

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

INFORME TÉCNICO
No 8 Agosto 2015

Mayo-Junio-Julio 2015

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

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

El tamaño de la muestra para el trimestre móvil mayo-junio-julio 2015, es de 4800 viviendas particulares resultando 1600 viviendas mensuales distribuidas en 400 conglomerados.

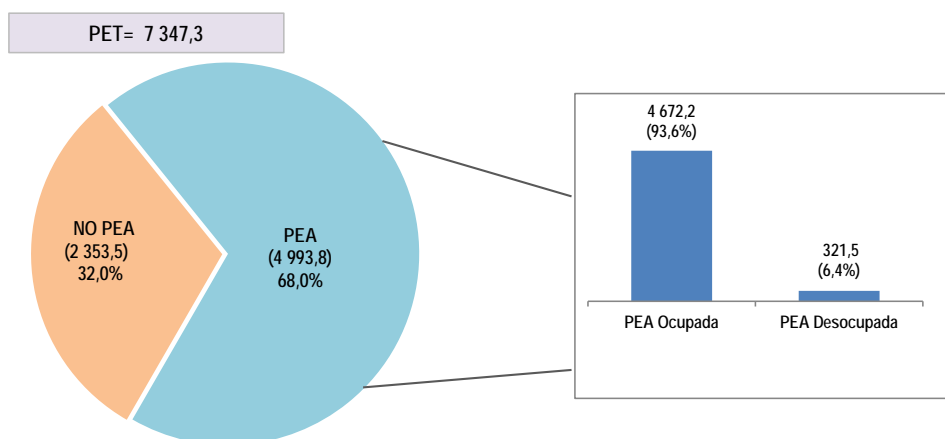
COMPORTAMIENTO DE LOS INDICADORES

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 Nº 01

Lima Metropolitana: Población en edad de trabajar según condición de actividad:
Trimestre: Mayo-Junio-Julio 2015
(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 mayo-junio-julio 2015, se registraron en Lima Metropolitana 7 millones 347 mil 300 personas con edad para desempeñar una actividad económica (PET), que constituyen la población potencialmente demandante de empleo. La PET está compuesta por la Población Económicamente Activa (PEA), que representa el 68,0% (4 millones 993 mil 800 personas) y por la Población Económicamente No activa (No PEA) con el 32,0% (2 millones 353 mil 500 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, lo integran las personas que están ocupadas y los que buscan estarlo. La PEA representa el 68,0% (4 millones 993 mil 800 personas) de la población en edad de trabajar (PET).

Comparado con similar trimestre del año anterior se ha incrementado en 1,9% (90 mil 800 personas).

Población ocupada

En el trimestre de análisis, en Lima Metropolitana existen 4 millones 672 mil 200 personas con empleo, lo cual representa el 93,6% de la PEA.

Población desocupada

Que viene a ser aquella que busca activamente un empleo, en el trimestre de análisis llega a 321 mil 500 personas y representa el 6,4% de la PEA.

Población económicamente no activa

El 32,0% (2 millones 353 mil 500 personas) de la población en edad de trabajar, es población inactiva. En este trimestre se incrementó en 1,7% (40 mil 100 personas).

CUADRO Nº 01

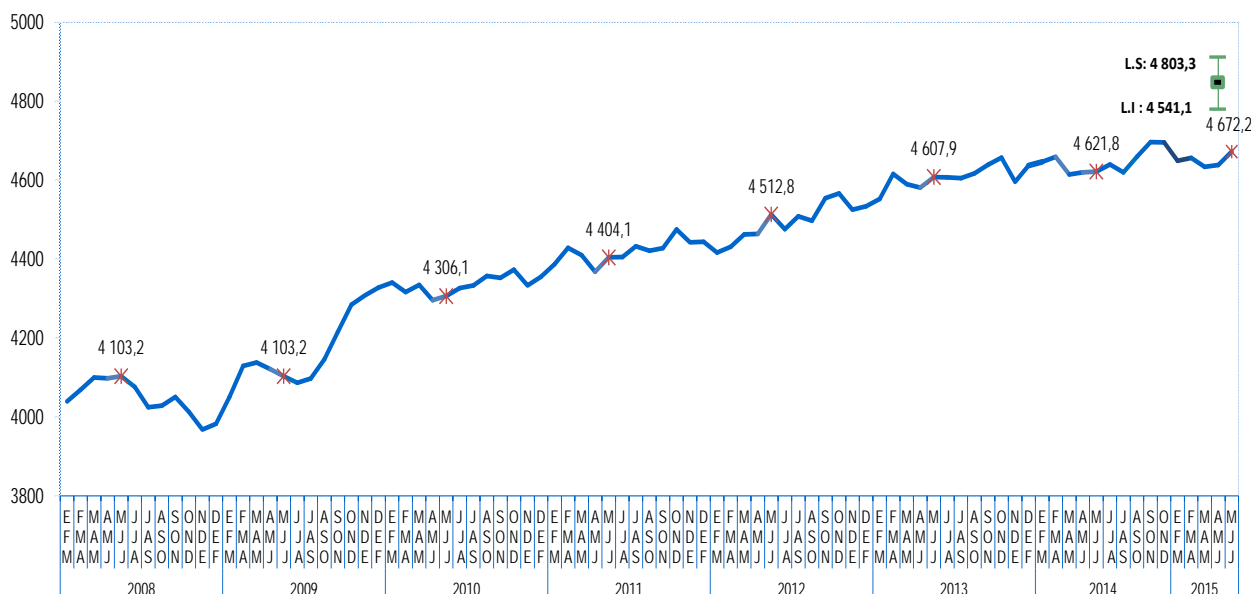
Lima Metropolitana: Población en edad de trabajar según condición de actividad
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015
(Miles de personas)

Condición de actividad	May-Jun-Jul 14	May-Jun-Jul 15		Var. Trimestre móvil		
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total de población en edad de trabajar (PET)	7 216,3	7 174,9	7 347,3	7 519,7	131,0	1,8
Población económicamente activa (PEA)	4 903,0	4 855,7	4 993,8	5 131,8	90,8	1,9
.Ocupada	4 621,8	4 541,1	4 672,2	4 803,3	50,4	1,1
.Desocupada	281,2	286,8	321,5	356,3	40,3	14,4
Población económicamente no activa (NO PEA)	2 313,4	2 269,3	2 353,5	2 437,7	40,1	1,7

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

GRÁFICO Nº 02

Lima Metropolitana: Evolución de la Población ocupada
Trimestres móviles: 2008-2015
(Miles de personas)



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

2. POBLACIÓN ECONÓMICAMENTE ACTIVA (PEA)

CUADRO Nº 02

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

Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015

(Miles de personas)

Características	May-Jun-Jul 14	May-Jun-Jul 15		Var. Trimestre móvil		
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	4 903,0	4 855,7	4 993,8	5 131,8	90,8	1,9
Sexo						
Hombre	2 692,3	2 629,9	2 719,5	2 809,1	27,2	1,0
Mujer	2 210,7	2 193,2	2 274,2	2 355,3	63,5	2,9
Grupos de edad						
De 14 a 24 años	1 052,8	1 020,5	1 089,8	1 159,1	37,0	3,5
De 25 a 44 años	2 636,9	2 571,5	2 672,8	2 774,1	35,9	1,4
De 45 y más años	1 213,2	1 187,3	1 231,2	1 275,0	18,0	1,5
Nivel de Educación						
Primaria 1/	425,4	356,0	391,4	426,9	-34,0	-8,0
Secundaria	2 349,5	2 294,1	2 407,7	2 521,2	58,2	2,5
Superior no universitaria	970,1	915,7	973,2	1 030,6	3,1	0,3
Superior universitaria	1 157,9	1 136,3	1 221,5	1 306,7	63,6	5,5

1/ Incluye sin nivel e inicial

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

Comportamiento de la Población Económicamente Activa (PEA)

Según Sexo

En el trimestre de análisis, la PEA femenina es la que muestra mayor dinamismo, ya que aumenta en 2,9% (63 mil 500), mientras que la PEA masculina se incrementa solo en 1,0% (27 mil 200 personas).

El 54,5% (2 millones 719 mil 500) de la PEA de Lima Metropolitana está compuesta por hombres y el 45,5% (2 millones 274 mil 200) por mujeres.

Según Edad

De acuerdo a la edad, la PEA aumentó en 3,5% en los jóvenes de 14 a 24 años (37 mil personas); en 1,5% en los adultos de 45 y más años de edad (18 mil personas) y en 1,4% en el grupo de 25 a 44 años (35 mil 900 personas).

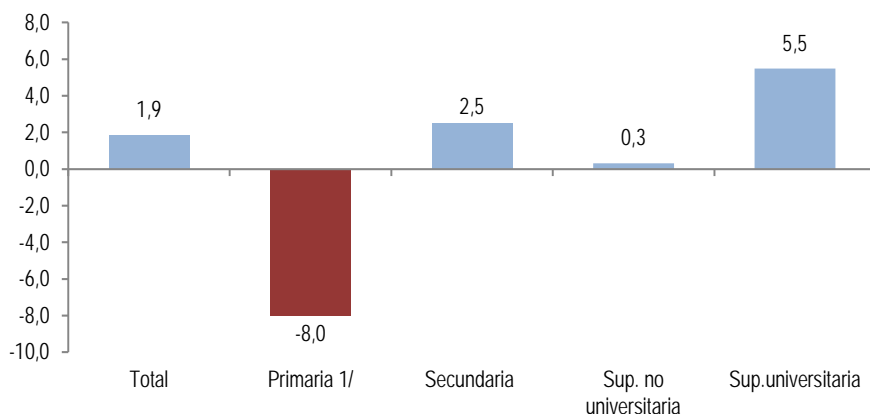
El 21,8% de la PEA tiene entre 14 a 24 años, el 53,5% de 25 a 44 años y el 24,7% de 45 y más años de edad.

GRÁFICO Nº 03

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

Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015

(Variación porcentual)



1/ Incluye sin nivel e inicial

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

Nivel de educación

La población económicamente activa con educación universitaria, creció en 5,5% (63 mil 600 personas); seguido por los que tienen educación secundaria que aumentó en 2,5% (58 mil 200 personas) y por los que tienen superior no universitaria con 0,3% (3 mil 100 personas); mientras que disminuyó en 8,0% (34 mil personas) entre los que tienen educación primaria o menor nivel.

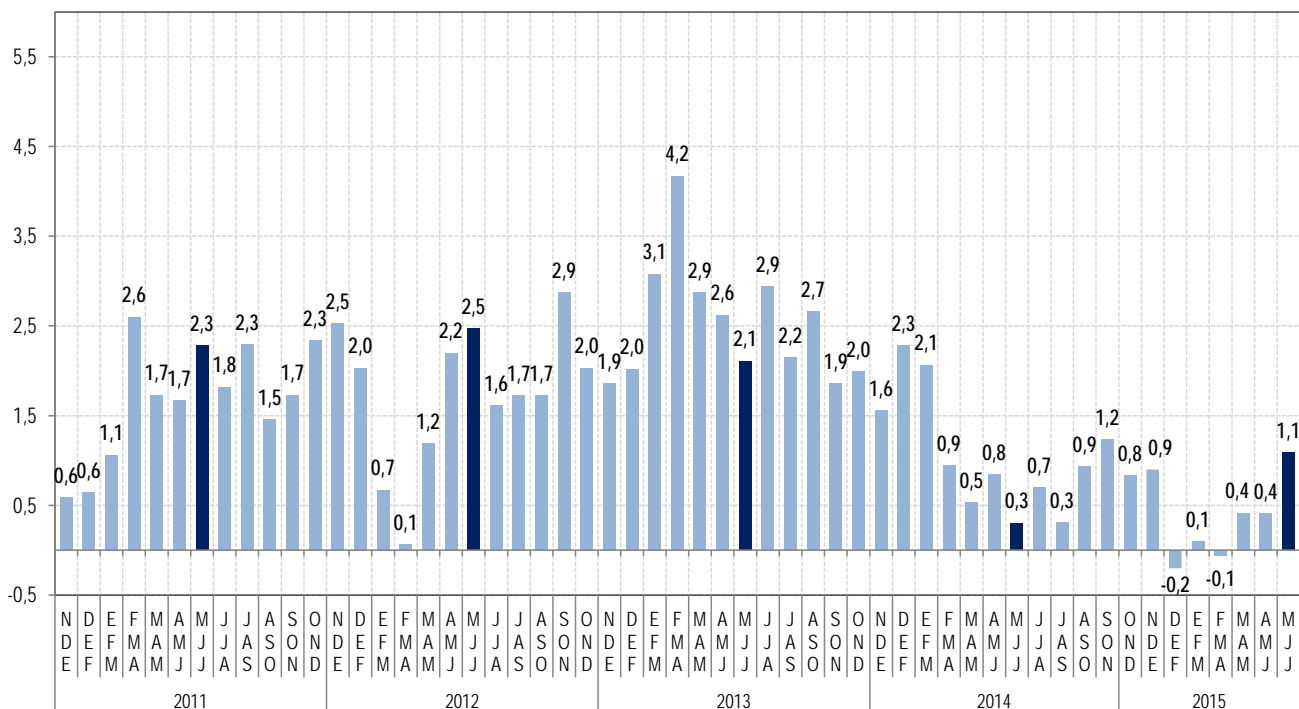
3. POBLACIÓN ECONÓMICAMENTE ACTIVA OCUPADA

En el trimestre mayo-junio-julio de 2015, la población ocupada de Lima Metropolitana alcanzó los 4 millones 672 mil 200 personas.

Comparado con similar trimestre del 2014, se incrementa en 1,1%, que equivale a 50 mil 400 personas.

GRÁFICO Nº 04

Lima Metropolitana: Evolución de la población ocupada según trimestres móviles, 2011-2015
(Variación porcentual respecto a similar trimestre del año anterior)



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

CUADRO Nº 03

Lima Metropolitana: Población ocupada, según sexo
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015
(Miles de personas)

Sexo	May-Jun-Jul 14	May-Jun-Jul 15		Var. Trimestre móvil		
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	4 621,8	4 541,1	4 672,2	4 803,3	50,4	1,1
Sexo						
Hombre	2 557,2	2 493,5	2 580,2	2 666,8	23,0	0,9
Mujer	2 064,6	2 015,3	2 092,1	2 168,8	27,5	1,3

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

Según sexo

En este trimestre la población ocupada femenina aumentó en 27 mil 500 (1,3%) y la población ocupada masculina en 23 mil hombres (0,9%).

Del total de población ocupada, el 55,2% (2 millones 580 mil 200) son hombres y el 44,8% (2 millones 92 mil 100) mujeres.

3.1 Población ocupada según grupos de edad y nivel de educación

CUADRO Nº 04

Lima Metropolitana: Población ocupada según grupos de edad
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015
(Miles de personas)

Grupos de edad	May-Jun-Jul 14	May-Jun-Jul 15		Var. Trimestre móvil		
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	4 621,8	4 541,1	4 672,2	4 803,3	50,4	1,1
De 14 a 24 años	908,5	863,0	925,5	988,0	17,0	1,9
De 25 a 44 años	2 529,8	2 450,8	2 549,3	2 647,9	19,5	0,8
De 45 y más años	1 183,4	1 154,3	1 197,4	1 240,5	14,0	1,2

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

Comportamiento de la población ocupada

Según Edad

La población ocupada aumentó en todos los grupos de edad, así entre los que tienen 14 a 24 años de edad en 1,9% (17 mil personas), entre los que tienen de 25 a 44 años en 0,8% (19 mil 500 personas) y de 45 y más años en 1,2% (14 mil personas).

Del total de población ocupada, el 19,8% tiene entre 14 a 24 años de edad, el 54,6% de 25 a 44 años y el 25,6%, de 45 y más años de edad.

CUADRO Nº 05

Lima Metropolitana: Población ocupada según nivel de educación alcanzado
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015
(Miles de personas)

Nivel de educación	May-Jun-Jul 14	May-Jun-Jul 15		Var. Trimestre móvil		
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	4 621,8	4 541,1	4 672,2	4 803,3	50,4	1,1
Primaria 1/	414,7	345,7	380,7	415,6	- 34,0	- 8,2
Secundaria	2 200,0	2 156,4	2 265,1	2 373,7	65,1	3,0
Superior no universitaria	914,7	852,8	908,2	963,7	- 6,5	- 0,7
Superior universitaria	1 092,4	1 040,7	1 118,3	1 195,8	25,9	2,4

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

Según Nivel de educación

Aumentó la población ocupada con educación secundaria en 3,0% (65 mil 100 personas) y con educación universitaria en 2,4% (25 mil 900 personas); mientras que disminuyó en 8,2% (34 mil personas) los que tienen educación primaria y en 0,7% (6 mil 500 personas) los que tienen educación superior no universitaria.

El 8,1% de la población ocupada tiene primaria o menor nivel educativo, el 48,5% educación secundaria, el 19,4% superior no universitaria y el 24,0 % cuenta con educación universitaria.

3.2 Población ocupada según ramas de actividad y tamaño de empresa

CUADRO Nº 06

Lima Metropolitana: Población ocupada según ramas de actividad
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015
(Miles de personas)

Ramas de actividad	May-Jun-Jul 14	May-Jun-Jul 15		Var. Trimestre móvil		
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	4 621,8	4 541,1	4 672,2	4 803,3	50,4	1,1
Manufactura	698,0	650,7	701,3	752,0	3,3	0,5
Construcción	366,2	335,4	369,7	404,1	3,5	1,0
Comercio	954,0	922,6	985,4	1 048,1	31,4	3,3
Servicios	2 555,5	2 475,3	2 566,6	2 657,9	11,1	0,4

Nota: El total incluye Otras actividades.

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

Según ramas de actividad

La población ocupada aumentó en todas las ramas de actividad; así, en Comercio en 3,3% (31 mil 400 personas), en Construcción en 1,0% (3 mil 500 personas), en Manufactura en 0,5% (3 mil 300 personas) y en Servicios en 0,4% (11 mil 100 personas).

El sector Servicios concentra el 54,9% de los ocupados, Comercio el 21,1%, Manufactura el 15,0% y el sector Construcción el 7,9%.

CUADRO Nº 07

Lima Metropolitana: Población ocupada según tamaño de empresa
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015
(Miles de personas)

Tamaño de empresa	May-Jun-Jul 14	May-Jun-Jul 15		Var. Trimestre móvil		
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	4621,8	4 541,1	4 672,2	4 803,3	50,4	1,1
De 1 a 10 trabajadores	2 686,7	2 641,7	2 747,5	2 853,2	60,8	2,3
De 11 a 50 trabajadores	491,3	445,9	486,6	527,4	- 4,7	- 1,0
De 51 y más trabajadores	1 443,8	1 365,2	1 438,1	1 511,0	- 5,7	- 0,4

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

Según tamaño de empresa

El empleo aumentó en 60 mil 800 personas (2,3%) en las empresas de 1 a 10 trabajadores; mientras que disminuyó en 1,0% (4 mil 700 personas) en las empresas de 11 a 50 trabajadores y en 0,4% (5 mil 700 personas) en las grandes empresas de 51 y más trabajadores.

3.3 Población ocupada y acceso al seguro de salud

CUADRO Nº 08

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

Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015

(Miles de personas)

Condición de tenencia de seguro de salud	May-Jun-Jul 14	May-Jun-Jul 15		Var. Trimestre móvil		
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	Valor estimado
Total	4 621,8	4 541,1	4 672,2	4 803,3	50,4	1,1
Con seguro de salud	2 938,4	2 937,5	3 149,2	3 360,7	210,8	7,2
.EsSalud	1 809,8	1 752,5	1 838,2	1 923,9	28,4	1,6
.Seguro Privado de Salud	100,3	94,1	116,1	138,0	15,8	15,7
.EsSalud y Seguro Privado de Salud	202,2	164,2	199,1	234,0	- 3,1	- 1,5
.SIS 1/	826,0	926,7	995,8	1 064,8	169,8	20,6
No tienen seguro de salud	1 683,4	1 433,4	1 523,1	1 612,7	- 160,3	- 9,5

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

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

Tenencia de seguro de salud

De los 4 millones 672 mil 200 personas ocupadas el 67,4% (3 millones 149 mil 200 personas) tienen seguro de salud, mientras que el 32,6% (1 millón 523 mil 100 personas) no tienen.

Los ocupados con seguro de salud aumentaron en 7,2% (210 mil 800 personas); mientras que disminuyeron en 9,5% (160 mil 300 personas) los que no tienen seguro de salud.

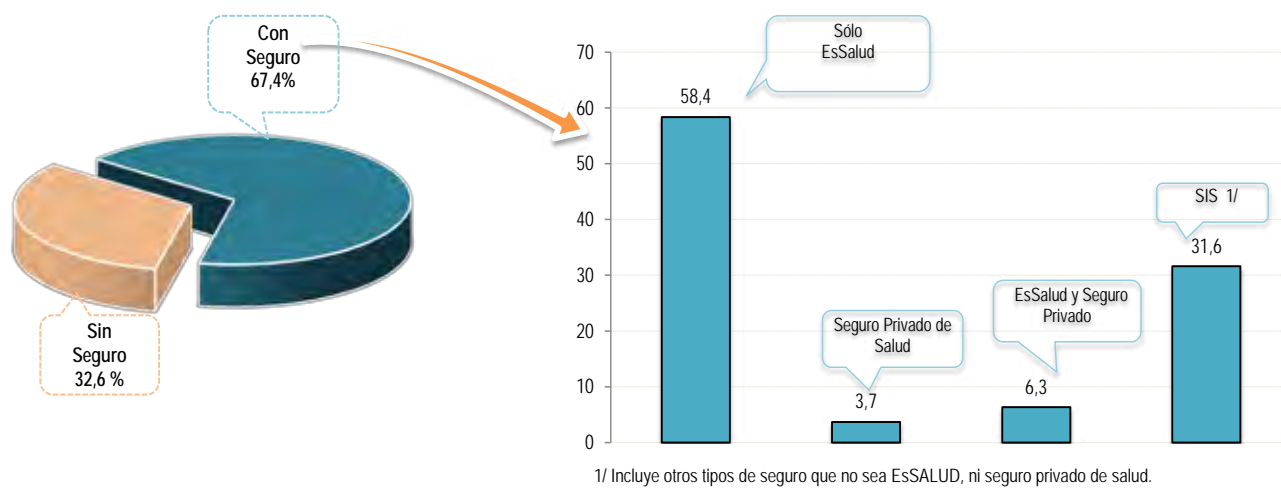
Del total de ocupados con seguro de salud, el 58,4% tiene seguro de EsSalud y el 31,6% el Seguro Integral de Salud (SIS). Al comparar con similar trimestre móvil del año anterior, los que acceden al Seguro Integral de Salud y otros seguros aumentó en 20,6% (169 mil 800 personas); mientras los que tienen seguro de EsSalud y Seguro Privado de Salud disminuyó en 1,5% (3 mil 100 personas).

GRÁFICO Nº 05

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

Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2015

(Porcentaje)



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

4. NIVELES DE EMPLEO

Empleo adecuado

En el trimestre de análisis, comparado con similar trimestre del año anterior, la población con empleo adecuado se mantiene constante, presentando los mismos niveles de similar trimestre del año anterior.

Subempleo

Por su parte, la población subempleada aumentó en 3,1% (49 mil 600 personas). Así, los **subempleados por ingresos** (subempleo invisible) se incrementó en 8,3% (89 mil 800 personas).; mientras que los **subempleados por insuficiencia por horas** (subempleo visible) decreció en 8,0% (40 mil 300 personas).

CUADRO Nº 09

Lima Metropolitana: Población económicamente activa según niveles de empleo

Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015

(Miles de personas)

Niveles de empleo	May-Jun-Jul 14		May-Jun-Jul 15		Variación Trimestre móvil	
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total Población económicamente activa	4 903,0	4 855,7	4 993,8	5 131,8	90,8	1,9
I. Ocupados	4 621,8	4 541,1	4 672,2	4 803,3	50,4	1,1
. Adecuadamente empleada	3 041,5	2 948,2	3 042,4	3 136,7	0,9	0,0
. Subempleado	1 580,2	1 550,9	1 629,8	1 708,7	49,6	3,1
-Subempleo por horas (visible)	501,4	423,3	461,1	498,8	-40,3	-8,0
-Subempleo por ingresos (invisible)	1 078,9	1 103,3	1 168,7	1 234,1	89,8	8,3
II. Desocupados	281,2	286,8	321,5	356,3	40,3	14,4

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

CUADRO Nº 10

Lima Metropolitana: Tasas de niveles de empleo

Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015

(Porcentaje)

Niveles de empleo	Trimestre móvil		Variación (puntos porcentuales)
	May-Jun-Jul 14	May-Jun-Jul 15	
Total Población económicamente activa	100,0	100,0	-
I. Tasa de Ocupación	94,3	93,6	-0,7
. Empleo adecuado	62,0	60,9	-1,1
. Subempleo	32,2	32,6	0,4
-Subempleo por horas (visible)	10,2	9,2	-1,0
-Subempleo por ingresos (invisible)	22,0	23,4	1,4
II. Tasa de Desempleo	5,7	6,4	0,7

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

Tasas de niveles de empleo

De cada 100 personas de la población económicamente activa (PEA), 94 tienen empleo y 6 buscan trabajo activamente. De la población ocupada: 61 cuentan con empleo adecuado y 33 están subempleados: 9 subempleados por horas (visible) y 23 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: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015

(Miles de personas)

Sexo y grupos de edad	May-Jun-Jul 14	May-Jun-Jul 15		Variación Trimestre móvil		
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	3 041,5	2 948,2	3 042,4	3 136,7	0,9	0,0
Sexo						
Hombre	1 978,1	1 929,0	2 004,0	2 079,0	25,9	1,3
Mujer	1 063,4	984,4	1 038,5	1 092,5	- 24,9	- 2,4
Grupos de edad						
De 14 a 24 años	420,5	371,5	411,8	452,0	- 8,7	- 2,1
De 25 a 44 años	1 844,4	1 756,8	1 836,2	1 915,5	- 8,2	- 0,5
De 45 y más años	776,7	759,7	794,5	829,3	17,8	2,3

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

Según Sexo

En el trimestre de análisis, el empleo adecuado se incrementó en 1,3% (25 mil 900) en los hombres; mientras que en las mujeres disminuyó en 2,4% (24 mil 900). Del total de población con empleo adecuado, el 65,9% (2 millones 4 mil) son hombres y el 34,1% (1 millón 38 mil 500) son mujeres.

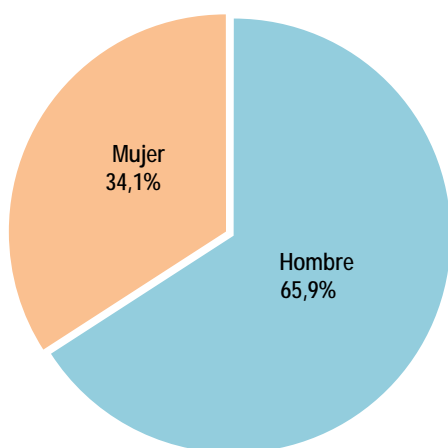
Según Edad

El empleo adecuado creció en los adultos de 45 y más años, en 2,3% (17 mil 800 personas); mientras disminuyó en el grupo de 25 a 44 años de edad en 0,5% (8 mil 200 personas) y entre la población joven de 14 a 24 años de edad en 2,1% (8 mil 700 personas).

Del total de población con empleo adecuado el 13,5% tiene entre 14 y 24 años de edad, el 60,4% entre 25 a 44 años y el 26,1% tienen 45 y más años de edad.

GRÁFICO Nº 06A

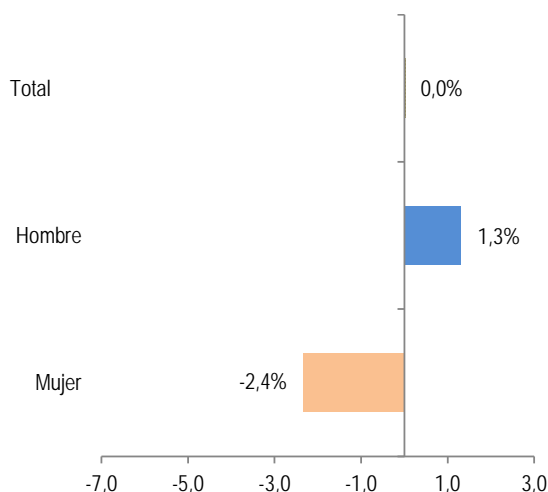
Lima Metropolitana: Composición del empleo adecuado, según sexo
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2015
(Porcentaje)



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

GRÁFICO Nº 06B

Lima Metropolitana: Variación porcentual de la población con empleo adecuado según sexo
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015
(Variación porcentual)



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

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

CUADRO Nº 12

Lima Metropolitana: Población con empleo adecuado según nivel de educación

Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015

(Miles de personas)

Nivel de educación	May-Jun-Jul 14		May-Jun-Jul 15		Variación Trimestre móvil	
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	3 041,5	2 948,2	3 042,4	3 136,7	0,9	0,0
Primaria 1/	201,4	161,0	182,5	204,0	-18,9	-9,4
Secundaria	1 342,5	1 307,3	1 381,5	1 455,7	39,0	2,9
Superior no universitaria	645,5	595,4	641,1	686,8	-4,4	-0,7
Superior universitaria	852,2	772,1	837,4	902,7	-14,8	-1,7

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 2,9% (39 mil) entre la población con educación secundaria; mientras disminuyó en 9,4% (18 mil 900 personas) entre los que tienen educación primaria o menor nivel, en 0,7% y 1,7% entre los que tienen educación no universitaria y educación universitaria, respectivamente.

