

REPORTE DE COYUNTURA INDUSTRIAL

Julio 2025

I. Producción nacional e industrial

Pág. 3

- Comportamiento de la producción nacional Pág. 4
- Comportamiento de la producción industrial Pág. 5
- Análisis de principales sectores industriales Pág. 7
 - Alimentos Pág. 8
 - Bebidas Pág. 11
 - Textil y confecciones Pág. 12
 - Cuero y calzado Pág. 14
 - Forestal Pág. 15
 - Papel Pág. 16
 - Químico Pág. 17
 - Farmacéutico Pág. 19
 - Caucho y plástico Pág. 20
 - Minerales no metálicos Pág. 21
 - Metalmecánica Pág. 22
 - Impresión Pág. 23

III. Utilización de la capacidad instalada

Pág. 24

- En la industria Pág. 25
- Según rama industrial Pág. 26

IV. Empleo

Pág. 27

- Empleo a nivel nacional Pág. 28
- Empleo en Lima Metropolitana Pág. 30

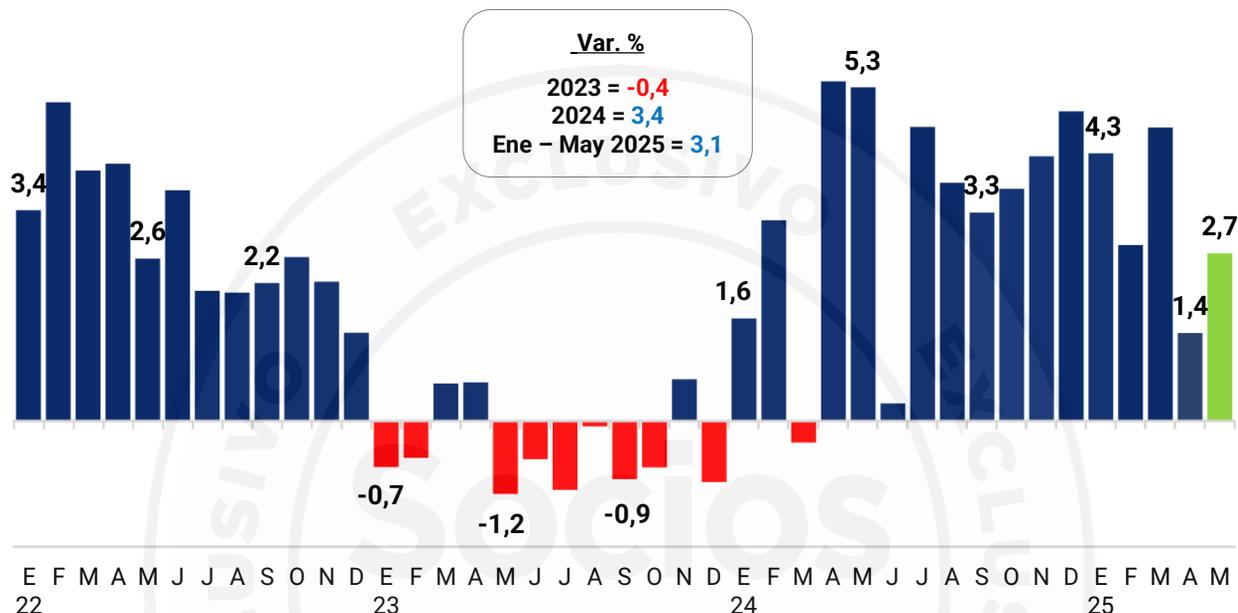
V. Otros indicadores

Pág. 31

PRODUCCIÓN NACIONAL E INDUSTRIAL

En mayo de 2025, la economía peruana avanzó 2,7% respecto al mismo mes del año previo, acumulando catorce meses consecutivos de crecimiento. Este resultado fue impulsado por el desempeño favorable del PBI no primario (+3,6%), atenuado en parte por la contracción del PBI primario (-0,2%). De este modo, la producción nacional registró un incremento de 3,1% en los primeros cinco meses del año.

Producción nacional, 2022 – 2025
(Variación porcentual)



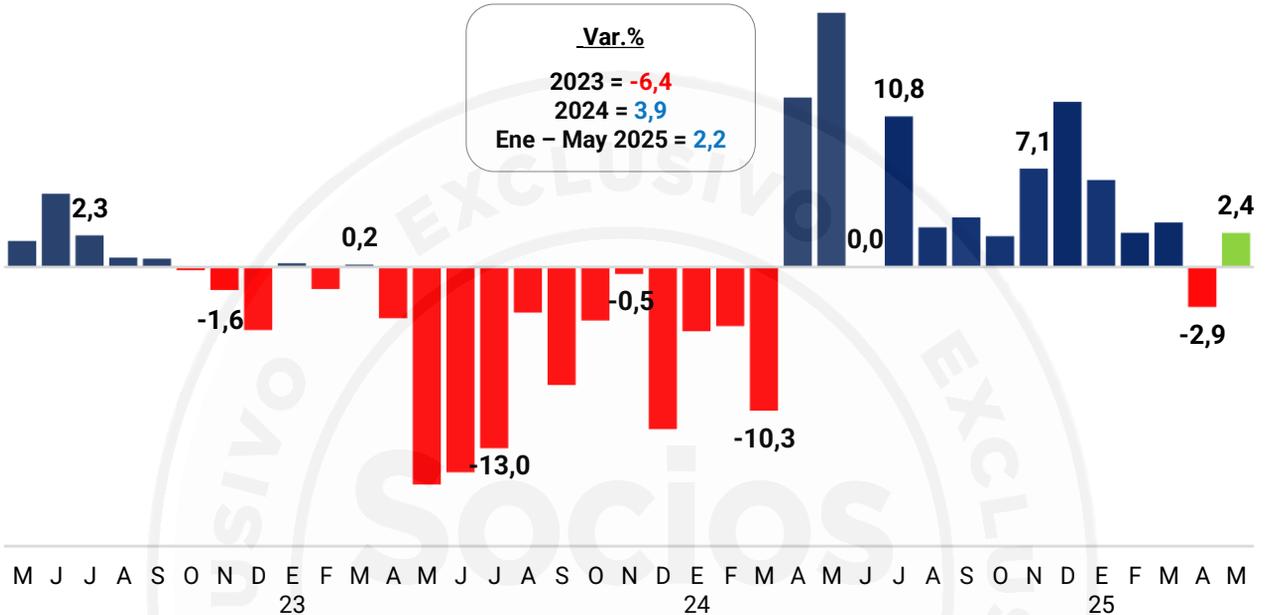
• Según actividad económica

Actividad	Var. %		Var. % 2025	
	2023	2024	Mayo	Ene - May
Economía total	-0,4	3,4	2,7	3,1
Agropecuario	-2,3	5,6	9,3	2,5
Pesca	-21,2	24,9	-4,6	1,1
Minería e Hidrocarburos	8,1	2,1	-6,9	1,6
Manufatura	-6,4	3,9	2,4	2,2
Electricidad, Gas y Agua	3,7	2,4	1,6	1,6
Construcción	-8,2	3,6	6,0	4,0
Comercio	2,4	3,0	3,1	3,2
Transporte y Almacen.	1,6	6,1	5,7	6,6
Aloj. y Restaurantes	2,7	3,7	5,1	3,0
Telecomunicaciones	-3,9	2,0	-2,2	-0,9
Financiero y Seguros	-7,8	-1,6	0,1	0,2
Serv. Prest. a Empresas	0,5	3,6	3,2	3,9

- El sector **agropecuario** reportó un crecimiento de 9,3%, impulsado principalmente por el dinamismo del subsector agrícola (+11,6%).
- Otros sectores que también mostraron resultados positivos fueron **comercio** (+3,1%), **construcción** (+6,0%), **transporte y almacenamiento** (+5,7%) y **manufatura** (+2,4%).
- En contraste, tres sectores reportaron una caída: **minería e hidrocarburos** (-6,9%), **telecomunicaciones** (-2,2%) y **pesca** (-4,6%).

En mayo de 2025, la producción manufacturera reportó un aumento de 2,4% respecto al mismo mes del año anterior. Este comportamiento estuvo explicado por el resultado favorable del subsector fabril no primario (+2,7%) y del subsector fabril primario (+2,0%). Con este desempeño, la industria acumuló un crecimiento de 2,2% en los primeros cinco meses del año.

Producción industrial, 2022 – 2025
(Variación porcentual)



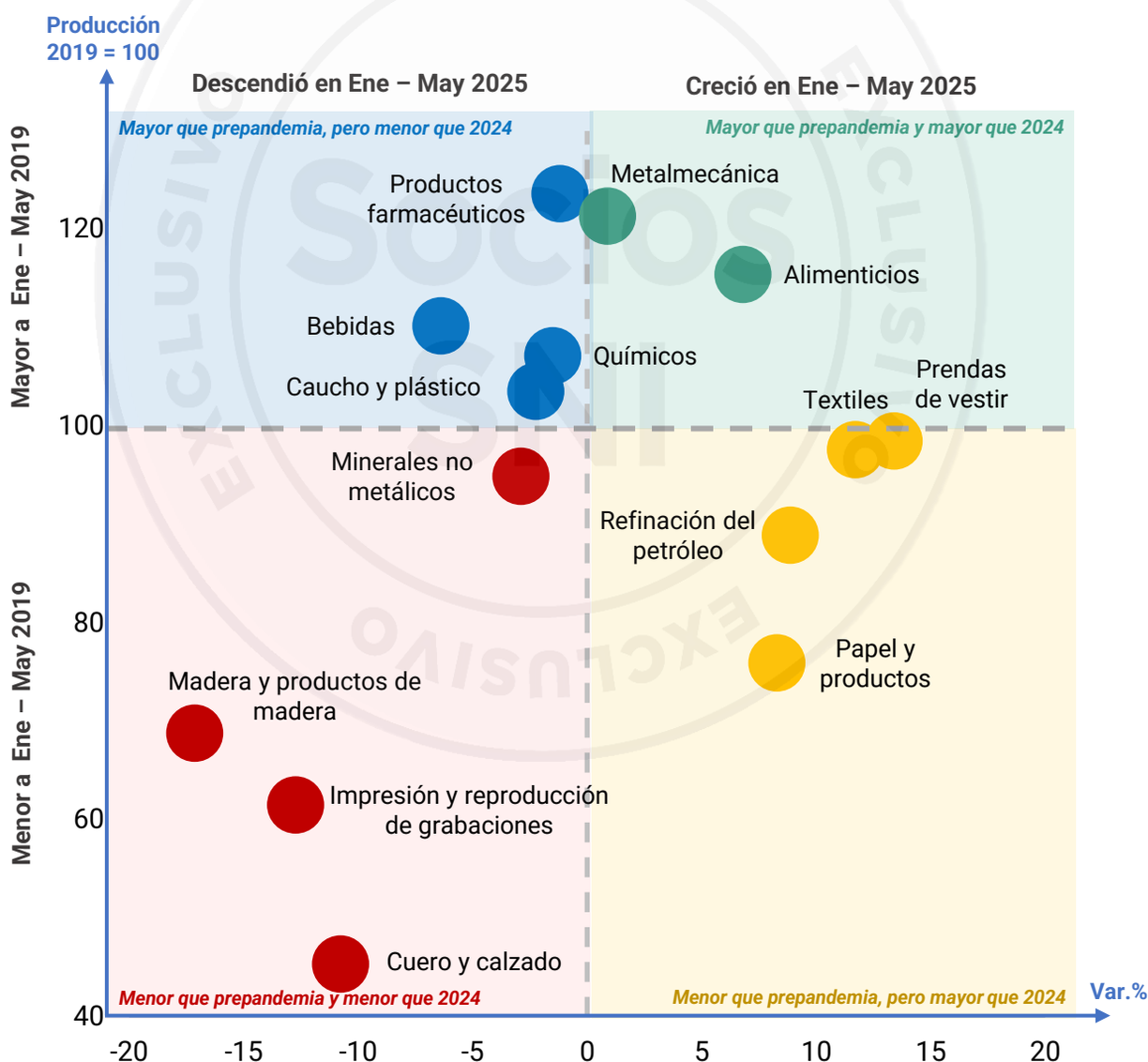
Var. %
 2023 = -6,4
 2024 = 3,9
 Ene – May 2025 = 2,2

