



SITUACIÓN del Mercado Laboral en LIMA METROPOLITANA

Informe Técnico

Nº 04 ABRIL 2026

Trimestre móvil: enero-febrero-marzo 2026

El Instituto Nacional de Estadística e Informática, pone a disposición de los usuarios el Informe Técnico Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana, correspondiente al trimestre móvil enero-febrero-marzo 2026, cuya fuente de información es la Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Uno de los objetivos de la EPEN, es proporcionar en el corto plazo información estadística sobre el comportamiento del mercado laboral en Lima Metropolitana.

El tamaño de la muestra de la EPEN para la Provincia de Lima y la Provincia Constitucional del Callao, en el trimestre en análisis, fue de 4800 viviendas particulares, resultando 1600 viviendas mensuales distribuidas en 400 conglomerados.

La EPEN, a partir del mes de enero del año 2022, retomó las entrevistas con visitas domiciliarias.

COMPORTAMIENTO DE LOS INDICADORES DEL MERCADO LABORAL

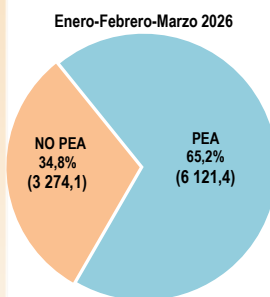
1. POBLACIÓN EN EDAD DE TRABAJAR SEGÚN CONDICIÓN DE ACTIVIDAD

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

CUADRO N° 01

Lima Metropolitana: Población en edad de trabajar según condición de actividad, Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo (Miles de personas y distribución porcentual)

En el trimestre móvil enero-febrero-marzo 2026, en Lima Metropolitana había 9 millones 395 mil 500 personas con edad para desempeñar una actividad económica (PET), es la población de 14 y más años de edad y constituye la potencialmente demandante de empleo. La PET está compuesta por la Población Económicamente Activa (PEA), que representa el 65,2% (6 millones 121 mil 400) y por la Población Económicamente No activa (No PEA) el 34,8% (3 millones 274 mil 100).



Condición de actividad	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo							
	2023		2024		2025		2026	
	Miles	%	Miles	%	Miles	%	Miles	%
Población en edad de trabajar	8 365,8	100,0	8 709,3	100,0	9 052,6	100,0	9 395,5	100,0
Población económicamente activa	5 539,0	66,2	5 807,2	66,7	5 831,5	64,4	6 121,4	65,2
.Ocupada	5 124,4	92,5	5 359,7	92,3	5 449,3	93,4	5 702,5	93,2
.Desocupada	414,5	7,5	447,5	7,7	382,3	6,6	418,9	6,8
Población económicamente no activa	2 826,8	33,8	2 902,1	33,3	3 221,1	35,6	3 274,1	34,8

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 Nacional (EPEN).

Créditos

Dr. Gaspar Morán Flores
Jefe del INEI

Peter Abad Altamirano
Subjefe de Estadística

Arturo Arias Chumpitaz
Director Técnico de Demografía e Indicadores Sociales

Zoraida Castro Angeles
Directora Técnica Adjunta de Demografía e Indicadores Sociales

Juan Trejo Bedón
Director Ejecutivo de Indicadores Sociales

Elaboración

Richard Ruiz Calderón
Nóvil Valle Gómez
Moisés Elías Paredes
James Yong García
Roxana Palomares Cristobal

1.1 Población en Edad de Trabajar, según condición de actividad

CUADRO Nº 02

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

Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo

(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

Condición de actividad	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación	
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025	
					En Miles	(%)
Población en edad de trabajar	8 365,8	8 709,3	9 052,6	9 395,5	342,9	3,8
Población económicamente activa	5 539,0	5 807,2	5 831,5	6 121,4	289,9	5,0
.Ocupada	5 124,4	5 359,7	5 449,3	5 702,5	253,2	4,7
.Desocupada	414,5	447,5	382,3	418,9	36,6	9,6
Población económicamente no activa	2 826,8	2 902,1	3 221,1	3 274,1	53,0	1,7

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Condición de actividad de la Población en Edad de Trabajar

La población en edad de trabajar (PET), lo integran: la población económicamente activa (PEA) y la población económicamente no activa (No PEA).

La población económicamente activa (PEA) o fuerza de trabajo, está conformada por las personas que están ocupadas y las que buscan estarlo. En el trimestre móvil de análisis, la PEA representó el 65,2% (6 millones 121 mil 400) de la población en edad de trabajar.

Comparada con similar trimestre móvil del año anterior, aumentó en 5,0%, que equivale a 289 mil 900 personas.

Población económicamente activa ocupada. En el trimestre de análisis en Lima Metropolitana había 5 millones 702 mil 500 personas con empleo, la cual representó el 93,2% de la PEA. Comparada con similar trimestre móvil del año anterior aumentó en 4,7%, que equivale a 253 mil 200 personas.

Población económicamente activa desocupada

Es aquella PEA que busca activamente un empleo. En el trimestre de análisis, ascendió a 418 mil 900 personas (6,8% de la PEA). Comparada con similar trimestre móvil del año anterior aumentó en 9,6% (36 mil 600 personas).

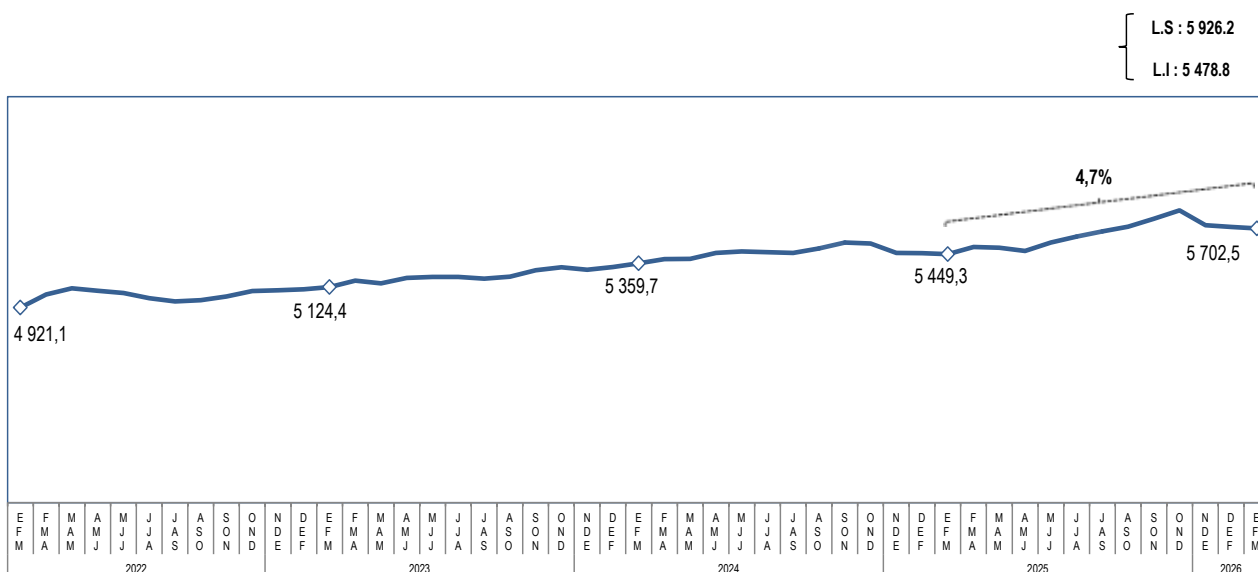
Población económicamente no activa

El 34,8% (3 millones 274 mil 100) de la población en edad de trabajar, es población económicamente no activa (No PEA), comparado con similar trimestre móvil del año anterior, aumentó en 1,7% (53 mil).

GRÁFICO Nº 01

Lima Metropolitana: Evolución de la Población ocupada según trimestres móviles, 2022 - 2026

(Miles de personas y variación porcentual)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

2. POBLACIÓN ECONÓMICAMENTE ACTIVA (PEA)

CUADRO Nº 03

Lima Metropolitana: Población Económicamente Activa, según sexo, grupo de edad y nivel de educación alcanzado
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

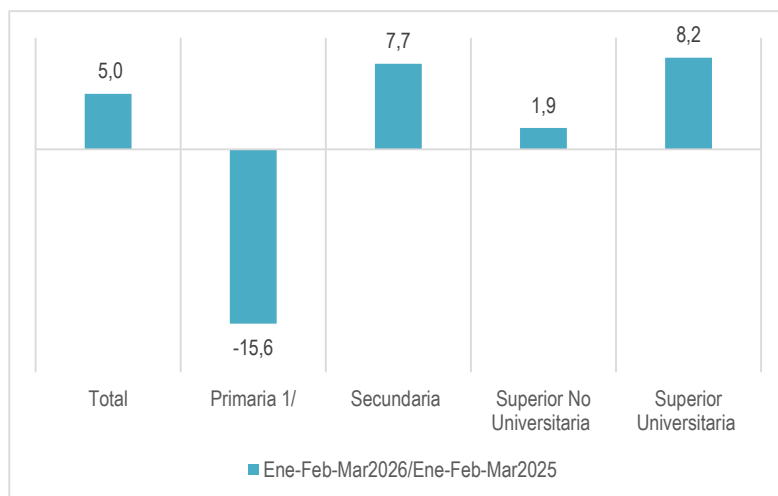
Sexo/Grupo de edad/ Nivel de educación	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación	
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025	
					En Miles	(%)
Total	5 539,0	5 807,2	5 831,5	6 121,4	289,9	5,0
Sexo						
Hombre	2 937,3	3 104,8	3 142,7	3 315,3	172,6	5,5
Mujer	2 601,7	2 702,4	2 688,9	2 806,1	117,2	4,4
Grupo de edad						
De 14 a 24 años	959,1	929,8	796,2	806,3	10,1	1,3
De 25 a 44 años	2 674,5	2 754,7	2 828,9	2 860,8	31,9	1,1
De 45 y más años	1 905,4	2 122,7	2 206,5	2 454,3	247,8	11,2
Nivel de Educación						
Primaria 1/	384,2	433,5	407,0	343,4	-63,6	-15,6
Secundaria	2 430,5	2 460,6	2 436,8	2 623,4	186,6	7,7
Superior no universitaria	1 137,4	1 198,1	1 242,9	1 266,6	23,7	1,9
Superior universitaria	1 586,9	1 714,9	1 744,8	1 888,0	143,2	8,2

1/ Incluye inicial y sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

GRÁFICO Nº 02

Lima Metropolitana: Variación porcentual de la Población Económicamente Activa, según nivel de educación alcanzado
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Porcentaje)



1/ Incluye inicial y sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Según Sexo

En el trimestre de análisis comparado con similar trimestre móvil del año anterior, la PEA masculina aumentó en 5,5%, lo que equivale en cifras absolutas a 172 mil 600 personas y la femenina en 4,4% (117 mil 200).

El 54,2% (3 millones 315 mil 300) de la PEA de Lima Metropolitana lo conforman los hombres y el 45,8% (2 millones 806 mil 100) las mujeres.

Según edad

De acuerdo a la edad, la PEA aumentó en 11,2% (247 mil 800) en los adultos de 45 y más años, en 1,3% (10 mil 100) en los de 14 a 24 años y 1,1% (31 mil 900) en el grupo de 25 a 44 años de edad.

El 13,2% de la PEA tiene entre 14 a 24 años, el 46,7% de 25 a 44 años y el 40,1% de 45 y más años de edad.

Según nivel de educación

La PEA aumentó en 8,2% (143 mil 200) entre los que tienen superior universitaria, 7,7% (186 mil 600) entre los que alcanzaron educación secundaria y 1,9% (23 mil 700) en superior no universitaria; mientras que, disminuyó en 15,6% (-63 mil 600) en aquellos con educación primaria o menor nivel.

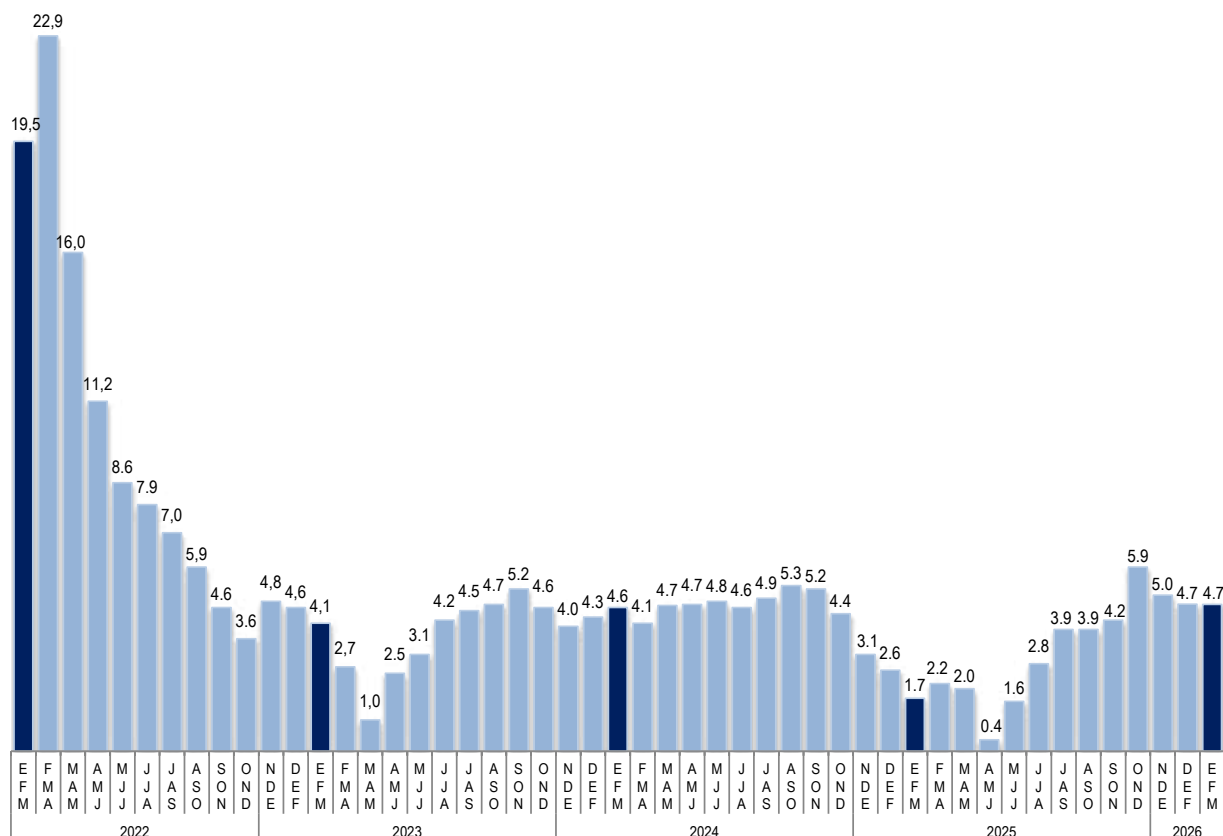
El 5,6% de la PEA tiene educación primaria o menor nivel educativo, el 43,9% cuenta con secundaria, el 20,7% tiene estudios superiores no universitarios y el 30,8%, logró estudios universitarios.

3. POBLACIÓN ECONÓMICAMENTE ACTIVA OCUPADA

En el trimestre enero-febrero-marzo 2026, la población ocupada de Lima Metropolitana se situó en 5 millones 702 mil 500 personas. Comparado con similar trimestre móvil del año anterior, aumentó en 4,7% (253 mil 200).

GRÁFICO Nº 03

Lima Metropolitana: Variación porcentual de la población económicamente activa ocupada según trimestres móviles, 2022-2026 (Porcentaje)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

CUADRO Nº 04

Lima Metropolitana: Población ocupada, según sexo
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

Sexo	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación	
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025	
					En Miles	(%)
Total	5 124,4	5 359,7	5 449,3	5 702,5	253,2	4,7
Hombre	2 749,1	2 892,8	2 976,5	3 118,6	142,1	4,8
Mujer	2 375,3	2 466,9	2 472,8	2 583,8	111,0	4,5

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Según sexo

En el trimestre de análisis, la población ocupada masculina aumentó en 4,8% (142 mil 100) y la femenina en 4,5% (111 mil), en comparación a similar trimestre móvil del año anterior.

Del total de la población ocupada de Lima Metropolitana, el 54,7% (3 millones 118 mil 600) lo integran los hombres y el 45,3% (2 millones 583 mil 800) las mujeres.

3.1 Población ocupada según grupo de edad y nivel de educación alcanzado

CUADRO Nº 05

Lima Metropolitana: Población ocupada según grupo de edad
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

Grupo de edad	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación	
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025	
					En Miles	(%)
Total	5 124,4	5 359,7	5 449,3	5 702,5	253,2	4,7
De 14 a 24 años	809,0	785,8	665,3	696,2	30,9	4,7
De 25 a 44 años	2 517,2	2 583,6	2 677,2	2 681,8	4,6	0,2
De 45 y más años	1 798,3	1 990,3	2 106,8	2 324,5	217,7	10,3

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Según Edad

Según edad, en el trimestre de análisis la población ocupada aumentó entre los que tienen 45 y más años en 10,3% (217 mil 700), en la población joven de 14 a 24 años en 4,7% (30 mil 900) y en el grupo de 25 a 44 años de edad en 0,2% (4 mil 600).

Del total de población ocupada, el 12,2% tiene entre 14 a 24 años; el 47,0% de 25 a 44 años y el 40,8% de 45 y más años de edad.

CUADRO Nº 06

Lima Metropolitana: Población ocupada según nivel de educación alcanzado
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

Nivel de educación	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación	
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025	
					En Miles	(%)
Total	5 124,4	5 359,7	5 449,3	5 702,5	253,2	4,7
Primaria 1/	363,3	405,3	390,9	329,5	- 61,4	- 15,7
Secundaria	2 254,4	2 259,9	2 279,6	2 445,9	166,3	7,3
Superior no universitaria	1 044,9	1 103,2	1 175,8	1 180,0	4,2	0,4
Superior universitaria	1 461,8	1 591,4	1 602,9	1 747,1	144,2	9,0

1/ Incluye inicial y sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Según nivel de educación

Según nivel educativo, en el trimestre de análisis, la población ocupada creció en los que contaban con educación superior universitaria en 9,0% (144 mil 200), en aquellos con educación secundaria en 7,3% (166 mil 300) y en los que tienen superior no universitaria en 0,4% (4 mil 200); mientras que, se redujo entre los que alcanzaron educación primaria o menor nivel en 15,7% (-61 mil 400).

Del total de ocupados, 5,8% tiene primaria o menor nivel educativo, 42,9% educación secundaria, 20,7% superior no universitaria y el 30,6% cuenta con educación universitaria.

3.2 Población ocupada según rama de actividad y tamaño de empresa

CUADRO Nº 07

Lima Metropolitana: Población ocupada según rama de actividad
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

Rama de actividad	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación	
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025	
					En Miles	(%)
Total	5 124,4	5 359,7	5 449,3	5 702,5	253,2	4,7
Manufactura	676,5	664,3	692,6	732,3	39,7	5,7
Construcción	420,9	388,4	420,8	457,6	36,8	8,8
Comercio	1 108,9	1 180,9	1 151,5	1 290,1	138,6	12,0
Servicios	2 874,5	3 057,4	3 125,4	3 156,7	31,3	1,0

Nota: Los totales incluyen otras actividades.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Según rama de actividad

En el trimestre de análisis comparado con igual trimestre del año anterior, la población ocupada aumentó en Comercio en 12,0% (138 mil 600), Construcción en 8,8% (36 mil 800), Manufactura en 5,7% (39 mil 700) y Servicios en 1,0% (31 mil 300).

Del total de ocupados, la rama de actividad de Servicios concentra el 55,4%, Comercio el 22,6%, Manufactura el 12,8% y Construcción el 8,0%.

CUADRO Nº 08

Lima Metropolitana: Población ocupada según tamaño de empresa
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

Tamaño de empresa	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación	
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025	
					En Miles	(%)
Total	5 124,4	5 359,7	5 449,3	5 702,5	253,2	4,7
De 1 a 10 trabajadores	3 155,9	3 346,4	3 271,0	3 376,4	105,4	3,2
De 11 a 50 trabajadores	571,1	545,1	641,0	726,2	85,2	13,3
De 51 y más trabajadores	1 397,5	1 468,2	1 537,3	1 599,9	62,6	4,1

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Según tamaño de empresa

La población ocupada aumentó en las unidades económicas de 11 a 50 trabajadores en 13,3% (85 mil 200), en las empresas de 51 y más trabajadores en 4,1% (62 mil 600) y en los establecimientos de 1 a 10 trabajadores en 3,2% (105 mil 400).

El 59,2% de la población ocupada labora en establecimientos de 1 a 10 trabajadores, el 28,1% en empresas de 51 y más trabajadores y el 12,7% en unidades económicas de 11 a 50 trabajadores.

3.3 Población ocupada y acceso al seguro de salud

CUADRO Nº 09

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

Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

Condición de tenencia de seguro de salud	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación	
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025	
					En Miles	(%)
Total	5 124,4	5 359,7	5 449,3	5 702,5	253,2	4,7
Con seguro de salud	4 543,9	4 875,7	5 132,3	5 417,2	284,9	5,6
.EsSalud	1 856,9	1 986,5	2 066,1	2 286,3	220,2	10,7
.Seguro Privado de Salud	108,0	127,5	78,1	117,6	39,5	50,7
.EsSalud y Seguro Privado de Salud	334,1	240,8	272,0	298,4	26,4	9,7
.Seguro Integral de Salud	2 159,8	2 415,4	2 597,0	2 627,9	30,9	1,2
.Otro 1/	85,2	105,5	119,1	86,9	-32,2	-27,0
No tienen seguro de salud	580,5	484,0	316,9	285,2	-31,7	-10,0

1/ Incluye Seguro Integral de Salud y otros seguros.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Tendencia de seguro de salud

Del total de la PEA ocupada de Lima Metropolitana, que asciende a 5 millones 702 mil 500 personas, el 95,0% (5 millones 417 mil 200) tienen seguro de salud; mientras que, el 5,0% (285 mil 200) no disponen de este beneficio.

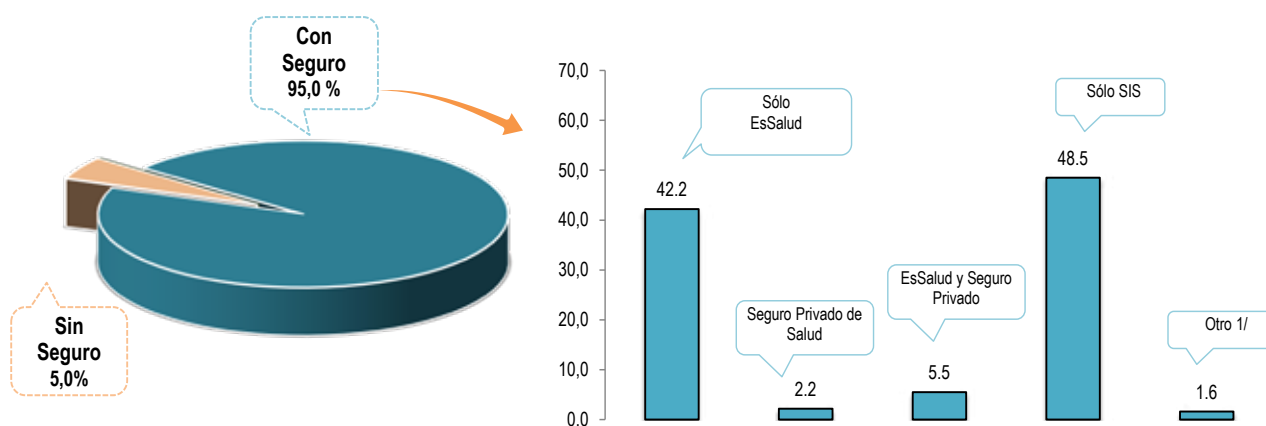
En el trimestre móvil de análisis comparado con similar periodo anterior, la población ocupada con algún seguro de salud aumentó en 5,6% (284 mil 900).

Del total de ocupados con seguro de salud, el 48,5% tiene solo Seguro Integral de Salud (SIS), el 42,2% tiene exclusivamente seguro de EsSalud, el 5,5% cuenta con EsSalud y Seguro Privado, el 2,2% tiene Seguro Privado de Salud y el 1,6% tiene SIS y Otros Seguros de Salud.

GRÁFICO Nº 04

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

Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo 2026
(Porcentaje)



1/ Incluye Seguro Integral de Salud y otros seguros.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

4. NIVELES DE EMPLEO

CUADRO Nº 10

Lima Metropolitana: Población económicamente activa según niveles de empleo

Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

Niveles de empleo	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación	
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025	
					En Miles	(%)
Total Población económicamente activa	5 539,0	5 807,2	5 831,5	6 121,4	289,9	5,0
I. Ocupados	5 124,4	5 359,7	5 449,3	5 702,5	253,2	4,7
. Adecuadamente empleados	3 005,2	3 151,1	3 488,5	3 719,7	231,2	6,6
. Subempleados	2 119,3	2 208,6	1 960,8	1 982,8	22,0	1,1
-Subempleo por insuficiencia de horas (visible)	463,5	458,9	345,2	337,1	-8,1	-2,3
-Subempleo por ingresos (invisible)	1 655,8	1 749,7	1 615,6	1 645,7	30,1	1,9
II. Desocupados	414,5	447,5	382,3	418,9	36,6	9,6

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Empleo adecuado

En el trimestre móvil enero – febrero - marzo 2026, la población con empleo adecuado alcanzó a 3 millones 719 mil 700 personas y representó el 60,8% del total de población económicamente activa de la Capital de la República.

Comparado con igual trimestre del periodo anterior, la población con empleo adecuado se incrementó en 6,6% (231 mil 200).

Subempleo

En el trimestre de análisis, la población ocupada subempleada aumentó en 1,1% (22 mil). Sin embargo, los subempleados por insuficiencia de horas de trabajo (subempleo visible) disminuyeron en 2,3% (-8 mil 100); mientras que, los subempleados por ingresos (subempleo invisible) aumentaron en 1,9% (30 mil 100).

CUADRO Nº 11

Lima Metropolitana: Tasas de niveles de empleo

Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Porcentaje)

Niveles de empleo	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación	
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025	
Total de Población económicamente activa	100,0	100,0	100,0	100,0		
I. Tasa de Ocupación	92,5	92,3	93,4	93,2	-0,2	
. Empleo adecuado	54,3	54,3	59,8	60,8	1,0	
. Subempleo	38,3	38,0	33,6	32,4	-1,2	
-Subempleo por horas (visible)	8,4	7,9	5,9	5,5	-0,4	
-Subempleo por ingresos (invisible)	29,9	30,1	27,7	26,9	-0,8	
II. Tasa de Desempleo	7,5	7,7	6,6	6,8	0,2	

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Tasas de niveles de empleo

De cada 100 personas de la población económicamente activa (PEA), 93 tienen empleo y 7 buscan trabajo activamente. De la población ocupada: 61 tienen empleo adecuado y 32 están subempleados: 5 subempleados por horas (visible) y 27 por ingresos (invisible).

4.1 Población con empleo adecuado según sexo y edad

CUADRO Nº 12

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

Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo

(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

Sexo y grupo de edad	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación		
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025		
						En Miles	(%)
Total	3 005,2	3 151,1	3 488,5	3 719,7	231,2	6,6	
Sexo							
Hombre	1 857,8	1 947,3	2 233,8	2 335,8	102,0	4,6	
Mujer	1 147,4	1 203,8	1 254,6	1 383,9	129,3	10,3	
Grupos de edad							
De 14 a 24 años	330,4	310,5	249,9	301,3	51,4	20,6	
De 25 a 44 años	1 661,0	1 719,1	1 915,4	1 909,4	-6,0	-0,3	
De 45 y más años	1 013,8	1 121,5	1 323,2	1 508,9	185,7	14,0	

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Según sexo

Según sexo, aumentó en 10,3% (129 mil 300) la población femenina con empleo adecuado y en 4,6% (102 mil) la población masculina, al compararlo con el trimestre enero-febrero-marzo 2025.

Del total de población con empleo adecuado, el 62,8% (2 millones 335 mil 800) son hombres y el 37,2% (1 millón 383 mil 900) son mujeres.

Según edad

La población con empleo adecuado aumentó en los jóvenes de 14 a 24 años en 20,6% (51 mil 400) y en los adultos de 45 y más años en 14,0% (185 mil 700); mientras que, se redujo en el grupo de 25 a 44 años en 0,3% (-6 mil).

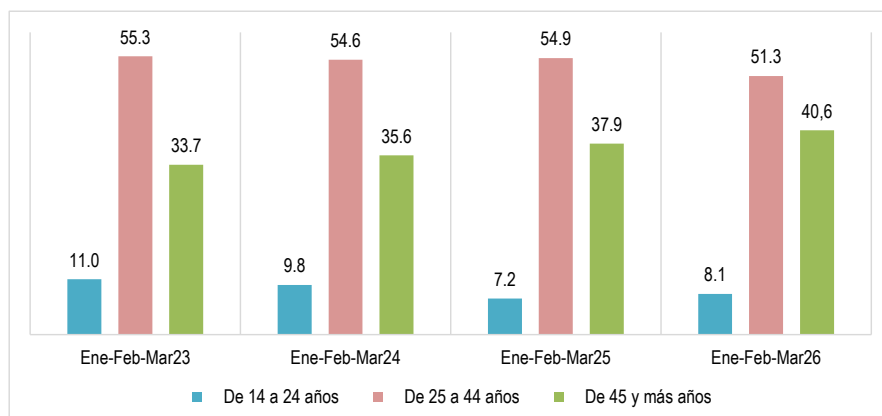
Del total de población con empleo adecuado el 8,1% tiene entre 14 a 24 años, el 51,3% entre 25 a 44 años y el 40,6% de 45 y más años de edad.

GRÁFICO Nº 05

Lima Metropolitana: Población con Empleo Adecuado por grupo de edad

Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo

(Distribución porcentual)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

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

CUADRO Nº 13

Lima Metropolitana: Población con empleo adecuado según nivel de educación alcanzado

Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo

(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

Nivel de educación	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación		
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025		
						En Miles	(%)
Total	3 005,2	3 151,1	3 488,5	3 719,7	231,2	6,6	
Primaria 1/	118,7	145,2	155,1	138,0	-17,1	-11,0	
Secundaria	1 151,7	1 170,4	1 306,4	1 422,7	116,3	8,9	
Superior no universitaria	636,6	649,2	773,1	819,7	46,6	6,0	
Superior universitaria	1 098,1	1 186,3	1 253,9	1 339,2	85,3	6,8	

1/ Incluye inicial y sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Según nivel de educación

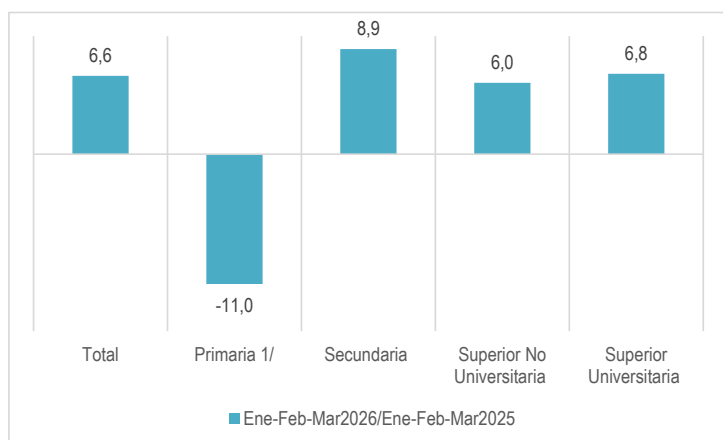
En el trimestre de análisis, la población ocupada con empleo adecuado aumentó en la población que cuenta con educación secundaria en 8,9% (116 mil 300), en los que tienen superior universitaria en 6,8% (85 mil 300) y en los que alcanzaron superior no universitaria en 6,0% (46 mil 600); mientras que, en los que alcanzaron educación primaria o menor nivel se redujo en 11,0% (-17 mil 100).

GRÁFICO Nº 06

Lima Metropolitana: Variación porcentual de la Población con Empleo Adecuado, según nivel de educación alcanzado

Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo

(Porcentaje)



1/ Incluye inicial y sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

El 3,7% de la población con empleo adecuado tiene algún grado de educación primaria o menor nivel de educación, el 38,3% cuenta con educación secundaria, el 22,0% tiene educación superior no universitaria y el 36,0% logró educación universitaria.

CUADRO N° 14

Lima Metropolitana: Población con Empleo Adecuado, según rama de actividad

Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo

(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

Rama de actividad	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación	
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025	
					En Miles	(%)
Total	3 005,2	3 151,1	3 488,5	3 719,7	231,2	6,6
Manufactura	403,7	413,2	484,9	506,1	21,2	4,4
Construcción	316,6	273,9	344,7	367,0	22,3	6,5
Comercio	493,5	517,1	562,7	657,4	94,7	16,8
Servicios	1 764,7	1 899,8	2 060,0	2 142,5	82,5	4,0

Nota: El total incluye Otras actividades.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Según rama de actividad

Según rama de actividad, la población ocupada con empleo adecuado aumentó en Comercio en 16,8% (94 mil 700), Construcción en 6,5% (22 mil 300), Manufactura en 4,4% (21 mil 200) y Servicios en 4,0% (82 mil 500).

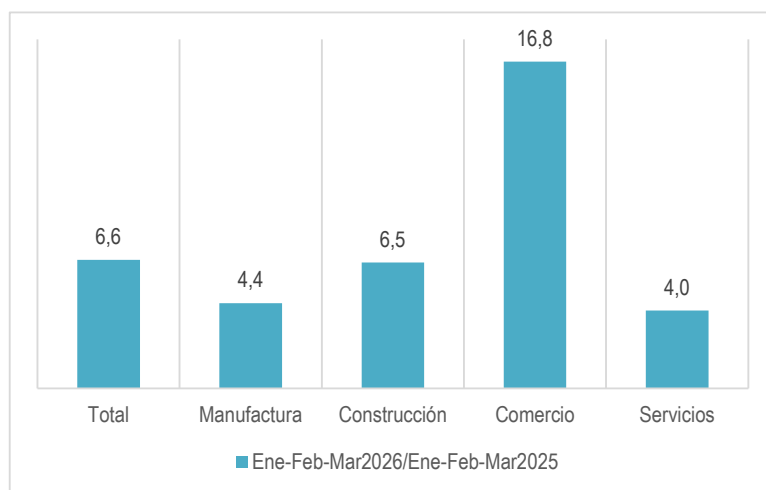
El 57,6% de la población adecuadamente empleada se encuentra en Servicios, el 17,7% en Comercio, el 13,6% en Manufactura y el 9,9% en Construcción.

GRÁFICO N° 07

Lima Metropolitana: Variación porcentual de la Población con Empleo Adecuado, según rama de actividad

Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo

(Porcentaje)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

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

CUADRO Nº 15

Lima Metropolitana: Población con empleo adecuado según tamaño de empresa y categoría de ocupación
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

Tamaño de empresa / Categoría de ocupación	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación	
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025	
					En Miles	(%)
	Total	3 005,2	3 151,1	3 488,5	3 719,7	231,2
Tamaño de empresa						
De 1 a 10 trabajadores	1 453,6	1 561,8	1 708,8	1 815,9	107,1	6,3
De 11 a 50 trabajadores	412,4	391,8	502,6	553,0	50,4	10,0
De 51 y más trabajadores	1 139,2	1 197,5	1 277,1	1 350,8	73,7	5,8
Categoría de ocupación						
Independiente	810,5	857,8	932,8	960,7	27,9	3,0
Dependiente	2 194,6	2 293,3	2 555,6	2 758,9	203,3	8,0

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

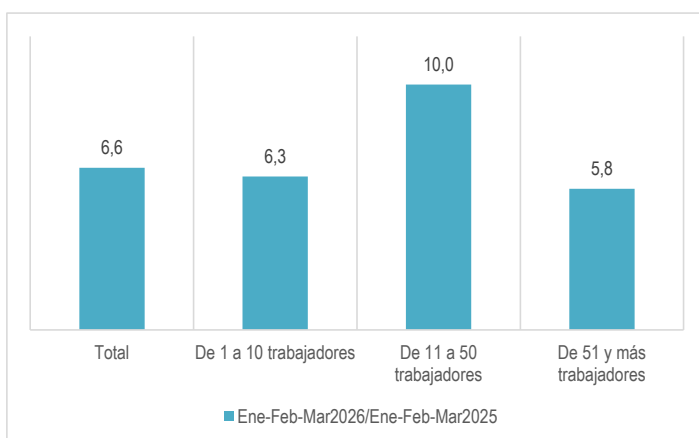
Tamaño de empresa

En el trimestre móvil de análisis, comparado con similar trimestre del año anterior, la población con empleo adecuado se incrementó en 10,0% (50 mil 400) en las unidades económicas de 11 a 50 trabajadores, en 6,3% (107 mil 100) en las unidades económicas de 1 a 10 trabajadores y en 5,8% (73 mil 700) en las empresas de 51 y más trabajadores.

En el trimestre enero-febrero-marzo 2026 el 48,8% de los trabajadores con empleo adecuado laboraron en empresas de 1 a 10 trabajadores, el 14,9% en establecimientos de 11 a 50 trabajadores y el 36,3% en empresas de 51 y más trabajadores.

GRÁFICO Nº 08

Lima Metropolitana: Variación porcentual de la Población con Empleo Adecuado, según tamaño de empresa
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Porcentaje)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Categoría de ocupación

Según categoría de ocupación, el empleo adecuado se incrementó en los independientes en 3,0% (27 mil 900) y 8,0% (203 mil 300) entre los dependientes, al compararlo con igual trimestre del año anterior.

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

CUADRO Nº 16

Lima Metropolitana: Población subempleada por insuficiencia de horas (Subempleo visible), según sexo y grupo de edad
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

Sexo/Grupo de edad	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación	
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025	
					En Miles	(%)
Total	463,5	458,9	345,2	337,1	- 8,1	- 2,3
Sexo						
Hombre	198,5	216,6	140,3	146,4	6,1	4,4
Mujer	265,0	242,3	204,9	190,7	- 14,2	- 6,9
Grupo de edad						
De 14 a 24 años	73,0	61,1	49,1	42,8	- 6,3	- 12,8
De 25 a 44 años	198,6	185,0	136,6	139,0	2,4	1,7
De 45 y más años	192,0	212,8	159,5	155,4	- 4,1	- 2,6

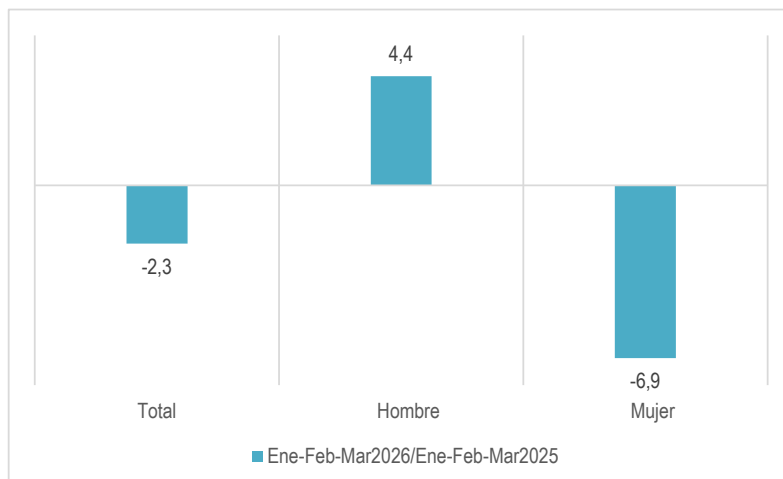
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Según edad

Según grupo de edad, la población subempleada por horas disminuyó en 12,8% (-6 mil 300) en la población de 14 a 24 años y en 2,6% (-4 mil 100) en el grupo de 45 y más años de edad; mientras que, aumentó en 1,7% (2 mil 400) en el grupo de 25 a 44 años.

GRÁFICO Nº 9

Lima Metropolitana: Variación porcentual de la Población Subempleada por insuficiencia de horas, según sexo
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Porcentaje)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

La Población subempleada por insuficiencia de horas (subempleo visible), es decir, aquella población ocupada que trabaja menos de 35 horas a la semana y tiene deseo y disponibilidad para trabajar más horas, en el trimestre de análisis enero - febrero - marzo 2026, respecto a similar trimestre del año anterior disminuyó en 2,3% (-8 mil 100).

Según sexo

La población subempleada femenina por insuficiencia de horas se redujo en 6,9% (-14 mil 200); mientras que, la masculina aumentó en 4,4% (6 mil 100), al comparar el trimestre de análisis respecto a similar periodo del año anterior.

En el trimestre analizado, del total de la población subempleada por insuficiencia de horas, el 56,6% (190 mil 700) son mujeres y el 43,4% (146 mil 400) hombres.

5.1 Población subempleada por insuficiencia de horas según nivel educativo

CUADRO Nº 17

Lima Metropolitana: Población subempleada por insuficiencia de horas (Subempleo visible), según nivel de educación
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

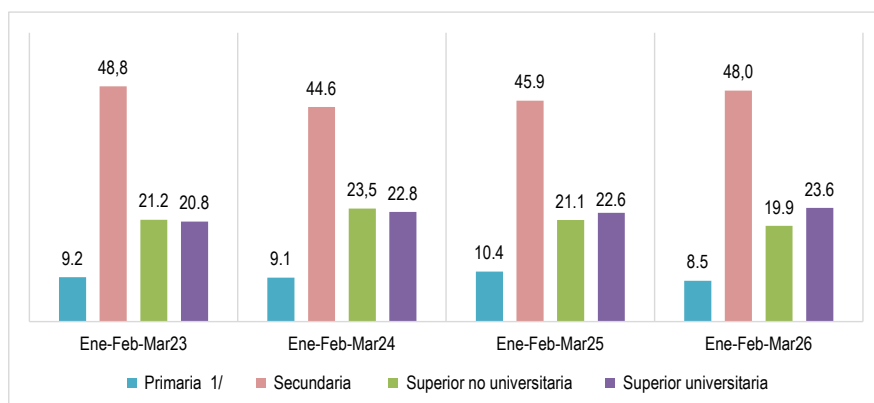
Nivel de educación	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación	
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025	
					En Miles	(%)
Total	463,5	458,9	345,2	337,1	- 8,1	- 2,3
Primaria 1/	42,8	41,9	36,0	28,7	- 7,3	- 20,3
Secundaria	226,4	204,6	158,4	161,8	3,4	2,2
Superior no universitaria	98,1	107,9	72,9	67,0	- 5,9	- 8,1
Superior universitaria	96,2	104,5	78,0	79,6	1,6	2,1

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

GRÁFICO Nº 10

Lima Metropolitana: Población Subempleada por insuficiencia de horas, según nivel de educación alcanzado
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Distribución porcentual)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Según nivel de educación alcanzado, la población subempleada por insuficiencia de horas (subempleo visible), en el trimestre enero-febrero-marzo 2026, se redujo en 20,3% en aquellos con educación primaria o menor nivel y en 8,1% entre los que tienen educación superior no universitaria; sin embargo, aumentó en 2,2% en los que tienen educación secundaria y en 2,1% entre los que tienen educación superior universitaria.

El 8,5% tuvo educación primaria o menor nivel educativo, el 48,0% contó con educación secundaria, 19,9% alcanzó educación superior no universitaria y el 23,6% logró estudiar algún año de educación universitaria.

5.2 Población subempleada por insuficiencia de horas según rama de actividad y tamaño de empresa

CUADRO Nº 18

Lima Metropolitana: Población subempleada por insuficiencia de horas (Subempleo visible), según rama de actividad
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

Rama de actividad	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación	
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025	
					En Miles	(%)
Total	463,5	458,9	345,2	337,1	- 8,1	- 2,3
Manufactura	48,9	38,9	36,1	25,0	- 11,1	- 30,8
Construcción	34,0	41,7	21,3	24,5	3,2	14,7
Comercio	79,7	78,2	51,5	66,1	14,6	28,3
Servicios	299,2	300,0	234,6	220,1	- 14,5	- 6,1

Nota: El total incluye Otras actividades.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Según rama de actividad

En el trimestre analizado, la población subempleada por insuficiencia de horas se redujo en Manufactura 30,8% (-11 mil 100) y Servicios en 6,1% (-14 mil 500); mientras que, aumentó en Comercio 28,3% (14 mil 600) y Construcción en 14,7% (3 mil 200).

CUADRO Nº 19

Lima Metropolitana: Población subempleada por insuficiencia de horas (Subempleo visible), según tamaño de empresa
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

Tamaño de empresa	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación	
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025	
					En Miles	(%)
Total	463,5	458,9	345,2	337,1	- 8,1	- 2,3
De 1 a 10 trabajadores	417,5	413,5	310,4	294,5	- 15,9	- 5,1
De 11 a 50 trabajadores	18,3	19,2	11,5	18,9	7,4	64,2
De 51 y más trabajadores	27,7	26,2	23,3	23,8	0,5	2,0

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Según tamaño de empresa

En el trimestre de análisis, la población subempleada por insuficiencia de horas se contrajo en los establecimientos de 1 a 10 trabajadores en 5,1% (-15 mil 900); mientras que, en las unidades económicas de 11 a 50 trabajadores aumentaron en 64,2% (7 mil 400) y en las empresas de 51 y más trabajadores en 2,0% (500).

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

CUADRO Nº 20

Lima Metropolitana: Población Subempleada por ingresos (Subempleo invisible), según sexo y grupo de edad
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

Sexo / Grupo de edad	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación	
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025	
					En Miles	(%)
Total	1 655,8	1 749,7	1 615,6	1 645,7	30,1	1,9
Sexo						
Hombre	692,8	728,9	602,3	636,4	34,1	5,7
Mujer	963,0	1 020,8	1 013,3	1 009,2	- 4,1	- 0,4
Grupos de edad						
De 14 a 24 años	405,5	414,2	366,3	352,1	- 14,2	- 3,9
De 25 a 44 años	657,7	679,5	625,2	633,4	8,2	1,3
De 45 y más años	592,5	656,0	624,1	660,2	36,1	5,8

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

En el trimestre de análisis, la población subempleada por ingresos alcanzó a 1 millón 645 mil 700 personas, comparado con similar trimestre móvil del año anterior aumentó en 1,9% (30 mil 100). En este trimestre la tasa de subempleo por ingresos (invisible) se ubicó en 26,9%.

Según sexo

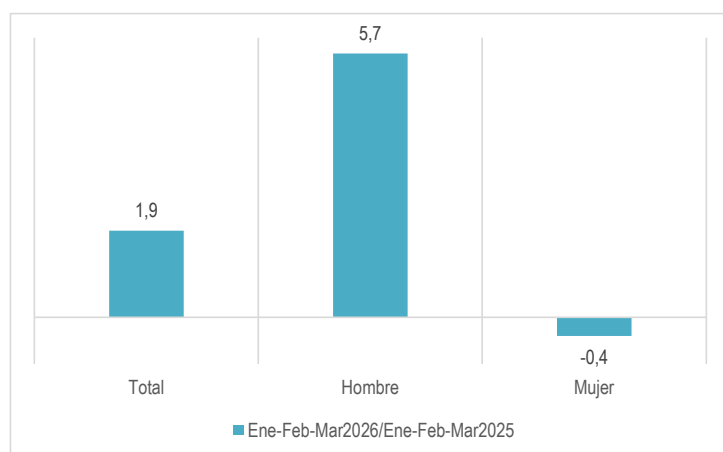
La población masculina subempleada por ingresos creció en 5,7% (34 mil 100); mientras que, la población femenina disminuyó en 0,4% (-4 mil 100), al compararlo con similar trimestre móvil del año anterior.

Del total de población subempleada por ingresos el 61,3% (1 millón 9 mil 200) son mujeres y el 38,7%, (636 mil 400) hombres.

Según grupo de edad, la población subempleada por ingresos disminuyó en el grupo de 14 a 24 años en 3,9% (-14 mil 200); mientras que, en la población de 25 a 44 años aumentó en 1,3% (8 mil 200) y en la población de 45 y más años en 5,8% (36 mil 100).

GRÁFICO Nº 11

Lima Metropolitana: Variación porcentual de la Población Subempleada por ingresos, según sexo
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Porcentaje)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

6.1 Población Subempleada por ingresos según nivel de educación

CUADRO Nº 21

Lima Metropolitana: Población Subempleada por ingresos (Subempleo invisible), según nivel de educación
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

Nivel de educación	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación		
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025		
						En Miles	(%)
Total	1 655,8	1 749,7	1 615,6	1 645,7	30,1	1,9	
Primaria 1/	201,8	218,2	199,8	162,8	- 37,0	- 18,5	
Secundaria	876,3	884,9	814,8	861,4	46,6	5,7	
Superior no universitaria	310,2	346,1	329,9	293,2	- 36,7	- 11,1	
Superior universitaria	267,5	300,5	271,1	328,3	57,2	21,1	

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

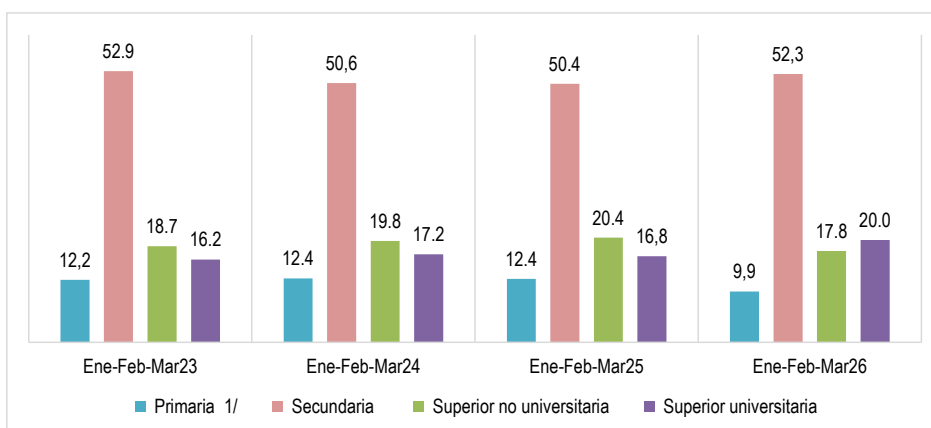
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

La población subempleada por ingresos disminuyó en 18,5% (-37 mil) entre los trabajadores que cuentan con primaria o menor nivel y en 11,1% (-36 mil 700) en los que tienen educación superior no universitaria; mientras que, aumentó en 21,1% (57 mil 200) entre los trabajadores con educación superior universitaria y en 5,7% (46 mil 600) entre la población con educación secundaria.

El 9,9% de la población subempleada por ingresos tenía algún grado de educación primaria o menor nivel educativo, el 52,3% contaron con educación secundaria, el 17,8% tenía educación superior no universitaria y el 20,0% logró estudios universitarios.