El 6,0% de la población con empleo adecuado tiene algún grado de educación primaria o menos, el 45,4% educación secundaria, el 21,1% superior no universitaria y el 27,5% educación universitaria.

CUADRO Nº 13

Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada, según ramas de actividad

Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015

(Miles de personas)

Ramas de actividad	May-Jun-Jul 14		May-Jun-Jul 15		Variación Trimestre móvil	
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	3 041,5	2 948,2	3 042,4	3 136,7	0,9	0,0
Manufactura	497,5	422,7	459,2	495,6	-38,3	-7,7
Construcción	302,8	280,9	312,8	344,8	10,0	3,3
Comercio	474,7	466,9	507,7	548,6	33,0	7,0
Servicios	1 731,6	1 653,9	1 728,5	1 803,2	-3,1	-0,2

Nota: El total incluye Otras actividades.

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

Ramas de actividad

El empleo adecuado aumentó en Comercio en 7,0% (33 mil personas), en Construcción en 3,3% (10 mil personas); mientras que en Manufactura disminuyó en 7,7% (38 mil 300 personas). En la actividad de Servicios no mostró variación significativa, siendo los niveles los mismos en ambos trimestres.

El 56,8% se encuentra en Servicios, el 16,7% en Comercio, el 15,1% en Manufactura, el 10,3% en Construcción y el 1,1% realizan actividades extractivas, como Pesca, Minería o Agricultura.

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

CUADRO Nº 14

Lima Metropolitana: Población con empleo adecuado según tamaño de empresa y categoría de ocupación
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015
(Miles de personas)

Tamaño de empresa / Categoría de ocupación	May-Jun-Jul 14	May-Jun-Jul 15		Variación Trimestre móvil		
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	3 041,5	2 948,2	3 042,4	3 136,7	0,9	0,0
Tamaño de empresa						
De 1 a 10 trabajadores	1 487,1	1 454,5	1 522,6	1 590,7	35,5	2,4
De 11 a 50 trabajadores	355,8	324,9	359,1	393,4	3,3	0,9
De 51 y más trabajadores	1 198,7	1 094,3	1 160,7	1 227,2	- 38,0	- 3,2
Categoría de ocupación						
Independiente	888,1	889,2	940,8	992,4	52,7	5,9
Dependiente	2 153,5	2 016,9	2 101,6	2 186,3	- 51,9	- 2,4

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

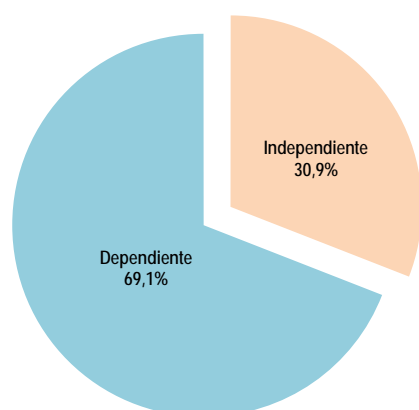
Tamaño de empresa

El Empleo adecuado se incrementó en 2,4% (35 mil 500) en las empresas de 1 a 10 trabajadores y en 0,9% (3 mil 300 personas) en las empresas de 11 a 50 trabajadores; mientras que disminuyó en 3,2% (38 mil personas) en las empresas de 51 y más trabajadores.

El 50,1% de trabajadores con empleo adecuado labora en empresas de 1 a 10 trabajadores, el 11,8% en establecimientos de 11 a 50 trabajadores y el 38,1% en empresas de 51 y más trabajadores.

GRÁFICO Nº 07

Lima Metropolitana: Población con empleo adecuado según categoría de ocupación
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2015
(Porcentaje)



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

Categoría de ocupación

El empleo adecuado independiente aumentó en 5,9% (52 mil 700 personas); mientras que el empleo dependiente disminuyó en 2,4% (51 mil 900 personas).

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

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

CUADRO Nº 15

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

Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015
(Miles de personas)

Sexo/Grupos de edad	May-Jun-Jul 14	May-Jun-Jul 15		Variación Trimestre móvil		
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	501,4	423,3	461,1	498,8	-40,3	-8,0
Sexo						
Hombre	188,0	152,4	174,6	196,7	-13,4	-7,2
Mujer	313,4	257,7	286,5	315,3	-26,9	-8,6
Grupos de edad						
De 14 a 24 años	148,6	96,0	115,0	134,0	-33,6	-22,6
De 25 a 44 años	220,1	195,0	222,4	249,8	2,3	1,1
De 45 y más años	132,7	108,9	123,6	138,4	-9,1	-6,8

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

Edad

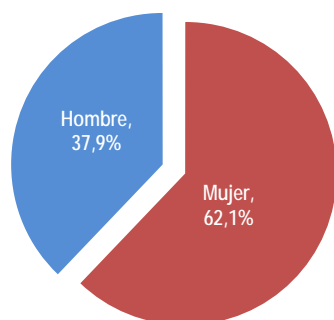
Según grupos de edad, el subempleo por horas disminuyó en 22,6% (33 mil 600 personas) entre los que tienen de 14 a 24 años y en 6,8% (9 mil 100 personas) entre los que tienen de 45 y más años; mientras que en el grupo de 25 a 44 años se incrementó en 1,1% (2 mil 300 personas).

El 24,9% (115 mil personas) tiene de 14 a 24 años, el 48,2% (222 mil 400 personas) entre 25 a 44 años y el 26,8% (123 mil 600 personas) de 45 y más años de edad.

GRÁFICO Nº 08A

Lima Metropolitana: Composición según sexo de los subempleados por horas

Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2015
(Porcentaje)

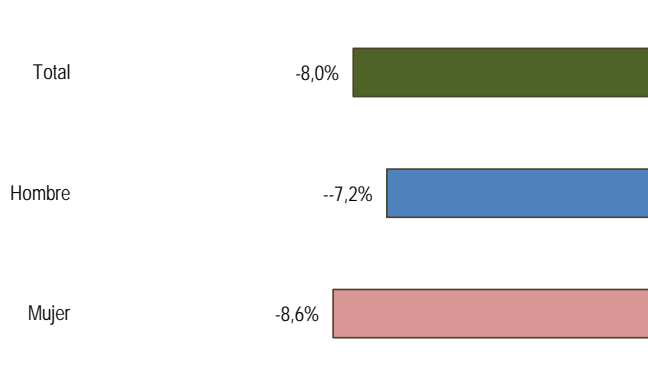


Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

GRÁFICO Nº 08B

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

Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015
(Variación porcentual)



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

La Población ocupada subempleada por insuficiencia de horas, es decir, aquella que trabajó menos de 35 horas a la semana y tenía deseo y disponibilidad para trabajar más horas disminuyó en 8,0% (40 mil 300 personas).

Según sexo

El subempleo visible, disminuyó tanto en mujeres como en hombres. En las mujeres la reducción fue de 8,6% (26 mil 900 personas) y en los hombres en 7,2% (13 mil 400 personas). Del total de población con subempleo visible, el 62,1% (286 mil 500 personas) son mujeres y el 37,9% (174 mil 600) son hombres.

5.1 Población subempleada

CUADRO Nº 16

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

Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015

(Miles de personas)

Nivel de educación	May-Jun-Jul 14		May-Jun-Jul 15		Variación Trimestre móvil	
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	501,4	423,3	461,1	498,8	- 40,3	- 8,0
Primaria 1/	41,0	28,4	37,0	45,5	- 4,0	- 9,7
Secundaria	241,8	198,6	224,8	251,0	- 17,0	- 7,0
Superior no universitaria	94,0	53,7	68,0	82,4	- 26,0	- 27,6
Superior universitaria	124,6	110,5	131,3	152,0	6,7	5,4

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

Según nivel educativo

Disminuyó en casi todos los niveles educativos. Así, se redujo en 27,6% (26 mil personas) entre los que tienen superior no universitaria, en 9,7% (4 mil personas) entre los que alcanzaron educación primaria, en 7,0% (17 mil personas) entre los que alcanzaron estudiar educación secundaria; mientras que se incrementó en 5,4% (6 mil 700 personas) entre los que tienen superior universitaria.

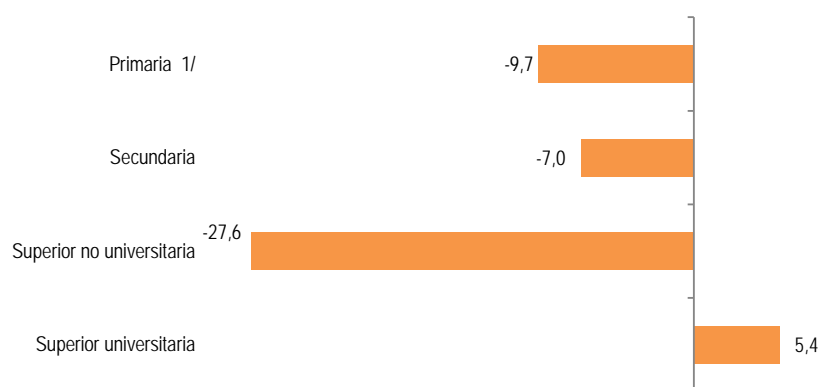
El 8,0% tiene educación primaria o menor nivel educativo, el 48,8% ha logrado estudiar algún año de educación secundaria, el 14,7% superior no universitaria y el 28,5% educación universitaria.

GRÁFICO Nº 09

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

Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2015

(Porcentaje)



1/ Incluye Sin nivel e Inicial.

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: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015
(Miles de personas)

Ramas de actividad	May-Jun-Jul 14	May-Jun-Jul 15		Variación Trimestre móvil		
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	501,4	423,3	461,1	498,8	-40,3	-8,0
Manufactura	45,9	41,9	53,3	64,7	7,4	16,1
Construcción	31,1	21,0	29,5	38,1	-1,6	-5,2
Comercio	99,6	72,6	90,5	108,4	-9,1	-9,1
Servicios	321,3	256,3	285,6	315,0	-35,7	-11,1

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

Según ramas de actividad

El subempleo por horas disminuyó en casi todas las ramas de actividad; así en Servicios en 11,1% (35 mil 700 personas), en Servicios en 9,1% (9 mil 100 personas), en Construcción en 5,2% (Un mil 600 personas); mientras que se incrementó en Manufactura en 16,1% (7 mil 400 personas).

CUADRO Nº 18

Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (Subempleo visible), según tamaño de empresa
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015
(Miles de personas)

Tamaño de empresa	May-Jun-Jul 14	May-Jun-Jul 15		Variación Trimestre móvil		
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	501,4	423,3	461,1	498,8	-40,3	-8,0
De 1 a 10 trabajadores	377,0	311,5	343,2	374,9	-33,8	-9,0
De 11 a 50 trabajadores	39,3	26,0	36,3	46,7	-3,0	-7,4
De 51 y más trabajadores	85,1	65,4	81,5	97,6	-3,6	-4,2

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

De acuerdo al tamaño de empresa, el subempleo por horas, se redujo en 9,0% (33 mil 800 personas) en las empresas de 1 a 10 trabajadores, en 7,4% (3 mil personas) en las empresas de 11 a 50 trabajadores y en 4,2% (3 mil 600 personas) en empresas de 51 y más trabajadores.

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

CUADRO Nº 19

Lima Metropolitana: Población Subempleada por ingresos (Subempleo invisible) según sexo y grupos de edad
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015
(Miles de personas)

Sexo / Grupos de edad	May-Jun-Jul 14	May-Jun-Jul 15		Variación Trimestre móvil		
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	1 078,9	1 103,3	1 168,7	1 234,1	89,8	8,3
Sexo						
Hombre	391,0	365,7	401,6	437,5	10,6	2,7
Mujer	687,8	718,9	767,1	815,3	79,3	11,5
Grupos de edad						
De 14 a 24 años	339,4	360,0	398,7	437,4	59,3	17,5
De 25 a 44 años	465,4	452,1	490,8	529,5	25,4	5,5
De 45 y más años	274,1	258,1	279,3	300,5	5,2	1,9

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

En el trimestre de análisis el subempleo por ingresos afectó a 1 millón 168 mil 700 personas, comparado con similar trimestre del año anterior se incrementó en 8,3% (89 mil 800 personas).

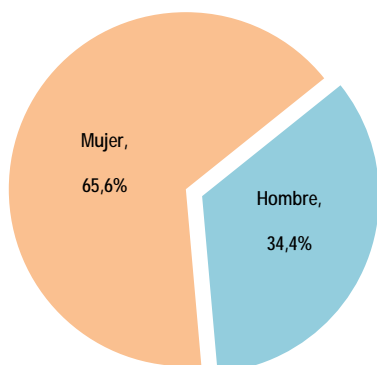
La tasa de subempleo por ingresos (invisible) se ubicó en 23,4%.

Por grupos de edad, aumentó en 17,5% (59 mil 300 personas) entre la población joven de 14 a 24 años, en 5,5% (25 mil 400 personas) en la población de 25 a 44 años y en 1,9% (5 mil 200 personas) entre los que tienen de 45 a más años de edad.

El subempleo por ingresos afecta más a las mujeres que a los hombres, así el 65,6% (767 mil 100 personas) son mujeres y el 34,4% (401 mil 600 personas) son hombres. En el trimestre de análisis, se incrementó en 8,3% (89 mil 800 personas) los subempleados por ingresos, en 2,7% (10 mil 600) los hombres y en 11,5% (79 mil 300 personas) las mujeres.

GRÁFICO Nº 10A

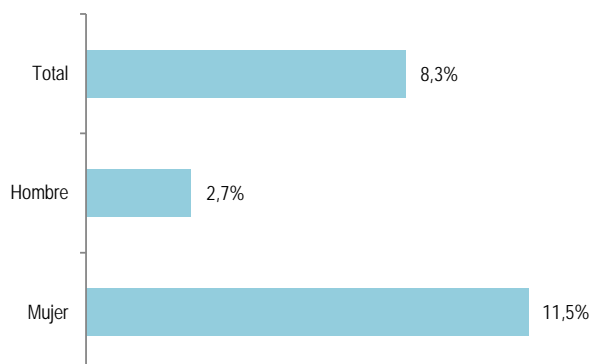
Lima Metropolitana: Composición según sexo de los subempleados por ingresos
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2015
(Porcentaje)



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

GRÁFICO Nº 10B

Lima Metropolitana: Variación porcentual de la Población Subempleada por ingresos, según sexo
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015
(Variación porcentual)



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

6.1 Población Subempleada por ingresos según nivel de educación

CUADRO Nº 20

Lima Metropolitana: Población Subempleada por ingresos
(Subempleo invisible) según nivel de educación
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015
(Miles de personas)

Nivel de educación	May-Jun-Jul 14		May-Jun-Jul 15		Var. Trimestre móvil	
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	1 078,9	1 103,3	1 168,7	1 234,1	89,8	8,3
Primaria 1/	172,4	140,8	161,2	181,5	- 11,2	- 6,5
Secundaria	615,7	610,2	658,8	707,3	43,1	7,0
Superior no universitaria	175,2	174,7	199,1	223,5	23,9	13,7
Superior universitaria	115,6	128,3	149,7	171,1	34,1	29,5

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

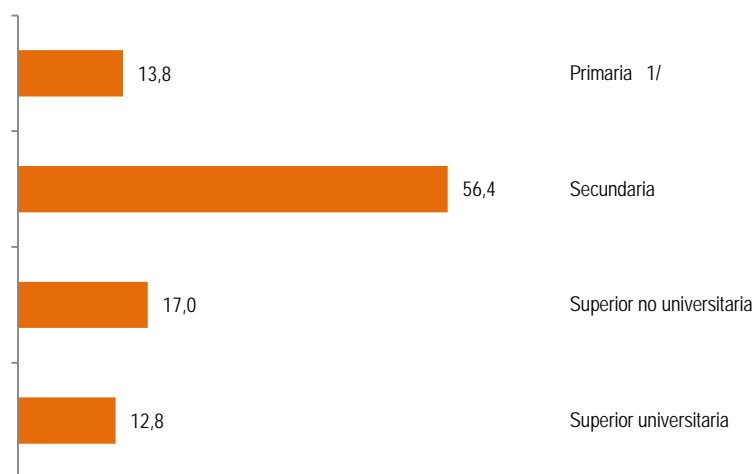
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Permanente de Empleo.

La población subempleada por ingresos, se incrementó en 29,5% (34 mil 100 personas) entre los que tienen educación universitaria, seguido por los que tienen superior no universitaria con 13,7% (23 mil 900 personas) y en 7,0% (43 mil 100 personas) entre los que tienen educación secundaria; mientras que disminuyó en 6,5% (11 mil 200 personas) en aquellos con educación primaria o menor nivel.

El 13,8% de la población subempleada por ingresos tiene algún grado de educación primaria o menor nivel educativo, el 56,4% ha logrado estudiar algún año de educación secundaria, el 17,0% logró estudiar superior no universitaria y el 12,8% tiene estudios universitarios.

GRÁFICO Nº 11

Lima Metropolitana: Distribución porcentual de la Población Subempleada por ingresos, según nivel de educación
Trimestre móvil: Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2015
(Porcentaje)



1/ Incluye sin nivel e inicial.

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

De cada 100 Subempleados por ingresos, 56 tienen educación secundaria, 17 educación técnica superior, 14 educación primaria y 13 estudios universitarios.

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

CUADRO Nº 21

Lima Metropolitana: Población Subempleada por ingresos (Subempleo invisible) según tamaño de empresa
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015
(Miles de personas)

Tamaño de empresa	May-Jun-Jul 14	May-Jun-Jul 15		Var. Trimestre móvil		
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	1 078,9	1 103,3	1 168,7	1 234,1	89,8	8,3
De 1 a 10 trabajadores	822,5	826,0	881,7	937,4	59,2	7,2
De 11 a 50 trabajadores	96,3	74,9	91,2	107,5	- 5,1	- 5,3
De 51 y más trabajadores	160,1	170,6	195,9	221,2	35,8	22,4

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

De acuerdo al número de **trabajadores de las empresas**, los subempleados por ingresos, se incrementaron en 22,4% (35 mil 800 personas) en las empresas de 51 y más trabajadores, en 7,2% (59 mil 200 personas) en las de 1 a 10 trabajadores, mientras que disminuyó en 5,3% (5 mil 100 personas) en las de 11 a 50 trabajadores.

CUADRO Nº 22

Lima Metropolitana: Población Subempleada por ingresos (Subempleo invisible) según ramas de actividad
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015
(Miles de personas)

Ramas de actividad	May-Jun-Jul 14	May-Jun-Jul 15		Var. Trimestre móvil		
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	1 078,9	1 103,3	1 168,7	1 234,1	89,8	8,3
Manufactura	154,6	162,6	188,8	215,1	34,2	22,2
Construcción	32,3	18,6	27,4	36,2	- 4,9	- 15,1
Comercio	379,7	351,3	387,2	423,1	7,5	2,0
Servicios	502,6	510,2	552,4	594,7	49,8	9,9

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

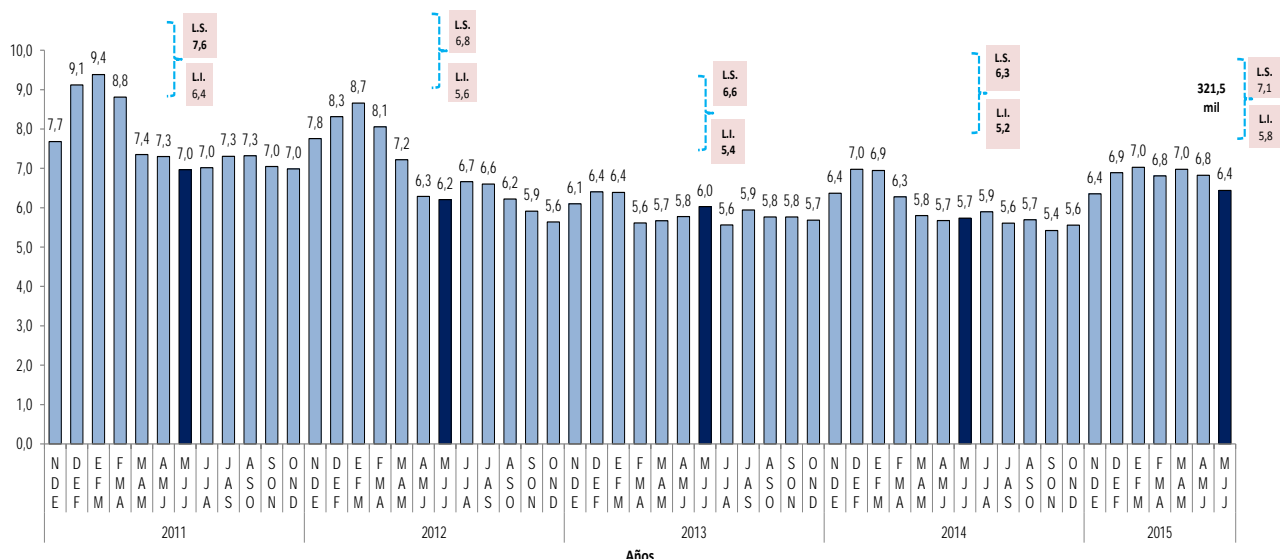
Según **ramas de actividad**, la población subempleada por ingresos disminuyó en Construcción en 15,1% (4 mil 900 personas), mientras se incrementó en 22,2% (34 mil 200 personas) en Manufactura, en 9,9% (49 mil 800 personas) en Servicios y 2,0% (7 mil 500 personas) en Comercio.

7. TASA DE DESEMPLEO

En el trimestre mayo-junio-julio del presente año, la tasa de desempleo de Lima Metropolitana se ubicó en 6,4%. Ubicándose en un rango superior de 5,8% e inferior de 7,1%. En términos de cifras absolutas existen 321 mil 500 personas que buscan un empleo activamente. De este total el 56,7% son mujeres y el 43,3% hombres.

GRÁFICO Nº 12

Lima Metropolitana: Evolución de la tasa de desempleo, según trimestres móviles, 2011 - 2015 (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: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015
(Miles de personas y porcentaje)

Sexo	May-Jun-Jul 14		May-Jun-Jul 15		Var. Trimestre móvil	
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Miles)	(%)
Total	281,2	286,8	321,5	356,3	40,3	14,4
Hombre	135,1	118,1	139,4	160,6	4,3	3,2
Mujer	146,0	156,6	182,2	207,8	36,2	24,7
Tasa de desempleo						
Total	5,7	5,8	6,4	7,1	-	-
Hombre	5,0	4,4	5,1	5,9	-	-
Mujer	6,6	6,9	8,0	9,1	-	-

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

Del total de personas desempleadas, el 56,7% (182 mil 200) son mujeres y el 43,3% (139 mil 400) hombres.

La tasa de desempleo femenino se ubicó en 8,0%, siendo 2,9 puntos porcentuales más que el de los hombres (5,1%).

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

CUADRO Nº 24

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo, según sexo y grupos de edad
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015
(Nuevos soles)

Sexo/ Grupos de edad	May-Jun-Jul 14	May-Jun-Jul 15		Var. Trimestre móvil		
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Nuevos soles)	(%)
Total	1494,2	1467,2	1520,5	1573,8	26,3	1,8
Sexo						
Hombre	1744,2	1692,5	1750,6	1808,8	6,4	0,4
Mujer	1177,6	1154,5	1227,2	1299,9	49,6	4,2
Grupos de edad						
De 14 a 24 años	917,2	918,1	951,6	985,1	34,4	3,8
De 25 a 44 años	1597,2	1552,1	1627,5	1702,9	30,3	1,9
De 45 y más años	1693,1	1620,7	1698,6	1776,5	5,5	0,3

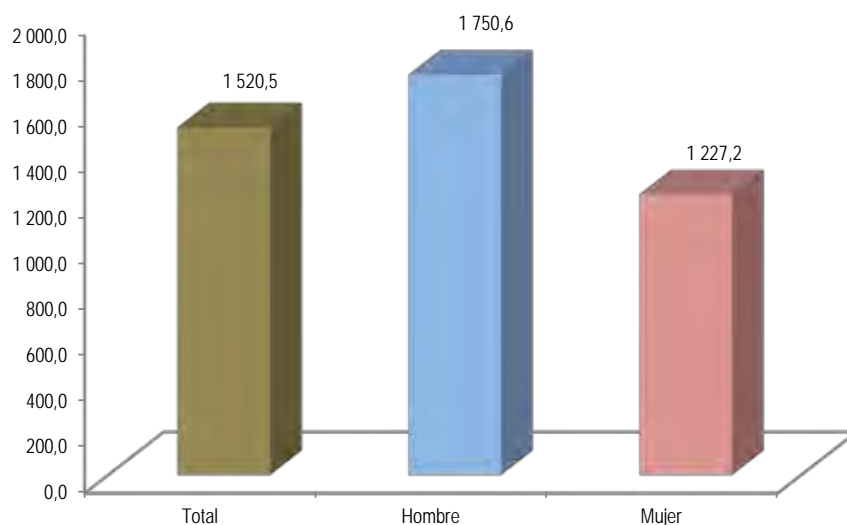
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Permanente de Empleo.

En el trimestre mayo-junio-julio 2015, el **ingreso promedio mensual** proveniente del trabajo de la actividad principal en Lima Metropolitana se ubicó en 1520,5 nuevos soles, lo cual significó un incremento de 1,8% (26,3 nuevos soles), mostrando una tendencia positiva observada hace 57 meses consecutivos.

El ingreso aumentó en todos los grupos de edad. El mayor incremento se produjo en el grupo de 14 a 24 años de edad con 3,8% (34,4 nuevos soles), seguido de los de 25 a 44 años con 1,9% (30,3 nuevos soles) y los adultos de 45 y más años con 0,3% (5,5 nuevos soles).

GRÁFICO Nº 13

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual según sexo
Trimestre móvil: -Mayo-Junio-Julio 2015
(Nuevos soles)



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

En este trimestre móvil, el ingreso de las mujeres aumentó en 4,2% (49,6 nuevos soles) y el de los hombres en 0,4% (6,4 nuevos soles).

El ingreso promedio mensual de los hombres se ubicó en 1750,6 nuevos soles y de las mujeres en 1227,2 nuevos soles, es decir, los hombres ganan en promedio S/.523,4 nuevos soles más que las mujeres.

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

CUADRO Nº 25

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual, según nivel de educación
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015
(Nuevos soles)

Nivel de educación	May-Jun-Jul 14	May-Jun-Jul 15		Var. Trimestre móvil		
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Nuevos soles)	(%)
Total	1494,2	1467,2	1520,5	1573,8	26,3	1,8
Primaria 1/	939,5	945,9	999,9	1 053,9	60,4	6,4
Secundaria	1129,6	1160,3	1188,5	1216,7	58,9	5,2
Superior no universitaria	1393,9	1406,0	1460,0	1514,1	66,1	4,8
Superior universitaria	2481,9	2235,6	2382,8	2530,0	-99,1	-4,0

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

El ingreso promedio mensual aumentó en casi todos los niveles educativos. Así, entre los que tienen educación primaria en 6,4%, en los que tienen educación secundaria en 5,2%, y en aquellos trabajadores que lograron estudiar superior no universitaria en 4,8%, mientras que disminuyó en 4,0% entre los trabajadores con educación superior universitaria.

Los ingresos más altos son obtenidos por la población con educación superior universitaria, que ganan 2,4 veces más que los que tienen educación primaria o menor nivel, 2 veces más que el ingreso de una persona con educación secundaria y 1,6 veces más que el ingreso de un trabajador con educación superior no universitaria.

CUADRO Nº 26

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual, según ramas de actividad
Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 2014 y 2015
(Nuevos soles)

Ramas de actividad	May-Jun-Jul 14	May-Jun-Jul 15		Var. Trimestre móvil		
	Valor estimado	Intervalo inferior	Valor estimado	Intervalo superior	Absoluta (Nuevos soles)	(%)
Total	1494,2	1467,2	1520,5	1573,8	26,3	1,8
Manufactura	1472,6	1339,2	1413,0	1486,9	-59,6	-4,1
Construcción	1821,6	1669,9	1760,1	1850,2	-61,5	-3,4
Comercio	1241,3	1147,6	1212,5	1277,3	-28,8	-2,3
Servicios	1518,3	1532,5	1604,8	1677,1	86,5	5,7

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

El ingreso promedio mensual aumentó en la rama de actividad de Servicios en 5,7% (86,5 nuevos soles), mientras que disminuyó en Manufactura en 4,1% (59,6 nuevos soles), en Construcción en 3,4% (61,5 nuevos soles) y Comercio en 2,3% (28,8 nuevos soles).

Sin embargo, el mayor ingreso promedio mensual se registró en Construcción con 1760,1 nuevos soles, mientras que el menor ingreso se dio en Comercio con 1212,5 nuevos soles.

