nov-Dic	5 198,1	411,2	2 460,5	966,4	1 359,9
2017					
Nov-Dic16-Ene17	5 206,2	408,6	2 497,0	959,5	1 341,1
Dic16-Ene-Feb17	5 208,0	401,1	2 504,0	970,1	1 332,9
Ene-Feb-Mar	5 186,2	399,3	2 497,4	947,3	1 342,2
Feb-Mar-Abr	5 185,1	390,1	2 495,1	975,2	1 324,7
Mar-Abr-May	5 150,2	379,7	2 478,1	983,5	1 309,0
Abr-May-Jun	5 171,2	384,1	2 488,3	991,6	1 307,1
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,3	0,6	5,0	2,0	-5,3

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: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más
2005						
Abr-May-Jun	2 017,1	676,3	1 340,8	892,7	426,1	698,3
2006						
Abr-May-Jun	2 115,8	737,2	1 378,6	950,5	447,9	717,4
2007						
Abr-May-Jun	1 973,3	642,5	1 330,8	892,7	416,6	664,0
2008						
Abr-May-Jun	2 019,1	673,1	1 346,0	926,7	405,6	686,8
2009						
Abr-May-Jun	2 082,2	729,3	1 352,9	991,1	394,5	696,7
2010						
Abr-May-Jun	2 057,0	705,9	1 351,2	996,8	386,3	673,8
2011						
Abr-May-Jun	2 115,6	719,2	1 396,4	1 021,0	404,7	689,9
2012						
Abr-May-Jun	2 187,9	748,3	1 439,6	1 058,8	425,5	703,6
2013						
Nov-Dic12-Ene13	2 203,8	746,3	1 457,5	1 022,2	452,0	729,6
Dic12-Ene-Feb13	2 191,3	722,4	1 468,8	991,1	466,6	733,5
Ene-Feb-Mar	2 182,5	739,4	1 443,1	993,2	467,2	722,1
Feb-Mar-Abr	2 165,6	740,7	1 424,9	1 024,6	439,8	701,2
Mar-Apr-May	2 200,7	758,3	1 442,4	1 059,2	424,2	717,3
Abr-May-Jun	2 215,4	763,6	1 451,8	1 095,1	411,3	709,1
May-Jun-Jul	2 184,1	739,2	1 444,9	1 078,8	400,1	705,1
Jun-Jul-Ago	2 219,8	765,4	1 454,5	1 116,1	397,4	706,4
Jul-Ago-Set	2 212,9	760,9	1 452,0	1 114,7	388,9	709,3
Ago-Set-Oct	2 220,3	766,0	1 454,3	1 107,0	404,8	708,5
Set-Oct-Nov	2 207,2	770,1	1 437,1	1 110,8	406,6	689,8
Oct-Nov-Dic	2 203,3	770,9	1 432,4	1 097,6	429,8	676,0
2014						
Nov-Dic13-Ene14	2 243,6	789,6	1 454,0	1 100,1	446,9	696,5
Dic13-Ene-Feb14	2 177,9	742,8	1 435,1	1 037,3	452,6	688,0
Ene-Feb-Mar	2 180,4	724,1	1 456,3	1 027,6	461,9	690,8
Feb-Mar-Abr	2 212,6	744,7	1 467,9	1 078,4	446,4	687,8
Mar-Apr-May	2 296,3	786,2	1 510,1	1 160,9	443,3	692,0
Abr-May-Jun	2 308,3	794,4	1 513,9	1 182,0	428,5	697,8
May-Jun-Jul	2 313,4	792,6	1 520,8	1 192,1	421,0	700,3
Jun-Jul-Ago	2 296,8	792,3	1 504,5	1 170,8	420,9	705,2
Jul-Ago-Set	2 344,3	824,9	1 519,4	1 198,3	428,6	717,4
Ago-Set-Oct	2 307,8	821,2	1 486,6	1 185,9	420,9	701,0
Set-Oct-Nov	2 293,9	816,2	1 477,7	1 172,2	423,7	698,1
Oct-Nov-Dic	2 298,4	823,2	1 475,2	1 185,8	420,2	692,4
2015						
Nov-Dic14-Ene15	2 331,4	827,8	1 503,6	1 145,5	457,1	728,7
Dic14-Ene-Feb15	2 323,7	829,6	1 494,1	1 119,8	461,5	742,4
Ene-Feb-Mar	2 303,1	820,2	1 482,9	1 105,2	460,2	737,8
Feb-Mar-Abr	2 317,7	837,5	1 480,2	1 137,3	439,9	740,5
Mar-Apr-May	2 344,4	834,9	1 509,5	1 186,7	415,0	742,7
Abr-May-Jun	2 358,4	850,7	1 507,6	1 199,4	426,9	732,1
May-Jun-Jul	2 353,5	828,6	1 524,9	1 195,9	440,6	717,1
Jun-Jul-Ago	2 374,3	847,4	1 526,9	1 204,5	459,5	710,3
Jul-Ago-Set	2 383,9	841,9	1 542,1	1 211,5	440,6	731,9
Ago-Set-Oct	2 349,1	836,5	1 512,6	1 205,2	426,7	717,2
Set-Oct-Nov	2 300,8	812,5	1 488,3	1 183,0	400,7	717,0
Oct-Nov-Dic	2 294,5	793,5	1 501,1	1 163,0	411,5	720,0
2016						
Nov-Dic15-Ene16	2 325,5	791,8	1 533,7	1 157,5	427,8	740,2
Dic15-Ene-Feb16	2 312,4	774,5	1 537,9	1 132,6	446,0	733,9
Ene-Feb-Mar	2 305,8	772,8	1 532,9	1 125,8	446,1	733,8
Feb-Mar-Abr	2 279,3	775,2	1 504,1	1 131,3	419,0	729,0
Mar-Apr-May	2 331,9	800,9	1 531,0	1 161,1	435,8	735,0
Abr-May-Jun	2 364,8	820,6	1 544,2	1 187,9	440,2	736,7
May-Jun-Jul	2 391,4	826,2	1 565,2	1 204,0	450,7	736,7
Jun-Jul-Ago	2 411,7	835,8	1 575,9	1 215,5	458,3	737,9
Jul-Ago-Set	2 437,1	850,9	1 586,2	1 207,0	475,0	755,2
Ago-Set-Oct	2 414,6	854,1	1 560,4	1 220,1	458,5	736,0
Set-Oct-Nov	2 408,2	859,1	1 549,2	1 220,9	453,9	733,5
Oct-Nov-Dic	2 340,9	825,0	1 515,9	1 190,3	436,1	714,5
2017						
Nov-Dic16-Ene17	2 337,1	802,9	1 534,3	1 135,6	463,6	737,9
Dic16-Ene-Feb17	2 344,3	790,4	1 553,9	1 117,8	460,2	766,3
Ene-Feb-Mar	2 374,5	809,1	1 565,4	1 116,0	477,8	780,6
Feb-Mar-Abr	2 384,3	822,8	1 561,6	1 144,2	455,1	785,1
Mar-Apr-May	2 428,2	841,9	1 586,4	1 182,3	451,6	794,3
Abr-May-Jun	2 415,9	829,7	1 586,2	1 167,7	440,0	808,2

Variación porcentual

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

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 05

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2005					
Abr-May-Jun	2 017,1	418,4	1 156,8	177,0	264,9
2006					
Abr-May-Jun	2 115,8	419,5	1 232,6	173,1	290,6
2007					
Abr-May-Jun	1 973,3	393,5	1 172,2	163,9	243,7
2008					
Abr-May-Jun	2 019,1	409,3	1 196,2	178,8	234,8
2009					
Abr-May-Jun	2 082,2	382,4	1 218,7	180,3	300,9
2010					
Abr-May-Jun	2 057,0	376,1	1 228,6	169,7	282,6
2011					
Abr-May-Jun	2 115,6	352,8	1 264,6	171,8	326,3
2012					
Abr-May-Jun	2 187,9	370,2	1 271,2	185,2	361,2
2013					
Nov-Dic12-Ene13	2 203,8	392,9	1 277,2	180,9	352,8
Dic12-Ene-Feb13	2 191,3	385,4	1 265,5	177,3	363,0
Ene-Feb-Mar	2 182,5	375,2	1 267,6	183,6	356,0
Feb-Mar-Abr	2 165,6	376,6	1 273,8	162,8	352,3
Mar-Apr-May	2 200,7	383,6	1 299,9	164,3	352,9
Abr-May-Jun	2 215,4	378,4	1 314,7	163,7	358,6
May-Jun-Jul	2 184,1	358,3	1 292,0	173,4	360,3
Jun-Jul-Ago	2 219,8	352,3	1 304,7	187,4	375,4
Jul-Ago-Set	2 212,9	351,7	1 298,9	189,0	373,3
Ago-Set-Oct	2 220,3	358,4	1 307,3	187,1	367,6
Set-Oct-Nov	2 207,2	366,6	1 313,5	178,0	349,1
Oct-Nov-Dic	2 203,3	372,2	1 314,7	169,0	347,5
2014					
Nov-Dic13-Ene14	2 243,6	373,6	1 326,5	192,0	351,5
Dic13-Ene-Feb14	2 177,9	363,7	1 289,6	189,4	335,1
Ene-Feb-Mar	2 180,4	366,3	1 280,9	199,2	333,9
Feb-Mar-Abr	2 212,6	366,2	1 300,2	200,6	345,6
Mar-Apr-May	2 296,3	369,1	1 348,1	215,5	363,6
Abr-May-Jun	2 308,3	363,0	1 350,7	215,6	379,0
May-Jun-Jul	2 313,4	369,7	1 359,7	204,7	379,3
Jun-Jul-Ago	2 296,8	361,4	1 344,4	214,2	376,8
Jul-Ago-Set	2 344,3	357,4	1 363,8	223,1	400,0
Ago-Set-Oct	2 307,8	347,2	1 351,0	222,0	387,6
Set-Oct-Nov	2 293,9	352,3	1 346,3	204,1	391,3
Oct-Nov-Dic	2 298,4	346,6	1 348,2	207,1	396,6
2015					
Nov-Dic14-Ene15	2 331,4	355,8	1 317,5	233,3	424,9
Dic14-Ene-Feb15	2 323,7	345,2	1 308,1	242,5	427,9
Ene-Feb-Mar	2 303,1	350,2	1 313,0	232,3	407,7
Feb-Mar-Abr	2 317,7	350,4	1 332,6	227,5	407,3
Mar-Apr-May	2 344,4	363,7	1 356,6	226,7	397,4
Abr-May-Jun	2 358,4	367,0	1 376,3	218,5	396,6
May-Jun-Jul	2 353,5	367,8	1 393,0	199,9	392,9
Jun-Jul-Ago	2 374,3	373,5	1 400,0	200,5	400,2
Jul-Ago-Set	2 383,9	372,0	1 431,4	207,1	373,4
Ago-Set-Oct	2 349,1	361,7	1 434,0	198,8	354,6
Set-Oct-Nov	2 300,8	350,9	1 399,7	187,3	362,8
Oct-Nov-Dic	2 294,5	348,9	1 378,9	189,3	377,4
2016					
Nov-Dic15-Ene16	2 325,5	343,1	1 405,0	191,7	385,6
Dic15-Ene-Feb16	2 312,4	333,9	1 401,8	190,1	386,7
Ene-Feb-Mar	2 305,8	339,8	1 376,4	192,6	397,1
Feb-Mar-Abr	2 279,3	335,0	1 359,5	187,1	397,7
Mar-Apr-May	2 331,9	344,7	1 403,2	188,4	395,6
Abr-May-Jun	2 364,8	357,3	1 415,1	187,5	404,9
May-Jun-Jul	2 391,4	369,0	1 412,9	199,8	409,7
Jun-Jul-Ago	2 411,7	372,7	1 391,6	208,7	438,6
Jul-Ago-Set	2 437,1	369,1	1 408,4	217,7	442,0
Ago-Set-Oct	2 414,6	365,8	1 400,4	210,3	438,1
Set-Oct-Nov	2 408,2	368,6	1 411,8	204,6	423,2
Oct-Nov-Dic	2 340,9	362,8	1 375,8	196,4	405,9
2017					
Nov-Dic16-Ene17	2 337,1	350,7	1 369,8	207,1	409,5
Dic16-Ene-Feb17	2 344,3	342,0	1 372,3	216,1	413,8
Ene-Feb-Mar	2 374,5	352,1	1 393,2	215,9	413,4
Feb-Mar-Abr	2 384,3	359,6	1 374,7	216,1	434,0
Mar-Apr-May	2 428,2	378,6	1 393,6	216,7	439,4
Abr-May-Jun	2 415,9	384,9	1 381,1	217,2	432,7
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,2	7,7	-2,4	15,9	+ 6,9

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: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17
(Porcentaje)

Año/ Trimestre móvil	Ocupados				Tasa de desempleo
	Tasa de ocupación	Tasa de empleo adecuado	Tasa de Subempleo por horas 1/	Tasa de Subempleo por ingresos 2/	
2005					
Abr-May-Jun	90,3	35,5	16,0	38,8	9,7
2006					
Abr-May-Jun	91,1	36,3	15,6	39,1	8,9
2007					
Abr-May-Jun	91,7	38,7	16,3	36,7	8,3
2008					
Abr-May-Jun	92,1	44,2	13,6	34,3	7,9
2009					
Abr-May-Jun	91,5	45,7	14,6	31,2	8,5
2010					
Abr-May-Jun	92,4	48,6	14,1	29,7	7,6
2011					
Abr-May-Jun	92,7	52,5	11,8	28,4	7,3
2012					
Abr-May-Jun	93,7	53,9	11,8	28,0	6,3
2013					
Nov-Dic12-Ene13	93,9	56,5	11,5	25,8	6,1
Dic12-Ene-Feb13	93,6	56,3	11,3	26,0	6,4
Ene-Feb-Mar	93,6	56,4	11,3	25,9	6,4
Feb-Mar-Abr	94,4	58,0	10,4	26,0	5,6
Mar-Apr-May	94,3	58,3	10,4	25,7	5,7
Abr-May-Jun	94,2	58,1	10,5	25,6	5,8
May-Jun-Jul	94,0	58,4	10,2	25,3	6,0
Jun-Jul-Ago	94,4	58,6	11,1	24,8	5,6
Jul-Ago-Set	94,1	58,5	11,5	24,1	5,9
Ago-Set-Oct	94,2	58,5	11,4	24,3	5,8
Set-Oct-Nov	94,2	59,5	11,0	23,8	5,8
Oct-Nov-Dic	94,3	59,8	10,5	24,0	5,7
2014					
Nov-Dic13-Ene14	93,6	58,7	11,7	23,3	6,4
Dic13-Ene-Feb14	93,0	58,1	11,4	23,5	7,0
Ene-Feb-Mar	93,1	58,0	11,2	23,9	6,9
Feb-Mar-Abr	93,7	58,4	11,2	24,2	6,3
Mar-Apr-May	94,2	58,3	11,7	24,2	5,8
Abr-May-Jun	94,3	59,8	11,5	23,0	5,7
May-Jun-Jul	94,3	62,0	10,2	22,0	5,7
Jun-Jul-Ago	94,1	62,0	10,3	21,8	5,9
Jul-Ago-Set	94,4	62,3	9,9	22,2	5,6
Ago-Set-Oct	94,3	61,3	10,0	23,0	5,7
Set-Oct-Nov	94,6	63,0	9,0	22,6	5,4
Oct-Nov-Dic	94,4	62,6	9,8	22,1	5,6
2015					
Nov-Dic14-Ene15	93,6	62,0	9,8	21,9	6,4
Dic14-Ene-Feb15	93,1	60,5	9,7	22,9	6,9
Ene-Feb-Mar	93,0	59,8	9,3	23,8	7,0
Feb-Mar-Abr	93,2	59,4	10,2	23,6	6,8
Mar-Apr-May	93,0	59,6	10,4	23,0	7,0
Abr-May-Jun	93,2	60,2	10,3	22,7	6,8
May-Jun-Jul	93,6	60,9	9,2	23,4	6,4
Jun-Jul-Ago	93,9	61,8	8,9	23,2	6,1
Jul-Ago-Set	93,6	61,2	9,0	23,3	6,4
Ago-Set-Oct	94,2	61,5	9,4	23,2	5,8
Set-Oct-Nov	94,2	61,4	10,1	22,7	5,8
Oct-Nov-Dic	94,3	61,5	10,2	22,6	5,7
2016					
Nov-Dic15-Ene16	93,4	61,0	10,9	21,5	6,6
Dic15-Ene-Feb16	93,1	60,7	10,7	21,7	6,9
Ene-Feb-Mar	92,8	60,8	10,3	21,7	7,2
Feb-Mar-Abr	93,0	61,2	9,0	22,8	7,0
Mar-Apr-May	92,9	60,4	9,0	23,4	7,1
Abr-May-Jun	93,0	60,4	9,5	23,1	7,0
May-Jun-Jul	92,9	60,3	10,1	22,5	7,1
Jun-Jul-Ago	93,2	60,6	10,5	22,0	6,8
Jul-Ago-Set	93,5	60,5	11,1	21,9	6,5
Ago-Set-Oct	93,8	60,8	11,2	21,8	6,2
Set-Oct-Nov	94,2	61,3	11,4	21,5	5,8
Oct-Nov-Dic	93,8	60,5	11,3	22,0	6,2
2017					
Nov-Dic16-Ene17	92,8	59,6	11,1	22,0	7,2
Dic16-Ene-Feb17	92,3	59,6	10,4	22,3	7,7
Ene-Feb-Mar	92,3	59,8	9,6	22,8	7,7
Feb-Mar-Abr	93,2	59,1	10,4	23,7	6,8
Mar-Apr-May	93,4	59,1	10,6	23,7	6,6
Abr-May-Jun	93,1	59,1	10,4	23,6	6,9
Variación absoluta					
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,1	-1,3	0,9 +	0,5	-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 trabaja 35 horas o más a la semana, pero sus ingresos son menores al valor de la canasta mínima de consumo familiar por receptor de ingreso.

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 07
Lima Metropolitana: Población económicamente activa por niveles de empleo
Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total de Población económicamente activa	Ocupados				Desempleados
		Total	Adecuadamente empleada	Subempleo por horas 1/	Subempleo por ingresos 2/	
2005						
Abr-May-Jun	4 111,5	3 714,2	1 458,8	659,5	1 596,0	397,3
2006						
Mar-Abr-May	4 124,1	3 755,3	1 497,3	644,6	1 613,5	368,7
2007						
Abr-May-Jun	4 379,8	4 016,7	1 693,0	715,5	1 608,2	363,1
2008						
Abr-May-Jun	4 449,3	4 097,8	1 966,4	604,9	1 526,6	351,5
2009						
Abr-May-Jun	4 503,6	4 120,9	2 060,0	657,9	1 403,0	382,7
2010						
Abr-May-Jun	4 648,3	4 295,5	2 260,4	656,3	1 378,8	352,8
2011						
Abr-May-Jun	4 711,4	4 367,4	2 472,6	558,2	1 336,6	344,0
2012						
Abr-May-Jun	4 763,1	4 463,7	2 566,7	563,7	1 333,3	299,4
2013						
Nov-Dic12-Ene13	4 820,4	4 525,0	2 725,8	556,6	1 242,6	295,5
Dic12-Ene-Feb13	4 843,5	4 533,4	2 725,9	548,0	1 259,5	310,1
Ene-Feb-Mar	4 862,8	4 552,0	2 742,5	551,2	1 258,3	310,8
Feb-Mar-Abr	4 890,3	4 615,8	2 836,0	508,8	1 270,9	274,5
Mar-Abr-May	4 865,8	4 589,9	2 835,0	506,3	1 248,7	275,9
Abr-May-Jun	4 861,6	4 580,8	2 825,0	512,5	1 243,3	280,9
May-Jun-Jul	4 903,6	4 607,9	2 864,7	502,3	1 241,0	295,7
Jun-Jul-Ago	4 878,5	4 607,2	2 856,8	540,8	1 209,5	271,3
Jul-Ago-Set	4 896,1	4 605,2	2 864,1	562,2	1 178,9	290,9
Ago-Set-Oct	4 899,3	4 616,7	2 867,4	560,2	1 189,1	282,6
Set-Oct-Nov	4 923,1	4 639,2	2 928,1	539,3	1 171,8	283,9
Oct-Nov-Dic	4 937,7	4 657,1	2 951,3	520,2	1 185,5	280,6
2014						
Nov-Dic13-Ene14	4 908,1	4 595,6	2 879,9	573,4	1 142,3	312,6
Dic13-Ene-Feb14	4 984,6	4 636,9	2 897,4	567,5	1 171,9	347,7
Ene-Feb-Mar	4 992,8	4 646,0	2 893,7	561,4	1 190,8	346,9
Feb-Mar-Abr	4 971,3	4 659,2	2 901,5	556,3	1 201,4	312,2
Mar-Abr-May	4 898,5	4 614,3	2 854,2	572,2	1 187,9	284,1
Abr-May-Jun	4 897,2	4 619,4	2 927,4	563,7	1 128,4	277,8
May-Jun-Jul	4 903,0	4 621,8	3 041,5	501,4	1 078,9	281,2
Jun-Jul-Ago	4 930,4	4 639,6	3 057,7	508,8	1 073,1	290,8
Jul-Ago-Set	4 893,7	4 619,3	3 048,6	486,8	1 084,0	274,4
Ago-Set-Oct	4 941,0	4 659,8	3 030,2	494,1	1 135,5	281,3
Set-Oct-Nov	4 965,8	4 696,5	3 127,3	445,4	1 123,8	269,3
Oct-Nov-Dic	4 972,2	4 695,9	3 111,0	486,1	1 098,7	276,3
2015						
Nov-Dic14-Ene15	4 950,1	4 635,7	3 070,0	482,7	1 083,0	314,5
Dic14-Ene-Feb15	4 968,8	4 626,3	3 004,7	484,1	1 137,6	342,4
Ene-Feb-Mar	5 000,2	4 649,0	2 992,4	464,3	1 192,2	351,3
Feb-Mar-Abr	4 996,6	4 656,5	2 968,8	509,2	1 178,5	340,2
Mar-Abr-May	4 980,9	4 633,4	2 969,5	516,2	1 147,8	347,5
Abr-May-Jun	4 977,9	4 638,3	2 996,5	513,5	1 128,2	339,6
May-Jun-Jul	4 993,8	4 672,2	3 042,4	461,1	1 168,7	321,5
Jun-Jul-Ago	4 984,0	4 677,8	3 077,7	444,4	1 155,8	306,2
Jul-Ago-Set	4 996,5	4 674,8	3 058,9	452,0	1 164,0	321,7
Ago-Set-Oct	5 036,8	4 743,2	3 099,5	474,8	1 168,9	293,7
Set-Oct-Nov	5 090,7	4 797,5	3 127,8	511,7	1 158,0	293,3
Oct-Nov-Dic	5 108,1	4 817,4	3 139,7	521,2	1 156,5	290,6
2016						
Nov-Dic15-Ene16	5 088,2	4 752,9	3 101,9	556,9	1 094,1	335,3
Dic15-Ene-Feb16	5 112,3	4 759,6	3 101,2	548,0	1 110,4	352,8
Ene-Feb-Mar	5 130,2	4 759,6	3 119,1	529,7	1 110,8	370,5
Feb-Mar-Abr	5 167,8	4 807,0	3 162,1	466,6	1 178,4	360,7
Mar-Abr-May	5 126,3	4 762,0	3 096,7	463,9	1 201,3	364,4
Abr-May-Jun	5 104,7	4 748,5	3 082,1	485,1	1 181,3	356,2
May-Jun-Jul	5 088,1	4 726,8	3 068,7	513,1	1 145,0	361,3
Jun-Jul-Ago	5 080,2	4 734,2	3 080,8	533,3	1 120,1	346,0
Jul-Ago-Set	5 066,0	4 736,3	3 064,1	564,8	1 107,4	329,7
Ago-Set-Oct	5 099,8	4 783,7	3 101,5	572,0	1 110,3	316,1
Set-Oct-Nov	5 126,4	4 827,2	3 140,4	583,3	1 103,5	299,2
Oct-Nov-Dic	5 198,1	4 873,5	3 142,8	588,1	1 142,6	324,6
2017						
Nov-Dic16-Ene17	5 206,2	4 831,6	3 105,5	579,2	1 147,0	374,6
Dic16-Ene-Feb17	5 208,0	4 805,1	3 101,5	542,5	1 161,1	403,0
Ene-Feb-Mar	5 186,2	4 785,1	3 103,0	497,2	1 184,9	401,1
Feb-Mar-Abr	5 185,1	4 831,5	3 064,0	538,7	1 228,9	353,6
Mar-Abr-May	5 150,2	4 810,1	3 041,3	546,4	1 222,3	340,1
Abr-May-Jun	5 171,2	4 813,0	3 057,8	537,2	1 218,0	358,1
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,3	1,4	-0,8	10,7	3,1	0,6

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

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

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 08
Lima Metropolitana: Población ocupada por sexo y grupos de edad
Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	14 a 24 años	25 a 44 años	45 y más años
2005						
Abr-May-Jun	3 714,2	2 084,4	1 629,9	846,3	2 010,7	857,3
2006						
Abr-May-Jun	3 755,3	2 108,0	1 647,3	837,9	2 038,6	878,8
2007						
Abr-May-Jun	4 016,7	2 255,0	1 761,6	936,2	2 120,7	959,8
2008						
Abr-May-Jun	4 097,8	2 300,2	1 797,6	936,2	2 190,2	971,4
2009						
Abr-May-Jun	4 120,9	2 293,9	1 827,0	874,2	2 243,3	1 003,3
2010						
Abr-May-Jun	4 295,5	2 371,8	1 923,7	934,7	2 300,3	1 060,5
2011						
Abr-May-Jun	4 367,4	2 430,7	1 936,7	944,1	2 347,7	1 075,5
2012						
Abr-May-Jun	4 463,7	2 477,6	1 986,1	968,6	2 398,0	1 097,1
2013						
Nov-Dic12-Ene13	4 525,0	2 517,5	2 007,5	1 005,4	2 419,6	1 100,0
Dic12-Ene-Feb13	4 533,4	2 544,9	1 988,4	1 031,3	2 403,6	1 098,4
Ene-Feb-Mar	4 552,0	2 529,1	2 022,9	1 030,6	2 410,4	1 111,1
Feb-Mar-Abr	4 615,8	2 546,3	2 069,5	1 030,9	2 448,2	1 136,7
Mar-Apr-May	4 589,9	2 537,9	2 052,1	1 004,1	2 457,4	1 128,4
Abr-May-Jun	4 580,8	2 539,0	2 041,7	970,2	2 471,6	1 139,0
May-Jun-Jul	4 607,9	2 555,0	2 052,9	977,5	2 482,3	1 148,1
Jun-Jul-Ago	4 607,2	2 529,2	2 077,9	958,9	2 504,1	1 144,2
Jul-Ago-Set	4 605,2	2 523,3	2 081,9	951,4	2 510,4	1 143,4
Ago-Set-Oct	4 616,7	2 539,3	2 077,4	964,9	2 509,0	1 142,8
Set-Oct-Nov	4 639,2	2 548,5	2 090,7	956,3	2 516,3	1 166,6
Oct-Nov-Dic	4 657,1	2 551,5	2 105,6	966,0	2 502,2	1 188,8
2014						
Nov-Dic13-Ene14	4 595,6	2 519,0	2 076,6	955,0	2 476,9	1 163,7
Dic13-Ene-Feb14	4 636,9	2 554,9	2 082,0	1 004,3	2 459,4	1 173,2
Ene-Feb-Mar	4 646,0	2 579,7	2 066,2	1 029,1	2 450,8	1 166,1
Feb-Mar-Abr	4 659,2	2 574,6	2 084,6	999,3	2 478,8	1 181,1
Mar-Apr-May	4 614,3	2 553,8	2 060,5	939,8	2 491,9	1 182,6
Abr-May-Jun	4 619,4	2 548,7	2 070,7	926,8	2 512,7	1 179,9
May-Jun-Jul	4 621,8	2 557,2	2 064,6	908,5	2 529,8	1 183,4
Jun-Jul-Ago	4 639,6	2 557,7	2 082,0	928,1	2 532,7	1 178,8
Jul-Ago-Set	4 619,3	2 550,1	2 069,2	904,0	2 540,5	1 174,8
Ago-Set-Oct	4 659,8	2 547,9	2 111,9	924,6	2 543,1	1 192,1
Set-Oct-Nov	4 696,5	2 560,5	2 136,0	939,4	2 555,3	1 201,9
Oct-Nov-Dic	4 695,9	2 553,6	2 142,3	924,6	2 563,5	1 207,7
2015						
Nov-Dic14-Ene15	4 635,7	2 544,2	2 091,4	948,5	2 510,4	1 176,7
Dic14-Ene-Feb15	4 626,3	2 537,7	2 088,6	962,4	2 498,4	1 165,5
Ene-Feb-Mar	4 649,0	2 552,7	2 096,3	987,5	2 489,5	1 172,0
Feb-Mar-Abr	4 656,5	2 548,0	2 108,5	968,1	2 521,0	1 167,4
Mar-Apr-May	4 633,4	2 552,0	2 081,5	922,1	2 543,8	1 167,5
Abr-May-Jun	4 638,3	2 543,5	2 094,8	908,1	2 548,8	1 181,4
May-Jun-Jul	4 672,2	2 580,2	2 092,1	925,5	2 549,3	1 197,4
Jun-Jul-Ago	4 677,8	2 578,9	2 098,9	932,2	2 538,9	1 206,7
Jul-Ago-Set	4 674,8	2 579,2	2 095,6	927,3	2 554,6	1 192,9
Ago-Set-Oct	4 743,2	2 592,7	2 150,5	948,3	2 580,8	1 214,1
Set-Oct-Nov	4 797,5	2 614,5	2 182,9	970,8	2 607,6	1 219,1
Oct-Nov-Dic	4 817,4	2 639,9	2 177,5	987,6	2 610,4	1 219,5
2016						
Nov-Dic15-Ene16	4 752,9	2 632,8	2 120,1	968,7	2 585,6	1 198,6
Dic15-Ene-Feb16	4 759,6	2 642,9	2 116,6	986,2	2 571,2	1 202,2
Ene-Feb-Mar	4 759,6	2 645,8	2 113,9	1 001,4	2 555,9	1 202,4
Feb-Mar-Abr	4 807,0	2 647,1	2 159,9	1 006,4	2 588,3	1 212,4
Mar-Apr-May	4 762,0	2 629,3	2 132,7	979,2	2 570,4	1 212,5
Abr-May-Jun	4 748,5	2 613,9	2 134,6	953,7	2 586,3	1 208,5
May-Jun-Jul	4 726,8	2 602,6	2 124,2	928,2	2 578,8	1 219,8
Jun-Jul-Ago	4 734,2	2 603,3	2 130,9	933,2	2 586,1	1 214,9
Jul-Ago-Set	4 736,3	2 600,6	2 135,7	953,0	2 576,0	1 207,3
Ago-Set-Oct	4 783,7	2 617,8	2 165,9	954,9	2 603,6	1 225,2
Set-Oct-Nov	4 827,2	2 627,2	2 200,0	955,1	2 626,4	1 245,8
Oct-Nov-Dic	4 873,5	2 652,3	2 221,2	959,8	2 642,7	1 271,0
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,4	1,5	1,3	0,2	0,8	3,4

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

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

Año/ Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2005					
Abr-May-Jun	3 714,2	466,0	1 937,5	630,3	680,5
2006					
Abr-May-Jun	3 755,3	463,9	1 914,9	664,6	711,9
2007					
Abr-May-Jun	4 016,7	458,5	2 088,4	726,6	743,2
2008					
Abr-May-Jun	4 097,8	454,1	2 026,5	752,4	864,8
2009					
Abr-May-Jun	4 120,9	454,6	2 069,9	720,0	876,3
2010					
Abr-May-Jun	4 295,5	461,8	2 240,7	750,8	842,2
2011					
Abr-May-Jun	4 367,4	448,4	2 224,0	745,4	949,6
2012					
Abr-May-Jun	4 463,7	403,9	2 233,3	816,0	1 010,5
2013					
Nov-Dic12-Ene13	4 525,0	421,4	2 248,2	807,5	1 047,9
Dic12-Ene-Feb13	4 533,4	428,9	2 277,7	785,8	1 041,0
Ene-Feb-Mar	4 552,0	434,2	2 285,2	781,1	1 051,5
Feb-Mar-Abr	4 615,8	439,2	2 319,3	793,6	1 063,7
Mar-Apr-May	4 589,9	425,7	2 315,7	806,8	1 041,7
Abr-May-Jun	4 580,8	422,9	2 296,0	817,9	1 044,0
May-Jun-Jul	4 607,9	420,0	2 333,4	829,3	1 025,3
Jun-Jul-Ago	4 607,2	415,8	2 282,1	852,4	1 056,9
Jul-Ago-Set	4 605,2	434,5	2 241,0	878,7	1 051,0
Ago-Set-Oct	4 616,7	446,3	2 222,1	902,3	1 046,1
Set-Oct-Nov	4 639,2	437,6	2 235,4	911,7	1 054,6
Oct-Nov-Dic	4 657,1	431,4	2 253,0	900,5	1 072,2
2014					
Nov-Dic13-Ene14	4 595,6	414,0	2 245,7	883,7	1 052,2
Dic13-Ene-Feb14	4 636,9	433,9	2 299,8	863,4	1 039,7
Ene-Feb-Mar	4 646,0	425,3	2 295,7	867,7	1 057,3
Feb-Mar-Abr	4 659,2	428,5	2 285,5	870,5	1 074,7
Mar-Apr-May	4 614,3	420,7	2 254,5	898,0	1 041,2
Abr-May-Jun	4 619,4	425,3	2 223,9	903,8	1 066,3
May-Jun-Jul	4 621,8	414,7	2 200,0	914,7	1 092,4
Jun-Jul-Ago	4 639,6	402,4	2 173,5	929,6	1 134,2
Jul-Ago-Set	4 619,3	396,2	2 156,9	937,8	1 128,4
Ago-Set-Oct	4 659,8	399,8	2 200,7	942,9	1 116,4
Set-Oct-Nov	4 696,5	405,9	2 211,2	943,7	1 135,7
Oct-Nov-Dic	4 695,9	396,5	2 226,3	930,2	1 142,9
2015					
Nov-Dic14-Ene15	4 635,7	390,2	2 180,7	940,6	1 124,2
Dic14-Ene-Feb15	4 626,3	369,7	2 196,5	931,4	1 128,7
Ene-Feb-Mar	4 649,0	365,7	2 185,9	974,6	1 122,7
Feb-Mar-Abr	4 656,5	355,0	2 236,3	940,6	1 124,6
Mar-Apr-May	4 633,4	371,7	2 248,5	934,8	1 078,4
Abr-May-Jun	4 638,3	377,6	2 285,4	903,5	1 071,8
May-Jun-Jul	4 672,2	380,7	2 265,1	908,2	1 118,3
Jun-Jul-Ago	4 677,8	374,1	2 271,7	903,4	1 128,7
Jul-Ago-Set	4 674,8	365,6	2 320,8	842,1	1 146,3
Ago-Set-Oct	4 743,2	381,2	2 356,3	819,9	1 185,7
Set-Oct-Nov	4 797,5	385,7	2 375,2	827,9	1 208,7
Oct-Nov-Dic	4 817,4	385,8	2 367,8	870,8	1 193,1
2016					
Nov-Dic15-Ene16	4 752,9	383,9	2 347,5	853,0	1 168,5
Dic15-Ene-Feb16	4 759,6	369,6	2 372,9	842,5	1 174,5
Ene-Feb-Mar	4 759,6	377,8	2 334,3	864,0	1 183,6
Feb-Mar-Abr	4 807,0	373,2	2 332,4	895,1	1 206,3
Mar-Apr-May	4 762,0	378,7	2 249,9	917,8	1 215,7
Abr-May-Jun	4 748,5	373,8	2 235,3	897,1	1 242,3
May-Jun-Jul	4 726,8	365,2	2 206,0	929,3	1 226,3
Jun-Jul-Ago	4 734,2	369,9	2 213,9	932,7	1 217,7
Jul-Ago-Set	4 736,3	372,2	2 203,9	948,5	1 211,6
Ago-Set-Oct	4 783,7	379,7	2 249,5	931,4	1 223,0
Set-Oct-Nov	4 827,2	385,4	2 273,1	911,0	1 257,7
Oct-Nov-Dic	4 873,5	399,2	2 309,8	909,0	1 255,6
2017					
Nov-Dic16-Ene17	4 831,6	398,0	2 314,8	893,1	1 225,7
Dic16-Ene-Feb17	4 805,1	390,2	2 312,0	897,3	1 205,5
Ene-Feb-Mar	4 785,1	388,3	2 297,8	875,8	1 223,2
Feb-Mar-Abr	4 831,5	381,0	2 322,1	909,7	1 218,7
Mar-Apr-May	4 810,1	370,1	2 310,3	918,9	1 210,8
Abr-May-Jun	4 813,0	367,8	2 308,9	924,9	1 211,4
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,4	-1,6	3,3	3,1	-2,5

