

ÍNDICE



I. Producción nacional

Pág. 3

	II. Produccion industrial		Pag. 9
-	Alimentos		Pág. 18
-	Bebidas		Pág. 24
-	Textil y confecciones		Pág. 27
	Cuero y calzado		
-	Forestal		Pág. 35
-	Papel		Pág. 37
	Químico		_
-	Farmacéutico	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Pág. 45
-	Caucho y plástico	•••••	Pág. 47
-	Minerales no metálicos		Pág. 49
-	Metalmecánico	•••••	Pág. 53
-	Impresión	•••••	Pág. 58
	_		

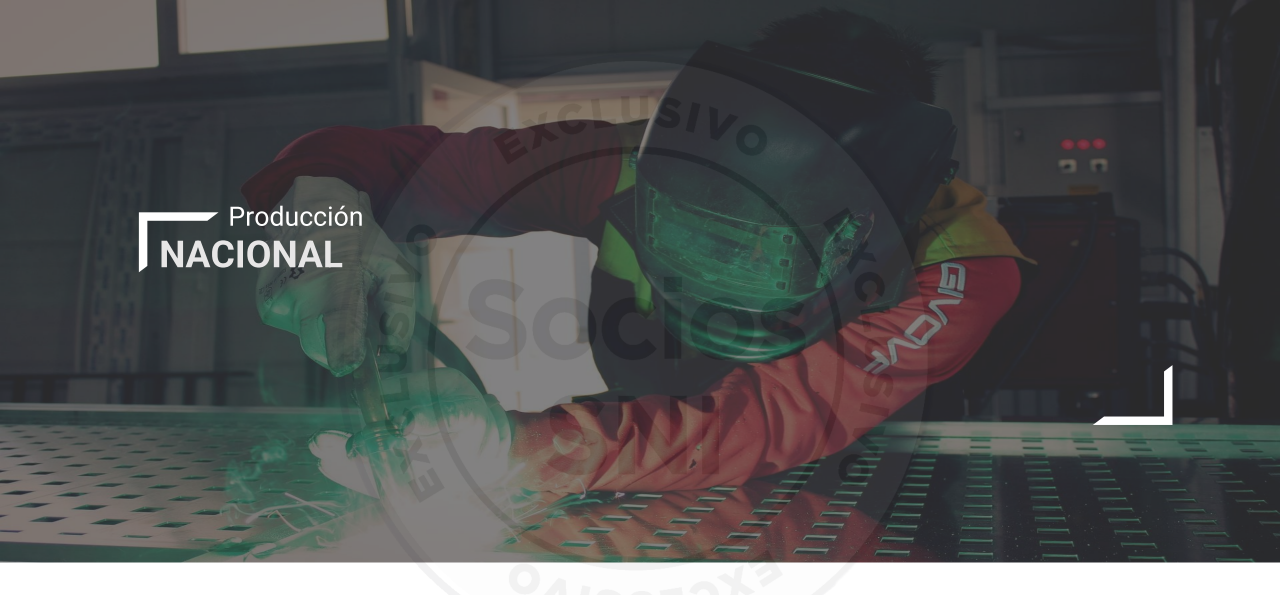
III. Utilización de la capacidad instalada Pág. 60

-	Alimentos y bebidas	. Pág. 63
-	Textil, cuero y calzado	. Pág. 64
-	Madera y muebles	. Pág. 65
-	Papel e imprenta	Pág. 66
_	Químicos, caucho y plástico	. Pág. 67
-	Minerales no metálicos	Pág. 68
-	Industria de hierro y acero	. Pág. 69
-	Productos metálicos, maquinaria y equipo	.Pág. 70

IV. Empleo Pág. 71

-	Empleo a nivel nacional	Pág. ˈ	72
_	Empleo a nivel Lima Metropolitana	Pág	78

V. Inflación Pág. 82





Economía peruana creció 0,2% en junio 2024



- En junio 2024, la actividad económica registró un leve crecimiento de 0,2%, nivel menor a lo alcanzado en abril y mayo donde se creció 5%.
- El resultado de junio es producto del desempeño positivo de los sectores no primarios (+1,1%) y de la contracción registrada en los sectores primarios (-2,6%).
- ❖ En cuanto al PBI no primario, el crecimiento estuvo impulsado principalmente por el aumento reportado en el sector comercio (+2,3%) y en servicios como transporte (+5,6%) y alojamiento y restaurantes (+4,7%).
- ❖ Por su parte, la contracción del PBI primario se debió a la reducción en la actividad minera metálica (-8,1%), específicamente por la menor extracción de cobre (-12,0%) y zinc (-20,9%). La producción de cobre se vio perjudicada por el mantenimiento realizado en la minera Chinalco y menores leyes mineras, mientras que, la producción de zinc se contrajo ante la menor actividad de Antamina. Asimismo, el sector agropecuario tuvo un desempeño negativo (-1,6%) debido al retroceso de la producción agroindustrial y de exportación.
- ❖ En el primer semestre del año, la producción nacional acumuló un avance de 2,5% favorecido por la recuperación del sector agropecuario, transporte, comercio, entre los principales.

Contracción de los sectores agropecuario, minería y construcción. La manufactura creció levemente (0,2%)



Producción nacional según actividad económica, junio 2024 (Variación porcentual)

Activided coenámics	A	ño	2024/2023	
Actividad económica	2022/2021	2023/2022	Junio	I Semestre
Economía total	2,7	-0,5	0,2	2,5
Agropecuario	4,6	-2,5	-1,6	4,5
Pesca	-11,4	-21,2	56,8	45,0
Minería e Hidrocarburos	0,5	8,0	-7,5	1,9
Manufactura	1,0	-6,6	0,2	1,5
Electricidad, Gas y Agua	3,9	3,7	0,1	2,5
Construcción	3,1	-7,8	-2,4	4,0
Comercio	3,3	2,4	2,3	2,4
Transporte	10,2	1,6	5,6	5,4
Alojamiento y restaurantes	23,2	2,7	4,7	2,1
Telecomunicaciones	-1,2	-5,8	3,2	0,8
Financiero y Seguros	-7,0	-7,8	0,1	-2,9
Servicios prestados a empresas	2,1	0,5	3,2	3,1



El sector minería e hidrocarburos registró una caída de -7,5% en junio 2024, asociado principalmente a la menor producción de cobre (-11,7%).



El sector agropecuario registró un descenso de -1,6%, vinculado a una menor producción de aceituna y palto por las condiciones climáticas, adelanto de cosecha de papa y quinua en los meses anteriores, así como el retraso en la cosecha de arándano.

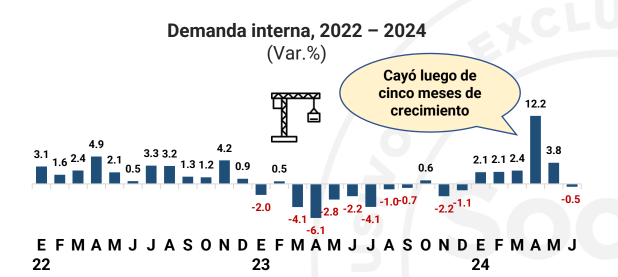


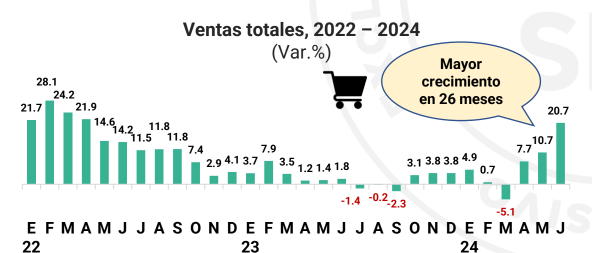
El sector construcción registró un retroceso de -2,4%, asociado a una menor inversión pública y caída de la inversión privada.