Según subsector primario y no primario

	Var. % 2025	
	Mayo	Ene – May
INDUSTRIA TOTAL (Peso = 100%)	Mayo 2025 = 2,4% Ene – May 2025 = 2,2%	
MANUFACTURA PRIMARIA (Peso = 25%)	Mayo 2025 = 2,0% Ene – May 2025 = 4,1%	
MANUFACTURA NO PRIMARIA (Peso = 75%)	Mayo 2025 = 2,7% Ene – May 2025 = 1,5%	
Por ramas industriales		
PROC. Y CONSERVACIÓN DE PESCADO	2,0	20,2
AZÚCAR	-15,8	-2,2
ELAB. Y CONSERVACIÓN DE CARNE	4,4	4,2
REFINACIÓN DE PETRÓLEO	-7,5	8,9
METALES PRECIOSOS Y NO FERROSOS	5,6	-6,9
Por tipo de bien		
BIENES DE CONSUMO	3,4	2,9
BIENES INTERMEDIOS	-1,5	-2,0
BIENES DE CAPITAL	6,7	14,3

- Entre enero y mayo del 2025, seis de catorce divisiones industriales mostraron un desempeño positivo. Entre las líneas industriales que registraron un mayor incremento en su producción se encuentran **Prendas de vestir (+13,4%)** y **Productos textiles (+11,7%)**.
- Por el contrario, ocho divisiones industriales experimentaron retrocesos en el mismo periodo. Entre las líneas industriales que registraron caídas más pronunciadas se encuentran **Madera y productos de madera (-17,1%)** e **Impresión y reproducción de grabaciones (-12,7%)**.
- Respecto al similar periodo del 2019 (periodo prepandemia), ocho de catorce divisiones industriales aún no recuperan su nivel de producción, donde **Cuero y calzado (-54,7%)** e **Impresión y reproducción de grabaciones (-38,5%)** presentan el mayor rezago.

Desempeño de las divisiones industriales

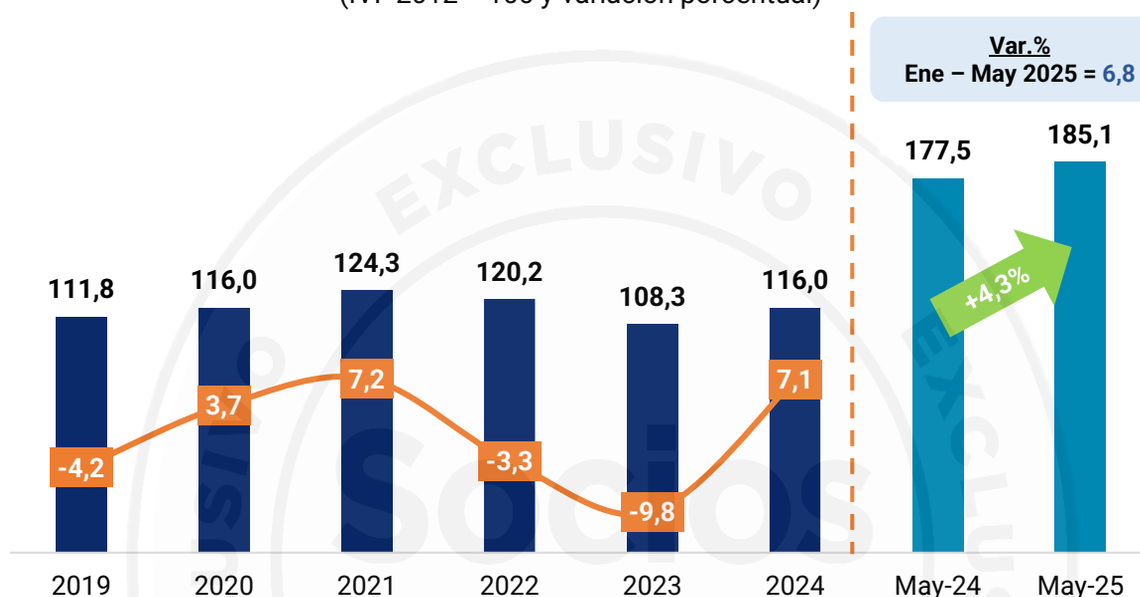


ANÁLISIS DE PRINCIPALES SECTORES INDUSTRIALES

- Alimentos
- Bebidas
- Textil y confecciones
- Cuero y calzado
- Forestal
- Papel
- Químico
- Farmacéutico
- Caucho y plástico
- Minerales no metálicos
- Metalmecánica
- Impresión

En mayo de 2025, la industria de alimentos registró un incremento de 4,3% en comparación con el mismo mes del año previo. Este resultado estuvo sustentado en la mayor producción de 10 de sus 13 clases industriales, entre ellas: elaboración de productos lácteos (+15,7%), elaboración de aceites y grasas (+18,3%) y, procesamiento y conservación de frutas y, vegetales (+17,3%).

Elaboración de productos alimenticios, 2019 – 2025
(IVF 2012 = 100 y variación porcentual)



Según clases industriales (variación %)

CIU	CLASES INDUSTRIALES	Var. % 2024	Var. % 2025	
			Mayo	Ene – May
10	Elaboración de productos alimenticios	7,1	4,3	6,8
1010	Procesamiento y conservación de carne	3,1	4,4	4,2
1020	Procesamiento y cons. de pescados , crustáceos y moluscos	42,0	2,0	20,2
1030	Procesamiento y conservación de frutas y vegetales	4,9	17,3	-1,6
1040	Elaboración de aceites y grasas de origen vegetal y animal	-0,3	18,3	2,0
1050	Elaboración de productos lácteos	-4,3	15,7	12,5
1061	Elaboración de productos de molinería	0,7	8,3	-5,0
1062	Elaboración de almidones y productos elaborados del almidón	-0,1	11,3	8,3
1071	Elaboración de productos de panadería	-9,8	-1,1	-0,8
1072	Elaboración de azúcar	5,7	-15,8	-2,2
1073	Elaboración de cacao, chocolate y productos de confitería	-9,2	7,5	30,3
1074	Elaboración de macarrones, fideos y prod. farináceos similares	6,9	14,1	17,1
1079	Elaboración de otros productos alimenticios n.c.p.	5,2	16,5	-7,4
1080	Elaboración de alimentos preparados para animales	-5,2	-7,4	5,4

- Según principales productos (variación %)

PRODUCTOS	Var.% 2024	Var.% 2025	
		Mayo	Ene – May
Carnes ahumadas	39,3	-16,3	0,5
Chorizos	43,4	13,1	-18,4
Hot dog – salchichas	8,0	-10,1	-3,4
Jamón	31,1	-22,6	-22,2
Jamonada	18,9	-27,4	-7,3
Paté	4,7	1,0	67,0
Pasteles	2,9	-7,0	-17,7
Carne de ave beneficiada	2,3	6,2	6,0
Carne de porcino beneficiada	4,0	4,5	4,4
Carne de vacuno beneficiada	1,7	2,5	1,5
Espárragos congelados	-16,7	144,1	64,3
Espárragos en conserva	-7,1	-49,3	-22,5
Alcachofa	4,5	101,0	12,7
Jugos y néctares	2,0	29,8	-5,1
Pimiento (conserva, deshidratado)	54,0	-31,9	-16,2
Mango (congelado, conserva)	-50,7	5,5	84,0
Manteca diversas	13,8	-9,5	0,6
Margarina	22,4	-6,7	27,7
Aceite vegetal	-5,0	29,7	0,7
Leche evaporada	-0,4	12,5	8,1
Yogurt	2,8	17,1	5,8
Leche fresca (pasteurizada)	10,2	-3,8	7,9
Helados	-27,6	155,4	14,8
Quesos maduros	4,6	50,1	8,3
Quesos frescos	-6,9	-9,0	-5,4
Mantequilla	9,6	44,5	16,8
Crema de leche	-28,1	82,7	60,8
Harina de trigo	-7,4	18,5	8,7
Avena	22,4	22,9	2,8
Sémola de trigo	0,0	8,3	12,4
Harina - (varios)	-5,0	18,0	16,0
Arroz pilado	4,5	5,8	-10,5
Azúcar	5,7	-22,6	-6,9
Chocolate	-15,7	-23,7	9,5
Caramelos	1,5	17,4	-14,9
Manteca de Cacao	-2,4	97,8	70,5
Chicle o Goma de Mascar	-5,6	7,7	25,6
Cocoa	10,4	63,3	53,9
Chupetines	-0,8	-15,3	-25,6
Cacao	10,3	-18,8	20,3
Toffee	-32,2	38,7	15,0
Bombones	-11,7	-25,7	21,1
Fideos a Granel	6,5	6,6	14,4
Fideos Envasados	7,0	14,4	17,2
Café (Tostado y Molido)	15,3	-28,8	-76,0
Postres Instantáneos	1,3	15,7	-9,4
Mejoradores para Masas	5,4	35,5	22,2
Sillao	20,8	8,4	8,9
Alimento balanceado para ave	1,5	-7,7	4,7
Alimento balanceado para peces – crustáceos	-7,2	-25,7	2,8
Alimento balanceado para mascota	-12,2	68,3	3,1
Alimento balanceado para ganado	16,3	-22,0	-1,5
Alimento balanceado para cerdo	12,7	2 824,9	1 794,2

• Procesamiento de pescado

Con relación a los productos de pesca industrial, las líneas productivas que crecieron fueron pescados y mariscos congelados (+234,5%) y curado (+7,1%).