GRÁFICO Nº 12

Lima Metropolitana: Población Subempleada por ingresos, según nivel de educación alcanzado
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Distribución porcentual)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

De cada 100 Subempleados por ingresos, 52 tenían educación secundaria, 20 estudios universitarios, 18 estudios superior no universitarios y 10 educación primaria o menor nivel.

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

CUADRO Nº 22

Lima Metropolitana: Población Subempleada por ingresos (Subempleo invisible), según tamaño de empresa
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

Tamaño de empresa	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación	
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025	
					En Miles	(%)
Total	1 655,8	1 749,7	1 615,6	1 645,7	30,1	1,9
De 1 a 10 trabajadores	1 284,8	1 371,1	1 251,7	1 266,0	14,3	1,1
De 11 a 50 trabajadores	140,5	134,2	126,9	154,3	27,4	21,6
De 51 y más trabajadores	230,5	244,4	236,9	225,4	- 11,5	- 4,9

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

En el trimestre móvil de análisis, de acuerdo al número de trabajadores de las empresas, los subempleados por ingresos aumentaron en 21,6% (27 mil 400) en las empresas de 11 a 50 trabajadores y en 1,1% (14 mil 300) en los establecimientos de 1 a 10 trabajadores; mientras que, disminuyeron en 4,9% (-11 mil 500) en las unidades económicas de 51 y más trabajadores.

CUADRO Nº 23

Lima Metropolitana: Población Subempleada por ingresos (Subempleo invisible), según rama de actividad
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

Rama de actividad	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación	
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025	
					En Miles	(%)
Total	1 655,8	1 749,7	1 615,6	1 645,7	30,1	1,9
Manufactura	224,0	212,2	171,6	201,1	29,5	17,2
Construcción	70,3	72,8	54,8	66,2	11,4	20,7
Comercio	535,8	585,5	537,4	566,7	29,3	5,5
Servicios	810,6	857,5	830,8	794,0	- 36,8	- 4,4

Nota: El total incluye Otras actividades.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

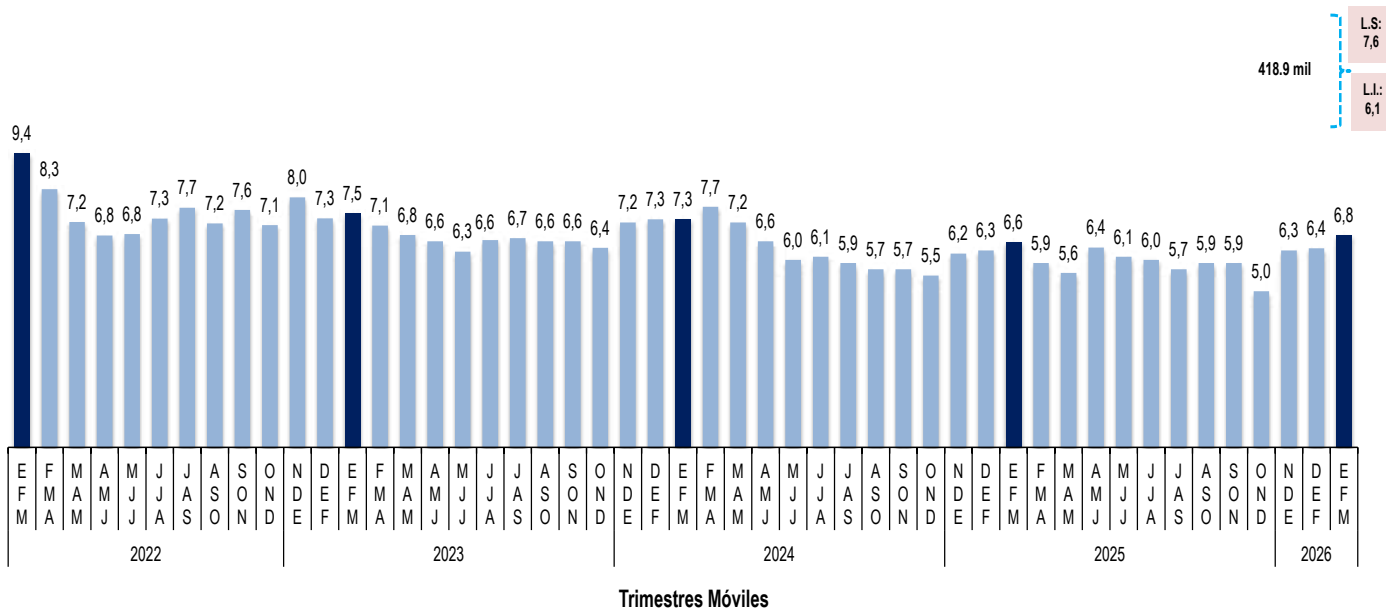
Según rama de actividad, en el trimestre móvil enero-febrero-marzo 2026, la población subempleada por ingresos disminuyó en Servicios 4,4% (-36 mil 800); mientras que, aumentó en Construcción 20,7% (11 mil 400), Manufactura 17,2% (29 mil 500) y en Comercio 5,5% (29 mil 300).

7. TASA DE DESEMPLEO

En el trimestre de análisis, la tasa de desempleo de Lima Metropolitana se ubicó en 6,8%, en cifras absolutas se estima que 418 mil 900 personas buscaron un empleo activamente en la Capital de la República. En comparación con similar trimestre móvil del año anterior (6,6%), la tasa de desempleo aumentó en 0,2 punto porcentual.

GRÁFICO N° 13

Lima Metropolitana: Evolución de la tasa de desempleo, según trimestres móviles 2022 - 2026 (Porcentaje)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

CUADRO N° 24

Lima Metropolitana: Población desempleada y tasa de desempleo, según sexo
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

Sexo	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación	
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025	
					En Miles	(%)
Total	414,5	447,5	382,3	418,9	36,6	9,6
Hombre	188,1	212,0	166,2	196,6	30,4	18,3
Mujer	226,4	235,5	216,0	222,3	6,3	2,9
Tasa de desempleo						
Total	7,5	7,7	6,6	6,8	-	-
Hombre	6,4	6,8	5,3	5,9	-	-
Mujer	8,7	8,7	8,0	7,9	-	-

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

En el trimestre de análisis, del total de población desempleada, el 53,1% (222 mil 300) son mujeres y el 46,9% (196 mil 600) hombres.

La tasa de desempleo masculina se ubicó en 5,9%, siendo 2,0 puntos porcentuales menos que la tasa de desempleo femenina (7,9%).

8. INGRESO PROMEDIO PROVENIENTE DEL TRABAJO SEGÚN SEXO Y EDAD

CUADRO Nº 25

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo, según sexo y grupo de edad

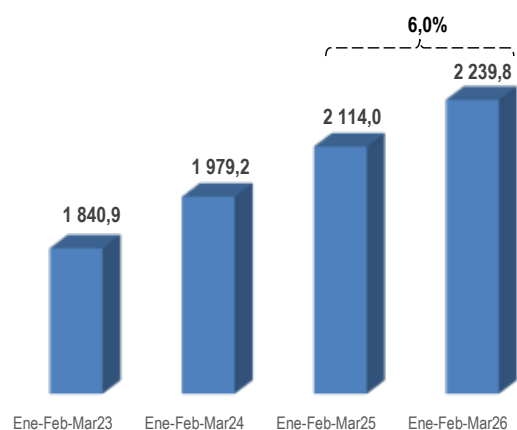
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Soles, variación absoluta y porcentual)

Sexo/ Grupo de edad	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación	
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025	
					En Soles	(%)
Total	1 840,9	1 979,2	2 114,0	2 239,8	125,8	6,0
Sexo						
Hombre	2 067,8	2 249,4	2 380,2	2 497,9	117,7	5,0
Mujer	1 572,7	1 658,0	1 784,4	1 920,1	135,7	7,6
Grupos de edad						
De 14 a 24 años	1 189,5	1 240,9	1 260,0	1 325,0	65,0	5,2
De 25 a 44 años	1 908,2	2 112,1	2 213,2	2 297,3	84,1	3,8
De 45 y más años	2 015,5	2 067,9	2 234,1	2 420,7	186,6	8,4

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

GRÁFICO Nº 14

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Soles)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

En el trimestre enero-febrero-marzo 2026, el **ingreso promedio mensual** proveniente del trabajo de la actividad principal en Lima Metropolitana se ubicó en 2 239,8 soles, comparado con igual trimestre del año anterior, se incrementó en 6,0% (125,8 soles).

Según sexo

El ingreso promedio mensual de los hombres se ubicó en 2 497,9 soles y el de las mujeres en 1 920,1 soles; es decir, las mujeres ganan el 76,9% del ingreso de los hombres. Comparado con similar trimestre móvil del año anterior, el ingreso promedio de las mujeres creció en 7,6% (135,7 soles) y el de los hombres en 5,0% (117,7 soles).

Según edad

El ingreso se incrementó en 8,4% (186,6 soles) en el grupo de 45 y más años de edad, en 5,2% (65,0 soles) entre los de 14 a 24 años y 3,8% (84,1 soles) entre los ocupados de 25 a 44 años.

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

CUADRO Nº 26

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual, según nivel de educación
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Soles, variación absoluta y porcentual)

Nivel de educación	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación	
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025	
					En Soles	(%)
Total	1 840,9	1 979,2	2 114,0	2 239,8	125,8	6,0
Primaria 1/	1 025,2	1 298,5	1 229,9	1 271,2	41,3	3,4
Secundaria	1 378,1	1 439,0	1 604,0	1 673,9	69,9	4,4
Superior no universitaria	1 731,1	1 758,1	1 843,7	1 994,1	150,4	8,2
Superior universitaria	2 809,0	3 049,3	3 221,5	3 359,7	138,2	4,3

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Según nivel de educación alcanzado

El ingreso promedio mensual creció en todos los niveles educativos. Así, en 8,2% (150,4 soles) entre los que tenían educación superior no universitaria, en 4,4% (69,9 soles) entre los trabajadores con educación secundaria, en 4,3% (138,2 soles) en los que alcanzaron educación superior universitaria y 3,4% (41,3 soles) en aquellos con educación primaria o menor nivel.

Los ingresos más altos fueron obtenidos por la población con educación universitaria, que ganó 2,6 veces más que los ocupados con educación primaria o menor nivel educativo, 2,0 veces más que el ingreso de un trabajador con educación secundaria y 1,7 veces más que el ingreso de la población con educación superior no universitaria.

CUADRO Nº 27

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual, según rama de actividad
Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo
(Soles, variación absoluta y porcentual)

Rama de actividad	Trimestre móvil: Enero-Febrero-Marzo				Variación	
	2023	2024	2025	2026	2026 / 2025	
					En Soles	(%)
Total	1 840,9	1 979,2	2 114,0	2 239,8	125,8	6,0
Manufactura	1 735,3	1 952,0	1 985,4	2 096,2	110,8	5,6
Construcción	1 924,5	2 139,0	2 543,1	2 468,1	- 75,0	- 3,0
Comercio	1 548,4	1 474,6	1 705,6	1 830,9	125,3	7,4
Servicios	1 944,8	2 115,6	2 209,7	2 358,0	148,3	6,7

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Según rama de actividad

El ingreso promedio mensual proveniente del trabajo aumentó entre los ocupados que realizan actividades en el sector Comercio en 7,4% (125,3 soles), Servicios en 6,7% (148,3 soles) y Manufactura en 5,6% (110,8 soles); mientras que, disminuyó en Construcción en 3,0% (-75,0 soles). El mayor ingreso promedio mensual se registró en Construcción con 2 468,1 soles; mientras que, el menor ingreso se dio en Comercio con 1 830,9 soles.

8.2 Masa salarial proveniente del trabajo

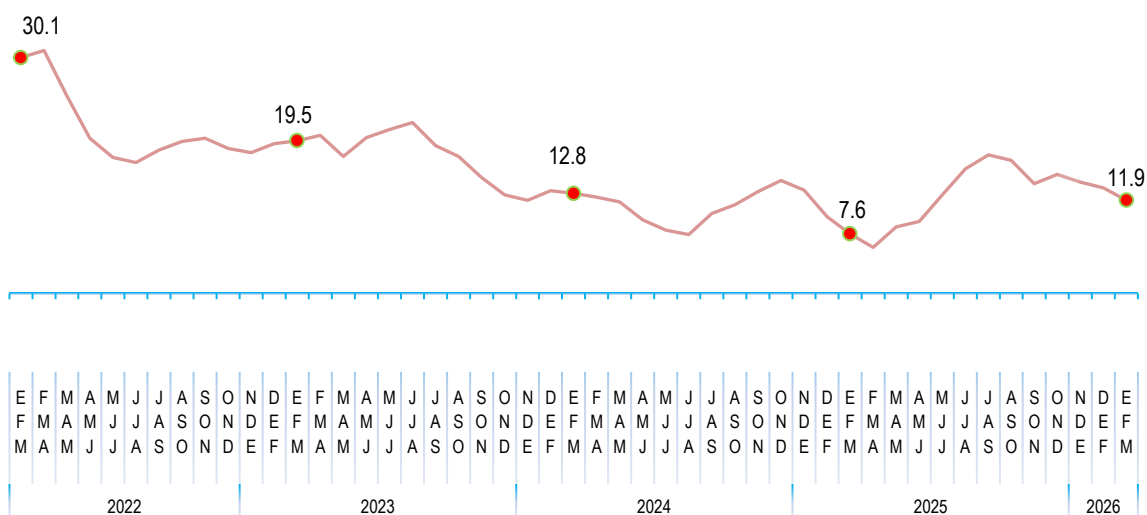
Masa salarial

En el trimestre móvil enero-febrero-marzo 2026, la masa salarial proveniente del trabajo en Lima Metropolitana tuvo una variación positiva de 11,9%, respecto a similar trimestre del año anterior.

La masa salarial es el total de remuneraciones acumuladas de los trabajadores dependientes e independientes en su actividad principal y/o secundaria, durante un período de 3 meses (trimestre móvil).

GRÁFICO Nº 15

Lima Metropolitana: Variación porcentual de la masa salarial, según trimestres móviles, 2022-2026 (Porcentaje)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

ANEXO ESTADÍSTICO

Cuadro N° 01
Lima Metropolitana: Población en edad de trabajar por condición de actividad
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (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)
2021			
Nov-Dic20-Ene21	7 962,8	5 102,5	2 860,3
Dic20-Ene-Feb21	7 971,4	4 952,9	3 018,4
Ene-Feb-Mar	7 979,9	4 859,6	3 120,3
Feb-Mar-Abr	7 988,5	4 841,1	3 147,3
Mar-Abr-May	7 997,0	5 012,0	2 985,0
Abr-May-Jun	8 005,5	5 101,5	2 904,0
May-Jun-Jul	8 014,1	5 149,6	2 864,5
Jun-Jul-Ago	8 022,6	5 136,2	2 886,4
Jul-Ago-Set	8 031,2	5 170,9	2 860,2
Ago-Set-Oct	8 039,7	5 214,9	2 824,8
Set-Oct-Nov	8 048,2	5 294,2	2 754,0
Oct-Nov-Dic	8 056,8	5 326,5	2 730,3
2022			
Nov-Dic21-Ene22	8 065,3	5 320,4	2 744,9
Dic21-Ene-Feb22	8 073,9	5 354,8	2 719,1
Ene-Feb-Mar	8 082,4	5 432,4	2 650,0
Feb-Mar-Abr	8 090,9	5 506,0	2 584,9
Mar-Abr-May	8 099,5	5 510,4	2 589,1
Abr-May-Jun	8 116,7	5 457,6	2 659,1
May-Jun-Jul	8 138,6	5 436,2	2 702,3
Jun-Jul-Ago	8 167,4	5 411,7	2 755,7
Jul-Ago-Set	8 194,4	5 397,1	2 797,3
Ago-Set-Oct	8 223,3	5 379,7	2 843,5
Set-Oct-Nov	8 252,1	5 447,4	2 804,6
Oct-Nov-Dic	8 280,6	5 473,9	2 806,7
2023			
Nov-Dic22-Ene23	8 309,4	5 537,3	2 772,1
Dic22-Ene-Feb23	8 337,6	5 506,2	2 831,4
Ene-Feb-Mar	8 365,8	5 539,0	2 826,8
Feb-Mar-Abr	8 394,0	5 582,7	2 811,3
Mar-Abr-May	8 422,5	5 537,1	2 885,4
Abr-May-Jun	8 451,3	5 581,2	2 870,1
May-Jun-Jul	8 479,8	5 572,4	2 907,3
Jun-Jul-Ago	8 508,6	5 597,1	2 911,5
Jul-Ago-Set	8 537,4	5 584,2	2 953,2
Ago-Set-Oct	8 566,2	5 594,2	2 972,0
Set-Oct-Nov	8 595,0	5 663,0	2 932,0
Oct-Nov-Dic	8 623,5	5 682,5	2 941,0
2024			
Nov-Dic23-Ene24	8 652,3	5 705,1	2 947,2
Dic23-Ene-Feb24	8 680,8	5 741,8	2 939,1
Ene-Feb-Mar	8 709,3	5 807,2	2 902,1
Feb-Mar-Abr	8 737,8	5 851,0	2 886,9
Mar-Abr-May	8 766,3	5 822,8	2 943,6
Abr-May-Jun	8 795,2	5 849,4	2 945,8
May-Jun-Jul	8 823,7	5 823,3	3 000,3
Jun-Jul-Ago	8 852,5	5 821,0	3 031,5
Jul-Ago-Set	8 881,3	5 806,3	3 075,0
Ago-Set-Oct	8 910,1	5 840,7	3 069,4
Set-Oct-Nov	8 938,9	5 898,6	3 040,3
Oct-Nov-Dic	8 967,4	5 879,2	3 088,2
2025			
Nov-Dic24-Ene25	8 996,2	5 819,3	3 176,9
Dic24-Ene-Feb25	9 024,4	5 826,3	3 198,2
Ene-Feb-Mar	9 052,6	5 831,5	3 221,1
Feb-Mar-Abr	9 080,8	5 865,1	3 215,7
Mar-Abr-May	9 109,3	5 838,5	3 270,8
Abr-May-Jun	9 138,1	5 854,4	3 283,7
May-Jun-Jul	9 166,6	5 921,6	3 245,0
Jun-Jul-Ago	9 195,4	5 979,9	3 215,5
Jul-Ago-Set	9 224,2	6 020,1	3 204,1
Ago-Set-Oct	9 253,0	6 080,3	3 172,7
Set-Oct-Nov	9 281,9	6 161,8	3 120,1
Oct-Nov-Dic	9 310,4	6 189,4	3 121,0
2026			
Nov-Dic25-Ene26	9 339,2	6 122,7	3 216,5
Dic25-Ene-Feb26	9 367,4	6 105,2	3 262,1
Ene-Feb-Mar	9 395,5	6 121,4	3 274,1

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior	3,8	5,0	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: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 02
Lima Metropolitana: Población económicamente activa por sexo y grupo de edad
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupo de edad		
		Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más
2021						
Nov-Dic20-Ene21	5 102,5	2 795,6	2 306,9	986,6	2 633,8	1 482,2
Dic20-Ene-Feb21	4 952,9	2 732,9	2 220,0	944,0	2 560,4	1 448,6
Ene-Feb-Mar	4 859,6	2 698,6	2 161,0	912,5	2 519,1	1 428,0
Feb-Mar-Abr	4 841,1	2 672,7	2 168,5	907,9	2 492,3	1 440,9
Mar-Abr-May	5 012,0	2 739,6	2 272,4	928,6	2 548,7	1 534,6
Abr-May-Jun	5 101,5	2 773,8	2 327,7	942,1	2 578,3	1 581,2
May-Jun-Jul	5 149,6	2 820,2	2 329,4	944,8	2 597,7	1 607,1
Jun-Jul-Ago	5 136,2	2 816,7	2 319,5	933,5	2 597,2	1 605,4
Jul-Ago-Set	5 170,9	2 804,5	2 366,5	911,1	2 625,1	1 634,7
Ago-Set-Oct	5 214,9	2 790,9	2 424,0	905,5	2 644,3	1 665,1
Set-Oct-Nov	5 294,2	2 824,1	2 470,2	940,0	2 669,7	1 684,5
Oct-Nov-Dic	5 326,5	2 867,0	2 459,5	977,4	2 656,6	1 692,5
2022						
Nov-Dic21-Ene22	5 320,4	2 888,4	2 431,9	1 002,8	2 639,6	1 677,9
Dic21-Ene-Feb22	5 354,8	2 911,4	2 443,4	1 004,5	2 641,4	1 708,8
Ene-Feb-Mar	5 432,4	2 932,0	2 500,5	1 022,0	2 659,1	1 751,3
Feb-Mar-Abr	5 506,0	2 952,8	2 553,2	992,8	2 690,1	1 823,1
Mar-Abr-May	5 510,4	2 960,4	2 550,0	979,5	2 705,2	1 825,7
Abr-May-Jun	5 457,6	2 931,6	2 526,1	940,0	2 695,5	1 822,1
May-Jun-Jul	5 436,2	2 923,4	2 512,9	933,3	2 699,2	1 803,8
Jun-Jul-Ago	5 411,7	2 908,6	2 503,1	909,0	2 695,9	1 806,7
Jul-Ago-Set	5 397,1	2 912,0	2 485,1	874,8	2 707,8	1 814,5
Ago-Set-Oct	5 379,7	2 916,9	2 462,8	843,8	2 708,0	1 828,0
Set-Oct-Nov	5 447,4	2 932,9	2 514,5	839,0	2 736,7	1 871,7
Oct-Nov-Dic	5 473,9	2 945,9	2 528,1	842,2	2 738,2	1 893,5
2023						
Nov-Dic22-Ene23	5 537,3	2 936,9	2 600,4	921,3	2 707,7	1 908,3
Dic22-Ene-Feb23	5 506,2	2 910,6	2 595,6	923,5	2 689,4	1 893,2
Ene-Feb-Mar	5 539,0	2 937,3	2 601,7	959,1	2 674,5	1 905,4
Feb-Mar-Abr	5 582,7	2 975,7	2 607,0	912,6	2 721,9	1 948,2
Mar-Abr-May	5 537,1	2 979,3	2 557,8	871,2	2 705,8	1 960,0
Abr-May-Jun	5 581,2	2 980,1	2 601,1	842,2	2 746,3	1 992,6
May-Jun-Jul	5 572,4	2 994,7	2 577,7	829,7	2 745,5	1 997,2
Jun-Jul-Ago	5 597,1	2 995,9	2 601,2	830,9	2 755,3	2 010,9
Jul-Ago-Set	5 584,2	2 995,9	2 588,3	816,3	2 736,0	2 031,9
Ago-Set-Oct	5 594,2	2 981,8	2 612,4	800,4	2 737,1	2 056,6
Set-Oct-Nov	5 663,0	2 990,5	2 672,6	810,7	2 752,9	2 099,4
Oct-Nov-Dic	5 682,5	3 013,9	2 668,6	798,9	2 757,3	2 126,4
2024						
Nov-Dic23-Ene24	5 705,1	3 037,1	2 668,0	864,7	2 738,5	2 102,0
Dic23-Ene-Feb24	5 741,8	3 074,7	2 667,1	887,6	2 749,2	2 104,9
Ene-Feb-Mar	5 807,2	3 104,8	2 702,4	929,8	2 754,7	2 122,7
Feb-Mar-Abr	5 851,0	3 111,5	2 739,5	904,1	2 801,0	2 145,8
Mar-Abr-May	5 822,8	3 089,5	2 733,3	848,2	2 814,7	2 159,9
Abr-May-Jun	5 849,4	3 077,4	2 772,0	835,1	2 846,4	2 167,9
May-Jun-Jul	5 823,3	3 080,3	2 743,1	802,6	2 828,2	2 192,5
Jun-Jul-Ago	5 821,0	3 127,9	2 693,1	809,0	2 809,6	2 202,4
Jul-Ago-Set	5 806,3	3 141,4	2 664,8	779,2	2 813,2	2 213,8
Ago-Set-Oct	5 840,7	3 169,6	2 671,1	782,0	2 827,6	2 231,1
Set-Oct-Nov	5 898,6	3 162,3	2 736,3	788,2	2 841,6	2 268,8
Oct-Nov-Dic	5 879,2	3 160,0	2 719,2	762,2	2 854,9	2 262,2
2025						
Nov-Dic24-Ene25	5 819,3	3 132,4	2 687,0	779,8	2 833,3	2 206,2
Dic24-Ene-Feb25	5 826,3	3 140,2	2 686,1	792,2	2 841,7	2 192,3
Ene-Feb-Mar	5 831,5	3 142,7	2 688,9	796,2	2 828,9	2 206,5
Feb-Mar-Abr	5 865,1	3 151,1	2 714,0	767,1	2 837,7	2 260,3
Mar-Abr-May	5 838,5	3 158,3	2 680,2	727,2	2 830,6	2 280,6
Abr-May-Jun	5 854,4	3 167,6	2 686,8	738,5	2 829,4	2 286,6
May-Jun-Jul	5 921,6	3 200,9	2 720,7	744,2	2 853,2	2 324,3
Jun-Jul-Ago	5 979,9	3 236,1	2 743,9	750,9	2 880,9	2 348,1
Jul-Ago-Set	6 020,1	3 237,9	2 782,2	744,9	2 886,0	2 389,1
Ago-Set-Oct	6 080,3	3 266,9	2 813,4	745,0	2 908,1	2 427,2
Set-Oct-Nov	6 161,8	3 277,5	2 884,2	740,7	2 919,0	2 502,1
Oct-Nov-Dic	6 189,4	3 336,6	2 852,8	748,1	2 921,7	2 519,6
2026						
Nov-Dic25-Ene26	6 122,7	3 339,8	2 782,9	765,1	2 873,2	2 484,4
Dic25-Ene-Feb26	6 105,2	3 342,4	2 762,8	803,1	2 840,2	2 461,9
Ene-Feb-Mar	6 121,4	3 315,3	2 806,1	806,3	2 860,8	2 454,3

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior	5,0	5,5	4,4	1,3	1,1	11,2	++
---	-----	-----	-----	-----	-----	------	----

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 03
Lima Metropolitana: Población económicamente activa por nivel de educación alcanzado
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2021					
Nov-Dic20-Ene21	5 102,5	329,5	2 459,1	996,3	1 317,6
Dic20-Ene-Feb21	4 952,9	308,2	2 392,0	972,6	1 280,1
Ene-Feb-Mar	4 859,6	328,2	2 363,0	929,0	1 239,4
Feb-Mar-Abr	4 841,1	354,5	2 346,9	889,1	1 250,6
Mar-Abr-May	5 012,0	384,9	2 459,6	885,9	1 281,5
Abr-May-Jun	5 101,5	408,4	2 522,9	908,4	1 261,8
May-Jun-Jul	5 149,6	399,7	2 565,5	940,5	1 243,9
Jun-Jul-Ago	5 136,2	410,9	2 545,1	980,1	1 200,1
Jul-Ago-Set	5 170,9	396,2	2 562,9	999,4	1 212,4
Ago-Set-Oct	5 214,9	422,2	2 568,9	1 018,4	1 205,5
Set-Oct-Nov	5 294,2	436,9	2 688,9	965,5	1 202,9
Oct-Nov-Dic	5 326,5	441,3	2 752,7	926,9	1 205,7
2022					
Nov-Dic21-Ene22	5 320,4	428,3	2 773,7	920,0	1 198,3
Dic21-Ene-Feb22	5 354,8	418,4	2 709,3	988,0	1 239,1
Ene-Feb-Mar	5 432,4	433,1	2 722,3	1 021,5	1 255,5
Feb-Mar-Abr	5 506,0	463,6	2 743,4	985,6	1 313,4
Mar-Abr-May	5 510,4	453,1	2 787,6	935,0	1 334,7
Abr-May-Jun	5 457,6	441,4	2 746,9	936,6	1 332,8
May-Jun-Jul	5 436,2	426,5	2 760,3	967,1	1 282,4
Jun-Jul-Ago	5 411,7	414,2	2 616,3	1 033,1	1 348,1
Jul-Ago-Set	5 397,1	387,1	2 492,5	1 071,7	1 445,8
Ago-Set-Oct	5 379,7	371,3	2 350,6	1 113,7	1 544,1
Set-Oct-Nov	5 447,4	383,0	2 392,6	1 122,0	1 549,9
Oct-Nov-Dic	5 473,9	389,2	2 363,2	1 138,8	1 582,7
2023					
Nov-Dic22-Ene23	5 537,3	387,9	2 418,1	1 135,0	1 596,3
Dic22-Ene-Feb23	5 506,2	361,6	2 390,9	1 154,1	1 599,6
Ene-Feb-Mar	5 539,0	384,2	2 430,5	1 137,4	1 586,9
Feb-Mar-Abr	5 582,7	423,0	2 437,3	1 156,8	1 565,6
Mar-Abr-May	5 537,1	435,6	2 381,7	1 156,9	1 562,9
Abr-May-Jun	5 581,2	433,0	2 391,4	1 197,8	1 559,0
May-Jun-Jul	5 572,4	408,8	2 328,7	1 251,6	1 583,3
Jun-Jul-Ago	5 597,1	384,0	2 359,2	1 238,4	1 615,4
Jul-Ago-Set	5 584,2	382,9	2 330,9	1 228,9	1 641,4
Ago-Set-Oct	5 594,2	379,5	2 343,3	1 209,0	1 662,4
Set-Oct-Nov	5 663,0	416,0	2 376,8	1 248,5	1 621,7
Oct-Nov-Dic	5 682,5	408,6	2 394,0	1 227,9	1 652,0
2024					
Nov-Dic23-Ene24	5 705,1	418,2	2 433,1	1 215,0	1 638,8
Dic23-Ene-Feb24	5 741,8	411,7	2 442,3	1 213,0	1 674,8
Ene-Feb-Mar	5 807,2	433,5	2 460,6	1 199,1	1 714,9
Feb-Mar-Abr	5 851,0	438,2	2 452,2	1 230,1	1 730,4
Mar-Abr-May	5 822,8	434,3	2 426,7	1 227,8	1 734,0
Abr-May-Jun	5 849,4	413,3	2 504,8	1 289,2	1 642,0
May-Jun-Jul	5 823,3	416,3	2 453,7	1 279,2	1 674,1
Jun-Jul-Ago	5 821,0	402,0	2 452,6	1 274,5	1 691,9
Jul-Ago-Set	5 806,3	381,9	2 413,4	1 233,5	1 777,4
Ago-Set-Oct	5 840,7	350,2	2 520,2	1 222,3	1 748,0
Set-Oct-Nov	5 898,6	371,6	2 601,3	1 230,5	1 695,2
Oct-Nov-Dic	5 879,2	391,4	2 583,3	1 218,2	1 686,3
2025					
Nov-Dic24-Ene25	5 819,3	385,4	2 530,7	1 196,2	1 707,0
Dic24-Ene-Feb25	5 826,3	394,9	2 483,6	1 200,4	1 747,4
Ene-Feb-Mar	5 831,5	407,0	2 436,8	1 242,9	1 744,8
Feb-Mar-Abr	5 865,1	425,2	2 496,9	1 253,8	1 689,2
Mar-Abr-May	5 838,5	407,9	2 475,8	1 231,6	1 723,1
Abr-May-Jun	5 854,4	401,6	2 513,3	1 224,6	1 715,0
May-Jun-Jul	5 921,6	409,4	2 441,4	1 266,9	1 803,9
Jun-Jul-Ago	5 979,9	401,5	2 435,6	1 293,2	1 849,6
Jul-Ago-Set	6 020,1	376,0	2 420,4	1 303,2	1 920,5
Ago-Set-Oct	6 080,3	342,2	2 472,2	1 292,1	1 973,9
Set-Oct-Nov	6 161,8	338,6	2 632,0	1 288,2	1 903,0
Oct-Nov-Dic	6 189,4	344,4	2 685,7	1 244,2	1 915,2
2026					
Nov-Dic25-Ene26	6 122,7	334,4	2 689,2	1 222,9	1 876,2
Dic25-Ene-Feb26	6 105,2	336,8	2 662,1	1 194,0	1 912,3
Ene-Feb-Mar	6 121,4	343,4	2 623,4	1 266,6	1 888,0
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	5,0	-15,6 ++	7,7	1,9	8,2

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 04
Lima Metropolitana: Población económicamente no activa por sexo y grupo de edad
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupo de edad		
		Hombre	Mujer	14 a 24	25 a 44	45 y más
2021						
Nov-Dic20-Ene21	2 860,3	1 000,7	1 859,6	1 084,0	552,8	1 223,5
Dic20-Ene-Feb21	3 018,4	1 066,9	1 951,6	1 122,5	626,7	1 269,2
Ene-Feb-Mar	3 120,3	1 104,7	2 015,6	1 149,9	668,5	1 302,0
Feb-Mar-Abr	3 147,3	1 134,2	2 013,1	1 150,3	695,8	1 301,3
Mar-Abr-May	2 985,0	1 070,8	1 914,3	1 125,4	639,7	1 220,0
Abr-May-Jun	2 904,0	1 040,0	1 864,0	1 107,6	610,5	1 185,9
May-Jun-Jul	2 864,5	997,1	1 867,4	1 100,7	591,4	1 172,4
Jun-Jul-Ago	2 886,4	1 004,1	1 882,3	1 107,7	592,1	1 186,6
Jul-Ago-Set	2 860,2	1 019,9	1 840,4	1 125,8	564,5	1 169,9
Ago-Set-Oct	2 824,8	1 036,9	1 787,9	1 127,1	545,5	1 152,2
Set-Oct-Nov	2 754,0	1 007,2	1 746,8	1 088,2	520,3	1 145,4
Oct-Nov-Dic	2 730,3	967,8	1 762,5	1 046,6	533,6	1 150,1
2022						
Nov-Dic21-Ene22	2 744,9	949,8	1 795,1	1 016,8	550,8	1 177,3
Dic21-Ene-Feb22	2 719,1	930,4	1 788,7	1 010,9	549,2	1 159,0
Ene-Feb-Mar	2 650,0	913,3	1 736,6	989,2	531,7	1 129,1
Feb-Mar-Abr	2 584,9	896,0	1 688,9	1 014,2	500,8	1 069,9
Mar-Abr-May	2 589,1	892,0	1 697,1	1 023,2	485,8	1 080,1
Abr-May-Jun	2 659,1	928,3	1 730,8	1 058,5	498,3	1 102,3
May-Jun-Jul	2 702,3	946,1	1 756,2	1 060,5	498,7	1 143,1
Jun-Jul-Ago	2 755,7	973,8	1 781,8	1 079,9	508,1	1 167,7
Jul-Ago-Set	2 797,3	982,5	1 814,7	1 109,0	501,7	1 186,6
Ago-Set-Oct	2 843,5	990,6	1 853,0	1 135,3	507,7	1 200,5
Set-Oct-Nov	2 804,6	987,5	1 817,1	1 135,2	485,1	1 184,3
Oct-Nov-Dic	2 806,7	987,4	1 819,3	1 127,2	489,7	1 189,7
2023						
Nov-Dic22-Ene23	2 772,1	1 009,3	1 762,8	1 043,2	526,4	1 202,4
Dic22-Ene-Feb23	2 831,4	1 048,2	1 783,2	1 036,3	550,7	1 244,4
Ene-Feb-Mar	2 826,8	1 034,2	1 792,6	996,0	571,6	1 259,2
Feb-Mar-Abr	2 811,3	1 008,4	1 802,8	1 037,8	530,2	1 243,3
Mar-Abr-May	2 885,4	1 017,6	1 867,8	1 074,4	552,3	1 258,6
Abr-May-Jun	2 870,1	1 029,8	1 840,4	1 098,5	518,0	1 253,6
May-Jun-Jul	2 907,3	1 027,9	1 879,5	1 106,2	524,9	1 276,2
Jun-Jul-Ago	2 911,5	1 039,7	1 871,8	1 100,2	521,3	1 290,0
Jul-Ago-Set	2 953,2	1 052,6	1 900,6	1 110,0	546,7	1 296,5
Ago-Set-Oct	2 972,0	1 079,6	1 892,4	1 121,0	551,7	1 299,3
Set-Oct-Nov	2 932,0	1 083,9	1 848,1	1 105,9	542,1	1 284,0
Oct-Nov-Dic	2 941,0	1 073,2	1 867,8	1 113,0	543,8	1 284,2
2024						
Nov-Dic23-Ene24	2 947,2	1 063,0	1 884,3	1 042,3	568,8	1 336,1
Dic23-Ene-Feb24	2 939,1	1 038,2	1 900,9	1 014,6	564,1	1 360,4
Ene-Feb-Mar	2 902,1	1 020,8	1 881,3	967,6	564,7	1 369,8
Feb-Mar-Abr	2 886,9	1 026,9	1 860,0	988,6	524,5	1 373,9
Mar-Abr-May	2 943,6	1 061,7	1 881,8	1 039,7	516,8	1 387,0
Abr-May-Jun	2 945,8	1 086,8	1 859,0	1 047,9	491,4	1 406,5
May-Jun-Jul	3 000,3	1 096,7	1 903,6	1 075,7	515,6	1 409,1
Jun-Jul-Ago	3 031,5	1 062,0	1 969,5	1 064,4	540,4	1 426,7
Jul-Ago-Set	3 075,0	1 061,4	2 013,7	1 089,3	542,9	1 442,8
Ago-Set-Oct	3 069,4	1 046,1	2 023,3	1 081,7	534,6	1 453,1
Set-Oct-Nov	3 040,3	1 066,4	1 974,0	1 070,7	526,8	1 442,8
Oct-Nov-Dic	3 088,2	1 081,4	2 006,7	1 092,0	519,6	1 476,6
2025						
Nov-Dic24-Ene25	3 176,9	1 122,0	2 054,9	1 069,5	547,3	1 560,1
Dic24-Ene-Feb25	3 198,2	1 126,9	2 071,3	1 052,3	544,9	1 600,9
Ene-Feb-Mar	3 221,1	1 137,0	2 084,1	1 043,6	563,8	1 613,7
Feb-Mar-Abr	3 215,7	1 141,2	2 074,5	1 068,0	561,0	1 586,7
Mar-Abr-May	3 270,8	1 146,8	2 124,0	1 103,1	574,2	1 593,6
Abr-May-Jun	3 283,7	1 150,4	2 133,3	1 086,9	581,5	1 615,2
May-Jun-Jul	3 245,0	1 129,9	2 115,0	1 076,5	563,8	1 604,7
Jun-Jul-Ago	3 215,5	1 107,7	2 107,8	1 064,9	542,2	1 608,4
Jul-Ago-Set	3 204,1	1 118,8	2 085,4	1 066,1	543,2	1 594,8
Ago-Set-Oct	3 172,7	1 102,7	2 070,0	1 061,2	527,3	1 584,2
Set-Oct-Nov	3 120,1	1 105,0	2 015,1	1 060,6	522,5	1 536,9
Oct-Nov-Dic	3 121,0	1 058,7	2 062,3	1 048,5	526,0	1 546,5
2026						
Nov-Dic25-Ene26	3 216,5	1 068,5	2 148,0	1 026,6	580,6	1 609,2
Dic25-Ene-Feb26	3 262,1	1 078,5	2 183,7	983,9	619,6	1 658,7
Ene-Feb-Mar	3 274,1	1 118,3	2 155,9	975,9	605,1	1 693,2

Variación porcentual

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 05
Lima Metropolitana: Población económicamente no activa por nivel de educación alcanzado
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univ.	Superior Univ.
2021					
Nov-Dic20-Ene21	2 860,3	511,3	1 604,9	259,5	484,7
Dic20-Ene-Feb21	3 018,4	529,3	1 717,8	280,2	491,1
Ene-Feb-Mar	3 120,3	539,6	1 772,3	288,3	520,0
Feb-Mar-Abr	3 147,3	537,5	1 813,5	285,5	510,8
Mar-Abr-May	2 985,0	497,6	1 725,0	264,9	497,6
Abr-May-Jun	2 904,0	484,2	1 677,9	275,0	466,9
May-Jun-Jul	2 864,5	478,3	1 675,7	274,0	436,4
Jun-Jul-Ago	2 886,4	485,9	1 692,0	272,8	435,9
Jul-Ago-Set	2 860,2	478,0	1 710,9	251,3	420,0
Ago-Set-Oct	2 824,8	473,3	1 664,2	250,8	436,4
Set-Oct-Nov	2 754,0	487,2	1 615,4	255,2	396,3
Oct-Nov-Dic	2 730,3	507,7	1 566,4	250,5	405,7
2022					
Nov-Dic21-Ene22	2 744,9	511,6	1 598,8	245,8	388,7
Dic21-Ene-Feb22	2 719,1	497,7	1 601,7	239,4	380,2
Ene-Feb-Mar	2 650,0	468,7	1 570,8	238,7	371,8
Feb-Mar-Abr	2 584,9	448,9	1 517,5	246,5	372,0
Mar-Abr-May	2 589,1	458,2	1 483,6	246,1	401,3
Abr-May-Jun	2 659,1	467,1	1 528,4	247,5	416,1
May-Jun-Jul	2 702,3	513,4	1 551,9	235,5	401,6
Jun-Jul-Ago	2 755,7	489,6	1 541,2	270,4	454,5
Jul-Ago-Set	2 797,3	473,0	1 553,5	286,6	484,1
Ago-Set-Oct	2 843,5	435,0	1 550,4	325,0	533,1
Set-Oct-Nov	2 804,6	420,0	1 559,4	311,5	513,8
Oct-Nov-Dic	2 806,7	410,4	1 561,4	334,7	500,2
2023					
Nov-Dic22-Ene23	2 772,1	420,7	1 519,0	333,9	498,6
Dic22-Ene-Feb23	2 831,4	430,3	1 555,7	344,4	501,0
Ene-Feb-Mar	2 826,8	443,5	1 518,5	365,7	499,1
Feb-Mar-Abr	2 811,3	426,4	1 541,2	365,3	478,4
Mar-Abr-May	2 885,4	464,6	1 536,7	381,7	502,3
Abr-May-Jun	2 870,1	484,0	1 497,5	372,4	516,2
May-Jun-Jul	2 907,3	502,7	1 495,0	380,5	529,2
Jun-Jul-Ago	2 911,5	486,8	1 513,0	371,6	540,2
Jul-Ago-Set	2 953,2	494,3	1 578,2	355,8	524,9
Ago-Set-Oct	2 972,0	491,1	1 572,6	357,9	550,4
Set-Oct-Nov	2 932,0	481,3	1 575,4	335,0	540,4
Oct-Nov-Dic	2 941,0	440,4	1 566,1	360,4	574,0
2024					
Nov-Dic23-Ene24	2 947,2	456,6	1 555,9	373,1	561,6
Dic23-Ene-Feb24	2 939,1	421,6	1 569,7	374,4	573,4
Ene-Feb-Mar	2 902,1	445,5	1 544,9	366,3	545,4
Feb-Mar-Abr	2 886,9	442,3	1 533,3	362,2	549,1
Mar-Abr-May	2 943,6	468,6	1 543,3	378,0	553,7
Abr-May-Jun	2 945,8	496,7	1 536,7	374,1	538,3
May-Jun-Jul	3 000,3	496,1	1 572,1	388,9	543,2
Jun-Jul-Ago	3 031,5	517,7	1 580,5	411,5	521,8
Jul-Ago-Set	3 075,0	494,9	1 608,8	411,8	559,5
Ago-Set-Oct	3 069,4	486,6	1 627,3	402,8	552,7
Set-Oct-Nov	3 040,3	477,1	1 642,2	372,5	548,6
Oct-Nov-Dic	3 088,2	471,5	1 678,4	377,3	561,0
2025					
Nov-Dic24-Ene25	3 176,9	472,6	1 715,4	397,6	591,3
Dic24-Ene-Feb25	3 198,2	467,8	1 690,7	409,4	630,2
Ene-Feb-Mar	3 221,1	489,1	1 679,9	433,9	618,2
Feb-Mar-Abr	3 215,7	476,4	1 684,7	429,4	625,2
Mar-Abr-May	3 270,8	481,0	1 724,5	443,5	621,8
Abr-May-Jun	3 283,7	484,7	1 722,3	428,4	648,3
May-Jun-Jul	3 245,0	504,6	1 688,9	416,8	634,6
Jun-Jul-Ago	3 215,5	504,9	1 658,3	417,1	635,2
Jul-Ago-Set	3 204,1	470,2	1 694,0	406,8	633,2
Ago-Set-Oct	3 172,7	461,6	1 664,1	413,8	633,2
Set-Oct-Nov	3 120,1	492,4	1 634,9	394,1	598,7
Oct-Nov-Dic	3 121,0	486,1	1 631,8	400,0	603,1
2026					
Nov-Dic25-Ene26	3 216,5	487,8	1 689,3	416,3	623,0
Dic25-Ene-Feb26	3 262,1	481,5	1 691,7	443,1	645,9
Ene-Feb-Mar	3 274,1	498,4	1 669,2	444,5	661,9
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,7	1,9	-0,6	2,5	7,1

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro Nº 06
Lima Metropolitana: Tasas de ocupación, de adecuadamente empleado, de subempleo
(por insuficiencia de horas y por ingreso) y de desempleo
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Porcentaje)

Año/ Trimestre móvil	Ocupados				Tasa de desempleo
	Tasa de ocupación	Tasa de empleo adecuado	Tasa de Subempleo por insuficiencia de horas 1/	Tasa de Subempleo por ingresos 2/	
2021					
Nov-Dic20-Ene21	87,0	46,7	13,7	26,6	13,0
Dic20-Ene-Feb21	85,5	42,1	13,9	29,6	14,5
Ene-Feb-Mar	84,7	41,0	13,6	30,1	15,3
Feb-Mar-Abr	84,9	40,4	14,5	30,0	15,1
Mar-Abr-May	88,0	43,8	13,7	30,5	12,0
Abr-May-Jun	89,7	45,1	13,9	30,7	10,3
May-Jun-Jul	90,6	47,0	12,9	30,6	9,4
Jun-Jul-Ago	90,5	47,3	13,1	30,1	9,5
Jul-Ago-Set	90,0	48,1	12,5	29,4	10,0
Ago-Set-Oct	90,4	47,6	12,7	30,1	9,6
Set-Oct-Nov	90,9	48,4	12,4	30,1	9,1
Oct-Nov-Dic	92,2	49,6	12,0	30,6	7,8
2022					
Nov-Dic21-Ene22	91,4	50,0	11,3	30,1	8,6
Dic21-Ene-Feb22	91,1	50,1	10,2	30,8	8,9
Ene-Feb-Mar	90,6	50,0	10,0	30,6	9,4
Feb-Mar-Abr	91,7	50,1	11,1	30,5	8,3
Mar-Abr-May	92,8	51,3	11,4	30,0	7,2
Abr-May-Jun	93,2	52,1	12,1	29,0	6,8
May-Jun-Jul	93,2	53,0	11,9	28,3	6,8
Jun-Jul-Ago	92,7	52,8	12,0	27,8	7,3
Jul-Ago-Set	92,3	54,1	11,6	26,6	7,7
Ago-Set-Oct	92,8	55,0	10,5	27,4	7,2
Set-Oct-Nov	92,4	54,9	9,7	27,9	7,6
Oct-Nov-Dic	92,9	54,8	8,7	29,4	7,1
2023					
Nov-Dic22-Ene23	92,0	54,0	8,3	29,7	8,0
Dic22-Ene-Feb23	92,7	55,4	8,1	29,3	7,3
Ene-Feb-Mar	92,5	54,3	8,4	29,9	7,5
Feb-Mar-Abr	92,9	53,5	8,1	31,3	7,1
Mar-Abr-May	93,2	53,2	7,8	32,1	6,8
Abr-May-Jun	93,4	53,8	7,8	31,9	6,6
May-Jun-Jul	93,7	54,7	7,9	31,1	6,3
Jun-Jul-Ago	93,4	55,1	7,8	30,5	6,6
Jul-Ago-Set	93,3	55,1	7,4	30,8	6,7
Ago-Set-Oct	93,4	55,5	7,4	30,6	6,6
Set-Oct-Nov	93,4	54,1	7,9	31,5	6,6
Oct-Nov-Dic	93,6	54,7	8,1	30,8	6,4
2024					
Nov-Dic23-Ene24	92,8	54,4	7,7	30,7	7,2
Dic23-Ene-Feb24	92,7	54,9	7,7	30,1	7,3
Ene-Feb-Mar	92,3	54,3	7,9	30,1	7,7
Feb-Mar-Abr	92,3	53,6	9,2	29,5	7,7
Mar-Abr-May	92,8	54,2	9,2	29,3	7,2
Abr-May-Jun	93,4	53,9	9,5	29,9	6,6
May-Jun-Jul	94,0	55,1	8,3	30,6	6,0
Jun-Jul-Ago	93,9	55,8	7,9	30,3	6,1
Jul-Ago-Set	94,1	57,0	7,6	29,4	5,9
Ago-Set-Oct	94,3	57,8	7,3	29,1	5,7
Set-Oct-Nov	94,3	58,1	7,3	28,9	5,7
Oct-Nov-Dic	94,5	59,2	7,0	28,3	5,5
2025					
Nov-Dic24-Ene25	93,8	59,8	7,0	27,1	6,2
Dic24-Ene-Feb25	93,7	60,0	6,4	27,3	6,3
Ene-Feb-Mar	93,4	59,8	5,9	27,7	6,6
Feb-Mar-Abr	94,1	60,1	6,0	28,0	5,9
Mar-Abr-May	94,4	60,5	5,8	28,1	5,6
Abr-May-Jun	93,6	60,7	6,1	26,8	6,4
May-Jun-Jul	93,9	61,3	6,0	26,7	6,1
Jun-Jul-Ago	94,0	61,6	6,4	26,1	6,0
Jul-Ago-Set	94,3	62,1	6,3	25,9	5,7
Ago-Set-Oct	94,1	62,5	5,8	25,7	5,9
Set-Oct-Nov	94,1	61,6	5,6	26,9	5,9
Oct-Nov-Dic	95,0	62,5	5,6	27,0	5,0
2026					
Nov-Dic25-Ene26	93,7	61,7	5,5	26,5	6,3
Dic25-Ene-Feb26	93,6	61,7	5,5	26,3	6,4
Ene-Feb-Mar	93,2	60,8	5,5	26,9	6,8
Variación absoluta					
Respecto a similar Trim. del año anterior	- 0,2	1,0	- 0,4	- 0,8	0,2

