



SITUACIÓN del Mercado Laboral en LIMA METROPOLITANA

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo

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 marzo-abril-mayo 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.

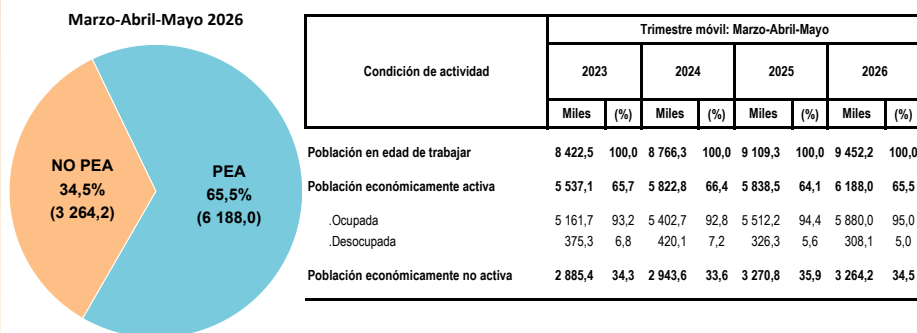
La EPEN, a partir del mes de enero del año 2022, se retomó las entrevistas con visitas domiciliarias.

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: Marzo-Abril-Mayo (Miles de personas y distribución porcentual)



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)

En el trimestre móvil marzo-abril-mayo 2026, en Lima Metropolitana había 9 millones 452 mil 200 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 65,5% (6 millones 188 mil) y por la Población Económicamente No activa (No PEA) el 34,5% (3 millones 264 mil 200).

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

Especialistas

Moisés Elías Paredes
James Yong García
César Centeno Díaz

Equipo de Automatización

Erik Romero Condor
Richard Huiman Morales
Willian Chambi Calla

1.1 Población en Edad de Trabajar según condición de actividad

CUADRO N° 02

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

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo

(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

| Condición de actividad | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | Variación | |
|------------------------------------|-----------------------------------|---------|---------|---------|-----------|------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2026/2025 | |
| | | | | | En Miles | (%) |
| Población en edad de trabajar | 8 422,5 | 8 766,3 | 9 109,3 | 9 452,2 | 342,9 | 3,8 |
| Población económicamente activa | 5 537,1 | 5 822,8 | 5 838,5 | 6 188,0 | 349,5 | 6,0 |
| .Ocupada | 5 161,7 | 5 402,7 | 5 512,2 | 5 880,0 | 367,8 | 6,7 |
| .Desocupada | 375,3 | 420,1 | 326,3 | 308,1 | -18,2 | -5,6 |
| Población económicamente no activa | 2 885,4 | 2 943,6 | 3 270,8 | 3 264,2 | -6,6 | -0,2 |

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**, esta conformada por las personas que están ocupadas y las que buscan estarlo. En el trimestre móvil de análisis, la PEA representó el 65,5% (6 millones 188 mil) de la población en edad de trabajar.

Comparada con similar trimestre móvil del año anterior, aumentó en 6,0%, que equivale a 349 mil 500 personas

Población económicamente activa ocupada. En el trimestre de análisis en Lima Metropolitana había 5 millones 880 mil personas con empleo, la cual representó el 95,0% de la PEA. Comparada con similar trimestre móvil del año anterior, aumentó en 6,7%, que equivale a 367 mil 800 personas .

Población económicamente activa desocupada

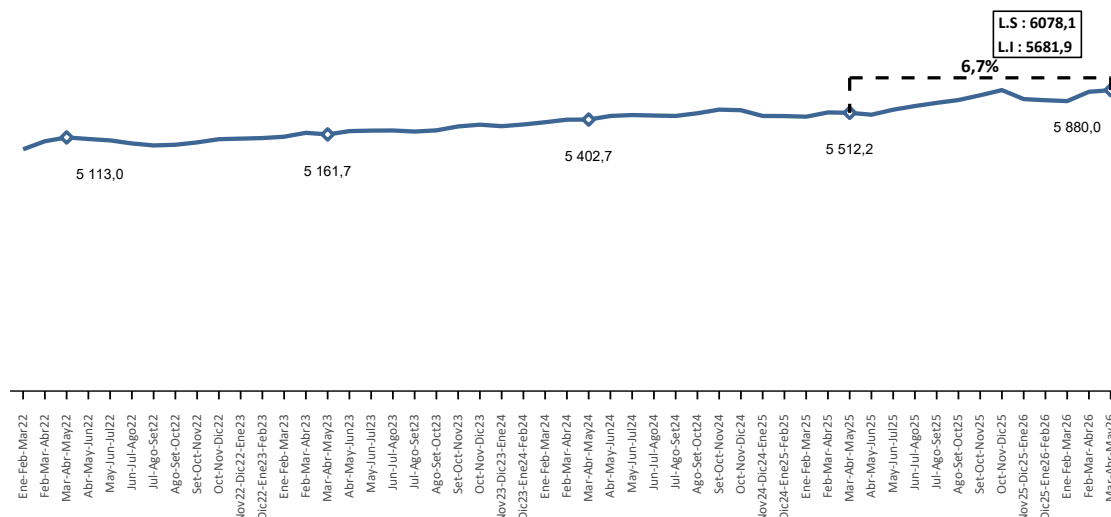
Es aquella PEA que busca activamente un empleo. En el trimestre de análisis, ascendió a 308 mil 100 personas (5,0% de la PEA). Comparada con similar trimestre móvil del año anterior, disminuyó en 5,6%, que equivale a 18 mil 200 personas.

Población económicamente no activa

El 34,5% (3 millones 264 mil 200) de la población en edad de trabajar, es población económicamente no activa (No PEA), comparado con similar trimestre móvil del año anterior, disminuyó en 0,2%, que equivale a 6 mil 600 personas.

GRÁFICO N°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: Marzo-Abril-Mayo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

| Sexo/Grupo de edad/ Nivel de educación | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | Variación | |
|---|-----------------------------------|---------|---------|---------|-----------|-------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2026/2025 | |
| | | | | | En Miles | (%) |
| | | | | | | |
| Total | 5 537,1 | 5 822,8 | 5 838,5 | 6 188,0 | 349,5 | 6,0 |
| Sexo | | | | | | |
| Hombre | 2 979,3 | 3 089,5 | 3 158,3 | 3 299,2 | 140,9 | 4,5 |
| Mujer | 2 557,8 | 2 733,3 | 2 680,2 | 2 888,9 | 208,7 | 7,8 |
| Grupo de edad | | | | | | |
| De 14 a 24 años | 871,2 | 848,2 | 727,2 | 745,4 | 18,2 | 2,5 |
| De 25 a 44 años | 2 705,8 | 2 814,7 | 2 830,6 | 2 937,8 | 107,2 | 3,8 |
| De 45 y más años | 1 960,0 | 2 159,9 | 2 280,6 | 2 504,8 | 224,2 | 9,8 |
| Nivel de Educación | | | | | | |
| Primaria 1/ | 435,6 | 434,3 | 407,9 | 350,8 | -57,1 | -14,0 |
| Secundaria | 2 381,7 | 2 426,7 | 2 475,8 | 2 515,7 | 39,9 | 1,6 |
| Superior no universitaria | 1 156,9 | 1 227,8 | 1 231,6 | 1 293,8 | 62,2 | 5,1 |
| Superior universitaria | 1 562,9 | 1 734,0 | 1 723,1 | 2 027,8 | 304,7 | 17,7 |

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 2025, la PEA femenina aumentó en 7,8%, lo que equivale en cifras absolutas a 208 mil 700 mujeres y la masculina en 4,5% (140 mil 900 hombres).

El 53,3% (3 millones 299 mil 200) de la PEA de Lima Metropolitana lo conforman los hombres y el 46,7% (2 millones 888 mil 900) las mujeres.

Según edad

De acuerdo a la edad, la PEA aumentó en los adultos de 45 y más años en 9,8% (224 mil 200), en la población de 25 a 44 años en 3,8% (107 mil 200) y en el grupo de 14 a 24 años en 2,5% (18 mil 200).

El 12,0% de la PEA tiene entre 14 a 24 años, el 47,5% de 25 a 44 años y el 40,5% de 45 y más años de edad.

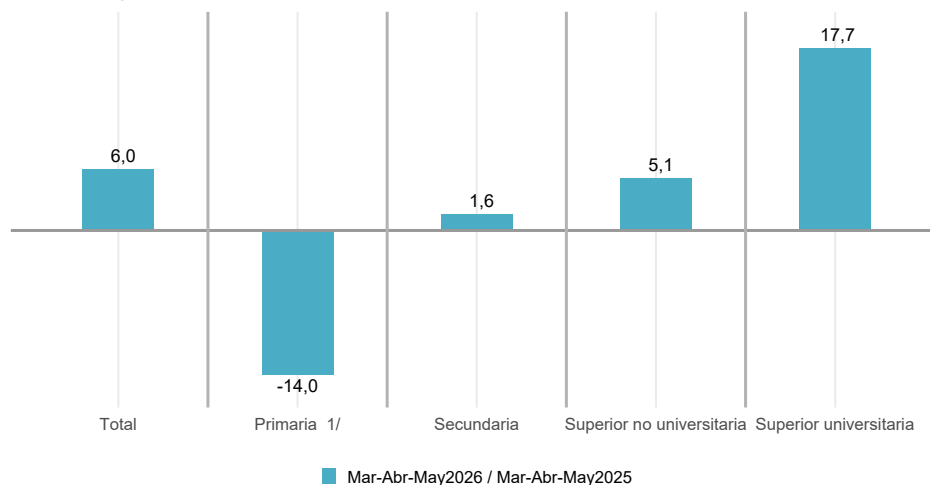
Según nivel de educación

La PEA aumentó en casi todos los niveles educativos. Así, en 17,7% (304 mil 700) entre los que alcanzaron educación superior universitaria, 5,1% (62 mil 200) en los que tienen educación superior no universitaria y 1,6% (39 mil 900) en los de educación secundaria; mientras que, en el grupo de educación primaria o menor nivel, disminuyó en 14,0% (- 57 mil 100).

El 5,7% de la PEA tiene educación primaria o menor nivel educativo, el 40,6% cuenta con secundaria, el 20,9% tiene estudios superiores no universitarios y el 32,8%, logró estudios universitarios.

GRÁFICO Nº 02

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



1/ Incluye inicial y sin nivel.

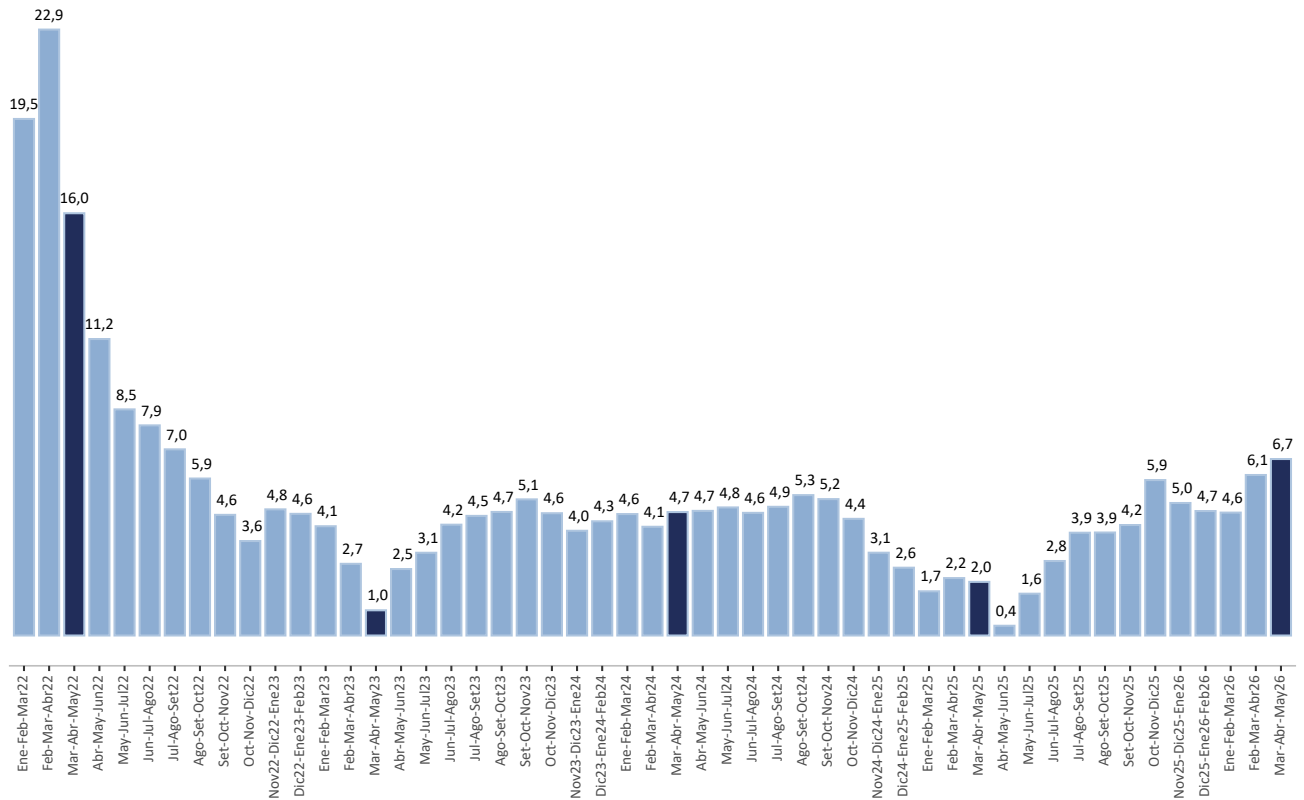
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

3. POBLACIÓN ECONÓMICAMENTE ACTIVA OCUPADA

En el trimestre móvil marzo-abril-mayo 2026, la población ocupada de Lima Metropolitana se situó en 5 millones 880 mil personas. Comparado con similar trimestre móvil del año 2025, aumentó en 6,7% (367 mil 800 personas).

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: Marzo-Abril-Mayo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

| Sexo | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | Variación | |
|--------------|-----------------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2026/2025 | |
| | | | | | En Miles | (%) |
| Total | 5 161,7 | 5 402,7 | 5 512,2 | 5 880,0 | 367,8 | 6,7 |
| Hombre | 2 799,6 | 2 892,9 | 3 005,8 | 3 181,6 | 175,8 | 5,9 |
| Mujer | 2 362,1 | 2 509,8 | 2 506,4 | 2 698,4 | 192,0 | 7,7 |

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

Según sexo

En el trimestre de análisis, la población ocupada femenina aumentó en 7,7% (192 mil) y la masculina en 5,9% (175 mil 800), en comparación a igual trimestre del año 2025.

Del total de la población ocupada de Lima Metropolitana, el 54,1% (3 millones 181 mil 600) lo integran los hombres y el 45,9% (2 millones 698 mil 400) 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: Marzo-Abril-Mayo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

| Grupo de Edad | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | Variación | |
|------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2026/2025 | |
| | | | | | En Miles | (%) |
| Total | 5 161,7 | 5 402,7 | 5 512,2 | 5 880,0 | 367,8 | 6,7 |
| De 14 a 24 años | 744,6 | 723,2 | 635,5 | 663,3 | 27,8 | 4,4 |
| De 25 a 44 años | 2 553,8 | 2 644,1 | 2 686,0 | 2 824,2 | 138,2 | 5,2 |
| De 45 y más años | 1 863,4 | 2 035,4 | 2 190,6 | 2 392,4 | 201,8 | 9,2 |

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 en los adultos de 45 y más años en 9,2% (201 mil 800), en la población de 25 a 44 años en 5,2% (138 mil 200) y en el grupo de 14 a 24 años en 4,4% (27 mil 800).

Del total de población ocupada, el 11,3% tiene entre 14 a 24 años; el 48,0% de 25 a 44 años y el 40,7% de 45 y más años de edad.

CUADRO Nº 06

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

| Nivel de educación | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | Variación | |
|---------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2026/2025 | |
| | | | | | En Miles | (%) |
| Total | 5 161,7 | 5 402,7 | 5 512,2 | 5 880,0 | 367,8 | 6,7 |
| Primaria 1/ | 410,9 | 401,7 | 392,9 | 335,8 | -57,1 | -14,5 |
| Secundaria | 2 205,3 | 2 222,4 | 2 343,3 | 2 373,2 | 29,9 | 1,3 |
| Superior no universitaria | 1 080,4 | 1 143,9 | 1 162,9 | 1 226,8 | 63,9 | 5,5 |
| Superior universitaria | 1 465,2 | 1 634,7 | 1 613,0 | 1 944,1 | 331,1 | 20,5 |

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 casi todos los niveles educativos. Así, en 20,5% (331 mil 100) entre los que alcanzaron educación superior universitaria, 5,5% (63 mil 900) en los que tienen educación superior no universitaria y 1,3% (29 mil 900) en los de educación secundaria; mientras que, en el grupo de educación primaria o menor nivel, disminuyó en 14,5% (- 57 mil 100).

Del total de ocupados, el 5,7% tiene primaria o menor nivel educativo, el 40,3% educación secundaria, el 20,9% superior no universitaria y el 33,1% 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: Marzo-Abril-Mayo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

| Rama de actividad | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | Variación | |
|-------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2026/2025 | |
| | | | | | En Miles | (%) |
| | | | | | | |
| Total | 5 161,7 | 5 402,7 | 5 512,2 | 5 880,0 | 367,8 | 6,7 |
| Manufactura | 682,4 | 705,3 | 714,9 | 744,4 | 29,5 | 4,1 |
| Construcción | 384,3 | 384,5 | 406,7 | 444,8 | 38,1 | 9,4 |
| Comercio | 1 062,3 | 1 154,4 | 1 195,1 | 1 286,8 | 91,7 | 7,7 |
| Servicios | 2 975,6 | 3 097,7 | 3 150,1 | 3 342,4 | 192,3 | 6,1 |

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 Construcción en 9,4% (38 mil 100), Comercio en 7,7% (91 mil 700), Servicios en 6,1% (192 mil 300) y Manufactura en 4,1% (29 mil 500).

Del total de ocupados, la rama de actividad de Servicios concentra el 56,8 %, Comercio el 21,9 %, Manufactura el 12,7 % y Construcción el 7,6 %

CUADRO Nº 08

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

| Tamaño de empresa | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | Variación | |
|--------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2026/2025 | |
| | | | | | En Miles | (%) |
| | | | | | | |
| Total | 5 161,7 | 5 402,7 | 5 512,2 | 5 880,0 | 367,8 | 6,7 |
| De 1 a 10 trabajadores | 3 195,5 | 3 302,1 | 3 308,5 | 3 408,8 | 100,3 | 3,0 |
| De 11 a 50 trabajadores | 565,2 | 579,1 | 655,9 | 780,6 | 124,7 | 19,0 |
| De 51 y más trabajadores | 1 401,0 | 1 521,5 | 1 547,7 | 1 690,6 | 142,9 | 9,2 |

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

Según tamaño de empresa

La población ocupada aumentó en los establecimientos de 11 a 50 trabajadores en 19,0% (124 mil 700), en las empresas de 51 y más trabajadores en 9,2% (142 mil 900) y en las unidades económicas de 1 a 10 trabajadores en 3,0% (100 mil 300).

El 58,0% de la población ocupada labora en establecimientos de 1 a 10 trabajadores, el 28,7% en empresas de 51 y más trabajadores y el 13,3% 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: Marzo-Abril-Mayo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

| Condición de tenencia de seguro de salud | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | Variación | | |
|--|-----------------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|--------------|-----|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2026/2025 | | |
| | | | | | | En Miles | (%) |
| | | | | | | | |
| Total | 5 161,7 | 5 402,7 | 5 512,2 | 5 880,0 | 367,8 | 6,7 | |
| Con seguro de salud | 4 622,5 | 4 955,1 | 5 144,5 | 5 602,7 | 458,2 | 8,9 | |
| .EsSalud | 1 900,3 | 1 987,0 | 2 066,4 | 2 341,3 | 274,9 | 13,3 | |
| .Seguro Privado de Salud | 97,7 | 108,0 | 104,1 | 117,0 | 12,9 | 12,4 | |
| .EsSalud y Seguro Privado de Salud | 288,6 | 267,3 | 267,6 | 343,6 | 76,0 | 28,4 | |
| .Seguro Integral de Salud | 2 249,6 | 2 468,3 | 2 591,1 | 2 704,2 | 113,1 | 4,4 | |
| .Otro 1/ | 86,2 | 124,6 | 115,3 | 96,6 a/ | -18,7 | -16,2 | |
| No tienen seguro de salud | 539,3 | 447,5 | 367,7 | 277,2 | -90,5 | -24,6 | |

1/ Incluye Seguro Integral de Salud y otros seguros.

a/ Los resultados son considerados referenciales porque el número de casos en la muestra para este nivel no es suficiente y representan un coeficiente de variación mayor al 15%.

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

Tenencia de seguro de salud

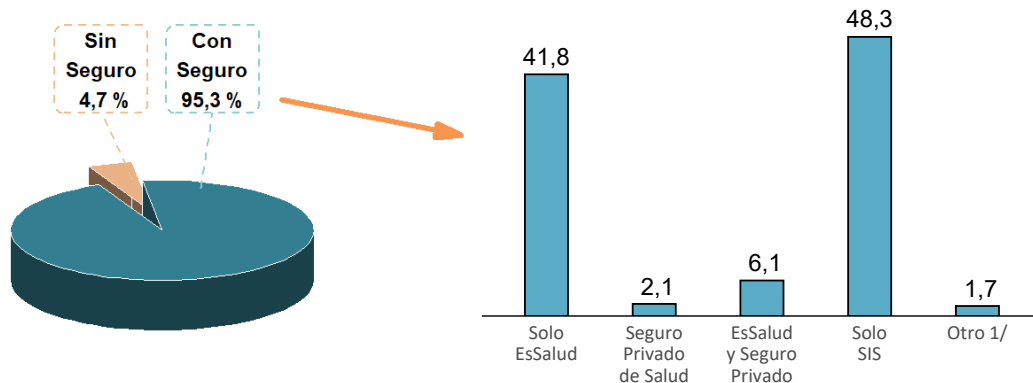
Del total de la PEA ocupada de Lima Metropolitana, que asciende a 5 millones 880 mil personas, el 95,3% (5 millones 602 mil 700) tienen seguro de salud; mientras que, el 4,7% (277 mil 200) no disponen de este beneficio.

En el trimestre de análisis comparado con similar trimestre móvil del año 2025, la población ocupada con seguro de salud aumentó en 8,9% (458 mil 200).

Del total de ocupados con seguro de salud, el 48,3% tiene solo Seguro Integral de Salud (SIS), el 41,8% tiene exclusivamente seguro de EsSalud, el 6,1% cuenta con EsSalud y Seguro Privado, el 2,1% tiene Seguro Privado de Salud y el 1,7% 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: Marzo-Abril-Mayo 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: Marzo-Abril-Mayo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

| Niveles de empleo | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | Variación | |
|---|-----------------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|-------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2026/2025 | |
| | | | | | En Miles | (%) |
| | | | | | | |
| Total Población económicamente activa | 5 537,1 | 5 822,8 | 5 838,5 | 6 188,0 | 349,5 | 6,0 |
| I. Ocupados | 5 161,7 | 5 402,7 | 5 512,2 | 5 880,0 | 367,8 | 6,7 |
| .Adecuadamente empleados | 2 947,3 | 3 158,2 | 3 530,6 | 3 868,0 | 337,4 | 9,6 |
| .Subempleados | 2 214,5 | 2 244,5 | 1 981,6 | 2 012,0 | 30,4 | 1,5 |
| -Subempleo por insuficiencia de horas (visible) | 434,6 | 537,4 | 341,5 | 339,7 | -1,8 | -0,5 |
| -Subempleo por ingresos (invisible) | 1 779,9 | 1 707,0 | 1 640,1 | 1 672,2 | 32,1 | 2,0 |
| II. Desocupados | 375,3 | 420,1 | 326,3 | 308,1 | -18,2 | -5,6 |

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

Empleo adecuado

En el trimestre móvil marzo-abril-mayo 2026, la población con empleo adecuado alcanzó a 3 millones 868 mil personas y representó el 62,5% del total de población económicamente activa de la Capital de la República.

Comparado con similar trimestre móvil 2025, la población con empleo adecuado aumentó en 9,6% (337 mil 400).

Subempleo

En el trimestre de análisis, la población ocupada subempleada se incrementó en 1,5% (30 mil 400). Los **subempleados por insuficiencia de horas de trabajo** (subempleo visible) disminuyeron en 0,5% (- 1 mil 800); mientras que, los subempleados **por ingresos** (subempleo invisible) aumentaron en 2,0% (32 mil 100).

CUADRO Nº 11

Lima Metropolitana: Tasas de niveles de empleo
Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo
(Porcentaje)

| Niveles de empleo | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | Variación | |
|---|-----------------------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2026/2025 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Total Población económicamente activa | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | | |
| I. Tasa de Ocupación | 93,2 | 92,8 | 94,4 | 95,0 | 0,6 | |
| .Adecuadamente empleados | 53,2 | 54,2 | 60,5 | 62,5 | 2,0 | |
| .Subempleados | 39,1 | 38,5 | 33,9 | 32,5 | -1,4 | |
| -Subempleo por insuficiencia de horas (visible) | 7,8 | 9,2 | 5,8 | 5,5 | -0,3 | |
| -Subempleo por ingresos (invisible) | 32,1 | 29,3 | 28,1 | 27,0 | -1,1 | |
| II. Tasa de Desempleo | 6,8 | 7,2 | 5,6 | 5,0 | -0,6 | |

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), 95 tienen empleo y 5 buscan trabajo activamente. De la población ocupada: 62 tienen empleo adecuado y 33 están subempleados: 6 subempleados por horas (visible) y 27 por ingresos (invisible).

4.1 Población con empleo adecuado según sexo y edad

CUADRO N° 12

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

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo

(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

| Sexo y grupo de edad | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | Variación | |
|----------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2026/2025 | |
| | | | | | En Miles | (%) |
| Total | 2 947,3 | 3 158,2 | 3 530,6 | 3 868,0 | 337,4 | 9,6 |
| Sexo | | | | | | |
| Hombre | 1 869,2 | 1 959,1 | 2 240,8 | 2 427,5 | 186,7 | 8,3 |
| Mujer | 1 078,1 | 1 199,1 | 1 289,7 | 1 440,5 | 150,8 | 11,7 |
| Grupo de edad | | | | | | |
| De 14 a 24 años | 258,5 | 285,9 | 255,9 | 287,9 | 32,0 | 12,5 |
| De 25 a 44 años | 1 609,2 | 1 710,8 | 1 899,6 | 2 016,8 | 117,2 | 6,2 |
| De 45 y más años | 1 079,6 | 1 161,5 | 1 375,1 | 1 563,3 | 188,2 | 13,7 |

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

Del total de población con empleo adecuado el 7,5% tiene entre 14 a 24 años, el 52,1% entre 25 a 44 años y el 40,4% de 45 y más años de edad.

Según sexo

Según sexo, aumentó en 11,7% (150 mil 800) la población femenina con empleo adecuado y en 8,3% (186 mil 700) la población masculina con este tipo de empleo, al compararlo con el trimestre marzo-abril-mayo 2025.

Del total de población con empleo adecuado, el 62,8% (2 millones 427 mil 500) son hombres y el 37,2% (1 millón 440 mil 500) son mujeres.

