



VIII. Producción y empleo

Aspectos Metodológicos

Metodología a nivel de sectores

Valor agregado bruto

Remuneraciones

Ingreso promedio

Empleo

Puestos de trabajo

Masa salarial

Cuadros

Cuadro 75: Producto bruto interno y demanda interna (Variaciones porcentuales anualizadas)

Cuadro 76: Producto bruto interno y demanda interna (Índice base = 2007)

Cuadro 77: Producción agropecuaria (Miles de toneladas)

Cuadro 78: Producción pesquera (Miles de toneladas)

Cuadro 79: Producción minera e hidrocarburos (Miles de unidades recuperables)

Cuadro 80: Producción manufacturera (Variaciones porcentuales)

Cuadro 81: Producción manufacturera (Índice base = 2007)

Cuadro 82: Indicadores indirectos de tasa de utilización de la capacidad instalada del sector manufacturero

Cuadro 83: Remuneraciones

Cuadro 84: Puestos de trabajo e ingresos del sector formal

Cuadro 85: Empleo Mensual en Lima Metropolitana (Miles de personas)



VIII. Producción y empleo

El producto bruto interno (PBI) mide el nivel de actividad económica y se define como el valor de los bienes y servicios finales producidos por una economía en un período determinado. Puede ser medido en valores corrientes o valores constantes, a precios de un año base. El PBI puede también ser definido como la suma de los valores agregados de todos los sectores de la economía, es decir, el valor que agrega cada empresa en el proceso de producción es igual al valor de la producción que genera menos el valor de los bienes intermedios o insumos utilizados.

El Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) elabora un indicador mensual de actividad por sectores a precios constantes a partir de las cuentas nacionales de 2007. Este indicador provee información sobre el comportamiento de la actividad productiva en el corto plazo.

A partir del indicador mensual, el Banco Central elabora un indicador de demanda interna, luego de deducir las exportaciones y añadir las importaciones de bienes y servicios. Este indicador permite evaluar, en el corto plazo, desequilibrios entre la producción y la demanda interna para efectos de seguimiento y formulación de la política económica.

ASPECTOS METODOLÓGICOS

Si se toma en consideración el sector en el que se produce la actividad económica, el PBI se desagrega en: agropecuario (con sus subsectores agrícola y pecuario), pesca, minería e hidrocarburos (separado en minería metálica e hidrocarburos), manufactura (diferenciando la manufactura procesadora de recursos primarios, asociada a la evolución de la agricultura, pesca y minería, de la manufactura no primaria), construcción, comercio y otros servicios, actividades que poseen un mayor impacto en el empleo y en la evolución de la demanda interna.

Para estimar el indicador del PBI sectorial se utilizan métodos de medición directos e indirectos. Los métodos directos emplean información sobre volúmenes físicos de producción de los principales productos de cada sector de las mismas empresas y otros agentes económicos. Estos volúmenes de producción son valorizados a precios del año base, obteniéndose el valor de producción a precios constantes. Este método se aplica en el cálculo de los sectores agropecuario, pesca, minería e hidrocarburos, algunas ramas de la manufactura, electricidad y agua. La metodología sectorial se detalla a continuación:

- **Agropecuario:** La Dirección General de Información Agraria del Ministerio de Agricultura y Riego recopila mensualmente información sobre volúmenes de producción de 75 cultivos y los valoriza a precios constantes del año base. Se obtiene información sobre los cultivos (transitorios, permanentes y semipermanentes), precios de productor, superficie sembrada y cultivada, superficie cosechada y rendimiento por departamentos.



Adicionalmente, se considera información de la SUNAT para los cultivos de agroexportación. De la misma forma, se recopila información del subsector pecuario, considerándose el beneficio animal y los subproductos. En el caso del subsector agrícola, el Banco Central reporta en su Nota Semanal información desagregada de 22 productos que representan más de las dos terceras partes del valor total de la producción agrícola publicada por el Ministerio de Agricultura.

- **Pesca:** La Oficina General de Tecnología de la Información y Estadística del Ministerio de la Producción recopila información sobre volúmenes de extracción de 36 especies clasificadas de acuerdo con su utilización y los valoriza a precios constantes del año base. Para el rubro de extracción para la elaboración de harina y aceite de pescado se cuenta con casi la totalidad de las empresas harineras, en tanto que para la estimación de pescado en conserva y congelado, se trabaja con una muestra representativa de empresas.

La información acerca de la extracción de pescado fresco se recolecta de los principales muelles. El Banco Central reporta en su Nota Semanal la extracción pesquera por destino, sin diferenciar por especies.

- **Minería e hidrocarburos:** La Dirección General de Minería del Ministerio de Energía y Minas recopila información sobre los volúmenes de extracción de 8 metales (cobre, oro, zinc, plata, plomo, hierro, estaño y molibdeno) y Perupetro proporciona la producción de 3 hidrocarburos (petróleo crudo, gas natural y líquidos de gas natural).

La cobertura es nacional e incluye todas las empresas formales. También se realizan estimaciones de la producción informal de oro.

El Banco Central publica en su Nota Semanal información sobre los 8 minerales metálicos más importantes.

- **Manufactura:** La Oficina General de Tecnología de la Información y Estadística del Ministerio de la Producción recopila información de 93 categorías industriales (CIU revisión 4 a 4 dígitos) de un total de 137 categorías.

De las 93 categorías industriales que conforman el índice, 68 de ellas se miden con el método del valor de producción: precio del año base por volumen. Este método es aplicable en el caso de productos homogéneos.

También se utiliza el método de deflatación del valor de producción nominal, el cual consiste en deflatar el valor nominal de producción del establecimiento con un índice de precios de la misma rama de actividad. Con este método se estiman las ramas: productos farmacéuticos y productos de tocador, entre otros.

Los métodos indirectos de medición se utilizan para los sectores construcción, comercio y otros servicios, tales como transportes, servicios prestados a empresas, restaurantes y hoteles o servicios prestados a hogares.

- **Construcción:** Para medir el sector construcción se utiliza la evolución del consumo interno de cemento, es decir, despachos locales de cemento más importaciones; el avance físico de obras que corresponde a los montos ejecutados de los programas de construcción de carreteras y caminos rurales provenientes del Ministerio de Transportes y Comunicaciones y para las viviendas construidas con otros materiales se utiliza la tasa intercensal de este tipo de viviendas. Cabe destacar que el componente cementero representa alrededor del 75 por ciento del total del sector.



- **Comercio:** Se utilizan encuestas para los tres subcomponentes del sector: ventas al por mayor, ventas al por menor y reparación y venta de vehículos.
- **Servicios:** Para algunos subsectores como servicios prestados a empresas y restaurantes y alojamiento se utilizan encuestas, en tanto que para los sectores transportes y almacenamiento, telecomunicaciones y servicios financieros se utiliza la información de las principales empresas del sector, organismos reguladores respectivos y ministerios. La medición de los impuestos a los productos y derechos de importación se estima sobre la base de la información reportada por la Sunat.
- **PBI desestacionalizado:** La desestacionalización de una serie de valores a lo largo del tiempo consiste en la remoción del componente estacional de la serie, es decir, de aquella parte recurrente y que es explicada por fenómenos o hechos de naturaleza no económica tales como el clima, el número de días laborables y feriados o por actividades que se llevan a cabo en determinada parte del año (por ejemplo, matrículas escolares). Este componente estacional es aislado, para su posterior remoción, utilizando programas informáticos especialmente diseñados para realizar esta tarea.

El Departamento Indicadores de la Actividad Económica utiliza el programa Tramo-Seats desarrollado por el Banco de España para desestacionalizar las series del PBI. Este programa se caracteriza por plantear y estimar modelos estadísticos para cada uno de los componentes de la serie: la estacionalidad, el ciclo-tendencia y el componente irregular.

• Remuneraciones

La información sobre remuneraciones (Cuadro 83) abarca la Remuneración Mínima Vital (RMV).

• Ingreso Promedio

La Planilla Electrónica cuenta con información del total de remuneraciones y el total puestos de trabajo de quinta categoría, a nivel de la Clasificación Industrial Internacional Uniforme (CIIU) a 4 dígitos. Para calcular el ingreso promedio (Cuadro 83 y Cuadro 84) se divide el total de remuneraciones entre el total de puestos de trabajo.

Se cuenta con información de ingresos de la Planilla Electrónica desde enero de 2015 para todo el Perú. A Julio de 2018 la Planilla incluye a 244 mil empresas, 3 mil entidades públicas y 82 mil personas naturales con RUC. El ingreso promedio mensual se presenta en términos nominales. No hay ajuste estacional de la información.

La información sobre los ingresos de quinta categoría se recoge mensualmente hasta la última semana del mes en curso. El período de referencia es el mes anterior.

El ingreso promedio incluye el pago registrado por los establecimientos en las planillas sin considerar ingresos por pago en especie. La definición de ingreso incluye todos los pagos hechos sobre la base de los conceptos recibidos en el período de referencia, incluyendo pagos por horas extras y comisiones; además, los datos son procesados antes de deducciones como: impuesto a la renta, pensiones y préstamos. Los ingresos corresponden a todos trabajadores formales que cuentan con el Seguro Social de Salud (Essalud) del régimen general, agrario y pesquero; trabajadores de la Sanidad de las Fuerzas Armadas y Policiales. Cabe indicar que la información no incluye ingresos de trabajadores con Contratos Administrativos de Servicios (CAS), cuarta categoría y practicantes.



• Empleo

En esta sección incluye el Cuadro 85.

Se presenta la información del número de personas empleadas y desempleadas en Lima Metropolitana.

Los indicadores de empleo y desempleo mensual en Lima Metropolitana tienen como fuente la Encuesta Permanente de Empleo (EPE), que elabora mensualmente el INEI sobre una muestra de 1 600 viviendas del área metropolitana de Lima y Callao (4 800 viviendas por trimestre móvil).

La EPE reporta información sobre ocupados por rama de actividad económica (manufactura, comercio, servicios), según categoría ocupacional (patrono, asalariado, independiente, trabajadores del hogar, trabajador familiar no remunerado), según tamaño de empresa (1 a 9, 10 a 49 y 50 a más trabajadores), según edad, género y nivel educativo del trabajador. De modo similar, la tasa de desempleo y subempleo se reporta por edad, género y nivel educativo del desempleado.

La EPE es una encuesta por muestreo mensual que hace seguimiento a los mismos hogares cada tres meses, es decir, se trata de una muestra panel parcial y rotativo. Los indicadores mensuales de ocupados y desempleados son estimados según los estándares internacionales de la Organización Internacional de Trabajo (OIT). Los datos se publican por trimestre móvil. No hay ajuste estacional de la información.

Se define como persona empleada a aquella persona de 14 años o más que en la semana de referencia realizó algún trabajo, y a aquellas que teniendo empleo no trabajaron por encontrarse enfermas, de vacaciones, etc. En el caso de los trabajadores con remuneración, basta que trabajen por lo menos una hora a la semana para ser considerados ocupados y, en el caso de los trabajadores familiares no remunerados, este requisito es de por lo menos 15 horas a la semana.

Los desempleados son aquellas personas de 14 años o más que, durante los siete días anteriores a la fecha de realización de la encuesta, no estaban trabajando pero estaban disponibles para trabajar y que, además, buscaron trabajo remunerado. De este modo, la tasa de desempleo abierto se calcula como el cociente entre la población desempleada y la población económicamente activa (PEA).

• Puestos de trabajo

La principal fuente de información sobre los puestos de trabajo es la Planilla Mensual de Pagos (PLAME) de la SUNAT. Esta incluye a trabajadores que cuentan con el Seguro Social de Salud (Essalud) del régimen general, agrario y pesquero; trabajadores de la Sanidad de las Fuerzas Armadas y Policiales; y trabajadores con Contratos Administrativos de Servicios (CAS). No se incluye a los trabajadores que tienen SIS ni a los prestadores de servicios (cuarta categoría, practicantes, entre otros).

Se cuenta con información de puestos de trabajo de la Planilla Electrónica desde enero de 2015 para todo el Perú. A Julio de 2018 la Planilla Electrónica incluye 244 mil empresas, 3 mil entidades públicas y 82 mil personas naturales con RUC. Los puestos de trabajo se presentan en miles de puestos. No hay ajuste estacional de la información.



La información sobre los puestos de trabajo se recoge mensualmente hasta la última semana del mes en curso. El período de referencia es el mes anterior.

A partir de esta información se calcula el número de puestos de trabajo, que se diferencia del número de trabajadores en la medida que un trabajador puede tener más de un puesto de trabajo. Adicionalmente, la información de puesto de trabajo puede clasificarse por régimen laboral (público y privado).