1/ Se considera como población subempleada por insuficiencia de 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: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE), 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 07
Lima Metropolitana: Población económicamente activa por niveles de empleo
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total de Población económicamente activa	Ocupados			Desempleados	
		Total	Adecuadamente empleada	Subempleo por insuficiencia de horas 1/		Subempleo por ingresos 2/
2021						
Nov-Dic20-Ene21	5 102,5	4 438,6	2 380,5	699,5	1 358,5	663,9
Dic20-Ene-Feb21	4 952,9	4 235,2	2 085,0	686,6	1 463,7	717,7
Ene-Feb-Mar	4 859,6	4 117,1	1 993,8	659,1	1 464,2	742,5
Feb-Mar-Abr	4 841,1	4 109,5	1 954,8	703,7	1 450,9	731,6
Mar-Abr-May	5 012,0	4 409,1	2 195,9	686,2	1 527,0	602,9
Abr-May-Jun	5 101,5	4 574,9	2 299,1	708,0	1 567,8	526,7
May-Jun-Jul	5 149,6	4 666,0	2 421,7	666,7	1 577,6	483,6
Jun-Jul-Ago	5 136,2	4 646,3	2 428,5	674,3	1 543,5	489,9
Jul-Ago-Set	5 170,9	4 655,3	2 486,3	648,1	1 520,9	515,7
Ago-Set-Oct	5 214,9	4 714,4	2 481,1	662,6	1 570,8	500,5
Set-Oct-Nov	5 294,2	4 812,8	2 560,6	656,9	1 595,3	481,4
Oct-Nov-Dic	5 326,5	4 909,3	2 640,5	639,2	1 629,6	417,2
2022						
Nov-Dic21-Ene22	5 320,4	4 861,9	2 660,0	602,5	1 599,4	458,5
Dic21-Ene-Feb22	5 354,8	4 878,2	2 680,4	547,1	1 650,7	476,6
Ene-Feb-Mar	5 432,4	4 921,1	2 716,3	541,0	1 663,9	511,3
Feb-Mar-Abr	5 506,0	5 051,0	2 758,6	611,3	1 681,1	455,0
Mar-Abr-May	5 510,4	5 113,0	2 829,4	628,3	1 655,3	397,4
Abr-May-Jun	5 457,6	5 087,7	2 845,5	660,9	1 581,2	370,0
May-Jun-Jul	5 436,2	5 064,9	2 882,5	644,3	1 538,1	371,3
Jun-Jul-Ago	5 411,7	5 015,4	2 859,9	651,5	1 504,1	396,3
Jul-Ago-Set	5 397,1	4 982,9	2 919,7	627,6	1 435,6	414,1
Ago-Set-Oct	5 379,7	4 994,2	2 958,2	563,5	1 472,6	385,5
Set-Oct-Nov	5 447,4	5 032,4	2 989,5	525,7	1 517,1	415,1
Oct-Nov-Dic	5 473,9	5 084,6	2 999,4	474,6	1 610,6	389,3
2023						
Nov-Dic22-Ene23	5 537,3	5 093,7	2 991,5	457,7	1 644,6	443,6
Dic22-Ene-Feb23	5 506,2	5 102,6	3 048,4	443,3	1 610,8	403,6
Ene-Feb-Mar	5 539,0	5 124,4	3 005,2	463,5	1 655,8	414,5
Feb-Mar-Abr	5 582,7	5 187,9	2 989,0	451,2	1 747,6	394,8
Mar-Abr-May	5 537,1	5 161,7	2 947,3	434,6	1 779,9	375,3
Abr-May-Jun	5 581,2	5 215,5	3 001,5	433,9	1 780,1	365,7
May-Jun-Jul	5 572,4	5 223,4	3 049,6	441,9	1 731,8	349,1
Jun-Jul-Ago	5 597,1	5 225,6	3 082,4	438,5	1 704,6	371,5
Jul-Ago-Set	5 584,2	5 208,3	3 074,3	414,6	1 719,4	375,9
Ago-Set-Oct	5 594,2	5 227,6	3 102,4	412,9	1 712,3	366,7
Set-Oct-Nov	5 663,0	5 291,4	3 062,9	447,2	1 781,3	371,7
Oct-Nov-Dic	5 682,5	5 319,7	3 107,2	459,4	1 753,0	362,9
2024						
Nov-Dic23-Ene24	5 705,1	5 295,4	3 106,1	437,0	1 752,3	409,7
Dic23-Ene-Feb24	5 741,8	5 322,9	3 153,4	441,2	1 728,3	418,8
Ene-Feb-Mar	5 807,2	5 359,7	3 151,1	458,9	1 749,7	447,5
Feb-Mar-Abr	5 851,0	5 401,1	3 137,6	539,4	1 724,1	449,8
Mar-Abr-May	5 822,8	5 402,7	3 158,2	537,4	1 707,0	420,1
Abr-May-Jun	5 849,4	5 461,3	3 151,3	558,4	1 751,5	388,1
May-Jun-Jul	5 823,3	5 476,3	3 211,1	480,8	1 784,4	347,1
Jun-Jul-Ago	5 821,0	5 467,9	3 245,9	461,2	1 760,9	353,1
Jul-Ago-Set	5 806,3	5 461,7	3 312,3	440,9	1 708,5	344,5
Ago-Set-Oct	5 840,7	5 505,0	3 376,0	426,9	1 702,1	335,7
Set-Oct-Nov	5 898,6	5 564,2	3 428,6	430,2	1 705,4	334,3
Oct-Nov-Dic	5 879,2	5 554,3	3 479,1	411,1	1 664,1	325,0
2025						
Nov-Dic24-Ene25	5 819,3	5 461,2	3 479,9	404,8	1 576,5	358,1
Dic24-Ene-Feb25	5 826,3	5 459,4	3 495,3	373,2	1 590,9	366,9
Ene-Feb-Mar	5 831,5	5 449,3	3 488,5	345,2	1 615,6	382,3
Feb-Mar-Abr	5 865,1	5 518,4	3 523,7	349,9	1 644,7	346,7
Mar-Abr-May	5 838,5	5 512,2	3 530,6	341,5	1 640,1	326,3
Abr-May-Jun	5 854,4	5 481,4	3 555,8	355,5	1 570,1	373,1
May-Jun-Jul	5 921,6	5 562,9	3 629,1	352,5	1 581,2	358,8
Jun-Jul-Ago	5 979,9	5 621,9	3 682,7	380,4	1 558,8	358,0
Jul-Ago-Set	6 020,1	5 674,0	3 736,4	377,8	1 559,7	346,1
Ago-Set-Oct	6 080,3	5 719,4	3 800,9	354,1	1 564,4	361,0
Set-Oct-Nov	6 161,8	5 796,6	3 797,4	344,7	1 654,6	365,1
Oct-Nov-Dic	6 189,4	5 880,6	3 865,3	346,3	1 669,1	308,7
2026						
Nov-Dic25-Ene26	6 122,7	5 734,8	3 775,1	335,9	1 623,8	387,9
Dic25-Ene-Feb26	6 105,2	5 716,3	3 769,4	338,8	1 608,1	388,9
Ene-Feb-Mar	6 121,4	5 702,5	3 719,7	337,1	1 645,7	418,9

Variación porcentual

Respecto a similar Trím. del año anterior	5,0	4,7	6,6	-2,3	1,9	9,6
---	-----	-----	-----	------	-----	-----

1/ Se considera como población subempleada por insuficiencia de 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: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 08
Lima Metropolitana: Población ocupada por sexo y grupo de edad
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupo de edad		
		Hombre	Mujer	14 a 24 años	25 a 44 años	45 y más años
2021						
Nov-Dic20-Ene21	4 438,6	2 484,5	1 954,1	744,7	2 341,5	1 352,4
Dic20-Ene-Feb21	4 235,2	2 388,3	1 846,9	681,5	2 232,9	1 320,8
Ene-Feb-Mar	4 117,1	2 343,8	1 773,3	647,8	2 172,8	1 296,4
Feb-Mar-Abr	4 109,5	2 328,1	1 781,4	642,3	2 149,7	1 317,5
Mar-Abr-May	4 409,1	2 466,0	1 943,1	696,8	2 287,0	1 424,5
Abr-May-Jun	4 574,9	2 544,0	2 030,8	738,9	2 359,9	1 476,1
May-Jun-Jul	4 666,0	2 614,3	2 051,6	762,1	2 403,4	1 500,6
Jun-Jul-Ago	4 646,3	2 597,2	2 049,1	760,4	2 389,3	1 496,6
Jul-Ago-Set	4 655,3	2 572,8	2 082,5	729,6	2 404,0	1 521,6
Ago-Set-Oct	4 714,4	2 563,8	2 150,6	733,2	2 427,9	1 553,3
Set-Oct-Nov	4 812,8	2 610,9	2 201,9	777,9	2 457,6	1 577,3
Oct-Nov-Dic	4 909,3	2 676,7	2 232,6	833,7	2 477,6	1 598,0
2022						
Nov-Dic21-Ene22	4 861,9	2 692,3	2 169,6	847,7	2 431,6	1 582,6
Dic21-Ene-Feb22	4 878,2	2 715,5	2 162,7	839,8	2 421,0	1 617,4
Ene-Feb-Mar	4 921,1	2 732,9	2 188,3	849,5	2 418,2	1 653,5
Feb-Mar-Abr	5 051,0	2 768,2	2 282,8	837,6	2 489,2	1 724,2
Mar-Abr-May	5 113,0	2 795,1	2 317,9	839,2	2 542,0	1 731,8
Abr-May-Jun	5 087,7	2 771,6	2 316,0	808,1	2 555,0	1 724,6
May-Jun-Jul	5 064,9	2 762,9	2 302,0	800,0	2 553,7	1 711,1
Jun-Jul-Ago	5 015,4	2 734,1	2 281,3	781,4	2 536,2	1 697,9
Jul-Ago-Set	4 982,9	2 734,5	2 248,4	743,7	2 538,5	1 700,8
Ago-Set-Oct	4 994,2	2 747,2	2 247,0	718,2	2 556,5	1 719,5
Set-Oct-Nov	5 032,4	2 764,0	2 268,4	705,6	2 579,8	1 747,0
Oct-Nov-Dic	5 084,6	2 777,3	2 307,3	704,2	2 593,2	1 787,2
2023						
Nov-Dic22-Ene23	5 093,7	2 742,1	2 351,7	757,9	2 549,7	1 786,1
Dic22-Ene-Feb23	5 102,6	2 727,6	2 375,0	773,9	2 536,0	1 792,7
Ene-Feb-Mar	5 124,4	2 749,1	2 375,3	809,0	2 517,2	1 798,3
Feb-Mar-Abr	5 187,9	2 795,7	2 392,2	781,9	2 562,1	1 843,9
Mar-Abr-May	5 161,7	2 799,6	2 362,1	744,6	2 553,8	1 863,4
Abr-May-Jun	5 215,5	2 800,2	2 415,4	725,6	2 592,6	1 897,3
May-Jun-Jul	5 223,4	2 823,8	2 399,6	719,9	2 600,3	1 903,2
Jun-Jul-Ago	5 225,6	2 814,8	2 410,8	721,1	2 597,4	1 907,0
Jul-Ago-Set	5 208,3	2 823,0	2 385,2	707,4	2 576,1	1 924,8
Ago-Set-Oct	5 227,6	2 809,7	2 417,9	692,2	2 577,7	1 957,6
Set-Oct-Nov	5 291,4	2 837,6	2 453,7	705,4	2 606,4	1 979,5
Oct-Nov-Dic	5 319,7	2 858,1	2 461,6	687,1	2 621,1	2 011,4
2024						
Nov-Dic23-Ene24	5 295,4	2 856,6	2 438,8	727,2	2 586,4	1 981,8
Dic23-Ene-Feb24	5 322,9	2 874,7	2 448,2	744,7	2 588,4	1 989,7
Ene-Feb-Mar	5 359,7	2 892,8	2 466,9	785,8	2 583,6	1 990,3
Feb-Mar-Abr	5 401,1	2 901,9	2 499,3	773,8	2 625,5	2 001,8
Mar-Abr-May	5 402,7	2 892,9	2 509,8	723,2	2 644,1	2 035,4
Abr-May-Jun	5 461,3	2 891,5	2 569,7	715,7	2 686,7	2 058,8
May-Jun-Jul	5 476,3	2 919,3	2 557,0	695,8	2 694,8	2 085,7
Jun-Jul-Ago	5 467,9	2 956,7	2 511,2	702,5	2 678,6	2 086,8
Jul-Ago-Set	5 461,7	2 985,0	2 476,8	665,9	2 687,6	2 108,3
Ago-Set-Oct	5 505,0	3 005,4	2 499,6	669,2	2 703,8	2 132,0
Set-Oct-Nov	5 564,2	3 010,8	2 553,4	678,1	2 710,9	2 175,3
Oct-Nov-Dic	5 554,3	3 002,3	2 552,0	664,3	2 719,0	2 171,0
2025						
Nov-Dic24-Ene25	5 461,2	2 959,0	2 502,2	654,0	2 691,4	2 115,9
Dic24-Ene-Feb25	5 459,4	2 971,0	2 488,4	656,8	2 699,7	2 102,8
Ene-Feb-Mar	5 449,3	2 976,5	2 472,8	665,3	2 677,2	2 106,8
Feb-Mar-Abr	5 518,4	3 008,8	2 509,6	663,0	2 689,5	2 165,9
Mar-Abr-May	5 512,2	3 005,8	2 506,4	635,5	2 686,0	2 190,6
Abr-May-Jun	5 481,4	2 990,3	2 491,1	613,5	2 695,7	2 172,2
May-Jun-Jul	5 562,9	3 024,3	2 538,6	622,5	2 729,2	2 211,2
Jun-Jul-Ago	5 621,9	3 062,4	2 559,5	633,8	2 760,5	2 227,7
Jul-Ago-Set	5 674,0	3 100,7	2 573,2	641,1	2 752,1	2 280,8
Ago-Set-Oct	5 719,4	3 119,8	2 599,6	624,2	2 772,7	2 322,4
Set-Oct-Nov	5 796,6	3 126,4	2 670,2	619,4	2 784,4	2 392,9
Oct-Nov-Dic	5 880,6	3 169,1	2 711,5	643,8	2 806,4	2 430,5
2026						
Nov-Dic25-Ene26	5 734,8	3 124,4	2 610,4	656,3	2 704,0	2 374,5
Dic25-Ene-Feb26	5 716,3	3 127,0	2 589,3	694,8	2 675,9	2 345,6
Ene-Feb-Mar	5 702,5	3 118,6	2 583,8	696,2	2 681,8	2 324,5
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,7	4,8	4,5	4,7	0,2	10,3 ++

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 09
Lima Metropolitana: Población ocupada por nivel de educación alcanzado
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univ.	Superior Univ.
2021					
Nov-Dic20-Ene21	4 438,6	292,1	2 164,8	860,0	1 121,6
Dic20-Ene-Feb21	4 235,2	278,1	2 083,2	817,4	1 056,4
Ene-Feb-Mar	4 117,1	300,5	2 022,9	779,2	1 014,4
Feb-Mar-Abr	4 109,5	328,2	2 022,4	734,2	1 024,7
Mar-Abr-May	4 409,1	355,6	2 176,3	776,6	1 100,5
Abr-May-Jun	4 574,9	387,3	2 277,1	800,9	1 109,7
May-Jun-Jul	4 666,0	379,3	2 341,6	844,0	1 101,2
Jun-Jul-Ago	4 646,3	392,1	2 324,4	871,2	1 058,7
Jul-Ago-Set	4 655,3	373,3	2 322,3	895,6	1 064,0
Ago-Set-Oct	4 714,4	395,5	2 330,9	924,4	1 063,7
Set-Oct-Nov	4 812,8	409,0	2 444,7	890,0	1 069,1
Oct-Nov-Dic	4 909,3	414,2	2 552,1	865,2	1 077,8
2022					
Nov-Dic21-Ene22	4 861,9	402,4	2 556,8	845,0	1 057,7
Dic21-Ene-Feb22	4 878,2	393,9	2 493,8	896,2	1 094,3
Ene-Feb-Mar	4 921,1	408,8	2 477,1	926,7	1 108,5
Feb-Mar-Abr	5 051,0	437,8	2 523,7	912,3	1 177,1
Mar-Abr-May	5 113,0	431,7	2 592,7	879,9	1 208,7
Abr-May-Jun	5 087,7	415,3	2 560,3	884,9	1 227,1
May-Jun-Jul	5 064,9	399,1	2 569,2	905,1	1 191,5
Jun-Jul-Ago	5 015,4	385,3	2 418,1	958,5	1 253,5
Jul-Ago-Set	4 982,9	364,8	2 303,7	981,4	1 333,1
Ago-Set-Oct	4 994,2	351,7	2 183,6	1 036,0	1 423,0
Set-Oct-Nov	5 032,4	354,6	2 205,9	1 041,0	1 430,9
Oct-Nov-Dic	5 084,6	359,1	2 193,4	1 064,5	1 467,5
2023					
Nov-Dic22-Ene23	5 093,7	357,8	2 232,4	1 036,7	1 466,8
Dic22-Ene-Feb23	5 102,6	341,0	2 224,5	1 064,6	1 472,5
Ene-Feb-Mar	5 124,4	363,3	2 254,4	1 044,9	1 461,8
Feb-Mar-Abr	5 187,9	398,9	2 258,2	1 071,7	1 459,1
Mar-Abr-May	5 161,7	410,9	2 205,3	1 080,4	1 465,2
Abr-May-Jun	5 215,5	407,3	2 213,1	1 127,7	1 467,4
May-Jun-Jul	5 223,4	385,6	2 163,2	1 187,6	1 486,9
Jun-Jul-Ago	5 225,6	361,4	2 190,7	1 159,2	1 514,3
Jul-Ago-Set	5 208,3	362,3	2 171,4	1 138,6	1 536,0
Ago-Set-Oct	5 227,6	363,5	2 191,0	1 121,0	1 552,0
Set-Oct-Nov	5 291,4	368,9	2 231,9	1 174,2	1 516,4
Oct-Nov-Dic	5 319,7	361,0	2 248,7	1 158,7	1 551,3
2024					
Nov-Dic23-Ene24	5 295,4	370,0	2 268,0	1 125,5	1 531,9
Dic23-Ene-Feb24	5 322,9	387,7	2 262,5	1 117,4	1 555,3
Ene-Feb-Mar	5 359,7	405,3	2 259,9	1 103,2	1 591,4
Feb-Mar-Abr	5 401,1	401,7	2 238,0	1 143,1	1 618,3
Mar-Abr-May	5 402,7	401,7	2 222,4	1 143,9	1 634,7
Abr-May-Jun	5 461,3	380,9	2 313,7	1 212,4	1 554,2
May-Jun-Jul	5 476,3	387,1	2 290,7	1 214,0	1 584,5
Jun-Jul-Ago	5 467,9	371,4	2 292,0	1 212,2	1 592,3
Jul-Ago-Set	5 461,7	359,4	2 260,1	1 175,7	1 666,4
Ago-Set-Oct	5 505,0	334,5	2 355,3	1 163,8	1 651,3
Set-Oct-Nov	5 564,2	353,7	2 451,3	1 165,2	1 594,1
Oct-Nov-Dic	5 554,3	373,1	2 448,5	1 152,4	1 580,3
2025					
Nov-Dic24-Ene25	5 461,2	364,8	2 398,5	1 128,1	1 569,8
Dic24-Ene-Feb25	5 459,4	375,9	2 340,1	1 132,8	1 610,6
Ene-Feb-Mar	5 449,3	390,9	2 279,6	1 175,8	1 602,9
Feb-Mar-Abr	5 518,4	409,2	2 353,5	1 182,6	1 573,2
Mar-Abr-May	5 512,2	392,9	2 343,3	1 162,9	1 613,0
Abr-May-Jun	5 481,4	375,8	2 357,7	1 141,1	1 606,7
May-Jun-Jul	5 562,9	383,5	2 286,0	1 195,4	1 698,0
Jun-Jul-Ago	5 621,9	373,5	2 274,4	1 219,8	1 754,2
Jul-Ago-Set	5 674,0	347,2	2 265,0	1 234,4	1 827,4
Ago-Set-Oct	5 719,4	317,5	2 312,6	1 229,0	1 860,3
Set-Oct-Nov	5 796,6	318,0	2 468,5	1 211,8	1 798,3
Oct-Nov-Dic	5 880,6	331,2	2 552,9	1 181,1	1 815,5
2026					
Nov-Dic25-Ene26	5 734,8	321,1	2 518,1	1 131,2	1 764,4
Dic25-Ene-Feb26	5 716,3	321,2	2 500,4	1 119,8	1 774,9
Ene-Feb-Mar	5 702,5	329,5	2 445,9	1 180,0	1 747,1

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior	4,7	-15,7 ++	7,3	0,4	9,0
---	-----	----------	-----	-----	-----

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 10
Lima Metropolitana: Población ocupada por rama de actividad
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
2021					
Nov-Dic20-Ene21	4 438,6	618,6	358,4	1 054,6	2 356,3
Dic20-Ene-Feb21	4 235,2	558,8	371,4	1 014,1	2 239,5
Ene-Feb-Mar	4 117,1	527,6	371,7	1 009,6	2 151,8
Feb-Mar-Abr	4 109,5	525,9	386,8	973,5	2 165,0
Mar-Abr-May	4 409,1	575,0	400,2	1 029,5	2 343,9
Abr-May-Jun	4 574,9	608,5	418,6	1 086,3	2 394,7
May-Jun-Jul	4 666,0	661,9	407,3	1 103,4	2 425,3
Jun-Jul-Ago	4 646,3	645,4	412,5	1 133,1	2 390,6
Jul-Ago-Set	4 655,3	632,8	396,7	1 105,6	2 463,5
Ago-Set-Oct	4 714,4	645,2	396,3	1 143,0	2 474,2
Set-Oct-Nov	4 812,8	694,4	380,3	1 148,7	2 531,7
Oct-Nov-Dic	4 909,3	745,2	391,6	1 155,9	2 542,3
2022					
Nov-Dic21-Ene22	4 861,9	712,7	403,9	1 104,0	2 569,2
Dic21-Ene-Feb22	4 878,2	674,9	418,3	1 102,5	2 613,1
Ene-Feb-Mar	4 921,1	646,8	427,4	1 142,9	2 661,1
Feb-Mar-Abr	5 051,0	674,5	422,2	1 179,9	2 719,0
Mar-Abr-May	5 113,0	704,7	427,3	1 196,0	2 730,4
Abr-May-Jun	5 087,7	675,1	429,8	1 149,3	2 768,5
May-Jun-Jul	5 064,9	674,9	437,8	1 142,0	2 759,0
Jun-Jul-Ago	5 015,4	660,7	429,4	1 141,3	2 727,5
Jul-Ago-Set	4 982,9	692,5	413,4	1 124,0	2 690,3
Ago-Set-Oct	4 994,2	675,4	392,8	1 087,7	2 763,8
Set-Oct-Nov	5 032,4	633,0	360,6	1 093,6	2 876,8
Oct-Nov-Dic	5 084,6	669,8	365,8	1 076,4	2 904,5
2023					
Nov-Dic22-Ene23	5 093,7	650,8	398,8	1 096,2	2 892,4
Dic22-Ene-Feb23	5 102,6	667,1	407,6	1 085,8	2 896,1
Ene-Feb-Mar	5 124,4	676,5	420,9	1 108,9	2 874,5
Feb-Mar-Abr	5 187,9	695,1	402,6	1 104,1	2 936,8
Mar-Abr-May	5 161,7	682,4	384,3	1 062,3	2 975,6
Abr-May-Jun	5 215,5	706,9	375,0	1 093,7	2 977,5
May-Jun-Jul	5 223,4	717,3	353,3	1 136,4	2 942,4
Jun-Jul-Ago	5 225,6	678,2	370,5	1 203,3	2 899,7
Jul-Ago-Set	5 208,3	651,5	369,6	1 211,0	2 904,0
Ago-Set-Oct	5 227,6	643,4	382,0	1 209,0	2 932,5
Set-Oct-Nov	5 291,4	633,0	367,0	1 220,0	3 008,0
Oct-Nov-Dic	5 319,7	665,3	355,8	1 168,0	3 073,7
2024					
Nov-Dic23-Ene24	5 295,4	647,4	361,5	1 145,9	3 076,3
Dic23-Ene-Feb24	5 322,9	666,0	391,9	1 157,5	3 044,3
Ene-Feb-Mar	5 359,7	664,3	388,4	1 180,9	3 057,4
Feb-Mar-Abr	5 401,1	689,5	387,1	1 184,6	3 076,2
Mar-Abr-May	5 402,7	705,3	384,5	1 154,4	3 097,7
Abr-May-Jun	5 461,3	725,9	398,2	1 190,5	3 082,4
May-Jun-Jul	5 476,3	739,7	386,7	1 245,4	3 038,2
Jun-Jul-Ago	5 467,9	787,5	369,8	1 252,9	2 982,9
Jul-Ago-Set	5 461,7	768,6	406,0	1 251,4	2 969,7
Ago-Set-Oct	5 505,0	787,6	409,1	1 222,2	3 017,8
Set-Oct-Nov	5 564,2	779,4	435,0	1 250,4	3 038,2
Oct-Nov-Dic	5 554,3	759,1	421,7	1 236,9	3 078,8
2025					
Nov-Dic24-Ene25	5 461,2	733,4	441,5	1 199,6	3 029,4
Dic24-Ene-Feb25	5 459,4	685,7	428,9	1 182,9	3 102,4
Ene-Feb-Mar	5 449,3	692,6	420,8	1 151,5	3 125,4
Feb-Mar-Abr	5 518,4	690,8	422,6	1 175,8	3 175,8
Mar-Abr-May	5 512,2	714,9	406,7	1 195,1	3 150,1
Abr-May-Jun	5 481,4	726,6	400,0	1 218,7	3 085,3
May-Jun-Jul	5 562,9	742,0	390,0	1 255,0	3 119,8
Jun-Jul-Ago	5 621,9	792,1	393,1	1 261,2	3 092,3
Jul-Ago-Set	5 674,0	833,8	418,0	1 251,6	3 078,1
Ago-Set-Oct	5 719,4	841,5	412,0	1 270,5	3 100,9
Set-Oct-Nov	5 796,6	793,5	439,7	1 295,3	3 185,2
Oct-Nov-Dic	5 880,6	769,3	424,2	1 344,5	3 268,3
2026					
Nov-Dic25-Ene26	5 734,8	750,8	446,2	1 284,7	3 176,4
Dic25-Ene-Feb26	5 716,3	742,6	445,9	1 322,1	3 139,0
Ene-Feb-Mar	5 702,5	732,3	457,6	1 290,1	3 156,7

Variación porcentual

Respecto a similar Trím. del año anterior	4,7	5,7	8,8	12,0+	1,0
---	-----	-----	-----	-------	-----

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 11
Lima Metropolitana: Población ocupada por categoría de ocupación
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Categoría de ocupación			
		Asalariado 1/	Trabajador independiente 2/	Trabajador del hogar y otro	Trabajador familiar no remunerado
2021					
Nov-Dic20-Ene21	4 438,6	2 404,4	1 648,5	155,6	230,1
Dic20-Ene-Feb21	4 235,2	2 306,3	1 565,6	133,4	230,0
Ene-Feb-Mar	4 117,1	2 267,8	1 478,9	123,1	247,2
Feb-Mar-Abr	4 109,5	2 273,1	1 485,8	135,2	215,4
Mar-Abr-May	4 409,1	2 425,4	1 602,7	170,0	210,9
Abr-May-Jun	4 574,9	2 493,2	1 680,9	194,8	206,0
May-Jun-Jul	4 666,0	2 551,6	1 695,4	190,0	229,0
Jun-Jul-Ago	4 646,3	2 570,0	1 661,6	184,3	230,4
Jul-Ago-Set	4 655,3	2 576,6	1 683,9	177,1	217,8
Ago-Set-Oct	4 714,4	2 631,3	1 695,3	177,9	209,9
Set-Oct-Nov	4 812,8	2 683,6	1 735,4	175,3	218,4
Oct-Nov-Dic	4 909,3	2 781,0	1 722,6	176,8	228,8
2022					
Nov-Dic21-Ene22	4 861,9	2 733,1	1 713,3	175,8	239,7
Dic21-Ene-Feb22	4 878,2	2 703,2	1 744,7	185,5	244,7
Ene-Feb-Mar	4 921,1	2 754,9	1 720,1	193,2	252,9
Feb-Mar-Abr	5 051,0	2 812,2	1 775,0	220,9	242,9
Mar-Abr-May	5 113,0	2 872,3	1 778,0	223,7	239,0
Abr-May-Jun	5 087,7	2 807,3	1 823,2	227,0	230,3
May-Jun-Jul	5 064,9	2 796,2	1 832,2	213,0	223,5
Jun-Jul-Ago	5 015,4	2 775,9	1 829,3	192,9	217,3
Jul-Ago-Set	4 982,9	2 816,4	1 801,5	179,6	185,3
Ago-Set-Oct	4 994,2	2 861,0	1 798,6	165,0	169,6
Set-Oct-Nov	5 032,4	2 932,7	1 761,6	201,6	136,6
Oct-Nov-Dic	5 084,6	2 989,3	1 756,2	189,8	149,4
2023					
Nov-Dic22-Ene23	5 093,7	2 988,3	1 725,9	203,8	175,7
Dic22-Ene-Feb23	5 102,6	2 991,8	1 714,7	197,1	199,0
Ene-Feb-Mar	5 124,4	2 945,8	1 770,7	208,0	199,9
Feb-Mar-Abr	5 187,9	2 956,8	1 793,4	229,4	208,2
Mar-Abr-May	5 161,7	2 923,9	1 787,7	239,9	210,2
Abr-May-Jun	5 215,5	2 981,4	1 790,8	236,3	207,0
May-Jun-Jul	5 223,4	3 033,7	1 776,2	227,4	186,1
Jun-Jul-Ago	5 225,6	3 029,6	1 770,2	241,6	184,3
Jul-Ago-Set	5 208,3	2 987,7	1 836,6	243,3	140,7
Ago-Set-Oct	5 227,6	2 985,1	1 873,6	231,5	137,3
Set-Oct-Nov	5 291,4	3 017,9	1 929,4	211,7	132,4
Oct-Nov-Dic	5 319,7	3 024,8	1 917,1	211,5	166,2
2024					
Nov-Dic23-Ene24	5 295,4	3 010,4	1 887,9	231,4	165,7
Dic23-Ene-Feb24	5 322,9	3 019,1	1 880,5	237,4	185,9
Ene-Feb-Mar	5 359,7	3 086,2	1 837,0	241,4	195,2
Feb-Mar-Abr	5 401,1	3 096,2	1 868,5	241,3	195,1
Mar-Abr-May	5 402,7	3 115,9	1 879,2	243,9	163,8
Abr-May-Jun	5 461,3	3 119,3	1 932,9	257,3	151,8
May-Jun-Jul	5 476,3	3 159,5	1 920,0	240,3	156,5
Jun-Jul-Ago	5 467,9	3 214,3	1 857,8	240,1	155,6
Jul-Ago-Set	5 461,7	3 205,7	1 873,4	235,0	147,6
Ago-Set-Oct	5 505,0	3 232,5	1 885,1	238,8	148,6
Set-Oct-Nov	5 564,2	3 241,9	1 932,5	238,9	150,9
Oct-Nov-Dic	5 554,3	3 264,4	1 904,3	235,9	149,7
2025					
Nov-Dic24-Ene25	5 461,2	3 216,5	1 846,9	239,1	158,8
Dic24-Ene-Feb25	5 459,4	3 227,7	1 830,6	226,5	174,5
Ene-Feb-Mar	5 449,3	3 239,5	1 784,7	230,3	194,8
Feb-Mar-Abr	5 518,4	3 255,7	1 856,0	226,6	180,1
Mar-Abr-May	5 512,2	3 252,7	1 876,5	224,0	158,9
Abr-May-Jun	5 481,4	3 283,3	1 860,3	213,3	124,5
May-Jun-Jul	5 562,9	3 381,5	1 824,9	226,5	130,0
Jun-Jul-Ago	5 621,9	3 454,4	1 778,1	242,0	147,5
Jul-Ago-Set	5 674,0	3 507,2	1 772,6	248,3	145,9
Ago-Set-Oct	5 719,4	3 513,3	1 820,7	236,5	148,9
Set-Oct-Nov	5 796,6	3 488,7	1 943,1	225,9	138,8
Oct-Nov-Dic	5 880,6	3 439,8	2 050,1	227,5	163,3
2026					
Nov-Dic25-Ene26	5 734,8	3 398,5	1 968,1	209,2	159,0
Dic25-Ene-Feb26	5 716,3	3 400,2	1 902,2	232,5	181,4
Ene-Feb-Mar	5 702,5	3 454,2	1 838,5	235,2	174,6
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,7	6,6	3,0	2,1	-10,4

1/ Comprende: Empleados y Obreros.

2/ Incluye además a empleadores o patronos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE), 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 12
Lima Metropolitana: Población ocupada con y sin seguro de salud
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Ocupados	Con seguro					Sin seguro	
		Total	EsSalud	Seguro Privado de Salud	EsSalud y Seguro Privado de Salud	Seguro Integral de Salud (SIS)		Otro 1/
2021								
Nov-Dic20-Ene21	4 438,6	3 087,9	1 460,2	60,1	197,7	1 276,6	93,3	1 350,7
Dic20-Ene-Feb21	4 235,2	2 984,6	1 428,1	55,3	171,9	1 254,4	74,8	1 250,6
Ene-Feb-Mar	4 117,1	2 885,2	1 380,6	45,1	147,2	1 236,1	76,2	1 231,9
Feb-Mar-Abr	4 109,5	2 935,0	1 413,8	44,3	149,3	1 256,2	71,4	1 174,5
Mar-Abr-May	4 409,1	3 197,1	1 483,1	47,1	170,0	1 407,2	89,6	1 212,0
Abr-May-Jun	4 574,9	3 313,0	1 509,1	51,2	172,5	1 490,4	89,9	1 261,8
May-Jun-Jul	4 666,0	3 403,6	1 511,1	48,8	197,5	1 567,8	78,5	1 262,3
Jun-Jul-Ago	4 646,3	3 443,9	1 532,4	43,2	175,8	1 624,6	68,0	1 202,4
Jul-Ago-Set	4 655,3	3 560,5	1 576,6	44,7	181,1	1 697,2	60,9	1 094,8
Ago-Set-Oct	4 714,4	3 677,1	1 600,4	41,9	171,4	1 787,5	75,9	1 037,3
Set-Oct-Nov	4 812,8	3 699,6	1 580,2	50,1	188,2	1 801,0	80,1	1 113,2
Oct-Nov-Dic	4 909,3	3 762,5	1 591,5	48,0	189,2	1 845,8	88,0	1 146,8
2022								
Nov-Dic21-Ene22	4 861,9	3 737,4	1 589,0	49,1	186,1	1 826,7	86,5	1 124,5
Dic21-Ene-Feb22	4 878,2	3 851,0	1 663,4	44,4	167,0	1 894,6	81,6	1 027,2
Ene-Feb-Mar	4 921,1	3 905,9	1 706,7	42,7	183,7	1 890,5	82,2	1 015,2
Feb-Mar-Abr	5 051,0	4 008,5	1 727,3	44,6	181,6	1 967,6	87,4	1 042,5
Mar-Abr-May	5 113,0	4 037,7	1 714,5	44,2	197,1	1 986,7	95,2	1 075,3
Abr-May-Jun	5 087,7	4 056,8	1 676,9	55,0	192,0	2 036,4	96,5	1 030,9
May-Jun-Jul	5 064,9	4 117,8	1 677,7	59,6	184,5	2 113,3	82,7	947,1
Jun-Jul-Ago	5 015,4	4 179,7	1 700,5	65,6	175,3	2 156,4	81,8	835,8
Jul-Ago-Set	4 982,9	4 216,7	1 761,7	54,2	174,1	2 158,1	68,7	766,2
Ago-Set-Oct	4 994,2	4 307,6	1 710,9	137,9	270,2	2 107,6	81,0	686,7
Set-Oct-Nov	5 032,4	4 421,1	1 768,0	142,9	290,1	2 130,5	89,6	611,3
Oct-Nov-Dic	5 084,6	4 469,2	1 799,7	146,8	270,4	2 161,9	90,6	615,4
2023								
Nov-Dic22-Ene23	5 093,7	4 462,3	1 791,9	127,4	295,8	2 165,6	81,6	631,5
Dic22-Ene-Feb23	5 102,6	4 494,2	1 851,6	111,4	310,6	2 135,3	85,3	608,4
Ene-Feb-Mar	5 124,4	4 543,9	1 856,9	108,0	334,1	2 159,8	85,2	580,5
Feb-Mar-Abr	5 187,9	4 627,6	1 906,6	101,4	315,1	2 220,5	84,0	560,2
Mar-Abr-May	5 161,7	4 622,5	1 900,3	97,7	288,6	2 249,6	86,2	539,3
Abr-May-Jun	5 215,5	4 700,2	1 932,5	93,9	293,8	2 288,7	91,3	515,3
May-Jun-Jul	5 223,4	4 735,3	1 950,8	99,2	295,1	2 288,3	101,9	488,1
Jun-Jul-Ago	5 225,6	4 719,7	1 929,5	96,7	300,0	2 297,6	96,0	505,8
Jul-Ago-Set	5 208,3	4 715,2	1 918,9	91,5	278,0	2 321,9	104,9	493,1
Ago-Set-Oct	5 227,6	4 762,5	1 948,2	84,6	254,3	2 373,6	101,9	465,0
Set-Oct-Nov	5 291,4	4 827,4	1 967,9	81,7	244,2	2 435,6	97,9	464,0
Oct-Nov-Dic	5 319,7	4 829,0	1 983,5	70,7	267,7	2 407,4	99,7	490,7
2024								
Nov-Dic23-Ene24	5 295,4	4 791,3	1 967,1	81,8	275,6	2 372,6	94,1	504,2
Dic23-Ene-Feb24	5 322,9	4 842,6	1 981,8	98,3	265,2	2 400,4	96,9	480,3
Ene-Feb-Mar	5 359,7	4 875,7	1 986,5	127,5	240,8	2 415,4	105,5	484,0
Feb-Mar-Abr	5 401,1	4 931,4	2 003,9	121,9	251,0	2 439,4	115,2	469,7
Mar-Abr-May	5 402,7	4 955,1	1 987,0	108,0	267,3	2 468,3	124,6	447,5
Abr-May-Jun	5 461,3	5 054,7	2 018,4	91,2	260,7	2 559,1	125,4	406,5
May-Jun-Jul	5 476,3	5 090,7	2 015,4	90,8	264,3	2 591,2	128,9	385,6
Jun-Jul-Ago	5 467,9	5 067,4	2 029,9	85,1	272,1	2 548,6	131,8	400,5
Jul-Ago-Set	5 461,7	5 054,9	2 028,6	80,8	312,7	2 511,9	120,9	406,8
Ago-Set-Oct	5 505,0	5 085,6	2 068,6	73,2	326,4	2 518,7	98,7	419,4
Set-Oct-Nov	5 564,2	5 155,8	2 107,9	85,7	297,4	2 563,1	101,7	408,5
Oct-Nov-Dic	5 554,3	5 149,1	2 145,6	76,9	294,8	2 542,9	88,9	405,2
2025								
Nov-Dic24-Ene25	5 461,2	5 093,0	2 093,6	78,8	264,4	2 559,0	97,2	368,3
Dic24-Ene-Feb25	5 459,4	5 143,7	2 049,3	62,7	286,5	2 645,2	100,0	315,7
Ene-Feb-Mar	5 449,3	5 132,3	2 066,1	78,1	272,0	2 597,0	119,1	316,9
Feb-Mar-Abr	5 518,4	5 180,2	2 045,2	99,0	265,3	2 640,9	129,8	338,2
Mar-Abr-May	5 512,2	5 144,5	2 066,4	104,1	267,6	2 591,1	115,3	367,7
Abr-May-Jun	5 481,4	5 120,0	2 029,2	93,7	265,3	2 623,9	107,8	361,4
May-Jun-Jul	5 562,9	5 228,1	2 087,5	97,5	286,2	2 659,6	97,3	334,8
Jun-Jul-Ago	5 621,9	5 282,1	2 096,5	104,7	350,3	2 628,3	102,4	339,8
Jul-Ago-Set	5 674,0	5 364,8	2 112,1	120,8	388,1	2 644,8	99,0	309,2
Ago-Set-Oct	5 719,4	5 385,6	2 206,7	108,6	415,0	2 555,9	99,4	333,8
Set-Oct-Nov	5 796,6	5 444,5	2 288,9	110,9	360,6	2 582,8	101,2	352,1
Oct-Nov-Dic	5 880,6	5 523,5	2 320,0	113,8	377,4	2 614,2	98,0	357,2
2026								
Nov-Dic25-Ene26	5 734,8	5 412,6	2 263,6	111,7	368,4	2 581,2	87,6	322,2
Dic25-Ene-Feb26	5 716,3	5 427,8	2 261,6	113,8	335,2	2 624,7	92,5	288,5
Ene-Feb-Mar	5 702,5	5 417,2	2 286,3	117,6	298,4	2 627,9	86,9	285,2
Variación porcentual								
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,7	5,6	10,7	50,7	9,7	1,2	-27,0	-10,0

1/ Incluye Seguro Integral de Salud y otro seguro.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE), 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 13
Lima Metropolitana: Población ocupada por categoría de ocupación y tamaño de empresa
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (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
2021						
Nov-Dic20-Ene21	4 438,6	1 648,5	2 554,5	2 896,2	373,0	1 169,3
Dic20-Ene-Feb21	4 235,2	1 565,6	2 434,6	2 743,2	381,9	1 110,1
Ene-Feb-Mar	4 117,1	1 478,9	2 382,2	2 674,6	370,4	1 072,1
Feb-Mar-Abr	4 109,5	1 485,8	2 401,7	2 633,5	361,6	1 114,4
Mar-Abr-May	4 409,1	1 602,7	2 584,3	2 867,2	371,5	1 170,4
Abr-May-Jun	4 574,9	1 680,9	2 677,9	3 028,1	362,0	1 184,8
May-Jun-Jul	4 666,0	1 695,4	2 728,7	3 102,6	363,8	1 199,6
Jun-Jul-Ago	4 646,3	1 661,6	2 745,9	3 077,7	367,9	1 200,7
Jul-Ago-Set	4 655,3	1 683,9	2 748,8	3 053,8	394,6	1 206,9
Ago-Set-Oct	4 714,4	1 695,3	2 807,7	3 092,6	430,0	1 191,9
Set-Oct-Nov	4 812,8	1 735,4	2 856,6	3 214,6	423,1	1 175,2
Oct-Nov-Dic	4 909,3	1 722,6	2 954,6	3 255,5	439,0	1 214,8
2022						
Nov-Dic21-Ene22	4 861,9	1 713,3	2 904,9	3 209,8	424,2	1 227,8
Dic21-Ene-Feb22	4 878,2	1 744,7	2 884,2	3 166,4	433,8	1 277,9
Ene-Feb-Mar	4 921,1	1 720,1	2 937,9	3 180,6	435,4	1 305,2
Feb-Mar-Abr	5 051,0	1 775,0	3 020,3	3 316,2	424,8	1 310,0
Mar-Abr-May	5 113,0	1 778,0	3 084,2	3 348,7	457,0	1 307,3
Abr-May-Jun	5 087,7	1 823,2	3 027,4	3 343,5	456,2	1 287,9
May-Jun-Jul	5 064,9	1 832,2	3 003,7	3 314,6	443,1	1 307,2
Jun-Jul-Ago	5 015,4	1 829,3	2 963,5	3 254,3	470,2	1 290,9
Jul-Ago-Set	4 982,9	1 801,5	2 990,2	3 193,7	455,7	1 333,6
Ago-Set-Oct	4 994,2	1 798,6	3 026,0	3 192,4	474,2	1 327,7
Set-Oct-Nov	5 032,4	1 761,6	3 134,3	3 197,5	445,6	1 389,2
Oct-Nov-Dic	5 084,6	1 756,2	3 179,1	3 211,5	502,2	1 370,9
2023						
Nov-Dic22-Ene23	5 093,7	1 725,9	3 192,1	3 160,8	531,2	1 401,8
Dic22-Ene-Feb23	5 102,6	1 714,7	3 188,9	3 123,4	558,0	1 421,3
Ene-Feb-Mar	5 124,4	1 770,7	3 153,8	3 155,9	571,1	1 397,5
Feb-Mar-Abr	5 187,9	1 793,4	3 186,2	3 201,6	579,7	1 406,6
Mar-Abr-May	5 161,7	1 787,7	3 163,8	3 195,5	565,2	1 401,0
Abr-May-Jun	5 215,5	1 790,8	3 217,7	3 206,9	567,5	1 441,2
May-Jun-Jul	5 223,4	1 776,2	3 261,1	3 171,0	582,5	1 469,9
Jun-Jul-Ago	5 225,6	1 770,2	3 271,1	3 182,6	597,1	1 445,8
Jul-Ago-Set	5 208,3	1 836,6	3 231,1	3 184,1	583,7	1 440,6
Ago-Set-Oct	5 227,6	1 873,6	3 216,6	3 231,5	547,9	1 448,2
Set-Oct-Nov	5 291,4	1 929,4	3 229,6	3 309,5	538,3	1 443,6
Oct-Nov-Dic	5 319,7	1 917,1	3 236,4	3 328,3	543,7	1 447,7
2024						
Nov-Dic23-Ene24	5 295,4	1 887,9	3 241,8	3 304,7	568,6	1 422,2
Dic23-Ene-Feb24	5 322,9	1 880,5	3 256,6	3 326,6	541,7	1 454,6
Ene-Feb-Mar	5 359,7	1 837,0	3 327,5	3 346,4	545,1	1 468,2
Feb-Mar-Abr	5 401,1	1 868,5	3 337,6	3 349,9	545,7	1 505,5
Mar-Abr-May	5 402,7	1 879,2	3 359,7	3 302,1	579,1	1 521,5
Abr-May-Jun	5 461,3	1 932,9	3 376,6	3 348,9	595,8	1 516,6
May-Jun-Jul	5 476,3	1 920,0	3 399,8	3 371,1	607,6	1 497,6
Jun-Jul-Ago	5 467,9	1 857,8	3 454,5	3 348,2	614,7	1 505,0
Jul-Ago-Set	5 461,7	1 873,4	3 440,7	3 347,2	608,0	1 506,5
Ago-Set-Oct	5 505,0	1 885,1	3 471,3	3 374,7	610,7	1 519,6
Set-Oct-Nov	5 564,2	1 932,5	3 480,9	3 438,6	631,3	1 494,4
Oct-Nov-Dic	5 554,3	1 904,3	3 500,3	3 372,6	647,8	1 533,8
2025						
Nov-Dic24-Ene25	5 461,2	1 846,9	3 455,5	3 335,5	611,6	1 514,1
Dic24-Ene-Feb25	5 459,4	1 830,6	3 454,3	3 307,4	635,2	1 516,8
Ene-Feb-Mar	5 449,3	1 784,7	3 469,8	3 271,0	641,0	1 537,3
Feb-Mar-Abr	5 518,4	1 856,0	3 482,3	3 315,9	691,5	1 511,0
Mar-Abr-May	5 512,2	1 876,5	3 476,7	3 308,5	655,9	1 547,7
Abr-May-Jun	5 481,4	1 860,3	3 496,6	3 304,3	660,0	1 517,1
May-Jun-Jul	5 562,9	1 824,9	3 608,0	3 320,3	666,9	1 575,7
Jun-Jul-Ago	5 621,9	1 778,1	3 696,3	3 307,6	707,8	1 606,5
Jul-Ago-Set	5 674,0	1 772,6	3 755,4	3 289,4	760,4	1 624,1
Ago-Set-Oct	5 719,4	1 820,7	3 749,8	3 278,0	754,6	1 686,8
Set-Oct-Nov	5 796,6	1 943,1	3 714,7	3 370,8	777,3	1 648,5
Oct-Nov-Dic	5 880,6	2 050,1	3 667,3	3 485,7	721,6	1 673,3
2026						
Nov-Dic25-Ene26	5 734,8	1 968,1	3 607,7	3 409,5	734,6	1 590,8
Dic25-Ene-Feb26	5 716,3	1 902,2	3 632,7	3 413,2	687,9	1 615,2
Ene-Feb-Mar	5 702,5	1 838,5	3 689,4	3 376,4	726,2	1 599,9

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior	4,7	3,0	6,3	3,2	13,3	4,1
---	-----	-----	-----	-----	------	-----