Principales productos del sector pesquero, 2024 – 2025
(Variación porcentual)

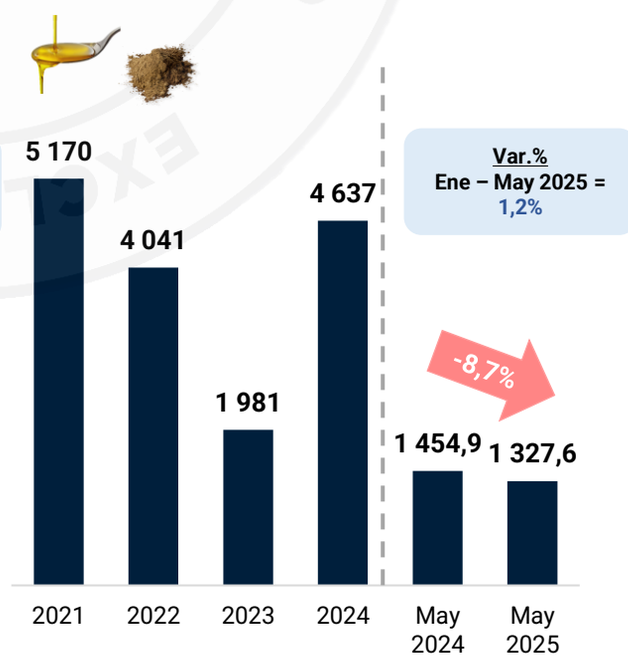
PRODUCTOS PESQUEROS	Var.% 2024	Var.% 2025	
		Mayo	Ene – May
Conservas de pescados y mariscos	3,0	-42,2	-1,9
Curado	-32,0	7,1	20,5
Pescados y mariscos congelados	-41,5	234,5	123,8
Harina anchoveta, otras especies y residuos	136,9	-9,8	1,1
Aceite de pescado	1 205,7	-42,1	-17,9

La pesca para Consumo Humano Directo (CHD) aumentó 81,1% en mayo de 2025 en comparación con el mismo mes del año anterior. Por el contrario, la pesca para Consumo Humano Indirecto (CHI) se redujo en 8,7%, por la menor actividad extractiva en los puertos de Malabrigo y Bayóvar.

Desembarque para CHD, 2021-2025
(Miles de toneladas métricas)

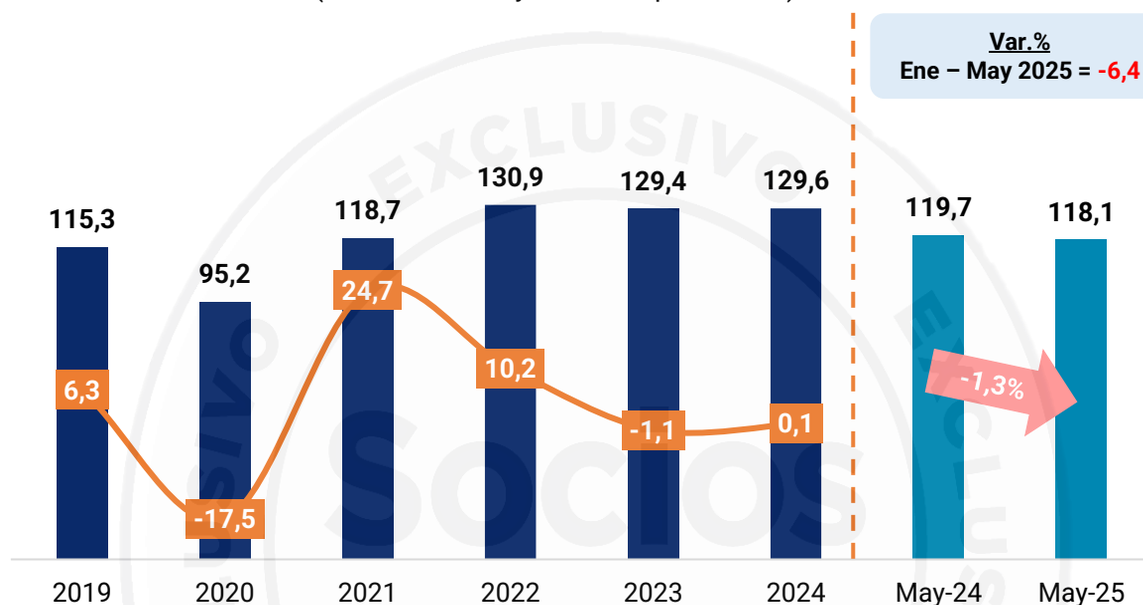


Desembarque de anchoveta para CHI, 2021-2025
(Miles de toneladas métricas)



En mayo de 2025, la industria de bebidas mostró una reducción de 1,3% en comparación con similar mes del año anterior. Este desempeño se vio reflejado en el comportamiento contractivo de diversas líneas de producto, entre las que destacan vinos (-16,0%), bebidas hidratantes (-10,0%), bebidas gaseosas (-9,4%) y refrescos (-1,5%).

Elaboración de bebidas, 2019 – 2025
(IVF 2012 = 100 y variación porcentual)

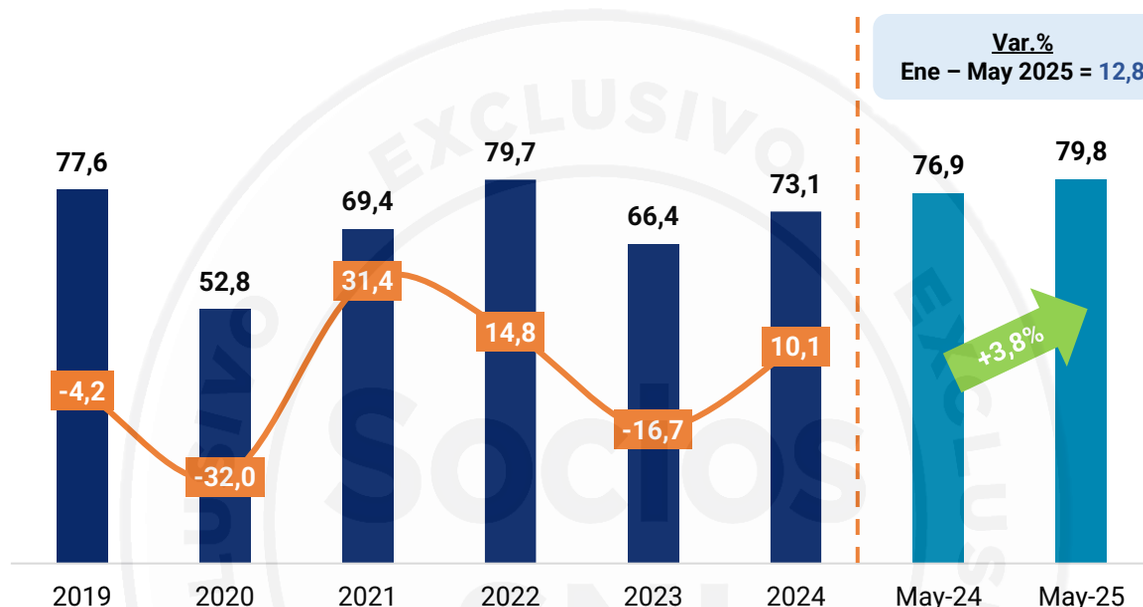


• **Según principales productos (variación %)**

PRODUCTOS	Var. % 2024	Var. % 2025	
		Mayo	Ene – May
Pisco	6,4	6,3	-12,1
Vinos	9,8	-16,0	7,9
Cerveza (blanca)	-1,5	0,1	-8,4
Bebidas gaseosas	-4,9	-9,4	-8,4
Agua de mesa	-1,9	5,2	-1,1
Refrescos (líquido)	-5,0	-1,5	-3,2
Bebidas hidratantes	-3,9	-10,0	-13,5

En mayo de 2025, la industria de textil y confecciones creció 3,8% en comparación con el mismo mes del año previo. Este comportamiento favorable estuvo vinculado al aumento registrado en 5 de sus 9 clases industriales, entre ellas: fabricación de prendas de tejido de punto y ganchillo (+21,8%), tejeduría de productos textiles (+12,9%) y, acabado de productos textiles (+26,6%).

Fabricación de productos textiles y prendas de vestir, 2019 – 2025
(IVF 2012 = 100 y variación porcentual)



• Según clases industriales (variación %)

CIU	CLASES INDUSTRIALES	Var. % 2024	Var. % 2025	
			Mayo	Ene – May
	Industria de textil y confecciones	10,1	3,8	12,8
1311	Preparación e hiladura de fibras textiles	5,7	-0,7	3,6
1312	Tejedura de productos textiles	2,5	12,9	17,9
1313	Acabado de productos textiles	8,6	26,6	27,5
1391	Fabricación de tejidos y tela de punto (crochet o ganchillo)	20,1	-10,1	24,9
1392	Fab. de artíc. confeccionados con textiles, exc. prendas de vestir	8,9	5,0	17,2
1394	Fabricación de cuerdas, cordeles, bramantes y redes	20,8	11,9	19,6
1399	Fabricación de otros textiles n.c.p.	12,9	-3,3	0,4
1410	Fabricación de prendas de vestir, exc. prendas de peletería	14,5	-3,4	9,5
1430	Fabricación de prendas de tejidos de punto y ganchillo	4,9	21,8	23,4

- Según principales productos (variación %)

PRODUCTOS	Var.% 2024	Var.% 2025	
		Mayo	Ene – May
Hilo e Hilado de Algodón	12,3	5,3	26,3
Hilo e Hilado - (Varios)	0,7	7,2	6,1
Hilo e Hilado de Acrílico	-6,3	2,8	1,1
Hilo e Hilado Mezcla	39,4	-25,8	-7,4
Telas – Varios (Kg)	48,2	7,9	15,9
Telas – Varios (Metro)	-5,0	-1,7	1,8
Tela Dril	3,4	17,1	25,6
Telas de Algodón (Metro)	-9,5	24,5	13,7
Telas de Algodón (Kg)	49,3	28,8	53,5
Telas de Poliéster	-3,8	8,1	0,1
Felpa	4,1	-25,1	-14,8
Tela Jersey	21,4	-5,6	2,9
Tejido de Punto	21,0	-3,7	52,5
Tela Gamuza	-2,5	-16,3	19,4
Tejido Rib	35,6	14,7	9,1
Tela Franela	33,1	28,0	65,9
Tela Pique	38,7	29,9	77,6
French Terry	-14,5	1,8	-6,3
Redes	21,3	9,7	18,0
Cordeles y Cabos	14,8	48,3	49,6
Cordones	-31,5	-18,0	-18,1
Polo	18,4	-9,1	9,6
Pantalón	6,4	7,2	16,4
Camisa	4,6	-10,5	11,5
Ropa Interior	-16,8	14,5	2,6
Blusa	9,0	36,6	6,0
Ropa de Bebé	-13,9	-2,3	-0,5
Bermuda, Short	-10,1	-6,1	-21,4
Terno	-40,7	43,0	38,6
Falda	-18,5	-38,1	-18,8
Vestido	-10,2	-47,4	-26,7
Saco (Ropa)	-9,6	48,3	0,1
Pijama	6,5	5,8	13,7
Conjunto de Ropa (Dos Piezas)	15,2	85,1	137,3
Ropa de Baño	-14,0	-34,4	-61,3
Chaleco	-14,3	-15,1	22,2
Mameluco	-16,5	113,3	25,7
Gorra y Sombrero	-25,4	-40,2	-23,0
Polera	-13,0	-11,1	15,0
Enterizo	-19,9	-40,3	52,1
Abrigo	-45,6	3,7	106,4
Bividis	78,5	108,8	107,0
Chompa	10,4	-2,5	26,1
Medias	14,3	7,9	-1,2
Vestido (Tejidos)	-16,1	50,0	-23,4

En mayo de 2025, la industria de cuero y productos conexos se contrajo 4,6% en comparación con similar mes del año anterior. Este comportamiento estuvo asociado al desempeño desfavorable de la fabricación de calzado (-5,1%); no obstante, las clases industriales de fabricación de maletas, bolsos de mano y artículos de talabartería (+9,1%) y curtido y adobo de cueros (+3,1%) atenuaron el resultado.