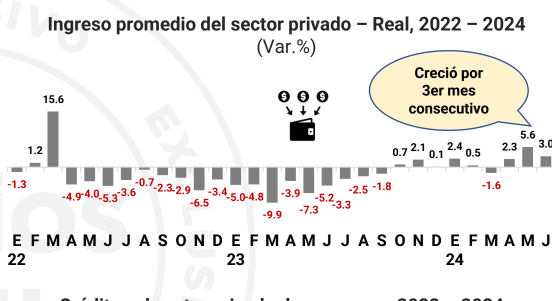
Fuente: INEI

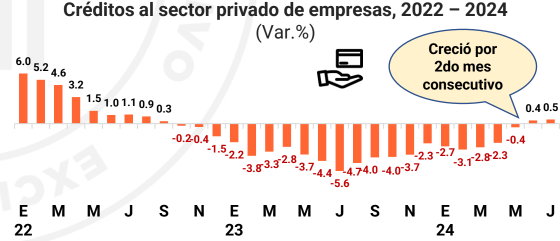
Demanda interna cayó 0,5% en junio 2024







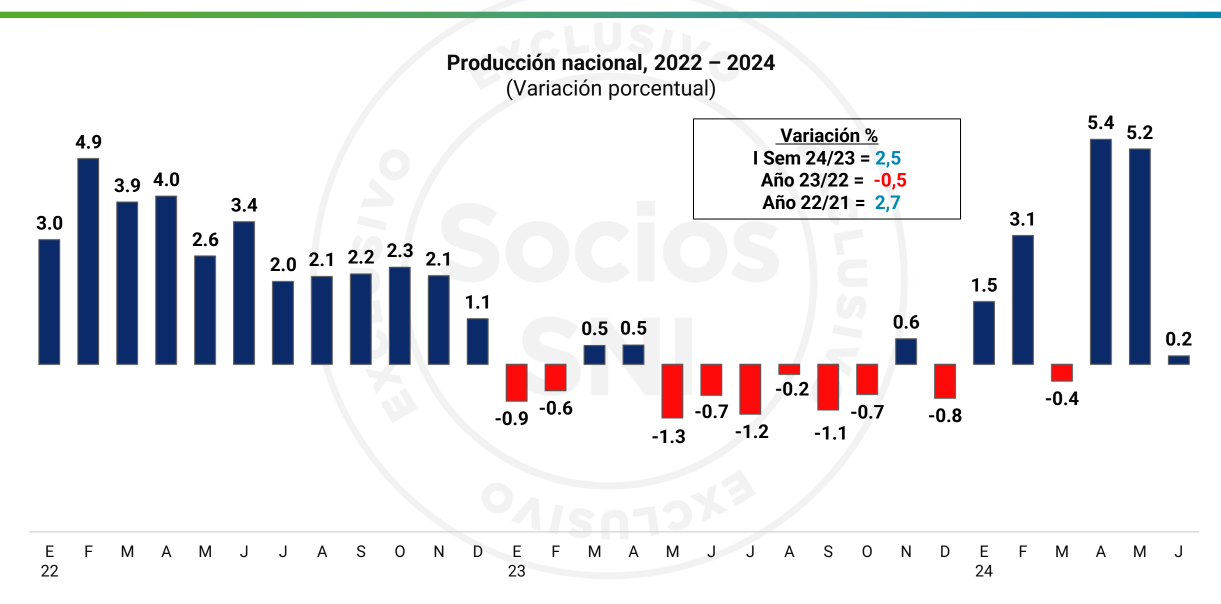




Fuente: BCRP, SUNAT, SBS, MTPE

Economía creció 0,2% en junio del 2024



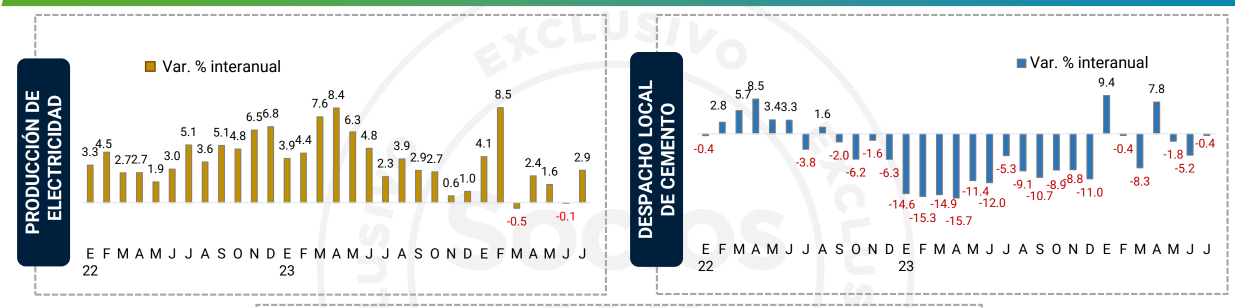


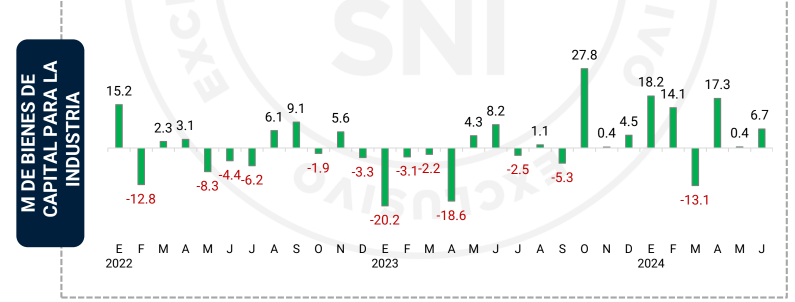
Fuente: INEI Elaboración: IEES - SNI

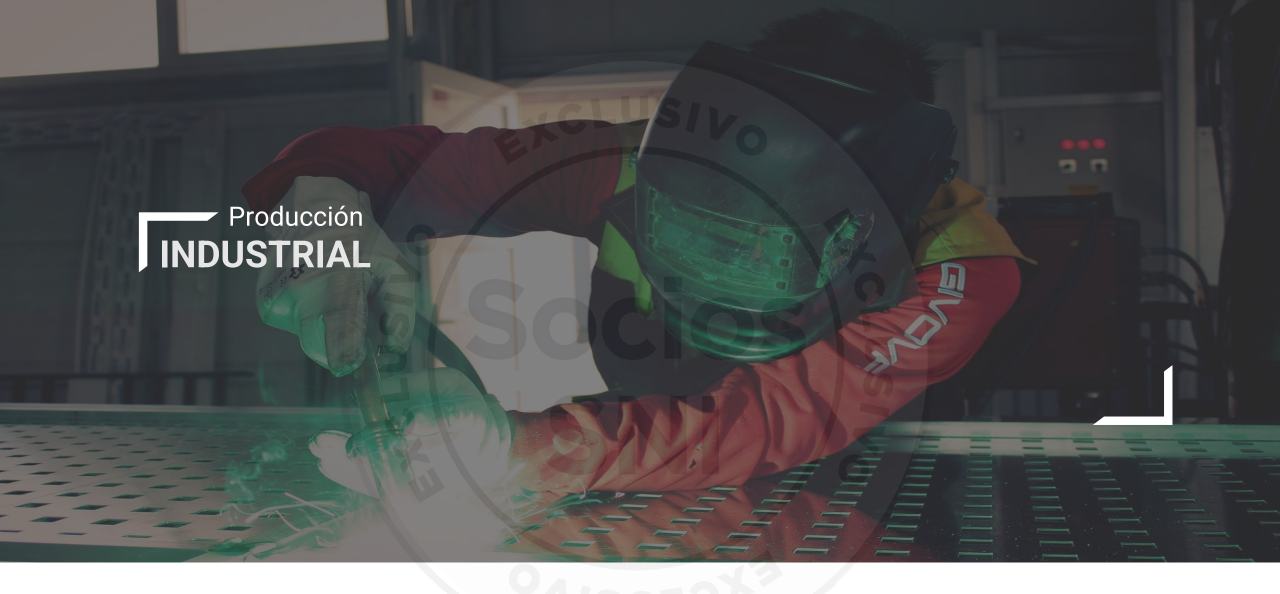
Indicadores adelantados

Fuente: INEI, BCRP, ASOCEM Elaboración: IEES – SNI











Industria reportó ligero crecimiento de 0,18% en junio 2024

JUNIO 2024

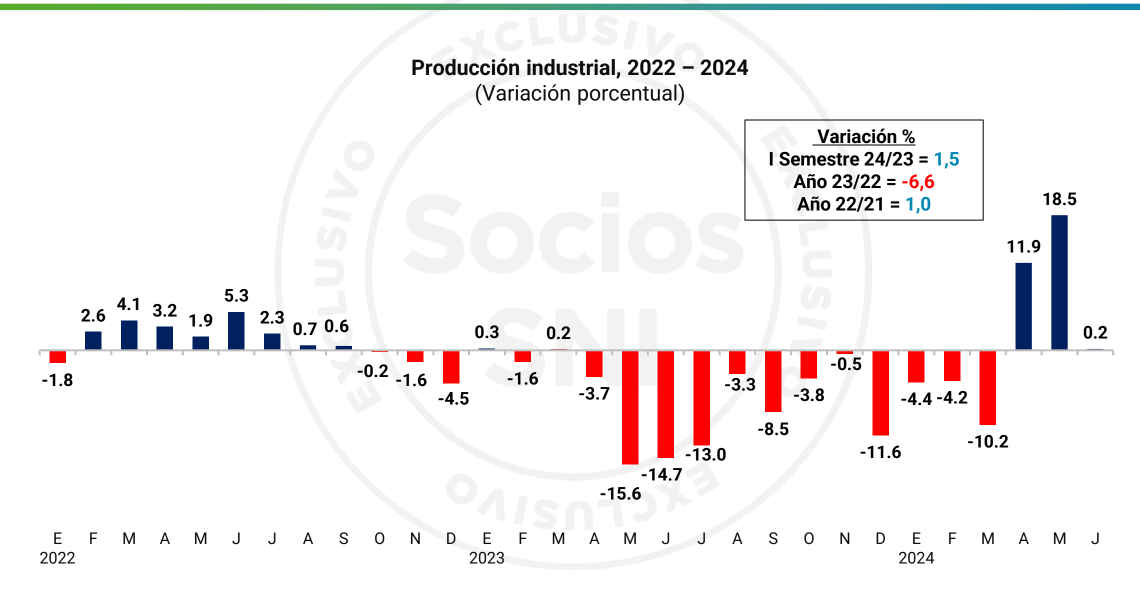
- La actividad manufacturera se incrementó en 0,18% en junio de 2024, lo que representa el tercer mes de crecimiento del presente año; no obstante, se muestra una desaceleración. Este desempeño estuvo explicado por la mayor producción del subsector primario (10,7%), el cual fue atenuado por la contracción del subsector fabril no primario (-3,0%).
- El desempeño del subsector primario estuvo influenciado por el incremento en la elaboración y conservación de pescado, crustáceos y moluscos (93,3%), elaboración de azúcar (31,6%); y elaboración y conservación de carne (2,0%).
- El comportamiento del rubro no primario estuvo vinculado a la menor actividad de la industria de bienes de consumo (-5,2%) y de bienes de capital (-13,2%).

I SEMESTRE 2024

- En el primer semestre del año, la producción industrial tuvo un alza de 1,5% frente a similar periodo del año previo, a razón de la mayor actividad del subsector primario (8,3%).
- En contraste, el subsector fabril no primario registró un retroceso de 0,4%, sustentado en la disminución mostrada en la rama de fabricación de calzado (-25,0%), fabricación de materiales de arcilla para la construcción (-20,3%), fabricación de productos metálicos para uso estructural (-15,1%), elaboración de productos lácteos (-7,5%), entre los principales.

La industria reportó un avance de 0,2% en junio 2024





Fuente: INEI, BCRP Elaboración: IEES-SNI

Desempeño de la manufactura primaria y no primaria



■ La manufactura registró un aumento de 0,2% en junio del 2024 como consecuencia del incremento productivo del subsector primario (10,7%); no obstante, este resultado fue atenuado por la caída del subsector no primario (-3,0%).

Producción manufacturera según actividad, 2023 - 2024

(Variación porcentual)

Actividad	Ai	ño	2024/2023		
Actividad	2022/2021	2023/2022	Junio	I Semestre	
Manufactura Primaria (Harina de pescado, carne, azúcar, metales)	-2,6	-2,5	10,7	8,3	
Manufactura No Primaria (Netamente industrial)	2,1	-7,9	-3,0	-0,4	
Total Industria	1,0	-6,6	0,2	1,5	

Manufactura no primaria según tipo de bien



Manufactura no primaria según tipo de bien, 2023 - 2024

(Variación porcentual)

Tipo de bien	Ai	ño	2024/2023		
ripo de bien	2022/2021	2023/2022	Junio	I Semestre	
Bienes de Consumo	0,1	-6,9	-5,2	2,4	
Bienes Intermedios	4,1	-9,6	0,9	-3,3	
Bienes de Capital	9,8	4,9	-13,2	6,3	

Fuente: INEI

Manufactura primaria según ramas



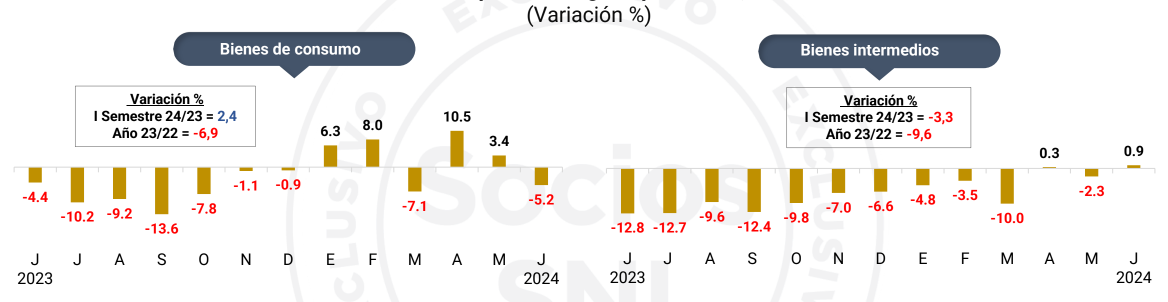
Manufactura primaria según ramas industriales, 2023 - 2024 (Variación porcentual)

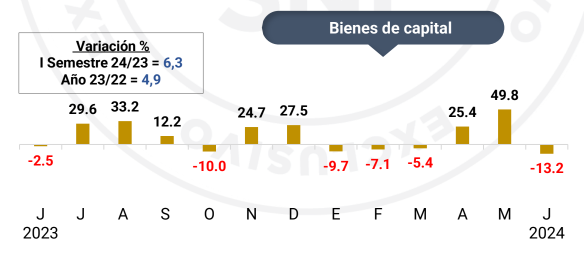
Ramas industriales	A	ño	2024/2023		
Namas maastrates	2022/2021	2023/2022	Junio	I Semestre	
Procesamiento y conservación de pescado	-18,3	-23,8	93,3	47,2	
Azúcar	1,2	-4,5	31,6	6,6	
Productos de refinación de petróleo	-17,7	26,6	-4,2	4,7	
Elaboración y conservación de carne	2,8	1,0	2,0	1,5	
Productos primarios de metales preciosos y no ferrosos	10,7	-0,2	-2,7	-3,5	

Manufactura no primaria según tipo de bien









Fuente: INEI

Comportamiento de las divisiones industriales



8 divisiones industriales experimentaron crecimientos entre enero y junio de 2024

	Var %					
SECTOR INDUSTRIAL	2022/	2023/	2024/2023			
	2021	2022	Junio	I Semestre		
Impresión y reprod. de grabaciones	-8,6	-3,6	10,7	13,3		
Sustancias y productos químicos	6,0	-3,7	24,8	9,4		
Productos alimenticios	-3,3	-9,8	10,2	8,8		
Coque y prod. ref. del petróleo	-17,7	26,6	-4,2	4,7		
Madera y productos de madera	10,5	-30,5	12,9	3,8		
Prendas de vestir	28,7	-18,3	5,9	3,6		
Productos de caucho y plástico	-4,6	-6,8	-1,6	3,5		
Productos farmacéuticos	-1,6	0,7	1,8	3,4		

- La industria de impresión y reproducción de grabaciones registró un aumento de 13,3% en el primer semestre de 2024; no obstante, su nivel de producción se mantiene por debajo de los niveles prepandemia (-30,2%).
- En el primer semestre de 2024, la elaboración de sustancias y productos químicos avanzó 9,4%, este desempeño está impulsado por la mayor producción de gas oxígeno (10,9%), elemento – nitrógeno (7,9%), nutrientes de uso agrícola (22,8%), entre otros productos.
- Asimismo, la elaboración de productos alimenticios aumentó 8,8% en los primeros seis meses de 2024. Este resultado estuvo asociado principalmente al crecimiento en el procesamiento y conservación de pescados, crustáceos y moluscos (47,2%).

Fuente: INEI

Comportamiento de las divisiones industriales



Divisiones industriales que retrocedieron entre enero y junio de 2024

	Var %					
SECTOR INDUSTRIAL	2022/	2023/	2024/2023			
	2021	2022	Junio	Ene - Jun		
Cueros y calzado	8,0	-10,1	-35,9	-22,7		
Productos minerales no metálicos	3,9	-11,2	-8,2	-8,8		
Papel y productos de papel	-7,7	-12,7	3,0	-5,6		
Metalmecánica	3,0	-3,3	-5,0	-0,9		
Bebidas	10,2	-1,1	-17,3	-0,4		
Productos textiles	-2,7	-14,0	3,6	-0,2		

- En el primer semestre de 2024, la **fabricación de cuero y calzado** se redujo en 22,7% con respecto al mismo periodo del año previo. Este resultado está sustentado por la disminución en la fabricación de calzado (-25,0%), caída que fue atenuada por el incremento de 19,7% de la rama curtido y adobo de cueros.
- La fabricación de productos minerales no metálicos cayó 8,8% entre los meses de enero y junio de 2024, debido a la disminución de sus dos ramas industriales: fabricación de vidrio y productos de vidrio (-33,6%) y fabricación de productos minerales no metálicos (-6,5%).
- La industria de productos textiles disminuyó 0,2% en el primer semestre del año por la menor hiladura, tejedura y acabados de productos textiles (-2,9%). No obstante, se aprecia una desaceleración en la caída del IVF justificada por el incremento de la variación interanual.

Fuente: INEI



Industria de alimentos creció 10,2% en junio 2024



JUNIO 2024

- En el mes de junio 2024, la industria de alimentos (incluyendo productos pesqueros) aumentó en 10,2% en comparación a similar mes del año previo. Este resultado está sustentado por el comportamiento positivo de las siguientes ramas: procesamiento y conservación de pescados, crustáceos y moluscos (93,3%), elaboración de productos de molinería, almidones y prod. derivados del almidón (18,0%), procesamiento y conservación de carne (2,0%) y elaboración de otros productos alimenticios (1,8%).
- En cuanto a la rama de procesamiento y conservación de pescados, crustáceos y moluscos, su crecimiento se atribuye a la mayor elaboración de harina de pescado (545,5%) y aceite de pescado (1447,5%) debido a la mayor extracción de especies destinadas al consumo humano indirecto, no obstante, este resultado fue atenuado por la menor producción de pescados y mariscos congelados (-7,1%). Asimismo, la rama elaboración de productos de molinería, almidones y prod. derivados del almidón creció por el incremento en la producción de arroz pilado (31,0%), siendo este de los productos con mejor desempeño en junio 2024.
- Por el contrario, las ramas industriales que presentaron resultados negativos fueron: elaboración de productos lácteos (-28,4%), procesamiento y conservación de frutas y vegetales (-20,0%), elaboración de alimentos preparados para animales (-17,0%) y elaboración de aceites y grasas de origen vegetal y animal (-9,4%).

I SEMESTRE 2024

- En el primer semestre de 2024, la industria de alimentos (incluyendo productos pesqueros) presentó un incremento de 8,8% debido al desempeño favorable de procesamiento y conservación de pescados, crustáceos y moluscos (47,2%), elaboración de productos de molinería, almidones y prod. derivados del almidón (4,8%) y procesamiento de carne (1,5%).
- Con respecto a los productos, aquellos que han presentado incrementos significativos en sus niveles de producción son: harina de pescado (293,3%), arroz pilado (11,6%), aceite de pescado (1 712,8%), azúcar (6,6%), café tostado y molido (195,7%), conservas de pescado y mariscos (18,1%), entre los principales.

Producción de alimentos según principales ramas (%)



Procesamiento y conservación de pescados entre las ramas industriales con un mayor avance en junio 2024.

CIIU	Descripción de la rema industrial	Var. % anual		Var. % 24/23	
	Descripción de la rama industrial	22/21	23/22	Junio	I Semestre
10	Elaboración de productos alimenticios	-3,3	-9,8	10,2	8,8
101	Procesamiento y conservación de carne	2,8	1,0	2,0	1,5
1010	Procesamiento y conservación de carne	2,8	1,0	2,0	1,5
102	Procesamiento y conservación de pescados , crustáceos y moluscos	-18,3	-23,8	93,3	47,2
1020	Procesamiento y conservación de pescados , crustáceos y moluscos	-18,3	-23,8	93,3	47,2
103	Procesamiento y conservación de frutas y vegetales	13,6	-32,8	-20,0	-3,1
1030	Procesamiento y conservación de frutas y vegetales	13,6	-32,8	-20,0	-3,1
104	Elaboración de aceites y grasas de origen vegetal y animal	-4,5	-12,2	-9,4	-0,5
1040	Elaboración de aceites y grasas de origen vegetal y animal	-4,5	-12,2	-9,4	-0,5
105	Elaboración de productos lácteos	-10,3	3,5	-28,4	-7,5
1050	Elaboración de productos lácteos	-10,3	3,5	-28,4	-7,5
106	Elaboración de prod. de molinería, almidones y prod. derivados del almidón	0,8	-3,7	18,0	4,8
1061	Elaboración de productos de molinería	0,8	-3,6	18,1	4,8
1062	Elaboración de almidones y productos elaborados del almidón	0,1	-12,0	-8,5	-3,6
107	Elaboración de otros productos alimenticios	3,3	-2,1	1,8	-0,1
1071	Elaboración de productos de panadería	2,6	0,7	-5,0	-6,3
1072	Elaboración de azúcar	1,2	-4,5	31,6	6,6
1073	Elaboración de cacao, chocolate y productos de confitería	5,2	6,7	-33,2	-17,9
1074	Elaboración de macarrones, fideos, cuscús y productos farináceos similares	7,4	-12,2	8,5	-1,7
1079	Elaboración de otros productos alimenticios n.c.p.	4,4	-6,7	18,1	22,7
108	Elaboración de alimentos preparados para animales	6,9	-14,9	-17,0	-18,1
1080	Elaboración de alimentos preparados para animales	6,9	-14,9	-17,0	-18,1

Producción de alimentos según principales productos (I)



Harina y aceite de pescado se ubican entre los productos más beneficiados en junio 2024.