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

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 14
Lima Metropolitana: Población ocupada por rango de horas trabajadas por semana
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (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
2021										
Nov-Dic20-Ene21	4 438,6	175,4	336,8	420,7	865,7	1 394,3	663,0	284,5	194,3	103,8
Dic20-Ene-Feb21	4 235,2	158,9	331,0	413,0	845,2	1 371,3	616,9	243,4	170,6	84,8
Ene-Feb-Mar	4 117,1	164,3	310,1	416,9	809,8	1 346,0	611,1	226,8	162,3	69,7
Feb-Mar-Abr	4 109,5	166,7	327,6	468,6	812,2	1 265,7	616,6	219,0	166,6	66,5
Mar-Abr-May	4 409,1	156,1	348,3	483,7	853,1	1 356,7	687,6	241,7	198,3	83,6
Abr-May-Jun	4 574,9	169,2	370,8	482,5	910,2	1 387,9	693,5	262,3	213,8	84,7
May-Jun-Jul	4 666,0	174,9	355,8	455,8	904,2	1 426,5	761,3	268,3	224,6	94,7
Jun-Jul-Ago	4 646,3	192,7	328,5	465,2	903,7	1 387,3	760,3	276,6	226,5	105,6
Jul-Ago-Set	4 655,3	201,4	315,0	425,9	934,3	1 400,8	783,5	275,3	206,3	112,8
Ago-Set-Oct	4 714,4	196,2	325,0	429,2	965,5	1 419,1	777,4	288,4	202,2	111,3
Set-Oct-Nov	4 812,8	198,7	335,7	404,3	959,4	1 453,7	818,1	319,7	217,7	105,7
Oct-Nov-Dic	4 909,3	180,4	345,9	449,4	953,1	1 456,3	813,2	337,6	251,3	121,9
2022										
Nov-Dic21-Ene22	4 861,9	176,4	340,3	429,9	931,7	1 506,5	770,7	329,1	252,9	124,5
Dic21-Ene-Feb22	4 878,2	165,1	312,4	419,2	942,4	1 572,6	745,9	325,1	251,4	144,1
Ene-Feb-Mar	4 921,1	170,4	299,4	387,3	931,7	1 649,5	786,5	323,9	234,6	137,9
Feb-Mar-Abr	5 051,0	175,0	337,2	432,9	962,4	1 646,7	763,1	330,3	252,1	151,2
Mar-Abr-May	5 113,0	174,4	346,2	440,8	959,5	1 640,4	806,9	336,7	255,3	152,7
Abr-May-Jun	5 087,7	177,8	363,9	473,4	906,8	1 611,6	773,6	350,2	271,5	158,8
May-Jun-Jul	5 064,9	191,1	342,2	436,4	882,3	1 609,9	804,2	356,4	285,7	156,5
Jun-Jul-Ago	5 015,4	191,4	349,0	457,5	902,8	1 604,3	733,9	349,9	276,1	150,4
Jul-Ago-Set	4 982,9	192,1	331,8	431,8	959,3	1 585,8	729,5	359,2	260,3	133,1
Ago-Set-Oct	4 994,2	174,1	337,7	455,7	938,8	1 521,1	792,5	365,6	256,2	152,6
Set-Oct-Nov	5 032,4	221,2	331,9	436,2	943,7	1 552,0	765,3	371,7	259,2	151,2
Oct-Nov-Dic	5 084,6	228,8	346,3	456,7	933,2	1 566,0	762,1	360,0	252,2	179,5
2023										
Nov-Dic22-Ene23	5 093,7	238,0	360,9	479,2	911,7	1 583,0	750,6	370,3	236,8	163,2
Dic22-Ene-Feb23	5 102,6	246,1	344,6	496,1	899,7	1 557,2	772,2	369,7	237,8	179,2
Ene-Feb-Mar	5 124,4	245,3	334,4	518,4	882,4	1 558,6	777,8	385,0	254,7	167,8
Feb-Mar-Abr	5 187,9	253,0	331,7	579,7	879,9	1 541,9	767,4	390,5	256,9	186,7
Mar-Abr-May	5 161,7	236,2	348,0	584,7	896,8	1 557,4	747,1	388,9	230,0	172,7
Abr-May-Jun	5 215,5	251,4	356,5	588,4	921,1	1 563,1	723,7	397,4	238,3	175,7
May-Jun-Jul	5 223,4	249,2	353,5	543,2	936,0	1 574,5	751,0	404,1	251,5	160,4
Jun-Jul-Ago	5 225,6	247,7	352,3	528,7	930,1	1 551,5	769,2	416,8	272,1	157,0
Jul-Ago-Set	5 208,3	264,8	351,5	488,5	911,2	1 561,7	796,5	425,5	247,4	161,3
Ago-Set-Oct	5 227,6	260,2	366,6	488,4	925,1	1 576,1	794,8	418,5	236,8	161,2
Set-Oct-Nov	5 291,4	271,4	374,4	504,0	945,0	1 588,8	789,7	412,4	238,7	166,9
Oct-Nov-Dic	5 319,7	262,8	371,6	534,1	975,4	1 570,6	769,2	395,9	266,7	173,4
2024										
Nov-Dic23-Ene24	5 295,4	243,0	345,3	519,9	957,2	1 588,9	778,5	424,0	285,6	153,0
Dic23-Ene-Feb24	5 322,9	244,2	346,0	499,5	941,6	1 599,6	823,1	427,5	287,9	153,3
Ene-Feb-Mar	5 359,7	221,6	351,4	492,4	946,0	1 637,3	861,3	420,8	271,1	157,7
Feb-Mar-Abr	5 401,1	254,3	348,9	509,9	977,9	1 638,6	848,9	389,3	266,3	167,1
Mar-Abr-May	5 402,7	245,4	347,3	517,6	1 045,0	1 644,6	803,8	382,7	260,9	155,3
Abr-May-Jun	5 461,3	291,4	368,6	515,5	1 051,2	1 631,3	796,6	402,4	279,3	125,0
May-Jun-Jul	5 476,3	276,7	378,6	519,7	1 059,8	1 658,4	785,0	416,1	260,1	121,8
Jun-Jul-Ago	5 467,9	278,7	345,4	532,3	1 016,3	1 686,1	808,5	425,1	249,0	126,5
Jul-Ago-Set	5 461,7	267,5	331,5	530,4	1 021,9	1 717,1	800,4	431,0	215,8	146,0
Ago-Set-Oct	5 505,0	263,2	339,0	546,9	990,8	1 746,8	841,6	417,0	217,9	141,8
Set-Oct-Nov	5 564,2	247,6	369,3	542,4	1 005,2	1 771,1	855,9	403,7	220,8	148,2
Oct-Nov-Dic	5 554,3	228,3	357,8	552,2	1 024,8	1 762,7	861,5	382,6	239,4	144,9
2025										
Nov-Dic24-Ene25	5 461,2	192,6	327,4	521,8	1 011,3	1 771,7	854,4	406,1	232,3	143,6
Dic24-Ene-Feb25	5 459,4	173,7	318,1	521,7	1 010,7	1 765,6	855,6	421,1	246,3	146,5
Ene-Feb-Mar	5 449,3	157,0	319,7	523,0	984,8	1 780,9	852,2	458,4	227,4	145,9
Feb-Mar-Abr	5 518,4	191,7	341,4	530,7	992,4	1 759,8	842,3	431,9	254,4	173,8
Mar-Abr-May	5 512,2	212,4	327,5	554,3	985,0	1 747,1	838,1	433,8	239,1	174,8
Abr-May-Jun	5 481,4	214,9	327,1	544,7	1 014,9	1 765,9	810,4	393,0	245,9	164,6
May-Jun-Jul	5 562,9	207,1	326,7	562,4	1 047,6	1 768,8	840,4	399,5	251,9	158,6
Jun-Jul-Ago	5 621,9	207,5	350,2	538,3	1 070,8	1 780,2	836,0	411,1	287,3	140,5
Jul-Ago-Set	5 674,0	171,8	367,7	555,3	1 080,4	1 786,0	842,4	420,0	294,3	156,1
Ago-Set-Oct	5 719,4	159,3	380,1	530,0	1 116,6	1 829,5	834,4	419,2	282,7	167,5
Set-Oct-Nov	5 796,6	171,2	381,3	516,7	1 152,6	1 876,3	836,0	423,0	264,8	174,7
Oct-Nov-Dic	5 880,6	206,9	354,7	526,5	1 163,7	1 872,3	866,3	420,2	279,5	190,5
2026										
Nov-Dic25-Ene26	5 734,8	205,4	306,2	540,7	1 127,9	1 855,8	835,5	411,2	280,1	172,0
Dic25-Ene-Feb26	5 716,3	189,4	282,6	569,2	1 095,2	1 828,7	850,0	436,3	277,9	186,9
Ene-Feb-Mar	5 702,5	194,2	287,8	529,0	1 068,2	1 888,3	868,5	419,7	270,3	176,5
Variación porcentual										
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,7	23,7	-10,0	1,2	8,5	6,0	1,9	-8,4	18,9	21,0

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE), 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 15
Lima Metropolitana: Población ocupada por sector económico y tamaño de empresa
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (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
2021									
Nov-Dic20-Ene21	4 438,6	3 269,2	1 169,3	1 027,7	806,6	221,0	3 410,9	2 462,6	948,3
Dic20-Ene-Feb21	4 235,2	3 125,1	1 110,1	981,6	770,1	211,5	3 253,6	2 355,0	898,6
Ene-Feb-Mar	4 117,1	3 045,0	1 072,1	955,7	744,8	210,9	3 161,4	2 300,2	861,2
Feb-Mar-Abr	4 109,5	2 995,1	1 114,4	971,0	752,5	218,5	3 138,4	2 242,5	895,9
Mar-Abr-May	4 409,1	3 238,6	1 170,4	1 035,6	816,2	219,4	3 373,4	2 422,4	951,0
Abr-May-Jun	4 574,9	3 390,1	1 184,8	1 093,9	878,6	215,3	3 481,0	2 511,5	969,4
May-Jun-Jul	4 666,0	3 466,4	1 199,6	1 137,3	911,5	225,7	3 528,7	2 554,9	973,8
Jun-Jul-Ago	4 646,3	3 445,6	1 200,7	1 122,6	884,1	238,4	3 523,7	2 561,4	962,3
Jul-Ago-Set	4 655,3	3 448,4	1 206,9	1 086,1	853,1	233,1	3 569,1	2 595,3	973,8
Ago-Set-Oct	4 714,4	3 522,6	1 191,9	1 097,2	860,5	236,7	3 617,3	2 662,1	955,1
Set-Oct-Nov	4 812,8	3 637,7	1 175,2	1 132,5	903,2	229,2	3 680,4	2 734,4	945,9
Oct-Nov-Dic	4 909,3	3 694,4	1 214,8	1 211,1	950,3	260,8	3 698,1	2 744,1	954,0
2022									
Nov-Dic21-Ene22	4 861,9	3 634,0	1 227,8	1 188,7	922,0	266,7	3 673,1	2 712,0	961,1
Dic21-Ene-Feb22	4 878,2	3 600,3	1 277,9	1 162,6	893,2	269,4	3 715,6	2 707,1	1 008,5
Ene-Feb-Mar	4 921,1	3 616,0	1 305,2	1 117,2	862,7	254,5	3 804,0	2 753,3	1 050,7
Feb-Mar-Abr	5 051,0	3 741,0	1 310,0	1 152,0	906,2	245,8	3 899,0	2 834,8	1 064,2
Mar-Abr-May	5 113,0	3 805,7	1 307,3	1 186,6	944,4	242,2	3 926,4	2 861,3	1 065,1
Abr-May-Jun	5 087,7	3 799,7	1 287,9	1 169,9	928,2	241,7	3 917,8	2 871,5	1 046,3
May-Jun-Jul	5 064,9	3 757,7	1 307,2	1 163,9	916,9	246,9	3 901,0	2 840,8	1 060,3
Jun-Jul-Ago	5 015,4	3 724,5	1 290,9	1 146,7	898,3	248,4	3 868,7	2 826,2	1 042,5
Jul-Ago-Set	4 982,9	3 649,3	1 333,6	1 168,6	914,2	254,4	3 814,3	2 735,1	1 079,2
Ago-Set-Oct	4 994,2	3 666,5	1 327,7	1 142,7	882,1	260,7	3 851,5	2 784,5	1 067,0
Set-Oct-Nov	5 032,4	3 643,1	1 389,2	1 062,0	817,9	244,1	3 970,4	2 825,3	1 145,1
Oct-Nov-Dic	5 084,6	3 713,7	1 370,9	1 103,7	868,2	235,5	3 980,9	2 845,4	1 135,5
2023									
Nov-Dic22-Ene23	5 093,7	3 692,0	1 401,8	1 105,1	864,8	240,3	3 988,6	2 827,2	1 161,5
Dic22-Ene-Feb23	5 102,6	3 681,3	1 421,3	1 120,8	858,6	262,1	3 981,8	2 822,7	1 159,1
Ene-Feb-Mar	5 124,4	3 727,0	1 397,5	1 141,0	870,7	270,3	3 983,5	2 856,3	1 127,2
Feb-Mar-Abr	5 187,9	3 781,3	1 406,6	1 146,9	882,9	264,1	4 040,9	2 898,4	1 142,5
Mar-Abr-May	5 161,7	3 760,7	1 401,0	1 123,8	864,8	259,0	4 037,9	2 895,9	1 142,0
Abr-May-Jun	5 215,5	3 774,3	1 441,2	1 144,3	876,6	267,7	4 071,2	2 897,7	1 173,5
May-Jun-Jul	5 223,4	3 753,5	1 469,9	1 144,5	859,2	285,3	4 078,8	2 894,3	1 184,6
Jun-Jul-Ago	5 225,6	3 779,7	1 445,8	1 122,5	854,3	268,2	4 103,0	2 925,4	1 177,6
Jul-Ago-Set	5 208,3	3 767,7	1 440,6	1 093,3	829,0	264,3	4 115,0	2 938,8	1 176,3
Ago-Set-Oct	5 227,6	3 779,4	1 448,2	1 086,1	830,7	255,4	4 141,5	2 948,7	1 192,7
Set-Oct-Nov	5 291,4	3 847,8	1 443,6	1 063,4	807,2	256,2	4 228,0	3 040,6	1 187,4
Oct-Nov-Dic	5 319,7	3 872,0	1 447,7	1 078,0	816,7	261,3	4 241,6	3 055,3	1 186,3
2024									
Nov-Dic23-Ene24	5 295,4	3 873,3	1 422,2	1 073,3	811,6	261,7	4 222,2	3 061,7	1 160,5
Dic23-Ene-Feb24	5 322,9	3 868,3	1 454,6	1 121,1	832,7	288,4	4 201,8	3 035,5	1 166,2
Ene-Feb-Mar	5 359,7	3 891,5	1 468,2	1 121,4	836,7	284,7	4 238,3	3 054,8	1 183,5
Feb-Mar-Abr	5 401,1	3 895,7	1 505,5	1 140,3	834,2	306,2	4 260,8	3 061,5	1 199,3
Mar-Abr-May	5 402,7	3 881,1	1 521,5	1 150,6	850,4	300,2	4 252,0	3 030,7	1 221,3
Abr-May-Jun	5 461,3	3 944,7	1 516,6	1 188,3	894,8	293,5	4 272,9	3 049,9	1 223,0
May-Jun-Jul	5 476,3	3 978,7	1 497,6	1 192,8	907,6	285,2	4 283,5	3 071,2	1 212,3
Jun-Jul-Ago	5 467,9	3 962,9	1 505,0	1 232,1	932,7	299,5	4 235,8	3 030,2	1 205,6
Jul-Ago-Set	5 461,7	3 955,2	1 506,5	1 240,6	936,0	304,6	4 221,1	3 019,3	1 201,8
Ago-Set-Oct	5 505,0	3 985,4	1 519,6	1 265,0	969,7	295,2	4 240,0	3 015,7	1 224,4
Set-Oct-Nov	5 564,2	4 069,9	1 494,4	1 275,7	1 000,0	275,7	4 288,6	3 069,9	1 218,7
Oct-Nov-Dic	5 554,3	4 020,5	1 533,8	1 238,5	949,3	289,3	4 315,7	3 071,2	1 244,5
2025									
Nov-Dic24-Ene25	5 461,2	3 947,1	1 514,1	1 232,2	942,3	290,0	4 229,0	3 004,8	1 224,2
Dic24-Ene-Feb25	5 459,4	3 942,6	1 516,8	1 174,0	886,2	287,8	4 285,4	3 056,3	1 229,0
Ene-Feb-Mar	5 449,3	3 912,0	1 537,3	1 172,4	873,4	298,9	4 276,9	3 038,6	1 238,4
Feb-Mar-Abr	5 518,4	4 007,4	1 511,0	1 166,8	869,3	297,4	4 351,6	3 138,1	1 213,6
Mar-Abr-May	5 512,2	3 964,4	1 547,7	1 167,0	871,6	295,4	4 345,2	3 092,9	1 252,3
Abr-May-Jun	5 481,4	3 964,3	1 517,1	1 177,4	909,0	268,4	4 304,0	3 055,3	1 248,7
May-Jun-Jul	5 562,9	3 987,2	1 575,7	1 188,0	903,0	285,1	4 374,8	3 084,2	1 290,7
Jun-Jul-Ago	5 621,9	4 015,4	1 606,5	1 268,4	974,4	294,0	4 353,5	3 041,0	1 312,5
Jul-Ago-Set	5 674,0	4 049,9	1 624,1	1 344,2	1 025,2	319,0	4 329,7	3 024,7	1 305,0
Ago-Set-Oct	5 719,4	4 032,6	1 686,8	1 348,0	1 026,2	321,8	4 371,3	3 006,4	1 364,9
Set-Oct-Nov	5 796,6	4 148,1	1 648,5	1 316,2	987,6	328,6	4 480,4	3 160,6	1 319,9
Oct-Nov-Dic	5 880,6	4 207,4	1 673,3	1 267,9	946,0	321,9	4 612,8	3 261,4	1 351,4
2026									
Nov-Dic25-Ene26	5 734,8	4 144,0	1 590,8	1 273,7	960,8	313,0	4 461,1	3 183,3	1 277,8
Dic25-Ene-Feb26	5 716,3	4 101,1	1 615,2	1 255,2	936,3	318,9	4 461,1	3 164,8	1 296,2
Ene-Feb-Mar	5 702,5	4 102,6	1 599,9	1 255,7	941,2	314,4	4 446,8	3 161,3	1 285,5

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior	4,7	4,9	4,1	7,1	7,8	5,2	4,0	4,0	3,8
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

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: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	De 1 a 50 trabajadores			51 y más trabajadores		
		Total	Hasta secundaria	Superior	Total	Hasta secundaria	Superior
2021							
Nov-Dic20-Ene21	3 410,9	2 462,6	1 532,8	929,8	948,3	250,5	697,8
Dic20-Ene-Feb21	3 253,6	2 355,0	1 479,0	876,0	898,6	249,1	649,5
Ene-Feb-Mar	3 161,4	2 300,2	1 455,3	844,9	861,2	232,7	628,5
Feb-Mar-Abr	3 138,4	2 242,5	1 430,3	812,3	895,9	252,5	643,4
Mar-Abr-May	3 373,4	2 422,4	1 550,8	871,7	951,0	266,6	684,4
Abr-May-Jun	3 481,0	2 511,5	1 632,4	879,1	969,4	289,1	680,4
May-Jun-Jul	3 528,7	2 554,9	1 678,6	876,2	973,8	295,9	678,0
Jun-Jul-Ago	3 523,7	2 561,4	1 690,1	871,3	962,3	291,2	671,1
Jul-Ago-Set	3 569,1	2 595,3	1 687,9	907,4	973,8	279,1	694,7
Ago-Set-Oct	3 617,3	2 662,1	1 693,3	968,8	955,1	269,0	686,1
Set-Oct-Nov	3 680,4	2 734,4	1 794,2	940,2	945,9	259,2	686,8
Oct-Nov-Dic	3 698,1	2 744,1	1 838,7	905,4	954,0	273,9	680,1
2022							
Nov-Dic21-Ene22	3 673,1	2 712,0	1 861,3	850,7	961,1	274,1	687,0
Dic21-Ene-Feb22	3 715,6	2 707,1	1 793,3	913,7	1 008,5	299,5	709,0
Ene-Feb-Mar	3 804,0	2 753,3	1 795,2	958,1	1 050,7	328,6	722,1
Feb-Mar-Abr	3 899,0	2 834,8	1 850,7	984,1	1 064,2	328,7	735,4
Mar-Abr-May	3 926,4	2 861,3	1 894,3	967,0	1 065,1	329,2	735,9
Abr-May-Jun	3 917,8	2 871,5	1 895,9	975,6	1 046,3	299,3	747,0
May-Jun-Jul	3 901,0	2 840,8	1 878,7	962,1	1 060,3	317,8	742,5
Jun-Jul-Ago	3 868,7	2 826,2	1 782,7	1 043,6	1 042,5	285,7	756,8
Jul-Ago-Set	3 814,3	2 735,1	1 655,7	1 079,4	1 079,2	298,9	780,2
Ago-Set-Oct	3 851,5	2 784,5	1 610,1	1 174,4	1 067,0	248,6	818,4
Set-Oct-Nov	3 970,4	2 825,3	1 634,7	1 190,6	1 145,1	257,9	887,2
Oct-Nov-Dic	3 980,9	2 845,4	1 643,3	1 202,2	1 135,5	240,4	895,0
2023							
Nov-Dic22-Ene23	3 988,6	2 827,2	1 656,8	1 170,3	1 161,5	250,5	911,0
Dic22-Ene-Feb23	3 981,8	2 822,7	1 633,1	1 189,6	1 159,1	257,2	901,9
Ene-Feb-Mar	3 983,5	2 856,3	1 660,9	1 195,4	1 127,2	262,2	865,0
Feb-Mar-Abr	4 040,9	2 898,4	1 687,4	1 211,0	1 142,5	269,6	872,9
Mar-Abr-May	4 037,9	2 895,9	1 681,1	1 214,8	1 142,0	258,6	883,5
Abr-May-Jun	4 071,2	2 897,7	1 676,3	1 221,4	1 173,5	259,4	914,0
May-Jun-Jul	4 078,8	2 894,3	1 626,6	1 267,6	1 184,6	257,5	927,1
Jun-Jul-Ago	4 103,0	2 925,4	1 627,1	1 298,3	1 177,6	265,3	912,3
Jul-Ago-Set	4 115,0	2 938,8	1 648,2	1 290,6	1 176,3	248,6	927,6
Ago-Set-Oct	4 141,5	2 948,7	1 673,5	1 275,2	1 192,7	256,7	936,1
Set-Oct-Nov	4 228,0	3 040,6	1 759,8	1 280,8	1 187,4	253,7	933,7
Oct-Nov-Dic	4 241,6	3 055,3	1 771,7	1 283,6	1 186,3	261,9	924,4
2024							
Nov-Dic23-Ene24	4 222,2	3 061,7	1 796,8	1 264,9	1 160,5	272,4	888,1
Dic23-Ene-Feb24	4 201,8	3 035,5	1 760,0	1 275,6	1 166,2	270,6	895,6
Ene-Feb-Mar	4 238,3	3 054,8	1 734,1	1 320,8	1 183,5	285,8	897,7
Feb-Mar-Abr	4 260,8	3 061,5	1 717,7	1 343,8	1 199,3	265,8	933,5
Mar-Abr-May	4 252,0	3 030,7	1 697,1	1 333,6	1 221,3	271,6	949,7
Abr-May-Jun	4 272,9	3 049,9	1 741,7	1 308,2	1 223,0	271,4	951,7
May-Jun-Jul	4 283,5	3 071,2	1 723,8	1 347,3	1 212,3	260,6	951,8
Jun-Jul-Ago	4 235,8	3 030,2	1 685,2	1 345,0	1 205,6	261,8	943,8
Jul-Ago-Set	4 221,1	3 019,3	1 656,7	1 362,6	1 201,8	250,1	951,8
Ago-Set-Oct	4 240,0	3 015,7	1 666,9	1 348,8	1 224,4	284,7	939,7
Set-Oct-Nov	4 288,6	3 069,9	1 752,6	1 317,3	1 218,7	296,2	922,5
Oct-Nov-Dic	4 315,7	3 071,2	1 744,3	1 326,9	1 244,5	318,2	926,3
2025							
Nov-Dic24-Ene25	4 229,0	3 004,8	1 718,1	1 286,7	1 224,2	303,1	921,1
Dic24-Ene-Feb25	4 285,4	3 056,3	1 726,3	1 330,0	1 229,0	281,1	947,9
Ene-Feb-Mar	4 276,9	3 038,6	1 710,0	1 328,6	1 238,4	286,1	952,2
Feb-Mar-Abr	4 351,6	3 138,1	1 818,9	1 319,1	1 213,6	273,2	940,3
Mar-Abr-May	4 345,2	3 092,9	1 778,5	1 314,4	1 252,3	283,0	969,3
Abr-May-Jun	4 304,0	3 055,3	1 762,5	1 292,7	1 248,7	261,3	987,5
May-Jun-Jul	4 374,8	3 084,2	1 695,3	1 388,9	1 290,7	260,4	1 030,3
Jun-Jul-Ago	4 353,5	3 041,0	1 653,3	1 387,7	1 312,5	261,3	1 051,2
Jul-Ago-Set	4 329,7	3 024,7	1 620,2	1 404,5	1 305,0	245,9	1 059,2
Ago-Set-Oct	4 371,3	3 006,4	1 600,1	1 406,3	1 364,9	270,4	1 094,6
Set-Oct-Nov	4 480,4	3 160,6	1 735,0	1 425,5	1 319,9	283,2	1 036,7
Oct-Nov-Dic	4 612,8	3 261,4	1 818,4	1 442,9	1 351,4	313,3	1 038,1
2026							
Nov-Dic25-Ene26	4 461,1	3 183,3	1 787,7	1 395,6	1 277,8	299,6	978,2
Dic25-Ene-Feb26	4 461,1	3 164,8	1 763,3	1 401,5	1 296,2	307,5	988,7
Ene-Feb-Mar	4 446,8	3 161,3	1 736,0	1 425,3	1 285,5	303,7	981,8

Variación porcentual

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 17
Lima Metropolitana: Tasa neta de participación en la actividad económica por sexo y grupo de edad
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Porcentaje)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupo de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2021						
Nov-Dic20-Ene21	55,7	65,4	46,9	36,0	73,5	50,0
Dic20-Ene-Feb21	53,1	62,9	44,3	33,0	70,1	48,6
Ene-Feb-Mar	51,6	61,6	42,5	31,4	68,2	47,5
Feb-Mar-Abr	51,4	61,2	42,6	31,2	67,4	48,0
Mar-Abr-May	55,1	64,7	46,4	33,9	71,8	51,7
Abr-May-Jun	57,1	66,7	48,4	36,0	74,0	53,3
May-Jun-Jul	58,2	68,5	48,9	37,3	75,4	54,0
Jun-Jul-Ago	57,9	68,0	48,8	37,3	74,9	53,6
Jul-Ago-Set	58,0	67,3	49,5	35,8	75,4	54,3
Ago-Set-Oct	58,6	67,0	51,1	36,1	76,1	55,1
Set-Oct-Nov	59,8	68,1	52,2	38,4	77,0	55,7
Oct-Nov-Dic	60,9	69,8	52,9	41,2	77,7	56,2
2022						
Nov-Dic21-Ene22	60,3	70,1	51,3	42,0	76,2	55,4
Dic21-Ene-Feb22	60,4	70,7	51,1	41,7	75,9	56,4
Ene-Feb-Mar	60,9	71,1	51,6	42,2	75,8	57,4
Feb-Mar-Abr	62,4	71,9	53,8	41,7	78,0	59,6
Mar-Abr-May	63,1	72,6	54,6	41,9	79,7	59,6
Abr-May-Jun	62,7	71,8	54,4	40,4	80,0	59,0
May-Jun-Jul	62,2	71,4	53,9	40,1	79,9	58,1
Jun-Jul-Ago	61,4	70,4	53,2	39,3	79,2	57,1
Jul-Ago-Set	60,8	70,2	52,3	37,5	79,1	56,7
Ago-Set-Oct	60,7	70,3	52,1	36,3	79,5	56,8
Set-Oct-Nov	61,0	70,5	52,4	35,7	80,1	57,2
Oct-Nov-Dic	61,4	70,6	53,1	35,8	80,3	58,0
2023						
Nov-Dic22-Ene23	61,3	69,5	53,9	38,6	78,8	57,4
Dic22-Ene-Feb23	61,2	68,9	54,2	39,5	78,3	57,1
Ene-Feb-Mar	61,3	69,2	54,1	41,4	77,5	56,8
Feb-Mar-Abr	61,8	70,2	54,2	40,1	78,8	57,8
Mar-Abr-May	61,3	70,0	53,4	38,3	78,4	57,9
Abr-May-Jun	61,7	69,8	54,4	37,4	79,4	58,4
May-Jun-Jul	61,6	70,2	53,8	37,2	79,5	58,1
Jun-Jul-Ago	61,4	69,8	53,9	37,3	79,3	57,8
Jul-Ago-Set	61,0	69,7	53,1	36,7	78,5	57,8
Ago-Set-Oct	61,0	69,2	53,7	36,0	78,4	58,3
Set-Oct-Nov	61,6	69,6	54,3	36,8	79,1	58,5
Oct-Nov-Dic	61,7	69,9	54,3	35,9	79,4	59,0
2024						
Nov-Dic23-Ene24	61,2	69,7	53,6	38,1	78,2	57,6
Dic23-Ene-Feb24	61,3	69,9	53,6	39,2	78,1	57,4
Ene-Feb-Mar	61,5	70,1	53,8	41,4	77,8	57,0
Feb-Mar-Abr	61,8	70,1	54,3	40,9	79,0	56,9
Mar-Abr-May	61,6	69,7	54,4	38,3	79,4	57,4
Abr-May-Jun	62,1	69,4	55,5	38,0	80,5	57,6
May-Jun-Jul	62,1	69,9	55,0	37,0	80,6	57,9
Jun-Jul-Ago	61,8	70,6	53,9	37,5	80,0	57,5
Jul-Ago-Set	61,5	71,0	52,9	35,6	80,1	57,7
Ago-Set-Oct	61,8	71,3	53,2	35,9	80,4	57,9
Set-Oct-Nov	62,2	71,2	54,2	36,5	80,5	58,6
Oct-Nov-Dic	61,9	70,8	54,0	35,8	80,6	58,1
2025						
Nov-Dic24-Ene25	60,7	69,6	52,8	35,4	79,6	56,2
Dic24-Ene-Feb25	60,5	69,6	52,3	35,6	79,7	55,4
Ene-Feb-Mar	60,2	69,5	51,8	36,2	78,9	55,2
Feb-Mar-Abr	60,8	70,1	52,4	36,1	79,1	56,3
Mar-Abr-May	60,5	69,8	52,2	34,7	78,9	56,5
Abr-May-Jun	60,0	69,3	51,7	33,6	79,0	55,7
May-Jun-Jul	60,7	69,8	52,5	34,2	79,9	56,3
Jun-Jul-Ago	61,1	70,5	52,8	34,9	80,6	56,3
Jul-Ago-Set	61,5	71,2	52,9	35,4	80,3	57,2
Ago-Set-Oct	61,8	71,4	53,2	34,6	80,7	57,9
Set-Oct-Nov	62,5	71,3	54,5	34,4	80,9	59,2
Oct-Nov-Dic	63,2	72,1	55,2	35,8	81,4	59,8
2026						
Nov-Dic25-Ene26	61,4	70,9	52,9	36,6	78,3	58,0
Dic25-Ene-Feb26	61,0	70,7	52,3	38,9	77,3	56,9
Ene-Feb-Mar	60,7	70,3	52,1	39,1	77,4	56,0
Variación absoluta						
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,5	0,8	0,3	2,9+	-1,5	0,8

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 18
Lima Metropolitana: Tasa neta de participación en la actividad económica por nivel de educación alcanzado
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Porcentaje)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2021					
Nov-Dic20-Ene21	55,7	34,7	53,3	68,5	62,2
Dic20-Ene-Feb21	53,1	33,2	50,7	65,2	59,6
Ene-Feb-Mar	51,6	34,6	48,9	64,0	57,7
Feb-Mar-Abr	51,4	36,8	48,6	62,5	58,2
Mar-Abr-May	55,1	40,3	52,0	67,5	61,9
Abr-May-Jun	57,1	43,4	54,2	67,7	64,2
May-Jun-Jul	58,2	43,2	55,2	69,5	65,5
Jun-Jul-Ago	57,9	43,7	54,9	69,5	64,7
Jul-Ago-Set	58,0	42,7	54,3	71,6	65,2
Ago-Set-Oct	58,6	44,2	55,1	72,8	64,8
Set-Oct-Nov	59,8	44,3	56,8	72,9	66,9
Oct-Nov-Dic	60,9	43,6	59,1	73,5	66,9
2022					
Nov-Dic21-Ene22	60,3	42,8	58,5	72,5	66,6
Dic21-Ene-Feb22	60,4	43,0	57,8	73,0	67,6
Ene-Feb-Mar	60,9	45,3	57,7	73,5	68,1
Feb-Mar-Abr	62,4	48,0	59,2	74,0	69,8
Mar-Abr-May	63,1	47,4	60,7	74,5	69,6
Abr-May-Jun	62,7	45,7	59,9	74,7	70,2
May-Jun-Jul	62,2	42,5	59,6	75,3	70,8
Jun-Jul-Ago	61,4	42,6	58,2	73,5	69,5
Jul-Ago-Set	60,8	42,4	56,9	72,2	69,1
Ago-Set-Oct	60,7	43,6	56,0	72,0	68,5
Set-Oct-Nov	61,0	44,2	55,8	72,6	69,3
Oct-Nov-Dic	61,4	44,9	55,9	72,2	70,5
2023					
Nov-Dic22-Ene23	61,3	44,3	56,7	70,6	70,0
Dic22-Ene-Feb23	61,2	43,1	56,4	71,0	70,1
Ene-Feb-Mar	61,3	43,9	57,1	69,5	70,1
Feb-Mar-Abr	61,8	47,0	56,8	70,4	71,4
Mar-Abr-May	61,3	45,6	56,3	70,2	70,9
Abr-May-Jun	61,7	44,4	56,9	71,8	70,7
May-Jun-Jul	61,6	42,3	56,6	72,8	70,4
Jun-Jul-Ago	61,4	41,5	56,6	72,0	70,3
Jul-Ago-Set	61,0	41,3	55,5	71,8	70,9
Ago-Set-Oct	61,0	41,8	56,0	71,5	70,1
Set-Oct-Nov	61,6	41,1	56,5	74,2	70,1
Oct-Nov-Dic	61,7	42,5	56,8	73,0	69,7
2024					
Nov-Dic23-Ene24	61,2	42,3	56,9	70,9	69,6
Dic23-Ene-Feb24	61,3	46,5	56,4	70,4	69,2
Ene-Feb-Mar	61,5	46,1	56,4	70,5	70,4
Feb-Mar-Abr	61,8	45,6	56,2	71,8	71,0
Mar-Abr-May	61,6	44,5	56,0	71,2	71,5
Abr-May-Jun	62,1	41,9	57,2	72,9	71,3
May-Jun-Jul	62,1	42,4	56,9	72,8	71,5
Jun-Jul-Ago	61,8	40,4	56,8	71,9	71,9
Jul-Ago-Set	61,5	41,0	56,2	71,5	71,3
Ago-Set-Oct	61,8	40,0	56,8	71,6	71,8
Set-Oct-Nov	62,2	41,7	57,8	72,7	71,0
Oct-Nov-Dic	61,9	43,2	57,5	72,2	70,3
2025					
Nov-Dic24-Ene25	60,7	42,5	56,5	70,8	68,3
Dic24-Ene-Feb25	60,5	43,6	56,1	70,4	67,7
Ene-Feb-Mar	60,2	43,6	55,4	70,1	67,8
Feb-Mar-Abr	60,8	45,4	56,3	70,3	68,0
Mar-Abr-May	60,5	44,2	55,8	69,4	68,8
Abr-May-Jun	60,0	42,4	55,7	69,0	68,0
May-Jun-Jul	60,7	42,0	55,3	71,0	69,6
Jun-Jul-Ago	61,1	41,2	55,6	71,3	70,6
Jul-Ago-Set	61,5	41,0	55,1	72,2	71,6
Ago-Set-Oct	61,8	39,5	55,9	72,0	71,4
Set-Oct-Nov	62,5	38,3	57,9	72,0	71,9
Oct-Nov-Dic	63,2	39,9	59,1	71,8	72,1
2026					
Nov-Dic25-Ene26	61,4	39,1	57,5	69,0	70,6
Dic25-Ene-Feb26	61,0	39,3	57,4	68,4	69,4
Ene-Feb-Mar	60,7	39,1	57,0	69,0	68,5
Variación absoluta					
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,5	-4,5 +	1,6	-1,1	0,7

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 19
Lima Metropolitana: Horas trabajadas por semana, sexo y grupo de edad
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Millones de horas persona trabajadas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupo de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2021						
Nov-Dic20-Ene21	195,9	115,4	80,5	30,2	106,0	59,7
Dic20-Ene-Feb21	184,8	109,3	75,5	27,9	99,5	57,5
Ene-Feb-Mar	178,6	106,3	72,3	26,0	96,0	56,6
Feb-Mar-Abr	176,3	104,5	71,8	25,5	93,7	57,1
Mar-Abr-May	192,2	113,1	79,0	27,5	102,1	62,5
Abr-May-Jun	198,9	117,3	81,7	29,2	105,7	64,1
May-Jun-Jul	205,6	122,4	83,1	30,1	109,5	66,0
Jun-Jul-Ago	205,1	122,3	82,7	30,2	108,9	65,9
Jul-Ago-Set	206,2	121,7	84,5	28,8	109,4	68,0
Ago-Set-Oct	208,7	121,6	87,1	28,7	110,3	69,6
Set-Oct-Nov	214,8	124,3	90,5	31,4	112,3	71,0
Oct-Nov-Dic	220,9	128,3	92,6	34,2	114,8	71,9
2022						
Nov-Dic21-Ene22	219,2	128,5	90,7	35,2	112,8	71,2
Dic21-Ene-Feb22	222,0	130,4	91,5	35,3	112,7	74,0
Ene-Feb-Mar	224,3	131,1	93,2	35,7	112,6	76,0
Feb-Mar-Abr	228,4	131,9	96,6	34,4	114,9	79,2
Mar-Abr-May	231,7	133,3	98,3	33,7	118,7	79,2
Abr-May-Jun	230,3	132,9	97,4	32,2	119,5	78,6
May-Jun-Jul	230,9	134,2	96,7	32,0	121,0	77,9
Jun-Jul-Ago	226,3	131,5	94,8	30,9	118,9	76,5
Jul-Ago-Set	224,5	131,0	93,5	29,5	119,1	75,9
Ago-Set-Oct	226,2	132,7	93,4	29,6	119,7	76,9
Set-Oct-Nov	226,5	133,0	93,5	28,4	121,3	76,8
Oct-Nov-Dic	228,9	134,0	94,9	28,4	122,6	77,9
2023						
Nov-Dic22-Ene23	227,4	130,7	96,6	30,6	119,5	77,3
Dic22-Ene-Feb23	228,7	130,2	98,5	31,6	118,5	78,6
Ene-Feb-Mar	230,4	130,9	99,5	33,1	117,8	79,6
Feb-Mar-Abr	232,8	133,6	99,2	31,6	118,9	82,3
Mar-Abr-May	229,7	133,4	96,3	29,6	117,7	82,4
Abr-May-Jun	231,1	133,6	97,5	28,5	119,0	83,6
May-Jun-Jul	232,6	134,5	98,2	28,3	120,7	83,7
Jun-Jul-Ago	234,5	134,0	100,5	28,4	121,5	84,5
Jul-Ago-Set	234,0	135,1	98,9	27,6	120,3	86,1
Ago-Set-Oct	233,8	134,4	99,4	27,0	119,5	87,3
Set-Oct-Nov	235,5	135,7	99,7	27,6	120,5	87,4
Oct-Nov-Dic	236,9	136,0	100,9	27,1	121,2	88,5
2024						
Nov-Dic23-Ene24	238,3	136,5	101,8	29,9	120,0	88,4
Dic23-Ene-Feb24	240,7	137,4	103,3	30,5	120,5	89,7
Ene-Feb-Mar	243,0	138,8	104,2	33,0	120,4	89,6
Feb-Mar-Abr	242,5	138,2	104,4	31,6	121,7	89,3
Mar-Abr-May	241,0	137,7	103,3	29,0	121,5	90,6
Abr-May-Jun	241,2	136,8	104,4	27,7	122,4	91,1
May-Jun-Jul	241,4	138,7	102,7	27,2	122,4	91,7
Jun-Jul-Ago	242,4	140,4	102,0	28,1	123,2	91,0
Jul-Ago-Set	242,8	141,5	101,3	26,6	124,0	92,2
Ago-Set-Oct	244,7	141,8	102,8	25,8	125,1	93,7
Set-Oct-Nov	247,5	143,0	104,5	26,2	125,1	96,2
Oct-Nov-Dic	247,6	142,6	105,0	26,2	125,5	95,8
2025						
Nov-Dic24-Ene25	246,6	142,4	104,2	27,3	124,9	94,4
Dic24-Ene-Feb25	248,4	143,6	104,7	27,7	125,4	95,3
Ene-Feb-Mar	249,5	145,2	104,3	28,3	125,2	95,9
Feb-Mar-Abr	251,8	146,5	105,4	27,5	126,3	98,0
Mar-Abr-May	250,4	145,8	104,5	26,4	125,9	98,1
Abr-May-Jun	247,2	144,0	103,2	24,9	125,5	96,7
May-Jun-Jul	251,0	145,9	105,2	25,3	126,6	99,1
Jun-Jul-Ago	253,7	147,6	106,1	25,4	128,0	100,3
Jul-Ago-Set	257,6	149,0	108,6	25,6	128,6	103,4
Ago-Set-Oct	260,0	150,0	110,0	24,9	129,6	105,5
Set-Oct-Nov	262,9	150,2	112,8	25,0	129,7	108,2
Oct-Nov-Dic	267,6	153,3	114,3	26,2	130,5	110,9
2026						
Nov-Dic25-Ene26	261,2	150,9	110,3	27,1	126,0	108,1
Dic25-Ene-Feb26	262,5	151,6	110,9	28,7	125,7	108,1
Ene-Feb-Mar	261,8	151,7	110,1	29,5	126,4	105,9
Variación porcentual						
Respecto a similar Trím. del año anterior	4,9	4,4	5,6	4,3	0,9	10,4 ++

Nota: El ingreso promedio por hora se calculó con las horas normalmente trabajadas.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE), 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 20
Lima Metropolitana: Horas trabajadas por semana, por nivel de educación alcanzado
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Millones de horas persona trabajadas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2021					
Nov-Dic20-Ene21	195,9	12,9	98,7	37,8	46,5
Dic20-Ene-Feb21	184,8	12,1	93,5	35,6	43,7
Ene-Feb-Mar	178,6	13,2	89,8	33,4	42,2
Feb-Mar-Abr	176,3	14,2	88,2	31,1	42,8
Mar-Abr-May	192,2	15,8	96,6	33,6	46,2
Abr-May-Jun	198,9	17,2	100,4	34,9	46,4
May-Jun-Jul	205,6	17,2	105,3	37,4	45,7
Jun-Jul-Ago	205,1	17,7	104,5	38,6	44,4
Jul-Ago-Set	206,2	17,1	105,5	39,4	44,3
Ago-Set-Oct	208,7	18,1	105,8	40,2	44,5
Set-Oct-Nov	214,8	18,8	112,0	38,8	45,1
Oct-Nov-Dic	220,9	18,7	118,5	38,1	45,6
2022					
Nov-Dic21-Ene22	219,2	18,2	118,9	37,7	44,5
Dic21-Ene-Feb22	222,0	17,9	117,7	40,4	45,9
Ene-Feb-Mar	224,3	18,8	116,7	42,2	46,7
Feb-Mar-Abr	228,4	20,4	116,5	41,5	50,0
Mar-Abr-May	231,7	20,1	119,8	40,3	51,5
Abr-May-Jun	230,3	19,7	117,2	40,4	53,0
May-Jun-Jul	230,9	18,7	119,1	41,4	51,6
Jun-Jul-Ago	226,3	17,9	110,5	43,7	54,2
Jul-Ago-Set	224,5	16,7	105,8	45,0	57,1
Ago-Set-Oct	226,2	16,1	100,7	48,0	61,4
Set-Oct-Nov	226,5	15,7	101,4	48,3	61,0
Oct-Nov-Dic	228,9	16,1	100,7	49,5	62,6
2023					
Nov-Dic22-Ene23	227,4	15,3	102,4	47,3	62,4
Dic22-Ene-Feb23	228,7	14,7	102,4	48,4	63,1
Ene-Feb-Mar	230,4	15,7	105,0	46,8	63,0
Feb-Mar-Abr	232,8	17,5	105,6	47,7	62,0
Mar-Abr-May	229,7	18,0	102,3	48,1	61,3
Abr-May-Jun	231,1	17,8	101,3	50,9	61,1
May-Jun-Jul	232,6	17,0	99,4	53,6	62,7
Jun-Jul-Ago	234,5	16,1	101,5	52,2	64,6
Jul-Ago-Set	234,0	16,5	100,9	51,5	65,1
Ago-Set-Oct	233,8	16,4	100,9	51,3	65,3
Set-Oct-Nov	235,5	16,7	102,0	53,5	63,2
Oct-Nov-Dic	236,9	16,4	103,5	52,1	64,9
2024					
Nov-Dic23-Ene24	238,3	16,7	106,5	50,7	64,4
Dic23-Ene-Feb24	240,7	17,7	106,8	50,5	65,7
Ene-Feb-Mar	243,0	18,0	107,7	49,6	67,8
Feb-Mar-Abr	242,5	17,9	105,1	51,4	68,2
Mar-Abr-May	241,0	17,2	103,7	51,4	68,7
Abr-May-Jun	241,2	16,3	105,2	55,1	64,6
May-Jun-Jul	241,4	16,7	103,4	55,3	66,0
Jun-Jul-Ago	242,4	15,8	105,0	55,5	66,1
Jul-Ago-Set	242,8	15,5	104,2	53,8	69,3
Ago-Set-Oct	244,7	14,4	107,9	53,1	69,2
Set-Oct-Nov	247,5	15,7	112,5	52,6	66,7
Oct-Nov-Dic	247,6	16,6	113,9	51,3	65,8
2025					
Nov-Dic24-Ene25	246,6	16,4	114,1	50,6	65,5
Dic24-Ene-Feb25	248,4	16,7	112,2	51,3	68,1
Ene-Feb-Mar	249,5	17,3	109,7	53,9	68,5
Feb-Mar-Abr	251,8	18,2	112,2	53,9	67,4
Mar-Abr-May	250,4	17,4	111,2	52,9	68,9
Abr-May-Jun	247,2	16,2	110,6	52,1	68,3
May-Jun-Jul	251,0	16,4	107,8	55,0	71,9
Jun-Jul-Ago	253,7	16,1	106,6	56,5	74,5
Jul-Ago-Set	257,6	15,6	106,4	57,4	78,1
Ago-Set-Oct	260,0	14,7	108,0	56,7	80,7
Set-Oct-Nov	262,9	14,4	115,8	55,1	77,6
Oct-Nov-Dic	267,6	15,1	120,4	53,8	78,3
2026					
Nov-Dic25-Ene26	261,2	14,7	119,6	51,6	75,3
Dic25-Ene-Feb26	262,5	15,1	119,8	51,5	76,1
Ene-Feb-Mar	261,8	15,6	117,1	54,1	74,9

Variación porcentual

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

Nota: El ingreso promedio por hora se calculó con las horas normalmente trabajadas.

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE), 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 21
Lima Metropolitana: Horas trabajadas por semana, por rama de actividad y categoría de ocupación
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Millones de horas persona trabajadas)

Año/ Trimestre móvil	Rama de Actividad					Categoría de Ocupación		
	Total 1/	Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios	Independiente	Dependiente	
2021								
Nov-Dic20-Ene21	195,9	27,3	14,9	48,7	102,7	71,2	116,0	
Dic20-Ene-Feb21	184,8	24,2	15,3	46,3	96,7	66,4	109,8	
Ene-Feb-Mar	178,6	23,1	15,2	46,2	91,6	63,1	106,3	
Feb-Mar-Abr	176,3	22,8	15,7	43,9	91,4	63,2	105,4	
Mar-Abr-May	192,2	25,4	17,0	46,6	100,3	69,7	114,7	
Abr-May-Jun	198,9	26,6	17,9	48,5	102,7	72,1	119,4	
May-Jun-Jul	205,6	29,3	17,9	50,2	104,8	74,8	122,5	
Jun-Jul-Ago	205,1	28,7	17,8	51,5	103,9	73,7	123,2	
Jul-Ago-Set	206,2	28,1	17,2	51,2	107,1	75,6	123,1	
Ago-Set-Oct	208,7	29,1	17,3	52,3	107,6	75,1	126,5	
Set-Oct-Nov	214,8	31,8	16,5	53,6	110,3	77,5	129,7	
Oct-Nov-Dic	220,9	34,2	17,2	54,0	111,8	77,8	134,8	
2022								
Nov-Dic21-Ene22	219,2	32,3	17,3	51,9	114,1	77,7	132,6	
Dic21-Ene-Feb22	222,0	30,6	18,1	52,6	117,1	79,9	132,6	
Ene-Feb-Mar	224,3	29,4	18,6	54,9	119,4	79,2	135,4	
Feb-Mar-Abr	228,4	30,3	18,4	56,6	120,3	80,9	138,2	
Mar-Abr-May	231,7	31,5	18,8	57,3	121,4	82,3	140,7	
Abr-May-Jun	230,3	30,6	19,2	54,6	122,8	84,1	137,9	
May-Jun-Jul	230,9	31,1	19,5	54,5	123,3	85,3	137,3	
Jun-Jul-Ago	226,3	30,4	18,7	53,8	120,9	84,0	134,5	
Jul-Ago-Set	224,5	31,5	18,0	52,8	119,3	82,1	135,9	
Ago-Set-Oct	226,2	30,8	17,9	51,3	122,6	81,5	138,5	
Set-Oct-Nov	226,5	29,5	16,4	50,7	126,5	76,9	144,2	
Oct-Nov-Dic	228,9	31,3	16,2	50,1	127,9	77,4	145,5	
2023								
Nov-Dic22-Ene23	227,4	30,0	17,6	51,2	125,9	74,9	145,6	
Dic22-Ene-Feb23	228,7	30,6	18,2	51,0	126,5	75,0	146,1	
Ene-Feb-Mar	230,4	31,4	18,7	52,2	125,8	77,4	145,5	
Feb-Mar-Abr	232,8	31,8	17,8	51,5	129,3	79,4	145,7	
Mar-Abr-May	229,7	31,0	16,8	48,8	130,4	78,8	143,2	
Abr-May-Jun	231,1	32,1	16,5	50,1	129,6	78,9	144,6	
May-Jun-Jul	232,6	33,0	15,6	52,1	128,3	77,7	147,8	
Jun-Jul-Ago	234,5	31,3	16,4	56,7	126,5	78,6	148,7	
Jul-Ago-Set	234,0	29,7	16,5	57,0	127,2	81,8	146,7	
Ago-Set-Oct	233,8	29,7	17,1	56,8	127,2	82,8	145,9	
Set-Oct-Nov	235,5	29,2	16,5	56,2	130,3	84,2	146,1	
Oct-Nov-Dic	236,9	30,9	15,9	53,8	133,3	83,0	147,5	
2024								
Nov-Dic23-Ene24	238,3	30,3	16,0	53,4	135,3	83,3	148,9	
Dic23-Ene-Feb24	240,7	31,7	17,3	54,0	134,4	83,6	149,9	
Ene-Feb-Mar	243,0	31,5	17,1	54,7	136,2	82,2	153,1	
Feb-Mar-Abr	242,5	32,2	17,1	54,1	135,7	82,5	152,1	
Mar-Abr-May	241,0	32,3	17,0	52,3	136,5	82,6	152,3	
Abr-May-Jun	241,2	32,7	17,8	54,0	133,7	84,0	151,6	
May-Jun-Jul	241,4	33,0	17,3	56,7	131,0	82,8	152,6	
Jun-Jul-Ago	242,4	35,7	16,5	58,2	128,3	80,7	155,2	
Jul-Ago-Set	242,8	35,3	18,1	58,0	128,3	81,9	155,1	
Ago-Set-Oct	244,7	36,1	18,2	57,2	130,0	82,6	156,1	
Set-Oct-Nov	247,5	35,3	19,2	58,6	131,4	84,5	156,9	
Oct-Nov-Dic	247,6	34,6	18,8	58,8	132,5	83,2	158,3	
2025								
Nov-Dic24-Ene25	246,6	34,1	19,8	57,6	132,3	81,7	158,5	
Dic24-Ene-Feb25	248,4	32,1	19,6	57,4	136,5	82,9	158,8	
Ene-Feb-Mar	249,5	32,6	19,5	56,3	138,4	81,5	160,2	
Feb-Mar-Abr	251,8	31,8	19,5	56,7	141,4	85,3	159,6	
Mar-Abr-May	250,4	33,4	18,6	56,2	140,1	84,7	159,4	
Abr-May-Jun	247,2	34,2	17,9	56,4	136,6	83,2	159,3	
May-Jun-Jul	251,0	35,3	17,3	58,7	137,3	81,6	164,3	
Jun-Jul-Ago	253,7	37,0	17,4	59,4	136,1	79,4	168,7	
Jul-Ago-Set	257,6	38,5	18,2	59,3	137,3	80,9	171,0	
Ago-Set-Oct	260,0	39,2	18,3	60,2	138,1	82,7	171,3	
Set-Oct-Nov	262,9	37,0	19,6	61,1	141,5	87,2	170,1	
Oct-Nov-Dic	267,6	36,0	19,4	63,7	145,2	92,4	168,4	
2026								
Nov-Dic25-Ene26	261,2	34,9	20,0	60,9	141,7	89,2	165,5	
Dic25-Ene-Feb26	262,5	35,0	20,3	64,2	139,7	88,5	166,4	
Ene-Feb-Mar	261,8	34,1	20,9	62,7	140,9	85,2	169,2	
Variación porcentual								
Respecto a similar Trim. del año anterior	4,9	4,7	7,0	11,4	+	1,8	4,4	5,6

Nota 1: El total de la categoría de ocupación incluye a los trabajadores familiares no remunerados.