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: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
2005					
Abr-May-Jun	3 714,2	584,3	216,3	902,7	1 959,2
2006					
Abr-May-Jun	3 755,3	600,9	218,4	886,6	2 000,3
2007					
Abr-May-Jun	4 016,7	684,4	266,8	894,0	2 099,5
2008					
Abr-May-Jun	4 097,8	679,4	286,0	902,8	2 169,4
2009					
Abr-May-Jun	4 120,9	660,1	275,2	872,9	2 262,6
2010					
Abr-May-Jun	4 295,5	711,3	333,9	939,6	2 249,5
2011					
Abr-May-Jun	4 367,4	705,6	317,1	916,3	2 365,9
2012					
Abr-May-Jun	4 463,7	711,7	316,4	962,1	2 405,2
2013					
Nov-Dic12-Ene13	4 525,0	732,3	326,5	953,3	2 447,8
Dic12-Ene-Feb13	4 533,4	720,1	325,8	958,9	2 466,7
Ene-Feb-Mar	4 552,0	710,6	324,6	977,2	2 481,5
Feb-Mar-Abr	4 615,8	711,6	343,5	961,3	2 535,3
Mar-Abr-May	4 589,9	698,2	338,0	976,6	2 513,2
Abr-May-Jun	4 580,8	724,1	338,6	958,0	2 496,9
May-Jun-Jul	4 607,9	728,7	322,6	965,0	2 527,5
Jun-Jul-Ago	4 607,2	717,5	322,1	981,4	2 523,3
Jul-Ago-Set	4 605,2	714,9	319,7	984,8	2 529,1
Ago-Set-Oct	4 616,7	739,6	321,1	983,4	2 524,2
Set-Oct-Nov	4 639,2	760,3	337,7	949,3	2 540,4
Oct-Nov-Dic	4 657,1	743,2	337,6	993,3	2 524,9
2014					
Nov-Dic13-Ene14	4 595,6	714,3	346,8	1 003,0	2 468,8
Dic13-Ene-Feb14	4 636,9	723,6	348,5	1 024,3	2 485,3
Ene-Feb-Mar	4 646,0	732,1	353,9	1 020,2	2 483,1
Feb-Mar-Abr	4 659,2	707,6	349,8	1 021,8	2 521,7
Mar-Abr-May	4 614,3	676,6	359,2	1 014,6	2 505,1
Abr-May-Jun	4 619,4	693,0	363,5	972,3	2 539,8
May-Jun-Jul	4 621,8	698,0	366,2	954,0	2 555,5
Jun-Jul-Ago	4 639,6	721,6	346,3	953,2	2 566,8
Jul-Ago-Set	4 619,3	702,3	342,4	954,1	2 562,9
Ago-Set-Oct	4 659,8	722,7	357,0	977,1	2 547,1
Set-Oct-Nov	4 696,5	735,5	343,9	967,6	2 593,3
Oct-Nov-Dic	4 695,9	729,9	341,9	979,9	2 587,8
2015					
Nov-Dic14-Ene15	4 635,7	713,9	349,5	980,7	2 537,8
Dic14-Ene-Feb15	4 626,3	711,7	354,1	1 015,4	2 493,3
Ene-Feb-Mar	4 649,0	714,5	363,8	1 035,9	2 492,5
Feb-Mar-Abr	4 656,5	714,3	357,8	1 000,2	2 538,7
Mar-Abr-May	4 633,4	683,7	372,6	1 009,9	2 519,9
Abr-May-Jun	4 638,3	682,4	371,3	996,9	2 543,4
May-Jun-Jul	4 672,2	701,3	369,7	985,4	2 566,6
Jun-Jul-Ago	4 677,8	706,9	365,7	928,6	2 633,6
Jul-Ago-Set	4 674,8	706,5	367,9	914,5	2 631,7
Ago-Set-Oct	4 743,2	705,7	360,5	947,3	2 672,3
Set-Oct-Nov	4 797,5	709,8	365,5	958,5	2 701,4
Oct-Nov-Dic	4 817,4	724,5	353,4	960,7	2 714,7
2016					
Nov-Dic15-Ene16	4 752,9	723,7	345,8	950,1	2 680,5
Dic15-Ene-Feb16	4 759,6	731,8	348,7	969,8	2 655,2
Ene-Feb-Mar	4 759,6	709,5	357,8	961,8	2 676,5
Feb-Mar-Abr	4 807,0	711,2	360,1	963,6	2 717,2
Mar-Abr-May	4 762,0	692,9	362,0	934,2	2 721,1
Abr-May-Jun	4 748,5	673,0	362,6	916,2	2 745,4
May-Jun-Jul	4 726,8	662,3	381,0	929,9	2 701,9
Jun-Jul-Ago	4 734,2	659,4	371,4	953,2	2 695,5
Jul-Ago-Set	4 736,3	664,0	373,9	963,8	2 680,3
Ago-Set-Oct	4 783,7	692,8	355,3	956,6	2 722,3
Set-Oct-Nov	4 827,2	698,0	359,0	963,2	2 748,1
Oct-Nov-Dic	4 873,5	700,7	355,1	967,9	2 779,9
2017					
Nov-Dic16-Ene17	4 831,6	681,2	358,7	958,9	2 763,1
Dic16-Ene-Feb17	4 805,1	679,5	338,1	970,2	2 742,7
Feb-Mar-Abr	4 785,1	665,1	326,4	1 006,1	2 728,1
Mar-Abr-May	4 810,1	652,0	346,3	1 018,4	2 744,8
Abr-May-Jun	4 813,0	663,7	355,1	987,9	2 759,2
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,4	-1,4	-2,1	7,8	0,5

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

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 11
Lima Metropolitana: Población ocupada por categoría de ocupación
Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Categoría de ocupación			
		Asalariado 1/	Trabajador independiente 2/	Trabajador del hogar y otro	Trabajador familiar no remunerado
2005					
Abr-May-Jun	3 714,2	1 968,9	1 276,4	265,3	203,6
2006					
Abr-May-Jun	3 755,3	2 065,7	1 234,8	254,0	200,8
2007					
Abr-May-Jun	4 016,7	2 169,4	1 427,6	222,2	197,5
2008					
Abr-May-Jun	4 097,8	2 283,8	1 361,4	261,9	190,7
2009					
Abr-May-Jun	4 120,9	2 306,1	1 386,3	234,4	194,1
2010					
Abr-May-Jun	4 295,5	2 339,7	1 508,9	221,3	225,6
2011					
Abr-May-Jun	4 367,4	2 466,8	1 475,4	237,4	187,9
2012					
Abr-May-Jun	4 463,7	2 602,8	1 448,8	214,6	197,5
2013					
Nov-Dic12-Ene13	4 525,0	2 682,2	1 434,1	206,7	201,9
Dic12-Ene-Feb13	4 533,4	2 660,6	1 444,8	206,0	221,9
Ene-Feb-Mar	4 552,0	2 638,5	1 462,0	207,4	244,1
Feb-Mar-Abr	4 615,8	2 665,7	1 500,3	225,2	224,6
Mar-Apr-May	4 589,9	2 646,7	1 502,2	217,6	223,4
Abr-May-Jun	4 580,8	2 618,9	1 531,8	209,0	221,1
May-Jun-Jul	4 607,9	2 642,2	1 527,0	198,3	240,4
Jun-Jul-Ago	4 607,2	2 651,6	1 523,8	201,4	230,3
Jul-Ago-Set	4 605,2	2 656,6	1 512,9	205,0	230,6
Ago-Set-Oct	4 616,7	2 661,0	1 539,1	196,7	219,9
Set-Oct-Nov	4 639,2	2 697,5	1 539,0	192,7	210,0
Oct-Nov-Dic	4 657,1	2 685,2	1 566,6	195,5	209,8
2014					
Nov-Dic13-Ene14	4 595,6	2 629,9	1 557,0	186,3	222,4
Dic13-Ene-Feb14	4 636,9	2 624,4	1 575,6	185,6	251,3
Ene-Feb-Mar	4 646,0	2 656,5	1 547,5	183,9	258,0
Feb-Mar-Abr	4 659,2	2 693,9	1 532,1	190,5	242,7
Mar-Apr-May	4 614,3	2 707,9	1 484,5	195,3	226,7
Abr-May-Jun	4 619,4	2 763,8	1 468,5	197,3	189,9
May-Jun-Jul	4 621,8	2 752,9	1 479,9	214,6	174,4
Jun-Jul-Ago	4 639,6	2 761,6	1 486,8	215,8	175,4
Jul-Ago-Set	4 619,3	2 730,1	1 476,3	219,8	193,1
Ago-Set-Oct	4 659,8	2 748,4	1 490,8	207,9	212,6
Set-Oct-Nov	4 696,5	2 803,0	1 483,8	196,8	213,0
Oct-Nov-Dic	4 695,9	2 779,5	1 509,4	196,2	210,7
2015					
Nov-Dic14-Ene15	4 635,7	2 743,9	1 487,2	183,6	221,0
Dic14-Ene-Feb15	4 626,3	2 712,2	1 500,4	184,4	229,4
Ene-Feb-Mar	4 649,0	2 729,2	1 499,4	189,6	230,7
Feb-Mar-Abr	4 656,5	2 753,3	1 485,6	204,9	212,6
Mar-Apr-May	4 633,4	2 702,1	1 515,5	210,1	205,7
Abr-May-Jun	4 638,3	2 704,3	1 535,4	198,1	200,6
May-Jun-Jul	4 672,2	2 746,0	1 521,0	196,7	208,6
Jun-Jul-Ago	4 677,8	2 788,5	1 490,9	200,1	198,4
Jul-Ago-Set	4 674,8	2 784,5	1 485,7	201,1	203,5
Ago-Set-Oct	4 743,2	2 816,0	1 518,3	215,8	193,1
Set-Oct-Nov	4 797,5	2 823,7	1 563,5	190,5	219,7
Oct-Nov-Dic	4 817,4	2 865,6	1 544,6	219,9	187,4
2016					
Nov-Dic15-Ene16	4 752,9	2 814,0	1 547,4	205,1	186,3
Dic15-Ene-Feb16	4 759,6	2 799,4	1 564,7	200,1	195,4
Ene-Feb-Mar	4 759,6	2 812,3	1 561,8	186,4	199,1
Feb-Mar-Abr	4 807,0	2 849,4	1 574,7	181,1	201,8
Mar-Apr-May	4 762,0	2 845,6	1 543,9	177,3	195,1
Abr-May-Jun	4 748,5	2 807,9	1 572,4	176,7	191,5
May-Jun-Jul	4 726,8	2 775,5	1 555,5	174,0	185,1
Jun-Jul-Ago	4 734,2	2 818,1	1 554,1	161,6	200,4
Jul-Ago-Set	4 736,3	2 795,6	1 569,5	167,5	203,7
Ago-Set-Oct	4 783,7	2 805,7	1 584,3	178,1	215,6
Set-Oct-Nov	4 827,2	2 823,9	1 614,2	183,6	205,6
Oct-Nov-Dic	4 873,5	2 861,3	1 629,3	182,0	200,9
2017					
Nov-Dic16-Ene17	4 831,6	2 870,0	1 579,2	182,7	199,6
Dic16-Ene-Feb17	4 805,1	2 817,8	1 580,2	195,6	211,5
Ene-Feb-Mar	4 785,1	2 806,1	1 555,4	198,9	224,7
Feb-Mar-Abr	4 831,5	2 825,5	1 580,8	210,4	214,8
Mar-Apr-May	4 810,1	2 823,4	1 587,9	207,1	191,7
Abr-May-Jun	4 813,0	2 833,8	1 599,0	208,8	171,4
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,4	0,9	1,7	18,2	-10,5

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: Abril-Mayo-Junio 08 - Abril-Mayo-Junio 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Ocupados	Con seguro					Sin seguro
		Total	EsSalud	Seguro Privado de Salud	Ambos	Otro 1/	
2008							
Abr-May-Jun	4 097,8	1 739,6	1 210,5	151,5	132,7	244,9	2 358,2
2009							
Abr-May-Jun	4 120,9	1 969,9	1 364,9	111,0	124,1	369,9	2 151,0
2010							
Abr-May-Jun	4 295,5	2 181,3	1 456,0	81,1	131,5	512,8	2 114,2
2011							
Abr-May-Jun	4 367,4	2 177,3	1 552,2	86,4	161,4	377,2	2 190,1
2012							
Abr-May-Jun	4 463,7	2 430,0	1 680,7	123,6	183,7	441,9	2 033,7
2013							
Nov-Dic12-Ene13	4 525,0	2 608,5	1 707,9	110,3	190,8	599,4	1 916,4
Dic12-Ene-Feb13	4 533,4	2 574,0	1 701,2	93,5	187,7	591,6	1 959,4
Ene-Feb-Mar	4 552,0	2 621,6	1 727,8	82,3	204,2	607,4	1 930,4
Feb-Mar-Abr	4 615,8	2 629,8	1 730,1	88,6	193,3	617,7	1 986,0
Mar-Apr-May	4 589,9	2 637,7	1 735,2	83,7	182,4	636,3	1 952,2
Abr-May-Jun	4 580,8	2 652,9	1 740,0	86,9	172,4	653,6	1 927,9
May-Jun-Jul	4 607,9	2 636,1	1 723,1	75,2	185,2	652,6	1 971,8
Jun-Jul-Ago	4 607,2	2 649,4	1 718,2	88,8	206,9	635,5	1 957,8
Jul-Ago-Set	4 605,2	2 675,7	1 718,0	88,4	216,0	653,3	1 929,5
Ago-Set-Oct	4 616,7	2 734,9	1 740,8	93,9	212,8	687,4	1 881,8
Set-Oct-Nov	4 639,2	2 789,7	1 795,8	89,6	206,0	698,2	1 849,5
Oct-Nov-Dic	4 657,1	2 805,3	1 810,0	93,6	194,9	706,7	1 851,8
2014							
Nov-Dic13-Ene14	4 595,6	2 836,4	1 805,5	97,5	181,2	752,2	1 759,2
Dic13-Ene-Feb14	4 636,9	2 863,3	1 802,9	102,0	157,5	801,0	1 773,5
Ene-Feb-Mar	4 646,0	2 897,3	1 793,3	103,5	168,3	832,3	1 748,7
Feb-Mar-Abr	4 659,2	2 949,9	1 851,3	105,9	180,5	812,2	1 709,3
Mar-Apr-May	4 614,3	2 939,4	1 820,3	105,2	190,8	823,2	1 674,9
Abr-May-Jun	4 619,4	2 935,0	1 816,0	100,9	192,5	825,6	1 684,4
May-Jun-Jul	4 621,8	2 938,4	1 809,8	100,3	202,2	826,0	1 683,4
Jun-Jul-Ago	4 639,6	2 957,2	1 820,9	109,7	216,2	810,4	1 682,4
Jul-Ago-Set	4 619,3	2 987,9	1 829,0	124,2	220,4	814,2	1 631,5
Ago-Set-Oct	4 659,8	3 021,0	1 800,1	123,3	222,8	874,8	1 638,7
Set-Oct-Nov	4 696,5	3 094,6	1 829,6	112,5	229,6	923,0	1 601,9
Oct-Nov-Dic	4 695,9	3 125,7	1 846,0	114,9	209,8	955,0	1 570,2
2015							
Nov-Dic14-Ene15	4 635,7	3 106,9	1 829,7	118,7	191,4	967,1	1 528,7
Dic14-Ene-Feb15	4 626,3	3 120,7	1 808,9	139,4	174,5	997,9	1 505,6
Ene-Feb-Mar	4 649,0	3 181,4	1 852,8	143,1	185,7	999,8	1 467,5
Feb-Mar-Abr	4 656,5	3 175,4	1 851,2	139,6	187,9	996,6	1 481,1
Mar-Apr-May	4 633,4	3 177,5	1 872,2	109,5	182,2	1 013,6	1 456,0
Abr-May-Jun	4 638,3	3 119,0	1 808,3	108,9	187,8	1 014,0	1 519,3
May-Jun-Jul	4 672,2	3 149,2	1 838,2	116,1	199,1	995,8	1 523,1
Jun-Jul-Ago	4 677,8	3 166,2	1 837,6	129,8	203,8	995,0	1 511,6
Jul-Ago-Set	4 674,8	3 163,9	1 817,5	115,5	221,0	1 009,9	1 510,9
Ago-Set-Oct	4 743,2	3 210,9	1 848,2	109,6	209,8	1 043,2	1 532,3
Set-Oct-Nov	4 797,5	3 237,8	1 831,7	110,1	216,3	1 079,7	1 559,7
Oct-Nov-Dic	4 817,4	3 301,4	1 874,5	120,9	195,8	1 110,2	1 516,1
2016							
Nov-Dic15-Ene16	4 752,9	3 276,1	1 863,9	117,1	189,9	1 105,2	1 476,8
Dic15-Ene-Feb16	4 759,6	3 296,4	1 887,3	113,5	179,6	1 116,0	1 463,2
Ene-Feb-Mar	4 759,6	3 287,9	1 911,4	94,0	183,4	1 099,1	1 471,8
Feb-Mar-Abr	4 807,0	3 310,3	1 901,9	99,0	186,8	1 122,7	1 496,7
Mar-Apr-May	4 762,0	3 294,8	1 909,1	104,8	189,4	1 091,5	1 467,2
Abr-May-Jun	4 748,5	3 295,3	1 883,1	113,7	176,3	1 122,2	1 453,3
May-Jun-Jul	4 726,8	3 320,3	1 917,2	118,4	179,7	1 105,0	1 406,5
Jun-Jul-Ago	4 734,2	3 309,1	1 909,3	96,0	190,3	1 113,4	1 425,2
Jul-Ago-Set	4 736,3	3 309,9	1 902,0	95,7	207,0	1 105,3	1 426,3
Ago-Set-Oct	4 783,7	3 335,0	1 873,8	95,9	210,4	1 155,0	1 448,6
Set-Oct-Nov	4 827,2	3 369,2	1 861,8	112,0	208,9	1 186,5	1 458,0
Oct-Nov-Dic	4 873,5	3 375,5	1 861,7	98,2	211,1	1 204,5	1 498,0
2017							
Nov-Dic16-Ene17	4 831,6	3 360,5	1 840,5	100,6	207,7	1 211,8	1 471,1
Dic16-Ene-Feb17	4 805,1	3 341,5	1 846,8	89,4	170,1	1 235,2	1 463,6
Ene-Feb-Mar	4 785,1	3 337,9	1 911,0	100,4	95,6	1 231,0	1 447,2
Feb-Mar-Abr	4 831,5	3 367,2	2 013,7	68,5	33,4	1 251,5	1 464,3
Mar-Apr-May	4 810,1	3 343,6	2 080,3	61,0	2,2	1 200,1	1 466,5
Abr-May-Jun	4 813,0	3 373,8	2 101,2	66,4	13,0	1 193,3	1 439,2
Variación porcentual							
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,4	2,4	11,6	-41,6	-92,7	6,3	-1,0

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 Nº 13
Lima Metropolitana: Población ocupada por categoría de ocupación y tamaño de empresa
Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Categoría de Ocupación 1/		Tamaño de Empresa 2/ (Número de Trabajadores)		
		Independiente	Dependiente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más
2005						
Abr-May-Jun	3 714,2	1 276,4	2 228,6	2 475,7	333,6	905,0
2006						
Abr-May-Jun	3 755,3	1 234,8	2 314,7	2 433,3	370,7	951,3
2007						
Abr-May-Jun	4 016,7	1 427,6	2 386,9	2 634,2	400,5	982,0
2008						
Abr-May-Jun	4 097,8	1 361,4	2 539,7	2 531,0	395,9	1 170,9
2009						
Abr-May-Jun	4 120,9	1 386,3	2 530,8	2 558,2	404,0	1 158,7
2010						
Abr-May-Jun	4 295,5	1 508,9	2 558,2	2 738,2	439,1	1 118,1
2011						
Abr-May-Jun	4 367,4	1 475,4	2 698,1	2 666,9	474,3	1 226,2
2012						
Abr-May-Jun	4 463,7	1 448,8	2 811,3	2 672,1	474,9	1 316,7
2013						
Nov-Dic12-Ene13	4 525,0	1 434,1	2 884,8	2 699,5	485,4	1 340,1
Dic12-Ene-Feb13	4 533,4	1 444,8	2 860,3	2 755,7	467,5	1 310,2
Ene-Feb-Mar	4 552,0	1 462,0	2 837,6	2 774,9	448,7	1 328,5
Feb-Mar-Abr	4 615,8	1 500,3	2 884,0	2 810,3	458,9	1 346,7
Mar-Apr-May	4 589,9	1 502,2	2 861,1	2 762,8	466,9	1 360,2
Abr-May-Jun	4 580,8	1 531,8	2 825,9	2 765,2	449,1	1 366,5
May-Jun-Jul	4 607,9	1 527,0	2 838,5	2 778,9	461,4	1 367,7
Jun-Jul-Ago	4 607,2	1 523,8	2 850,3	2 762,8	454,5	1 389,9
Jul-Ago-Set	4 605,2	1 512,9	2 859,0	2 749,6	462,3	1 393,3
Ago-Set-Oct	4 616,7	1 539,1	2 851,4	2 744,3	476,4	1 396,0
Set-Oct-Nov	4 639,2	1 539,0	2 885,4	2 726,4	484,8	1 428,1
Oct-Nov-Dic	4 657,1	1 566,6	2 876,5	2 750,0	486,5	1 420,5
2014						
Nov-Dic13-Ene14	4 595,6	1 557,0	2 813,9	2 723,5	464,1	1 408,0
Dic13-Ene-Feb14	4 636,9	1 575,6	2 804,9	2 777,0	469,8	1 390,1
Ene-Feb-Mar	4 646,0	1 547,5	2 833,4	2 792,8	476,1	1 377,1
Feb-Mar-Abr	4 659,2	1 532,1	2 876,4	2 786,6	481,5	1 391,1
Mar-Apr-May	4 614,3	1 484,5	2 896,1	2 738,8	495,3	1 380,2
Abr-May-Jun	4 619,4	1 468,5	2 956,2	2 691,1	499,1	1 429,3
May-Jun-Jul	4 621,8	1 479,9	2 962,9	2 686,7	491,3	1 443,8
Jun-Jul-Ago	4 639,6	1 486,8	2 972,6	2 703,7	486,2	1 449,8
Jul-Ago-Set	4 619,3	1 476,3	2 944,0	2 700,1	472,3	1 446,9
Ago-Set-Oct	4 659,8	1 490,8	2 952,6	2 759,6	451,8	1 448,3
Set-Oct-Nov	4 696,5	1 483,8	2 996,9	2 755,4	450,6	1 490,5
Oct-Nov-Dic	4 695,9	1 509,4	2 971,7	2 774,5	446,5	1 474,9
2015						
Nov-Dic14-Ene15	4 635,7	1 487,2	2 920,4	2 730,1	446,1	1 459,4
Dic14-Ene-Feb15	4 626,3	1 500,4	2 887,5	2 759,3	434,8	1 432,2
Ene-Feb-Mar	4 649,0	1 499,4	2 910,0	2 768,3	443,1	1 437,5
Feb-Mar-Abr	4 656,5	1 485,6	2 950,0	2 762,5	463,0	1 431,0
Mar-Apr-May	4 633,4	1 515,5	2 905,5	2 765,1	457,8	1 410,6
Abr-May-Jun	4 638,3	1 535,4	2 897,7	2 760,1	472,4	1 405,8
May-Jun-Jul	4 672,2	1 521,0	2 939,2	2 747,5	486,6	1 438,1
Jun-Jul-Ago	4 677,8	1 490,9	2 986,6	2 724,3	508,1	1 445,4
Jul-Ago-Set	4 674,8	1 485,7	2 983,3	2 740,0	509,7	1 425,1
Ago-Set-Oct	4 743,2	1 518,3	3 027,4	2 795,2	514,0	1 434,0
Set-Oct-Nov	4 797,5	1 563,5	3 037,2	2 841,3	499,5	1 456,6
Oct-Nov-Dic	4 817,4	1 544,6	3 078,5	2 825,6	500,8	1 491,0
2016						
Nov-Dic15-Ene16	4 752,9	1 547,4	3 012,7	2 821,2	478,7	1 452,9
Dic15-Ene-Feb16	4 759,6	1 564,7	2 993,7	2 853,4	453,9	1 452,3
Ene-Feb-Mar	4 759,6	1 561,8	2 990,6	2 837,5	462,9	1 459,2
Feb-Mar-Abr	4 807,0	1 574,7	3 024,1	2 857,1	476,2	1 473,8
Mar-Apr-May	4 762,0	1 543,9	3 016,0	2 786,7	503,9	1 471,3
Abr-May-Jun	4 748,5	1 572,4	2 980,6	2 807,8	481,5	1 459,2
May-Jun-Jul	4 726,8	1 568,2	2 964,9	2 753,1	494,2	1 479,5
Jun-Jul-Ago	4 734,2	1 554,1	2 974,3	2 757,3	500,2	1 476,7
Jul-Ago-Set	4 736,3	1 569,5	2 957,5	2 761,5	496,0	1 478,8
Ago-Set-Oct	4 783,7	1 584,3	2 979,6	2 839,3	475,7	1 468,6
Set-Oct-Nov	4 827,2	1 614,2	3 004,0	2 880,6	478,9	1 467,8
Oct-Nov-Dic	4 873,5	1 629,3	3 040,2	2 911,7	492,7	1 469,1
2017						
Nov-Dic16-Ene17	4 831,6	1 579,2	3 051,3	2 875,8	483,7	1 472,1
Dic16-Ene-Feb17	4 805,1	1 580,2	3 012,7	2 881,2	468,3	1 455,6
Ene-Feb-Mar	4 785,1	1 555,4	3 002,4	2 881,4	468,2	1 435,5
Feb-Mar-Abr	4 831,5	1 580,8	3 031,4	2 924,1	478,8	1 428,7
Mar-Apr-May	4 810,1	1 587,9	3 026,0	2 899,7	508,1	1 402,3
Abr-May-Jun	4 813,0	1 599,0	3 040,4	2 886,8	492,4	1 433,9
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,4	1,7	2,0	2,8	2,3	-1,7

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° 14

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Rango de horas									
	Total	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41-50	51-60	61-70	71-80	81 y más
2005										
Abr-May-Jun	3 714,2	204,4	262,3	371,3	446,1	775,0	692,7	332,4	354,0	276,0
2006										
Abr-May-Jun	3 755,3	195,9	243,8	401,6	521,8	813,8	639,0	350,1	334,1	255,1
2007										
Abr-May-Jun	4 016,7	237,5	270,9	419,1	578,1	887,4	680,7	361,3	330,9	251,0
2008										
Abr-May-Jun	4 097,8	225,9	259,9	405,9	555,0	999,2	743,4	352,7	324,1	231,9
2009										
Abr-May-Jun	4 120,9	233,3	279,6	427,0	572,2	979,1	664,8	369,7	353,9	241,3
2010										
Abr-May-Jun	4 295,5	209,2	272,5	440,0	606,8	1 054,0	721,9	380,3	356,0	254,9
2011										
Abr-May-Jun	4 367,4	199,6	275,1	395,1	590,0	1 095,2	795,2	406,8	377,7	232,7
2012										
Abr-May-Jun	4 463,7	244,5	261,4	408,9	659,7	1 150,2	759,4	366,4	382,4	230,8
2013										
Nov-Dic12-Ene13	4 525,0	238,5	244,3	414,4	758,6	1 224,9	826,2	344,4	313,2	160,6
Dic12-Ene-Feb13	4 533,4	247,0	243,7	401,6	722,6	1 256,7	835,4	353,4	312,1	160,8
Ene-Feb-Mar	4 552,0	247,6	244,1	408,8	737,4	1 220,3	829,4	376,1	318,3	169,9
Feb-Mar-Abr	4 615,8	209,3	243,1	399,9	707,8	1 273,9	893,3	381,6	324,9	182,0
Mar-Apr-May	4 589,9	178,3	247,2	397,4	752,4	1 234,8	885,0	366,6	355,4	173,0
Abr-May-Jun	4 580,8	170,2	266,9	389,3	716,9	1 261,1	881,2	362,2	374,0	159,0
May-Jun-Jul	4 607,9	182,4	269,2	365,5	733,9	1 281,1	890,6	366,4	369,3	149,5
Jun-Jul-Ago	4 607,2	226,2	274,4	380,5	742,5	1 254,1	864,8	374,2	338,2	152,3
Jul-Ago-Set	4 605,2	246,1	262,9	383,5	771,4	1 222,3	861,4	381,0	300,0	176,5
Ago-Set-Oct	4 616,7	249,1	271,0	380,5	762,9	1 244,7	830,7	395,6	299,7	182,5
Set-Oct-Nov	4 639,2	226,1	265,3	386,2	746,5	1 307,8	829,1	406,6	295,1	176,6
Oct-Nov-Dic	4 657,1	210,5	278,1	394,6	711,3	1 333,3	830,3	404,8	319,1	175,0
2014										
Nov-Dic13-Ene14	4 595,6	233,5	286,5	423,7	731,0	1 248,2	802,5	399,0	304,6	166,7
Dic13-Ene-Feb14	4 636,9	252,0	287,2	395,5	716,6	1 282,1	811,8	394,6	304,5	192,6
Ene-Feb-Mar	4 646,0	275,4	284,2	400,7	728,6	1 321,7	777,9	393,0	290,3	174,2
Feb-Mar-Abr	4 659,2	257,0	270,2	423,8	720,4	1 359,5	763,9	395,2	288,8	180,4
Mar-Apr-May	4 614,3	236,9	287,7	424,1	789,8	1 299,9	745,4	386,3	284,3	159,9
Abr-May-Jun	4 619,4	229,4	270,6	423,1	820,1	1 316,1	742,6	367,7	279,5	170,3
May-Jun-Jul	4 621,8	222,4	262,3	378,9	809,8	1 343,7	768,1	363,3	292,8	180,7
Jun-Jul-Ago	4 639,6	240,5	259,0	416,4	783,1	1 363,1	746,8	361,1	301,7	167,9
Jul-Ago-Set	4 619,3	233,8	261,3	399,3	788,9	1 351,8	740,6	356,1	311,9	175,7
Ago-Set-Oct	4 659,8	209,8	253,5	413,4	796,4	1 379,2	766,5	365,8	303,4	171,8
Set-Oct-Nov	4 696,5	186,5	240,2	388,4	779,3	1 446,1	799,4	375,7	295,6	185,3
Oct-Nov-Dic	4 695,9	172,8	239,3	416,3	803,7	1 408,8	791,6	388,2	301,3	173,9
2015										
Nov-Dic14-Ene15	4 635,7	202,6	250,0	392,1	796,1	1 388,8	754,9	383,9	294,5	172,7
Dic14-Ene-Feb15	4 626,3	216,1	255,5	360,6	755,8	1 382,1	761,8	404,2	320,7	169,5
Ene-Feb-Mar	4 649,0	221,8	258,9	352,6	742,0	1 382,4	806,5	406,0	315,0	163,9
Feb-Mar-Abr	4 656,5	197,2	269,6	396,4	730,7	1 363,9	806,2	412,7	325,4	154,5
Mar-Apr-May	4 633,4	182,7	257,5	432,4	811,3	1 353,8	773,1	379,8	295,0	147,9
Abr-May-Jun	4 638,3	186,8	250,5	425,0	804,6	1 412,9	763,9	372,9	289,3	132,5
May-Jun-Jul	4 672,2	183,9	237,6	401,4	841,4	1 478,4	780,7	362,4	269,8	116,6
Jun-Jul-Ago	4 677,8	186,7	243,2	431,2	839,1	1 457,2	783,5	361,7	265,4	109,9
Jul-Ago-Set	4 674,8	176,2	248,5	425,9	867,8	1 461,1	795,5	349,6	246,0	104,3
Ago-Set-Oct	4 743,2	179,6	261,4	456,7	888,3	1 455,1	797,1	346,5	246,8	111,6
Set-Oct-Nov	4 797,5	170,2	270,5	412,8	873,9	1 512,2	839,8	360,9	250,2	106,9
Oct-Nov-Dic	4 817,4	167,5	280,7	412,6	874,1	1 511,9	845,6	367,0	255,5	102,5
2016										
Nov-Dic15-Ene16	4 752,9	194,8	283,4	378,0	846,8	1 489,7	851,5	336,6	276,2	96,0
Dic15-Ene-Feb16	4 759,6	203,6	267,8	377,8	797,7	1 515,4	878,4	338,9	284,5	95,4
Ene-Feb-Mar	4 759,6	210,7	251,2	385,0	789,8	1 536,2	862,0	339,0	283,7	101,9
Feb-Mar-Abr	4 807,0	168,3	228,9	390,9	803,6	1 615,0	879,0	360,8	265,0	95,4
Mar-Apr-May	4 762,0	154,6	241,0	421,2	801,1	1 579,2	853,2	358,5	250,0	103,2
Abr-May-Jun	4 748,5	157,4	259,1	425,4	818,5	1 564,2	816,8	344,8	253,2	109,0
May-Jun-Jul	4 726,8	179,1	262,4	432,4	830,8	1 485,7	815,2	346,6	264,0	110,7
Jun-Jul-Ago	4 734,2	205,4	273,8	467,5	882,8	1 449,9	784,8	312,2	259,3	98,5
Jul-Ago-Set	4 736,3	218,6	268,1	473,0	887,9	1 428,8	808,8	304,2	259,7	87,3
Ago-Set-Oct	4 783,7	225,6	293,4	472,7	885,3	1 467,1	822,9	285,7	247,1	83,9
Set-Oct-Nov	4 827,2	221,2	292,9	456,4	905,9	1 466,8	846,5	313,4	242,0	82,2
Oct-Nov-Dic	4 873,5	222,0	311,1	466,0	919,0	1 465,0	821,6	324,8	252,9	91,2
2017										
Nov-Dic16-Ene17	4 831,6	249,1	306,1	434,3	897,8	1 453,3	793,5	331,2	259,8	106,4
Dic16-Ene-Feb17	4 805,1	260,1	278,9	389,7	851,8	1 529,2	791,9	316,1	285,0	102,3
Ene-Feb-Mar	4 785,1	253,0	278,0	375,0	796,7	1 584,3	803,1	302,4	288,3	104,2
Feb-Mar-Abr	4 831,5	226,3	274,2	458,0	838,8	1 593,1	780,5	282,1	285,1	93,3
Mar-Apr-May	4 810,1	208,3	283,1	464,0	918,2	1 511,5	774,6	277,7	278,7	94,1
Abr-May-Jun	4 813,0	224,7	260,5	463,7	961,4	1 493,3	781,4	282,1	266,6	79,3

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior	1,4	42,7 ***	0,6	9,0	17,5 ***	-4,5	-4,3	-18,2 ***	5,3	-27,3 ***
---	-----	----------	-----	-----	----------	------	------	-----------	-----	-----------