ANEXO ESTADÍSTICO

Cuadro N° 01
Lima Metropolitana: Población en edad de trabajar por condición de actividad
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 -Mayo-Junio-Julio 15
 (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			
May-Jun-Jul	6 137,8	4 107,3	2 030,5
2006			
May-Jun-Jul	6 249,2	4 112,5	2 136,7
2007			
May-Jun-Jul	6 362,6	4 418,9	1 943,7
2008			
May-Jun-Jul	6 478,1	4 465,6	2 012,5
2009			
May-Jun-Jul	6 595,7	4 469,8	2 125,9
2010			
May-Jun-Jul	6 715,4	4 632,4	2 083,0
2011			
May-Jun-Jul	6 837,3	4 733,9	2 103,3
2012			
Nov-Dic11-Ene12	6 899,0	4 816,0	2 083,0
Dic11-Ene-Feb12	6 909,4	4 846,7	2 062,7
Ene-Feb-Mar	6 919,7	4 834,8	2 085,0
Feb-Mar-Abr	6 930,1	4 819,3	2 110,8
Mar-Abr-May	6 940,5	4 809,3	2 131,2
Abr-May-Jun	6 950,9	4 763,1	2 187,9
May-Jun-Jul	6 961,3	4 811,5	2 149,9
Jun-Jul-Ago	6 971,8	4 794,9	2 176,9
Jul-Ago-Set	6 982,2	4 827,1	2 155,2
Ago-Set-Oct	6 992,7	4 795,5	2 197,3
Set-Oct-Nov	7 003,2	4 840,9	2 162,3
Oct-Nov-Dic	7 013,7	4 838,8	2 174,9
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-Abr-May	7 194,7	4 898,5	2 296,3
Abr-May-Jun	7 205,5	4 897,2	2 308,3
May-Jun-Jul	7 216,3	4 903,0	2 313,4
Jun-Jul-Ago	7 227,2	4 930,4	2 296,8
Jul-Ago-Set	7 238,0	4 893,7	2 344,3
Ago-Set-Oct	7 248,9	4 941,0	2 307,8
Set-Oct-Nov	7 259,7	4 965,8	2 293,9
Oct-Nov-Dic	7 270,6	4 972,2	2 298,4
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-Abr-May	7 325,3	4 980,9	2 344,4
Abr-May-Jun	7 336,3	4 977,9	2 358,4
May-Jun-Jul	7 347,3	4 993,8	2 353,5
Variación porcentual			
Respecto a similar Trím. del año anterior	1,8	1,9	1,7

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

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

Cuadro N° 02
Lima Metropolitana: Población económicamente activa por sexo y grupos de edad
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupos de edad		
		Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más
2005						
May-Jun-Jul	4 107,3	2 276,2	1 831,1	1 013,3	2 157,7	936,3
2006						
May-Jun-Jul	4 112,5	2 264,7	1 847,9	972,1	2 202,0	938,4
2007						
May-Jun-Jul	4 418,9	2 428,3	1 990,6	1 087,6	2 302,2	1 029,1
2008						
May-Jun-Jul	4 465,6	2 453,5	2 012,1	1 093,6	2 342,2	1 029,7
2009						
May-Jun-Jul	4 469,8	2 436,9	2 032,9	1 044,6	2 372,2	1 052,9
2010						
May-Jun-Jul	4 632,4	2 507,5	2 124,9	1 084,3	2 441,5	1 106,6
2011						
May-Jun-Jul	4 733,9	2 585,5	2 148,5	1 116,8	2 491,7	1 125,4
2012						
Nov-Dic11-Ene12	4 816,0	2 600,8	2 215,2	1 175,2	2 502,2	1 138,6
Dic11-Ene-Feb12	4 846,7	2 618,9	2 227,8	1 220,7	2 489,4	1 136,6
Ene-Feb-Mar	4 834,8	2 620,3	2 214,5	1 195,6	2 492,2	1 147,0
Feb-Mar-Abr	4 819,3	2 634,1	2 185,2	1 158,8	2 514,3	1 146,2
Mar-Abr-May	4 809,3	2 629,1	2 180,2	1 129,3	2 539,4	1 140,6
Abr-May-Jun	4 763,1	2 608,4	2 154,6	1 103,6	2 519,9	1 139,5
May-Jun-Jul	4 811,5	2 627,6	2 183,9	1 136,7	2 533,6	1 141,2
Jun-Jul-Ago	4 794,9	2 629,0	2 166,0	1 112,5	2 535,0	1 147,4
Jul-Ago-Set	4 827,1	2 638,3	2 188,8	1 126,0	2 555,1	1 145,9
Ago-Set-Oct	4 795,5	2 628,5	2 167,0	1 114,9	2 546,8	1 133,8
Set-Oct-Nov	4 840,9	2 642,5	2 198,4	1 139,6	2 548,9	1 152,3
Oct-Nov-Dic	4 838,8	2 657,1	2 181,7	1 154,5	2 546,2	1 138,0
2013						
Nov-Dic12-Ene13	4 820,4	2 645,8	2 174,6	1 163,0	2 524,5	1 133,0
Dic12-Ene-Feb13	4 843,5	2 674,8	2 168,7	1 197,3	2 514,4	1 131,8
Ene-Feb-Mar	4 862,8	2 663,0	2 199,9	1 198,6	2 518,3	1 146,0
Feb-Mar-Abr	4 890,3	2 666,7	2 223,6	1 170,4	2 550,1	1 169,7
Mar-Abr-May	4 865,8	2 654,3	2 211,6	1 139,1	2 570,2	1 156,4
Abr-May-Jun	4 861,6	2 654,1	2 207,6	1 106,5	2 587,6	1 167,5
May-Jun-Jul	4 903,6	2 683,6	2 220,0	1 126,1	2 603,2	1 174,3
Jun-Jul-Ago	4 878,5	2 662,5	2 215,9	1 092,2	2 610,5	1 175,8
Jul-Ago-Set	4 896,1	2 672,2	2 223,9	1 096,9	2 623,5	1 175,8
Ago-Set-Oct	4 899,3	2 672,2	2 227,1	1 107,8	2 612,1	1 179,4
Set-Oct-Nov	4 923,1	2 673,2	2 249,8	1 107,3	2 614,8	1 200,9
Oct-Nov-Dic	4 937,7	2 677,6	2 260,1	1 123,9	2 596,2	1 217,5
2014						
Nov-Dic13-Ene14	4 908,1	2 664,1	2 244,0	1 124,7	2 583,6	1 199,9
Dic13-Ene-Feb14	4 984,6	2 716,1	2 268,5	1 190,9	2 582,5	1 211,2
Ene-Feb-Mar	4 992,8	2 740,0	2 252,9	1 203,9	2 577,7	1 211,2
Feb-Mar-Abr	4 971,3	2 724,6	2 246,7	1 156,4	2 597,8	1 217,1
Mar-Abr-May	4 898,5	2 688,3	2 210,2	1 077,3	2 605,4	1 215,8
Abr-May-Jun	4 897,2	2 685,3	2 212,0	1 059,6	2 624,8	1 212,8
May-Jun-Jul	4 903,0	2 692,3	2 210,7	1 052,8	2 636,9	1 213,2
Jun-Jul-Ago	4 930,4	2 697,9	2 232,5	1 077,5	2 641,6	1 211,2
Jul-Ago-Set	4 893,7	2 670,5	2 223,2	1 053,4	2 638,5	1 201,8
Ago-Set-Oct	4 941,0	2 679,4	2 261,6	1 069,1	2 650,7	1 221,2
Set-Oct-Nov	4 965,8	2 689,6	2 276,2	1 086,2	2 652,6	1 227,0
Oct-Nov-Dic	4 972,2	2 687,9	2 284,3	1 076,0	2 660,7	1 235,5
2015						
Nov-Dic14-Ene15	4 950,1	2 688,6	2 261,5	1 119,7	2 628,4	1 202,1
Dic14-Ene-Feb15	4 968,8	2 692,1	2 276,7	1 148,8	2 628,6	1 191,3
Ene-Feb-Mar	5 000,2	2 706,7	2 293,5	1 166,8	2 634,6	1 198,8
Feb-Mar-Abr	4 996,6	2 694,7	2 301,9	1 138,1	2 659,5	1 199,0
Mar-Abr-May	4 980,9	2 702,6	2 278,3	1 092,2	2 689,0	1 199,7
Abr-May-Jun	4 977,9	2 692,1	2 285,8	1 082,9	2 681,8	1 213,2
May-Jun-Jul	4 993,8	2 719,5	2 274,2	1 089,8	2 672,8	1 231,2
Variación porcentual						
Respecto a similar Trím. del año anterior	1,9	1,0	2,9	3,5	1,4	1,5

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

Cuadro N° 03
Lima Metropolitana: Población económicamente activa por nivel de educación alcanzado
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2005					
May-Jun-Jul	4 107,3	506,9	2 166,0	677,6	756,8
2006					
May-Jun-Jul	4 112,5	489,7	2 101,4	740,8	780,7
2007					
May-Jun-Jul	4 418,9	503,7	2 302,2	798,8	814,2
2008					
May-Jun-Jul	4 465,6	481,2	2 280,5	783,7	920,1
2009					
May-Jun-Jul	4 469,8	453,7	2 291,7	786,8	937,5
2010					
May-Jun-Jul	4 632,4	477,5	2 444,3	794,2	916,4
2011					
May-Jun-Jul	4 733,9	477,0	2 454,8	810,6	991,5
2012					
Nov-Dic11-Ene12	4 816,0	428,9	2 448,4	842,2	1 096,5
Dic11-Ene-Feb12	4 846,7	427,7	2 504,7	825,6	1 088,7
Ene-Feb-Mar	4 834,8	428,5	2 442,6	841,3	1 122,3
Feb-Mar-Abr	4 819,3	431,1	2 408,1	862,4	1 117,8
Mar-Abr-May	4 809,3	440,3	2 400,9	877,3	1 090,7
Abr-May-Jun	4 763,1	425,1	2 381,2	876,5	1 080,3
May-Jun-Jul	4 811,5	437,8	2 400,2	891,9	1 081,6
Jun-Jul-Ago	4 794,9	433,9	2 375,3	866,6	1 119,1
Jul-Ago-Set	4 827,1	443,8	2 396,7	865,8	1 120,7
Ago-Set-Oct	4 795,5	444,4	2 386,7	857,7	1 106,7
Set-Oct-Nov	4 840,9	458,7	2 398,2	873,2	1 110,8
Oct-Nov-Dic	4 838,8	443,4	2 438,2	871,2	1 086,1
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
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,9	-8,0	2,5	0,3	5,5

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

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

Cuadro N° 04
Lima Metropolitana: Población económicamente no activa por sexo y grupos de edad
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (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	2 030,5	687,9	1 342,6	896,1	443,1	691,2
2005						
May-Jun-Jul	2 136,7	753,2	1 383,5	971,9	446,1	718,7
2006						
May-Jun-Jul	1 943,7	644,4	1 299,4	891,7	394,0	658,0
2007						
May-Jun-Jul	2 012,5	674,9	1 337,6	921,7	402,9	688,0
2008						
May-Jun-Jul	2 125,9	748,3	1 377,6	1 007,2	422,6	696,0
2009						
May-Jun-Jul	2 083,0	735,4	1 347,5	1 004,8	404,2	674,0
2010						
May-Jun-Jul	2 103,3	716,4	1 386,9	1 010,2	405,6	687,6
2012						
Nov-Dic11-Ene12	2 083,0	730,9	1 352,1	971,0	421,2	690,7
Dic11-Ene-Feb12	2 062,7	717,8	1 344,9	928,7	438,4	695,5
Ene-Feb-Mar	2 085,0	721,4	1 363,6	957,1	440,0	687,9
Feb-Mar-Abr	2 110,8	712,6	1 398,2	997,1	422,3	691,4
Mar-Abr-May	2 131,2	722,6	1 408,6	1 029,8	401,6	699,8
Abr-May-Jun	2 187,9	748,3	1 439,6	1 058,8	425,5	703,6
May-Jun-Jul	2 149,9	734,2	1 415,7	1 028,9	416,3	704,7
Jun-Jul-Ago	2 176,9	737,8	1 439,0	1 056,4	419,2	701,3
Jul-Ago-Set	2 155,2	733,6	1 421,6	1 046,1	403,6	705,5
Ago-Set-Oct	2 197,3	748,4	1 448,8	1 060,5	416,3	720,4
Set-Oct-Nov	2 162,3	739,5	1 422,8	1 039,0	418,6	704,7
Oct-Nov-Dic	2 174,9	730,0	1 445,0	1 027,4	425,8	721,7
2013						
Nov-Dic12-Ene13	2 203,8	746,3	1 457,5	1 022,2	452,0	729,6
Dic12-Ene-Feb13	2 191,3	722,4	1 468,8	991,1	466,6	733,5
Ene-Feb-Mar	2 182,5	739,4	1 443,1	993,2	467,2	722,1
Feb-Mar-Abr	2 165,6	740,7	1 424,9	1 024,6	439,8	701,2
Mar-Abr-May	2 200,7	758,3	1 442,4	1 059,2	424,2	717,3
Abr-May-Jun	2 215,4	763,6	1 451,8	1 095,1	411,3	709,1
May-Jun-Jul	2 184,1	739,2	1 444,9	1 078,8	400,1	705,1
Jun-Jul-Ago	2 219,8	765,4	1 454,5	1 116,1	397,4	706,4
Jul-Ago-Set	2 212,9	760,9	1 452,0	1 114,7	388,9	709,3
Ago-Set-Oct	2 220,3	766,0	1 454,3	1 107,0	404,8	708,5
Set-Oct-Nov	2 207,2	770,1	1 437,1	1 110,8	406,6	689,8
Oct-Nov-Dic	2 203,3	770,9	1 432,4	1 097,6	429,8	676,0
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-Abr-May	2 296,3	786,2	1 510,1	1 160,9	443,3	692,0
Abr-May-Jun	2 308,3	794,4	1 513,9	1 182,0	428,5	697,8
May-Jun-Jul	2 313,4	792,6	1 520,8	1 192,1	421,0	700,3
Jun-Jul-Ago	2 296,8	792,3	1 504,5	1 170,8	420,9	705,2
Jul-Ago-Set	2 344,3	824,9	1 519,4	1 198,3	428,6	717,4
Ago-Set-Oct	2 307,8	821,2	1 486,6	1 185,9	420,9	701,0
Set-Oct-Nov	2 293,9	816,2	1 477,7	1 172,2	423,7	698,1
Oct-Nov-Dic	2 298,4	823,2	1 475,2	1 185,8	420,2	692,4
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-Abr-May	2 344,4	834,9	1 509,5	1 186,7	415,0	742,7
Abr-May-Jun	2 358,4	850,7	1 507,6	1 199,4	426,9	732,1
May-Jun-Jul	2 353,5	828,6	1 524,9	1 195,9	440,6	717,1
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,7	4,5	0,3	0,3	4,7	2,4

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

Cuadro N° 05
Lima Metropolitana: Población económicamente no activa por nivel de educación alcanzado
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2005					
May-Jun-Jul	2 030,5	409,8	1 178,5	178,2	264,0
2006					
May-Jun-Jul	2 136,7	422,3	1 260,2	169,9	284,3
2007					
May-Jun-Jul	1 943,7	394,3	1 146,9	164,5	238,1
2008					
May-Jun-Jul	2 012,5	417,7	1 193,8	175,4	225,6
2009					
May-Jun-Jul	2 125,9	391,4	1 236,3	178,5	319,7
2010					
May-Jun-Jul	2 083,0	380,6	1 249,6	164,3	288,5
2011					
May-Jun-Jul	2 103,3	372,3	1 243,3	167,4	320,3
2012					
Nov-Dic11-Ene12	2 083,0	369,1	1 201,7	180,4	331,8
Dic11-Ene-Feb12	2 062,7	368,2	1 193,6	185,9	315,0
Ene-Feb-Mar	2 085,0	359,4	1 219,3	183,2	323,0
Feb-Mar-Abr	2 110,8	366,4	1 242,6	181,1	320,6
Mar-Abr-May	2 131,2	373,6	1 249,0	174,4	334,2
Abr-May-Jun	2 187,9	370,2	1 271,2	185,2	361,2
May-Jun-Jul	2 149,9	379,5	1 229,0	191,6	349,8
Jun-Jul-Ago	2 176,9	376,0	1 239,4	197,6	363,9
Jul-Ago-Set	2 155,2	383,3	1 229,7	194,9	347,2
Ago-Set-Oct	2 197,3	389,5	1 270,0	189,2	348,5
Set-Oct-Nov	2 162,3	381,9	1 262,0	178,8	339,7
Oct-Nov-Dic	2 174,9	386,7	1 269,3	171,2	347,7
2013					
Nov-Dic12-Ene13	2 203,8	392,9	1 277,2	180,9	352,8
Dic12-Ene-Feb13	2 191,3	385,4	1 265,5	177,3	363,0
Ene-Feb-Mar	2 182,5	375,2	1 267,6	183,6	356,0
Feb-Mar-Abr	2 165,6	376,6	1 273,8	162,8	352,3
Mar-Abr-May	2 200,7	383,6	1 299,9	164,3	352,9
Abr-May-Jun	2 215,4	378,4	1 314,7	163,7	358,6
May-Jun-Jul	2 184,1	358,3	1 292,0	173,4	360,3
Jun-Jul-Ago	2 219,8	352,3	1 304,7	187,4	375,4
Jul-Ago-Set	2 212,9	351,7	1 298,9	189,0	373,3
Ago-Set-Oct	2 220,3	358,4	1 307,3	187,1	367,6
Set-Oct-Nov	2 207,2	366,6	1 313,5	178,0	349,1
Oct-Nov-Dic	2 203,3	372,2	1 314,7	169,0	347,5
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-Abr-May	2 296,3	369,1	1 348,1	215,5	363,6
Abr-May-Jun	2 308,3	363,0	1 350,7	215,6	379,0
May-Jun-Jul	2 313,4	369,7	1 359,7	204,7	379,3
Jun-Jul-Ago	2 296,8	361,4	1 344,4	214,2	376,8
Jul-Ago-Set	2 344,3	357,4	1 363,8	223,1	400,0
Ago-Set-Oct	2 307,8	347,2	1 351,0	222,0	387,6
Set-Oct-Nov	2 293,9	352,3	1 346,3	204,1	391,3
Oct-Nov-Dic	2 298,4	346,6	1 348,2	207,1	396,6
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-Abr-May	2 344,4	363,7	1 356,6	226,7	397,4
Abr-May-Jun	2 358,4	367,0	1 376,3	218,5	396,6
May-Jun-Jul	2 353,5	367,8	1 393,0	199,9	392,9
Variación porcentual					
Respecto a similar Trím. del año anterior	1,7	-0,5	2,5	-2,4	3,6

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

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

Cuadro N° 06
Lima Metropolitana: Tasas de ocupación, de adecuadamente empleado, de subempleo (por horas y por ingreso) y de desempleo (por horas y por ingreso) y de desempleo
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (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					
May-Jun-Jul	90,7	36,3	15,7	38,8	9,3
2006					
May-Jun-Jul	91,5	37,5	15,7	38,3	8,5
2007					
May-Jun-Jul	92,1	39,4	16,1	36,6	7,9
2008					
May-Jun-Jul	91,9	43,3	13,9	34,6	8,1
2009					
May-Jun-Jul	91,8	47,3	13,9	30,6	8,2
2010					
May-Jun-Jul	93,0	50,7	13,1	29,1	7,0
2011					
May-Jun-Jul	93,0	53,3	11,6	28,1	7,0
2012					
Nov-Dic11-Ene12	92,2	54,7	11,6	26,0	7,8
Dic11-Ene-Feb12	91,7	54,3	11,3	26,1	8,3
Ene-Feb-Mar	91,3	55,6	10,4	25,4	8,7
Feb-Mar-Abr	91,9	54,4	11,0	26,6	8,1
Mar-Abr-May	92,8	53,9	11,3	27,6	7,2
Abr-May-Jun	93,7	53,9	11,8	28,0	6,3
May-Jun-Jul	93,8	54,6	11,3	27,9	6,2
Jun-Jul-Ago	93,3	54,8	11,3	27,1	6,7
Jul-Ago-Set	93,4	54,1	12,1	27,2	6,6
Ago-Set-Oct	93,8	54,9	12,3	26,7	6,2
Set-Oct-Nov	94,1	56,1	11,9	26,1	5,9
Oct-Nov-Dic	94,4	57,4	10,6	26,3	5,6
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-Abr-May	94,3	58,3	10,4	25,7	5,7
Abr-May-Jun	94,2	58,1	10,5	25,6	5,8
May-Jun-Jul	94,0	58,4	10,2	25,3	6,0
Jun-Jul-Ago	94,4	58,6	11,1	24,8	5,6
Jul-Ago-Set	94,1	58,5	11,5	24,1	5,9
Ago-Set-Oct	94,2	58,5	11,4	24,3	5,8
Set-Oct-Nov	94,2	59,5	11,0	23,8	5,8
Oct-Nov-Dic	94,3	59,8	10,5	24,0	5,7
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-Abr-May	94,2	58,3	11,7	24,2	5,8
Abr-May-Jun	94,3	59,8	11,5	23,0	5,7
May-Jun-Jul	94,3	62,0	10,2	22,0	5,7
Jun-Jul-Ago	94,1	62,0	10,3	21,8	5,9
Jul-Ago-Set	94,4	62,3	9,9	22,2	5,6
Ago-Set-Oct	94,3	61,3	10,0	23,0	5,7
Set-Oct-Nov	94,6	63,0	9,0	22,6	5,4
Oct-Nov-Dic	94,4	62,6	9,8	22,1	5,6
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-Abr-May	93,0	59,6	10,4	23,0	7,0
Abr-May-Jun	93,2	60,2	10,3	22,7	6,8
May-Jun-Jul	93,6	60,9	9,2	23,4	6,4
Variación absoluta					
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,7	-1,1	-1,0 ++	1,4 ++	0,7

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

2/ Se considera como población subempleada por ingresos (subempleo invisible), a aquella PEA que tiene un empleo (asalariado o independiente), que normalmente trabajan 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.

Cuadro N° 07
Lima Metropolitana: Población económicamente activa por niveles de empleo
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (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						
May-Jun-Jul	4 107,3	3 725,7	1 490,6	643,4	1 591,8	381,6
2006						
May-Jun-Jul	4 112,5	3 762,3	1 543,1	644,3	1 574,9	350,2
2007						
May-Jun-Jul	4 418,9	4 068,3	1 738,9	713,2	1 616,2	350,6
2008						
May-Jun-Jul	4 465,6	4 103,2	1 933,7	622,4	1 547,1	362,4
2009						
May-Jun-Jul	4 469,8	4 103,2	2 113,8	622,1	1 367,3	366,5
2010						
May-Jun-Jul	4 632,4	4 306,1	2 350,7	607,5	1 348,0	326,3
2011						
May-Jun-Jul	4 733,9	4 404,1	2 522,5	550,0	1 331,6	329,8
2012						
Nov-Dic11-Ene12	4 816,0	4 442,6	2 633,3	556,4	1 252,8	373,5
Dic11-Ene-Feb12	4 846,7	4 443,7	2 632,7	547,7	1 263,3	403,0
Ene-Feb-Mar	4 834,8	4 416,1	2 685,9	504,0	1 226,2	418,7
Feb-Mar-Abr	4 819,3	4 431,1	2 620,9	529,0	1 281,2	388,2
Mar-Abr-May	4 809,3	4 462,1	2 591,4	543,2	1 327,4	347,2
Abr-May-Jun	4 763,1	4 463,7	2 566,7	563,7	1 333,3	299,4
May-Jun-Jul	4 811,5	4 512,8	2 628,2	542,3	1 342,3	298,7
Jun-Jul-Ago	4 794,9	4 475,5	2 629,8	544,0	1 301,8	319,4
Jul-Ago-Set	4 827,1	4 508,3	2 610,9	586,1	1 311,3	318,7
Ago-Set-Oct	4 795,5	4 497,0	2 631,0	587,9	1 278,1	298,4
Set-Oct-Nov	4 840,9	4 554,6	2 713,8	576,1	1 264,8	286,3
Oct-Nov-Dic	4 838,8	4 566,0	2 778,7	513,7	1 273,6	272,8
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

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior

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.

Cuadro N° 08
Lima Metropolitana: Población ocupada por sexo y grupos de edad
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (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						
May-Jun-Jul	3 725,7	2 083,1	1 642,6	851,6	2 010,3	863,9
2006						
May-Jun-Jul	3 762,3	2 094,5	1 667,8	821,8	2 057,5	883,0
2007						
May-Jun-Jul	4 068,3	2 261,3	1 807,0	948,6	2 158,0	961,6
2008						
May-Jun-Jul	4 103,2	2 298,2	1 805,0	932,2	2 200,6	970,5
2009						
May-Jun-Jul	4 103,2	2 285,4	1 817,8	878,1	2 225,0	1 000,1
2010						
May-Jun-Jul	4 306,1	2 364,5	1 941,7	934,7	2 309,0	1 062,4
2011						
May-Jun-Jul	4 404,1	2 446,2	1 958,0	964,4	2 363,9	1 075,9
2012						
Nov-Dic11-Ene12	4 442,6	2 448,1	1 994,5	990,3	2 359,7	1 092,5
Dic11-Ene-Feb12	4 443,7	2 453,7	1 990,0	1 013,1	2 337,9	1 092,7
Ene-Feb-Mar	4 416,1	2 441,1	1 975,0	996,8	2 327,0	1 092,3
Feb-Mar-Abr	4 431,1	2 468,1	1 963,1	977,1	2 356,6	1 097,5
Mar-Abr-May	4 462,1	2 473,4	1 988,6	972,3	2 395,1	1 094,6
Abr-May-Jun	4 463,7	2 477,6	1 986,1	968,6	2 398,0	1 097,1
May-Jun-Jul	4 512,8	2 497,4	2 015,4	996,0	2 416,4	1 100,4
Jun-Jul-Ago	4 475,5	2 487,4	1 988,1	967,0	2 403,8	1 104,8
Jul-Ago-Set	4 508,3	2 500,3	2 008,1	979,5	2 421,3	1 107,5
Ago-Set-Oct	4 497,0	2 499,3	1 997,8	974,6	2 426,2	1 096,3
Set-Oct-Nov	4 554,6	2 517,7	2 036,9	995,2	2 443,8	1 115,6
Oct-Nov-Dic	4 566,0	2 540,9	2 025,1	1 016,1	2 443,3	1 106,6
2013						
Nov-Dic12-Ene13	4 525,0	2 517,5	2 007,5	1 005,4	2 419,6	1 100,0
Dic12-Ene-Feb13	4 533,4	2 544,9	1 988,4	1 031,3	2 403,6	1 098,4
Ene-Feb-Mar	4 552,0	2 529,1	2 022,9	1 030,6	2 410,4	1 111,1
Feb-Mar-Abr	4 615,8	2 546,3	2 069,5	1 030,9	2 448,2	1 136,7
Mar-Abr-May	4 589,9	2 537,9	2 052,1	1 004,1	2 457,4	1 128,4
Abr-May-Jun	4 580,8	2 539,0	2 041,7	970,2	2 471,6	1 139,0
May-Jun-Jul	4 607,9	2 555,0	2 052,9	977,5	2 482,3	1 148,1
Jun-Jul-Ago	4 607,2	2 529,2	2 077,9	958,9	2 504,1	1 144,2
Jul-Ago-Set	4 605,2	2 523,3	2 081,9	951,4	2 510,4	1 143,4
Ago-Set-Oct	4 616,7	2 539,3	2 077,4	964,9	2 509,0	1 142,8
Set-Oct-Nov	4 639,2	2 548,5	2 090,7	956,3	2 516,3	1 166,6
Oct-Nov-Dic	4 657,1	2 551,5	2 105,6	966,0	2 502,2	1 188,8
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-Abr-May	4 614,3	2 553,8	2 060,5	939,8	2 491,9	1 182,6
Abr-May-Jun	4 619,4	2 548,7	2 070,7	926,8	2 512,7	1 179,9
May-Jun-Jul	4 621,8	2 557,2	2 064,6	908,5	2 529,8	1 183,4
Jun-Jul-Ago	4 639,6	2 557,7	2 082,0	928,1	2 532,7	1 178,8
Jul-Ago-Set	4 619,3	2 550,1	2 069,2	904,0	2 540,5	1 174,8
Ago-Set-Oct	4 659,8	2 547,9	2 111,9	924,6	2 543,1	1 192,1
Set-Oct-Nov	4 696,5	2 560,5	2 136,0	939,4	2 555,3	1 201,9
Oct-Nov-Dic	4 695,9	2 553,6	2 142,3	924,6	2 563,5	1 207,7
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-Abr-May	4 633,4	2 552,0	2 081,5	922,1	2 543,8	1 167,5
Abr-May-Jun	4 638,3	2 543,5	2 094,8	908,1	2 548,8	1 181,4
May-Jun-Jul	4 672,2	2 580,2	2 092,1	925,5	2 549,3	1 197,4
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,1	0,9	1,3	1,9	0,8	1,2