Según edad

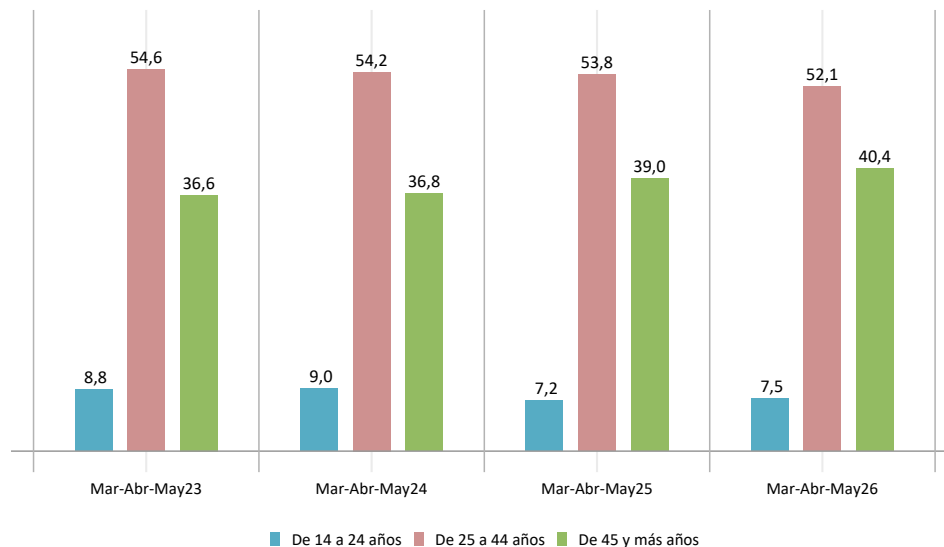
La población con empleo adecuado aumentó en los adultos de 45 y más años en 13,7% (188 mil 200), en el grupo de 14 a 24 años en 12,5% (32 mil) y en la población de 25 a 44 años en 6,2% (117 mil 200).

GRÁFICO N°05

Lima Metropolitana: Población con Empleo Adecuado, según grupo de edad

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo

(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: Marzo-Abril-Mayo

(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

| Nivel de educación | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | Variación | |
|---------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2026/2025 | |
| | | | | | En Miles | (%) |
| Total | 2 947,3 | 3 158,2 | 3 530,6 | 3 868,0 | 337,4 | 9,6 |
| Primaria 1/ | 151,6 | 136,3 | 157,7 | 146,8 | -10,9 | -6,9 |
| Secundaria | 1 088,9 | 1 149,3 | 1 337,4 | 1 378,3 | 40,9 | 3,1 |
| Superior no universitaria | 646,1 | 669,0 | 762,2 | 835,6 | 73,4 | 9,6 |
| Superior universitaria | 1 060,7 | 1 203,5 | 1 273,1 | 1 507,3 | 234,2 | 18,4 |

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

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

Según nivel de educación

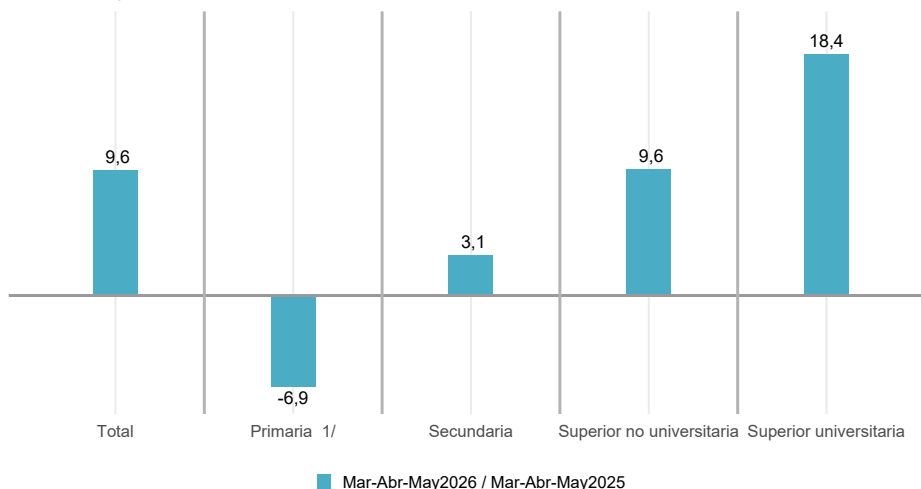
En el trimestre de análisis, la población ocupada con empleo adecuado creció en casi todos los niveles educativos. Así, en 18,4% (234 mil 200) entre los que alcanzaron educación superior universitaria, 9,6% (73 mil 400) en los que tienen educación superior no universitaria y 3,1% (40 mil 900) en los que cuentan con educación secundaria; mientras que, en el grupo que logró educación primaria o menor nivel, disminuyó en 6,9% (-10 mil 900).

GRÁFICO Nº 06

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

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo

(Porcentaje)



1/ Incluye inicial y sin nivel.

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

El 3,8% de la población con empleo adecuado tiene algún grado de educación primaria o menor nivel de educación, el 35,6% cuenta con educación secundaria, el 21,6% tiene educación superior no universitaria y el 39,0% logró educación universitaria.

CUADRO Nº 14

Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada, según rama de actividad

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo

(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

| Rama de actividad | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | | |
|-------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | Variación | |
| | | | | | 2026/2025 | |
| | | | | | En Miles | (%) |
| Total | 2 947,3 | 3 158,2 | 3 530,6 | 3 868,0 | 337,4 | 9,6 |
| Manufactura | 372,9 | 411,0 | 472,4 | 494,9 | 22,5 | 4,8 |
| Construcción | 275,1 | 292,3 | 330,6 | 362,3 | 31,7 | 9,6 |
| Comercio | 467,6 | 505,3 | 576,4 | 706,5 | 130,1 | 22,6 |
| Servicios | 1 801,0 | 1 903,8 | 2 127,4 | 2 257,7 | 130,3 | 6,1 |

Nota: Los totales incluyen otras actividades.

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

Según rama de actividad

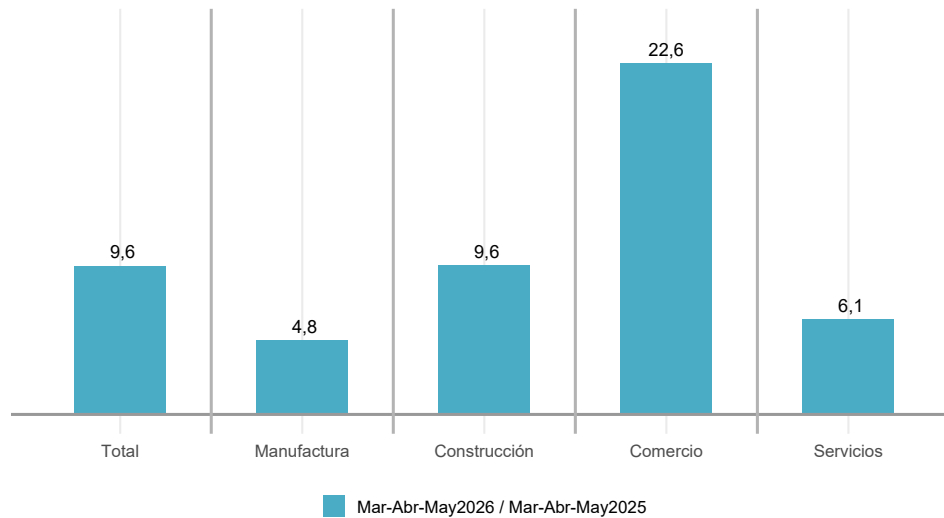
Según ramas de actividad, la población ocupada con empleo adecuado aumentó en Comercio en 22,6% (130 mil 100), Construcción en 9,6% (31 mil 700), Servicios en 6,1% (130 mil 300) y Manufactura en 4,8% (22 mil 500).

El 58,4% de la población adecuadamente empleada se encuentra en Servicios, el 18,3% en Comercio, el 12,8% en Manufactura y el 9,4% en Construcción.

GRÁFICO Nº 07

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

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo
(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: Marzo-Abril-Mayo

(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

| Tamaño de empresa / Categoría de ocupación | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | Variación | |
|---|-----------------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2026/2025 | |
| | | | | | En Miles | (%) |
| | | | | | | |
| Total | 2 947,3 | 3 158,2 | 3 530,6 | 3 868,0 | 337,4 | 9,6 |
| Tamaño de empresa | | | | | | |
| De 1 a 10 trabajadores | 1 498,2 | 1 549,2 | 1 721,2 | 1 841,6 | 120,4 | 7,0 |
| De 11 a 50 trabajadores | 387,8 | 411,8 | 521,4 | 604,4 | 83,0 | 15,9 |
| De 51 y más trabajadores | 1 061,3 | 1 197,2 | 1 288,0 | 1 422,0 | 134,0 | 10,4 |
| Categoría de ocupación | | | | | | |
| Independiente | 855,5 | 882,1 | 990,5 | 1 032,0 | 41,5 | 4,2 |
| Dependiente | 2 091,8 | 2 276,1 | 2 540,0 | 2 836,0 | 296,0 | 11,7 |

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 aumentó en los establecimientos de 11 a 50 trabajadores en 15,9% (83 mil), en las empresas de 51 y más trabajadores en 10,4% (134 mil) y en las unidades económicas de 1 a 10 trabajadores en 7,0% (120 mil 400).

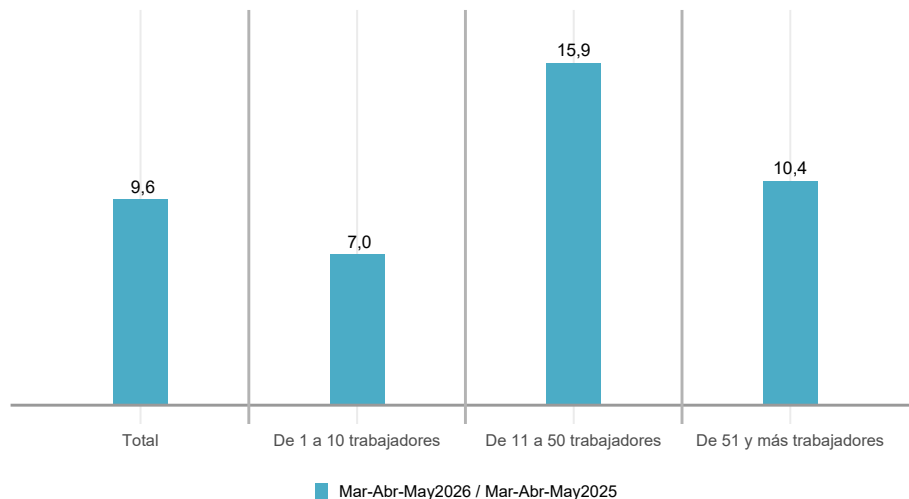
En el trimestre marzo-abril-mayo 2026, el 47,6% de los trabajadores con empleo adecuado laboraron en empresas de 1 a 10 trabajadores, el 15,6% en establecimientos de 11 a 50 trabajadores y el 36,8% en empresas de 51 y más trabajadores.

GRÁFICO Nº 08

Lima Metropolitana: Variación porcentual de la Población con Empleo Adecuado, según tamaño de empresa

Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo

(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 dependientes en 11,7% (296 mil) y en la categoría de independientes en 4,2% (41 mil 500).

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: Marzo-Abril-Mayo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

| Sexo/Grupo de edad | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | Variación | |
|----------------------|-----------------------------------|-------|---------|---------|-----------|-------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2026/2025 | |
| | | | | | En Miles | (%) |
| | | | | | | |
| Total | 434,6 | 537,4 | 341,5 | 339,7 | -1,8 | -0,5 |
| Sexo | | | | | | |
| Hombre | 185,9 | 253,8 | 144,7 | 145,0 | 0,3 | 0,2 |
| Mujer | 248,6 | 283,6 | 196,8 | 194,8 | -2,0 | -1,0 |
| Grupo de edad | | | | | | |
| De 14 a 24 años | 68,7 | 66,6 | 50,6 a/ | 40,5 a/ | -10,1 | -19,9 |
| De 25 a 44 años | 191,6 | 232,4 | 130,4 | 108,7 | -21,7 | -16,7 |
| De 45 y más años | 174,3 | 238,4 | 160,5 | 190,5 | 30,0 | 18,7 |

a/ Los resultados son considerados referenciales porque el número de casos en la muestra para este nivel no es suficiente y representan un coeficiente de variación mayor al 15%.

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 marzo-abril-mayo 2026, respecto a similar trimestre del año anterior disminuyó en 0,5% (- 1 mil 800).

Según sexo

La población subempleada femenina por insuficiencia de horas disminuyó en 1,0% (- 2 mil); mientras que, la masculina aumentó en 0,2% (300), al comparar el trimestre de análisis respecto a similar periodo del año anterior.

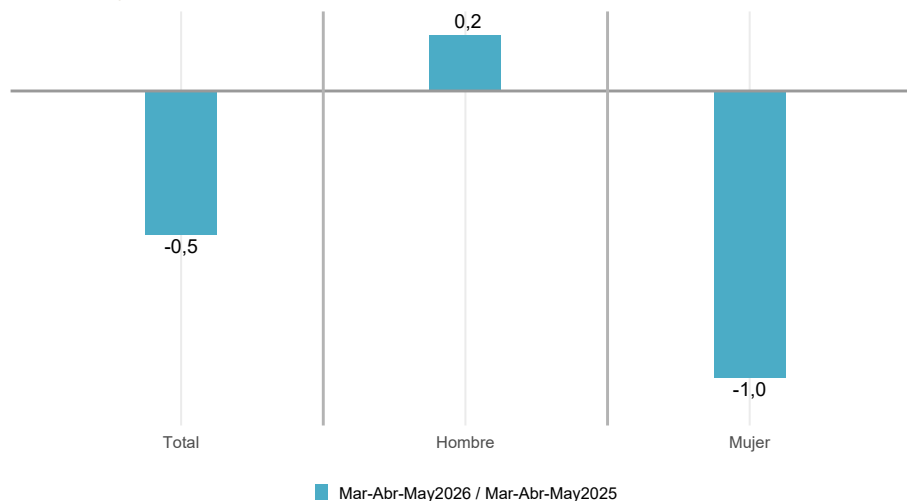
En el trimestre analizado, del total de la población subempleada por insuficiencia de horas, el 57,3% (194 mil 800) son mujeres y el 42,7% (145 mil) hombres.

Según edad

Según grupo de edad, la población subempleada por ingresos se redujo en el grupo de 14 a 24 años en 19,9% (- 10 mil 100) y en la población de 25 a 44 años en 16,7% (- 21 mil 700); mientras que, en los adultos de 45 y más años aumentó en 18,7% (30 mil).

GRÁFICO Nº 09

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



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

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: Marzo-Abril-Mayo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

| Nivel de educación | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | Variación | |
|---------------------------|-----------------------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2026/2025 | |
| | | | | | En Miles | (%) |
| Total | 434,6 | 537,4 | 341,5 | 339,7 | -1,8 | -0,5 |
| Primaria 1/ | 43,8 | 49,1 a/ | 35,9 a/ | 27,9 a/ | -8,0 | -22,2 |
| Secundaria | 197,2 | 239,4 | 154,6 | 149,2 | -5,4 | -3,5 |
| Superior no universitaria | 91,1 | 96,7 | 78,6 | 62,9 | -15,7 | -20,0 |
| Superior universitaria | 102,5 | 152,2 | 72,4 | 99,8 | 27,4 | 37,9 |

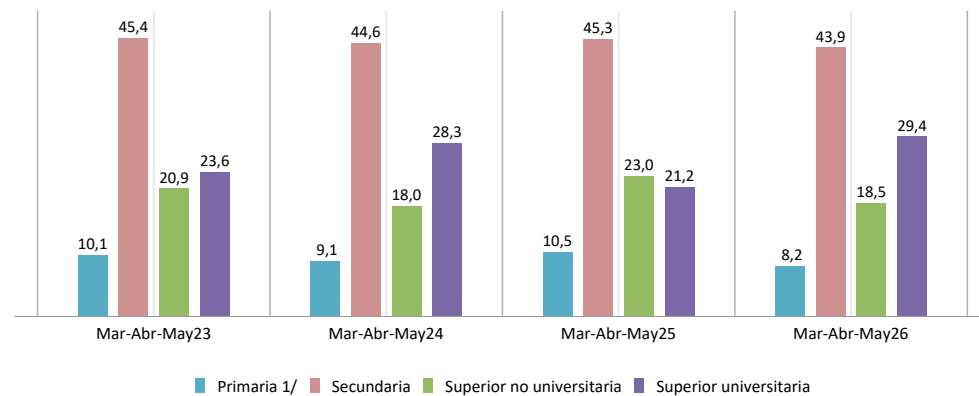
1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

a/ Los resultados son considerados referenciales porque el número de casos en la muestra para este nivel no es suficiente y representan un coeficiente de variación mayor al 15%.

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: Marzo-Abril-Mayo
(Distribución porcentual)



1/ Incluye inicial y sin nivel.

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 marzo-abril-mayo 2026, aumentó en el grupo de educación superior universitaria en 37,9% (27 mil 400); mientras que, en el grupo de educación primaria o menor nivel, disminuyó en 22,2% (- 8 mil), en el grupo de educación superior no universitaria en 20,0% (- 15 mil 700) y en el grupo de educación secundaria en 3,5% (- 5 mil 400).

El 8,2% tuvo educación primaria o menor nivel educativo, el 43,9% contó con educación secundaria, 18,5% alcanzó educación superior no universitaria y el 29,4% 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: Marzo-Abril-Mayo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

| Rama de actividad | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | | |
|-------------------|-----------------------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | Variación | |
| | | | | | 2026/2025 | |
| | | | | | En Miles | (%) |
| Total | 434,6 | 537,4 | 341,5 | 339,7 | -1,8 | -0,5 |
| Manufactura | 51,0 | 51,7 | 33,0 a/ | 27,7 a/ | -5,3 | -16,2 |
| Construcción | 35,8 a/ | 40,6 a/ | 26,8 a/ | 21,4 a/ | -5,4 | -20,3 |
| Comercio | 74,4 | 94,2 | 69,9 | 60,1 | -9,8 | -14,1 |
| Servicios | 269,5 | 349,9 | 210,9 | 229,8 | 18,9 | 9,0 |

Nota: Los totales incluyen otras actividades.

a/ Los resultados son considerados referenciales porque el número de casos en la muestra para este nivel no es suficiente y representan un coeficiente de variación mayor al 15%.

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 Construcción en 20,3% (- 5 mil 400), Manufactura en 16,2% (- 5 mil 300) y Comercio en 14,1% (- 9 mil 800); mientras que, en Servicios aumentó en 9,0% (18 mil 900).

CUADRO Nº 19

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

| Tamaño de empresa | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | | |
|--------------------------|-----------------------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | Variación | |
| | | | | | 2026/2025 | |
| | | | | | En Miles | (%) |
| Total | 434,6 | 537,4 | 341,5 | 339,7 | -1,8 | -0,5 |
| De 1 a 10 trabajadores | 377,7 | 452,3 | 295,2 | 294,3 | -0,9 | -0,3 |
| De 11 a 50 trabajadores | 24,2 a/ | 24,7 a/ | 14,9 a/ | 20,4 a/ | 5,5 | 37,0 |
| De 51 y más trabajadores | 32,7 a/ | 60,5 | 31,4 a/ | 25,0 a/ | -6,4 | -20,4 |

a/ Los resultados son considerados referenciales porque el número de casos en la muestra para este nivel no es suficiente y representan un coeficiente de variación mayor al 15%.

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 incrementó en los establecimientos de 11 a 50 trabajadores en 37,0% (5 mil 500); mientras que, en las empresas de 51 y más trabajadores se contrajo en 20,4% (- 6 mil 400) y en las unidades económicas de 1 a 10 trabajadores en 0,3% (- 900).

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: Marzo-Abril-Mayo
 (Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

| Sexo/ Grupo de edad | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | Variación | |
|----------------------|-----------------------------------|---------|---------|---------|-----------|------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2026/2025 | |
| | | | | | En Miles | (%) |
| Total | 1 779,9 | 1 707,0 | 1 640,1 | 1 672,2 | 32,1 | 2,0 |
| Sexo | | | | | | |
| Hombre | 744,5 | 680,0 | 620,3 | 609,1 | -11,2 | -1,8 |
| Mujer | 1 035,4 | 1 027,1 | 1 019,9 | 1 063,1 | 43,2 | 4,2 |
| Grupo de edad | | | | | | |
| De 14 a 24 años | 417,4 | 370,6 | 329,0 | 334,9 | 5,9 | 1,8 |
| De 25 a 44 años | 753,0 | 700,9 | 656,0 | 698,8 | 42,8 | 6,5 |
| De 45 y más años | 609,5 | 635,5 | 655,0 | 638,5 | -16,5 | -2,5 |

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

En el trimestre marzo-abril-mayo 2026, la población subempleada por ingresos alcanzó a 1 millón 672 mil 200 personas, comparado con similar trimestre móvil del año anterior aumentó en 2,0% (32 mil 100). En este trimestre la tasa de subempleo por ingresos (invisible) se ubicó en 27,0%.

Según sexo

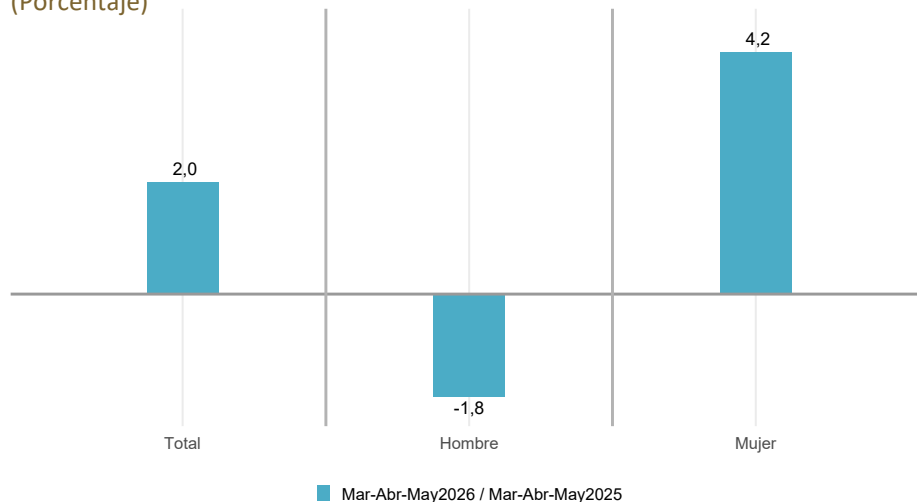
La población femenina aumentó en 4,2% (43 mil 200); en tanto que, la población masculina subempleada por ingresos disminuyó en 1,8% (- 11 mil 200), al compararlo con similar trimestre móvil del año anterior.

Del total de población subempleada por ingresos el 63,6% (1 millón 63 mil 100) fueron mujeres y el 36,4%, (609 mil 100) hombres.

Según grupo de edad, la población subempleada por ingresos aumentó en la población de 25 a 44 años en 6,5% (42 mil 800) y en el grupo de 14 a 24 años en 1,8% (5 mil 900); mientras que, en los adultos de 45 y más años disminuyó en 2,5% (- 16 mil 500).

GRÁFICO Nº 11

Lima Metropolitana: Variación porcentual de la Población Subempleada por ingresos, según sexo
 Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo
 (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: Marzo-Abril-Mayo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

| Nivel de educación | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | Variación | |
|---------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|----------------|-------------|------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2026/2025 | |
| | | | | | En Miles | (%) |
| | | | | | | |
| Total | 1 779,9 | 1 707,0 | 1 640,1 | 1 672,2 | 32,1 | 2,0 |
| Primaria 1/ | 215,5 | 216,2 | 199,3 | 161,1 | -38,2 | -19,2 |
| Secundaria | 919,2 | 833,7 | 851,2 | 845,8 | -5,4 | -0,6 |
| Superior no universitaria | 343,2 | 378,2 | 322,1 | 328,3 | 6,2 | 1,9 |
| Superior universitaria | 302,0 | 279,0 | 267,5 | 337,0 | 69,5 | 26,0 |

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

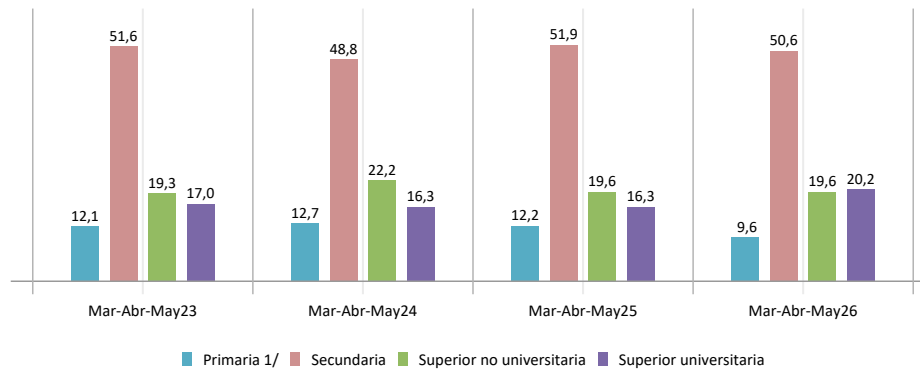
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática. Encuesta Permanente de Empleo Nacional (EPEN).

La población subempleada por ingresos aumentó en 26,0% (69 mil 500) entre los que alcanzaron educación superior universitaria y 1,9% (6 mil 200) en aquellos con educación superior no universitaria; mientras que, en la población de educación primaria o menor nivel, disminuyó en 19,2% (- 38 mil 200) y en el grupo con educación secundaria en 0,6% (- 5 mil 400).

El 9,6% de la población subempleada por ingresos tenían algún grado de educación primaria o menor nivel educativo, el 50,6% contaron con educación secundaria, el 19,6% tenían educación superior no universitaria y el 20,2% logró estudios universitarios.

GRÁFICO Nº 12

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



1/ Incluye inicial y sin nivel.

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

De cada 100 Subempleados por ingresos, 51 tenían educación secundaria, 20 superior no universitaria, 20 estudios universitarios y 9 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: Marzo-Abril-Mayo
(Miles de personas, variación absoluta y porcentual)

| Tamaño de empresa | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | Variación | |
|--------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2026/2025 | |
| | | | | | En Miles | (%) |
| | Total | 1 779,9 | 1 707,0 | 1 640,1 | 1 672,2 | 32,1 |
| De 1 a 10 trabajadores | 1 319,6 | 1 300,6 | 1 292,2 | 1 272,9 | -19,3 | -1,5 |
| De 11 a 50 trabajadores | 153,2 | 142,7 | 119,6 | 155,8 | 36,2 | 30,2 |
| De 51 y más trabajadores | 307,1 | 263,8 | 228,4 | 243,6 | 15,2 | 6,7 |

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

En el trimestre móvil marzo-abril-mayo 2026, de acuerdo al número de trabajadores de las empresas, los subempleados por ingresos aumentaron en los establecimientos de 11 a 50 trabajadores en 30,2% (36 mil 200) y en las empresas de 51 y más trabajadores en 6,7% (15 mil 200); mientras que, en las unidades económicas de 1 a 10 trabajadores disminuyó en 1,5% (- 19 mil 300).

CUADRO Nº 23

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

| Rama de actividad | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | Variación | |
|-------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2026/2025 | |
| | | | | | En Miles | (%) |
| | Total | 1 779,9 | 1 707,0 | 1 640,1 | 1 672,2 | 32,1 |
| Manufactura | 258,4 | 242,6 | 209,5 | 221,8 | 12,3 | 5,9 |
| Construcción | 73,4 | 51,6 | 49,3 | 61,1 | 11,8 | 23,9 |
| Comercio | 520,3 | 554,9 | 548,8 | 520,3 | -28,5 | -5,2 |
| Servicios | 905,1 | 843,9 | 811,8 | 855,0 | 43,2 | 5,3 |

Nota: Los totales incluyen otras actividades.