PRODUCTOS	UNIDAD	Var. % anual	Ju	nio	Var. S	% 24/23
		23/22	2023	2024	Junio	I Semestre
Carnes ahumadas	KG	1,2	183 000	132 000	-27,9	38,2
Chorizos	KG	6,8	736 000	721 000	-2,0	35,9
Hot dog - salchichas	KG	4,4	3 038 000	2 705 000	-11,0	5,8
Jamón	KG	13,5	831 000	925 000	11,3	35,0
Jamonada	KG	-0,7	989 000	892 000	-9,8	14,9
Paté	KG	-3,0	53 000	47 000	-11,3	-2,2
Pasteles	TM	14,7	7	6	-14,3	13,8
Carne de ave beneficiada	TM	-1,1	149 655	153 469	2,5	-0,1
Carne de caprino beneficiada	TM	0,1	450	456	1,3	0,4
Carne de porcino beneficiada	TM	10,5	15 695	16 372	4,3	4,5
Carne de vacuno beneficiada	TM	3,1	17 509	17 714	1,2	1,5
Carne de llama beneficiada	TM	1,5	398	392	-1,5	-0,8
Carne de ovino beneficiada	TM	0,5	3 172	3 136	-1,1	-0,1
Carne de alpaca beneficiada	TM	0,7	1 268	1 298	2,3	1,0
Conservas de pescados y mariscos	TM	17,1	6 697	9 810	46,5	18,1
Curado	TM	-24,7	1 530	1 650	7,8	-46,3
Pescados y mariscos congelados	TM	35,4	47 564	44 200	-7,1	-55,2
Harina anchoveta, otras especies y residuos	TM	-50,7	9 447	60 980	545,5	293,3
Aceite de pescado	TM	-84,6	824	12 750	1447,5	1712,8
Espárragos congelados	KG	-24,7	327 000	84 000	-74,3	-25,8

Producción de alimentos según principales productos (II)



PRODUCTOS	UNIDAD	Var. % anual	Ju	ınio	Var. '	% 24/23
		23/22	2023	2024	Junio	I Semestre
Espárragos en conserva	KG	-39,9	1 222 000	1 219 000	-0,2	13,8
Alcachofa	KG	-39,1	1 241 327	731 755	-41,1	-9,0
Jugos y néctares	KG	-4,4	16 711 441	12 328 495	-26,2	1,6
Pimiento (conserva, deshidratado)	KG	-34,2	513 568	404 941	-21,2	56,0
Mango (congelado, conserva)	KG	-28,0	80 285	6 174	-92,3	-69,1
Manteca diversas	TM	-8,3	6 594	7 603	15,3	16,6
Margarina	TM	-10,7	1 680	1 725	2,7	20,1
Aceite vegetal	TM	-13,1	22 603	18 991	-16,0	-5,0
Leche evaporada	TM	-0,1	58 659	40 045	-31,7	-3,7
Yogurt	KG	-0,1	12 133 419	11 074 385	-8,7	0,0
Leche fresca (pasteurizada)	KG	39,6	4 916 302	5 621 604	14,3	14,3
Helados	KG	30,5	225 314	90 645	-59,8	-40,1
Quesos maduros	KG	-3,6	451 480	428 587	-5,1	2,0
Quesos frescos	KG	-10,1	159 647	158 081	-1,0	-7,0
Mantequilla	KG	-8,7	308 406	421 867	36,8	5,7
Crema de leche	LT	24,0	2 338 630	905 663	-61,3	-42,2
Harina de trigo	TM	-5,2	133 684	105 663	-21,0	-10,5
Avena	TM	-10,1	3 297	3 233	-1,9	32,5
Sémola de trigo	TM	-22,5	572	482	-15,7	-18,0
Harina - (varios)	TM	-11,7	28 214	20 554	-27,1	-22,1
Arroz pilado	TM	-2,1	325 356	426 307	31,0	11,6
Azúcar	TM	-4,5	75 028	98 752	31,6	6,6

Producción de alimentos según principales productos (III)



PRODUCTOS	UNIDAD	Var. % anual	Ju	ınio	Var.	% 24/23
		23/22	2023	2024	Junio	I Semestre
Chocolate	KG	27,5	5 182 413	3 817 257	-26,3	-10,4
Caramelos	KG	-9,3	1 129 327	1 089 309	-3,5	0,4
Manteca de cacao	KG	-0,6	183 727	165 223	-10,1	-35,4
Chicle o goma de mascar	KG	-1,7	628 053	500 294	-20,3	-24,6
Cocoa	KG	3,7	199 511	87 309	-56,2	1,7
Chupetines	KG	11,8	515 883	433 563	-16,0	10,9
Cacao	KG	56,7	76 220	94 930	24,5	-13,5
Toffee	KG	-24,7	106 974	67 674	-36,7	-48,3
Bombones	KG	-10,0	68 947	41 379	-40,0	-28,9
Fideos a granel	TM	-11,3	1 329	1 282	-3,5	-3,4
Fideos envasados	TM	-12,2	28 214	30 754	9,0	-1,6
Café (tostado y molido)	KG	-15,5	1 573 888	3 518 123	123,5	195,7
Postres instantáneos	KG	3,7	802 593	935 926	16,6	17,0
Mejoradores para masas	KG	3,4	179 785	156 733	-12,8	-5,1
Sillao	LT	4,6	732 577	906 205	23,7	66,0
Alimento balanceado para ave	TM	-4,1	13 925	14 592	4,8	8,8
Alimento balanceado para peces - crustáceos	TM	-22,5	24 819	19 806	-20,2	-27,2
Alimento balanceado para mascota	TM	-4,1	4 254	2 460	-42,2	-15,5
Alimento balanceado para ganado	TM	23,9	588	795	35,3	21,7
Alimento balanceado para cerdo	TM	-58,6	44	43	-1,7	-75,4



Sector de bebidas cayó 17,3% en junio 2024



JUNIO 2024

La industria de bebidas presentó una caída de 17,3% en junio 2024 en comparación con el mismo periodo del año previo, este resultado se sustenta en la disminución de sus cuatro clases industriales: elaboración de vinos (21,4%), elaboración de bebidas no alcohólicas, producción de aguas minerales y otras (-21,1%), elaboración de bebidas malteadas y de malta (-17,0) y destilación, rectificación y mezcla de bebidas alcohólicas (-2,9%).

I SEMESTRE 2024

■ Durante el periodo enero – junio 2024 el sector bebidas disminuyó 0,4% comparado con similar periodo de análisis de 2023, debido a la caída de dos clases industriales: elaboración de vinos (-17,7%) y elaboración de bebidas malteadas y de malta (-0,1%).

CIIU	Descripción de la rama industrial	Var. % anual		Var. % 24/23	
			23/22	Junio	I Semestre
11	Elaboración de bebidas	10,2	-1,1	-17,3	-0,4
110	Elaboración de bebidas	10,2	-1,1	-17,3	-0,4
1101	Destilación, rectificación y mezcla de bebidas alcohólicas	9,5	-17,3	-2,9	5,5
1102	Elaboración de vinos	5,8	-18,1	-21,4	-17,7
1103	Elaboración de bebidas malteadas y de malta	13,5	-3,2	-17,0	-0,1
1104	Elaboración de bebidas no alcohólicas, producción de aguas minerales y otras aguas embotelladas	7,2	13,9	-21,1	0,4

Producción de bebidas según principales productos



Bebidas gaseosas, agua de mesa y cerveza entre los productos más afectados en junio 2024.

PRODUCTOS	UNIDAD	Var. % anual	Ju	Junio		% 24/23
		23/22	2023	2024	Junio	I Semestre
Pisco	LT	-21,5	390 251	385 905	-1,1	3,2
Vinos	LT	-18,1	1 294 612	1 081 158	-16,5	-8,6
Cerveza (blanca)	LT	-2,1	108 843 006	93 982 378	-13,7	-1,1
Bebidas gaseosas	LT	10,6	194 697 740	149 596 435	-23,2	-0,4
Agua de mesa	LT	20,0	76 552 468	60 452 748	-21,0	-3,7
Refrescos (líquido)	LT	10,4	13 897 288	9 554 189	-31,3	-3,6
Bebidas hidratantes	LT	8,2	22 931 298	20 192 791	-11,9	0,3

SECTOR TEXTIL Y CONFECCIONES

Industria de textil y confecciones creció 5,0% en junio 2024



JUNIO 2024

- El sector de textil y confecciones tuvo un aumento de 5,0% en junio 2024 con respecto a similar mes del año previo. En este periodo de análisis, la fabricación de prendas de vestir incrementó 5,9%. Asimismo, la fabricación de productos textiles creció en 3,6%.
- Respecto a la elaboración de prendas de vestir, el resultado positivo se vio sustentado por la mayor fabricación de prendas de vestir, excepto prendas de peletería (8,7%); asimismo, incrementó la fabricación de prendas de tejidos de punto y ganchillo (0,7%). Aquellos productos cuya producción aumentó fueron: polos (12,0%), bividis (149,5%), medias (11,5%), camisa (19,6%), vestido (124,5%), entre los principales.
- En cuanto a la fabricación de productos textiles, cuatro de sus siete clases industriales presentaron aumentos: fab. de artículos confeccionados con textiles, excepto prendas de vestir (30,0%), fabricación de tejidos y tela de punto crochet o ganchillo (23,9%), preparación e hiladura de fibras textiles (6,5%) y fabricación de otros textiles n.c.p. (0,4%). Por el contrario, las clases que cayeron fueron fabricación de cuerdas, cordeles, bramantes y redes (-19,1%), tejedura de productos textiles (-6,3%) y acabado de productos textiles (-4,3%). Aquellos productos textiles que crecieron fueron: hilo e hilado de algodón (26,9%), telas varios (224,8%), tela jersey (39,7%), telas de algodón (47,7%), entre los principales.

I SEMESTRE 2024

■ En el primer semestre de 2024, la industria de textil y confecciones aumentó 2,1%, este desempeño favorable fue impulsado por el aumento de la fabricación de prendas de vestir (3,6%); no obstante, la fabricación de productos textiles reportó una disminución de 0,2%. Entre los productos que incrementaron su fabricación en este periodo se encuentran polos (13,1%), medias (11,5%), tela jersey (22,7%), hilo e hilado – mezcla (77,7%), telas de algodón (43,3%), tejido de punto (17,0%), bividis (15,6%), entre otros.

Producción textil y confecciones según principales ramas (%)



CIIU	Descripción de la rama industrial	Var. %	á anual	Var. % 24/23	
Olio	Descripcion de la fama industrial		23/22	Junio	I Semestre
	INDUSTRIA DE TEXTIL Y CONFECCIONES	14,8	-16,7	5,0	2,1
13	Fabricación de productos textiles	-2,7	-14,0	3,6	-0,2
131	Hiladura, tejedura y acabados de productos textiles	-2,0	-13,4	0,9	-2,9
1311	Preparación e hiladura de fibras textiles	-2,9	-14,2	6,5	0,6
1312	Tejedura de productos textiles	5,4	-12,8	-6,3	-8,2
1313	Acabado de productos textiles	-29,2	-9,4	-4,3	-4,3
139	Fabricación de otros productos textiles	-4,1	-15,4	9,9	6,1
1391	Fabricación de tejidos y tela de punto (crochet o ganchillo)	1,9	-18,0	23,9	3,0
1392	Fab. de artíc. confeccionados con textiles, exc. prendas de vestir	-24,4	-13,4	30,0	11,9
1394	Fabricación de cuerdas, cordeles, bramantes y redes	3,7	-21,9	-19,1	0,1
1399	Fabricación de otros textiles n.c.p.	12,9	-9,5	0,4	8,7
14	Fabricación de prendas de vestir	28,7	-18,3	5,9	3,6
141	Fabricación de prendas de vestir, excepto prendas de peletería	18,4	-23,8	8,7	6,4
1410	Fabricación de prendas de vestir, excepto prendas de peletería	18,4	-23,8	8,7	6,4
143	Fabricación de prendas de tejidos de punto y ganchillo	68,1	-3,3	0,7	-2,6
1430	Fabricación de prendas de tejidos de punto y ganchillo	68,1	-3,3	0,7	-2,6

Producción de textil y confecciones según principales productos (I)

Hilo e hilado de algodón (kg) entre los productos textiles con mayor crecimiento en junio 2024.

PRODUCTOS	UNIDAD	Var. % anual	Junio		Var. % 24/23	
		23/22	2023	2024	Junio	I Semestre
Hilatura, tejedura, y acabados de productos t	extiles					
Hilo e hilado de algodón	KG	-14,1	1 662 340	2 108 770	26,9	-3,4
Hilo e hilado - (varios)	KG	-18,8	1 840 966	1 935 742	5,1	-3,9
Hilo e hilado de acrílico	KG	-16,9	419 282	375 563	-10,4	-16,2
Hilo e hilado mezcla	KG	21,4	152 795	174 082	13,9	77,7
Telas - (varios)	KG	-46,0	64 173	208 465	224,8	37,3
Telas - (varios)	MT	-24,9	138 565	154 439	11,5	-10,0
Tela dril	MT	-14,7	2 632 581	2 163 694	-17,8	-9,6
Telas de algodón	MT	-10,8	2 425 817	1 925 388	-20,6	-21,9
Telas de algodón	KG	12,6	131 854	194 757	47,7	43,3
Telas de poliéster	MT	-16,1	161 612	88 136	-45,5	-16,6
Felpa	KG	8,1	6 556	7 907	20,6	16,7
Otros productos textiles						
Tela jersey	KG	-21,0	323 843	452 432	39,7	22,7
Tejido de punto	KG	-19,7	307 410	316 246	2,9	17,0
Tela gamuza	KG	-9,7	111 273	101 275	-9,0	-15,0
Tejido rib	KG	-5,5	53 550	80 390	50,1	44,8
Tela franela	KG	-55,1	22 890	33 358	45,7	11,1
Tela pique	KG	-18,7	42 081	50 800	20,7	-12,9
French terry	KG	-18,6	17 939	16 981	-5,3	-12,1
Redes	KG	-21,3	658 766	541 373	-17,8	2,7
Cordeles y cabos	KG	-13,0	65 615	55 028	-16,1	-19,6
Cordones	KG	-49,4	7 061	6 080	-13,9	-36,8

Fuente: PRODUCE Elaboración: IEES-SNI IEES INSTITUTO DE ESTUDIOS ECONÓMICOS Y SOCIALES

Producción de textil y confecciones según principales productos (II)

PRODUCTOS	UNIDAD	Var. % anual	Ju	nio	Var. % 24/23	
PRODUCTOS	UNIDAD	23/22	2023	2024	Junio	I Semestre
Fabricación de prendas de vestir, excepto prendas de piel						
Polo	UND	-27,0	3 572 744	4 002 460	12,0	13,1
Pantalón	UND	-17,3	353 837	372 351	5,2	-0,4
Camisa	UND	2,5	186 668	223 318	19,6	-1,2
Ropa interior	UND	-19,4	319 166	216 643	-32,1	-28,3
Blusa	UND	-14,7	28 682	25 238	-12,0	4,4
Ropa de bebe	UND	-9,4	88 313	76 029	-13,9	-13,5
Bermuda, short	UND	-10,9	22 308	31 787	42,5	-3,5
Terno	UND	-43,1	2 271	1 243	-45,3	-53,4
Falda	UND	106,9	13 958	2 562	-81,6	3,3
Vestido	UND	-11,4	20 540	46 114	124,5	-2,4
Saco (ropa)	UND	-10,3	13 342	8 495	-36,3	-22,5
Pijama	UND	27,1	111 048	65 148	-41,3	9,0
Conjunto de ropa (dos piezas)	UND	1,7	12 974	12 778	-1,5	-29,8
Ropa de baño	UND	-36,4	2 385	2 088	-12,5	-1,6
Chaleco	UND	-1,6	11 162	6 222	-44,3	-16,9
Mameluco	UND	-32,2	4 704	1 721	-63,4	-28,6
Gorra y sombrero	UND	46,7	10 419	3 747	-64,0	-16,5
Polera	UND	-26,1	32 760	40 285	23,0	-23,0
Enterizo	UND	-24,9	1 793	1 183	-34,0	-31,1
Abrigo	UND	-4,0	7 280	2 723	-62,6	-67,2
Bividis	UND	-25,2	137 166	342 178	149,5	15,6
Fabricación de prendas de tejidos y de punto crochet						
Chompa	UND	-12,1	51 937	49 914	-3,9	7,3
Medias	PAR	5,5	1 484 318	1 654 611	11,5	11,5
Vestido (tejidos)	UND	-40,0	263	25	-90,5	-22,5



Fabricación de cuero y productos conexos cayó 35,9% en junio 2024



JUNIO 2024

■ La fabricación de cueros y productos conexos registró una reducción de 35,9% en junio 2024, este resultado está justificado por la menor fabricación de calzado (-36,2%); asimismo, la rama de curtido y adobo de cueros cayó en 31,6%.