Fabricación de cuero y productos conexos, 2019 – 2025
(IVF 2012 = 100 y variación porcentual)

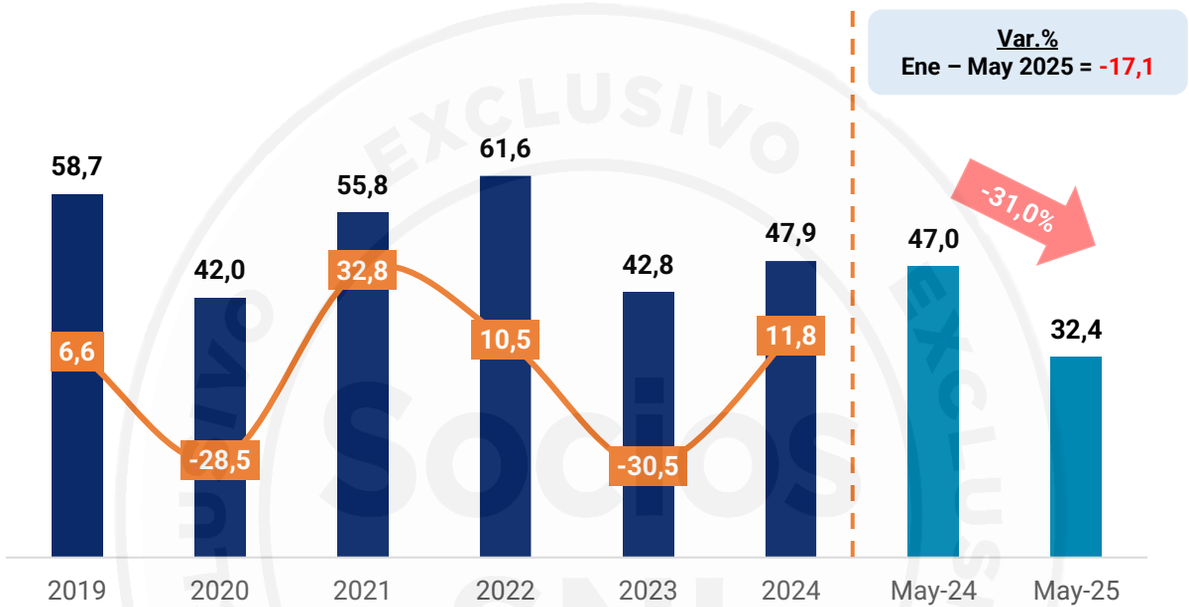


• Según clases industriales (variación %)

CIU	CLASES INDUSTRIALES	Var.% 2024	Var.% 2025	
			Mayo	Ene – May
15	Fabricación de cueros y productos conexos	-19,2	-4,6	-10,8
1511	Curtido y adobo de cueros; adobo y teñido de pieles	-7,7	3,1	-21,6
1512	Fab. de maletas, bolsos de mano y art. de talabartería y guarnicionería	4,3	9,1	-42,6
1520	Fabricación de calzado	-20,3	-5,1	-8,8

En mayo de 2025, la industria de madera y productos de madera reportó una reducción de 31,0% en comparación con el mismo mes del año previo. Este resultado estuvo vinculado al comportamiento negativo de aserrados y acepilladura de madera (-32,0%) y fabricación de partes y piezas de carpintería (-72,5%). Sin embargo, la fabricación de hojas de madera (+0,5%) registró un resultado favorable.

Fabricación de madera y productos de madera, 2019 – 2025
(IVF 2012 = 100 y variación porcentual)

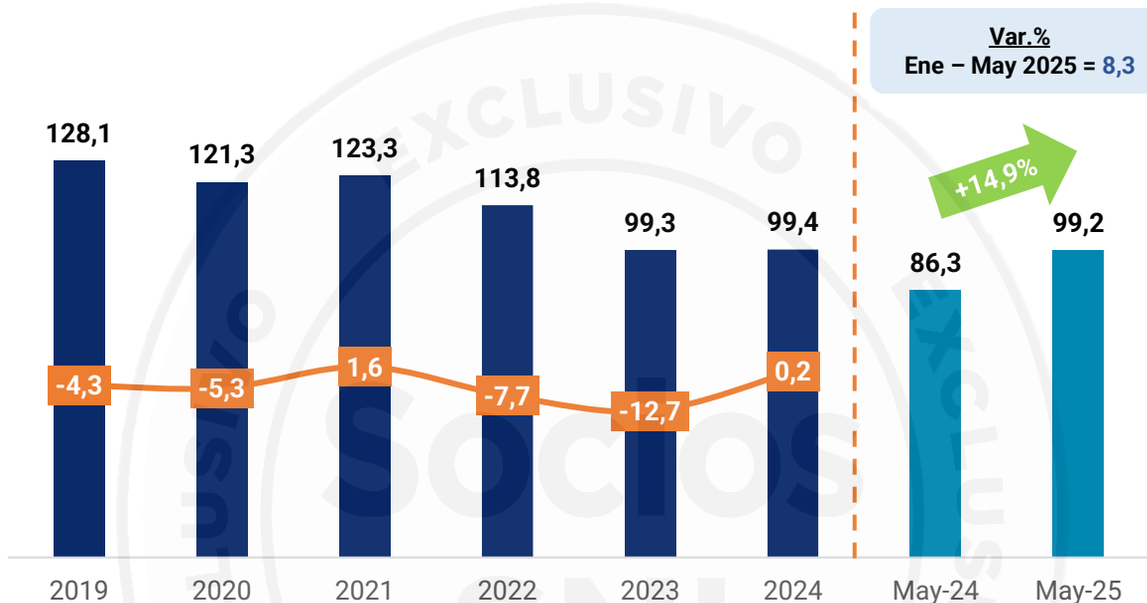


• Según clases industriales (variación %)

CIU	CLASES INDUSTRIALES	Var. % 2024	Var. % 2025	
			Mayo	Ene - May
16	Producción de madera y fab. de productos de madera y corcho, excepto muebles; fab. de artículos de paja y de materiales trenzables	11,8	-31,0	-17,1
1610	Aserrados y acepilladura de madera	15,4	-32,0	-21,4
1621	Fab. de hojas de madera para enchapado y paneles	-17,7	0,5	40,9
1622	Fab. de partes y piezas de carpintería para edificios y constr.	-16,2	-72,5	24,3

En mayo de 2025, la industria de papel y productos de papel tuvo un alza de 14,9% en comparación con similar mes del año anterior. Este resultado estuvo asociado al desempeño positivo de todas sus clases industriales: fabricación de otros artículos de papel y cartón (+18,5%), fabricación de papel, cartón corrugado y envases (+12,2%) y, fabricación de pulpa, papel y cartón (+7,3%).

Fabricación de papel y productos de papel, 2019 – 2025
(IVF 2012 = 100 y variación porcentual)

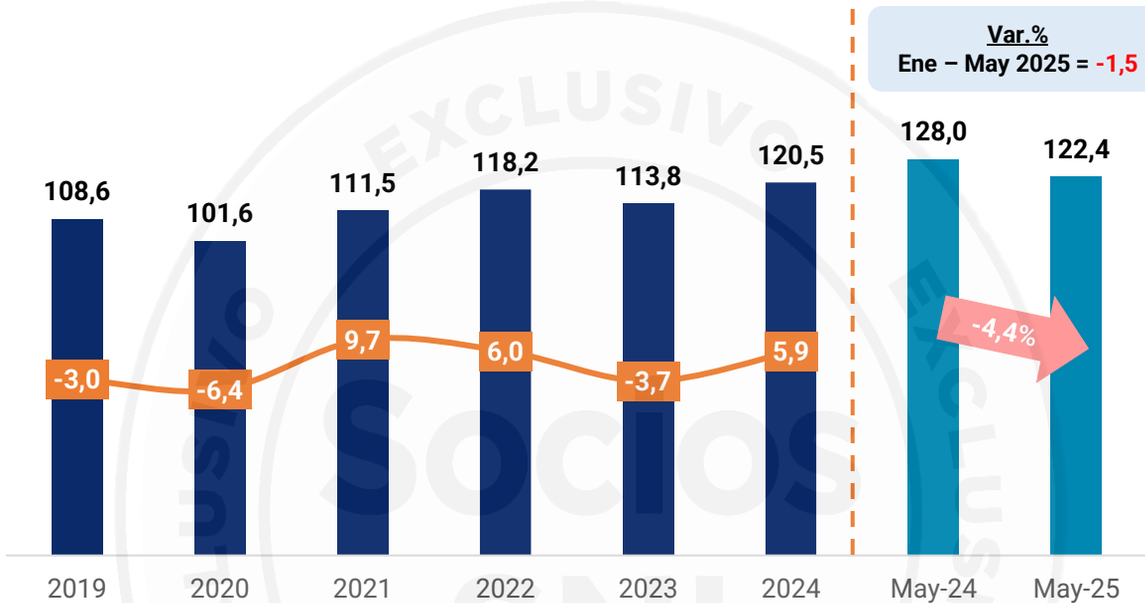


• **Según clases industriales (variación %)**

CIU	CLASES INDUSTRIALES	Var.% 2024	Var.% 2025	
			Mayo	Ene – May
17	Fabricación de papel y productos de papel	0,2	14,9	8,3
1701	Fabricación de pulpa, papel y cartón	-3,8	7,3	0,5
1702	Fabricación de papel, cartón corrugado y de envases de papel y cartón	7,2	12,2	13,3
1709	Fabricación de otros artículos de papel y cartón	-5,9	18,5	4,6

En mayo de 2025, la industria de productos químicos registró una caída de 4,4% en comparación con el mismo mes del año previo. Este comportamiento se debió al retroceso experimentado en 5 de sus 8 clases industriales, entre las principales: fabricación de jabones y detergentes (-10,5%), fabricación de pinturas y barnices (-2,7%) y fabricación de sustancias químicas básicas (-7,6%).