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

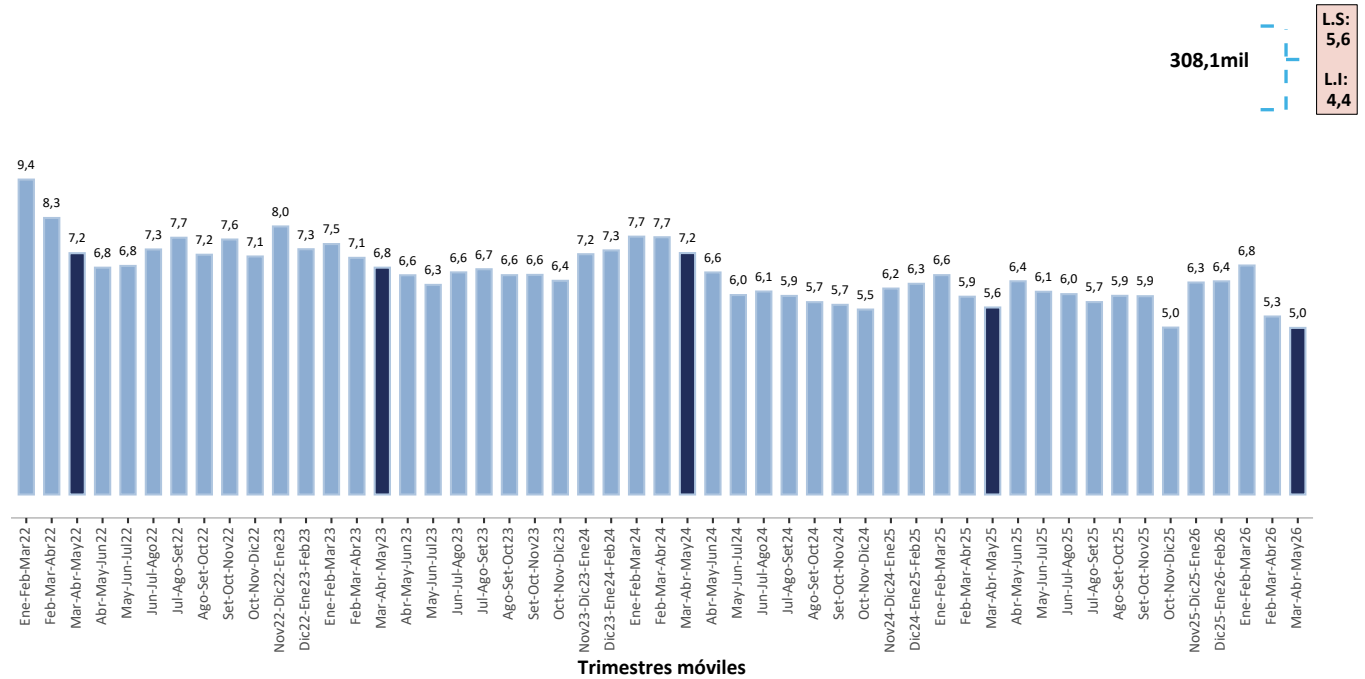
Según rama de actividad, en el trimestre móvil marzo-abril-mayo 2026, la población subempleada por ingresos se incrementó en Construcción en 23,9% (11 mil 800), Manufactura en 5,9% (12 mil 300) y Servicios en 5,3% (43 mil 200); mientras que, en Comercio disminuyó en 5,2% (- 28 mil 500).

7. TASA DE DESEMPLEO

En el trimestre de análisis, la tasa de desempleo de Lima Metropolitana se ubicó en 5,0%, en cifras absolutas se estima que 308 mil 100 personas buscaron un empleo activamente en la Capital de la República. En comparación con similar trimestre móvil del año anterior (5,6%), la tasa de desempleo disminuyó en 0,6 punto porcentual.

GRÁFICO Nº 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 Nº 24

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

| Sexo | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | Variación | |
|--------------------------|-----------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2026/2025 | |
| | | | | | En Miles | (%) |
| Total | 375,3 | 420,1 | 326,3 | 308,1 | -18,2 | -5,6 |
| Hombre | 179,7 | 196,6 | 152,5 | 117,6 | -34,9 | -22,9 |
| Mujer | 195,7 | 223,5 | 173,8 | 190,5 | 16,7 | 9,6 |
| Tasa de desempleo | | | | | | |
| Total | 6,8 | 7,2 | 5,6 | 5,0 | | |
| Hombre | 6,0 | 6,4 | 4,8 | 3,6 | | |
| Mujer | 7,6 | 8,2 | 6,5 | 6,6 | | |

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

En el trimestre de análisis, del total de población desempleada, el 61,8% (190 mil 500) fueron mujeres y el 38,2% (117 mil 600) hombres.

La tasa de desempleo femenina se ubicó en 6,6%, siendo 3,0 puntos porcentuales más que la tasa de desempleo masculina (3,6%).

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: Marzo-Abril-Mayo

(Soles, variación absoluta y porcentual)

| Sexo/ Grupo de edad | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | | |
|----------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | Variación | |
| | | | | | 2026/2025 | |
| | | | | | En Soles | (%) |
| Total | 1 904,9 | 2 006,8 | 2 155,0 | 2 317,4 | 162,4 | 7,5 |
| Sexo | | | | | | |
| Hombre | 2 118,4 | 2 271,5 | 2 448,7 | 2 588,7 | 140,0 | 5,7 |
| Mujer | 1 645,6 | 1 697,2 | 1 794,6 | 1 988,8 | 194,2 | 10,8 |
| Grupo de edad | | | | | | |
| De 14 a 24 años | 1 175,9 | 1 269,1 | 1 281,0 | 1 365,4 | 84,4 | 6,6 |
| De 25 a 44 años | 2 013,1 | 2 082,1 | 2 212,5 | 2 359,2 | 146,7 | 6,6 |
| De 45 y más años | 2 021,9 | 2 151,0 | 2 321,9 | 2 512,3 | 190,4 | 8,2 |

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

En el trimestre marzo-abril-mayo 2026, el ingreso promedio mensual proveniente del trabajo de la actividad principal en Lima Metropolitana se ubicó en 2 317,4 soles, comparado con igual trimestre del año anterior, se incrementó en 7,5% (162,4 soles).

Según sexo

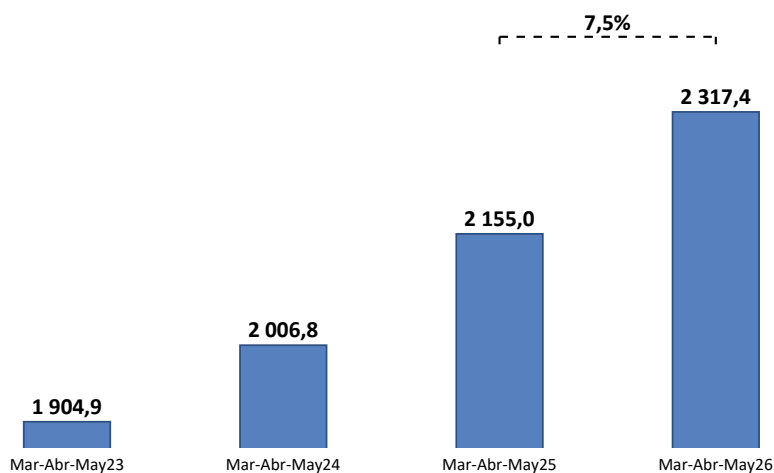
El ingreso promedio mensual de los hombres se ubicó en 2 588,7 soles y el de las mujeres en 1 988,8 soles; es decir, las mujeres ganan el 76,8% del ingreso de los hombres. Comparado con similar trimestre móvil del año anterior, el ingreso promedio de las mujeres creció en 10,8% (194,2 soles) y el de los hombres en 5,7% (140 soles).

Según edad

El ingreso se incrementó en 8,2% (190,4 soles) en los adultos de 45 y más años de edad, en 6,6% (84,4 soles) entre el grupo de 14 a 24 años y en 6,6% (146,7 soles) entre la población de 25 a 44 años.

GRÁFICO Nº 14

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



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

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: Marzo-Abril-Mayo
(Soles, variación absoluta y porcentual)

| Nivel de educación | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | Variación | |
|---------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2026/2025 | |
| | | | | | En Soles | (%) |
| | | | | | | |
| Total | 1 904,9 | 2 006,8 | 2 155,0 | 2 317,4 | 162,4 | 7,5 |
| Primaria 1/ | 1 110,0 | 1 173,6 | 1 232,7 | 1 304,3 | 71,6 | 5,8 |
| Secundaria | 1 403,2 | 1 473,0 | 1 617,2 | 1 668,1 | 50,9 | 3,2 |
| Superior no universitaria | 1 810,8 | 1 747,6 | 1 852,4 | 2 057,2 | 204,8 | 11,1 |
| Superior universitaria | 2 933,0 | 3 097,0 | 3 353,0 | 3 430,3 | 77,3 | 2,3 |

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 11,1 % (204,8 soles) entre los que tenían educación superior no universitaria, en 5,8 % (71,6 soles) entre la población con educación primaria o menor nivel, en 3,2 % (50,9 soles) entre los trabajadores con educación secundaria y en 2,3 % (77,3 soles) en los que alcanzaron educación superior universitaria.

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, 2,1 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: Marzo-Abril-Mayo
(Soles, variación absoluta y porcentual)

| Rama de actividad | Trimestre móvil: Marzo-Abril-Mayo | | | | Variación | |
|-------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2026/2025 | |
| | | | | | En Soles | (%) |
| | | | | | | |
| Total | 1 904,9 | 2 006,8 | 2 155,0 | 2 317,4 | 162,4 | 7,5 |
| Manufactura | 1 806,9 | 1 831,5 | 2 134,9 | 2 025,8 | -109,1 | -5,1 |
| Construcción | 1 978,3 | 2 131,7 | 2 593,4 | 2 616,7 | 23,3 | 0,9 |
| Comercio | 1 649,1 | 1 604,2 | 1 587,5 | 1 885,0 | 297,5 | 18,7 |
| Servicios | 1 984,4 | 2 123,6 | 2 283,3 | 2 469,0 | 185,7 | 8,1 |

Nota: Los totales incluyen otras actividades.

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 18,7% (297,5 soles), Servicios en 8,1% (185,7 soles) y Construcción en 0,9% (23,3 soles); mientras que, en Manufactura disminuyó en 5,1% (-109,1 soles). El mayor ingreso promedio mensual se registró en Construcción con 2 616,7 soles; mientras que, el menor ingreso se dio en Comercio con 1 885,0 soles.

8.2 Masa salarial proveniente del trabajo

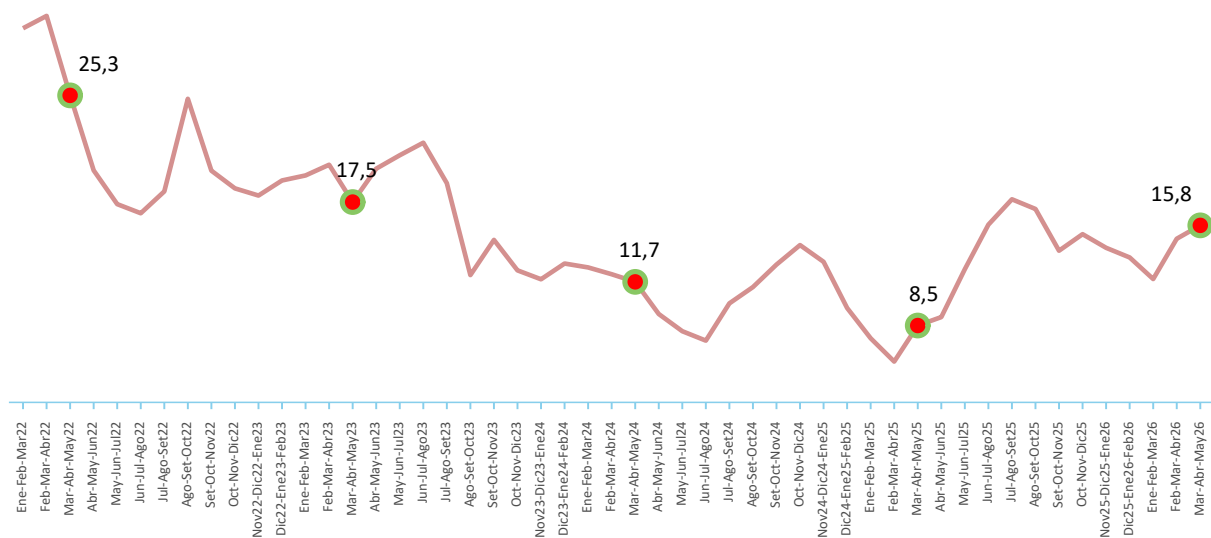
Masa salarial

En el trimestre móvil marzo-abril-mayo 2026, la masa salarial proveniente del trabajo en Lima Metropolitana tuvo una variación positiva de 15,8%, 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 N°15

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



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

ANEXO ESTADÍSTICO

Cuadro Nº 01

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

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 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-Dic2020-Ene2021 | 7 962,8 | 5 102,5 | 2 860,3 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 8 031,2 | 5 170,9 | 2 860,2 |
| Ago-Sept-Oct | 8 039,7 | 5 214,9 | 2 824,8 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 8 065,3 | 5 320,4 | 2 744,9 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 8 194,4 | 5 397,1 | 2 797,3 |
| Ago-Sept-Oct | 8 223,3 | 5 379,7 | 2 843,5 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 8 309,4 | 5 537,3 | 2 772,1 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 8 537,4 | 5 584,2 | 2 953,2 |
| Ago-Sept-Oct | 8 566,2 | 5 594,2 | 2 972,0 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 8 652,3 | 5 705,1 | 2 947,2 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 8 881,3 | 5 806,3 | 3 075,0 |
| Ago-Sept-Oct | 8 910,1 | 5 840,7 | 3 069,4 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 8 996,2 | 5 819,3 | 3 176,9 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 9 224,2 | 6 020,1 | 3 204,1 |
| Ago-Sept-Oct | 9 253,0 | 6 080,3 | 3 172,7 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 9 339,2 | 6 122,7 | 3 216,5 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 9 367,4 | 6 105,2 | 3 262,1 |
| Ene-Feb-Mar | 9 395,5 | 6 121,4 | 3 274,1 |
| Feb-Mar-Abr | 9 423,7 | 6 182,1 | 3 241,6 |
| Mar-Abr-May | 9 452,2 | 6 188,0 | 3 264,2 |
| Variación porcentual | | | |
| Respecto a similar Trim. del año anterior | 3,8 | 6,0 | -0,2 |

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

Cuadro Nº 02
Lima Metropolitana: Población económicamente activa por sexo y grupo de edad

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 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-Dic2020-Ene2021 | 5 102,5 | 2 795,6 | 2 306,9 | 986,6 | 2 633,8 | 1 482,2 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 5 170,9 | 2 804,5 | 2 366,5 | 911,1 | 2 625,1 | 1 634,7 |
| Ago-Sept-Oct | 5 214,9 | 2 790,9 | 2 424,0 | 905,5 | 2 644,3 | 1 665,1 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 5 320,4 | 2 888,4 | 2 431,9 | 1 002,8 | 2 639,6 | 1 677,9 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 5 397,1 | 2 912,0 | 2 485,1 | 874,8 | 2 707,8 | 1 814,5 |
| Ago-Sept-Oct | 5 379,7 | 2 916,9 | 2 462,8 | 843,8 | 2 708,0 | 1 828,0 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 5 537,3 | 2 936,9 | 2 600,4 | 921,3 | 2 707,7 | 1 908,3 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 5 584,2 | 2 995,9 | 2 588,3 | 816,3 | 2 736,0 | 2 031,9 |
| Ago-Sept-Oct | 5 594,2 | 2 981,8 | 2 612,4 | 800,4 | 2 737,1 | 2 056,6 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 5 705,1 | 3 037,1 | 2 668,0 | 864,7 | 2 738,5 | 2 102,0 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 5 806,3 | 3 141,4 | 2 664,8 | 779,2 | 2 813,2 | 2 213,8 |
| Ago-Sept-Oct | 5 840,7 | 3 169,6 | 2 671,1 | 782,0 | 2 827,6 | 2 231,1 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 5 819,3 | 3 132,4 | 2 687,0 | 779,8 | 2 833,3 | 2 206,2 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 6 020,1 | 3 237,9 | 2 782,2 | 744,9 | 2 886,0 | 2 389,1 |
| Ago-Sept-Oct | 6 080,3 | 3 266,9 | 2 813,4 | 745,0 | 2 908,1 | 2 427,2 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 6 122,7 | 3 339,8 | 2 782,9 | 765,1 | 2 873,2 | 2 484,4 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 6 182,1 | 3 309,3 | 2 872,8 | 777,9 | 2 896,9 | 2 507,3 |
| Mar-Abr-May | 6 188,0 | 3 299,2 | 2 888,9 | 745,4 | 2 937,8 | 2 504,8 |

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 6,0 4,5 7,8 + 2,5 3,8 9,8 ++

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 Nº 03

Lima Metropolitana: Población económicamente activa por nivel de educación alcanzado

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 26

(Miles de personas)

| Año/ Trimestre móvil | Total | Nivel de educación | | | |
|----------------------|---------|--------------------|------------|----------------------|-------------------|
| | | Primaria 1/ | Secundaria | Superior No Univers. | Superior Univers. |
| 2021 | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 5 102,5 | 329,5 | 2 459,1 | 996,3 | 1 317,6 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 5 170,9 | 396,2 | 2 562,9 | 999,4 | 1 212,4 |
| Ago-Sept-Oct | 5 214,9 | 422,2 | 2 568,9 | 1 018,4 | 1 205,5 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 5 320,4 | 428,3 | 2 773,7 | 920,0 | 1 198,3 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 5 397,1 | 387,1 | 2 492,5 | 1 071,7 | 1 445,8 |
| Ago-Sept-Oct | 5 379,7 | 371,3 | 2 350,6 | 1 113,7 | 1 544,1 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 5 537,3 | 387,9 | 2 418,1 | 1 135,0 | 1 596,3 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 5 584,2 | 382,9 | 2 330,9 | 1 228,9 | 1 641,4 |
| Ago-Sept-Oct | 5 594,2 | 379,5 | 2 343,3 | 1 209,0 | 1 662,4 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 5 705,1 | 418,2 | 2 433,1 | 1 215,0 | 1 638,8 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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 | 1 198,1 | 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-Sept | 5 806,3 | 381,9 | 2 413,4 | 1 233,5 | 1 777,4 |
| Ago-Sept-Oct | 5 840,7 | 350,2 | 2 520,2 | 1 222,3 | 1 748,0 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 5 819,3 | 385,4 | 2 530,7 | 1 196,2 | 1 707,0 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 6 020,1 | 376,0 | 2 420,4 | 1 303,2 | 1 920,5 |
| Ago-Sept-Oct | 6 080,3 | 342,2 | 2 472,2 | 1 292,1 | 1 973,9 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 6 122,7 | 334,4 | 2 689,2 | 1 222,9 | 1 876,2 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 6 182,1 | 348,8 | 2 619,9 | 1 259,5 | 1 953,9 |
| Mar-Abr-May | 6 188,0 | 350,8 | 2 515,7 | 1 293,8 | 2 027,8 |

Variación porcentual

| | | | | | | | |
|---|-----|-------|----|-----|-----|------|-----|
| Respecto a similar Trim. del año anterior | 6,0 | -14,0 | ++ | 1,6 | 5,1 | 17,7 | +++ |
|---|-----|-------|----|-----|-----|------|-----|

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%.

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 04

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

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 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-Dic2020-Ene2021 | 2 860,3 | 1 000,7 | 1 859,6 | 1 084,0 | 552,8 | 1 223,5 | |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 2 860,2 | 1 019,9 | 1 840,4 | 1 125,8 | 564,5 | 1 169,9 | |
| Ago-Sept-Oct | 2 824,8 | 1 036,9 | 1 787,9 | 1 127,1 | 545,5 | 1 152,2 | |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 2 744,9 | 949,8 | 1 795,1 | 1 016,8 | 550,8 | 1 177,3 | |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 2 797,3 | 982,5 | 1 814,7 | 1 109,0 | 501,7 | 1 186,6 | |
| Ago-Sept-Oct | 2 843,5 | 990,6 | 1 853,0 | 1 135,3 | 507,7 | 1 200,5 | |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 2 772,1 | 1 009,3 | 1 762,8 | 1 043,2 | 526,4 | 1 202,4 | |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 2 953,2 | 1 052,6 | 1 900,6 | 1 110,0 | 546,7 | 1 296,5 | |
| Ago-Sept-Oct | 2 972,0 | 1 079,6 | 1 892,4 | 1 121,0 | 551,7 | 1 299,3 | |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 2 947,2 | 1 063,0 | 1 884,3 | 1 042,3 | 568,8 | 1 336,1 | |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 3 075,0 | 1 061,4 | 2 013,7 | 1 089,3 | 542,9 | 1 442,8 | |
| Ago-Sept-Oct | 3 069,4 | 1 046,1 | 2 023,3 | 1 081,7 | 534,6 | 1 453,1 | |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 3 176,9 | 1 122,0 | 2 054,9 | 1 069,5 | 547,3 | 1 560,1 | |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 3 204,1 | 1 118,8 | 2 085,4 | 1 066,1 | 543,2 | 1 594,8 | |
| Ago-Sept-Oct | 3 172,7 | 1 102,7 | 2 070,0 | 1 061,2 | 527,3 | 1 584,2 | |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 3 216,5 | 1 068,5 | 2 148,0 | 1 026,6 | 580,6 | 1 609,2 | |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 | |
| Feb-Mar-Abr | 3 241,6 | 1 136,9 | 2 104,8 | 999,6 | 575,0 | 1 667,0 | |
| Mar-Abr-May | 3 264,2 | 1 159,8 | 2 104,4 | 1 027,3 | 540,1 | 1 696,8 | |
| | | Variación porcentual | | | | | |
| Respecto a similar Trim. del año anterior | -0,2 | 1,1 | -0,9 | -6,9 | -5,9 | 6,5 | |

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

Cuadro Nº 05

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

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 26

(Miles de personas)

| Año/ Trimestre móvil | Total | Nivel de educación | | | |
|---|---------|--------------------|------------|----------------------|-------------------|
| | | Primaria 1/ | Secundaria | Superior No Univers. | Superior Univers. |
| 2021 | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 2 860,3 | 511,3 | 1 604,9 | 259,5 | 484,7 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 2 860,2 | 478,0 | 1 710,9 | 251,3 | 420,0 |
| Ago-Sept-Oct | 2 824,8 | 473,3 | 1 664,2 | 250,8 | 436,4 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 2 744,9 | 511,6 | 1 598,8 | 245,8 | 388,7 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 2 797,3 | 473,0 | 1 553,5 | 286,6 | 484,1 |
| Ago-Sept-Oct | 2 843,5 | 435,0 | 1 550,4 | 325,0 | 533,1 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 2 772,1 | 420,7 | 1 519,0 | 333,9 | 498,6 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 2 953,2 | 494,3 | 1 578,2 | 355,8 | 524,9 |
| Ago-Sept-Oct | 2 972,0 | 491,1 | 1 572,6 | 357,9 | 550,4 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 2 947,2 | 456,6 | 1 555,9 | 373,1 | 561,6 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 3 075,0 | 494,9 | 1 608,8 | 411,8 | 559,5 |
| Ago-Sept-Oct | 3 069,4 | 486,6 | 1 627,3 | 402,8 | 552,7 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 3 176,9 | 472,6 | 1 715,4 | 397,6 | 591,3 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 3 204,1 | 470,2 | 1 694,0 | 406,8 | 633,2 |
| Ago-Sept-Oct | 3 172,7 | 461,6 | 1 664,1 | 413,8 | 633,2 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 3 216,5 | 487,8 | 1 689,3 | 416,3 | 623,0 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 3 241,6 | 491,7 | 1 663,5 | 433,1 | 653,3 |
| Mar-Abr-May | 3 264,2 | 479,4 | 1 667,1 | 434,5 | 683,1 |
| Variación porcentual | | | | | |
| Respecto a similar Trim. del año anterior | -0,2 | -0,3 | -3,3 | -2,0 | 9,9 |

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 - Marzo-Abril-Mayo 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-Dic2020-Ene2021 | 87,0 | 46,7 | 13,7 | 26,6 | 13,0 | |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 90,0 | 48,1 | 12,5 | 29,4 | 10,0 | |
| Ago-Sept-Oct | 90,4 | 47,6 | 12,7 | 30,1 | 9,6 | |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 91,4 | 50,0 | 11,3 | 30,1 | 8,6 | |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 92,3 | 54,1 | 11,6 | 26,6 | 7,7 | |
| Ago-Sept-Oct | 92,8 | 55,0 | 10,5 | 27,4 | 7,2 | |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 92,0 | 54,0 | 8,3 | 29,7 | 8,0 | |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 93,3 | 55,1 | 7,4 | 30,8 | 6,7 | |
| Ago-Sept-Oct | 93,4 | 55,5 | 7,4 | 30,6 | 6,6 | |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 92,8 | 54,4 | 7,7 | 30,7 | 7,2 | |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 94,1 | 57,0 | 7,6 | 29,4 | 5,9 | |
| Ago-Sept-Oct | 94,3 | 57,8 | 7,3 | 29,1 | 5,7 | |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 93,8 | 59,8 | 7,0 | 27,1 | 6,2 | |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 94,3 | 62,1 | 6,3 | 25,9 | 5,7 | |
| Ago-Sept-Oct | 94,1 | 62,5 | 5,8 | 25,7 | 5,9 | |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 93,7 | 61,7 | 5,5 | 26,5 | 6,3 | |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 93,6 | 61,7 | 5,5 | 26,3 | 6,4 | |
| Ene-Feb-Mar | 93,2 | 60,8 | 5,5 | 26,9 | 6,8 | |
| Feb-Mar-Abr | 94,7 | 61,4 | 5,8 | 27,4 | 5,3 | |
| Mar-Abr-May | 95,0 | 62,5 | 5,5 | 27,0 | 5,0 | |
| Variación absoluta | | | | | | |
| Respecto a similar Trim. del año anterior | 0,6 | 2,0 | ++ | -0,3 | -1,1 | -0,6 |

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

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° 07
Lima Metropolitana: Población económicamente activa por niveles de empleo
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 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-Dic2020-Ene2021 | 5 102,5 | 4 438,6 | 2 380,5 | 699,5 | 1 358,5 | 663,9 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 5 170,9 | 4 655,3 | 2 486,3 | 648,1 | 1 520,9 | 515,7 |
| Ago-Sept-Oct | 5 214,9 | 4 714,4 | 2 481,1 | 662,6 | 1 570,8 | 500,5 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 5 320,4 | 4 861,9 | 2 660,0 | 602,5 | 1 599,4 | 458,5 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 5 397,1 | 4 982,9 | 2 919,7 | 627,6 | 1 435,6 | 414,1 |
| Ago-Sept-Oct | 5 379,7 | 4 994,2 | 2 958,2 | 563,5 | 1 472,6 | 385,5 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 5 537,3 | 5 093,7 | 2 991,5 | 457,7 | 1 644,6 | 443,6 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 5 584,2 | 5 208,3 | 3 074,3 | 414,6 | 1 719,4 | 375,9 |
| Ago-Sept-Oct | 5 594,2 | 5 227,6 | 3 102,4 | 412,9 | 1 712,3 | 366,7 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 5 705,1 | 5 295,4 | 3 106,1 | 437,0 | 1 752,3 | 409,7 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 5 806,3 | 5 461,7 | 3 312,3 | 440,9 | 1 708,5 | 344,5 |
| Ago-Sept-Oct | 5 840,7 | 5 505,0 | 3 376,0 | 426,9 | 1 702,1 | 335,7 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 5 819,3 | 5 461,2 | 3 479,9 | 404,8 | 1 576,5 | 358,1 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 6 020,1 | 5 674,0 | 3 736,4 | 377,8 | 1 559,7 | 346,1 |
| Ago-Sept-Oct | 6 080,3 | 5 719,4 | 3 800,9 | 354,1 | 1 564,4 | 361,0 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 6 122,7 | 5 734,8 | 3 775,1 | 335,9 | 1 623,8 | 387,9 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 6 182,1 | 5 853,3 | 3 798,7 | 361,2 | 1 693,3 | 328,8 |
| Mar-Abr-May | 6 188,0 | 5 880,0 | 3 868,0 | 339,7 | 1 672,2 | 308,1 |