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 15

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Total		Bienes			Servicios		
		De 1 a 50 trabajadores	51 y más trabajadores	Total	De 1 a 50 trabajadores	51 y más trabajadores	Total	De 1 a 50 trabajadores	51 y más trabajadores
2005									
Abr-May-Jun	3 714,2	2 809,3	905,0	852,3	644,0	208,3	2 861,9	2 165,3	671,0
2006									
Abr-May-Jun	3 755,3	2 804,0	951,3	868,5	632,9	235,5	2 886,9	2 171,1	711,8
2007									
Abr-May-Jun	4 016,7	3 034,7	982,0	1 023,1	761,4	261,7	2 993,6	2 273,3	726,0
2008									
Abr-May-Jun	4 097,8	2 926,9	1 170,9	1 025,6	708,0	317,6	3 072,2	2 218,9	824,9
2009									
Abr-May-Jun	4 120,9	2 962,2	1 158,7	985,4	682,3	303,1	3 135,5	2 279,9	837,5
2010									
Abr-May-Jun	4 295,5	3 177,4	1 118,1	1 106,4	796,7	309,7	3 189,1	2 380,6	799,6
2011									
Abr-May-Jun	4 367,4	3 141,2	1 226,2	1 085,2	748,0	337,2	3 282,2	2 393,2	872,1
2012									
Abr-May-Jun	4 463,7	3 147,0	1 316,7	1 096,3	752,3	344,1	3 367,3	2 394,7	960,0
2013									
Nov-Dic12-Ene13	4 525,0	3 184,9	1 340,1	1 123,9	798,2	325,7	3 401,1	2 386,8	1 014,3
Dic12-Ene-Feb13	4 533,4	3 223,2	1 310,2	1 107,8	793,2	314,6	3 425,6	2 430,0	995,6
Ene-Feb-Mar	4 552,0	3 223,6	1 328,5	1 093,3	767,0	326,3	3 458,8	2 456,6	1 002,1
Feb-Mar-Abr	4 615,8	3 269,1	1 346,7	1 119,2	776,6	342,7	3 496,6	2 492,5	1 004,0
Mar-Apr-May	4 589,9	3 229,7	1 360,2	1 100,2	749,9	350,2	3 489,8	2 479,8	1 010,0
Abr-May-Jun	4 580,8	3 214,2	1 366,5	1 125,9	764,2	361,7	3 454,9	2 450,0	1 004,8
May-Jun-Jul	4 607,9	3 240,3	1 367,7	1 115,4	763,8	351,5	3 492,5	2 476,4	1 016,1
Jun-Jul-Ago	4 607,2	3 217,3	1 389,9	1 102,5	751,5	351,0	3 504,7	2 465,8	1 038,9
Jul-Ago-Set	4 605,2	3 211,9	1 393,3	1 091,3	745,3	346,0	3 513,8	2 466,6	1 047,3
Ago-Set-Oct	4 616,7	3 220,7	1 396,0	1 109,1	758,9	350,2	3 507,6	2 461,8	1 045,8
Set-Oct-Nov	4 639,2	3 211,1	1 428,1	1 149,5	790,7	358,7	3 489,7	2 420,4	1 069,3
Oct-Nov-Dic	4 657,1	3 236,5	1 420,5	1 138,9	788,4	350,5	3 518,2	2 448,2	1 070,0
2014									
Nov-Dic13-Ene14	4 595,6	3 187,6	1 408,0	1 123,8	764,2	359,6	3 471,7	2 423,4	1 048,4
Dic13-Ene-Feb14	4 636,9	3 246,8	1 390,1	1 127,2	770,8	356,4	3 509,7	2 476,0	1 033,7
Ene-Feb-Mar	4 646,0	3 268,8	1 377,1	1 142,7	780,9	361,8	3 503,3	2 487,9	1 015,4
Feb-Mar-Abr	4 659,2	3 268,1	1 391,1	1 115,7	759,3	356,3	3 543,5	2 508,8	1 034,7
Mar-Apr-May	4 614,3	3 234,1	1 380,2	1 094,7	743,4	351,3	3 519,6	2 490,7	1 028,9
Abr-May-Jun	4 619,4	3 190,1	1 429,3	1 107,4	749,1	358,3	3 512,0	2 441,0	1 071,0
May-Jun-Jul	4 621,8	3 178,0	1 443,8	1 112,3	756,5	355,8	3 509,5	2 421,4	1 088,1
Jun-Jul-Ago	4 639,6	3 189,8	1 449,8	1 119,6	772,7	346,8	3 520,1	2 417,1	1 103,0
Jul-Ago-Set	4 619,3	3 172,4	1 446,9	1 102,2	764,3	337,9	3 517,1	2 408,1	1 108,9
Ago-Set-Oct	4 659,8	3 211,4	1 448,3	1 135,6	799,3	336,2	3 524,2	2 412,1	1 112,1
Set-Oct-Nov	4 696,5	3 206,0	1 490,5	1 135,6	790,2	345,4	3 560,9	2 415,8	1 145,1
Oct-Nov-Dic	4 695,9	3 221,0	1 474,9	1 128,2	793,2	335,0	3 567,7	2 427,8	1 139,9
2015									
Nov-Dic14-Ene15	4 635,7	3 176,2	1 459,4	1 117,1	775,4	341,8	3 518,5	2 400,9	1 117,7
Dic14-Ene-Feb15	4 626,3	3 194,1	1 432,2	1 117,6	769,1	348,4	3 508,8	2 425,0	1 083,8
Ene-Feb-Mar	4 649,0	3 211,4	1 437,5	1 120,5	763,0	357,6	3 528,4	2 448,5	1 079,9
Feb-Mar-Abr	4 656,5	3 225,5	1 431,0	1 117,6	773,6	344,0	3 538,9	2 451,9	1 087,0
Mar-Apr-May	4 633,4	3 222,9	1 410,6	1 103,6	778,6	325,1	3 529,8	2 444,3	1 085,5
Abr-May-Jun	4 638,3	3 232,5	1 405,8	1 098,0	788,9	309,1	3 540,3	2 443,6	1 096,7
May-Jun-Jul	4 672,2	3 234,1	1 438,1	1 120,2	793,6	326,7	3 552,0	2 440,6	1 111,4
Jun-Jul-Ago	4 677,8	3 232,4	1 445,4	1 115,7	784,8	330,9	3 562,2	2 447,6	1 114,5
Jul-Ago-Set	4 674,8	3 249,7	1 425,1	1 128,6	800,8	327,7	3 546,3	2 448,9	1 097,4
Ago-Set-Oct	4 743,2	3 309,2	1 434,0	1 123,6	795,7	327,9	3 619,6	2 513,5	1 106,1
Set-Oct-Nov	4 797,5	3 340,9	1 456,6	1 137,6	814,1	323,5	3 659,9	2 526,8	1 133,1
Oct-Nov-Dic	4 817,4	3 326,4	1 491,0	1 142,0	802,2	339,8	3 675,5	2 524,2	1 151,2
2016									
Nov-Dic15-Ene16	4 752,9	3 300,0	1 452,9	1 122,3	786,9	335,4	3 630,6	2 513,1	1 117,5
Dic15-Ene-Feb16	4 759,6	3 307,3	1 452,3	1 134,5	785,3	349,2	3 625,0	2 521,9	1 103,1
Ene-Feb-Mar	4 759,6	3 300,5	1 459,2	1 121,4	780,7	340,7	3 638,3	2 519,8	1 118,5
Feb-Mar-Abr	4 807,0	3 333,3	1 473,8	1 126,2	790,4	335,8	3 680,8	2 542,9	1 137,9
Mar-Apr-May	4 762,0	3 290,7	1 471,3	1 106,7	780,1	326,5	3 655,3	2 510,5	1 144,8
Abr-May-Jun	4 748,5	3 289,3	1 459,2	1 086,8	764,7	322,2	3 661,7	2 524,6	1 137,0
May-Jun-Jul	4 726,8	3 247,4	1 479,5	1 095,0	769,2	325,8	3 631,9	2 478,2	1 153,7
Jun-Jul-Ago	4 734,2	3 257,5	1 476,7	1 085,6	763,4	322,1	3 648,7	2 494,1	1 154,6
Jul-Ago-Set	4 736,3	3 257,5	1 478,8	1 092,2	759,6	322,6	3 644,1	2 498,0	1 146,1
Ago-Set-Oct	4 783,7	3 315,0	1 468,6	1 104,7	767,2	337,5	3 678,9	2 547,8	1 131,2
Set-Oct-Nov	4 827,2	3 359,4	1 467,8	1 115,9	781,6	334,3	3 711,4	2 577,9	1 133,5
Oct-Nov-Dic	4 873,5	3 404,4	1 469,1	1 125,7	794,7	331,0	3 747,8	2 609,7	1 138,1
2017									
Nov-Dic16-Ene17	4 831,6	3 359,5	1 472,1	1 109,6	783,3	326,3	3 722,0	2 576,2	1 145,8
Dic16-Ene-Feb17	4 805,1	3 349,5	1 455,6	1 092,2	766,5	325,8	3 712,8	2 583,0	1 129,8
Ene-Feb-Mar	4 785,1	3 349,6	1 435,5	1 050,8	745,8	305,0	3 734,3	2 603,8	1 130,5
Feb-Mar-Abr	4 831,5	3 402,9	1 428,7	1 053,4	761,9	291,4	3 778,1	2 640,9	1 137,2
Mar-Apr-May	4 810,1	3 407,8	1 402,3	1 047,0	752,8	294,1	3 763,1	2 654,9	1 108,2
Abr-May-Jun	4 813,0	3 379,2	1 433,9	1 065,9	754,0	311,8	3 747,1	2 625,1	1 122,0

Variación porcentual

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

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

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

Cuadro Nº 16

Lima Metropolitana: Población ocupada en Micro y Pequeñas Empresas-MYPE y en Medianas y Grandes Empresas-NO MYPE
del sector Servicios por nivel de educación alcanzado
Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	De 1 a 50 trabajadores			51 y más trabajadores		
		Total	Hasta secundaria	Superior	Total	Hasta secundaria	Superior
2005							
Abr-May-Jun	2 861,9	2 165,3	1 558,4	606,9	696,6	230,0	466,6
2006							
Abr-May-Jun	2 886,9	2 171,1	1 548,1	623,0	715,8	232,1	483,7
2007							
Abr-May-Jun	2 993,6	2 273,3	1 578,7	694,6	720,2	242,9	477,3
2008							
Abr-May-Jun	3 072,2	2 218,9	1 511,0	707,8	853,3	252,0	601,3
2009							
Abr-May-Jun	3 135,5	2 279,9	1 573,7	706,1	855,6	265,5	590,1
2010							
Abr-May-Jun	3 189,1	2 380,6	1 641,0	739,6	808,4	264,1	544,3
2011							
Abr-May-Jun	3 282,2	2 393,2	1 654,1	739,1	889,0	245,8	643,2
2012							
Abr-May-Jun	3 367,3	2 394,7	1 595,3	799,4	972,6	300,3	672,3
2013							
Nov-Dic12-Ene13	3 401,1	2 386,8	1 605,3	781,4	1 014,3	293,9	720,5
Dic12-Ene-Feb13	3 425,6	2 430,0	1 648,0	782,0	995,6	298,5	697,0
Ene-Feb-Mar	3 458,8	2 456,6	1 667,8	788,9	1 002,1	292,3	709,9
Feb-Mar-Abr	3 496,6	2 492,5	1 686,9	805,6	1 004,0	299,2	704,8
Mar-Apr-May	3 489,8	2 479,8	1 682,1	797,6	1 010,0	303,0	707,1
Abr-May-Jun	3 454,9	2 450,0	1 656,5	793,6	1 004,8	295,3	709,5
May-Jun-Jul	3 492,5	2 476,4	1 682,4	794,0	1 016,1	307,7	708,5
Jun-Jul-Ago	3 504,7	2 465,8	1 641,3	824,5	1 038,9	305,1	733,7
Jul-Ago-Set	3 513,8	2 466,6	1 631,5	835,0	1 047,3	317,1	730,2
Ago-Set-Oct	3 507,6	2 461,8	1 619,9	841,9	1 045,8	314,9	730,9
Set-Oct-Nov	3 489,7	2 420,4	1 587,5	832,9	1 069,3	327,4	741,9
Oct-Nov-Dic	3 518,2	2 448,2	1 594,6	853,5	1 070,0	323,0	747,0
2014							
Nov-Dic13-Ene14	3 471,7	2 423,4	1 584,4	838,9	1 048,4	321,5	726,9
Dic13-Ene-Feb14	3 509,7	2 476,0	1 643,6	832,4	1 033,7	325,4	708,4
Ene-Feb-Mar	3 503,3	2 487,9	1 633,4	854,5	1 015,4	321,6	693,8
Feb-Mar-Abr	3 543,5	2 508,8	1 622,2	886,5	1 034,7	326,0	708,7
Mar-Apr-May	3 519,6	2 490,7	1 597,2	893,5	1 028,9	328,5	700,4
Abr-May-Jun	3 512,0	2 441,0	1 565,7	875,3	1 071,0	327,8	743,1
May-Jun-Jul	3 509,5	2 421,4	1 560,5	860,9	1 088,1	310,5	777,5
Jun-Jul-Ago	3 520,1	2 417,1	1 539,4	877,7	1 103,0	304,8	798,1
Jul-Ago-Set	3 517,1	2 408,1	1 527,6	880,5	1 108,9	303,0	806,0
Ago-Set-Oct	3 524,2	2 412,1	1 541,8	870,3	1 112,1	311,1	801,0
Set-Oct-Nov	3 560,9	2 415,8	1 552,1	863,7	1 145,1	314,4	830,7
Oct-Nov-Dic	3 567,7	2 427,8	1 557,0	870,7	1 139,9	321,6	818,4
2015							
Nov-Dic14-Ene15	3 518,5	2 400,9	1 523,2	877,7	1 117,7	315,5	802,2
Dic14-Ene-Feb15	3 508,8	2 425,0	1 526,9	898,1	1 083,8	318,5	765,3
Ene-Feb-Mar	3 528,4	2 448,5	1 538,4	910,0	1 079,9	301,0	779,0
Feb-Mar-Abr	3 538,9	2 451,9	1 558,6	893,3	1 087,0	320,8	766,2
Mar-Apr-May	3 529,8	2 444,3	1 587,1	857,2	1 085,5	313,2	772,3
Abr-May-Jun	3 540,3	2 443,6	1 594,4	849,2	1 096,7	332,1	764,7
May-Jun-Jul	3 552,0	2 440,6	1 566,4	874,2	1 111,4	316,0	795,4
Jun-Jul-Ago	3 562,2	2 447,6	1 566,7	880,9	1 114,5	325,4	789,1
Jul-Ago-Set	3 546,3	2 448,9	1 588,3	860,6	1 097,4	328,5	768,9
Ago-Set-Oct	3 619,6	2 513,5	1 640,8	872,7	1 106,1	331,0	775,1
Set-Oct-Nov	3 659,9	2 526,8	1 645,6	881,2	1 133,1	324,1	809,0
Oct-Nov-Dic	3 675,5	2 524,2	1 641,8	882,5	1 151,2	336,3	814,9
2016							
Nov-Dic15-Ene16	3 630,6	2 513,1	1 629,9	883,2	1 117,5	343,8	773,7
Dic15-Ene-Feb16	3 625,0	2 521,9	1 627,8	894,2	1 103,1	343,4	759,6
Ene-Feb-Mar	3 638,3	2 519,8	1 595,9	923,9	1 118,5	349,2	769,3
Feb-Mar-Abr	3 680,8	2 542,9	1 600,0	942,9	1 137,9	352,4	785,6
Mar-Apr-May	3 655,3	2 510,5	1 559,4	951,1	1 144,8	351,8	793,0
Abr-May-Jun	3 661,7	2 524,6	1 565,6	959,1	1 137,0	339,1	798,0
May-Jun-Jul	3 597,5	2 448,1	1 504,6	943,6	1 149,3	333,9	815,4
Jun-Jul-Ago	3 648,7	2 494,1	1 550,2	943,8	1 154,6	332,2	822,4
Jul-Ago-Set	3 644,1	2 498,0	1 554,7	943,2	1 146,1	321,9	824,2
Ago-Set-Oct	3 678,9	2 547,8	1 599,8	948,0	1 131,2	312,4	818,7
Set-Oct-Nov	3 711,4	2 577,9	1 610,9	966,9	1 133,5	321,5	812,0
Oct-Nov-Dic	3 747,8	2 609,7	1 640,9	968,7	1 138,1	338,3	799,8
2017							
Nov-Dic16-Ene17	3 722,0	2 576,2	1 655,9	920,3	1 145,8	346,8	799,0
Dic16-Ene-Feb17	3 712,8	2 583,0	1 670,3	912,8	1 129,8	331,9	797,9
Ene-Feb-Mar	3 734,3	2 603,8	1 677,3	926,5	1 130,5	320,8	809,7
Feb-Mar-Abr	3 778,1	2 640,9	1 690,4	950,5	1 137,2	326,8	810,4
Mar-Apr-May	3 763,1	2 654,9	1 671,1	983,8	1 108,2	327,6	780,6
Abr-May-Jun	3 747,1	2 625,1	1 652,4	972,7	1 122,0	324,0	798,0
Variación porcentual							
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,3	4,0	5,6	1,4	-1,3	-4,4	0,0

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: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17
(Porcentaje)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2005						
Abr-May-Jun	60,6	70,4	51,4	44,4	77,4	52,8
2006						
Abr-May-Jun	60,2	70,0	51,1	43,2	77,1	53,1
2007						
Abr-May-Jun	63,2	73,5	53,6	47,4	78,8	57,0
2008						
Abr-May-Jun	63,4	73,6	53,7	46,5	79,9	56,6
2009						
Abr-May-Jun	62,6	72,1	53,6	42,7	80,4	57,5
2010						
Abr-May-Jun	64,1	73,2	55,5	44,8	81,0	59,6
2011						
Abr-May-Jun	64,0	73,7	54,9	44,5	81,2	59,4
2012						
Abr-May-Jun	64,2	73,8	55,3	44,8	81,4	59,5
2013						
Nov-Dic12-Ene13	64,4	74,2	55,3	46,0	81,3	59,1
Dic12-Ene-Feb13	64,4	74,9	54,7	47,1	80,6	58,9
Ene-Feb-Mar	64,6	74,3	55,5	47,0	80,7	59,5
Feb-Mar-Abr	65,4	74,7	56,7	47,0	81,9	60,8
Mar-Apr-May	65,0	74,4	56,2	45,7	82,1	60,2
Abr-May-Jun	64,7	74,3	55,8	44,1	82,4	60,7
May-Jun-Jul	65,0	74,6	56,0	44,3	82,7	61,1
Jun-Jul-Ago	64,9	73,8	56,6	43,4	83,3	60,8
Jul-Ago-Set	64,8	73,5	56,6	43,0	83,3	60,7
Ago-Set-Oct	64,8	73,9	56,4	43,6	83,2	60,5
Set-Oct-Nov	65,1	74,0	56,7	43,1	83,3	61,7
Oct-Nov-Dic	65,2	74,0	57,0	43,5	82,7	62,8
2014						
Nov-Dic13-Ene14	64,3	72,9	56,2	42,9	81,7	61,4
Dic13-Ene-Feb14	64,7	73,9	56,2	45,1	81,0	61,8
Ene-Feb-Mar	64,8	74,5	55,7	46,1	80,6	61,3
Feb-Mar-Abr	64,9	74,2	56,1	44,7	81,4	62,0
Mar-Apr-May	64,1	73,5	55,4	42,0	81,7	62,0
Abr-May-Jun	64,1	73,2	55,6	41,3	82,3	61,8
May-Jun-Jul	64,0	73,4	55,3	40,5	82,7	61,8
Jun-Jul-Ago	64,2	73,3	55,7	41,3	82,7	61,5
Jul-Ago-Set	63,8	73,0	55,3	40,1	82,8	61,2
Ago-Set-Oct	64,3	72,8	56,3	41,0	82,8	62,0
Set-Oct-Nov	64,7	73,0	56,9	41,6	83,1	62,4
Oct-Nov-Dic	64,6	72,7	57,0	40,9	83,2	62,6
2015						
Nov-Dic14-Ene15	63,7	72,4	55,5	41,9	81,4	60,9
Dic14-Ene-Feb15	63,4	72,1	55,4	42,4	80,9	60,3
Ene-Feb-Mar	63,7	72,4	55,5	43,5	80,4	60,5
Feb-Mar-Abr	63,7	72,1	55,7	42,5	81,3	60,2
Mar-Apr-May	63,3	72,1	55,0	40,5	82,0	60,1
Abr-May-Jun	63,2	71,8	55,2	39,8	82,0	60,7
May-Jun-Jul	63,6	72,7	55,1	40,5	81,9	61,5
Jun-Jul-Ago	63,6	72,6	55,2	40,7	81,4	61,8
Jul-Ago-Set	63,3	72,4	54,9	40,4	81,7	61,0
Ago-Set-Oct	64,2	72,7	56,3	41,3	82,5	62,0
Set-Oct-Nov	64,9	73,2	57,1	42,2	83,3	62,2
Oct-Nov-Dic	65,1	73,8	56,9	42,9	83,2	62,1
2016						
Nov-Dic15-Ene16	64,1	73,5	55,3	42,0	82,3	61,0
Dic15-Ene-Feb16	64,1	73,7	55,1	42,7	81,7	61,1
Ene-Feb-Mar	64,0	73,7	55,0	43,3	81,1	61,0
Feb-Mar-Abr	64,5	73,6	56,1	43,4	82,0	61,4
Mar-Apr-May	63,8	73,0	55,3	42,2	81,3	61,3
Abr-May-Jun	63,6	72,5	55,3	41,0	81,7	61,0
May-Jun-Jul	63,2	72,0	54,9	39,9	81,5	61,3
Jun-Jul-Ago	63,2	72,0	55,0	40,0	81,5	61,2
Jul-Ago-Set	63,1	71,8	55,0	40,8	81,0	60,7
Ago-Set-Oct	63,7	72,1	55,7	40,8	81,8	61,5
Set-Oct-Nov	64,1	72,2	56,5	40,9	82,4	62,0
Oct-Nov-Dic	64,6	72,9	57,0	41,1	82,9	63,0
2017						
Nov-Dic16-Ene17	64,1	72,9	55,8	42,1	81,6	61,6
Dic16-Ene-Feb17	63,6	72,8	55,1	42,3	81,3	60,2
Ene-Feb-Mar	63,3	72,3	54,9	42,2	80,8	59,9
Mar-Apr-May	63,5	72,4	55,2	40,9	81,9	60,2
Abr-May-Jun	63,4	72,5	55,0	41,5	81,8	59,5
Variación absoluta						
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,2	0,0	-0,3	0,5	0,1	-1,5 +

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: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17
 (Porcentaje)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2005					
Abr-May-Jun	60,6	50,3	58,4	72,6	67,0
2006					
Abr-May-Jun	60,2	50,8	57,0	73,1	67,5
2007					
Abr-May-Jun	63,2	51,9	60,1	77,2	70,7
2008					
Abr-May-Jun	63,4	50,5	59,3	76,2	74,3
2009					
Abr-May-Jun	62,6	52,7	58,8	74,3	70,9
2010					
Abr-May-Jun	64,1	53,5	61,2	76,4	70,3
2011					
Abr-May-Jun	64,0	53,9	60,4	76,6	70,8
2012					
Abr-May-Jun	64,2	50,8	61,1	76,9	70,1
2013					
Nov-Dic12-Ene13	64,4	50,6	61,2	78,3	70,6
Dic12-Ene-Feb13	64,4	51,7	61,6	77,6	69,6
Ene-Feb-Mar	64,6	52,8	61,6	77,2	70,0
Feb-Mar-Abr	65,4	53,1	62,0	79,2	71,7
Mar-Apr-May	65,0	51,8	61,5	79,3	71,3
Abr-May-Jun	64,7	51,9	61,0	79,3	71,2
May-Jun-Jul	65,0	53,1	61,7	78,8	70,2
Jun-Jul-Ago	64,9	53,2	61,1	78,5	70,6
Jul-Ago-Set	64,8	54,3	60,7	78,5	70,3
Ago-Set-Oct	64,8	54,5	60,3	79,0	70,8
Set-Oct-Nov	65,1	53,5	60,4	79,9	71,8
Oct-Nov-Dic	65,2	52,7	60,8	80,3	71,7
2014					
Nov-Dic13-Ene14	64,3	51,3	60,3	78,3	70,6
Dic13-Ene-Feb14	64,7	53,1	61,3	77,4	70,3
Ene-Feb-Mar	64,8	52,5	61,4	76,7	70,8
Feb-Mar-Abr	64,9	53,0	61,2	77,0	71,2
Mar-Apr-May	64,1	52,5	60,2	76,9	70,3
Abr-May-Jun	64,1	53,2	59,7	77,0	70,8
May-Jun-Jul	64,0	52,2	59,3	77,9	71,1
Jun-Jul-Ago	64,2	51,7	59,3	77,4	71,8
Jul-Ago-Set	63,8	51,7	58,9	77,4	70,7
Ago-Set-Oct	64,3	52,5	59,7	77,3	70,6
Set-Oct-Nov	64,7	52,9	60,0	78,5	70,6
Oct-Nov-Dic	64,6	52,5	60,2	78,4	70,0
2015					
Nov-Dic14-Ene15	63,7	51,5	59,8	77,1	67,7
Dic14-Ene-Feb15	63,4	50,8	59,9	76,2	67,3
Ene-Feb-Mar	63,7	50,2	59,7	77,2	68,0
Feb-Mar-Abr	63,7	49,3	60,1	76,1	68,7
Mar-Apr-May	63,3	49,6	59,8	76,0	68,0
Abr-May-Jun	63,2	49,8	59,9	75,8	68,2
May-Jun-Jul	63,6	50,1	59,6	77,4	69,3
Jun-Jul-Ago	63,6	49,4	59,4	77,9	69,8
Jul-Ago-Set	63,3	48,9	59,5	76,0	70,6
Ago-Set-Oct	64,2	50,4	60,0	76,6	72,6
Set-Oct-Nov	64,9	51,4	60,8	77,8	72,4
Oct-Nov-Dic	65,1	51,6	61,0	78,2	71,8
2016					
Nov-Dic15-Ene16	64,1	51,9	60,1	77,4	70,3
Dic15-Ene-Feb16	64,1	51,5	60,4	76,5	70,1
Ene-Feb-Mar	64,0	51,4	60,1	76,9	69,7
Feb-Mar-Abr	64,5	51,7	60,6	77,7	70,0
Mar-Apr-May	63,8	51,7	59,3	78,0	69,3
Abr-May-Jun	63,6	50,6	59,0	77,4	69,6
May-Jun-Jul	63,2	49,2	58,9	76,9	68,7
Jun-Jul-Ago	63,2	49,2	59,1	77,0	68,2
Jul-Ago-Set	63,1	49,7	58,8	77,3	68,2
Ago-Set-Oct	63,7	50,2	59,1	78,1	69,5
Set-Oct-Nov	64,1	50,3	59,3	77,9	71,2
Oct-Nov-Dic	64,6	51,6	60,2	78,2	71,1
2017					
Nov-Dic16-Ene17	64,1	52,4	59,9	76,6	70,0
Dic16-Ene-Feb17	63,6	52,5	59,6	75,6	69,0
Ene-Feb-Mar	63,3	51,7	59,1	75,3	69,7
Feb-Mar-Abr	63,8	50,8	60,0	76,4	69,3
Mar-Apr-May	63,5	48,8	59,7	76,6	69,3
Abr-May-Jun	63,4	47,8	59,7	76,5	69,6
Variación absoluta					
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,2	-2,8	+	0,7	-0,9
1/ Incluye Inicial y Sin nivel.					

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 19
Lima Metropolitana: Horas trabajadas por semana, sexo y grupos de edad
Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17
(Millones de horas persona trabajadas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2005						
Abr-May-Jun	180,6	108,0	72,6	38,0	100,7	41,9
2006						
Abr-May-Jun	180,3	107,6	72,7	37,1	101,0	42,3
2007						
Abr-May-Jun	188,7	112,4	76,2	40,7	102,1	45,8
2008						
Abr-May-Jun	193,2	115,2	78,1	40,3	106,6	46,3
2009						
Abr-May-Jun	193,9	115,6	78,3	36,8	108,0	49,1
2010						
Abr-May-Jun	204,5	120,1	84,4	39,3	112,7	52,6
2011						
Abr-May-Jun	209,9	124,4	85,5	40,8	115,9	53,2
2012						
Abr-May-Jun	210,9	125,5	85,4	40,4	117,1	53,4
2013						
Nov-Dic12-Ene13	209,1	123,8	85,2	41,4	116,2	51,4
Dic12-Ene-Feb13	210,0	125,0	85,0	43,2	115,5	51,4
Ene-Feb-Mar	211,5	124,5	87,0	43,4	115,7	52,4
Feb-Mar-Abr	217,9	127,4	90,5	43,4	119,7	54,8
Mar-Apr-May	217,6	127,6	90,0	42,1	120,3	55,2
Abr-May-Jun	217,1	127,9	89,2	40,2	121,1	55,8
May-Jun-Jul	218,0	129,0	89,0	40,6	121,1	56,2
Jun-Jul-Ago	214,4	125,9	88,5	39,0	120,5	54,9
Jul-Ago-Set	213,5	125,6	87,8	38,5	120,3	54,6
Ago-Set-Oct	213,9	126,8	87,2	39,0	120,6	54,4
Set-Oct-Nov	216,1	128,0	88,1	38,9	121,4	55,8
Oct-Nov-Dic	217,8	128,3	89,5	39,4	121,0	57,4
2014						
Nov-Dic13-Ene14	211,6	123,2	88,4	38,3	117,6	55,6
Dic13-Ene-Feb14	214,4	125,0	89,4	41,1	117,6	55,7
Ene-Feb-Mar	212,4	124,5	87,8	41,5	116,0	54,8
Feb-Mar-Abr	214,2	126,2	88,0	40,1	117,6	56,5
Mar-Apr-May	210,3	124,3	85,9	36,5	117,0	56,8
Abr-May-Jun	211,1	124,1	87,0	36,1	118,4	56,5
May-Jun-Jul	213,8	126,3	87,6	36,0	120,6	57,3
Jun-Jul-Ago	212,8	125,9	86,9	37,0	119,5	56,3
Jul-Ago-Set	212,8	126,3	86,5	36,8	119,9	56,1
Ago-Set-Oct	215,3	126,5	88,8	37,7	121,3	56,4
Set-Oct-Nov	220,7	128,9	91,8	38,6	124,3	57,8
Oct-Nov-Dic	220,4	128,1	92,3	37,9	124,7	57,9
2015						
Nov-Dic14-Ene15	215,8	126,1	89,7	38,9	121,4	55,5
Dic14-Ene-Feb15	216,6	125,7	90,9	40,2	121,0	55,4
Ene-Feb-Mar	217,7	126,4	91,3	41,4	120,5	55,8
Feb-Mar-Abr	218,3	126,0	92,2	40,7	121,4	56,2
Mar-Apr-May	214,3	124,5	89,8	38,1	120,7	55,5
Abr-May-Jun	213,8	124,0	89,8	36,8	120,6	56,3
May-Jun-Jul	214,7	125,4	89,3	37,0	120,5	57,3
Jun-Jul-Ago	213,5	124,4	89,1	37,2	118,8	57,5
Jul-Ago-Set	212,8	123,8	89,0	36,7	119,7	56,4
Ago-Set-Oct	215,0	124,4	90,6	37,6	120,2	57,3
Set-Oct-Nov	220,0	127,0	93,0	38,3	123,5	58,2
Oct-Nov-Dic	220,8	128,4	92,4	39,3	123,6	57,9
2016						
Nov-Dic15-Ene16	216,7	127,2	89,5	38,9	122,3	55,6
Dic15-Ene-Feb16	217,9	128,1	89,8	40,4	121,9	55,6
Ene-Feb-Mar	218,1	128,7	89,4	41,5	120,7	55,9
Feb-Mar-Abr	222,9	130,6	92,2	42,0	123,2	57,7
Mar-Apr-May	220,1	129,7	90,4	40,2	122,3	57,6
Abr-May-Jun	218,3	128,4	89,9	38,4	122,7	57,2
May-Jun-Jul	216,0	126,7	89,3	36,7	121,8	57,5
Jun-Jul-Ago	211,8	124,5	87,3	36,5	119,3	56,0
Jul-Ago-Set	210,7	123,4	87,3	37,0	118,6	55,1
Ago-Set-Oct	211,6	123,7	87,9	36,5	119,8	55,4
Set-Oct-Nov	214,8	125,2	89,6	36,9	121,3	56,5
Oct-Nov-Dic	216,8	126,7	90,1	37,1	122,4	57,3
2017						
Nov-Dic16-Ene17	215,2	126,4	88,8	39,1	119,8	56,3
Dic16-Ene-Feb17	215,8	126,5	89,3	40,1	120,0	55,7
Ene-Feb-Mar	216,3	126,5	89,8	40,6	119,4	56,3
Feb-Mar-Abr	216,4	126,1	90,4	39,5	119,9	56,9
Mar-Apr-May	214,7	125,2	89,5	37,4	120,1	57,3
Abr-May-Jun	213,7	124,5	89,2	37,4	119,4	56,9
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	-2,1	-3,0	-0,7	-2,5	-2,7	-0,6

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: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17
(Millones de horas persona trabajadas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2005					
Abr-May-Jun	180,6	23,5	96,8	30,4	30,0
2006					
Abr-May-Jun	180,3	23,2	95,8	31,1	30,2
2007					
Abr-May-Jun	188,7	22,3	100,7	34,2	31,4
2008					
Abr-May-Jun	193,2	22,3	98,7	36,1	36,2
2009					
Abr-May-Jun	193,9	22,5	101,2	33,4	36,8
2010					
Abr-May-Jun	204,5	23,0	111,0	35,3	35,2
2011					
Abr-May-Jun	209,9	22,8	111,4	35,8	40,0
2012					
Abr-May-Jun	210,9	19,9	110,4	38,9	41,6
2013					
Nov-Dic12-Ene13	209,1	20,6	108,2	37,3	42,9
Dic12-Ene-Feb13	210,0	20,7	110,7	36,2	42,4
Ene-Feb-Mar	211,5	21,0	112,1	36,0	42,4
Feb-Mar-Abr	217,9	21,6	115,0	36,7	44,5
Mar-Apr-May	217,6	21,1	115,2	37,8	43,5
Abr-May-Jun	217,1	21,0	113,8	38,3	44,0
May-Jun-Jul	218,0	20,6	114,5	39,3	43,5
Jun-Jul-Ago	214,4	19,8	109,8	40,3	44,5
Jul-Ago-Set	213,5	20,7	107,0	41,3	44,4
Ago-Set-Oct	213,9	21,1	106,4	42,5	43,8
Set-Oct-Nov	216,1	21,1	107,7	42,5	44,9
Oct-Nov-Dic	217,8	21,2	108,8	42,2	45,6
2014					
Nov-Dic13-Ene14	211,6	20,2	107,9	40,0	43,5
Dic13-Ene-Feb14	214,4	21,6	111,2	39,3	42,4
Ene-Feb-Mar	212,4	20,8	109,8	39,4	42,4
Feb-Mar-Abr	214,2	21,1	109,1	39,9	44,1
Mar-Apr-May	210,3	20,4	106,1	40,8	43,0
Abr-May-Jun	211,1	20,7	104,7	41,3	44,3
May-Jun-Jul	213,8	20,6	104,8	42,6	45,9
Jun-Jul-Ago	212,8	19,7	103,4	43,0	46,7
Jul-Ago-Set	212,8	19,3	103,2	43,7	46,6
Ago-Set-Oct	215,3	19,3	106,1	43,8	46,1
Set-Oct-Nov	220,7	20,0	108,8	44,1	47,7
Oct-Nov-Dic	220,4	19,7	110,2	42,9	47,6
2015					
Nov-Dic14-Ene15	215,8	19,3	107,7	42,9	45,8
Dic14-Ene-Feb15	216,6	18,3	109,2	43,2	45,9
Ene-Feb-Mar	217,7	17,9	108,3	45,3	46,2
Feb-Mar-Abr	218,3	17,3	109,4	44,6	46,9
Mar-Apr-May	214,3	18,0	107,4	43,8	45,1
Abr-May-Jun	213,8	18,5	108,9	42,0	44,3
May-Jun-Jul	214,7	18,6	108,6	41,6	46,0
Jun-Jul-Ago	213,5	18,1	108,8	40,5	46,1
Jul-Ago-Set	212,8	17,8	110,5	37,6	46,9
Ago-Set-Oct	215,0	18,8	111,5	36,5	48,1
Set-Oct-Nov	220,0	19,1	113,2	37,6	50,0
Oct-Nov-Dic	220,8	18,8	113,7	39,5	48,8
2016					
Nov-Dic15-Ene16	216,7	18,3	112,7	38,7	47,1
Dic15-Ene-Feb16	217,9	17,9	114,5	38,6	46,8
Ene-Feb-Mar	218,1	18,2	112,4	39,9	47,6
Feb-Mar-Abr	222,9	18,2	112,8	41,6	50,3
Mar-Apr-May	220,1	18,1	108,8	42,5	50,7
Abr-May-Jun	218,3	18,0	107,4	41,4	51,5
May-Jun-Jul	216,0	17,8	105,2	42,8	50,2
Jun-Jul-Ago	211,8	17,6	103,7	42,1	48,4
Jul-Ago-Set	210,7	17,9	102,6	42,4	47,8
Ago-Set-Oct	211,6	17,9	103,7	41,6	48,5
Set-Oct-Nov	214,8	18,4	104,7	40,6	51,0
Oct-Nov-Dic	216,8	18,7	106,8	40,9	50,4
2017					
Nov-Dic16-Ene17	215,2	18,5	108,5	39,4	48,8
Dic16-Ene-Feb17	215,8	18,2	109,2	40,3	48,1
Ene-Feb-Mar	216,3	18,5	109,3	39,1	49,3
Feb-Mar-Abr	216,4	18,0	108,9	40,6	48,9
Mar-Apr-May	214,7	17,5	108,3	40,7	48,3
Abr-May-Jun	213,7	17,4	106,9	40,9	48,5
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	-2,1	-3,6	-0,4	-1,1	-5,8

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro Nº 21
Lima Metropolitana: Horas trabajadas por semana, por ramas de actividad y categoría de ocupación
Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17
(Millones de horas persona trabajadas)

Año/ Trimestre móvil	Ramas de Actividad					Categoría de Ocupación	
	Total 1/	Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios	Independiente	Dependiente
2005							
Abr-May-Jun	180,6	29,4	9,4	45,8	93,6	63,6	108,6
2006							
Abr-May-Jun	180,3	29,1	9,7	45,0	94,2	60,9	111,4
2007							
Abr-May-Jun	188,7	33,8	11,3	44,1	96,5	67,3	113,1
2008							
Abr-May-Jun	193,2	33,4	12,6	44,1	100,3	66,6	119,4
2009							
Abr-May-Jun	193,9	31,4	12,1	43,3	104,6	65,2	120,6
2010							
Abr-May-Jun	204,5	34,7	14,6	45,6	106,6	75,6	120,1
2011							
Abr-May-Jun	209,9	35,3	14,4	45,0	112,1	72,5	130,0
2012							
Abr-May-Jun	210,9	34,9	15,0	46,4	111,3	70,6	132,3
2013							
Nov-Dic12-Ene13	209,1	34,8	14,7	46,0	110,3	70,2	131,2
Dic12-Ene-Feb13	210,0	34,4	14,5	46,0	112,2	71,3	130,4
Ene-Feb-Mar	211,5	34,0	14,5	46,8	113,7	73,1	129,1
Feb-Mar-Abr	217,9	34,4	15,7	46,6	118,2	75,4	134,0
Mar-Abr-May	217,6	33,7	15,6	47,3	118,1	76,0	133,3
Abr-May-Jun	217,1	34,5	15,7	47,0	116,9	76,8	132,0
May-Jun-Jul	218,0	34,9	14,9	46,8	118,3	76,3	132,7
Jun-Jul-Ago	214,4	34,3	14,6	46,7	115,7	75,0	130,9
Jul-Ago-Set	213,5	34,3	14,5	47,0	115,0	74,8	130,2
Ago-Set-Oct	213,9	35,6	14,5	46,9	114,7	76,5	129,5
Set-Oct-Nov	216,1	36,1	15,5	45,8	116,3	76,4	132,0
Oct-Nov-Dic	217,8	35,6	15,5	47,4	116,7	77,6	132,7
2014							
Nov-Dic13-Ene14	211,6	33,3	15,5	47,8	112,0	76,6	127,0
Dic13-Ene-Feb14	214,4	34,3	15,5	49,5	112,5	77,8	127,4
Ene-Feb-Mar	212,4	34,3	15,4	49,0	111,1	75,8	127,3
Feb-Mar-Abr	214,2	33,5	15,4	49,4	113,3	75,0	130,4
Mar-Abr-May	210,3	31,8	15,6	48,5	111,8	72,2	129,9
Abr-May-Jun	211,1	32,6	15,8	46,4	114,0	71,2	132,9
May-Jun-Jul	213,8	33,0	16,5	45,7	116,3	71,8	135,5
Jun-Jul-Ago	212,8	33,4	15,8	44,7	116,5	71,8	134,5
Jul-Ago-Set	212,8	32,4	15,6	45,0	117,0	72,3	133,3
Ago-Set-Oct	215,3	33,7	16,0	46,5	116,5	74,0	133,2
Set-Oct-Nov	220,7	35,5	15,7	46,8	120,0	74,2	138,5
Oct-Nov-Dic	220,4	35,3	15,7	48,4	118,3	75,5	136,9
2015							
Nov-Dic14-Ene15	215,8	34,0	15,9	48,2	115,1	74,7	133,1
Dic14-Ene-Feb15	216,6	33,6	16,0	50,8	113,7	76,8	130,9
Ene-Feb-Mar	217,7	33,7	16,3	50,9	114,8	76,9	132,0
Feb-Mar-Abr	218,3	34,1	16,0	49,3	116,6	75,7	134,1
Mar-Abr-May	214,3	31,8	16,4	48,9	115,0	76,1	130,3
Abr-May-Jun	213,8	31,7	16,4	48,1	115,5	76,1	130,0
May-Jun-Jul	214,7	32,4	16,5	47,3	116,3	74,9	132,2
Jun-Jul-Ago	213,5	32,9	16,0	44,9	117,7	73,5	132,8
Jul-Ago-Set	212,8	33,1	16,1	44,2	116,8	73,1	132,3
Ago-Set-Oct	215,0	32,9	15,7	45,1	118,5	74,1	134,0
Set-Oct-Nov	220,0	33,8	16,5	45,5	121,0	76,2	136,9
Oct-Nov-Dic	220,8	34,6	16,0	45,2	121,8	74,9	139,4
2016							
Nov-Dic15-Ene16	216,7	34,3	15,4	44,5	120,0	74,5	135,6
Dic15-Ene-Feb16	217,9	34,7	15,5	45,6	119,5	75,2	135,8
Ene-Feb-Mar	218,1	33,2	15,9	45,4	121,1	75,4	135,5
Feb-Mar-Abr	222,9	33,7	16,3	45,9	124,4	77,5	138,1
Mar-Abr-May	220,1	32,6	16,3	44,5	124,4	75,9	137,1
Abr-May-Jun	218,3	31,6	16,4	43,7	124,2	76,8	134,6
May-Jun-Jul	216,0	31,1	17,2	44,1	121,3	75,9	133,3
Jun-Jul-Ago	211,8	30,2	16,5	44,1	118,5	74,3	130,5
Jul-Ago-Set	210,7	30,2	16,5	44,1	117,3	74,4	129,0
Ago-Set-Oct	211,6	31,6	15,7	43,0	118,6	74,0	130,0
Set-Oct-Nov	214,8	32,2	15,8	43,0	120,9	74,8	132,7
Oct-Nov-Dic	216,8	31,9	15,6	43,3	122,7	75,7	134,3
2017							
Nov-Dic16-Ene17	215,2	30,5	15,6	44,0	121,8	73,6	134,7
Dic16-Ene-Feb17	215,8	30,9	14,9	45,0	121,4	74,4	134,3
Ene-Feb-Mar	216,3	30,6	14,4	47,4	121,0	74,2	134,3
Feb-Mar-Abr	216,4	30,6	14,3	47,8	121,3	74,9	134,2
Mar-Abr-May	214,7	29,2	15,1	47,8	120,4	74,9	133,2
Abr-May-Jun	213,7	29,7	15,4	45,9	120,4	74,5	133,3