I SEMESTRE 2024

■ Entre enero y junio del 2024 la industria de cuero y productos conexos reportó una caída de 22,7% con respecto al nivel de producción del mismo periodo del año previo, este desempeño negativo se justifica por la caída sostenida en la fabricación de calzado (-25,0%).

CIIU	Descripción de la rama industrial	Var. %	anual	Var. % 24/23	
Olio			23/22	Junio	I Semestre
15	Fabricación de cueros y productos conexos	8,0	-10,1	-35,9	-22,7
151	Curtido y adobo de cueros; fabric. de maletas, bolsos de mano y artíc. de talabartería y guarnicionería; adobo y teñido de pieles	-27,5	-64,4	-31,6	19,7
1511	Curtido y adobo de cueros; adobo y teñido de pieles	28,6	-14,0	-38,0	-5,6
1512	Fab. de maletas, bolsos de mano y art. de talabartería y guarnicionería	-35,0	-77,7	-24,6	53,4
152	Fabricación de calzado	18,3	-0,5	-36,2	-25,0
1520	Fabricación de calzado	18,3	-0,5	-36,2	-25,0

Producción de cuero y calzado según principales productos



Botas, botines y zapatillas entre los productos con mayor retroceso en el nivel de producción.

- En junio de 2024, la rama de fabricación de calzado presentó resultados negativos justificados por el menor desempeño de sus cuatro líneas productivas: botas botines (-27,8%), zapatillas (-100,0%), sandalias (-78,9%) y zapatos (-17,4%).
- De igual manera, se reportaron caídas en la producción de cuero de vacuno (-16,3%), badana (-4,8%), maleta maletines (-47,0%) y cartera (-4,3%), lo que influyó en la disminución de la rama de curtido y adobo de cueros.

PRODUCTOS	UNIDAD	Var. % anual	Ju	Junio		Var. % 24/23	
		23/22	2023	2024	Junio	I Semestre	
Curtido y adobo de Cueros							
Badana	P2	-3,5	36 040	34 311	-4,8	-7,6	
Cuero de vacuno	P2	-40,0	48 760	40 800	-16,3	148,0	
Maleta, maletines	UND	-2,8	1 980	1 050	-47,0	-43,6	
Cartera	UND	-5,8	940	900	-4,3	-8,6	
Fabricación de calzado							
Zapatos	PAR	2,6	46 454	38 390	-17,4	9,6	
Zapatillas	PAR	-53,3	16 226	0	-100,0	-99,3	
Botas, botines	PAR	13,5	251 528	181 547	-27,8	1,6	
Sandalias	PAR	-50,3	13 154	2 781	-78,9	-64,5	



Producción de madera creció 12,9% en junio



JUNIO 2024

■ La producción de madera y productos de madera tuvo un crecimiento de 12,9% en junio 2024 con respecto al mismo mes de análisis de 2023, dicho resultado estuvo asociado a la mayor elaboración de aserrados y acepilladura de madera (19,9%); no obstante, el resultado fue atenuado por la menor fabricación de productos de madera, corcho, paja y materiales trenzables (-41,5%).

I SEMESTRE 2024

■ En el primer semestre del año, la industria de madera y productos de madera creció 3,8% en contraste a similar periodo de 2023 como consecuencia de la mayor fabricación de aserrados y acepilladura de madera (7,4%); no obstante, al igual que en la variación mensual, la elaboración de productos de madera, corcho, paja y materiales trenzables disminuyó (-26,4%).

CIIU	Descripción de la rama industrial	Var. % anual		Var. % 24/23	
		22/21	23/22	Junio	I Semestre
16	Producción de madera y fab. de prod. de madera y corcho, excepto muebles; fab. de artículos de paja y de materiales trenzables	10,5	-30,5	12,9	3,8
161	Aserrados y acepilladura de madera	11,3	-31,0	19,9	7,4
1610	Aserrados y acepilladura de madera	11,3	-31,0	19,9	7,4
162	Fab. de productos de madera, corcho, paja y materiales trenzables	3,8	-25,1	-41,5	-26,4



Papel y productos de papel creció 3,0% en junio 2024



JUNIO 2024

En junio de 2024, la fabricación de papel y productos de papel incrementó 3,0% en comparación con similar mes de análisis del año previo, este resultado se dio ante el aumento de las tres clases industriales correspondientes a esta industria: fabricación de pulpa, papel y cartón aumentó en 44,0%, seguida de fabricación de papel, cartón corrugado y de envases de papel y cartón (0,7%) y fabricación de otros artículos de papel y cartón (0,4%). El aumento en el mes corresponde a bajos niveles de producción en 2023, así la producción actual se mantiene por debajo de los niveles prepandemia.

I SEMESTRE 2024

■ Entre enero y junio de 2024 la industria de papel y productos de papel presentó una caída de 5,6% con respecto al mismo periodo de 2023, sustentado por el desempeño desfavorable de dos de sus ramas industriales, fabricación de papel, cartón corrugado y de envases de papel y cartón (-7,1%) y fabricación de otros artículos de papel y cartón (-6,5%).

CIIU	CIIU Descripción de la rama industrial		anual	Var. % 24/23	
			23/22	Junio	I Semestre
17	Fabricación de papel y productos de papel		-12,7	3,0	-5,6
170	Fabricación de papel y productos de papel	-7,7	-12,7	3,0	-5,6
1701	Fabricación de pulpa, papel y cartón	32,1	-12,8	44,0	14,9
1702	Fabricación de papel, cartón corrugado y de envases de papel y cartón	0,0	-12,1	0,7	-7,1
1709	Fabricación de otros artículos de papel y cartón	-16,2	-13,2	0,4	-6,5

Fabricación de papel según principales productos



Pañal incrementó 3,3% en junio 2024.

• Casi el total de las líneas productivas correspondientes a la industria de papel y sus productos incrementó su producción en el mes de junio 2024, entre las principales se encuentran: pañal (3,3%), caja de cartón (7,6%), bolsa de papel (13,0%), cartones diversos (6,3%), entre otros. Por el contrario, el producto que presentó menores niveles de producción es papel higiénico, con una disminución de 0,3%.

PRODUCTOS	UNIDAD	Var. % anual	Ju	nio	Var. % 24/23	
		23/22	2023	2024	Junio	I Semestre
Caja de Cartón	TM	-10,1	38 791	41 738	7,6	-6,0
Papel Corrugado	TM	-13,2	3 023	3 820	26,3	-0,4
Cartones Diversos	TM	0,0	18 813	19 989	6,3	-5,9
Bolsas de Papel	ML	-31,4	21 497	24 288	13,0	22,8
Papel Higiénico	TM	-16,7	7 821	7 798	-0,3	-13,5
Pañal	ML	-12,3	100 201	103 478	3,3	1,1
Papel Bond	TM	-22,7	45	106	133,6	6,5
Servilleta	TM	-4,1	415	442	6,5	-8,9
Papel Toalla	TM	-16,2	1 344	1 435	6,8	-2,1
Papeles Diversos	TM	9,6	1 890	2 035	7,7	-21,8
Cartulina	СТО	-31,0	19	204	997,4	-10,9



Sector químico creció 24,8% en junio



JUNIO 2024

- La industria química mostró un incremento de 24,8% en junio 2024 en comparación al mismo mes del año anterior, este desempeño se justifica ante el aumento en la fabricación de otros productos químicos (31,4%). No obstante, se registró una reducción de 5,3% en la fabricación de fibras manufacturadas, debido a la caída de las líneas productivas de fibras acrílicas y cinta, de igual manera, fabricación de sustancias químicas básicas, abonos y compuestos de nitrógeno, plásticos y caucho sintético en formas primarias disminuyó en 2,9%.
- A nivel de productos, entre las líneas que reportaron aumentos en su producción se encuentran: gas oxígeno (13,7%), nutrientes de uso agrícola (51,7%), detergente (28,3%), ácido clorhídrico (11,3%), jabones para ropa (153,5%), entre otros. Por su parte, entre los productos que redujeron su producción en el mes analizado se encuentran: elemento nitrógeno (-28,7%), ácido sulfúrico (-8,4%), sulfatos varios (-42,7%), entre otros.

I SEMESTRE 2024

- En el primer semestre de 2024 se registró un crecimiento de 9,4% en la industria de sustancias y productos químicos con respecto a lo registrado en similar periodo del año previo. El resultado positivo de este periodo se debe al desempeño positivo de seis clases industriales, destacando la fabricación de pesticidas y de otros prod. químicos de uso agropecuario (30,8%), fabricación de plásticos y de caucho sintético en formas primarias (22,2%) y fabricación de jabones y detergentes, preparados para limpiar y pulir (21,1%).
- Con respecto a los productos, los más beneficiados fueron: gas oxígeno (10,9%), elemento nitrógeno (7,9%), nutrientes de uso agrícola (22,8%), detergente (35,9%), jabones para ropa (109,5%), ácido clorhídrico (5,4%), entre otros. En contraparte, líneas productivas como abonos compuestos (-93,6%), ácido sulfúrico (-5,0%), sulfato varios (-19,3%) y lavavajillas (-18,3%), destacan por la disminución en sus niveles de producción.

Producción de químicos según principales ramas (%)



Fabricación de sustancias y productos químicos reportó un incremento de 24,8% en junio 2024.

CIIU	Descripción de la rama industrial		% anual	Var. % 24/23	
		22/21	23/22	Junio	I Semestre
20	Fabricación de sustancias y productos químicos	6,0	-3,7	24,8	9,4
201	Fab. de sustancias químicas básicas, abonos y compuestos de nitrógeno, plásticos y caucho sintético en formas primarias	-8,7	-5,1	-2,9	4,3
2011	Fabricación de sustancias químicas básicas	-2,7	-2,1	-7,3	2,1
2012	Fabricación de abonos y compuestos de nitrógeno	-20,4	-7,6	20,9	9,5
2013	Fab. de plásticos y de caucho sintético en formas primarias	-32,0	-26,1	24,1	22,2
202	Fabricación de otros productos químicos	9,4	-2,7	31,4	11,3
2021	Fab. de pesticidas y de otros prod. químicos de uso agropecuario	-13,3	1,0	20,9	30,8
2022	Fab. de pinturas, barnices y prod. de revestimiento similares, tintas de imprenta y masillas	6,7	-1,8	88,9	7,2
2023	Fab. de jabones y detergentes, preparados para limpiar y pulir, perfumes y preparados de tocador	2,2	0,6	14,4	21,1
2029	Fabricación de otros productos químicos n.c.p.	33,7	-10,3	-5,4	-6,3
203	Fabricación de fibras manufacturadas	6,3	-23,5	-5,3	-17,3
2030	Fabricación de fibras manufacturadas	6,3	-23,5	-5,3	-17,3

Producción de químicos según principales productos (I)



Gas oxígeno y nutrientes de uso agrícola entre las líneas productivas con mejor desempeño en junio 2024.

PRODUCTOS	UNIDAD	Var. % anual	Ju	nio	Var. '	% 24/23
		23/22	2023	2024	Junio	I Semestre
Fabricación de Sustancias Químicas Ba	ásicas					
Sulfato de cobre	KG	4,0	1 924 512	1 513 046	-21,4	4,6
Tinte - pigmento	KG	9,0	957 582	1 066 896	11,4	19,9
Lejía	KG	10,6	12 449 906	12 937 630	3,9	4,9
Gas oxígeno	MT3	-5,8	11 614 278	13 203 115	13,7	10,9
Colorantes, saborizantes	KG	-9,6	177 089	126 282	-28,7	10,7
Sulfato varios	KG	3,3	10 580 944	6 057 905	-42,7	-19,3
Ácido sulfúrico	TM	2,6	154 753	141 802	-8,4	-5,0
Alcohol etílico	LT	27,7	4 860 486	3 302 183	-32,1	-12,8
Elemento - nitrógeno	MT3	8,1	2 551 161	1 819 643	-28,7	7,9
Ácido clorhídrico	TM	-11,9	31 052	34 569	11,3	5,4
Acetileno	KG	19,8	35 656	35 284	-1,0	-10,9
Ácido muriático	LT	-	0	0	-	-
Abonos compuestos	TM	-7,1	1 730	0	-100,0	-93,6
Nutrientes de uso agrícola	TM	5,2	32 885	49 872	51,7	22,8
Bioestimulante	LT	23,7	35 534	37 965	6,8	11,9

Producción de químicos según principales productos (II)



Detergente y jabones para ropa entre los productos con resultados positivos en junio 2024.

PRODUCTOS	UNIDAD	Var. % anual	Ju	nio	Var. '	% 24/23
	(c) /	23/22	2023	2024	Junio	I Semestre
Fabricación de Otros Productos Químico	os					
Fungicida - Prod. uso agrícola	KG	-15,6	192 714	271 604	40,9	30,7
Plaguicida	LT	1,9	452 474	895 249	97,9	66,8
Detergente	KG	2,4	17 704 008	22 721 120	28,3	35,9
Jabones para ropa	KG	26,5	1 741 243	4 413 266	153,5	109,5
Lavavajillas	KG	-15,4	2 891 588	2 132 369	-26,3	-18,3
Desinfectante	LT	-4,5	663 710	1 980 673	198,4	97,4
Desengrasante	LT	-8,7	39 616	21 964	-44,6	-12,2
Limpiador	LT	13,2	3 224 815	3 513 203	8,9	7,3
Colonia	LT	-11,3	89 618	139 571	55,7	45,0
Shampoo	LT	85,4	7 709	52 409	579,9	529,8
Cera para piso	LT O	-13,5	326 552	95 479	-70,8	-38,5
Jabones de tocador	LT	-25,8	1 434 647	1 640 006	14,3	39,7
Ambientador	LT	0,2	351 340	293 448	-16,5	3,2



Productos farmacéuticos aumentó 1,8% en junio 2024



JUNIO 2024

■ La producción de la industria farmacéutica registró un crecimiento de 1,8% en junio 2024 con respecto al mismo mes del año anterior, este desempeño estuvo asociado a la mayor elaboración de sustancias químicas medicinales, tales como vitaminas y antibióticos, para cubrir la demanda del mercado interno.

I SEMESTRE 2024

• En el primer semestre de 2024 la elaboración de productos farmacéuticos, sustancias químicas medicinales y productos botánicos presentó un desempeño positivo con un aumento de 3,4% con respecto al mismo periodo de análisis del año previo.

CIIU	Descripción de la rama industrial	Var. % anual		Var. % 24/23	
		22/21	23/22	Junio	I Semestre
21	Fab. de prod. farmacéuticos, sustancias químicas medicinales y de prod. botánicos	-1,6	0,7	1,8	3,4
210	Fab. de prod. farmacéuticos, sustancias químicas medicinales y de prod. botánicos	-1,6	0,7	1,8	3,4
2100	Fab. de prod. farmacéuticos, sustancias químicas medicinales y de prod. botánicos	-1,6	0,7	1,8	3,4

SECTOR CAUCHO Y PLÁSTICO

Productos de caucho y plástico disminuyó 1,6% en junio 2024



JUNIO 2024

- En junio de 2024 la producción de la industria de productos de caucho y plástico cayó en 1,6%, este resultado se sustentó por la menor fabricación de productos de caucho (-15,1), asimismo, se redujo la fabricación de productos de plástico en 0,1%.
- La disminución en la fabricación de productos de caucho se explica por la menor fabricación de otros productos de caucho (-18,0%) y neumáticos de caucho y tubos (-13,2%). Asimismo, la ligera reducción en la fabricación de productos plásticos se dio como respuesta a la menor demanda interna y externa.