Nota 2: El ingreso promedio por hora se calculó con las horas normalmente trabajadas.

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 22
Lima Metropolitana: Promedio de horas trabajadas por semana, sexo y grupo de edad
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Promedio de horas persona trabajadas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupo de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2021						
Nov-Dic20-Ene21	44,1	46,4	41,2	40,6	45,3	44,2
Dic20-Ene-Feb21	43,6	45,8	40,9	40,9	44,6	43,5
Ene-Feb-Mar	43,4	45,4	40,8	40,2	44,2	43,6
Feb-Mar-Abr	42,9	44,9	40,3	39,7	43,6	43,4
Mar-Abr-May	43,6	45,9	40,7	39,5	44,6	43,9
Abr-May-Jun	43,5	46,1	40,2	39,5	44,8	43,4
May-Jun-Jul	44,1	46,8	40,5	39,5	45,5	44,0
Jun-Jul-Ago	44,1	47,1	40,4	39,7	45,6	44,1
Jul-Ago-Set	44,3	47,3	40,6	39,5	45,5	44,7
Ago-Set-Oct	44,3	47,4	40,5	39,2	45,4	44,8
Set-Oct-Nov	44,6	47,6	41,1	40,3	45,7	45,0
Oct-Nov-Dic	45,0	47,9	41,5	41,0	46,3	45,0
2022						
Nov-Dic21-Ene22	45,1	47,7	41,8	41,5	46,4	45,0
Dic21-Ene-Feb22	45,5	48,0	42,3	42,1	46,5	45,7
Ene-Feb-Mar	45,6	48,0	42,6	42,0	46,6	46,0
Feb-Mar-Abr	45,2	47,6	42,3	41,1	46,1	45,9
Mar-Abr-May	45,3	47,7	42,4	40,1	46,7	45,7
Abr-May-Jun	45,3	48,0	42,0	39,8	46,8	45,6
May-Jun-Jul	45,6	48,6	42,0	40,0	47,4	45,5
Jun-Jul-Ago	45,1	48,1	41,6	39,6	46,9	45,0
Jul-Ago-Set	45,1	47,9	41,6	39,7	46,9	44,6
Ago-Set-Oct	45,3	48,3	41,6	41,2	46,8	44,7
Set-Oct-Nov	45,0	48,1	41,2	40,3	47,0	43,9
Oct-Nov-Dic	45,0	48,2	41,1	40,3	47,3	43,6
2023						
Nov-Dic22-Ene23	44,6	47,7	41,1	40,4	46,9	43,3
Dic22-Ene-Feb23	44,8	47,7	41,5	40,8	46,7	43,9
Ene-Feb-Mar	45,0	47,6	41,9	40,9	46,8	44,3
Feb-Mar-Abr	44,9	47,8	41,5	40,4	46,4	44,6
Mar-Abr-May	44,5	47,6	40,8	39,8	46,1	44,2
Abr-May-Jun	44,3	47,7	40,4	39,3	45,9	44,1
May-Jun-Jul	44,5	47,6	40,9	39,3	46,4	44,0
Jun-Jul-Ago	44,9	47,6	41,7	39,4	46,8	44,3
Jul-Ago-Set	44,9	47,9	41,5	39,1	46,7	44,7
Ago-Set-Oct	44,7	47,8	41,1	39,1	46,4	44,6
Set-Oct-Nov	44,5	47,8	40,6	39,1	46,2	44,1
Oct-Nov-Dic	44,5	47,6	41,0	39,5	46,2	44,0
2024						
Nov-Dic23-Ene24	45,0	47,8	41,7	41,1	46,4	44,6
Dic23-Ene-Feb24	45,2	47,8	42,2	40,9	46,6	45,1
Ene-Feb-Mar	45,3	48,0	42,2	42,0	46,6	45,0
Feb-Mar-Abr	44,9	47,6	41,8	40,8	46,3	44,6
Mar-Abr-May	44,6	47,6	41,2	40,1	45,9	44,5
Abr-May-Jun	44,2	47,3	40,6	38,7	45,6	44,2
May-Jun-Jul	44,1	47,5	40,2	39,1	45,4	44,0
Jun-Jul-Ago	44,3	47,5	40,6	40,0	46,0	43,6
Jul-Ago-Set	44,5	47,4	40,9	40,0	46,1	43,7
Ago-Set-Oct	44,4	47,2	41,1	38,5	46,3	44,0
Set-Oct-Nov	44,5	47,5	40,9	38,7	46,1	44,2
Oct-Nov-Dic	44,6	47,5	41,1	39,5	46,2	44,1
2025						
Nov-Dic24-Ene25	45,1	48,1	41,6	41,8	46,4	44,6
Dic24-Ene-Feb25	45,5	48,3	42,1	42,2	46,5	45,3
Ene-Feb-Mar	45,8	48,8	42,2	42,5	46,8	45,5
Feb-Mar-Abr	45,6	48,7	42,0	41,5	47,0	45,2
Mar-Abr-May	45,4	48,5	41,7	41,6	46,9	44,8
Abr-May-Jun	45,1	48,1	41,4	40,7	46,6	44,5
May-Jun-Jul	45,1	48,2	41,4	40,7	46,4	44,8
Jun-Jul-Ago	45,1	48,2	41,5	40,1	46,4	45,0
Jul-Ago-Set	45,4	48,1	42,2	39,9	46,7	45,4
Ago-Set-Oct	45,5	48,1	42,3	39,9	46,7	45,4
Set-Oct-Nov	45,4	48,0	42,2	40,4	46,6	45,2
Oct-Nov-Dic	45,5	48,4	42,1	40,7	46,5	45,6
2026						
Nov-Dic25-Ene26	45,5	48,3	42,3	41,3	46,6	45,5
Dic25-Ene-Feb26	45,9	48,5	42,8	41,3	47,0	46,1
Ene-Feb-Mar	45,9	48,6	42,6	42,4	47,1	45,6
Variación absoluta						
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,1	-0,2	0,4	-0,1	0,3	0,1

Nota: El ingreso promedio por hora se calculó con las horas normalmente trabajadas.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE), 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 23
Lima Metropolitana: Promedio de Horas trabajadas por semana por rama de actividad y categoría de ocupación
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Promedio de horas persona trabajadas)

Año/ Trimestre móvil	Rama de Actividad					Categoría de Ocupación	
	Total 1/	Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios	Independiente	Dependiente
2021							
Nov-Dic20-Ene21	44,1	44,1	41,6	46,1	43,6	43,2	45,4
Dic20-Ene-Feb21	43,6	43,3	41,3	45,7	43,2	42,4	45,1
Ene-Feb-Mar	43,4	43,7	40,9	45,7	42,6	42,6	44,6
Feb-Mar-Abr	42,9	43,3	40,6	45,1	42,2	42,5	43,9
Mar-Abr-May	43,6	44,2	42,4	45,3	42,8	43,5	44,4
Abr-May-Jun	43,5	43,8	42,8	44,6	42,9	42,9	44,6
May-Jun-Jul	44,1	44,3	43,9	45,5	43,2	44,1	44,9
Jun-Jul-Ago	44,1	44,4	43,3	45,5	43,5	44,4	44,9
Jul-Ago-Set	44,3	44,4	43,3	46,3	43,5	44,9	44,8
Ago-Set-Oct	44,3	45,1	43,5	45,8	43,5	44,3	45,0
Set-Oct-Nov	44,6	45,8	43,3	46,7	43,6	44,6	45,4
Oct-Nov-Dic	45,0	46,0	43,8	46,7	44,0	45,2	45,6
2022							
Nov-Dic21-Ene22	45,1	45,3	42,8	47,0	44,4	45,4	45,7
Dic21-Ene-Feb22	45,5	45,4	43,3	47,7	44,8	45,8	46,0
Ene-Feb-Mar	45,6	45,5	43,6	48,1	44,9	46,0	46,1
Feb-Mar-Abr	45,2	44,9	43,7	48,0	44,3	45,6	45,8
Mar-Abr-May	45,3	44,7	44,1	47,9	44,4	46,3	45,6
Abr-May-Jun	45,3	45,3	44,6	47,5	44,4	46,1	45,6
May-Jun-Jul	45,6	46,1	44,5	47,8	44,7	46,6	45,7
Jun-Jul-Ago	45,1	45,9	43,5	47,1	44,3	45,9	45,4
Jul-Ago-Set	45,1	45,5	43,7	47,0	44,3	45,6	45,4
Ago-Set-Oct	45,3	45,6	45,5	47,2	44,4	45,3	45,8
Set-Oct-Nov	45,0	46,6	45,4	46,4	44,0	43,7	46,0
Oct-Nov-Dic	45,0	46,7	44,2	46,6	44,0	44,0	45,8
2023							
Nov-Dic22-Ene23	44,6	46,1	44,1	46,7	43,5	43,4	45,6
Dic22-Ene-Feb23	44,8	45,9	44,7	47,0	43,7	43,7	45,8
Ene-Feb-Mar	45,0	46,4	44,5	47,1	43,8	43,7	46,1
Feb-Mar-Abr	44,9	45,7	44,2	46,7	44,0	44,3	45,7
Mar-Abr-May	44,5	45,5	43,6	45,9	43,8	44,1	45,3
Abr-May-Jun	44,3	45,4	43,9	45,8	43,5	44,0	44,9
May-Jun-Jul	44,5	46,0	44,0	45,9	43,6	43,7	45,3
Jun-Jul-Ago	44,9	46,2	44,3	47,1	43,6	44,4	45,5
Jul-Ago-Set	44,9	45,6	44,6	47,1	43,8	44,5	45,4
Ago-Set-Oct	44,7	46,2	44,8	47,0	43,4	44,2	45,3
Set-Oct-Nov	44,5	46,2	44,8	46,0	43,3	43,6	45,2
Oct-Nov-Dic	44,5	46,4	44,7	46,1	43,4	43,3	45,6
2024							
Nov-Dic23-Ene24	45,0	46,7	44,2	46,6	44,0	44,1	45,9
Dic23-Ene-Feb24	45,2	47,6	44,3	46,7	44,1	44,5	46,0
Ene-Feb-Mar	45,3	47,4	43,9	46,3	44,6	44,7	46,0
Feb-Mar-Abr	44,9	46,8	44,3	45,7	44,1	44,2	45,6
Mar-Abr-May	44,6	45,7	44,1	45,3	44,1	43,9	45,3
Abr-May-Jun	44,2	45,0	44,6	45,3	43,4	43,4	44,9
May-Jun-Jul	44,1	44,6	44,8	45,5	43,1	43,1	44,9
Jun-Jul-Ago	44,3	45,4	44,7	46,5	43,0	43,5	44,9
Jul-Ago-Set	44,5	46,0	44,5	46,3	43,2	43,7	45,1
Ago-Set-Oct	44,4	45,8	44,4	46,8	43,1	43,8	45,0
Set-Oct-Nov	44,5	45,2	44,1	46,9	43,3	43,7	45,1
Oct-Nov-Dic	44,6	45,6	44,6	47,6	43,0	43,7	45,2
2025							
Nov-Dic24-Ene25	45,1	46,5	44,7	48,0	43,7	44,2	45,9
Dic24-Ene-Feb25	45,5	46,8	45,7	48,5	44,0	45,3	46,0
Ene-Feb-Mar	45,8	47,0	46,3	48,9	44,3	45,7	46,2
Feb-Mar-Abr	45,6	46,1	46,2	48,2	44,5	46,0	45,8
Mar-Abr-May	45,4	46,7	45,7	47,0	44,5	45,2	45,8
Abr-May-Jun	45,1	47,0	44,7	46,3	44,3	44,7	45,6
May-Jun-Jul	45,1	47,5	44,4	46,7	44,0	44,7	45,6
Jun-Jul-Ago	45,1	46,7	44,3	47,1	44,0	44,7	45,7
Jul-Ago-Set	45,4	46,1	43,6	47,4	44,6	45,6	45,5
Ago-Set-Oct	45,5	46,6	44,4	47,4	44,5	45,4	45,7
Set-Oct-Nov	45,4	46,6	44,7	47,2	44,4	44,9	45,8
Oct-Nov-Dic	45,5	46,8	45,8	47,4	44,4	45,1	45,9
2026							
Nov-Dic25-Ene26	45,5	46,5	44,9	47,4	44,6	45,3	45,9
Dic25-Ene-Feb26	45,9	47,1	45,6	48,6	44,5	46,5	45,8
Ene-Feb-Mar	45,9	46,5	45,6	48,6	44,6	46,3	45,9
Variación absoluta							
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,1	-0,5	-0,7	-0,3	0,3	0,6	-0,3

Nota 1: El total de la categoría de ocupación incluye a los trabajadores familiares no remunerados.

Nota 2: El ingreso promedio por hora se calculó con las horas normalmente trabajadas.

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE), 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 24
Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada por sexo y grupo de edad
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupo de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2021						
Nov-Dic20-Ene21	2 380,5	1 568,8	811,7	281,2	1 384,8	714,5
Dic20-Ene-Feb21	2 085,0	1 384,7	700,2	227,5	1 223,6	634,0
Ene-Feb-Mar	1 993,8	1 333,0	660,8	198,5	1 169,5	625,8
Feb-Mar-Abr	1 954,8	1 304,8	650,0	205,2	1 113,2	636,3
Mar-Abr-May	2 195,9	1 467,3	728,6	232,1	1 250,6	713,2
Abr-May-Jun	2 299,1	1 553,9	745,1	256,3	1 299,7	743,0
May-Jun-Jul	2 421,7	1 649,1	772,6	249,2	1 391,2	781,2
Jun-Jul-Ago	2 428,5	1 658,9	769,6	242,5	1 400,4	785,7
Jul-Ago-Set	2 486,3	1 669,2	817,1	229,9	1 430,0	826,4
Ago-Set-Oct	2 481,1	1 651,3	829,8	223,7	1 435,1	822,3
Set-Oct-Nov	2 560,6	1 696,1	864,5	263,4	1 455,9	841,4
Oct-Nov-Dic	2 640,5	1 743,1	897,4	284,8	1 513,5	842,2
2022						
Nov-Dic21-Ene22	2 660,0	1 798,8	861,2	301,3	1 512,1	846,6
Dic21-Ene-Feb22	2 680,4	1 820,6	859,8	278,3	1 524,2	877,8
Ene-Feb-Mar	2 716,3	1 850,4	865,9	270,8	1 546,2	899,2
Feb-Mar-Abr	2 758,6	1 853,3	905,3	268,6	1 545,6	944,4
Mar-Abr-May	2 829,4	1 879,3	950,1	290,4	1 585,3	953,8
Abr-May-Jun	2 845,5	1 884,1	961,4	295,4	1 579,2	970,9
May-Jun-Jul	2 882,5	1 891,2	991,2	304,8	1 612,6	965,0
Jun-Jul-Ago	2 859,9	1 892,6	967,3	294,7	1 592,2	973,0
Jul-Ago-Set	2 919,7	1 920,7	999,0	298,3	1 628,1	993,3
Ago-Set-Oct	2 958,2	1 944,3	1 013,9	297,0	1 658,1	1 003,0
Set-Oct-Nov	2 989,5	1 931,8	1 057,8	292,1	1 698,3	999,2
Oct-Nov-Dic	2 999,4	1 920,9	1 078,5	301,4	1 677,7	1 020,3
2023						
Nov-Dic22-Ene23	2 991,5	1 875,4	1 116,1	326,2	1 650,5	1 014,8
Dic22-Ene-Feb23	3 048,4	1 888,5	1 160,0	337,9	1 681,9	1 028,6
Ene-Feb-Mar	3 005,2	1 857,8	1 147,4	330,4	1 661,0	1 013,8
Feb-Mar-Abr	2 989,0	1 860,3	1 128,7	289,3	1 651,8	1 047,9
Mar-Abr-May	2 947,3	1 869,2	1 078,1	258,5	1 609,2	1 079,6
Abr-May-Jun	3 001,5	1 890,1	1 111,4	259,5	1 637,9	1 104,2
May-Jun-Jul	3 049,6	1 919,6	1 130,0	279,7	1 668,8	1 101,1
Jun-Jul-Ago	3 082,4	1 903,9	1 178,5	296,6	1 682,5	1 103,3
Jul-Ago-Set	3 074,3	1 939,1	1 135,2	285,0	1 689,0	1 100,2
Ago-Set-Oct	3 102,4	1 962,8	1 139,5	273,4	1 690,5	1 138,4
Set-Oct-Nov	3 062,9	1 952,7	1 110,1	251,3	1 690,6	1 121,0
Oct-Nov-Dic	3 107,2	1 982,9	1 124,3	257,5	1 704,2	1 145,5
2024						
Nov-Dic23-Ene24	3 106,1	1 959,8	1 146,3	287,2	1 684,7	1 134,2
Dic23-Ene-Feb24	3 153,4	1 967,8	1 185,6	290,0	1 731,2	1 132,1
Ene-Feb-Mar	3 151,1	1 947,3	1 203,8	310,5	1 719,1	1 121,5
Feb-Mar-Abr	3 137,6	1 932,3	1 205,3	294,4	1 735,0	1 108,2
Mar-Abr-May	3 158,2	1 959,1	1 199,1	285,9	1 710,8	1 161,5
Abr-May-Jun	3 151,3	1 959,9	1 191,4	260,3	1 712,9	1 178,1
May-Jun-Jul	3 211,1	2 029,5	1 181,6	252,0	1 742,5	1 216,6
Jun-Jul-Ago	3 245,9	2 057,5	1 188,4	260,8	1 756,0	1 229,1
Jul-Ago-Set	3 312,3	2 098,5	1 213,8	263,1	1 794,0	1 255,2
Ago-Set-Oct	3 376,0	2 126,5	1 249,5	239,1	1 858,0	1 278,8
Set-Oct-Nov	3 428,6	2 150,9	1 277,8	248,3	1 889,6	1 290,7
Oct-Nov-Dic	3 479,1	2 193,4	1 285,7	254,5	1 924,0	1 300,6
2025						
Nov-Dic24-Ene25	3 479,9	2 192,2	1 287,7	268,2	1 929,5	1 282,2
Dic24-Ene-Feb25	3 495,3	2 236,2	1 259,1	254,0	1 936,4	1 304,8
Ene-Feb-Mar	3 488,5	2 233,8	1 254,6	249,9	1 915,4	1 323,2
Feb-Mar-Abr	3 523,7	2 246,6	1 277,1	260,2	1 901,7	1 361,8
Mar-Abr-May	3 530,6	2 240,8	1 289,7	255,9	1 899,6	1 375,1
Abr-May-Jun	3 555,8	2 236,1	1 319,7	240,0	1 921,0	1 394,8
May-Jun-Jul	3 629,1	2 287,1	1 342,0	243,2	1 963,3	1 422,7
Jun-Jul-Ago	3 682,7	2 304,7	1 378,0	265,6	1 990,4	1 426,7
Jul-Ago-Set	3 736,4	2 321,4	1 415,1	280,3	2 004,1	1 452,0
Ago-Set-Oct	3 800,9	2 340,4	1 460,5	278,1	2 037,1	1 485,7
Set-Oct-Nov	3 797,4	2 311,7	1 485,7	266,4	2 002,1	1 528,8
Oct-Nov-Dic	3 865,3	2 349,6	1 515,7	283,6	2 030,3	1 551,4
2026						
Nov-Dic25-Ene26	3 775,1	2 313,8	1 461,3	291,7	1 949,4	1 533,9
Dic25-Ene-Feb26	3 769,4	2 332,0	1 437,5	305,2	1 948,6	1 515,6
Ene-Feb-Mar	3 719,7	2 335,8	1 383,9	301,3	1 909,4	1 508,9

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior	6,6	4,6	10,3 +	20,6 +	-0,3	14,0+++
---	-----	-----	--------	--------	------	---------

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 25
Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada por nivel de educación alcanzado
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2021					
Nov-Dic20-Ene21	2 380,5	92,0	1 034,9	493,0	760,6
Dic20-Ene-Feb21	2 085,0	79,0	889,3	435,3	681,4
Ene-Feb-Mar	1 993,8	81,8	820,2	408,2	683,6
Feb-Mar-Abr	1 954,8	90,7	801,4	382,0	680,6
Mar-Abr-May	2 195,9	105,7	930,9	417,9	741,4
Abr-May-Jun	2 299,1	125,0	1 010,0	429,2	734,9
May-Jun-Jul	2 421,7	132,1	1 062,1	475,9	751,5
Jun-Jul-Ago	2 428,5	139,4	1 066,8	492,2	730,2
Jul-Ago-Set	2 486,3	140,9	1 097,2	515,2	733,1
Ago-Set-Oct	2 481,1	132,6	1 106,6	515,8	726,1
Set-Oct-Nov	2 560,6	140,6	1 164,1	518,2	737,7
Oct-Nov-Dic	2 640,5	141,9	1 222,8	519,1	756,7
2022					
Nov-Dic21-Ene22	2 660,0	145,7	1 247,3	523,7	743,3
Dic21-Ene-Feb22	2 680,4	143,4	1 232,6	547,3	757,0
Ene-Feb-Mar	2 716,3	147,1	1 219,4	576,4	773,4
Feb-Mar-Abr	2 758,6	165,8	1 222,8	562,8	807,2
Mar-Abr-May	2 829,4	162,6	1 279,8	553,3	833,8
Abr-May-Jun	2 845,5	159,3	1 283,2	549,4	853,5
May-Jun-Jul	2 882,5	157,3	1 295,8	577,5	851,9
Jun-Jul-Ago	2 859,9	160,7	1 209,6	587,3	902,2
Jul-Ago-Set	2 919,7	154,7	1 188,1	620,3	956,6
Ago-Set-Oct	2 958,2	138,6	1 127,1	641,1	1 051,4
Set-Oct-Nov	2 989,5	124,5	1 130,4	664,0	1 070,5
Oct-Nov-Dic	2 999,4	125,3	1 079,2	682,6	1 112,3
2023					
Nov-Dic22-Ene23	2 991,5	115,0	1 118,3	652,1	1 106,1
Dic22-Ene-Feb23	3 048,4	118,0	1 147,5	670,3	1 112,7
Ene-Feb-Mar	3 005,2	118,7	1 151,7	636,6	1 098,1
Feb-Mar-Abr	2 989,0	143,6	1 133,7	648,6	1 063,1
Mar-Abr-May	2 947,3	151,6	1 088,9	646,1	1 060,7
Abr-May-Jun	3 001,5	155,7	1 100,5	674,7	1 070,6
May-Jun-Jul	3 049,6	149,0	1 096,2	706,3	1 098,2
Jun-Jul-Ago	3 082,4	144,6	1 123,1	685,4	1 129,4
Jul-Ago-Set	3 074,3	147,6	1 114,6	667,5	1 144,5
Ago-Set-Oct	3 102,4	141,4	1 123,1	678,2	1 159,6
Set-Oct-Nov	3 062,9	128,8	1 105,4	703,1	1 125,6
Oct-Nov-Dic	3 107,2	122,5	1 119,7	709,5	1 155,5
2024					
Nov-Dic23-Ene24	3 106,1	136,7	1 141,0	688,3	1 140,0
Dic23-Ene-Feb24	3 153,4	149,3	1 154,1	686,5	1 163,5
Ene-Feb-Mar	3 151,1	145,2	1 170,4	649,2	1 186,3
Feb-Mar-Abr	3 137,6	140,3	1 140,8	663,2	1 193,2
Mar-Abr-May	3 158,2	136,3	1 149,3	669,0	1 203,5
Abr-May-Jun	3 151,3	129,4	1 165,0	725,9	1 131,1
May-Jun-Jul	3 211,1	131,8	1 162,1	732,7	1 184,6
Jun-Jul-Ago	3 245,9	131,0	1 200,3	729,7	1 184,8
Jul-Ago-Set	3 312,3	130,8	1 220,8	715,3	1 245,4
Ago-Set-Oct	3 376,0	121,8	1 297,4	718,4	1 238,3
Set-Oct-Nov	3 428,6	126,4	1 371,8	730,7	1 199,7
Oct-Nov-Dic	3 479,1	141,2	1 392,7	723,3	1 221,9
2025					
Nov-Dic24-Ene25	3 479,9	141,0	1 394,5	722,6	1 221,8
Dic24-Ene-Feb25	3 495,3	145,2	1 342,4	732,0	1 275,6
Ene-Feb-Mar	3 488,5	155,1	1 306,4	773,1	1 253,9
Feb-Mar-Abr	3 523,7	162,2	1 335,7	785,5	1 240,4
Mar-Abr-May	3 530,6	157,7	1 337,4	762,2	1 273,1
Abr-May-Jun	3 555,8	147,2	1 359,7	758,6	1 290,3
May-Jun-Jul	3 629,1	145,0	1 341,7	784,1	1 358,3
Jun-Jul-Ago	3 682,7	139,5	1 334,0	816,3	1 393,0
Jul-Ago-Set	3 736,4	131,8	1 315,4	836,6	1 452,5
Ago-Set-Oct	3 800,9	123,1	1 334,3	856,3	1 487,2
Set-Oct-Nov	3 797,4	124,1	1 400,2	830,4	1 442,6
Oct-Nov-Dic	3 865,3	127,5	1 474,3	805,0	1 458,6
2026					
Nov-Dic25-Ene26	3 775,1	123,6	1 465,8	771,0	1 414,6
Dic25-Ene-Feb26	3 769,4	121,4	1 481,7	786,8	1 379,5
Ene-Feb-Mar	3 719,7	138,0	1 422,7	819,7	1 339,2
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	6,6	-11,0	8,9	6,0	6,8

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE), 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 26
Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada por rama de actividad
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Rama de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
2021					
Nov-Dic20-Ene21	2 380,5	341,7	246,2	382,4	1 382,2
Dic20-Ene-Feb21	2 085,0	290,4	247,1	312,8	1 206,9
Ene-Feb-Mar	1 993,8	274,6	240,6	302,9	1 145,0
Feb-Mar-Abr	1 954,8	263,9	242,4	283,8	1 134,9
Mar-Abr-May	2 195,9	297,5	271,8	329,8	1 265,7
Abr-May-Jun	2 299,1	310,1	285,0	351,5	1 318,4
May-Jun-Jul	2 421,7	354,2	291,6	376,1	1 364,4
Jun-Jul-Ago	2 428,5	353,0	288,4	383,7	1 369,1
Jul-Ago-Set	2 486,3	360,2	285,5	395,4	1 416,0
Ago-Set-Oct	2 481,1	358,2	284,2	399,4	1 413,6
Set-Oct-Nov	2 560,6	379,3	275,4	414,6	1 462,3
Oct-Nov-Dic	2 640,5	402,3	281,1	434,9	1 479,7
2022					
Nov-Dic21-Ene22	2 660,0	387,5	285,5	428,1	1 512,4
Dic21-Ene-Feb22	2 680,4	371,7	298,5	424,7	1 540,6
Ene-Feb-Mar	2 716,3	350,5	319,6	444,9	1 576,5
Feb-Mar-Abr	2 758,6	364,3	310,7	446,5	1 604,8
Mar-Abr-May	2 829,4	376,4	323,3	475,0	1 623,0
Abr-May-Jun	2 845,5	377,1	320,3	448,1	1 658,0
May-Jun-Jul	2 882,5	387,3	331,8	457,4	1 671,3
Jun-Jul-Ago	2 859,9	378,7	313,3	464,4	1 663,7
Jul-Ago-Set	2 919,7	404,8	312,6	483,7	1 679,1
Ago-Set-Oct	2 958,2	397,7	303,5	481,7	1 726,1
Set-Oct-Nov	2 989,5	357,5	287,7	508,1	1 790,9
Oct-Nov-Dic	2 999,4	393,8	278,6	465,1	1 813,9
2023					
Nov-Dic22-Ene23	2 991,5	380,8	309,6	472,7	1 790,6
Dic22-Ene-Feb23	3 048,4	409,3	315,4	485,6	1 806,7
Ene-Feb-Mar	3 005,2	403,7	316,6	493,5	1 764,7
Feb-Mar-Abr	2 989,0	398,9	292,7	485,1	1 786,2
Mar-Abr-May	2 947,3	372,9	275,1	467,6	1 801,0
Abr-May-Jun	3 001,5	402,1	282,6	491,0	1 792,1
May-Jun-Jul	3 049,6	427,5	267,4	524,0	1 785,1
Jun-Jul-Ago	3 082,4	412,7	287,1	570,3	1 765,9
Jul-Ago-Set	3 074,3	390,2	282,8	577,2	1 772,5
Ago-Set-Oct	3 102,4	382,2	295,7	569,8	1 813,9
Set-Oct-Nov	3 062,9	380,1	282,5	539,0	1 818,8
Oct-Nov-Dic	3 107,2	408,8	271,3	516,7	1 875,0
2024					
Nov-Dic23-Ene24	3 106,1	404,5	270,0	501,1	1 886,7
Dic23-Ene-Feb24	3 153,4	434,8	279,1	516,1	1 881,2
Ene-Feb-Mar	3 151,1	413,2	273,9	517,1	1 899,8
Feb-Mar-Abr	3 137,6	425,0	273,2	517,0	1 876,4
Mar-Abr-May	3 158,2	411,0	292,3	505,3	1 903,8
Abr-May-Jun	3 151,3	419,2	300,8	523,7	1 860,0
May-Jun-Jul	3 211,1	432,9	286,9	561,1	1 883,2
Jun-Jul-Ago	3 245,9	471,0	253,1	585,6	1 881,8
Jul-Ago-Set	3 312,3	478,3	288,0	582,7	1 913,2
Ago-Set-Oct	3 376,0	492,2	302,0	578,9	1 953,5
Set-Oct-Nov	3 428,6	489,8	335,8	585,1	1 975,1
Oct-Nov-Dic	3 479,1	483,9	335,3	607,1	2 011,8
2025					
Nov-Dic24-Ene25	3 479,9	492,2	351,3	603,9	1 991,2
Dic24-Ene-Feb25	3 495,3	468,4	349,7	588,1	2 047,8
Ene-Feb-Mar	3 488,5	484,9	344,7	562,7	2 060,0
Feb-Mar-Abr	3 523,7	458,6	348,3	564,1	2 122,9
Mar-Abr-May	3 530,6	472,4	330,6	576,4	2 127,4
Abr-May-Jun	3 555,8	485,5	319,5	608,8	2 114,0
May-Jun-Jul	3 629,1	515,1	311,4	637,2	2 131,1
Jun-Jul-Ago	3 682,7	541,3	307,5	674,5	2 105,7
Jul-Ago-Set	3 736,4	558,9	324,3	664,4	2 130,4
Ago-Set-Oct	3 800,9	583,2	323,7	674,6	2 160,0
Set-Oct-Nov	3 797,4	546,3	347,6	667,9	2 184,5
Oct-Nov-Dic	3 865,3	532,9	344,2	722,4	2 214,1
2026					
Nov-Dic25-Ene26	3 775,1	504,4	352,3	693,8	2 172,0
Dic25-Ene-Feb26	3 769,4	518,0	358,9	705,4	2 138,2
Ene-Feb-Mar	3 719,7	506,1	367,0	657,4	2 142,5

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior	6,6	4,4	6,5	16,8 ++	4,0
---	-----	-----	-----	---------	-----

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE), 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 27
Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada por categoría de ocupación y tamaño de empresa
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (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
2021						
Nov-Dic20-Ene21	2 380,5	649,4	1 731,1	1 171,1	278,7	930,7
Dic20-Ene-Feb21	2 085,0	535,4	1 549,6	997,4	265,1	822,5
Ene-Feb-Mar	1 993,8	491,7	1 502,1	926,8	259,4	807,5
Feb-Mar-Abr	1 954,8	474,5	1 480,4	888,3	244,0	822,4
Mar-Abr-May	2 195,9	584,3	1 611,6	1 074,0	253,2	868,7
Abr-May-Jun	2 299,1	621,6	1 677,5	1 168,8	247,5	882,8
May-Jun-Jul	2 421,7	664,5	1 757,1	1 243,1	260,4	918,2
Jun-Jul-Ago	2 428,5	651,7	1 776,8	1 238,2	263,6	926,8
Jul-Ago-Set	2 486,3	702,6	1 783,7	1 293,2	272,5	920,7
Ago-Set-Oct	2 481,1	691,8	1 789,3	1 272,3	290,0	918,7
Set-Oct-Nov	2 560,6	729,0	1 831,6	1 324,1	290,2	946,3
Oct-Nov-Dic	2 640,5	733,1	1 907,4	1 343,3	298,6	998,6
2022						
Nov-Dic21-Ene22	2 660,0	750,1	1 909,9	1 357,0	305,3	997,7
Dic21-Ene-Feb22	2 680,4	783,9	1 896,5	1 364,0	313,0	1 003,4
Ene-Feb-Mar	2 716,3	781,2	1 935,0	1 376,7	324,8	1 014,8
Feb-Mar-Abr	2 758,6	806,9	1 951,7	1 446,2	303,9	1 008,5
Mar-Abr-May	2 829,4	829,2	2 000,2	1 491,5	328,9	1 009,1
Abr-May-Jun	2 845,5	877,3	1 968,2	1 526,6	328,6	990,3
May-Jun-Jul	2 882,5	899,7	1 982,8	1 541,8	317,9	1 022,7
Jun-Jul-Ago	2 859,9	918,8	1 941,1	1 537,6	316,4	1 005,9
Jul-Ago-Set	2 919,7	931,5	1 988,2	1 550,7	312,1	1 056,9
Ago-Set-Oct	2 958,2	914,0	2 044,2	1 550,8	340,3	1 067,0
Set-Oct-Nov	2 989,5	827,2	2 162,4	1 515,6	331,7	1 142,3
Oct-Nov-Dic	2 999,4	813,8	2 185,6	1 491,4	380,5	1 127,5
2023						
Nov-Dic22-Ene23	2 991,5	794,5	2 196,9	1 458,0	382,8	1 150,7
Dic22-Ene-Feb23	3 048,4	814,5	2 233,9	1 445,8	415,1	1 187,6
Ene-Feb-Mar	3 005,2	810,5	2 194,6	1 453,6	412,4	1 139,2
Feb-Mar-Abr	2 989,0	824,3	2 164,7	1 471,3	413,7	1 104,1
Mar-Abr-May	2 947,3	855,5	2 091,8	1 498,2	387,8	1 061,3
Abr-May-Jun	3 001,5	887,8	2 113,7	1 522,4	390,7	1 088,4
May-Jun-Jul	3 049,6	890,2	2 159,4	1 530,1	384,8	1 134,6
Jun-Jul-Ago	3 082,4	886,6	2 195,9	1 550,6	401,9	1 129,9
Jul-Ago-Set	3 074,3	894,9	2 179,4	1 543,7	389,7	1 140,9
Ago-Set-Oct	3 102,4	923,9	2 178,4	1 583,1	378,2	1 141,1
Set-Oct-Nov	3 062,9	913,9	2 148,9	1 553,2	367,0	1 142,7
Oct-Nov-Dic	3 107,2	888,9	2 218,3	1 565,1	372,5	1 169,5
2024						
Nov-Dic23-Ene24	3 106,1	864,6	2 241,5	1 534,8	399,2	1 172,1
Dic23-Ene-Feb24	3 153,4	865,8	2 287,6	1 556,7	386,2	1 210,5
Ene-Feb-Mar	3 151,1	857,8	2 293,3	1 561,8	391,8	1 197,5
Feb-Mar-Abr	3 137,6	872,8	2 264,9	1 548,1	386,5	1 203,0
Mar-Abr-May	3 158,2	882,1	2 276,1	1 549,2	411,8	1 197,2
Abr-May-Jun	3 151,3	900,0	2 251,3	1 549,4	418,1	1 183,8
May-Jun-Jul	3 211,1	898,7	2 312,4	1 584,7	446,8	1 179,6
Jun-Jul-Ago	3 245,9	880,7	2 365,1	1 603,4	446,1	1 196,3
Jul-Ago-Set	3 312,3	893,5	2 418,8	1 637,5	451,7	1 223,1
Ago-Set-Oct	3 376,0	931,1	2 444,8	1 690,0	451,6	1 234,3
Set-Oct-Nov	3 428,6	955,1	2 473,5	1 718,2	483,9	1 226,5
Oct-Nov-Dic	3 479,1	967,3	2 511,9	1 721,4	489,7	1 268,0
2025						
Nov-Dic24-Ene25	3 479,9	951,6	2 528,4	1 738,6	464,8	1 276,5
Dic24-Ene-Feb25	3 495,3	947,7	2 547,6	1 730,6	479,7	1 285,0
Ene-Feb-Mar	3 488,5	932,8	2 555,6	1 708,8	502,6	1 277,1
Feb-Mar-Abr	3 523,7	964,4	2 559,3	1 705,5	552,3	1 266,0
Mar-Abr-May	3 530,6	990,5	2 540,0	1 721,2	521,4	1 288,0
Abr-May-Jun	3 555,8	976,6	2 579,1	1 740,7	509,0	1 306,1
May-Jun-Jul	3 629,1	968,4	2 660,7	1 783,1	500,7	1 345,3
Jun-Jul-Ago	3 682,7	936,9	2 745,9	1 756,5	541,6	1 384,6
Jul-Ago-Set	3 736,4	935,2	2 801,2	1 754,7	585,6	1 396,1
Ago-Set-Oct	3 800,9	973,2	2 827,7	1 775,9	594,9	1 430,1
Set-Oct-Nov	3 797,4	1 019,6	2 777,8	1 804,8	604,3	1 388,3
Oct-Nov-Dic	3 865,3	1 108,8	2 756,5	1 887,5	574,8	1 403,0
2026						
Nov-Dic25-Ene26	3 775,1	1 045,7	2 729,4	1 841,5	583,1	1 350,5
Dic25-Ene-Feb26	3 769,4	1 019,1	2 750,3	1 863,5	529,4	1 376,6
Ene-Feb-Mar	3 719,7	960,7	2 758,9	1 815,9	553,0	1 350,8
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	6,6	3,0	8,0+	6,3	10,0	5,8

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 28
Lima Metropolitana: Población subempleada por insuficiencia de horas (subempleo visible)
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26

Año/ Trimestre móvil	Población subempleada visible (Miles de personas)	Tasa de subempleo visible (%)
2021		
Nov-Dic20-Ene21	699,5	13,7
Dic20-Ene-Feb21	686,6	13,9
Ene-Feb-Mar	659,1	13,6
Feb-Mar-Abr	703,7	14,5
Mar-Abr-May	686,2	13,7
Abr-May-Jun	708,0	13,9
May-Jun-Jul	666,7	12,9
Jun-Jul-Ago	674,3	13,1
Jul-Ago-Set	648,1	12,5
Ago-Set-Oct	662,6	12,7
Set-Oct-Nov	656,9	12,4
Oct-Nov-Dic	639,2	12,0
2022		
Nov-Dic21-Ene22	602,5	11,3
Dic21-Ene-Feb22	547,1	10,2
Ene-Feb-Mar	541,0	10,0
Feb-Mar-Abr	611,3	11,1
Mar-Abr-May	628,3	11,4
Abr-May-Jun	660,9	12,1
May-Jun-Jul	644,3	11,9
Jun-Jul-Ago	651,5	12,0
Jul-Ago-Set	627,6	11,6
Ago-Set-Oct	563,5	10,5
Set-Oct-Nov	525,7	9,7
Oct-Nov-Dic	474,6	8,7
2023		
Nov-Dic22-Ene23	457,7	8,3
Dic22-Ene-Feb23	443,3	8,1
Ene-Feb-Mar	463,5	8,4
Feb-Mar-Abr	451,2	8,1
Mar-Abr-May	434,6	7,8
Abr-May-Jun	433,9	7,8
May-Jun-Jul	441,9	7,9
Jun-Jul-Ago	438,5	7,8
Jul-Ago-Set	414,6	7,4
Ago-Set-Oct	412,9	7,4
Set-Oct-Nov	447,2	7,9
Oct-Nov-Dic	459,4	8,1
2024		
Nov-Dic23-Ene24	437,0	7,7
Dic23-Ene-Feb24	441,2	7,7
Ene-Feb-Mar	458,9	7,9
Feb-Mar-Abr	539,4	9,2
Mar-Abr-May	537,4	9,2
Abr-May-Jun	558,4	9,5
May-Jun-Jul	480,8	8,3
Jun-Jul-Ago	461,2	7,9
Jul-Ago-Set	440,9	7,6
Ago-Set-Oct	426,9	7,3
Set-Oct-Nov	430,2	7,3
Oct-Nov-Dic	411,1	7,0
2025		
Nov-Dic24-Ene25	404,8	7,0
Dic24-Ene-Feb25	373,2	6,4
Ene-Feb-Mar	345,2	5,9
Feb-Mar-Abr	349,9	6,0
Mar-Abr-May	341,5	5,8
Abr-May-Jun	355,5	6,1
May-Jun-Jul	352,5	6,0
Jun-Jul-Ago	380,4	6,4
Jul-Ago-Set	377,8	6,3
Ago-Set-Oct	354,1	5,8
Set-Oct-Nov	344,7	5,6
Oct-Nov-Dic	346,3	5,6
2026		
Nov-Dic25-Ene26	335,9	5,5
Dic25-Ene-Feb26	338,8	5,5
Ene-Feb-Mar	337,1	5,5

Variación porcentual

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

Nota: Se considera como población subempleada visible a aquella que trabaja menos de 35 horas semanales, deseando trabajar más horas.
 a/ Variación absoluta en puntos porcentuales.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE), 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 29
Lima Metropolitana: Población subempleada por insuficiencia de horas (subempleo visible) por sexo y grupo de edad
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupo de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2021						
Nov-Dic20-Ene21	699,5	294,4	405,1	134,1	337,9	227,5
Dic20-Ene-Feb21	686,6	307,5	379,1	116,7	333,8	236,1
Ene-Feb-Mar	659,1	304,7	354,4	118,4	325,4	215,3
Feb-Mar-Abr	703,7	338,7	365,0	112,8	361,7	229,3
Mar-Abr-May	686,2	305,7	380,4	124,2	328,9	233,1
Abr-May-Jun	708,0	307,2	400,8	131,6	326,7	249,7
May-Jun-Jul	666,7	267,7	399,1	139,2	283,9	243,6
Jun-Jul-Ago	674,3	258,7	415,5	144,4	286,7	243,1
Jul-Ago-Set	648,1	226,7	421,4	127,2	300,9	220,1
Ago-Set-Oct	662,6	227,3	435,3	126,2	315,2	221,2
Set-Oct-Nov	656,9	236,0	421,0	113,7	324,1	219,1
Oct-Nov-Dic	639,2	237,2	402,0	118,6	293,0	227,6
2022						
Nov-Dic21-Ene22	602,5	229,4	373,1	119,2	265,3	218,0
Dic21-Ene-Feb22	547,1	199,1	348,0	114,0	234,2	198,9
Ene-Feb-Mar	541,0	201,3	339,7	119,7	221,0	200,4
Feb-Mar-Abr	611,3	234,2	377,1	123,9	266,4	221,0
Mar-Abr-May	628,3	248,6	379,6	127,2	265,6	235,5
Abr-May-Jun	660,9	249,8	411,1	130,2	282,2	248,6
May-Jun-Jul	644,3	233,2	411,1	127,9	268,9	247,5
Jun-Jul-Ago	651,5	242,6	408,9	132,7	276,2	242,6
Jul-Ago-Set	627,6	252,3	375,3	118,1	260,7	248,8
Ago-Set-Oct	563,5	221,5	342,0	90,4	233,4	239,7
Set-Oct-Nov	525,7	192,9	332,8	76,7	214,7	234,3
Oct-Nov-Dic	474,6	171,4	303,2	61,1	207,6	205,9
2023						
Nov-Dic22-Ene23	457,7	181,4	276,3	68,0	197,0	192,7
Dic22-Ene-Feb23	443,3	182,1	261,2	73,0	196,3	174,0
Ene-Feb-Mar	463,5	198,5	265,0	73,0	198,6	192,0
Feb-Mar-Abr	451,2	189,1	262,1	69,8	209,2	172,2
Mar-Abr-May	434,6	185,9	248,6	68,7	191,6	174,3
Abr-May-Jun	433,9	186,1	247,9	70,9	192,2	170,9
May-Jun-Jul	441,9	204,7	237,3	68,0	182,2	191,7
Jun-Jul-Ago	438,5	207,2	231,3	57,4	193,4	187,7
Jul-Ago-Set	414,6	189,1	225,6	59,2	174,6	180,9
Ago-Set-Oct	412,9	184,6	228,3	60,4	169,0	183,4
Set-Oct-Nov	447,2	196,5	250,7	67,7	174,5	205,0
Oct-Nov-Dic	459,4	207,8	251,7	65,7	190,6	203,1
2024						
Nov-Dic23-Ene24	437,0	195,6	241,4	59,4	181,5	196,1
Dic23-Ene-Feb24	441,2	201,1	240,1	60,0	185,2	196,0
Ene-Feb-Mar	458,9	216,6	242,3	61,1	185,0	212,8
Feb-Mar-Abr	539,4	260,0	279,4	66,4	234,2	238,8
Mar-Abr-May	537,4	253,8	283,6	66,6	232,4	238,4
Abr-May-Jun	558,4	257,8	300,6	70,7	244,5	243,2
May-Jun-Jul	480,8	203,8	277,0	61,2	201,4	218,1
Jun-Jul-Ago	461,2	205,1	256,0	60,3	191,0	209,9
Jul-Ago-Set	440,9	190,1	250,8	45,1	193,2	202,6
Ago-Set-Oct	426,9	197,1	229,8	55,9	174,8	196,2
Set-Oct-Nov	430,2	187,8	242,4	58,1	168,1	204,0
Oct-Nov-Dic	411,1	178,1	232,9	59,3	154,7	197,1
2025						
Nov-Dic24-Ene25	404,8	162,2	242,6	56,0	159,9	188,8
Dic24-Ene-Feb25	373,2	148,9	224,3	52,3	157,8	163,1
Ene-Feb-Mar	345,2	140,3	204,9	49,1	136,6	159,5
Feb-Mar-Abr	349,9	149,9	200,0	51,9	133,5	164,5
Mar-Abr-May	341,5	144,7	196,8	50,6	130,4	160,5
Abr-May-Jun	355,5	148,3	207,2	50,7	158,1	146,7
May-Jun-Jul	352,5	151,1	201,4	49,0	154,7	148,8
Jun-Jul-Ago	380,4	168,2	212,2	48,0	161,2	171,3
Jul-Ago-Set	377,8	178,8	199,0	46,8	150,9	180,1
Ago-Set-Oct	354,1	165,9	188,2	43,9	141,6	168,5
Set-Oct-Nov	344,7	154,5	190,2	40,7	145,4	158,6
Oct-Nov-Dic	346,3	149,3	197,0	48,9	138,1	159,3
2026						
Nov-Dic25-Ene26	335,9	146,3	189,6	45,5	138,9	151,4
Dic25-Ene-Feb26	338,8	149,8	189,0	44,3	145,3	149,2
Ene-Feb-Mar	337,1	146,4	190,7	42,8	139,0	155,4
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	-2,3	4,4	-6,9	-12,8	1,7	-2,6

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 30
Lima Metropolitana: Población subempleada por insuficiencia de horas (subempleo visible) por nivel educativo alcanzado
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2021					
Nov-Dic20-Ene21	699,5	58,3	344,8	138,3	158,2
Dic20-Ene-Feb21	686,6	56,5	346,4	131,3	152,4
Ene-Feb-Mar	659,1	53,8	343,0	132,0	130,4
Feb-Mar-Abr	703,7	57,1	375,2	123,5	148,0
Mar-Abr-May	686,2	57,7	369,0	107,3	152,2
Abr-May-Jun	708,0	64,8	387,9	108,3	147,0
May-Jun-Jul	666,7	60,6	362,5	107,1	136,5
Jun-Jul-Ago	674,3	64,1	370,0	121,3	118,9
Jul-Ago-Set	648,1	56,8	339,0	117,8	134,5
Ago-Set-Oct	662,6	61,6	338,4	127,0	135,5
Set-Oct-Nov	656,9	60,2	338,8	122,3	135,6
Oct-Nov-Dic	639,2	62,5	336,5	113,0	127,2
2022					
Nov-Dic21-Ene22	602,5	56,5	314,1	107,3	124,6
Dic21-Ene-Feb22	547,1	51,6	258,4	101,8	135,3
Ene-Feb-Mar	541,0	50,3	258,0	102,8	129,9
Feb-Mar-Abr	611,3	60,2	318,0	97,6	135,4
Mar-Abr-May	628,3	62,9	338,9	97,4	129,1
Abr-May-Jun	660,9	61,8	365,3	104,0	129,9
May-Jun-Jul	644,3	60,8	350,3	111,2	122,1
Jun-Jul-Ago	651,5	60,9	350,6	113,8	126,1
Jul-Ago-Set	627,6	59,6	317,0	105,9	145,0
Ago-Set-Oct	563,5	52,1	284,6	93,9	132,8
Set-Oct-Nov	525,7	53,3	256,2	93,8	122,3
Oct-Nov-Dic	474,6	46,0	247,4	81,5	99,7
2023					
Nov-Dic22-Ene23	457,7	45,5	223,7	87,4	101,1
Dic22-Ene-Feb23	443,3	35,5	223,3	88,1	96,4
Ene-Feb-Mar	463,5	42,8	226,4	98,1	96,2
Feb-Mar-Abr	451,2	39,7	207,1	101,7	102,7
Mar-Abr-May	434,6	43,8	197,2	91,1	102,5
Abr-May-Jun	433,9	43,2	194,4	93,7	102,6
May-Jun-Jul	441,9	42,8	204,7	97,8	96,6
Jun-Jul-Ago	438,5	39,0	204,8	98,5	96,2
Jul-Ago-Set	414,6	28,1	190,6	89,1	106,8
Ago-Set-Oct	412,9	31,5	187,1	83,5	110,7
Set-Oct-Nov	447,2	32,7	204,0	96,0	114,5
Oct-Nov-Dic	459,4	32,1	207,9	104,3	115,1
2024					
Nov-Dic23-Ene24	437,0	33,8	191,9	102,0	109,4
Dic23-Ene-Feb24	441,2	36,6	190,4	109,1	105,1
Ene-Feb-Mar	458,9	41,9	204,6	107,9	104,5
Feb-Mar-Abr	539,4	46,4	239,6	114,1	139,3
Mar-Abr-May	537,4	49,1	239,4	96,7	152,2
Abr-May-Jun	558,4	49,9	258,6	94,3	155,6
May-Jun-Jul	480,8	41,7	231,5	86,4	121,1
Jun-Jul-Ago	461,2	40,7	216,5	90,7	113,2
Jul-Ago-Set	440,9	35,1	199,7	89,6	116,5
Ago-Set-Oct	426,9	30,3	214,7	75,4	106,5
Set-Oct-Nov	430,2	31,1	215,6	73,3	110,2
Oct-Nov-Dic	411,1	34,4	190,0	76,5	110,1
2025					
Nov-Dic24-Ene25	404,8	36,8	173,5	83,7	110,7
Dic24-Ene-Feb25	373,2	35,1	166,2	83,0	88,8
Ene-Feb-Mar	345,2	36,0	158,4	72,9	78,0
Feb-Mar-Abr	349,9	37,5	164,3	76,0	72,1
Mar-Abr-May	341,5	35,9	154,6	78,6	72,4
Abr-May-Jun	355,5	38,4	164,6	80,4	72,0
May-Jun-Jul	352,5	36,3	151,6	77,5	87,1
Jun-Jul-Ago	380,4	40,8	169,5	68,0	102,1
Jul-Ago-Set	377,8	36,7	169,3	68,1	103,7
Ago-Set-Oct	354,1	30,2	172,7	63,7	87,4
Set-Oct-Nov	344,7	25,1	166,7	71,1	81,8
Oct-Nov-Dic	346,3	24,3	165,8	67,6	88,6
2026					
Nov-Dic25-Ene26	335,9	25,9	161,9	67,1	81,0
Dic25-Ene-Feb26	338,8	29,6	160,8	63,0	85,4
Ene-Feb-Mar	337,1	28,7	161,8	67,0	79,6
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	-2,3	-20,3	2,2	-8,1	2,1