Variación porcentual

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

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

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 Nº 08
Lima Metropolitana: Población ocupada por sexo y grupo de edad

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 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-Dic2020-Ene2021 | 4 438,6 | 2 484,5 | 1 954,1 | 744,7 | 2 341,5 | 1 352,4 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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 | 2 287,8 | 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-Sept | 4 655,3 | 2 572,8 | 2 082,5 | 729,6 | 2 404,0 | 1 521,6 |
| Ago-Sept-Oct | 4 714,4 | 2 563,8 | 2 150,6 | 733,2 | 2 427,9 | 1 553,3 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 4 861,9 | 2 692,3 | 2 169,6 | 847,7 | 2 431,6 | 1 582,6 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 4 982,9 | 2 734,5 | 2 248,4 | 743,7 | 2 538,5 | 1 700,8 |
| Ago-Sept-Oct | 4 994,2 | 2 747,2 | 2 247,0 | 718,2 | 2 556,5 | 1 719,5 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 5 093,7 | 2 742,1 | 2 351,7 | 757,9 | 2 549,7 | 1 786,1 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 5 208,3 | 2 823,0 | 2 385,2 | 707,4 | 2 576,1 | 1 924,8 |
| Ago-Sept-Oct | 5 227,6 | 2 809,7 | 2 417,9 | 692,2 | 2 577,7 | 1 957,6 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 5 295,4 | 2 856,6 | 2 438,8 | 727,2 | 2 586,4 | 1 981,8 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 5 461,7 | 2 985,0 | 2 476,8 | 665,9 | 2 687,6 | 2 108,3 |
| Ago-Sept-Oct | 5 505,0 | 3 005,4 | 2 499,6 | 669,2 | 2 703,8 | 2 132,0 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 5 461,2 | 2 959,0 | 2 502,2 | 654,0 | 2 691,4 | 2 115,9 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 5 674,0 | 3 100,7 | 2 573,2 | 641,1 | 2 752,1 | 2 280,8 |
| Ago-Sept-Oct | 5 719,4 | 3 119,8 | 2 599,6 | 624,2 | 2 772,7 | 2 322,4 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 5 734,8 | 3 124,4 | 2 610,4 | 656,3 | 2 704,0 | 2 374,5 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 5 853,3 | 3 172,2 | 2 681,1 | 690,1 | 2 775,0 | 2 388,1 |
| Mar-Abr-May | 5 880,0 | 3 181,6 | 2 698,4 | 663,3 | 2 824,2 | 2 392,4 |

Variación porcentual

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

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 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 - Marzo-Abril-Mayo 26

(Miles de personas)

| Año/ Trimestre móvil | Total | Nivel de educación | | | |
|----------------------|---------|--------------------|------------|----------------------|-------------------|
| | | Primaria 1/ | Secundaria | Superior No Univers. | Superior Univers. |
| 2021 | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 4 438,6 | 292,1 | 2 164,8 | 860,0 | 1 121,6 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 4 655,3 | 373,3 | 2 322,3 | 895,6 | 1 064,0 |
| Ago-Sept-Oct | 4 714,4 | 395,5 | 2 330,9 | 924,4 | 1 063,7 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 4 861,9 | 402,4 | 2 556,8 | 845,0 | 1 057,7 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 4 982,9 | 364,8 | 2 303,7 | 981,4 | 1 333,1 |
| Ago-Sept-Oct | 4 994,2 | 351,7 | 2 183,6 | 1 036,0 | 1 423,0 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 5 093,7 | 357,8 | 2 232,4 | 1 036,7 | 1 466,8 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 5 208,3 | 362,3 | 2 171,4 | 1 138,6 | 1 536,0 |
| Ago-Sept-Oct | 5 227,6 | 363,5 | 2 191,0 | 1 121,0 | 1 552,0 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 5 295,4 | 370,0 | 2 268,0 | 1 125,5 | 1 531,9 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 5 461,7 | 359,4 | 2 260,1 | 1 175,7 | 1 666,4 |
| Ago-Sept-Oct | 5 505,0 | 334,5 | 2 355,3 | 1 163,8 | 1 651,3 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 5 461,2 | 364,8 | 2 398,5 | 1 128,1 | 1 569,8 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 5 674,0 | 347,2 | 2 265,0 | 1 234,4 | 1 827,4 |
| Ago-Sept-Oct | 5 719,4 | 317,5 | 2 312,6 | 1 229,0 | 1 860,3 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 5 734,8 | 321,1 | 2 518,1 | 1 131,2 | 1 764,4 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 5 853,3 | 335,2 | 2 476,3 | 1 195,1 | 1 846,6 |
| Mar-Abr-May | 5 880,0 | 335,8 | 2 373,2 | 1 226,8 | 1 944,1 |

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 6,7 + -14,5 ++ 1,3 5,5 20,5 +++

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

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

| Año/ Trimestre móvil | Total 1/ | Rama de actividad | | | |
|----------------------|----------|-------------------|--------------|----------|-----------|
| | | Manufactura | Construcción | Comercio | Servicios |
| 2021 | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 4 438,6 | 618,6 | 358,4 | 1 054,6 | 2 356,3 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 4 655,3 | 632,8 | 396,7 | 1 105,6 | 2 463,5 |
| Ago-Sept-Oct | 4 714,4 | 645,2 | 396,3 | 1 143,0 | 2 474,2 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 4 861,9 | 712,7 | 403,9 | 1 104,0 | 2 569,2 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 4 982,9 | 692,5 | 413,4 | 1 124,0 | 2 690,3 |
| Ago-Sept-Oct | 4 994,2 | 675,4 | 392,8 | 1 087,7 | 2 763,8 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 5 093,7 | 650,8 | 398,8 | 1 096,2 | 2 892,4 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 5 208,3 | 651,5 | 369,6 | 1 211,0 | 2 904,0 |
| Ago-Sept-Oct | 5 227,6 | 643,4 | 382,0 | 1 209,0 | 2 932,5 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 5 295,4 | 647,4 | 361,5 | 1 145,9 | 3 076,3 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 5 461,7 | 768,6 | 406,0 | 1 251,4 | 2 969,7 |
| Ago-Sept-Oct | 5 505,0 | 787,6 | 409,1 | 1 222,2 | 3 017,8 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 5 461,2 | 733,4 | 441,5 | 1 199,6 | 3 029,4 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 5 674,0 | 833,8 | 418,0 | 1 251,6 | 3 078,1 |
| Ago-Sept-Oct | 5 719,4 | 841,5 | 412,0 | 1 270,5 | 3 100,9 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 5 734,8 | 750,8 | 446,2 | 1 284,7 | 3 176,4 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 5 853,3 | 741,0 | 448,1 | 1 328,5 | 3 277,0 |
| Mar-Abr-May | 5 880,0 | 744,4 | 444,8 | 1 286,8 | 3 342,4 |

Variación porcentual

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

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%.

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 Nº 11
Lima Metropolitana: Población ocupada por categoría de ocupación
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 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-Dic2020-Ene2021 | 4 438,6 | 2 404,4 | 1 648,5 | 155,6 | 230,1 | | |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 4 655,3 | 2 576,6 | 1 683,9 | 177,1 | 217,8 | | |
| Ago-Sept-Oct | 4 714,4 | 2 631,3 | 1 695,3 | 177,9 | 209,9 | | |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 4 861,9 | 2 733,1 | 1 713,3 | 175,8 | 239,7 | | |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 4 982,9 | 2 816,4 | 1 801,5 | 179,6 | 185,3 | | |
| Ago-Sept-Oct | 4 994,2 | 2 861,0 | 1 798,6 | 165,0 | 169,6 | | |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 5 093,7 | 2 988,3 | 1 725,9 | 203,8 | 175,7 | | |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 5 208,3 | 2 987,7 | 1 836,6 | 243,3 | 140,7 | | |
| Ago-Sept-Oct | 5 227,6 | 2 985,1 | 1 873,6 | 231,5 | 137,3 | | |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 5 295,4 | 3 010,4 | 1 887,9 | 231,4 | 165,7 | | |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 5 461,7 | 3 205,7 | 1 873,4 | 235,0 | 147,6 | | |
| Ago-Sept-Oct | 5 505,0 | 3 232,5 | 1 885,1 | 238,8 | 148,6 | | |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 5 461,2 | 3 216,5 | 1 846,9 | 239,1 | 158,8 | | |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 5 674,0 | 3 507,2 | 1 772,6 | 248,3 | 145,9 | | |
| Ago-Sept-Oct | 5 719,4 | 3 513,3 | 1 820,7 | 236,5 | 148,9 | | |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 5 734,8 | 3 398,5 | 1 968,1 | 209,2 | 159,0 | | |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 | | |
| Feb-Mar-Abr | 5 853,3 | 3 541,2 | 1 883,4 | 252,2 | 176,5 | | |
| Mar-Abr-May | 5 880,0 | 3 625,8 | 1 860,7 | 241,2 | 152,2 | | |
| Variación porcentual | | | | | | | |
| Respecto a similar Trim. del año anterior | 6,7 | + | 11,5 | +++ | -0,8 | 7,7 | -4,2 |

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

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 - Marzo-Abril-Mayo 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) | Otros 1/ | |
| 2021 | | | | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 4 438,6 | 3 087,9 | 1 460,2 | 60,1 | 197,7 | 1 276,6 | 93,3 | 1 350,7 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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 | a/ 147,2 | 1 236,1 | 76,2 | a/ 1 231,9 |
| Feb-Mar-Abr | 4 109,5 | 2 935,0 | 1 413,8 | 44,3 | a/ 149,3 | 1 256,2 | 71,4 | a/ 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 | a/ 175,8 | 1 624,6 | 68,0 | 1 202,4 |
| Jul-Ago-Sept | 4 655,3 | 3 560,5 | 1 576,6 | 44,7 | a/ 181,1 | 1 697,2 | 60,9 | 1 094,8 |
| Ago-Sept-Oct | 4 714,4 | 3 677,1 | 1 600,4 | 41,9 | a/ 171,4 | 1 787,5 | 75,9 | 1 037,3 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 4 861,9 | 3 737,4 | 1 589,0 | 49,1 | 186,1 | 1 826,7 | 86,5 | 1 124,5 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 4 878,2 | 3 851,0 | 1 663,4 | 44,4 | a/ 167,0 | 1 894,6 | 81,6 | 1 027,2 |
| Ene-Feb-Mar | 4 921,1 | 3 905,9 | 1 706,7 | 42,7 | a/ 183,7 | 1 890,5 | 82,2 | 1 015,2 |
| Feb-Mar-Abr | 5 051,0 | 4 008,5 | 1 727,3 | 44,6 | a/ 181,6 | 1 967,6 | 87,4 | 1 042,5 |
| Mar-Abr-May | 5 113,0 | 4 037,7 | 1 714,5 | 44,2 | a/ 197,1 | 1 986,7 | 95,2 | 1 075,3 |
| Abr-May-Jun | 5 087,7 | 4 056,8 | 1 676,9 | 55,0 | a/ 192,0 | 2 036,4 | 96,5 | 1 030,9 |
| May-Jun-Jul | 5 064,9 | 4 117,8 | 1 677,7 | 59,6 | a/ 184,5 | 2 113,3 | 82,7 | a/ 947,1 |
| Jun-Jul-Ago | 5 015,4 | 4 179,7 | 1 700,5 | 65,6 | 175,3 | 2 156,4 | 81,8 | a/ 835,8 |
| Jul-Ago-Sept | 4 982,9 | 4 216,7 | 1 761,7 | 54,2 | 174,1 | 2 158,1 | 68,7 | 766,2 |
| Ago-Sept-Oct | 4 994,2 | 4 307,6 | 1 710,9 | 137,9 | 270,2 | 2 107,6 | 81,0 | 686,7 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 5 093,7 | 4 462,3 | 1 791,9 | 127,4 | 295,8 | 2 165,6 | 81,6 | 631,5 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 5 208,3 | 4 715,2 | 1 918,9 | 91,5 | 278,0 | 2 321,9 | 104,9 | 493,1 |
| Ago-Sept-Oct | 5 227,6 | 4 762,5 | 1 948,2 | 84,6 | 254,3 | 2 373,6 | 101,9 | 465,0 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 5 295,4 | 4 791,3 | 1 967,1 | 81,8 | 275,6 | 2 372,6 | 94,1 | 504,2 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 5 461,7 | 5 054,9 | 2 028,6 | 80,8 | 312,7 | 2 511,9 | 120,9 | 406,8 |
| Ago-Sept-Oct | 5 505,0 | 5 085,6 | 2 068,6 | 73,2 | 326,4 | 2 518,7 | 98,7 | 419,4 |
| Sept-Oct-Nov | 5 564,2 | 5 155,8 | 2 107,9 | 85,7 | 297,4 | 2 563,1 | 101,7 | a/ 408,5 |
| Oct-Nov-Dic | 5 554,3 | 5 149,1 | 2 145,6 | 76,9 | 294,8 | 2 542,9 | 88,9 | a/ 405,2 |
| 2025 | | | | | | | | |
| Nov-Dic2024-Ene2025 | 5 461,2 | 5 093,0 | 2 093,6 | 78,8 | 264,4 | 2 559,0 | 97,2 | a/ 368,3 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 5 459,4 | 5 143,7 | 2 049,3 | 62,7 | a/ 286,5 | 2 645,2 | 100,0 | a/ 315,7 |
| Ene-Feb-Mar | 5 449,3 | 5 132,3 | 2 066,1 | 78,1 | a/ 272,0 | 2 597,0 | 119,1 | a/ 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-Sept | 5 674,0 | 5 364,8 | 2 112,1 | 120,8 | 388,1 | 2 644,8 | 99,4 | 309,2 |
| Ago-Sept-Oct | 5 719,4 | 5 385,6 | 2 206,7 | 108,6 | 415,0 | 2 555,9 | 99,0 | 333,8 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 5 734,8 | 5 412,6 | 2 263,6 | 111,7 | 368,4 | 2 581,2 | 87,6 | 322,2 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 5 716,3 | 5 427,8 | 2 261,6 | 113,8 | 335,2 | 2 624,7 | 92,5 | a/ 288,5 |
| Ene-Feb-Mar | 5 702,5 | 5 417,2 | 2 286,3 | 117,6 | 298,4 | 2 627,9 | 86,9 | a/ 285,2 |
| Feb-Mar-Abr | 5 853,3 | 5 569,1 | 2 341,7 | 116,8 | 283,3 | 2 722,5 | 104,8 | a/ 284,2 |
| Mar-Abr-May | 5 880,0 | 5 602,7 | 2 341,3 | 117,0 | 343,6 | 2 704,2 | 96,6 | a/ 277,2 |

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 6,7 + 8,9 ++ 13,3 +++ 12,4 28,4 ++ 4,4 -16,2 -24,6 +++

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

1/ Incluye Seguro Integral de Salud y otros seguro.

a/ Los resultados son considerados referenciales porque el número de casos en la muestra para este nivel no es suficiente y representan un coeficiente de variación mayor al 15%.

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

Cuadro Nº 13
Lima Metropolitana: Población ocupada por categoría de ocupación y tamaño de empresa

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 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 a más |
| 2021 | | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 4 438,6 | 1 648,5 | 2 554,5 | 2 896,2 | 373,0 | 1 169,3 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 4 655,3 | 1 683,9 | 2 748,8 | 3 053,8 | 394,6 | 1 206,9 |
| Ago-Sept-Oct | 4 714,4 | 1 695,3 | 2 807,7 | 3 092,6 | 430,0 | 1 191,9 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 4 861,9 | 1 713,3 | 2 904,9 | 3 209,8 | 424,2 | 1 227,8 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 4 982,9 | 1 801,5 | 2 990,2 | 3 193,7 | 455,7 | 1 333,6 |
| Ago-Sept-Oct | 4 994,2 | 1 798,6 | 3 026,0 | 3 192,4 | 474,2 | 1 327,7 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 5 093,7 | 1 725,9 | 3 192,1 | 3 160,8 | 531,2 | 1 401,8 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 5 208,3 | 1 836,6 | 3 231,1 | 3 184,1 | 583,7 | 1 440,6 |
| Ago-Sept-Oct | 5 227,6 | 1 873,6 | 3 216,6 | 3 231,5 | 547,9 | 1 448,2 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 5 295,4 | 1 887,9 | 3 241,8 | 3 304,7 | 568,6 | 1 422,2 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 5 461,7 | 1 873,4 | 3 440,7 | 3 347,2 | 608,0 | 1 506,5 |
| Ago-Sept-Oct | 5 505,0 | 1 885,1 | 3 471,3 | 3 374,7 | 610,7 | 1 519,6 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 5 461,2 | 1 846,9 | 3 455,5 | 3 335,5 | 611,6 | 1 514,1 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 5 674,0 | 1 772,6 | 3 755,4 | 3 289,4 | 760,4 | 1 624,1 |
| Ago-Sept-Oct | 5 719,4 | 1 820,7 | 3 749,8 | 3 278,0 | 754,6 | 1 686,8 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 5 734,8 | 1 968,1 | 3 607,7 | 3 409,5 | 734,6 | 1 590,8 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 5 853,3 | 1 883,4 | 3 793,4 | 3 454,1 | 749,5 | 1 649,6 |
| Mar-Abr-May | 5 880,0 | 1 860,7 | 3 867,0 | 3 408,8 | 780,6 | 1 690,6 |

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 6,7 + -0,8 11,2 +++ 3,0 19,0 +++ 9,2 +

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

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 Nº 14
Lima Metropolitana: Población ocupada por rango de horas trabajadas por semana

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 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-Dic2020-Ene2021 | 4 438,6 | 175,4 | 336,8 | 420,7 | 865,7 | 1 394,3 | 663,0 | 284,5 | 194,3 | 103,8 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 4 655,3 | 201,4 | 315,0 | 425,9 | 934,3 | 1 400,8 | 783,5 | 275,3 | 206,3 | 112,8 |
| Ago-Sept-Oct | 4 714,4 | 196,2 | 325,0 | 429,2 | 965,5 | 1 419,1 | 777,4 | 288,4 | 202,2 | 111,3 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 4 861,9 | 176,4 | 340,3 | 429,9 | 931,7 | 1 506,5 | 770,7 | 329,1 | 252,9 | 124,5 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 4 982,9 | 192,1 | 331,8 | 431,8 | 959,3 | 1 585,8 | 729,5 | 359,2 | 260,3 | 133,1 |
| Ago-Sept-Oct | 4 994,2 | 174,1 | 337,7 | 455,7 | 938,8 | 1 521,1 | 792,5 | 365,6 | 256,2 | 152,6 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 5 093,7 | 238,0 | 360,9 | 479,2 | 911,7 | 1 583,0 | 750,6 | 370,3 | 236,8 | 163,2 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 5 208,3 | 264,8 | 351,5 | 488,5 | 911,2 | 1 561,7 | 796,5 | 425,5 | 247,4 | 161,3 |
| Ago-Sept-Oct | 5 227,6 | 260,2 | 366,6 | 488,4 | 925,1 | 1 576,1 | 794,8 | 418,5 | 236,8 | 161,2 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 5 295,4 | 243,0 | 345,3 | 519,9 | 957,2 | 1 588,9 | 778,5 | 424,0 | 285,6 | 153,0 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 5 461,7 | 267,5 | 331,5 | 530,4 | 1 021,9 | 1 717,1 | 800,4 | 431,0 | 215,8 | 146,0 |
| Ago-Sept-Oct | 5 505,0 | 263,2 | 339,0 | 546,9 | 990,8 | 1 746,8 | 841,6 | 417,0 | 217,9 | 141,8 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 5 461,2 | 192,6 | 327,4 | 521,8 | 1 011,3 | 1 771,7 | 854,4 | 406,1 | 232,3 | 143,6 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 5 674,0 | 171,8 | 367,7 | 555,3 | 1 080,4 | 1 786,0 | 842,4 | 420,0 | 294,3 | 156,1 |
| Ago-Sept-Oct | 5 719,4 | 159,3 | 380,1 | 530,0 | 1 116,6 | 1 829,5 | 834,4 | 419,2 | 282,7 | 167,5 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 5 734,8 | 205,4 | 306,2 | 540,7 | 1 127,9 | 1 855,8 | 835,5 | 411,2 | 280,1 | 172,0 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 5 853,3 | 197,1 | 315,7 | 552,8 | 1 083,2 | 1 932,4 | 875,5 | 427,5 | 283,4 | 185,8 |
| Mar-Abr-May | 5 880,0 | 199,7 | 349,9 | 554,5 | 1 125,2 | 1 934,7 | 872,5 | 387,0 | 282,1 | 174,4 |

Variación porcentual

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|---|------|-----|-----|------|----|------|----|-----|-------|------|------|
| Respecto a similar Trim. del año anterior | 6,7 | + | -6,0 | 6,8 | 0,0 | 14,2 | ++ | 10,7 | ++ | 4,1 | -10,8 | 18,0 | -0,3 |
|---|-----|---|------|-----|-----|------|----|------|----|-----|-------|------|------|

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 Nº 15
Lima Metropolitana: Población ocupada por sector económico y tamaño de empresa
 Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 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-Dic2020-Ene2021 | 4 438,6 | 3 269,2 | 1 169,3 | 1 027,7 | 806,6 | 221,0 | 3 410,9 | 2 462,6 | 948,3 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 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-Sept-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 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 4 861,9 | 3 634,0 | 1 227,8 | 1 188,7 | 922,0 | 266,7 | 3 673,1 | 2 712,0 | 961,1 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 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-Sept-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 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 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 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 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-Sept-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 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 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 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 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-Sept-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 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 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 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 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-Sept-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 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 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 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 5 853,3 | 4 203,6 | 1 649,6 | 1 247,8 | 923,0 | 324,8 | 4 605,5 | 3 280,7 | 1 324,8 |
| Mar-Abr-May | 5 880,0 | 4 189,4 | 1 690,6 | 1 250,7 | 929,4 | 321,3 | 4 629,3 | 3 259,9 | 1 369,3 |

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 6,7 + 5,7 9,2 + 7,2 6,6 8,8 6,5 + 5,4 9,3 +

Nota 1: Servicios comprende el sector terciario (comercio, restaurantes, hoteles, transportes y comunicaciones y otros servicios).

Nota 2: 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 Nº 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 - Marzo-Abril-Mayo 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-Dic2020-Ene2021 | 3 410,9 | 2 462,6 | 1 532,8 | 929,8 | 948,3 | 250,5 | 697,8 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 3 569,1 | 2 595,3 | 1 687,9 | 907,4 | 973,8 | 279,1 | 694,7 |
| Ago-Sept-Oct | 3 617,3 | 2 662,1 | 1 693,3 | 968,8 | 955,1 | 269,0 | 686,1 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 3 673,1 | 2 712,0 | 1 861,3 | 850,7 | 961,1 | 274,1 | 687,0 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 3 814,3 | 2 735,1 | 1 655,7 | 1 079,4 | 1 079,2 | 298,9 | 780,2 |
| Ago-Sept-Oct | 3 851,5 | 2 784,5 | 1 610,1 | 1 174,4 | 1 067,0 | 248,6 | 818,4 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 3 988,6 | 2 827,2 | 1 656,8 | 1 170,3 | 1 161,5 | 250,5 | 911,0 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 4 115,0 | 2 938,8 | 1 648,2 | 1 290,6 | 1 176,3 | 248,6 | 927,6 |
| Ago-Sept-Oct | 4 141,5 | 2 948,7 | 1 673,5 | 1 275,2 | 1 192,7 | 256,7 | 936,1 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 4 222,2 | 3 061,7 | 1 796,8 | 1 264,9 | 1 160,5 | 272,4 | 888,1 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 4 221,1 | 3 019,3 | 1 656,7 | 1 362,6 | 1 201,8 | 250,1 | 951,8 |
| Ago-Sept-Oct | 4 240,0 | 3 015,7 | 1 666,9 | 1 348,8 | 1 224,4 | 284,7 | 939,7 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 4 229,0 | 3 004,8 | 1 718,1 | 1 286,7 | 1 224,2 | 303,1 | 921,1 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 4 329,7 | 3 024,7 | 1 620,2 | 1 404,5 | 1 305,0 | 245,9 | 1 059,2 |
| Ago-Sept-Oct | 4 371,3 | 3 006,4 | 1 600,1 | 1 406,3 | 1 364,9 | 270,4 | 1 094,6 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 4 461,1 | 3 183,3 | 1 787,7 | 1 395,6 | 1 277,8 | 299,6 | 978,2 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 4 605,5 | 3 280,7 | 1 778,1 | 1 502,6 | 1 324,8 | 298,5 | 1 026,3 |
| Mar-Abr-May | 4 629,3 | 3 259,9 | 1 728,3 | 1 531,6 | 1 369,3 | 282,1 | 1 087,2 |

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 6,5 + 5,4 -2,8 16,5 +++ 9,3 + -0,3 12,2 +

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

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

Cuadro Nº 17

Lima Metropolitana: Tasa neta de participación en la actividad económica por sexo y grupo de edad

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 26

(Porcentaje)

| Año/ Trimestre móvil | Total | Sexo | | Grupo de edad | | |
|----------------------|-------|--------|-------|---------------|--------------|---------------|
| | | Hombre | Mujer | 14 a 24 años | 25 a 44 años | 45 y más años |
| 2021 | | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 55,7 | 65,4 | 46,9 | 36,0 | 73,5 | 50,0 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 58,0 | 67,3 | 49,5 | 35,8 | 75,4 | 54,3 |
| Ago-Sept-Oct | 58,6 | 67,0 | 51,1 | 36,1 | 76,1 | 55,1 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 60,3 | 70,1 | 51,3 | 42,0 | 76,2 | 55,4 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 60,8 | 70,2 | 52,3 | 37,5 | 79,1 | 56,7 |
| Ago-Sept-Oct | 60,7 | 70,3 | 52,1 | 36,3 | 79,5 | 56,8 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 61,3 | 69,5 | 53,9 | 38,6 | 78,8 | 57,4 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 61,0 | 69,7 | 53,1 | 36,7 | 78,5 | 57,8 |
| Ago-Sept-Oct | 61,0 | 69,2 | 53,7 | 36,0 | 78,4 | 58,3 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 61,2 | 69,7 | 53,6 | 38,1 | 78,2 | 57,6 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 61,5 | 71,0 | 52,9 | 35,6 | 80,1 | 57,7 |
| Ago-Sept-Oct | 61,8 | 71,3 | 53,2 | 35,9 | 80,4 | 57,9 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 60,7 | 69,6 | 52,8 | 35,4 | 79,6 | 56,2 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 61,5 | 71,2 | 52,9 | 35,4 | 80,3 | 57,2 |
| Ago-Sept-Oct | 61,8 | 71,4 | 53,2 | 34,6 | 80,7 | 57,9 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 61,4 | 70,9 | 52,9 | 36,6 | 78,3 | 58,0 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 62,1 | 71,3 | 53,9 | 38,8 | 79,9 | 57,2 |
| Mar-Abr-May | 62,2 | 71,4 | 54,0 | 37,4 | 81,2 | 56,9 |

Variación absoluta

Respecto a similar Trim. del año anterior 1,7 +++ 1,6 + 1,8 ++ 2,7 + 2,3 ++ 0,4

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 Nº 18

Lima Metropolitana: Tasa neta de participación en la actividad económica por nivel de educación

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 26

(Porcentaje)

| Año/ Trimestre móvil | Total | Nivel de educación | | | |
|----------------------|-------|--------------------|------------|----------------------|-------------------|
| | | Primaria 1/ | Secundaria | Superior No Univers. | Superior Univers. |
| 2021 | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 55,7 | 34,7 | 53,3 | 68,5 | 62,2 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 58,0 | 42,7 | 54,3 | 71,6 | 65,2 |
| Ago-Sept-Oct | 58,6 | 44,2 | 55,1 | 72,8 | 64,8 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 60,3 | 42,8 | 58,5 | 72,5 | 66,6 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 60,8 | 42,4 | 56,9 | 72,2 | 69,1 |
| Ago-Sept-Oct | 60,7 | 43,6 | 56,0 | 72,0 | 68,5 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 61,3 | 44,3 | 56,7 | 70,6 | 70,0 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 61,0 | 41,3 | 55,5 | 71,8 | 70,9 |
| Ago-Sept-Oct | 61,0 | 41,8 | 56,0 | 71,5 | 70,1 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 61,2 | 42,3 | 56,9 | 70,9 | 69,6 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 61,5 | 41,0 | 56,2 | 71,5 | 71,3 |
| Ago-Sept-Oct | 61,8 | 40,0 | 56,8 | 71,6 | 71,8 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 60,7 | 42,5 | 56,5 | 70,8 | 68,3 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 61,5 | 41,0 | 55,1 | 72,2 | 71,6 |
| Ago-Sept-Oct | 61,8 | 39,5 | 55,9 | 72,0 | 71,4 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 61,4 | 39,1 | 57,5 | 69,0 | 70,6 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 61,0 | 39,3 | 57,4 | 68,4 | 69,4 |
| Ene-Feb-Mar | 60,7 | 39,1 | 57,0 | 69,0 | 68,5 |
| Feb-Mar-Abr | 62,1 | 39,9 | 57,8 | 70,6 | 70,8 |
| Mar-Abr-May | 62,2 | 40,5 | 56,7 | 71,0 | 71,7 |

Variación absoluta

Respecto a similar Trim. del año anterior 1,7 +++ -3,7 + 0,9 1,6 2,9 ++

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%.