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

Cuadro N° 09
Lima Metropolitana: Población ocupada por nivel de educación alcanzado
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2005					
May-Jun-Jul	3 725,7	467,0	1 942,6	627,7	688,5
2006					
May-Jun-Jul	3 762,3	455,9	1 901,7	678,4	726,3
2007					
May-Jun-Jul	4 068,3	464,0	2 101,8	742,9	759,6
2008					
May-Jun-Jul	4 103,2	444,6	2 058,9	741,9	857,8
2009					
May-Jun-Jul	4 103,2	425,4	2 082,9	717,4	877,6
2010					
May-Jun-Jul	4 306,1	456,9	2 255,2	739,0	855,0
2011					
May-Jun-Jul	4 404,1	451,0	2 261,3	760,4	931,5
2012					
Nov-Dic11-Ene12	4 442,6	403,3	2 257,1	786,2	995,9
Dic11-Ene-Feb12	4 443,7	403,7	2 295,3	762,5	982,2
Ene-Feb-Mar	4 416,1	401,9	2 233,6	773,0	1 007,6
Feb-Mar-Abr	4 431,1	406,4	2 218,5	791,5	1 014,7
Mar-Abr-May	4 462,1	416,0	2 227,4	814,2	1 004,4
Abr-May-Jun	4 463,7	403,9	2 233,3	816,0	1 010,5
May-Jun-Jul	4 512,8	419,1	2 242,4	833,4	1 017,8
Jun-Jul-Ago	4 475,5	412,4	2 212,5	805,3	1 045,3
Jul-Ago-Set	4 508,3	422,0	2 227,5	804,8	1 054,0
Ago-Set-Oct	4 497,0	422,3	2 229,4	804,9	1 040,4
Set-Oct-Nov	4 554,6	438,0	2 241,8	826,6	1 048,2
Oct-Nov-Dic	4 566,0	425,8	2 291,3	828,2	1 020,7
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-Abr-May	4 589,9	425,7	2 315,7	806,8	1 041,7
Abr-May-Jun	4 580,8	422,9	2 296,0	817,9	1 044,0
May-Jun-Jul	4 607,9	420,0	2 333,4	829,3	1 025,3
Jun-Jul-Ago	4 607,2	415,8	2 282,1	852,4	1 056,9
Jul-Ago-Set	4 605,2	434,5	2 241,0	878,7	1 051,0
Ago-Set-Oct	4 616,7	446,3	2 222,1	902,3	1 046,1
Set-Oct-Nov	4 639,2	437,6	2 235,4	911,7	1 054,6
Oct-Nov-Dic	4 657,1	431,4	2 253,0	900,5	1 072,2
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-Abr-May	4 614,3	420,7	2 254,5	898,0	1 041,2
Abr-May-Jun	4 619,4	425,3	2 223,9	903,8	1 066,3
May-Jun-Jul	4 621,8	414,7	2 200,0	914,7	1 092,4
Jun-Jul-Ago	4 639,6	402,4	2 173,5	929,6	1 134,2
Jul-Ago-Set	4 619,3	396,2	2 156,9	937,8	1 128,4
Ago-Set-Oct	4 659,8	399,8	2 200,7	942,9	1 116,4
Set-Oct-Nov	4 696,5	405,9	2 211,2	943,7	1 135,7
Oct-Nov-Dic	4 695,9	396,5	2 226,3	930,2	1 142,9
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-Abr-May	4 633,4	371,7	2 248,5	934,8	1 078,4
Abr-May-Jun	4 638,3	377,6	2 285,4	903,5	1 071,8
May-Jun-Jul	4 672,2	380,7	2 265,1	908,2	1 118,3
Variación porcentual					
Respecto a similar Trím. del año anterior	1,1	-8,2 +	3,0	-0,7	2,4

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: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
2005					
May-Jun-Jul	3 725,7	577,1	216,1	890,2	1 984,2
2006					
May-Jun-Jul	3 762,3	624,5	218,0	876,6	1 995,7
2007					
May-Jun-Jul	4 068,3	703,9	247,4	904,9	2 143,8
2008					
May-Jun-Jul	4 103,2	680,1	290,5	909,2	2 150,5
2009					
May-Jun-Jul	4 103,2	656,2	263,3	872,6	2 265,7
2010					
May-Jun-Jul	4 306,1	706,5	320,3	938,3	2 283,8
2011					
May-Jun-Jul	4 404,1	739,9	325,0	926,0	2 357,9
2012					
Nov-Dic11-Ene12	4 442,6	726,0	288,9	974,2	2 392,7
Dic11-Ene-Feb12	4 443,7	713,8	307,2	993,8	2 366,7
Ene-Feb-Mar	4 416,1	684,8	330,7	968,2	2 362,3
Feb-Mar-Abr	4 431,1	699,5	340,8	947,0	2 370,9
Mar-Abr-May	4 462,1	718,2	328,8	954,3	2 387,3
Abr-May-Jun	4 463,7	711,7	316,4	962,1	2 405,2
May-Jun-Jul	4 512,8	742,6	315,8	960,2	2 426,6
Jun-Jul-Ago	4 475,5	735,4	299,7	953,6	2 410,6
Jul-Ago-Set	4 508,3	775,8	303,7	946,9	2 406,6
Ago-Set-Oct	4 497,0	771,7	311,0	940,0	2 404,3
Set-Oct-Nov	4 554,6	780,1	333,9	923,3	2 452,7
Oct-Nov-Dic	4 566,0	774,6	332,1	924,2	2 465,9
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
Variación porcentual					
Respecto a similar Trím. del año anterior	1,1	0,5	1,0	3,3	0,4

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

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

Cuadro N° 11
Lima Metropolitana: Población ocupada por categoría de ocupación
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (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					
May-Jun-Jul	3 725,7	1 989,6	1 266,6	261,4	208,1
2006					
May-Jun-Jul	3 762,3	2 087,4	1 226,4	256,9	191,6
2007					
May-Jun-Jul	4 068,3	2 190,5	1 434,2	231,2	212,4
2008					
May-Jun-Jul	4 103,2	2 299,9	1 376,7	250,0	176,6
2009					
May-Jun-Jul	4 103,2	2 317,8	1 351,5	239,8	194,1
2010					
May-Jun-Jul	4 306,1	2 353,6	1 512,7	227,9	212,0
2011					
May-Jun-Jul	4 404,1	2 456,8	1 513,8	237,2	196,4
2012					
Nov-Dic11-Ene12	4 442,6	2 563,1	1 433,0	227,7	218,8
Dic11-Ene-Feb12	4 443,7	2 537,2	1 457,4	211,8	237,3
Ene-Feb-Mar	4 416,1	2 532,4	1 447,0	220,0	216,7
Feb-Mar-Abr	4 431,1	2 561,5	1 464,7	209,3	195,6
Mar-Abr-May	4 462,1	2 586,6	1 473,2	208,4	193,9
Abr-May-Jun	4 463,7	2 602,8	1 448,8	214,6	197,5
May-Jun-Jul	4 512,8	2 655,3	1 436,6	232,8	188,1
Jun-Jul-Ago	4 475,5	2 642,9	1 416,7	234,9	181,1
Jul-Ago-Set	4 508,3	2 661,2	1 434,8	231,1	181,3
Ago-Set-Oct	4 497,0	2 656,0	1 443,7	214,2	183,1
Set-Oct-Nov	4 554,6	2 681,4	1 480,0	215,2	177,9
Oct-Nov-Dic	4 566,0	2 717,1	1 463,8	210,8	174,2
2013					
Nov-Dic12-Ene13	4 525,0	2 682,2	1 434,1	206,7	201,9
Dic12-Ene-Feb13	4 533,4	2 660,6	1 444,8	206,0	221,9
Ene-Feb-Mar	4 552,0	2 638,5	1 462,0	207,4	244,1
Feb-Mar-Abr	4 615,8	2 665,7	1 500,3	225,2	224,6
Mar-Abr-May	4 589,9	2 646,7	1 502,2	217,6	223,4
Abr-May-Jun	4 580,8	2 618,9	1 531,8	209,0	221,1
May-Jun-Jul	4 607,9	2 642,2	1 527,0	198,3	240,4
Jun-Jul-Ago	4 607,2	2 651,6	1 523,8	201,4	230,3
Jul-Ago-Set	4 605,2	2 656,6	1 512,9	205,0	230,6
Ago-Set-Oct	4 616,7	2 661,0	1 539,1	196,7	219,9
Set-Oct-Nov	4 639,2	2 697,5	1 539,0	192,7	210,0
Oct-Nov-Dic	4 657,1	2 685,2	1 566,6	195,5	209,8
2014					
Nov-Dic13-Ene14	4 595,6	2 629,9	1 557,0	186,3	222,4
Dic13-Ene-Feb14	4 636,9	2 624,4	1 575,6	185,6	251,3
Ene-Feb-Mar	4 646,0	2 656,5	1 547,5	183,9	258,0
Feb-Mar-Abr	4 659,2	2 693,9	1 532,1	190,5	242,7
Mar-Abr-May	4 614,3	2 707,9	1 484,5	195,3	226,7
Abr-May-Jun	4 619,4	2 763,8	1 468,5	197,3	189,9
May-Jun-Jul	4 621,8	2 752,9	1 479,9	214,6	174,4
Jun-Jul-Ago	4 639,6	2 761,6	1 486,8	215,8	175,4
Jul-Ago-Set	4 619,3	2 730,1	1 476,3	219,8	193,1
Ago-Set-Oct	4 659,8	2 748,4	1 490,8	207,9	212,6
Set-Oct-Nov	4 696,5	2 803,0	1 483,8	196,8	213,0
Oct-Nov-Dic	4 695,9	2 779,5	1 509,4	196,2	210,7
2015					
Nov-Dic14-Ene15	4 635,7	2 743,9	1 487,2	183,6	221,0
Dic14-Ene-Feb15	4 626,3	2 712,2	1 500,4	184,4	229,4
Ene-Feb-Mar	4 633,4	3 177,5	1 872,2	109,5	182,2
Feb-Mar-Abr	4 656,5	2 753,3	1 485,6	204,9	212,6
Mar-Abr-May	4 633,4	2 702,1	1 515,5	210,1	205,7
Abr-May-Jun	4 638,3	2 704,3	1 535,4	198,1	200,6
May-Jun-Jul	4 672,2	2 746,0	1 521,0	196,7	208,6
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,1	-0,3	2,8	-8,4	19,6

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: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Ocupados	Con seguro					Sin seguro
		Total	EsSalud	Seguro Privado de Salud	Ambos	Otro 1/	
2008							
May-Jun-Jul	4 103,2	1 766,1	1 246,3	156,4	132,6	230,7	2 337,1
2009							
May-Jun-Jul	4 103,2	1 997,3	1 381,6	107,0	128,7	380,1	2 105,9
2010							
May-Jun-Jul	4 306,1	2 189,7	1 476,8	86,9	118,4	507,5	2 116,4
2011							
May-Jun-Jul	4 404,1	2 210,2	1 580,8	82,5	146,7	400,2	2 193,9
2012							
Nov-Dic11-Ene12	4 442,6	2 387,0	1 606,2	101,9	199,1	479,9	2 055,5
Dic11-Ene-Feb12	4 443,7	2 382,4	1 601,0	100,0	187,1	494,3	2 061,4
Ene-Feb-Mar	4 416,1	2 391,5	1 599,4	118,7	208,9	464,5	2 024,6
Feb-Mar-Abr	4 431,1	2 390,6	1 613,1	124,7	205,5	447,3	2 040,5
Mar-Abr-May	4 462,1	2 418,7	1 650,5	128,5	195,8	444,0	2 043,4
Abr-May-Jun	4 463,7	2 430,0	1 680,7	123,6	183,7	441,9	2 033,7
May-Jun-Jul	4 512,8	2 495,5	1 688,7	127,5	181,1	498,2	2 017,3
Jun-Jul-Ago	4 475,5	2 495,3	1 655,5	130,6	191,2	518,0	1 980,2
Jul-Ago-Set	4 508,3	2 498,8	1 625,9	119,3	205,2	548,4	2 009,6
Ago-Set-Oct	4 497,0	2 518,1	1 613,3	113,8	206,5	584,5	1 979,0
Set-Oct-Nov	4 554,6	2 581,5	1 633,1	120,3	210,3	617,8	1 973,1
Oct-Nov-Dic	4 566,0	2 613,1	1 670,7	127,5	182,1	632,8	1 952,9
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-Abr-May	4 589,9	2 637,7	1 735,2	83,7	182,4	636,3	1 952,2
Abr-May-Jun	4 580,8	2 652,9	1 740,0	86,9	172,4	653,6	1 927,9
May-Jun-Jul	4 607,9	2 636,1	1 723,1	75,2	185,2	652,6	1 971,8
Jun-Jul-Ago	4 607,2	2 649,4	1 718,2	88,8	206,9	635,5	1 957,8
Jul-Ago-Set	4 605,2	2 675,7	1 718,0	88,4	216,0	653,3	1 929,5
Ago-Set-Oct	4 616,7	2 734,9	1 740,8	93,9	212,8	687,4	1 881,8
Set-Oct-Nov	4 639,2	2 789,7	1 795,8	89,6	206,0	698,2	1 849,5
Oct-Nov-Dic	4 657,1	2 805,3	1 810,0	93,6	194,9	706,7	1 851,8
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-Abr-May	4 614,3	2 939,4	1 820,3	105,2	190,8	823,2	1 674,9
Abr-May-Jun	4 619,4	2 935,0	1 816,0	100,9	192,5	825,6	1 684,4
May-Jun-Jul	4 621,8	2 938,4	1 809,8	100,3	202,2	826,0	1 683,4
Jun-Jul-Ago	4 639,6	2 957,2	1 820,9	109,7	216,2	810,4	1 682,4
Jul-Ago-Set	4 619,3	2 987,9	1 829,0	124,2	220,4	814,2	1 631,5
Ago-Set-Oct	4 659,8	3 021,0	1 800,1	123,3	222,8	874,8	1 638,7
Set-Oct-Nov	4 696,5	3 094,6	1 829,6	112,5	229,6	923,0	1 601,9
Oct-Nov-Dic	4 695,9	3 125,7	1 846,0	114,9	209,8	955,0	1 570,2
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-Abr-May	4 633,4	3 177,5	1 872,2	109,5	182,2	1 013,6	1 456,0
Abr-May-Jun	4 638,3	3 119,0	1 808,3	108,9	187,8	1 014,0	1 519,3
May-Jun-Jul	4 672,2	3 149,2	1 838,2	116,1	199,1	995,8	1 523,1
Variación porcentual							
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,1	7,2	1,6	15,7	-1,5	20,6	-9,5

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

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

Cuadro N° 13
Lima Metropolitana: Población ocupada por categoría de ocupación y tamaño de empresa
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (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						
May-Jun-Jul	3 725,7	1 266,6	2 246,0	2 462,4	348,6	914,7
2006						
May-Jun-Jul	3 762,3	1 226,4	2 340,2	2 426,8	383,6	952,0
2007						
May-Jun-Jul	4 068,3	1 434,2	2 415,8	2 651,7	408,9	1 007,7
2008						
May-Jun-Jul	4 103,2	1 376,7	2 545,9	2 518,9	419,5	1 164,7
2009						
May-Jun-Jul	4 103,2	1 351,5	2 549,9	2 544,6	382,7	1 175,9
2010						
May-Jun-Jul	4 306,1	1 512,7	2 578,5	2 720,6	443,9	1 141,7
2011						
May-Jun-Jul	4 404,1	1 513,8	2 688,9	2 717,4	463,7	1 223,1
2012						
Nov-Dic11-Ene12	4 442,6	1 433,0	2 788,5	2 663,8	487,0	1 291,8
Dic11-Ene-Feb12	4 443,7	1 457,4	2 746,6	2 702,8	457,1	1 283,9
Ene-Feb-Mar	4 416,1	1 447,0	2 747,9	2 654,3	454,3	1 307,5
Feb-Mar-Abr	4 431,1	1 464,7	2 766,3	2 664,1	446,8	1 320,2
Mar-Abr-May	4 462,1	1 473,2	2 788,1	2 673,9	477,7	1 310,5
Abr-May-Jun	4 463,7	1 448,8	2 811,3	2 672,1	474,9	1 316,7
May-Jun-Jul	4 512,8	1 436,6	2 880,1	2 680,9	484,3	1 347,6
Jun-Jul-Ago	4 475,5	1 416,7	2 869,7	2 646,0	474,9	1 354,7
Jul-Ago-Set	4 508,3	1 434,8	2 886,1	2 675,9	490,7	1 341,8
Ago-Set-Oct	4 497,0	1 443,7	2 863,2	2 669,2	499,7	1 328,1
Set-Oct-Nov	4 554,6	1 480,0	2 890,5	2 714,6	494,2	1 345,9
Oct-Nov-Dic	4 566,0	1 463,8	2 921,4	2 721,0	512,5	1 332,5
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-Abr-May	4 589,9	1 502,2	2 861,1	2 762,8	466,9	1 360,2
Abr-May-Jun	4 580,8	1 531,8	2 825,9	2 765,2	449,1	1 366,5
May-Jun-Jul	4 607,9	1 527,0	2 838,5	2 778,9	461,4	1 367,7
Jun-Jul-Ago	4 607,2	1 523,8	2 850,3	2 762,8	454,5	1 389,9
Jul-Ago-Set	4 605,2	1 512,9	2 859,0	2 749,6	462,3	1 393,3
Ago-Set-Oct	4 616,7	1 539,1	2 851,4	2 744,3	476,4	1 396,0
Set-Oct-Nov	4 639,2	1 539,0	2 885,4	2 726,4	484,8	1 428,1
Oct-Nov-Dic	4 657,1	1 566,6	2 876,5	2 750,0	486,5	1 420,5
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-Abr-May	4 614,3	1 484,5	2 896,1	2 738,8	495,3	1 380,2
Abr-May-Jun	4 619,4	1 468,5	2 956,2	2 691,1	499,1	1 429,3
May-Jun-Jul	4 621,8	1 479,9	2 962,9	2 686,7	491,3	1 443,8
Jun-Jul-Ago	4 639,6	1 486,8	2 972,6	2 703,7	486,2	1 449,8
Jul-Ago-Set	4 619,3	1 476,3	2 944,0	2 700,1	472,3	1 446,9
Ago-Set-Oct	4 659,8	1 490,8	2 952,6	2 759,6	451,8	1 448,3
Set-Oct-Nov	4 696,5	1 483,8	2 996,9	2 755,4	450,6	1 490,5
Oct-Nov-Dic	4 695,9	1 509,4	2 971,7	2 774,5	446,5	1 474,9
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-Abr-May	4 633,4	1 515,5	2 905,5	2 765,1	457,8	1 410,6
Abr-May-Jun	4 638,3	1 535,4	2 897,7	2 760,1	472,4	1 405,8
May-Jun-Jul	4 672,2	1 521,0	2 939,2	2 747,5	486,6	1 438,1
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,1	2,8	-0,8	2,3	-1,0	-0,4

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

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

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

Cuadro N° 14
Lima Metropolitana: Población ocupada por rango de horas trabajadas por semana
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (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										
May-Jun-Jul	3 725,7	219,1	241,4	376,4	460,2	760,2	681,5	330,1	358,2	298,6
2006										
May-Jun-Jul	3 762,3	186,2	239,1	390,0	526,8	846,4	637,8	353,5	313,7	268,7
2007										
May-Jun-Jul	4 068,3	245,0	270,2	437,7	557,2	906,4	702,7	359,0	327,0	263,2
2008										
May-Jun-Jul	4 103,2	238,0	270,7	371,0	572,7	995,7	730,5	365,5	328,5	230,6
2009										
May-Jun-Jul	4 103,2	239,0	280,0	390,8	570,3	1 009,0	670,3	345,4	360,8	237,6
2010										
May-Jun-Jul	4 306,1	208,1	266,1	387,9	615,6	1 039,0	765,6	371,8	399,6	252,4
2011										
May-Jun-Jul	4 404,1	191,2	277,5	386,3	625,6	1 100,3	786,4	425,5	389,7	221,6
2012										
Nov-Dic11-Ene12	4 442,6	230,7	267,9	364,2	646,8	1 129,7	775,7	379,0	427,6	221,1
Dic11-Ene-Feb12	4 443,7	261,1	267,9	346,6	632,0	1 121,2	782,3	377,3	418,9	236,4
Ene-Feb-Mar	4 416,1	257,1	250,2	333,5	622,5	1 176,7	800,1	374,6	383,4	217,9
Feb-Mar-Abr	4 431,1	245,9	242,1	374,5	636,6	1 166,9	792,5	363,5	388,0	221,0
Mar-Abr-May	4 462,1	236,8	253,7	403,8	662,1	1 169,6	768,4	374,8	366,8	226,1
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
May-Jun-Jul	4 512,8	247,5	274,0	384,6	637,1	1 211,7	774,1	389,0	363,6	231,2
Jun-Jul-Ago	4 475,5	254,7	272,2	359,8	636,5	1 220,4	774,8	375,5	373,0	208,7
Jul-Ago-Set	4 508,3	268,4	283,3	390,5	643,2	1 224,3	781,6	368,7	345,9	202,5
Ago-Set-Oct	4 497,0	266,6	275,8	397,4	685,1	1 204,5	788,8	363,4	323,9	191,5
Set-Oct-Nov	4 554,6	244,9	259,8	424,3	716,3	1 217,2	821,7	367,2	307,6	195,6
Oct-Nov-Dic	4 566,0	216,4	241,7	395,5	728,8	1 257,9	868,4	371,4	308,2	177,5
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-Abr-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-Abr-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-Abr-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
Variación porcentual										
Respecto a similar Trím. del año anterior	1,1	-17,3 +++	-9,4	6,0	3,9	10,0 +++	1,7	-0,3	-7,9	-35,5 +++

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

Cuadro N° 15
Lima Metropolitana: Población ocupada por sector económico y tamaño de empresa
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (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									
May-Jun-Jul	3 725,7	2 811,0	914,7	851,3	638,3	213,0	2 874,4	2 172,7	701,7
2006									
May-Jun-Jul	3 762,3	2 810,3	952,0	890,0	654,9	235,1	2 872,3	2 155,4	716,9
2007									
May-Jun-Jul	4 068,3	3 060,6	1 007,7	1 019,7	764,2	255,5	3 048,7	2 296,4	752,2
2008									
May-Jun-Jul	4 103,2	2 938,4	1 164,7	1 043,4	728,7	314,7	3 059,7	2 209,7	850,0
2009									
May-Jun-Jul	4 103,2	2 927,3	1 175,9	964,9	658,2	306,7	3 138,3	2 269,1	869,2
2010									
May-Jun-Jul	4 306,1	3 164,5	1 141,7	1 084,0	774,0	310,0	3 222,1	2 390,5	831,6
2011									
May-Jun-Jul	4 404,1	3 181,0	1 223,1	1 120,2	769,5	350,7	3 283,9	2 411,6	872,3
2012									
Nov-Dic11-Ene12	4 442,6	3 150,8	1 291,8	1 075,7	743,8	331,9	3 366,9	2 407,0	959,9
Dic11-Ene-Feb12	4 443,7	3 159,8	1 283,9	1 083,2	758,2	325,0	3 360,5	2 401,7	958,9
Ene-Feb-Mar	4 416,1	3 108,6	1 307,5	1 085,6	746,6	339,0	3 330,5	2 361,9	968,5
Feb-Mar-Abr	4 431,1	3 110,9	1 320,2	1 113,3	764,0	349,3	3 317,9	2 346,9	971,0
Mar-Abr-May	4 462,1	3 151,6	1 310,5	1 117,9	769,2	348,8	3 341,5	2 381,5	960,0
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	972,6
May-Jun-Jul	4 512,8	3 165,2	1 347,6	1 126,0	758,4	367,6	3 386,8	2 406,8	980,0
Jun-Jul-Ago	4 475,5	3 120,8	1 354,7	1 111,3	745,1	366,2	3 364,3	2 375,7	988,5
Jul-Ago-Set	4 508,3	3 166,5	1 341,8	1 154,8	786,2	368,6	3 353,6	2 380,3	973,2
Ago-Set-Oct	4 497,0	3 168,9	1 328,1	1 152,8	795,9	356,8	3 344,3	2 373,0	971,3
Set-Oct-Nov	4 554,6	3 208,7	1 345,9	1 178,6	822,2	356,3	3 376,0	2 386,5	989,5
Oct-Nov-Dic	4 566,0	3 233,5	1 332,5	1 175,9	833,0	342,9	3 390,1	2 400,5	989,6
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-Abr-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-Abr-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-Abr-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
Variación porcentual									
Respecto a similar Trím. del año anterior	1,1	1,8	-0,4	0,7	4,9	-8,2	1,2	0,8	2,2

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 N° 16
Lima Metropolitana: Población ocupada en Micro y Pequeñas Empresa-MYPE y en Medianas y
Grandes Empresas-NO MYPE del sector Servicios por nivel de educación alcanzado
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (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							
May-Jun-Jul	2 874,4	2 172,7	1 563,6	609,1	701,7	230,7	471,0
2006							
May-Jun-Jul	2 872,3	2 155,4	1 504,0	651,4	716,9	234,4	482,5
2007							
May-Jun-Jul	3 048,7	2 296,4	1 593,9	702,5	752,2	255,3	497,0
2008							
May-Jun-Jul	3 059,7	2 209,7	1 514,8	695,0	850,0	249,3	600,7
2009							
May-Jun-Jul	3 138,3	2 269,1	1 574,7	694,4	869,2	258,9	610,2
2010							
May-Jun-Jul	3 222,1	2 390,5	1 654,2	736,2	831,6	271,6	560,0
2011							
May-Jun-Jul	3 283,9	2 411,6	1 669,9	741,7	872,3	254,8	617,6
2012							
Nov-Dic11-Ene12	3 366,9	2 407,0	1 629,2	777,8	959,9	288,9	671,0
Dic11-Ene-Feb12	3 360,5	2 401,7	1 655,2	746,4	958,9	295,7	663,2
Ene-Feb-Mar	3 330,5	2 361,9	1 601,4	760,6	968,5	287,9	680,6
Feb-Mar-Abr	3 317,9	2 346,9	1 566,3	780,6	971,0	290,8	680,2
Mar-Abr-May	3 341,5	2 381,5	1 582,5	799,0	960,0	296,3	663,7
Abr-May-Jun	3 367,3	2 394,7	1 595,3	799,4	972,6	300,3	672,3
May-Jun-Jul	3 386,8	2 406,8	1 592,8	814,0	980,0	296,7	683,3
Jun-Jul-Ago	3 364,3	2 375,7	1 569,6	806,1	988,5	281,7	706,8
Jul-Ago-Set	3 353,6	2 380,3	1 586,4	793,9	973,2	270,2	703,1
Ago-Set-Oct	3 344,3	2 373,0	1 591,5	781,4	971,3	266,9	704,5
Set-Oct-Nov	3 376,0	2 386,5	1 597,1	789,4	989,5	273,9	715,6
Oct-Nov-Dic	3 390,1	2 400,5	1 612,8	787,6	989,6	292,5	697,2
2013							
Nov-Dic12-Ene13	3 401,1	2 386,8	1 605,3	781,4	1 014,3	293,9	720,5
Dic12-Ene-Feb13	3 425,6	2 430,0	1 648,0	782,0	995,6	298,5	697,0
Ene-Feb-Mar	3 458,8	2 456,6	1 667,8	788,9	1 002,1	292,3	709,9
Feb-Mar-Abr	3 496,6	2 492,5	1 686,9	805,6	1 004,0	299,2	704,8
Mar-Abr-May	3 489,8	2 479,8	1 682,1	797,6	1 010,0	303,0	707,1
Abr-May-Jun	3 454,9	2 450,0	1 656,5	793,6	1 004,8	295,3	709,5
May-Jun-Jul	3 492,5	2 476,4	1 682,4	794,0	1 016,1	307,7	708,5
Jun-Jul-Ago	3 504,7	2 465,8	1 641,3	824,5	1 038,9	305,1	733,7
Jul-Ago-Set	3 513,8	2 466,6	1 631,5	835,0	1 047,3	317,1	730,2
Ago-Set-Oct	3 507,6	2 461,8	1 619,9	841,9	1 045,8	314,9	730,9
Set-Oct-Nov	3 489,7	2 420,4	1 587,5	832,9	1 069,3	327,4	741,9
Oct-Nov-Dic	3 518,2	2 448,2	1 594,6	853,5	1 070,0	323,0	747,0
2014							
Nov-Dic13-Ene14	3 471,7	2 423,4	1 584,4	838,9	1 048,4	321,5	726,9
Dic13-Ene-Feb14	3 509,7	2 476,0	1 643,6	832,4	1 033,7	325,4	708,4
Ene-Feb-Mar	3 503,3	2 487,9	1 633,4	854,5	1 015,4	321,6	693,8
Feb-Mar-Abr	3 543,5	2 508,8	1 622,2	886,5	1 034,7	326,0	708,7
Mar-Abr-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-Abr-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
Variación porcentual							
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,2	0,8	0,4	1,5	2,2	1,8	2,3

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

Cuadro N° 17
Lima Metropolitana: Tasa neta de participación en la actividad económica por sexo y grupos de edad
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (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						
May-Jun-Jul	60,7	70,3	51,8	44,6	77,3	53,1
2006						
May-Jun-Jul	60,2	69,4	51,6	42,3	77,7	53,3
2007						
May-Jun-Jul	63,9	73,6	54,9	47,9	80,0	57,0
2008						
May-Jun-Jul	63,3	73,5	53,9	46,3	80,2	56,5
2009						
May-Jun-Jul	62,2	71,8	53,3	42,8	79,6	57,2
2010						
May-Jun-Jul	64,1	72,9	55,9	44,7	81,1	59,7
2011						
May-Jun-Jul	64,4	74,1	55,4	45,3	81,6	59,3
2012						
Nov-Dic11-Ene12	64,4	73,5	55,9	46,1	80,7	59,7
Dic11-Ene-Feb12	64,3	73,5	55,7	47,1	79,9	59,6
Ene-Feb-Mar	63,8	73,1	55,2	46,3	79,4	59,5
Feb-Mar-Abr	63,9	73,7	54,8	45,3	80,2	59,7
Mar-Abr-May	64,3	73,8	55,4	45,0	81,4	59,5
Abr-May-Jun	64,2	73,8	55,3	44,8	81,4	59,5
May-Jun-Jul	64,8	74,3	56,0	46,0	81,9	59,6
Jun-Jul-Ago	64,2	73,9	55,1	44,6	81,4	59,8
Jul-Ago-Set	64,6	74,2	55,6	45,1	81,8	59,8
Ago-Set-Oct	64,3	74,0	55,3	44,8	81,9	59,1
Set-Oct-Nov	65,0	74,4	56,2	45,7	82,4	60,1
Oct-Nov-Dic	65,1	75,0	55,8	46,6	82,2	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-Abr-May	65,0	74,4	56,2	45,7	82,1	60,2
Abr-May-Jun	64,7	74,3	55,8	44,1	82,4	60,7
May-Jun-Jul	65,0	74,6	56,0	44,3	82,7	61,1
Jun-Jul-Ago	64,9	73,8	56,6	43,4	83,3	60,8
Jul-Ago-Set	64,8	73,5	56,6	43,0	83,3	60,7
Ago-Set-Oct	64,8	73,9	56,4	43,6	83,2	60,5
Set-Oct-Nov	65,1	74,0	56,7	43,1	83,3	61,7
Oct-Nov-Dic	65,2	74,0	57,0	43,5	82,7	62,8
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-Abr-May	64,1	73,5	55,4	42,0	81,7	62,0
Abr-May-Jun	64,1	73,2	55,6	41,3	82,3	61,8
May-Jun-Jul	64,0	73,4	55,3	40,5	82,7	61,8
Jun-Jul-Ago	64,2	73,3	55,7	41,3	82,7	61,5
Jul-Ago-Set	63,8	73,0	55,3	40,1	82,8	61,2
Ago-Set-Oct	64,3	72,8	56,3	41,0	82,8	62,0
Set-Oct-Nov	64,7	73,0	56,9	41,6	83,1	62,4
Oct-Nov-Dic	64,6	72,7	57,0	40,9	83,2	62,6
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-Abr-May	63,3	72,1	55,0	40,5	82,0	60,1
Abr-May-Jun	63,2	71,8	55,2	39,8	82,0	60,7
May-Jun-Jul	63,6	72,7	55,1	40,5	81,9	61,5
Variación absoluta						
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,4	-0,7	-0,2	0,0	-0,8	-0,3