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 31
Lima Metropolitana: Población subempleada por insuficiencia de horas (subempleo visible) por rama de actividad
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Rama de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
2021					
Nov-Dic20-Ene21	699,5	92,2	65,0	147,4	389,4
Dic20-Ene-Feb21	686,6	86,7	68,6	139,2	387,6
Ene-Feb-Mar	659,1	82,2	74,9	130,5	365,6
Feb-Mar-Abr	703,7	82,1	84,2	124,3	406,3
Mar-Abr-May	686,2	74,8	67,3	131,9	406,6
Abr-May-Jun	708,0	88,4	65,0	150,0	400,0
May-Jun-Jul	666,7	86,2	53,3	146,0	376,2
Jun-Jul-Ago	674,3	89,9	59,9	151,6	366,8
Jul-Ago-Set	648,1	74,2	48,4	126,5	392,3
Ago-Set-Oct	662,6	71,7	44,8	137,7	400,9
Set-Oct-Nov	656,9	66,9	43,1	124,3	415,3
Oct-Nov-Dic	639,2	68,2	43,6	124,8	397,5
2022					
Nov-Dic21-Ene22	602,5	64,4	50,3	109,4	375,6
Dic21-Ene-Feb22	547,1	60,3	44,3	100,4	341,1
Ene-Feb-Mar	541,0	62,7	43,4	100,6	331,2
Feb-Mar-Abr	611,3	79,7	43,9	102,7	381,8
Mar-Abr-May	628,3	86,1	44,9	109,3	383,9
Abr-May-Jun	660,9	80,1	47,7	111,9	418,3
May-Jun-Jul	644,3	72,0	53,4	118,4	397,2
Jun-Jul-Ago	651,5	74,4	60,8	114,5	394,5
Jul-Ago-Set	627,6	78,4	53,0	113,7	374,9
Ago-Set-Oct	563,5	67,6	40,0	110,6	336,8
Set-Oct-Nov	525,7	51,4	25,9	110,3	334,4
Oct-Nov-Dic	474,6	49,9	36,3	95,8	289,4
2023					
Nov-Dic22-Ene23	457,7	45,3	34,2	77,2	299,9
Dic22-Ene-Feb23	443,3	43,9	33,2	70,5	295,1
Ene-Feb-Mar	463,5	48,9	34,0	79,7	299,2
Feb-Mar-Abr	451,2	57,9	33,2	76,1	281,3
Mar-Abr-May	434,6	51,0	35,8	74,4	269,5
Abr-May-Jun	433,9	48,9	28,7	76,1	275,8
May-Jun-Jul	441,9	47,5	32,1	86,0	271,0
Jun-Jul-Ago	438,5	53,0	32,0	82,4	266,1
Jul-Ago-Set	414,6	50,2	32,9	74,7	254,1
Ago-Set-Oct	412,9	38,9	28,8	72,3	270,4
Set-Oct-Nov	447,2	41,5	30,5	78,2	293,5
Oct-Nov-Dic	459,4	45,6	30,9	78,7	300,8
2024					
Nov-Dic23-Ene24	437,0	47,7	34,2	72,9	280,5
Dic23-Ene-Feb24	441,2	41,0	39,3	73,6	287,4
Ene-Feb-Mar	458,9	38,9	41,7	78,2	300,0
Feb-Mar-Abr	539,4	41,1	45,4	92,2	359,9
Mar-Abr-May	537,4	51,7	40,6	94,2	349,9
Abr-May-Jun	558,4	56,0	45,3	100,3	355,8
May-Jun-Jul	480,8	57,1	40,5	89,0	292,6
Jun-Jul-Ago	461,2	48,4	43,1	79,5	288,0
Jul-Ago-Set	440,9	48,5	43,9	66,9	279,4
Ago-Set-Oct	426,9	47,9	41,0	58,7	278,7
Set-Oct-Nov	430,2	60,7	37,8	61,1	269,5
Oct-Nov-Dic	411,1	55,3	28,8	57,4	267,8
2025					
Nov-Dic24-Ene25	404,8	52,7	25,8	56,9	267,6
Dic24-Ene-Feb25	373,2	42,7	21,1	51,9	255,0
Ene-Feb-Mar	345,2	36,1	21,3	51,5	234,6
Feb-Mar-Abr	349,9	42,0	24,4	61,3	220,5
Mar-Abr-May	341,5	33,0	26,8	69,9	210,9
Abr-May-Jun	355,5	36,5	26,5	74,1	215,6
May-Jun-Jul	352,5	29,6	33,7	67,1	218,6
Jun-Jul-Ago	380,4	46,8	36,1	68,8	222,3
Jul-Ago-Set	377,8	53,7	43,0	69,4	205,2
Ago-Set-Oct	354,1	49,0	33,6	65,0	199,4
Set-Oct-Nov	344,7	41,4	28,6	64,1	207,2
Oct-Nov-Dic	346,3	35,9	24,1	61,2	221,6
2026					
Nov-Dic25-Ene26	335,9	35,2	30,7	63,3	203,1
Dic25-Ene-Feb26	338,8	27,4	29,7	65,6	212,7
Ene-Feb-Mar	337,1	25,0	24,5	66,1	220,1
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	-2,3	-30,8	14,7	28,3	-6,1

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: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE), 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 32
Lima Metropolitana: Población subempleada por insuficiencia de horas (subempleo visible) por categoría de ocupación y tamaño de empresa
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (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
2021						
Nov-Dic20-Ene21	699,5	415,4	284,1	602,6	22,0	74,9
Dic20-Ene-Feb21	686,6	415,9	270,7	593,1	23,3	70,2
Ene-Feb-Mar	659,1	373,4	285,7	572,0	20,4	66,7
Feb-Mar-Abr	703,7	367,7	336,0	588,0	26,7	89,0
Mar-Abr-May	686,2	356,6	329,6	572,2	27,0	87,0
Abr-May-Jun	708,0	377,9	330,1	597,1	30,0	80,8
May-Jun-Jul	666,7	367,8	298,9	578,1	25,5	63,0
Jun-Jul-Ago	674,3	352,3	322,0	579,8	25,2	69,2
Jul-Ago-Set	648,1	341,7	306,4	540,7	29,6	77,8
Ago-Set-Oct	662,6	347,4	315,1	549,4	34,4	78,8
Set-Oct-Nov	656,9	354,5	302,4	556,7	32,1	68,1
Oct-Nov-Dic	639,2	336,9	302,2	542,6	29,1	67,5
2022						
Nov-Dic21-Ene22	602,5	315,3	287,2	507,9	23,1	71,4
Dic21-Ene-Feb22	547,1	300,5	246,6	461,9	22,1	63,1
Ene-Feb-Mar	541,0	299,5	241,5	468,4	20,5	52,1
Feb-Mar-Abr	611,3	329,3	282,0	537,2	23,5	50,6
Mar-Abr-May	628,3	316,2	312,0	537,5	26,3	64,4
Abr-May-Jun	660,9	326,0	334,9	558,5	30,6	71,9
May-Jun-Jul	644,3	323,0	321,3	544,8	29,7	69,8
Jun-Jul-Ago	651,5	334,2	317,3	553,3	29,8	68,3
Jul-Ago-Set	627,6	348,9	278,7	543,4	24,8	59,4
Ago-Set-Oct	563,5	349,2	214,3	500,3	16,4	46,7
Set-Oct-Nov	525,7	344,9	180,8	486,1	10,4	29,2
Oct-Nov-Dic	474,6	305,6	169,0	436,8	10,8	27,0
2023						
Nov-Dic22-Ene23	457,7	275,7	182,1	407,9	18,4	31,4
Dic22-Ene-Feb23	443,3	268,2	175,2	399,7	16,3	27,3
Ene-Feb-Mar	463,5	282,5	181,0	417,5	18,3	27,7
Feb-Mar-Abr	451,2	266,8	184,4	400,6	18,1	32,5
Mar-Abr-May	434,6	248,5	186,1	377,7	24,2	32,7
Abr-May-Jun	433,9	243,7	190,2	374,5	25,0	34,5
May-Jun-Jul	441,9	251,7	190,2	380,9	29,4	31,7
Jun-Jul-Ago	438,5	247,4	191,2	378,8	26,8	32,9
Jul-Ago-Set	414,6	237,7	177,0	358,4	20,9	35,3
Ago-Set-Oct	412,9	246,1	166,7	361,4	20,1	31,4
Set-Oct-Nov	447,2	266,7	180,4	395,2	17,8	34,2
Oct-Nov-Dic	459,4	285,6	173,8	407,9	19,2	32,3
2024						
Nov-Dic23-Ene24	437,0	266,5	170,5	394,8	14,6	27,6
Dic23-Ene-Feb24	441,2	278,4	162,8	399,8	15,7	25,7
Ene-Feb-Mar	458,9	282,5	176,4	413,5	19,2	26,2
Feb-Mar-Abr	539,4	326,9	212,5	463,1	23,4	52,9
Mar-Abr-May	537,4	312,4	225,0	452,3	24,7	60,5
Abr-May-Jun	558,4	313,6	244,8	467,1	28,9	62,5
May-Jun-Jul	480,8	277,5	203,2	417,0	25,0	38,8
Jun-Jul-Ago	461,2	260,8	200,4	403,6	22,6	35,0
Jul-Ago-Set	440,9	253,9	187,0	388,3	17,0	35,6
Ago-Set-Oct	426,9	246,9	180,0	382,7	14,7	29,5
Set-Oct-Nov	430,2	265,4	164,8	390,1	15,9	24,2
Oct-Nov-Dic	411,1	254,2	156,9	364,6	24,1	22,4
2025						
Nov-Dic24-Ene25	404,8	251,8	153,0	357,0	25,7	22,0
Dic24-Ene-Feb25	373,2	227,9	145,3	329,6	22,5	21,1
Ene-Feb-Mar	345,2	206,7	138,5	310,4	11,5	23,3
Feb-Mar-Abr	349,9	196,1	153,8	310,6	13,0	26,4
Mar-Abr-May	341,5	180,5	161,0	295,2	14,9	31,4
Abr-May-Jun	355,5	195,7	159,8	310,5	15,8	29,3
May-Jun-Jul	352,5	194,7	157,8	309,8	17,3	25,4
Jun-Jul-Ago	380,4	215,2	165,2	339,5	16,9	24,0
Jul-Ago-Set	377,8	205,9	171,9	332,2	19,7	25,9
Ago-Set-Oct	354,1	195,1	159,0	307,0	12,3	34,8
Set-Oct-Nov	344,7	206,7	137,9	302,0	10,3	32,4
Oct-Nov-Dic	346,3	213,7	132,5	302,8	9,0	34,4
2026						
Nov-Dic25-Ene26	335,9	213,9	122,0	304,6	7,3	24,0
Dic25-Ene-Feb26	338,8	205,0	133,8	296,9	17,6	24,3
Ene-Feb-Mar	337,1	199,3	137,9	294,5	18,9	23,8
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	-2,3	-3,6	-0,5	-5,1	64,2	2,0

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE), 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Situación del Mercado Laboral en Lima Metropolitana

Cuadro N° 33
Lima Metropolitana: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible)
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26

Año/ Trimestre móvil	Subempleo por ingresos (invisible) (Miles de personas)	Tasa de subempleo por ingresos 1/ (%)
2021		
Nov-Dic20-Ene21	1 358,5	26,6
Dic20-Ene-Feb21	1 463,7	29,6
Ene-Feb-Mar	1 464,2	30,1
Feb-Mar-Abr	1 450,9	30,0
Mar-Abr-May	1 527,0	30,5
Abr-May-Jun	1 567,8	30,7
May-Jun-Jul	1 577,6	30,6
Jun-Jul-Ago	1 543,5	30,1
Jul-Ago-Set	1 520,9	29,4
Ago-Set-Oct	1 570,8	30,1
Set-Oct-Nov	1 595,3	30,1
Oct-Nov-Dic	1 629,6	30,6
2022		
Nov-Dic21-Ene22	1 599,4	30,1
Dic21-Ene-Feb22	1 650,7	30,8
Ene-Feb-Mar	1 663,9	30,6
Feb-Mar-Abr	1 681,1	30,5
Mar-Abr-May	1 655,3	30,0
Abr-May-Jun	1 581,2	29,0
May-Jun-Jul	1 538,1	28,3
Jun-Jul-Ago	1 504,1	27,8
Jul-Ago-Set	1 435,6	26,6
Ago-Set-Oct	1 472,6	27,4
Set-Oct-Nov	1 517,1	27,9
Oct-Nov-Dic	1 610,6	29,4
2023		
Nov-Dic22-Ene23	1 644,6	29,7
Dic22-Ene-Feb23	1 610,8	29,3
Ene-Feb-Mar	1 655,8	29,9
Feb-Mar-Abr	1 747,6	31,3
Mar-Abr-May	1 779,9	32,1
Abr-May-Jun	1 780,1	31,9
May-Jun-Jul	1 731,8	31,1
Jun-Jul-Ago	1 704,6	30,5
Jul-Ago-Set	1 719,4	30,8
Ago-Set-Oct	1 712,3	30,6
Set-Oct-Nov	1 781,3	31,5
Oct-Nov-Dic	1 753,0	30,8
2024		
Nov-Dic23-Ene24	1 752,3	30,7
Dic23-Ene-Feb24	1 728,3	30,1
Ene-Feb-Mar	1 749,7	30,1
Feb-Mar-Abr	1 724,1	29,5
Mar-Abr-May	1 707,0	29,3
Abr-May-Jun	1 751,5	29,9
May-Jun-Jul	1 784,4	30,6
Jun-Jul-Ago	1 760,9	30,3
Jul-Ago-Set	1 708,5	29,4
Ago-Set-Oct	1 702,1	29,1
Set-Oct-Nov	1 705,4	28,9
Oct-Nov-Dic	1 664,1	28,3
2025		
Nov-Dic24-Ene25	1 576,5	27,1
Dic24-Ene-Feb25	1 590,9	27,3
Ene-Feb-Mar	1 615,6	27,7
Feb-Mar-Abr	1 644,7	28,0
Mar-Abr-May	1 640,1	28,1
Abr-May-Jun	1 570,1	26,8
May-Jun-Jul	1 581,2	26,7
Jun-Jul-Ago	1 558,8	26,1
Jul-Ago-Set	1 559,7	25,9
Ago-Set-Oct	1 564,4	25,7
Set-Oct-Nov	1 654,6	26,9
Oct-Nov-Dic	1 669,1	27,0
2026		
Nov-Dic25-Ene26	1 623,8	26,5
Dic25-Ene-Feb26	1 608,1	26,3
Ene-Feb-Mar	1 645,7	26,9

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 1,9 -0,8 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: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 34
Lima Metropolitana: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible) por sexo y grupo de edad
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupo de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2021						
Nov-Dic20-Ene21	1 358,5	621,2	737,3	329,4	618,7	410,4
Dic20-Ene-Feb21	1 463,7	696,1	767,6	337,4	675,5	450,7
Ene-Feb-Mar	1 464,2	706,1	758,0	330,9	677,9	455,3
Feb-Mar-Abr	1 450,9	684,6	766,3	324,3	674,8	451,8
Mar-Abr-May	1 527,0	693,0	834,0	340,4	708,4	478,2
Abr-May-Jun	1 567,8	682,9	885,0	351,0	733,5	483,3
May-Jun-Jul	1 577,6	697,6	880,0	373,6	728,2	475,8
Jun-Jul-Ago	1 543,5	679,5	864,0	373,5	702,2	467,8
Jul-Ago-Set	1 520,9	676,9	844,0	372,6	673,2	475,1
Ago-Set-Oct	1 570,8	685,2	885,6	383,4	677,6	509,8
Set-Oct-Nov	1 595,3	678,8	916,5	400,8	677,6	516,8
Oct-Nov-Dic	1 629,6	696,4	933,2	430,3	671,1	528,2
2022						
Nov-Dic21-Ene22	1 599,4	664,1	935,3	427,1	654,2	518,1
Dic21-Ene-Feb22	1 650,7	695,7	954,9	447,4	662,6	540,6
Ene-Feb-Mar	1 663,9	681,2	982,7	459,0	651,0	553,9
Feb-Mar-Abr	1 681,1	680,8	1 000,3	445,0	677,3	558,8
Mar-Abr-May	1 655,3	667,1	988,2	421,6	691,2	542,5
Abr-May-Jun	1 581,2	637,7	943,5	382,5	693,6	505,2
May-Jun-Jul	1 538,1	638,5	899,7	367,3	672,3	498,6
Jun-Jul-Ago	1 504,1	598,9	905,2	354,1	667,8	482,3
Jul-Ago-Set	1 435,6	561,5	874,2	327,2	649,8	458,7
Ago-Set-Oct	1 472,6	581,4	891,1	330,8	665,0	476,8
Set-Oct-Nov	1 517,1	639,3	877,9	336,8	666,9	513,5
Oct-Nov-Dic	1 610,6	685,0	925,6	341,7	707,9	561,0
2023						
Nov-Dic22-Ene23	1 644,6	685,2	959,3	363,7	702,2	578,7
Dic22-Ene-Feb23	1 610,8	657,0	953,8	362,9	657,8	590,1
Ene-Feb-Mar	1 655,8	692,8	963,0	405,5	657,7	592,5
Feb-Mar-Abr	1 747,6	746,2	1 001,4	422,8	701,1	623,8
Mar-Abr-May	1 779,9	744,5	1 035,4	417,4	753,0	609,5
Abr-May-Jun	1 780,1	724,0	1 056,1	395,3	762,6	622,2
May-Jun-Jul	1 731,8	699,5	1 032,4	372,1	749,3	610,3
Jun-Jul-Ago	1 704,6	703,7	1 000,9	367,1	721,5	616,1
Jul-Ago-Set	1 719,4	694,9	1 024,5	363,1	712,5	643,8
Ago-Set-Oct	1 712,3	662,2	1 050,1	358,3	718,2	635,7
Set-Oct-Nov	1 781,3	688,4	1 092,9	386,4	741,3	653,6
Oct-Nov-Dic	1 753,0	667,5	1 085,6	363,9	726,3	662,8
2024						
Nov-Dic23-Ene24	1 752,3	701,3	1 051,1	380,6	720,2	651,5
Dic23-Ene-Feb24	1 728,3	705,8	1 022,5	394,7	672,0	661,6
Ene-Feb-Mar	1 749,7	728,9	1 020,8	414,2	679,5	656,0
Feb-Mar-Abr	1 724,1	709,6	1 014,5	413,0	656,3	654,8
Mar-Abr-May	1 707,0	680,0	1 027,1	370,6	700,9	635,5
Abr-May-Jun	1 751,5	673,8	1 077,8	384,6	729,3	637,6
May-Jun-Jul	1 784,4	686,0	1 098,4	382,6	750,9	650,9
Jun-Jul-Ago	1 760,9	694,0	1 066,8	381,4	731,7	647,8
Jul-Ago-Set	1 708,5	696,4	1 012,1	357,7	700,4	650,5
Ago-Set-Oct	1 702,1	681,8	1 020,3	374,2	670,9	656,9
Set-Oct-Nov	1 705,4	672,1	1 033,3	371,7	653,2	680,5
Oct-Nov-Dic	1 664,1	630,7	1 033,4	350,5	640,3	673,3
2025						
Nov-Dic24-Ene25	1 576,5	604,6	971,9	329,8	602,0	644,8
Dic24-Ene-Feb25	1 590,9	585,8	1 005,1	350,5	605,5	634,9
Ene-Feb-Mar	1 615,6	602,3	1 013,3	366,3	625,2	624,1
Feb-Mar-Abr	1 644,7	612,3	1 032,5	350,9	654,3	639,5
Mar-Abr-May	1 640,1	620,3	1 019,9	329,0	656,0	655,0
Abr-May-Jun	1 570,1	605,9	964,2	322,8	616,6	630,8
May-Jun-Jul	1 581,2	586,1	995,2	330,4	611,2	639,7
Jun-Jul-Ago	1 558,8	589,5	969,3	320,2	608,9	629,7
Jul-Ago-Set	1 559,7	600,6	959,1	314,0	597,0	648,7
Ago-Set-Oct	1 564,4	613,5	950,9	302,2	594,1	668,2
Set-Oct-Nov	1 654,6	660,2	994,4	312,3	636,9	705,4
Oct-Nov-Dic	1 669,1	670,3	998,8	311,3	638,0	719,8
2026						
Nov-Dic25-Ene26	1 623,8	664,4	959,5	319,0	615,6	689,2
Dic25-Ene-Feb26	1 608,1	645,3	962,9	345,3	582,0	680,8
Ene-Feb-Mar	1 645,7	636,4	1 009,2	352,1	633,4	660,2

Variación porcentual

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

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 35

Lima Metropolitana: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible) por nivel de educación alcanzado

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26

(Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2021					
Nov-Dic20-Ene21	1 358,5	141,7	785,1	228,8	202,9
Dic20-Ene-Feb21	1 463,7	142,7	847,5	250,9	222,6
Ene-Feb-Mar	1 464,2	164,8	859,8	239,0	200,5
Feb-Mar-Abr	1 450,9	180,4	845,8	228,7	196,1
Mar-Abr-May	1 527,0	192,2	876,4	251,4	206,9
Abr-May-Jun	1 567,8	197,4	879,2	263,4	227,8
May-Jun-Jul	1 577,6	186,5	916,9	260,9	213,2
Jun-Jul-Ago	1 543,5	188,6	887,6	257,7	209,6
Jul-Ago-Set	1 520,9	175,6	886,2	262,6	196,4
Ago-Set-Oct	1 570,8	201,2	885,9	281,5	202,1
Set-Oct-Nov	1 595,3	208,1	941,8	249,5	195,8
Oct-Nov-Dic	1 629,6	209,8	992,8	233,2	193,9
2022					
Nov-Dic21-Ene22	1 599,4	200,2	995,5	214,0	189,8
Dic21-Ene-Feb22	1 650,7	199,0	1 002,7	247,0	202,0
Ene-Feb-Mar	1 663,9	211,4	999,8	247,5	205,2
Feb-Mar-Abr	1 681,1	211,8	982,9	251,9	234,5
Mar-Abr-May	1 655,3	206,2	974,1	229,2	245,9
Abr-May-Jun	1 581,2	194,2	911,8	231,5	243,6
May-Jun-Jul	1 538,1	181,0	923,1	216,5	217,5
Jun-Jul-Ago	1 504,1	163,7	857,8	257,4	225,1
Jul-Ago-Set	1 435,6	150,5	798,5	255,1	231,5
Ago-Set-Oct	1 472,6	161,0	771,9	300,9	238,8
Set-Oct-Nov	1 517,1	176,7	819,2	283,1	238,1
Oct-Nov-Dic	1 610,6	187,8	866,8	300,4	255,5
2023					
Nov-Dic22-Ene23	1 644,6	197,3	890,5	297,2	259,6
Dic22-Ene-Feb23	1 610,8	187,5	853,7	306,3	263,3
Ene-Feb-Mar	1 655,8	201,8	876,3	310,2	267,5
Feb-Mar-Abr	1 747,6	215,5	917,4	321,4	293,3
Mar-Abr-May	1 779,9	215,5	919,2	343,2	302,0
Abr-May-Jun	1 780,1	208,3	918,3	359,3	294,2
May-Jun-Jul	1 731,8	193,8	862,4	383,5	292,1
Jun-Jul-Ago	1 704,6	177,8	862,8	375,3	288,8
Jul-Ago-Set	1 719,4	186,6	866,1	381,9	284,8
Ago-Set-Oct	1 712,3	190,6	880,7	359,3	281,7
Set-Oct-Nov	1 781,3	207,5	922,5	375,1	276,3
Oct-Nov-Dic	1 753,0	206,4	921,1	344,9	280,7
2024					
Nov-Dic23-Ene24	1 752,3	199,5	935,1	335,2	282,5
Dic23-Ene-Feb24	1 728,3	201,9	918,0	321,7	286,7
Ene-Feb-Mar	1 749,7	218,2	884,9	346,1	300,5
Feb-Mar-Abr	1 724,1	215,0	857,6	365,8	285,8
Mar-Abr-May	1 707,0	216,2	833,7	378,2	279,0
Abr-May-Jun	1 751,5	201,6	890,1	392,2	267,5
May-Jun-Jul	1 784,4	213,6	897,1	394,9	278,8
Jun-Jul-Ago	1 760,9	199,6	875,2	391,8	294,3
Jul-Ago-Set	1 708,5	193,5	839,6	370,9	304,5
Ago-Set-Oct	1 702,1	182,4	843,2	370,0	306,5
Set-Oct-Nov	1 705,4	196,1	863,9	361,2	284,1
Oct-Nov-Dic	1 664,1	197,5	865,8	352,5	248,2
2025					
Nov-Dic24-Ene25	1 576,5	187,0	830,5	321,8	237,2
Dic24-Ene-Feb25	1 590,9	195,6	831,5	317,8	246,1
Ene-Feb-Mar	1 615,6	199,8	814,8	329,9	271,1
Feb-Mar-Abr	1 644,7	209,5	853,5	321,2	260,6
Mar-Abr-May	1 640,1	199,3	851,2	322,1	267,5
Abr-May-Jun	1 570,1	190,1	833,4	302,1	244,5
May-Jun-Jul	1 581,2	202,2	792,7	333,7	252,6
Jun-Jul-Ago	1 558,8	193,2	770,9	335,5	259,1
Jul-Ago-Set	1 559,7	178,6	780,3	329,6	271,1
Ago-Set-Oct	1 564,4	164,2	805,5	309,0	285,7
Set-Oct-Nov	1 654,6	168,8	901,6	310,3	273,9
Oct-Nov-Dic	1 669,1	179,5	912,8	308,4	268,3
2026					
Nov-Dic25-Ene26	1 623,8	171,7	890,4	293,1	268,7
Dic25-Ene-Feb26	1 608,1	170,2	857,9	270,0	310,0
Ene-Feb-Mar	1 645,7	162,8	861,4	293,2	328,3

Variación porcentual

Respecto a similar Trím. del año anterior

1,9

-18,5 ++

5,7

-11,1

21,1 +

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

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 36
Lima Metropolitana: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible) por rama de actividad
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total 1/	Rama de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
2021					
Nov-Dic20-Ene21	1 358,5	184,8	47,3	524,8	584,7
Dic20-Ene-Feb21	1 463,7	181,7	55,7	562,1	645,0
Ene-Feb-Mar	1 464,2	170,7	56,2	576,2	641,3
Feb-Mar-Abr	1 450,9	179,8	60,2	565,3	623,7
Mar-Abr-May	1 527,0	202,7	61,2	567,8	671,5
Abr-May-Jun	1 567,8	210,0	68,6	584,8	676,2
May-Jun-Jul	1 577,6	221,4	62,4	581,2	684,8
Jun-Jul-Ago	1 543,5	202,6	64,3	597,9	654,7
Jul-Ago-Set	1 520,9	198,4	62,8	583,7	655,2
Ago-Set-Oct	1 570,8	215,2	67,3	606,0	659,7
Set-Oct-Nov	1 595,3	248,1	61,8	609,8	654,0
Oct-Nov-Dic	1 629,6	274,7	67,0	596,2	665,1
2022					
Nov-Dic21-Ene22	1 599,4	260,9	68,1	566,5	681,2
Dic21-Ene-Feb22	1 650,7	242,9	75,5	577,4	731,4
Ene-Feb-Mar	1 663,9	233,6	64,3	597,5	753,3
Feb-Mar-Abr	1 681,1	230,5	67,6	630,7	732,4
Mar-Abr-May	1 655,3	242,1	59,2	611,7	723,6
Abr-May-Jun	1 581,2	217,8	61,8	589,4	692,2
May-Jun-Jul	1 538,1	215,6	52,6	566,3	690,5
Jun-Jul-Ago	1 504,1	207,5	55,3	562,4	669,2
Jul-Ago-Set	1 435,6	209,4	47,8	526,5	636,2
Ago-Set-Oct	1 472,6	210,1	49,3	495,5	700,9
Set-Oct-Nov	1 517,1	224,0	47,1	475,2	751,5
Oct-Nov-Dic	1 610,6	226,1	50,8	515,5	801,2
2023					
Nov-Dic22-Ene23	1 644,6	224,7	55,0	546,3	801,9
Dic22-Ene-Feb23	1 610,8	213,8	59,0	529,6	794,3
Ene-Feb-Mar	1 655,8	224,0	70,3	535,8	810,6
Feb-Mar-Abr	1 747,6	238,2	76,6	543,0	869,3
Mar-Abr-May	1 779,9	258,4	73,4	520,3	905,1
Abr-May-Jun	1 780,1	255,8	63,6	526,5	909,5
May-Jun-Jul	1 731,8	242,3	53,9	526,5	886,2
Jun-Jul-Ago	1 704,6	212,4	51,4	550,6	867,7
Jul-Ago-Set	1 719,4	211,1	54,0	559,1	877,5
Ago-Set-Oct	1 712,3	222,3	57,5	566,9	848,2
Set-Oct-Nov	1 781,3	211,4	54,1	602,9	895,7
Oct-Nov-Dic	1 753,0	210,9	53,5	572,6	897,8
2024					
Nov-Dic23-Ene24	1 752,3	195,2	57,3	571,9	909,1
Dic23-Ene-Feb24	1 728,3	190,3	73,5	567,9	875,7
Ene-Feb-Mar	1 749,7	212,2	72,8	585,5	857,5
Feb-Mar-Abr	1 724,1	223,4	68,5	575,5	839,9
Mar-Abr-May	1 707,0	242,6	51,6	554,9	843,9
Abr-May-Jun	1 751,5	250,7	52,1	566,5	866,7
May-Jun-Jul	1 784,4	249,6	59,3	595,2	862,3
Jun-Jul-Ago	1 760,9	268,1	73,7	587,7	813,1
Jul-Ago-Set	1 708,5	241,7	74,1	601,8	777,1
Ago-Set-Oct	1 702,1	247,5	66,2	584,6	785,7
Set-Oct-Nov	1 705,4	228,9	61,4	604,2	793,5
Oct-Nov-Dic	1 664,1	219,9	57,6	572,4	799,2
2025					
Nov-Dic24-Ene25	1 576,5	188,5	64,4	538,8	770,6
Dic24-Ene-Feb25	1 590,9	174,6	58,0	542,8	799,6
Ene-Feb-Mar	1 615,6	171,6	54,8	537,4	830,8
Feb-Mar-Abr	1 644,7	190,2	49,8	550,4	832,4
Mar-Abr-May	1 640,1	209,5	49,3	548,8	811,8
Abr-May-Jun	1 570,1	204,6	53,9	535,8	755,7
May-Jun-Jul	1 581,2	197,3	44,9	550,7	770,1
Jun-Jul-Ago	1 558,8	204,0	49,5	517,9	764,3
Jul-Ago-Set	1 559,7	221,2	50,6	517,8	742,5
Ago-Set-Oct	1 564,4	209,2	54,8	530,9	741,5
Set-Oct-Nov	1 654,6	205,9	63,4	563,3	793,5
Oct-Nov-Dic	1 669,1	200,5	55,8	560,9	832,6
2026					
Nov-Dic25-Ene26	1 623,8	211,1	63,2	527,5	801,4
Dic25-Ene-Feb26	1 608,1	197,2	57,2	551,1	788,1
Ene-Feb-Mar	1 645,7	201,1	66,2	566,7	794,0
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	1,9	17,2	20,7	5,5	-4,4

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

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE), 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 37

Lima Metropolitana: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible) por categoría de ocupación y tamaño de empresa
Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
(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
2021						
Nov-Dic20-Ene21	1 358,5	583,6	539,3	1 122,5	72,3	163,7
Dic20-Ene-Feb21	1 463,7	614,2	614,3	1 152,7	93,5	217,5
Ene-Feb-Mar	1 464,2	613,8	594,4	1 175,7	90,6	197,9
Feb-Mar-Abr	1 450,9	643,7	585,3	1 157,1	90,9	203,0
Mar-Abr-May	1 527,0	661,8	643,1	1 221,0	91,3	214,7
Abr-May-Jun	1 567,8	681,5	670,3	1 262,1	84,6	221,1
May-Jun-Jul	1 577,6	663,1	672,6	1 281,4	77,8	218,4
Jun-Jul-Ago	1 543,5	657,6	647,1	1 259,7	79,1	204,8
Jul-Ago-Set	1 520,9	639,6	658,7	1 219,9	92,5	208,4
Ago-Set-Oct	1 570,8	656,1	703,3	1 270,9	105,6	194,3
Set-Oct-Nov	1 595,3	651,9	722,6	1 333,8	100,7	160,7
Oct-Nov-Dic	1 629,6	652,6	745,0	1 369,5	111,3	148,7
2022						
Nov-Dic21-Ene22	1 599,4	647,9	707,8	1 344,9	95,8	158,7
Dic21-Ene-Feb22	1 650,7	660,4	741,0	1 340,5	98,7	211,5
Ene-Feb-Mar	1 663,9	639,3	761,4	1 335,5	90,2	238,2
Feb-Mar-Abr	1 681,1	638,8	786,6	1 332,7	97,4	251,0
Mar-Abr-May	1 655,3	632,6	771,9	1 319,7	101,8	233,8
Abr-May-Jun	1 581,2	619,9	724,3	1 258,5	97,0	225,8
May-Jun-Jul	1 538,1	609,5	699,7	1 228,0	95,5	214,7
Jun-Jul-Ago	1 504,1	576,3	705,1	1 163,4	124,0	216,7
Jul-Ago-Set	1 435,6	521,2	723,3	1 099,6	118,8	217,3
Ago-Set-Oct	1 472,6	535,4	767,6	1 141,2	117,4	213,9
Set-Oct-Nov	1 517,1	589,5	791,1	1 195,9	103,6	217,7
Oct-Nov-Dic	1 610,6	636,8	824,5	1 283,3	110,9	216,5
2023						
Nov-Dic22-Ene23	1 644,6	655,7	813,2	1 294,9	130,0	219,7
Dic22-Ene-Feb23	1 610,8	632,0	779,8	1 277,9	126,5	206,4
Ene-Feb-Mar	1 655,8	677,7	778,2	1 284,8	140,5	230,5
Feb-Mar-Abr	1 747,6	702,4	837,1	1 329,7	147,9	270,0
Mar-Abr-May	1 779,9	683,7	886,0	1 319,6	153,2	307,1
Abr-May-Jun	1 780,1	659,3	913,8	1 310,0	151,7	318,3
May-Jun-Jul	1 731,8	634,2	911,5	1 259,9	168,3	303,6
Jun-Jul-Ago	1 704,6	636,2	884,1	1 253,2	168,3	283,1
Jul-Ago-Set	1 719,4	704,0	874,7	1 282,0	173,1	264,3
Ago-Set-Oct	1 712,3	703,5	871,4	1 287,0	149,7	275,6
Set-Oct-Nov	1 781,3	748,7	900,2	1 361,1	153,5	266,7
Oct-Nov-Dic	1 753,0	742,6	844,2	1 355,2	152,0	245,9
2024						
Nov-Dic23-Ene24	1 752,3	756,7	829,8	1 375,1	154,7	222,5
Dic23-Ene-Feb24	1 728,3	736,3	806,2	1 370,0	139,8	218,5
Ene-Feb-Mar	1 749,7	696,7	857,9	1 371,1	134,2	244,4
Feb-Mar-Abr	1 724,1	668,8	860,2	1 338,7	135,8	249,6
Mar-Abr-May	1 707,0	684,7	858,6	1 300,6	142,7	263,8
Abr-May-Jun	1 751,5	719,3	880,5	1 332,5	148,7	270,3
May-Jun-Jul	1 784,4	743,8	884,2	1 369,4	135,8	279,2
Jun-Jul-Ago	1 760,9	716,3	889,0	1 341,2	146,0	273,7
Jul-Ago-Set	1 708,5	726,0	834,9	1 321,4	139,3	247,8
Ago-Set-Oct	1 702,1	707,0	846,5	1 301,9	144,4	255,7
Set-Oct-Nov	1 705,4	712,0	842,5	1 330,3	131,4	243,7
Oct-Nov-Dic	1 664,1	682,9	831,5	1 286,6	134,1	243,4
2025						
Nov-Dic24-Ene25	1 576,5	643,6	774,1	1 239,9	121,1	215,6
Dic24-Ene-Feb25	1 590,9	655,0	761,3	1 247,2	133,0	210,7
Ene-Feb-Mar	1 615,6	645,2	775,7	1 251,7	126,9	236,9
Feb-Mar-Abr	1 644,7	695,5	769,1	1 299,8	126,2	218,7
Mar-Abr-May	1 640,1	705,5	775,7	1 292,2	119,6	228,4
Abr-May-Jun	1 570,1	688,0	757,6	1 253,1	135,3	181,7
May-Jun-Jul	1 581,2	661,8	789,4	1 227,4	148,9	205,0
Jun-Jul-Ago	1 558,8	626,0	785,2	1 211,6	149,3	197,9
Jul-Ago-Set	1 559,7	631,5	782,3	1 202,5	155,1	202,1
Ago-Set-Oct	1 564,4	652,4	763,1	1 195,1	147,4	221,9
Set-Oct-Nov	1 654,6	716,8	798,9	1 264,1	162,7	227,8
Oct-Nov-Dic	1 669,1	727,6	778,2	1 295,4	137,9	235,8
2026						
Nov-Dic25-Ene26	1 623,8	708,5	756,3	1 263,4	144,2	216,3
Dic25-Ene-Feb26	1 608,1	678,1	748,6	1 252,9	140,9	214,3
Ene-Feb-Mar	1 645,7	678,5	792,6	1 266,0	154,3	225,4

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 1,9 5,2 2,2 1,1 21,6 -4,9

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

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2019-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2025 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 38
Lima Metropolitana: Población desempleada por sexo y grupo de edad
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupo de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años de edad
2021						
Nov-Dic20-Ene21	663,9	311,2	352,8	241,8	292,3	129,8
Dic20-Ene-Feb21	717,7	344,7	373,0	262,4	327,5	127,8
Ene-Feb-Mar	742,5	354,9	387,7	264,6	346,2	131,6
Feb-Mar-Abr	731,6	344,5	387,1	265,7	342,5	123,5
Mar-Abr-May	602,9	273,6	329,3	231,8	260,9	110,1
Abr-May-Jun	526,7	229,8	296,8	203,2	218,4	105,1
May-Jun-Jul	483,6	205,9	277,7	182,8	194,3	106,5
Jun-Jul-Ago	489,9	219,5	270,4	173,1	208,0	108,8
Jul-Ago-Set	515,7	231,7	284,0	181,5	221,1	113,1
Ago-Set-Oct	500,5	227,1	273,4	172,3	216,4	111,8
Set-Oct-Nov	481,4	213,2	268,2	162,1	212,1	107,2
Oct-Nov-Dic	417,2	190,4	226,9	143,7	179,1	94,5
2022						
Nov-Dic21-Ene22	458,5	196,2	262,4	155,2	208,0	95,3
Dic21-Ene-Feb22	476,6	195,9	280,6	164,8	220,4	91,4
Ene-Feb-Mar	511,3	199,1	312,2	172,6	240,9	97,9
Feb-Mar-Abr	455,0	184,6	270,4	155,2	200,9	98,9
Mar-Abr-May	397,4	165,2	232,1	140,3	163,2	93,9
Abr-May-Jun	370,0	159,9	210,0	131,9	140,5	97,5
May-Jun-Jul	371,3	160,5	210,9	133,2	145,5	92,6
Jun-Jul-Ago	396,3	174,5	221,8	127,7	159,8	108,8
Jul-Ago-Set	414,1	177,4	236,7	131,1	169,3	113,7
Ago-Set-Oct	385,5	169,7	215,8	125,5	151,5	108,5
Set-Oct-Nov	415,1	169,0	246,1	133,4	156,9	124,8
Oct-Nov-Dic	389,3	168,6	220,8	138,0	145,0	106,4
2023						
Nov-Dic22-Ene23	443,6	194,8	248,7	163,5	157,9	122,2
Dic22-Ene-Feb23	403,6	183,0	220,6	149,7	153,4	100,5
Ene-Feb-Mar	414,5	188,1	226,4	150,2	157,3	107,1
Feb-Mar-Abr	394,8	180,0	214,8	130,7	159,8	104,3
Mar-Abr-May	375,3	179,7	195,7	126,6	152,1	96,7
Abr-May-Jun	365,7	179,9	185,7	116,6	153,7	95,3
May-Jun-Jul	349,1	171,0	178,1	109,9	145,1	94,0
Jun-Jul-Ago	371,5	181,1	190,4	109,8	157,9	103,9
Jul-Ago-Set	375,9	172,8	203,1	108,9	159,9	107,0
Ago-Set-Oct	366,7	172,1	194,5	108,2	159,4	99,0
Set-Oct-Nov	371,7	152,8	218,8	105,3	146,5	119,9
Oct-Nov-Dic	362,9	155,8	207,1	111,7	136,2	115,0
2024						
Nov-Dic23-Ene24	409,7	180,5	229,2	137,5	152,1	120,2
Dic23-Ene-Feb24	418,8	199,9	218,9	142,9	160,8	115,2
Ene-Feb-Mar	447,5	212,0	235,5	144,0	171,1	132,4
Feb-Mar-Abr	449,8	209,6	240,2	130,3	175,5	144,0
Mar-Abr-May	420,1	196,6	223,5	125,0	170,7	124,5
Abr-May-Jun	388,1	185,8	202,3	119,4	159,6	109,1
May-Jun-Jul	347,1	160,9	186,1	106,8	133,4	106,9
Jun-Jul-Ago	353,1	171,2	181,9	106,6	130,9	115,6
Jul-Ago-Set	344,5	156,5	188,1	113,4	125,6	105,6
Ago-Set-Oct	335,7	164,2	171,5	112,8	123,8	99,1
Set-Oct-Nov	334,3	151,4	182,9	110,1	130,7	93,5
Oct-Nov-Dic	325,0	157,7	167,2	97,8	135,9	91,2
2025						
Nov-Dic24-Ene25	358,1	173,4	184,7	125,9	141,9	90,3
Dic24-Ene-Feb25	366,9	169,2	197,7	135,4	142,0	89,5
Ene-Feb-Mar	382,3	166,2	216,0	131,0	151,6	99,7
Feb-Mar-Abr	346,7	142,3	204,4	104,1	148,2	94,4
Mar-Abr-May	326,3	152,5	173,8	91,7	144,6	90,0
Abr-May-Jun	373,1	177,3	195,8	125,0	133,7	114,4
May-Jun-Jul	358,8	176,6	182,1	121,7	124,0	113,1
Jun-Jul-Ago	358,0	173,7	184,4	117,2	120,4	120,4
Jul-Ago-Set	346,1	137,2	208,9	103,8	134,0	108,4
Ago-Set-Oct	361,0	147,2	213,8	120,8	135,4	104,8
Set-Oct-Nov	365,1	151,1	214,0	121,3	134,7	109,2
Oct-Nov-Dic	308,7	167,5	141,2	104,3	115,3	89,1
2026						
Nov-Dic25-Ene26	387,9	215,3	172,5	108,8	169,2	109,9
Dic25-Ene-Feb26	388,9	215,4	173,5	108,3	164,3	116,3
Ene-Feb-Mar	418,9	196,6	222,3	110,2	178,9	129,8
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	9,6	18,3	2,9	-15,9	18,0	30,3+

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE), 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 39
Lima Metropolitana: Promedio de semanas que dura el desempleo por grupo de edad
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Promedio de semanas)

Año/ Trimestre móvil	Total	Grupo de edad				
		De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años de edad		
2021						
Nov-Dic20-Ene21	3,1	2,8	3,3	3,2		
Dic20-Ene-Feb21	3,1	3,0	3,2	2,9		
Ene-Feb-Mar	2,9	2,8	3,1	2,9		
Feb-Mar-Abr	3,0	2,9	3,1	2,8		
Mar-Abr-May	2,9	2,6	3,1	2,9		
Abr-May-Jun	3,0	2,7	3,2	3,0		
May-Jun-Jul	2,9	2,5	3,2	3,1		
Jun-Jul-Ago	3,0	2,6	3,2	3,2		
Jul-Ago-Set	2,9	2,6	3,1	3,2		
Ago-Set-Oct	2,9	2,6	3,0	3,1		
Set-Oct-Nov	2,8	2,5	2,9	3,1		
Oct-Nov-Dic	2,9	2,6	2,9	3,4		
2022						
Nov-Dic21-Ene22	2,9	2,6	3,1	3,2		
Dic21-Ene-Feb22	3,0	2,7	3,2	3,2		
Ene-Feb-Mar	3,0	2,8	3,1	2,8		
Feb-Mar-Abr	3,0	2,9	3,1	2,9		
Mar-Abr-May	2,9	2,8	3,1	2,9		
Abr-May-Jun	2,8	2,5	2,9	3,0		
May-Jun-Jul	2,7	2,6	2,6	2,8		
Jun-Jul-Ago	2,7	2,6	2,6	2,9		
Jul-Ago-Set	2,7	2,5	2,7	3,0		
Ago-Set-Oct	2,8	2,5	3,0	2,8		
Set-Oct-Nov	2,7	2,5	3,0	2,7		
Oct-Nov-Dic	2,8	2,4	3,0	2,8		
2023						
Nov-Dic22-Ene23	2,7	2,4	2,9	2,8		
Dic22-Ene-Feb23	2,7	2,4	2,8	2,9		
Ene-Feb-Mar	2,7	2,4	3,0	2,8		
Feb-Mar-Abr	3,0	2,5	3,3	3,1		
Mar-Abr-May	3,1	2,7	3,4	3,2		
Abr-May-Jun	3,1	2,7	3,3	3,2		
May-Jun-Jul	3,0	2,6	3,3	2,9		
Jun-Jul-Ago	2,8	2,5	3,1	2,7		
Jul-Ago-Set	2,8	2,6	3,0	2,7		
Ago-Set-Oct	2,8	2,8	2,9	2,8		
Set-Oct-Nov	3,0	2,8	3,1	3,0		
Oct-Nov-Dic	3,0	2,8	3,1	3,1		
2024						
Nov-Dic23-Ene24	2,7	2,6	2,7	2,8		
Dic23-Ene-Feb24	2,7	2,8	2,5	2,8		
Ene-Feb-Mar	2,8	2,8	2,6	2,9		
Feb-Mar-Abr	3,1	3,2	3,1	3,2		
Mar-Abr-May	3,1	3,0	3,1	3,2		
Abr-May-Jun	3,0	3,0	3,0	3,1		
May-Jun-Jul	2,9	2,7	3,0	3,1		
Jun-Jul-Ago	2,9	2,8	3,1	2,9		
Jul-Ago-Set	2,8	2,8	2,8	2,8		
Ago-Set-Oct	2,8	2,8	2,7	3,1		
Set-Oct-Nov	3,1	3,0	3,0	3,2		
Oct-Nov-Dic	3,2	3,0	3,0	3,6		
2025						
Nov-Dic24-Ene25	3,1	3,0	3,0	3,4		
Dic24-Ene-Feb25	3,2	3,0	3,2	3,4		
Ene-Feb-Mar	3,2	3,0	3,3	3,2		
Feb-Mar-Abr	3,4	3,2	3,5	3,3		
Mar-Abr-May	3,1	3,0	3,1	3,1		
Abr-May-Jun	3,0	2,8	3,2	2,9		
May-Jun-Jul	2,9	2,8	3,0	2,9		
Jun-Jul-Ago	2,9	2,7	3,0	2,9		
Jul-Ago-Set	2,9	2,7	3,1	3,0		
Ago-Set-Oct	3,0	2,9	3,0	3,0		
Set-Oct-Nov	3,0	2,9	3,0	3,3		
Oct-Nov-Dic	3,0	3,0	2,9	3,3		
2026						
Nov-Dic25-Ene26	2,7	2,9	2,5	2,8		
Dic25-Ene-Feb26	2,7	3,0	2,6	2,6		
Ene-Feb-Mar	2,9	2,9	2,7	3,1		
Variación porcentual						
Respecto a similar Trim. del año anterior	-9,3	+	-3,8	-17,4	++	-3,7