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 19

Lima Metropolitana: Horas trabajadas por semana, sexo y grupo de edad

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 26

(Millones de horas persona trabajadas)

| Año/ Trimestre móvil | Total | Sexo | | Grupo de edad | | |
|----------------------|-------|--------|-------|---------------|--------------|---------------|
| | | Hombre | Mujer | 14 a 24 años | 25 a 44 años | 45 y más años |
| 2021 | | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 195,9 | 115,4 | 80,5 | 30,2 | 106,0 | 59,7 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 206,2 | 121,7 | 84,5 | 28,8 | 109,4 | 68,0 |
| Ago-Sept-Oct | 208,7 | 121,6 | 87,1 | 28,7 | 110,3 | 69,6 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 219,2 | 128,5 | 90,7 | 35,2 | 112,8 | 71,2 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 224,5 | 131,0 | 93,5 | 29,5 | 119,1 | 75,9 |
| Ago-Sept-Oct | 226,2 | 132,7 | 93,4 | 29,6 | 119,7 | 76,9 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 227,4 | 130,7 | 96,6 | 30,6 | 119,5 | 77,3 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 234,0 | 135,1 | 98,9 | 27,6 | 120,3 | 86,1 |
| Ago-Sept-Oct | 233,8 | 134,4 | 99,4 | 27,0 | 119,5 | 87,3 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 238,3 | 136,5 | 101,8 | 29,9 | 120,0 | 88,4 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 242,8 | 141,5 | 101,3 | 26,6 | 124,0 | 92,2 |
| Ago-Sept-Oct | 244,7 | 141,8 | 102,8 | 25,8 | 125,1 | 93,7 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 246,6 | 142,4 | 104,2 | 27,3 | 124,9 | 94,4 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 257,6 | 149,0 | 108,6 | 25,6 | 128,6 | 103,4 |
| Ago-Sept-Oct | 260,0 | 150,0 | 110,0 | 24,9 | 129,6 | 105,5 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 261,2 | 150,9 | 110,3 | 27,1 | 126,0 | 108,1 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 268,2 | 154,9 | 113,3 | 28,9 | 130,7 | 108,6 |
| Mar-Abr-May | 266,8 | 154,8 | 112,0 | 27,4 | 132,3 | 107,1 |

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 6,6 + 6,2 7,2 + 3,9 5,1 9,2 ++

Nota 1: A partir del trimestre móvil Febrero-Marzo-Abril 2020, el ingreso promedio por hora se calculó con las horas normalmente trabajadas.

Nota 2: 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 Nº 20

Lima Metropolitana: Horas trabajadas por semana, por nivel de educación alcanzado

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 26

(Millones de horas persona trabajadas)

| Año/ Trimestre móvil | Total | Nivel de educación | | | | | | |
|---|-------|--------------------|------------|----------------------|-------------------|-----|------|-----|
| | | Primaria 1/ | Secundaria | Superior No Univers. | Superior Univers. | | | |
| 2021 | | | | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 195,9 | 12,9 | 98,7 | 37,8 | 46,5 | | | |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 206,2 | 17,1 | 105,5 | 39,4 | 44,3 | | | |
| Ago-Sept-Oct | 208,7 | 18,1 | 105,8 | 40,2 | 44,5 | | | |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 219,2 | 18,2 | 118,9 | 37,7 | 44,5 | | | |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 224,5 | 16,7 | 105,8 | 45,0 | 57,1 | | | |
| Ago-Sept-Oct | 226,2 | 16,1 | 100,7 | 48,0 | 61,4 | | | |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 227,4 | 15,3 | 102,4 | 47,3 | 62,4 | | | |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 234,0 | 16,5 | 100,9 | 51,5 | 65,1 | | | |
| Ago-Sept-Oct | 233,8 | 16,4 | 100,9 | 51,3 | 65,3 | | | |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 238,3 | 16,7 | 106,5 | 50,7 | 64,4 | | | |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 242,8 | 15,5 | 104,2 | 53,8 | 69,3 | | | |
| Ago-Sept-Oct | 244,7 | 14,4 | 107,9 | 53,1 | 69,2 | | | |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 246,6 | 16,4 | 114,1 | 50,6 | 65,5 | | | |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 257,6 | 15,6 | 106,4 | 57,4 | 78,1 | | | |
| Ago-Sept-Oct | 260,0 | 14,7 | 108,0 | 56,7 | 80,7 | | | |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 261,2 | 14,7 | 119,6 | 51,6 | 75,3 | | | |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 262,5 | 15,1 | 119,8 | 51,5 | 76,1 | | | |
| Ene-Feb-Mar | 261,8 | 15,6 | 117,1 | 54,1 | 74,9 | | | |
| Feb-Mar-Abr | 268,2 | 15,5 | 118,6 | 55,4 | 78,8 | | | |
| Mar-Abr-May | 266,8 | 15,3 | 112,9 | 56,6 | 82,1 | | | |
| Variación porcentual | | | | | | | | |
| Respecto a similar Trim. del año anterior | 6,6 | + | -12,3 | + | 1,5 | 7,0 | 19,2 | +++ |

Nota 1: A partir del trimestre móvil Febrero-Marzo-Abril 2020, el ingreso promedio por hora se calculó con las horas normalmente trabajadas.

Nota 2: 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%.

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 - Marzo-Abril-Mayo 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-Dic2020-Ene2021 | 195,9 | 27,3 | 14,9 | 48,7 | 102,7 | 71,2 | 116,0 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 206,2 | 28,1 | 17,2 | 51,2 | 107,1 | 75,6 | 123,1 |
| Ago-Sept-Oct | 208,7 | 29,1 | 17,3 | 52,3 | 107,6 | 75,1 | 126,5 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 219,2 | 32,3 | 17,3 | 51,9 | 114,1 | 77,7 | 132,6 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 224,5 | 31,5 | 18,0 | 52,8 | 119,3 | 82,1 | 135,9 |
| Ago-Sept-Oct | 226,2 | 30,8 | 17,9 | 51,3 | 122,6 | 81,5 | 138,5 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 227,4 | 30,0 | 17,6 | 51,2 | 125,9 | 74,9 | 145,6 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 234,0 | 29,7 | 16,5 | 57,0 | 127,2 | 81,8 | 146,7 |
| Ago-Sept-Oct | 233,8 | 29,7 | 17,1 | 56,8 | 127,2 | 82,8 | 145,9 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 238,3 | 30,3 | 16,0 | 53,4 | 135,3 | 83,3 | 148,9 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 242,8 | 35,3 | 18,1 | 58,0 | 128,3 | 81,9 | 155,1 |
| Ago-Sept-Oct | 244,7 | 36,1 | 18,2 | 57,2 | 130,0 | 82,6 | 156,1 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 246,6 | 34,1 | 19,8 | 57,6 | 132,3 | 81,7 | 158,5 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 257,6 | 38,5 | 18,2 | 59,3 | 137,3 | 80,9 | 171,0 |
| Ago-Sept-Oct | 260,0 | 39,2 | 18,3 | 60,2 | 138,1 | 82,7 | 171,3 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 261,2 | 34,9 | 20,0 | 60,9 | 141,7 | 89,2 | 165,5 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 268,2 | 34,5 | 20,9 | 64,6 | 145,5 | 86,9 | 174,1 |
| Mar-Abr-May | 266,8 | 34,7 | 20,5 | 61,3 | 147,6 | 84,7 | 176,3 |

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 6,6 + 3,8 10,2 9,0 5,3 -0,1 10,6 ++

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

Nota 2: A partir del trimestre móvil Febrero-Marzo-Abril 2020, el ingreso promedio por hora se calculó con las horas normalmente trabajadas.

Nota 3: 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%.

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 Nº 22

Lima Metropolitana: Promedio de horas trabajadas por semana, sexo y grupo de edad

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 26

(Promedio de horas persona trabajadas)

| Año/ Trimestre móvil | Total | Sexo | | Grupo de edad | | |
|---|-------|--------|-------|---------------|--------------|---------------|
| | | Hombre | Mujer | 14 a 24 años | 25 a 44 años | 45 y más años |
| 2021 | | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 44,1 | 46,4 | 41,2 | 40,6 | 45,3 | 44,2 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 44,3 | 47,3 | 40,6 | 39,5 | 45,5 | 44,7 |
| Ago-Sept-Oct | 44,3 | 47,4 | 40,5 | 39,2 | 45,4 | 44,8 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 45,1 | 47,7 | 41,8 | 41,5 | 46,4 | 45,0 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 45,1 | 47,9 | 41,6 | 39,7 | 46,9 | 44,6 |
| Ago-Sept-Oct | 45,3 | 48,3 | 41,6 | 41,2 | 46,8 | 44,7 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 44,6 | 47,7 | 41,1 | 40,4 | 46,9 | 43,3 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 44,9 | 47,9 | 41,5 | 39,1 | 46,7 | 44,7 |
| Ago-Sept-Oct | 44,7 | 47,8 | 41,1 | 39,1 | 46,4 | 44,6 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 45,0 | 47,8 | 41,7 | 41,1 | 46,4 | 44,6 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 44,5 | 47,4 | 40,9 | 40,0 | 46,1 | 43,7 |
| Ago-Sept-Oct | 44,4 | 47,2 | 41,1 | 38,5 | 46,3 | 44,0 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 45,1 | 48,1 | 41,6 | 41,8 | 46,4 | 44,6 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 45,4 | 48,1 | 42,2 | 39,9 | 46,7 | 45,4 |
| Ago-Sept-Oct | 45,5 | 48,1 | 42,3 | 39,9 | 46,7 | 45,4 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 45,5 | 48,3 | 42,3 | 41,3 | 46,6 | 45,5 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 45,8 | 48,8 | 42,3 | 41,8 | 47,1 | 45,5 |
| Mar-Abr-May | 45,4 | 48,7 | 41,5 | 41,4 | 46,8 | 44,8 |
| Variación absoluta | | | | | | |
| Respecto a similar Trim. del año anterior | 0,0 | 0,2 | -0,2 | -0,2 | -0,1 | 0,0 |

Nota: A partir del trimestre móvil Febrero-Marzo-Abril 2020, 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 Nº 23

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

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 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-Dic2020-Ene2021 | 44,1 | 44,1 | 41,6 | 46,1 | 43,6 | 43,2 | 45,4 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 44,3 | 44,4 | 43,3 | 46,3 | 43,5 | 44,9 | 44,8 |
| Ago-Sept-Oct | 44,3 | 45,1 | 43,5 | 45,8 | 43,5 | 44,3 | 45,0 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 45,1 | 45,3 | 42,8 | 47,0 | 44,4 | 45,4 | 45,7 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 45,1 | 45,5 | 43,7 | 47,0 | 44,3 | 45,6 | 45,4 |
| Ago-Sept-Oct | 45,3 | 45,6 | 45,5 | 47,2 | 44,4 | 45,3 | 45,8 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 44,6 | 46,1 | 44,1 | 46,7 | 43,5 | 43,4 | 45,6 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 44,9 | 45,6 | 44,6 | 47,1 | 43,8 | 44,5 | 45,4 |
| Ago-Sept-Oct | 44,7 | 46,2 | 44,8 | 47,0 | 43,4 | 44,2 | 45,3 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 45,0 | 46,7 | 44,2 | 46,6 | 44,0 | 44,1 | 45,9 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 44,5 | 46,0 | 44,5 | 46,3 | 43,2 | 43,7 | 45,1 |
| Ago-Sept-Oct | 44,4 | 45,8 | 44,4 | 46,8 | 43,1 | 43,8 | 45,0 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 45,1 | 46,5 | 44,7 | 48,0 | 43,7 | 44,2 | 45,9 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 45,4 | 46,1 | 43,6 | 47,4 | 44,6 | 45,6 | 45,5 |
| Ago-Sept-Oct | 45,5 | 46,6 | 44,4 | 47,4 | 44,5 | 45,4 | 45,7 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 45,5 | 46,5 | 44,9 | 47,4 | 44,6 | 45,3 | 45,9 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 45,8 | 46,5 | 46,6 | 48,6 | 44,4 | 46,1 | 45,9 |
| Mar-Abr-May | 45,4 | 46,5 | 46,0 | 47,6 | 44,2 | 45,5 | 45,6 |

Variación absoluta

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

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

Nota 2: A partir del trimestre móvil Febrero-Marzo-Abril 2020, 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 Nº 24

Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada por sexo y grupo de edad

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 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-Dic2020-Ene2021 | 2 380,5 | 1 568,8 | 811,7 | 281,2 | 1 384,8 | 714,5 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 2 486,3 | 1 669,2 | 817,1 | 229,9 | 1 430,0 | 826,4 |
| Ago-Sept-Oct | 2 481,1 | 1 651,3 | 829,8 | 223,7 | 1 435,1 | 822,3 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 2 660,0 | 1 798,8 | 861,2 | 301,3 | 1 512,1 | 846,6 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 2 919,7 | 1 920,7 | 999,0 | 298,3 | 1 628,1 | 993,3 |
| Ago-Sept-Oct | 2 958,2 | 1 944,3 | 1 013,9 | 297,0 | 1 658,1 | 1 003,0 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 2 991,5 | 1 875,4 | 1 116,1 | 326,2 | 1 650,5 | 1 014,8 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 3 074,3 | 1 939,1 | 1 135,2 | 285,0 | 1 689,0 | 1 100,2 |
| Ago-Sept-Oct | 3 102,4 | 1 962,8 | 1 139,5 | 273,4 | 1 690,5 | 1 138,4 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 3 106,1 | 1 959,8 | 1 146,3 | 287,2 | 1 684,7 | 1 134,2 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 3 312,3 | 2 098,5 | 1 213,8 | 263,1 | 1 794,0 | 1 255,2 |
| Ago-Sept-Oct | 3 376,0 | 2 126,5 | 1 249,5 | 239,1 | 1 858,0 | 1 278,8 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 3 479,9 | 2 192,2 | 1 287,7 | 268,2 | 1 929,5 | 1 282,2 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 3 736,4 | 2 321,4 | 1 415,1 | 280,3 | 2 004,1 | 1 452,0 |
| Ago-Sept-Oct | 3 800,9 | 2 340,4 | 1 460,5 | 278,1 | 2 037,1 | 1 485,7 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 3 775,1 | 2 313,8 | 1 461,3 | 291,7 | 1 949,4 | 1 533,9 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 3 798,7 | 2 384,1 | 1 414,6 | 294,2 | 1 960,2 | 1 544,4 |
| Mar-Abr-May | 3 868,0 | 2 427,5 | 1 440,5 | 287,9 | 2 016,8 | 1 563,3 |

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 9,6 ++ 8,3 + 11,7 ++ 12,5 6,2 13,7 +++

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 Nº 25

Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada por nivel de educación alcanzado

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 26

(Miles de personas)

| Año/ Trimestre móvil | Total | Nivel de educación | | | |
|----------------------|---------|--------------------|------------|----------------------|-------------------|
| | | Primaria 1/ | Secundaria | Superior No Univers. | Superior Univers. |
| 2021 | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 2 380,5 | 92,0 | 1 034,9 | 493,0 | 760,6 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 2 486,3 | 140,9 | 1 097,2 | 515,2 | 733,1 |
| Ago-Sept-Oct | 2 481,1 | 132,6 | 1 106,6 | 515,8 | 726,1 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 2 660,0 | 145,7 | 1 247,3 | 523,7 | 743,3 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 2 919,7 | 154,7 | 1 188,1 | 620,3 | 956,6 |
| Ago-Sept-Oct | 2 958,2 | 138,6 | 1 127,1 | 641,1 | 1 051,4 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 2 991,5 | 115,0 | 1 118,3 | 652,1 | 1 106,1 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 3 074,3 | 147,6 | 1 114,6 | 667,5 | 1 144,5 |
| Ago-Sept-Oct | 3 102,4 | 141,4 | 1 123,1 | 678,2 | 1 159,6 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 3 106,1 | 136,7 | 1 141,0 | 688,3 | 1 140,0 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 3 312,3 | 130,8 | 1 220,8 | 715,3 | 1 245,4 |
| Ago-Sept-Oct | 3 376,0 | 121,8 | 1 297,4 | 718,4 | 1 238,3 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 3 479,9 | 141,0 | 1 394,5 | 722,6 | 1 221,8 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 3 736,4 | 131,8 | 1 315,4 | 836,6 | 1 452,5 |
| Ago-Sept-Oct | 3 800,9 | 123,1 | 1 334,3 | 856,3 | 1 487,2 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 3 775,1 | 123,6 | 1 465,8 | 771,0 | 1 414,6 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 3 798,7 | 140,0 | 1 430,6 | 822,8 | 1 405,3 |
| Mar-Abr-May | 3 868,0 | 146,8 | 1 378,3 | 835,6 | 1 507,3 |

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 9,6 ++ -6,9 3,1 9,6 18,4 +++

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%.

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 26
Lima Metropolitana: Población adecuadamente empleada por rama de actividad

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 26

(Miles de personas)

| Año/ Trimestre móvil | Total 1/ | Rama de actividad | | | |
|----------------------|----------|-------------------|--------------|----------|-----------|
| | | Manufactura | Construcción | Comercio | Servicios |
| 2021 | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 2 380,5 | 341,7 | 246,2 | 382,4 | 1 382,2 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 2 486,3 | 360,2 | 285,5 | 395,4 | 1 416,0 |
| Ago-Sept-Oct | 2 481,1 | 358,2 | 284,2 | 399,4 | 1 413,6 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 2 660,0 | 387,5 | 285,5 | 428,1 | 1 512,4 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 2 919,7 | 404,8 | 312,6 | 483,7 | 1 679,1 |
| Ago-Sept-Oct | 2 958,2 | 397,7 | 303,5 | 481,7 | 1 726,1 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 2 991,5 | 380,8 | 309,6 | 472,7 | 1 790,6 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 3 074,3 | 390,2 | 282,8 | 577,2 | 1 772,5 |
| Ago-Sept-Oct | 3 102,4 | 382,2 | 295,7 | 569,8 | 1 813,9 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 3 106,1 | 404,5 | 270,0 | 501,1 | 1 886,7 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 3 312,3 | 478,3 | 288,0 | 582,7 | 1 913,2 |
| Ago-Sept-Oct | 3 376,0 | 492,2 | 302,0 | 578,9 | 1 953,5 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 3 479,9 | 492,2 | 351,3 | 603,9 | 1 991,2 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 3 736,4 | 558,9 | 324,3 | 664,4 | 2 130,4 |
| Ago-Sept-Oct | 3 800,9 | 583,2 | 323,7 | 674,6 | 2 160,0 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 3 775,1 | 504,4 | 352,3 | 693,8 | 2 172,0 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 3 798,7 | 505,7 | 362,2 | 701,8 | 2 187,9 |
| Mar-Abr-May | 3 868,0 | 494,9 | 362,3 | 706,5 | 2 257,7 |

Variación porcentual

| | | | | | | | |
|---|-----|----|-----|-----|------|-----|-----|
| Respecto a similar Trim. del año anterior | 9,6 | ++ | 4,8 | 9,6 | 22,6 | +++ | 6,1 |
|---|-----|----|-----|-----|------|-----|-----|

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%.

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 Nº 27

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

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 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 a más |
| 2021 | | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 2 380,5 | 649,4 | 1 731,1 | 1 171,1 | 278,7 | 930,7 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 2 486,3 | 702,6 | 1 783,7 | 1 293,2 | 272,5 | 920,7 |
| Ago-Sept-Oct | 2 481,1 | 691,8 | 1 789,3 | 1 272,3 | 290,0 | 918,7 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 2 660,0 | 750,1 | 1 909,9 | 1 357,0 | 305,3 | 997,7 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 2 919,7 | 931,5 | 1 988,2 | 1 550,7 | 312,1 | 1 056,9 |
| Ago-Sept-Oct | 2 958,2 | 914,0 | 2 044,2 | 1 550,8 | 340,3 | 1 067,0 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 2 991,5 | 794,5 | 2 196,9 | 1 458,0 | 382,8 | 1 150,7 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 3 074,3 | 894,9 | 2 179,4 | 1 543,7 | 389,7 | 1 140,9 |
| Ago-Sept-Oct | 3 102,4 | 923,9 | 2 178,4 | 1 583,1 | 378,2 | 1 141,1 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 3 106,1 | 864,6 | 2 241,5 | 1 534,8 | 399,2 | 1 172,1 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 3 312,3 | 893,5 | 2 418,8 | 1 637,5 | 451,7 | 1 223,1 |
| Ago-Sept-Oct | 3 376,0 | 931,1 | 2 444,8 | 1 690,0 | 451,6 | 1 234,3 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 3 479,9 | 951,6 | 2 528,4 | 1 738,6 | 464,8 | 1 276,5 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 3 736,4 | 935,2 | 2 801,2 | 1 754,7 | 585,6 | 1 396,1 |
| Ago-Sept-Oct | 3 800,9 | 973,2 | 2 827,7 | 1 775,9 | 594,9 | 1 430,1 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 3 775,1 | 1 045,7 | 2 729,4 | 1 841,5 | 583,1 | 1 350,5 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 3 798,7 | 1 009,9 | 2 788,8 | 1 841,7 | 563,7 | 1 393,3 |
| Mar-Abr-May | 3 868,0 | 1 032,0 | 2 836,0 | 1 841,6 | 604,4 | 1 422,0 |

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 9,6 ++ 4,2 11,7 +++ 7,0 15,9 + 10,4 +

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 Nº 28

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

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 26

| Año/ Trimestre móvil | Población subempleada visible (Miles de personas) | Tasa de subempleo visible (%) |
|----------------------|--|----------------------------------|
| 2021 | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 699,5 | 13,7 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 648,1 | 12,5 |
| Ago-Sept-Oct | 662,6 | 12,7 |
| Sept-Oct-Nov | 656,9 | 12,4 |
| Oct-Nov-Dic | 639,2 | 12,0 |
| 2022 | | |
| Nov-Dic2021-Ene2022 | 602,5 | 11,3 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 627,6 | 11,6 |
| Ago-Sept-Oct | 563,5 | 10,5 |
| Sept-Oct-Nov | 525,7 | 9,7 |
| Oct-Nov-Dic | 474,6 | 8,7 |
| 2023 | | |
| Nov-Dic2022-Ene2023 | 457,7 | 8,3 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 414,6 | 7,4 |
| Ago-Sept-Oct | 412,9 | 7,4 |
| Sept-Oct-Nov | 447,2 | 7,9 |
| Oct-Nov-Dic | 459,4 | 8,1 |
| 2024 | | |
| Nov-Dic2023-Ene2024 | 437,0 | 7,7 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 440,9 | 7,6 |
| Ago-Sept-Oct | 426,9 | 7,3 |
| Sept-Oct-Nov | 430,2 | 7,3 |
| Oct-Nov-Dic | 411,1 | 7,0 |
| 2025 | | |
| Nov-Dic2024-Ene2025 | 404,8 | 7,0 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 377,8 | 6,3 |
| Ago-Sept-Oct | 354,1 | 5,8 |
| Sept-Oct-Nov | 344,7 | 5,6 |
| Oct-Nov-Dic | 346,3 | 5,6 |
| 2026 | | |
| Nov-Dic2025-Ene2026 | 335,9 | 5,5 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 338,8 | 5,5 |
| Ene-Feb-Mar | 337,1 | 5,5 |
| Feb-Mar-Abr | 361,2 | 5,8 |
| Mar-Abr-May | 339,7 | 5,5 |

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior -0,5 -0,3 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 Nº 29

Lima Metropolitana: Población subempleada por insuficiencia de horas (subempleo visible) por sexo y grupo de edad

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 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-Dic2020-Ene2021 | 699,5 | 294,4 | 405,1 | 134,1 | 337,9 | 227,5 | |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 648,1 | 226,7 | 421,4 | 127,2 | 300,9 | 220,1 | |
| Ago-Sept-Oct | 662,6 | 227,3 | 435,3 | 126,2 | 315,2 | 221,2 | |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 602,5 | 229,4 | 373,1 | 119,2 | 265,3 | 218,0 | |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 627,6 | 252,3 | 375,3 | 118,1 | 260,7 | 248,8 | |
| Ago-Sept-Oct | 563,5 | 221,5 | 342,0 | 90,4 | 233,4 | 239,7 | |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 457,7 | 181,4 | 276,3 | 68,0 | 197,0 | 192,7 | |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 414,6 | 189,1 | 225,6 | 59,2 | 174,6 | 180,9 | |
| Ago-Sept-Oct | 412,9 | 184,6 | 228,3 | 60,4 | 169,0 | 183,4 | |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 437,0 | 195,6 | 241,4 | 59,4 | 181,5 | 196,1 | |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 440,9 | 190,1 | 250,8 | 45,1 | 193,2 | 202,6 | |
| Ago-Sept-Oct | 426,9 | 197,1 | 229,8 | 55,9 | 174,8 | 196,2 | |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 404,8 | 162,2 | 242,6 | 56,0 | a/ | 159,9 | 188,8 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 373,2 | 148,9 | 224,3 | 52,3 | a/ | 157,8 | 163,1 |
| Ene-Feb-Mar | 345,2 | 140,3 | 204,9 | 49,1 | a/ | 136,6 | 159,5 |
| Feb-Mar-Abr | 349,9 | 149,9 | 200,0 | 51,9 | a/ | 133,5 | 164,5 |
| Mar-Abr-May | 341,5 | 144,7 | 196,8 | 50,6 | a/ | 130,4 | 160,5 |
| Abr-May-Jun | 355,5 | 148,3 | 207,2 | 50,7 | a/ | 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-Sept | 377,8 | 178,8 | 199,0 | 46,8 | | 150,9 | 180,1 |
| Ago-Sept-Oct | 354,1 | 165,9 | 188,2 | 43,9 | a/ | 141,6 | 168,5 |
| Sept-Oct-Nov | 344,7 | 154,5 | 190,2 | 40,7 | a/ | 145,4 | 158,6 |
| Oct-Nov-Dic | 346,3 | 149,3 | 197,0 | 48,9 | a/ | 138,1 | 159,3 |
| 2026 | | | | | | | |
| Nov-Dic2025-Ene2026 | 335,9 | 146,3 | 189,6 | 45,5 | a/ | 138,9 | 151,4 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 338,8 | 149,8 | 189,0 | 44,3 | a/ | 145,3 | 149,2 |
| Ene-Feb-Mar | 337,1 | 146,4 | 190,7 | 42,8 | a/ | 139,0 | 155,4 |
| Feb-Mar-Abr | 361,2 | 152,4 | 208,9 | 43,8 | a/ | 134,7 | 182,7 |
| Mar-Abr-May | 339,7 | 145,0 | 194,8 | 40,5 | a/ | 108,7 | 190,5 |

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior -0,5 0,2 -1,0 -19,9 -16,7 18,7

a/ Los resultados son considerados referenciales porque el número de casos en la muestra para este nivel no es suficiente y representan un coeficiente de variación mayor al 15%.