- **Masa salarial**

Para obtener la masa salarial total (Cuadro 84) se multiplica el ingreso promedio (w_t) calculado anteriormente, por el total de puestos de trabajo (L_t) estimados con la información de la Planilla Mensual.

$$Masa_t = L_t w_t$$

Es de resaltar que la información de puestos de trabajo (L_t) incluye a los trabajadores con Contratos Administrativos de Servicios (CAS), mientras que el ingreso promedio (w_t) es el ingreso para los trabajadores de quinta categoría, por lo cual el cálculo de la masa salarial asume que el ingreso promedio de los trabajadores CAS es igual al ingreso promedio de los trabajadores de quinta categoría.

¿Qué nos muestra el cuadro 75?

Este cuadro reporta la evolución mensual del indicador de actividad por sectores económicos publicado por el INEI y del indicador de la demanda interna elaborado por el Banco Central.

Principales componentes

- PBI de los sectores primarios:** agropecuario, pesca, minería e hidrocarburos y manufactura de procesamientos de recursos primarios.
- PBI de los sectores no primarios:** manufactura no primaria, construcción, comercio, electricidad y agua y otros servicios (incluyendo impuestos).
- Demanda interna:** calculada excluyendo del PBI las exportaciones y sumando las importaciones.

Características

- Unidad de medición:** La información se presenta en variación porcentual respecto al mismo periodo del año anterior y en variación porcentual acumulada.
- Periodicidad:** Mensual.
- Rezago:** 7 semanas.
- Revisión:** Los datos publicados inicialmente son preliminares y revisados trimestralmente de acuerdo con el Instituto Nacional de Estadística e Informática.
- Fuente:** Ministerio de Agricultura y Riego, Ministerio de Energía y Minas, Ministerio de la Producción e INEI.

**PRODUCTO BRUTO INTERNO Y DEMANDA INTERNA
GROSS DOMESTIC PRODUCT AND DOMESTIC DEMAND**

(Variaciones porcentuales anualizadas con respecto a similar periodo en el año anterior)^{1/} / (Annual growth rates)^{1/}

SECTORES ECONÓMICOS	2024											2025			ECONOMIC SECTORS	
	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Año	Ene.	Feb.	Mar.		Ene.-Mar.
Agropecuaria 2/	1,9	22,9	5,4	-0,7	-2,1	-0,5	2,5	15,2	13,8	8,8	5,6	3,7	5,0	3,3	4,0	Agriculture and Livestock 2/
Agrícola	2,8	35,7	6,0	-2,0	-4,8	-3,6	1,6	22,7	19,7	10,8	7,1	4,2	6,5	3,6	4,7	Agriculture
Pecuario	0,7	-1,0	3,7	2,5	2,6	3,9	3,8	4,3	4,9	5,9	3,1	3,0	3,0	2,9	3,0	Livestock
Pesca	-35,4	144,1	363,5	56,8	14,9	-27,8	-14,6	-48,5	17,6	76,8	24,9	23,5	24,6	29,1	25,2	Fishing
Minería e hidrocarburos 3/	3,2	-4,0	2,1	-7,2	3,4	8,9	1,2	-2,0	-1,7	2,1	2,1	1,4	-1,3	7,0	2,4	Mining and fuel 3/
Minería metálica	4,7	-4,1	2,8	-7,7	1,0	8,9	2,0	-1,7	-3,4	2,2	2,1	3,3	-1,2	7,4	3,2	Metals
Hidrocarburos	-5,3	-3,6	-1,7	-3,5	21,6	9,0	-3,3	-3,9	11,1	1,5	2,1	-9,1	-2,2	4,5	-2,3	Fuel
Manufactura 4/	-10,3	12,2	18,2	0,0	10,8	2,8	3,6	2,2	7,1	11,8	4,0	6,2	2,5	3,2	4,0	Manufacturing 4/
Procesadores recursos primarios	-13,7	30,9	68,9	12,2	12,4	-0,8	-2,3	-13,5	16,9	34,6	8,2	16,8	15,1	-3,3	9,4	Based on raw materials
Manufactura no primaria	-9,1	5,5	0,8	-4,1	10,3	4,1	5,4	7,4	3,2	3,7	2,5	2,5	-1,3	5,4	2,2	Non-primary
Electricidad y agua	0,0	2,5	1,5	0,1	2,9	2,1	1,3	1,8	3,2	1,7	2,4	1,5	-1,5	4,3	1,5	Electricity and water
Construcción	-2,9	7,9	6,3	-2,3	7,9	4,9	2,0	6,4	-1,3	-0,9	3,6	4,8	6,0	5,2	5,3	Construction
Comercio	1,8	3,1	2,1	2,3	3,4	2,9	3,5	3,8	3,5	3,6	3,0	3,2	3,1	3,9	3,4	Commerce
Otros servicios	1,4	3,1	2,4	3,4	3,8	3,4	4,5	3,7	3,8	3,8	3,1	3,4	3,0	4,0	3,5	Other services
Derechos de importación y otros impuestos	-0,8	6,5	2,4	-4,7	7,6	4,0	2,1	6,7	8,5	8,3	3,6	11,0	5,1	7,6	7,9	Import duties and other taxes
PBI	-0,4	5,5	5,3	0,3	4,6	3,8	3,3	3,6	4,1	4,9	3,3	4,3	2,8	4,7	3,9	GDP
Sectores primarios	-0,4	10,4	14,6	-2,2	3,0	4,6	0,9	0,0	5,5	9,4	4,3	4,7	2,6	4,9	4,1	Primary sectors
Sectores no primarios	-0,4	4,1	2,5	1,0	5,1	3,5	3,9	4,6	3,8	3,7	3,1	4,2	2,9	4,6	3,9	Non-primary sectors
PBI desestacionalizado 5/																Seasonally adjusted GDP 5/
Var. % mensual	0,7	1,1	0,6	-2,2	1,8	0,9	-0,4	0,0	1,4	-0,6		0,9	0,5	-0,9		Var. % monthly
Var. % promedio móvil 3 meses 6/	0,5	0,6	0,8	-0,2	0,1	0,1	0,8	0,2	0,3	0,2		0,5	0,2	0,1		Var. % 3-month moving average
INDICADORES DE DEMANDA																DOMESTIC DEMAND INDICATORS
Demanda interna sin inventarios	0,0	4,8	3,0	0,8	4,4	4,8	3,8	5,1	3,0	2,6	3,3	5,8	4,1	6,2	5,3	Domestic demand without inventories
Demanda interna	1,6	12,1	3,6	-0,5	3,3	2,9	1,9	5,5	4,6	8,2	4,0	6,8	4,8	6,4	6,0	Domestic demand

1/ Preliminar. Actualizado con información proporcionada por los ministerios y el INEI al 15 de mayo de 2025. La información de este cuadro se ha actualizado en la Nota N° 17 (22 de mayo de 2025).

2/ Incluye el sector silvícola.

3/ Incluye minería no metálica, producción secundaria y servicios conexos.

4/ Incluye servicios conexos.

5/ Ajuste estacional realizado con la metodología Tramo-Seats con factores estimados con información a diciembre 2023 (anteriormente los factores se estimaban al mes de setiembre 2023). Método directo.

6/ Variación porcentual mensual del promedio móvil trimestral.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática, Ministerio de Agricultura, Ministerio de Energía y Minas y Ministerio de la Producción.

Elaboración: Gerencia Central de Estudios Económicos.

¿Qué nos muestra el cuadro 76?

Muestra la misma información que el cuadro anterior pero expresado como índice (2007=100).

Características

Unidad de medición:	Índice (2007=100)
Periodicidad:	Mensual.
Rezago:	7 semanas.
Revisión:	Los datos publicados inicialmente son preliminares y se revisan trimestralmente de acuerdo con el Instituto Nacional de Estadística e Informática.
Fuente:	Ministerio de Agricultura y Riego, Ministerio de Energía y Minas, Ministerio de la Producción e INEI.

**PRODUCTO BRUTO INTERNO Y DEMANDA INTERNA
GROSS DOMESTIC PRODUCT AND DOMESTIC DEMAND**

(Índice: 2007=100)^{1/} / (Index:2007=100)^{1/}

SECTORES ECONÓMICOS	2024											2025			Ene.-Mar.	ECONOMIC SECTORS
	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Año	Ene.	Feb.	Mar.		
Agropecuario 2/ Agrícola	167,5	233,9	244,9	222,7	187,8	160,1	158,5	186,0	188,5	184,2	186,4	163,4	152,4	173,1	163,0	Agriculture and Livestock 2/ Agriculture
Pecuario	160,3	265,0	276,5	243,7	185,2	143,4	143,3	185,2	188,3	176,9	187,0	150,6	139,5	166,2	152,1	Agriculture Livestock
Pesca	179,8	179,9	190,1	186,4	192,3	189,0	184,7	187,3	188,7	196,9	185,4	185,6	174,7	185,0	181,8	Fishing
Minería e hidrocarburos 3/ Minería metálica	52,2	146,7	228,5	79,1	59,1	50,0	45,0	46,9	174,7	164,0	100,3	121,9	72,4	67,3	87,2	Fishing
Hidrocarburos	149,4	141,4	157,5	149,6	153,3	162,9	157,8	155,3	158,5	172,2	154,3	145,6	148,0	159,9	151,2	Mining and fuel 3/ Metals
Manufactura 4/ Procesadores recursos primarios	152,0	143,7	161,5	152,1	156,3	168,9	162,4	160,1	162,4	178,4	158,0	149,3	152,1	163,3	154,9	Metals
Manufactura no primaria	134,9	128,2	135,2	135,5	136,8	129,6	132,6	128,6	136,8	138,1	133,5	125,1	124,8	141,0	130,3	Fuel
Electricidad y agua	119,1	134,2	144,2	123,0	128,5	130,4	127,9	130,6	144,5	139,4	129,8	128,3	117,9	122,9	123,0	Manufacturing 4/ Based on raw materials
Construcción	113,9	155,0	198,7	132,7	123,6	121,5	110,6	103,9	169,3	167,6	134,6	138,3	114,9	110,2	121,1	Non-primary
Comercio	120,9	126,8	124,7	119,7	130,4	133,5	134,0	140,1	135,7	129,4	128,1	124,8	118,9	127,4	123,7	Non-primary
Otros servicios	208,7	203,3	204,5	196,4	203,2	205,4	200,0	206,8	204,2	210,2	204,3	210,9	198,3	217,7	209,0	Electricity and water
Derechos de importación y otros impuestos	192,2	216,6	198,5	198,1	220,2	223,8	225,9	254,3	222,5	312,0	219,3	193,7	193,7	202,2	196,6	Construction
PBI	167,9	182,4	193,9	195,9	207,7	208,5	207,8	207,4	191,8	214,3	194,4	175,4	190,8	174,4	180,2	Commerce
Sectores primarios	203,1	204,5	201,2	199,6	210,1	210,0	216,6	211,5	214,0	236,2	207,9	200,2	199,6	211,2	203,7	Other services
Sectores no primarios	176,7	184,0	195,0	172,7	185,1	199,8	194,2	202,0	195,1	197,2	187,3	193,3	180,9	190,2	188,1	Import duties and other taxes
PBI desestacionalizado 5/ Mensual	172,0	181,8	187,0	177,5	184,1	185,6	186,2	188,2	189,2	205,3	182,7	174,5	172,2	180,1	175,6	GDP
Promedio móvil 3 meses	144,8	165,6	187,1	161,9	153,6	151,9	146,6	150,6	167,8	174,0	156,9	147,9	141,2	151,8	147,0	Primary sectors
	181,3	187,3	187,0	182,9	194,5	197,0	199,7	201,0	196,4	216,0	191,4	183,6	182,7	189,7	185,3	Non-primary sectors
	180,3	182,3	183,5	179,4	182,6	184,3	183,6	183,6	186,1	185,0		186,6	187,5	185,7		Seasonally adjusted GDP 5/ Monthly
	179,5	180,6	182,0	181,7	181,8	182,1	183,5	183,8	184,4	184,9		185,9	186,3	186,6		3-month moving average
INDICADORES DE DEMANDA																DOMESTIC DEMAND INDICATORS
Demanda interna sin inventarios	197,9	210,3	212,1	209,6	214,2	212,2	211,0	215,3	213,0	237,7	210,2	206,6	201,7	210,1	206,1	Domestic demand without inventories
Demanda interna	187,9	205,7	203,7	189,9	199,7	203,9	201,7	212,7	203,9	226,5	200,0	195,5	190,1	200,0	195,2	Domestic demand

1/ Preliminar. Actualizado con información proporcionada por los ministerios y el INEI al 15 de mayo de 2025. La información de este cuadro se ha actualizado en la Nota N° 17 (22 de mayo de 2025).

2/ Incluye el sector silvícola.

3/ Incluye minería no metálica, producción secundaria y servicios conexos.

4/ Incluye servicios conexos.

5/ Ajuste estacional realizado con la metodología Tramo-Seats con factores estimados con información a diciembre 2023 (anteriormente los factores se estimaban al mes de setiembre 2023). Método directo.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática, Ministerio de Agricultura, Ministerio de Energía y Minas y Ministerio de la Producción.

Elaboración: Gerencia Central de Estudios Económicos.

¿Qué nos muestra el cuadro 77?