I SEMESTRE 2024

■ Entre enero y junio 2024 la industria de productos de caucho y plástico creció en 3,5% con respecto a similar periodo del año previo, este incremento se vio sustentado por el desempeño positivo de la rama industrial fabricación de productos de plástico (4,8%); por el contrario, se atenuó por la menor fabricación de productos de caucho (-9,4%)

CIIU	Descripción de la rama industrial	Var. %	s anual	Var. % 24/23	
Cilo	Cito Descripcion de la fama industrial		23/22	Junio	I Semestre
22	Fabricación de productos de caucho y plástico	-4,6	-6,8	-1,6	3,5
221	Fabricación de productos de caucho	8,0	-17,7	-15,1	-9,4
2211	Fabricación de neumáticos de caucho y tubos; recauchutado y reconstrucción de neumáticos de caucho	11,0	-15,2	-13,2	-7,2
2219	Fabricación de otros productos de caucho	3,6	-21,7	-18,0	-12,9
222	Fabricación de productos de plástico	-5,7	-5,7	-0,1	4,8
2220	Fabricación de productos de plástico	-5,7	-5,7	-0,1	4,8

SECTOR MINERALES NO METÁLICOS

Minerales no metálicos disminuyó 8,2% en junio 2024



JUNIO 2024

- La industria de minerales no metálicos registró una disminución de 8,2% en junio de 2024 con respecto al mismo mes del año previo, este desempeño se da a partir de la menor fabricación de productos minerales no metálicos n.c.p (-8,4%) y el desempeño desfavorable de la fabricación de vidrio y productos de vidrio (-4,4%).
- Con respecto a las clases industriales, todas excepto fabricación de artículos de hormigón, cemento y yeso (5,5%) y corte, tallado y acabado de piedra (1,7%) presentaron disminuciones en su desempeño, entre las que se vieron más afectadas se encuentran: fabricación de otros productos de cerámica y porcelana (-62,4%), fabricación de productos refractarios (-18,4%), materiales de arcilla para la construcción (-9,9%).
- A nivel de productos, entre los que registraron variaciones negativas en su producción se encuentran: cerámicos piso y pared (-4,3%), bloques de concreto (-45,2%), cemento portland (-4,9%), ladrillo king kong (-23,6%), entre los principales. No obstante, los productos que aumentaron fueron: concreto premezclado (8,3%), cal (8,3%) y adoquines (95,7%).

I SEMESTRE 2024

- La industria de minerales no metálicos presentó un desempeño desfavorable en entre enero y junio del 2024 resultando en una caída de 8,8% con respecto al mismo periodo de análisis del año previo.
- El resultado presentado se da a partir de la caída de seis de las clases productivas analizadas: fabricación de otros productos de cerámica y porcelana (-40,0%), vidrio y productos de vidrio (33,6%), materiales de arcilla para la construcción (-20,3%), productos refractarios (-8,3%), corte, acabado y tallado de piedra (-6,0%) y cemento, cal y yeso (-2,6%).

Producción de minerales no metálicos según principales ramas (%) SINTI IEES



Fabricación otros productos de cerámica y porcelana disminuyó 62,4% en junio 2024.

CIIU	Descripción de la rama industrial	Var. %	Var. % anual		Var. % 24/23	
3113	Descripcion de la rama mademar	22/21	23/22	Junio	I Semestre	
23	Fabricación de otros productos minerales no metálicos	3,9	-11,2	-8,2	-8,8	
231	Fabricación de vidrio y productos de vidrio	29,2	-27,3	-4,4	-33,6	
2310	Fabricación de vidrio y productos de vidrio	29,2	-27,3	-4,4	-33,6	
239	Fabricación de productos minerales no metálicos n.c.p.	1,9	-9,6	-8,4	-6,5	
2391	Fabricación de productos refractarios	1,9	-11,9	-18,4	-8,3	
2392	Fabricación de materiales de arcilla para la construcción	0,6	-13,4	-9,9	-20,3	
2393	Fabricación de otros productos de cerámica y porcelana	37,5	13,2	-62,4	-40,0	
2394	Fabricación de cemento, cal y yeso	3,0	-11,2	-5,3	-2,6	
2395	Fabricación de artículos de hormigón, cemento y yeso	-4,8	-2,5	5,5	17,6	
2396	Corte, tallado y acabado de piedra	-11,2	16,3	1,7	-6,0	
2399	Fabricación de otros productos minerales no metálicos n.c.p.	-17,1	-21,0	-1,9	1,0	

Producción de minerales no metálicos según principales productos



Cerámicos piso y pared entre los productos con mayor retroceso en junio 2024.

PRODUCTOS	UNIDAD	Var. % anual	Ju	nio	Var.	% 24/23
T NODOGTOG	SHIBAD	23/22	2023	2024	Junio	I Semestre
Cerámicos piso y pared	MT2	-15,1	5 431 507	5 200 047	-4,3	-22,1
Ladrillo de techo (hueco)	ML	-8,7	6 402	5 207	-18,7	-10,0
Lannin king kong	ML	9,9	12 269	9 371	-23,6	-19,7
Ladrillo pandereta	ML	-20,0	5 670	3 847	-32,2	-32,0
Otros ladrillos para muro	ML	18,6	4 405	3 063	-30,5	-15,6
Cemento portland	TM	-12,8	816 332	775 995	-4,9	-4,0
Cal	TM	21,0	92 719	100 395	8,3	8,9
Yeso	TM	-20,2	461	296	-35,8	-8,9
Concreto premezclado	MT3	-1,7	246 241	266 689	8,3	21,2
Postes de concreto	UND	214,1	376	390	3,7	-7,7
Bloques de concreto	UND	7,5	384 460	210 860	-45,2	12,2
Adoquines	ML	-26,8	451	882	95,7	107,5
Carbonato de calcio y magnesio	TM	-11,1	23 844	22 365	-6,2	-2,4
Baritina	TM	-14,7	2 007	749	-62,7	-41,0



Sector metalmecánico cayó 5,0% en junio 2024



JUNIO 2024

- La industria metalmecánica registró una disminución de 5,0% en comparación con el mismo mes del año previo.
- Este resultado está sustentado por la caída de cinco de las divisiones que componen esta industria: fabricación de otros tipos de equipo de transporte (-39,5%), debido a la menor producción de motocicletas y trimotos; reparación e instalación de la maquinaria y equipo (29,7%); fabricación de productos derivados del metal, excepto maquinaria y equipo (-24,6%), por la reducción en la producción de tanques de metal; fabricación de equipo electrónico (-14,0%) y fabricación de metales comunes (-4,4%).
- Por el contrario, aquellas divisiones que presentaron resultados positivos fueron: fabricación de muebles (40,1%), fabricación de vehículos automotores, remolques y semirremolques (29,3%) y fabricación de maquinaria y equipo n.c.p. (14,1%).

I SEMESTRE 2024

- En el primer semestre de 2024 la industria metalmecánica disminuyó 0,9% con respecto similar periodo de 2023 debido a la reducción de cinco divisiones industriales: fabricación de otros tipos de equipo de transporte (-12,6%), fabricación de productos derivados del metal (-12,2%), fabricación de equipo eléctrico (-10,0%), fabricación de metales comunes (-4,1%) y reparación e instalación de la maquinaria y equipo (-3,8%).
- Con respecto a las líneas de producción, aquellos productos que presentaron desempeño desfavorable en los primeros seis meses del año fueron: piezas fundidas en acero y fierro (-10,3%), cable de uso general (-4,8%), válvulas (-3,4%), motocicleta (-48,5%), transformador (-18,6%), entre otros.

Producción metalmecánica según principales ramas (%) (I) (SINI) IEES



CIIU	Descripción de la rama industrial	Var. %	% anual	Var. % 24/23	
CIIO	Descripcion de la fama muusurar	22/21	23/22	Junio	I Semestre
	INDUSTRIA METALMECÁNICA	3,0	-3,3	-5,0	-0,9
24	Fabricación de metales comunes	9,6	-1,3	-4,4	-4,1
241	Industrias básicas de hierro y acero	5,8	-6,0	-10,3	-5,1
2410	Industrias básicas de hierro y acero	5,8	-6,0	-10,3	-5,1
242	Fab. de prod. primarios de metales preciosos y metales no ferrosos	10,7	-0,2	-2,7	-3,5
2420	Fab. de prod. primarios de metales preciosos y metales no ferrosos	10,7	-0,2	-2,7	-3,5
243	Fundición de metales	0,1	-8,4	-33,0	-24,0
2431	Fundición de hierro y acero	4,1	-4,3	-30,1	-26,1
2432	Fundición de metales no ferrosos	-10,7	-21,1	-44,7	-17,4
25	Fab. de prod. derivados del metal, excepto maquinaria y equipo	13,6	-6,6	-24,6	-12,2
251	Fab. de prod. metálicos para uso estruct., tanques, depósitos y gener de vapor	20,5	-2,8	-29,3	-15,6
2511	Fab. de productos metálicos para uso estructural	20,1	-3,1	-27,6	-15,1
259	Fab. de otros prod. elaborados de metal; activ. de trab. de metales	573,4	76,7	-7,3	-1,1
2593	Fab. de art. de cuchillería, herramientas de mano y art. de ferretería	-2,4	-17,4	4,0	6,2
2599	Fab. de otros productos de metal n.c.p.	1,1	-28,2	-4,2	-1,9
27	Fabricación de equipo eléctrico	1,4	-21,8	-14,0	-10,0
271	Fab. de motores eléctricos, generadores, transf. y distribución de la electric.	24,2	-21,2	-33,6	-19,2
2710	Fab. de motores eléctricos, generadores, transf. y distribución de la electric.	24,2	-21,2	-33,6	-19,2
272	Fab. de baterías y acumuladores	-12,7	-20,6	-6,2	0,3
2720	Fab. de baterías y acumuladores	-12,7	-20,6	-6,2	0,3
273	Fab. de cables y dispositivos de cableado	0,8	-22,1	14,3	0,7
2732	Fab. de otros cables eléctricos y electrónicos	0,8	-22,1	14,3	0,7
275	Fab. de aparatos de uso doméstico	-15,3	-25,1	-82,1	-52,4
2750	Fab. de aparatos de uso doméstico	-15,3	-25,1	-82,1	-52,4

Producción metalmecánica según principales ramas (%) (II) SINI IEES



CIIU	Descripción de la rama industrial	Var. %	anual	Var. % 24/23	
GIIO	Descripcion de la fama mudsulai	22/21	23/22	Junio	I Semestre
28	Fabricación de maquinaria y equipo n.c.p.	4,0	3,4	14,1	10,6
281	Fab. de maquinaria de uso general	1,5	-12,2	42,8	-4,2
2813	Fabricación de bombas, compresores, grifos y válvulas	-2,5	-3,7	364,9	14,5
2816	Fab. de equipo de elevación y manipulación	-38,6	-22,3	243,7	-26,6
2819	Fab. de otros tipos de maquinaria de uso general	-3,5	-15,0	-40,4	-16,8
282	Fab. de maquinaria de uso especial	5,8	14,9	0,5	19,0
2824	Fab. de maq. para explotación de minas, canteras y para obras de construcción	24,9	10,8	13,4	25,4
2825	Fab. de maq. para la elaboración de alimentos, bebidas y tabaco	-38,7	42,7	-37,4	-9,7
29	Fabricación de vehículos automotores, remolques y semirremolques	10,8	-15,3	29,3	19,9
291	Fab. de vehículos automotores	9,5	10,1	291,7	235,7
2910	Fab. de vehículos automotores	9,5	10,1	291,7	235,7
292	Fab. de carrocerías para veh. automotores; de remolques y semirremolques	18,4	1,2	-46,8	3,8
2920	Fab. de carrocerías para veh. automotores; de remolques y semirremolques	18,4	1,2	-46,8	3,8
293	Fab. de partes y accesorios para motores de vehículos	9,5	-21,4	7,0	-7,1
2930	Fab. de partes, piezas y accesorios para vehículos automotores y sus motores	9,5	-21,4	7,0	-7,1
30	Fabricación de otros tipos de equipo de transporte	-2,3	35,0	-39,5	-12,6
309	Fabricación de equipos de transporte n.c.p.	5,4	-11,3	-26,7	-12,9
3091	Fabricación de motocicletas	5,5	-11,3	-26,7	-12,9
31	Fabricación de muebles	-22,5	-4,4	40,1	26,9
3100	Fabricación de muebles	-22,5	-4,4	40,1	26,9
33	Reparación e instalación de la maquinaria y equipo	0,1	2,2	-29,7	-3,8
331	Reparación de productos elaborados de metal, maquinaria y equipo	0,1	2,2	-29,7	-3,8
3312	Rep. y mantenimiento de maquinaria	-4,1	9,7	-39,6	-7,0
3314	Rep. y mantenimiento de equipo eléctrico	1,3	-18,2	-49,8	-2,5
3315	Rep. y mantenimiento de equipo de transporte, excepto los veh. automotores	8,9	-7,4	-4,9	5,1

Producción metalmecánica según principales productos



Piezas fundidas en acero y fierro entre los productos más afectados en junio 2024.