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

Cuadro Nº 30

Lima Metropolitana: Población subempleada por insuficiencia de horas (subempleo visible) por nivel de educación alcanzado

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 26

(Miles de personas)

| Año/ Trimestre móvil | Total | Nivel de educación | | | | |
|----------------------|-------|--------------------|------------|----------------------|-------------------|-------|
| | | Primaria 1/ | Secundaria | Superior No Univers. | Superior Univers. | |
| 2021 | | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 699,5 | 58,3 | 344,8 | 138,3 | 158,2 | |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 648,1 | 56,8 | 339,0 | 117,8 | 134,5 | |
| Ago-Sept-Oct | 662,6 | 61,6 | 338,4 | 127,0 | 135,5 | |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 602,5 | 56,5 | 314,1 | 107,3 | 124,6 | |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 627,6 | 59,6 | 317,0 | 105,9 | 145,0 | |
| Ago-Sept-Oct | 563,5 | 52,1 | 284,6 | 93,9 | 132,8 | |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 457,7 | 45,5 | a/ | 223,7 | 87,4 | 101,1 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 443,3 | 35,5 | a/ | 223,3 | 88,1 | 96,4 |
| Ene-Feb-Mar | 463,5 | 42,8 | a/ | 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 | a/ | 204,8 | 98,5 | 96,2 |
| Jul-Ago-Sept | 414,6 | 28,1 | a/ | 190,6 | 89,1 | 106,8 |
| Ago-Sept-Oct | 412,9 | 31,5 | a/ | 187,1 | 83,5 | 110,7 |
| Sept-Oct-Nov | 447,2 | 32,7 | a/ | 204,0 | 96,0 | 114,5 |
| Oct-Nov-Dic | 459,4 | 32,1 | a/ | 207,9 | 104,3 | 115,1 |
| 2024 | | | | | | |
| Nov-Dic2023-Ene2024 | 437,0 | 33,8 | a/ | 191,9 | 102,0 | 109,4 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 441,2 | 36,6 | a/ | 190,4 | 109,1 | 105,1 |
| Ene-Feb-Mar | 458,9 | 41,9 | a/ | 204,6 | 107,9 | 104,5 |
| Feb-Mar-Abr | 539,4 | 46,4 | a/ | 239,6 | 114,1 | 139,3 |
| Mar-Abr-May | 537,4 | 49,1 | a/ | 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-Sept | 440,9 | 35,1 | a/ | 199,7 | 89,6 | 116,5 |
| Ago-Sept-Oct | 426,9 | 30,3 | a/ | 214,7 | 75,4 | 106,5 |
| Sept-Oct-Nov | 430,2 | 31,1 | a/ | 215,6 | 73,3 | 110,2 |
| Oct-Nov-Dic | 411,1 | 34,4 | a/ | 190,0 | 76,5 | 110,1 |
| 2025 | | | | | | |
| Nov-Dic2024-Ene2025 | 404,8 | 36,8 | a/ | 173,5 | 83,7 | 110,7 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 373,2 | 35,1 | a/ | 166,2 | 83,0 | 88,8 |
| Ene-Feb-Mar | 345,2 | 36,0 | a/ | 158,4 | 72,9 | 78,0 |
| Feb-Mar-Abr | 349,9 | 37,5 | a/ | 164,3 | 76,0 | 72,1 |
| Mar-Abr-May | 341,5 | 35,9 | a/ | 154,6 | 78,6 | 72,4 |
| Abr-May-Jun | 355,5 | 38,4 | a/ | 164,6 | 80,4 | 72,0 |
| May-Jun-Jul | 352,5 | 36,3 | a/ | 151,6 | 77,5 | 87,1 |
| Jun-Jul-Ago | 380,4 | 40,8 | a/ | 169,5 | 68,0 | 102,1 |
| Jul-Ago-Sept | 377,8 | 36,7 | a/ | 169,3 | 68,1 | 103,7 |
| Ago-Sept-Oct | 354,1 | 30,2 | a/ | 172,7 | 63,7 | 87,4 |
| Sept-Oct-Nov | 344,7 | 25,1 | a/ | 166,7 | 71,1 | 81,8 |
| Oct-Nov-Dic | 346,3 | 24,3 | a/ | 165,8 | 67,6 | 88,6 |
| 2026 | | | | | | |
| Nov-Dic2025-Ene2026 | 335,9 | 25,9 | a/ | 161,9 | 67,1 | 81,0 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 338,8 | 29,6 | a/ | 160,8 | 63,0 | 85,4 |
| Ene-Feb-Mar | 337,1 | 28,7 | a/ | 161,8 | 67,0 | 79,6 |
| Feb-Mar-Abr | 361,2 | 32,9 | a/ | 158,9 | 67,0 | 102,4 |
| Mar-Abr-May | 339,7 | 27,9 | a/ | 149,2 | 62,9 | 99,8 |

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior -0,5 -22,2 -3,5 -20,0 37,9 +

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%.

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

a/ Los resultados son considerados referenciales porque el número de casos en la muestra para este nivel no es suficiente y representan un coeficiente de variación mayor al 15%.

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

Cuadro Nº 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 - Marzo-Abril-Mayo 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 a más | | |
| 2021 | | | | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 699,5 | 415,4 | 284,1 | 602,6 | 22,0 | a/ | 74,9 | |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 686,6 | 415,9 | 270,7 | 593,1 | 23,3 | a/ | 70,2 | |
| Ene-Feb-Mar | 659,1 | 373,4 | 285,7 | 572,0 | 20,4 | a/ | 66,7 | |
| Feb-Mar-Abr | 703,7 | 367,7 | 336,0 | 588,0 | 26,7 | a/ | 89,0 | |
| Mar-Abr-May | 686,2 | 356,6 | 329,6 | 572,2 | 27,0 | a/ | 87,0 | |
| Abr-May-Jun | 708,0 | 377,9 | 330,1 | 597,1 | 30,0 | a/ | 80,8 | |
| May-Jun-Jul | 666,7 | 367,8 | 298,9 | 578,1 | 25,5 | a/ | 63,0 | |
| Jun-Jul-Ago | 674,3 | 352,3 | 322,0 | 579,8 | 25,2 | a/ | 69,2 | |
| Jul-Ago-Sept | 648,1 | 341,7 | 306,4 | 540,7 | 29,6 | a/ | 77,8 | |
| Ago-Sept-Oct | 662,6 | 347,4 | 315,1 | 549,4 | 34,4 | a/ | 78,8 | |
| Sept-Oct-Nov | 656,9 | 354,5 | 302,4 | 556,7 | 32,1 | a/ | 68,1 | |
| Oct-Nov-Dic | 639,2 | 336,9 | 302,2 | 542,6 | 29,1 | a/ | 67,5 | |
| 2022 | | | | | | | | |
| Nov-Dic2021-Ene2022 | 602,5 | 315,3 | 287,2 | 507,9 | 23,1 | a/ | 71,4 | |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 547,1 | 300,5 | 246,6 | 461,9 | 22,1 | a/ | 63,1 | |
| Ene-Feb-Mar | 541,0 | 299,5 | 241,5 | 468,4 | 20,5 | a/ | 52,1 | |
| Feb-Mar-Abr | 611,3 | 329,3 | 282,0 | 537,2 | 23,5 | a/ | 50,6 | |
| Mar-Abr-May | 628,3 | 316,2 | 312,0 | 537,5 | 26,3 | a/ | 64,4 | |
| Abr-May-Jun | 660,9 | 326,0 | 334,9 | 558,5 | 30,6 | a/ | 71,9 | |
| May-Jun-Jul | 644,3 | 323,0 | 321,3 | 544,8 | 29,7 | a/ | 69,8 | |
| Jun-Jul-Ago | 651,5 | 334,2 | 317,3 | 553,3 | 29,8 | a/ | 68,3 | |
| Jul-Ago-Sept | 627,6 | 348,9 | 278,7 | 543,4 | 24,8 | a/ | 59,4 | |
| Ago-Sept-Oct | 563,5 | 349,2 | 214,3 | 500,3 | 16,4 | a/ | 46,7 | a/ |
| Sept-Oct-Nov | 525,7 | 344,9 | 180,8 | 486,1 | 10,4 | a/ | 29,2 | a/ |
| Oct-Nov-Dic | 474,6 | 305,6 | 169,0 | 436,8 | 10,8 | a/ | 27,0 | a/ |
| 2023 | | | | | | | | |
| Nov-Dic2022-Ene2023 | 457,7 | 275,7 | 182,1 | 407,9 | 18,4 | a/ | 31,4 | a/ |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 443,3 | 268,2 | 175,2 | 399,7 | 16,3 | a/ | 27,3 | a/ |
| Ene-Feb-Mar | 463,5 | 282,5 | 181,0 | 417,5 | 18,3 | a/ | 27,7 | a/ |
| Feb-Mar-Abr | 451,2 | 266,8 | 184,4 | 400,6 | 18,1 | a/ | 32,5 | a/ |
| Mar-Abr-May | 434,6 | 248,5 | 186,1 | 377,7 | 24,2 | a/ | 32,7 | a/ |
| Abr-May-Jun | 433,9 | 243,7 | 190,2 | 374,5 | 25,0 | a/ | 34,5 | a/ |
| May-Jun-Jul | 441,9 | 251,7 | 190,2 | 380,9 | 29,4 | a/ | 31,7 | a/ |
| Jun-Jul-Ago | 438,5 | 247,4 | 191,2 | 378,8 | 26,8 | a/ | 32,9 | a/ |
| Jul-Ago-Sept | 414,6 | 237,7 | 177,0 | 358,4 | 20,9 | a/ | 35,3 | a/ |
| Ago-Sept-Oct | 412,9 | 246,1 | 166,7 | 361,4 | 20,1 | a/ | 31,4 | a/ |
| Sept-Oct-Nov | 447,2 | 266,7 | 180,4 | 395,2 | 17,8 | a/ | 34,2 | a/ |
| Oct-Nov-Dic | 459,4 | 285,6 | 173,8 | 407,9 | 19,2 | a/ | 32,3 | a/ |
| 2024 | | | | | | | | |
| Nov-Dic2023-Ene2024 | 437,0 | 266,5 | 170,5 | 394,8 | 14,6 | a/ | 27,6 | a/ |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 441,2 | 278,4 | 162,8 | 399,8 | 15,7 | a/ | 25,7 | a/ |
| Ene-Feb-Mar | 458,9 | 282,5 | 176,4 | 413,5 | 19,2 | a/ | 26,2 | a/ |
| Feb-Mar-Abr | 539,4 | 326,9 | 212,5 | 463,1 | 23,4 | a/ | 52,9 | a/ |
| Mar-Abr-May | 537,4 | 312,4 | 225,0 | 452,3 | 24,7 | a/ | 60,5 | a/ |
| Abr-May-Jun | 558,4 | 313,6 | 244,8 | 467,1 | 28,9 | a/ | 62,5 | a/ |
| May-Jun-Jul | 480,8 | 277,5 | 203,2 | 417,0 | 25,0 | a/ | 38,8 | a/ |
| Jun-Jul-Ago | 461,2 | 260,8 | 200,4 | 403,6 | 22,6 | a/ | 35,0 | a/ |
| Jul-Ago-Sept | 440,9 | 253,9 | 187,0 | 388,3 | 17,0 | a/ | 35,6 | a/ |
| Ago-Sept-Oct | 426,9 | 246,9 | 180,0 | 382,7 | 14,7 | a/ | 29,5 | a/ |
| Sept-Oct-Nov | 430,2 | 265,4 | 164,8 | 390,1 | 15,9 | a/ | 24,2 | a/ |
| Oct-Nov-Dic | 411,1 | 254,2 | 156,9 | 364,6 | 24,1 | a/ | 22,4 | a/ |
| 2025 | | | | | | | | |
| Nov-Dic2024-Ene2025 | 404,8 | 251,8 | 153,0 | 357,0 | 25,7 | a/ | 22,0 | a/ |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 373,2 | 227,9 | 145,3 | 329,6 | 22,5 | a/ | 21,1 | a/ |
| Ene-Feb-Mar | 345,2 | 206,7 | 138,5 | 310,4 | 11,5 | a/ | 23,3 | a/ |
| Feb-Mar-Abr | 349,9 | 196,1 | 153,8 | 310,6 | 13,0 | a/ | 26,4 | a/ |
| Mar-Abr-May | 341,5 | 180,5 | 161,0 | 295,2 | 14,9 | a/ | 31,4 | a/ |
| Abr-May-Jun | 355,5 | 195,7 | 159,8 | 310,5 | 15,8 | a/ | 29,3 | a/ |
| May-Jun-Jul | 352,5 | 194,7 | 157,8 | 309,8 | 17,3 | a/ | 25,4 | a/ |
| Jun-Jul-Ago | 380,4 | 215,2 | 165,2 | 339,5 | 16,9 | a/ | 24,0 | a/ |
| Jul-Ago-Sept | 377,8 | 205,9 | 171,9 | 332,2 | 19,7 | a/ | 25,9 | a/ |
| Ago-Sept-Oct | 354,1 | 195,1 | 159,0 | 307,0 | 12,3 | a/ | 34,8 | a/ |
| Sept-Oct-Nov | 344,7 | 206,7 | 137,9 | 302,0 | 10,3 | a/ | 32,4 | a/ |
| Oct-Nov-Dic | 346,3 | 213,7 | 132,5 | 302,8 | 9,0 | a/ | 34,4 | a/ |
| 2026 | | | | | | | | |
| Nov-Dic2025-Ene2026 | 335,9 | 213,9 | 122,0 | 304,6 | 7,3 | a/ | 24,0 | a/ |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 338,8 | 205,0 | 133,8 | 296,9 | 17,6 | a/ | 24,3 | a/ |
| Ene-Feb-Mar | 337,1 | 199,3 | 137,9 | 294,5 | 18,9 | a/ | 23,8 | a/ |
| Feb-Mar-Abr | 361,2 | 211,4 | 149,9 | 306,2 | 27,8 | a/ | 27,2 | a/ |
| Mar-Abr-May | 339,7 | 194,9 | 144,8 | 294,3 | 20,4 | a/ | 25,0 | a/ |

Variación porcentual

| | | | | | | |
|---|------|-----|-------|------|------|-------|
| Respecto a similar Trim. del año anterior | -0,5 | 8,0 | -10,0 | -0,3 | 37,0 | -20,4 |
|---|------|-----|-------|------|------|-------|

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

a/ Los resultados son considerados referenciales porque el número de casos en la muestra para este nivel no es suficiente y representan un coeficiente de variación mayor al 15%.

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

Cuadro N° 33

Lima Metropolitana: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible)

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 26

| Año/ Trimestre móvil | Subempleo por ingresos (invisible) (Miles de personas) | Tasa de subempleo por ingresos (%) |
|----------------------|---|---------------------------------------|
| 2021 | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 1 358,5 | 26,6 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 1 520,9 | 29,4 |
| Ago-Sept-Oct | 1 570,8 | 30,1 |
| Sept-Oct-Nov | 1 595,3 | 30,1 |
| Oct-Nov-Dic | 1 629,6 | 30,6 |
| 2022 | | |
| Nov-Dic2021-Ene2022 | 1 599,4 | 30,1 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 1 435,6 | 26,6 |
| Ago-Sept-Oct | 1 472,6 | 27,4 |
| Sept-Oct-Nov | 1 517,1 | 27,9 |
| Oct-Nov-Dic | 1 610,6 | 29,4 |
| 2023 | | |
| Nov-Dic2022-Ene2023 | 1 644,6 | 29,7 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 1 719,4 | 30,8 |
| Ago-Sept-Oct | 1 712,3 | 30,6 |
| Sept-Oct-Nov | 1 781,3 | 31,5 |
| Oct-Nov-Dic | 1 753,0 | 30,8 |
| 2024 | | |
| Nov-Dic2023-Ene2024 | 1 752,3 | 30,7 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 1 708,5 | 29,4 |
| Ago-Sept-Oct | 1 702,1 | 29,1 |
| Sept-Oct-Nov | 1 705,4 | 28,9 |
| Oct-Nov-Dic | 1 664,1 | 28,3 |
| 2025 | | |
| Nov-Dic2024-Ene2025 | 1 576,5 | 27,1 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 1 559,7 | 25,9 |
| Ago-Sept-Oct | 1 564,4 | 25,7 |
| Sept-Oct-Nov | 1 654,6 | 26,9 |
| Oct-Nov-Dic | 1 669,1 | 27,0 |
| 2026 | | |
| Nov-Dic2025-Ene2026 | 1 623,8 | 26,5 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 1 608,1 | 26,3 |
| Ene-Feb-Mar | 1 645,7 | 26,9 |
| Feb-Mar-Abr | 1 693,3 | 27,4 |
| Mar-Abr-May | 1 672,2 | 27,0 |

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 2,0 -1,1 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 - Marzo-Abril-Mayo 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-Dic2020-Ene2021 | 1 358,5 | 621,2 | 737,3 | 329,4 | 618,7 | 410,4 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 1 520,9 | 676,9 | 844,0 | 372,6 | 673,2 | 475,1 |
| Ago-Sept-Oct | 1 570,8 | 685,2 | 885,6 | 383,4 | 677,6 | 509,8 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 1 599,4 | 664,1 | 935,3 | 427,1 | 654,2 | 518,1 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 1 435,6 | 561,5 | 874,2 | 327,2 | 649,8 | 458,7 |
| Ago-Sept-Oct | 1 472,6 | 581,4 | 891,1 | 330,8 | 665,0 | 476,8 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 1 644,6 | 685,2 | 959,3 | 363,7 | 702,2 | 578,7 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 1 719,4 | 694,9 | 1 024,5 | 363,1 | 712,5 | 643,8 |
| Ago-Sept-Oct | 1 712,3 | 662,2 | 1 050,1 | 358,3 | 718,2 | 635,7 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 1 752,3 | 701,3 | 1 051,1 | 380,6 | 720,2 | 651,5 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 1 708,5 | 696,4 | 1 012,1 | 357,7 | 700,4 | 650,5 |
| Ago-Sept-Oct | 1 702,1 | 681,8 | 1 020,3 | 374,2 | 670,9 | 656,9 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 1 576,5 | 604,6 | 971,9 | 329,8 | 602,0 | 644,8 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 1 559,7 | 600,6 | 959,1 | 314,0 | 597,0 | 648,7 |
| Ago-Sept-Oct | 1 564,4 | 613,5 | 950,9 | 302,2 | 594,1 | 668,2 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 1 623,8 | 664,4 | 959,5 | 319,0 | 615,6 | 689,2 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 1 693,3 | 635,7 | 1 057,6 | 352,1 | 680,2 | 661,0 |
| Mar-Abr-May | 1 672,2 | 609,1 | 1 063,1 | 334,9 | 698,8 | 638,5 |

Variación porcentual

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

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

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

Cuadro Nº 35

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

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 26

(Miles de personas)

| Año/ Trimestre móvil | Total | Nivel de educación | | | |
|----------------------|---------|--------------------|------------|----------------------|-------------------|
| | | Primaria 1/ | Secundaria | Superior No Univers. | Superior Univers. |
| 2021 | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 1 358,5 | 141,7 | 785,1 | 228,8 | 202,9 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 1 520,9 | 175,6 | 886,2 | 262,6 | 196,4 |
| Ago-Sept-Oct | 1 570,8 | 201,2 | 885,9 | 281,5 | 202,1 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 1 599,4 | 200,2 | 995,5 | 214,0 | 189,8 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 1 435,6 | 150,5 | 798,5 | 255,1 | 231,5 |
| Ago-Sept-Oct | 1 472,6 | 161,0 | 771,9 | 300,9 | 238,8 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 1 644,6 | 197,3 | 890,5 | 297,2 | 259,6 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 1 719,4 | 186,6 | 866,1 | 381,9 | 284,8 |
| Ago-Sept-Oct | 1 712,3 | 190,6 | 880,7 | 359,3 | 281,7 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 1 752,3 | 199,5 | 935,1 | 335,2 | 282,5 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 1 708,5 | 193,5 | 839,6 | 370,9 | 304,5 |
| Ago-Sept-Oct | 1 702,1 | 182,4 | 843,2 | 370,0 | 306,5 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 1 576,5 | 187,0 | 830,5 | 321,8 | 237,2 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 1 559,7 | 178,6 | 780,3 | 329,6 | 271,1 |
| Ago-Sept-Oct | 1 564,4 | 164,2 | 805,5 | 309,0 | 285,7 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 1 623,8 | 171,7 | 890,4 | 293,1 | 268,7 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 1 693,3 | 162,3 | 886,9 | 305,3 | 338,8 |
| Mar-Abr-May | 1 672,2 | 161,1 | 845,8 | 328,3 | 337,0 |

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 2,0 -19,2 ++ -0,6 1,9 26,0 ++

Nota 1: 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.

Nota 2: 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%.

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 36

Lima Metropolitana: Población subempleada por ingresos (subempleo invisible) por rama de actividad

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 26

(Miles de personas)

| Año/ Trimestre móvil | Total 1/ | Rama de actividad | | | |
|----------------------|----------|-------------------|--------------|----------|-----------|
| | | Manufactura | Construcción | Comercio | Servicios |
| 2021 | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 1 358,5 | 184,8 | 47,3 | 524,8 | 584,7 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 1 520,9 | 198,4 | 62,8 | 583,7 | 655,2 |
| Ago-Sept-Oct | 1 570,8 | 215,2 | 67,3 | 606,0 | 659,7 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 1 599,4 | 260,9 | 68,1 | 566,5 | 681,2 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 1 435,6 | 209,4 | 47,8 | 526,5 | 636,2 |
| Ago-Sept-Oct | 1 472,6 | 210,1 | 49,3 | 495,5 | 700,9 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 1 644,6 | 224,7 | 55,0 | 546,3 | 801,9 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 1 719,4 | 211,1 | 54,0 | 559,1 | 877,5 |
| Ago-Sept-Oct | 1 712,3 | 222,3 | 57,5 | 566,9 | 848,2 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 1 752,3 | 195,2 | 57,3 | 571,9 | 909,1 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 1 708,5 | 241,7 | 74,1 | 601,8 | 777,1 |
| Ago-Sept-Oct | 1 702,1 | 247,5 | 66,2 | 584,6 | 785,7 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 1 576,5 | 188,5 | 64,4 | 538,8 | 770,6 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 1 559,7 | 221,2 | 50,6 | 517,8 | 742,5 |
| Ago-Sept-Oct | 1 564,4 | 209,2 | 54,8 | 530,9 | 741,5 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 1 623,8 | 211,1 | 63,2 | 527,5 | 801,4 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 1 693,3 | 207,2 | 67,3 | 553,7 | 848,2 |
| Mar-Abr-May | 1 672,2 | 221,8 | 61,1 | 520,3 | 855,0 |

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 2,0 5,9 23,9 -5,2 5,3

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

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

a/ Los resultados son considerados referenciales porque el número de casos en la muestra para este nivel no es suficiente y representan un coeficiente de variación mayor al 15%.

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

Cuadro Nº 37

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

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 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 a más |
| 2021 | | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 1 358,5 | 583,6 | 539,3 | 1 122,5 | 72,3 | 163,7 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 1 520,9 | 639,6 | 658,7 | 1 219,9 | 92,5 | 208,4 |
| Ago-Sept-Oct | 1 570,8 | 656,1 | 703,3 | 1 270,9 | 105,6 | 194,3 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 1 599,4 | 647,9 | 707,8 | 1 344,9 | 95,8 | 158,7 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 1 435,6 | 521,2 | 723,3 | 1 099,6 | 118,8 | 217,3 |
| Ago-Sept-Oct | 1 472,6 | 535,4 | 767,6 | 1 141,2 | 117,4 | 213,9 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 1 644,6 | 655,7 | 813,2 | 1 294,9 | 130,0 | 219,7 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 1 719,4 | 704,0 | 874,7 | 1 282,0 | 173,1 | 264,3 |
| Ago-Sept-Oct | 1 712,3 | 703,5 | 871,4 | 1 287,0 | 149,7 | 275,6 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 1 752,3 | 756,7 | 829,8 | 1 375,1 | 154,7 | 222,5 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 1 708,5 | 726,0 | 834,9 | 1 321,4 | 139,3 | 247,8 |
| Ago-Sept-Oct | 1 702,1 | 707,0 | 846,5 | 1 301,9 | 144,4 | 255,7 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 1 576,5 | 643,6 | 774,1 | 1 239,9 | 121,1 | 215,6 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 1 559,7 | 631,5 | 782,3 | 1 202,5 | 155,1 | 202,1 |
| Ago-Sept-Oct | 1 564,4 | 652,4 | 763,1 | 1 195,1 | 147,4 | 221,9 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 1 623,8 | 708,5 | 756,3 | 1 263,4 | 144,2 | 216,3 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 1 693,3 | 662,1 | 854,7 | 1 306,2 | 158,1 | 229,0 |
| Mar-Abr-May | 1 672,2 | 633,8 | 886,2 | 1 272,9 | 155,8 | 243,6 |

Variación porcentual

| | | | | | | | | | |
|---|-----|-------|---|------|----|------|------|---|-----|
| Respecto a similar Trim. del año anterior | 2,0 | -10,2 | + | 14,2 | ++ | -1,5 | 30,2 | + | 6,7 |
|---|-----|-------|---|------|----|------|------|---|-----|

Nota 1: 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.

Nota 2: 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%.