Fabricación de productos químicos, 2019 – 2025
(IVF 2012 = 100 y variación porcentual)



• **Según clases industriales (variación %)**

CIU	CLASES INDUSTRIALES	Var.% 2024	Var.% 2025	
			Mayo	Ene – May
20	Fabricación de sustancias y productos químicos	5,9	-4,4	-1,5
2011	Fabricación de sustancias químicas básicas	3,5	-7,6	-1,7
2012	Fabricación de abonos y compuestos de nitrógeno	8,1	-10,4	-13,9
2013	Fab. de plásticos y de caucho sintético en formas primarias	26,2	29,9	21,5
2021	Fab. de pesticidas y de otros prod. químicos para el agro	2,5	-19,2	-21,5
2022	Fab. de pinturas, barnices y prod. de revestimiento similares	7,6	-2,7	1,5
2023	Fab. de jabones y detergentes, y preparados para limpiar	11,1	-10,5	-8,3
2029	Fabricación de otros productos químicos n.c.p.	-5,0	10,4	13,4
2030	Fabricación de fibras manufacturadas	-6,9	3,1	18,4

- Según principales productos (variación %)

PRODUCTOS	Var.% 2024	Var.% 2025	
		Mayo	Ene – May
Sulfato de Cobre	-6,7	7,5	-13,1
Tinte - Pigmento	12,0	14,1	4,1
Lejía	6,7	-6,1	-10,1
Gas Oxígeno	9,5	-4,2	3,1
Colorantes, Saborizantes	-1,0	-37,4	-3,4
Sulfato Varios	-6,7	20,4	30,7
Ácido Sulfúrico	-7,7	-16,6	-13,1
Alcohol Etilico	-16,2	-38,5	2,8
Elemento - Nitrógeno	5,3	7,5	28,7
Ácido Clorhídrico	4,9	-3,4	-5,9
Acetileno	-3,5	17,0	6,5
Abonos Compuestos	-96,1	-	-100,0
Nutrientes de Uso Agrícola	9,8	-47,7	40,0
Bioestimulante	-6,5	70,1	9,6
Fungicida - Prod. uso agrícola	35,6	23,3	29,9
Plaguicida	-5,6	1,7	-38,1
Detergente	13,5	-19,8	-16,8
Jabones para ropa	39,1	-60,5	-49,9
Lavavajillas	-17,0	-27,1	-5,0
Desinfectante	130,7	24,7	103,2
Desengrasante	6,6	2,8	29,9
Limpiador	8,5	-2,9	5,1
Colonia	36,3	28,0	25,8
Shampoo	140,4	1,7	-4,4
Cera para piso	-35,8	-47,7	9,6
Jabones de tocador	20,1	-9,2	-13,1
Ambientador	16,3	-3,0	10,1

En mayo de 2025, la producción de la industria farmacéutica reportó una disminución de 20,3% en comparación con similar mes del año anterior. Esta industria comprende principalmente la fabricación de sustancias químicas medicinales activas que se utilizan para la elaboración de antibióticos y vitamina básicas, orientadas a la venta en el mercado local y extranjero.

Fabricación de productos farmacéuticos, 2019 – 2025
(IVF 2012 = 100 y variación porcentual)

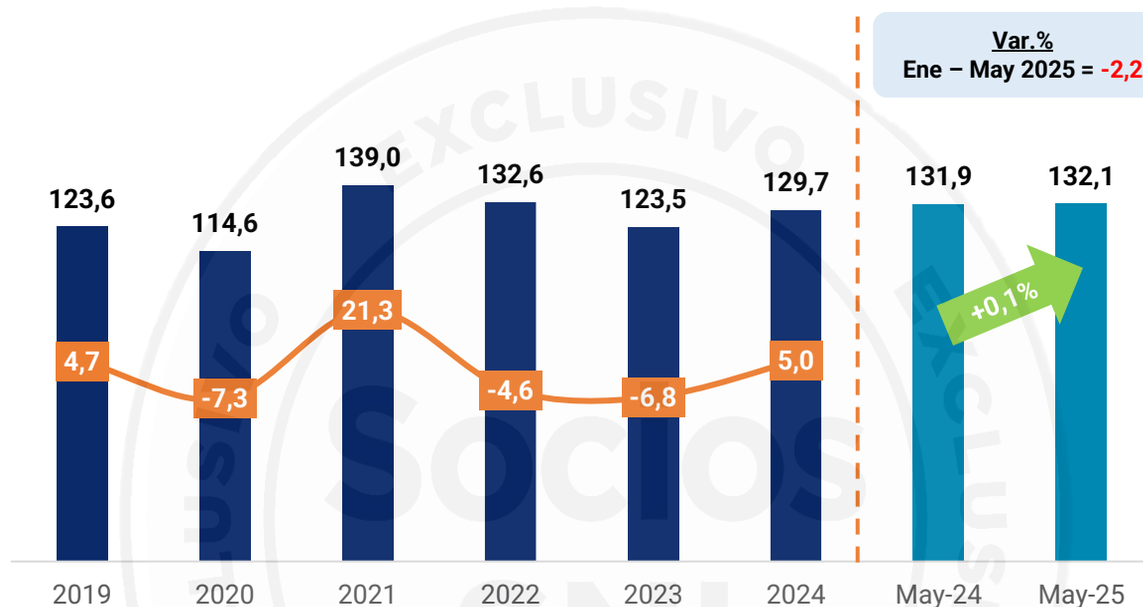


• Según clases industriales (variación %)

CIU	CLASES INDUSTRIALES	Var.% 2024	Var.% 2025	
			Mayo	Ene – May
21	Fab. de prod. farmacéuticos, sustancias químicas medicinales y de prod. botánicos	8,4	-20,3	-1,2
2100	Fab. de prod. farmacéuticos, sustancias químicas medicinales y de prod. botánicos	8,4	-20,3	-1,2

En mayo de 2025, la industria de caucho y plástico presentó un alza de 0,1% en comparación con el mismo mes del año previo. Este resultado estuvo sustentado en el comportamiento favorable de 2 de sus 3 clases industriales: fabricación de neumáticos de caucho y tubos (+12,0%) y fabricación de productos de plástico (+0,2%).

Fabricación de caucho y plástico, 2019 – 2025
(IVF 2012 = 100 y variación porcentual)



• **Según clases industriales (variación %)**

CIU	CLASES INDUSTRIALES	Var.% 2024	Var.% 2025	
			Mayo	Ene – May
22	Fabricación de productos de caucho y plástico	5,0	0,1	-2,2
2211	Fabricación de neumáticos de caucho y tubos; recauchutado y reconstrucción de neumáticos de caucho	3,2	12,0	14,1
2219	Fabricación de otros productos de caucho	-7,3	-18,7	-3,5
2220	Fabricación de productos de plástico	5,5	0,2	-3,1

En mayo de 2025, la industria de minerales no metálicos experimentó un crecimiento de 2,3% en comparación con similar mes del año anterior. Este resultado se vio reflejado en el comportamiento favorable de sus líneas productivas, tales como yeso (+57,4%), otros ladrillos para muro (+56,5%), baritina (+54,4%) y cal (+51,4%).

Fabricación de productos minerales no metálicos, 2019 – 2025
(IVF 2012 = 100 y variación porcentual)

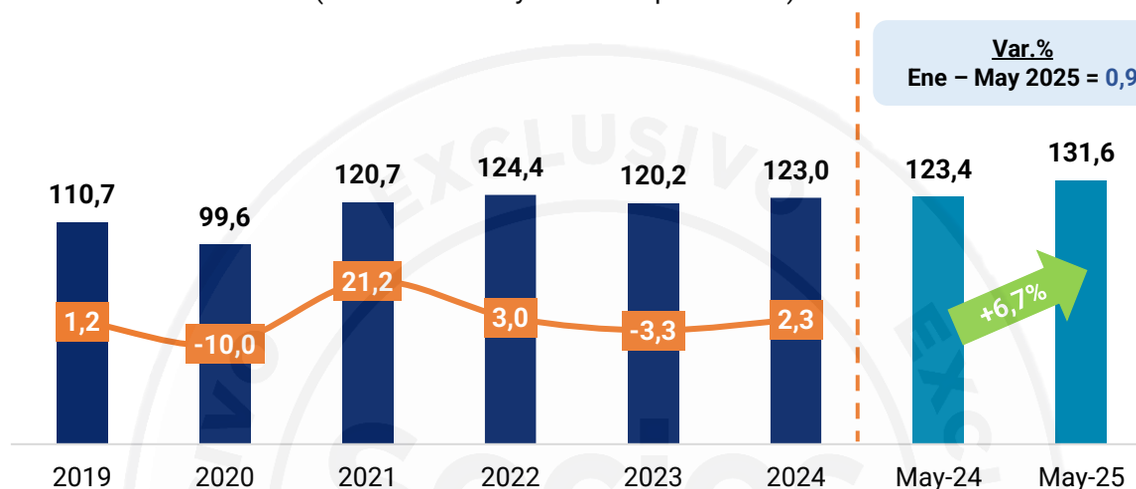


• **Según principales productos (variación %)**

PRODUCTOS	Var. % 2024	Var. % 2025	
		Mayo	Ene - May
Cerámicos piso y pared	-15,7	-4,1	-5,5
Ladrillo de techo (hueco)	-11,4	3,2	6,0
Ladrillo king kong	-18,6	18,7	1,4
Ladrillo pandereta	-30,8	-2,1	-19,4
Otros ladrillos para muro	5,7	56,5	24,6
Cemento portland	-1,1	4,7	2,6
Cal	6,2	51,4	5,6
Yeso	3,1	57,4	16,5
Concreto premezclado	11,2	-16,1	-16,4
Postes de concreto	-43,7	-13,9	-50,5
Bloques de concreto	17,5	54 980,5	-7,8
Adoquines	56,8	12,0	-28,2
Carbonato de calcio y magnesio	2,0	6,7	17,9
Baritina	-19,3	54,4	41,6

En mayo de 2025, la industria metalmeccánica reportó un incremento de 6,7% en comparación con el mismo mes del año previo. Este comportamiento estuvo explicado por el desempeño positivo de 11 de sus 24 clases industriales, entre las que se encuentran: refinación de metales preciosos y no ferrosos (+5,6%), fabricación de muebles (+17,8%) e industrias básicas de hierro y acero (+6,3%).