PRODUCTOS	UNIDAD -	Var. % anual	Ju	nio	Var. 9	% 24/23
PRODUCTUS	UNIDAD	23/22	2023	2024	Junio	I Semestre
Cobre	KG	1,5	36 486 372	94 699 622	159,5	27,7
Piezas fundidas en acero y fierro	TM	-5,2	149 618	151 792	1,5	-10,3
Cerraduras	UND	-17,1	133 766	129 050	-3,5	6,2
Abrazaderas metálicas	UND	-53,7	1 528	1 474	-3,5	-6,6
Transformador	UND	-32,7	1 201	928	-22,7	-18,6
Tablero de distribución	UND	-8,7	73	43	-41,1	-44,7
Autotransformador	UND	-9,4	984	1 056	7,3	-17,3
Tableros de baja tensión	UND	-9,3	85	24	-71,8	-80,3
Batería automotriz	UND	-3,5	124 556	118 492	-4,9	4,0
Batería industrial	UND	-8,6	118	95	-19,5	-52,1
Cable de energía	KG	3,2	966 081	1 146 659	18,7	0,4
Cable de uso general	KG	-32,4	773 984	766 336	-1,0	-4,8
Válvulas	UND	11,0	112 412	228 301	103,1	-3,4
Remolques y semiremolques	UND	-3,1	29	18	-37,9	-22,0
Carrocerías para omnibuses	UND	2,6	6	2	-66,7	123,1
Carrocerías (varias)	UND	-12,5	6	2	-66,7	-61,3
Motocicleta	UND	-34,8	2 555	790	-69,1	-48,5
Trimoto	UND	-4,0	151	64	-57,6	-11,4



Actividades de impresión incrementó 10,7% en junio 2024



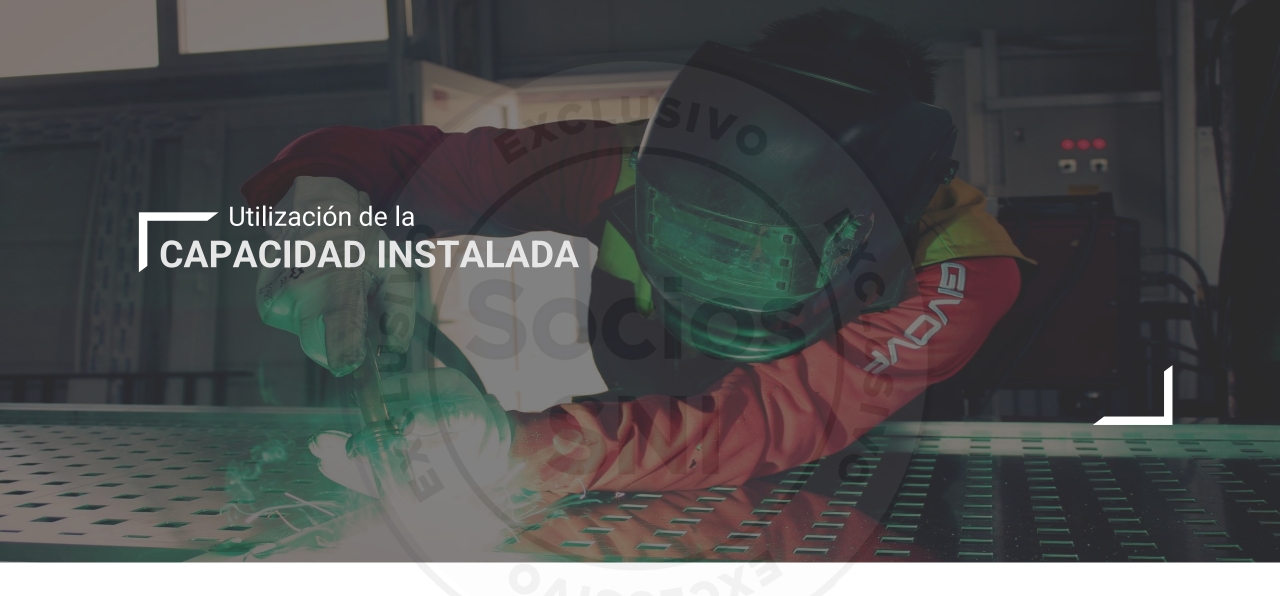
JUNIO 2024

■ En junio 2024, las actividades de impresión y reproducción de grabaciones reportaron un incremento de 10,7% en comparación al mismo mes del año previo, asociado al incremento en servicios relacionados con la impresión (25,6%) y a las actividades de impresión (6,6%).

I SEMESTRE 2024

■ Se experimentó un avance de 13,3% en actividades de impresión y reproducción de grabaciones en el primer semestre de 2024, este resultado se vio sustentado por el crecimiento de actividades de impresión (14,4%) y servicios relacionados con la impresión (8,6%). No obstante, su nivel de producción se mantiene por debajo de lo registrado en la etapa prepandemia (-33,7%).

CIIU	Descripción de la rama industrial	Var. %	anual	Var. % 24/23		
	Descripcion de la fama muustriai	22/21	23/22	Junio	I Semestre	
18	Actividades de impresión y reproducción de grabaciones	-8,6	-3,6	10,7	13,3	
181	Actividades de impresión y servicios conexos	-8,6	-3,6	10,7	13,3	
1811	Actividades de impresión	-8,5	-4,0	6,6	14,4	
1812	Servicios relacionados con la impresión	-9,4	-1,7	25,6	8,6	





Capacidad instalada de la industria fue 60,5% en junio 2024



La tasa de utilización promedio de la capacidad instalada de la industria fue de 60,5% en junio del 2024.

• En junio 2024 el sector industrial presentó una tasa de utilización de la capacidad instalada de 60,5%, siendo 1,4 pp. menor al valor registrado para el mismo mes el año previo (61,9%). Con respecto a los subsectores, la manufactura primaria registró una tasa de utilización de 64,9% en junio de 2024, presentándose así por encima de la tasa del mismo mes del año previo (62,7%). Asimismo, la tasa presentada por el subsector no primario fue de 58,9%, esta última tasa es 2,8 pp. menor a la presentada en junio del año previo.

Indicadores indirectos de la tasa de utilización de la capacidad instalada de la industria, 2017 – 2024 (Porcentaje)

Actividad	2017 2018	2010	2019	2020	2021	2022	2023	Junio		I Semestre	
Actividad		2010						2023	2024	2023	2024
Manufactura Primaria	64,8	67,8	64,6	60,8	61,6	62,3	63,4	62,7	64,9	63,7	65,0
Manufactura No Primaria	63,2	65,2	66,0	53,3	65,6	66,9	61,2	61,7	58,9	60,5	60,1
Total Industria	63,6	65,9	65,6	55,3	64,5	65,7	61,7	61,9	60,5	61,4	61,4

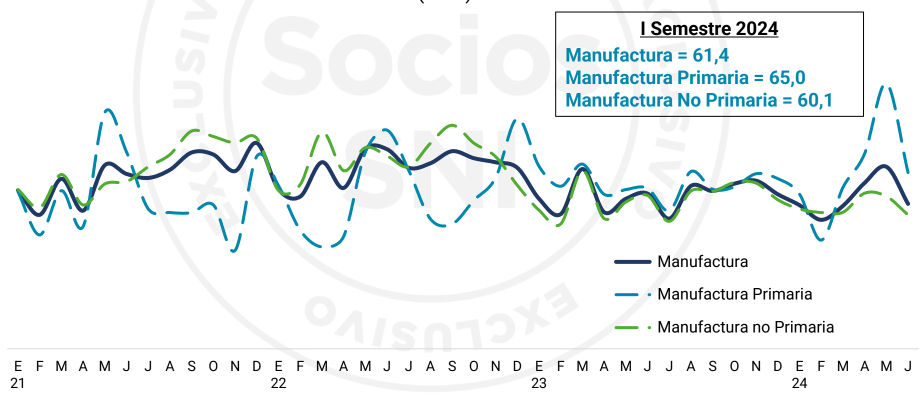
Fuente: BCRP

Evolución de la capacidad utilizada en la industria



La tasa de utilización promedio de la manufactura primaria fue de 65,0% en el primer semestre de 2024; un valor superior a lo registrado en el mismo periodo del año previo (63,7%). En la misma línea, la tasa de utilización de la capacidad instalada de la manufactura no primaria en el mismo periodo de análisis fue de 60,1%, 0,4 pp. por debajo del primer semestre 2023.

TASA DE UTILIZACIÓN DE LA CAPACIDAD INSTALADA EN LA INDUSTRIA, 2021 - 2024 (en %)



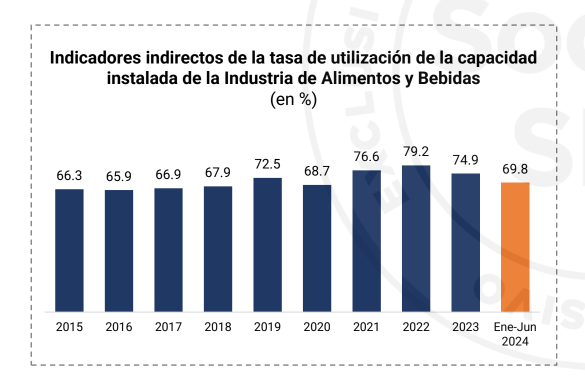
Fuente: BCRP Elaboración: IEES-SNI

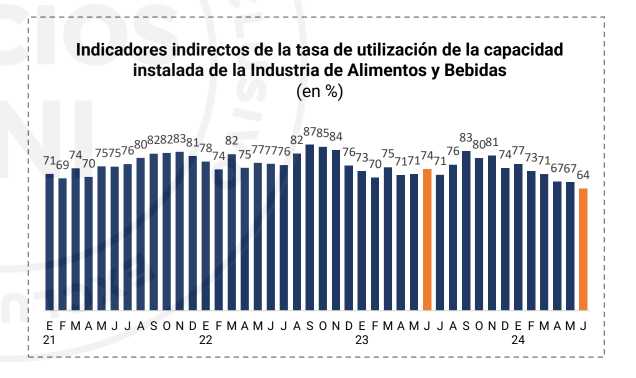
Tasa de utilización de alimentos y bebidas



Tasa de utilización de capacidad instalada de la industria de alimentos y bebidas alcanzó el 63,8% en junio 2024.

- En junio de 2024, la tasa de utilización de la industria de alimentos y bebidas alcanzó el 63,8% de su capacidad productiva, presentando una disminución con respecto a lo alcanzado el mismo mes del año previo (73,8%).
- Este resultado fue sustentado por la menor tasa de utilización en productos lácteos (67,7%), cocoa, chocolate y productos de confitería (43,7%), molinería (66,2%), alimentos para animales (82,1%), entre otros.





Fuente: BCRP

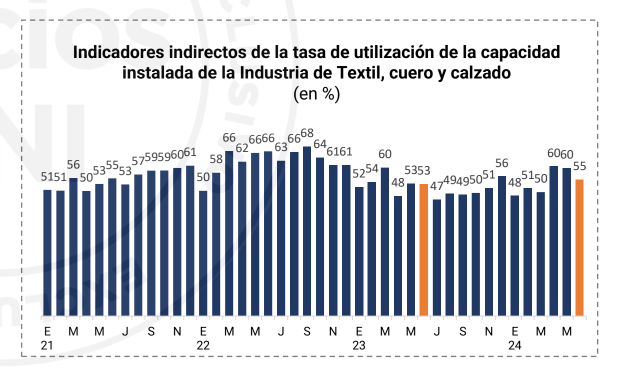
Tasa de utilización de textil, cuero y calzado



La tasa de utilización de capacidad instalada de textil, cuero y calzado fue 55,0% en junio 2024.

- En junio de 2024, la tasa de utilización promedio de la industria de textil, cuero y calzado alcanzó el 55,0% de su capacidad productiva, este resultado es mayor al registrado el mismo mes del año previo (53,1%).
- El desempeño favorable de la industria de textil, cuero y calzado se sustenta en el incremento de las tasas de utilización de distintos rubros; entre los que estuvieron: otros productos textiles (60,6%), prendas de vestir (53,3%), tejidos y artículos de punto (88,5%) e hilados, tejidos y acabados (61,8%).





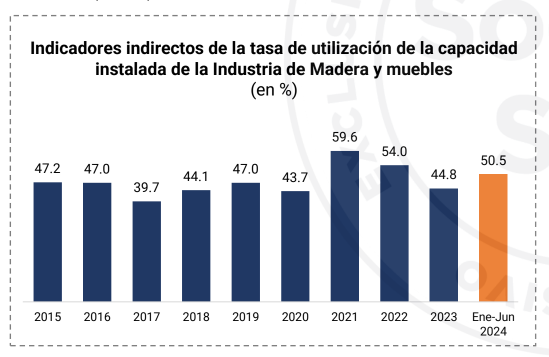
Fuente: BCRP

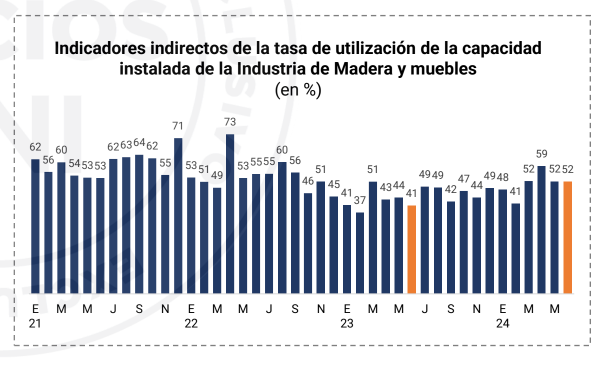
Tasa de utilización de madera y muebles



En junio 2024, la capacidad instalada de la industria de madera y muebles presentó una tasa de 51,5%.

- La tasa de utilización de la capacidad instalada de la industria de madera y muebles fue de 51,5% en junio 2024, superando en 11,0 p.p. la tasa registrada el mismo mes del año previo (40,5%).
- El resultado positivo se dio por el aumento en la capacidad productiva de muebles, la cual pasó de 48,2% en junio del año previo a 67,5% en el mismo mes de análisis del año actual. En la misma línea, la capacidad instalada de madera procesada incrementó 4,5 pp. en el mes de análisis (39,0%).





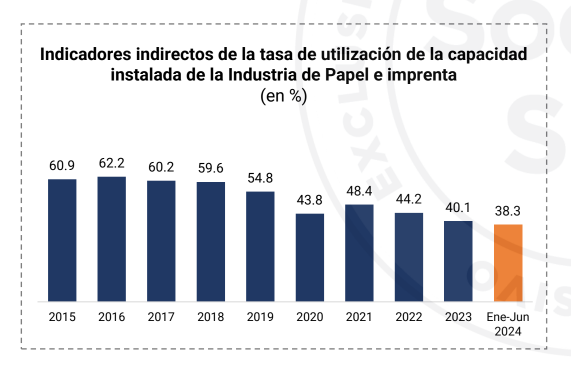
Fuente: BCRP

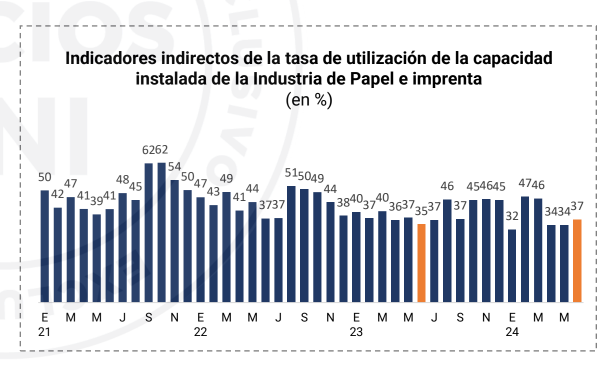
Tasa de utilización de papel e imprenta



Tasa de utilización de la capacidad instalada de la industria de papel e imprenta fue de 36,7% en junio 2024.

- En junio de 2024, la tasa de utilización promedio de la industria de papel e imprenta fue 36,7% de su capacidad productiva, ubicándose 2,1 p.p. por del nivel alcanzado en el año 2023 (34,6%).
- A nivel de rubro, todos los sectores presentaron tasas mayores a las reportadas en junio del año previo, papel y cartón (68,4%) fue el más beneficiado, registrando un incremento de 20,9 pp. Asimismo, incrementaron actividades de impresión (25,3%), envases de papel y cartón (63,4%) y otros artículos de papel y cartón (41,9%).





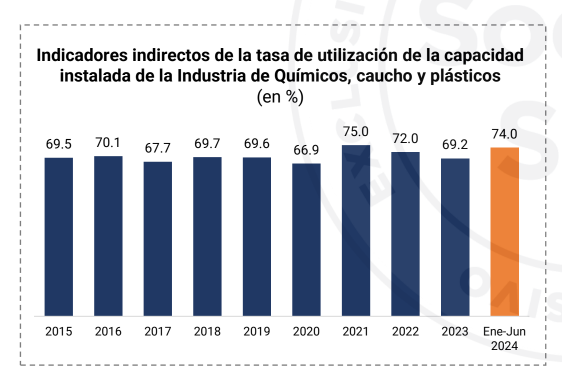
Fuente: BCRP

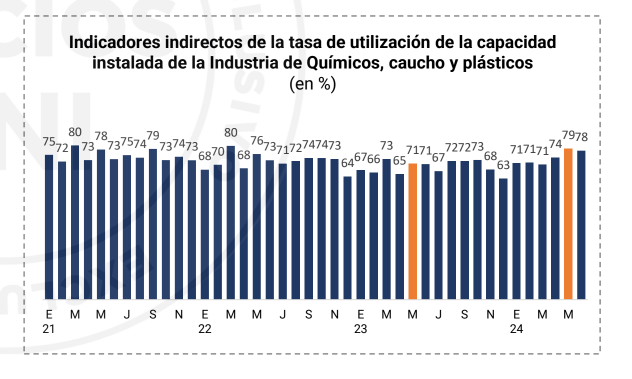
Tasa de utilización de químicos, caucho y plásticos



La industria de productos químicos, caucho y plásticos obtuvo una tasa de utilización de 77,7% en junio 2024.