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

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

Cuadro Nº 38
Lima Metropolitana: Población desempleada por sexo y grupo de edad

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 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-Dic2020-Ene2021 | 663,9 | 311,2 | 352,8 | 241,8 | 292,3 | 129,8 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 515,7 | 231,7 | 284,0 | 181,5 | 221,1 | 113,1 |
| Ago-Sept-Oct | 500,5 | 227,1 | 273,4 | 172,3 | 216,4 | 111,8 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 458,5 | 196,2 | 262,4 | 155,2 | 208,0 | 95,3 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 414,1 | 177,4 | 236,7 | 131,1 | 169,3 | 113,7 |
| Ago-Sept-Oct | 385,5 | 169,7 | 215,8 | 125,5 | 151,5 | 108,5 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 443,6 | 194,8 | 248,7 | 163,5 | 157,9 | 122,2 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 375,9 | 172,8 | 203,1 | 108,9 | 159,9 | 107,0 |
| Ago-Sept-Oct | 366,7 | 172,1 | 194,5 | 108,2 | 159,4 | 99,0 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 409,7 | 180,5 | 229,2 | 137,5 | 152,1 | 120,2 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 344,5 | 156,5 | 188,1 | 113,4 | 125,6 | 105,6 |
| Ago-Sept-Oct | 335,7 | 164,2 | 171,5 | 112,8 | 123,8 | 99,1 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 358,1 | 173,4 | 184,7 | 125,9 | 141,9 | 90,3 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 346,1 | 137,2 | 208,9 | 103,8 | 134,0 | 108,4 |
| Ago-Sept-Oct | 361,0 | 147,2 | 213,8 | 120,8 | 135,4 | 104,8 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 387,9 | 215,3 | 172,5 | 108,8 | 169,2 | 109,9 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 328,8 | 137,2 | 191,7 | 87,7 | 121,9 | 119,2 |
| Mar-Abr-May | 308,1 | 117,6 | 190,5 | 82,1 | 113,6 | 112,4 |

Variación porcentual

| | | | | | | | | |
|---|------|-------|----|-----|-------|-------|----|------|
| Respecto a similar Trim. del año anterior | -5,6 | -22,9 | ++ | 9,6 | -10,5 | -21,4 | ++ | 24,9 |
|---|------|-------|----|-----|-------|-------|----|------|

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° 39

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

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 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-Dic2020-Ene2021 | 3,1 | 2,8 | 3,3 | 3,2 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 2,9 | 2,6 | 3,1 | 3,2 |
| Ago-Sept-Oct | 2,9 | 2,6 | 3,0 | 3,1 |
| Sept-Oct-Nov | 2,8 | 2,5 | 2,9 | 3,1 |
| Oct-Nov-Dic | 2,9 | 2,6 | 2,9 | 3,4 |
| 2022 | | | | |
| Nov-Dic2021-Ene2022 | 2,9 | 2,6 | 3,1 | 3,2 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 2,7 | 2,5 | 2,7 | 3,0 |
| Ago-Sept-Oct | 2,8 | 2,5 | 3,0 | 2,8 |
| Sept-Oct-Nov | 2,7 | 2,5 | 3,0 | 2,7 |
| Oct-Nov-Dic | 2,8 | 2,4 | 3,0 | 2,8 |
| 2023 | | | | |
| Nov-Dic2022-Ene2023 | 2,7 | 2,4 | 2,9 | 2,8 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 2,8 | 2,6 | 3,0 | 2,7 |
| Ago-Sept-Oct | 2,8 | 2,8 | 2,9 | 2,8 |
| Sept-Oct-Nov | 3,0 | 2,8 | 3,1 | 3,0 |
| Oct-Nov-Dic | 3,0 | 2,8 | 3,1 | 3,1 |
| 2024 | | | | |
| Nov-Dic2023-Ene2024 | 2,7 | 2,6 | 2,7 | 2,8 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 2,8 | 2,8 | 2,8 | 2,8 |
| Ago-Sept-Oct | 2,8 | 2,8 | 2,7 | 3,1 |
| Sept-Oct-Nov | 3,1 | 3,0 | 3,0 | 3,2 |
| Oct-Nov-Dic | 3,2 | 3,0 | 3,0 | 3,6 |
| 2025 | | | | |
| Nov-Dic2024-Ene2025 | 3,1 | 3,0 | 3,0 | 3,4 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 2,9 | 2,7 | 3,1 | 3,0 |
| Ago-Sept-Oct | 3,0 | 2,9 | 3,0 | 3,0 |
| Sept-Oct-Nov | 3,0 | 2,9 | 3,0 | 3,3 |
| Oct-Nov-Dic | 3,0 | 3,0 | 2,9 | 3,3 |
| 2026 | | | | |
| Nov-Dic2025-Ene2026 | 2,7 | 2,9 | 2,5 | 2,8 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 2,7 | 3,0 | 2,6 | 2,6 |
| Ene-Feb-Mar | 2,9 | 2,9 | 2,7 | 3,1 |
| Feb-Mar-Abr | 3,2 | 3,0 | 3,2 | 3,4 |
| Mar-Abr-May | 3,1 | 3,0 | 3,1 | 3,3 |

Variación porcentual

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

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

Cuadro Nº 40
Lima Metropolitana: Tasa de desempleo abierto por sexo y grupo de edad

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 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-Dic2020-Ene2021 | 13,0 | 11,1 | 15,3 | 24,5 | 11,1 | 8,8 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 10,0 | 8,3 | 12,0 | 19,9 | 8,4 | 6,9 |
| Ago-Sept-Oct | 9,6 | 8,1 | 11,3 | 19,0 | 8,2 | 6,7 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 8,6 | 6,8 | 10,8 | 15,5 | 7,9 | 5,7 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 7,7 | 6,1 | 9,5 | 15,0 | 6,3 | 6,3 |
| Ago-Sept-Oct | 7,2 | 5,8 | 8,8 | 14,9 | 5,6 | 5,9 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 8,0 | 6,6 | 9,6 | 17,7 | 5,8 | 6,4 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 6,7 | 5,8 | 7,8 | 13,3 | 5,8 | 5,3 |
| Ago-Sept-Oct | 6,6 | 5,8 | 7,4 | 13,5 | 5,8 | 4,8 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 7,2 | 5,9 | 8,6 | 15,9 | 5,6 | 5,7 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 5,9 | 5,0 | 7,1 | 14,5 | 4,5 | 4,8 |
| Ago-Sept-Oct | 5,7 | 5,2 | 6,4 | 14,4 | 4,4 | 4,4 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 6,2 | 5,5 | 6,9 | 16,1 | 5,0 | 4,1 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 5,7 | 4,2 | 7,5 | 13,9 | 4,6 | 4,5 |
| Ago-Sept-Oct | 5,9 | 4,5 | 7,6 | 16,2 | 4,7 | 4,3 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 6,3 | 6,4 | 6,2 | 14,2 | 5,9 | 4,4 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 5,3 | 4,1 | 6,7 | 11,3 | 4,2 | 4,8 |
| Mar-Abr-May | 5,0 | 3,6 | 6,6 | 11,0 | 3,9 | 4,5 |

Variación absoluta

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

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

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática: 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 - Marzo-Abril-Mayo 26

(Miles de personas)

| Año/ Trimestre móvil | Total | Población desempleada | |
|----------------------|-------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| | | Sin experiencia laboral (Aspirante) | Con experiencia laboral (Cesante) |
| 2021 | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 663,9 | 52,1 | 611,8 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 515,7 | 44,3 | 471,4 |
| Ago-Sept-Oct | 500,5 | 39,1 | 461,4 |
| Sept-Oct-Nov | 481,4 | 36,2 | 445,2 |
| Oct-Nov-Dic | 417,2 | 34,6 | 382,6 |
| 2022 | | | |
| Nov-Dic2021-Ene2022 | 458,5 | 43,9 | 414,6 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 414,1 | 29,0 | 385,2 |
| Ago-Sept-Oct | 385,5 | 23,7 | 361,8 |
| Sept-Oct-Nov | 415,1 | 17,8 | 397,3 |
| Oct-Nov-Dic | 389,3 | 17,8 | 371,5 |
| 2023 | | | |
| Nov-Dic2022-Ene2023 | 443,6 | 26,5 | 417,1 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 375,9 | 21,2 | 354,7 |
| Ago-Sept-Oct | 366,7 | 18,9 | 347,7 |
| Sept-Oct-Nov | 371,7 | 15,1 | 356,5 |
| Oct-Nov-Dic | 362,9 | 14,8 | 348,1 |
| 2024 | | | |
| Nov-Dic2023-Ene2024 | 409,7 | 14,3 | 395,3 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 344,5 | 9,2 | 335,4 |
| Ago-Sept-Oct | 335,7 | 13,0 | 322,7 |
| Sept-Oct-Nov | 334,3 | 14,0 | 320,3 |
| Oct-Nov-Dic | 325,0 | 13,4 | 311,6 |
| 2025 | | | |
| Nov-Dic2024-Ene2025 | 358,1 | 11,0 | 347,1 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 346,1 | 13,3 | 332,8 |
| Ago-Sept-Oct | 361,0 | 13,6 | 347,4 |
| Sept-Oct-Nov | 365,1 | 16,7 | 348,4 |
| Oct-Nov-Dic | 308,7 | 13,3 | 295,4 |
| 2026 | | | |
| Nov-Dic2025-Ene2026 | 387,9 | 22,1 | 365,8 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 388,9 | 18,7 | 370,2 |
| Ene-Feb-Mar | 418,9 | 20,1 | 398,8 |
| Feb-Mar-Abr | 328,8 | 8,4 | 320,4 |
| Mar-Abr-May | 308,1 | 9,8 | 298,3 |

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior -5,6 -32,3 -4,3

a/ Los resultados son considerados referenciales porque el número de casos en la muestra para este nivel no es suficiente y representan un coeficiente de variación mayor al 15%.

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 - Marzo-Abril-Mayo 26

(Miles de personas)

| Año/ Trimestre móvil | Primaria 1/ | | Secundaria | Superior No Univers. | Superior Univers. |
|----------------------|-------------|----|------------|----------------------|-------------------|
| 2021 | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 37,4 | a/ | 294,3 | 136,3 | 195,9 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 30,1 | a/ | 308,7 | 155,2 | 223,7 |
| Ene-Feb-Mar | 27,7 | a/ | 340,0 | 149,8 | 225,0 |
| Feb-Mar-Abr | 26,3 | a/ | 324,5 | 154,9 | 225,9 |
| Mar-Abr-May | 29,3 | a/ | 283,3 | 109,3 | 181,0 |
| Abr-May-Jun | 21,1 | a/ | 245,8 | 107,6 | 152,2 |
| May-Jun-Jul | 20,4 | a/ | 224,0 | 96,5 | 142,8 |
| Jun-Jul-Ago | 18,8 | a/ | 220,8 | 108,9 | 141,4 |
| Jul-Ago-Sept | 22,9 | a/ | 240,6 | 103,8 | 148,3 |
| Ago-Sept-Oct | 26,7 | a/ | 237,9 | 94,0 | 141,8 |
| Sept-Oct-Nov | 27,9 | a/ | 244,2 | 75,5 | 133,8 |
| Oct-Nov-Dic | 27,1 | a/ | 200,6 | 61,6 | 127,9 |
| 2022 | | | | | |
| Nov-Dic2021-Ene2022 | 25,9 | a/ | 216,9 | 75,1 | 140,6 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 24,5 | a/ | 215,5 | 91,8 | 144,8 |
| Ene-Feb-Mar | 24,3 | a/ | 245,2 | 94,8 | 147,0 |
| Feb-Mar-Abr | 25,7 | a/ | 219,6 | 73,3 | 136,3 |
| Mar-Abr-May | 21,4 | a/ | 194,9 | 55,1 | 126,0 |
| Abr-May-Jun | 26,0 | a/ | 186,6 | 51,6 | 105,7 |
| May-Jun-Jul | 27,4 | a/ | 191,0 | 62,0 | 90,9 |
| Jun-Jul-Ago | 28,9 | a/ | 198,3 | 74,5 | 94,6 |
| Jul-Ago-Sept | 22,3 | a/ | 188,8 | 90,4 | 112,7 |
| Ago-Sept-Oct | 19,6 | a/ | 167,0 | 77,7 | 121,1 |
| Sept-Oct-Nov | 28,4 | a/ | 186,7 | 81,0 | 119,0 |
| Oct-Nov-Dic | 30,1 | a/ | 169,8 | 74,2 | 115,2 |
| 2023 | | | | | |
| Nov-Dic2022-Ene2023 | 30,1 | a/ | 185,7 | 98,3 | 129,5 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 20,6 | a/ | 166,4 | 89,5 | 127,1 |
| Ene-Feb-Mar | 20,9 | a/ | 176,1 | 92,4 | 125,1 |
| Feb-Mar-Abr | 24,2 | a/ | 179,1 | 85,1 | 106,4 |
| Mar-Abr-May | 24,8 | a/ | 176,3 | 76,5 | 97,7 |
| Abr-May-Jun | 25,7 | a/ | 178,3 | 70,1 | 91,5 |
| May-Jun-Jul | 23,2 | a/ | 165,5 | 64,0 | 96,4 |
| Jun-Jul-Ago | 22,7 | a/ | 168,5 | 79,2 | 101,1 |
| Jul-Ago-Sept | 20,6 | a/ | 159,6 | 90,3 | 105,4 |
| Ago-Sept-Oct | 16,1 | a/ | 152,2 | 87,9 | 110,4 |
| Sept-Oct-Nov | 47,1 | a/ | 145,0 | 74,4 | 105,3 |
| Oct-Nov-Dic | 47,6 | a/ | 145,3 | 69,2 | 100,8 |
| 2024 | | | | | |
| Nov-Dic2023-Ene2024 | 47,9 | a/ | 165,1 | 89,4 | 106,9 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 24,0 | a/ | 179,7 | 95,6 | 119,5 |
| Ene-Feb-Mar | 28,3 | a/ | 200,7 | 95,0 | 123,5 |
| Feb-Mar-Abr | 36,5 | a/ | 214,2 | 86,9 | 112,1 |
| Mar-Abr-May | 32,6 | a/ | 204,2 | 83,9 | 99,3 |
| Abr-May-Jun | 32,4 | a/ | 191,2 | 76,8 | 87,8 |
| May-Jun-Jul | 29,2 | a/ | 163,0 | 65,2 | 89,6 |
| Jun-Jul-Ago | 30,6 | a/ | 160,6 | 62,3 | 99,6 |
| Jul-Ago-Sept | 22,5 | a/ | 153,3 | 57,7 | 111,0 |
| Ago-Sept-Oct | 15,7 | a/ | 164,8 | 58,6 | 96,7 |
| Sept-Oct-Nov | 17,9 | a/ | 150,0 | 65,3 | 101,1 |
| Oct-Nov-Dic | 18,3 | a/ | 134,8 | 65,8 | 106,0 |
| 2025 | | | | | |
| Nov-Dic2024-Ene2025 | 20,6 | a/ | 132,2 | 68,1 | 137,2 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 18,9 | a/ | 143,5 | 67,6 | 136,9 |
| Ene-Feb-Mar | 16,1 | a/ | 157,2 | 67,1 | 141,8 |
| Feb-Mar-Abr | 16,0 | a/ | 143,4 | 71,2 | 116,1 |
| Mar-Abr-May | 15,0 | a/ | 132,5 | 68,7 | 110,1 |
| Abr-May-Jun | 25,8 | a/ | 155,5 | 83,5 | 108,2 |
| May-Jun-Jul | 25,9 | a/ | 155,5 | 71,5 | 105,9 |
| Jun-Jul-Ago | 28,1 | a/ | 161,2 | 73,4 | 95,4 |
| Jul-Ago-Sept | 28,9 | a/ | 155,3 | 68,8 | 93,1 |
| Ago-Sept-Oct | 24,7 | a/ | 159,6 | 63,1 | 113,6 |
| Sept-Oct-Nov | 20,5 | a/ | 163,5 | 76,5 | 104,7 |
| Oct-Nov-Dic | 13,2 | a/ | 132,8 | 63,0 | 99,7 |
| 2026 | | | | | |
| Nov-Dic2025-Ene2026 | 13,2 | a/ | 171,1 | 91,6 | 111,9 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 15,6 | a/ | 161,7 | 74,2 | 137,4 |
| Ene-Feb-Mar | 13,9 | a/ | 177,5 | 86,6 | 140,9 |
| Feb-Mar-Abr | 13,6 | a/ | 143,5 | 64,4 | 107,3 |
| Mar-Abr-May | 14,9 | a/ | 142,5 | 67,0 | 83,6 |

Variación porcentual

| | | | | | |
|---|------|-----|------|-------|----|
| Respecto a similar Trim. del año anterior | -0,5 | 7,6 | -2,4 | -24,0 | ++ |
|---|------|-----|------|-------|----|

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%.

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

a/ Los resultados son considerados referenciales porque el número de casos en la muestra para este nivel no es suficiente y representan un coeficiente de variación mayor al 15%.

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

Cuadro Nº 43

Lima Metropolitana: Tasa de desempleo por nivel de educación alcanzado

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 26

(Porcentaje)

| Año/ Trimestre móvil | Primaria 1/ | Secundaria | Superior No Univers. | Superior Univers. |
|----------------------|-------------|------------|----------------------|-------------------|
| 2021 | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 11,3 | 12,0 | 13,7 | 14,9 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 9,8 | 12,9 | 16,0 | 17,5 |
| Ene-Feb-Mar | 8,4 | a/ | 14,4 | 18,2 |
| Feb-Mar-Abr | 7,4 | a/ | 13,8 | 18,1 |
| Mar-Abr-May | 7,6 | a/ | 11,5 | 14,1 |
| Abr-May-Jun | 5,2 | a/ | 9,7 | 12,1 |
| May-Jun-Jul | 5,1 | a/ | 8,7 | 11,5 |
| Jun-Jul-Ago | 4,6 | a/ | 8,7 | 11,1 |
| Jul-Ago-Sept | 5,8 | a/ | 9,4 | 12,2 |
| Ago-Sept-Oct | 6,3 | a/ | 9,3 | 11,8 |
| Sept-Oct-Nov | 6,4 | a/ | 9,1 | 11,1 |
| Oct-Nov-Dic | 6,1 | a/ | 7,3 | 10,6 |
| 2022 | | | | |
| Nov-Dic2021-Ene2022 | 6,1 | a/ | 7,8 | 8,2 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 5,9 | a/ | 8,0 | 9,3 |
| Ene-Feb-Mar | 5,6 | a/ | 9,0 | 11,7 |
| Feb-Mar-Abr | 5,6 | a/ | 8,0 | 10,4 |
| Mar-Abr-May | 4,7 | a/ | 7,0 | 9,4 |
| Abr-May-Jun | 5,9 | a/ | 6,8 | 7,9 |
| May-Jun-Jul | 6,4 | a/ | 6,9 | 7,1 |
| Jun-Jul-Ago | 7,0 | a/ | 7,6 | 7,0 |
| Jul-Ago-Sept | 5,8 | a/ | 7,6 | 7,8 |
| Ago-Sept-Oct | 5,3 | a/ | 7,1 | 7,8 |
| Sept-Oct-Nov | 7,4 | a/ | 7,8 | 7,7 |
| Oct-Nov-Dic | 7,7 | a/ | 7,2 | 7,3 |
| 2023 | | | | |
| Nov-Dic2022-Ene2023 | 7,8 | a/ | 7,7 | 8,1 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 5,7 | a/ | 7,0 | 7,9 |
| Ene-Feb-Mar | 5,4 | a/ | 7,2 | 7,9 |
| Feb-Mar-Abr | 5,7 | a/ | 7,3 | 6,8 |
| Mar-Abr-May | 5,7 | a/ | 7,4 | 6,3 |
| Abr-May-Jun | 5,9 | a/ | 7,5 | 5,9 |
| May-Jun-Jul | 5,7 | a/ | 7,1 | 6,1 |
| Jun-Jul-Ago | 5,9 | a/ | 7,1 | 6,3 |
| Jul-Ago-Sept | 5,4 | a/ | 6,8 | 6,4 |
| Ago-Sept-Oct | 4,2 | a/ | 6,5 | 6,6 |
| Sept-Oct-Nov | 11,3 | a/ | 6,1 | 6,5 |
| Oct-Nov-Dic | 11,7 | a/ | 6,1 | 6,1 |
| 2024 | | | | |
| Nov-Dic2023-Ene2024 | 11,5 | a/ | 6,8 | 6,5 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 5,8 | a/ | 7,4 | 7,1 |
| Ene-Feb-Mar | 6,5 | a/ | 8,2 | 7,2 |
| Feb-Mar-Abr | 8,3 | a/ | 8,7 | 6,5 |
| Mar-Abr-May | 7,5 | a/ | 8,4 | 5,7 |
| Abr-May-Jun | 7,8 | a/ | 7,6 | 5,3 |
| May-Jun-Jul | 7,0 | a/ | 6,6 | 5,4 |
| Jun-Jul-Ago | 7,6 | a/ | 6,5 | 5,9 |
| Jul-Ago-Sept | 5,9 | a/ | 6,4 | 6,2 |
| Ago-Sept-Oct | 4,5 | a/ | 6,5 | 5,5 |
| Sept-Oct-Nov | 4,8 | a/ | 5,8 | 6,0 |
| Oct-Nov-Dic | 4,7 | a/ | 5,2 | 6,3 |
| 2025 | | | | |
| Nov-Dic2024-Ene2025 | 5,4 | a/ | 5,2 | 8,0 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 4,8 | a/ | 5,8 | 7,8 |
| Ene-Feb-Mar | 4,0 | a/ | 6,5 | 8,1 |
| Feb-Mar-Abr | 3,8 | a/ | 5,7 | 6,9 |
| Mar-Abr-May | 3,7 | a/ | 5,4 | 6,4 |
| Abr-May-Jun | 6,4 | a/ | 6,2 | 6,3 |
| May-Jun-Jul | 6,3 | a/ | 6,4 | 5,9 |
| Jun-Jul-Ago | 7,0 | a/ | 6,6 | 5,2 |
| Jul-Ago-Sept | 7,7 | a/ | 6,4 | 4,8 |
| Ago-Sept-Oct | 7,2 | a/ | 6,5 | 5,8 |
| Sept-Oct-Nov | 6,1 | a/ | 6,2 | 5,5 |
| Oct-Nov-Dic | 3,8 | a/ | 4,9 | 5,2 |
| 2026 | | | | |
| Nov-Dic2025-Ene2026 | 4,0 | a/ | 6,4 | 6,0 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 4,6 | a/ | 6,1 | 7,2 |
| Ene-Feb-Mar | 4,0 | a/ | 6,8 | 7,5 |
| Feb-Mar-Abr | 3,9 | a/ | 5,5 | 5,5 |
| Mar-Abr-May | 4,3 | a/ | 5,7 | 4,1 |

Variación absoluta

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

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%.

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

a/ Los resultados son considerados referenciales porque el número de casos en la muestra para este nivel no es suficiente y representan un coeficiente de variación mayor al 15%.

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

Cuadro Nº 44

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

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 26

(Miles de personas)

| Año/ Trimestre móvil | Total | Nivel educativo de los desempleados con experiencia laboral (Cesantes) | | | | |
|----------------------|-------|--|------------|----------------------|-------------------|-------|
| | | Primaria 1/ | Secundaria | Superior No Univers. | Superior Univers. | |
| 2021 | | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 611,8 | 37,4 | a/ | 272,4 | 128,5 | 173,5 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 661,7 | 30,1 | a/ | 288,7 | 146,8 | 196,1 |
| Ene-Feb-Mar | 688,4 | 27,7 | a/ | 318,0 | 141,3 | 201,4 |
| Feb-Mar-Abr | 679,8 | 26,3 | a/ | 301,4 | 151,7 | 200,3 |
| Mar-Abr-May | 560,5 | 29,3 | a/ | 260,9 | 107,6 | 162,7 |
| Abr-May-Jun | 493,9 | 21,1 | a/ | 228,0 | 106,7 | 138,0 |
| May-Jun-Jul | 455,2 | 20,4 | a/ | 208,6 | 95,0 | 131,2 |
| Jun-Jul-Ago | 454,5 | 18,8 | a/ | 201,4 | 104,3 | 130,0 |
| Jul-Ago-Sept | 471,4 | 22,9 | a/ | 214,3 | 98,1 | 136,0 |
| Ago-Sept-Oct | 461,4 | 26,7 | a/ | 215,0 | 88,9 | 130,7 |
| Sept-Oct-Nov | 445,2 | 27,9 | a/ | 223,6 | 72,9 | 120,8 |
| Oct-Nov-Dic | 382,6 | 27,1 | a/ | 182,9 | 58,6 | 114,1 |
| 2022 | | | | | | |
| Nov-Dic2021-Ene2022 | 414,6 | 25,9 | a/ | 192,5 | 69,3 | 126,9 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 435,4 | 24,5 | a/ | 193,2 | 84,1 | 133,6 |
| Ene-Feb-Mar | 469,3 | 24,3 | a/ | 222,2 | 87,8 | 135,0 |
| Feb-Mar-Abr | 421,2 | 25,7 | a/ | 204,7 | 67,1 | 123,7 |
| Mar-Abr-May | 364,8 | 21,4 | a/ | 180,3 | 51,9 | 111,2 |
| Abr-May-Jun | 345,5 | 26,0 | a/ | 175,2 | 49,2 | 95,1 |
| May-Jun-Jul | 341,3 | 25,8 | a/ | 175,1 | 60,5 | 79,9 |
| Jun-Jul-Ago | 368,6 | 27,2 | a/ | 181,8 | 73,1 | 86,5 |
| Jul-Ago-Sept | 385,2 | 20,6 | a/ | 172,2 | 89,0 | 103,4 |
| Ago-Sept-Oct | 361,8 | 18,7 | a/ | 151,9 | 77,7 | 113,5 |
| Sept-Oct-Nov | 397,3 | 27,4 | a/ | 175,3 | 81,0 | 113,6 |
| Oct-Nov-Dic | 371,5 | 29,1 | a/ | 159,2 | 74,2 | 108,9 |
| 2023 | | | | | | |
| Nov-Dic2022-Ene2023 | 417,1 | 30,1 | a/ | 167,5 | 98,3 | 121,2 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 377,1 | 20,6 | a/ | 148,9 | 89,5 | 118,2 |
| Ene-Feb-Mar | 390,2 | 20,9 | a/ | 161,6 | 90,7 | 117,1 |
| Feb-Mar-Abr | 379,4 | 24,2 | a/ | 173,5 | 83,6 | 98,1 |
| Mar-Abr-May | 360,8 | 24,8 | a/ | 171,6 | 74,2 | 90,2 |
| Abr-May-Jun | 353,6 | 25,7 | a/ | 173,9 | 68,8 | 85,1 |
| May-Jun-Jul | 335,7 | 23,2 | a/ | 161,2 | 62,6 | 88,7 |
| Jun-Jul-Ago | 350,8 | 22,7 | a/ | 160,1 | 78,8 | 89,2 |
| Jul-Ago-Sept | 354,7 | 20,6 | a/ | 151,6 | 90,3 | 92,2 |
| Ago-Sept-Oct | 347,7 | 15,1 | a/ | 145,3 | 87,1 | 100,3 |
| Sept-Oct-Nov | 356,5 | 45,8 | a/ | 138,5 | 73,5 | 98,8 |
| Oct-Nov-Dic | 348,1 | 46,3 | a/ | 138,8 | 68,3 | 94,7 |
| 2024 | | | | | | |
| Nov-Dic2023-Ene2024 | 395,3 | 47,9 | a/ | 157,4 | 89,4 | 100,6 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 399,9 | 24,0 | a/ | 167,9 | 95,2 | 112,8 |
| Ene-Feb-Mar | 425,8 | 28,3 | a/ | 186,5 | 94,6 | 116,3 |
| Feb-Mar-Abr | 427,5 | 36,5 | a/ | 198,9 | 84,7 | 107,4 |
| Mar-Abr-May | 407,6 | 32,6 | a/ | 196,4 | 81,9 | 96,6 |
| Abr-May-Jun | 380,6 | 32,4 | a/ | 186,8 | 74,5 | 86,9 |
| May-Jun-Jul | 342,1 | 29,2 | a/ | 160,9 | 65,2 | 86,9 |
| Jun-Jul-Ago | 345,0 | 30,6 | a/ | 156,6 | 62,3 | 95,5 |
| Jul-Ago-Sept | 335,4 | 22,5 | a/ | 149,8 | 56,7 | 106,4 |
| Ago-Sept-Oct | 322,7 | 15,7 | a/ | 158,9 | 56,7 | 91,4 |
| Sept-Oct-Nov | 320,3 | 17,9 | a/ | 143,0 | 63,1 | 96,3 |
| Oct-Nov-Dic | 311,6 | 18,3 | a/ | 126,2 | 64,6 | 102,5 |
| 2025 | | | | | | |
| Nov-Dic2024-Ene2025 | 347,1 | 20,6 | a/ | 126,2 | 66,8 | 133,4 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 350,7 | 18,9 | a/ | 137,8 | 63,2 | 130,8 |
| Ene-Feb-Mar | 366,6 | 16,1 | a/ | 153,2 | 62,7 | 134,5 |
| Feb-Mar-Abr | 329,2 | 16,0 | a/ | 136,3 | 67,1 | 109,7 |
| Mar-Abr-May | 311,8 | 15,0 | a/ | 125,3 | 65,7 | 105,8 |
| Abr-May-Jun | 342,2 | 25,8 | a/ | 136,4 | 79,1 | 101,0 |
| May-Jun-Jul | 328,7 | 25,9 | a/ | 136,8 | 67,6 | 98,5 |
| Jun-Jul-Ago | 332,9 | 28,1 | a/ | 144,7 | 71,4 | 88,8 |
| Jul-Ago-Sept | 332,8 | 28,9 | a/ | 147,0 | 68,3 | 88,6 |
| Ago-Sept-Oct | 347,4 | 24,7 | a/ | 153,3 | 62,2 | 107,1 |
| Sept-Oct-Nov | 348,4 | 20,5 | a/ | 156,0 | 75,2 | 96,7 |
| Oct-Nov-Dic | 295,4 | 13,2 | a/ | 129,3 | 61,9 | 91,0 |
| 2026 | | | | | | |
| Nov-Dic2025-Ene2026 | 365,8 | 13,2 | a/ | 160,4 | 89,3 | 102,8 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 370,2 | 15,6 | a/ | 151,7 | 72,7 | 130,1 |
| Ene-Feb-Mar | 398,8 | 13,9 | a/ | 167,3 | 84,6 | 133,1 |
| Feb-Mar-Abr | 320,4 | 13,6 | a/ | 140,8 | 63,1 | 102,9 |
| Mar-Abr-May | 298,3 | 14,9 | a/ | 138,8 | 65,5 | 79,1 |

Variación porcentual

| | | | | | | |
|---|------|------|------|------|-------|----|
| Respecto a similar Trim. del año anterior | -4,3 | -0,5 | 10,7 | -0,3 | -25,2 | ++ |
|---|------|------|------|------|-------|----|

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

1/ Incluye Inicial y Sin nivel.

a/ Los resultados son considerados referenciales porque el número de casos en la muestra para este nivel no es suficiente y representan un coeficiente de variación mayor al 15%.