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: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (Porcentaje)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2005					
May-Jun-Jul	60,7	50,9	58,1	73,3	67,4
2006					
May-Jun-Jul	60,2	50,0	56,6	74,5	68,2
2007					
May-Jun-Jul	63,9	51,7	60,9	77,1	72,2
2008					
May-Jun-Jul	63,3	49,5	59,3	77,3	74,9
2009					
May-Jun-Jul	62,2	50,3	59,0	74,3	69,8
2010					
May-Jun-Jul	64,1	53,2	61,1	77,1	71,0
2011					
May-Jun-Jul	64,4	53,1	61,1	77,7	71,0
2012					
Nov-Dic11-Ene12	64,4	50,5	61,8	76,9	69,7
Dic11-Ene-Feb12	64,3	50,7	62,1	75,4	70,0
Ene-Feb-Mar	63,8	51,0	61,0	75,5	69,7
Feb-Mar-Abr	63,9	51,0	60,8	75,9	70,5
Mar-Abr-May	64,3	51,1	61,0	77,4	70,5
Abr-May-Jun	64,2	50,8	61,1	76,9	70,1
May-Jun-Jul	64,8	51,3	61,8	76,9	71,1
Jun-Jul-Ago	64,2	50,9	61,2	75,7	70,5
Jul-Ago-Set	64,6	51,0	61,4	75,9	71,8
Ago-Set-Oct	64,3	50,6	61,0	76,9	71,5
Set-Oct-Nov	65,0	52,1	61,2	78,6	72,3
Oct-Nov-Dic	65,1	51,3	61,8	79,5	71,2
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-Abr-May	65,0	51,8	61,5	79,3	71,3
Abr-May-Jun	64,7	51,9	61,0	79,3	71,2
May-Jun-Jul	65,0	53,1	61,7	78,8	70,2
Jun-Jul-Ago	64,9	53,2	61,1	78,5	70,6
Jul-Ago-Set	64,8	54,3	60,7	78,5	70,3
Ago-Set-Oct	64,8	54,5	60,3	79,0	70,8
Set-Oct-Nov	65,1	53,5	60,4	79,9	71,8
Oct-Nov-Dic	65,2	52,7	60,8	80,3	71,7
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-Abr-May	64,1	52,5	60,2	76,9	70,3
Abr-May-Jun	64,1	53,2	59,7	77,0	70,8
May-Jun-Jul	64,0	52,2	59,3	77,9	71,1
Jun-Jul-Ago	64,2	51,7	59,3	77,4	71,8
Jul-Ago-Set	63,8	51,7	58,9	77,4	70,7
Ago-Set-Oct	64,3	52,5	59,7	77,3	70,6
Set-Oct-Nov	64,7	52,9	60,0	78,5	70,6
Oct-Nov-Dic	64,6	52,5	60,2	78,4	70,0
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-Abr-May	63,3	49,6	59,8	76,0	68,0
Abr-May-Jun	63,2	49,8	59,9	75,8	68,2
May-Jun-Jul	63,6	50,1	59,6	77,4	69,3
Variación absoluta					
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,4	-2,1	0,3	-0,5	-1,8

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

Cuadro N° 19
Lima Metropolitana: Horas trabajadas por semana, sexo y grupos de edad
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (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						
May-Jun-Jul	181,7	108,3	73,4	37,8	101,1	42,8
2006						
May-Jun-Jul	181,7	107,8	74,0	36,5	101,8	43,4
2007						
May-Jun-Jul	191,3	113,5	77,8	41,3	104,1	45,9
2008						
May-Jun-Jul	193,4	115,1	78,3	40,4	107,3	45,6
2009						
May-Jun-Jul	193,4	115,5	77,9	37,2	108,0	48,1
2010						
May-Jun-Jul	207,7	121,4	86,3	39,5	114,5	53,6
2011						
May-Jun-Jul	211,8	125,5	86,4	41,6	116,8	53,5
2012						
Nov-Dic11-Ene12	212,6	124,8	87,9	42,4	117,9	52,4
Dic11-Ene-Feb12	212,3	124,7	87,5	43,4	116,3	52,6
Ene-Feb-Mar	210,3	123,3	87,0	42,8	115,0	52,5
Feb-Mar-Abr	210,6	124,5	86,1	41,4	116,4	52,9
Mar-Abr-May	211,0	124,8	86,2	40,2	117,6	53,2
Abr-May-Jun	210,9	125,5	85,4	40,4	117,1	53,4
May-Jun-Jul	213,5	126,3	87,1	41,6	118,1	53,7
Jun-Jul-Ago	210,9	125,6	85,4	40,9	117,1	52,9
Jul-Ago-Set	209,6	124,9	84,7	40,5	116,4	52,7
Ago-Set-Oct	207,8	124,2	83,6	39,7	116,1	51,9
Set-Oct-Nov	211,3	125,4	86,0	40,0	118,0	53,4
Oct-Nov-Dic	214,2	127,3	86,9	41,4	119,9	52,8
2013						
Nov-Dic12-Ene13	209,1	123,8	85,2	41,4	116,2	51,4
Dic12-Ene-Feb13	210,0	125,0	85,0	43,2	115,5	51,4
Ene-Feb-Mar	211,5	124,5	87,0	43,4	115,7	52,4
Feb-Mar-Abr	217,9	127,4	90,5	43,4	119,7	54,8
Mar-Abr-May	217,6	127,6	90,0	42,1	120,3	55,2
Abr-May-Jun	217,1	127,9	89,2	40,2	121,1	55,8
May-Jun-Jul	218,0	129,0	89,0	40,6	121,1	56,2
Jun-Jul-Ago	214,4	125,9	88,5	39,0	120,5	54,9
Jul-Ago-Set	213,5	125,6	87,8	38,5	120,3	54,6
Ago-Set-Oct	213,9	126,8	87,2	39,0	120,6	54,4
Set-Oct-Nov	216,1	128,0	88,1	38,9	121,4	55,8
Oct-Nov-Dic	217,8	128,3	89,5	39,4	121,0	57,4
2014						
Nov-Dic13-Ene14	211,6	123,2	88,4	38,3	117,6	55,6
Dic13-Ene-Feb14	214,4	125,0	89,4	41,1	117,6	55,7
Ene-Feb-Mar	212,4	124,5	87,8	41,5	116,0	54,8
Feb-Mar-Abr	214,2	126,2	88,0	40,1	117,6	56,5
Mar-Abr-May	210,3	124,3	85,9	36,5	117,0	56,8
Abr-May-Jun	211,1	124,1	87,0	36,1	118,4	56,5
May-Jun-Jul	213,8	126,3	87,6	36,0	120,6	57,3
Jun-Jul-Ago	212,8	125,9	86,9	37,0	119,5	56,3
Jul-Ago-Set	212,8	126,3	86,5	36,8	119,9	56,1
Ago-Set-Oct	215,3	126,5	88,8	37,7	121,3	56,4
Set-Oct-Nov	220,7	128,9	91,8	38,6	124,3	57,8
Oct-Nov-Dic	220,4	128,1	92,3	37,9	124,7	57,9
2015						
Nov-Dic14-Ene15	215,8	126,1	89,7	38,9	121,4	55,5
Dic14-Ene-Feb15	216,6	125,7	90,9	40,2	121,0	55,4
Ene-Feb-Mar	217,7	126,4	91,3	41,4	120,5	55,8
Feb-Mar-Abr	218,3	126,0	92,2	40,7	121,4	56,2
Mar-Abr-May	214,3	124,5	89,8	38,1	120,7	55,5
Abr-May-Jun	213,8	124,0	89,8	36,8	120,6	56,3
May-Jun-Jul	214,7	125,4	89,3	37,0	120,5	57,3
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,4	-0,7	2,0	3,0	-0,1	0,0

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: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (Millones de horas persona trabajadas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación				
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univ.	Sup. Univ.	
2005						
May-Jun-Jul	181,7	23,9	97,2	30,3	30,3	
2006						
May-Jun-Jul	181,7	23,1	95,6	31,9	31,2	
2007						
May-Jun-Jul	191,3	23,0	101,7	34,7	31,8	
2008						
May-Jun-Jul	193,4	21,7	99,8	36,3	35,6	
2009						
May-Jun-Jul	193,4	21,4	101,4	33,5	37,0	
2010						
May-Jun-Jul	207,7	23,4	112,3	35,5	36,5	
2011						
May-Jun-Jul	211,8	22,3	113,4	36,7	39,4	
2012						
Nov-Dic11-Ene12	212,6	20,1	112,4	37,7	42,5	
Dic11-Ene-Feb12	212,3	20,5	114,2	36,2	41,3	
Ene-Feb-Mar	210,3	20,5	110,9	36,3	42,6	
Feb-Mar-Abr	210,6	20,4	111,1	37,1	42,0	
Mar-Abr-May	211,0	20,2	110,7	38,4	41,6	
Abr-May-Jun	210,9	19,9	110,4	38,9	41,6	
May-Jun-Jul	213,5	20,7	110,8	39,6	42,3	
Jun-Jul-Ago	210,9	20,3	109,2	37,8	43,7	
Jul-Ago-Set	209,6	20,3	108,5	37,0	43,8	
Ago-Set-Oct	207,8	20,2	107,5	36,9	43,1	
Set-Oct-Nov	211,3	21,4	107,7	38,4	43,8	
Oct-Nov-Dic	214,2	20,9	111,3	38,8	43,1	
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-Abr-May	217,6	21,1	115,2	37,8	43,5	
Abr-May-Jun	217,1	21,0	113,8	38,3	44,0	
May-Jun-Jul	218,0	20,6	114,5	39,3	43,5	
Jun-Jul-Ago	214,4	19,8	109,8	40,3	44,5	
Jul-Ago-Set	213,5	20,7	107,0	41,3	44,4	
Ago-Set-Oct	213,9	21,1	106,4	42,5	43,8	
Set-Oct-Nov	216,1	21,1	107,7	42,5	44,9	
Oct-Nov-Dic	217,8	21,2	108,8	42,2	45,6	
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-Abr-May	210,3	20,4	106,1	40,8	43,0	
Abr-May-Jun	211,1	20,7	104,7	41,3	44,3	
May-Jun-Jul	213,8	20,6	104,8	42,6	45,9	
Jun-Jul-Ago	212,8	19,7	103,4	43,0	46,7	
Jul-Ago-Set	212,8	19,3	103,2	43,7	46,6	
Ago-Set-Oct	215,3	19,3	106,1	43,8	46,1	
Set-Oct-Nov	220,7	20,0	108,8	44,1	47,7	
Oct-Nov-Dic	220,4	19,7	110,2	42,9	47,6	
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-Abr-May	214,3	18,0	107,4	43,8	45,1	
Abr-May-Jun	213,8	18,5	108,9	42,0	44,3	
May-Jun-Jul	214,7	18,6	108,6	41,6	46,0	
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,4	-9,9	+	3,7	-2,3	0,2

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

Cuadro N° 21
Lima Metropolitana: Horas trabajadas por semana, por ramas de actividad y categoría de ocupación
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (Millones de horas persona trabajadas)

Año/ Trimestre móvil	Ramas de Actividad					Categoría de Ocupación	
	Total 1/	Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios	Independiente	Dependiente
2005							
May-Jun-Jul	181,7	29,2	9,4	46,0	94,3	63,5	109,5
2006							
May-Jun-Jul	181,7	30,3	9,6	45,2	94,3	61,1	112,9
2007							
May-Jun-Jul	191,3	34,4	10,5	44,7	98,8	67,3	115,3
2008							
May-Jun-Jul	193,4	33,2	13,1	44,0	99,7	66,1	120,5
2009							
May-Jun-Jul	193,4	31,5	11,5	42,9	105,2	63,7	121,7
2010							
May-Jun-Jul	207,7	35,3	14,4	46,7	108,4	76,1	123,2
2011							
May-Jun-Jul	211,8	36,8	15,0	45,6	111,8	74,0	130,2
2012							
Nov-Dic11-Ene12	212,6	36,4	13,3	48,0	111,8	71,5	132,6
Dic11-Ene-Feb12	212,3	35,5	13,8	48,9	110,9	73,7	129,3
Ene-Feb-Mar	210,3	33,7	14,7	47,5	111,1	72,9	129,0
Feb-Mar-Abr	210,6	34,3	15,3	46,3	111,2	72,8	129,9
Mar-Abr-May	211,0	34,8	15,1	46,1	111,6	72,4	130,9
Abr-May-Jun	210,9	34,9	15,0	46,4	111,3	70,6	132,3
May-Jun-Jul	213,5	36,4	15,0	46,4	112,4	70,1	136,0
Jun-Jul-Ago	210,9	36,5	14,0	46,5	110,1	68,5	135,0
Jul-Ago-Set	209,6	37,6	13,8	46,0	108,5	68,8	133,7
Ago-Set-Oct	207,8	37,4	13,8	45,5	107,7	69,2	131,5
Set-Oct-Nov	211,3	37,5	15,1	44,9	110,7	71,6	132,8
Oct-Nov-Dic	214,2	37,6	15,3	45,0	112,7	72,0	135,7
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
Variación porcentual							
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,4	-1,9	0,0	3,6	-0,1	4,3	-2,4

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° 22
Lima Metropolitana: Promedio de horas trabajadas por semana por sexo y grupos de edad
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (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							
May-Jun-Jul	48,8	52,0	44,7	44,4	50,3	49,6	
2006							
May-Jun-Jul	48,3	51,4	44,3	44,4	49,5	49,2	
2007							
May-Jun-Jul	47,0	50,2	43,1	43,6	48,2	47,7	
2008							
May-Jun-Jul	47,1	50,1	43,4	43,4	48,8	47,0	
2009							
May-Jun-Jul	47,1	50,5	42,9	42,4	48,5	48,1	
2010							
May-Jun-Jul	48,2	51,4	44,4	42,3	49,6	50,5	
2011							
May-Jun-Jul	48,1	51,3	44,1	43,1	49,4	49,8	
2012							
Nov-Dic11-Ene12	47,9	51,0	44,1	42,8	50,0	47,9	
Dic11-Ene-Feb12	47,8	50,8	44,0	42,9	49,7	48,1	
Ene-Feb-Mar	47,6	50,5	44,1	42,9	49,4	48,1	
Feb-Mar-Abr	47,5	50,4	43,9	42,4	49,4	48,2	
Mar-Abr-May	47,3	50,4	43,3	41,3	49,1	48,6	
Abr-May-Jun	47,2	50,6	43,0	41,7	48,8	48,7	
May-Jun-Jul	47,3	50,6	43,2	41,8	48,9	48,8	
Jun-Jul-Ago	47,1	50,5	42,9	42,3	48,7	47,9	
Jul-Ago-Set	46,5	50,0	42,2	41,3	48,1	47,6	
Ago-Set-Oct	46,2	49,7	41,9	40,8	47,9	47,4	
Set-Oct-Nov	46,4	49,8	42,2	40,2	48,3	47,8	
Oct-Nov-Dic	46,9	50,1	42,9	40,8	49,1	47,7	
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-Abr-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-Abr-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-Abr-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	
Variación absoluta							
Respecto a similar Trim. del año anterior	-0,3	-0,8	+	0,3	0,4	-0,4	-0,6

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

Cuadro N° 23
Lima Metropolitana: Promedio de Horas trabajadas por semana por ramas de actividad y categoría de ocupación
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (Promedio de horas persona trabajadas)

Año/ Trimestre móvil	Ramas de Actividad					Categoría de Ocupación	
	Total 1/	Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios	Independiente	Dependiente
2005							
May-Jun-Jul	48,8	50,6	43,4	51,7	47,5	50,1	48,7
2006							
May-Jun-Jul	48,3	48,5	44,2	51,5	47,3	49,8	48,3
2007							
May-Jun-Jul	47,0	48,9	42,6	49,4	46,1	46,9	47,7
2008							
May-Jun-Jul	47,1	48,8	45,1	48,4	46,4	48,0	47,4
2009							
May-Jun-Jul	47,1	48,0	43,7	49,2	46,4	47,1	47,7
2010							
May-Jun-Jul	48,2	50,0	44,9	49,8	47,5	50,3	47,8
2011							
May-Jun-Jul	48,1	49,7	46,1	49,2	47,4	48,9	48,4
2012							
Nov-Dic11-Ene12	47,9	50,2	45,9	49,3	46,7	49,9	47,6
Dic11-Ene-Feb12	47,8	49,8	45,1	49,2	46,8	50,6	47,1
Ene-Feb-Mar	47,6	49,3	44,4	49,1	47,0	50,4	46,9
Feb-Mar-Abr	47,5	49,0	44,9	48,9	46,9	49,7	46,9
Mar-Abr-May	47,3	48,5	45,9	48,3	46,7	49,2	46,9
Abr-May-Jun	47,2	49,0	47,3	48,2	46,3	48,7	47,0
May-Jun-Jul	47,3	49,0	47,4	48,4	46,3	48,8	47,2
Jun-Jul-Ago	47,1	49,7	46,7	48,8	45,7	48,4	47,1
Jul-Ago-Set	46,5	48,4	45,4	48,6	45,1	48,0	46,3
Ago-Set-Oct	46,2	48,4	44,5	48,4	44,8	48,0	45,9
Set-Oct-Nov	46,4	48,0	45,2	48,6	45,1	48,4	45,9
Oct-Nov-Dic	46,9	48,6	46,0	48,7	45,7	49,2	46,4
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-Abr-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-Abr-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-Abr-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
Variación absoluta							
Respecto a similar Trím. del año anterior	-0,3	-1,1	-0,4	0,1	-0,2	0,7	-0,7 ++

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: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15

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						
May-Jun-Jul	1 490,6	1 004,5	486,0	186,7	931,7	372,1
2006						
May-Jun-Jul	1 543,1	1 038,9	504,2	188,5	969,2	385,4
2007						
May-Jun-Jul	1 738,9	1 183,3	555,7	242,8	1 061,0	435,1
2008						
May-Jun-Jul	1 933,7	1 301,2	632,5	270,5	1 177,0	486,1
2009						
May-Jun-Jul	2 113,8	1 436,9	676,9	264,3	1 315,0	534,5
2010						
May-Jun-Jul	2 350,7	1 605,0	745,6	315,9	1 449,8	585,0
2011						
May-Jun-Jul	2 522,5	1 713,6	808,9	348,2	1 536,1	638,2
2012						
Nov-Dic11-Ene12	2 633,3	1 746,8	886,5	378,9	1 600,0	654,5
Dic11-Ene-Feb12	2 632,7	1 759,2	873,5	386,8	1 589,2	656,7
Ene-Feb-Mar	2 685,9	1 778,6	907,3	420,5	1 597,9	667,5
Feb-Mar-Abr	2 620,9	1 757,5	863,4	396,7	1 559,3	664,9
Mar-Abr-May	2 591,4	1 727,0	864,4	383,3	1 564,3	643,9
Abr-May-Jun	2 566,7	1 722,9	843,8	378,3	1 543,7	644,8
May-Jun-Jul	2 628,2	1 753,1	875,1	401,6	1 575,6	651,0
Jun-Jul-Ago	2 629,8	1 776,3	853,5	399,2	1 567,4	663,2
Jul-Ago-Set	2 610,9	1 762,6	848,3	389,2	1 559,4	662,3
Ago-Set-Oct	2 631,0	1 788,1	842,9	392,3	1 571,2	667,6
Set-Oct-Nov	2 713,8	1 814,3	899,5	407,0	1 618,6	688,2
Oct-Nov-Dic	2 778,7	1 862,9	915,8	427,2	1 656,6	694,9
2013						
Nov-Dic12-Ene13	2 725,8	1 811,9	913,9	420,1	1 635,9	669,9
Dic12-Ene-Feb13	2 725,9	1 829,5	896,3	435,7	1 622,8	667,3
Ene-Feb-Mar	2 742,5	1 836,7	905,8	433,2	1 639,0	670,3
Feb-Mar-Abr	2 836,0	1 881,9	954,1	454,0	1 685,0	697,0
Mar-Abr-May	2 835,0	1 890,9	944,1	441,0	1 697,4	696,6
Abr-May-Jun	2 825,0	1 873,9	951,1	419,0	1 706,1	699,9
May-Jun-Jul	2 864,7	1 909,1	955,6	417,2	1 728,4	719,1
Jun-Jul-Ago	2 856,8	1 880,3	976,5	399,6	1 750,1	707,2
Jul-Ago-Set	2 864,1	1 885,5	978,5	403,5	1 753,1	707,5
Ago-Set-Oct	2 867,4	1 903,3	964,0	413,2	1 759,4	694,7
Set-Oct-Nov	2 928,1	1 936,2	991,9	431,0	1 778,7	718,3
Oct-Nov-Dic	2 951,3	1 944,8	1 006,6	430,9	1 775,8	744,7
2014						
Nov-Dic13-Ene14	2 879,9	1 875,1	1 004,8	409,1	1 749,7	721,1
Dic13-Ene-Feb14	2 897,4	1 896,6	1 000,9	409,8	1 756,7	730,9
Ene-Feb-Mar	2 893,7	1 906,6	987,1	412,7	1 752,7	728,2
Feb-Mar-Abr	2 901,5	1 921,0	980,5	408,2	1 749,5	743,8
Mar-Abr-May	2 854,2	1 898,1	956,1	391,2	1 726,0	737,1
Abr-May-Jun	2 927,4	1 918,1	1 009,3	411,6	1 766,4	749,3
May-Jun-Jul	3 041,5	1 978,1	1 063,4	420,5	1 844,4	776,7
Jun-Jul-Ago	3 057,7	1 982,8	1 074,9	441,4	1 835,7	780,7
Jul-Ago-Set	3 048,6	1 985,1	1 063,4	436,3	1 842,3	770,0
Ago-Set-Oct	3 030,2	1 965,6	1 064,6	441,6	1 822,4	766,2
Set-Oct-Nov	3 127,3	2 020,7	1 106,6	451,9	1 884,3	791,1
Oct-Nov-Dic	3 111,0	2 004,0	1 107,1	438,7	1 877,2	795,1
2015						
Nov-Dic14-Ene15	3 070,0	1 981,1	1 089,0	435,9	1 851,1	783,1
Dic14-Ene-Feb15	3 004,7	1 944,4	1 060,3	417,6	1 822,2	764,9
Ene-Feb-Mar	2 992,4	1 953,4	1 039,0	426,4	1 795,5	770,6
Feb-Mar-Abr	2 968,8	1 939,2	1 029,6	426,2	1 781,5	761,1
Mar-Abr-May	2 969,5	1 942,7	1 026,8	429,6	1 781,8	758,1
Abr-May-Jun	2 996,5	1 958,3	1 038,2	415,3	1 815,5	765,8
May-Jun-Jul	3 042,4	2 004,0	1 038,5	411,8	1 836,2	794,5
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,0	1,3	-2,4	-2,1	-0,5	2,3

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

Cuadro Nº 25
Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada por nivel de educación alcanzado
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2005					
May-Jun-Jul	1 490,6	96,6	644,6	304,7	444,6
2006					
May-Jun-Jul	1 543,1	96,5	642,0	328,8	475,8
2007					
May-Jun-Jul	1 738,9	112,4	772,7	375,7	478,1
2008					
May-Jun-Jul	1 933,7	137,9	794,3	418,3	583,2
2009					
May-Jun-Jul	2 113,8	149,4	920,6	430,6	613,2
2010					
May-Jun-Jul	2 350,7	169,0	1 116,5	469,4	595,9
2011					
May-Jun-Jul	2 522,5	172,4	1 181,5	490,9	677,7
2012					
Nov-Dic11-Ene12	2 633,3	170,1	1 189,2	537,4	736,6
Dic11-Ene-Feb12	2 632,7	177,8	1 223,2	512,0	719,8
Ene-Feb-Mar	2 685,9	176,8	1 214,3	525,1	769,7
Feb-Mar-Abr	2 620,9	176,4	1 189,4	519,0	736,1
Mar-Abr-May	2 591,4	165,7	1 173,2	536,6	716,0
Abr-May-Jun	2 566,7	153,5	1 177,1	523,9	712,3
May-Jun-Jul	2 628,2	158,8	1 199,0	528,1	742,3
Jun-Jul-Ago	2 629,8	151,7	1 190,5	500,5	787,2
Jul-Ago-Set	2 610,9	163,0	1 170,6	492,7	784,6
Ago-Set-Oct	2 631,0	171,5	1 179,6	502,6	777,3
Set-Oct-Nov	2 713,8	187,9	1 211,4	528,2	786,3
Oct-Nov-Dic	2 778,7	186,6	1 274,0	540,9	777,3
2013					
Nov-Dic12-Ene13	2 725,8	184,3	1 239,4	532,4	769,6
Dic12-Ene-Feb13	2 725,9	192,1	1 254,5	526,7	752,7
Ene-Feb-Mar	2 742,5	189,0	1 261,8	534,7	757,1
Feb-Mar-Abr	2 836,0	191,4	1 315,4	541,9	787,3
Mar-Abr-May	2 835,0	188,1	1 325,0	553,6	768,2
Abr-May-Jun	2 825,0	184,0	1 318,1	551,1	771,7
May-Jun-Jul	2 864,7	183,9	1 345,7	564,9	770,3
Jun-Jul-Ago	2 856,8	174,4	1 311,5	583,7	787,3
Jul-Ago-Set	2 864,1	192,9	1 287,5	606,2	777,5
Ago-Set-Oct	2 867,4	194,1	1 281,7	623,1	768,6
Set-Oct-Nov	2 928,1	197,1	1 319,6	624,3	787,1
Oct-Nov-Dic	2 951,3	192,3	1 351,7	609,0	798,4
2014					
Nov-Dic13-Ene14	2 879,9	182,0	1 342,3	582,0	773,6
Dic13-Ene-Feb14	2 897,4	202,9	1 356,3	574,3	763,9
Ene-Feb-Mar	2 893,7	197,6	1 325,5	593,6	777,0
Feb-Mar-Abr	2 901,5	201,3	1 310,6	597,5	792,1
Mar-Abr-May	2 854,2	190,5	1 288,1	608,5	767,2
Abr-May-Jun	2 927,4	196,2	1 312,0	614,7	804,4
May-Jun-Jul	3 041,5	201,4	1 342,5	645,5	852,2
Jun-Jul-Ago	3 057,7	198,0	1 329,7	651,2	878,9
Jul-Ago-Set	3 048,6	197,9	1 314,1	659,2	877,4
Ago-Set-Oct	3 030,2	201,8	1 314,9	648,1	865,4
Set-Oct-Nov	3 127,3	210,4	1 358,1	672,6	886,2
Oct-Nov-Dic	3 111,0	203,7	1 368,2	657,3	881,9
2015					
Nov-Dic14-Ene15	3 070,0	194,8	1 350,6	669,4	855,3
Dic14-Ene-Feb15	3 004,7	179,4	1 323,6	652,6	849,1
Ene-Feb-Mar	2 992,4	169,1	1 309,0	668,9	845,4
Feb-Mar-Abr	2 968,8	161,6	1 322,9	652,6	831,6
Mar-Abr-May	2 969,5	164,5	1 351,5	647,8	805,7
Abr-May-Jun	2 996,5	174,6	1 387,7	639,7	794,6
May-Jun-Jul	3 042,4	182,5	1 381,5	641,1	837,4
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,0	-9,4	2,9	-0,7	-1,7