Variación porcentual

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

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

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

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

Cuadro N° 22

Lima Metropolitana: Promedio de horas trabajadas por semana por sexo y grupos de edad
 Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17
 (Promedio de horas persona trabajadas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2005						
Abr-May-Jun	48,6	51,8	44,5	44,9	50,1	48,9
2006						
Abr-May-Jun	48,0	51,1	44,1	44,3	49,5	48,1
2007						
Abr-May-Jun	47,0	49,8	43,3	43,5	48,2	47,8
2008						
Abr-May-Jun	47,2	50,1	43,4	43,0	48,7	47,7
2009						
Abr-May-Jun	47,0	50,4	42,8	42,1	48,1	48,9
2010						
Abr-May-Jun	47,6	50,6	43,9	42,0	49,0	49,6
2011						
Abr-May-Jun	48,1	51,2	44,2	43,2	49,4	49,5
2012						
Abr-May-Jun	47,2	50,6	43,0	41,7	48,8	48,7
2013						
Nov-Dic12-Ene13	46,2	49,2	42,5	41,2	48,0	46,8
Dic12-Ene-Feb13	46,3	49,1	42,8	41,8	48,1	46,8
Ene-Feb-Mar	46,5	49,2	43,0	42,1	48,0	47,2
Feb-Mar-Abr	47,2	50,0	43,7	42,1	48,9	48,2
Mar-Apr-May	47,4	50,3	43,9	41,9	49,0	48,9
Abr-May-Jun	47,4	50,4	43,7	41,4	49,0	49,0
May-Jun-Jul	47,3	50,5	43,4	41,6	48,8	49,0
Jun-Jul-Ago	46,5	49,8	42,6	40,6	48,1	48,0
Jul-Ago-Set	46,4	49,8	42,2	40,5	47,9	47,8
Ago-Set-Oct	46,3	49,9	42,0	40,4	48,1	47,6
Set-Oct-Nov	46,6	50,2	42,2	40,6	48,2	47,9
Oct-Nov-Dic	46,8	50,3	42,5	40,8	48,3	48,3
2014						
Nov-Dic13-Ene14	46,0	48,9	42,6	40,2	47,5	47,8
Dic13-Ene-Feb14	46,2	48,9	42,9	40,9	47,8	47,5
Ene-Feb-Mar	45,7	48,3	42,5	40,3	47,3	47,0
Feb-Mar-Abr	46,0	49,0	42,2	40,2	47,4	47,8
Mar-Apr-May	45,6	48,7	41,7	38,9	47,0	48,0
Abr-May-Jun	45,7	48,7	42,0	39,0	47,1	47,9
May-Jun-Jul	46,3	49,4	42,4	39,6	47,7	48,4
Jun-Jul-Ago	45,9	49,2	41,7	39,9	47,2	47,7
Jul-Ago-Set	46,1	49,5	41,8	40,7	47,2	47,7
Ago-Set-Oct	46,2	49,6	42,1	40,7	47,7	47,3
Set-Oct-Nov	47,0	50,3	43,0	41,1	48,6	48,1
Oct-Nov-Dic	46,9	50,2	43,1	40,9	48,6	47,9
2015						
Nov-Dic14-Ene15	46,6	49,6	42,9	41,0	48,4	47,2
Dic14-Ene-Feb15	46,8	49,5	43,5	41,8	48,4	47,5
Ene-Feb-Mar	46,8	49,5	43,6	41,9	48,4	47,6
Feb-Mar-Abr	46,9	49,5	43,7	42,0	48,2	48,1
Mar-Apr-May	46,3	48,8	43,2	41,4	47,4	47,5
Abr-May-Jun	46,1	48,8	42,8	40,6	47,3	47,7
May-Jun-Jul	46,0	48,6	42,7	40,0	47,3	47,8
Jun-Jul-Ago	45,7	48,2	42,5	39,9	46,8	47,7
Jul-Ago-Set	45,5	48,0	42,5	39,5	46,9	47,3
Ago-Set-Oct	45,3	48,0	42,1	39,6	46,6	47,2
Set-Oct-Nov	45,9	48,6	42,6	39,4	47,4	47,7
Oct-Nov-Dic	45,8	48,6	42,4	39,8	47,4	47,4
2016						
Nov-Dic15-Ene16	45,6	48,3	42,2	40,1	47,3	46,3
Dic15-Ene-Feb16	45,8	48,5	42,4	41,0	47,4	46,2
Ene-Feb-Mar	45,8	48,6	42,3	41,4	47,2	46,5
Feb-Mar-Abr	46,4	49,3	42,7	41,8	47,6	47,6
Mar-Apr-May	46,2	49,3	42,4	41,1	47,6	47,5
Abr-May-Jun	46,0	49,1	42,1	40,2	47,4	47,4
May-Jun-Jul	45,7	48,7	42,0	39,5	47,2	47,1
Jun-Jul-Ago	44,7	47,8	41,0	39,1	46,1	46,1
Jul-Ago-Set	44,5	47,5	40,9	38,8	46,0	45,6
Ago-Set-Oct	44,2	47,3	40,6	38,2	46,0	45,2
Set-Oct-Nov	44,5	47,7	40,7	38,7	46,2	45,4
Oct-Nov-Dic	44,5	47,8	40,6	38,6	46,3	45,1
2017						
Nov-Dic16-Ene17	44,5	47,7	40,7	39,8	46,0	45,1
Dic16-Ene-Feb17	44,9	47,7	41,5	40,8	46,3	45,3
Ene-Feb-Mar	45,2	47,9	41,8	41,5	46,3	45,8
Feb-Mar-Abr	44,8	47,5	41,5	40,4	46,0	45,7
Abr-May-Jun	44,4	46,9	41,3	39,2	45,8	45,5

Variación absoluta

Respecto a similar Trim. del año anterior -1,6+++ -2,2+++ -0,8+ -1,0 -1,6+++ -1,9+++

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 23

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17

(Promedio de horas persona trabajadas)

Año/ Trimestre móvil	Ramas de Actividad					Categoría de Ocupación								
	Total 1/	Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios	Independiente	Dependiente							
2005														
Abr-May-Jun	48,6	50,3	43,5	50,8	47,8	49,8	48,7							
2006														
Abr-May-Jun	48,0	48,5	44,2	50,8	47,1	49,3	48,1							
2007														
Abr-May-Jun	47,0	49,4	42,3	49,3	45,9	47,2	47,4							
2008														
Abr-May-Jun	47,2	49,2	44,2	48,9	46,2	48,9	47,0							
2009														
Abr-May-Jun	47,0	47,5	44,0	49,6	46,2	47,0	47,6							
2010														
Abr-May-Jun	47,6	48,7	43,8	48,6	47,4	50,1	47,0							
2011														
Abr-May-Jun	48,1	50,0	45,5	49,1	47,4	49,1	48,2							
2012														
Abr-May-Jun	47,2	49,0	47,3	48,2	46,3	48,7	47,0							
2013														
Nov-Dic12-Ene13	46,2	47,6	45,1	48,3	45,1	49,0	45,5							
Dic12-Ene-Feb13	46,3	47,8	44,4	48,0	45,5	49,3	45,6							
Ene-Feb-Mar	46,5	47,8	44,6	47,9	45,8	50,0	45,5							
Feb-Mar-Abr	47,2	48,3	45,8	48,5	46,6	50,3	46,4							
Mar-Apr-May	47,4	48,3	46,3	48,4	47,0	50,6	46,6							
Abr-May-Jun	47,4	47,7	46,3	49,1	46,8	50,1	46,7							
May-Jun-Jul	47,3	47,9	46,1	48,5	46,8	50,0	46,8							
Jun-Jul-Ago	46,5	47,8	45,3	47,6	45,9	49,2	45,9							
Jul-Ago-Set	46,4	48,0	45,2	47,7	45,5	49,4	45,5							
Ago-Set-Oct	46,3	48,1	45,3	47,6	45,4	49,7	45,4							
Set-Oct-Nov	46,6	47,4	45,9	48,3	45,8	49,6	45,8							
Oct-Nov-Dic	46,8	47,9	45,9	47,7	46,2	49,5	46,1							
2014														
Nov-Dic13-Ene14	46,0	46,6	44,7	47,7	45,4	49,2	45,1							
Dic13-Ene-Feb14	46,2	47,4	44,5	48,4	45,3	49,4	45,4							
Ene-Feb-Mar	45,7	46,8	43,6	48,0	44,7	49,0	44,9							
Feb-Mar-Abr	46,0	47,4	44,2	48,3	44,9	48,9	45,3							
Mar-Apr-May	45,6	47,0	43,4	47,8	44,6	48,7	44,8							
Abr-May-Jun	45,7	47,1	43,5	47,7	44,9	48,5	45,0							
May-Jun-Jul	46,3	47,3	45,0	47,9	45,5	48,5	45,7							
Jun-Jul-Ago	45,9	46,3	45,6	46,9	45,4	48,3	45,3							
Jul-Ago-Set	46,1	46,1	45,6	47,2	45,7	49,0	45,3							
Ago-Set-Oct	46,2	46,7	44,9	47,6	45,7	49,6	45,1							
Set-Oct-Nov	47,0	48,3	45,7	48,4	46,3	50,0	46,2							
Oct-Nov-Dic	46,9	48,4	45,9	49,4	45,7	50,0	46,1							
2015														
Nov-Dic14-Ene15	46,6	47,6	45,6	49,2	45,4	50,2	45,6							
Dic14-Ene-Feb15	46,8	47,2	45,3	50,0	45,6	51,2	45,3							
Ene-Feb-Mar	46,8	47,1	44,9	49,2	46,1	51,3	45,3							
Feb-Mar-Abr	46,9	47,7	44,8	49,3	45,9	50,9	45,5							
Mar-Apr-May	46,3	46,5	43,9	48,4	45,6	50,2	44,9							
Abr-May-Jun	46,1	46,4	44,2	48,2	45,4	49,5	44,9							
May-Jun-Jul	46,0	46,2	44,6	48,0	45,3	49,2	45,0							
Jun-Jul-Ago	45,7	46,6	43,7	48,3	44,7	49,3	44,5							
Jul-Ago-Set	45,5	46,9	43,8	48,3	44,4	49,2	44,4							
Ago-Set-Oct	45,3	46,7	43,4	47,6	44,3	48,8	44,3							
Set-Oct-Nov	45,9	47,7	45,2	47,5	44,8	48,7	45,1							
Oct-Nov-Dic	45,8	47,8	45,1	47,0	44,9	48,5	45,3							
2016														
Nov-Dic15-Ene16	45,6	47,3	44,5	46,8	44,8	48,2	45,0							
Dic15-Ene-Feb16	45,8	47,4	44,4	47,1	45,0	48,1	45,4							
Ene-Feb-Mar	45,8	46,8	44,4	47,2	45,3	48,3	45,3							
Feb-Mar-Abr	46,4	47,3	45,3	47,6	45,8	49,2	45,7							
Mar-Apr-May	46,2	47,0	45,0	47,7	45,7	49,2	45,4							
Abr-May-Jun	46,0	47,0	45,2	47,7	45,2	48,9	45,2							
May-Jun-Jul	45,7	46,9	45,0	47,4	44,9	48,4	45,0							
Jun-Jul-Ago	44,7	45,8	44,4	46,2	44,0	47,8	43,9							
Jul-Ago-Set	44,5	45,5	44,1	45,8	43,8	47,4	43,6							
Ago-Set-Oct	44,2	45,7	44,2	45,0	43,6	46,7	43,6							
Set-Oct-Nov	44,5	46,1	44,1	44,7	44,0	46,4	44,2							
Oct-Nov-Dic	44,5	45,5	44,0	44,7	44,1	46,4	44,2							
2017														
Nov-Dic16-Ene17	44,5	44,8	43,5	45,9	44,1	46,6	44,2							
Dic16-Ene-Feb17	44,9	45,5	44,1	46,4	44,3	47,1	44,6							
Ene-Feb-Mar	45,2	46,0	44,1	47,1	44,4	47,7	44,7							
Feb-Mar-Abr	44,8	45,5	43,5	46,8	44,0	47,4	44,3							
Mar-Apr-May	44,6	44,7	43,6	47,0	43,9	47,2	44,0							
Abr-May-Jun	44,4	44,8	43,4	46,5	43,6	46,6	43,8							
Variación absoluta														
Respecto a similar Trim. del año anterior	-1,6	+++	-2,2	+++	-1,8	++	-1,2	+	-1,6	+++	-2,3	+++	-1,4	+++

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

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

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

Cuadro N° 24
Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada por sexo y grupos de edad
 Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2005						
Abr-May-Jun	1 458,8	996,3	462,5	180,9	922,5	355,4
2006						
Abr-May-Jun	1 497,3	1 019,0	478,3	182,0	946,6	368,6
2007						
Abr-May-Jun	1 693,0	1 152,2	540,7	225,1	1 041,1	426,7
2008						
Abr-May-Jun	1 966,4	1 322,2	644,1	261,2	1 217,9	487,3
2009						
Abr-May-Jun	2 060,0	1 402,3	657,6	253,1	1 279,9	527,0
2010						
Abr-May-Jun	2 260,4	1 563,3	697,1	296,1	1 383,5	580,8
2011						
Abr-May-Jun	2 472,6	1 680,4	792,2	323,2	1 518,3	631,0
2012						
Abr-May-Jun	2 566,7	1 722,9	843,8	378,3	1 543,7	644,8
2013						
Nov-Dic12-Ene13	2 725,8	1 811,9	913,9	420,1	1 635,9	669,9
Dic12-Ene-Feb13	2 725,9	1 829,5	896,3	435,7	1 622,8	667,3
Ene-Feb-Mar	2 742,5	1 836,7	905,8	433,2	1 639,0	670,3
Feb-Mar-Abr	2 836,0	1 881,9	954,1	454,0	1 685,0	697,0
Mar-Apr-May	2 835,0	1 890,9	944,1	441,0	1 697,4	696,6
Abr-May-Jun	2 825,0	1 873,9	951,1	419,0	1 706,1	699,9
May-Jun-Jul	2 864,7	1 909,1	955,6	417,2	1 728,4	719,1
Jun-Jul-Ago	2 856,8	1 880,3	976,5	399,6	1 750,1	707,2
Jul-Ago-Set	2 864,1	1 885,5	978,5	403,5	1 753,1	707,5
Ago-Set-Oct	2 867,4	1 903,3	964,0	413,2	1 759,4	694,7
Set-Oct-Nov	2 928,1	1 936,2	991,9	431,0	1 778,7	718,3
Oct-Nov-Dic	2 951,3	1 944,8	1 006,6	430,9	1 775,8	744,7
2014						
Nov-Dic13-Ene14	2 879,9	1 875,1	1 004,8	409,1	1 749,7	721,1
Dic13-Ene-Feb14	2 897,4	1 896,6	1 000,9	409,8	1 756,7	730,9
Ene-Feb-Mar	2 893,7	1 906,6	987,1	412,7	1 752,7	728,2
Feb-Mar-Abr	2 901,5	1 921,0	980,5	408,2	1 749,5	743,8
Mar-Apr-May	2 854,2	1 898,1	956,1	391,2	1 726,0	737,1
Abr-May-Jun	2 927,4	1 918,1	1 009,3	411,6	1 766,4	749,3
May-Jun-Jul	3 041,5	1 978,1	1 063,4	420,5	1 844,4	776,7
Jun-Jul-Ago	3 057,7	1 982,8	1 074,9	441,4	1 835,7	780,7
Jul-Ago-Set	3 048,6	1 985,1	1 063,4	436,3	1 842,3	770,0
Ago-Set-Oct	3 030,2	1 965,6	1 064,6	441,6	1 822,4	766,2
Set-Oct-Nov	3 127,3	2 020,7	1 106,6	451,9	1 884,3	791,1
Oct-Nov-Dic	3 111,0	2 004,0	1 107,1	438,7	1 877,2	795,1
2015						
Nov-Dic14-Ene15	3 070,0	1 981,1	1 089,0	435,9	1 851,1	783,1
Dic14-Ene-Feb15	3 004,7	1 944,4	1 060,3	417,6	1 822,2	764,9
Ene-Feb-Mar	2 992,4	1 953,4	1 039,0	426,4	1 795,5	770,6
Feb-Mar-Abr	2 968,8	1 939,2	1 029,6	426,2	1 781,5	761,1
Mar-Apr-May	2 969,5	1 942,7	1 026,8	429,6	1 781,8	758,1
Abr-May-Jun	2 996,5	1 958,3	1 038,2	415,3	1 815,5	765,8
May-Jun-Jul	3 042,4	2 004,0	1 038,5	411,8	1 836,2	794,5
Jun-Jul-Ago	3 077,7	2 009,0	1 068,7	416,6	1 846,6	814,4
Jul-Ago-Set	3 058,9	1 996,8	1 062,1	394,5	1 853,0	811,4
Ago-Set-Oct	3 099,5	2 015,5	1 084,0	398,2	1 880,9	820,4
Set-Oct-Nov	3 127,8	2 034,0	1 093,8	403,2	1 899,1	825,5
Oct-Nov-Dic	3 139,7	2 045,2	1 094,6	428,7	1 900,4	810,7
2016						
Nov-Dic15-Ene16	3 101,9	2 023,4	1 078,5	431,5	1 885,9	784,6
Dic15-Ene-Feb16	3 101,2	2 022,8	1 078,4	440,3	1 874,1	786,7
Ene-Feb-Mar	3 119,1	2 013,1	1 106,0	458,3	1 863,0	797,9
Feb-Mar-Abr	3 162,1	2 027,2	1 135,0	469,2	1 884,9	808,0
Mar-Apr-May	3 096,7	2 018,8	1 077,9	446,3	1 855,8	794,6
Abr-May-Jun	3 082,1	2 004,3	1 077,8	421,5	1 871,5	789,1
May-Jun-Jul	3 068,7	1 994,5	1 074,2	401,0	1 864,7	803,0
Jun-Jul-Ago	3 080,8	1 970,9	1 109,9	394,3	1 881,5	805,0
Jul-Ago-Set	3 064,1	1 969,2	1 094,9	401,3	1 871,8	791,0
Ago-Set-Oct	3 101,5	1 994,1	1 107,4	401,1	1 896,3	804,0
Set-Oct-Nov	3 140,4	2 020,2	1 120,2	424,0	1 912,3	804,1
Oct-Nov-Dic	3 142,8	2 037,9	1 104,9	414,6	1 918,4	809,9
2017						
Nov-Dic16-Ene17	3 105,5	2 018,3	1 087,2	433,9	1 886,2	785,4
Dic16-Ene-Feb17	3 101,5	2 012,4	1 089,1	436,0	1 883,3	782,3
Ene-Feb-Mar	3 103,0	2 000,4	1 102,5	443,0	1 865,1	794,9
Mar-Apr-May	3 041,3	1 960,1	1 081,3	436,6	1 815,2	789,5
Abr-May-Jun	3 057,8	1 953,4	1 104,5	449,4	1 821,8	786,7
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,8	-2,5	2,5	6,6	-2,7	-0,3

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: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2005					
Abr-May-Jun	1 458,8	95,5	625,2	306,1	432,0
2006					
Abr-May-Jun	1 497,3	95,9	616,3	321,6	463,5
2007					
Abr-May-Jun	1 693,0	112,8	747,1	368,4	464,7
2008					
Abr-May-Jun	1 966,4	138,1	793,7	430,8	603,8
2009					
Abr-May-Jun	2 060,0	151,2	906,6	406,2	596,0
2010					
Abr-May-Jun	2 260,4	167,4	1 078,7	465,1	549,3
2011					
Abr-May-Jun	2 472,6	174,6	1 151,8	466,2	680,0
2012					
Abr-May-Jun	2 566,7	153,5	1 177,1	523,9	712,3
2013					
Nov-Dic12-Ene13	2 725,8	184,3	1 239,4	532,4	769,6
Dic12-Ene-Feb13	2 725,9	192,1	1 254,5	526,7	752,7
Ene-Feb-Mar	2 742,5	189,0	1 261,8	534,7	757,1
Feb-Mar-Abr	2 836,0	191,4	1 315,4	541,9	787,3
Mar-Apr-May	2 835,0	188,1	1 325,0	553,6	768,2
Abr-May-Jun	2 825,0	184,0	1 318,1	551,1	771,7
May-Jun-Jul	2 864,7	183,9	1 345,7	564,9	770,3
Jun-Jul-Ago	2 856,8	174,4	1 311,5	583,7	787,3
Jul-Ago-Set	2 864,1	192,9	1 287,5	606,2	777,5
Ago-Set-Oct	2 867,4	194,1	1 281,7	623,1	768,6
Set-Oct-Nov	2 928,1	197,1	1 319,6	624,3	787,1
Oct-Nov-Dic	2 951,3	192,3	1 351,7	609,0	798,4
2014					
Nov-Dic13-Ene14	2 879,9	182,0	1 342,3	582,0	773,6
Dic13-Ene-Feb14	2 897,4	202,9	1 356,3	574,3	763,9
Ene-Feb-Mar	2 893,7	197,6	1 325,5	593,6	777,0
Feb-Mar-Abr	2 901,5	201,3	1 310,6	597,5	792,1
Mar-Apr-May	2 854,2	190,5	1 288,1	608,5	767,2
Abr-May-Jun	2 927,4	196,2	1 312,0	614,7	804,4
May-Jun-Jul	3 041,5	201,4	1 342,5	645,5	852,2
Jun-Jul-Ago	3 057,7	198,0	1 329,7	651,2	878,9
Jul-Ago-Set	3 048,6	197,9	1 314,1	659,2	877,4
Ago-Set-Oct	3 030,2	201,8	1 314,9	648,1	865,4
Set-Oct-Nov	3 127,3	210,4	1 358,1	672,6	886,2
Oct-Nov-Dic	3 111,0	203,7	1 368,2	657,3	881,9
2015					
Nov-Dic14-Ene15	3 070,0	194,8	1 350,6	669,4	855,3
Dic14-Ene-Feb15	3 004,7	179,4	1 323,6	652,6	849,1
Ene-Feb-Mar	2 992,4	169,1	1 309,0	668,9	845,4
Feb-Mar-Abr	2 968,8	161,6	1 322,9	652,6	831,6
Mar-Apr-May	2 969,5	164,5	1 351,5	647,8	805,7
Abr-May-Jun	2 996,5	174,6	1 387,7	639,7	794,6
May-Jun-Jul	3 042,4	182,5	1 381,5	641,1	837,4
Jun-Jul-Ago	3 077,7	185,3	1 394,5	641,6	856,3
Jul-Ago-Set	3 058,9	187,3	1 393,8	597,9	879,9
Ago-Set-Oct	3 099,5	195,9	1 414,9	579,7	909,0
Set-Oct-Nov	3 127,8	197,9	1 415,9	587,2	926,8
Oct-Nov-Dic	3 139,7	189,6	1 427,3	622,0	900,8
2016					
Nov-Dic15-Ene16	3 101,9	186,9	1 429,7	602,4	882,9
Dic15-Ene-Feb16	3 101,2	181,3	1 433,1	597,6	889,2
Ene-Feb-Mar	3 119,1	186,0	1 418,1	601,4	913,6
Feb-Mar-Abr	3 162,1	185,1	1 398,6	627,5	950,8
Mar-Apr-May	3 096,7	178,5	1 353,2	629,1	935,9
Abr-May-Jun	3 082,1	177,8	1 338,8	618,6	946,9
May-Jun-Jul	3 068,7	173,6	1 318,0	653,7	923,4
Jun-Jul-Ago	3 080,8	176,2	1 290,5	655,4	958,7
Jul-Ago-Set	3 064,1	179,3	1 277,7	664,9	942,3
Ago-Set-Oct	3 101,5	185,8	1 322,8	640,3	952,6
Set-Oct-Nov	3 140,4	195,7	1 357,3	631,9	955,4
Oct-Nov-Dic	3 142,8	196,7	1 371,1	631,2	943,8
2017					
Nov-Dic16-Ene17	3 105,5	181,4	1 369,0	622,9	932,2
Dic16-Ene-Feb17	3 101,5	170,9	1 379,7	631,3	919,5
Ene-Feb-Mar	3 103,0	178,8	1 361,9	618,7	943,5
Feb-Mar-Abr	3 064,0	170,7	1 341,3	634,2	917,8
Mar-Apr-May	3 041,3	173,2	1 341,2	635,1	891,7
Abr-May-Jun	3 057,8	172,6	1 339,0	640,1	906,1

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,8	-2,9	0,0	3,5	-4,3
---	------	------	-----	-----	------

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° 26

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

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Ramas de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
2005					
Abr-May-Jun	1 458,8	239,0	101,7	213,8	885,5
2006					
Abr-May-Jun	1 497,3	253,7	103,1	214,0	903,1
2007					
Abr-May-Jun	1 693,0	305,7	131,0	258,7	967,9
2008					
Abr-May-Jun	1 966,4	325,3	159,8	305,8	1 147,0
2009					
Abr-May-Jun	2 060,0	337,2	187,4	298,0	1 213,2
2010					
Abr-May-Jun	2 260,4	401,0	237,1	350,0	1 237,1
2011					
Abr-May-Jun	2 472,6	425,9	240,3	376,9	1 393,8
2012					
Abr-May-Jun	2 566,7	415,9	251,9	400,6	1 455,1
2013					
Nov-Dic12-Ene13	2 725,8	451,0	249,7	446,9	1 534,8
Dic12-Ene-Feb13	2 725,9	443,5	248,8	445,3	1 550,7
Ene-Feb-Mar	2 742,5	451,7	247,0	441,2	1 569,5
Feb-Mar-Abr	2 836,0	441,6	264,4	438,3	1 650,4
Mar-Apr-May	2 835,0	443,1	261,8	457,2	1 629,2
Abr-May-Jun	2 825,0	448,8	268,2	448,3	1 615,8
May-Jun-Jul	2 864,7	459,2	262,7	450,0	1 649,5
Jun-Jul-Ago	2 856,8	466,2	263,8	444,1	1 641,9
Jul-Ago-Set	2 864,1	474,6	265,0	461,7	1 627,3
Ago-Set-Oct	2 867,4	498,9	267,6	453,8	1 617,4
Set-Oct-Nov	2 928,1	503,0	282,2	457,7	1 652,2
Oct-Nov-Dic	2 951,3	498,3	278,0	480,0	1 658,8
2014					
Nov-Dic13-Ene14	2 879,9	474,3	281,3	489,2	1 595,4
Dic13-Ene-Feb14	2 897,4	487,4	279,6	501,0	1 596,5
Ene-Feb-Mar	2 893,7	488,0	282,5	497,9	1 588,9
Feb-Mar-Abr	2 901,5	471,4	281,2	492,4	1 619,0
Mar-Apr-May	2 854,2	452,6	287,1	475,6	1 597,3
Abr-May-Jun	2 927,4	480,7	290,6	458,6	1 659,7
May-Jun-Jul	3 041,5	497,5	302,8	474,7	1 731,6
Jun-Jul-Ago	3 057,7	513,4	287,4	469,5	1 751,2
Jul-Ago-Set	3 048,6	495,2	291,5	465,4	1 757,8
Ago-Set-Oct	3 030,2	513,9	299,9	466,2	1 710,9
Set-Oct-Nov	3 127,3	535,3	301,4	483,8	1 765,1
Oct-Nov-Dic	3 111,0	528,9	297,5	505,0	1 735,5
2015					
Nov-Dic14-Ene15	3 070,0	508,9	297,0	502,1	1 721,1
Dic14-Ene-Feb15	3 004,7	480,4	289,6	508,8	1 687,1
Ene-Feb-Mar	2 992,4	475,7	291,3	503,2	1 691,5
Feb-Mar-Abr	2 968,8	474,7	288,7	491,2	1 681,6
Mar-Apr-May	2 969,5	459,0	298,9	505,1	1 675,5
Abr-May-Jun	2 996,5	454,9	306,7	508,4	1 699,0
May-Jun-Jul	3 042,4	459,2	312,8	507,7	1 728,5
Jun-Jul-Ago	3 077,7	467,9	315,2	478,5	1 784,0
Jul-Ago-Set	3 058,9	468,4	313,1	462,3	1 775,7
Ago-Set-Oct	3 099,5	471,1	305,2	464,2	1 818,4
Set-Oct-Nov	3 127,8	468,0	305,3	466,6	1 843,1
Oct-Nov-Dic	3 139,7	484,4	290,1	462,2	1 853,9
2016					
Nov-Dic15-Ene16	3 101,9	483,3	277,1	465,3	1 835,5
Dic15-Ene-Feb16	3 101,2	496,5	284,6	482,7	1 799,0
Ene-Feb-Mar	3 119,1	463,3	300,2	489,9	1 831,4
Feb-Mar-Abr	3 162,1	469,3	310,2	479,6	1 867,6
Mar-Apr-May	3 096,7	451,3	309,2	461,0	1 841,1
Abr-May-Jun	3 082,1	456,6	308,4	453,0	1 827,9
May-Jun-Jul	3 068,7	450,2	313,4	468,1	1 800,8
Jun-Jul-Ago	3 080,8	439,5	300,4	464,2	1 836,6
Jul-Ago-Set	3 064,1	437,9	303,8	464,8	1 814,7
Ago-Set-Oct	3 101,5	464,3	299,9	456,3	1 838,8
Set-Oct-Nov	3 140,4	474,0	298,1	469,6	1 852,6
Oct-Nov-Dic	3 142,8	464,5	289,7	464,2	1 875,4
2017					
Nov-Dic16-Ene17	3 105,5	447,1	281,0	466,4	1 861,0
Dic16-Ene-Feb17	3 101,5	461,4	269,1	463,3	1 853,1
Ene-Feb-Mar	3 103,0	453,9	261,8	476,8	1 866,0
Feb-Mar-Abr	3 064,0	438,5	261,6	469,6	1 856,1
Mar-Apr-May	3 041,3	417,2	282,6	474,5	1 835,0
Abr-May-Jun	3 057,8	438,5	283,2	465,3	1 838,2
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,8	-4,0	-8,2	2,7	0,6

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

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 27

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Categoría de Ocupación		Tamaño de Empresa (Número de Trabajadores)		
		Independiente	Dependiente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más
2005						
Abr-May-Jun	1 458,8	382,1	1 076,7	682,8	167,2	608,7
2006						
Abr-May-Jun	1 497,3	390,1	1 107,1	684,7	183,1	629,5
2007						
Abr-May-Jun	1 693,0	506,1	1 186,9	809,8	220,7	662,5
2008						
Abr-May-Jun	1 966,4	572,5	1 393,9	906,2	230,7	829,5
2009						
Abr-May-Jun	2 060,0	594,2	1 465,8	969,2	243,6	847,1
2010						
Abr-May-Jun	2 260,4	762,2	1 498,2	1 180,6	281,5	798,3
2011						
Abr-May-Jun	2 472,6	768,8	1 703,8	1 224,7	302,5	945,4
2012						
Abr-May-Jun	2 566,7	758,4	1 808,3	1 260,7	308,0	998,1
2013						
Nov-Dic12-Ene13	2 725,8	811,9	1 913,9	1 359,5	327,2	1 039,1
Dic12-Ene-Feb13	2 725,9	800,6	1 925,3	1 380,1	323,4	1 022,4
Ene-Feb-Mar	2 742,5	808,0	1 934,6	1 375,1	327,4	1 040,1
Feb-Mar-Abr	2 836,0	840,1	1 996,0	1 417,0	327,5	1 091,5
Mar-Apr-May	2 835,0	871,7	1 963,3	1 416,5	321,4	1 097,1
Abr-May-Jun	2 825,0	886,3	1 938,7	1 410,9	306,5	1 107,6
May-Jun-Jul	2 864,7	893,3	1 971,4	1 430,6	320,6	1 113,5
Jun-Jul-Ago	2 856,8	871,3	1 985,6	1 398,3	324,9	1 133,6
Jul-Ago-Set	2 864,1	874,0	1 990,1	1 410,2	320,8	1 133,1
Ago-Set-Oct	2 867,4	891,4	1 976,0	1 413,3	332,2	1 121,8
Set-Oct-Nov	2 928,1	898,5	2 029,6	1 432,5	343,4	1 152,2
Oct-Nov-Dic	2 951,3	915,2	2 036,2	1 447,2	356,3	1 147,8
2014						
Nov-Dic13-Ene14	2 879,9	910,9	1 968,9	1 427,1	334,0	1 118,8
Dic13-Ene-Feb14	2 897,4	917,7	1 979,7	1 442,3	343,1	1 112,0
Ene-Feb-Mar	2 893,7	897,6	1 996,1	1 437,8	345,9	1 110,0
Feb-Mar-Abr	2 901,5	881,9	2 019,6	1 428,8	357,7	1 115,0
Mar-Apr-May	2 854,2	857,6	1 996,6	1 411,5	354,7	1 088,1
Abr-May-Jun	2 927,4	863,8	2 063,6	1 441,7	348,5	1 137,1
May-Jun-Jul	3 041,5	888,1	2 153,5	1 487,1	355,8	1 198,7
Jun-Jul-Ago	3 057,7	886,5	2 171,2	1 508,9	356,5	1 192,4
Jul-Ago-Set	3 048,6	881,1	2 167,5	1 501,8	361,0	1 185,8
Ago-Set-Oct	3 030,2	899,5	2 130,6	1 534,9	338,9	1 156,4
Set-Oct-Nov	3 127,3	918,0	2 209,4	1 562,2	346,0	1 219,1
Oct-Nov-Dic	3 111,0	928,7	2 182,4	1 574,9	342,1	1 194,1
2015						
Nov-Dic14-Ene15	3 070,0	933,4	2 136,6	1 553,7	339,7	1 176,6
Dic14-Ene-Feb15	3 004,7	944,3	2 060,4	1 541,7	323,5	1 139,5
Ene-Feb-Mar	2 992,4	940,9	2 051,6	1 519,7	331,2	1 141,6
Feb-Mar-Abr	2 968,8	912,4	2 056,3	1 500,7	338,6	1 129,5
Mar-Apr-May	2 969,5	938,3	2 031,2	1 521,1	333,3	1 115,2
Abr-May-Jun	2 996,5	945,9	2 050,7	1 532,2	346,5	1 117,8
May-Jun-Jul	3 042,4	940,8	2 101,6	1 522,6	359,1	1 160,7
Jun-Jul-Ago	3 077,7	939,7	2 137,9	1 524,5	377,5	1 175,7
Jul-Ago-Set	3 058,9	961,7	2 097,2	1 525,8	364,4	1 168,7
Ago-Set-Oct	3 099,5	981,6	2 117,9	1 570,3	362,6	1 166,6
Set-Oct-Nov	3 127,8	996,7	2 131,2	1 591,3	353,0	1 183,5
Oct-Nov-Dic	3 139,7	965,4	2 174,3	1 578,2	359,2	1 202,2
2016						
Nov-Dic15-Ene16	3 101,9	950,0	2 151,9	1 567,2	355,2	1 179,6
Dic15-Ene-Feb16	3 101,2	940,2	2 161,0	1 582,6	339,5	1 179,1
Ene-Feb-Mar	3 119,1	941,0	2 178,1	1 586,0	347,5	1 185,6
Feb-Mar-Abr	3 162,1	965,8	2 196,4	1 605,1	356,2	1 200,9
Mar-Apr-May	3 096,7	958,0	2 138,7	1 542,7	363,1	1 190,9
Abr-May-Jun	3 082,1	977,0	2 105,1	1 549,0	352,2	1 180,9
May-Jun-Jul	3 068,7	973,6	2 095,2	1 516,1	357,9	1 194,7
Jun-Jul-Ago	3 080,8	963,4	2 117,4	1 503,3	373,3	1 204,2
Jul-Ago-Set	3 064,1	974,1	2 090,0	1 502,2	365,3	1 196,6
Ago-Set-Oct	3 101,5	981,2	2 120,2	1 545,4	348,1	1 207,9
Set-Oct-Nov	3 140,4	980,8	2 159,6	1 574,8	353,7	1 211,9
Oct-Nov-Dic	3 142,8	970,9	2 171,9	1 578,8	365,1	1 199,0
2017						
Nov-Dic16-Ene17	3 105,5	924,8	2 180,6	1 555,4	369,1	1 180,9
Dic16-Ene-Feb17	3 101,5	932,3	2 169,2	1 570,5	367,5	1 163,6
Ene-Feb-Mar	3 103,0	922,5	2 180,5	1 579,2	366,3	1 157,5
Feb-Mar-Abr	3 064,0	919,2	2 144,8	1 570,1	359,1	1 134,8
Mar-Apr-May	3 041,3	920,8	2 120,5	1 563,9	361,4	1 116,1
Abr-May-Jun	3 057,8	928,1	2 129,7	1 553,2	351,9	1 152,8