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE), 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 40
Lima Metropolitana: Tasa de desempleo abierto por sexo y grupo de edad
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Porcentaje)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupo de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2021						
Nov-Dic20-Ene21	13,0	11,1	15,3	24,5	11,1	8,8
Dic20-Ene-Feb21	14,5	12,6	16,8	27,8	12,8	8,8
Ene-Feb-Mar	15,3	13,1	17,9	29,0	13,7	9,2
Feb-Mar-Abr	15,1	12,9	17,9	29,3	13,7	8,6
Mar-Abr-May	12,0	10,0	14,5	25,0	10,2	7,2
Abr-May-Jun	10,3	8,3	12,8	21,6	8,5	6,6
May-Jun-Jul	9,4	7,3	11,9	19,3	7,5	6,6
Jun-Jul-Ago	9,5	7,8	11,7	18,5	8,0	6,8
Jul-Ago-Set	10,0	8,3	12,0	19,9	8,4	6,9
Ago-Set-Oct	9,6	8,1	11,3	19,0	8,2	6,7
Set-Oct-Nov	9,1	7,5	10,9	17,2	7,9	6,4
Oct-Nov-Dic	7,8	6,6	9,2	14,7	6,7	5,6
2022						
Nov-Dic21-Ene22	8,6	6,8	10,8	15,5	7,9	5,7
Dic21-Ene-Feb22	8,9	6,7	11,5	16,4	8,3	5,3
Ene-Feb-Mar	9,4	6,8	12,5	16,9	9,1	5,6
Feb-Mar-Abr	8,3	6,3	10,6	15,6	7,5	5,4
Mar-Abr-May	7,2	5,6	9,1	14,3	6,0	5,1
Abr-May-Jun	6,8	5,5	8,3	14,0	5,2	5,4
May-Jun-Jul	6,8	5,5	8,4	14,3	5,4	5,1
Jun-Jul-Ago	7,3	6,0	8,9	14,0	5,9	6,0
Jul-Ago-Set	7,7	6,1	9,5	15,0	6,3	6,3
Ago-Set-Oct	7,2	5,8	8,8	14,9	5,6	5,9
Set-Oct-Nov	7,6	5,8	9,8	15,9	5,7	6,7
Oct-Nov-Dic	7,1	5,7	8,7	16,4	5,3	5,6
2023						
Nov-Dic22-Ene23	8,0	6,6	9,6	17,7	5,8	6,4
Dic22-Ene-Feb23	7,3	6,3	8,5	16,2	5,7	5,3
Ene-Feb-Mar	7,5	6,4	8,7	15,7	5,9	5,6
Feb-Mar-Abr	7,1	6,0	8,2	14,3	5,9	5,4
Mar-Abr-May	6,8	6,0	7,6	14,5	5,6	4,9
Abr-May-Jun	6,6	6,0	7,1	13,8	5,6	4,8
May-Jun-Jul	6,3	5,7	6,9	13,2	5,3	4,7
Jun-Jul-Ago	6,6	6,0	7,3	13,2	5,7	5,2
Jul-Ago-Set	6,7	5,8	7,8	13,3	5,8	5,3
Ago-Set-Oct	6,6	5,8	7,4	13,5	5,8	4,8
Set-Oct-Nov	6,6	5,1	8,2	13,0	5,3	5,7
Oct-Nov-Dic	6,4	5,2	7,8	14,0	4,9	5,4
2024						
Nov-Dic23-Ene24	7,2	5,9	8,6	15,9	5,6	5,7
Dic23-Ene-Feb24	7,3	6,5	8,2	16,1	5,8	5,5
Ene-Feb-Mar	7,7	6,8	8,7	15,5	6,2	6,2
Feb-Mar-Abr	7,7	6,7	8,8	14,4	6,3	6,7
Mar-Abr-May	7,2	6,4	8,2	14,7	6,1	5,8
Abr-May-Jun	6,6	6,0	7,3	14,3	5,6	5,0
May-Jun-Jul	6,0	5,2	6,8	13,3	4,7	4,9
Jun-Jul-Ago	6,1	5,5	6,8	13,2	4,7	5,2
Jul-Ago-Set	5,9	5,0	7,1	14,5	4,5	4,8
Ago-Set-Oct	5,7	5,2	6,4	14,4	4,4	4,4
Set-Oct-Nov	5,7	4,8	6,7	14,0	4,6	4,1
Oct-Nov-Dic	5,5	5,0	6,1	12,8	4,8	4,0
2025						
Nov-Dic24-Ene25	6,2	5,5	6,9	16,1	5,0	4,1
Dic24-Ene-Feb25	6,3	5,4	7,4	17,1	5,0	4,1
Ene-Feb-Mar	6,6	5,3	8,0	16,4	5,4	4,5
Feb-Mar-Abr	5,9	4,5	7,5	13,6	5,2	4,2
Mar-Abr-May	5,6	4,8	6,5	12,6	5,1	3,9
Abr-May-Jun	6,4	5,6	7,3	16,9	4,7	5,0
May-Jun-Jul	6,1	5,5	6,7	16,4	4,3	4,9
Jun-Jul-Ago	6,0	5,4	6,7	15,6	4,2	5,1
Jul-Ago-Set	5,7	4,2	7,5	13,9	4,6	4,5
Ago-Set-Oct	5,9	4,5	7,6	16,2	4,7	4,3
Set-Oct-Nov	5,9	4,6	7,4	16,4	4,6	4,4
Oct-Nov-Dic	5,0	5,0	5,0	13,9	3,9	3,5
2026						
Nov-Dic25-Ene26	6,3	6,4	6,2	14,2	5,9	4,4
Dic25-Ene-Feb26	6,4	6,4	6,3	13,5	5,8	4,7
Ene-Feb-Mar	6,8	5,9	7,9	13,7	6,3	5,3
Variación absoluta						
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,2	0,6	-0,1	-2,7	0,9	0,8

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 41
Lima Metropolitana: Población desempleada por experiencia laboral
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Población desempleada		
	Total	Sin experiencia laboral (Aspirante)	Con experiencia laboral (Cesante)
2021			
Nov-Dic20-Ene21	663,9	52,1	611,8
Dic20-Ene-Feb21	717,7	56,0	661,7
Ene-Feb-Mar	742,5	54,1	688,4
Feb-Mar-Abr	731,6	51,9	679,8
Mar-Abr-May	602,9	42,4	560,5
Abr-May-Jun	526,7	32,8	493,9
May-Jun-Jul	483,6	28,4	455,2
Jun-Jul-Ago	489,9	35,4	454,5
Jul-Ago-Set	515,7	44,3	471,4
Ago-Set-Oct	500,5	39,1	461,4
Set-Oct-Nov	481,4	36,2	445,2
Oct-Nov-Dic	417,2	34,6	382,6
2022			
Nov-Dic21-Ene22	458,5	43,9	414,6
Dic21-Ene-Feb22	476,6	41,2	435,4
Ene-Feb-Mar	511,3	42,0	469,3
Feb-Mar-Abr	455,0	33,8	421,2
Mar-Abr-May	397,4	32,6	364,8
Abr-May-Jun	370,0	24,4	345,5
May-Jun-Jul	371,3	30,0	341,3
Jun-Jul-Ago	396,3	27,6	368,6
Jul-Ago-Set	414,1	29,0	385,2
Ago-Set-Oct	385,5	23,7	361,8
Set-Oct-Nov	415,1	17,8	397,3
Oct-Nov-Dic	389,3	17,8	371,5
2023			
Nov-Dic22-Ene23	443,6	26,5	417,1
Dic22-Ene-Feb23	403,6	26,4	377,1
Ene-Feb-Mar	414,5	24,3	390,2
Feb-Mar-Abr	394,8	15,4	379,4
Mar-Abr-May	375,3	14,6	360,8
Abr-May-Jun	365,7	12,0	353,6
May-Jun-Jul	349,1	13,4	335,7
Jun-Jul-Ago	371,5	20,7	350,8
Jul-Ago-Set	375,9	21,2	354,7
Ago-Set-Oct	366,7	18,9	347,7
Set-Oct-Nov	371,7	15,1	356,5
Oct-Nov-Dic	362,9	14,8	348,1
2024			
Nov-Dic23-Ene24	409,7	14,3	395,3
Dic23-Ene-Feb24	418,8	18,9	399,9
Ene-Feb-Mar	447,5	21,7	425,8
Feb-Mar-Abr	449,8	22,3	427,5
Mar-Abr-May	420,1	12,5	407,6
Abr-May-Jun	388,1	7,5	380,6
May-Jun-Jul	347,1	4,9	342,1
Jun-Jul-Ago	353,1	8,1	345,0
Jul-Ago-Set	344,5	9,2	335,4
Ago-Set-Oct	335,7	13,0	322,7
Set-Oct-Nov	334,3	14,0	320,3
Oct-Nov-Dic	325,0	13,4	311,6
2025			
Nov-Dic24-Ene25	358,1	11,0	347,1
Dic24-Ene-Feb25	366,9	16,2	350,7
Ene-Feb-Mar	382,3	15,7	366,6
Feb-Mar-Abr	346,7	17,5	329,2
Mar-Abr-May	326,3	14,4	311,8
Abr-May-Jun	373,1	30,8	342,2
May-Jun-Jul	358,8	30,0	328,7
Jun-Jul-Ago	358,0	25,1	332,9
Jul-Ago-Set	346,1	13,3	332,8
Ago-Set-Oct	361,0	13,6	347,4
Set-Oct-Nov	365,1	16,7	348,4
Oct-Nov-Dic	308,7	13,3	295,4
2026			
Nov-Dic25-Ene26	387,9	22,1	365,8
Dic25-Ene-Feb26	388,9	18,7	370,2
Ene-Feb-Mar	418,9	20,1	398,8
Variación porcentual			
Respecto a similar Trim. del año anterior	9,6	27,7	8,8

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 42
Lima Metropolitana: Población desempleada por nivel de educación alcanzado
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Univers.	Superior Univers.
2021				
Nov-Dic20-Ene21	37,4	294,3	136,3	195,9
Dic20-Ene-Feb21	30,1	308,7	155,2	223,7
Ene-Feb-Mar	27,7	340,0	149,8	225,0
Feb-Mar-Abr	26,3	324,5	154,9	225,9
Mar-Abr-May	29,3	283,3	109,3	181,0
Abr-May-Jun	21,1	245,8	107,6	152,2
May-Jun-Jul	20,4	224,0	96,5	142,8
Jun-Jul-Ago	18,8	220,8	108,9	141,4
Jul-Ago-Set	22,9	240,6	103,8	148,3
Ago-Set-Oct	26,7	237,9	94,0	141,8
Set-Oct-Nov	27,9	244,2	75,5	133,8
Oct-Nov-Dic	27,1	200,6	61,6	127,9
2022				
Nov-Dic21-Ene22	25,9	216,9	75,1	140,6
Dic21-Ene-Feb22	24,5	215,5	91,8	144,8
Ene-Feb-Mar	24,3	245,2	94,8	147,0
Feb-Mar-Abr	25,7	219,6	73,3	136,3
Mar-Abr-May	21,4	194,9	55,1	126,0
Abr-May-Jun	26,0	186,6	51,6	105,7
May-Jun-Jul	27,4	191,0	62,0	90,9
Jun-Jul-Ago	28,9	198,3	74,5	94,6
Jul-Ago-Set	22,3	188,8	90,4	112,7
Ago-Set-Oct	19,6	167,0	77,7	121,1
Set-Oct-Nov	28,4	186,7	81,0	119,0
Oct-Nov-Dic	30,1	169,8	74,2	115,2
2023				
Nov-Dic22-Ene23	30,1	185,7	98,3	129,5
Dic22-Ene-Feb23	20,6	166,4	89,5	127,1
Ene-Feb-Mar	20,9	176,1	92,4	125,1
Feb-Mar-Abr	24,2	179,1	85,1	106,4
Mar-Abr-May	24,8	176,3	76,5	97,7
Abr-May-Jun	25,7	178,3	70,1	91,5
May-Jun-Jul	23,2	165,5	64,0	96,4
Jun-Jul-Ago	22,7	168,5	79,2	101,1
Jul-Ago-Set	20,6	159,6	90,3	105,4
Ago-Set-Oct	16,1	152,2	87,9	110,4
Set-Oct-Nov	47,1	145,0	74,4	105,3
Oct-Nov-Dic	47,6	145,3	69,2	100,8
2024				
Nov-Dic23-Ene24	47,9	165,1	89,4	106,9
Dic23-Ene-Feb24	24,0	179,7	95,6	119,5
Ene-Feb-Mar	28,3	200,7	95,0	123,5
Feb-Mar-Abr	36,5	214,2	86,9	112,1
Mar-Abr-May	32,6	204,2	83,9	99,3
Abr-May-Jun	32,4	191,2	76,8	87,8
May-Jun-Jul	29,2	163,0	65,2	89,6
Jun-Jul-Ago	30,6	160,6	62,3	99,6
Jul-Ago-Set	22,5	153,3	57,7	111,0
Ago-Set-Oct	15,7	164,8	58,6	96,7
Set-Oct-Nov	17,9	150,0	65,3	101,1
Oct-Nov-Dic	18,3	134,8	65,8	106,0
2025				
Nov-Dic24-Ene25	20,6	132,2	68,1	137,2
Dic24-Ene-Feb25	18,9	143,5	67,6	136,9
Ene-Feb-Mar	16,1	157,2	67,1	141,8
Feb-Mar-Abr	16,0	143,4	71,2	116,1
Mar-Abr-May	15,0	132,5	68,7	110,1
Abr-May-Jun	25,8	155,5	83,5	108,2
May-Jun-Jul	25,9	155,5	71,5	105,9
Jun-Jul-Ago	28,1	161,2	73,4	95,4
Jul-Ago-Set	28,9	155,3	68,8	93,1
Ago-Set-Oct	24,7	159,6	63,1	113,6
Set-Oct-Nov	20,5	163,5	76,5	104,7
Oct-Nov-Dic	13,2	132,8	63,0	99,7
2026				
Nov-Dic25-Ene26	13,2	171,1	91,6	111,9
Dic25-Ene-Feb26	15,6	161,7	74,2	137,4
Ene-Feb-Mar	13,9	177,5	86,6	140,9
Variación porcentual				
Respecto a similar Trím. del año anterior	- 14,1	12,9	29,1	- 0,7

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

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 43
Lima Metropolitana: Tasa de desempleo por nivel de educación alcanzado
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Porcentaje)

Año/ Trimestre móvil	Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univ.	Sup. Univ.
2021				
Nov-Dic20-Ene21	11,3	12,0	13,7	14,9
Dic20-Ene-Feb21	9,8	12,9	16,0	17,5
Ene-Feb-Mar	8,4	14,4	16,1	18,2
Feb-Mar-Abr	7,4	13,8	17,4	18,1
Mar-Abr-May	7,6	11,5	12,3	14,1
Abr-May-Jun	5,2	9,7	11,8	12,1
May-Jun-Jul	5,1	8,7	10,3	11,5
Jun-Jul-Ago	4,6	8,7	11,1	11,8
Jul-Ago-Set	5,8	9,4	10,4	12,2
Ago-Set-Oct	6,3	9,3	9,2	11,8
Set-Oct-Nov	6,4	9,1	7,8	11,1
Oct-Nov-Dic	6,1	7,3	6,6	10,6
2022				
Nov-Dic21-Ene22	6,1	7,8	8,2	11,7
Dic21-Ene-Feb22	5,9	8,0	9,3	11,7
Ene-Feb-Mar	5,6	9,0	9,3	11,7
Feb-Mar-Abr	5,6	8,0	7,4	10,4
Mar-Abr-May	4,7	7,0	5,9	9,4
Abr-May-Jun	5,9	6,8	5,5	7,9
May-Jun-Jul	6,4	6,9	6,4	7,1
Jun-Jul-Ago	7,0	7,6	7,2	7,0
Jul-Ago-Set	5,8	7,6	8,4	7,8
Ago-Set-Oct	5,3	7,1	7,0	7,8
Set-Oct-Nov	7,4	7,8	7,2	7,7
Oct-Nov-Dic	7,7	7,2	6,5	7,3
2023				
Nov-Dic22-Ene23	7,8	7,7	8,7	8,1
Dic22-Ene-Feb23	5,7	7,0	7,8	7,9
Ene-Feb-Mar	5,4	7,2	8,1	7,9
Feb-Mar-Abr	5,7	7,3	7,4	6,8
Mar-Abr-May	5,7	7,4	6,6	6,3
Abr-May-Jun	5,9	7,5	5,9	5,9
May-Jun-Jul	5,7	7,1	5,1	6,1
Jun-Jul-Ago	5,9	7,1	6,4	6,3
Jul-Ago-Set	5,4	6,8	7,4	6,4
Ago-Set-Oct	4,2	6,5	7,3	6,6
Set-Oct-Nov	11,3	6,1	6,0	6,5
Oct-Nov-Dic	11,7	6,1	5,6	6,1
2024				
Nov-Dic23-Ene24	11,5	6,8	7,4	6,5
Dic23-Ene-Feb24	5,8	7,4	7,9	7,1
Ene-Feb-Mar	6,5	8,2	7,9	7,2
Feb-Mar-Abr	8,3	8,7	7,1	6,5
Mar-Abr-May	7,5	8,4	6,8	5,7
Abr-May-Jun	7,8	7,6	6,0	5,3
May-Jun-Jul	7,0	6,6	5,1	5,4
Jun-Jul-Ago	7,6	6,5	4,9	5,9
Jul-Ago-Set	5,9	6,4	4,7	6,2
Ago-Set-Oct	4,5	6,5	4,8	5,5
Set-Oct-Nov	4,8	5,8	5,3	6,0
Oct-Nov-Dic	4,7	5,2	5,4	6,3
2025				
Nov-Dic24-Ene25	5,4	5,2	5,7	8,0
Dic24-Ene-Feb25	4,8	5,8	5,6	7,8
Ene-Feb-Mar	4,0	6,5	5,4	8,1
Feb-Mar-Abr	3,8	5,7	5,7	6,9
Mar-Abr-May	3,7	5,4	5,6	6,4
Abr-May-Jun	6,4	6,2	6,8	6,3
May-Jun-Jul	6,3	6,4	5,6	5,9
Jun-Jul-Ago	7,0	6,6	5,7	5,2
Jul-Ago-Set	7,7	6,4	5,3	4,8
Ago-Set-Oct	7,2	6,5	4,9	5,8
Set-Oct-Nov	6,1	6,2	5,9	5,5
Oct-Nov-Dic	3,8	4,9	5,1	5,2
2026				
Nov-Dic25-Ene26	4,0	6,4	7,5	6,0
Dic25-Ene-Feb26	4,6	6,1	6,2	7,2
Ene-Feb-Mar	4,0	6,8	6,8	7,5
Variación Absoluta				
Respecto a similar Trim. del año anterior	0,0	0,3	1,4	-0,6

Nota técnica: Los valores de desempleo son referenciales, por presentar altos niveles de coeficiente de variación.
 1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE), 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 44
Lima Metropolitana: Población desempleada con experiencia laboral (cesantes) por nivel de educación alcanzado
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Miles de personas)

Año/ Trimestre móvil	Nivel educativo de los desempleados con experiencia laboral (Cesantes)				
	Total	Primaria 1/	Secundaria	Superior No Universitaria	Superior Universitaria
2021					
Nov-Dic20-Ene21	611,8	37,4	272,4	128,5	173,5
Dic20-Ene-Feb21	661,7	30,1	288,7	146,8	196,1
Ene-Feb-Mar	688,4	27,7	318,0	141,3	201,4
Feb-Mar-Abr	679,8	26,3	301,4	151,7	200,3
Mar-Abr-May	560,5	29,3	260,9	107,6	162,7
Abr-May-Jun	493,9	21,1	228,0	106,7	138,0
May-Jun-Jul	455,2	20,4	208,6	95,0	131,2
Jun-Jul-Ago	454,5	18,8	201,4	104,3	130,0
Jul-Ago-Set	471,4	22,9	214,3	98,1	136,0
Ago-Set-Oct	461,4	26,7	215,0	88,9	130,7
Set-Oct-Nov	445,2	27,9	223,6	72,9	120,8
Oct-Nov-Dic	382,6	27,1	182,9	58,6	114,1
2022					
Nov-Dic21-Ene22	414,6	25,9	192,5	69,3	126,9
Dic21-Ene-Feb22	435,4	24,5	193,2	84,1	133,6
Ene-Feb-Mar	469,3	24,3	222,2	87,8	135,0
Feb-Mar-Abr	421,2	25,7	204,7	67,1	123,7
Mar-Abr-May	364,8	21,4	180,3	51,9	111,2
Abr-May-Jun	345,5	26,0	175,2	49,2	95,1
May-Jun-Jul	341,3	25,8	175,1	60,5	79,9
Jun-Jul-Ago	368,6	27,2	181,8	73,1	86,5
Jul-Ago-Set	385,2	20,6	172,2	89,0	103,4
Ago-Set-Oct	361,8	18,7	151,9	77,7	113,5
Set-Oct-Nov	397,3	27,4	175,3	81,0	113,6
Oct-Nov-Dic	371,5	29,1	159,2	74,2	108,9
2023					
Nov-Dic22-Ene23	417,1	30,1	167,5	98,3	121,2
Dic22-Ene-Feb23	377,1	20,6	148,9	89,5	118,2
Ene-Feb-Mar	390,2	20,9	161,6	90,7	117,1
Feb-Mar-Abr	379,4	24,2	173,5	83,6	98,1
Mar-Abr-May	360,8	24,8	171,6	74,2	90,2
Abr-May-Jun	353,6	25,7	173,9	68,8	85,1
May-Jun-Jul	335,7	23,2	161,2	62,6	88,7
Jun-Jul-Ago	350,8	22,7	160,1	78,8	89,2
Jul-Ago-Set	354,7	20,6	151,6	90,3	92,2
Ago-Set-Oct	347,7	15,1	145,3	87,1	100,3
Set-Oct-Nov	356,5	45,8	138,5	73,5	98,8
Oct-Nov-Dic	348,1	46,3	138,8	68,3	94,7
2024					
Nov-Dic23-Ene24	395,3	47,9	157,4	89,4	100,6
Dic23-Ene-Feb24	399,9	24,0	167,9	95,2	112,8
Ene-Feb-Mar	425,8	28,3	186,5	94,6	116,3
Feb-Mar-Abr	427,5	36,5	198,9	84,7	107,4
Mar-Abr-May	407,6	32,6	196,4	81,9	96,6
Abr-May-Jun	380,6	32,4	186,8	74,5	86,9
May-Jun-Jul	342,1	29,2	160,9	65,2	86,9
Jun-Jul-Ago	345,0	30,6	156,6	62,3	95,5
Jul-Ago-Set	335,4	22,5	149,8	56,7	106,4
Ago-Set-Oct	322,7	15,7	158,9	56,7	91,4
Set-Oct-Nov	320,3	17,9	143,0	63,1	96,3
Oct-Nov-Dic	311,6	18,3	126,2	64,6	102,5
2025					
Nov-Dic24-Ene25	347,1	20,6	126,2	66,8	133,4
Dic24-Ene-Feb25	350,7	18,9	137,8	63,2	130,8
Ene-Feb-Mar	366,6	16,1	153,2	62,7	134,5
Feb-Mar-Abr	329,2	16,0	136,3	67,1	109,7
Mar-Abr-May	311,8	15,0	125,3	65,7	105,8
Abr-May-Jun	342,2	25,8	136,4	79,1	101,0
May-Jun-Jul	328,7	25,9	136,8	67,6	98,5
Jun-Jul-Ago	332,9	28,1	144,7	71,4	88,8
Jul-Ago-Set	332,8	28,9	147,0	68,3	88,6
Ago-Set-Oct	347,4	24,7	153,3	62,2	107,1
Set-Oct-Nov	348,4	20,5	156,0	75,2	96,7
Oct-Nov-Dic	295,4	13,2	129,3	61,9	91,0
2026					
Nov-Dic25-Ene26	365,8	13,2	160,4	89,3	102,8
Dic25-Ene-Feb26	370,2	15,6	151,7	72,7	130,1
Ene-Feb-Mar	398,8	13,9	167,3	84,6	133,1
Variación porcentual					
Respecto a similar Trim. del año anterior	8,8	-14,1	9,2	35,0	-1,1

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

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE), 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 45
Lima Metropolitana: Total de ingresos proveniente de la ocupación principal por sexo y tamaño de empresa
 Año móvil: Febrero 20 - Enero 21 - Abril 25 - Marzo 26
 (Millones de soles)

Año móvil	Total	Sexo		Tamaño de Empresa (Número de trabajadores)		
		Hombre	Mujer	De 1 a 10	De 11 a 50	51 y más
2020-2021						
Feb20-Ene21	67 119,7	41 963,8	25 155,9	28 002,6	7 093,8	32 023,3
Mar20-Feb21	64 246,1	39 900,9	24 345,2	26 271,0	6 711,9	31 263,2
Abr20-Mar21	63 474,9	39 769,4	23 705,5	25 733,3	6 771,5	30 970,2
May20-Abr21	67 491,4	42 319,0	25 172,4	28 328,0	7 398,7	31 764,7
Jun20-May21	72 137,7	45 178,6	26 959,0	31 276,2	7 901,9	32 959,5
Jul20-Jun21	74 237,9	46 829,5	27 408,4	32 739,5	8 020,1	33 478,2
Ago20-Jul21	75 764,9	47 940,5	27 824,5	33 864,5	8 162,5	33 737,9
Set20-Ago21	76 911,7	48 669,0	28 242,8	34 983,5	8 416,2	33 512,1
Oct20-Set21	79 075,4	49 941,1	29 134,2	36 397,4	8 519,3	34 158,7
Nov20-Oct21	80 628,7	50 876,9	29 751,8	37 267,9	8 931,8	34 429,0
Dic20-Nov21	80 977,3	51 131,9	29 845,4	37 870,4	9 017,6	34 089,2
Ene21-Dic21	82 455,5	52 058,3	30 397,2	38 574,2	9 027,4	34 853,8
2021-2022						
Feb21-Ene22	83 543,5	52 944,7	30 598,7	38 925,7	9 337,7	35 280,0
Mar21-Feb22	85 488,3	54 324,3	31 164,1	40 365,0	9 268,6	35 854,7
Abr21-Mar22	87 529,8	55 653,4	31 876,4	41 627,5	9 471,9	36 430,5
May21-Abr22	88 891,1	56 536,5	32 354,6	42 665,4	9 471,9	36 753,8
Jun21-May22	90 249,9	57 504,1	32 745,8	43 562,0	9 556,6	37 131,4
Jul21-Jun22	91 255,7	58 087,2	33 168,5	44 114,7	9 778,5	37 362,5
Ago21-Jul22	92 173,7	58 500,1	33 673,5	44 967,0	9 781,9	37 424,8
Set21-Ago22	93 588,0	59 363,3	34 224,7	45 883,3	10 011,0	37 693,7
Oct21-Set22	95 025,0	60 301,3	34 723,7	46 450,9	10 160,8	38 413,3
Nov21-Oct22	96 276,1	61 271,8	35 004,2	49 024,3	9 737,2	34 657,6
Dic21-Nov22	97 953,1	62 167,1	35 786,0	49 307,9	10 195,7	38 449,4
Ene22-Dic22	98 939,8	62 666,3	36 273,5	49 408,3	10 741,2	38 790,4
2022-2023						
Feb22-Ene23	100 153,9	63 073,3	37 080,5	49 909,8	10 904,6	39 339,5
Mar22-Feb23	101 940,8	64 019,8	37 921,1	50 334,6	11 297,8	40 308,4
Abr22-Mar23	103 044,4	64 331,9	38 712,6	50 527,2	11 875,2	40 642,1
May22-Abr23	104 531,8	64 932,3	39 599,5	50 714,7	12 403,4	41 413,8
Jun22-May23	105 701,8	65 596,4	40 105,4	50 694,9	12 370,3	42 636,6
Jul22-Jun23	107 756,2	66 526,8	41 229,5	51 336,7	12 928,4	43 491,1
Ago22-Jul23	109 385,0	67 436,5	41 948,5	51 650,1	13 259,0	44 475,9
Set22-Ago23	110 746,5	68 192,0	42 554,4	51 605,6	13 535,6	45 605,3
Oct22-Set23	112 188,5	69 168,8	43 019,8	52 087,2	14 051,1	46 050,3
Nov22-Oct23	113 589,0	69 758,8	43 830,2	52 845,0	14 146,6	46 597,4
Dic22-Nov23	114 312,7	70 237,5	44 075,2	53 208,1	14 413,2	46 691,5
Ene23-Dic23	115 365,8	71 138,3	44 227,5	53 697,0	14 428,0	47 240,7
2023-2024						
Feb23-Ene24	116 624,5	71 881,0	44 743,5	54 217,2	14 527,7	47 879,6
Mar23-Feb24	117 886,0	72 820,4	45 065,6	55 418,1	14 586,9	47 881,0
Abr23-Mar24	118 813,4	73 508,5	45 304,9	55 846,3	14 356,2	48 610,9
May23-Abr24	119 984,5	74 210,6	45 773,9	56 364,3	14 190,8	49 429,4
Jun23-May24	121 141,1	74 810,3	46 330,9	56 961,4	14 427,0	49 752,8
Jul23-Jun24	121 635,7	75 444,8	46 191,0	57 143,9	14 537,2	49 954,7
Ago23-Jul24	122 613,7	75 998,4	46 615,3	57 610,6	14 895,0	50 108,0
Set23-Ago24	123 624,2	76 568,8	47 055,4	58 032,7	14 805,0	50 786,5
Oct23-Set24	124 831,0	77 092,4	47 738,6	58 477,7	14 991,2	51 362,1
Nov23-Oct24	126 081,9	77 807,8	48 274,1	58 777,1	15 329,8	51 975,1
Dic23-Nov24	127 468,0	78 649,7	48 818,3	59 519,2	15 639,7	52 309,0
Ene24-Dic24	129 229,4	79 552,2	49 677,2	60 059,6	16 080,0	53 089,7
2024-2025						
Feb24-Ene25	130 222,3	80 324,3	49 898,0	60 553,3	16 261,1	53 407,9
Mar24-Feb25	130 749,6	80 543,4	50 206,2	60 380,5	16 689,5	53 679,6
Abr24-Mar25	131 907,3	81 392,1	50 515,2	60 242,0	17 274,5	54 390,8
May24-Abr25	132 563,5	81 973,5	50 590,0	60 694,8	17 794,3	54 074,4
Jun24-May25	133 844,3	82 984,5	50 859,8	60 839,7	18 092,6	54 912,0
Jul24-Jun25	135 093,9	83 728,6	51 365,3	61 148,6	18 251,6	55 693,7
Ago24-Jul25	136 718,9	84 855,8	51 863,1	61 912,6	18 441,7	56 364,6
Set24-Ago25	138 806,3	86 303,6	52 502,7	62 334,0	19 195,8	57 276,5
Oct24-Set25	140 389,2	87 282,6	53 106,6	62 341,9	19 793,5	58 253,8
Nov24-Oct25	142 004,3	88 439,4	53 564,9	62 978,2	19 982,5	59 043,6
Dic24-Nov25	143 322,3	88 925,0	54 397,3	63 368,6	20 452,2	59 501,5
Ene25-Dic25	145 440,4	90 121,8	55 318,5	64 490,1	20 522,4	60 427,9
2025-2026						
Feb25-Ene26	146 490,9	90 646,4	55 844,5	64 652,4	20 770,8	61 067,7
Mar25-Feb26	147 475,2	91 205,5	56 269,7	65 214,7	20 718,1	61 542,5
Abr25-Mar26	149 245,2	92 274,2	56 971,0	66 081,6	21 017,4	62 146,2

Variación porcentual

Respecto a similar período del año anterior	13,1 +++	13,4 +++	12,8 +++	9,7 +++	21,7 +++	14,3 +++
---	----------	----------	----------	---------	----------	----------

Nota: Los ingresos por trabajo corresponden a los sueldos, salarios y ganancias monetarias y en especie que percibe la población que efectivamente realizan actividades laborales en la semana de referencia. Esta información no es necesariamente comparable con resultados anteriores donde el empleo se desarrollaba con normalidad.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE), 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 46
Lima Metropolitana: Total de ingresos proveniente de la ocupación principal por nivel de educación alcanzado
 Año móvil: Febrero 20 - Enero 21 - Abril 25 - Marzo 26
 (Millones de soles)

Año móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2020-2021					
Feb20-Ene21	67 119,7	2 557,1	22 488,1	11 798,3	30 276,2
Mar20-Feb21	64 246,1	2 351,3	21 380,1	11 348,1	29 166,6
Abr20-Mar21	63 474,9	2 266,4	20 648,7	11 201,5	29 358,4
May20-Abr21	67 491,4	2 510,9	22 410,3	11 810,0	30 760,2
Jun20-May21	72 137,7	2 770,5	24 373,8	12 573,6	32 419,8
Jul20-Jun21	74 237,9	2 940,4	25 238,4	12 989,3	33 069,8
Ago20-Jul21	75 764,9	3 086,0	26 039,4	13 331,4	33 308,1
Set20-Ago21	76 911,7	3 361,5	27 283,7	13 599,3	32 667,2
Oct20-Set21	79 075,4	3 501,0	28 129,6	13 971,3	33 473,5
Nov20-Oct21	80 628,7	3 631,5	29 078,7	14 280,5	33 638,0
Dic20-Nov21	80 977,3	3 760,8	29 537,0	14 277,2	33 402,2
Ene21-Dic21	82 455,5	3 920,8	30 327,7	14 324,7	33 882,3
2021-2022					
Feb21-Ene22	83 543,5	4 037,5	30 890,8	14 461,7	34 153,4
Mar21-Feb22	85 488,3	4 207,7	31 889,0	14 880,9	34 510,7
Abr21-Mar22	87 529,8	4 415,1	33 011,0	15 319,8	34 783,9
May21-Abr22	88 891,1	4 545,7	33 715,3	15 562,2	35 067,9
Jun21-May22	90 249,9	4 610,5	34 574,9	15 786,0	35 278,6
Jul21-Jun22	91 255,7	4 616,7	35 079,3	15 975,4	35 584,3
Ago21-Jul22	92 173,7	4 744,6	35 659,3	16 125,0	35 644,8
Set21-Ago22	93 588,0	4 728,9	35 766,1	16 262,1	36 830,9
Oct21-Set22	95 025,0	4 721,1	35 982,9	16 651,0	37 670,0
Nov21-Oct22	96 276,1	4 717,3	35 863,3	16 983,4	38 712,1
Dic21-Nov22	97 953,1	4 660,2	35 771,5	17 524,4	39 997,0
Ene22-Dic22	98 939,8	4 654,0	35 284,3	18 131,6	40 870,0
2022-2023					
Feb22-Ene23	100 153,9	4 626,5	35 454,0	18 377,1	41 696,2
Mar22-Feb23	101 940,8	4 573,8	35 530,9	18 847,2	42 989,1
Abr22-Mar23	103 044,4	4 498,3	35 322,9	19 202,5	44 020,8
May22-Abr23	104 531,8	4 540,1	35 361,2	19 787,8	44 842,7
Jun22-May23	105 701,8	4 529,5	34 735,0	20 396,0	46 041,3
Jul22-Jun23	107 756,2	4 567,7	34 672,8	21 070,7	47 445,0
Ago22-Jul23	109 385,0	4 562,8	34 499,6	21 641,5	48 681,1
Set22-Ago23	110 746,5	4 485,7	34 849,8	21 997,6	49 413,4
Oct22-Set23	112 188,5	4 590,3	34 853,0	22 266,1	50 479,1
Nov22-Oct23	113 589,0	4 627,9	35 134,8	22 623,4	51 202,8
Dic22-Nov23	114 312,7	4 603,8	35 428,1	22 983,6	51 297,1
Ene23-Dic23	115 365,8	4 637,9	35 703,9	22 874,7	52 149,3
2023-2024					
Feb23-Ene24	116 624,5	4 829,0	35 883,3	23 221,7	52 690,5
Mar23-Feb24	117 886,0	5 027,2	36 014,7	23 487,9	53 356,2
Abr23-Mar24	118 813,4	5 078,8	36 169,3	23 219,7	54 345,6
May23-Abr24	119 984,5	5 054,4	36 208,1	23 512,4	55 209,6
Jun23-May24	121 141,1	5 076,5	36 659,6	23 623,5	55 781,5
Jul23-Jun24	121 635,7	4 987,2	37 142,3	23 633,8	55 872,3
Ago23-Jul24	122 613,7	5 090,8	37 143,4	23 752,4	56 627,2
Set23-Ago24	123 624,2	5 133,4	37 376,6	23 950,0	57 164,1
Oct23-Set24	124 831,0	5 017,1	37 972,2	24 040,9	57 800,7
Nov23-Oct24	126 081,9	5 101,9	38 445,8	24 172,9	58 361,3
Dic23-Nov24	127 468,0	5 157,0	39 317,5	24 242,3	58 751,2
Ene24-Dic24	129 229,4	5 213,7	39 937,7	24 410,2	59 667,9
2024-2025					
Feb24-Ene25	130 222,3	5 133,4	40 222,1	24 544,0	60 322,9
Mar24-Feb25	130 749,6	5 010,2	40 732,5	24 551,3	60 455,6
Abr24-Mar25	131 907,3	5 059,4	41 116,3	25 083,6	60 648,0
May24-Abr25	132 563,5	5 021,4	41 969,5	25 063,3	60 509,3
Jun24-May25	133 844,3	5 022,8	42 275,7	25 026,2	61 519,7
Jul24-Jun25	135 093,9	5 098,2	42 253,6	24 998,0	62 744,0
Ago24-Jul25	136 718,9	5 030,4	42 835,0	25 431,6	63 421,9
Set24-Ago25	138 806,3	5 036,0	43 057,3	25 746,7	64 966,3
Oct24-Set25	140 389,2	5 033,1	42 987,0	26 003,2	66 366,0
Nov24-Oct25	142 004,3	4 959,2	43 432,1	26 270,4	67 342,7
Dic24-Nov25	143 322,3	4 945,6	43 642,0	26 354,9	68 379,9
Ene25-Dic25	145 440,4	4 914,7	44 165,6	26 664,2	69 695,8
2025-2026					
Feb25-Ene26	146 490,9	4 883,3	44 314,5	26 837,5	70 455,6
Mar25-Feb26	147 475,2	4 841,6	45 144,3	26 831,9	70 657,3
Abr25-Mar26	149 245,2	4 786,2	45 431,7	27 279,6	71 747,7

Variación porcentual

Respecto a similar período del año anterior	13,1 +++	- 5,4	10,5 +++	8,8 ++	18,3 +++
---	----------	-------	----------	--------	----------

Nota: Los ingresos por trabajo corresponden a los sueldos, salarios y ganancias monetarias y en especie que percibe la población que efectivamente realizan actividades laborales en la semana de referencia. Esta información no es necesariamente comparable con resultados anteriores donde el empleo se desarrollaba con normalidad.

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE), 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 47
Lima Metropolitana: Total de ingresos provenientes de la ocupación principal por Conos
 Año móvil: Febrero 20 - Enero 21 - Abril 25 - Marzo 26
 (Millones de soles)

Año móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Const. del Callao 5/
2020-2021						
Feb20-Ene21	67 119,7	14 393,1	16 372,2	20 131,9	10 806,2	5 416,3
Mar20-Feb21	64 246,1	13 819,4	15 886,9	18 864,1	10 497,0	5 178,7
Abr20-Mar21	63 474,9	13 643,7	15 778,1	18 865,8	10 145,7	5 041,7
May20-Abr21	67 491,4	14 566,6	17 003,4	19 622,6	10 904,4	5 394,3
Jun20-May21	72 137,7	15 836,1	18 246,2	20 589,7	11 692,6	5 773,1
Jul20-Jun21	74 237,9	16 382,1	18 794,8	20 909,2	12 198,3	5 953,5
Ago20-Jul21	75 764,9	16 844,3	19 237,2	21 063,8	12 545,1	6 074,5
Set20-Ago21	76 911,7	17 577,1	19 402,2	20 354,6	13 418,8	6 159,1
Oct20-Set21	79 075,4	18 056,5	19 931,7	20 769,3	13 972,3	6 345,6
Nov20-Oct21	80 628,7	18 704,1	20 292,9	20 670,3	14 429,4	6 532,0
Dic20-Nov21	80 977,3	18 888,5	20 323,5	20 392,4	14 774,7	6 598,1
Ene21-Dic21	82 455,5	19 255,5	20 881,8	20 492,3	15 077,3	6 748,6
2021-2022						
Feb21-Ene22	83 543,5	19 530,8	21 197,2	20 688,1	15 259,6	6 867,6
Mar21-Feb22	85 488,3	20 320,6	21 659,8	20 654,1	15 775,9	7 078,0
Abr21-Mar22	87 529,8	20 775,8	22 321,2	20 924,1	16 259,3	7 249,4
May21-Abr22	88 891,1	21 203,5	22 743,5	21 058,8	16 476,3	7 409,0
Jun21-May22	90 249,9	21 796,9	23 020,8	21 064,8	16 754,4	7 613,1
Jul21-Jun22	91 255,7	21 976,3	23 616,1	21 024,7	16 953,2	7 685,4
Ago21-Jul22	92 173,7	22 180,2	23 841,8	21 094,4	17 254,4	7 802,9
Set21-Ago22	93 588,0	22 390,3	24 570,1	21 576,1	17 133,7	7 917,8
Oct21-Set22	95 025,0	22 688,5	25 096,4	21 714,2	17 339,0	8 186,8
Nov21-Oct22	96 276,1	21 919,6	24 254,4	22 566,8	15 388,7	12 146,5
Dic21-Nov22	97 953,1	22 147,8	24 630,2	23 596,7	15 556,6	12 021,8
Ene22-Dic22	98 939,8	22 180,4	24 760,3	24 498,4	15 669,3	11 831,4
2022-2023						
Feb22-Ene23	100 153,9	22 520,6	24 948,4	25 241,7	16 063,5	11 379,8
Mar22-Feb23	101 940,8	22 436,2	25 224,1	26 530,0	16 499,6	11 250,9
Abr22-Mar23	103 044,4	22 519,9	25 404,2	27 449,4	16 543,7	11 127,3
May22-Abr23	104 531,8	22 607,1	26 305,3	28 025,1	16 690,3	10 904,0
Jun22-May23	105 701,8	22 772,0	26 460,7	28 963,5	17 080,3	10 425,2
Jul22-Jun23	107 756,2	22 757,8	26 821,0	30 186,5	17 409,2	10 581,7
Ago22-Jul23	109 385,0	23 356,8	27 016,6	30 889,6	17 980,7	10 141,3
Set22-Ago23	110 746,5	23 796,6	27 162,1	31 693,7	18 279,7	9 814,3
Oct22-Set23	112 188,5	24 135,5	27 484,1	32 291,2	18 362,0	9 915,8
Nov22-Oct23	113 589,0	24 696,8	27 948,3	32 321,3	18 742,0	9 880,7
Dic22-Nov23	114 312,7	25 001,5	28 198,4	32 234,4	18 906,7	9 971,7
Ene23-Dic23	115 365,8	25 271,1	28 518,0	32 529,7	19 016,2	10 030,8
2023-2024						
Feb23-Ene24	116 624,5	25 551,8	29 013,4	32 914,9	19 004,1	10 140,3
Mar23-Feb24	117 886,0	25 849,6	29 266,5	33 392,8	19 145,4	10 231,8
Abr23-Mar24	118 813,4	26 235,8	29 172,5	33 817,1	19 326,8	10 261,2
May23-Abr24	119 984,5	26 700,7	28 937,3	34 790,8	19 355,9	10 199,9
Jun23-May24	121 141,1	27 083,2	29 125,9	35 194,0	19 367,5	10 370,6
Jul23-Jun24	121 635,7	27 664,0	28 832,9	35 187,9	19 655,1	10 295,8
Ago23-Jul24	122 613,7	27 758,1	28 961,0	35 524,2	19 991,0	10 379,4
Set23-Ago24	123 624,2	28 177,3	29 094,8	35 950,3	19 983,0	10 418,8
Oct23-Set24	124 831,0	28 330,8	29 423,7	36 155,2	20 430,7	10 490,6
Nov23-Oct24	126 081,9	28 495,7	29 097,9	37 347,4	20 523,6	10 617,3
Dic23-Nov24	127 468,0	28 529,5	29 460,9	38 121,5	20 611,8	10 744,3
Ene24-Dic24	129 229,4	28 886,8	29 528,6	38 796,7	21 150,2	10 867,0
2024-2025						
Feb24-Ene25	130 222,3	29 158,6	29 701,8	39 234,6	21 228,6	10 898,7
Mar24-Feb25	130 749,6	29 350,7	29 996,2	39 182,8	21 225,1	10 994,8
Abr24-Mar25	131 907,3	29 286,7	30 231,9	39 646,5	21 625,9	11 116,3
May24-Abr25	132 563,5	29 060,9	30 689,1	39 564,2	21 989,0	11 260,2
Jun24-May25	133 844,3	29 360,2	30 932,8	40 339,9	21 952,7	11 258,7
Jul24-Jun25	135 093,9	29 346,2	31 421,1	40 569,5	22 240,3	11 516,8
Ago24-Jul25	136 718,9	29 671,3	31 875,5	41 490,6	22 053,4	11 628,2
Set24-Ago25	138 806,3	29 941,2	31 987,8	42 669,3	22 388,0	11 820,0
Oct24-Set25	140 389,2	30 196,1	31 902,1	43 731,8	22 635,8	11 923,5
Nov24-Oct25	142 004,3	30 351,0	32 718,9	44 179,3	22 753,8	12 001,4
Dic24-Nov25	143 322,3	30 759,8	32 765,7	44 687,7	22 955,3	12 153,8
Ene25-Dic25	145 440,4	31 049,3	33 107,9	45 602,5	23 450,3	12 230,3
2025-2026						
Feb25-Ene26	146 490,9	30 884,7	33 205,0	46 573,1	23 572,8	12 255,3
Mar25-Feb26	147 475,2	31 301,8	33 308,2	46 603,0	23 900,1	12 362,0
Abr25-Mar26	149 245,2	31 732,4	34 095,5	46 510,4	24 340,6	12 566,3

Variación porcentual

Respecto a similar período del año anterior	13,1 +++	8,4	12,8 ++	17,3+++	12,6 +	13,0 ++
---	----------	-----	---------	---------	--------	---------

Nota: Los ingresos por trabajo corresponden a los sueldos, salarios y ganancias monetarias y en especie que percibe la población que efectivamente realizan actividades laborales en la semana de referencia. Esta información no es necesariamente comparable con resultados anteriores donde el empleo se desarrollaba con normalidad.

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, Rimac y Chorrillos.

4/ Cono Sur conforman los distritos de: Lurin, 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, La Punta y Mi Perú.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 48
Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por sexo y grupo de edad
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Grupo de edad		
		Hombre	Mujer	De 14 a 24 años	De 25 a 44 años	De 45 y más años
2021						
Nov-Dic20-Ene21	1 576,0	1 750,3	1 347,1	1 040,5	1 664,7	1 687,8
Dic20-Ene-Feb21	1 538,3	1 675,4	1 354,7	1 011,6	1 621,3	1 638,8
Ene-Feb-Mar	1 552,0	1 688,1	1 365,9	1 022,5	1 637,3	1 635,2
Feb-Mar-Abr	1 557,2	1 721,4	1 336,0	1 008,9	1 651,9	1 636,3
Mar-Abr-May	1 558,4	1 735,8	1 327,1	1 009,1	1 655,2	1 642,4
Abr-May-Jun	1 568,5	1 755,7	1 326,5	1 013,0	1 654,6	1 685,2
May-Jun-Jul	1 590,0	1 769,0	1 353,7	1 024,8	1 654,6	1 745,0
Jun-Jul-Ago	1 601,3	1 810,4	1 326,2	1 031,4	1 657,9	1 769,4
Jul-Ago-Set	1 608,4	1 823,3	1 334,2	1 027,5	1 661,6	1 772,1
Ago-Set-Oct	1 600,2	1 822,2	1 328,8	998,8	1 657,3	1 764,6
Set-Oct-Nov	1 588,3	1 820,0	1 306,7	1 004,7	1 663,5	1 730,5
Oct-Nov-Dic	1 615,0	1 846,1	1 330,6	1 007,8	1 727,5	1 725,0
2022						
Nov-Dic21-Ene22	1 639,5	1 873,3	1 340,5	1 042,8	1 773,1	1 717,5
Dic21-Ene-Feb22	1 650,0	1 871,8	1 362,2	1 043,4	1 785,0	1 725,4
Ene-Feb-Mar	1 646,6	1 886,9	1 336,8	1 043,6	1 787,1	1 709,7
Feb-Mar-Abr	1 632,9	1 890,3	1 311,6	1 034,3	1 753,4	1 715,4
Mar-Abr-May	1 667,6	1 923,1	1 351,2	1 058,6	1 754,6	1 806,4
Abr-May-Jun	1 667,2	1 917,8	1 358,5	1 082,6	1 719,9	1 840,1
May-Jun-Jul	1 683,1	1 914,5	1 397,2	1 097,1	1 740,8	1 847,7
Jun-Jul-Ago	1 700,3	1 939,4	1 405,4	1 092,6	1 776,3	1 838,8
Jul-Ago-Set	1 745,1	1 976,2	1 457,5	1 158,7	1 791,3	1 910,3
Ago-Set-Oct	1 770,2	2 020,5	1 456,9	1 188,6	1 788,1	1 970,4
Set-Oct-Nov	1 776,0	2 019,2	1 474,5	1 188,4	1 815,1	1 944,3
Oct-Nov-Dic	1 799,6	2 046,2	1 496,8	1 200,9	1 854,3	1 944,1
2023						
Nov-Dic22-Ene23	1 803,3	2 039,7	1 521,9	1 206,0	1 870,9	1 943,8
Dic22-Ene-Feb23	1 833,2	2 087,3	1 535,0	1 209,6	1 903,3	1 982,8
Ene-Feb-Mar	1 840,9	2 067,8	1 572,7	1 189,5	1 908,2	2 015,5
Feb-Mar-Abr	1 872,9	2 097,1	1 606,0	1 171,5	1 977,1	1 997,5
Mar-Abr-May	1 904,9	2 118,4	1 645,6	1 175,9	2 013,1	2 021,9
Abr-May-Jun	1 924,7	2 156,4	1 649,5	1 179,3	2 059,6	2 004,5
May-Jun-Jul	1 936,7	2 161,6	1 665,6	1 185,3	2 045,4	2 055,5
Jun-Jul-Ago	1 950,6	2 188,8	1 666,6	1 200,7	2 022,0	2 120,0
Jul-Ago-Set	1 943,5	2 218,4	1 613,0	1 174,5	2 017,8	2 112,1
Ago-Set-Oct	1 954,7	2 246,3	1 609,5	1 184,1	2 039,7	2 100,6
Set-Oct-Nov	1 916,2	2 208,2	1 573,1	1 148,8	2 043,7	2 005,6
Oct-Nov-Dic	1 928,1	2 226,3	1 575,0	1 161,9	2 049,6	2 013,6
2024						
Nov-Dic23-Ene24	1 926,1	2 209,7	1 588,5	1 181,6	2 072,2	1 989,8
Dic23-Ene-Feb24	1 982,3	2 289,7	1 616,9	1 206,5	2 126,1	2 058,2
Ene-Feb-Mar	1 979,2	2 249,4	1 658,0	1 240,9	2 112,1	2 067,9
Feb-Mar-Abr	2 006,4	2 292,2	1 670,0	1 253,7	2 104,4	2 140,8
Mar-Abr-May	2 006,8	2 271,5	1 697,2	1 269,1	2 082,1	2 151,0
Abr-May-Jun	1 991,0	2 295,8	1 642,5	1 226,8	2 062,8	2 145,5
May-Jun-Jul	1 998,1	2 290,4	1 658,8	1 196,9	2 051,0	2 178,2
Jun-Jul-Ago	2 006,9	2 270,8	1 689,4	1 187,7	2 040,6	2 224,7
Jul-Ago-Set	2 054,9	2 284,3	1 773,3	1 210,4	2 097,1	2 252,7
Ago-Set-Oct	2 075,2	2 303,0	1 794,7	1 173,5	2 157,0	2 238,2
Set-Oct-Nov	2 066,9	2 320,7	1 761,5	1 199,0	2 184,6	2 170,0
Oct-Nov-Dic	2 113,5	2 389,2	1 781,8	1 214,8	2 252,8	2 194,2
2025						
Nov-Dic24-Ene25	2 126,2	2 419,5	1 773,2	1 268,7	2 267,3	2 189,4
Dic24-Ene-Feb25	2 134,3	2 413,3	1 792,7	1 254,9	2 269,8	2 211,1
Ene-Feb-Mar	2 114,0	2 380,2	1 784,4	1 260,0	2 213,2	2 234,1
Feb-Mar-Abr	2 102,4	2 370,7	1 770,3	1 282,6	2 183,1	2 232,2
Mar-Abr-May	2 155,0	2 448,7	1 794,6	1 281,0	2 212,5	2 321,9
Abr-May-Jun	2 172,1	2 469,5	1 807,8	1 275,4	2 212,5	2 358,8
May-Jun-Jul	2 211,6	2 520,7	1 836,7	1 244,1	2 298,7	2 362,3
Jun-Jul-Ago	2 249,6	2 553,4	1 877,6	1 290,3	2 312,5	2 428,4
Jul-Ago-Set	2 293,9	2 581,5	1 940,1	1 302,4	2 367,3	2 467,8
Ago-Set-Oct	2 311,5	2 608,5	1 947,6	1 320,5	2 388,8	2 468,5
Set-Oct-Nov	2 242,6	2 516,8	1 916,8	1 254,7	2 347,5	2 361,4
Oct-Nov-Dic	2 291,0	2 579,1	1 950,0	1 260,0	2 460,4	2 350,7
2026						
Nov-Dic25-Ene26	2 288,1	2 531,0	1 993,5	1 269,9	2 444,1	2 371,4
Dic25-Ene-Feb26	2 287,0	2 550,4	1 963,8	1 310,1	2 426,7	2 390,0
Ene-Feb-Mar	2 239,8	2 497,9	1 920,1	1 325,0	2 297,3	2 420,7

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior	6,0 ++	5,0 +	7,6 ++	5,2	3,8	8,4 ++
---	--------	-------	--------	-----	-----	--------

Nota: Los ingresos por trabajo corresponden a los sueldos, salarios y ganancias monetarias y en especie que percibe la población que efectivamente realizan actividades laborales en la semana de referencia. Esta información no es necesariamente comparable con resultados anteriores donde el empleo se desarrollaba con normalidad.

Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE), 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 49
Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por nivel de educación alcanzado
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2021					
Nov-Dic20-Ene21	1 576,0	871,6	1 158,5	1 451,3	2 634,5
Dic20-Ene-Feb21	1 538,3	839,2	1 114,7	1 448,6	2 601,3
Ene-Feb-Mar	1 552,0	845,0	1 091,0	1 446,2	2 715,2
Feb-Mar-Abr	1 557,2	872,8	1 103,4	1 439,8	2 711,7
Mar-Abr-May	1 558,4	906,6	1 127,2	1 455,5	2 655,9
Abr-May-Jun	1 568,5	950,0	1 160,3	1 459,6	2 673,9
May-Jun-Jul	1 590,0	971,5	1 160,4	1 480,3	2 763,7
Jun-Jul-Ago	1 601,3	1 009,2	1 188,8	1 511,1	2 758,9
Jul-Ago-Set	1 608,4	1 023,8	1 208,0	1 490,7	2 747,4
Ago-Set-Oct	1 600,2	995,1	1 244,3	1 490,8	2 675,7
Set-Oct-Nov	1 588,3	972,7	1 217,0	1 457,4	2 759,1
Oct-Nov-Dic	1 615,0	966,7	1 230,0	1 509,6	2 831,4
2022					
Nov-Dic21-Ene22	1 639,5	984,2	1 228,2	1 520,5	2 938,5
Dic21-Ene-Feb22	1 650,0	985,8	1 264,9	1 524,9	2 829,5
Ene-Feb-Mar	1 646,6	1 053,4	1 270,4	1 555,2	2 740,3
Feb-Mar-Abr	1 632,9	1 073,5	1 280,5	1 554,2	2 622,6
Mar-Abr-May	1 667,6	1 094,2	1 310,5	1 623,5	2 638,2
Abr-May-Jun	1 667,2	1 063,1	1 316,6	1 576,6	2 641,4
May-Jun-Jul	1 683,1	1 087,0	1 315,5	1 596,3	2 711,4
Jun-Jul-Ago	1 700,3	1 116,6	1 299,4	1 553,3	2 734,0
Jul-Ago-Set	1 745,1	1 135,4	1 334,4	1 594,4	2 705,9
Ago-Set-Oct	1 770,2	1 092,3	1 337,1	1 605,6	2 695,8
Set-Oct-Nov	1 776,0	1 030,7	1 320,6	1 646,1	2 731,9
Oct-Nov-Dic	1 799,6	1 034,1	1 303,5	1 685,2	2 785,7
2023					
Nov-Dic22-Ene23	1 803,3	1 007,4	1 333,3	1 684,4	2 768,8
Dic22-Ene-Feb23	1 833,2	1 039,6	1 370,8	1 693,2	2 790,3
Ene-Feb-Mar	1 840,9	1 025,2	1 378,1	1 731,1	2 809,0
Feb-Mar-Abr	1 872,9	1 096,2	1 396,2	1 768,8	2 875,8
Mar-Abr-May	1 904,9	1 110,0	1 403,2	1 810,8	2 933,0
Abr-May-Jun	1 924,7	1 116,7	1 411,7	1 792,9	3 001,0
May-Jun-Jul	1 936,7	1 121,7	1 406,8	1 747,6	3 046,7
Jun-Jul-Ago	1 950,6	1 127,8	1 436,9	1 753,4	3 016,4
Jul-Ago-Set	1 943,5	1 141,1	1 423,3	1 731,1	3 005,4
Ago-Set-Oct	1 954,7	1 084,8	1 419,8	1 784,1	3 018,1
Set-Oct-Nov	1 916,2	1 077,8	1 393,9	1 751,9	2 990,7
Oct-Nov-Dic	1 928,1	1 074,0	1 407,6	1 731,7	2 998,3
2024					
Nov-Dic23-Ene24	1 926,1	1 160,4	1 419,8	1 733,3	2 976,9
Dic23-Ene-Feb24	1 982,3	1 297,8	1 429,1	1 767,3	3 086,8
Ene-Feb-Mar	1 979,2	1 298,5	1 439,0	1 758,1	3 049,3
Feb-Mar-Abr	2 006,4	1 288,8	1 448,7	1 759,6	3 102,5
Mar-Abr-May	2 006,8	1 173,6	1 473,0	1 747,6	3 097,0
Abr-May-Jun	1 991,0	1 105,0	1 474,6	1 769,4	3 125,4
May-Jun-Jul	1 998,1	1 134,0	1 462,5	1 765,6	3 136,6
Jun-Jul-Ago	2 006,9	1 132,3	1 470,5	1 763,0	3 146,4
Jul-Ago-Set	2 054,9	1 184,8	1 495,2	1 790,1	3 169,2
Ago-Set-Oct	2 075,2	1 212,8	1 510,8	1 841,0	3 200,8
Set-Oct-Nov	2 066,9	1 168,8	1 540,1	1 865,4	3 201,2
Oct-Nov-Dic	2 113,5	1 215,8	1 555,6	1 875,2	3 335,8
2025					
Nov-Dic24-Ene25	2 126,2	1 199,5	1 586,9	1 873,4	3 320,7
Dic24-Ene-Feb25	2 134,3	1 209,6	1 584,5	1 851,8	3 310,8
Ene-Feb-Mar	2 114,0	1 229,9	1 604,0	1 843,7	3 221,5
Feb-Mar-Abr	2 102,4	1 184,2	1 629,3	1 837,9	3 215,4
Mar-Abr-May	2 155,0	1 232,7	1 617,2	1 852,4	3 353,0
Abr-May-Jun	2 172,1	1 160,9	1 601,0	1 852,6	3 445,6
May-Jun-Jul	2 211,6	1 171,6	1 579,3	1 900,7	3 486,2
Jun-Jul-Ago	2 249,6	1 160,9	1 596,2	1 951,4	3 502,2
Jul-Ago-Set	2 293,9	1 170,6	1 605,1	1 982,2	3 539,1
Ago-Set-Oct	2 311,5	1 209,8	1 637,1	1 966,4	3 531,6
Set-Oct-Nov	2 242,6	1 193,2	1 612,0	1 957,8	3 453,5
Oct-Nov-Dic	2 291,0	1 258,6	1 661,7	2 002,4	3 516,2
2026					
Nov-Dic25-Ene26	2 288,1	1 268,4	1 640,0	2 014,0	3 544,4
Dic25-Ene-Feb26	2 287,0	1 271,8	1 698,4	1 991,6	3 461,8
Ene-Feb-Mar	2 239,8	1 271,2	1 673,9	1 994,1	3 359,7

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior	6,0 ++	3,4	4,4 +	8,2 ++	4,3
---	--------	-----	-------	--------	-----

Nota: Los ingresos por trabajo corresponden a los sueldos, salarios y ganancias monetarias y en especie que percibe la población que efectivamente realizan actividades laborales en la semana de referencia. Esta información no es necesariamente comparable con resultados anteriores donde el empleo se desarrollaba con normalidad.

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 50
Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por rama de actividad
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Rama de Actividad			
		Manufactura	Construcción	Comercio	Servicios
2021					
Nov-Dic20-Ene21	1 576,0	1 449,9	1 711,8	1 176,7	1 723,4
Dic20-Ene-Feb21	1 538,3	1 441,2	1 707,3	1 167,1	1 670,6
Ene-Feb-Mar	1 552,0	1 431,5	1 690,0	1 154,6	1 702,2
Feb-Mar-Abr	1 557,2	1 480,1	1 644,2	1 104,9	1 720,2
Mar-Abr-May	1 558,4	1 490,6	1 648,9	1 129,3	1 712,8
Abr-May-Jun	1 568,5	1 501,8	1 633,8	1 119,5	1 743,3
May-Jun-Jul	1 590,0	1 543,7	1 660,8	1 161,5	1 751,6
Jun-Jul-Ago	1 601,3	1 539,8	1 618,1	1 178,7	1 776,0
Jul-Ago-Set	1 608,4	1 551,1	1 617,4	1 241,1	1 754,8
Ago-Set-Oct	1 600,2	1 544,1	1 725,1	1 221,8	1 744,4
Set-Oct-Nov	1 588,3	1 486,1	1 731,4	1 198,0	1 737,6
Oct-Nov-Dic	1 615,0	1 525,7	1 771,0	1 209,7	1 759,9
2022					
Nov-Dic21-Ene22	1 639,5	1 496,3	1 838,2	1 231,5	1 777,6
Dic21-Ene-Feb22	1 650,0	1 519,2	1 883,3	1 247,4	1 775,9
Ene-Feb-Mar	1 646,6	1 460,2	1 949,9	1 283,5	1 770,3
Feb-Mar-Abr	1 632,9	1 496,8	1 811,1	1 266,5	1 763,2
Mar-Abr-May	1 667,6	1 540,7	1 849,0	1 298,2	1 802,2
Abr-May-Jun	1 667,2	1 585,6	1 859,6	1 263,1	1 792,3
May-Jun-Jul	1 683,1	1 583,2	1 912,4	1 314,9	1 795,1
Jun-Jul-Ago	1 700,3	1 532,1	1 926,6	1 365,3	1 816,6
Jul-Ago-Set	1 745,1	1 533,8	1 969,8	1 444,0	1 858,8
Ago-Set-Oct	1 770,2	1 642,9	2 075,0	1 424,3	1 867,4
Set-Oct-Nov	1 776,0	1 669,3	2 022,9	1 394,2	1 899,0
Oct-Nov-Dic	1 799,6	1 690,7	1 972,6	1 366,7	1 942,4
2023					
Nov-Dic22-Ene23	1 803,3	1 661,2	1 891,5	1 450,8	1 934,1
Dic22-Ene-Feb23	1 833,2	1 661,2	1 993,1	1 483,4	1 953,8
Ene-Feb-Mar	1 840,9	1 735,3	1 924,5	1 548,4	1 944,8
Feb-Mar-Abr	1 872,9	1 699,1	2 015,5	1 599,1	1 973,1
Mar-Abr-May	1 904,9	1 806,9	1 978,3	1 649,1	1 984,4
Abr-May-Jun	1 924,7	1 858,8	2 151,4	1 653,1	1 984,6
May-Jun-Jul	1 936,7	1 884,3	2 107,1	1 601,2	2 027,9
Jun-Jul-Ago	1 950,6	1 875,7	2 183,8	1 657,7	2 031,4
Jul-Ago-Set	1 943,5	1 822,3	2 155,3	1 602,9	2 057,9
Ago-Set-Oct	1 954,7	1 884,5	2 231,2	1 618,3	2 054,8
Set-Oct-Nov	1 916,2	1 944,0	2 231,3	1 528,5	2 012,0
Oct-Nov-Dic	1 928,1	1 992,8	2 128,2	1 517,1	2 030,6
2024					
Nov-Dic23-Ene24	1 926,1	1 968,9	2 038,5	1 466,8	2 056,2
Dic23-Ene-Feb24	1 982,3	2 031,2	2 122,5	1 463,1	2 129,3
Ene-Feb-Mar	1 979,2	1 952,0	2 139,0	1 474,6	2 115,6
Feb-Mar-Abr	2 006,4	1 968,9	2 149,8	1 548,5	2 118,0
Mar-Abr-May	2 006,8	1 831,5	2 131,7	1 604,2	2 123,6
Abr-May-Jun	1 991,0	1 856,0	2 164,7	1 609,0	2 102,2
May-Jun-Jul	1 998,1	1 879,1	2 178,4	1 609,4	2 115,2
Jun-Jul-Ago	2 006,9	1 954,6	2 026,3	1 623,2	2 126,4
Jul-Ago-Set	2 054,9	1 991,3	2 143,0	1 624,9	2 196,0
Ago-Set-Oct	2 075,2	1 965,9	2 207,2	1 633,4	2 221,6
Set-Oct-Nov	2 066,9	1 939,0	2 255,1	1 653,1	2 207,9
Oct-Nov-Dic	2 113,5	2 042,9	2 310,7	1 682,6	2 239,0
2025					
Nov-Dic24-Ene25	2 126,2	2 058,9	2 343,0	1 711,5	2 245,3
Dic24-Ene-Feb25	2 134,3	2 015,6	2 467,6	1 702,3	2 251,7
Ene-Feb-Mar	2 114,0	1 985,4	2 543,1	1 705,6	2 209,7
Feb-Mar-Abr	2 102,4	2 003,4	2 556,0	1 649,6	2 209,0
Mar-Abr-May	2 155,0	2 134,9	2 593,4	1 587,5	2 283,3
Abr-May-Jun	2 172,1	2 143,3	2 416,1	1 655,0	2 321,3
May-Jun-Jul	2 211,6	2 213,9	2 464,5	1 707,5	2 347,2
Jun-Jul-Ago	2 249,6	2 204,2	2 440,2	1 851,6	2 377,0
Jul-Ago-Set	2 293,9	2 141,6	2 571,5	1 941,3	2 416,4
Ago-Set-Oct	2 311,5	2 133,3	2 521,6	1 960,7	2 445,9
Set-Oct-Nov	2 242,6	2 075,8	2 522,4	1 866,4	2 370,4
Oct-Nov-Dic	2 291,0	2 148,8	2 626,2	1 915,6	2 408,6
2026					
Nov-Dic25-Ene26	2 288,1	2 162,4	2 538,6	1 876,3	2 422,3
Dic25-Ene-Feb26	2 287,0	2 143,6	2 469,9	1 946,7	2 398,5
Ene-Feb-Mar	2 239,8	2 096,2	2 468,1	1 830,9	2 358,0

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior	6,0 ++	5,6	-3,0	7,4	6,7 ++
---	--------	-----	------	-----	--------

Nota: Los ingresos por trabajo corresponden a los sueldos, salarios y ganancias monetarias y en especie que percibe la población que efectivamente realizan actividades laborales en la semana de referencia. Esta información no es necesariamente comparable con resultados anteriores donde el empleo se desarrollaba con normalidad.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 51

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

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Categoría de ocupación		Tamaño de Empresa (Número de trabajadores)		
		Independiente	Dependiente	De 1 a 10	De 11 a 50	51 y más
2021						
Nov-Dic20-Ene21	1 576,0	1 223,6	1 804,5	1 144,5	1 924,2	2 452,5
Dic20-Ene-Feb21	1 538,3	1 123,1	1 806,7	1 096,2	1 990,3	2 389,7
Ene-Feb-Mar	1 552,0	1 141,8	1 807,6	1 094,5	2 068,3	2 412,7
Feb-Mar-Abr	1 557,2	1 131,4	1 821,4	1 083,8	2 135,2	2 401,9
Mar-Abr-May	1 558,4	1 207,5	1 776,4	1 133,0	2 115,6	2 347,2
Abr-May-Jun	1 568,5	1 214,7	1 790,9	1 152,8	2 012,2	2 422,5
May-Jun-Jul	1 590,0	1 227,1	1 815,7	1 164,8	1 920,7	2 504,9
Jun-Jul-Ago	1 601,3	1 232,5	1 824,5	1 167,8	1 929,6	2 525,8
Jul-Ago-Set	1 608,4	1 265,6	1 818,4	1 196,3	1 854,4	2 494,6
Ago-Set-Oct	1 600,2	1 256,9	1 807,5	1 191,4	1 880,8	2 487,0
Set-Oct-Nov	1 588,3	1 283,7	1 773,3	1 191,5	1 808,0	2 519,9
Oct-Nov-Dic	1 615,0	1 275,5	1 813,0	1 184,9	1 810,8	2 615,7
2022						
Nov-Dic21-Ene22	1 639,5	1 336,0	1 818,5	1 210,9	1 999,4	2 551,6
Dic21-Ene-Feb22	1 650,0	1 331,4	1 842,7	1 225,7	1 939,0	2 521,4
Ene-Feb-Mar	1 646,6	1 384,6	1 800,0	1 257,9	2 100,5	2 364,0
Feb-Mar-Abr	1 632,9	1 355,4	1 796,0	1 265,4	1 895,2	2 406,3
Mar-Abr-May	1 667,6	1 422,8	1 808,7	1 312,7	1 909,2	2 424,2
Abr-May-Jun	1 667,2	1 412,0	1 820,9	1 311,7	1 809,3	2 475,2
May-Jun-Jul	1 683,1	1 416,4	1 845,7	1 330,8	1 808,5	2 472,8
Jun-Jul-Ago	1 700,3	1 444,4	1 858,2	1 345,2	1 837,0	2 485,0
Jul-Ago-Set	1 745,1	1 483,4	1 902,8	1 383,7	1 885,2	2 511,1
Ago-Set-Oct	1 770,2	1 494,0	1 934,4	1 426,7	1 978,3	2 479,0
Set-Oct-Nov	1 776,0	1 411,5	1 980,9	1 362,9	2 006,5	2 611,6
Oct-Nov-Dic	1 799,6	1 455,0	1 990,1	1 352,9	2 117,7	2 681,6
2023						
Nov-Dic22-Ene23	1 803,3	1 513,2	1 960,4	1 381,6	2 036,9	2 613,3
Dic22-Ene-Feb23	1 833,2	1 551,5	1 984,8	1 412,1	2 033,8	2 621,3
Ene-Feb-Mar	1 840,9	1 546,2	2 006,6	1 429,2	2 074,2	2 618,0
Feb-Mar-Abr	1 872,9	1 561,8	2 048,4	1 438,0	2 222,3	2 658,8
Mar-Abr-May	1 904,9	1 633,1	2 058,9	1 477,2	2 200,8	2 701,3
Abr-May-Jun	1 924,7	1 645,3	2 080,4	1 495,9	2 126,5	2 740,3
May-Jun-Jul	1 936,7	1 618,2	2 110,3	1 499,9	1 926,6	2 828,2
Jun-Jul-Ago	1 950,6	1 615,4	2 132,3	1 499,8	2 089,5	2 829,3
Jul-Ago-Set	1 943,5	1 613,6	2 131,3	1 484,0	2 120,9	2 842,4
Ago-Set-Oct	1 954,7	1 683,5	2 112,9	1 523,9	2 254,8	2 762,3
Set-Oct-Nov	1 916,2	1 625,7	2 090,0	1 480,3	2 213,5	2 765,6
Oct-Nov-Dic	1 928,1	1 579,1	2 134,8	1 478,2	2 193,4	2 812,6
2024						
Nov-Dic23-Ene24	1 926,1	1 532,6	2 155,5	1 458,7	2 127,0	2 879,4
Dic23-Ene-Feb24	1 982,3	1 694,2	2 148,9	1 549,6	2 199,4	2 836,6
Ene-Feb-Mar	1 979,2	1 726,5	2 119,1	1 568,8	2 129,0	2 806,6
Feb-Mar-Abr	2 006,4	1 778,8	2 134,1	1 593,0	2 143,2	2 824,4
Mar-Abr-May	2 006,8	1 692,2	2 183,1	1 570,0	2 046,3	2 894,9
Abr-May-Jun	1 991,0	1 680,7	2 168,7	1 539,0	2 116,8	2 895,2
May-Jun-Jul	1 998,1	1 645,4	2 197,4	1 521,0	2 237,1	2 926,6
Jun-Jul-Ago	2 006,9	1 623,2	2 213,6	1 519,6	2 242,9	2 945,8
Jul-Ago-Set	2 054,9	1 633,2	2 285,1	1 549,9	2 297,1	3 031,0
Ago-Set-Oct	2 075,2	1 690,8	2 284,5	1 582,8	2 262,6	3 047,1
Set-Oct-Nov	2 066,9	1 677,8	2 283,8	1 583,7	2 330,6	3 021,3
Oct-Nov-Dic	2 113,5	1 709,0	2 334,3	1 616,3	2 404,1	3 038,2
2025						
Nov-Dic24-Ene25	2 126,2	1 713,7	2 347,2	1 629,4	2 493,9	3 021,5
Dic24-Ene-Feb25	2 134,3	1 740,4	2 343,4	1 644,9	2 434,0	3 021,1
Ene-Feb-Mar	2 114,0	1 740,7	2 306,3	1 626,1	2 432,3	2 959,1
Feb-Mar-Abr	2 102,4	1 767,7	2 281,0	1 617,3	2 431,0	2 960,0
Mar-Abr-May	2 155,0	1 771,3	2 362,3	1 612,9	2 516,9	3 104,9
Abr-May-Jun	2 172,1	1 804,9	2 367,5	1 643,4	2 405,6	3 177,9
May-Jun-Jul	2 211,6	1 797,1	2 421,4	1 660,4	2 364,8	3 262,6
Jun-Jul-Ago	2 249,6	1 878,7	2 428,2	1 693,2	2 469,5	3 247,6
Jul-Ago-Set	2 293,9	1 897,8	2 481,2	1 703,4	2 513,7	3 335,0
Ago-Set-Oct	2 311,5	1 918,8	2 502,6	1 745,7	2 513,3	3 271,3
Set-Oct-Nov	2 242,6	1 868,7	2 438,6	1 717,5	2 431,3	3 183,5
Oct-Nov-Dic	2 291,0	1 957,1	2 478,0	1 783,7	2 490,8	3 212,6
2026						
Nov-Dic25-Ene26	2 288,1	1 931,1	2 483,1	1 763,4	2 428,2	3 295,9
Dic25-Ene-Feb26	2 287,0	1 979,3	2 448,2	1 783,8	2 378,5	3 256,0
Ene-Feb-Mar	2 239,8	1 889,4	2 414,7	1 726,9	2 385,7	3 202,6

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 6,0 ++ 8,5 + 4,7 + 6,2 ++ -1,9 8,2 ++

Nota: Los ingresos por trabajo corresponden a los sueldos, salarios y ganancias monetarias y en especie que percibe la población que efectivamente realizan actividades laborales en la semana de referencia. Esta información no es necesariamente comparable con resultados anteriores donde el empleo se desarrollaba con normalidad.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 52
Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada residente en los Conos
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Const. del Callao 5/
2021						
Nov-Dic20-Ene21	1 576,0	1 360,7	1 463,4	2 372,8	1 398,4	1 337,5
Dic20-Ene-Feb21	1 538,3	1 299,3	1 497,4	2 273,6	1 327,0	1 337,8
Ene-Feb-Mar	1 552,0	1 346,9	1 492,2	2 353,9	1 301,5	1 300,3
Feb-Mar-Abr	1 557,2	1 336,1	1 443,0	2 421,6	1 352,5	1 260,6
Mar-Abr-May	1 558,4	1 404,8	1 500,3	2 237,9	1 375,7	1 237,0
Abr-May-Jun	1 568,5	1 429,5	1 500,5	2 148,7	1 458,8	1 311,0
May-Jun-Jul	1 590,0	1 420,4	1 500,0	2 340,0	1 415,6	1 336,1
Jun-Jul-Ago	1 601,3	1 426,4	1 471,8	2 443,8	1 484,8	1 332,5
Jul-Ago-Set	1 608,4	1 436,0	1 489,9	2 553,2	1 419,8	1 323,3
Ago-Set-Oct	1 600,2	1 479,1	1 477,5	2 461,4	1 429,4	1 347,3
Set-Oct-Nov	1 588,3	1 465,5	1 384,4	2 626,4	1 405,1	1 344,3
Oct-Nov-Dic	1 615,0	1 449,7	1 449,1	2 636,0	1 436,7	1 374,0
2022						
Nov-Dic21-Ene22	1 639,5	1 457,0	1 519,6	2 595,1	1 453,5	1 408,0
Dic21-Ene-Feb22	1 650,0	1 464,1	1 594,1	2 473,4	1 445,6	1 474,6
Ene-Feb-Mar	1 646,6	1 518,5	1 535,7	2 411,2	1 466,5	1 444,3
Feb-Mar-Abr	1 632,9	1 507,1	1 492,2	2 435,1	1 478,4	1 406,7
Mar-Abr-May	1 667,6	1 584,4	1 556,3	2 366,2	1 492,0	1 432,9
Abr-May-Jun	1 667,2	1 569,1	1 580,2	2 329,8	1 537,4	1 462,1
May-Jun-Jul	1 683,1	1 590,6	1 555,5	2 398,1	1 538,3	1 480,1
Jun-Jul-Ago	1 700,3	1 560,9	1 581,1	2 533,4	1 548,7	1 429,5
Jul-Ago-Set	1 745,1	1 589,7	1 657,5	2 572,2	1 543,2	1 475,2
Ago-Set-Oct	1 770,2	1 638,2	1 622,8	2 470,2	1 627,7	1 469,1
Set-Oct-Nov	1 776,0	1 583,2	1 543,4	2 537,2	1 641,7	1 549,8
Oct-Nov-Dic	1 799,6	1 580,6	1 556,8	2 607,5	1 613,5	1 585,6
2023						
Nov-Dic22-Ene23	1 803,3	1 639,9	1 581,6	2 618,0	1 576,9	1 543,2
Dic22-Ene-Feb23	1 833,2	1 639,0	1 599,8	2 668,4	1 650,9	1 563,0
Ene-Feb-Mar	1 840,9	1 613,9	1 629,0	2 674,5	1 694,7	1 551,1
Feb-Mar-Abr	1 872,9	1 632,3	1 699,1	2 775,1	1 644,2	1 648,9
Mar-Abr-May	1 904,9	1 724,9	1 740,6	2 763,7	1 654,8	1 669,6
Abr-May-Jun	1 924,7	1 750,9	1 757,0	2 795,3	1 673,2	1 680,0
May-Jun-Jul	1 936,7	1 752,4	1 716,9	2 835,4	1 748,2	1 622,9
Jun-Jul-Ago	1 950,6	1 790,8	1 733,9	2 847,1	1 703,3	1 670,6
Jul-Ago-Set	1 943,5	1 807,6	1 694,4	2 966,6	1 643,2	1 674,2
Ago-Set-Oct	1 954,7	1 799,3	1 710,8	2 940,0	1 694,0	1 680,8
Set-Oct-Nov	1 916,2	1 751,1	1 680,7	2 936,7	1 652,0	1 636,2
Oct-Nov-Dic	1 928,1	1 736,3	1 701,1	2 915,9	1 671,1	1 654,2
2024						
Nov-Dic23-Ene24	1 926,1	1 742,1	1 710,6	2 920,0	1 563,8	1 764,5
Dic23-Ene-Feb24	1 982,3	1 702,7	1 768,5	3 078,6	1 644,6	1 762,5
Ene-Feb-Mar	1 979,2	1 709,0	1 789,5	3 049,7	1 630,2	1 707,9
Feb-Mar-Abr	2 006,4	1 721,9	1 815,8	3 181,1	1 644,9	1 604,3
Mar-Abr-May	2 006,8	1 784,6	1 817,9	3 133,3	1 626,3	1 629,0
Abr-May-Jun	1 991,0	1 808,1	1 781,6	3 153,6	1 638,6	1 587,9
May-Jun-Jul	1 998,1	1 821,2	1 763,2	3 070,4	1 743,5	1 620,0
Jun-Jul-Ago	2 006,9	1 868,5	1 746,9	3 102,7	1 707,5	1 625,5
Jul-Ago-Set	2 054,9	1 870,9	1 795,0	3 253,0	1 738,0	1 723,0
Ago-Set-Oct	2 075,2	1 857,8	1 791,0	3 252,5	1 728,6	1 743,7
Set-Oct-Nov	2 066,9	1 784,3	1 792,9	3 279,4	1 719,1	1 787,5
Oct-Nov-Dic	2 113,5	1 836,6	1 807,6	3 323,4	1 736,7	1 800,4
2025						
Nov-Dic24-Ene25	2 126,2	1 873,9	1 852,0	3 369,3	1 715,0	1 849,0
Dic24-Ene-Feb25	2 134,3	1 902,6	1 885,9	3 291,7	1 750,6	1 829,1
Ene-Feb-Mar	2 114,0	1 851,6	1 908,1	3 163,3	1 771,5	1 807,0
Feb-Mar-Abr	2 102,4	1 811,6	1 898,4	3 169,2	1 800,5	1 806,3
Mar-Abr-May	2 155,0	1 845,1	1 930,2	3 401,9	1 798,1	1 779,1
Abr-May-Jun	2 172,1	1 843,9	1 948,5	3 615,9	1 814,6	1 818,4
May-Jun-Jul	2 211,6	1 892,0	1 976,7	3 619,4	1 841,2	1 782,9
Jun-Jul-Ago	2 249,6	1 941,9	1 944,5	3 705,9	1 875,5	1 837,6
Jul-Ago-Set	2 293,9	1 993,6	1 904,4	3 807,1	1 906,6	1 835,8
Ago-Set-Oct	2 311,5	2 004,4	2 005,0	3 627,5	1 913,9	1 815,2
Set-Oct-Nov	2 242,6	1 902,8	1 986,9	3 418,6	1 896,5	1 857,0
Oct-Nov-Dic	2 291,0	1 907,8	2 061,9	3 475,8	1 950,4	1 874,9
2026						
Nov-Dic25-Ene26	2 288,1	1 893,5	1 997,3	3 619,0	1 909,8	1 903,1
Dic25-Ene-Feb26	2 287,0	1 879,6	2 059,7	3 580,9	1 968,1	1 857,5
Ene-Feb-Mar	2 239,8	1 870,3	2 097,1	3 444,3	1 904,1	1 867,0

Variación porcentual

Respecto a similar Trím. del año anterior	6,0 ++	1,0	9,9 ++	8,9	7,5 +	3,3
---	--------	-----	--------	-----	-------	-----

Nota: Los ingresos por trabajo corresponden a los sueldos, salarios y ganancias monetarias y en especie que percibe la población que efectivamente realizan actividades laborales en la semana de referencia. Esta información no es necesariamente comparable con resultados anteriores donde el empleo se desarrollaba con normalidad.

1/ Cono Norte comprende los distritos de: Ancón, Carabayillo, 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, La Punta y Mi Perú.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE), 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 53

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

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Sexo		Tamaño de Empresa (Número de trabajadores)		
		Hombre	Mujer	De 1 a 10	11 a 50	51 y más
2021						
Nov-Dic20-Ene21	8,17	8,62	7,49	6,10	9,36	12,18
Dic20-Ene-Feb21	8,06	8,39	7,57	5,92	9,73	12,02
Ene-Feb-Mar	8,17	8,51	7,64	5,93	10,20	12,20
Feb-Mar-Abr	8,29	8,79	7,54	5,94	10,75	12,22
Mar-Abr-May	8,17	8,66	7,44	6,08	10,78	11,77
Abr-May-Jun	8,24	8,72	7,54	6,23	10,23	12,06
May-Jun-Jul	8,23	8,63	7,63	6,16	9,74	12,43
Jun-Jul-Ago	8,28	8,78	7,50	6,18	9,59	12,53
Jul-Ago-Set	8,29	8,81	7,51	6,27	9,29	12,47
Ago-Set-Oct	8,25	8,78	7,50	6,27	9,34	12,40
Set-Oct-Nov	8,13	8,74	7,27	6,21	8,95	12,48
Oct-Nov-Dic	8,21	8,82	7,33	6,14	8,77	12,88
2022						
Nov-Dic21-Ene22	8,31	8,99	7,33	6,27	9,63	12,54
Dic21-Ene-Feb22	8,30	8,93	7,37	6,29	9,31	12,35
Ene-Feb-Mar	8,26	8,99	7,19	6,41	10,20	11,55
Feb-Mar-Abr	8,25	9,07	7,09	6,52	9,35	11,72
Mar-Abr-May	8,40	9,21	7,27	6,72	9,38	11,87
Abr-May-Jun	8,41	9,17	7,36	6,74	8,83	12,13
May-Jun-Jul	8,45	9,04	7,59	6,77	8,82	12,11
Jun-Jul-Ago	8,61	9,25	7,71	6,93	9,02	12,22
Jul-Ago-Set	8,86	9,45	8,01	7,14	9,33	12,40
Ago-Set-Oct	10,01	10,68	9,17	8,72	10,10	12,91
Set-Oct-Nov	9,08	9,65	8,24	7,19	9,75	12,68
Oct-Nov-Dic	9,20	9,76	8,40	7,12	10,29	13,10
2023						
Nov-Dic22-Ene23	9,29	9,84	8,53	7,33	10,06	12,86
Dic22-Ene-Feb23	9,39	10,04	8,51	7,45	10,02	12,84
Ene-Feb-Mar	9,39	9,98	8,61	7,48	10,28	12,82
Feb-Mar-Abr	9,56	10,07	8,87	7,52	11,05	13,07
Mar-Abr-May	9,80	10,20	9,24	7,77	11,01	13,43
Abr-May-Jun	9,96	10,37	9,38	7,94	10,60	13,66
May-Jun-Jul	9,99	10,44	9,36	7,94	9,61	14,05
Jun-Jul-Ago	9,99	10,57	9,20	7,84	10,38	14,08
Jul-Ago-Set	9,95	10,66	8,96	7,75	10,44	14,18
Ago-Set-Oct	10,04	10,80	9,01	7,99	11,12	13,81
Set-Oct-Nov	9,91	10,63	8,91	7,86	10,87	13,78
Oct-Nov-Dic	9,95	10,77	8,84	7,84	10,82	13,96
2024						
Nov-Dic23-Ene24	9,83	10,62	8,74	7,64	10,31	14,17
Dic23-Ene-Feb24	10,07	11,00	8,81	8,05	10,65	13,99
Ene-Feb-Mar	10,03	10,77	9,03	8,12	10,31	13,84
Feb-Mar-Abr	10,28	11,08	9,20	8,35	10,58	13,99
Mar-Abr-May	10,34	10,98	9,47	8,29	10,06	14,42
Abr-May-Jun	10,36	11,16	9,30	8,26	10,51	14,42
May-Jun-Jul	10,43	11,08	9,53	8,19	11,01	14,66
Jun-Jul-Ago	10,43	11,00	9,62	8,11	11,06	14,80
Jul-Ago-Set	10,63	11,07	10,00	8,20	11,32	15,27
Ago-Set-Oct	10,75	11,22	10,08	8,38	11,25	15,32
Set-Oct-Nov	10,69	11,25	9,92	8,38	11,70	15,10
Oct-Nov-Dic	10,92	11,59	9,98	8,52	12,21	15,17
2025						
Nov-Dic24-Ene25	10,83	11,58	9,80	8,41	12,58	15,05
Dic24-Ene-Feb25	10,78	11,47	9,80	8,36	12,24	15,08
Ene-Feb-Mar	10,61	11,21	9,74	8,22	11,93	14,78
Feb-Mar-Abr	10,58	11,19	9,70	8,24	11,91	14,71
Mar-Abr-May	10,91	11,61	9,92	8,31	12,34	15,43
Abr-May-Jun	11,08	11,81	10,04	8,55	11,89	15,77
May-Jun-Jul	11,28	12,04	10,22	8,62	11,78	16,22
Jun-Jul-Ago	11,46	12,20	10,40	8,83	12,18	16,05
Jul-Ago-Set	11,62	12,37	10,57	8,74	12,50	16,61
Ago-Set-Oct	11,70	12,50	10,59	8,94	12,47	16,34
Set-Oct-Nov	11,38	12,08	10,45	8,83	12,15	15,88
Oct-Nov-Dic	11,60	12,29	10,66	9,15	12,35	15,98
2026						
Nov-Dic25-Ene26	11,57	12,08	10,86	9,05	11,84	16,45
Dic25-Ene-Feb26	11,47	12,10	10,58	9,02	11,68	16,21
Ene-Feb-Mar	11,24	11,83	10,40	8,72	11,70	16,02

Variación porcentual

Respecto a similar Trím. del año anterior

5,9 ++

5,5 +

6,7 ++

6,1 ++

-1,9

8,4 ++

Nota 1: Los ingresos por trabajo corresponden a los sueldos, salarios y ganancias monetarias y en especie que percibe la población que efectivamente realizan actividades laborales en la semana de referencia. Esta información no es necesariamente comparable con resultados anteriores donde el empleo se desarrollaba con normalidad.

Nota 2: El ingreso promedio por hora se calculó con las horas normalmente trabajadas.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE), 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 54

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

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26

(Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Nivel de educación			
		Primaria 1/	Secundaria	Sup. No Univers.	Sup. Univers.
2021					
Nov-Dic20-Ene21	8,17	4,51	5,80	7,61	14,51
Dic20-Ene-Feb21	8,06	4,42	5,66	7,67	14,40
Ene-Feb-Mar	8,17	4,37	5,58	7,76	14,99
Feb-Mar-Abr	8,29	4,58	5,74	7,81	14,97
Mar-Abr-May	8,17	4,68	5,77	7,72	14,55
Abr-May-Jun	8,24	4,88	5,99	7,69	14,69
May-Jun-Jul	8,23	4,89	5,85	7,67	15,26
Jun-Jul-Ago	8,28	5,08	6,00	7,83	15,14
Jul-Ago-Set	8,29	5,12	6,03	7,80	15,17
Ago-Set-Oct	8,25	4,98	6,21	7,89	14,68
Set-Oct-Nov	8,13	4,82	6,03	7,70	15,03
Oct-Nov-Dic	8,21	4,87	6,03	7,88	15,37
2022					
Nov-Dic21-Ene22	8,31	4,95	6,01	7,84	16,10
Dic21-Ene-Feb22	8,30	4,97	6,10	7,77	15,56
Ene-Feb-Mar	8,26	5,23	6,12	7,85	15,01
Feb-Mar-Abr	8,25	5,29	6,29	7,85	14,21
Mar-Abr-May	8,40	5,39	6,43	8,13	14,23
Abr-May-Jun	8,41	5,15	6,53	7,95	14,02
May-Jun-Jul	8,45	5,32	6,46	8,03	14,36
Jun-Jul-Ago	8,61	5,45	6,46	7,87	14,49
Jul-Ago-Set	8,86	5,64	6,62	8,02	14,49
Ago-Set-Oct	10,01	6,29	7,52	9,05	15,28
Set-Oct-Nov	9,08	5,35	6,59	8,17	14,76
Oct-Nov-Dic	9,20	5,32	6,51	8,36	15,06
2023					
Nov-Dic22-Ene23	9,29	5,45	6,65	8,52	15,01
Dic22-Ene-Feb23	9,39	5,54	6,80	8,60	14,99
Ene-Feb-Mar	9,39	5,45	6,75	8,92	15,02
Feb-Mar-Abr	9,56	5,69	6,81	9,14	15,58
Mar-Abr-May	9,80	5,81	6,90	9,35	16,09
Abr-May-Jun	9,96	5,90	7,04	9,12	16,55
May-Jun-Jul	9,99	5,88	7,01	8,91	16,64
Jun-Jul-Ago	9,99	5,81	7,11	8,92	16,31
Jul-Ago-Set	9,95	5,74	7,03	8,79	16,37
Ago-Set-Oct	10,04	5,53	7,08	8,95	16,52
Set-Oct-Nov	9,91	5,47	7,00	8,85	16,53
Oct-Nov-Dic	9,95	5,42	7,02	8,86	16,51
2024					
Nov-Dic23-Ene24	9,83	5,87	6,92	8,85	16,31
Dic23-Ene-Feb24	10,07	6,54	6,92	9,00	16,83
Ene-Feb-Mar	10,03	6,70	6,91	9,03	16,49
Feb-Mar-Abr	10,28	6,64	7,07	9,05	16,96
Mar-Abr-May	10,34	6,24	7,23	8,99	16,95
Abr-May-Jun	10,36	5,90	7,43	8,99	17,32
May-Jun-Jul	10,43	6,03	7,42	8,96	17,35
Jun-Jul-Ago	10,43	6,11	7,38	8,92	17,46
Jul-Ago-Set	10,63	6,29	7,44	9,04	17,52
Ago-Set-Oct	10,75	6,45	7,59	9,30	17,58
Set-Oct-Nov	10,69	6,05	7,73	9,49	17,61
Oct-Nov-Dic	10,92	6,31	7,69	9,67	18,47
2025					
Nov-Dic24-Ene25	10,83	6,14	7,65	9,61	18,36
Dic24-Ene-Feb25	10,78	6,18	7,56	9,42	18,08
Ene-Feb-Mar	10,61	6,29	7,64	9,25	17,39
Feb-Mar-Abr	10,58	6,04	7,84	9,25	17,29
Mar-Abr-May	10,91	6,37	7,83	9,36	18,12
Abr-May-Jun	11,08	6,18	7,83	9,35	18,69
May-Jun-Jul	11,28	6,31	7,69	9,54	18,98
Jun-Jul-Ago	11,46	6,16	7,80	9,71	19,01
Jul-Ago-Set	11,62	5,96	7,82	9,84	19,08
Ago-Set-Oct	11,70	6,09	8,03	9,84	18,77
Set-Oct-Nov	11,38	6,11	7,88	9,92	18,47
Oct-Nov-Dic	11,60	6,37	8,09	10,15	18,81
2026					
Nov-Dic25-Ene26	11,57	6,35	7,94	10,18	19,16
Dic25-Ene-Feb26	11,47	6,20	8,14	10,01	18,62
Ene-Feb-Mar	11,24	6,12	8,03	10,06	18,07

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 5,9++ -2,7 5,1 ++ 8,7+++ 3,9

Nota 1: Los ingresos por trabajo corresponden a los sueldos, salarios y ganancias monetarias y en especie que percibe la población que efectivamente realizan actividades laborales en la semana de referencia. Esta información no es necesariamente comparable con resultados anteriores donde el empleo se desarrollaba con normalidad.

Nota 2: El ingreso promedio por hora se calculó con las horas normalmente trabajadas.

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

Cuadro N° 55
Lima Metropolitana: Ingreso promedio por hora percibida por la población ocupada residentes en los Conos
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Enero-Febrero-Marzo 26
 (Soles)

Año/ Trimestre móvil	Total	Cono Norte 1/	Cono Este 2/	Cono Centro 3/	Cono Sur 4/	Prov. Const. del Callao 5/
2021						
Nov-Dic20-Ene21	8,17	6,97	7,49	12,84	7,18	6,97
Dic20-Ene-Feb21	8,06	6,68	7,78	12,49	6,91	7,02
Ene-Feb-Mar	8,17	6,84	7,83	12,96	6,92	6,82
Feb-Mar-Abr	8,29	6,86	7,66	13,44	7,31	6,68
Mar-Abr-May	8,17	7,14	7,77	12,27	7,28	6,54
Abr-May-Jun	8,24	7,35	7,74	11,90	7,74	6,89
May-Jun-Jul	8,23	7,25	7,63	12,79	7,37	6,79
Jun-Jul-Ago	8,28	7,27	7,53	13,35	7,69	6,75
Jul-Ago-Set	8,29	7,26	7,62	13,71	7,38	6,76
Ago-Set-Oct	8,25	7,40	7,58	13,27	7,49	6,95
Set-Oct-Nov	8,13	7,34	7,04	13,74	7,33	6,94
Oct-Nov-Dic	8,21	7,25	7,38	13,66	7,32	7,00
2022						
Nov-Dic21-Ene22	8,31	7,43	7,74	13,19	7,29	7,09
Dic21-Ene-Feb22	8,30	7,32	8,05	12,64	7,28	7,28
Ene-Feb-Mar	8,26	7,57	7,65	12,22	7,44	7,18
Feb-Mar-Abr	8,25	7,47	7,56	12,46	7,55	7,11
Mar-Abr-May	8,40	7,91	7,85	12,06	7,52	7,22
Abr-May-Jun	8,41	7,87	7,95	11,98	7,78	7,34
May-Jun-Jul	8,45	7,94	7,68	12,32	7,82	7,43
Jun-Jul-Ago	8,61	7,95	7,78	12,97	8,04	7,36
Jul-Ago-Set	8,86	8,07	8,12	13,09	8,04	7,89
Ago-Set-Oct	10,01	9,41	8,94	13,57	9,54	8,63
Set-Oct-Nov	9,08	7,91	7,83	13,29	8,52	7,93
Oct-Nov-Dic	9,20	7,94	7,83	13,71	8,40	8,10
2022						
Nov-Dic22-Ene23	9,29	8,25	8,15	13,88	8,11	7,95
Dic22-Ene-Feb23	9,39	8,23	8,21	14,15	8,39	7,91
Ene-Feb-Mar	9,39	8,00	8,47	13,84	8,64	7,86
Feb-Mar-Abr	9,56	8,10	8,72	14,45	8,58	8,24
Mar-Abr-May	9,80	8,67	9,07	14,49	8,54	8,40
Abr-May-Jun	9,96	8,87	9,08	15,16	8,66	8,41
May-Jun-Jul	9,99	8,92	8,80	15,46	8,83	8,25
Jun-Jul-Ago	9,99	8,89	8,71	15,53	8,83	8,47
Jul-Ago-Set	9,95	9,08	8,47	16,00	8,50	8,54
Ago-Set-Oct	10,04	9,12	8,65	15,79	8,76	8,52
Set-Oct-Nov	9,91	9,04	8,62	15,75	8,40	8,40
Oct-Nov-Dic	9,95	8,97	8,70	15,62	8,51	8,41
2024						
Nov-Dic23-Ene24	9,83	8,94	8,53	15,31	8,00	8,93
Dic23-Ene-Feb24	10,07	8,71	8,72	16,07	8,48	8,80
Ene-Feb-Mar	10,03	8,65	8,76	16,02	8,42	8,58
Feb-Mar-Abr	10,28	8,70	9,09	16,80	8,61	8,21
Mar-Abr-May	10,34	8,95	9,18	16,61	8,62	8,50
Abr-May-Jun	10,36	9,20	9,11	16,64	8,80	8,42
May-Jun-Jul	10,43	9,22	9,08	16,45	9,38	8,49
Jun-Jul-Ago	10,43	9,43	8,93	16,72	9,08	8,52
Jul-Ago-Set	10,63	9,39	9,21	17,49	9,17	8,89
Ago-Set-Oct	10,75	9,50	9,10	17,55	9,06	8,88
Set-Oct-Nov	10,69	9,16	9,07	17,76	8,99	8,98
Oct-Nov-Dic	10,92	9,37	9,11	18,16	8,96	9,13
2025						
Nov-Dic24-Ene25	10,83	9,33	9,28	18,26	8,65	9,46
Dic24-Ene-Feb25	10,78	9,37	9,28	17,83	8,80	9,30
Ene-Feb-Mar	10,61	9,10	9,29	16,99	8,94	8,99
Feb-Mar-Abr	10,58	8,97	9,26	16,98	9,15	8,94
Mar-Abr-May	10,91	9,33	9,53	18,04	9,14	8,82
Abr-May-Jun	11,08	9,38	9,84	19,13	9,23	9,06
May-Jun-Jul	11,28	9,61	9,98	19,07	9,41	8,87
Jun-Jul-Ago	11,46	9,84	9,83	19,47	9,51	9,21
Jul-Ago-Set	11,62	10,03	9,51	19,98	9,64	9,20
Ago-Set-Oct	11,70	10,30	9,89	19,09	9,54	8,98
Set-Oct-Nov	11,38	9,81	9,76	18,14	9,53	9,14
Oct-Nov-Dic	11,60	9,88	10,02	18,45	9,59	9,46
2026						
Nov-Dic25-Ene26	11,57	9,65	9,78	19,26	9,35	9,80
Dic25-Ene-Feb26	11,47	9,58	9,92	18,88	9,58	9,50
Ene-Feb-Mar	11,24	9,51	10,22	18,22	9,33	9,27

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior	5,9 ++	4,5	10,1 ++	7,3	4,4	3,0
---	--------	-----	---------	-----	-----	-----

Nota 1: Los ingresos por trabajo corresponden a los sueldos, salarios y ganancias monetarias y en especie que percibe la población que efectivamente realizan actividades laborales en la semana de referencia. Esta información no es necesariamente comparable con resultados anteriores donde el empleo se desarrollaba con normalidad.

Nota 2: El ingreso promedio por hora se calculó con las horas normalmente trabajadas.

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, La Punta y Mi Perú.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 2020-2021 Encuesta Permanente de Empleo (EPE). 2022-2026 Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).