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

Cuadro N° 26
Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada por ramas de actividad
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Ramas de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
2005					
May-Jun-Jul	1 490,6	241,8	101,5	218,5	908,2
2006					
May-Jun-Jul	1 543,1	261,8	104,5	230,9	925,6
2007					
May-Jun-Jul	1 738,9	323,1	125,8	260,4	1 003,5
2008					
May-Jun-Jul	1 933,7	307,5	167,1	297,8	1 129,1
2009					
May-Jun-Jul	2 113,8	344,9	183,6	302,8	1 260,4
2010					
May-Jun-Jul	2 350,7	416,1	240,8	367,0	1 289,2
2011					
May-Jun-Jul	2 522,5	450,3	251,0	373,9	1 412,3
2012					
Nov-Dic11-Ene12	2 633,3	445,9	226,9	424,3	1 487,4
Dic11-Ene-Feb12	2 632,7	434,6	239,7	436,8	1 474,8
Ene-Feb-Mar	2 685,9	426,1	254,7	444,5	1 512,2
Feb-Mar-Abr	2 620,9	421,6	260,4	415,7	1 478,0
Mar-Abr-May	2 591,4	420,3	252,2	414,6	1 457,2
Abr-May-Jun	2 566,7	415,9	251,9	400,6	1 455,1
May-Jun-Jul	2 628,2	436,6	252,9	408,0	1 486,8
Jun-Jul-Ago	2 629,8	447,6	235,5	409,4	1 488,3
Jul-Ago-Set	2 610,9	457,8	232,5	417,6	1 456,3
Ago-Set-Oct	2 631,0	467,9	236,5	423,2	1 459,6
Set-Oct-Nov	2 713,8	468,3	261,8	425,3	1 518,5
Oct-Nov-Dic	2 778,7	473,3	260,1	434,1	1 563,6
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-Abr-May	2 835,0	443,1	261,8	457,2	1 629,2
Abr-May-Jun	2 825,0	448,8	268,2	448,3	1 615,8
May-Jun-Jul	2 864,7	459,2	262,7	450,0	1 649,5
Jun-Jul-Ago	2 856,8	466,2	263,8	444,1	1 641,9
Jul-Ago-Set	2 864,1	474,6	265,0	461,7	1 627,3
Ago-Set-Oct	2 867,4	498,9	267,6	453,8	1 617,4
Set-Oct-Nov	2 928,1	503,0	282,2	457,7	1 652,2
Oct-Nov-Dic	2 951,3	498,3	278,0	480,0	1 658,8
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-Abr-May	2 854,2	452,6	287,1	475,6	1 597,3
Abr-May-Jun	2 927,4	480,7	290,6	458,6	1 659,7
May-Jun-Jul	3 041,5	497,5	302,8	474,7	1 731,6
Jun-Jul-Ago	3 057,7	513,4	287,4	469,5	1 751,2
Jul-Ago-Set	3 048,6	495,2	291,5	465,4	1 757,8
Ago-Set-Oct	3 030,2	513,9	299,9	466,2	1 710,9
Set-Oct-Nov	3 127,3	535,3	301,4	483,8	1 765,1
Oct-Nov-Dic	3 111,0	528,9	297,5	505,0	1 735,5
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-Abr-May	2 969,5	459,0	298,9	505,1	1 675,5
Abr-May-Jun	2 996,5	454,9	306,7	508,4	1 699,0
May-Jun-Jul	3 042,4	459,2	312,8	507,7	1 728,5
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,0	-7,7	3,3	7,0	-0,2

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

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

Cuadro N° 27
Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada por categoría de ocupación y tamaño de empresa
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio15
 (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						
May-Jun-Jul	1 490,6	388,7	1 101,9	703,5	167,9	619,2
2006						
May-Jun-Jul	1 543,1	402,9	1 140,2	710,5	191,0	641,7
2007						
May-Jun-Jul	1 738,9	511,6	1 227,3	827,4	218,3	693,2
2008						
May-Jun-Jul	1 933,7	552,4	1 381,3	886,7	250,3	796,7
2009						
May-Jun-Jul	2 113,8	598,5	1 515,3	1 012,9	225,9	875,0
2010						
May-Jun-Jul	2 350,7	763,9	1 586,8	1 210,2	300,6	839,9
2011						
May-Jun-Jul	2 522,5	797,7	1 724,7	1 273,5	301,3	947,7
2012						
Nov-Dic11-Ene12	2 633,3	787,4	1 845,9	1 281,9	333,9	1 017,6
Dic11-Ene-Feb12	2 632,7	801,3	1 831,5	1 294,4	321,1	1 017,2
Ene-Feb-Mar	2 685,9	787,6	1 898,3	1 301,5	321,9	1 062,4
Feb-Mar-Abr	2 620,9	774,7	1 846,2	1 273,3	314,2	1 033,4
Mar-Abr-May	2 591,4	762,9	1 828,6	1 253,2	320,0	1 018,2
Abr-May-Jun	2 566,7	758,4	1 808,3	1 260,7	308,0	998,1
May-Jun-Jul	2 628,2	749,0	1 879,2	1 282,4	302,8	1 043,0
Jun-Jul-Ago	2 629,8	745,4	1 884,4	1 273,7	302,0	1 054,1
Jul-Ago-Set	2 610,9	748,7	1 862,2	1 269,0	306,8	1 035,1
Ago-Set-Oct	2 631,0	771,0	1 860,0	1 271,9	325,9	1 033,3
Set-Oct-Nov	2 713,8	823,2	1 890,6	1 338,0	328,1	1 047,7
Oct-Nov-Dic	2 778,7	841,6	1 937,1	1 386,3	342,7	1 049,7
2013						
Nov-Dic12-Ene13	2 725,8	811,9	1 913,9	1 359,5	327,2	1 039,1
Dic12-Ene-Feb13	2 725,9	800,6	1 925,3	1 380,1	323,4	1 022,4
Ene-Feb-Mar	2 742,5	808,0	1 934,6	1 375,1	327,4	1 040,1
Feb-Mar-Abr	2 836,0	840,1	1 996,0	1 417,0	327,5	1 091,5
Mar-Abr-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-Abr-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-Abr-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
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,0	5,9	-2,4	2,4	0,9	-3,2

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

Cuadro N° 28
Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (subempleo visible)
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio15
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Población subempleada visible (Miles de personas)	Tasa de subempleo visible (%)
2005		
May-Jun-Jul	643,4	15,7
2006		
May-Jun-Jul	644,3	15,7
2007		
May-Jun-Jul	713,2	16,1
2008		
May-Jun-Jul	622,4	13,9
2009		
May-Jun-Jul	622,1	13,9
2010		
May-Jun-Jul	607,5	13,1
2011		
May-Jun-Jul	550,0	11,6
2012		
Nov-Dic11-Ene12	556,4	11,6
Dic11-Ene-Feb12	547,7	11,3
Ene-Feb-Mar	504,0	10,4
Feb-Mar-Abr	529,0	11,0
Mar-Abr-May	543,2	11,3
Abr-May-Jun	563,7	11,8
May-Jun-Jul	542,3	11,3
Jun-Jul-Ago	544,0	11,3
Jul-Ago-Set	586,1	12,1
Ago-Set-Oct	587,9	12,3
Set-Oct-Nov	576,1	11,9
Oct-Nov-Dic	513,7	10,6
2013		
Nov-Dic12-Ene13	556,6	11,5
Dic12-Ene-Feb13	548,0	11,3
Ene-Feb-Mar	551,2	11,3
Feb-Mar-Abr	508,8	10,4
Mar-Abr-May	506,3	10,4
Abr-May-Jun	512,5	10,5
May-Jun-Jul	502,3	10,2
Jun-Jul-Ago	540,8	11,1
Jul-Ago-Set	562,2	11,5
Ago-Set-Oct	560,2	11,4
Set-Oct-Nov	539,3	11,0
Oct-Nov-Dic	520,2	10,5
2014		
Nov-Dic13-Ene14	573,4	11,7
Dic13-Ene-Feb14	567,5	11,4
Ene-Feb-Mar	561,4	11,2
Feb-Mar-Abr	556,3	11,2
Mar-Abr-May	572,2	11,7
Abr-May-Jun	563,7	11,5
May-Jun-Jul	501,4	10,2
Jun-Jul-Ago	508,8	10,3
Jul-Ago-Set	486,8	9,9
Ago-Set-Oct	494,1	10,0
Set-Oct-Nov	445,4	9,0
Oct-Nov-Dic	486,1	9,8
2015		
Nov-Dic14-Ene15	482,7	9,8
Dic14-Ene-Feb15	484,1	9,7
Ene-Feb-Mar	464,3	9,3
Feb-Mar-Abr	509,2	10,2
Mar-Abr-May	516,2	10,4
Abr-May-Jun	513,5	10,3
May-Jun-Jul	461,1	9,2
Variación porcentual		
Respecto a similar Trim. del año anterior	-8,0	- 1,0 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.

Cuadro N° 29
Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (subempleo visible) por sexo y grupos de edad
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (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						
May-Jun-Jul	659,5	284,2	375,2	164,3	340,3	154,8
2006						
May-Jun-Jul	644,6	283,6	361,0	151,1	332,0	161,5
2007						
May-Jun-Jul	715,5	318,3	397,3	178,8	359,8	176,9
2008						
May-Jun-Jul	604,9	271,5	333,4	169,6	281,0	154,2
2009						
May-Jun-Jul	657,9	285,5	372,4	158,6	340,8	158,5
2010						
May-Jun-Jul	656,3	270,2	386,1	166,9	342,2	147,2
2011						
May-Jun-Jul	558,2	221,9	336,3	145,3	277,6	135,3
2012						
Nov-Dic11-Ene12	556,4	218,6	337,8	163,9	237,4	155,2
Dic11-Ene-Feb12	547,7	213,1	334,5	157,0	248,7	142,0
Ene-Feb-Mar	504,0	197,3	306,7	144,4	229,8	129,8
Feb-Mar-Abr	529,0	220,1	308,9	149,7	239,8	139,5
Mar-Abr-May	543,2	223,0	320,2	154,7	241,6	146,8
Abr-May-Jun	563,7	221,7	342,0	159,9	256,4	147,4
May-Jun-Jul	542,3	197,3	344,9	154,3	245,6	142,4
Jun-Jul-Ago	544,0	194,8	349,1	145,2	254,2	144,6
Jul-Ago-Set	586,1	211,8	374,3	156,9	279,1	150,2
Ago-Set-Oct	587,9	215,5	372,4	153,4	292,5	142,0
Set-Oct-Nov	576,1	211,4	364,6	156,8	280,2	139,0
Oct-Nov-Dic	513,7	189,6	324,1	144,5	237,4	131,9
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-Abr-May	506,3	190,7	315,6	140,5	243,9	121,8
Abr-May-Jun	512,5	198,3	314,2	137,7	250,0	124,9
May-Jun-Jul	502,3	183,2	319,1	136,2	244,5	121,6
Jun-Jul-Ago	540,8	203,9	336,9	146,8	260,5	133,5
Jul-Ago-Set	562,2	210,5	351,7	148,6	269,7	143,9
Ago-Set-Oct	560,2	211,3	349,0	149,8	264,3	146,0
Set-Oct-Nov	539,3	200,6	338,7	131,7	254,3	153,3
Oct-Nov-Dic	520,2	188,5	331,7	129,6	246,1	144,5
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-Abr-May	572,2	228,8	343,4	152,6	272,5	147,2
Abr-May-Jun	563,7	227,8	335,9	161,1	258,8	143,8
May-Jun-Jul	501,4	188,0	313,4	148,6	220,1	132,7
Jun-Jul-Ago	508,8	197,2	311,6	148,9	229,7	130,1
Jul-Ago-Set	486,8	185,7	301,1	129,0	230,5	127,3
Ago-Set-Oct	494,1	191,5	302,6	134,6	223,9	135,6
Set-Oct-Nov	445,4	163,1	282,3	120,3	201,6	123,5
Oct-Nov-Dic	486,1	180,5	305,6	137,8	218,6	129,8
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-Abr-May	516,2	210,6	305,6	113,2	270,4	132,7
Abr-May-Jun	513,5	204,9	308,6	118,6	259,6	135,3
May-Jun-Jul	461,1	174,6	286,5	115,0	222,4	123,6
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	-8,0	-7,2	-8,6	-22,6 +++	1,1	-6,8

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

Cuadro N° 30
Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (subempleo visible) por nivel educativo alcanzado
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2005					
May-Jun-Jul	643,4	85,9	325,8	102,3	129,4
2006					
May-Jun-Jul	644,3	74,2	310,0	113,0	147,1
2007					
May-Jun-Jul	713,2	86,7	337,4	133,8	155,2
2008					
May-Jun-Jul	622,4	62,6	324,7	79,2	155,9
2009					
May-Jun-Jul	622,1	66,3	308,0	95,3	152,5
2010					
May-Jun-Jul	607,5	67,0	307,1	99,2	134,3
2011					
May-Jun-Jul	550,0	62,1	275,1	75,1	137,7
2012					
Nov-Dic11-Ene12	556,4	56,7	290,1	68,3	141,3
Dic11-Ene-Feb12	547,7	46,5	292,1	71,5	137,6
Ene-Feb-Mar	504,0	39,0	262,6	77,2	125,2
Feb-Mar-Abr	529,0	38,0	245,2	93,6	152,1
Mar-Abr-May	543,2	49,3	247,4	89,8	156,8
Abr-May-Jun	563,7	56,2	254,3	91,5	161,6
May-Jun-Jul	542,3	57,1	258,4	89,7	137,1
Jun-Jul-Ago	544,0	56,8	265,7	95,8	125,6
Jul-Ago-Set	586,1	58,9	295,4	99,3	132,4
Ago-Set-Oct	587,9	62,2	291,9	97,1	136,7
Set-Oct-Nov	576,1	59,2	283,2	95,9	137,8
Oct-Nov-Dic	513,7	51,1	251,2	85,7	125,8
2013					
Nov-Dic12-Ene13	556,6	45,7	265,7	90,5	154,7
Dic12-Ene-Feb13	548,0	52,4	258,7	86,3	150,6
Ene-Feb-Mar	551,2	59,5	260,4	84,1	147,2
Feb-Mar-Abr	508,8	62,0	239,9	79,1	127,8
Mar-Abr-May	506,3	57,1	238,5	76,5	134,1
Abr-May-Jun	512,5	54,6	241,2	84,4	132,4
May-Jun-Jul	502,3	50,5	255,7	74,2	121,9
Jun-Jul-Ago	540,8	50,3	279,8	76,8	133,8
Jul-Ago-Set	562,2	52,7	286,5	80,7	142,3
Ago-Set-Oct	560,2	57,9	272,6	87,7	142,0
Set-Oct-Nov	539,3	61,1	255,5	88,0	134,7
Oct-Nov-Dic	520,2	53,0	243,7	87,8	135,7
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-Abr-May	572,2	48,8	253,6	117,0	152,8
Abr-May-Jun	563,7	47,8	261,7	108,4	145,7
May-Jun-Jul	501,4	41,0	241,8	94,0	124,6
Jun-Jul-Ago	508,8	39,8	250,4	86,7	131,8
Jul-Ago-Set	486,8	42,3	232,6	80,0	131,8
Ago-Set-Oct	494,1	41,9	239,9	81,9	130,3
Set-Oct-Nov	445,4	45,3	199,7	75,6	124,8
Oct-Nov-Dic	486,1	41,7	215,1	87,7	141,6
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-Abr-May	516,2	39,1	247,9	81,2	148,0
Abr-May-Jun	513,5	36,7	262,4	72,4	142,0
May-Jun-Jul	461,1	37,0	224,8	68,0	131,3
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	-8,0	-9,7	-7,0	-27,6 +++	5,4

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

Cuadro N° 31
Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (subempleo visible) por ramas de actividad
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Ramas de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
2005					
May-Jun-Jul	643,4	66,9	49,6	120,2	398,0
2006					
May-Jun-Jul	644,3	78,8	47,8	115,3	397,9
2007					
May-Jun-Jul	713,2	80,1	52,2	133,0	436,0
2008					
May-Jun-Jul	622,4	75,8	49,2	111,8	379,7
2009					
May-Jun-Jul	622,1	68,6	45,0	113,4	391,2
2010					
May-Jun-Jul	607,5	48,5	45,3	128,8	382,3
2011					
May-Jun-Jul	550,0	58,6	35,0	109,7	342,3
2012					
Nov-Dic11-Ene12	556,4	52,2	28,3	113,0	359,3
Dic11-Ene-Feb12	547,7	52,7	33,4	108,4	348,8
Ene-Feb-Mar	504,0	48,7	34,2	97,9	316,2
Feb-Mar-Abr	529,0	50,3	38,5	95,4	338,4
Mar-Abr-May	543,2	57,9	33,6	99,8	346,1
Abr-May-Jun	563,7	54,0	29,7	108,1	366,5
May-Jun-Jul	542,3	55,3	26,0	112,4	344,5
Jun-Jul-Ago	544,0	50,9	31,8	115,6	341,1
Jul-Ago-Set	586,1	59,2	38,5	117,7	366,5
Ago-Set-Oct	587,9	55,5	38,8	112,0	376,6
Set-Oct-Nov	576,1	62,3	35,9	100,1	373,4
Oct-Nov-Dic	513,7	57,4	27,0	87,6	338,9
2013					
Nov-Dic12-Ene13	556,6	67,0	36,4	99,0	348,8
Dic12-Ene-Feb13	548,0	59,0	37,7	98,3	344,0
Ene-Feb-Mar	551,2	57,8	39,5	111,0	330,6
Feb-Mar-Abr	508,8	53,2	38,1	102,2	307,5
Mar-Abr-May	506,3	53,3	37,7	110,9	297,3
Abr-May-Jun	512,5	62,4	35,9	107,6	301,4
May-Jun-Jul	502,3	59,5	31,8	109,7	293,8
Jun-Jul-Ago	540,8	54,5	29,6	123,4	324,3
Jul-Ago-Set	562,2	51,9	31,2	118,4	352,0
Ago-Set-Oct	560,2	48,4	28,6	117,9	357,8
Set-Oct-Nov	539,3	56,1	29,8	97,1	351,0
Oct-Nov-Dic	520,2	47,7	28,2	103,4	334,1
2014					
Nov-Dic13-Ene14	573,4	58,3	35,3	103,1	369,9
Dic13-Ene-Feb14	567,5	56,9	38,0	103,5	364,0
Ene-Feb-Mar	561,4	62,3	38,5	101,6	355,0
Feb-Mar-Abr	556,3	60,5	33,0	101,7	357,6
Mar-Abr-May	572,2	54,4	34,2	102,0	378,8
Abr-May-Jun	563,7	53,4	37,4	101,4	369,3
May-Jun-Jul	501,4	45,9	31,1	99,6	321,3
Jun-Jul-Ago	508,8	60,0	31,1	108,9	304,6
Jul-Ago-Set	486,8	56,8	26,5	102,2	296,2
Ago-Set-Oct	494,1	52,9	30,1	100,0	308,3
Set-Oct-Nov	445,4	41,0	17,9	96,0	288,4
Oct-Nov-Dic	486,1	46,6	20,7	92,7	323,7
2015					
Nov-Dic14-Ene15	482,7	53,6	23,4	86,9	316,0
Dic14-Ene-Feb15	484,1	55,1	28,7	87,0	309,7
Ene-Feb-Mar	464,3	50,7	31,3	94,0	286,2
Feb-Mar-Abr	509,2	50,8	35,5	105,1	315,1
Mar-Abr-May	516,2	54,1	38,1	102,9	317,6
Abr-May-Jun	513,5	56,5	37,4	101,0	315,7
May-Jun-Jul	461,1	53,3	29,5	90,5	285,6
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	-8,0	16,1	-5,2	-9,1	-11,1 +

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 N° 32
Lima Metropolitana: Población subempleada por horas (subempleo visible) por categoría de ocupación y tamaño de empresa
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (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						
May-Jun-Jul	643,4	299,9	343,4	494,5	54,3	94,5
2006						
May-Jun-Jul	644,3	297,7	346,6	491,5	56,1	96,7
2007						
May-Jun-Jul	713,2	374,9	338,3	551,3	46,2	115,7
2008						
May-Jun-Jul	622,4	299,2	323,2	461,4	38,4	122,5
2009						
May-Jun-Jul	622,1	325,2	297,0	473,4	40,3	108,4
2010						
May-Jun-Jul	607,5	304,7	302,8	465,7	38,2	103,6
2011						
May-Jun-Jul	550,0	288,3	261,7	425,0	45,6	79,4
2012						
Nov-Dic11-Ene12	556,4	266,2	290,2	418,5	40,5	97,5
Dic11-Ene-Feb12	547,7	256,1	291,6	401,9	39,4	106,4
Ene-Feb-Mar	504,0	249,9	254,2	376,2	39,7	88,1
Feb-Mar-Abr	529,0	260,2	268,9	382,4	37,9	108,8
Mar-Abr-May	543,2	274,7	268,6	401,8	42,2	99,2
Abr-May-Jun	563,7	278,2	285,4	417,0	43,1	103,6
May-Jun-Jul	542,3	272,8	269,4	411,2	45,4	85,8
Jun-Jul-Ago	544,0	263,7	280,3	417,1	45,2	81,6
Jul-Ago-Set	586,1	276,1	310,0	439,6	53,8	92,8
Ago-Set-Oct	587,9	271,3	316,6	435,2	52,9	99,8
Set-Oct-Nov	576,1	272,4	303,7	423,3	47,8	104,9
Oct-Nov-Dic	513,7	241,5	272,2	380,1	43,6	90,1
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-Abr-May	506,3	218,7	287,6	366,3	42,7	97,3
Abr-May-Jun	512,5	237,7	274,9	382,0	41,5	89,0
May-Jun-Jul	502,3	236,7	265,6	377,4	40,1	84,7
Jun-Jul-Ago	540,8	258,6	282,3	406,1	41,1	93,6
Jul-Ago-Set	562,2	265,3	296,9	418,5	41,6	102,1
Ago-Set-Oct	560,2	265,7	294,5	411,2	44,9	104,2
Set-Oct-Nov	539,3	265,9	273,4	401,4	39,4	98,5
Oct-Nov-Dic	520,2	256,6	263,6	386,6	37,2	96,4
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-Abr-May	572,2	247,6	324,7	405,6	47,5	119,1
Abr-May-Jun	563,7	247,2	316,4	401,2	49,2	113,2
May-Jun-Jul	501,4	243,8	257,6	377,0	39,3	85,1
Jun-Jul-Ago	508,8	246,8	262,0	374,2	44,1	90,5
Jul-Ago-Set	486,8	236,0	250,8	354,4	41,2	91,1
Ago-Set-Oct	494,1	221,3	272,8	346,9	45,4	101,8
Set-Oct-Nov	445,4	213,4	232,0	326,9	30,4	88,1
Oct-Nov-Dic	486,1	226,3	259,8	351,3	31,5	103,3
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-Abr-May	516,2	229,4	286,8	361,0	42,2	113,0
Abr-May-Jun	513,5	232,4	281,1	367,3	42,1	104,1
May-Jun-Jul	461,1	221,4	239,6	343,2	36,3	81,5
Variación porcentual						
Respecto a similar Trím. del año anterior	-8,0	-9,2	-7,0	-9,0	-7,4	-4,2

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.

Cuadro N° 33
Lima Metropolitana: Población subempleada por ingresos
(subempleo invisible)
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Subempleo por ingresos (invisible) (Miles de personas)	Tasa de subempleo por ingresos 1/ (%)
2005		
May-Jun-Jul	1 591,8	38,8
2006		
May-Jun-Jul	1 574,9	38,3
2007		
May-Jun-Jul	1 616,2	36,6
2008		
May-Jun-Jul	1 547,1	34,6
2009		
May-Jun-Jul	1 367,3	30,6
2010		
May-Jun-Jul	1 348,0	29,1
2011		
May-Jun-Jul	1 331,6	28,1
2012		
Nov-Dic11-Ene12	1 252,8	26,0
Dic11-Ene-Feb12	1 263,3	26,1
Ene-Feb-Mar	1 226,2	25,4
Feb-Mar-Abr	1 281,2	26,6
Mar-Abr-May	1 327,4	27,6
Abr-May-Jun	1 333,3	28,0
May-Jun-Jul	1 342,3	27,9
Jun-Jul-Ago	1 301,8	27,1
Jul-Ago-Set	1 311,3	27,2
Ago-Set-Oct	1 278,1	26,7
Set-Oct-Nov	1 264,8	26,1
Oct-Nov-Dic	1 273,6	26,3
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-Abr-May	1 248,7	25,7
Abr-May-Jun	1 243,3	25,6
May-Jun-Jul	1 241,0	25,3
Jun-Jul-Ago	1 209,5	24,8
Jul-Ago-Set	1 178,9	24,1
Ago-Set-Oct	1 189,1	24,3
Set-Oct-Nov	1 171,8	23,8
Oct-Nov-Dic	1 185,5	24,0
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-Abr-May	1 187,9	24,2
Abr-May-Jun	1 128,4	23,0
May-Jun-Jul	1 078,9	22,0
Jun-Jul-Ago	1 073,1	21,8
Jul-Ago-Set	1 084,0	22,2
Ago-Set-Oct	1 135,5	23,0
Set-Oct-Nov	1 123,8	22,6
Oct-Nov-Dic	1 098,7	22,1
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-Abr-May	1 147,8	23,0
Abr-May-Jun	1 128,2	22,7
May-Jun-Jul	1 168,7	23,4
Variación porcentual		
Respecto a similar Trim. del año anterior	8,3	1,4 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: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (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						
May-Jun-Jul	1 591,8	795,6	796,2	500,7	745,9	345,2
2006						
May-Jun-Jul	1 574,9	786,5	788,4	477,4	750,7	346,8
2007						
May-Jun-Jul	1 616,2	780,7	835,5	537,0	723,7	355,5
2008						
May-Jun-Jul	1 547,1	726,7	820,4	501,5	716,5	329,1
2009						
May-Jun-Jul	1 367,3	585,7	781,6	470,4	588,9	307,9
2010						
May-Jun-Jul	1 348,0	521,4	826,6	441,7	570,3	335,9
2011						
May-Jun-Jul	1 331,6	510,9	820,8	469,2	562,4	300,1
2012						
Nov-Dic11-Ene12	1 252,8	482,7	770,1	447,6	522,3	282,9
Dic11-Ene-Feb12	1 263,3	481,4	782,0	469,2	500,1	294,0
Ene-Feb-Mar	1 226,2	465,3	760,9	431,9	499,3	295,0
Feb-Mar-Abr	1 281,2	490,4	790,7	430,6	557,4	293,1
Mar-Abr-May	1 327,4	523,4	804,0	434,3	589,2	303,9
Abr-May-Jun	1 333,3	533,0	800,3	430,5	598,0	304,8
May-Jun-Jul	1 342,3	547,0	795,4	440,1	595,3	306,9
Jun-Jul-Ago	1 301,8	516,3	785,5	422,6	582,2	297,0
Jul-Ago-Set	1 311,3	525,8	785,5	433,4	582,8	295,0
Ago-Set-Oct	1 278,1	495,7	782,4	428,9	562,5	286,7
Set-Oct-Nov	1 264,8	492,0	772,7	431,4	545,0	288,4
Oct-Nov-Dic	1 273,6	488,4	785,1	444,5	549,3	279,8
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-Abr-May	1 248,7	456,3	792,4	422,6	516,1	309,9
Abr-May-Jun	1 243,3	466,9	776,4	413,6	515,5	314,2
May-Jun-Jul	1 241,0	462,7	778,2	424,2	509,4	307,4
Jun-Jul-Ago	1 209,5	445,0	764,5	412,5	493,5	303,5
Jul-Ago-Set	1 178,9	427,3	751,6	399,4	487,5	292,0
Ago-Set-Oct	1 189,1	424,7	764,4	401,9	485,3	302,0
Set-Oct-Nov	1 171,8	411,7	760,1	393,6	483,3	295,0
Oct-Nov-Dic	1 185,5	418,2	767,3	405,5	480,4	299,6
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-Abr-May	1 187,9	426,9	761,0	396,0	493,5	298,4
Abr-May-Jun	1 128,4	402,8	725,6	354,1	487,5	286,8
May-Jun-Jul	1 078,9	391,0	687,8	339,4	465,4	274,1
Jun-Jul-Ago	1 073,1	377,6	695,5	337,8	467,4	268,0
Jul-Ago-Set	1 084,0	379,3	704,7	338,7	467,7	277,6
Ago-Set-Oct	1 135,5	390,8	744,7	348,4	496,8	290,3
Set-Oct-Nov	1 123,8	376,7	747,0	367,2	469,3	287,2
Oct-Nov-Dic	1 098,7	369,2	729,6	348,1	467,7	282,8
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-Abr-May	1 147,8	398,6	749,1	379,3	491,7	276,8
Abr-May-Jun	1 128,2	380,3	748,0	374,2	473,6	280,4
May-Jun-Jul	1 168,7	401,6	767,1	398,7	490,8	279,3
Variación porcentual						
Respecto a similar Trím. del año anterior	8,3 ++	2,7	11,5 ++	17,5 ++	5,5	1,9