Fabricación de productos de metalmeccánica, 2019 – 2025
(IVF 2012 = 100 y variación porcentual)



• Según clases industriales (variación %)

CIU	CLASES INDUSTRIALES	Var. % 2024	Var. % 2025	
			Mayo	Ene – May
	Industria metalmeccánica	2,3	6,7	0,9
2410	Industrias básicas de hierro y acero	-2,3	6,3	4,0
2420	Fab. prod. primarios de metales preciosos y no ferrosos	0,3	5,6	-6,9
2431	Fundición de hierro y acero	-16,0	-3,8	-1,5
2432	Fundición de metales no ferrosos	-5,4	-6,7	-6,7
2511	Fab. productos metálicos para uso estructural	-21,1	-26,2	-16,4
2593	Fab. art. de cuchillería, herramientas y art. de ferretería	12,1	0,2	-2,3
2599	Fab. otros productos de metal n.c.p.	6,2	-0,7	1,4
2710	Fab. motores eléctricos, generadores, y distrib. de electric.	-16,5	12,2	-4,2
2720	Fab. baterías y acumuladores	-2,1	9,6	-7,1
2732	Fab. otros cables eléctricos y electrónicos	6,3	0,4	10,2
2750	Fab. aparatos de uso doméstico	-59,5	-9,3	-51,4
2813	Fabricación de bombas, compresores, grifos y válvulas	18,8	-20,5	-26,5
2816	Fab. equipo de elevación y manipulación	-0,9	-24,2	2,9
2819	Fab. otros tipos de maquinaria de uso general	-8,3	-3,6	8,2
2824	Fab. maq. para explot. de minas y obras de construcción	23,2	-65,5	-55,1
2825	Fab. maq. para la elab. de alimentos, bebidas y tabaco	-13,5	6,3	8,4
2910	Fab. vehículos automotores	194,1	3,6	4,3
2920	Fab. carrocerías para veh. automotores y de (semi)remolques	2,2	-2,3	20,4
2930	Fab. partes, piezas y accesorios para veh. Automotores	-10,6	-17,5	-9,4
3091	Fabricación de motocicletas	-4,5	-1,2	4,0
3100	Fabricación de muebles	33,7	17,8	17,2
3312	Rep. y mantenimiento de maquinaria	-7,0	19,7	3,0
3314	Rep. y mantenimiento de equipo eléctrico	20,8	-19,4	26,4
3315	Rep. y mant. de equipo de transporte, exc. veh. automotores	29,1	224,3	159,8

IVF: Índice de Volumen Físico

Fuente: PRODUCE

Elaboración: IEES – SNI

En mayo de 2025, las actividades de impresión y grabaciones experimentaron un aumento de 13,9% en comparación con similar mes del año anterior. Este desempeño estuvo vinculado al resultado positivo presentado por las actividades de impresión (+10,3%), así como por los servicios relacionados con la impresión (+29,0%).

Actividades de impresión y reproducción de grabaciones, 2019 – 2025
(IVF 2012 = 100 y variación porcentual)



• Según clases industriales (variación %)

CIU	CLASES INDUSTRIALES	Var. % 2024	Var. % 2025	
			Mayo	Ene - May
18	Actividades de impresión y reproducción de grabaciones	0,5	13,9	-12,7
1811	Actividades de impresión	-2,1	10,3	-21,8
1812	Servicios relacionados con la impresión	12,3	29,0	33,8

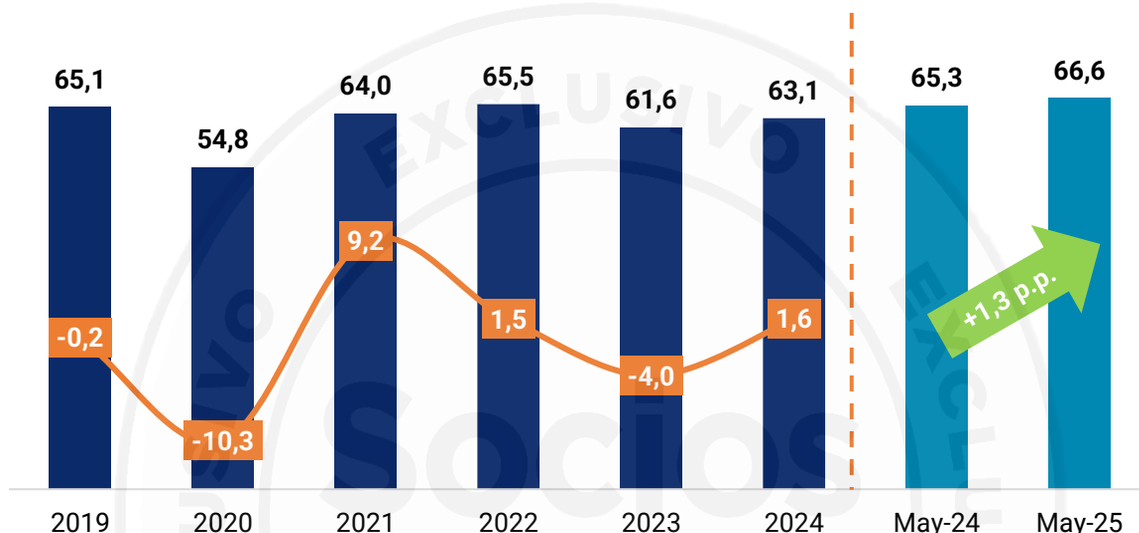
Utilización de la **CAPACIDAD INSTALADA**

Indicador indirecto¹

1/ Se calcula a partir del ratio entre la producción corriente de cada agrupación industrial y la máxima producción mensual histórica.

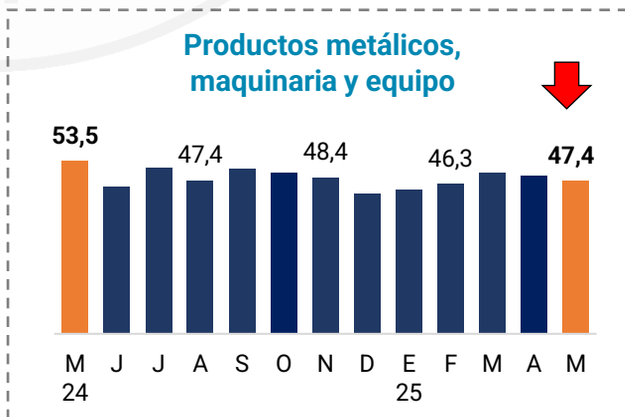
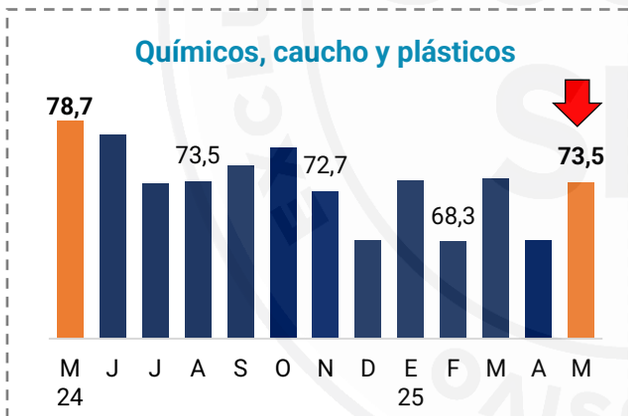
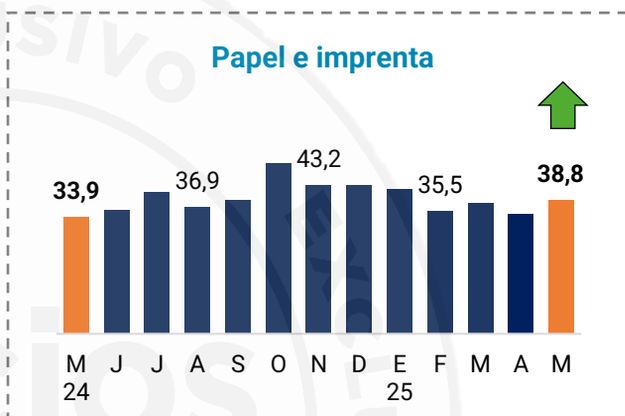
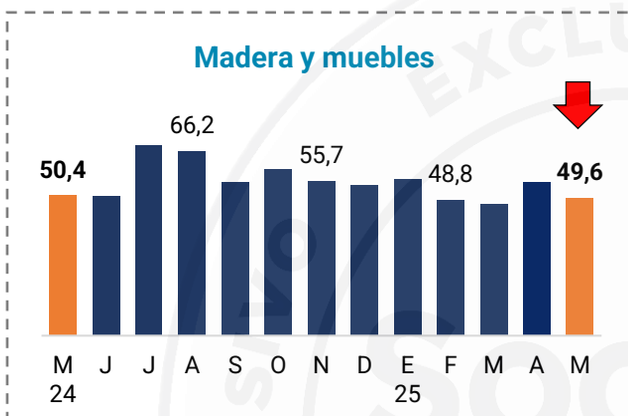
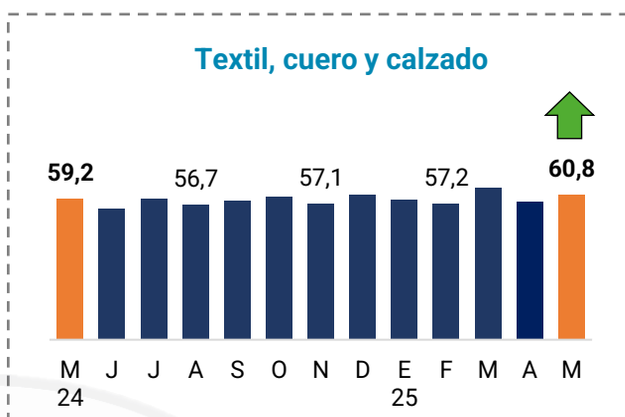
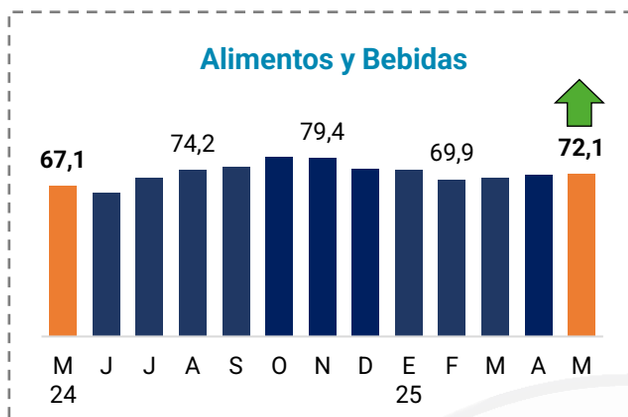
En mayo de 2025, el sector industrial presentó una tasa de utilización de la capacidad instalada del 66,6%, representando un incremento de 1,3 puntos porcentuales (p.p.) en comparación con el mismo mes del año anterior (65,3%). Con respecto a los subsectores, la manufactura primaria registró una tasa de utilización del 78,2% (+1,7 p.p.), mientras que la manufactura no primaria se situó en el 62,4% (+1,1 p.p.).