Variación porcentual

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

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

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

Año/ Trimestre móvil	Población subempleada visible (Miles de personas)	Tasa de subempleo visible (%)
2005		
Abr-May-Jun	659,5	16,0
2006		
Abr-May-Jun	644,6	15,6
2007		
Abr-May-Jun	715,5	16,3
2008		
Abr-May-Jun	604,9	13,6
2009		
Abr-May-Jun	657,9	14,6
2010		
Abr-May-Jun	656,3	14,1
2011		
Abr-May-Jun	558,2	11,8
2012		
Abr-May-Jun	563,7	11,8
2013		
Nov-Dic12-Ene13	556,6	11,5
Dic12-Ene-Feb13	548,0	11,3
Ene-Feb-Mar	551,2	11,3
Feb-Mar-Abr	508,8	10,4
Mar-Apr-May	506,3	10,4
Abr-May-Jun	512,5	10,5
May-Jun-Jul	502,3	10,2
Jun-Jul-Ago	540,8	11,1
Jul-Ago-Set	562,2	11,5
Ago-Set-Oct	560,2	11,4
Set-Oct-Nov	539,3	11,0
Oct-Nov-Dic	520,2	10,5
2014		
Nov-Dic13-Ene14	573,4	11,7
Dic13-Ene-Feb14	567,5	11,4
Ene-Feb-Mar	561,4	11,2
Feb-Mar-Abr	556,3	11,2
Mar-Apr-May	572,2	11,7
Abr-May-Jun	563,7	11,5
May-Jun-Jul	501,4	10,2
Jun-Jul-Ago	508,8	10,3
Jul-Ago-Set	486,8	9,9
Ago-Set-Oct	494,1	10,0
Set-Oct-Nov	445,4	9,0
Oct-Nov-Dic	486,1	9,8
2015		
Nov-Dic14-Ene15	482,7	9,8
Dic14-Ene-Feb15	484,1	9,7
Ene-Feb-Mar	464,3	9,3
Feb-Mar-Abr	509,2	10,2
Mar-Apr-May	516,2	10,4
Abr-May-Jun	513,5	10,3
May-Jun-Jul	461,1	9,2
Jun-Jul-Ago	444,4	8,9
Jul-Ago-Set	452,0	9,0
Ago-Set-Oct	474,8	9,4
Set-Oct-Nov	511,7	10,1
Oct-Nov-Dic	521,2	10,2
2016		
Nov-Dic15-Ene16	556,9	10,9
Dic15-Ene-Feb16	548,0	10,7
Ene-Feb-Mar	529,7	10,3
Feb-Mar-Abr	466,6	9,0
Mar-Apr-May	463,9	9,0
Abr-May-Jun	485,1	9,5
May-Jun-Jul	513,1	10,1
Jun-Jul-Ago	533,3	10,5
Jul-Ago-Set	564,8	11,1
Ago-Set-Oct	572,0	11,2
Set-Oct-Nov	583,3	11,4
Oct-Nov-Dic	588,1	11,3
2017		
Nov-Dic16-Ene17	579,2	11,1
Dic16-Ene-Feb17	542,5	10,4
Ene-Feb-Mar	497,2	9,6
Feb-Mar-Abr	538,7	10,4
Mar-Apr-May	546,4	10,6
Abr-May-Jun	537,2	10,4
Variación porcentual		
Respecto a similar Trim. del año anterior	10,7	0,9+ 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: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2005						
Abr-May-Jun	659,5	284,2	375,2	164,3	340,3	154,8
2006						
Abr-May-Jun	644,6	283,6	361,0	151,1	332,0	161,5
2007						
Abr-May-Jun	715,5	318,3	397,3	178,8	359,8	176,9
2008						
Abr-May-Jun	604,9	271,5	333,4	169,6	281,0	154,2
2009						
Abr-May-Jun	657,9	285,5	372,4	158,6	340,8	158,5
2010						
Abr-May-Jun	656,3	270,2	386,1	166,9	342,2	147,2
2011						
Abr-May-Jun	558,2	221,9	336,3	145,3	277,6	135,3
2012						
Abr-May-Jun	563,7	221,7	342,0	159,9	256,4	147,4
2013						
Nov-Dic12-Ene13	556,6	227,7	328,9	154,2	258,8	143,6
Dic12-Ene-Feb13	548,0	233,9	314,2	161,0	248,8	138,2
Ene-Feb-Mar	551,2	232,3	318,8	156,9	261,4	132,9
Feb-Mar-Abr	508,8	201,5	307,3	144,5	237,8	126,6
Mar-Apr-May	506,3	190,7	315,6	140,5	243,9	121,8
Abr-May-Jun	512,5	198,3	314,2	137,7	250,0	124,9
May-Jun-Jul	502,3	183,2	319,1	136,2	244,5	121,6
Jun-Jul-Ago	540,8	203,9	336,9	146,8	260,5	133,5
Jul-Ago-Set	562,2	210,5	351,7	148,6	269,7	143,9
Ago-Set-Oct	560,2	211,3	349,0	149,8	264,3	146,0
Set-Oct-Nov	539,3	200,6	338,7	131,7	254,3	153,3
Oct-Nov-Dic	520,2	188,5	331,7	129,6	246,1	144,5
2014						
Nov-Dic13-Ene14	573,4	233,8	339,6	140,4	277,9	155,0
Dic13-Ene-Feb14	567,5	236,4	331,1	152,4	261,6	153,6
Ene-Feb-Mar	561,4	240,7	320,7	147,7	259,8	154,0
Feb-Mar-Abr	556,3	225,3	331,0	152,0	261,8	142,5
Mar-Apr-May	572,2	228,8	343,4	152,6	272,5	147,2
Abr-May-Jun	563,7	227,8	335,9	161,1	258,8	143,8
May-Jun-Jul	501,4	188,0	313,4	148,6	220,1	132,7
Jun-Jul-Ago	508,8	197,2	311,6	148,9	229,7	130,1
Jul-Ago-Set	486,8	185,7	301,1	129,0	230,5	127,3
Ago-Set-Oct	494,1	191,5	302,6	134,6	223,9	135,6
Set-Oct-Nov	445,4	163,1	282,3	120,3	201,6	123,5
Oct-Nov-Dic	486,1	180,5	305,6	137,8	218,6	129,8
2015						
Nov-Dic14-Ene15	482,7	190,6	292,0	136,8	210,9	135,0
Dic14-Ene-Feb15	484,1	192,3	291,7	145,4	207,1	131,6
Ene-Feb-Mar	464,3	180,1	284,2	136,4	198,7	129,2
Feb-Mar-Abr	509,2	204,2	305,0	134,1	249,1	126,0
Mar-Apr-May	516,2	210,6	305,6	113,2	270,4	132,7
Abr-May-Jun	513,5	204,9	308,6	118,6	259,6	135,3
May-Jun-Jul	461,1	174,6	286,5	115,0	222,4	123,6
Jun-Jul-Ago	444,4	162,4	282,0	118,4	207,3	118,8
Jul-Ago-Set	452,0	171,3	280,7	125,2	207,8	119,0
Ago-Set-Oct	474,8	160,1	314,7	125,7	220,9	128,2
Set-Oct-Nov	511,7	174,2	337,5	152,4	228,4	130,8
Oct-Nov-Dic	521,2	173,5	347,7	150,4	233,0	137,8
2016						
Nov-Dic15-Ene16	556,9	202,5	354,4	161,5	248,3	147,2
Dic15-Ene-Feb16	548,0	198,0	349,9	151,2	255,5	141,3
Ene-Feb-Mar	529,7	195,0	334,7	145,2	255,9	128,6
Feb-Mar-Abr	466,6	166,3	300,3	133,2	217,6	115,8
Mar-Apr-May	463,9	168,4	295,5	137,4	204,7	121,8
Abr-May-Jun	485,1	181,4	303,7	142,8	213,6	128,6
May-Jun-Jul	513,1	200,2	313,0	146,3	231,9	134,9
Jun-Jul-Ago	533,3	219,6	313,8	152,8	245,3	135,3
Jul-Ago-Set	564,8	229,0	335,8	165,2	253,4	146,2
Ago-Set-Oct	572,0	223,1	348,8	164,9	252,5	154,5
Set-Oct-Nov	583,3	210,0	373,3	146,6	266,6	170,1
Oct-Nov-Dic	588,1	205,9	382,2	146,2	263,6	178,3
2017						
Nov-Dic16-Ene17	579,2	216,8	362,4	144,2	263,3	171,6
Dic16-Ene-Feb17	542,5	216,6	325,9	137,4	247,7	157,4
Ene-Feb-Mar	497,2	205,3	292,0	126,5	231,9	138,8
Feb-Mar-Abr	538,7	230,1	308,5	133,7	257,7	147,2
Mar-Apr-May	546,4	234,4	312,0	130,0	263,9	152,5
Abr-May-Jun	537,2	237,2	300,0	130,4	253,4	153,5
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	10,7	30,8 ***	-1,2	-8,7	18,6 +	19,3 ++

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 30

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2005					
Abr-May-Jun	659,5	86,2	335,2	104,4	133,6
2006					
Abr-May-Jun	644,6	78,1	313,3	111,0	142,1
2007					
Abr-May-Jun	715,5	88,9	350,0	124,0	152,6
2008					
Abr-May-Jun	604,9	56,5	305,1	95,1	148,2
2009					
Abr-May-Jun	657,9	74,4	309,6	112,4	161,5
2010					
Abr-May-Jun	656,3	73,5	310,9	104,5	167,4
2011					
Abr-May-Jun	558,2	54,0	281,9	81,8	140,5
2012					
Abr-May-Jun	563,7	56,2	254,3	91,5	161,6
2013					
Nov-Dic12-Ene13	556,6	45,7	265,7	90,5	154,7
Dic12-Ene-Feb13	548,0	52,4	258,7	86,3	150,6
Ene-Feb-Mar	551,2	59,5	260,4	84,1	147,2
Feb-Mar-Abr	508,8	62,0	239,9	79,1	127,8
Mar-Apr-May	506,3	57,1	238,5	76,5	134,1
Abr-May-Jun	512,5	54,6	241,2	84,4	132,4
May-Jun-Jul	502,3	50,5	255,7	74,2	121,9
Jun-Jul-Ago	540,8	50,3	279,8	76,8	133,8
Jul-Ago-Set	562,2	52,7	286,5	80,7	142,3
Ago-Set-Oct	560,2	57,9	272,6	87,7	142,0
Set-Oct-Nov	539,3	61,1	255,5	88,0	134,7
Oct-Nov-Dic	520,2	53,0	243,7	87,8	135,7
2014					
Nov-Dic13-Ene14	573,4	49,5	261,7	106,1	156,0
Dic13-Ene-Feb14	567,5	49,8	256,3	104,4	156,9
Ene-Feb-Mar	561,4	51,7	251,8	104,4	153,5
Feb-Mar-Abr	556,3	53,2	246,0	102,7	154,4
Mar-Apr-May	572,2	48,8	253,6	117,0	152,8
Abr-May-Jun	563,7	47,8	261,7	108,4	145,7
May-Jun-Jul	501,4	41,0	241,8	94,0	124,6
Jun-Jul-Ago	508,8	39,8	250,4	86,7	131,8
Jul-Ago-Set	486,8	42,3	232,6	80,0	131,8
Ago-Set-Oct	494,1	41,9	239,9	81,9	130,3
Set-Oct-Nov	445,4	45,3	199,7	75,6	124,8
Oct-Nov-Dic	486,1	41,7	215,1	87,7	141,6
2015					
Nov-Dic14-Ene15	482,7	43,3	200,1	91,7	147,6
Dic14-Ene-Feb15	484,1	37,1	211,8	89,3	145,9
Ene-Feb-Mar	464,3	38,9	194,9	90,6	139,9
Feb-Mar-Abr	509,2	38,5	231,0	83,7	156,0
Mar-Apr-May	516,2	39,1	247,9	81,2	148,0
Abr-May-Jun	513,5	36,7	262,4	72,4	142,0
May-Jun-Jul	461,1	37,0	224,8	68,0	131,3
Jun-Jul-Ago	444,4	40,1	210,0	72,9	121,4
Jul-Ago-Set	452,0	38,7	223,2	69,4	120,8
Ago-Set-Oct	474,8	35,9	241,7	73,0	124,1
Set-Oct-Nov	511,7	34,6	256,4	78,0	142,6
Oct-Nov-Dic	521,2	38,6	243,9	89,0	149,7
2016					
Nov-Dic15-Ene16	556,9	41,5	262,4	92,1	160,9
Dic15-Ene-Feb16	548,0	38,1	263,5	89,2	157,1
Ene-Feb-Mar	529,7	38,3	257,7	88,4	145,3
Feb-Mar-Abr	466,6	34,1	224,6	86,3	121,5
Mar-Apr-May	463,9	41,0	211,9	85,9	125,2
Abr-May-Jun	485,1	39,4	219,8	88,5	137,4
May-Jun-Jul	513,1	41,8	240,7	87,3	143,3
Jun-Jul-Ago	533,3	42,5	264,5	105,4	120,9
Jul-Ago-Set	564,8	43,0	274,6	113,1	134,1
Ago-Set-Oct	572,0	44,9	275,0	112,9	139,2
Set-Oct-Nov	583,3	42,8	281,2	96,6	162,7
Oct-Nov-Dic	588,1	50,6	276,4	88,4	172,8
2017					
Nov-Dic16-Ene17	579,2	55,6	277,2	88,8	157,6
Dic16-Ene-Feb17	542,5	56,4	259,2	84,6	142,3
Ene-Feb-Mar	497,2	46,6	253,0	76,7	120,9
Feb-Mar-Abr	538,7	44,6	269,0	87,2	137,8
Mar-Apr-May	546,4	38,2	259,1	93,8	155,3
Abr-May-Jun	537,2	34,9	258,7	96,8	146,9
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	10,7	-11,5	17,7 +	9,4	6,9

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 31

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Ramas de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
2005					
Abr-May-Jun	659,5	86,2	335,2	104,4	133,6
2006					
Abr-May-Jun	644,6	78,1	313,3	111,0	142,1
2007					
Abr-May-Jun	715,5	88,9	350,0	124,0	152,6
2008					
Abr-May-Jun	604,9	56,5	305,1	95,1	148,2
2009					
Abr-May-Jun	657,9	74,4	309,6	112,4	161,5
2010					
Abr-May-Jun	656,3	73,5	310,9	104,5	167,4
2011					
Abr-May-Jun	558,2	54,0	281,9	81,8	140,5
2012					
Abr-May-Jun	563,7	56,2	254,3	91,5	161,6
2013					
Nov-Dic12-Ene13	556,6	67,0	36,4	99,0	348,8
Dic12-Ene-Feb13	548,0	59,0	37,7	98,3	344,0
Ene-Feb-Mar	551,2	57,8	39,5	111,0	330,6
Feb-Mar-Abr	508,8	53,2	38,1	102,2	307,5
Mar-Apr-May	506,3	53,3	37,7	110,9	297,3
Abr-May-Jun	512,5	62,4	35,9	107,6	301,4
May-Jun-Jul	502,3	59,5	31,8	109,7	293,8
Jun-Jul-Ago	540,8	54,5	29,6	123,4	324,3
Jul-Ago-Set	562,2	51,9	31,2	118,4	352,0
Ago-Set-Oct	560,2	48,4	28,6	117,9	357,8
Set-Oct-Nov	539,3	56,1	29,8	97,1	351,0
Oct-Nov-Dic	520,2	47,7	28,2	103,4	334,1
2014					
Nov-Dic13-Ene14	573,4	58,3	35,3	103,1	369,9
Dic13-Ene-Feb14	567,5	56,9	38,0	103,5	364,0
Ene-Feb-Mar	561,4	62,3	38,5	101,6	355,0
Feb-Mar-Abr	556,3	60,5	33,0	101,7	357,6
Mar-Apr-May	572,2	54,4	34,2	102,0	378,8
Abr-May-Jun	563,7	53,4	37,4	101,4	369,3
May-Jun-Jul	501,4	45,9	31,1	99,6	321,3
Jun-Jul-Ago	508,8	60,0	31,1	108,9	304,6
Jul-Ago-Set	486,8	56,8	26,5	102,2	296,2
Ago-Set-Oct	494,1	52,9	30,1	100,0	308,3
Set-Oct-Nov	445,4	41,0	17,9	96,0	288,4
Oct-Nov-Dic	486,1	46,6	20,7	92,7	323,7
2015					
Nov-Dic14-Ene15	482,7	53,6	23,4	86,9	316,0
Dic14-Ene-Feb15	484,1	55,1	28,7	87,0	309,7
Ene-Feb-Mar	464,3	50,7	31,3	94,0	286,2
Feb-Mar-Abr	509,2	50,8	35,5	105,1	315,1
Mar-Apr-May	516,2	54,1	38,1	102,9	317,6
Abr-May-Jun	513,5	56,5	37,4	101,0	315,7
May-Jun-Jul	461,1	53,3	29,5	90,5	285,6
Jun-Jul-Ago	444,4	47,5	30,0	76,7	290,0
Jul-Ago-Set	452,0	40,1	31,4	79,3	298,9
Ago-Set-Oct	474,8	35,0	32,5	89,9	315,2
Set-Oct-Nov	511,7	37,3	29,2	103,4	339,2
Oct-Nov-Dic	521,2	41,3	28,1	106,9	343,7
2016					
Nov-Dic15-Ene16	556,9	53,7	30,7	113,9	356,5
Dic15-Ene-Feb16	548,0	50,8	30,8	118,2	344,2
Ene-Feb-Mar	529,7	57,5	29,6	106,7	332,4
Feb-Mar-Abr	466,6	47,9	21,9	91,6	301,8
Mar-Apr-May	463,9	52,7	24,0	76,8	308,5
Abr-May-Jun	485,1	44,5	27,1	83,2	328,8
May-Jun-Jul	513,1	44,8	39,2	90,6	335,3
Jun-Jul-Ago	533,3	52,8	42,5	107,8	326,5
Jul-Ago-Set	564,8	61,5	39,4	114,0	345,9
Ago-Set-Oct	572,0	63,5	29,4	122,6	354,1
Set-Oct-Nov	583,3	58,4	36,6	123,9	363,4
Oct-Nov-Dic	588,1	57,1	38,8	125,1	363,5
2017					
Nov-Dic16-Ene17	579,2	58,4	46,7	112,6	357,2
Dic16-Ene-Feb17	542,5	47,8	39,5	109,0	342,2
Ene-Feb-Mar	497,2	38,9	36,7	98,0	321,8
Feb-Mar-Abr	538,7	52,5	40,1	97,9	344,9
Mar-Apr-May	546,4	55,2	34,6	87,6	365,7
Abr-May-Jun	537,2	60,7	37,6	84,1	352,0
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	10,7	36,4	38,6	1,1	7,1

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

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

Cuadro Nº 32

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Categoría de Ocupación		Tamaño de Empresa (Número de Trabajadores)		
		Independiente	Dependiente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más
2005						
Abr-May-Jun	659,5	303,2	356,3	514,8	49,9	94,7
2006						
Abr-May-Jun	644,6	293,6	351,0	482,6	56,4	105,6
2007						
Abr-May-Jun	715,5	363,3	352,2	553,6	47,6	114,4
2008						
Abr-May-Jun	604,9	272,1	332,8	445,9	40,2	118,7
2009						
Abr-May-Jun	657,9	339,4	318,5	492,5	53,5	111,9
2010						
Abr-May-Jun	656,3	308,4	347,9	480,6	47,1	128,5
2011						
Abr-May-Jun	558,2	285,4	272,8	430,8	46,4	81,0
2012						
Abr-May-Jun	563,7	278,2	285,4	417,0	43,1	103,6
2013						
Nov-Dic12-Ene13	556,6	240,0	316,7	386,7	49,2	120,7
Dic12-Ene-Feb13	548,0	239,4	308,6	389,0	48,9	110,1
Ene-Feb-Mar	551,2	233,3	317,9	384,9	48,0	118,3
Feb-Mar-Abr	508,8	233,3	275,5	384,1	39,6	85,1
Mar-Apr-May	506,3	218,7	287,6	366,3	42,7	97,3
Abr-May-Jun	512,5	237,7	274,9	382,0	41,5	89,0
May-Jun-Jul	502,3	236,7	265,6	377,4	40,1	84,7
Jun-Jul-Ago	540,8	258,6	282,3	406,1	41,1	93,6
Jul-Ago-Set	562,2	265,3	296,9	418,5	41,6	102,1
Ago-Set-Oct	560,2	265,7	294,5	411,2	44,9	104,2
Set-Oct-Nov	539,3	265,9	273,4	401,4	39,4	98,5
Oct-Nov-Dic	520,2	256,6	263,6	386,6	37,2	96,4
2014						
Nov-Dic13-Ene14	573,4	272,1	301,3	406,5	44,4	122,6
Dic13-Ene-Feb14	567,5	278,5	289,0	410,8	44,1	112,7
Ene-Feb-Mar	561,4	273,8	287,6	404,8	45,8	110,8
Feb-Mar-Abr	556,3	264,8	291,5	409,0	42,2	105,1
Mar-Apr-May	572,2	247,6	324,7	405,6	47,5	119,1
Abr-May-Jun	563,7	247,2	316,4	401,2	49,2	113,2
May-Jun-Jul	501,4	243,8	257,6	377,0	39,3	85,1
Jun-Jul-Ago	508,8	246,8	262,0	374,2	44,1	90,5
Jul-Ago-Set	486,8	236,0	250,8	354,4	41,2	91,1
Ago-Set-Oct	494,1	221,3	272,8	346,9	45,4	101,8
Set-Oct-Nov	445,4	213,4	232,0	326,9	30,4	88,1
Oct-Nov-Dic	486,1	226,3	259,8	351,3	31,5	103,3
2015						
Nov-Dic14-Ene15	482,7	220,4	262,3	335,5	33,2	113,9
Dic14-Ene-Feb15	484,1	207,8	276,3	338,9	35,7	109,6
Ene-Feb-Mar	464,3	200,7	263,6	330,3	29,7	104,2
Feb-Mar-Abr	509,2	214,1	295,1	361,7	37,7	109,8
Mar-Apr-May	516,2	229,4	286,8	361,0	42,2	113,0
Abr-May-Jun	513,5	232,4	281,1	367,3	42,1	104,1
May-Jun-Jul	461,1	221,4	239,6	343,2	36,3	81,5
Jun-Jul-Ago	444,4	208,5	235,9	334,8	36,4	73,3
Jul-Ago-Set	452,0	209,4	242,5	342,7	44,8	64,6
Ago-Set-Oct	474,8	230,7	244,1	366,9	41,1	66,8
Set-Oct-Nov	511,7	252,8	258,9	399,4	44,4	67,9
Oct-Nov-Dic	521,2	262,6	258,6	398,5	43,1	79,6
2016						
Nov-Dic15-Ene16	556,9	277,9	279,0	420,6	46,0	90,3
Dic15-Ene-Feb16	548,0	291,0	257,0	423,1	37,6	87,3
Ene-Feb-Mar	529,7	282,0	247,7	411,3	36,7	81,8
Feb-Mar-Abr	466,6	238,8	227,7	367,5	34,0	65,1
Mar-Apr-May	463,9	221,4	242,5	352,0	42,8	69,1
Abr-May-Jun	485,1	230,7	254,4	368,3	40,3	76,4
May-Jun-Jul	513,1	246,5	266,6	386,2	43,7	83,1
Jun-Jul-Ago	533,3	242,3	291,0	404,5	44,5	84,4
Jul-Ago-Set	564,8	248,4	316,3	417,9	52,8	94,0
Ago-Set-Oct	572,0	267,3	304,7	435,6	51,5	84,8
Set-Oct-Nov	583,3	294,4	288,9	452,1	46,7	84,6
Oct-Nov-Dic	588,1	299,8	288,3	451,0	45,1	92,0
2017						
Nov-Dic16-Ene17	579,2	284,0	295,2	439,4	41,9	97,8
Dic16-Ene-Feb17	542,5	268,6	273,9	414,7	35,1	92,8
Ene-Feb-Mar	497,2	247,6	249,6	390,3	32,1	74,8
Feb-Mar-Abr	538,7	256,2	282,5	407,2	38,4	93,0
Mar-Apr-May	546,4	250,5	295,9	398,5	48,0	99,9
Abr-May-Jun	537,2	251,0	286,2	406,9	42,8	87,5
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	10,7	8,8	12,5	10,5	6,2	14,5

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

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 33
Lima Metropolitana: Población subempleada por ingresos
(subempleo invisible)
Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Subempleo por ingresos (invisible) (Miles de personas)	Tasa de subempleo por ingresos 1/ (%)
2005		
Abr-May-Jun	1 596,0	38,8
2006		
Abr-May-Jun	1 613,5	39,1
2007		
Abr-May-Jun	1 608,2	36,7
2008		
Abr-May-Jun	1 526,6	34,3
2009		
Abr-May-Jun	1 403,0	31,2
2010		
Abr-May-Jun	1 378,8	29,7
2011		
Abr-May-Jun	1 336,6	28,4
2012		
Abr-May-Jun	1 333,3	28,0
2013		
Nov-Dic12-Ene13	1 242,6	25,8
Dic12-Ene-Feb13	1 259,5	26,0
Ene-Feb-Mar	1 258,3	25,9
Feb-Mar-Abr	1 270,9	26,0
Mar-Apr-May	1 248,7	25,7
Abr-May-Jun	1 243,3	25,6
May-Jun-Jul	1 241,0	25,3
Jun-Jul-Ago	1 209,5	24,8
Jul-Ago-Set	1 178,9	24,1
Ago-Set-Oct	1 189,1	24,3
Set-Oct-Nov	1 171,8	23,8
Oct-Nov-Dic	1 185,5	24,0
2014		
Nov-Dic13-Ene14	1 142,3	23,3
Dic13-Ene-Feb14	1 171,9	23,5
Ene-Feb-Mar	1 190,8	23,9
Feb-Mar-Abr	1 201,4	24,2
Mar-Apr-May	1 187,9	24,2
Abr-May-Jun	1 128,4	23,0
May-Jun-Jul	1 078,9	22,0
Jun-Jul-Ago	1 073,1	21,8
Jul-Ago-Set	1 084,0	22,2
Ago-Set-Oct	1 135,5	23,0
Set-Oct-Nov	1 123,8	22,6
Oct-Nov-Dic	1 098,7	22,1
2015		
Nov-Dic14-Ene15	1 083,0	21,9
Dic14-Ene-Feb15	1 137,6	22,9
Ene-Feb-Mar	1 192,2	23,8
Feb-Mar-Abr	1 178,5	23,6
Mar-Apr-May	1 147,8	23,0
Abr-May-Jun	1 128,2	22,7
May-Jun-Jul	1 168,7	23,4
Jun-Jul-Ago	1 155,8	23,2
Jul-Ago-Set	1 164,0	23,3
Ago-Set-Oct	1 168,9	23,2
Set-Oct-Nov	1 158,0	22,7
Oct-Nov-Dic	1 156,5	22,6
2016		
Nov-Dic15-Ene16	1 094,1	21,5
Dic15-Ene-Feb16	1 110,4	21,7
Ene-Feb-Mar	1 110,8	21,7
Feb-Mar-Abr	1 178,4	22,8
Mar-Apr-May	1 201,3	23,4
Abr-May-Jun	1 181,3	23,1
May-Jun-Jul	1 145,0	22,5
Jun-Jul-Ago	1 120,1	22,0
Jul-Ago-Set	1 107,4	21,9
Ago-Set-Oct	1 110,3	21,8
Set-Oct-Nov	1 103,5	21,5
Oct-Nov-Dic	1 142,6	22,0
2017		
Nov-Dic16-Ene17	1 147,0	22,0
Dic16-Ene-Feb17	1 161,1	22,3
Ene-Feb-Mar	1 184,9	22,8
Feb-Mar-Abr	1 228,9	23,7
Mar-Apr-May	1 222,3	23,7
Abr-May-Jun	1 218,0	23,6

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 3,1 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: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2005						
Abr-May-Jun	1 596,0	803,8	792,2	501,1	747,8	347,1
2006						
Abr-May-Jun	1 613,5	805,4	808,1	504,8	760,0	348,7
2007						
Abr-May-Jun	1 608,2	784,5	823,7	532,2	719,8	356,2
2008						
Abr-May-Jun	1 526,6	706,5	820,1	505,4	691,2	329,9
2009						
Abr-May-Jun	1 403,0	606,1	797,0	462,5	622,6	317,9
2010						
Abr-May-Jun	1 378,8	538,4	840,5	471,7	574,6	332,6
2011						
Abr-May-Jun	1 336,6	528,4	808,2	475,6	551,8	309,2
2012						
Abr-May-Jun	1 333,3	533,0	800,3	430,5	598,0	304,8
2013						
Nov-Dic12-Ene13	1 242,6	477,9	764,7	431,1	524,9	286,6
Dic12-Ene-Feb13	1 259,5	481,5	777,9	434,6	532,0	292,9
Ene-Feb-Mar	1 258,3	460,1	798,3	440,4	510,0	307,9
Feb-Mar-Abr	1 270,9	462,9	808,1	432,5	525,4	313,0
Mar-Apr-May	1 248,7	456,3	792,4	422,6	516,1	309,9
Abr-May-Jun	1 243,3	466,9	776,4	413,6	515,5	314,2
May-Jun-Jul	1 241,0	462,7	778,2	424,2	509,4	307,4
Jun-Jul-Ago	1 209,5	445,0	764,5	412,5	493,5	303,5
Jul-Ago-Set	1 178,9	427,3	751,6	399,4	487,5	292,0
Ago-Set-Oct	1 189,1	424,7	764,4	401,9	485,3	302,0
Set-Oct-Nov	1 171,8	411,7	760,1	393,6	483,3	295,0
Oct-Nov-Dic	1 185,5	418,2	767,3	405,5	480,4	299,6
2014						
Nov-Dic13-Ene14	1 142,3	410,2	732,2	405,5	449,2	287,6
Dic13-Ene-Feb14	1 171,9	421,9	750,0	442,1	441,1	288,7
Ene-Feb-Mar	1 190,8	432,4	758,5	468,6	438,3	283,9
Feb-Mar-Abr	1 201,4	428,3	773,1	439,2	467,4	294,8
Mar-Apr-May	1 187,9	426,9	761,0	396,0	493,5	298,4
Abr-May-Jun	1 128,4	402,8	725,6	354,1	487,5	286,8
May-Jun-Jul	1 078,9	391,0	687,8	339,4	465,4	274,1
Jun-Jul-Ago	1 073,1	377,6	695,5	337,8	467,4	268,0
Jul-Ago-Set	1 084,0	379,3	704,7	338,7	467,7	277,6
Ago-Set-Oct	1 135,5	390,8	744,7	348,4	496,8	290,3
Set-Oct-Nov	1 123,8	376,7	747,0	367,2	469,3	287,2
Oct-Nov-Dic	1 098,7	369,2	729,6	348,1	467,7	282,8
2015						
Nov-Dic14-Ene15	1 083,0	372,5	710,4	375,8	448,5	258,7
Dic14-Ene-Feb15	1 137,6	401,0	736,6	399,4	469,1	269,0
Ene-Feb-Mar	1 192,2	419,2	773,0	424,7	495,3	272,2
Feb-Mar-Abr	1 178,5	404,6	773,9	407,9	490,3	280,3
Mar-Apr-May	1 147,8	398,6	749,1	379,3	491,7	276,8
Abr-May-Jun	1 128,2	380,3	748,0	374,2	473,6	280,4
May-Jun-Jul	1 168,7	401,6	767,1	398,7	490,8	279,3
Jun-Jul-Ago	1 155,8	407,6	748,2	397,2	485,0	273,5
Jul-Ago-Set	1 164,0	411,1	752,9	407,6	493,9	262,5
Ago-Set-Oct	1 168,9	417,1	751,8	424,3	479,1	265,5
Set-Oct-Nov	1 158,0	406,3	751,7	415,1	480,0	262,8
Oct-Nov-Dic	1 156,5	421,2	735,3	408,5	477,0	271,0
2016						
Nov-Dic15-Ene16	1 094,1	406,9	687,2	375,8	451,4	266,9
Dic15-Ene-Feb16	1 110,4	422,1	688,3	394,6	441,7	274,2
Ene-Feb-Mar	1 110,8	437,7	673,1	397,9	437,1	275,9
Feb-Mar-Abr	1 178,4	453,7	724,6	404,0	485,8	288,6
Mar-Apr-May	1 201,3	442,0	759,3	395,5	509,8	296,0
Abr-May-Jun	1 181,3	428,2	753,1	389,4	501,2	290,7
May-Jun-Jul	1 145,0	407,9	737,1	380,9	482,3	281,8
Jun-Jul-Ago	1 120,1	412,8	707,3	386,2	459,4	274,6
Jul-Ago-Set	1 107,4	402,4	705,1	386,5	450,9	270,0
Ago-Set-Oct	1 110,3	400,6	709,7	388,8	454,7	266,7
Set-Oct-Nov	1 103,5	397,0	706,4	384,5	447,5	271,5
Oct-Nov-Dic	1 142,6	408,5	734,1	399,0	460,7	282,9
2017						
Nov-Dic16-Ene17	1 147,0	417,2	729,8	403,6	452,2	291,2
Dic16-Ene-Feb17	1 161,1	423,1	737,9	409,7	461,8	289,6
Ene-Feb-Mar	1 184,9	431,9	753,1	409,2	479,2	296,5
Feb-Mar-Abr	1 228,9	457,5	771,4	410,2	513,2	305,5
Mar-Apr-May	1 222,3	449,0	773,3	376,9	533,0	312,4
Abr-May-Jun	1 218,0	461,2	756,8	375,4	532,7	309,9

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 3,1 7,7 0,5 -3,6 6,3 6,6

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

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2005					
Abr-May-Jun	1 596,0	284,2	977,1	219,8	114,9
2006					
Abr-May-Jun	1 613,5	289,9	985,4	231,9	106,3
2007					
Abr-May-Jun	1 608,2	256,8	991,4	234,1	126,0
2008					
Abr-May-Jun	1 526,6	259,6	927,8	226,5	112,7
2009					
Abr-May-Jun	1 403,0	229,0	853,7	201,4	118,9
2010					
Abr-May-Jun	1 378,8	220,9	851,1	181,2	125,6
2011					
Abr-May-Jun	1 336,6	219,8	790,4	197,3	129,2
2012					
Abr-May-Jun	1 333,3	194,2	801,9	200,6	136,6
2013					
Nov-Dic12-Ene13	1 242,6	191,3	743,1	184,6	123,6
Dic12-Ene-Feb13	1 259,5	184,5	764,5	172,8	137,7
Ene-Feb-Mar	1 258,3	185,7	763,1	162,3	147,3
Feb-Mar-Abr	1 270,9	185,8	763,9	172,6	148,6
Mar-Apr-May	1 248,7	180,5	752,2	176,6	139,3
Abr-May-Jun	1 243,3	184,3	736,7	182,4	139,9
May-Jun-Jul	1 241,0	185,6	732,0	190,2	133,1
Jun-Jul-Ago	1 209,5	191,1	690,7	191,9	135,8
Jul-Ago-Set	1 178,9	188,9	667,1	191,8	131,2
Ago-Set-Oct	1 189,1	194,3	667,8	191,5	135,5
Set-Oct-Nov	1 171,8	179,4	660,3	199,3	132,8
Oct-Nov-Dic	1 185,5	186,1	657,6	203,7	138,1
2014					
Nov-Dic13-Ene14	1 142,3	182,4	641,7	195,6	122,7
Dic13-Ene-Feb14	1 171,9	181,2	687,1	184,6	118,9
Ene-Feb-Mar	1 190,8	176,0	718,4	169,7	126,7
Feb-Mar-Abr	1 201,4	174,0	728,8	170,4	128,2
Mar-Apr-May	1 187,9	181,4	712,8	172,4	121,3
Abr-May-Jun	1 128,4	181,3	650,2	180,7	116,2
May-Jun-Jul	1 078,9	172,4	615,7	175,2	115,6
Jun-Jul-Ago	1 073,1	164,7	593,4	191,6	123,5
Jul-Ago-Set	1 084,0	156,0	610,2	198,6	119,2
Ago-Set-Oct	1 135,5	156,1	645,9	212,8	120,7
Set-Oct-Nov	1 123,8	150,2	653,4	195,4	124,7
Oct-Nov-Dic	1 098,7	151,1	643,0	185,2	119,4
2015					
Nov-Dic14-Ene15	1 083,0	152,1	630,1	179,5	121,3
Dic14-Ene-Feb15	1 137,6	153,3	661,0	189,5	133,8
Ene-Feb-Mar	1 192,2	157,6	682,0	215,1	137,5
Feb-Mar-Abr	1 178,5	154,9	682,4	204,2	137,0
Mar-Apr-May	1 147,8	168,1	649,1	205,8	124,8
Abr-May-Jun	1 128,2	166,3	635,4	191,4	135,2
May-Jun-Jul	1 168,7	161,2	658,8	199,1	149,7
Jun-Jul-Ago	1 155,8	148,7	667,2	188,9	151,0
Jul-Ago-Set	1 164,0	139,6	703,8	174,9	145,6
Ago-Set-Oct	1 168,9	149,4	699,7	167,2	152,5
Set-Oct-Nov	1 158,0	153,1	702,9	162,6	139,2
Oct-Nov-Dic	1 156,5	157,6	696,6	159,8	142,5
2016					
Nov-Dic15-Ene16	1 094,1	155,4	655,4	158,5	124,7
Dic15-Ene-Feb16	1 110,4	150,2	676,3	155,8	128,1
Ene-Feb-Mar	1 110,8	153,4	658,5	174,2	124,7
Feb-Mar-Abr	1 178,4	154,0	709,1	181,3	134,0
Mar-Apr-May	1 201,3	159,2	684,7	202,8	154,6
Abr-May-Jun	1 181,3	156,6	676,7	190,0	157,9
May-Jun-Jul	1 145,0	149,8	647,3	188,2	159,6
Jun-Jul-Ago	1 120,1	151,2	659,0	171,9	138,1
Jul-Ago-Set	1 107,4	150,0	651,7	170,6	135,2
Ago-Set-Oct	1 110,3	149,1	651,7	178,2	131,3
Set-Oct-Nov	1 103,5	146,9	634,5	182,6	139,5
Oct-Nov-Dic	1 142,6	151,9	662,2	189,4	139,0
2017					
Nov-Dic16-Ene17	1 147,0	161,0	668,6	181,4	135,9
Dic16-Ene-Feb17	1 161,1	162,9	673,0	181,5	143,6
Ene-Feb-Mar	1 184,9	162,9	682,9	180,4	158,7
Feb-Mar-Abr	1 228,9	165,6	711,9	188,3	163,0
Mar-Apr-May	1 222,3	158,7	710,0	190,0	163,7
Abr-May-Jun	1 218,0	160,3	711,2	187,9	158,5