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

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

Cuadro N° 35
Lima Metropolitana: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible), por nivel de educación alcanzado
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2005					
May-Jun-Jul	1 591,8	284,4	972,3	220,7	114,5
2006					
May-Jun-Jul	1 574,9	285,2	949,7	236,6	103,4
2007					
May-Jun-Jul	1 616,2	264,8	991,7	233,5	126,2
2008					
May-Jun-Jul	1 547,1	244,2	939,9	244,4	118,6
2009					
May-Jun-Jul	1 367,3	209,6	854,2	191,5	111,9
2010					
May-Jun-Jul	1 348,0	220,9	831,7	170,4	124,9
2011					
May-Jun-Jul	1 331,6	216,5	804,7	194,4	116,0
2012					
Nov-Dic11-Ene12	1 252,8	176,5	777,8	180,5	118,0
Dic11-Ene-Feb12	1 263,3	179,5	780,0	179,0	124,8
Ene-Feb-Mar	1 226,2	186,1	756,7	170,7	112,7
Feb-Mar-Abr	1 281,2	191,9	783,8	178,9	126,5
Mar-Abr-May	1 327,4	201,1	806,8	187,9	131,6
Abr-May-Jun	1 333,3	194,2	801,9	200,6	136,6
May-Jun-Jul	1 342,3	203,3	785,1	215,6	138,4
Jun-Jul-Ago	1 301,8	204,0	756,3	209,0	132,5
Jul-Ago-Set	1 311,3	200,1	761,5	212,7	137,0
Ago-Set-Oct	1 278,1	188,6	757,9	205,2	126,4
Set-Oct-Nov	1 264,8	191,0	747,2	202,4	124,2
Oct-Nov-Dic	1 273,6	188,2	766,1	201,7	117,6
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-Abr-May	1 248,7	180,5	752,2	176,6	139,3
Abr-May-Jun	1 243,3	184,3	736,7	182,4	139,9
May-Jun-Jul	1 241,0	185,6	732,0	190,2	133,1
Jun-Jul-Ago	1 209,5	191,1	690,7	191,9	135,8
Jul-Ago-Set	1 178,9	188,9	667,1	191,8	131,2
Ago-Set-Oct	1 189,1	194,3	667,8	191,5	135,5
Set-Oct-Nov	1 171,8	179,4	660,3	199,3	132,8
Oct-Nov-Dic	1 185,5	186,1	657,6	203,7	138,1
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-Abr-May	1 187,9	181,4	712,8	172,4	121,3
Abr-May-Jun	1 128,4	181,3	650,2	180,7	116,2
May-Jun-Jul	1 078,9	172,4	615,7	175,2	115,6
Jun-Jul-Ago	1 073,1	164,7	593,4	191,6	123,5
Jul-Ago-Set	1 084,0	156,0	610,2	198,6	119,2
Ago-Set-Oct	1 135,5	156,1	645,9	212,8	120,7
Set-Oct-Nov	1 123,8	150,2	653,4	195,4	124,7
Oct-Nov-Dic	1 098,7	151,1	643,0	185,2	119,4
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-Abr-May	1 147,8	168,1	649,1	205,8	124,8
Abr-May-Jun	1 128,2	166,3	635,4	191,4	135,2
May-Jun-Jul	1 168,7	161,2	658,8	199,1	149,7
Variación porcentual					
Respecto a similar Trím. del año anterior	8,3	-6,5	7,0	13,7	29,5 ++

Nota: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible), es aquella población que tiene un empleo (asalariado o independiente), que normalmente trabaja 35 horas o más a la semana, pero 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: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Ramas de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
2005					
May-Jun-Jul	1 591,8	268,4	65,0	551,4	678,0
2006					
May-Jun-Jul	1 574,9	283,9	65,7	530,3	672,2
2007					
May-Jun-Jul	1 616,2	300,7	69,3	511,5	704,3
2008					
May-Jun-Jul	1 547,1	296,8	74,1	499,6	641,8
2009					
May-Jun-Jul	1 367,3	242,8	34,8	456,4	614,1
2010					
May-Jun-Jul	1 348,0	241,9	34,2	442,5	612,3
2011					
May-Jun-Jul	1 331,6	230,9	39,0	442,4	603,3
2012					
Nov-Dic11-Ene12	1 252,8	227,9	33,6	436,9	545,9
Dic11-Ene-Feb12	1 263,3	226,5	34,1	448,6	543,1
Ene-Feb-Mar	1 226,2	210,0	41,8	425,8	533,9
Feb-Mar-Abr	1 281,2	227,6	41,8	435,9	554,5
Mar-Abr-May	1 327,4	240,0	43,0	439,8	584,0
Abr-May-Jun	1 333,3	241,8	34,8	453,4	583,6
May-Jun-Jul	1 342,3	250,7	36,8	439,8	595,3
Jun-Jul-Ago	1 301,8	236,9	32,4	428,6	581,2
Jul-Ago-Set	1 311,3	258,9	32,7	411,7	583,9
Ago-Set-Oct	1 278,1	248,2	35,8	404,9	568,0
Set-Oct-Nov	1 264,8	249,4	36,2	397,8	560,8
Oct-Nov-Dic	1 273,6	243,8	44,9	402,4	563,5
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-Abr-May	1 248,7	201,8	38,5	408,5	586,8
Abr-May-Jun	1 243,3	212,9	34,5	402,1	579,6
May-Jun-Jul	1 241,0	210,0	28,1	405,4	584,2
Jun-Jul-Ago	1 209,5	196,8	28,8	414,0	557,1
Jul-Ago-Set	1 178,9	188,3	23,5	404,6	549,8
Ago-Set-Oct	1 189,1	192,3	25,0	411,8	548,9
Set-Oct-Nov	1 171,8	201,1	25,7	394,5	537,2
Oct-Nov-Dic	1 185,5	197,2	31,4	409,9	532,0
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-Abr-May	1 187,9	169,6	37,9	437,0	529,0
Abr-May-Jun	1 128,4	158,9	35,4	412,3	510,8
May-Jun-Jul	1 078,9	154,6	32,3	379,7	502,6
Jun-Jul-Ago	1 073,1	148,2	27,8	374,9	511,1
Jul-Ago-Set	1 084,0	150,3	24,4	386,5	509,0
Ago-Set-Oct	1 135,5	155,9	27,0	410,9	527,9
Set-Oct-Nov	1 123,8	159,2	24,5	387,8	539,8
Oct-Nov-Dic	1 098,7	154,4	23,7	382,2	528,7
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-Abr-May	1 147,8	170,7	35,6	401,8	526,8
Abr-May-Jun	1 128,2	171,0	27,2	387,6	528,8
May-Jun-Jul	1 168,7	188,8	27,4	387,2	552,4

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 8,3 ++ 22,2 + -15,1 2,0 9,9 +

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

Cuadro N° 37

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

Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15

(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						
May-Jun-Jul	1 591,8	578,0	800,7	1 264,4	126,4	201,0
2006						
May-Jun-Jul	1 574,9	525,7	853,5	1 224,8	136,5	213,6
2007						
May-Jun-Jul	1 616,2	547,7	850,1	1 273,0	144,4	198,8
2008						
May-Jun-Jul	1 547,1	525,1	841,4	1 170,8	130,8	245,5
2009						
May-Jun-Jul	1 367,3	427,8	737,6	1 058,3	116,6	192,4
2010						
May-Jun-Jul	1 348,0	444,1	688,9	1 044,7	105,1	198,1
2011						
May-Jun-Jul	1 331,6	427,7	702,5	1 018,9	116,7	196,0
2012						
Nov-Dic11-Ene12	1 252,8	379,4	652,4	963,5	112,6	176,7
Dic11-Ene-Feb12	1 263,3	400,0	623,5	1 006,4	96,6	160,3
Ene-Feb-Mar	1 226,2	409,5	595,5	976,6	92,6	157,0
Feb-Mar-Abr	1 281,2	429,9	651,2	1 008,4	94,7	178,0
Mar-Abr-May	1 327,4	435,7	691,0	1 018,9	115,4	193,1
Abr-May-Jun	1 333,3	412,1	717,6	994,4	123,9	215,1
May-Jun-Jul	1 342,3	414,8	731,5	987,4	136,2	218,8
Jun-Jul-Ago	1 301,8	407,5	705,1	955,1	127,7	219,0
Jul-Ago-Set	1 311,3	409,9	713,8	967,2	130,1	213,9
Ago-Set-Oct	1 278,1	401,5	686,6	962,1	121,0	195,0
Set-Oct-Nov	1 264,8	384,5	696,2	953,3	118,2	193,2
Oct-Nov-Dic	1 273,6	380,7	712,1	954,6	126,3	192,7
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-Abr-May	1 248,7	411,8	610,3	980,1	102,8	165,8
Abr-May-Jun	1 243,3	407,8	612,4	972,3	101,1	169,9
May-Jun-Jul	1 241,0	397,0	601,5	970,8	100,7	169,5
Jun-Jul-Ago	1 209,5	394,0	582,5	958,4	88,4	162,7
Jul-Ago-Set	1 178,9	373,6	572,0	920,9	100,0	158,1
Ago-Set-Oct	1 189,1	382,0	580,9	919,7	99,3	170,0
Set-Oct-Nov	1 171,8	374,6	582,4	892,5	101,9	177,4
Oct-Nov-Dic	1 185,5	394,8	576,7	916,3	92,9	176,3
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-Abr-May	1 187,9	379,3	574,8	921,7	93,1	173,1
Abr-May-Jun	1 128,4	357,5	576,2	848,2	101,3	178,9
May-Jun-Jul	1 078,9	348,0	551,8	822,5	96,3	160,1
Jun-Jul-Ago	1 073,1	353,5	539,4	820,6	85,6	166,9
Jul-Ago-Set	1 084,0	359,3	525,8	843,8	70,2	170,0
Ago-Set-Oct	1 135,5	369,9	549,2	877,8	67,6	190,1
Set-Oct-Nov	1 123,8	352,4	555,6	866,4	74,1	183,2
Oct-Nov-Dic	1 098,7	354,4	529,5	848,3	72,9	177,5
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-Abr-May	1 147,8	347,8	587,6	883,0	82,4	182,4
Abr-May-Jun	1 128,2	357,1	565,9	860,5	83,8	183,9
May-Jun-Jul	1 168,7	358,8	598,0	881,7	91,2	195,9

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 8,3 3,1 8,4 7,2 + -5,3 22,4 ++

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 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, tasa de desempleo y duración del desempleo
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (Miles de personas y porcentaje)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Tasa de Desempleo (%)			Dura- ción de Desempleo (semanas)
		Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	
2005							
May-Jun-Jul	381,6	193,1	188,5	9,3	8,5	10,3	3,8
2006							
May-Jun-Jul	350,2	170,1	180,1	8,5	7,5	9,7	3,5
2007							
May-Jun-Jul	350,6	167,0	183,6	7,9	6,9	9,2	2,9
2008							
May-Jun-Jul	362,4	155,3	207,1	8,1	6,3	10,3	2,7
2009							
May-Jun-Jul	366,5	151,5	215,1	8,2	6,2	10,6	2,9
2010							
May-Jun-Jul	326,3	143,1	183,2	7,0	5,7	8,6	2,9
2011							
May-Jun-Jul	329,8	139,3	190,5	7,0	5,4	8,9	2,7
2012							
Nov-Dic11-Ene12	373,5	152,7	220,8	7,8	5,9	10,0	2,4
Dic11-Ene-Feb12	403,0	165,2	237,8	8,3	6,3	10,7	2,4
Ene-Feb-Mar	418,7	179,2	239,5	8,7	6,8	10,8	2,7
Feb-Mar-Abr	388,2	166,0	222,1	8,1	6,3	10,2	2,8
Mar-Abr-May	347,2	155,6	191,6	7,2	5,9	8,8	2,8
Abr-May-Jun	299,4	130,9	168,5	6,3	5,0	7,8	2,7
May-Jun-Jul	298,7	130,2	168,5	6,2	5,0	7,7	2,5
Jun-Jul-Ago	319,4	141,6	177,8	6,7	5,4	8,2	2,5
Jul-Ago-Set	318,7	138,0	180,8	6,6	5,2	8,3	2,4
Ago-Set-Oct	298,4	129,2	169,2	6,2	4,9	7,8	2,5
Set-Oct-Nov	286,3	124,7	161,5	5,9	4,7	7,3	2,4
Oct-Nov-Dic	272,8	116,2	156,6	5,6	4,4	7,2	2,4
2013							
Nov-Dic12-Ene13	295,5	128,3	167,1	6,1	4,8	7,7	2,3
Dic12-Ene-Feb13	310,1	129,9	180,3	6,4	4,9	8,3	2,4
Ene-Feb-Mar	310,8	133,8	177,0	6,4	5,0	8,0	2,4
Feb-Mar-Abr	274,5	120,5	154,1	5,6	4,5	6,9	2,5
Mar-Abr-May	275,9	116,4	159,5	5,7	4,4	7,2	2,6
Abr-May-Jun	280,9	115,0	165,9	5,8	4,3	7,5	2,7
May-Jun-Jul	295,7	128,6	167,1	6,0	4,8	7,5	2,6
Jun-Jul-Ago	271,3	133,3	138,0	5,6	5,0	6,2	2,4
Jul-Ago-Set	290,9	148,9	142,0	5,9	5,6	6,4	2,5
Ago-Set-Oct	282,6	132,8	149,8	5,8	5,0	6,7	2,5
Set-Oct-Nov	283,9	124,7	159,2	5,8	4,7	7,1	2,6
Oct-Nov-Dic	280,6	126,1	154,5	5,7	4,7	6,8	2,5
2014							
Nov-Dic13-Ene14	312,6	145,1	167,5	6,4	5,4	7,5	2,3
Dic13-Ene-Feb14	347,7	161,2	186,5	7,0	5,9	8,2	2,3
Ene-Feb-Mar	346,9	160,2	186,6	6,9	5,8	8,3	2,4
Feb-Mar-Abr	312,2	150,0	162,2	6,3	5,5	7,2	2,4
Mar-Abr-May	284,1	134,4	149,7	5,8	5,0	6,8	2,4
Abr-May-Jun	277,8	136,6	141,2	5,7	5,1	6,4	2,4
May-Jun-Jul	281,2	135,1	146,0	5,7	5,0	6,6	2,2
Jun-Jul-Ago	290,8	140,2	150,6	5,9	5,2	6,7	2,1
Jul-Ago-Set	274,4	120,4	154,0	5,6	4,5	6,9	2,1
Ago-Set-Oct	281,3	131,5	149,8	5,7	4,9	6,6	2,1
Set-Oct-Nov	269,3	129,1	140,2	5,4	4,8	6,2	2,2
Oct-Nov-Dic	276,3	134,3	142,0	5,6	5,0	6,2	2,1
2015							
Nov-Dic14-Ene15	314,5	144,4	170,1	6,4	5,4	7,5	2,1
Dic14-Ene-Feb15	342,4	154,3	188,1	6,9	5,7	8,3	2,1
Ene-Feb-Mar	351,3	154,0	197,3	7,0	5,7	8,6	2,1
Feb-Mar-Abr	340,2	146,7	193,4	6,8	5,4	8,4	2,2
Mar-Abr-May	347,5	150,6	196,8	7,0	5,6	8,6	2,2
Abr-May-Jun	339,6	148,6	191,1	6,8	5,5	8,4	2,2
May-Jun-Jul	321,5	139,4	182,2	6,4	5,1	8,0	2,3
Variación porcentual							
Respecto a similar Trim. del año anterior	14,4	+	3,2	24,7	++	0,7	0,1
Respecto a similar Trim. del año anterior	14,4	+	3,2	24,7	++	0,7	0,1

Nota: La variación de la tasa de desempleo es absoluta.

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

Cuadro N° 39
Lima Metropolitana: Total de ingresos proveniente de la ocupación principal por sexo y tamaño de empresa
 Año móvil: Agosto 2005-Julio 2006 Agosto 2014-Julio 2015
 (Millones de nuevos soles corrientes)

Año móvil	Total	Sexo		Tamaño de Empresa (Número de trabajadores)		
		Hombre	Mujer	De 1 a 10	11 a 50	51 y más
2005-2006						
Ago05-Jul06	35 662,5	23 745,3	11 917,2	16 891,2	4 322,8	14 448,5
2006-2007						
Ago06-Jul07	40 928,0	27 044,9	13 883,1	19 080,7	5 125,6	16 714,4
2007 -2008						
Ago07-Jul08	44 226,3	29 397,2	14 829,1	19 863,6	5 676,2	18 686,5
2008 -2009						
Ago08-Jul09	48 140,5	31 810,9	16 329,6	21 800,8	5 843,6	20 496,1
2009 -2010						
Ago09-Jul10	53 076,4	34 796,8	18 279,6	25 003,5	6 096,5	21 976,4
2010 - 2011						
Ago10-Jul11	57 387,9	38 048,8	19 339,1	27 286,8	6 964,0	23 137,2
2011 - 2012						
Ene11-Dic11	61 505,3	40 930,3	20 575,0	28 590,5	7 526,8	25 388,1
Feb11-Ene12	62 291,3	41 544,6	20 746,7	29 071,4	7 551,7	25 668,2
Mar11-Feb12	62 784,8	41 745,2	21 039,6	29 030,7	7 734,3	26 019,8
Abr11-Mar12	63 766,6	42 278,8	21 487,8	29 246,9	7 809,6	26 710,0
May11-Abr12	64 410,2	42 755,5	21 654,6	29 674,3	7 851,4	26 884,4
Jun11-May12	64 885,2	43 045,2	21 840,1	29 886,6	7 971,2	27 027,4
Jul11-Jun12	65 452,0	43 391,3	22 060,7	30 202,4	7 965,8	27 283,7
Ago11-Jul12	66 220,7	43 915,9	22 304,8	30 526,6	8 072,0	27 622,1
Set11-Ago12	66 635,5	44 230,5	22 405,0	30 579,1	8 105,1	27 951,3
Oct11-Set12	67 138,2	44 507,2	22 631,1	30 737,8	8 128,4	28 272,0
Nov11-Oct12	67 313,1	44 641,1	22 672,0	30 760,8	8 291,2	28 261,1
Dic11-Nov12	67 885,3	45 035,7	22 849,6	31 232,7	8 309,2	28 343,5
Ene12-Dic12	68 334,7	45 363,8	22 970,8	31 578,8	8 404,6	28 351,2
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-Abr14	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-Abr15	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
Ago13-Jul14	82 704,3	53 504,7	29 199,5	39 087,2	8 940,2	34 676,9
Variación porcentual						
Respecto a similar período del año anterior	7,1 +++	5,2 +++	10,8 +++	8,9 +++	0,1	7,1 +++

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

Cuadro N° 40
Lima Metropolitana: Total de ingresos proveniente de la ocupación principal por nivel de educación alcanzado
 Año móvil: Agosto 2005-Julio 2006 Agosto 2014-Julio 2015
 (Millones de nuevos soles corrientes)

Año móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secun-daria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2005-2006					
Ago05-Jul06	35 662,5	2 457,0	13 074,4	6 179,3	13 951,8
2006-2007					
Ago06-Jul07	40 928,0	2 557,2	14 650,0	7 549,0	16 171,8
2007 -2008					
Ago07-Jul08	44 226,3	2 682,1	16 169,7	8 019,9	17 354,6
2008 -2009					
Ago08-Jul09	48 140,5	2 898,0	18 121,5	8 401,5	18 719,5
2009 -2010					
Ago09-Jul10	53 076,4	3 256,7	20 064,5	9 290,5	20 464,7
2010 - 2011					
Ago10-Jul11	57 387,9	3 552,4	22 333,0	9 614,6	21 887,9
2011 - 2012					
Ene11-Dic11	61 505,3	3 734,2	22 973,2	10 320,1	24 477,9
Feb11-Ene12	62 291,3	3 711,5	23 271,6	10 450,2	24 858,0
Mar11-Feb12	62 784,8	3 667,8	23 405,5	10 535,9	25 175,7
Abr11-Mar12	63 766,6	3 699,8	23 467,5	10 905,3	25 693,9
May11-Abr12	64 410,2	3 684,9	23 704,7	10 988,5	26 032,1
Jun11-May12	64 885,2	3 664,4	23 924,0	11 148,0	26 148,8
Jul11-Jun12	65 452,0	3 691,5	24 062,1	11 353,0	26 345,4
Ago11-Jul12	66 220,7	3 699,3	24 347,5	11 479,3	26 694,6
Set11-Ago12	66 635,5	3 640,1	24 527,1	11 366,7	27 101,6
Oct11-Set12	67 138,2	3 651,4	24 706,4	11 476,0	27 304,5
Nov11-Oct12	67 313,1	3 693,2	24 843,8	11 595,6	27 180,5
Dic11-Nov12	67 885,3	3 740,1	25 102,9	11 611,7	27 430,6
Ene12-Dic12	68 334,7	3 734,0	25 267,1	11 743,2	27 590,4
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-Abr13	69 834,3	3 920,4	25 896,8	11 877,3	28 139,8
Jun12-May13	70 447,9	3 982,0	26 144,6	11 895,7	28 425,7
Jul12-Jun13	70 716,5	3 996,3	26 400,6	12 008,3	28 311,3
Ago12-Jul13	71 029,2	4 029,0	26 520,7	12 121,9	28 357,6
Set12-Ago13	71 620,1	4 089,1	26 670,5	12 396,3	28 464,1
Oct12-Set13	72 213,2	4 138,9	26 869,6	12 633,7	28 571,0
Nov12-Oct13	72 723,8	4 154,7	27 070,3	12 791,0	28 707,8
Dic12-Nov13	73 115,1	4 141,8	27 277,1	12 908,1	28 788,1
Ene13-Dic13	73 587,4	4 185,1	27 277,1	13 057,1	29 006,5
2013 - 2014					
Feb13-Ene14	74 259,6	4 205,4	27 774,7	13 204,1	29 075,4
Mar13-Feb14	74 687,9	4 244,3	28 014,2	13 268,0	29 161,3
Abr13-Mar14	74 915,4	4 295,3	28 005,0	13 493,2	29 121,9
May13-Abr14	75 200,0	4 300,0	28 195,7	13 657,7	29 046,6
Jun13-May14	75 700,0	4 331,5	28 207,9	13 887,4	29 273,2
Jul13-Jun14	76 596,6	4 387,0	28 300,3	14 018,4	29 890,9
Ago13-Jul14	77 207,6	4 370,9	28 320,5	14 212,8	30 303,4
Set13-Ago14	79 177,2	3 911,0	27 097,2	15 236,8	32 932,1
Oct13-Set14	80 396,6	4 069,4	27 243,7	15 513,9	33 569,5
Nov13-Oct14	81 656,8	4 193,8	28 375,7	15 503,9	33 583,3
Dic13-Nov14	81 811,5	4 271,9	28 576,8	15 653,5	33 309,4
Ene14-Dic14	81 989,8	4 192,2	28 604,8	15 759,6	33 433,2
2014 - 2015					
Feb14-Ene15	82 444,6	4 204,3	28 976,4	16 074,3	33 189,6
Mar14-Feb15	82 686,3	4 192,3	29 219,7	16 049,0	33 225,3
Abr14-Mar15	83 186,6	4 178,0	29 196,3	16 413,3	33 399,0
May14-Abr15	82 894,5	4 157,8	29 392,5	16 237,5	33 106,7
Jun14-May15	82 787,1	4 168,8	29 658,0	16 134,3	32 826,0
Jul14-Jun15	82 893,1	4 203,5	29 710,7	16 203,8	32 775,1
Ago13-Jul14	82 704,3	4 194,1	29 696,5	16 069,5	32 744,2
Variación porcentual					
Respecto a similar período del año anterior	7,1	-4,1	4,9 ++	13,1 +++	8,1 +++

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

Cuadro N° 41
Lima Metropolitana: Total de ingresos provenientes de la ocupación principal por Conos
 Año móvil: Agosto 2005-Julio 2006 Agosto 2014-Julio 2015
 (Millones de nuevos soles corrientes)

Año móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Const. del Callao 5/
2005-2006						
Ago05-Jul06	35 662,5	7110,7	7971,3	10169,7	7195,6	3215,2
2006-2007						
Ago06-Jul07	40 928,0	8345,6	9167,7	11544,7	8286,8	3583,2
2007 -2008						
Ago07-Jul08	44 226,3	8830,9	9822,0	13167,4	8474,3	3931,7
2008 -2009						
Ago08-Jul09	48 140,5	10076,2	10422,5	13700,0	9793,4	4148,4
2009 -2010						
Ago09-Jul10	53 076,4	10390,3	11925,9	15468,7	10903,6	4387,9
2010 - 2011						
Ago10-Jul11	57 387,9	11791,1	14221,1	14916,2	11814,5	4645,0
2011 - 2012						
Ene11-Dic11	61 505,3	12 331,4	15 020,2	16 805,4	12 411,3	4 937,1
Feb11-Ene12	62 291,3	12 350,5	15 296,2	17 035,7	12 523,2	5 085,7
Mar11-Feb12	62 784,8	12 403,7	15 551,4	17 103,2	12 529,8	5 196,6
Abr11-Mar12	63 766,6	12 540,1	15 667,7	17 555,0	12 770,7	5 233,0
May11-Abr12	64 410,2	12 587,0	15 810,1	17 715,6	12 980,8	5 316,6
Jun11-May12	64 885,2	12 606,6	15 892,8	17 989,1	13 016,3	5 380,3
Jul11-Jun12	65 452,0	12 822,7	15 855,5	18 178,1	13 117,9	5 477,8
Ago11-Jul12	66 220,7	12 942,4	16 125,7	18 207,8	13 344,6	5 597,1
Set11-Ago12	66 635,5	12 911,8	16 280,7	18 273,9	13 494,1	5 672,0
Oct11-Set12	67 138,2	12 988,7	16 214,0	18 465,6	13 713,9	5 752,9
Nov11-Oct12	67 313,1	13 216,7	16 435,1	18 195,4	13 689,1	5 770,9
Dic11-Nov12	67 885,3	13 231,8	16 555,3	18 396,1	13 843,2	5 853,1
Ene12-Dic12	68 334,7	13 330,6	16 536,8	18 500,1	14 053,1	5 908,1
2012 - 2013						
Feb12-Ene13	68 469,5	13 428,4	16 486,6	18 496,8	14 128,2	5 929,5
Mar12-Feb13	68 978,3	13 703,5	16 376,2	18 716,7	14 222,9	5 958,9
Abr12-Mar13	69 344,1	13 809,2	16 509,9	18 701,4	14 287,2	6 036,4
May12-Abr13	69 834,3	13 913,8	16 598,7	18 890,1	14 330,3	6 101,4
Jun12-May13	70 447,9	14 267,9	16 726,3	18 964,2	14 346,2	6 143,3
Jul12-Jun13	70 716,5	14 424,6	16 809,1	18 894,1	14 415,5	6 173,3
Ago12-Jul13	71 029,2	14 568,5	16 741,2	18 986,5	14 476,4	6 256,6
Set12-Ago13	71 620,1	14 775,4	16 885,2	19 225,3	14 449,6	6 284,6
Oct12-Set13	72 213,2	14 966,4	17 154,4	19 307,1	14 446,2	6 339,1
Nov12-Oct13	72 723,8	15 039,8	17 203,5	19 361,2	14 695,1	6 424,2
Dic12-Nov13	73 115,1	15 275,1	17 338,0	19 352,1	14 679,7	6 470,2
Ene13-Dic13	73 587,4	15 551,9	17 516,7	19 370,6	14 619,4	6 528,7
2013 - 2014						
Feb13-Ene14	74 259,6	15 839,9	17 766,7	19 469,6	14 634,9	6 548,4
Mar13-Feb14	74 687,9	15 947,9	18 145,6	19 364,7	14 612,6	6 617,0
Abr13-Mar14	74 915,4	16 204,3	18 226,1	19 320,5	14 566,3	6 598,3
May13-Abr14	75 200,0	16 451,0	18 360,0	19 187,2	14 637,2	6 564,7
Jun13-May14	75 700,0	16 371,6	18 591,0	19 335,9	14 768,7	6 632,8
Jul13-Jun14	76 596,6	16 401,5	18 791,6	19 760,2	15 024,7	6 618,7
Ago13-Jul14	77 207,6	16 422,7	19 021,2	20 200,4	14 942,6	6 620,9
Set13-Ago14	79 177,2	14 780,8	19 341,0	25 491,2	12 705,1	6 859,2
Oct13-Set14	80 396,6	14 683,4	18 358,9	26 489,7	14 406,2	6 458,3
Nov13-Oct14	81 656,8	14 971,8	19 609,8	26 389,4	14 046,5	6 639,3
Dic13-Nov14	81 811,5	16 246,9	20 471,3	25 108,7	13 110,3	6 874,3
Ene14-Dic14	81 989,8	16 106,4	20 075,3	25 243,7	13 522,8	7 041,6
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-Abr15	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
Ago13-Jul14	82 704,3	17 181,1	20 262,9	24 078,9	13 975,7	7 205,7
Variación porcentual						
Respecto a similar período del año anterior	7,1 +++	4,6	6,5 ++	19,2 +++	-6,5	8,8 +++

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, Chaclacayo, 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° 42
Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por sexo y grupos de edad
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (Nuevos soles corrientes)