Muestra el indicador de la producción del sector agropecuario estimado por el Ministerio de Agricultura que toma en cuenta la producción de 74 productos agrícolas y 12 pecuarios. El indicador del PBI agropecuario es la suma del valor de producción agrícola y pecuaria. En el primer caso se toma el volumen de la producción en toneladas métricas de cada producto y su precio promedio registrado en el año base. En el caso del subsector pecuario, comprende la cría y/o engorde de ganado, aves de corral y otros animales domésticos; así como la obtención de sus subproductos: leche, lana, huevos y otros.

Por su origen, estos recursos se clasifican

- Los nueve principales productos agrícolas:** papa, arroz, algodón, café, maíz amarillo duro, cana de azúcar, maíz amiláceo, frijol y trigo.
- Otros productos agrícolas:** camote, yuca, marigold, espárrago, palma aceitera, cebada, cacao, demás hortalizas y frutales.
- Productos pecuarios:** ave, ovino, porcino, vacuno, leche y huevos.

Características

Unidad de medición:	La información se presenta en miles de toneladas para los productos y para los agregados (agrícola, pecuario y total producción agropecuaria) la variación porcentual del PBI respecto al mismo periodo del año anterior. También se presenta la variación porcentual del último mes así como la variación porcentual acumulada del año en curso.
Periodicidad:	Mensual.
Rezago:	4 semanas para el Ministerio de Agricultura, sin embargo el BCRP publica este indicador a las 7 semanas conjuntamente con la fecha de publicación del PBI establecida por el INEI.
Revisión:	Los datos publicados inicialmente son preliminares y revisados trimestralmente de acuerdo con el Instituto Nacional de Estadística e Informática.
Fuente:	INEI y Ministerio de Agricultura y Riego.

**PRODUCCIÓN AGROPECUARIA
AGRICULTURE AND LIVESTOCK PRODUCTION**

(Miles de Toneladas)^{1/} / (Thousands of tons)^{1/}

PRODUCTOS	2024											2025			2025/2024		PRODUCTS
	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Año	Ene.	Feb.	Mar.	Mar.	Ene.-Mar.	
												Var.% 12meses YoY% chg		Var.% 12meses YoY% chg			
AGRÍCOLA 2/	2,8	35,7	6,0	-2,0	-4,8	-3,6	1,6	22,7	19,7	10,8	7,1	4,2	6,5	3,6	3,6	4,7	AGRICULTURE 2/
Papa	651,9	1 517,3	1 530,4	737,3	272,7	195,7	195,7	218,0	303,6	335,7	6 587,0	291,3	392,4	549,4	-15,7	-3,7	Potato
Arroz Cáscara	348,3	451,5	538,0	623,3	324,7	163,4	142,4	150,9	184,4	277,3	3 561,9	176,4	165,9	362,5	4,1	-0,2	Rice
Cebolla	36,4	51,8	50,6	71,1	81,5	56,5	33,2	50,2	55,9	32,4	591,3	43,3	30,6	33,9	-7,0	-0,4	Onion
Mandarina	51,8	75,6	95,2	101,7	100,8	78,0	55,9	26,1	18,0	4,9	651,4	5,5	36,2	53,9	4,1	0,6	Mandarin
Naranja	38,2	43,7	54,0	76,5	92,5	64,4	40,3	29,0	27,8	27,9	555,0	27,1	31,2	36,7	-4,1	-4,0	Oranges
Alfalfa	1 106,7	1 382,2	977,6	542,9	404,1	410,1	411,9	444,1	446,4	502,0	7 842,9	530,8	679,6	1 122,9	1,5	0,5	Alfalfa
Tomate	14,7	13,5	15,1	17,5	15,4	15,9	13,5	21,8	21,9	74,8	265,5	22,9	27,1	11,2	-24,0	9,2	Tomato
Plátano	207,2	197,6	197,8	197,7	192,3	189,8	187,9	189,0	195,6	203,3	2 368,8	205,5	204,2	209,4	1,1	0,2	Banana
Yuca	107,0	106,2	119,3	119,2	120,8	113,1	118,9	122,8	134,3	135,5	1 425,5	111,4	108,9	107,1	0,1	-2,4	Yucca
Maíz Amiláceo	1,1	17,3	129,2	140,9	57,1	17,1	2,8	0,2	0,1	0,1	366,9	0,3	0,7	0,9	-19,4	-9,7	Maize
Ajo	1,0	2,0	4,7	5,7	3,6	4,3	9,1	16,8	23,5	22,5	98,6	1,8	1,3	0,8	-23,8	-39,3	Garlic
Limón	40,8	40,8	33,2	28,6	24,1	23,3	21,0	26,6	26,7	29,0	372,9	35,9	37,4	39,1	-4,3	-6,0	Lemon
Café	21,5	50,5	76,4	84,6	61,4	32,5	11,0	6,9	2,5	0,7	359,0	2,1	8,4	23,5	9,5	4,8	Coffee
Caña de azúcar	563,6	634,7	812,7	830,6	841,0	1 017,3	930,6	1 053,9	958,7	940,5	10 153,8	863,4	761,1	659,0	16,9	7,0	Sugar cane
Maíz amarillo duro	90,0	82,8	103,4	141,1	191,0	108,9	113,2	71,6	102,0	90,3	1 322,7	105,3	112,0	95,2	5,7	-1,9	Yellow corn
Espárrago	26,7	23,2	23,1	21,1	24,4	30,5	36,9	36,5	32,6	30,2	331,8	21,8	22,5	24,9	-6,6	-5,6	Asparagus
Uva	32,6	27,0	11,1	14,6	5,8	9,0	11,5	70,3	158,4	263,9	904,9	252,6	146,7	74,1	127,1	42,0	Grapes
Aceituna	3,8	9,6	9,3	0,4	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	23,8	0,0	0,0	13,4	252,1	252,1	Olive
Mango	26,9	3,2	0,8	0,5	0,8	1,0	7,8	23,2	63,3	135,3	350,4	196,7	88,7	30,1	11,8	175,2	Mango
Cacao	13,1	16,4	19,6	19,4	17,6	13,4	12,3	8,9	8,2	8,2	157,3	8,2	9,0	13,0	-0,8	-9,3	Cacao
Palma Aceitera	96,0	98,8	95,1	81,2	118,0	147,4	148,9	190,0	154,1	119,3	1 454,8	116,0	107,1	111,1	15,8	10,6	Oil Palm
Quinoa	2,1	46,2	32,3	15,8	6,1	2,6	2,5	1,8	1,4	0,7	114,5	1,2	2,1	2,6	20,6	12,3	Quinoa
PECUARIO 2/	0,7	-1,0	3,7	2,5	2,6	3,9	3,8	4,3	4,9	5,9	3,1	3,0	3,0	2,9	2,9	3,0	LIVESTOCK 2/
Ave	178,3	179,0	194,1	189,1	196,6	193,6	191,6	197,7	191,2	207,1	2 267,4	193,3	169,1	184,4	3,4	3,7	Poultry
Vacuno	32,2	33,9	34,9	34,9	35,2	34,4	33,5	31,9	32,7	33,7	400,0	30,9	32,1	32,7	1,6	0,9	Bovine
Huevos	42,0	41,6	42,7	42,3	42,3	42,9	42,3	42,6	42,5	42,8	508,6	42,8	42,2	42,1	0,3	0,5	Eggs
Porcino	21,1	21,0	21,9	21,8	26,1	25,5	24,3	23,8	24,2	27,6	279,4	22,0	21,6	21,9	3,6	3,7	Pork
Leche	192,0	194,2	196,2	191,2	189,4	185,3	176,8	179,5	176,4	181,6	2 228,9	193,3	188,5	199,8	4,1	4,2	Milk
Otros pecuarios	13,8	12,9	13,2	13,1	12,7	11,9	11,0	10,6	12,8	11,2	147,5	10,9	13,8	14,0	1,3	1,1	Other livestock products
TOTAL 2/ 3/	1,9	22,9	5,4	-0,7	-2,1	-0,5	2,5	15,2	13,8	8,8	5,6	3,7	5,0	3,3	3,3	4,0	TOTAL 2/ 3/

1/ Preliminar. Actualizado con información proporcionada por los ministerios y el INEI al 15 de mayo de 2025. La información de este cuadro se ha actualizado en la Nota N° 17 (22 de mayo de 2025).

2/ Variaciones porcentuales respecto a igual período del año anterior. Año Base 2007.

3/ Incluye el sector silvícola.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática y Ministerio de Agricultura.

Elaboración: Gerencia Central de Estudios Económicos.

Qué nos muestra el cuadro 78?

Muestra el indicador del PBI del sector pesca que es el valor de producción del sector a precios constantes, proporcionado por el Ministerio de la Producción. Se estima multiplicando el volumen de los recursos hidrobiológicos extraídos por su precio promedio en el año base.

Principales Componentes

❑ **Pesca marítima:** por su destino, las especies se dividen en consumo industrial (anchoveta y otras especies que se dirigen a la elaboración de harina y aceite) y consumo humano directo (conservas, congelado, fresco y seco-salado).

❑ **Pesca continental:** obtenida de ríos, lagos y lagunas, así como de granjas piscícolas.

Características

Unidad de medición:

La información se presenta en miles de toneladas para los recursos y para los agregados (pesca marítima, consumo industrial, consumo humano directo, pesca continental y total producción pesquera) las variaciones porcentuales respecto a igual periodo del año anterior. También se presenta la variación porcentual del último mes así como la variación porcentual acumulada del año en curso.

Periodicidad:

Mensual.

Rezago:

5 semanas para el Ministerio de la Producción, sin embargo el BCRP publica este indicador a las 7 semanas conjuntamente con la fecha de publicación del PBI establecida por el INEI.

Revisión:

Los datos publicados inicialmente son preliminares y se revisan trimestralmente de acuerdo con el Instituto Nacional de Estadística e Informática.

Fuente:

INEI y Ministerio de Agricultura y Riego.

**PRODUCCIÓN PESQUERA
FISHING PRODUCTION**

(Miles de Toneladas)^{1/} / (Thousands of tons)^{1/}

PRODUCTOS	2024											2025			2025/2024		PRODUCTS
	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Año	Ene.	Feb.	Mar.	Mar.	Ene.-Mar.	
												Var.% 12meses YoY% chg		Var.% 12meses YoY% chg			
PESCA MARÍTIMA 2/	-37,7	201,4	444,5	74,9	26,0	-27,1	-12,2	-50,9	18,8	81,5	30,1	26,5	28,9	34,9	34,9	29,1	MARITIME FISHING 2/
Para consumo industrial 2/	2726,1	11980,0	18992,3	481,6	91046,4	-99,8	47,2	-98,8	41,5	469,7	134,1	313,3	16609,7	6969,7	6 969,7	398,0	For industrial consumption 2/
Anchoveta	0,8	778,5	1454,9	241,6	39,2	0,3	0,6	2,8	1067,7	927,9	4637,4	508,2	53,2	56,5	6 969,7	398,0	Anchovy
Para consumo humano directo 2/	-37,9	-7,2	9,5	17,0	14,3	14,9	-12,3	-24,8	-24,9	-35,7	-11,5	-32,9	15,2	18,7	18,7	-5,5	For human consumption 2/
Congelado	28,1	32,6	39,1	63,3	85,5	61,8	35,0	12,0	11,4	13,4	485,8	34,3	82,1	87,9	68,8	-9,5	Frozen
Conservas	11,3	13,7	14,5	14,9	17,0	13,8	8,3	20,6	12,1	11,5	166,7	19,7	20,9	14,2	31,7	25,6	Canned
Fresco	37,0	35,8	37,6	33,3	37,5	36,0	28,4	29,6	26,4	36,2	410,1	39,8	38,2	41,0	-8,2	-5,2	Fresh
Seco-salado	3,6	4,1	3,9	3,9	2,6	3,1	3,0	4,4	3,8	3,3	41,1	4,0	3,4	3,8	10,3	19,2	Dry-salted
PESCA CONTINENTAL 2/	-23,7	-33,4	-24,1	-21,0	-28,2	-33,1	-28,8	-28,1	-3,9	15,0	-14,6	-0,8	6,2	5,2	5,2	3,5	CONTINENTAL FISHING 2/
Fresco	5,0	4,8	3,3	4,4	4,0	2,1	2,2	2,8	2,8	2,9	44,9	5,2	5,6	5,4	6,2	3,0	Fresh
Seco-salado	0,2	0,2	0,2	0,3	0,5	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	2,6	0,1	0,2	0,2	2,0	3,2	Dry-salted
Congelado	1,0	1,1	0,9	0,5	0,5	0,7	0,8	0,8	1,1	1,1	10,7	1,1	1,2	1,0	1,8	5,4	Frozen
TOTAL 2/	-35,4	144,1	363,5	56,8	14,9	-27,8	-14,6	-48,5	17,6	76,8	24,9	23,5	24,6	29,1	29,1	25,2	TOTAL 2/

1/ Preliminar. Actualizado con información proporcionada por los ministerios y el INEI al 15 de mayo de 2025. La información de este cuadro se ha actualizado en la Nota N° 17 (22 de mayo de 2025).