Variación porcentual

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

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: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Ramas de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
2005					
Abr-May-Jun	1 596,0	275,4	61,1	562,5	672,4
2006					
Abr-May-Jun	1 613,5	269,3	68,6	557,4	698,4
2007					
Abr-May-Jun	1 608,2	294,4	78,0	497,3	707,5
2008					
Abr-May-Jun	1 526,6	282,2	71,0	502,5	643,1
2009					
Abr-May-Jun	1 403,0	246,2	40,7	451,0	643,6
2010					
Abr-May-Jun	1 378,8	245,3	41,6	448,8	622,0
2011					
Abr-May-Jun	1 336,6	226,6	40,2	428,9	618,6
2012					
Abr-May-Jun	1 333,3	241,8	34,8	453,4	583,6
2013					
Nov-Dic12-Ene13	1 242,6	214,3	40,4	407,4	564,1
Dic12-Ene-Feb13	1 259,5	217,6	39,3	415,3	572,0
Ene-Feb-Mar	1 258,3	201,1	38,1	425,0	581,5
Feb-Mar-Abr	1 270,9	216,8	41,0	420,8	577,4
Mar-Apr-May	1 248,7	201,8	38,5	408,5	586,8
Abr-May-Jun	1 243,3	212,9	34,5	402,1	579,6
May-Jun-Jul	1 241,0	210,0	28,1	405,4	584,2
Jun-Jul-Ago	1 209,5	196,8	28,8	414,0	557,1
Jul-Ago-Set	1 178,9	188,3	23,5	404,6	549,8
Ago-Set-Oct	1 189,1	192,3	25,0	411,8	548,9
Set-Oct-Nov	1 171,8	201,1	25,7	394,5	537,2
Oct-Nov-Dic	1 185,5	197,2	31,4	409,9	532,0
2014					
Nov-Dic13-Ene14	1 142,3	181,6	30,2	410,6	503,5
Dic13-Ene-Feb14	1 171,9	179,4	30,9	419,9	524,8
Ene-Feb-Mar	1 190,8	181,9	32,9	420,7	539,3
Feb-Mar-Abr	1 201,4	175,7	35,6	427,7	545,1
Mar-Apr-May	1 187,9	169,6	37,9	437,0	529,0
Abr-May-Jun	1 128,4	158,9	35,4	412,3	510,8
May-Jun-Jul	1 078,9	154,6	32,3	379,7	502,6
Jun-Jul-Ago	1 073,1	148,2	27,8	374,9	511,1
Jul-Ago-Set	1 084,0	150,3	24,4	386,5	509,0
Ago-Set-Oct	1 135,5	155,9	27,0	410,9	527,9
Set-Oct-Nov	1 123,8	159,2	24,5	387,8	539,8
Oct-Nov-Dic	1 098,7	154,4	23,7	382,2	528,7
2015					
Nov-Dic14-Ene15	1 083,0	151,4	29,1	391,7	500,7
Dic14-Ene-Feb15	1 137,6	176,2	35,8	419,5	496,5
Ene-Feb-Mar	1 192,2	188,2	41,2	438,7	514,8
Feb-Mar-Abr	1 178,5	188,8	33,6	403,8	542,0
Mar-Apr-May	1 147,8	170,7	35,6	401,8	526,8
Abr-May-Jun	1 128,2	171,0	27,2	387,6	528,8
May-Jun-Jul	1 168,7	188,8	27,4	387,2	552,4
Jun-Jul-Ago	1 155,8	191,5	20,4	373,3	559,7
Jul-Ago-Set	1 164,0	197,9	23,4	373,0	557,1
Ago-Set-Oct	1 168,9	199,6	22,8	393,2	538,7
Set-Oct-Nov	1 158,0	204,5	31,0	388,5	519,0
Oct-Nov-Dic	1 156,5	198,7	35,3	391,7	517,1
2016					
Nov-Dic15-Ene16	1 094,1	186,7	37,9	371,0	488,5
Dic15-Ene-Feb16	1 110,4	184,6	33,3	368,8	512,1
Ene-Feb-Mar	1 110,8	188,7	28,0	365,1	512,7
Feb-Mar-Abr	1 178,4	194,0	28,1	392,5	547,8
Mar-Apr-May	1 201,3	188,9	28,8	396,4	571,5
Abr-May-Jun	1 181,3	171,9	27,1	380,1	588,8
May-Jun-Jul	1 145,0	167,3	28,5	371,2	565,8
Jun-Jul-Ago	1 120,1	167,1	28,5	381,2	532,5
Jul-Ago-Set	1 107,4	164,5	30,6	385,0	519,7
Ago-Set-Oct	1 110,3	164,9	26,1	377,7	529,4
Set-Oct-Nov	1 103,5	165,5	24,3	369,8	532,2
Oct-Nov-Dic	1 142,6	179,1	26,6	378,7	540,9
2017					
Nov-Dic16-Ene17	1 147,0	175,7	31,0	379,9	545,0
Dic16-Ene-Feb17	1 161,1	170,3	29,5	397,9	547,4
Ene-Feb-Mar	1 184,9	172,3	28,0	431,4	540,4
Feb-Mar-Abr	1 228,9	181,2	27,3	455,0	554,6
Mar-Apr-May	1 222,3	179,5	29,0	456,3	544,0
Abr-May-Jun	1 218,0	164,5	34,4	438,5	569,1
Variación porcentual					
Respecto a similar Trím. del año anterior	3,1	-4,3	27,2	15,4	++ -3,4

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: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Categoría de Ocupación 1/		Tamaño de Empresa (Número de Trabajadores)		
		Independiente	Dependiente	De 1 a 10	De 11 a 50	De 51 y más
2005						
Abr-May-Jun	1 596,0	591,2	795,6	1 278,0	116,5	201,5
2006						
Abr-May-Jun	1 613,5	551,1	856,6	1 266,0	131,3	216,2
2007						
Abr-May-Jun	1 608,2	558,2	847,8	1 270,8	132,3	205,1
2008						
Abr-May-Jun	1 526,6	516,9	813,0	1 178,9	125,0	222,7
2009						
Abr-May-Jun	1 403,0	452,8	746,5	1 096,5	106,9	199,6
2010						
Abr-May-Jun	1 378,8	438,3	712,1	1 077,1	110,5	191,3
2011						
Abr-May-Jun	1 336,6	421,2	721,5	1 011,4	125,5	199,8
2012						
Abr-May-Jun	1 333,3	412,1	717,6	994,4	123,9	215,1
2013						
Nov-Dic12-Ene13	1 242,6	382,3	654,2	953,4	109,0	180,2
Dic12-Ene-Feb13	1 259,5	404,8	626,4	986,6	95,2	177,7
Ene-Feb-Mar	1 258,3	420,7	585,1	1 014,9	73,3	170,1
Feb-Mar-Abr	1 270,9	426,9	612,5	1 009,1	91,8	170,1
Mar-Apr-May	1 248,7	411,8	610,3	980,1	102,8	165,8
Abr-May-Jun	1 243,3	407,8	612,4	972,3	101,1	169,9
May-Jun-Jul	1 241,0	397,0	601,5	970,8	100,7	169,5
Jun-Jul-Ago	1 209,5	394,0	582,5	958,4	88,4	162,7
Jul-Ago-Set	1 178,9	373,6	572,0	920,9	100,0	158,1
Ago-Set-Oct	1 189,1	382,0	580,9	919,7	99,3	170,0
Set-Oct-Nov	1 171,8	374,6	582,4	892,5	101,9	177,4
Oct-Nov-Dic	1 185,5	394,8	576,7	916,3	92,9	176,3
2014						
Nov-Dic13-Ene14	1 142,3	374,0	543,6	889,9	85,8	166,6
Dic13-Ene-Feb14	1 171,9	379,4	536,2	923,9	82,6	165,4
Ene-Feb-Mar	1 190,8	376,1	549,7	950,1	84,3	156,4
Feb-Mar-Abr	1 201,4	385,4	565,3	948,8	81,6	171,0
Mar-Apr-May	1 187,9	379,3	574,8	921,7	93,1	173,1
Abr-May-Jun	1 128,4	357,5	576,2	848,2	101,3	178,9
May-Jun-Jul	1 078,9	348,0	551,8	822,5	96,3	160,1
Jun-Jul-Ago	1 073,1	353,5	539,4	820,6	85,6	166,9
Jul-Ago-Set	1 084,0	359,3	525,8	843,8	70,2	170,0
Ago-Set-Oct	1 135,5	369,9	549,2	877,8	67,6	190,1
Set-Oct-Nov	1 123,8	352,4	555,6	866,4	74,1	183,2
Oct-Nov-Dic	1 098,7	354,4	529,5	848,3	72,9	177,5
2015						
Nov-Dic14-Ene15	1 083,0	333,4	521,5	840,9	73,2	168,9
Dic14-Ene-Feb15	1 137,6	348,3	550,8	878,8	75,6	183,1
Ene-Feb-Mar	1 192,2	357,9	594,8	918,3	82,2	191,7
Feb-Mar-Abr	1 178,5	359,0	598,6	900,1	86,7	191,7
Mar-Apr-May	1 147,8	347,8	587,6	883,0	82,4	182,4
Abr-May-Jun	1 128,2	357,1	565,9	860,5	83,8	183,9
May-Jun-Jul	1 168,7	358,8	598,0	881,7	91,2	195,9
Jun-Jul-Ago	1 155,8	342,6	612,8	865,1	94,2	196,4
Jul-Ago-Set	1 164,0	314,5	643,6	871,6	100,6	191,8
Ago-Set-Oct	1 168,9	306,0	665,4	858,0	110,3	200,5
Set-Oct-Nov	1 158,0	314,1	647,1	850,6	102,2	205,2
Oct-Nov-Dic	1 156,5	316,6	645,6	848,9	98,4	209,2
2016						
Nov-Dic15-Ene16	1 094,1	319,4	581,8	833,5	77,5	183,1
Dic15-Ene-Feb16	1 110,4	333,6	575,7	847,7	76,8	185,9
Ene-Feb-Mar	1 110,8	338,7	564,8	840,3	78,8	191,7
Feb-Mar-Abr	1 178,4	370,1	600,0	884,6	86,0	207,7
Mar-Apr-May	1 201,3	364,4	634,9	892,0	98,0	211,3
Abr-May-Jun	1 181,3	364,7	621,1	890,4	89,0	201,8
May-Jun-Jul	1 145,0	348,1	603,2	850,8	92,6	201,6
Jun-Jul-Ago	1 120,1	348,4	565,9	849,5	82,4	188,2
Jul-Ago-Set	1 107,4	346,9	551,2	841,4	77,9	188,2
Ago-Set-Oct	1 110,3	335,8	554,7	858,3	76,1	175,9
Set-Oct-Nov	1 103,5	339,0	555,4	853,8	78,4	171,3
Oct-Nov-Dic	1 142,6	358,6	580,0	881,9	82,6	178,1
2017						
Nov-Dic16-Ene17	1 147,0	370,4	575,5	881,0	72,6	193,4
Dic16-Ene-Feb17	1 161,1	379,3	569,5	896,1	65,8	199,2
Ene-Feb-Mar	1 184,9	385,3	572,3	911,9	69,8	203,2
Feb-Mar-Abr	1 228,9	405,4	604,1	946,8	81,3	200,8
Mar-Apr-May	1 222,3	416,6	609,5	937,3	98,6	186,4
Abr-May-Jun	1 218,0	419,8	624,5	926,7	97,7	193,6

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 3,1 15,1 ++ 0,6 4,1 9,8 -4,1

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

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años de edad
2005						
Abr-May-Jun	397,3	199,0	198,3	167,6	160,2	69,5
2006						
Abr-May-Jun	368,7	168,1	200,6	152,7	157,7	58,4
2007						
Abr-May-Jun	363,1	170,5	192,6	147,5	154,8	60,8
2008						
Abr-May-Jun	351,5	150,4	201,1	149,4	145,2	57,0
2009						
Abr-May-Jun	382,7	157,2	225,5	183,5	152,9	46,3
2010						
Abr-May-Jun	352,8	160,5	192,3	154,4	154,8	43,6
2011						
Abr-May-Jun	344,0	147,0	197,0	158,7	140,5	44,9
2012						
Abr-May-Jun	299,4	130,9	168,5	135,0	121,9	42,5
2013						
Nov-Dic12-Ene13	295,5	128,3	167,1	157,6	104,9	32,9
Dic12-Ene-Feb13	310,1	129,9	180,3	166,0	110,8	33,4
Ene-Feb-Mar	310,8	133,8	177,0	167,9	107,9	35,0
Feb-Mar-Abr	274,5	120,5	154,1	139,5	101,9	33,1
Mar-Apr-May	275,9	116,4	159,5	135,0	112,8	28,1
Abr-May-Jun	280,9	115,0	165,9	136,3	116,0	28,5
May-Jun-Jul	295,7	128,6	167,1	148,6	120,9	26,2
Jun-Jul-Ago	271,3	133,3	138,0	133,2	106,4	31,6
Jul-Ago-Set	290,9	148,9	142,0	145,4	113,1	32,4
Ago-Set-Oct	282,6	132,8	149,8	142,9	103,1	36,6
Set-Oct-Nov	283,9	124,7	159,2	151,0	98,6	34,3
Oct-Nov-Dic	280,6	126,1	154,5	157,9	94,0	28,7
2014						
Nov-Dic13-Ene14	312,6	145,1	167,5	169,7	106,7	36,2
Dic13-Ene-Feb14	347,7	161,2	186,5	186,5	123,1	38,0
Ene-Feb-Mar	346,9	160,2	186,6	174,8	127,0	45,1
Feb-Mar-Abr	312,2	150,0	162,2	157,1	119,0	36,1
Mar-Apr-May	284,1	134,4	149,7	137,5	113,5	33,1
Abr-May-Jun	277,8	136,6	141,2	132,8	112,1	33,0
May-Jun-Jul	281,2	135,1	146,0	144,3	107,1	29,8
Jun-Jul-Ago	290,8	140,2	150,6	149,4	108,9	32,4
Jul-Ago-Set	274,4	120,4	154,0	149,4	98,0	27,0
Ago-Set-Oct	281,3	131,5	149,8	144,5	107,7	29,1
Set-Oct-Nov	269,3	129,1	140,2	146,9	97,3	25,1
Oct-Nov-Dic	276,3	134,3	142,0	151,4	97,2	27,7
2015						
Nov-Dic14-Ene15	314,5	144,4	170,1	171,2	117,9	25,3
Dic14-Ene-Feb15	342,4	154,3	188,1	186,4	130,2	25,8
Ene-Feb-Mar	351,3	154,0	197,3	179,3	145,2	26,9
Feb-Mar-Abr	340,2	146,7	193,4	170,0	138,5	31,6
Mar-Apr-May	347,5	150,6	196,8	170,1	145,2	32,2
Abr-May-Jun	339,6	148,6	191,1	174,8	133,0	31,8
May-Jun-Jul	321,5	139,4	182,2	164,3	123,5	33,8
Jun-Jul-Ago	306,2	127,1	179,1	152,4	119,6	34,1
Jul-Ago-Set	321,7	143,1	178,6	157,2	132,2	32,2
Ago-Set-Oct	293,7	137,7	156,0	144,2	122,2	27,2
Set-Oct-Nov	293,3	142,5	150,8	145,6	123,8	23,8
Oct-Nov-Dic	290,6	141,5	149,1	152,3	114,9	23,4
2016						
Nov-Dic15-Ene16	335,3	155,6	179,7	180,1	128,2	27,0
Dic15-Ene-Feb16	352,8	168,1	184,7	191,0	129,0	32,7
Ene-Feb-Mar	370,5	172,4	198,2	186,0	148,9	35,6
Feb-Mar-Abr	360,7	174,0	186,7	179,0	148,4	33,3
Mar-Apr-May	364,4	171,5	192,8	180,0	154,2	30,2
Abr-May-Jun	356,2	172,6	183,5	182,1	138,6	35,5
May-Jun-Jul	361,3	184,5	176,8	193,7	134,9	32,6
Jun-Jul-Ago	346,0	178,9	167,1	181,9	130,2	33,8
Jul-Ago-Set	329,7	171,9	157,8	174,2	128,4	27,1
Ago-Set-Oct	316,1	156,9	159,2	162,7	122,1	31,4
Set-Oct-Nov	299,2	151,2	148,0	159,3	108,4	31,4
Oct-Nov-Dic	324,6	161,7	162,8	182,3	109,8	32,5
2017						
Nov-Dic16-Ene17	374,6	185,5	189,1	212,2	123,1	39,3
Dic16-Ene-Feb17	403,0	201,4	201,6	222,8	135,2	45,0
Ene-Feb-Mar	401,1	200,3	200,9	223,4	134,0	43,8
Feb-Mar-Abr	353,6	173,8	179,8	188,8	127,2	37,6
Mar-Apr-May	340,1	167,8	172,3	180,6	123,7	35,8
Abr-May-Jun	358,1	174,9	183,2	177,9	139,3	40,9
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,6	1,3	-0,2	-2,3	0,5	15,3

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: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17

(Promedio de semanas)

Año/ Trimestre móvil	Duración del Desempleo (En promedio de semanas)			
	Total	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años de edad
2005				
Abr-May-Jun	3,9	3,7	4,1	3,8
2006				
Abr-May-Jun	3,5	3,0	3,9	4,0
2007				
Abr-May-Jun	2,9	2,3	3,1	3,6
2008				
Abr-May-Jun	2,8	2,8	2,9	2,9
2009				
Abr-May-Jun	2,8	2,4	3,1	3,3
2010				
Abr-May-Jun	2,9	2,4	3,2	3,4
2011				
Abr-May-Jun	2,8	2,7	2,8	3,2
2012				
Abr-May-Jun	2,7	2,3	3,0	2,8
2013				
Nov-Dic12-Ene13	2,3	2,2	2,4	2,4
Dic12-Ene-Feb13	2,4	2,2	2,5	2,6
Ene-Feb-Mar	2,4	2,2	2,4	2,7
Feb-Mar-Abr	2,5	2,3	2,7	2,9
Mar-Apr-May	2,6	2,5	2,7	2,8
Abr-May-Jun	2,7	2,5	2,9	2,9
May-Jun-Jul	2,6	2,5	2,7	2,8
Jun-Jul-Ago	2,4	2,3	2,4	2,8
Jul-Ago-Set	2,5	2,3	2,5	2,9
Ago-Set-Oct	2,5	2,3	2,6	3,1
Set-Oct-Nov	2,6	2,4	2,8	3,3
Oct-Nov-Dic	2,5	2,2	2,7	3,1
2014				
Nov-Dic13-Ene14	2,3	2,1	2,5	2,7
Dic13-Ene-Feb14	2,3	2,1	2,6	2,5
Ene-Feb-Mar	2,4	2,2	2,6	2,5
Feb-Mar-Abr	2,4	2,2	2,7	2,6
Mar-Apr-May	2,4	2,3	2,6	2,6
Abr-May-Jun	2,4	2,1	2,6	2,6
May-Jun-Jul	2,2	2,0	2,4	2,5
Jun-Jul-Ago	2,1	1,9	2,3	2,3
Jul-Ago-Set	2,1	2,0	2,2	2,2
Ago-Set-Oct	2,1	2,0	2,3	2,3
Set-Oct-Nov	2,2	2,0	2,4	2,4
Oct-Nov-Dic	2,1	2,0	2,4	2,3
2015				
Nov-Dic14-Ene15	2,1	1,9	2,3	2,3
Dic14-Ene-Feb15	2,1	2,0	2,3	2,2
Ene-Feb-Mar	2,1	2,0	2,3	2,2
Feb-Mar-Abr	2,2	2,1	2,4	2,2
Mar-Apr-May	2,2	2,2	2,3	2,3
Abr-May-Jun	2,2	2,1	2,3	2,3
May-Jun-Jul	2,3	2,2	2,4	2,5
Jun-Jul-Ago	2,3	2,2	2,4	2,4
Jul-Ago-Set	2,3	2,2	2,3	2,5
Ago-Set-Oct	2,3	2,3	2,2	2,4
Set-Oct-Nov	2,3	2,3	2,3	2,5
Oct-Nov-Dic	2,3	2,2	2,3	2,3
2016				
Nov-Dic15-Ene16	2,1	2,0	2,2	2,2
Dic15-Ene-Feb16	2,0	1,9	2,1	2,2
Ene-Feb-Mar	2,0	1,9	2,1	2,2
Feb-Mar-Abr	2,1	1,9	2,2	2,4
Mar-Apr-May	2,1	2,0	2,3	2,4
Abr-May-Jun	2,2	2,0	2,3	2,5
May-Jun-Jul	2,2	2,1	2,3	2,5
Jun-Jul-Ago	2,1	2,0	2,2	2,5
Jul-Ago-Set	2,2	2,0	2,2	2,6
Ago-Set-Oct	2,2	2,0	2,4	2,8
Set-Oct-Nov	2,3	2,0	2,5	2,8
Oct-Nov-Dic	2,3	2,1	2,6	2,7
2017				
Nov-Dic16-Ene17	2,2	2,0	2,4	2,3
Dic16-Ene-Feb17	2,2	2,0	2,3	2,2
Ene-Feb-Mar	2,1	2,1	2,3	2,1
Feb-Mar-Abr	2,4	2,4	2,4	2,3
Mar-Apr-May	2,4	2,5	2,4	2,6
Abr-May-Jun	2,4	2,4	2,3	2,5
Variación porcentual				
Respecto a similar Trim. del año anterior	10,7	++	19,2	++
				3,4
				1,2

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

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

Cuadro N° 40
Lima Metropolitana: Tasa de desempleo abierto por sexo y grupos de edad
Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17
(Porcentaje)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2005						
Abr-May-Jun	9,7	8,7	10,8	16,5	7,4	7,5
2006						
Abr-May-Jun	8,9	7,4	10,9	15,4	7,2	6,2
2007						
Abr-May-Jun	8,3	7,0	9,9	13,6	6,8	6,0
2008						
Abr-May-Jun	7,9	6,1	10,1	13,8	6,2	5,5
2009						
Abr-May-Jun	8,5	6,4	11,0	17,4	6,4	4,4
2010						
Abr-May-Jun	7,6	6,3	9,1	14,2	6,3	4,0
2011						
Abr-May-Jun	7,3	5,7	9,2	14,4	5,6	4,0
2012						
Abr-May-Jun	6,3	5,0	7,8	12,2	4,8	3,7
2013						
Nov-Dic12-Ene13	6,1	4,8	7,7	13,6	4,2	2,9
Dic12-Ene-Feb13	6,4	4,9	8,3	13,9	4,4	3,0
Ene-Feb-Mar	6,4	5,0	8,0	14,0	4,3	3,1
Feb-Mar-Abr	5,6	4,5	6,9	11,9	4,0	2,8
Mar-Apr-May	5,7	4,4	7,2	11,9	4,4	2,4
Abr-May-Jun	5,8	4,3	7,5	12,3	4,5	2,4
May-Jun-Jul	6,0	4,8	7,5	13,2	4,6	2,2
Jun-Jul-Ago	5,6	5,0	6,2	12,2	4,1	2,7
Jul-Ago-Set	5,9	5,6	6,4	13,3	4,3	2,8
Ago-Set-Oct	5,8	5,0	6,7	12,9	3,9	3,1
Set-Oct-Nov	5,8	4,7	7,1	13,6	3,8	2,9
Oct-Nov-Dic	5,7	4,7	6,8	14,1	3,6	2,4
2014						
Nov-Dic13-Ene14	6,4	5,4	7,5	15,1	4,1	3,0
Dic13-Ene-Feb14	7,0	5,9	8,2	15,7	4,8	3,1
Ene-Feb-Mar	6,9	5,8	8,3	14,5	4,9	3,7
Feb-Mar-Abr	6,3	5,5	7,2	13,6	4,6	3,0
Mar-Apr-May	5,8	5,0	6,8	12,8	4,4	2,7
Abr-May-Jun	5,7	5,1	6,4	12,5	4,3	2,7
May-Jun-Jul	5,7	5,0	6,6	13,7	4,1	2,5
Jun-Jul-Ago	5,9	5,2	6,7	13,9	4,1	2,7
Jul-Ago-Set	5,6	4,5	6,9	14,2	3,7	2,2
Ago-Set-Oct	5,7	4,9	6,6	13,5	4,1	2,4
Set-Oct-Nov	5,4	4,8	6,2	13,5	3,7	2,0
Oct-Nov-Dic	5,6	5,0	6,2	14,1	3,7	2,2
2015						
Nov-Dic14-Ene15	6,4	5,4	7,5	15,3	4,5	2,1
Dic14-Ene-Feb15	6,9	5,7	8,3	16,2	5,0	2,2
Ene-Feb-Mar	7,0	5,7	8,6	15,4	5,5	2,2
Feb-Mar-Abr	6,8	5,4	8,4	14,9	5,2	2,6
Mar-Apr-May	7,0	5,6	8,6	15,6	5,4	2,7
Abr-May-Jun	6,8	5,5	8,4	16,1	5,0	2,6
May-Jun-Jul	6,4	5,1	8,0	15,1	4,6	2,7
Jun-Jul-Ago	6,1	4,7	7,9	14,1	4,5	2,8
Jul-Ago-Set	6,4	5,3	7,9	14,5	4,9	2,6
Ago-Set-Oct	5,8	5,0	6,8	13,2	4,5	2,2
Set-Oct-Nov	5,8	5,2	6,5	13,0	4,5	1,9
Oct-Nov-Dic	5,7	5,1	6,4	13,4	4,2	1,9
2016						
Nov-Dic15-Ene16	6,6	5,6	7,8	15,7	4,7	2,2
Dic15-Ene-Feb16	6,9	6,0	8,0	16,2	4,8	2,6
Ene-Feb-Mar	7,2	6,1	8,6	15,7	5,5	2,9
Feb-Mar-Abr	7,0	6,2	8,0	15,1	5,4	2,7
Mar-Apr-May	7,1	6,1	8,3	15,5	5,7	2,4
Abr-May-Jun	7,0	6,2	7,9	16,0	5,1	2,9
May-Jun-Jul	7,1	6,6	7,7	17,3	5,0	2,6
Jun-Jul-Ago	6,8	6,4	7,3	16,3	4,8	2,7
Jul-Ago-Set	6,5	6,2	6,9	15,5	4,7	2,2
Ago-Set-Oct	6,2	5,7	6,8	14,6	4,5	2,5
Set-Oct-Nov	5,8	5,4	6,3	14,3	4,0	2,5
Oct-Nov-Dic	6,2	5,7	6,8	16,0	4,0	2,5
2017						
Nov-Dic16-Ene17	7,2	6,5	8,0	17,8	4,5	3,1
Dic16-Ene-Feb17	7,7	7,1	8,6	18,5	5,0	3,5
Ene-Feb-Mar	7,7	7,1	8,6	18,6	4,9	3,4
Feb-Mar-Abr	6,8	6,1	7,6	16,2	4,7	2,9
Mar-Apr-May	6,6	6,0	7,4	16,1	4,5	2,8
Abr-May-Jun	6,9	6,2	7,8	15,7	5,1	3,2
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,1	0,0	-0,1	-0,3	0,0	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: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Población desempleada		
	Total	Sin experiencia laboral (Aspirante)	Con experiencia laboral (Cesante)
2005			
Abr-May-Jun	397,3	20,5	376,8
2006			
Abr-May-Jun	368,7	16,6	352,2
2007			
Abr-May-Jun	363,1	12,7	350,4
2008			
Abr-May-Jun	351,5	18,0	333,5
2009			
Abr-May-Jun	382,7	28,6	354,1
2010			
Abr-May-Jun	352,8	16,2	336,6
2011			
Abr-May-Jun	344,0	13,2	330,8
2012			
Abr-May-Jun	299,4	21,0	278,3
2013			
Nov-Dic12-Ene13	295,5	23,6	271,9
Dic12-Ene-Feb13	310,1	24,5	285,7
Ene-Feb-Mar	310,8	23,3	287,5
Feb-Mar-Abr	274,5	12,0	262,5
Mar-Apr-May	275,9	16,8	259,1
Abr-May-Jun	280,9	13,5	267,4
May-Jun-Jul	295,7	18,9	276,8
Jun-Jul-Ago	271,3	10,6	260,8
Jul-Ago-Set	290,9	14,4	276,5
Ago-Set-Oct	282,6	13,3	269,3
Set-Oct-Nov	283,9	17,9	266,0
Oct-Nov-Dic	280,6	21,5	259,2
2014			
Nov-Dic13-Ene14	312,6	27,5	285,1
Dic13-Ene-Feb14	347,7	32,8	314,9
Ene-Feb-Mar	346,9	32,2	314,7
Feb-Mar-Abr	312,2	23,7	288,5
Mar-Apr-May	284,1	17,0	267,2
Abr-May-Jun	277,8	16,7	261,1
May-Jun-Jul	281,2	18,1	263,1
Jun-Jul-Ago	290,8	19,8	270,9
Jul-Ago-Set	274,4	21,0	253,4
Ago-Set-Oct	281,3	25,2	256,0
Set-Oct-Nov	269,3	26,1	243,2
Oct-Nov-Dic	276,3	29,9	246,4
2015			
Nov-Dic14-Ene15	314,5	32,3	282,1
Dic14-Ene-Feb15	342,4	38,8	303,6
Ene-Feb-Mar	351,3	32,9	318,4
Feb-Mar-Abr	340,2	25,6	314,6
Mar-Apr-May	347,5	19,4	328,0
Abr-May-Jun	339,6	19,7	319,9
May-Jun-Jul	321,5	24,8	296,7
Jun-Jul-Ago	306,2	23,3	282,8
Jul-Ago-Set	321,7	22,6	299,1
Ago-Set-Oct	293,7	15,9	277,8
Set-Oct-Nov	293,3	18,9	274,4
Oct-Nov-Dic	290,6	22,4	268,2
2016			
Nov-Dic15-Ene16	335,3	30,5	304,8
Dic15-Ene-Feb16	352,8	28,5	324,3
Ene-Feb-Mar	370,5	21,9	348,6
Feb-Mar-Abr	360,7	19,4	341,3
Mar-Apr-May	364,4	31,6	332,7
Abr-May-Jun	356,2	36,4	319,8
May-Jun-Jul	361,3	39,1	322,2
Jun-Jul-Ago	346,0	35,1	310,9
Jul-Ago-Set	329,7	34,3	295,4
Ago-Set-Oct	316,1	29,3	286,8
Set-Oct-Nov	299,2	21,9	277,3
Oct-Nov-Dic	324,6	33,4	291,1
2017			
Nov-Dic16-Ene17	374,6	38,2	336,5
Dic16-Ene-Feb17	403,0	40,9	362,1
Ene-Feb-Mar	401,1	32,9	368,2
Feb-Mar-Abr	353,6	32,8	320,8
Mar-Apr-May	340,1	29,4	310,6
Abr-May-Jun	358,1	30,1	328,0
Variación porcentual			
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,6	-17,4	2,6

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

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

Cuadro N° 42
Lima Metropolitana: Población desempleada por nivel de educación alcanzado
Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17
(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2005				
Abr-May-Jun	41,5	224,4	61,0	70,4
2006				
Abr-May-Jun	30,5	214,8	71,7	51,7
2007				
Abr-May-Jun	32,1	216,9	50,1	64,0
2008				
Abr-May-Jun	35,2	196,1	56,3	63,9
2009				
Abr-May-Jun	25,0	230,3	68,4	59,0
2010				
Abr-May-Jun	24,5	193,2	62,1	73,0
2011				
Abr-May-Jun	30,7	191,4	56,2	65,8
2012				
Abr-May-Jun	21,1	147,9	60,5	69,9
2013				
Nov-Dic12-Ene13	19,0	149,8	42,5	84,1
Dic12-Ene-Feb13	14,8	152,9	50,0	92,5
Ene-Feb-Mar	12,4	155,8	47,5	95,1
Feb-Mar-Abr	12,0	149,3	45,5	67,7
Mar-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
2014				
Nov-Dic13-Ene14	19,6	153,3	53,2	86,4
Dic13-Ene-Feb14	18,8	162,4	62,8	103,7
Ene-Feb-Mar	18,8	163,1	63,7	101,2
Feb-Mar-Abr	13,4	149,5	59,5	89,8
Mar-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
2015				
Nov-Dic14-Ene15	11,1	146,0	45,6	111,7
Dic14-Ene-Feb15	12,2	160,0	49,2	121,0
Ene-Feb-Mar	12,0	161,6	56,4	121,3
Feb-Mar-Abr	14,1	154,6	67,2	104,3
Mar-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
2016				
Nov-Dic15-Ene16	12,1	156,4	58,0	108,8
Dic15-Ene-Feb16	14,6	155,3	69,0	113,9
Ene-Feb-Mar	16,9	170,5	66,7	116,5
Feb-Mar-Abr	14,2	157,9	69,7	119,0
Mar-Abr-May	9,4	142,8	69,8	142,3
Abr-May-Jun	7,8	135,5	74,9	137,9
May-Jun-Jul	7,6	124,8	78,8	150,2
Jun-Jul-Ago	8,4	138,4	69,9	129,2
Jul-Ago-Set	7,7	137,6	60,7	123,7
Ago-Set-Oct	11,6	153,2	51,4	99,8
Set-Oct-Nov	13,0	147,1	54,1	85,0
Oct-Nov-Dic	12,0	150,7	57,5	104,3
2017				
Nov-Dic16-Ene17	10,5	182,1	66,5	115,5
Dic16-Ene-Feb17	10,9	192,0	72,8	127,4
Ene-Feb-Mar	10,9	199,6	71,5	119,0
Feb-Mar-Abr	9,1	173,0	65,5	106,0
Mar-Abr-May	9,6	167,8	64,5	98,2
Abr-May-Jun	16,3	179,4	66,7	95,7
Variación porcentual				
Respecto a similar Trim. del año anterior	108,5	32,4 ++	-10,9	-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: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17
 (Tasas)

Año/ Trimestre móvil	Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2005				
Abr-May-Jun	8,2	10,4	8,8	9,4
2006				
Abr-May-Jun	6,2	10,1	9,7	6,8
2007				
Abr-May-Jun	6,5	9,4	6,5	7,9
2008				
Abr-May-Jun	7,2	8,8	7,0	6,9
2009				
Abr-May-Jun	5,2	10,0	8,7	6,3
2010				
Abr-May-Jun	5,0	7,9	7,6	8,0
2011				
Abr-May-Jun	6,4	7,9	7,0	6,5
2012				
Abr-May-Jun	5,0	6,2	6,9	6,5
2013				
Nov-Dic12-Ene13	4,3	6,2	5,0	7,4
Dic12-Ene-Feb13	3,3	6,3	6,0	8,2
Ene-Feb-Mar	2,8	6,4	5,7	8,3
Feb-Mar-Abr	2,7	6,0	5,4	6,0
Mar-Apr-May	2,8	6,1	5,4	6,0
Abr-May-Jun	3,2	6,2	5,7	5,8
May-Jun-Jul	2,8	6,4	5,7	6,8
Jun-Jul-Ago	3,1	6,1	5,1	5,7
Jul-Ago-Set	3,1	6,5	5,5	6,3
Ago-Set-Oct	3,0	6,4	5,5	5,7
Set-Oct-Nov	3,2	6,4	5,4	5,8
Oct-Nov-Dic	3,5	5,8	5,4	6,5
2014				
Nov-Dic13-Ene14	4,5	6,4	5,7	7,6
Dic13-Ene-Feb14	4,2	6,6	6,8	9,1
Ene-Feb-Mar	4,2	6,6	6,8	8,7
Feb-Mar-Abr	3,0	6,1	6,4	7,7
Mar-Apr-May	2,8	5,9	5,6	6,8
Abr-May-Jun	2,6	6,3	5,7	5,5
May-Jun-Jul	2,5	6,4	5,7	5,7
Jun-Jul-Ago	3,5	6,5	5,8	5,7
Jul-Ago-Set	3,0	6,3	5,1	5,7
Ago-Set-Oct	3,4	5,8	5,4	6,5
Set-Oct-Nov	2,2	5,3	5,5	6,6
Oct-Nov-Dic	2,9	5,2	5,1	7,6
2015				
Nov-Dic14-Ene15	2,8	6,3	4,6	9,0
Dic14-Ene-Feb15	3,2	6,8	5,0	9,7
Ene-Feb-Mar	3,2	6,9	5,5	9,8
Feb-Mar-Abr	3,8	6,5	6,7	8,5
Mar-Apr-May	3,6	6,5	6,9	9,2
Abr-May-Jun	3,5	6,3	7,1	8,8
May-Jun-Jul	2,8	5,9	6,7	8,5
Jun-Jul-Ago	2,4	6,3	5,9	7,2
Jul-Ago-Set	2,6	6,1	6,5	8,3
Ago-Set-Oct	3,3	5,5	6,0	7,2
Set-Oct-Nov	3,5	5,3	5,6	7,5
Oct-Nov-Dic	3,4	5,3	5,8	7,1
2016				
Nov-Dic15-Ene16	3,1	6,2	6,4	8,5
Dic15-Ene-Feb16	3,8	6,1	7,6	8,8
Ene-Feb-Mar	4,3	6,8	7,2	9,0
Feb-Mar-Abr	3,7	6,3	7,2	9,0
Mar-Apr-May	2,4	6,0	7,1	10,5
Abr-May-Jun	2,0	5,7	7,7	10,0
May-Jun-Jul	2,0	5,4	7,8	10,9
Jun-Jul-Ago	2,2	5,9	7,0	9,6
Jul-Ago-Set	2,0	5,9	6,0	9,3
Ago-Set-Oct	3,0	6,4	5,2	7,5
Set-Oct-Nov	3,3	6,1	5,6	6,3
Oct-Nov-Dic	2,9	6,1	5,9	7,7
2017				
Nov-Dic16-Ene17	2,6	7,3	6,9	8,6
Dic16-Ene-Feb17	2,7	7,7	7,5	9,6
Ene-Feb-Mar	2,7	8,0	7,6	8,9
Feb-Mar-Abr	2,3	6,9	6,7	8,0
Mar-Apr-May	2,5	6,8	6,6	7,5
Abr-May-Jun	4,2	7,2	6,7	7,3
Variación porcentual				
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,2 ++	1,5 ++	-1,0	-2,7 +++