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						
May-Jun-Jul	832,7	979,2	636,2	489,7	880,5	1 027,4
2006						
May-Jun-Jul	852,4	990,0	671,3	528,8	899,1	1 019,3
2007						
May-Jun-Jul	879,1	1 027,2	684,8	549,0	921,3	1 084,3
2008						
May-Jun-Jul	995,5	1 147,2	794,1	616,2	1 080,1	1 146,9
2009						
May-Jun-Jul	1 060,2	1 240,3	822,9	640,5	1 118,4	1 269,7
2010						
May-Jun-Jul	1 063,6	1 238,2	839,0	674,0	1 141,4	1 210,2
2011						
May-Jun-Jul	1 197,4	1 402,9	928,4	763,1	1 276,9	1 387,9
2012						
Nov-Dic11-Ene12	1 284,8	1 500,6	1 007,0	788,9	1 372,1	1 510,5
Dic11-Ene-Feb12	1 288,5	1 503,9	1 008,7	799,5	1 366,5	1 537,0
Ene-Feb-Mar	1 324,2	1 528,2	1 060,9	857,9	1 386,3	1 584,2
Feb-Mar-Abr	1 316,4	1 525,3	1 043,3	840,3	1 370,4	1 597,2
Mar-Abr-May	1 298,1	1 509,6	1 024,6	832,4	1 356,7	1 556,7
Abr-May-Jun	1 300,6	1 523,5	1 010,3	809,3	1 377,4	1 539,9
May-Jun-Jul	1 298,4	1 520,7	1 012,2	822,2	1 384,8	1 514,6
Jun-Jul-Ago	1 325,5	1 551,9	1 030,2	846,2	1 415,7	1 523,8
Jul-Ago-Set	1 307,0	1 532,4	1 013,5	842,2	1 397,1	1 501,6
Ago-Set-Oct	1 311,8	1 536,0	1 016,9	848,6	1 403,2	1 501,6
Set-Oct-Nov	1 325,7	1 554,8	1 030,7	856,3	1 406,6	1 550,4
Oct-Nov-Dic	1 326,3	1 554,0	1 029,7	864,3	1 411,1	1 543,5
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-Abr-May	1 374,5	1 598,0	1 084,5	881,7	1 498,7	1 505,7
Abr-May-Jun	1 370,2	1 577,9	1 100,9	864,9	1 476,3	1 539,1
May-Jun-Jul	1 374,2	1 605,5	1 073,3	875,9	1 459,1	1 578,8
Jun-Jul-Ago	1 394,5	1 633,9	1 089,0	860,9	1 498,9	1 574,6
Jul-Ago-Set	1 419,8	1 675,4	1 094,6	887,3	1 532,8	1 579,8
Ago-Set-Oct	1 423,8	1 677,2	1 096,3	887,8	1 542,8	1 582,2
Set-Oct-Nov	1 440,3	1 708,0	1 097,0	910,5	1 556,6	1 595,7
Oct-Nov-Dic	1 432,8	1 693,2	1 101,3	890,5	1 544,7	1 605,8
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-Abr-May	1 437,3	1 676,5	1 131,9	893,8	1 531,5	1 632,0
Abr-May-Jun	1 467,7	1 703,0	1 170,9	915,4	1 562,8	1 670,6
May-Jun-Jul	1 494,2	1 744,2	1 177,6	917,2	1 597,2	1 693,1
Jun-Jul-Ago	1 519,7	1 767,2	1 205,9	922,4	1 627,4	1 736,9
Jul-Ago-Set	1 526,7	1 768,0	1 218,0	928,4	1 638,2	1 722,1
Ago-Set-Oct	1 540,4	1 773,3	1 247,5	927,8	1 668,7	1 716,7
Set-Oct-Nov	1 544,2	1 780,5	1 248,3	937,4	1 659,9	1 741,0
Oct-Nov-Dic	1 549,0	1 801,1	1 236,1	944,3	1 643,7	1 780,9
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-Abr-May	1 555,6	1 784,5	1 263,3	965,1	1 672,0	1 733,3
Abr-May-Jun	1 532,1	1 757,2	1 249,5	959,9	1 650,2	1 686,0
May-Jun-Jul	1 520,5	1 750,6	1 227,2	951,6	1 627,5	1 698,6
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,8	0,4	4,2	3,8	1,9	0,3

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

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

Cuadro N° 43
Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por nivel de educación alcanzado
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (Nuevos soles corrientes)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2005					
May-Jun-Jul	832,7	465,2	589,4	842,9	1 719,8
2006					
May-Jun-Jul	852,4	490,7	614,3	891,8	1 625,4
2007					
May-Jun-Jul	879,1	512,5	646,0	872,0	1 716,1
2008					
May-Jun-Jul	995,5	577,6	720,0	999,8	1 840,9
2009					
May-Jun-Jul	1 060,2	623,9	770,6	1 017,1	1 956,3
2010					
May-Jun-Jul	1 063,6	647,4	832,0	1 070,6	1 859,6
2011					
May-Jun-Jul	1 197,4	714,7	897,0	1 124,5	2 176,5
2012					
Nov-Dic11-Ene12	1 284,8	791,4	964,7	1 236,4	2 215,3
Dic11-Ene-Feb12	1 288,5	794,6	972,7	1 249,7	2 222,2
Ene-Feb-Mar	1 324,2	797,4	976,1	1 296,3	2 287,0
Feb-Mar-Abr	1 316,4	804,9	980,3	1 249,2	2 270,5
Mar-Abr-May	1 298,1	782,8	979,5	1 245,0	2 222,6
Abr-May-Jun	1 300,6	785,8	988,3	1 214,4	2 224,3
May-Jun-Jul	1 298,4	784,7	1 002,5	1 226,2	2 190,0
Jun-Jul-Ago	1 325,5	781,0	1 006,8	1 226,8	2 265,5
Jul-Ago-Set	1 307,0	774,9	1 003,1	1 238,5	2 196,4
Ago-Set-Oct	1 311,8	796,5	992,3	1 247,6	2 228,0
Set-Oct-Nov	1 325,7	826,5	1 010,2	1 255,6	2 233,9
Oct-Nov-Dic	1 326,3	854,1	1 015,6	1 260,0	2 246,5
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-Abr-May	1 374,5	857,9	1 061,4	1 261,7	2 328,2
Abr-May-Jun	1 370,2	875,6	1 063,5	1 288,3	2 270,4
May-Jun-Jul	1 374,2	874,6	1 067,4	1 329,0	2 269,9
Jun-Jul-Ago	1 394,5	874,8	1 070,9	1 368,0	2 281,8
Jul-Ago-Set	1 419,8	890,5	1 085,7	1 376,5	2 351,6
Ago-Set-Oct	1 423,8	880,8	1 089,1	1 369,8	2 383,3
Set-Oct-Nov	1 440,3	899,0	1 114,9	1 343,3	2 407,6
Oct-Nov-Dic	1 432,8	902,9	1 118,6	1 337,8	2 351,7
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-Abr-May	1 437,3	945,1	1 112,4	1 350,0	2 379,2
Abr-May-Jun	1 467,7	947,0	1 124,0	1 356,6	2 447,5
May-Jun-Jul	1 494,2	939,5	1 129,6	1 393,9	2 481,9
Jun-Jul-Ago	1 519,7	931,2	1 131,2	1 426,6	2 510,3
Jul-Ago-Set	1 526,7	930,6	1 127,8	1 449,7	2 522,8
Ago-Set-Oct	1 540,4	945,3	1 151,5	1 434,6	2 565,8
Set-Oct-Nov	1 544,2	964,5	1 175,4	1 447,0	2 512,4
Oct-Nov-Dic	1 549,0	970,3	1 184,1	1 466,9	2 488,3
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-Abr-May	1 555,6	989,9	1 198,7	1 501,7	2 505,7
Abr-May-Jun	1 532,1	1 004,7	1 193,1	1 480,3	2 447,6
May-Jun-Jul	1 520,5	999,9	1 188,5	1 460,0	2 382,8
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,8	6,4 +	5,2 +++	4,8 +	-4,0

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

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

Cuadro N° 44
Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por ramas de actividad
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (Nuevos soles corrientes)

Año/ Trimestre móvil	Total	Ramas de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
2005					
May-Jun-Jul	832,7	813,1	948,6	624,0	900,0
2006					
May-Jun-Jul	852,4	854,0	906,0	663,8	907,9
2007					
May-Jun-Jul	879,1	876,3	890,5	674,6	946,9
2008					
May-Jun-Jul	995,5	898,3	1 027,2	807,5	1 075,9
2009					
May-Jun-Jul	1 060,2	1 035,4	1 180,8	858,3	1 114,6
2010					
May-Jun-Jul	1 063,6	1 042,7	1 219,6	868,9	1 117,2
2011					
May-Jun-Jul	1 197,4	1 154,3	1 398,2	917,5	1 268,5
2012					
Nov-Dic11-Ene12	1 284,8	1 226,8	1 580,8	1 003,8	1 330,7
Dic11-Ene-Feb12	1 288,5	1 215,6	1 587,1	1 034,4	1 326,5
Ene-Feb-Mar	1 324,2	1 254,4	1 611,7	1 063,8	1 363,0
Feb-Mar-Abr	1 316,4	1 253,7	1 639,2	1 066,7	1 336,4
Mar-Abr-May	1 298,1	1 266,7	1 592,3	1 014,5	1 324,9
Abr-May-Jun	1 300,6	1 250,1	1 651,7	1 035,2	1 324,4
May-Jun-Jul	1 298,4	1 228,3	1 631,6	1 012,7	1 345,5
Jun-Jul-Ago	1 325,5	1 261,0	1 657,1	1 029,3	1 379,8
Jul-Ago-Set	1 307,0	1 264,0	1 606,1	1 023,3	1 356,3
Ago-Set-Oct	1 311,8	1 298,7	1 552,9	1 023,6	1 364,7
Set-Oct-Nov	1 325,7	1 271,6	1 597,2	1 077,6	1 372,7
Oct-Nov-Dic	1 326,3	1 273,4	1 575,4	1 071,9	1 380,2
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-Abr-May	1 374,5	1 272,7	1 692,1	1 164,8	1 392,3
Abr-May-Jun	1 370,2	1 270,9	1 675,6	1 135,3	1 402,2
May-Jun-Jul	1 374,2	1 277,0	1 739,2	1 115,4	1 406,0
Jun-Jul-Ago	1 394,5	1 343,9	1 808,2	1 092,8	1 434,0
Jul-Ago-Set	1 419,8	1 368,6	1 814,9	1 138,7	1 458,5
Ago-Set-Oct	1 423,8	1 401,0	1 794,9	1 126,0	1 472,1
Set-Oct-Nov	1 440,3	1 382,5	1 719,0	1 159,8	1 495,3
Oct-Nov-Dic	1 432,8	1 418,9	1 755,3	1 165,6	1 461,5
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-Abr-May	1 437,3	1 410,3	1 771,5	1 139,7	1 479,5
Abr-May-Jun	1 467,7	1 464,6	1 761,2	1 184,8	1 503,2
May-Jun-Jul	1 494,2	1 472,6	1 821,6	1 241,3	1 518,3
Jun-Jul-Ago	1 519,7	1 491,0	1 836,5	1 241,6	1 557,4
Jul-Ago-Set	1 526,7	1 413,7	1 861,5	1 215,6	1 596,3
Ago-Set-Oct	1 540,4	1 492,7	1 784,7	1 213,8	1 607,4
Set-Oct-Nov	1 544,2	1 512,8	1 727,8	1 246,9	1 601,2
Oct-Nov-Dic	1 549,0	1 540,9	1 738,9	1 244,4	1 603,4
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-Abr-May	1 555,6	1 514,7	1 707,2	1 251,6	1 637,7
Abr-May-Jun	1 532,1	1 458,4	1 729,0	1 242,4	1 610,6
May-Jun-Jul	1 520,5	1 413,0	1 760,1	1 212,5	1 604,8
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,8	-4,1	-3,4	-2,3	5,7 ++

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

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

Cuadro N° 45

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

Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15

(Nuevos soles corrientes)

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							
May-Jun-Jul	832,7	701,8	906,6	611,5	997,9	1 316,0	
2006							
May-Jun-Jul	852,4	748,8	906,6	635,6	996,5	1 303,2	
2007							
May-Jun-Jul	879,1	785,0	935,2	677,8	998,0	1 321,6	
2008							
May-Jun-Jul	995,5	845,8	1 076,6	728,5	1 181,1	1 469,0	
2009							
May-Jun-Jul	1 060,2	935,3	1 126,5	813,6	1 239,5	1 494,4	
2010							
May-Jun-Jul	1 063,6	973,2	1 116,7	858,3	1 129,7	1 488,9	
2011							
May-Jun-Jul	1 197,4	1 084,9	1 260,7	934,8	1 318,3	1 693,1	
2012							
Nov-Dic11-Ene12	1 284,8	1 198,5	1 329,1	1 009,4	1 388,0	1 767,4	
Dic11-Ene-Feb12	1 288,5	1 198,4	1 336,3	1 011,7	1 432,7	1 769,6	
Ene-Feb-Mar	1 324,2	1 207,2	1 385,8	1 030,7	1 505,1	1 809,2	
Feb-Mar-Abr	1 316,4	1 214,7	1 370,4	1 026,3	1 523,3	1 790,2	
Mar-Abr-May	1 298,1	1 233,6	1 332,2	1 037,6	1 455,2	1 734,3	
Abr-May-Jun	1 300,6	1 266,5	1 318,2	1 058,5	1 413,6	1 715,0	
May-Jun-Jul	1 298,4	1 250,0	1 322,5	1 059,4	1 426,3	1 696,7	
Jun-Jul-Ago	1 325,5	1 230,0	1 372,7	1 056,3	1 438,7	1 778,2	
Jul-Ago-Set	1 307,0	1 204,1	1 358,3	1 033,8	1 405,3	1 783,5	
Ago-Set-Oct	1 311,8	1 202,3	1 366,9	1 030,0	1 409,1	1 803,3	
Set-Oct-Nov	1 325,7	1 239,6	1 369,7	1 050,2	1 467,1	1 794,7	
Oct-Nov-Dic	1 326,3	1 266,1	1 356,4	1 067,3	1 461,3	1 770,4	
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-Abr-May	1 374,5	1 295,4	1 416,1	1 119,3	1 359,3	1 857,0	
Abr-May-Jun	1 370,2	1 287,1	1 415,3	1 111,4	1 407,8	1 840,6	
May-Jun-Jul	1 374,2	1 283,4	1 423,0	1 107,6	1 395,2	1 863,0	
Jun-Jul-Ago	1 394,5	1 292,3	1 449,1	1 099,4	1 518,8	1 893,0	
Jul-Ago-Set	1 419,8	1 334,7	1 464,9	1 130,4	1 518,6	1 911,9	
Ago-Set-Oct	1 423,8	1 333,7	1 472,4	1 135,7	1 544,3	1 904,6	
Set-Oct-Nov	1 440,3	1 371,3	1 477,1	1 170,8	1 524,3	1 887,0	
Oct-Nov-Dic	1 432,8	1 372,1	1 465,9	1 178,1	1 503,3	1 864,0	
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-Abr-May	1 437,3	1 404,5	1 454,2	1 193,7	1 494,1	1 859,7	
Abr-May-Jun	1 467,7	1 422,4	1 490,2	1 209,4	1 451,5	1 924,9	
May-Jun-Jul	1 494,2	1 441,6	1 520,5	1 223,1	1 505,6	1 961,8	
Jun-Jul-Ago	1 519,7	1 422,4	1 568,3	1 217,7	1 565,2	2 030,1	
Jul-Ago-Set	1 526,7	1 426,2	1 577,1	1 219,8	1 632,4	2 022,9	
Ago-Set-Oct	1 540,4	1 459,6	1 581,2	1 239,3	1 627,7	2 042,2	
Set-Oct-Nov	1 544,2	1 486,3	1 572,8	1 255,8	1 580,0	2 025,0	
Oct-Nov-Dic	1 549,0	1 509,7	1 568,9	1 279,6	1 595,5	2 002,7	
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-Abr-May	1 555,6	1 545,6	1 560,8	1 312,5	1 586,1	1 986,0	
Abr-May-Jun	1 532,1	1 481,7	1 558,7	1 301,3	1 467,1	1 973,4	
May-Jun-Jul	1 520,5	1 456,9	1 553,4	1 287,4	1 410,2	1 968,8	
Variación porcentual							
Respecto a similar Trím. del año anterior	1,8	1,1	2,2	5,3	++	-6,3	0,4

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

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

Cuadro N° 46
Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada residente en los Conos
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (Nuevos soles corrientes)

Trimestre móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Const. del Callao 5/
2005						
May-Jun-Jul	832,7	697,9	747,1	1 169,3	819,3	702,3
2006						
May-Jun-Jul	852,4	734,2	769,8	1 146,0	841,5	759,4
2007						
May-Jun-Jul	879,1	762,1	821,3	1 119,6	880,7	786,0
2008						
May-Jun-Jul	995,5	855,8	886,3	1 323,7	974,7	868,0
2009						
May-Jun-Jul	1 060,2	875,4	923,9	1 339,7	1 201,3	931,0
2010						
May-Jun-Jul	1 063,6	911,0	979,2	1 418,8	1 060,5	878,5
2011						
May-Jun-Jul	1 197,4	1 036,6	1 085,3	1 572,4	1 269,5	979,5
2012						
Nov-Dic11-Ene12	1 284,8	1 099,2	1 182,1	1 784,5	1 213,0	1 110,4
Dic11-Ene-Feb12	1 288,5	1 098,2	1 200,5	1 746,8	1 244,6	1 129,4
Ene-Feb-Mar	1 324,2	1 119,2	1 204,6	1 802,1	1 358,2	1 134,3
Feb-Mar-Abr	1 316,4	1 137,2	1 201,0	1 769,4	1 347,9	1 118,1
Mar-Abr-May	1 298,1	1 122,6	1 151,9	1 739,9	1 348,9	1 102,4
Abr-May-Jun	1 300,6	1 122,0	1 153,5	1 734,3	1 363,7	1 113,7
May-Jun-Jul	1 298,4	1 138,3	1 130,5	1 719,4	1 392,1	1 129,9
Jun-Jul-Ago	1 325,5	1 167,4	1 153,3	1 737,6	1 408,9	1 165,3
Jul-Ago-Set	1 307,0	1 143,9	1 142,9	1 731,2	1 360,7	1 147,6
Ago-Set-Oct	1 311,8	1 126,4	1 185,1	1 758,4	1 323,1	1 120,8
Set-Oct-Nov	1 325,7	1 106,4	1 209,3	1 825,1	1 335,2	1 132,4
Oct-Nov-Dic	1 326,3	1 110,6	1 227,8	1 788,3	1 322,2	1 156,6
2013						
Nov-Dic12-Ene13	1 350,8	1 128,2	1 217,0	1 839,4	1 350,7	1 197,3
Dic12-Ene-Feb13	1 348,5	1 164,0	1 199,5	1 820,9	1 352,9	1 194,0
Ene-Feb-Mar	1 373,7	1 180,8	1 227,1	1 858,6	1 404,2	1 203,4
Feb-Mar-Abr	1 373,6	1 182,4	1 231,4	1 858,3	1 392,6	1 229,2
Mar-Abr-May	1 374,5	1 217,7	1 235,6	1 817,0	1 373,7	1 232,1
Abr-May-Jun	1 370,2	1 234,1	1 227,6	1 820,7	1 363,0	1 215,9
May-Jun-Jul	1 374,2	1 234,7	1 248,7	1 774,4	1 406,1	1 217,3
Jun-Jul-Ago	1 394,5	1 221,6	1 275,4	1 827,1	1 407,9	1 243,3
Jul-Ago-Set	1 419,8	1 233,1	1 297,8	1 893,6	1 382,6	1 288,9
Ago-Set-Oct	1 423,8	1 219,0	1 314,6	1 910,6	1 398,8	1 257,8
Set-Oct-Nov	1 440,3	1 250,0	1 352,9	1 925,5	1 396,1	1 263,3
Oct-Nov-Dic	1 432,8	1 277,6	1 356,0	1 867,2	1 373,6	1 264,3
2014						
Nov-Dic13-Ene14	1 458,5	1 312,9	1 387,9	1 919,2	1 350,4	1 277,6
Dic13-Ene-Feb14	1 437,6	1 300,0	1 372,0	1 881,9	1 353,8	1 257,0
Ene-Feb-Mar	1 441,0	1 308,4	1 381,2	1 866,6	1 418,2	1 205,7
Feb-Mar-Abr	1 431,0	1 340,3	1 377,8	1 829,1	1 371,5	1 206,3
Mar-Abr-May	1 437,3	1 342,2	1 365,1	1 860,4	1 363,2	1 218,7
Abr-May-Jun	1 467,7	1 314,9	1 346,6	1 984,3	1 436,2	1 230,6
May-Jun-Jul	1 494,2	1 297,4	1 328,0	2 158,7	1 439,5	1 261,4
Jun-Jul-Ago	1 519,7	1 296,4	1 340,4	2 296,7	1 391,3	1 249,1
Jul-Ago-Set	1 526,7	1 305,0	1 342,0	2 356,5	1 300,5	1 267,3
Ago-Set-Oct	1 540,4	1 293,4	1 366,5	2 391,2	1 297,3	1 268,6
Set-Oct-Nov	1 544,2	1 304,4	1 399,6	2 349,4	1 331,7	1 311,2
Oct-Nov-Dic	1 549,0	1 308,9	1 452,8	2 299,2	1 314,6	1 344,0
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-Abr-May	1 555,6	1 431,9	1 425,0	2 283,9	1 325,3	1 327,9
Abr-May-Jun	1 532,1	1 461,1	1 367,5	2 279,9	1 284,2	1 307,1
May-Jun-Jul	1 520,5	1 448,5	1 376,4	2 257,2	1 246,8	1 320,1
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,8	11,6 ++	3,7	4,6	-13,4 +++	4,7

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

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

2/ Cono Este comprende los distritos de: Ate, Santa Anita, Chaclacayo, 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, Rimac 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.

Cuadro N° 47
Lima Metropolitana: Ingreso promedio por hora percibida en la población ocupada por sexo y tamaño de empresa
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (Nuevos soles corrientes)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Tamaño de Empresa (Número de trabajadores)		
		Hombre	Mujer	De 1 a 10	11 a 50	51 y más
2005						
May-Jun-Jul	3,90	4,32	3,26	2,85	4,87	6,17
2006						
May-Jun-Jul	4,03	4,41	3,46	2,98	4,94	6,22
2007						
May-Jun-Jul	4,28	4,70	3,64	3,30	4,87	6,41
2008						
May-Jun-Jul	4,83	5,25	4,18	3,52	5,69	7,22
2009						
May-Jun-Jul	5,15	5,63	4,40	3,95	6,16	7,19
2010						
May-Jun-Jul	5,04	5,53	4,31	4,00	5,44	7,28
2011						
May-Jun-Jul	5,69	6,27	4,81	4,41	6,40	8,10
2012						
Nov-Dic11-Ene12	6,14	6,75	5,22	4,74	6,75	8,67
Dic11-Ene-Feb12	6,16	6,78	5,23	4,71	7,01	8,86
Ene-Feb-Mar	6,35	6,94	5,49	4,80	7,41	9,13
Feb-Mar-Abr	6,35	6,95	5,45	4,83	7,42	9,01
Mar-Abr-May	6,28	6,87	5,40	4,94	7,25	8,59
Abr-May-Jun	6,31	6,91	5,38	5,07	7,11	8,40
May-Jun-Jul	6,28	6,90	5,35	5,06	7,26	8,25
Jun-Jul-Ago	6,44	7,06	5,50	5,09	7,23	8,67
Jul-Ago-Set	6,44	7,05	5,50	5,05	7,05	8,86
Ago-Set-Oct	6,50	7,11	5,56	5,06	7,07	9,06
Set-Oct-Nov	6,54	7,18	5,59	5,12	7,40	9,02
Oct-Nov-Dic	6,47	7,11	5,49	5,12	7,34	8,81
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-Abr-May	6,62	7,27	5,64	5,26	6,71	9,26
Abr-May-Jun	6,60	7,17	5,76	5,26	7,06	9,07
May-Jun-Jul	6,63	7,27	5,66	5,25	7,00	9,16
Jun-Jul-Ago	6,84	7,51	5,84	5,30	7,56	9,54
Jul-Ago-Set	6,99	7,71	5,92	5,46	7,70	9,67
Ago-Set-Oct	7,01	7,70	5,95	5,47	7,89	9,64
Set-Oct-Nov	7,06	7,79	5,94	5,64	7,74	9,44
Oct-Nov-Dic	6,99	7,71	5,91	5,67	7,53	9,25
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-Abr-May	7,19	7,87	6,19	5,89	7,71	9,44
Abr-May-Jun	7,35	8,02	6,37	5,97	7,43	9,81
May-Jun-Jul	7,40	8,10	6,36	5,97	7,60	9,90
Jun-Jul-Ago	7,59	8,23	6,62	5,94	8,03	10,45
Jul-Ago-Set	7,58	8,19	6,67	5,90	8,29	10,44
Ago-Set-Oct	7,63	8,21	6,77	5,96	8,38	10,55
Set-Oct-Nov	7,51	8,13	6,62	5,99	7,80	10,16
Oct-Nov-Dic	7,55	8,26	6,53	6,09	7,96	10,12
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-Abr-May	7,70	8,38	6,70	6,28	8,17	10,31
Abr-May-Jun	7,61	8,26	6,69	6,27	7,58	10,27
May-Jun-Jul	7,56	8,25	6,57	6,22	7,20	10,23
Variación porcentual						
Respecto a similar Trím. del año anterior	2,3	1,9	3,3	4,3	+ 5,3	3,3

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

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

Cuadro N° 48
Lima Metropolitana: Ingreso promedio por hora percibida en la población ocupada por nivel de educación
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (Nuevos soles corrientes)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2005					
May-Jun-Jul	3,90	2,08	2,68	4,02	8,97
2006					
May-Jun-Jul	4,03	2,22	2,78	4,35	8,73
2007					
May-Jun-Jul	4,28	2,37	3,04	4,28	9,47
2008					
May-Jun-Jul	4,83	2,71	3,38	4,68	10,25
2009					
May-Jun-Jul	5,15	2,86	3,60	5,00	10,67
2010					
May-Jun-Jul	5,04	2,90	3,80	5,13	9,99
2011					
May-Jun-Jul	5,69	3,31	4,06	5,37	11,85
2012					
Nov-Dic11-Ene12	6,14	3,64	4,41	5,92	11,90
Dic11-Ene-Feb12	6,16	3,56	4,44	6,05	12,14
Ene-Feb-Mar	6,35	3,56	4,45	6,36	12,49
Feb-Mar-Abr	6,35	3,64	4,46	6,17	12,64
Mar-Abr-May	6,28	3,67	4,48	6,09	12,35
Abr-May-Jun	6,31	3,63	4,55	5,88	12,41
May-Jun-Jul	6,28	3,62	4,62	5,94	12,11
Jun-Jul-Ago	6,44	3,63	4,65	6,03	12,45
Jul-Ago-Set	6,44	3,69	4,70	6,20	12,13
Ago-Set-Oct	6,50	3,81	4,69	6,26	12,36
Set-Oct-Nov	6,54	3,88	4,79	6,22	12,30
Oct-Nov-Dic	6,47	3,98	4,75	6,18	12,26
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
Variación porcentual					
Respecto a similar Trím. del año anterior	2,3	8,4 ++	4,3 +++	6,3 ++	-2,1

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

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

Cuadro N° 49
Lima Metropolitana: Ingreso promedio por hora percibida por la población ocupada residentes en los Conos
 Trimestre móvil: Mayo-Junio-Julio 05 - Mayo-Junio-Julio 15
 (Nuevos soles corrientes)

Trimestre móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Const. del Callao 5/
2005						
May-Jun-Jul	3,90	3,20	3,50	5,70	3,81	3,25
2006						
May-Jun-Jul	4,03	3,45	3,57	5,59	3,96	3,65
2007						
May-Jun-Jul	4,28	3,68	3,82	5,72	4,32	3,88
2008						
May-Jun-Jul	4,83	4,17	4,21	6,66	4,76	3,99
2009						
May-Jun-Jul	5,15	4,19	4,45	6,56	5,86	4,62
2010						
May-Jun-Jul	5,04	4,33	4,46	6,95	5,07	4,22
2011						
May-Jun-Jul	5,69	4,79	5,08	7,91	6,01	4,69
2012						
Nov-Dic11-Ene12	6,14	5,21	5,53	8,81	5,79	5,35
Dic11-Ene-Feb12	6,16	5,13	5,69	8,79	5,88	5,41
Ene-Feb-Mar	6,35	5,28	5,72	9,18	6,38	5,45
Feb-Mar-Abr	6,35	5,33	5,74	9,05	6,42	5,41
Mar-Abr-May	6,28	5,34	5,47	8,89	6,50	5,31
Abr-May-Jun	6,31	5,36	5,48	8,88	6,58	5,36
May-Jun-Jul	6,28	5,50	5,35	8,69	6,72	5,40
Jun-Jul-Ago	6,44	5,68	5,49	8,75	6,85	5,60
Jul-Ago-Set	6,44	5,63	5,52	8,76	6,68	5,72
Ago-Set-Oct	6,50	5,58	5,75	8,98	6,55	5,57
Set-Oct-Nov	6,54	5,43	5,86	9,31	6,56	5,65
Oct-Nov-Dic	6,47	5,39	5,88	9,10	6,36	5,61
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-Abr-May	6,62	5,84	5,85	9,09	6,47	6,04
Abr-May-Jun	6,60	5,95	5,87	9,13	6,39	5,86
May-Jun-Jul	6,63	5,95	5,95	8,90	6,67	5,83
Jun-Jul-Ago	6,84	6,05	6,14	9,29	6,81	6,03
Jul-Ago-Set	6,99	6,10	6,26	9,60	6,81	6,27
Ago-Set-Oct	7,01	6,00	6,34	9,69	6,91	6,12
Set-Oct-Nov	7,06	6,11	6,53	9,62	6,92	6,12
Oct-Nov-Dic	6,99	6,20	6,61	9,25	6,64	6,18
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-Abr-May	7,19	6,63	6,69	9,79	6,82	6,08
Abr-May-Jun	7,35	6,54	6,56	10,38	7,20	6,18
May-Jun-Jul	7,40	6,36	6,40	11,21	7,12	6,31
Jun-Jul-Ago	7,59	6,43	6,50	12,00	6,91	6,36
Jul-Ago-Set	7,58	6,46	6,49	12,18	6,43	6,32
Ago-Set-Oct	7,63	6,44	6,57	12,33	6,37	6,33
Set-Oct-Nov	7,51	6,36	6,66	11,91	6,35	6,50
Oct-Nov-Dic	7,55	6,36	6,91	11,85	6,24	6,63
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-Abr-May	7,70	7,02	6,88	11,88	6,51	6,62
Abr-May-Jun	7,61	7,20	6,59	11,99	6,32	6,65
May-Jun-Jul	7,56	7,17	6,68	11,81	6,12	6,68
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	2,3	12,8 ++	4,4	5,4	-14,1 +++	5,8 +

- 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 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, Chaclacayo, 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, Rimac 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.