2/ Variaciones porcentuales respecto a igual período del año anterior. Año Base 2007.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática y Ministerio de la Producción.
Elaboración: Gerencia Central de Estudios Económicos.

¿Qué nos muestra el cuadro 79?

El indicador del PBI del sector minería e hidrocarburos se estima con la misma metodología que los sectores agropecuario y pesca: precio del año base por volumen.

Los volúmenes de producción reportados se refieren al contenido de metal (contenido recuperable) en los productos mineros, es decir, en los concentrados. Para el cálculo del indicador mensual del sector minero no se considera el metal que será perdido en el proceso de refinación, solo el contenido recuperable.

Principales componentes

❑ **Subsector minería metálica:** cobre, zinc, oro, plata, hierro, plomo, estaño, y molibdeno, medidos en toneladas métricas y kilogramos finos.

❑ **Subsector hidrocarburos:** petróleo crudo, gas natural y líquidos de gas natural, medidos en barriles y pies cúbicos, respectivamente.

Características

Unidad de medición:

La información se presenta en miles de unidades recuperables para los productos y para los agregados (minería metálica, hidrocarburos y total producción minera e hidrocarburos) la variación porcentual del PBI respecto a igual periodo del año anterior. También se presenta la variación porcentual del último mes así como la variación porcentual acumulada del año en curso.

Periodicidad:

Mensual.

Rezago:

4 semanas, sin embargo el BCRP publica este indicador a las 7 semanas conjuntamente con la fecha de publicación del PBI establecida por el INEI.

Revisión:

Los datos publicados inicialmente son preliminares y se revisan trimestralmente de acuerdo con el Instituto Nacional de Estadística e Informática.

Fuente:

INEI y Ministerio de Energía y Minas.

**PRODUCCIÓN MINERA E HIDROCARBUROS
MINING AND FUEL PRODUCTION**

(Miles de unidades recuperables)^{1/} / (Thousands of recoverable units)^{1/}

PRODUCTOS	2024											2025			2025/2024		PRODUCTS
	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Año	Ene.	Feb.	Mar.	Mar.	Ene.-Mar.	
												Var.% 12meses YoY% chg	Var.% 12meses YoY% chg				
MINERÍA METÁLICA 2/	4,7	-4,1	2,8	-7,7	1,0	8,9	2,0	-1,7	-3,4	2,2	2,1	3,3	-1,2	7,4	7,4	3,2	METALLIC MINING 2/
Cobre (T.M.)	198,0	183,2	209,2	192,4	201,1	223,3	210,1	214,1	220,4	237,9	2 469,6	198,0	196,3	207,4	4,8	4,1	Copper (M.T.)
Estaño (T.M.)	2,6	2,3	2,4	2,4	2,5	2,5	2,3	2,0	2,5	2,1	28,1	2,2	2,3	2,5	-3,0	-0,8	Tin (M.T.)
Hierro (T.M.)	1 221,0	1 032,0	1 187,3	1 065,4	1 041,6	1 066,9	1 126,5	1 103,8	1 089,2	1 065,6	13 309,3	1 161,4	1 122,2	1 218,0	-0,2	-0,8	Iron (M.T.)
Oro (Kg.)	8,4	8,3	8,1	8,0	8,2	8,6	8,9	9,4	9,0	9,6	105,1	8,1	7,6	8,4	0,0	-10,5	Gold (Kg.)
Plata (Kg.)	226,9	247,1	286,9	281,0	271,9	320,8	275,9	289,7	274,0	325,1	3 300,9	256,4	279,1	271,3	19,6	10,8	Silver (Kg.)
Plomo (T.M.)	20,0	21,3	23,0	23,3	24,2	24,8	21,8	23,9	21,4	23,8	270,8	20,1	21,6	23,4	17,3	2,6	Lead (M.T.)
Zinc (T.M.)	86,7	78,6	96,2	91,0	91,0	96,8	86,7	87,3	89,9	95,0	1 083,9	78,4	93,4	101,8	17,5	0,8	Zinc (M.T.)
Molibdeno (T.M.)	3,3	3,4	3,6	3,6	3,6	3,5	3,9	2,8	2,9	3,8	40,3	3,1	3,3	3,9	15,9	13,0	Molybdenum (M.T.)
HIDROCARBUROS 2/	-5,3	-3,6	-1,7	-3,5	21,6	9,0	-3,3	-3,9	11,1	1,5	2,1	-9,1	-2,2	4,5	4,5	-2,3	FUEL 2/
Petróleo (miles de barriles)	1 271	1 221	1 170	1 256	1 308	1 196	1 044	1 153	1 355	1 373	14 871	1 451	1 283	1 479	16,3	11,0	Petroleum (thousands of barrels)
Líquidos de Gas Natural (miles de barriles)	2 436	2 330	2 513	2 419	2 374	2 256	2 363	2 278	2 292	2 465	28 603	2 067	2 192	2 424	-0,5	-8,6	Natural gas liquids (thousands of barrels)
Gas natural (millones de pies cúbicos)	41 737	38 889	43 096	43 284	44 340	43 002	47 828	42 685	45 019	41 425	510 677	35 709	37 112	42 365	1,5	-4,9	Natural gas (millions of cubical feet)
TOTAL 2/ 3/	3,2	-4,0	2,1	-7,2	3,4	8,9	1,2	-2,0	-1,7	2,1	2,1	1,4	-1,3	7,0	7,0	2,4	TOTAL 2/ 3/

1/ Preliminar. Actualizado con información proporcionada por los ministerios y el INEI al 15 de mayo de 2025. La información de este cuadro se ha actualizado en la Nota N° 17 (22 de mayo de 2025).

2/ Variaciones porcentuales respecto a igual período del año anterior. Año Base 2007.

3/ Incluye minería no metálica, producción secundaria y servicios conexos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática y Ministerio de Energía y Minas.

Elaboración: Gerencia Central de Estudios Económicos.

¿Qué nos muestra el cuadro 80?

El indicador del PBI del sector manufacturero se calcula a partir del índice de volumen físico de la producción manufacturera, elaborado por el Ministerio de la Producción

Principales componentes

- ❑ **Manufactura de procesamiento de recursos primarios:** comprenden al grupo de actividades industriales que están asociadas con la agricultura, pesca y minería.
- ❑ **Manufactura no primaria:** comprende al resto de actividades industriales más relacionadas con la evolución de la demanda interna y el empleo.

Características

Unidad de medición:	La información se presenta en variación porcentual respecto al mismo periodo del año anterior y en variación porcentual acumulada.
Periodicidad:	Mensual.
Rezago:	5 semanas, sin embargo el BCRP publica este indicador a las 7 semanas conjuntamente con la fecha de publicación del PBI establecida por el INEI.
Revisión:	Los datos publicados inicialmente son preliminares y revisados trimestralmente de acuerdo con el Instituto Nacional de Estadística e Informática.
Fuente:	INEI y Ministerio de la Producción.

**PRODUCCIÓN MANUFACTURERA
MANUFACTURING PRODUCTION**
(Variaciones porcentuales con respecto a similar periodo del año anterior anualizadas)^{1/} / (Annual growth rates)^{1/}