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° 44

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Nivel educativo de los desempleados con experiencia laboral (Cesantes)				
	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Universitaria	Superior Universitaria
2005					
Abr-May-Jun	376,8	40,7	212,2	59,7	64,1
2006					
Abr-May-Jun	352,2	30,5	204,1	68,0	49,5
2007					
Abr-May-Jun	350,4	32,1	207,7	50,1	60,5
2008					
Abr-May-Jun	333,5	35,2	186,7	53,1	58,5
2009					
Abr-May-Jun	354,1	22,8	209,5	63,8	58,1
2010					
Abr-May-Jun	336,6	24,5	186,3	58,1	67,6
2011					
Abr-May-Jun	330,8	29,1	184,7	55,2	61,8
2012					
Abr-May-Jun	278,3	20,4	137,4	55,2	65,4
2013					
Nov-Dic12-Ene13	271,9	19,0	139,9	41,0	71,9
Dic12-Ene-Feb13	285,7	14,4	142,8	48,4	80,1
Ene-Feb-Mar	287,5	12,0	143,0	45,9	86,4
Feb-Mar-Abr	262,5	11,7	140,6	44,7	65,5
Mar-Apr-May	259,1	12,3	141,0	42,7	63,1
Abr-May-Jun	267,4	14,2	146,5	46,0	60,7
May-Jun-Jul	276,8	10,4	153,1	45,1	68,2
Jun-Jul-Ago	260,8	10,8	144,9	44,6	60,4
Jul-Ago-Set	276,5	11,4	149,8	48,0	67,2
Ago-Set-Oct	269,3	12,9	145,2	49,6	61,5
Set-Oct-Nov	266,0	14,4	143,1	47,5	60,9
Oct-Nov-Dic	259,2	15,5	128,0	47,1	68,5
2014					
Nov-Dic13-Ene14	285,1	18,9	139,1	47,7	79,4
Dic13-Ene-Feb14	314,9	18,0	144,0	57,2	95,8
Ene-Feb-Mar	314,7	18,1	144,9	60,8	90,9
Feb-Mar-Abr	288,5	13,4	134,8	58,1	82,3
Mar-Apr-May	267,2	12,2	133,0	53,3	68,7
Abr-May-Jun	261,1	11,3	140,5	53,4	56,0
May-Jun-Jul	263,1	10,7	143,0	53,1	56,3
Jun-Jul-Ago	270,9	14,6	144,1	53,9	58,4
Jul-Ago-Set	253,4	12,3	136,2	45,4	59,5
Ago-Set-Oct	256,0	13,8	123,7	50,3	68,3
Set-Oct-Nov	243,2	8,9	112,4	52,2	69,7
Oct-Nov-Dic	246,4	11,3	107,5	47,9	79,7
2015					
Nov-Dic14-Ene15	282,1	11,1	131,4	44,0	95,7
Dic14-Ene-Feb15	303,6	11,9	141,0	47,1	103,6
Ene-Feb-Mar	318,4	11,7	145,4	55,1	106,3
Feb-Mar-Abr	314,6	13,8	142,3	66,3	92,3
Mar-Apr-May	328,0	14,0	147,3	68,6	98,1
Abr-May-Jun	319,9	13,7	144,2	68,7	93,3
May-Jun-Jul	296,7	10,8	129,9	62,1	94,0
Jun-Jul-Ago	282,8	9,3	138,6	53,6	81,3
Jul-Ago-Set	299,1	9,8	138,1	54,4	96,8
Ago-Set-Oct	277,8	12,9	129,5	50,3	85,1
Set-Oct-Nov	274,4	13,8	126,6	46,8	87,1
Oct-Nov-Dic	268,2	13,4	126,2	51,8	76,8
2016					
Nov-Dic15-Ene16	304,8	12,1	144,1	55,7	92,9
Dic15-Ene-Feb16	324,3	14,6	142,7	66,7	100,3
Ene-Feb-Mar	348,6	16,9	157,8	65,8	108,0
Feb-Mar-Abr	341,3	14,2	148,5	68,6	110,1
Mar-Apr-May	332,7	9,4	136,4	67,5	119,4
Abr-May-Jun	319,8	7,8	126,6	72,6	112,8
May-Jun-Jul	322,2	7,6	113,5	76,0	125,2
Jun-Jul-Ago	310,9	8,4	126,4	67,1	109,0
Jul-Ago-Set	295,4	7,7	126,2	57,7	103,8
Ago-Set-Oct	286,8	10,7	144,1	50,2	81,8
Set-Oct-Nov	277,3	12,0	136,9	51,6	76,8
Oct-Nov-Dic	291,1	11,1	133,4	53,5	93,1
2017					
Nov-Dic16-Ene17	336,5	10,5	162,7	61,5	101,7
Dic16-Ene-Feb17	362,1	10,0	171,8	68,8	111,6
Ene-Feb-Mar	368,2	10,1	186,6	68,3	103,2
Feb-Mar-Abr	320,8	8,2	160,6	62,3	89,7
Mar-Apr-May	310,6	9,6	154,4	61,9	84,8
Abr-May-Jun	328,0	15,5	165,5	62,5	84,6
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,6	97,9	30,8	++	-13,9
					-25,0+++

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

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 45

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

Trimestre móvil: Julio 05-Junio 06 - Julio 16 - Junio 17

(Millones de soles)

Año móvil	Total	Sexo		Tamaño de Empresa (Número de trabajadores)		
		Hombre	Mujer	De 1 a 10	De 11 a 50	51 y más
2005-2006						
Jul05-Jun06	35 695,7	23 822,4	11 873,3	16 812,7	4 308,2	14 574,8
2006-2007						
Jul06-Jun07	41 063,2	27 154,1	13 909,1	19 165,7	5 234,0	16 656,1
2007 -2008						
Jul07-Jun08	43 555,3	28 904,3	14 651,0	19 802,5	5 522,0	18 230,9
2008 -2009						
Jul08-Jun09	47 979,9	31 837,8	16 142,1	21 532,9	5 939,8	20 507,2
2009 -2010						
Jul09-Jun10	52 984,7	34 693,5	18 291,2	24 744,5	6 016,6	22 223,6
2010 - 2011						
Jul10-Jun11	56 441,7	37 350,1	19 091,6	27 043,5	6 832,4	22 565,8
2011 - 2012						
Jul11-Jun12	65 452,0	43 391,3	22 060,7	30 202,4	7 965,8	27 283,7
2012 - 2013						
Feb12-Ene13	68 469,5	45 415,9	23 053,5	31 509,6	8 442,0	28 517,9
Mar12-Feb13	68 978,3	45 742,5	23 235,8	32 048,1	8 476,7	28 453,4
Abr12-Mar13	69 344,1	46 069,6	23 274,5	32 317,4	8 382,1	28 644,6
May12-Abr13	69 834,3	46 124,4	23 709,8	32 473,1	8 362,2	28 999,0
Jun12-May13	70 447,9	46 665,9	23 782,0	32 866,2	8 247,7	29 334,1
Jul12-Jun13	70 716,5	46 701,8	24 014,7	32 964,2	8 263,4	29 488,9
Ago12-Jul13	71 029,2	46 811,9	24 217,3	33 054,6	8 195,9	29 778,6
Set12-Ago13	71 620,1	47 225,4	24 394,7	33 343,5	8 232,1	30 044,5
Oct12-Set13	72 213,2	47 582,7	24 630,5	33 694,4	8 316,8	30 202,0
Nov12-Oct13	72 723,8	47 882,9	24 840,9	33 877,3	8 332,3	30 514,2
Dic12-Nov13	73 115,1	48 257,8	24 857,3	34 060,1	8 312,0	30 743,0
Ene13-Dic13	73 587,4	48 393,9	25 193,4	34 304,6	8 246,7	31 036,1
2013 - 2014						
Feb13-Ene14	74 259,6	48 812,0	25 447,6	34 671,3	8 304,5	31 283,8
Mar13-Feb14	74 687,9	49 117,6	25 570,3	34 768,1	8 332,3	31 587,4
Abr13-Mar14	74 915,4	49 312,5	25 602,9	34 978,3	8 446,7	31 490,4
May13-Apr14	75 200,0	49 607,5	25 592,5	35 091,0	8 613,7	31 495,3
Jun13-May14	75 700,0	49 814,1	25 885,9	35 225,0	8 738,9	31 736,1
Jul13-Jun14	76 596,6	50 444,3	26 152,3	35 577,2	8 788,3	32 231,1
Ago13-Jul14	77 207,6	50 844,7	26 362,9	35 893,1	8 933,8	32 380,8
Set13-Ago14	79 177,2	51 364,3	27 812,9	35 523,9	9 361,6	34 291,7
Oct13-Set14	80 396,6	52 146,0	28 250,7	35 836,6	8 854,3	35 705,7
Nov13-Oct14	81 656,8	52 418,2	29 238,6	37 554,9	8 873,9	35 228,0
Dic13-Nov14	81 811,5	52 632,1	29 179,4	37 423,1	8 791,4	35 597,1
Ene14-Dic14	81 989,8	52 978,1	29 011,7	37 815,4	8 725,1	35 449,3
2014 - 2015						
Feb14-Ene15	82 444,6	53 330,8	29 113,8	38 617,2	8 969,0	34 858,5
Mar14-Feb15	82 686,3	53 559,7	29 126,6	38 731,0	9 059,4	34 895,9
Abr14-Mar15	83 186,6	54 037,4	29 149,2	38 889,8	9 170,5	35 126,2
May14-Apr15	82 894,5	53 687,2	29 207,2	38 981,5	9 116,9	34 796,1
Jun14-May15	82 787,1	53 507,6	29 279,5	39 211,5	8 993,6	34 582,0
Jul14-Jun15	82 893,1	53 587,5	29 305,6	39 213,8	8 979,7	34 699,6
Ago14-Jul15	82 704,3	53 504,7	29 199,5	39 087,2	8 940,2	34 676,9
Set14-Ago15	83 108,3	53 767,4	29 340,9	39 497,7	8 989,7	34 620,9
Oct14-Set15	83 408,4	53 913,3	29 495,1	39 920,5	9 044,9	34 443,1
Nov14-Oct15	83 645,6	54 205,3	29 440,3	40 046,0	9 099,1	34 500,5
Dic14-Nov15	84 556,3	54 735,4	29 820,9	40 637,5	9 239,6	34 679,2
Ene15-Dic15	84 768,1	54 813,2	29 954,9	40 707,7	9 323,4	34 737,0
2015 - 2016						
Feb15-Ene16	85 159,1	55 041,7	30 117,4	40 690,4	9 409,2	35 059,4
Mar15-Feb16	85 949,2	55 513,6	30 435,6	41 279,2	9 291,7	35 378,3
Abr15-Mar16	86 074,5	55 451,1	30 623,4	41 275,9	9 414,0	35 384,6
May15-Apr16	87 016,0	56 032,1	30 983,8	41 551,8	9 634,7	35 829,5
Jun15-May16	87 317,3	56 335,7	30 981,7	41 608,4	9 760,3	35 948,6
Jul15-Jun16	87 920,0	56 587,2	31 332,8	41 878,2	10 089,0	35 952,8
Ago15-Jul16	88 797,6	57 015,7	31 781,9	42 308,9	10 307,4	36 181,3
Set15-Ago16	89 077,1	57 248,7	31 828,5	42 318,4	10 277,1	36 481,6
Oct15-Set16	89 384,4	57 355,4	32 028,9	42 364,2	10 317,6	36 702,6
Nov15-Oct16	90 494,3	58 005,9	32 488,4	42 645,0	10 307,5	37 541,8
Dic15-Nov16	90 742,0	58 264,9	32 477,1	42 600,9	10 387,0	37 754,1
Ene16-Dic16	91 106,5	58 456,2	32 650,3	42 795,2	10 349,0	37 962,3
2016-2017						
Feb-16-Ene17	91 429,5	58 716,8	32 712,7	42 994,2	10 339,9	38 095,5
Mar16-Feb17	91 120,6	58 504,9	32 615,6	42 642,4	10 599,1	37 879,1
Abr16-Mar17	91 397,8	58 734,8	32 663,0	42 920,3	10 473,8	38 003,7
May16-Apr17	91 352,2	58 728,1	32 624,1	42 932,1	10 506,7	37 913,5
Jun16-May17	91 677,3	58 931,2	32 746,0	43 254,7	10 604,1	37 818,4
Jul16-Jun17	91 889,2	59 025,1	32 864,1	43 359,8	10 373,4	38 155,9

Variación porcentual

Respecto a similar período del año anterior	4,5	++	4,3	+	4,9 +	3,5		2,8		6,1	+
---	-----	----	-----	---	-------	-----	--	-----	--	-----	---

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: Julio 05-Junio 06 - Julio 16 - Junio 17

(Millones de soles)

Año móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2005-2006					
Jul05-Jun06	35 695,7	2 453,2	13 037,4	6 100,2	14 104,9
2006-2007					
Jul06-Jun07	41 063,2	2 526,0	14 646,5	7 608,1	16 281,4
2007 -2008a/					
Jul07-Jun08	43 555,3	2 681,2	16 012,8	7 953,5	16 907,9
2008 -2009a/					
Jul08-Jun09	47 979,9	2 857,4	17 938,5	8 334,4	18 849,6
2009 -2010a/					
Jul09-Jun10	52 984,7	3 246,5	19 852,5	9 293,8	20 591,9
2010 - 2011					
Jul10-Jun11	56 441,7	3 525,6	22 231,6	9 434,8	21 249,7
2011 - 2012					
Jul11-Jun12	65 452,0	3 691,5	24 062,1	11 353,0	26 345,4
2012 - 2013					
Feb12-Ene13	68 469,5	3 787,3	25 265,8	11 789,9	27 626,4
Mar12-Feb13	68 978,3	3 866,2	25 434,1	11 872,5	27 805,4
Abr12-Mar13	69 344,1	3 841,8	25 775,1	11 823,4	27 903,8
May12-Apr13	69 834,3	3 920,4	25 896,8	11 877,3	28 139,8
Jun12-May13	70 447,9	3 982,0	26 144,6	11 895,7	28 425,7
Jul12-Jun13	70 716,5	3 996,3	26 400,6	12 008,3	28 311,3
Ago12-Jul13	71 029,2	4 029,0	26 520,7	12 121,9	28 357,6
Set12-Ago13	71 620,1	4 089,1	26 670,5	12 396,3	28 464,1
Oct12-Set13	72 213,2	4 138,9	26 869,6	12 633,7	28 571,0
Nov12-Oct13	72 723,8	4 154,7	27 070,3	12 791,0	28 707,8
Dic12-Nov13	73 115,1	4 141,8	27 277,1	12 908,1	28 788,1
Ene13-Dic13	73 587,4	4 185,1	27 277,1	13 057,1	29 006,5
2013 - 2014					
Feb13-Ene14	74 259,6	4 205,4	27 774,7	13 204,1	29 075,4
Mar13-Feb14	74 687,9	4 244,3	28 014,2	13 268,0	29 161,3
Abr13-Mar14	74 915,4	4 295,3	28 005,0	13 493,2	29 121,9
May13-Apr14	75 200,0	4 300,0	28 195,7	13 657,7	29 046,6
Jun13-May14	75 700,0	4 331,5	28 207,9	13 887,4	29 273,2
Jul13-Jun14	76 596,6	4 387,0	28 300,3	14 018,4	29 890,9
Ago13-Jul14	77 207,6	4 370,9	28 320,5	14 212,8	30 303,4
Set13-Ago14	79 177,2	3 911,0	27 097,2	15 236,8	32 932,1
Oct13-Set14	80 396,6	4 069,4	27 243,7	15 513,9	33 569,5
Nov13-Oct14	81 656,8	4 193,8	28 375,7	15 503,9	33 583,3
Dic13-Nov14	81 811,5	4 271,9	28 576,8	15 653,5	33 309,4
Ene14-Dic14	81 989,8	4 192,2	28 604,8	15 759,6	33 433,2
2014 - 2015					
Feb14-Ene15	82 444,6	4 204,3	28 976,4	16 074,3	33 189,6
Mar14-Feb15	82 686,3	4 192,3	29 219,7	16 049,0	33 225,3
Abr14-Mar15	83 186,6	4 178,0	29 196,3	16 413,3	33 399,0
May14-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
2015 - 2016					
Feb15-Ene16	85 159,1	4 270,3	31 338,0	15 276,0	34 274,9
Mar15-Feb16	85 949,2	4 275,5	31 681,9	15 292,8	34 699,0
Abr15-Mar16	86 074,5	4 290,5	31 977,0	15 038,3	34 768,8
May15-Apr16	87 016,0	4 342,0	32 016,9	15 065,4	35 591,7
Jun15-May16	87 317,3	4 315,7	31 990,3	15 120,1	35 891,2
Jul15-Jun16	87 920,0	4 296,5	32 126,8	14 988,7	36 508,0
Ago15-Jul16	88 797,6	4 329,8	32 249,4	15 224,8	36 993,7
Set15-Ago16	89 077,1	4 330,4	32 148,8	15 283,8	37 314,2
Oct15-Set16	89 384,4	4 344,9	32 109,7	15 587,5	37 342,3
Nov15-Oct16	90 494,3	4 338,2	32 260,7	15 700,4	38 195,0
Dic15-Nov16	90 742,0	4 353,3	32 151,7	15 725,9	38 511,2
Ene16-Dic16	91 106,5	4 409,5	32 099,2	15 821,2	38 776,5
2016-2017					
Feb-16-Ene17	91 429,5	4 375,9	32 196,7	16 006,2	38 850,7
Mar16-Feb17	91 120,6	4 378,0	31 978,2	16 045,3	38 719,1
Abr16-Mar17	91 397,8	4 437,0	31 951,8	15 995,2	39 013,8
May16-Apr17	91 352,2	4 367,6	32 185,7	16 054,4	38 744,6
Jun16-May17	91 677,3	4 375,1	32 293,8	16 082,9	38 925,4
Jul16-Jun17	91 889,2	4 453,8	32 278,7	16 141,3	39 015,4

Variación porcentual

Respecto a similar período del año anterior	4,5	3,7	0,5	7,7 ++	6,9 +
---	-----	-----	-----	--------	-------

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 47

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

Trimestre móvil: Julio 05-Junio 06 - Julio 16 - Junio 17

(Millones de soles)

Año móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Constit. del Callao 5/
2005-2006						
Jul05-Jun06	35 695,7	7 078,0	7 918,5	10 328,5	7 178,3	3 192,4
2006-2007						
Jul06-Jun07	41 063,2	8 276,9	9 214,6	12 011,3	7 989,4	3 571,0
2007 -2008a/						
Jul07-Jun08	43 555,3	8 683,3	9 763,7	12 705,6	8 492,0	3 910,8
2008 -2009a/						
Jul08-Jun09	47 979,9	9 945,4	10 489,3	13 813,3	9 575,9	4 156,0
2009 -2010a/						
Jul09-Jun10	52 984,7	10 481,1	11 673,0	15 500,9	10 935,6	4 394,1
2010 - 2011						
Jul10-Jun11	56 441,7	11 705,1	13 838,0	14 653,8	11 645,2	4 599,6
2011 - 2012						
Jul11-Jun12	65 452,0	12 822,7	15 855,5	18 178,1	13 117,9	5 477,8
2012 - 2013						
Feb12-Ene13	68 469,5	13 428,4	16 486,6	18 496,8	14 128,2	5 929,5
Mar12-Feb13	68 978,3	13 703,5	16 376,2	18 716,7	14 222,9	5 958,9
Abr12-Mar13	69 344,1	13 809,2	16 509,9	18 701,4	14 287,2	6 036,4
May12-Abr13	69 834,3	13 913,8	16 598,7	18 890,1	14 330,3	6 101,4
Jun12-May13	70 447,9	14 267,9	16 726,3	18 964,2	14 346,2	6 143,3
Jul12-Jun13	70 716,5	14 424,6	16 809,1	18 894,1	14 415,5	6 173,3
Ago12-Jul13	71 029,2	14 568,5	16 741,2	18 986,5	14 476,4	6 256,6
Set12-Ago13	71 620,1	14 775,4	16 885,2	19 225,3	14 449,6	6 284,6
Oct12-Set13	72 213,2	14 966,4	17 154,4	19 307,1	14 446,2	6 339,1
Nov12-Oct13	72 723,8	15 039,8	17 203,5	19 361,2	14 695,1	6 424,2
Dic12-Nov13	73 115,1	15 275,1	17 338,0	19 352,1	14 679,7	6 470,2
Ene13-Dic13	73 587,4	15 551,9	17 516,7	19 370,6	14 619,4	6 528,7
2013 - 2014						
Feb13-Ene14	74 259,6	15 839,9	17 766,7	19 469,6	14 634,9	6 548,4
Mar13-Feb14	74 687,9	15 947,9	18 145,6	19 364,7	14 612,6	6 617,0
Abr13-Mar14	74 915,4	16 204,3	18 226,1	19 320,5	14 566,3	6 598,3
May13-Apr14	75 200,0	16 451,0	18 360,0	19 187,2	14 637,2	6 564,7
Jun13-May14	75 700,0	16 371,6	18 591,0	19 335,9	14 768,7	6 632,8
Jul13-Jun14	76 596,6	16 401,5	18 791,6	19 760,2	15 024,7	6 618,7
Ago13-Jul14	77 207,6	16 422,7	19 021,2	20 200,4	14 942,6	6 620,9
Sé13-Ago14	79 177,2	14 780,8	19 341,0	25 491,2	12 705,1	6 859,2
Oct13-Set14	80 396,6	14 683,4	18 358,9	26 489,7	14 406,2	6 458,3
Nov13-Oct14	81 656,8	14 971,8	19 609,8	26 389,4	14 046,5	6 639,3
Dic13-Nov14	81 811,5	16 246,9	20 471,3	25 108,7	13 110,3	6 874,3
Ene14-Dic14	81 989,8	16 106,4	20 075,3	25 243,7	13 522,8	7 041,6
2014 - 2015						
Feb14-Ene15	82 444,6	16 127,0	20 240,6	25 423,2	13 621,6	7 032,2
Mar14-Feb15	82 686,3	16 706,1	20 702,6	24 758,2	13 401,0	7 118,3
Abr14-Mar15	83 186,6	16 663,5	20 695,0	24 973,3	13 679,8	7 175,0
May14-Apr15	82 894,5	16 647,8	20 465,0	24 702,2	13 915,9	7 163,5
Jun14-May15	82 787,1	17 195,6	20 231,9	24 196,8	13 967,8	7 194,9
Jul14-Jun15	82 893,1	17 187,9	20 212,3	24 271,7	14 039,9	7 181,4
Ago14-Jul15	82 704,3	17 181,1	20 262,9	24 078,9	13 975,7	7 205,7
Set14-Ago15	83 108,3	17 436,0	20 219,1	24 122,8	14 092,7	7 237,7
Oct14-Set15	83 408,4	17 652,8	20 271,3	24 059,6	14 134,0	7 290,6
Nov14-Oct15	83 645,6	17 730,9	20 480,0	23 891,1	14 168,1	7 375,5
Dic14-Nov15	84 556,3	17 746,1	20 373,0	24 494,8	14 460,9	7 481,4
Ene15-Dic15	84 768,1	17 858,8	20 451,6	24 357,0	14 608,2	7 492,5
2015 - 2016						
Feb15-Ene16	85 159,1	17 867,6	20 586,9	24 411,5	14 714,1	7 579,0
Mar15-Feb16	85 949,2	17 930,3	20 556,0	24 875,1	14 965,0	7 622,8
Abr15-Mar16	86 074,5	18 176,6	20 612,3	24 694,5	14 917,0	7 674,1
May15-Apr16	87 016,0	18 234,4	20 938,5	25 073,4	15 059,5	7 710,1
Jun15-May16	87 317,3	18 035,9	21 057,2	25 359,6	15 197,2	7 667,5
Jul15-Jun16	87 920,0	18 205,3	21 182,8	25 480,8	15 299,9	7 751,2
Ago15-Jul16	88 797,6	18 324,3	21 444,9	25 701,9	15 532,4	7 794,1
Set15-Ago16	89 077,1	18 366,8	21 617,6	25 627,2	15 612,0	7 853,5
Oct15-Set16	89 384,4	18 409,1	22 005,4	25 412,0	15 610,7	7 947,3
Nov15-Oct16	90 494,3	18 609,8	21 959,5	26 380,8	15 618,7	7 925,4
Dic15-Nov16	90 742,0	18 548,8	22 111,3	26 531,2	15 667,2	7 883,6
Ene16-Dic16	91 106,5	18 588,6	22 333,8	26 618,5	15 635,6	7 930,0
2016-2017						
Feb16-Ene17	91 429,5	18 807,6	22 368,8	26 615,6	15 758,0	7 879,4
Mar16-Feb17	91 120,6	18 650,7	22 209,2	26 830,0	15 554,1	7 876,5
Abr16-Mar17	91 397,8	18 689,9	22 149,5	27 128,7	15 617,9	7 811,8
May16-Apr17	91 352,2	18 990,4	22 153,5	26 762,3	15 645,2	7 800,8
Jun16-May17	91 677,3	18 870,8	22 213,2	27 115,9	15 590,6	7 886,7
Jul16-Jun17	91 889,2	18 989,8	22 170,6	27 326,8	15 607,1	7 794,9

Variación porcentual

Respecto a similar período del año anterior	4,5 ++	4,3	4,7	7,2	2,0	0,6
---	--------	-----	-----	-----	-----	-----

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, Chacayacayo, Lurigancho, La Molina, Cieneguilla, San Luis y San Juan de Lurigancho.

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

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

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

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

Cuadro N° 48

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2005						
Abr-May-Jun	829,9	974,9	634,1	488,1	868,5	1 046,0
2006						
Abr-May-Jun	855,9	992,3	672,6	532,6	908,7	1 013,3
2007						
Abr-May-Jun	866,6	1 011,8	672,9	546,4	918,2	1 044,0
2008						
Abr-May-Jun	987,2	1 126,1	801,3	606,5	1 076,0	1 130,8
2009						
Abr-May-Jun	1 056,0	1 241,4	812,6	642,9	1 115,3	1 258,3
2010						
Abr-May-Jun	1 070,1	1 249,8	835,9	672,3	1 141,9	1 237,1
2011						
Abr-May-Jun	1 185,4	1 382,3	928,1	748,4	1 262,1	1 379,8
2012						
Abr-May-Jun	1 300,6	1 523,5	1 010,3	809,3	1 377,4	1 539,9
2013						
Nov-Dic12-Ene13	1 350,8	1 573,6	1 060,3	875,2	1 450,6	1 536,4
Dic12-Ene-Feb13	1 348,5	1 556,1	1 071,0	869,3	1 441,6	1 561,1
Ene-Feb-Mar	1 373,7	1 590,8	1 087,5	885,3	1 476,9	1 558,5
Feb-Mar-Abr	1 373,6	1 582,8	1 104,4	879,2	1 491,4	1 531,7
Mar-Apr-May	1 374,5	1 598,0	1 084,5	881,7	1 498,7	1 505,7
Abr-May-Jun	1 370,2	1 577,9	1 100,9	864,9	1 476,3	1 539,1
May-Jun-Jul	1 374,2	1 605,5	1 073,3	875,9	1 459,1	1 578,8
Jun-Jul-Ago	1 394,5	1 633,9	1 089,0	860,9	1 498,9	1 574,6
Jul-Ago-Set	1 419,8	1 675,4	1 094,6	887,3	1 532,8	1 579,8
Ago-Set-Oct	1 423,8	1 677,2	1 096,3	887,8	1 542,8	1 582,2
Set-Oct-Nov	1 440,3	1 708,0	1 097,0	910,5	1 556,6	1 595,7
Oct-Nov-Dic	1 432,8	1 693,2	1 101,3	890,5	1 544,7	1 605,8
2014						
Nov-Dic13-Ene14	1 458,5	1 709,6	1 139,8	890,6	1 575,6	1 633,6
Dic13-Ene-Feb14	1 437,6	1 668,5	1 141,2	894,8	1 549,2	1 617,4
Ene-Feb-Mar	1 441,0	1 679,1	1 129,7	890,6	1 545,4	1 651,2
Feb-Mar-Abr	1 431,0	1 672,1	1 121,3	895,5	1 528,4	1 633,9
Mar-Apr-May	1 437,3	1 676,5	1 131,9	893,8	1 531,5	1 632,0
Abr-May-Jun	1 467,7	1 703,0	1 170,9	915,4	1 562,8	1 670,6
May-Jun-Jul	1 494,2	1 744,2	1 177,6	917,2	1 597,2	1 693,1
Jun-Jul-Ago	1 519,7	1 767,2	1 205,9	922,4	1 627,4	1 736,9
Jul-Ago-Set	1 526,7	1 768,0	1 218,0	928,4	1 638,2	1 722,1
Ago-Set-Oct	1 540,4	1 773,3	1 247,5	927,8	1 668,7	1 716,7
Set-Oct-Nov	1 544,2	1 780,5	1 248,3	937,4	1 659,9	1 741,0
Oct-Nov-Dic	1 549,0	1 801,1	1 236,1	944,3	1 643,7	1 780,9
2015						
Nov-Dic14-Ene15	1 562,9	1 808,3	1 250,1	969,9	1 636,3	1 842,6
Dic14-Ene-Feb15	1 573,3	1 825,4	1 251,9	978,4	1 655,3	1 845,9
Ene-Feb-Mar	1 588,5	1 842,9	1 262,1	974,2	1 689,2	1 846,3
Feb-Mar-Abr	1 566,1	1 818,1	1 246,2	967,2	1 673,6	1 793,3
Mar-Apr-May	1 555,6	1 784,5	1 263,3	965,1	1 672,0	1 733,3
Abr-May-Jun	1 532,1	1 757,2	1 249,5	959,9	1 650,2	1 686,0
May-Jun-Jul	1 520,5	1 750,6	1 227,2	951,6	1 627,5	1 698,6
Jun-Jul-Ago	1 538,4	1 786,1	1 224,6	961,7	1 638,6	1 745,5
Jul-Ago-Set	1 557,4	1 795,7	1 253,0	953,4	1 662,4	1 771,9
Ago-Set-Oct	1 576,2	1 833,4	1 255,4	963,3	1 676,6	1 809,1
Set-Oct-Nov	1 608,8	1 862,5	1 292,2	972,2	1 700,7	1 887,2
Oct-Nov-Dic	1 600,0	1 851,4	1 283,3	1 005,4	1 684,6	1 866,7
2016						
Nov-Dic15-Ene16	1 626,5	1 858,2	1 328,3	1 017,9	1 712,8	1 901,2
Dic15-Ene-Feb16	1 627,1	1 864,4	1 319,4	1 019,1	1 724,7	1 881,2
Ene-Feb-Mar	1 645,3	1 881,7	1 339,7	1 042,1	1 732,7	1 927,7
Feb-Mar-Abr	1 646,9	1 888,7	1 339,9	1 054,9	1 745,9	1 895,7
Mar-Apr-May	1 609,6	1 846,9	1 307,7	1 039,6	1 700,7	1 855,6
Abr-May-Jun	1 617,4	1 839,3	1 336,4	1 013,9	1 731,7	1 827,3
May-Jun-Jul	1 617,5	1 837,4	1 338,4	991,9	1 727,9	1 837,9
Jun-Jul-Ago	1 640,1	1 867,5	1 352,0	998,7	1 757,1	1 852,3
Jul-Ago-Set	1 643,0	1 879,6	1 343,6	1 002,0	1 768,5	1 846,1
Ago-Set-Oct	1 662,3	1 894,1	1 371,0	987,0	1 811,7	1 832,6
Set-Oct-Nov	1 692,5	1 934,6	1 392,8	994,2	1 847,4	1 863,1
Oct-Nov-Dic	1 674,9	1 929,0	1 360,8	987,8	1 815,4	1 864,6
2017						
Nov-Dic16-Ene17	1 669,6	1 938,6	1 330,2	1 003,9	1 798,7	1 883,3
Dic16-Ene-Feb17	1 647,1	1 900,8	1 324,3	1 022,5	1 762,8	1 858,8
Ene-Feb-Mar	1 669,5	1 930,7	1 336,6	1 039,6	1 790,9	1 869,2
Feb-Mar-Abr	1 635,0	1 877,2	1 329,8	1 052,5	1 744,0	1 826,3
Mar-Apr-May	1 622,7	1 862,4	1 320,1	1 069,4	1 723,3	1 799,8
Abr-May-Jun	1 623,7	1 841,1	1 349,8	1 064,7	1 741,5	1 779,1

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 0,4 0,1 1,0 5,0+ 0,6 -2,6

- 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.