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

Cuadro Nº 45

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

Año móvil: Febrero 20-Enero 21 - Junio 25-Mayo 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 |
| May25-Abr26 | 151 206,4 | 93 235,8 | 57 970,6 | 66 664,6 | 21 225,8 | 63 316,0 |
| Jun25-May26 | 152 598,1 | 93 847,2 | 58 750,8 | 67 167,7 | 21 588,9 | 63 841,5 |

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 14,0 +++ 13,1 +++ 15,5 +++ 10,4 +++ 19,3 +++ 16,3 +++

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: 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 Nº 46

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

Año móvil: Febrero 20-Enero 21 - Junio 25-Mayo 26

(Millones de soles)

| Año móvil | Total | Nivel de educación | | | |
|------------------|-----------|--------------------|------------|----------------------|-------------------|
| | | Primaria 1/ | Secundaria | Superior No Univers. | Superior 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 |
| May25-Abr26 | 151 206,4 | 4 742,5 | 45 367,6 | 27 609,5 | 73 486,9 |
| Jun25-May26 | 152 598,1 | 4 719,5 | 45 593,7 | 27 996,4 | 74 288,5 |

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 14,0 +++ -6,0 7,9 ++ 11,9 +++ 20,8 +++

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: 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%.

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 - Junio 25-Mayo 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 |
| May25-Abr26 | 151 206,4 | 32 107,7 | 34 351,1 | 47 321,2 | 24 730,2 | 12 696,2 |
| Jun25-May26 | 152 598,1 | 32 159,7 | 34 658,6 | 47 595,2 | 25 298,1 | 12 886,4 |

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 14,0 +++ 9,5 + 12,0 ++ 18,0 +++ 15,2 ++ 14,5 ++

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: 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%.

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 comprende los distritos de: Lima Cercado, Breña, Jesús María, Lince, Barranco, San Isidro, San Miguel, Magdalena del Mar, Pueblo Libre, San Borja, Miraflores, La Victoria, Rímac, Surquillo y Santiago de Surco.

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

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 Nº 48

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

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 26

(Soles)

| Año/ Trimestre móvil | Total | Sexo | | Grupo de edad | | |
|----------------------|---------|---------|---------|---------------|--------------|---------------|
| | | Hombre | Mujer | 14 a 24 años | 25 a 44 años | 45 y más años |
| 2021 | | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 1 576,0 | 1 750,3 | 1 347,1 | 1 040,5 | 1 664,7 | 1 687,8 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 1 608,4 | 1 823,3 | 1 334,2 | 1 027,5 | 1 661,6 | 1 772,1 |
| Ago-Sept-Oct | 1 600,2 | 1 822,2 | 1 328,8 | 998,8 | 1 657,3 | 1 764,6 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 1 639,5 | 1 873,3 | 1 340,5 | 1 042,8 | 1 773,1 | 1 717,5 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 1 745,1 | 1 976,2 | 1 457,5 | 1 158,7 | 1 791,3 | 1 910,3 |
| Ago-Sept-Oct | 1 770,2 | 2 020,5 | 1 456,9 | 1 188,6 | 1 788,1 | 1 970,4 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 1 803,3 | 2 039,7 | 1 521,9 | 1 206,0 | 1 870,9 | 1 943,8 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 1 943,5 | 2 218,4 | 1 613,0 | 1 174,5 | 2 017,8 | 2 112,1 |
| Ago-Sept-Oct | 1 954,7 | 2 246,3 | 1 609,5 | 1 184,1 | 2 039,7 | 2 100,6 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 1 926,1 | 2 209,7 | 1 588,5 | 1 181,6 | 2 072,2 | 1 989,8 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 2 054,9 | 2 284,3 | 1 773,3 | 1 210,4 | 2 097,1 | 2 252,7 |
| Ago-Sept-Oct | 2 075,2 | 2 303,0 | 1 794,7 | 1 173,5 | 2 157,0 | 2 238,2 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 2 126,2 | 2 419,5 | 1 773,2 | 1 268,7 | 2 267,3 | 2 189,4 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 2 293,9 | 2 581,5 | 1 940,1 | 1 302,4 | 2 367,3 | 2 467,8 |
| Ago-Sept-Oct | 2 311,5 | 2 608,5 | 1 947,6 | 1 320,5 | 2 388,8 | 2 468,5 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 2 288,1 | 2 531,0 | 1 993,5 | 1 269,9 | 2 444,1 | 2 371,4 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 2 256,6 | 2 528,4 | 1 926,4 | 1 341,6 | 2 288,5 | 2 460,6 |
| Mar-Abr-May | 2 317,4 | 2 588,7 | 1 988,8 | 1 365,4 | 2 359,2 | 2 512,3 |

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 7,5 +++ 5,7 ++ 10,8 +++ 6,6 + 6,6 ++ 8,2 ++

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: 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 Nº 49

Lima Metropolitana: Ingreso promedio mensual de la población ocupada por nivel de educación alcanzado

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 26

(Soles)

| Año/ Trimestre móvil | Total | Nivel de educación | | | |
|----------------------|---------|--------------------|------------|----------------------|-------------------|
| | | Primaria 1/ | Secundaria | Superior No Univers. | Superior Univers. |
| 2021 | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 1 576,0 | 871,6 | 1 158,5 | 1 451,3 | 2 634,5 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 1 608,4 | 1 023,8 | 1 208,0 | 1 490,7 | 2 747,4 |
| Ago-Sept-Oct | 1 600,2 | 995,1 | 1 244,3 | 1 490,8 | 2 675,7 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 1 639,5 | 984,2 | 1 228,2 | 1 520,5 | 2 938,5 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 1 745,1 | 1 135,4 | 1 334,4 | 1 594,4 | 2 705,9 |
| Ago-Sept-Oct | 1 770,2 | 1 092,3 | 1 337,1 | 1 605,6 | 2 695,8 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 1 803,3 | 1 007,4 | 1 333,3 | 1 684,4 | 2 768,8 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 1 943,5 | 1 141,1 | 1 423,3 | 1 731,1 | 3 005,4 |
| Ago-Sept-Oct | 1 954,7 | 1 084,8 | 1 419,8 | 1 784,1 | 3 018,1 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 1 926,1 | 1 160,4 | 1 419,8 | 1 733,3 | 2 976,9 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 2 054,9 | 1 184,8 | 1 495,2 | 1 790,1 | 3 169,2 |
| Ago-Sept-Oct | 2 075,2 | 1 212,8 | 1 510,8 | 1 841,0 | 3 200,8 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 2 126,2 | 1 199,5 | 1 586,9 | 1 873,4 | 3 320,7 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 2 293,9 | 1 170,6 | 1 605,1 | 1 982,2 | 3 539,1 |
| Ago-Sept-Oct | 2 311,5 | 1 209,8 | 1 637,1 | 1 966,4 | 3 531,6 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 2 288,1 | 1 268,4 | 1 640,0 | 2 014,0 | 3 544,4 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 2 256,6 | 1 276,6 | 1 701,1 | 2 017,6 | 3 311,3 |
| Mar-Abr-May | 2 317,4 | 1 304,3 | 1 668,1 | 2 057,2 | 3 430,3 |

Variación porcentual

| | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|
| Respecto a similar Trim. del año anterior | 7,5 | +++ | 5,8 | 3,2 | 11,1 | +++ | 2,3 |
|---|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|

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: 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%.

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 50

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

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 26

(Soles)

| Año/ Trimestre móvil | Total | Rama de Actividad | | | |
|----------------------|---------|-------------------|--------------|----------|-----------|
| | | Manufactura | Construcción | Comercio | Servicios |
| 2021 | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 1 576,0 | 1 449,9 | 1 711,8 | 1 176,7 | 1 723,4 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 1 608,4 | 1 551,1 | 1 617,4 | 1 241,1 | 1 754,8 |
| Ago-Sept-Oct | 1 600,2 | 1 544,1 | 1 725,1 | 1 221,8 | 1 744,4 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 1 639,5 | 1 496,3 | 1 838,2 | 1 231,5 | 1 777,6 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 1 745,1 | 1 533,8 | 1 969,8 | 1 444,0 | 1 858,8 |
| Ago-Sept-Oct | 1 770,2 | 1 642,9 | 2 075,0 | 1 424,3 | 1 867,4 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 1 803,3 | 1 661,2 | 1 891,5 | 1 450,8 | 1 934,1 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 1 943,5 | 1 822,3 | 2 155,3 | 1 602,9 | 2 057,9 |
| Ago-Sept-Oct | 1 954,7 | 1 884,5 | 2 231,2 | 1 618,3 | 2 054,8 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 1 926,1 | 1 968,9 | 2 038,5 | 1 466,8 | 2 056,2 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 2 054,9 | 1 991,3 | 2 143,0 | 1 624,9 | 2 196,0 |
| Ago-Sept-Oct | 2 075,2 | 1 965,9 | 2 207,2 | 1 633,4 | 2 221,6 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 2 126,2 | 2 058,9 | 2 343,0 | 1 711,5 | 2 245,3 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 2 293,9 | 2 141,6 | 2 571,5 | 1 941,3 | 2 416,4 |
| Ago-Sept-Oct | 2 311,5 | 2 133,3 | 2 521,6 | 1 960,7 | 2 445,9 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 2 288,1 | 2 162,4 | 2 538,6 | 1 876,3 | 2 422,3 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 2 256,6 | 2 045,6 | 2 490,9 | 1 865,7 | 2 387,9 |
| Mar-Abr-May | 2 317,4 | 2 025,8 | 2 616,7 | 1 885,0 | 2 469,0 |

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 7,5 +++ -5,1 0,9 18,7 +++ 8,1 +++

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: 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° 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 - Marzo-Abril-Mayo 26

| 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 a más |
| (Soles) | | | | | | |
| 2021 | | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 1 576,0 | 1 223,6 | 1 804,5 | 1 144,5 | 1 924,2 | 2 452,5 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 1 608,4 | 1 265,6 | 1 818,4 | 1 196,3 | 1 854,4 | 2 494,6 |
| Ago-Sept-Oct | 1 600,2 | 1 256,9 | 1 807,5 | 1 191,4 | 1 880,8 | 2 487,0 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 1 639,5 | 1 336,0 | 1 818,5 | 1 210,9 | 1 999,4 | 2 551,6 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 1 745,1 | 1 483,4 | 1 902,8 | 1 383,7 | 1 885,2 | 2 511,1 |
| Ago-Sept-Oct | 1 770,2 | 1 494,0 | 1 934,4 | 1 426,7 | 1 978,3 | 2 479,0 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 1 803,3 | 1 513,2 | 1 960,4 | 1 381,6 | 2 036,9 | 2 613,3 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 1 943,5 | 1 613,6 | 2 131,3 | 1 484,0 | 2 120,9 | 2 842,4 |
| Ago-Sept-Oct | 1 954,7 | 1 683,5 | 2 112,9 | 1 523,9 | 2 254,8 | 2 762,3 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 1 926,1 | 1 532,6 | 2 155,5 | 1 458,7 | 2 127,0 | 2 879,4 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 2 054,9 | 1 633,2 | 2 285,1 | 1 549,9 | 2 297,1 | 3 031,0 |
| Ago-Sept-Oct | 2 075,2 | 1 690,8 | 2 284,5 | 1 582,8 | 2 262,6 | 3 047,1 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 2 126,2 | 1 713,7 | 2 347,2 | 1 629,4 | 2 493,9 | 3 021,5 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 2 293,9 | 1 897,8 | 2 481,2 | 1 703,4 | 2 513,7 | 3 335,0 |
| Ago-Sept-Oct | 2 311,5 | 1 918,8 | 2 502,6 | 1 745,7 | 2 513,3 | 3 271,3 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 2 288,1 | 1 931,1 | 2 483,1 | 1 763,4 | 2 428,2 | 3 295,9 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 2 256,6 | 1 939,3 | 2 414,5 | 1 750,7 | 2 460,4 | 3 174,0 |
| Mar-Abr-May | 2 317,4 | 1 916,7 | 2 510,9 | 1 761,6 | 2 496,9 | 3 308,1 |

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior 7,5 +++ 8,2 + 6,3 ++ 9,2 +++ -0,8 6,5 +

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: 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 Nº 52

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

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 26

(Soles)

| Trimestre móvil | Total | Cono Norte 1/ | Cono Este 2/ | Cono Centro 3/ | Cono Sur 4/ | Prov. Const. del Callao 5/ |
|---------------------|---------|------------------|-----------------|-------------------|----------------|-------------------------------|
| 2021 | | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 1 576,0 | 1 360,7 | 1 463,4 | 2 372,8 | 1 398,4 | 1 337,5 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 1 608,4 | 1 436,0 | 1 489,9 | 2 553,2 | 1 419,8 | 1 323,3 |
| Ago-Sept-Oct | 1 600,2 | 1 479,1 | 1 477,5 | 2 461,4 | 1 429,4 | 1 347,3 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 1 639,5 | 1 457,0 | 1 519,6 | 2 595,1 | 1 453,5 | 1 408,0 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 1 745,1 | 1 589,7 | 1 657,5 | 2 572,2 | 1 543,2 | 1 475,2 |
| Ago-Sept-Oct | 1 770,2 | 1 638,2 | 1 622,8 | 2 470,2 | 1 627,7 | 1 469,1 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 1 803,3 | 1 639,9 | 1 581,6 | 2 618,0 | 1 576,9 | 1 543,2 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 1 943,5 | 1 807,6 | 1 694,4 | 2 966,6 | 1 643,2 | 1 674,2 |
| Ago-Sept-Oct | 1 954,7 | 1 799,3 | 1 710,8 | 2 940,0 | 1 694,0 | 1 680,8 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 1 926,1 | 1 742,1 | 1 710,6 | 2 920,0 | 1 563,8 | 1 764,5 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 2 054,9 | 1 870,9 | 1 795,0 | 3 253,0 | 1 738,0 | 1 723,0 |
| Ago-Sept-Oct | 2 075,2 | 1 857,8 | 1 791,0 | 3 252,5 | 1 728,6 | 1 743,7 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 2 126,2 | 1 873,9 | 1 852,0 | 3 369,3 | 1 715,0 | 1 849,0 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 2 293,9 | 1 993,6 | 1 904,4 | 3 807,1 | 1 906,6 | 1 835,8 |
| Ago-Sept-Oct | 2 311,5 | 2 004,4 | 2 005,0 | 3 627,5 | 1 913,9 | 1 815,2 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 2 288,1 | 1 893,5 | 1 997,3 | 3 619,0 | 1 909,8 | 1 903,1 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 2 256,6 | 1 859,4 | 2 140,4 | 3 484,3 | 1 978,0 | 1 894,6 |
| Mar-Abr-May | 2 317,4 | 1 916,0 | 2 175,6 | 3 554,1 | 2 041,2 | 1 883,7 |

Variación porcentual

| | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|------|-----|-----|------|-----|-----|---|
| Respecto a similar Trim. del año anterior | 7,5 | +++ | 3,8 | 12,7 | +++ | 4,5 | 13,5 | +++ | 5,9 | + |
|---|-----|-----|-----|------|-----|-----|------|-----|-----|---|

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: 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%.

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 comprende los distritos de: Lima Cercado, Breña, Jesús María, Lince, Barranco, San Isidro, San Miguel, Magdalena del Mar, Pueblo Libre, San Borja, Miraflores, La Victoria, Rímac, Surquillo y Santiago de Surco.

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

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 Nº 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 - Marzo-Abril-Mayo 26

(Soles)

| Año móvil | Total | Sexo | | Tamaño de Empresa (Número de trabajadores) | | |
|---------------------|-------|--------|-------|---|------------|----------|
| | | Hombre | Mujer | De 1 a 10 | De 11 a 50 | 51 y más |
| 2021 | | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 8,17 | 8,62 | 7,49 | 6,10 | 9,36 | 12,18 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 8,29 | 8,81 | 7,51 | 6,27 | 9,29 | 12,47 |
| Ago-Sept-Oct | 8,25 | 8,78 | 7,50 | 6,27 | 9,34 | 12,40 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 8,31 | 8,99 | 7,33 | 6,27 | 9,63 | 12,54 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 8,86 | 9,45 | 8,01 | 7,14 | 9,33 | 12,40 |
| Ago-Sept-Oct | 10,01 | 10,68 | 9,17 | 8,72 | 10,10 | 12,91 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 9,29 | 9,84 | 8,53 | 7,33 | 10,06 | 12,86 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 9,95 | 10,66 | 8,96 | 7,75 | 10,44 | 14,18 |
| Ago-Sept-Oct | 10,04 | 10,80 | 9,01 | 7,99 | 11,12 | 13,81 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 9,83 | 10,62 | 8,74 | 7,64 | 10,31 | 14,17 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 10,63 | 11,07 | 10,00 | 8,20 | 11,32 | 15,27 |
| Ago-Sept-Oct | 10,75 | 11,22 | 10,08 | 8,38 | 11,25 | 15,32 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 10,83 | 11,58 | 9,80 | 8,41 | 12,58 | 15,05 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 11,62 | 12,37 | 10,57 | 8,74 | 12,50 | 16,61 |
| Ago-Sept-Oct | 11,70 | 12,50 | 10,59 | 8,94 | 12,47 | 16,34 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 11,57 | 12,08 | 10,86 | 9,05 | 11,84 | 16,45 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 11,33 | 11,91 | 10,51 | 8,87 | 12,16 | 15,78 |
| Mar-Abr-May | 11,74 | 12,24 | 11,02 | 9,03 | 12,13 | 16,69 |

Variación porcentual

Respecto a similar Trim. del año anterior

| | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----|---|------|-----|-----|-----|------|-----|----|
| 7,5 | +++ | 5,4 | + | 11,1 | +++ | 8,8 | +++ | -1,6 | 8,2 | ++ |
|-----|-----|-----|---|------|-----|-----|-----|------|-----|----|

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: A partir del trimestre móvil Febrero-Marzo-Abril 2020, el ingreso promedio por hora se calculó con las horas normalmente trabajadas.

Nota 3: 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 Nº 54

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

Trimestre móvil: Noviembre-Diciembre 20-Enero 21 - Marzo-Abril-Mayo 26

(Soles)

| Año/ Trimestre móvil | Total | Nivel de educación | | | |
|----------------------|-------|--------------------|------------|----------------------|-------------------|
| | | Primaria 1/ | Secundaria | Superior No Univers. | Superior Univers. |
| 2021 | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 8,17 | 4,51 | 5,80 | 7,61 | 14,51 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 8,29 | 5,12 | 6,03 | 7,80 | 15,17 |
| Ago-Sept-Oct | 8,25 | 4,98 | 6,21 | 7,89 | 14,68 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 8,31 | 4,95 | 6,01 | 7,84 | 16,10 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 8,86 | 5,64 | 6,62 | 8,02 | 14,49 |
| Ago-Sept-Oct | 10,01 | 6,29 | 7,52 | 9,05 | 15,28 |
| Sept-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-Dic2022-Ene2023 | 9,29 | 5,45 | 6,65 | 8,52 | 15,01 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 9,95 | 5,74 | 7,03 | 8,79 | 16,37 |
| Ago-Sept-Oct | 10,04 | 5,53 | 7,08 | 8,95 | 16,52 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 9,83 | 5,87 | 6,92 | 8,85 | 16,31 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 10,63 | 6,29 | 7,44 | 9,04 | 17,52 |
| Ago-Sept-Oct | 10,75 | 6,45 | 7,59 | 9,30 | 17,58 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 10,83 | 6,14 | 7,65 | 9,61 | 18,36 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 11,62 | 5,96 | 7,82 | 9,84 | 19,08 |
| Ago-Sept-Oct | 11,70 | 6,09 | 8,03 | 9,84 | 18,77 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 11,57 | 6,35 | 7,94 | 10,18 | 19,16 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 11,47 | 6,20 | 8,14 | 10,01 | 18,62 |
| Ene-Feb-Mar | 11,24 | 6,12 | 8,03 | 10,06 | 18,07 |
| Feb-Mar-Abr | 11,33 | 6,25 | 8,15 | 10,07 | 17,89 |
| Mar-Abr-May | 11,74 | 6,50 | 8,05 | 10,29 | 18,69 |

Variación porcentual

| | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|
| Respecto a similar Trim. del año anterior | 7,5 | +++ | 2,2 | 2,8 | 10,0 | +++ | 3,1 |
|---|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|

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: A partir del trimestre móvil Febrero-Marzo-Abril 2020, el ingreso promedio por hora se calculó con las horas normalmente trabajadas.

Nota 3: 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%.

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 - Marzo-Abril-Mayo 26

(Soles)

| Trimestre móvil | Total | Cono Norte 1/ | Cono Este 2/ | Cono Centro 3/ | Cono Sur 4/ | Prov. Const. del Callao 5/ |
|---------------------|-------|------------------|-----------------|-------------------|----------------|-------------------------------|
| 2021 | | | | | | |
| Nov-Dic2020-Ene2021 | 8,17 | 6,97 | 7,49 | 12,84 | 7,18 | 6,97 |
| Dic2020-Ene-Feb2021 | 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-Sept | 8,29 | 7,26 | 7,62 | 13,71 | 7,38 | 6,76 |
| Ago-Sept-Oct | 8,25 | 7,40 | 7,58 | 13,27 | 7,49 | 6,95 |
| Sept-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-Dic2021-Ene2022 | 8,31 | 7,43 | 7,74 | 13,19 | 7,29 | 7,09 |
| Dic2021-Ene-Feb2022 | 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-Sept | 8,86 | 8,07 | 8,12 | 13,09 | 8,04 | 7,89 |
| Ago-Sept-Oct | 10,01 | 9,41 | 8,94 | 13,57 | 9,54 | 8,63 |
| Sept-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 |
| 2023 | | | | | | |
| Nov-Dic2022-Ene2023 | 9,29 | 8,25 | 8,15 | 13,88 | 8,11 | 7,95 |
| Dic2022-Ene-Feb2023 | 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-Sept | 9,95 | 9,08 | 8,47 | 16,00 | 8,50 | 8,54 |
| Ago-Sept-Oct | 10,04 | 9,12 | 8,65 | 15,79 | 8,76 | 8,52 |
| Sept-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-Dic2023-Ene2024 | 9,83 | 8,94 | 8,53 | 15,31 | 8,00 | 8,93 |
| Dic2023-Ene-Feb2024 | 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-Sept | 10,63 | 9,39 | 9,21 | 17,49 | 9,17 | 8,89 |
| Ago-Sept-Oct | 10,75 | 9,50 | 9,10 | 17,55 | 9,06 | 8,88 |
| Sept-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-Dic2024-Ene2025 | 10,83 | 9,33 | 9,28 | 18,26 | 8,65 | 9,46 |
| Dic2024-Ene-Feb2025 | 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-Sept | 11,62 | 10,03 | 9,51 | 19,98 | 9,64 | 9,20 |
| Ago-Sept-Oct | 11,70 | 10,30 | 9,89 | 19,09 | 9,54 | 8,98 |
| Sept-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-Dic2025-Ene2026 | 11,57 | 9,65 | 9,78 | 19,26 | 9,35 | 9,80 |
| Dic2025-Ene-Feb2026 | 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 |
| Feb-Mar-Abr | 11,33 | 9,49 | 10,49 | 18,29 | 9,76 | 9,29 |
| Mar-Abr-May | 11,74 | 9,72 | 10,94 | 18,88 | 10,05 | 9,39 |

Variación porcentual

| | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|------|-----|-----|------|----|-----|---|
| Respecto a similar Trim. del año anterior | 7,5 | +++ | 4,2 | 14,8 | +++ | 4,6 | 10,0 | ++ | 6,4 | + |
|---|-----|-----|-----|------|-----|-----|------|----|-----|---|

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: A partir del trimestre móvil Febrero-Marzo-Abril 2020, el ingreso promedio por hora se calculó con las horas normalmente trabajadas.

Nota 3: 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%.

1/ Cono Norte conforman los distritos de: Ancón, Carabaylo, 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 comprende los distritos de: Lima Cercado, Breña, Jesús María, Lince, Barranco, San Isidro, San Miguel, Magdalena del Mar, Pueblo Libre, San Borja, Miraflores, La Victoria, Rímac, Surquillo y Santiago de Surco.

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

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).