RAMAS DE ACTIVIDAD	2024												2025			ISIC
	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Año	Ene.	Feb.	Mar.	Ene.-Mar.	
PROCESADORES DE RECURSOS PRIMARIOS	-13.7	30.9	68.9	12.2	12.4	-0.8	-2.3	-13.5	16.9	34.6	8.2	16.8	15.1	-3.3	9.4	BASED ON RAW MATERIALS
Arroz pilado	10,2	5,6	8,8	33,0	7,3	4,3	-3,8	-10,8	-19,0	-11,5	4,5	-11,3	-2,0	4,1	-1,6	Rice
Azúcar	-22,2	31,5	19,5	31,6	1,7	7,7	0,4	6,2	8,3	5,3	5,7	-4,6	-6,2	14,6	-0,3	Sugar
Productos cárnicos	1,1	4,4	3,8	2,2	3,1	4,8	4,9	5,0	5,1	3,3	3,1	9,3	6,5	3,5	6,4	Meat products
Harina y aceite de pescado	-97,2	13246,0	21453,2	602,6	101617,8	-98,3	70,7	-98,7	49,0	611,0	158,2	362,0	1612,6	7568,9	434,0	Fishmeal
Conservas y productos congelados de pescado	-74,0	-44,6	-33,0	-1,5	47,5	86,5	-30,0	-37,5	-59,7	-64,6	-35,7	-32,9	129,3	172,6	60,6	Canned and frozen fish
Refinación de metales no ferrosos	2,2	-1,9	-5,0	-2,8	5,7	6,8	1,9	-8,8	16,9	4,4	0,3	-6,5	-1,2	-26,7	-12,2	Non-ferrous metals
Refinación de petróleo	-7,3	1,1	22,3	-7,7	13,4	-15,4	-7,7	7,8	2,4	4,2	1,5	18,8	19,3	2,8	13,6	Refined petroleum
MANUFACTURA NO PRIMARIA	-9.1	5.5	0.8	-4.1	10.3	4.1	5.4	7.4	3.2	3.7	2.5	2.5	-1.3	5.4	2.2	NON-PRIMARY MANUFACTURING
Alimentos y bebidas	-5.6	-5.2	-6.2	-13.6	0.5	-1.5	-9.2	0.6	-1.0	0.7	-2.6	-3.4	-4.1	-0.3	-2.6	Food and beverage
Conservas de alimentos	-10,7	9,7	-15,3	-19,8	11,0	27,3	19,0	-8,7	15,8	-0,2	4,9	-19,8	-6,5	6,6	-6,6	Processing and preserving of fruits and vegetables
Productos lácteos	6,8	-9,6	-3,3	-28,4	4,3	9,9	-17,4	9,9	-11,8	2,8	-4,3	16,5	7,2	14,3	12,7	Dairy products
Molinería	-16,5	1,6	-2,4	-21,0	-13,2	-7,6	-6,6	5,7	-3,1	-0,3	-7,4	15,5	-1,3	12,4	8,9	Grain products
Panadería	-10,9	-15,9	-9,3	-5,0	-8,4	-17,9	-20,0	-14,6	-8,9	-8,2	-9,8	-6,1	-1,7	-0,2	-2,7	Bakery products
Fideos	-4,4	-6,7	-4,0	8,5	6,1	7,5	15,1	30,4	17,9	22,0	6,9	19,3	16,1	15,5	17,0	Noodles
Aceites y grasas	-6,0	-6,9	-11,1	-9,4	-9,7	-14,8	-9,3	4,1	24,3	7,4	-0,3	-18,0	-10,0	13,1	-6,6	Oils
Cacao, chocolate y productos de confitería	-26,1	4,0	-16,9	-33,1	52,9	14,3	-48,8	8,3	-22,5	44,1	-8,9	-15,7	0,3	71,7	14,7	Cocoa, chocolate and sugar confectionery
Alimentos para animales	-14,8	-14,3	-17,5	-17,0	-15,2	19,3	-11,9	36,4	30,7	23,5	-5,2	4,2	12,8	11,0	9,6	Prepared animal feeds
Productos alimenticios diversos	13,2	7,3	6,6	16,4	30,9	-2,8	-10,9	-6,5	-11,8	-25,7	5,2	-26,6	-9,7	-16,7	-18,7	Other food products
Bebidas alcohólicas	-11,1	-12,3	-3,2	-9,4	7,6	25,2	9,4	38,5	7,1	6,2	6,2	14,7	-2,7	-7,9	1,1	Wines and spirits
Cerveza y malta	1,0	10,2	-4,6	-17,0	-0,9	-1,3	4,3	-1,3	-7,1	2,3	-0,5	1,6	-11,7	-29,7	-13,5	Beer and malt beverage
Bebidas gaseosas y agua de mesa	-0,8	-7,7	4,1	-21,1	-6,6	-14,3	-17,1	-4,8	-2,6	15,8	-2,3	-2,0	-13,6	-5,4	-7,0	Soft drink
Textil, cuero y calzado	-16.9	24.7	9.4	2.1	25.2	14.1	20.0	20.3	9.6	7.8	7.8	21.7	12.1	28.4	20.6	Textile and leather
Hilados, tejidos y acabados	-9,9	12,8	0,9	0,9	24,6	7,3	3,8	12,9	14,7	18,6	4,7	18,5	8,3	16,5	14,4	Yarns, threads and finished textiles
Tejidos y artículos de punto	-15,7	51,3	18,0	3,7	14,1	2,9	26,4	32,7	5,0	19,4	7,2	49,6	42,9	53,4	48,7	Knitted fabrics
Cuerdas, cordeles, bramantes y redes	3,5	29,6	11,5	-19,1	59,4	48,1	67,5	61,2	27,2	18,9	20,8	29,5	50,3	9,3	27,9	Ropes
Cuero	50,2	52,7	-30,0	-31,6	51,0	-27,1	-19,9	14,8	-24,0	-62,1	-1,7	-22,1	-48,5	-45,2	-41,4	Leather
Prendas de vestir	-20,2	25,9	21,3	10,2	38,7	28,6	32,5	28,0	14,6	6,2	14,5	21,6	5,0	32,6	19,3	Clothes
Otros productos textiles	-15,0	23,6	14,5	13,6	20,1	9,2	21,3	8,2	7,4	3,3	10,9	-1,4	17,2	21,6	11,5	Other textiles
Calzado	-34,1	-13,2	-36,7	-36,2	-8,0	6,8	-6,6	-20,7	-22,1	-32,5	-20,3	-9,0	-15,6	-6,8	-10,7	Footwear
Madera y muebles	3.6	40.4	19.7	31.4	48.6	43.9	35.0	31.8	27.8	19.6	28.0	23.4	19.9	1.3	14.5	Wood and furniture
Madera	-10,6	16,0	6,6	12,9	18,3	22,8	26,7	22,1	34,9	-10,7	11,8	9,3	30,4	-36,7	-5,3	Wood
Muebles	9,2	48,4	24,7	40,1	59,9	51,4	38,5	36,3	25,8	28,6	33,7	26,5	17,7	13,8	19,5	Furniture
Industria de papel e imprenta	8.5	-6.7	-9.9	3.2	12.1	-18.5	7.4	11.2	-2.5	2.0	0.3	30.0	-19.4	-13.5	-3.9	Paper and paper products
Papel y cartón	-9,9	-19,9	-17,1	-8,0	33,5	37,5	-18,7	-9,9	-23,7	67,0	-3,8	15,1	-54,4	12,9	-6,9	Paper and paperboard
Envases de papel y cartón	-6,2	2,1	-10,2	0,7	12,1	-0,3	18,3	31,1	14,2	59,3	7,2	29,7	14,7	6,1	17,1	Paper and paperboard containers
Otros artículos de papel y cartón	-18,0	-8,5	-13,6	0,8	1,2	-42,3	11,8	7,6	4,6	5,8	-5,9	26,1	-19,7	5,1	0,0	Other paper and paperboard
Actividades de impresión	53,8	-11,5	-4,0	10,7	22,0	-4,1	-5,1	0,4	-23,0	-30,4	0,5	36,2	-37,0	-37,4	-21,3	Printing
Productos químicos, caucho y plásticos	-4.6	12.3	9.4	13.2	8.5	1.3	2.4	4.2	6.5	9.0	5.9	3.6	-3.8	4.4	1.3	Chemical, rubber and plastic products
Sustancias químicas básicas	0,8	-1,0	9,9	-7,3	11,2	9,9	-9,4	15,2	5,6	0,5	3,5	2,7	2,2	1,0	1,9	Chemical basic
Fibras artificiales	-22,8	-15,4	-7,8	-5,3	-32,0	-18,6	16,2	40,4	25,4	42,0	-6,9	25,9	32,1	27,2	28,2	Sintetic fibers
Productos farmacéuticos y medicamentos	-17,8	10,4	17,3	0,5	3,6	4,0	13,0	17,3	21,5	26,1	8,4	22,9	-4,8	24,3	13,3	Pharmaceutical products
Pinturas, barnices y lacas	-17,7	13,1	-9,1	88,9	-3,3	-1,6	1,5	12,1	22,0	22,4	7,6	25,9	2,3	1,3	8,2	Paints, varnishes and lacquers
Productos de tocador y limpieza	15,3	33,1	24,1	14,4	30,4	-4,9	3,9	-5,5	-2,5	-5,2	11,1	-10,6	-7,5	-5,9	-8,0	Toilet and cleaning products
Explosivos, esencias naturales y químicas	-16,8	-13,1	3,8	-5,6	1,0	-8,6	-12,6	-9,6	-9,3	23,7	-5,0	5,8	10,4	20,8	11,9	Other chemicals
Caucho	-11,6	-1,3	0,7	-15,1	9,5	10,2	13,8	-7,7	18,8	14,4	-0,8	6,5	6,2	17,9	10,3	Rubber
Plásticos	-3,5	11,7	5,4	-0,2	4,3	8,9	3,0	9,3	7,1	4,9	5,5	2,5	-8,9	0,7	-2,0	Plastics
Plaguicidas, abonos compuestos y plásticos primarios	-2,4	34,7	22,6	23,9	14,2	-10,3	11,5	-16,4	6,5	10,0	10,7	-10,3	-13,6	4,9	-6,6	Pesticides, fertilizers and primary plastics
Minerales no metálicos	-17.2	-1.8	-8.8	-8.2	-4.9	-2.5	-5.3	1.2	0.1	1.6	-5.3	-8.5	-0.6	-0.1	-3.2	Non-metallic minerals
Vidrio y productos de vidrio	-38,1	-28,7	-28,8	-4,4	40,1	-2,9	6,8	-3,4	-15,3	16,3	-17,5	0,8	0,4	-32,1	-12,3	Glass
Cemento	-5,9	-4,4	-3,8	-5,3	-5,4	0,7	-0,1	4,0	-1,2	0,7	-1,3	-6,8	6,1	0,3	-0,5	Cement
Materiales para la construcción	-26,9	8,9	-12,4	-13,1	-11,5	-8,4	-16,1	-3,0	7,3	0,3	-9,5	-13,0	-10,8	5,8	-6,2	Building materials
Productos minerales no metálicos diversos	-5,3	7,9	-2,7	-1,9	12,9	-9,7	2,5	-5,0	-0,2	1,8	0,4	-7,2	-3,4	14,2	0,8	Other non-metallic mineral products
Industria del hierro y acero	-13.3	-5.4	-4.8	-11.7	-4.1	-1.8	17.7	-3.0	-2.4	-1.6	-3.1	-6.8	4.0	12.6	2.9	Iron and steel
Productos metálicos, maquinaria y equipo	-18.2	-3.5	1.7	-18.7	-3.8	-12.0	-9.4	-7.8	-13.8	-22.3	-9.8	-14.5	-0.1	7.9	-2.7	Metallic products, machinery and equipment
Productos metálicos	-21,0	-11,3	-6,3	-24,4	-0,4	-11,5	-14,7	-14,6	-24,5	-29,1	-14,0	-21,4	0,8	2,4	-7,0	Metal products
Maquinaria y equipo	11,4	34,1	83,2	9,6	-6,3	-16,4	53,8	36,1	49,9	-17,7	12,9	9,0	-32,4	-27,2	-18,6	Machinery and equipment
Maquinaria eléctrica	-15,7	-4,0	-7,7	-14,1	-12,0	-21,6	-11,6	18,9	-1,3	-4,2	-7,9	-4,5	-16,3	13,5	-2,8	Electrical machinery
Material de transporte	-18,0	35,9	13,1	2,4	-15,8	-1,1	1,9	-5,9	-5,7	3,6	2,2	12,3	27,2	74,2	34,4	Transport equipment
Manufacturas diversas	-26.3	-16.9	-27.0	-48.1	46.8	70.1	93.0	66.3	-13.5	34.4	8.6	-20.6	-18.6	-28.3	-22.5	Miscellaneous manufacturing products
Servicios industriales	-13.4	-1.2	-8.6	-31.7	1.6	-20.5	20.7	-10.6	67.6	18.3	3.8	3.1	-35.6	59.0	6.9	Industrial services
TOTAL	-10.3	12.2	18.2	0.0	10.8	2.8	3.6	2.2	7.1	11.8	4.0	6.2	2.5	3.2	4.0	TOTAL

1/ Preliminar. Actualizado con información proporcionada por los ministerios y el INEI al 15 de mayo de 2025. La información de este cuadro se ha actualizado en la Nota N° 17 (22 de mayo de 2025).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática y Ministerio de la Producción.
Elaboración: Gerencia Central de Estudios Económicos.

¿Qué nos muestra el cuadro 81?

Muestra la misma información que el cuadro anterior pero expresado como índice (2007=100).

Características

Unidad de medición:	La información se presenta en números índices.
Periodicidad:	Mensual.
Rezago:	5 semanas, sin embargo el BCRP publica este indicador a las 7 semanas conjuntamente con la fecha de publicación del PBI establecida por el INEI.
Revisión:	Los datos publicados inicialmente son preliminares y revisar trimestralmente de acuerdo con el Instituto Nacional de Estadística e Informática.
Fuente:	INEI y Ministerio de la Producción.