Tasa de utilización de la capacidad instalada en la industria, 2019 – 2025
(Porcentaje y variación en puntos porcentuales)



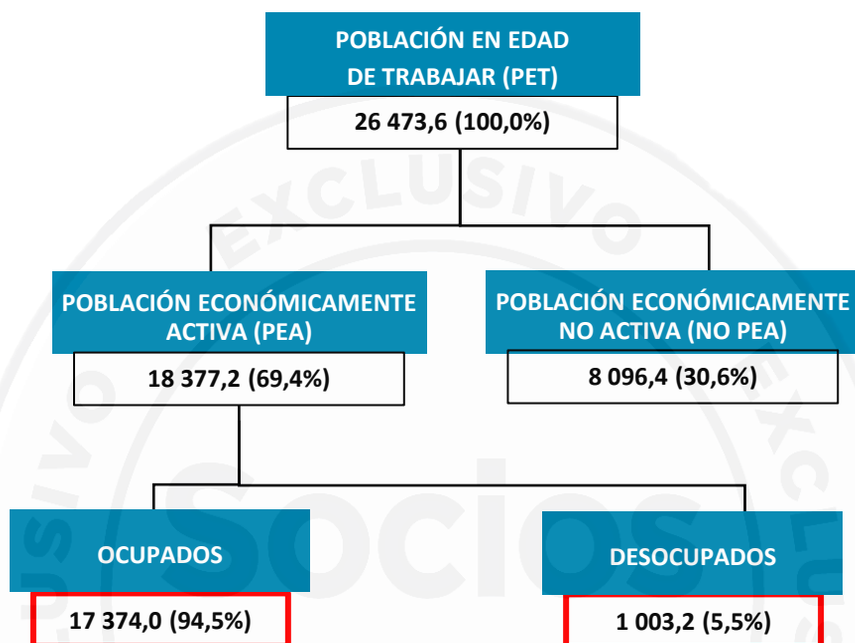
Entre enero y mayo de 2025, la tasa de utilización de la capacidad instalada del sector manufacturero fue del 62,1%, representando un incremento de 0,7 p.p. respecto a similar periodo del año anterior.

Actividad	Año 2024	Mayo		Enero – Mayo	
		2024	2025	2024	2025
Total Industria	63,1	65,3	66,6 ↑	61,4	62,1 ↑
Manufactura Primaria	65,3	76,5	78,2 ↑	64,6	64,6 ↓
Manufactura No Primaria	62,4	61,3	62,4 ↑	60,2	61,2 ↑
Alimentos y bebidas	72,7	67,1	72,1 ↑	71,0	71,6 ↑
Textil, cuero y calzado	56,3	59,2	60,8 ↑	53,7	59,7 ↑
Madera y muebles	54,5	50,4	49,6 ↓	48,9	51,5 ↑
Papel e imprenta	40,0	33,9	38,8 ↑	38,3	37,8 ↓
Químicos, caucho y plástico	73,6	78,7	73,5 ↓	73,2	71,5 ↓
Minerales no metálicos	68,2	66,7	67,9 ↑	67,6	65,7 ↓
Hierro y acero	70,7	74,6	79,0 ↑	71,6	74,2 ↑
Productos metálicos, maquinaria y equipo	49,1	53,5	47,4 ↓	50,6	47,4 ↓



En el primer trimestre de 2025, la población ocupada del país se situó en 17 millones 374 mil trabajadores, lo que significó un incremento de 1,3% (214 mil 900 personas) en comparación con similar periodo del 2024.

Perú: Distribución del mercado de trabajo, I Trimestre 2025 (Miles de personas y porcentaje)



• Según ramas de actividad

El empleo en el sector manufactura se incrementó en 0,9% en el primer trimestre de 2025 con respecto al mismo periodo de 2024, equivalente a 13 mil puestos de trabajo adicionales.

Perú: PEA ocupada según ramas de actividad, 2024 – 2025 (Miles de personas y variación)

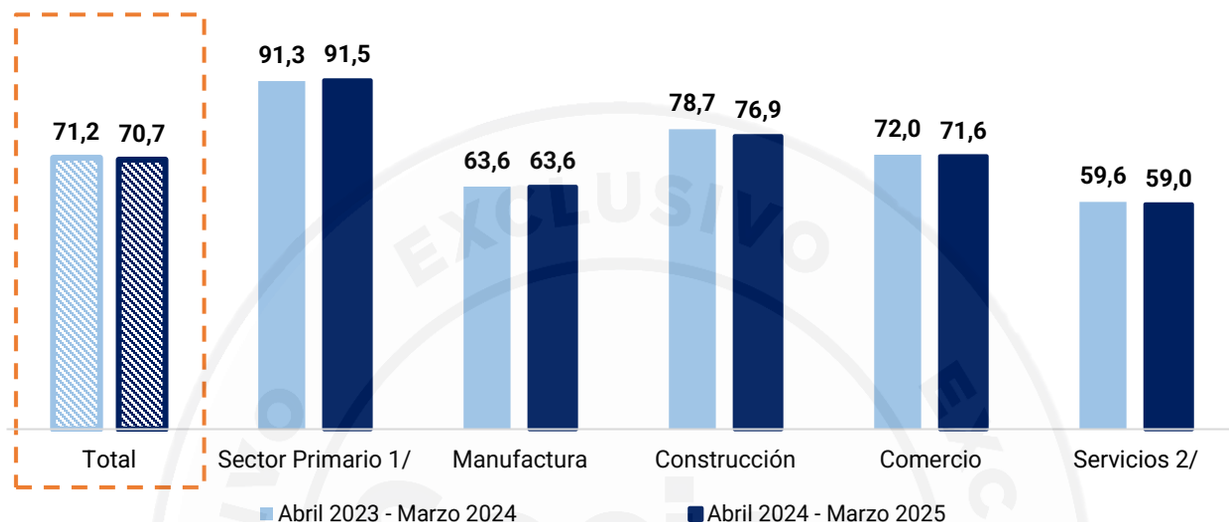
Ramas de actividad	I Trimestre 2024	I Trimestre 2025	Variación	
			Porcentual (%)	Absoluta (Miles)
Total	17 159,1	17 374,0	1,3	214,9
Sector primario 1/	4 251,7	4 312,1	1,4	60,4
Manufactura	1 429,0	1 442,0	0,9	13,0
Construcción	1 128,8	1 163,3	3,1	34,5
Comercio	3 215,1	3 255,0	1,2	39,9
Servicios 2/	7 134,5	7 201,6	0,9	67,1

1/ El sector primario incluye a la agricultura, pesca y minería

2/ Incluye: Transportes y Comunicaciones. Intervención Financiera, Actividades Inmobiliarias, Empresariales y de Alquiler, Enseñanza, Actividades de Servicios Sociales y de Salud.

El empleo informal en el país fue de 70,7% entre abril 2024 y marzo 2025, siendo 0,5 puntos porcentuales menos que el mismo periodo de análisis del año previo (71,2%). Las tasas más altas de informalidad se registraron en los sectores primarios (91,5%) y en el sector construcción (76,9%)

Perú: Tasa de empleo informal según ramas de actividad, 2023 – 2025
(Porcentaje de trabajadores)



• Creación de empleos

Perú: Generación de empleos según principales indicadores, I Trimestre 2025
(Miles de personas y variación porcentual)



- ✓ Según sector económico, el empleo en el sector manufactura creció 0,9%, lo que equivale a 13 mil puestos adicionales.
- ✓ Según grupos de edad, el número de trabajadores de 45 a más años aumentó 2,6%, generando 170 mil 100 puestos de trabajo.
- ✓ Los empleos en empresas de 11 a 50 trabajadores aumentaron en 13,5%, equivalente a 157 mil 500 empleos.
- ✓ El empleo femenino aumentó 1,8%, que equivale a 133 mil 600 empleos adicionales.
- ✓ Respecto al empleo en la zona urbana, este aumentó en 1,7%, equivalente a 228 mil 900 puestos.

El empleo en Lima Metropolitana aumentó 0,4% en el trimestre móvil Abril – Mayo – Junio 2025 en comparación a similar trimestre del año previo, equivalente a 20 mil 100 puestos de trabajo adicionales.

Lima Metropolitana: Distribución del mercado de trabajo e ingresos, trimestre móvil Abril – Mayo - Junio (Miles de personas y variación)

Indicador	Trimestre móvil Abr-May-Jun			
	2024	2025	Variación	
			Porcentual (%)	Absoluta (Miles)
Población económicamente activa	5 849,4	5 854,4	0,1	5,0
Población ocupada (Miles)	5 461,3	5 481,4	0,4	20,1
Adecuadamente empleada	3 151,3	3 555,8	12,8	404,5
Población subempleada	2 309,9	1 925,6	-16,6	-384,3
Población desempleada (Miles)	388,1	373,1	-3,9	-15,0
Tasa de desempleo (%)	6,6	6,4	-0,2 p.p.	
Ingreso promedio mensual (Soles)	1 991,0	2 172,1	9,1	181,1

• Según ramas de actividad

El empleo en el sector manufactura reportó un incremento de 0,1% en el trimestre móvil Abril – Mayo - Junio 2025 en comparación a similar trimestre del año previo. Este crecimiento es equivalente a 700 puestos de trabajo adicionales.

Lima Metropolitana: PEA ocupada según ramas de actividad, trimestre móvil Abril – Mayo - Junio (Miles de personas y variación)

Ramas de actividad	Trimestre móvil Abr-May-Jun			
	2024	2025	Variación	
			Porcentual (%)	Absoluta (Miles)
Total 2/	5 461,3	5 481,4	0,4	20,1
Manufactura	725,9	726,6	0,1	0,7
Construcción	398,2	400,0	0,5	1,8
Comercio	1 190,5	1 218,7	2,4	28,2
Servicios 1/	3 082,4	3 085,3	0,1	2,9

1/ Incluye: Transportes y Comunicaciones. Intervención Financiera, Actividades Inmobiliarias, Empresariales y de Alquiler, Enseñanza, Actividades de Servicios Sociales y de Salud.

2/ Los totales incluyen otras actividades.