- En junio de 2024, la tasa de utilización de productos químicos, caucho y plásticos alcanzó el 77,7% de su capacidad productiva, valor que se encuentra 7,0 p.p. por encima de lo registrado en el mismo mes del año previo (70,7%).
- El valor de la tasa estuvo influenciado principalmente por la alta utilización de la capacidad en los rubros de pinturas, barnices y lacas (100%) el cual incrementó 47,1% con lo respecto a lo presentado en junio 2023; asimismo, incrementaron los rubros de productos de tocador y limpieza (81,5%), plaguicidas, abonos compuestos y plásticos primarios (41,9%), entre otros.





Fuente: BCRP

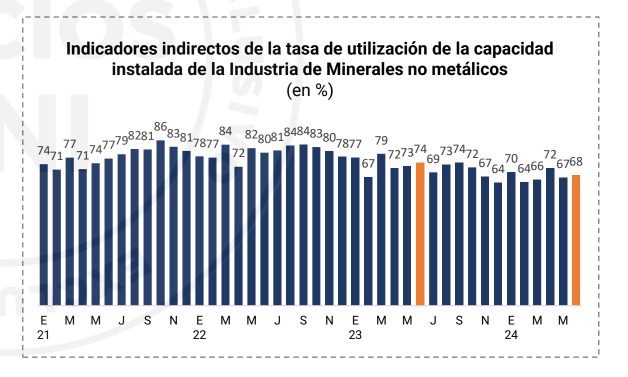
Tasa de utilización de minerales no metálicos



Tasa de utilización de la capacidad instalada de la industria de minerales no metálicos fue de 68,0% en junio 2024.

- En junio de 2024, la tasa de utilización de minerales no metálicos fue 68,0% de su capacidad productiva, este resultado es 6,4 pp. por debajo de lo registrado el mismo mes de análisis del año previo.
- Con respecto a sus ramas productivas, el resultado se vio sustentado por la disminución de la tasa de utilización de los cuatro rubros analizados, los cuales son: materiales para la construcción (70,4%), cemento (75,3%), vidrio y productos de vidrio (21,9%) y productos minerales no metálicos diversos (49,1%).





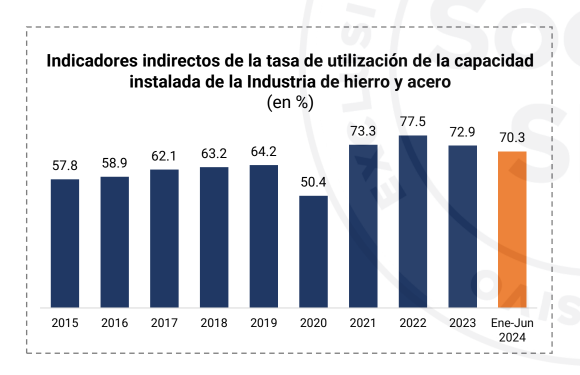
Fuente: BCRP

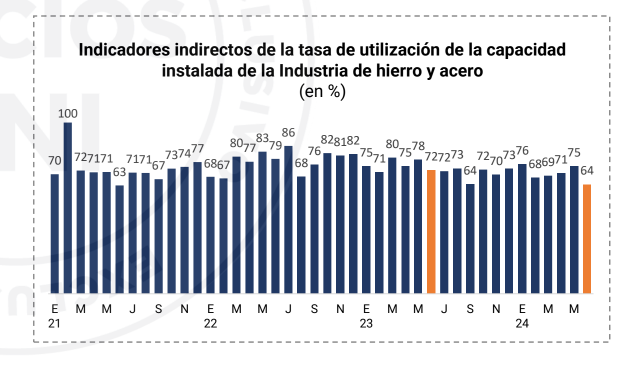
Tasa de utilización en la industria de hierro y acero



Uso de la capacidad instalada de la industria de hierro y acero fue de 63,9% en junio 2024.

- La industria de hierro y acero disminuyó -8,4 pp. en junio de 2024 con respecto al análisis del mismo mes del año previo, así la tasa de utilización de esta rama de actividad disminuyó de 72,4% a 63,9%.
- La tasa de utilización de la capacidad instalada de la industria del hierro y acero fue de 70,3% durante el primer semestre de 2024,
 4,8 pp. por debajo de la tasa de junio 2023..





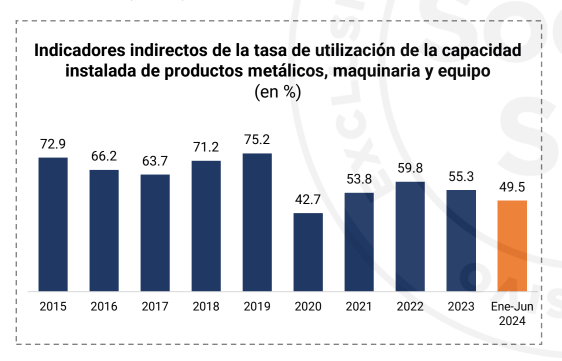
Fuente: BCRP

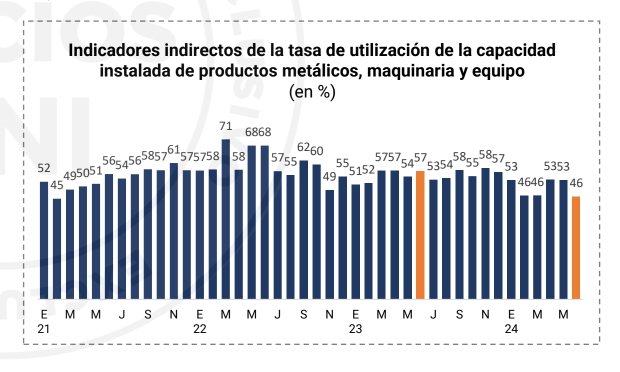
Tasa de utilización de productos metálicos, maquinaria y equipo



La tasa de utilización de la capacidad instalada fue de 45,7% en junio 2024.

- El porcentaje de utilización de la capacidad productiva de la industria de productos metálicos, maquinaria y equipo fue de 45,7% en junio de 2024, ubicándose por debajo del nivel registrado en el mismo mes de análisis de 2023 (57,1%).
- A nivel del rubro, el resultado estuvo asociado al retroceso en la tasa de capacidad instalada de tres de las cuatro ramas correspondientes a esta industria, entre las cuales están: productos metálicos (63,5%), maquinaria eléctrica (29,0%) y material de transporte (26,4%). Por el contrario, la rama maquinaria y equipo (16,7%) incrementó en 2,1 pp.





Fuente: BCRP







Comentarios sobre el avance del empleo a nivel nacional



II TRIMESTRE 2024

- El empleo a nivel nacional alcanzó los 17 millones 329 mil 300 trabajadores en el II trimestre de 2024, lo que significó un incremento de 0,2% en comparación con similar periodo de análisis del año previo, equivalente a 39 mil 600 empleos adicionales.
- Según sector económico, en el segundo trimestre de 2024 aumentaron los empleos el sector comercio (204,2 mil), manufactura (38,5 mil) y servicios (5,3 mil). No obstante, se registró una disminución tanto en el sector primario (-196,2 mil) como en el sector construcción (-12,3 mil).
- Según área de residencia, el empleo en la zona urbana aumentó en 1,0%, lo que significó la generación de 142 mil 300 puestos de trabajo. Por el contrario, se dio una reducción de 3,0% en el empleo en la zona rural, equivalente a la pérdida de 102 mil 600 puestos de trabajo.

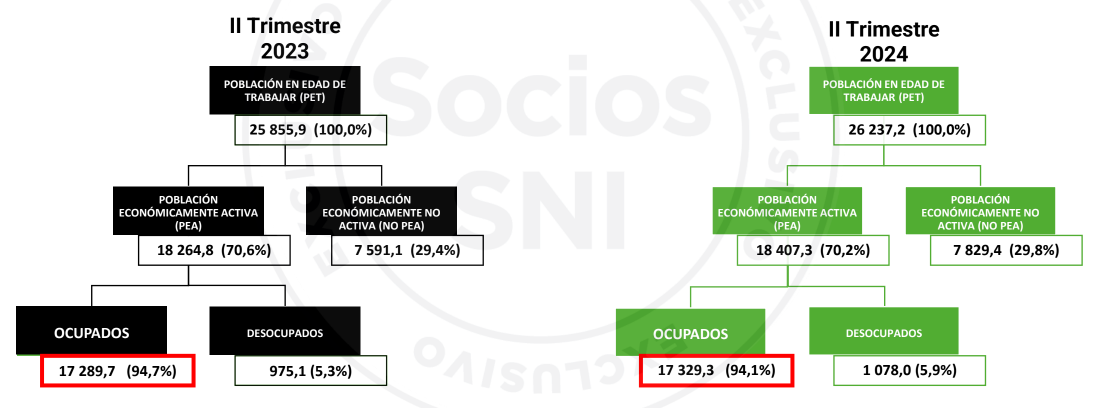
Distribución del mercado de trabajo



En el segundo trimestre de 2024, la población ocupada del país se situó en 17 millones 329 mil 300 trabajadores, lo que significó un incremento de 0,2% respecto al mismo periodo de análisis del año previo (39 mil 600 personas).

PERÚ: DISTRIBUCIÓN DEL MERCADO DE TRABAJO, 2023 - 2024

(Miles de personas y porcentaje)



Empleo según ramas de actividad



• El empleo en el sector manufactura se incrementó en 2,7% en el II trimestre de 2024 con respecto al mismo periodo de 2023, equivalente a 38 mil 500 puestos de trabajo más.

PERÚ: PEA OCUPADA SEGÚN RAMAS DE ACTIVIDAD, 2023 - 2024

(Miles de personas y variación porcentual)

	II Trimestre 2023	II Trimestre 2024	Variación 2024/2023		
Ramas de actividad			Porcentual (%)	Absoluta (Miles)	
Total	17 289,7	17 329,3	0,2	39,6	
Sector primario 1/	4 297,8	4 101,6	-4,6	-196,2	
Manufactura	1 448,9	1 487,4	2,7	38,5	
Construcción	1 088,8	1 076,5	-1,1	-12,3	
Comercio	3 082,3	3 286,5	6,6	204,2	
Servicios 2/	7 371,9	7 377,2	0,1	5,3	

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

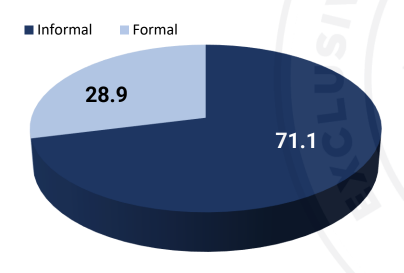
^{2/} Incluye: Transportes y Comunicaciones. Intervención Financiera, Actividades Inmobiliarias, Empresariales y de Alquiler, Enseñanza, Actividades de Servicios Sociales y de Salud.

Evolución del empleo informal

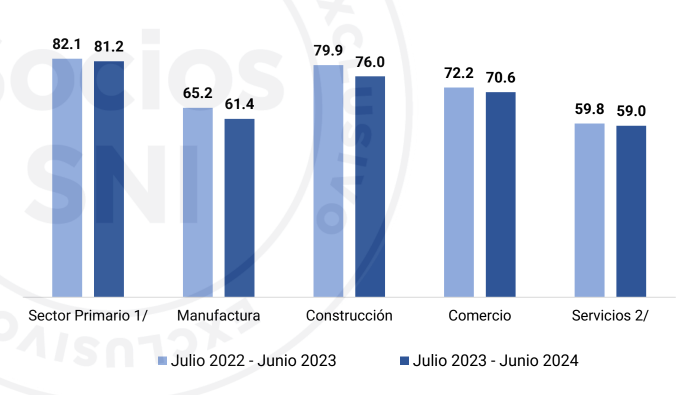


El empleo informal en el país fue de 71,1% entre julio 2023 y junio 2024, siendo 1,6 puntos porcentuales menos que el mismo periodo de análisis del año previo (72,6%).





PERÚ: TASA DE EMPLEO INFORMAL SEGÚN RAMAS DE ACTIVIDAD (Porcentaje de trabajadores)



^{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.

Creación de empleos según principales indicadores



PERÚ: DESEMPEÑO DEL EMPLEO SEGÚN PRINCIPALES INDICADORES, II TRIMESTRE 2024

(Miles de personas y variación porcentual)



- ✓ Según sector económico, el empleo en el sector comercio incrementó 6,6%, lo que equivale a 204 mil 200 puestos adicionales.
- ✓ Según grupos de edad, el número de trabajadores de 45 a más años aumentó 3,2%, generando 203 mil 600 puestos de trabajo.
- ✓ Los empleos en empresas de 11 a 50 trabajadores aumentaron en 4,7%, equivalente a 57 mil empleos.
- ✓ El empleo femenino aumentó 0,9%, que equivale a 66 mil 700 empleos adicionales.
- ✓ Respecto al empleo en la zona urbana, este aumentó en 1,0%, equivalente a 142 mil 300 puestos.



Estructura del mercado de trabajo



• El empleo en Lima Metropolitana aumentó 4,8% en el trimestre móvil May – Jun – Jul 2024 vs. similar trimestre del año previo, equivalente a 252 mil 900 puestos de trabajo adicionales.

LIMA METROPOLITANA: DISTRIBUCIÓN DEL MERCADO DE TRABAJO E INGRESOS, TRIMESTRE MÓVIL MAY – JUN – JUL 2024

(Miles de personas y variación porcentual)

	Trimestre móvil						
				Variación			
Indicador	May-Jun-	May-Jun- Jul 2023		2024/2022		2024/2023	
	Jul 2022			Porcentual (%)	Absoluta (Miles)	Porcentual (%)	Absoluta (Miles)
Población económicamente activa	5 436,2	5 572,4	5 823,3	7,1	387,1	4,5	250,9
Población ocupada (Miles)	5 064,9	5 223,4	5 476,3	8,1	411,4	4,8	252,9
Adecuadamente empleada	2 882,5	3 049,6	3 211,1	11,4	328,6	5,3	161,5
Población subempleada	2 182,4	2 173,8	2 265,2	3,8	82,8	4,2	91,4
Población desempleada (Miles)	371,3	349,1	347,1	-6,5	-24,2	-0,6	-2,0
Tasa de desempleo (%)	6,8	6,3	6,0	-0,8 pp.		-0,3 pp.	
Ingreso promedio mensual	1 683,1	1 936,7	1 998,1	18,7	315,0	3,2	61,4

Empleo según ramas de actividad



• El empleo en el sector industrial reportó un incremento de 3,1% en el trimestre móvil May – Jun – Jul 2024 vs. similar trimestre del año previo, equivalente a 22 mil 400 puestos de trabajo más.

LIMA METROPOLITANA: PEA OCUPADA SEGÚN RAMAS DE ACTIVIDAD, TRIMESTRE MÓVIL MAY - JUN - JUL 2024

(Miles de personas y variación porcentual)

	Trimestre móvil						
				Variación			
Ramas de actividad	May-Jun-Jul	May-Jun-Jul	May-Jun-Jul	2024/	2022	2024/	2023
	2022	2023	2024	Porcentual (%)	Absoluta (Miles)	Porcentual (%)	Absoluta (Miles)
Total 2/	5 064,9	5 223,4	5 476,3	8,1	411,4	4,8	252,9
Manufactura	674,9	717,3	739,7	9,6	64,8	3,1	22,4
Construcción	437,8	353,3	386,7	-11,7	-51,1	9,4	33,4
Comercio	1 142,0	1 136,4	1 245,4	9,1	103,4	9,6	109,0
Servicios 1/	2 759,0	2 942,4	3 038,2	10,1	279,2	3,3	95,8

^{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.