PRODUCCIÓN MANUFACTURERA MANUFACTURING PRODUCTION

(Índice, 2007=100)^{1/} / (Index, 2007=100)^{1/}

RAMAS DE ACTIVIDAD	2024											2025			ISIC	
	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Año	Ene.	Feb.	Mar.		Ene.-Mar.
PROCESADORES DE RECURSOS PRIMARIOS	113.9	155.0	198.7	132.7	123.6	121.5	110.6	103.9	169.3	167.6	134.6	138.3	114.9	110.2	121.1	BASED ON RAW MATERIALS
Arroz pilado	171,6	222,5	262,6	304,7	140,7	80,5	70,2	74,4	88,0	136,8	144,5	86,9	81,8	178,6	115,8	Rice
Azúcar	79,1	84,7	110,7	134,4	128,9	157,8	141,3	163,7	150,2	151,5	127,2	100,2	111,8	90,7	100,9	Sugar
Productos cárnicos	173,6	185,0	186,1	182,7	192,4	189,3	186,5	187,7	183,5	191,9	181,9	182,7	166,6	179,6	176,3	Meat products
Harina y aceite de pescado	0,2	256,7	520,3	90,2	12,0	1,0	0,2	0,9	355,0	334,6	134,3	184,2	16,9	18,3	75,2	Fishmeal
Conservas y productos congelados de pescado	114,0	142,9	154,6	212,0	114,5	246,6	120,9	70,5	55,2	72,5	156,1	157,6	307,9	310,7	258,7	Canned and frozen fish
Refinación de metales no ferrosos	141,7	132,1	131,3	128,4	126,9	141,3	130,6	117,8	141,2	135,0	131,4	121,8	118,7	103,8	114,8	Non-ferrous metals
Refinación de petróleo	100,7	95,5	102,8	91,7	118,2	104,0	113,9	115,6	106,8	111,4	104,9	124,5	111,0	103,5	113,0	Refined petroleum
MANUFACTURA NO PRIMARIA	120.9	126.8	124.7	119.7	130.4	133.5	134.0	140.1	135.7	129.4	128.1	124.8	118.9	127.4	123.7	NON-PRIMARY MANUFACTURING
Alimentos y bebidas	140.0	132.2	130.9	123.9	138.6	146.9	150.2	157.2	157.7	146.5	143.1	144.8	137.3	139.6	140.6	Food and beverage
Conservas de alimentos	107,4	91,3	73,1	60,1	90,9	168,2	193,9	134,1	152,9	121,3	116,4	86,0	90,2	114,5	96,9	Processing and preserving of fruits and vegetables
Productos lácteos	115,7	110,7	111,5	106,1	118,5	128,9	115,0	135,5	130,0	127,4	118,2	127,4	117,2	132,3	125,6	Dairy products
Molinería	127,5	154,1	129,0	121,0	134,8	143,4	144,9	155,0	147,2	143,1	139,5	162,1	132,3	143,2	145,9	Grain products
Panadería	166,7	156,6	165,3	163,3	158,8	147,3	155,5	166,7	174,8	173,9	165,9	172,6	174,7	166,4	171,2	Bakery products
Fideos	116,2	114,6	118,2	118,5	119,5	118,1	125,0	138,6	133,5	134,7	123,5	146,3	141,6	134,2	140,7	Noodles
Aceites y grasas	117,1	114,5	113,8	122,3	124,2	120,7	122,0	148,6	153,3	135,2	131,1	129,7	129,0	132,4	130,3	Oils
Cacao, chocolate y productos de confitería	76,1	108,4	127,3	127,6	262,5	185,2	150,9	158,8	146,7	114,2	137,9	78,8	104,0	130,6	104,5	Cocoa, chocolate and sugar confectionery
Alimentos para animales	140,6	153,1	172,8	171,8	133,3	151,3	125,5	171,8	189,4	136,6	150,2	122,8	155,9	156,0	144,9	Prepared animal feeds
Productos alimenticios diversos	120,0	108,8	118,1	129,7	161,3	150,8	168,2	170,2	137,5	110,8	137,8	118,8	104,9	100,0	107,9	Other food products
Bebidas alcohólicas	319,1	268,7	261,5	214,9	241,6	305,1	322,9	391,2	388,6	347,2	304,7	336,9	293,8	294,0	308,2	Wines and spirits
Cerveza y malta	140,0	118,7	122,2	101,2	122,8	132,7	136,9	136,0	135,0	137,1	129,4	137,8	119,2	98,4	118,5	Beer and malt beverage
Bebidas gaseosas y agua de mesa	210,8	180,1	162,9	136,3	146,8	148,2	148,5	161,9	175,0	188,1	174,4	210,8	189,7	199,5	200,0	Soft drink
Textil, cuero y calzado	75.8	91.8	89.9	83.8	90.7	86.8	90.0	91.2	86.5	92.1	85.8	88.6	87.3	97.3	91.1	Textile and leather
Hilados, tejidos y acabados	79,5	87,1	87,7	83,2	87,7	87,8	88,4	94,7	85,7	73,9	84,1	88,8	85,4	92,6	88,9	Yarns, threads and finished textiles
Tejidos y artículos de punto	127,3	187,7	162,0	167,2	176,5	166,0	178,9	168,9	155,2	168,1	156,4	153,8	165,3	195,3	171,5	Knitted fabrics
Cuerdas, cordeles, bramantes y redes	129,1	118,7	131,9	95,0	125,0	143,3	146,3	149,9	130,2	90,9	121,7	130,5	149,9	141,1	140,5	Ropes
Cuero	14,4	11,7	7,1	7,5	11,7	7,2	7,5	10,8	7,7	6,9	9,9	7,1	8,7	7,9	7,9	Leather
Prendas de vestir	66,9	81,5	82,8	73,5	80,4	73,3	75,6	78,4	79,3	98,4	77,6	82,8	77,2	88,7	82,9	Clothes
Otros productos textiles	77,7	89,7	98,0	92,6	104,9	101,9	107,0	106,4	94,9	84,4	94,8	96,1	96,4	94,4	95,6	Other textiles
Calzado	56,6	58,4	56,7	50,4	54,0	59,9	62,5	55,8	52,0	47,8	56,3	51,7	54,9	52,8	53,1	Footwear
Madera y muebles	134.5	157.7	134.3	131.0	186.6	179.6	143.5	154.2	149.8	153.0	147.4	161.9	136.4	136.3	144.9	Wood and furniture
Madera	59,1	57,3	58,9	64,6	71,9	72,2	71,0	79,5	62,8	46,8	60,1	45,6	45,8	37,4	42,9	Wood
Muebles	230,9	286,0	230,6	215,9	333,1	316,7	236,1	249,6	260,9	288,8	259,0	310,5	252,2	262,7	275,1	Furniture
Industria de papel e imprenta	91.7	71.5	71.6	76.1	86.5	79.0	83.9	104.9	93.8	92.1	84.4	89.2	75.7	79.3	81.4	Paper and paper products
Papel y cartón	84,4	90,0	86,1	80,6	87,3	82,1	75,1	96,4	76,0	81,4	83,2	97,9	34,0	95,3	75,7	Paper and paperboard
Envases de papel y cartón	167,0	174,2	168,1	180,2	198,6	205,5	222,3	257,0	249,8	257,8	201,1	226,3	181,2	177,2	194,9	Paper and paperboard containers
Otros artículos de papel y cartón	86,7	83,8	82,1	88,3	93,6	84,0	96,0	119,0	113,9	79,0	92,9	90,0	94,3	91,1	91,8	Other paper and paperboard
Actividades de impresión	75,8	37,9	40,8	43,1	54,3	44,2	43,1	59,6	44,9	57,8	50,6	53,6	41,9	47,4	47,6	Printing
Productos químicos, caucho y plásticos	142.7	150.1	158.6	164.1	148.4	150.0	151.4	155.5	148.1	139.7	149.8	149.0	139.6	148.9	145.8	Chemical, rubber and plastic products
Sustancias químicas básicas	155,0	151,3	163,2	150,7	149,8	155,4	137,6	140,1	151,6	144,7	149,6	154,3	148,4	156,6	153,1	Chemical basic
Fibras artificiales	78,0	91,6	105,8	107,9	72,5	75,1	97,1	92,2	89,5	85,4	86,0	90,6	84,9	99,2	91,6	Synthetic fibers
Productos farmacéuticos y medicamentos	103,9	119,6	138,7	117,3	123,2	114,7	131,6	135,1	122,3	120,5	120,7	128,1	112,1	129,1	123,1	Pharmaceutical products
Pinturas, barnices y lacas	128,0	149,9	139,5	311,2	127,3	137,6	135,5	149,6	148,4	131,6	149,5	121,9	141,7	129,6	131,1	Paints, varnishes and lacquers
Productos de tocador y limpieza	157,8	161,4	167,3	151,1	152,6	147,9	150,9	149,4	140,3	118,2	150,5	145,3	135,4	148,5	143,1	Toilet and cleaning products
Explosivos, esencias naturales y químicas	196,8	195,3	244,4	227,8	233,6	239,7	228,7	250,1	233,7	243,5	228,3	252,5	229,4	237,7	239,8	Other chemicals
Caucho	66,7	66,5	72,9	66,4	61,3	64,6	68,5	64,2	73,7	76,2	67,6	70,3	68,6	78,6	72,5	Rubber
Plásticos	178,3	183,7	187,2	169,4	187,0	196,7	189,3	197,5	183,5	179,2	185,0	187,4	168,9	179,5	178,6	Plastics
Plaguicidas, abonos compuestos y plásticos primarios	80,4	86,8	86,8	84,6	86,9	75,8	104,8	86,2	86,0	81,6	86,2	79,9	74,0	84,4	79,4	Pesticides, fertilizers and primary plastics
Minerales no metálicos	119.3	128.5	119.5	122.1	119.2	129.8	126.4	132.9	123.8	119.0	123.4	114.7	114.8	119.1	116.2	Non-metallic minerals
Vidrio y productos de vidrio	94,8	87,9	88,3	75,1	94,5	89,3	75,9	97,6	90,6	98,4	84,5	71,1	75,1	64,4	70,2	Glass
Cemento	138,6	138,8	140,1	141,1	149,3	163,1	159,5	166,5	153,9	147,3	148,4	141,6	138,4	139,0	139,7	Cement
Materiales para la construcción	101,7	126,0	106,7	110,5	88,0	98,6	97,8	100,2	94,8	88,9	102,1	92,0	95,3	107,6	98,3	Building materials
Productos minerales no metálicos diversos	96,5	100,9	91,8	88,7	100,6	102,5	105,6	102,2	95,2	103,2	98,4	100,6	94,2	110,2	101,7	Other non-metallic mineral products
Industria del hierro y acero	165.8	169.6	179.4	153.7	165.1	173.0	181.1	169.0	163.2	173.1	169.9	169.7	169.8	186.6	175.3	Iron and steel
Productos metálicos, maquinaria y equipo	128.2	152.2	153.0	127.3	142.1	131.7	142.5	139.1	141.2	123.1	137.8	124.1	128.0	138.4	130.2	Metallic products, machinery and equipment
Productos metálicos	170,9	195,8	187,6	163,0	195,8	173,6	183,8	174,0	159,7	151,3	176,8	157,5	173,0	175,0	166,5	Metal products
Maquinaria y equipo	95,4	150,4	180,4	87,6	90,3	89,0	102,9	90,8	183,0	102,4	109,3	72,0	49,4	69,5	63,7	Machinery and equipment
Maquinaria eléctrica	78,0	79,1	86,5	74,1	68,6	74,3	82,6	91,3	81,4	61,3	78,3	74,3	70,7	88,5	77,8	Electrical machinery
Materiales de transporte	69,9	97,0	100,5	99,1	87,4	90,5	103,7	112,3	122,7	115,8	99,0	107,2	118,7	121,8	115,9	Transport equipment
Manufacturas diversas	125.3	117.8	101.8	113.2	166.4	232.4	238.9	256.8	229.6	155.2	165.4	96.5	102.2			

¿Qué nos muestra el cuadro 82?

Reporta la tasa de utilización de la capacidad de las diversas ramas de actividad de la industria manufacturera (clasificadas en las ramas incluidas en el subsector de procesamiento de recursos primarios y manufactura no primaria). La tasa de utilización se define como el cociente entre la producción corriente de cada agrupación industrial (CIU a 4 dígitos) y la máxima producción mensual histórica. La agregación se realiza utilizando las ponderaciones para cada grupo del año base.

Debe destacarse el carácter referencial de este indicador, pues el mismo podría estar reflejando situaciones transitorias o estacionales que sesgarían la tasa de utilización y además no incorpora las inversiones recientes que han realizado las empresas.

Características

Unidad de medición:	La información se presenta en porcentaje.
Periodicidad:	Mensual.
Rezago:	5 semanas, sin embargo el BCRP publica este indicador a las 7 semanas conjuntamente con la fecha de publicación del PBI establecida por el INEI.
Revisión:	Los datos publicados inicialmente son preliminares y se revisan trimestralmente de acuerdo con el INEI.
Fuente:	INEI y Ministerio de la Producción.

INDICADORES INDIRECTOS DE TASA DE UTILIZACIÓN DE LA CAPACIDAD INSTALADA DEL SECTOR MANUFACTURERO^{1/2/} RATE OF CAPITAL USE OF THE MANUFACTURING SECTOR INDIRECT INDICATORS^{1/2/}