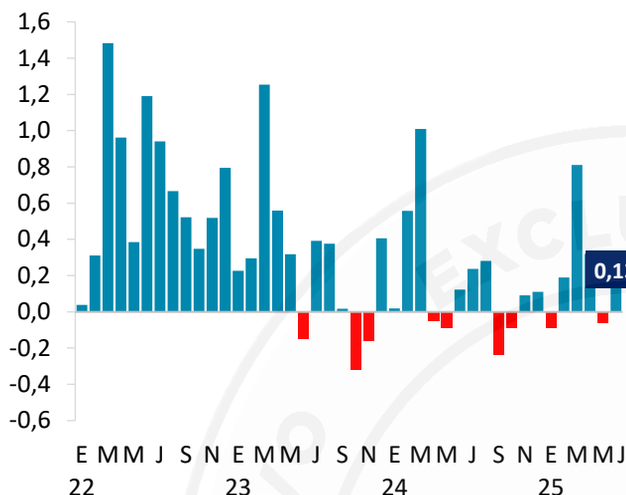


Otros

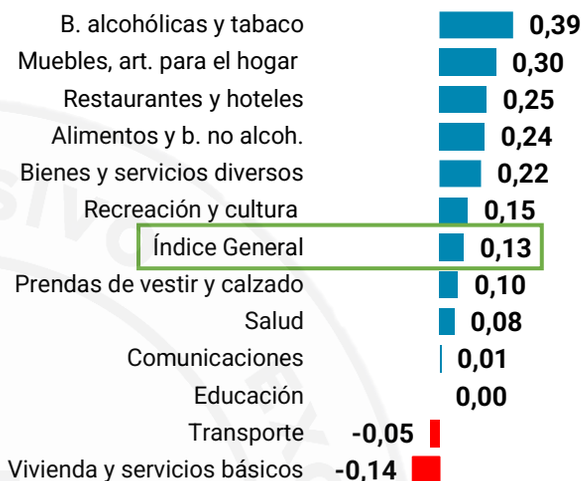
INDICADORES

En junio de 2025, el Índice de Precios al Consumidor (IPC) de Lima Metropolitana reportó una variación mensual de 0,13%. Entre las categorías de consumo que registraron un mayor incremento de precios se encuentran Bebidas alcohólicas y tabaco (+0,39%), Muebles y artículos para el hogar (+0,30%) y Restaurantes y hoteles (+0,25%).

Inflación 2022-2025
(Var. % mensual)



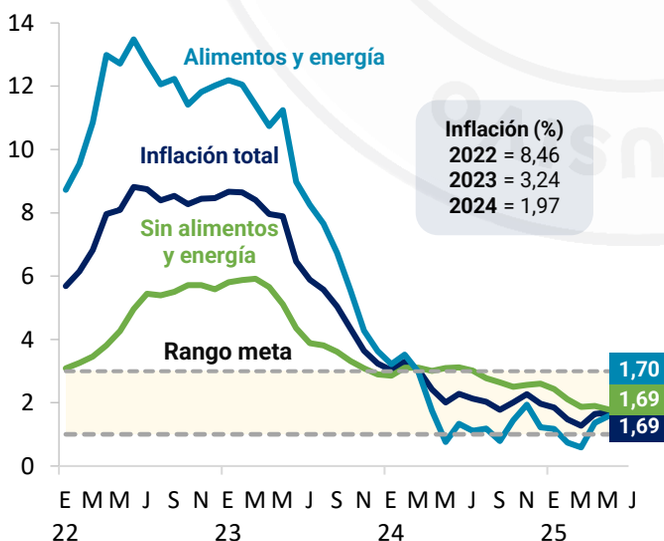
Inflación según división de consumo, junio 2025
(Var. % mensual)



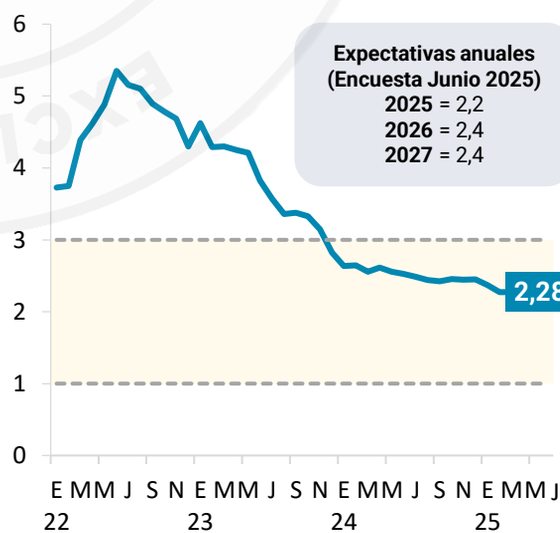
• **Inflación interanual**

La inflación interanual de junio de 2025 alcanzó el 1,69%. En esa línea, las expectativas de inflación a 12 meses, para el promedio de analistas económicos y del sistema financiero, se situaron en 2,28%. Para el cierre de este año, se espera una inflación de 2,2%, mientras que para 2026 y 2027 se estima que alcance el 2,4%.

Inflación, 2022 – 2025
(Var. % 12 meses)



Expectativas de inflación a 12 meses, 2022 – 2025
(En porcentaje)



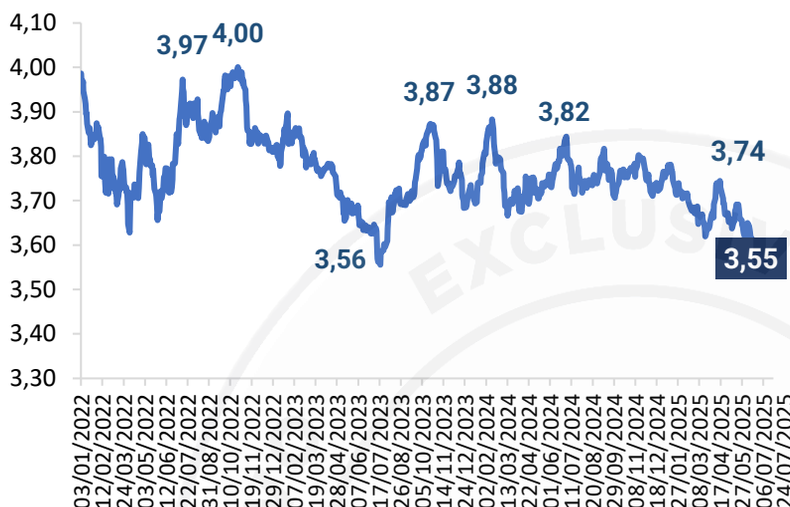
Nota: Corresponde al IPC a fin de periodo.

Nota: Las expectativas al cierre de año se calculan como el promedio simple de las expectativas del sistema financiero, los analistas económicos y de las empresas no financieras.

El tipo de cambio se situó en 3,55 el 24 de julio del 2025. Por su parte, según la encuesta del BCRP realizada en junio, la expectativa del tipo de cambio **para el cierre del 2025** se sitúa en S/ 3,70 por dólar; para **2026**, en S/ 3,74 por dólar; y para **2027**, en S/ 3,74 por dólar.

Tipo de cambio diario, 2022 - 2025
(S/ por US\$)

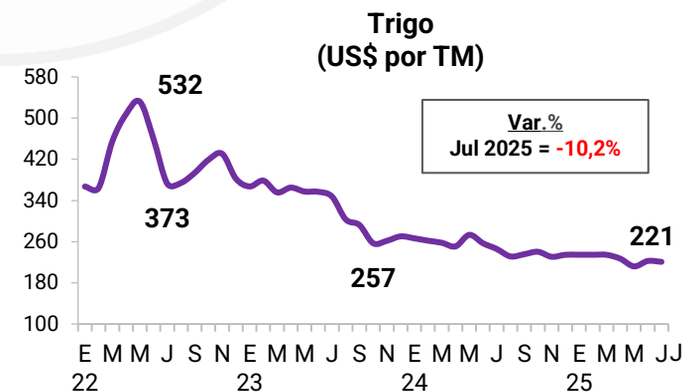
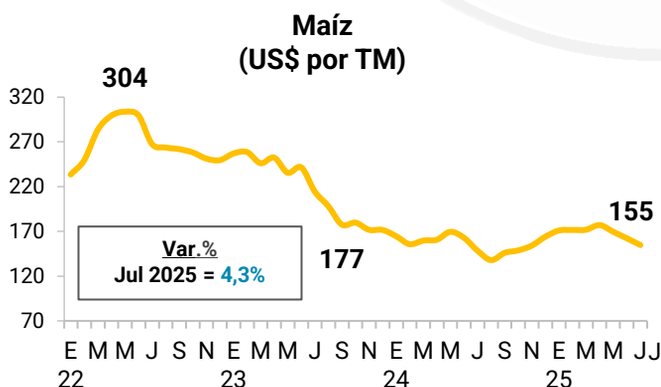
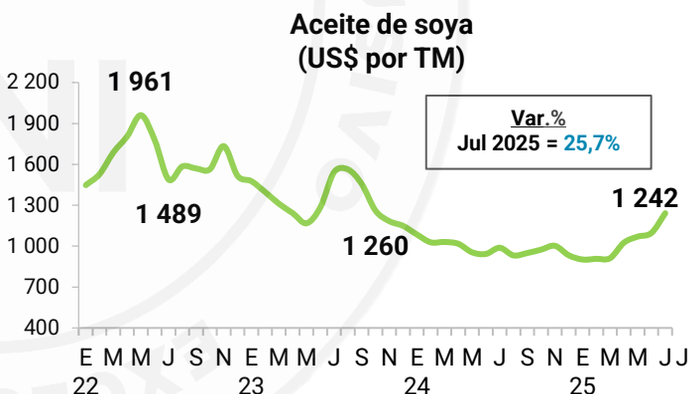
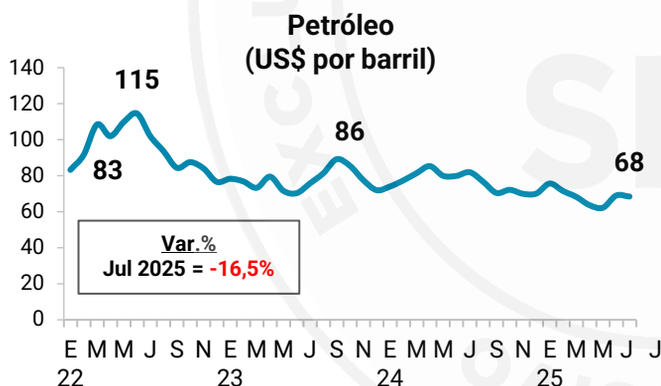
Expectativas del tipo de cambio, Junio 2025
(S/ por US\$)



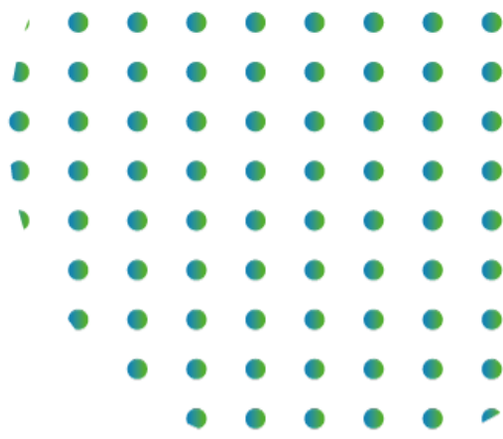
Año	Encuesta de Junio 2025
2025	3,70 ↓
2026	3,74 ↓
2027	3,74 ↓

Nota: Las expectativas del tipo de cambio 2024-2026 se calcularon como un promedio simple de las expectativas de los analistas económicos, sistema financiero y empresas no financieras.

• Cotizaciones internacionales



Nota. Información de julio de 2025 corresponde al avance registrado hasta el día 21 del mes



SNI | IEES