Creación de empleos según principales indicadores

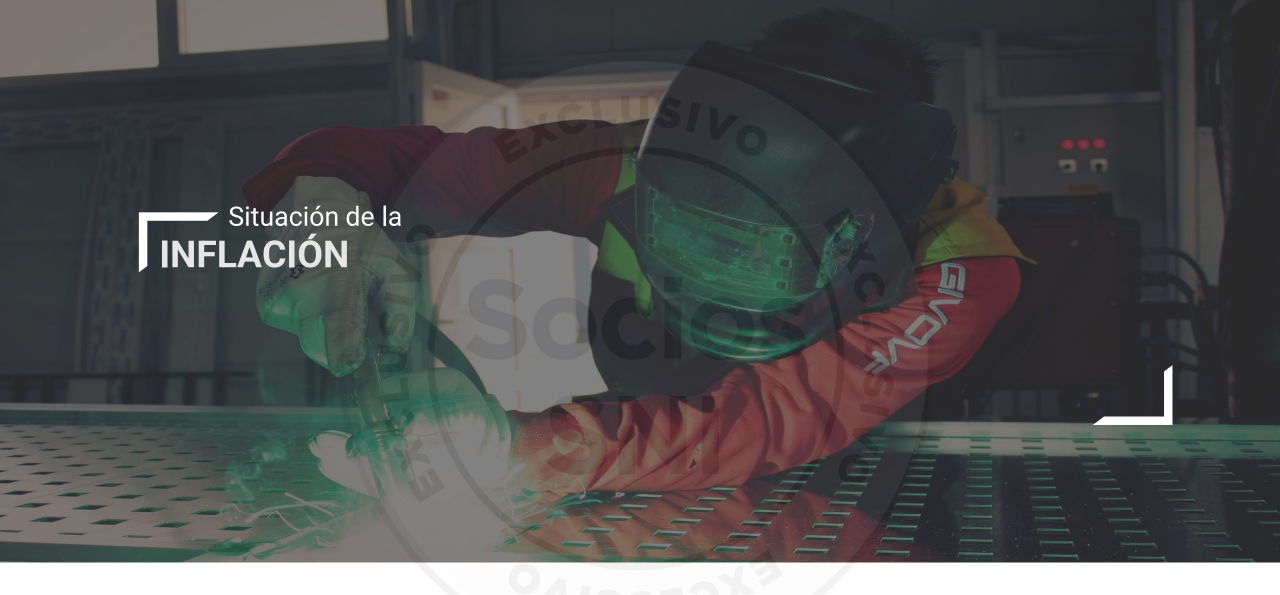


LIMA METROPOLITANA: DESEMPEÑO DEL EMPLEO SEGÚN PRINCIPALES INDICADORES, TRIMESTRE MÓVIL MAY – JUN – JUL 2024

(Miles de personas y variación porcentual)



- ✓ Según sector económico, el sector comercio tuvo la mayor tasa de creación de empleos (9,6%) en el periodo de análisis, generando 96 mil 800 puestos de trabajo.
- ✓ Según grupos de edad, el número de trabajadores con 45 y más años reportó un incremento de 9,6%, equivalente a 182 mil 500 empleos.
- ✓ El empleo en empresas de 1 a 10 trabajadores aumentó en 6,3%, equivalente a 200 mil 100 puestos de trabajo adicionales.
- ✓ El empleo femenino creció 6,6% en el periodo de análisis, equivalente a un aumento de 157 mil 400 empleos.
- ✓ El empleo de los trabajadores con nivel de educación superior universitaria se incrementó en 6,6%, equivalente a 97 mil 600 puestos de trabajo.





Expectativas inflacionarias para el 2024 se ubican en 2,7%



EXPECTATIVAS DE INFLACIÓN A 12 MESES, 2013 - 2024 (puntos porcentuales)



Nota: Las expectativas de inflación a 12 meses se calculan como el promedio simple de las expectativas a 12 meses del sistema financiero y de los analistas económicos.

Fuente: BCRP

Elaboración: IEES-SNI

EXPECTATIVAS INFLACIONARIAS, 2024 - 2026

Mes	2024	2025	2026
Mayo	4 2,7	= 2,7	4 2,6
Junio	= 2,7	= 2,7	= 2,6
Julio	= 2,7	= 2,7	1 2,7

Fuente: BCRP

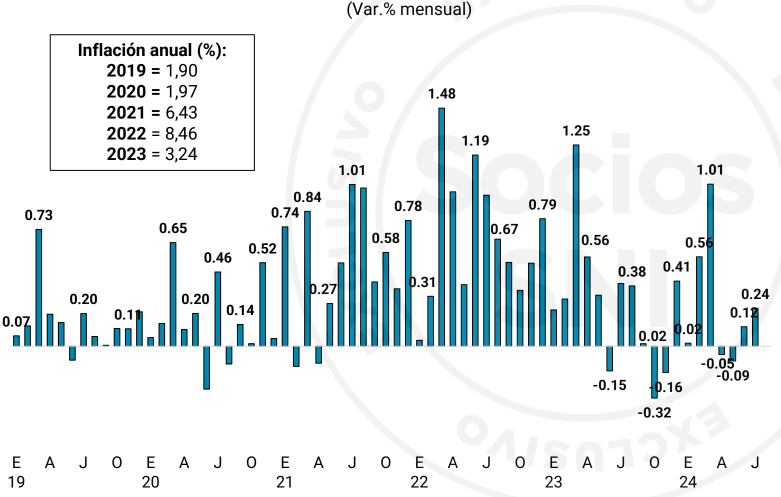
Elaboración: IEES-SNI

Según la encuesta del BCRP de julio 2024, las expectativas inflacionarias para el 2024 se ubican dentro del rango meta. Asimismo, las expectativas de inflación a 12 meses para el promedio de analistas económicos y del sistema financiero se ubicó en 2,49% en julio 2024.

El índice de precios aumentó 0,24% en julio



ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA, 2019 - 2024



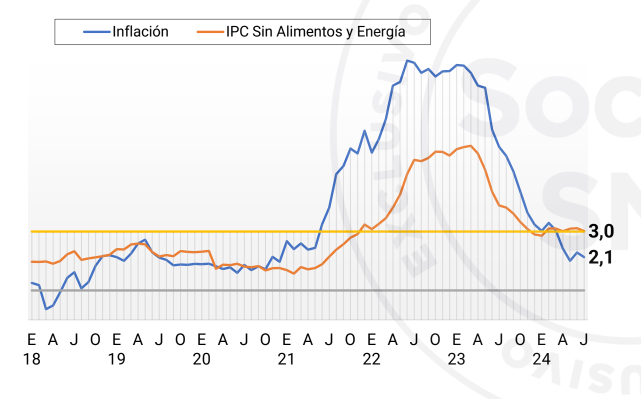
- En julio 2024, el IPC de Lima Metropolitana reportó una variación mensual de 0,24%, asimismo, la variación acumulada desde agosto de 2023 a julio de 2024 fue de 2,13%.
- Las categorías de consumo que tuvieron una mayor incidencia en julio por su variación de precios fueron: transporte (0,63%), alimentos y bebidas no alcohólicas (0,34%), recreación y cultura (0,31%) y restaurantes y hoteles (0,16%).

Fuente: INEI, BCRP Elaboración: IEES-SNI

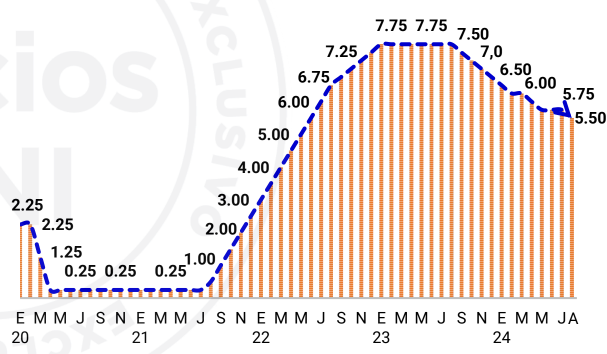
La inflación interanual fue de 2,1% en julio 2024



LIMA METROPOLITANA: EVOLUCIÓN DEL ÍNDICE DE PRECIOS, 2018 – 2024 (Var. % últimos doce meses)



TASA DE INTERÉS DE REFERENCIA (Porcentaje)

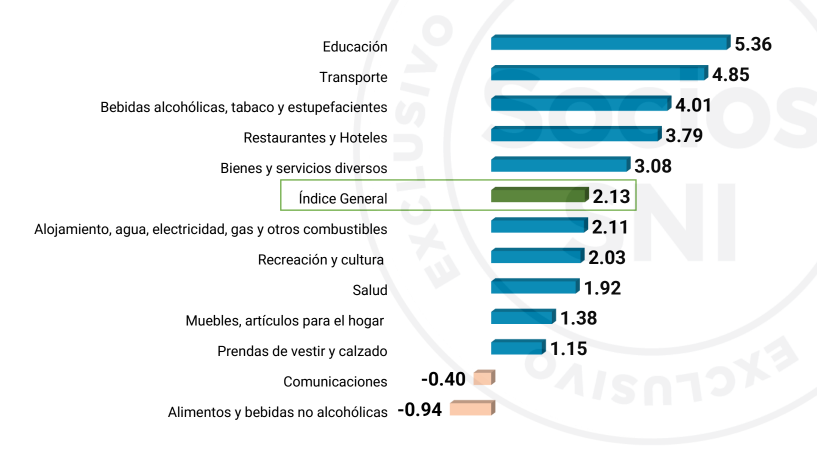


Fuente: BCRP, INEI Elaboración: IEES-SNI

Educación y transporte fueron las divisiones de consumo que presentaron mayores alzas de precios



DIVISIONES DE CONSUMO: IPC LIMA METROPOLITANA, AGOSTO 2023 – JULIO 2024 (Variación %)

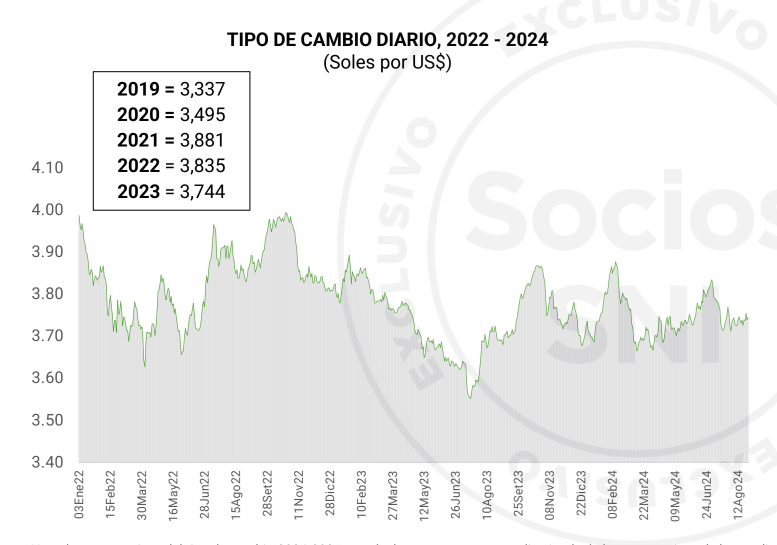


- Según el informe de precios del INEI, en los últimos 12 meses, educación reportó un incremento de 5,36%, sustentado por el aumento de precios en la enseñanza secundaria (6,42%), enseñanza preescolar y enseñanza primaria (6,24%) y enseñanza terciaria (4,52%).
- Asimismo, transporte presentó un alza de precios de 4,85% en los últimos 12 meses, siendo explicada por el aumento de los precios de adquisición de vehículos (5,95%), servicios de transporte (4,71%) y de funcionamiento de equipo de transporte personal (4,54%).

Fuente: INEI

Para el cierre del 2024 se espera un tipo de cambio de S/3,77





EXPECTATIVAS DEL TIPO DE CAMBIO, 2024 - 2026

Mes	2024	2025	2026
Mayo	4 3,75	4 3,78	1 3,79
Junio	1 3,78	= 3,78	1 3,80
Julio	4 3,77	= 3,78	4 3,78

Fuente: BCRP Elaboración: IEES-SNI

- Según la encuesta del BCRP de julio 2024, la expectativa del tipo de cambio se situó en un rango entre S/ 3,75 y S/ 3,79 por dólar para 2024, resultando en S/ 3,77.
- En tanto, la expectativa de tipo de cambio a 12 meses, para el promedio de analistas económicos y del sistema financiero, fue de S/3,77 en julio.

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.

Fuente: BCRP

Precios de las importaciones de insumos industriales disminuyeron en 4,4% en julio 2024



PRECIOS DE IMPORTACIONES DE INSUMOS INDUSTRIALES, JUNIO 2024

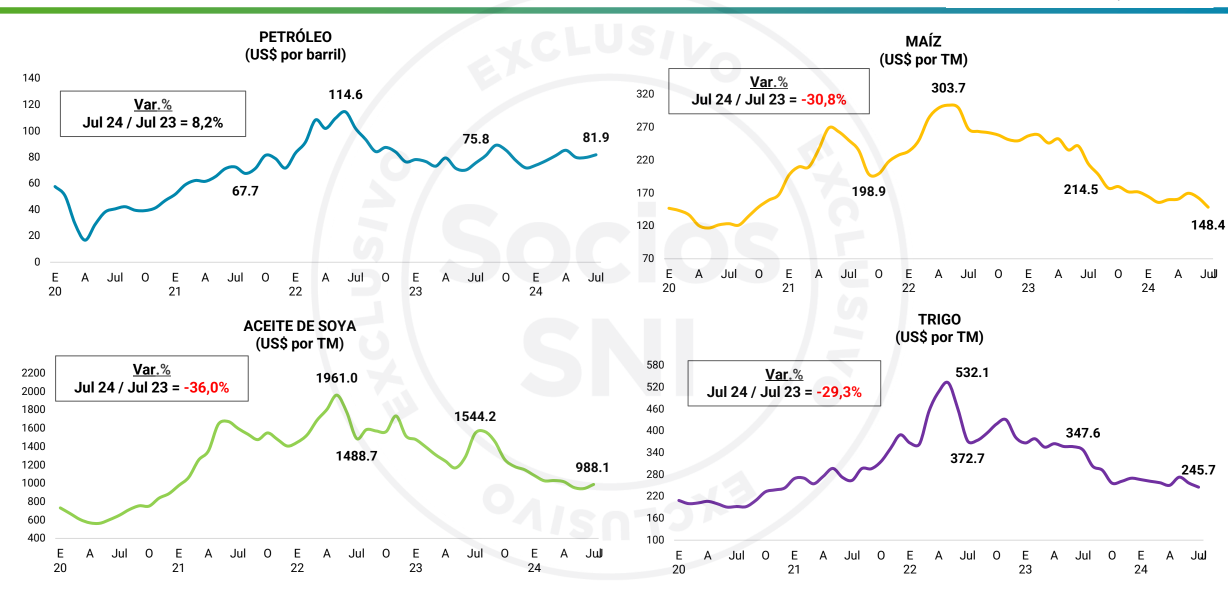
(Variaciones Porcentuales)

Rubro	Variación porcentual (2024 vs 2023)			
	Junio	I Semestre		
Insumos industriales	-4,4	-7,0		
Plásticos	-3,9	-5,0		
Hierro y acero	-14,1	-11,8		
Textiles	-9,0	-8,6		
Papeles	-15,5	-21,1		
Productos químicos	-9,2	-11,5		
Químicos orgánicos	-9,7	-11,9		
Abonos	-24,4	-30,8		

Fuente: BCRP

Cotizaciones internacionales





Fuente: BCRP