CIIU - RAMAS DE ACTIVIDAD	2024											2025			ISIC
	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Año	Ene.	Feb.	Mar.		
PROCESADORES DE RECURSOS PRIMARIOS	67.7	76.6	64.3	64.2	65.5	61.9	58.8	73.1	72.5	65.3	65.0	59.0	55.6	PROCESSORS OF PRIMARY RESOURCES	
Arroz pilado	50.4	59.4	69.0	31.8	18.2	15.9	16.8	19.9	31.0	32.7	19.7	18.5	40.4	Rice	
Azúcar	49.5	64.8	78.6	75.4	92.3	82.6	95.7	87.9	88.6	74.4	58.6	65.4	53.0	Sugar	
Productos cárnicos	96.2	96.7	95.0	100.0	98.4	97.0	97.6	95.4	99.8	94.5	95.0	86.6	93.3	Meat products	
Harina y aceite de pescado	44.8	90.8	15.7	2.1	0.2	0.0	0.2	62.0	58.4	23.4	32.2	3.0	3.2	Flour and fish oil	
Conservas y productos congelados de pescado	26.5	28.6	39.3	58.3	45.7	22.4	13.1	10.2	13.4	28.9	29.2	57.0	57.6	Preserves and frozen fish products	
Refinación de metales no ferrosos	80.7	80.2	78.4	77.5	86.2	79.7	71.9	86.2	82.4	80.2	74.4	72.5	63.4	Refining of non-ferrous materials	
Refinación de petróleo	58.3	62.8	56.0	72.2	63.5	69.6	70.6	65.3	68.1	64.1	76.1	67.8	63.2	Petroleum refining	
MANUFACTURA NO PRIMARIA	61.8	61.3	58.7	63.6	64.3	65.0	68.1	65.2	62.8	62.4	61.5	58.4	62.2	NON-PRIMARY MANUFACTURE	
Alimentos y bebidas	67.5	67.1	63.7	70.7	74.2	75.5	79.7	79.4	74.4	72.7	74.2	69.9	70.3	Food and drinks	
Conservas de alimentos	34.4	27.5	22.6	34.2	63.3	73.0	50.5	57.6	45.7	43.8	32.4	33.9	43.1	Food preserves	
Productos lácteos	70.6	71.1	67.7	75.6	82.2	73.4	86.4	82.9	81.3	75.4	81.3	74.8	84.4	Dairy products	
Molinería	84.3	70.5	66.2	73.7	78.4	79.2	84.8	80.5	78.3	76.3	88.7	72.3	78.3	Milling	
Panadería	77.8	82.1	81.1	78.9	73.2	77.3	82.8	86.8	86.4	82.4	85.7	86.8	82.7	Bakery	
Fideos	54.9	56.6	56.8	57.3	56.6	59.9	66.4	64.0	64.5	59.2	70.1	67.9	64.3	Noodles	
Aceites y grasas	63.9	63.5	68.3	69.4	67.4	68.1	83.0	85.6	75.5	73.2	72.4	72.0	73.9	Oils and fats	
Cocoa, chocolate y productos de confitería	36.8	43.2	43.3	89.2	62.9	51.2	53.9	49.8	38.8	46.8	26.8	35.3	44.4	Cocoa, chocolate and confectionery products	
Alimentos para animales	73.1	82.5	82.1	63.7	72.2	59.9	82.0	90.4	65.2	71.7	58.6	74.5	74.5	Animal feed	
Productos alimenticios diversos	57.6	62.5	68.7	85.4	79.9	89.1	90.1	72.8	58.7	73.0	62.9	55.6	52.9	Various food products	
Bebidas alcohólicas	66.1	64.4	52.9	59.5	75.1	79.5	96.3	95.6	85.4	75.0	82.9	72.3	72.3	Alcoholic drinks	
Cerveza y malta	80.9	83.3	69.0	83.8	90.5	93.4	92.7	92.1	93.5	88.3	94.0	81.3	67.1	Beer and malt	
Bebidas gaseosas y agua de mesa	72.6	65.7	55.0	59.2	59.8	59.9	65.3	70.6	75.9	70.4	85.0	76.5	80.5	Soft drinks and table water	
Textil, cuero y calzado	59.9	59.2	54.9	59.5	56.7	58.6	59.9	57.1	61.2	56.3	58.7	57.2	63.9	Textile, leather and footwear.	
Hilados, tejidos y acabados	64.7	65.1	61.8	65.1	65.2	65.6	70.3	63.6	54.8	62.4	65.9	63.4	68.7	Yarns, fabrics and finishes	
Tejidos y artículos de punto	96.1	83.0	85.6	90.4	85.0	91.6	86.5	79.5	86.1	80.1	78.8	84.6	100.0	Fabrics and knitwear	
Cuerdas, cordeles, bramantes y redes	71.3	79.2	57.1	75.1	86.1	87.9	90.0	78.2	54.6	73.1	78.4	90.0	84.7	Ropes, twines, twines and nets.	
Cuero	3.0	1.8	1.9	3.0	1.9	1.9	2.8	2.0	1.8	2.5	1.8	2.2	2.0	Leather	
Prendas de vestir	59.9	60.9	54.0	59.1	53.9	55.6	57.7	58.3	72.3	57.1	60.8	56.7	65.2	Clothing	
Otros productos textiles	58.6	64.0	60.5	68.5	66.6	69.9	69.5	62.0	55.2	61.9	62.8	63.0	61.7	Other textile products	
Calzado	18.4	17.8	15.8	17.0	18.8	19.7	17.5	16.4	15.0	17.7	16.3	17.3	16.6	Footwear	
Madera y muebles	57.1	50.4	50.4	63.3	66.2	55.2	59.9	55.7	53.9	54.5	56.4	48.8	47.3	Wood and furniture	
Madera procesada	34.6	35.6	39.0	43.4	43.7	42.9	48.0	37.9	28.3	36.3	27.6	27.7	22.6	Processed wood	
Muebles	85.9	69.2	64.8	100.0	95.1	70.9	75.0	78.3	86.7	77.8	93.2	75.7	78.9	Furniture	
Industria de papel e imprenta	33.5	33.9	35.9	41.2	36.9	38.9	49.3	43.2	43.1	40.0	42.0	35.5	37.8	Paper and printing industry	
Papel y cartón	48.8	46.6	43.7	47.3	44.5	40.7	52.3	41.2	44.1	45.1	53.0	18.4	51.6	Paper and paperboard	
Envases de papel y cartón	61.3	59.1	63.4	69.9	72.3	78.2	90.4	87.9	90.7	70.7	79.6	63.7	62.3	Paper and cardboard containers	
Otros artículos de papel y cartón	39.9	39.1	42.0	44.5	40.0	45.7	56.7	54.2	37.6	44.2	42.8	44.9	43.4	Other articles of paper and paperboard	
Actividades de impresión	22.2	23.9	25.3	31.8	25.9	25.2	34.9	26.3	33.9	29.7	31.4	24.5	27.8	Printing activities	
Productos químicos, caucho y plásticos	74.1	78.7	77.5	73.3	73.5	74.9	76.4	72.7	68.5	73.6	73.6	68.3	73.8	Chemical products, rubber and plastics.	
Sustancias químicas básicas	88.2	95.1	87.8	87.3	90.5	80.2	81.6	88.3	84.3	87.1	89.9	86.5	91.2	Basic chemical substances	
Fibras artificiales	55.4	63.9	65.2	43.8	45.3	58.7	55.7	54.1	51.6	51.9	54.7	51.3	60.0	Artificial fibers	
Productos farmacéuticos y medicamentos	78.1	90.6	76.6	80.5	74.9	85.9	88.2	79.9	78.7	78.9	83.7	73.2	84.3	Pharmaceutical products and medicines	
Pinturas, barnices y lacas	48.2	44.8	100.0	40.9	44.2	43.5	48.1	47.7	42.3	48.0	39.2	45.5	41.6	Paints, varnishes and lacquers.	
Productos de tocador y limpieza	87.0	90.2	81.5	82.3	79.7	81.4	80.5	75.6	63.7	81.1	78.3	73.0	80.1	Toilet and cleaning products	
Explosivos, esencias naturales y químicas	62.1	77.8	72.5	74.3	76.3	72.7	79.6	74.3	77.5	72.6	80.3	73.0	75.6	Explosives, natural and chemical essences.	
Caucho	36.4	39.9	36.3	33.6	35.4	37.5	35.2	40.4	41.7	37.0	38.5	37.6	43.0	Rubber	
Plásticos	86.3	88.0	79.6	87.9	92.4	89.0	92.8	86.2	84.2	86.9	88.1	79.4	84.3	Plastics	
Plaguicidas, abonos compuestos y plásticos primarios	43.7	43.7	42.6	43.8	38.2	52.8	43.4	43.3	41.1	43.4	40.3	37.3	42.5	Pesticides, compound fertilizers and primary plastics.	
Minerales no metálicos	71.8	66.7	68.0	65.1	71.3	69.8	72.9	67.9	64.9	68.2	63.4	63.5	66.6	Non-metallic minerals	
Vidrio y productos de vidrio	25.6	19.9	21.9	27.6	26.1	22.1	28.5	26.4	28.7	24.7	20.7	21.9	18.8	Glass and glass products	
Cemento	74.1	74.8	75.3	79.7	87.1	85.1	88.9	82.2	78.7	79.2	75.6	73.9	74.2	Cement	
Materiales para la construcción	80.3	68.0	70.4	56.0	62.8	62.3	63.8	60.4	56.6	65.1	58.6	60.7	68.6	Construction materials	
Productos minerales no metálicos diversos	55.9	50.9	49.1	55.7	56.8	58.5	56.6	52.7	57.1	55.1	55.7	52.1	61.0	Non-metallic mineral products	
Industria del hierro y acero	70.5	74.6	63.9	68.7	72.0	75.3	70.3	67.9	72.0	70.7	70.6	70.6	77.6	Iron and steel industry	
Productos metálicos, maquinaria y equipo	53.8	53.5	45.6	51.4	47.4	51.0	49.8	48.4	43.3	49.1	44.5	46.3	49.8	Metal products, machinery and equipment.	
Productos metálicos	75.7	72.5	63.0	75.7	67.1	71.1	67.3	61.7	58.5	68.4	60.9	64.6	67.6	Metallic products	
Maquinaria y equipo	27.6	33.1	16.1	16.6	16.3	18.9	16.6	33.5	18.8	20.0	13.2	9.1	12.7	Machinery and equipment	
Maquinaria eléctrica	31.0	33.9	29.0	26.8	29.1	32.3	35.7	31.9	24.0	30.6	29.1	27.7	34.6	Electric machinery	
Materiales de transporte	27.0	28.0	27.6	24.3	25.2	28.8	31.3	34.1	32.2	27.5	29.8	33.0	33.9	Transport material	
Manufacturas diversas	44.4	38.4	42.6	62.7	87.6	90.0	96.8	86.5	58.5	62.3	36.4	38.5	33.9	Miscellaneous manufactures	
Servicios industriales	49.2	55.3	38.2	52.9	58.7	68.8	84.3	92.2	99.7	62.1	41.9	36.2	77.6	Industrial services	
TOTAL	63.4	65.3	60.2	63.7	64.6	64.2	65.7	67.3	65.4	63.1	62.5	58.6	60.5	TOTAL	

1/ Preliminar. Actualizado con información proporcionada por los ministerios y el INEI al 15 de mayo de 2025. La información de este cuadro se ha actualizado en la Nota N° 17 (22 de mayo de 2025).

2/ Se calcula a partir del ratio entre la producción corriente de cada agrupación industrial (CIIU a 4 dígitos) y la máxima producción mensual histórica. Este indicador debe ser utilizado de manera referencial, debido a que: a) el indicador máximo de producción podría estar reflejando situaciones transitorias o estacionales que sesgarían la tasa de utilización y b) no incorpora inversiones recientes que han realizado las empresas.

Fuente: INEI y Ministerio de la Producción.
Elaboración: Gerencia Central de Estudios Económicos.

¿Qué nos muestra el cuadro 83?

Este cuadro muestra el ingreso promedio formal del sector privado obtenido mediante la información que cada empresa reporta a la SUNAT y también presenta la Remuneración Mínima Vital (RMV).

La RMV representa el ingreso mensual mínimo que, de acuerdo con la ley, debe percibir un trabajador sujeto al régimen laboral de la actividad privada. La RMV se muestra en términos nominales y reales con base 2009 (utilizando el índice de precios al consumidor de Lima Metropolitana). El ingreso promedio formal del sector privado se presenta en términos nominales (en soles) y en términos reales en base 2009. En este último caso también se emplea el IPC de Lima Metropolitana.

Principales componentes

- Remuneración mínima vital
- Ingreso promedio formal (Sector privado)

Características

Unidad de medición:	La información se presenta en soles corrientes y reales.
Periodicidad:	Mensual para RMV y el ingreso formal del sector privado.
Rezago:	1 semana para RMV y 8 semanas para el ingreso promedio del sector formal privado.
Revisión:	La información publicada tiene carácter definitivo para la RMV y preliminar para el ingreso promedio.
Fuente:	Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT).

REMUNERACIONES^{1/ 2/}
SALARIES AND WAGES^{1/ 2/}

	REMUNERACIÓN MÍNIMA VITAL <i>MINIMUM WAGE</i>		INGRESO PROMEDIO DEL SECTOR FORMAL PRIVADO <i>AVERAGE WAGE - FORMAL PRIVATE SECTOR 2/</i>		
	Nominal <i>Nominal</i> (Soles)	Real <i>Real</i> (Soles de 2009)	Nominal <i>Nominal</i> (Soles)	Real <i>Real</i> (Soles de 2009)	
<u>2023</u>	<u>1 025</u>	<u>641,0</u>	<u>3 148</u>	<u>1 967,8</u>	<u>2023</u>
Abr.	1 025	641,1	2 815	1 760,7	Apr.
May.	1 025	639,1	2 676	1 668,3	May.
Jun.	1 025	640,1	2 696	1 683,7	Jun.
Jul.	1 025	637,6	4 437	2 759,9	Jul.
Ago.	1 025	635,2	2 678	1 659,9	Aug.
Set.	1 025	635,1	2 721	1 685,7	Sep.
Oct.	1 025	637,2	2 697	1 676,7	Oct.
Nov.	1 025	638,2	2 737	1 704,4	Nov.
Dic.	1 025	635,7	4 747	2 943,9	Dec.
<u>2024</u>	<u>1 025</u>	<u>626,2</u>	<u>3 260</u>	<u>1 990,6</u>	<u>2024</u>
Ene.	1 025	635,5	2 784	1 725,8	Jan.
Feb.	1 025	632,0	2 951	1 819,7	Feb.
Mar.	1 025	625,7	4 142	2 528,2	Mar.
Abr.	1 025	626,0	2 946	1 799,2	Apr.
May.	1 025	626,5	2 879	1 760,1	May.
Jun.	1 025	625,8	2 832	1 729,3	Jun.
Jul.	1 025	624,3	4 591	2 796,4	Jul.
Ago.	1 025	622,5	2 753	1 672,1	Aug.
Set.	1 025	624,0	2 774	1 688,6	Sep.
Oct.	1 025	624,6	2 765	1 685,1	Oct.
Nov.	1 025	624,0	2 801	1 705,1	Nov.
Dic.	1 025	623,4	4 896	2 977,6	Dec.
<u>2025</u>	<u>1 130</u>	<u>685,2</u>	<u>3 418</u>	<u>2 070,8</u>	<u>2025</u>
Ene.	1 130	687,9	2 882	1 754,5	Jan.
Feb.	1 130	686,6	3 059	1 858,4	Feb.
Mar.	1 130	681,1	4 313	2 599,6	Mar.

1/ La información de este cuadro se ha actualizado en la Nota Semanal N° 15 (08 de mayo de 2025). El calendario anual de publicación se presenta en la página vii de esta Nota.

2/ Planilla Electrónica.

3/ Decreto Supremo N° 004-2018-TR del 21 de marzo de 2018.

4/ Decreto Supremo N° 003-2022-TR del 2 de abril de 2022.

5/ Decreto Supremo N° 006-2024-TR del 28 de diciembre de 2024.

Fuente: INEI, Ministerio de Trabajo y Promoción del Empleo, Sunat
Elaboración: Gerencia Central de Estudios Económicos.

¿Qué nos muestra el cuadro 84?

Este cuadro muestra los puestos de trabajo, total y privado; el ingreso promedio y la masa salarial del sector formal total para el Perú obtenidos mediante el uso de la Planilla Mensual de Pagos de la SUNAT.

El número de puestos de trabajo se diferencia del número de trabajadores en la medida que un trabajador puede tener más de un puesto de trabajo.

Los puestos de trabajo se muestran en miles de puestos. El ingreso promedio reportado se presenta en términos nominales (en soles) y la masa salarial se presenta en términos nominales (en millones de soles).