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: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2005					
Abr-May-Jun	829,9	454,4	579,5	831,7	1 762,1
2006					
Abr-May-Jun	855,9	480,8	599,1	898,0	1 708,0
2007					
Abr-May-Jun	866,6	508,2	642,9	874,5	1 672,9
2008					
Abr-May-Jun	987,2	576,2	719,3	983,2	1 800,3
2009					
Abr-May-Jun	1 056,0	618,5	781,0	1 000,8	1 941,7
2010					
Abr-May-Jun	1 070,1	647,5	828,3	1 089,5	1 886,5
2011					
Abr-May-Jun	1 185,4	712,8	892,8	1 125,9	2 103,4
2012					
Abr-May-Jun	1 300,6	785,8	988,3	1 214,4	2 224,3
2013					
Nov-Dic12-Ene13	1 350,8	855,8	1 026,2	1 280,5	2 267,8
Dic12-Ene-Feb13	1 348,5	866,0	1 025,5	1 315,6	2 244,4
Ene-Feb-Mar	1 373,7	842,2	1 040,6	1 313,5	2 317,5
Feb-Mar-Abr	1 373,6	858,8	1 050,5	1 286,2	2 316,5
Mar-Apr-May	1 374,5	857,9	1 061,4	1 261,7	2 328,2
Abr-May-Jun	1 370,2	875,6	1 063,5	1 288,3	2 270,4
May-Jun-Jul	1 374,2	874,6	1 067,4	1 329,0	2 269,9
Jun-Jul-Ago	1 394,5	874,8	1 070,9	1 368,0	2 281,8
Jul-Ago-Set	1 419,8	890,5	1 085,7	1 376,5	2 351,6
Ago-Set-Oct	1 423,8	880,8	1 089,1	1 369,8	2 383,3
Set-Oct-Nov	1 440,3	899,0	1 114,9	1 343,3	2 407,6
Oct-Nov-Dic	1 432,8	902,9	1 118,6	1 337,8	2 351,7
2014					
Nov-Dic13-Ene14	1 458,5	917,5	1 141,2	1 345,3	2 406,1
Dic13-Ene-Feb14	1 437,6	944,8	1 125,3	1 344,1	2 372,8
Ene-Feb-Mar	1 441,0	939,1	1 127,7	1 342,6	2 370,4
Feb-Mar-Abr	1 431,0	955,6	1 120,3	1 338,3	2 323,0
Mar-Apr-May	1 437,3	945,1	1 112,4	1 350,0	2 379,2
Abr-May-Jun	1 467,7	947,0	1 124,0	1 356,6	2 447,5
May-Jun-Jul	1 494,2	939,5	1 129,6	1 393,9	2 481,9
Jun-Jul-Ago	1 519,7	931,2	1 131,2	1 426,6	2 510,3
Jul-Ago-Set	1 526,7	930,6	1 127,8	1 449,7	2 522,8
Ago-Set-Oct	1 540,4	945,3	1 151,5	1 434,6	2 565,8
Set-Oct-Nov	1 544,2	964,5	1 175,4	1 447,0	2 512,4
Oct-Nov-Dic	1 549,0	970,3	1 184,1	1 466,9	2 488,3
2015					
Nov-Dic14-Ene15	1 562,9	989,1	1 202,6	1 474,4	2 498,4
Dic14-Ene-Feb15	1 573,3	1 010,6	1 209,6	1 488,1	2 500,7
Ene-Feb-Mar	1 588,5	1 030,8	1 217,7	1 507,5	2 527,9
Feb-Mar-Abr	1 566,1	1 024,5	1 189,9	1 517,0	2 496,8
Mar-Apr-May	1 555,6	989,9	1 198,7	1 501,7	2 505,7
Abr-May-Jun	1 532,1	1 004,7	1 193,1	1 480,3	2 447,6
May-Jun-Jul	1 520,5	999,9	1 188,5	1 460,0	2 382,8
Jun-Jul-Ago	1 538,4	1 018,2	1 185,2	1 477,1	2 438,4
Jul-Ago-Set	1 557,4	1 031,8	1 188,4	1 468,9	2 503,1
Ago-Set-Oct	1 576,2	1 038,0	1 191,4	1 487,5	2 543,0
Set-Oct-Nov	1 608,8	1 049,5	1 202,4	1 498,2	2 622,0
Oct-Nov-Dic	1 600,0	1 007,9	1 219,5	1 484,6	2 593,3
2016					
Nov-Dic15-Ene16	1 626,5	998,1	1 237,3	1 490,4	2 680,0
Dic15-Ene-Feb16	1 627,1	1 007,8	1 240,2	1 500,6	2 664,8
Ene-Feb-Mar	1 645,3	1 024,1	1 252,2	1 489,6	2 705,9
Feb-Mar-Abr	1 646,9	1 042,7	1 244,0	1 482,9	2 706,2
Mar-Apr-May	1 609,6	1 022,6	1 241,7	1 437,3	2 579,9
Abr-May-Jun	1 617,4	1 033,7	1 235,3	1 450,5	2 581,4
May-Jun-Jul	1 617,5	1 050,3	1 243,9	1 484,6	2 537,0
Jun-Jul-Ago	1 640,1	1 056,7	1 235,5	1 501,3	2 632,8
Jul-Ago-Set	1 643,0	1 060,5	1 243,1	1 526,3	2 612,9
Ago-Set-Oct	1 662,3	1 046,0	1 249,4	1 499,1	2 719,7
Set-Oct-Nov	1 692,5	1 061,7	1 255,3	1 545,6	2 765,6
Oct-Nov-Dic	1 674,9	1 031,1	1 242,7	1 530,2	2 760,9
2017					
Nov-Dic16-Ene17	1 669,6	1 002,0	1 241,6	1 548,2	2 755,9
Dic16-Ene-Feb17	1 647,1	978,8	1 245,4	1 527,9	2 702,8
Ene-Feb-Mar	1 669,5	1 013,9	1 256,4	1 527,8	2 741,9
Feb-Mar-Abr	1 635,0	1 018,0	1 250,1	1 483,6	2 657,4
Mar-Apr-May	1 622,7	1 024,3	1 258,9	1 452,6	2 610,1
Abr-May-Jun	1 623,7	1 037,5	1 246,5	1 463,4	2 617,6

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior	0,4	0,4	0,9	0,9	1,4
---	-----	-----	-----	-----	-----

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

1/ 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: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Ramas de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
2005					
Abr-May-Jun	829,9	794,9	932,3	626,4	900,0
2006					
Abr-May-Jun	855,9	902,7	941,3	643,1	894,0
2007					
Abr-May-Jun	866,6	885,3	891,5	668,2	925,7
2008					
Abr-May-Jun	987,2	919,6	985,0	811,9	1 058,5
2009					
Abr-May-Jun	1 056,0	997,4	1 252,0	855,6	1 110,4
2010					
Abr-May-Jun	1 070,1	1 067,3	1 179,4	868,3	1 130,1
2011					
Abr-May-Jun	1 185,4	1 110,7	1 407,7	925,5	1 261,2
2012					
Abr-May-Jun	1 300,6	1 250,1	1 651,7	1 035,2	1 324,4
2013					
Nov-Dic12-Ene13	1 350,8	1 296,2	1 588,6	1 101,5	1 408,1
Dic12-Ene-Feb13	1 348,5	1 340,7	1 575,8	1 082,0	1 404,9
Ene-Feb-Mar	1 373,7	1 351,0	1 625,5	1 105,9	1 423,5
Feb-Mar-Abr	1 373,6	1 330,2	1 650,0	1 130,5	1 404,5
Mar-Apr-May	1 374,5	1 272,7	1 692,1	1 164,8	1 392,3
Abr-May-Jun	1 370,2	1 270,9	1 675,6	1 135,3	1 402,2
May-Jun-Jul	1 374,2	1 277,0	1 739,2	1 115,4	1 406,0
Jun-Jul-Ago	1 394,5	1 343,9	1 808,2	1 092,8	1 434,0
Jul-Ago-Set	1 419,8	1 368,6	1 814,9	1 138,7	1 458,5
Ago-Set-Oct	1 423,8	1 401,0	1 794,9	1 126,0	1 472,1
Set-Oct-Nov	1 440,3	1 382,5	1 719,0	1 159,8	1 495,3
Oct-Nov-Dic	1 432,8	1 418,9	1 755,3	1 165,6	1 461,5
2014					
Nov-Dic13-Ene14	1 458,5	1 462,5	1 770,4	1 184,5	1 481,5
Dic13-Ene-Feb14	1 437,6	1 451,0	1 809,9	1 136,9	1 469,0
Ene-Feb-Mar	1 441,0	1 465,2	1 786,6	1 125,7	1 478,6
Feb-Mar-Abr	1 431,0	1 420,3	1 778,7	1 126,0	1 478,4
Mar-Apr-May	1 437,3	1 410,3	1 771,5	1 139,7	1 479,5
Abr-May-Jun	1 467,7	1 464,6	1 761,2	1 184,8	1 503,2
May-Jun-Jul	1 494,2	1 472,6	1 821,6	1 241,3	1 518,3
Jun-Jul-Ago	1 519,7	1 491,0	1 836,5	1 241,6	1 557,4
Jul-Ago-Set	1 526,7	1 413,7	1 861,5	1 215,6	1 596,3
Ago-Set-Oct	1 540,4	1 492,7	1 784,7	1 213,8	1 607,4
Set-Oct-Nov	1 544,2	1 512,8	1 727,8	1 246,9	1 601,2
Oct-Nov-Dic	1 549,0	1 540,9	1 738,9	1 244,4	1 603,4
2015					
Nov-Dic14-Ene15	1 562,9	1 511,1	1 747,1	1 289,0	1 613,5
Dic14-Ene-Feb15	1 573,3	1 544,7	1 702,5	1 285,4	1 636,2
Ene-Feb-Mar	1 588,5	1 600,2	1 704,3	1 283,6	1 651,7
Feb-Mar-Abr	1 566,1	1 553,0	1 710,8	1 250,9	1 641,7
Mar-Apr-May	1 555,6	1 514,7	1 707,2	1 251,6	1 637,7
Abr-May-Jun	1 532,1	1 458,4	1 729,0	1 242,4	1 610,6
May-Jun-Jul	1 520,5	1 413,0	1 760,1	1 212,5	1 604,8
Jun-Jul-Ago	1 538,4	1 469,4	1 801,0	1 207,3	1 610,1
Jul-Ago-Set	1 557,4	1 463,8	1 854,8	1 266,9	1 612,0
Ago-Set-Oct	1 576,2	1 512,7	1 828,8	1 264,6	1 630,2
Set-Oct-Nov	1 608,8	1 490,8	1 886,1	1 306,4	1 673,6
Oct-Nov-Dic	1 600,0	1 494,7	1 858,4	1 280,9	1 668,0
2016					
Nov-Dic15-Ene16	1 626,5	1 553,2	1 884,0	1 314,3	1 699,0
Dic15-Ene-Feb16	1 627,1	1 517,0	1 827,6	1 356,2	1 703,7
Ene-Feb-Mar	1 645,3	1 507,6	1 778,4	1 346,8	1 740,2
Feb-Mar-Abr	1 646,9	1 510,1	1 851,3	1 307,1	1 742,9
Mar-Apr-May	1 609,6	1 548,1	1 865,9	1 254,4	1 682,7
Abr-May-Jun	1 617,4	1 582,7	1 896,9	1 265,8	1 684,2
May-Jun-Jul	1 617,5	1 518,3	1 942,8	1 267,9	1 692,2
Jun-Jul-Ago	1 640,1	1 527,7	1 955,7	1 235,3	1 738,6
Jul-Ago-Set	1 643,0	1 520,8	1 982,7	1 240,1	1 738,0
Ago-Set-Oct	1 662,3	1 622,4	2 009,0	1 229,8	1 751,5
Set-Oct-Nov	1 692,5	1 620,4	2 031,7	1 258,3	1 771,5
Oct-Nov-Dic	1 674,9	1 614,3	1 978,2	1 270,5	1 740,8
2017					
Nov-Dic16-Ene17	1 669,6	1 574,0	1 832,8	1 312,5	1 746,6
Dic16-Ene-Feb17	1 647,1	1 582,3	1 766,7	1 307,1	1 728,2
Ene-Feb-Mar	1 669,5	1 570,7	1 799,2	1 327,6	1 767,7
Feb-Mar-Abr	1 635,0	1 534,2	1 831,0	1 290,3	1 725,1
Mar-Apr-May	1 622,7	1 501,5	1 919,0	1 273,0	1 714,8
Abr-May-Jun	1 623,7	1 556,7	1 924,0	1 197,1	1 729,7

Variación porcentual

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

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

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 51

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Categoría de ocupación		Tamaño de Empresa (Número de trabajadores)		
		Independiente	Dependiente	De 1 a 10	De 11 a 50	51 y más
2005						
Abr-May-Jun	829,9	699,0	905,0	599,7	994,4	1 347,2
2006						
Abr-May-Jun	855,9	711,6	932,9	621,9	977,3	1 357,4
2007						
Abr-May-Jun	866,6	770,7	924,1	668,5	1 015,4	1 299,8
2008						
Abr-May-Jun	987,2	859,2	1 055,9	744,0	1 151,3	1 420,4
2009						
Abr-May-Jun	1 056,0	930,7	1 124,7	808,0	1 243,9	1 495,6
2010						
Abr-May-Jun	1 070,1	967,2	1 130,8	844,9	1 161,7	1 540,3
2011						
Abr-May-Jun	1 185,4	1 069,9	1 248,6	928,4	1 265,4	1 673,5
2012						
Abr-May-Jun	1 300,6	1 266,5	1 318,2	1 058,5	1 413,6	1 715,0
2013						
Nov-Dic12-Ene13	1 350,8	1 289,2	1 381,5	1 083,5	1 505,2	1 795,0
Dic12-Ene-Feb13	1 348,5	1 309,2	1 368,4	1 092,6	1 533,9	1 778,4
Ene-Feb-Mar	1 373,7	1 299,2	1 412,0	1 099,9	1 545,2	1 837,6
Feb-Mar-Abr	1 373,6	1 298,3	1 412,7	1 107,3	1 470,8	1 851,9
Mar-Apr-May	1 374,5	1 295,4	1 416,1	1 119,3	1 359,3	1 857,0
Abr-May-Jun	1 370,2	1 287,1	1 415,3	1 111,4	1 407,8	1 840,6
May-Jun-Jul	1 374,2	1 283,4	1 423,0	1 107,6	1 395,2	1 863,0
Jun-Jul-Ago	1 394,5	1 292,3	1 449,1	1 099,4	1 518,8	1 893,0
Jul-Ago-Set	1 419,8	1 334,7	1 464,9	1 130,4	1 518,6	1 911,9
Ago-Set-Oct	1 423,8	1 333,7	1 472,4	1 135,7	1 544,3	1 904,6
Set-Oct-Nov	1 440,3	1 371,3	1 477,1	1 170,8	1 524,3	1 887,0
Oct-Nov-Dic	1 432,8	1 372,1	1 465,9	1 178,1	1 503,3	1 864,0
2014						
Nov-Dic13-Ene14	1 458,5	1 407,9	1 486,5	1 213,4	1 526,7	1 871,5
Dic13-Ene-Feb14	1 437,6	1 374,9	1 472,8	1 211,3	1 456,1	1 842,3
Ene-Feb-Mar	1 441,0	1 380,9	1 473,8	1 196,7	1 500,4	1 870,1
Feb-Mar-Abr	1 431,0	1 387,6	1 454,2	1 189,8	1 518,2	1 841,5
Mar-Apr-May	1 437,3	1 404,5	1 454,2	1 193,7	1 494,1	1 859,7
Abr-May-Jun	1 467,7	1 422,4	1 490,2	1 209,4	1 451,5	1 924,9
May-Jun-Jul	1 494,2	1 441,6	1 520,5	1 223,1	1 505,6	1 961,8
Jun-Jul-Ago	1 519,7	1 422,4	1 568,3	1 217,7	1 565,2	2 030,1
Jul-Ago-Set	1 526,7	1 426,2	1 577,1	1 219,8	1 632,4	2 022,9
Ago-Set-Oct	1 540,4	1 459,6	1 581,2	1 239,3	1 627,7	2 042,2
Set-Oct-Nov	1 544,2	1 486,3	1 572,8	1 255,8	1 580,0	2 025,0
Oct-Nov-Dic	1 549,0	1 509,7	1 568,9	1 279,6	1 595,5	2 002,7
2015						
Nov-Dic14-Ene15	1 562,9	1 563,4	1 562,7	1 325,8	1 548,0	1 974,0
Dic14-Ene-Feb15	1 573,3	1 595,4	1 561,9	1 340,3	1 627,3	1 967,3
Ene-Feb-Mar	1 588,5	1 618,5	1 573,0	1 340,6	1 689,8	1 993,7
Feb-Mar-Abr	1 566,1	1 557,8	1 570,3	1 300,0	1 673,3	2 004,4
Mar-Apr-May	1 555,6	1 545,6	1 560,8	1 312,5	1 586,1	1 986,0
Abr-May-Jun	1 532,1	1 481,7	1 558,7	1 301,3	1 467,1	1 973,4
May-Jun-Jul	1 520,5	1 456,9	1 553,4	1 287,4	1 410,2	1 968,8
Jun-Jul-Ago	1 538,4	1 483,4	1 565,9	1 290,4	1 469,1	1 996,0
Jul-Ago-Set	1 557,4	1 538,8	1 566,7	1 314,3	1 484,4	2 015,9
Ago-Set-Oct	1 576,2	1 583,2	1 572,7	1 336,8	1 532,7	2 025,7
Set-Oct-Nov	1 608,8	1 602,8	1 611,9	1 349,6	1 588,5	2 086,9
Oct-Nov-Dic	1 600,0	1 586,9	1 606,5	1 344,6	1 608,1	2 048,8
2016						
Nov-Dic15-Ene16	1 626,5	1 607,4	1 636,3	1 342,9	1 782,0	2 090,0
Dic15-Ene-Feb16	1 627,1	1 601,7	1 640,4	1 349,3	1 772,7	2 090,5
Ene-Feb-Mar	1 645,3	1 617,9	1 659,6	1 355,9	1 855,7	2 101,3
Feb-Mar-Abr	1 646,9	1 598,5	1 672,1	1 352,2	1 783,5	2 132,6
Mar-Apr-May	1 609,6	1 585,3	1 622,0	1 334,4	1 752,7	2 044,2
Abr-May-Jun	1 617,4	1 600,0	1 626,6	1 345,1	1 806,6	2 042,8
May-Jun-Jul	1 617,5	1 627,2	1 612,4	1 369,3	1 769,2	1 996,4
Jun-Jul-Ago	1 640,1	1 620,9	1 650,2	1 368,3	1 763,7	2 068,6
Jul-Ago-Set	1 643,0	1 609,6	1 660,7	1 365,1	1 701,7	2 103,3
Ago-Set-Oct	1 662,3	1 616,2	1 686,8	1 367,1	1 681,2	2 184,9
Set-Oct-Nov	1 692,5	1 634,3	1 723,8	1 375,7	1 745,3	2 254,0
Oct-Nov-Dic	1 674,9	1 602,2	1 713,9	1 363,7	1 664,6	2 254,2
2017						
Nov-Dic16-Ene17	1 669,6	1 613,3	1 698,7	1 366,1	1 742,9	2 197,4
Dic16-Ene-Feb17	1 647,1	1 589,6	1 687,7	1 353,2	1 820,6	2 131,2
Ene-Feb-Mar	1 669,5	1 589,2	1 711,1	1 366,4	1 877,2	2 163,4
Feb-Mar-Abr	1 635,0	1 517,4	1 696,4	1 323,8	1 843,3	2 155,6
Mar-Apr-May	1 622,7	1 537,5	1 667,3	1 346,7	1 697,6	2 127,9
Abr-May-Jun	1 623,7	1 558,4	1 658,0	1 342,9	1 761,2	2 108,0
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,4	-2,6	1,9	-0,2	-2,5	3,2

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

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

Cuadro N° 52

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17

(Soles)

Trimestre móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Const. del Callao 5/
2005						
Abr-May-Jun	829,9	699,0	905,0	599,7	994,4	1 347,2
2006						
Abr-May-Jun	855,9	711,6	932,9	621,9	977,3	1 357,4
2007						
Abr-May-Jun	866,6	770,7	924,1	668,5	1 015,4	1 299,8
2008						
Abr-May-Jun	987,2	859,2	1 055,9	744,0	1 151,3	1 420,4
2009						
Abr-May-Jun	1 056,0	930,7	1 124,7	808,0	1 243,9	1 495,6
2010						
Abr-May-Jun	1 070,1	967,2	1 130,8	844,9	1 161,7	1 540,3
2011						
Abr-May-Jun	1 185,4	1 069,9	1 248,6	928,4	1 265,4	1 673,5
2012						
Abr-May-Jun	1 300,6	1 122,0	1 153,5	1 734,3	1 363,7	1 113,7
2013						
Nov-Dic12-Ene13	1 350,8	1 128,2	1 217,0	1 839,4	1 350,7	1 197,3
Dic12-Ene-Feb13	1 348,5	1 164,0	1 199,5	1 820,9	1 352,9	1 194,0
Ene-Feb-Mar	1 373,7	1 180,8	1 227,1	1 858,6	1 404,2	1 203,4
Feb-Mar-Abr	1 373,6	1 182,4	1 231,4	1 858,3	1 392,6	1 229,2
Mar-Apr-May	1 374,5	1 217,7	1 235,6	1 817,0	1 373,7	1 232,1
Abr-May-Jun	1 370,2	1 234,1	1 227,6	1 820,7	1 363,0	1 215,9
May-Jun-Jul	1 374,2	1 234,7	1 248,7	1 774,4	1 406,1	1 217,3
Jun-Jul-Ago	1 394,5	1 221,6	1 275,4	1 827,1	1 407,9	1 243,3
Jul-Ago-Set	1 419,8	1 233,1	1 297,8	1 893,6	1 382,6	1 288,9
Ago-Set-Oct	1 423,8	1 219,0	1 314,6	1 910,6	1 398,8	1 257,8
Set-Oct-Nov	1 440,3	1 250,0	1 352,9	1 925,5	1 396,1	1 263,3
Oct-Nov-Dic	1 432,8	1 277,6	1 356,0	1 867,2	1 373,6	1 264,3
2014						
Nov-Dic13-Ene14	1 458,5	1 312,9	1 387,9	1 919,2	1 350,4	1 277,6
Dic13-Ene-Feb14	1 437,6	1 300,0	1 372,0	1 881,9	1 353,8	1 257,0
Ene-Feb-Mar	1 441,0	1 308,4	1 381,2	1 866,6	1 418,2	1 205,7
Feb-Mar-Abr	1 431,0	1 340,3	1 377,8	1 829,1	1 371,5	1 206,3
Mar-Apr-May	1 437,3	1 342,2	1 365,1	1 860,4	1 363,2	1 218,7
Abr-May-Jun	1 467,7	1 314,9	1 346,6	1 984,3	1 436,2	1 230,6
May-Jun-Jul	1 494,2	1 297,4	1 328,0	2 158,7	1 439,5	1 261,4
Jun-Jul-Ago	1 519,7	1 296,4	1 340,4	2 296,7	1 391,3	1 249,1
Jul-Ago-Set	1 526,7	1 305,0	1 342,0	2 356,5	1 300,5	1 267,3
Ago-Set-Oct	1 540,4	1 293,4	1 366,5	2 391,2	1 297,3	1 268,6
Set-Oct-Nov	1 544,2	1 304,4	1 399,6	2 349,4	1 331,7	1 311,2
Oct-Nov-Dic	1 549,0	1 308,9	1 452,8	2 299,2	1 314,6	1 344,0
2015						
Nov-Dic14-Ene15	1 562,9	1 336,5	1 509,9	2 246,1	1 328,3	1 339,9
Dic14-Ene-Feb15	1 573,3	1 340,7	1 554,4	2 244,0	1 322,4	1 364,7
Ene-Feb-Mar	1 588,5	1 336,1	1 583,7	2 292,9	1 331,2	1 368,0
Feb-Mar-Abr	1 566,1	1 331,6	1 516,8	2 303,1	1 336,4	1 362,9
Mar-Apr-May	1 555,6	1 431,9	1 425,0	2 283,9	1 325,3	1 327,9
Abr-May-Jun	1 532,1	1 461,1	1 367,5	2 279,9	1 284,2	1 307,1
May-Jun-Jul	1 520,5	1 448,5	1 376,4	2 257,2	1 246,8	1 320,1
Jun-Jul-Ago	1 538,4	1 382,7	1 391,9	2 324,5	1 270,5	1 321,6
Jul-Ago-Set	1 557,4	1 402,3	1 379,9	2 345,0	1 314,0	1 332,7
Ago-Set-Oct	1 576,2	1 417,1	1 422,6	2 345,8	1 304,8	1 361,7
Set-Oct-Nov	1 608,8	1 406,3	1 474,1	2 404,0	1 338,8	1 398,0
Oct-Nov-Dic	1 600,0	1 406,7	1 493,6	2 337,2	1 341,8	1 402,4
2016						
Nov-Dic15-Ene16	1 626,5	1 415,4	1 531,5	2 348,3	1 380,1	1 412,1
Dic15-Ene-Feb16	1 627,1	1 417,0	1 537,6	2 370,0	1 390,4	1 398,1
Ene-Feb-Mar	1 645,3	1 417,3	1 562,7	2 448,9	1 383,1	1 425,4
Feb-Mar-Abr	1 646,9	1 432,0	1 545,3	2 507,1	1 383,4	1 390,1
Mar-Apr-May	1 609,6	1 453,6	1 485,3	2 375,9	1 362,2	1 383,0
Abr-May-Jun	1 617,4	1 452,3	1 485,8	2 393,4	1 376,9	1 401,4
May-Jun-Jul	1 617,5	1 456,3	1 499,3	2 367,2	1 384,4	1 420,2
Jun-Jul-Ago	1 640,1	1 446,2	1 533,9	2 405,3	1 391,7	1 453,7
Jul-Ago-Set	1 643,0	1 464,0	1 568,9	2 353,8	1 391,2	1 423,1
Ago-Set-Oct	1 662,3	1 469,0	1 536,8	2 458,1	1 387,6	1 418,8
Set-Oct-Nov	1 692,5	1 447,5	1 574,0	2 573,9	1 400,8	1 417,1
Oct-Nov-Dic	1 674,9	1 428,1	1 546,7	2 559,7	1 381,5	1 414,6
2017						
Nov-Dic16-Ene17	1 669,6	1 406,7	1 561,5	2 478,9	1 453,1	1 408,6
Dic16-Ene-Feb17	1 647,1	1 409,2	1 526,2	2 429,9	1 424,2	1 389,2
Ene-Feb-Mar	1 669,5	1 407,5	1 536,2	2 517,9	1 437,5	1 389,0
Feb-Mar-Abr	1 635,0	1 420,1	1 505,8	2 478,9	1 388,3	1 367,1
Mar-Apr-May	1 622,7	1 444,9	1 481,7	2 422,8	1 395,2	1 363,0
Abr-May-Jun	1 623,7	1 452,7	1 436,6	2 499,2	1 400,0	1 361,6

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 0,4 0,0 -3,3 4,4 1,7 -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/ Cono Norte comprende los distritos de: Ancón, Carabayllo, Comas, Independencia, Los Olivos, Puente Piedra, San Martín de Porres y Santa Rosa.

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

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

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

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

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 53

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Tamaño de Empresa (Número de trabajadores)		
		Hombre	Mujer	De 1 a 10	11 a 50	51 y más
2005						
Abr-May-Jun	3,90	4,31	3,26	2,82	4,80	6,28
2006						
Abr-May-Jun	4,07	4,46	3,48	2,93	4,87	6,50
2007						
Abr-May-Jun	4,23	4,67	3,56	3,26	4,99	6,32
2008						
Abr-May-Jun	4,78	5,15	4,22	3,57	5,59	7,01
2009						
Abr-May-Jun	5,14	5,65	4,34	3,95	6,14	7,19
2010						
Abr-May-Jun	5,13	5,66	4,35	3,98	5,77	7,60
2011						
Abr-May-Jun	5,64	6,20	4,80	4,38	6,13	8,04
2012						
Abr-May-Jun	6,31	6,91	5,38	5,07	7,11	8,40
2013						
Nov-Dic12-Ene13	6,69	7,33	5,72	5,23	7,69	9,22
Dic12-Ene-Feb13	6,65	7,25	5,72	5,25	7,73	9,17
Ene-Feb-Mar	6,74	7,39	5,77	5,23	7,71	9,55
Feb-Mar-Abr	6,64	7,24	5,76	5,24	7,15	9,34
Mar-Apr-May	6,62	7,27	5,64	5,26	6,71	9,26
Abr-May-Jun	6,60	7,17	5,76	5,26	7,06	9,07
May-Jun-Jul	6,63	7,27	5,66	5,25	7,00	9,16
Jun-Jul-Ago	6,84	7,51	5,84	5,30	7,56	9,54
Jul-Ago-Set	6,99	7,71	5,92	5,46	7,70	9,67
Ago-Set-Oct	7,01	7,70	5,95	5,47	7,89	9,64
Set-Oct-Nov	7,06	7,79	5,94	5,64	7,74	9,44
Oct-Nov-Dic	6,99	7,71	5,91	5,67	7,53	9,25
2014						
Nov-Dic13-Ene14	7,23	8,00	6,11	5,87	7,89	9,57
Dic13-Ene-Feb14	7,08	7,79	6,05	5,81	7,50	9,41
Ene-Feb-Mar	7,18	7,95	6,04	5,79	7,85	9,69
Feb-Mar-Abr	7,09	7,80	6,04	5,80	7,70	9,34
Mar-Apr-May	7,19	7,87	6,19	5,89	7,71	9,44
Abr-May-Jun	7,35	8,02	6,37	5,97	7,43	9,81
May-Jun-Jul	7,40	8,10	6,36	5,97	7,60	9,90
Jun-Jul-Ago	7,59	8,23	6,62	5,94	8,03	10,45
Jul-Ago-Set	7,58	8,19	6,67	5,90	8,29	10,44
Ago-Set-Oct	7,63	8,21	6,77	5,96	8,38	10,55
Set-Oct-Nov	7,51	8,13	6,62	5,99	7,80	10,16
Oct-Nov-Dic	7,55	8,26	6,53	6,09	7,96	10,12
2015						
Nov-Dic14-Ene15	7,66	8,36	6,63	6,27	7,87	10,19
Dic14-Ene-Feb15	7,68	8,45	6,56	6,26	8,26	10,29
Ene-Feb-Mar	7,75	8,53	6,60	6,27	8,45	10,41
Feb-Mar-Abr	7,65	8,43	6,52	6,14	8,42	10,29
Mar-Apr-May	7,70	8,38	6,70	6,28	8,17	10,31
Abr-May-Jun	7,61	8,26	6,69	6,27	7,58	10,27
May-Jun-Jul	7,56	8,25	6,57	6,22	7,20	10,23
Jun-Jul-Ago	7,71	8,48	6,60	6,26	7,62	10,47
Jul-Ago-Set	7,83	8,57	6,75	6,44	7,77	10,46
Ago-Set-Oct	7,95	8,75	6,82	6,57	8,08	10,55
Set-Oct-Nov	8,02	8,78	6,94	6,60	8,22	10,64
Oct-Nov-Dic	7,97	8,72	6,90	6,57	8,31	10,46
2016						
Nov-Dic15-Ene16	8,15	8,81	7,18	6,58	9,18	10,82
Dic15-Ene-Feb16	8,12	8,81	7,09	6,58	9,04	10,82
Ene-Feb-Mar	8,20	8,86	7,23	6,57	9,50	10,95
Feb-Mar-Abr	8,11	8,77	7,16	6,50	9,09	10,86
Mar-Apr-May	7,96	8,58	7,04	6,46	8,99	10,37
Abr-May-Jun	8,04	8,58	7,25	6,60	9,22	10,33
May-Jun-Jul	8,09	8,65	7,27	6,76	8,93	10,20
Jun-Jul-Ago	8,38	8,95	7,53	6,86	9,15	10,85
Jul-Ago-Set	8,45	9,08	7,52	6,88	9,05	11,07
Ago-Set-Oct	8,59	9,18	7,72	6,96	9,08	11,43
Set-Oct-Nov	8,70	9,29	7,83	7,01	9,30	11,63
Oct-Nov-Dic	8,60	9,25	7,67	6,93	8,85	11,67
2017						
Nov-Dic16-Ene17	8,57	9,33	7,45	6,90	9,11	11,55
Dic16-Ene-Feb17	8,37	9,13	7,27	6,76	9,35	11,16
Ene-Feb-Mar	8,43	9,22	7,28	6,75	9,54	11,35
Feb-Mar-Abr	8,33	9,04	7,30	6,62	9,53	11,33
Mar-Apr-May	8,31	9,01	7,29	6,62	9,53	11,20
Abr-May-Jun	8,37	9,01	7,47	6,62	9,53	11,07
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,1 +	5,0 ++	3,0	0,3	3,3	7,2 ++

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

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: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2005					
Abr-May-Jun	3,90	2,06	2,64	3,97	9,16
2006					
Abr-May-Jun	4,07	2,20	2,72	4,39	9,25
2007					
Abr-May-Jun	4,23	2,39	3,04	4,28	9,16
2008					
Abr-May-Jun	4,78	2,70	3,35	4,70	9,91
2009					
Abr-May-Jun	5,14	2,86	3,64	4,98	10,62
2010					
Abr-May-Jun	5,13	2,98	3,79	5,34	10,38
2011					
Abr-May-Jun	5,64	3,20	4,05	5,40	11,48
2012					
Abr-May-Jun	6,31	3,63	4,55	5,88	12,41
2013					
Nov-Dic12-Ene13	6,69	4,00	4,84	6,37	12,79
Dic12-Ene-Feb13	6,65	4,08	4,78	6,56	12,73
Ene-Feb-Mar	6,74	3,96	4,80	6,56	13,24
Feb-Mar-Abr	6,64	3,98	4,80	6,40	12,72
Mar-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
2014					
Nov-Dic13-Ene14	7,23	4,29	5,38	6,81	13,39
Dic13-Ene-Feb14	7,08	4,33	5,26	6,78	13,37
Ene-Feb-Mar	7,18	4,36	5,33	6,80	13,55
Feb-Mar-Abr	7,09	4,41	5,31	6,72	12,96
Mar-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
2015					
Nov-Dic14-Ene15	7,66	4,53	5,51	7,42	14,05
Dic14-Ene-Feb15	7,68	4,65	5,52	7,39	14,13
Ene-Feb-Mar	7,75	4,78	5,57	7,47	14,11
Feb-Mar-Abr	7,65	4,80	5,53	7,36	13,76
Mar-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
2016					
Nov-Dic15-Ene16	8,15	4,78	5,85	7,57	15,29
Dic15-Ene-Feb16	8,12	4,77	5,82	7,52	15,37
Ene-Feb-Mar	8,20	4,87	5,91	7,41	15,43
Feb-Mar-Abr	8,11	4,87	5,84	7,34	14,90
Mar-Abr-May	7,96	4,85	5,85	7,13	14,17
Abr-May-Jun	8,04	4,85	5,86	7,23	14,28
May-Jun-Jul	8,09	4,87	5,95	7,39	14,22
Jun-Jul-Ago	8,38	5,02	6,01	7,62	15,21
Jul-Ago-Set	8,45	5,01	6,08	7,85	15,19
Ago-Set-Oct	8,59	5,06	6,17	7,71	15,73
Set-Oct-Nov	8,70	5,09	6,21	7,98	15,60
Oct-Nov-Dic	8,60	5,03	6,11	7,80	15,76
2017					
Nov-Dic16-Ene17	8,57	4,92	6,03	8,06	15,87
Dic16-Ene-Feb17	8,37	4,78	5,99	7,82	15,52
Ene-Feb-Mar	8,43	4,87	5,99	7,86	15,57
Feb-Mar-Abr	8,33	4,93	6,04	7,64	15,19
Mar-Abr-May	8,31	4,95	6,10	7,54	15,04
Abr-May-Jun	8,37	5,02	6,13	7,61	15,03
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,1	3,6	4,6+++	5,3++	5,2

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

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 55

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

Trimestre móvil: Abril-Mayo-Junio 05 - Abril-Mayo-Junio 17

(Soles)

Trimestre móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Const. del Callao 5/
2005						
Abr-May-Jun	3,90	3,19	3,46	5,67	3,98	3,14
2006						
Abr-May-Jun	4,07	3,48	3,62	5,71	3,94	3,62
2007						
Abr-May-Jun	4,23	3,60	3,86	5,72	4,18	3,84
2008						
Abr-May-Jun	4,78	4,25	4,19	6,35	4,69	4,08
2009						
Abr-May-Jun	5,14	4,32	4,45	6,73	5,56	4,50
2010						
Abr-May-Jun	5,13	4,37	4,52	7,12	5,18	4,47
2011						
Abr-May-Jun	5,64	4,93	5,01	7,64	5,81	4,84
2012						
Abr-May-Jun	6,31	5,36	5,48	8,88	6,58	5,36
2013						
Nov-Dic12-Ene13	6,69	5,56	5,97	9,47	6,53	5,94
Dic12-Ene-Feb13	6,65	5,73	5,85	9,35	6,50	5,91
Ene-Feb-Mar	6,74	5,79	5,90	9,43	6,82	6,01
Feb-Mar-Abr	6,64	5,72	5,85	9,25	6,65	6,03
Mar-Apr-May	6,62	5,84	5,85	9,09	6,47	6,04
Abr-May-Jun	6,60	5,95	5,87	9,13	6,39	5,86
May-Jun-Jul	6,63	5,95	5,95	8,90	6,67	5,83
Jun-Jul-Ago	6,84	6,05	6,14	9,29	6,81	6,03
Jul-Ago-Set	6,99	6,10	6,26	9,60	6,81	6,27
Ago-Set-Oct	7,01	6,00	6,34	9,69	6,91	6,12
Set-Oct-Nov	7,06	6,11	6,53	9,62	6,92	6,12
Oct-Nov-Dic	6,99	6,20	6,61	9,25	6,64	6,18
2014						
Nov-Dic13-Ene14	7,23	6,53	6,94	9,68	6,51	6,26
Dic13-Ene-Feb14	7,08	6,33	6,84	9,51	6,56	6,11
Ene-Feb-Mar	7,18	6,42	6,88	9,70	6,97	5,93
Feb-Mar-Abr	7,09	6,55	6,72	9,47	6,78	6,01
Mar-Apr-May	7,19	6,63	6,69	9,79	6,82	6,08
Abr-May-Jun	7,35	6,54	6,56	10,38	7,20	6,18
May-Jun-Jul	7,40	6,36	6,40	11,21	7,12	6,31
Jun-Jul-Ago	7,59	6,43	6,50	12,00	6,91	6,36
Jul-Ago-Set	7,58	6,46	6,49	12,18	6,43	6,32
Ago-Set-Oct	7,63	6,44	6,57	12,33	6,37	6,33
Set-Oct-Nov	7,51	6,36	6,66	11,91	6,35	6,50
Oct-Nov-Dic	7,55	6,36	6,91	11,85	6,24	6,63
2015						
Nov-Dic14-Ene15	7,66	6,51	7,25	11,65	6,35	6,62
Dic14-Ene-Feb15	7,68	6,50	7,44	11,64	6,30	6,63
Ene-Feb-Mar	7,75	6,44	7,60	11,78	6,42	6,64
Feb-Mar-Abr	7,65	6,41	7,25	11,91	6,49	6,65
Mar-Apr-May	7,70	7,02	6,88	11,88	6,51	6,62
Abr-May-Jun	7,61	7,20	6,59	11,99	6,32	6,65
May-Jun-Jul	7,56	7,17	6,68	11,81	6,12	6,68
Jun-Jul-Ago	7,71	6,94	6,82	12,16	6,26	6,68
Jul-Ago-Set	7,83	7,13	6,79	12,24	6,40	6,84
Ago-Set-Oct	7,95	7,18	7,08	12,27	6,41	6,95
Set-Oct-Nov	8,02	6,95	7,26	12,41	6,59	7,06
Oct-Nov-Dic	7,97	6,99	7,33	12,12	6,60	6,96
2016						
Nov-Dic15-Ene16	8,15	7,07	7,47	12,42	6,82	7,07
Dic15-Ene-Feb16	8,12	7,13	7,43	12,56	6,80	6,92
Ene-Feb-Mar	8,20	7,09	7,59	12,95	6,78	7,00
Feb-Mar-Abr	8,11	7,11	7,47	12,99	6,67	6,75
Mar-Apr-May	7,96	7,24	7,25	12,35	6,57	6,69
Abr-May-Jun	8,04	7,26	7,33	12,52	6,65	6,83
May-Jun-Jul	8,09	7,29	7,43	12,47	6,77	6,98
Jun-Jul-Ago	8,38	7,39	7,75	12,96	6,93	7,31
Jul-Ago-Set	8,45	7,46	7,89	12,76	7,12	7,27
Ago-Set-Oct	8,59	7,50	7,81	13,34	7,13	7,23
Set-Oct-Nov	8,70	7,35	8,01	13,69	7,16	7,28
Oct-Nov-Dic	8,60	7,31	7,90	13,57	6,99	7,18
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,1 +	2,1	0,3	7,4	6,9 ++	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.

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

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

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

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

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

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