Principales componentes

- Puestos de trabajo
- Ingreso promedio del sector formal total (privado y público)
- Masa salarial del sector formal total (privado y público)

Características

Unidad de medición:	La información se presenta en soles y número de trabajadores.
Periodicidad:	Mensual.
Rezago:	8 semanas.
Revisión:	La información publicada tiene carácter preliminar.
Fuente:	Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT).

PUESTOS DE TRABAJO E INGRESOS DEL SECTOR FORMAL^{1/2/}
JOB POSITIONS AND INCOME IN THE FORMAL SECTOR^{1/2/}

	PUESTOS DE TRABAJO DEL SECTOR FORMAL TOTAL ^{3/}		PUESTOS DE TRABAJO EN EL SECTOR FORMAL PRIVADO ^{3/}		INGRESOS PROMEDIO DEL SECTOR FORMAL TOTAL ^{4/}		MASA SALARIAL DEL SECTOR FORMAL TOTAL ^{5/}		
	TOTAL JOBS IN TOTAL FORMAL SECTOR		JOBS IN FORMAL PRIVATE SECTOR		AVERAGE INCOMES IN TOTAL FORMAL SECTOR		PAYROLL IN TOTAL FORMAL SECTOR		
	Miles Thousand	Var.% 12 meses YoY (% Chg)	Miles Thousand	Var.% 12 meses YoY (% Chg)	Nominal (Soles) Nominal (Soles)	Var.% nominal 12 meses YoY (Nominal % Chg)	Nominal (Millones de Soles) Nominal (Millions of Soles)	Var.% nominal 12 meses YoY (Nominal % Chg)	
<u>2023</u>									<u>2023</u>
<u>Abr.</u>	<u>5 860</u>	<u>3.1</u>	4 274	4,7	2 920	5,3	17 112	8,6	<u>Apr.</u>
<u>May.</u>	<u>5 671</u>	<u>3.8</u>	4 071	5,5	2 805	2,3	15 907	6,2	<u>May.</u>
<u>Jun.</u>	<u>5 643</u>	<u>3.4</u>	4 027	4,8	2 836	3,2	16 003	6,7	<u>Jun.</u>
<u>Jul.</u>	<u>5 672</u>	<u>2.8</u>	4 049	4,1	4 369	3,8	24 781	6,7	<u>Jul.</u>
<u>Ago.</u>	<u>5 746</u>	<u>1.8</u>	4 112	2,3	2 808	4,1	16 136	5,9	<u>Aug.</u>
<u>Set.</u>	<u>5 805</u>	<u>1.0</u>	4 166	1,3	2 851	4,5	16 552	5,6	<u>Sep.</u>
<u>Oct.</u>	<u>5 867</u>	<u>0.8</u>	4 217	0,7	2 823	6,2	16 563	7,0	<u>Oct.</u>
<u>Nov.</u>	<u>5 889</u>	<u>0.6</u>	4 219	0,4	2 933	7,9	17 272	8,6	<u>Nov.</u>
<u>Dic.</u>	<u>5 844</u>	<u>0.6</u>	4 180	0,5	4 702	5,1	27 475	5,7	<u>Dec.</u>
<u>2024</u>									<u>2024</u>
<u>Ene.</u>	<u>5 613</u>	<u>0.8</u>	4 044	0,1	3 022	7,4	16 963	8,3	<u>Jan.</u>
<u>Feb.</u>	<u>5 576</u>	<u>1.0</u>	3 973	0,2	3 121	5,3	17 402	6,3	<u>Feb.</u>
<u>Mar.</u>	<u>5 913</u>	<u>-0.2</u>	4 328	-1,2	4 028	2,4	23 816	2,3	<u>Mar.</u>
<u>Abr.</u>	<u>6 049</u>	<u>3.2</u>	4 411	3,2	3 079	5,4	18 625	8,8	<u>Apr.</u>
<u>May.</u>	<u>5 788</u>	<u>2.1</u>	4 137	1,6	3 018	7,6	17 467	9,8	<u>May.</u>
<u>Jun.</u>	<u>5 733</u>	<u>1.6</u>	4 076	1,2	3 047	7,5	17 471	9,2	<u>Jun.</u>
<u>Jul.</u>	<u>5 830</u>	<u>2.8</u>	4 166	2,9	4 577	4,8	26 684	7,7	<u>Jul.</u>
<u>Ago.</u>	<u>5 889</u>	<u>2.5</u>	4 218	2,6	2 960	5,4	17 428	8,0	<u>Aug.</u>
<u>Set.</u>	<u>6 041</u>	<u>4.1</u>	4 365	4,8	2 948	3,4	17 806	7,6	<u>Sep.</u>
<u>Oct.</u>	<u>6 157</u>	<u>4.9</u>	4 484	6,3	2 951	4,5	18 168	9,7	<u>Oct.</u>
<u>Nov.</u>	<u>6 175</u>	<u>4.9</u>	4 492	6,5	2 971	1,3	18 343	6,2	<u>Nov.</u>
<u>Dic.</u>	<u>6 130</u>	<u>4.9</u>	4 439	6,2	4 881	3,8	29 921	8,9	<u>Dec.</u>
<u>2025</u>									<u>2025</u>
<u>Ene.</u>	<u>5 895</u>	<u>5.0</u>	4 305	6,5	3 123	3,4	18 413	8,5	<u>Jan.</u>
<u>Feb.</u>	<u>5 863</u>	<u>5.1</u>	4 240	6,7	3 274	4,9	19 197	10,3	<u>Feb.</u>
<u>Mar.</u>	<u>6 364</u>	<u>7.6</u>	4 749	9,7	4 228	5,0	26 910	13,0	<u>Mar.</u>

1/ A partir de la Nota Semanal N° 36 (20 de setiembre de 2018) se publica la información de puestos de trabajo dependiente e ingresos del sector formal de la economía basada en la Planilla Electrónica reportada a la SUNAT.

Con información disponible al 5 de mayo de 2025 y se ha actualizado en la Nota Semanal N° 15 (08 de mayo de 2025).

2/ Los puestos de trabajo se diferencian del número de trabajadores debido a que una persona puede ocupar más de un puesto de trabajo. Se incluyen trabajadores con Contratos Administrativos de Servicios (CAS).

3/ Información preliminar.

4/ Se refiere al ingreso promedio del total de puestos de trabajo formal.

5/ Corresponde al ingreso del total de puestos de trabajo.

Fuente: SUNAT

Elaboración: Gerencia Central de Estudios Económicos.

¿Qué nos muestra el cuadro 85?

Muestra información sobre la población económicamente activa (PEA), la población ocupada, desempleada, la tasa de desempleo, el coeficiente de ocupación (ratio de PEA Ocupada y población en Edad de Trabajar) y el ingreso mensual en nuevos soles (promedio del ingreso total mensual monetario y en especie proveniente de la ocupación principal y secundaria), estimados para el área de Lima Metropolitana a partir de la Encuesta Permanente de Empleo (EPE) que elabora mensualmente el INEI a aproximadamente 1 600 hogares del área metropolitana de Lima (43 distritos) y Callao (6 distritos).

Características

Unidad de medición:	La información de la PEA (total, ocupada y desocupada) se presenta en miles de personas; la tasa de desempleo y el ratio de ocupación en porcentajes; el ingreso mensual en soles.
Periodicidad:	Mensual.
Rezago:	15 días.
Revisión:	La información publicada inicialmente tiene carácter definitivo.
Fuente:	INEI, Encuesta Permanente de Empleo en Lima Metropolitana

EMPLEO EN LIMA METROPOLITANA – PROMEDIO MÓVIL TRES MESES
EMPLOYMENT IN METROPOLITAN LIMA – THREE-MONTH MOVING AVERAGE

(Miles de personas)^{1/} / (Thousands of persons)^{1/}

	2024										2025				Var.porcentual (Feb/Mar/Abr 25) / (Feb/Mar/Abr 24)	
	Feb/Mar/Abr	Mari/Abr/May	Abr/May/Jun	May/Jun/Jul	Jun/Jul/Ago	Jul/Ago/Set	Ago/Set/Oct	Set/Oct/Nov	Oct/Nov/Dic	Nov/Dic/Ene	Dic/Ene/Feb	Ene/Feb/Mar	Feb/Mar/Abr			
PEA	5851	5823	5849	5823	5821	5806	5841	5899	5879		5819	5826	5832	5865	0,2	LABOR FORCE
PEA OCUPADA	5401	5403	5461	5476	5468	5462	5505	5564	5554		5461	5459	5449	5518	2,2	EMPLOYED LABOR FORCE
<u>Por edad</u>																<u>By age groups</u>
14 a 24 años	774	723	716	696	703	666	669	678	664		654	657	665	663	-14,3	14 to 24 years
25 a 44 años	2626	2644	2687	2695	2679	2688	2704	2711	2719		2691	2700	2677	2690	2,4	25 to 44 years
45 a más años	2002	2035	2059	2086	2087	2108	2132	2175	2171		2116	2103	2107	2166	8,2	45 and more
<u>Por categoría ocupacional</u>																<u>By occupational category</u>
Independiente	1869	1879	1933	1920	1858	1873	1885	1933	1904		1847	1831	1785	1856	-0,7	Self-employed
Dependiente	3338	3360	3377	3400	3455	3441	3471	3481	3500		3456	3454	3470	3482	4,3	Dependent
Trabajador no remunerado	195	164	152	157	156	148	149	151	150		159	175	195	180	-7,7	Non remunerated workers
<u>Por tamaño de empresa</u>																<u>By enterprise size</u>
De 1 a 10 trabajadores	3350	3302	3349	3371	3348	3347	3375	3439	3373		3335	3307	3271	3316	-1,0	From 1 to 10 workers
De 11 a 50 trabajadores	548	579	596	608	615	608	611	631	648		612	635	641	691	26,3	From 11 to 50 workers
De 51 y más	1506	1522	1517	1498	1505	1507	1520	1494	1534		1514	1517	1537	1511	0,4	From 51 to more
PEA ADECUADAMENTE EMPLEADA 2/	3138	3158	3151	3211	3246	3312	3376	3429	3479		3480	3495	3488	3524	12,3	ADEQUATELY EMPLOYED 2/
PEA SUBEMPLEADA 3/	2264	2244	2310	2265	2222	2149	2129	2136	2075		1981	1964	1961	1995	-11,9	UNDEREMPLOYED 3/
TASA DE DESEMPLEO (%)	7,7	7,2	6,6	6,0	6,1	5,9	5,7	5,7	5,5		6,2	6,3	6,6	5,9		UNEMPLOYMENT RATE (%)
<u>Por género</u>																<u>By gender</u>
Hombre	6,7	6,4	6,0	5,2	5,5	5,0	5,2	4,8	5,0		5,5	5,4	5,3	4,5		Male
Mujer	8,8	8,2	7,3	6,8	6,8	7,1	6,4	6,7	6,1		6,9	7,4	8,0	7,5		Female
<u>Por grupos de edad</u>																<u>By age groups</u>
14 a 24 años	14,4	14,7	14,3	13,3	13,2	14,5	14,4	14,0	12,8		16,1	17,1	16,4	13,6		14 to 24 years
25 a 44 años	6,3	6,1	5,6	4,7	4,6	4,5	4,4	4,6	4,8		5,0	5,0	5,4	5,2		25 to 44 years
45 a más años	6,7	5,8	5,0	4,9	5,3	4,8	4,4	4,1	4,0		4,1	4,1	4,5	4,2		45 and more
COEFICIENTE DE OCUPACIÓN 4/	61,8	61,6	62,1	62,1	61,8	61,5	61,8	62,2	61,9		60,7	60,5	60,2	60,8		Employment Rate 4/
INGRESO MENSUAL 5/	2006	2007	1991	1998	2007	2055	2075	2067	2114		2126	2134	2114	2102	4,8	Total Monthly Income 5/

1/ La información de este cuadro se ha actualizado en la Nota Semanal N° 17 (22 de mayo de 2025). El calendario anual de publicación se presenta en la página vii de esta Nota.

2/ Trabajadores que laboran 35 o más horas semanales y que obtienen un ingreso igual o mayor al Ingreso Mínimo Referencial estimado por el INEI (S/1272,76 al mes de abril de 2025). También incluye a los que voluntariamente trabajan menos de 35 horas.

3/ Trabajadores que no tienen un empleo adecuado, ya sea en términos de ingresos o por una jornada laboral menor a la requerida por el trabajador.

4/ Ratio de Población Ocupada (PEA Ocupada) y Población en Edad de Trabajar (PET).

5/ Soles. Promedio del ingreso total mensual (monetario y en especie), proveniente de la ocupación principal. Excluye a los ocupados como trabajadores familiares no remunerados y a los practicantes.

6/ A partir de la Nota Semanal 19 (21 de mayo de 2020) se presentan los resultados de la Encuesta Permanente de Empleo correspondientes a la muestra del trimestre móvil.

Fuente: INEI. Encuesta Permanente de Empleo (EPE).

Elaboración: Gerencia Central de Estudios Económicos.