

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
	_		

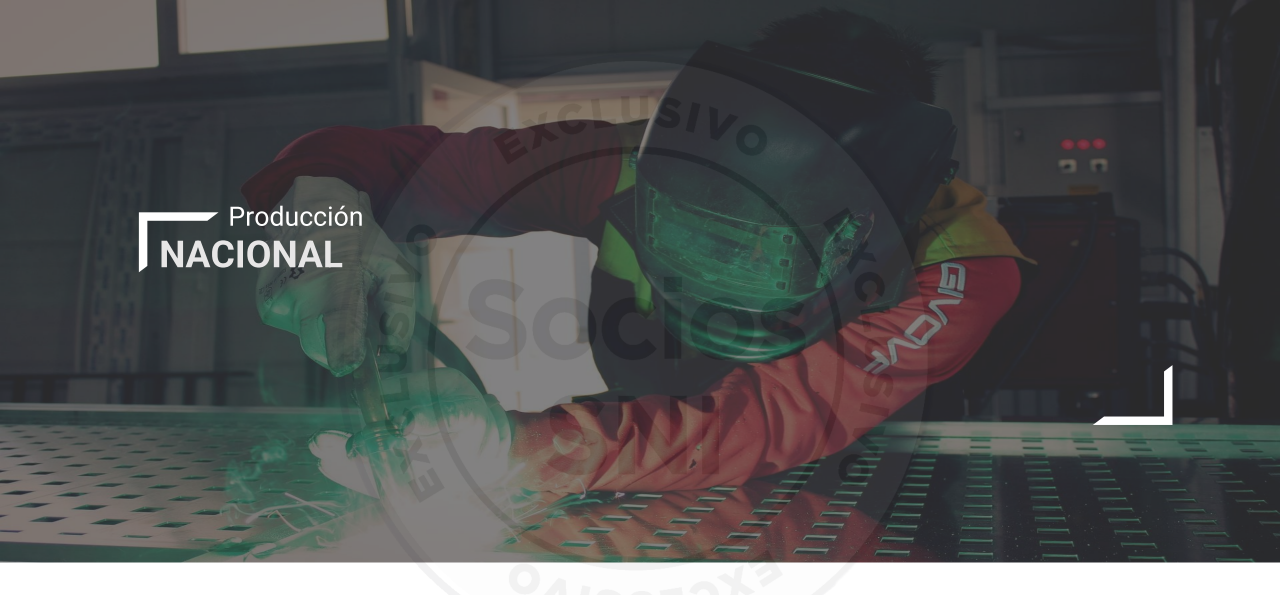
III. Utilización de la capacidad instalada Pág. 60

-	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 4,5% en julio 2024



- ❖ En julio 2024, la economía peruana registró un crecimiento de 4,5% en comparación a lo alcanzado en similar mes del año previo; este resultado se vio sustentado por el desempeño favorable de los sectores no primarios (+5,1%) y primarios (+2,3%) durante el mes de análisis. Con esta cifra, la producción nacional reportó un comportamiento positivo por cuarto mes consecutivo, y acumuló un avance de 2,8% en los primeros siete meses del año.
- ❖ En cuanto al PBI no primario (+5,1%), destaca su crecimiento por cuarto mes consecutivo, tras presentar una caída permanente durante el 2023, lo cual también refleja un efecto estadístico por la menor base de comparación. El resultado en el mes de análisis estuvo influenciado primordialmente por el aumento mostrado en el sector transporte (+7,3%); alojamiento y restaurantes (+5,4%); construcción (+7,1%) y en la manufactura no primaria (+10,4%), este último vinculado principalmente al dinamismo de los bienes de consumo.
- ❖ Por su parte, el resultado positivo del PBI primario (+2,3%) estuvo asociado al crecimiento de todos los sectores, excepto el agropecuario, que se contrajo 3,9% por la menor actividad agrícola por factores climatológicos adversos y disminución de los rendimientos. En contraste, entre los sectores más dinámicos destaca la pesca (+14,9%), con una mayor extracción de especies para consumo humano directo como jurel (+109,2%), concha de abanico (+264,5%) y merluza (+663,4%). Asimismo, la manufactura primaria con un alza de 12,6%, como resultado del incremento de todas sus ramas industriales, principalmente el mayor procesamiento y conservación de pescado.

El sector manufactura creció 10,9% en julio 2024



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

	A	ño	2024/2023		
Actividad económica	2022/2021	2023/2022	Julio	Ene – Jul	
Economía total	2,7	-0,5	4,5	2,8	
Agropecuario	4,6	-2,5	-3,9	3,3	
Pesca	-11,4	-21,2	14,9	42,0	
Minería e Hidrocarburos	0,5	8,0	3,1	2,1	
Manufactura	0,9	-6,4	10,9	2,8	
Electricidad, Gas y Agua	3,9	3,7	3,0	2,6	
Construcción	3,1	-7,8	7,1	4,5	
Comercio	3,3	2,4	3,4	2,6	
Transporte	10,2	1,6	7,3	5,7	
Alojamiento y restaurantes	23,2	2,7	5,4	2,6	
Telecomunicaciones	-1,2	-5,8	1,3	0,9	
Financiero y Seguros	-7,0	-7,8	0,1	-2,5	
Servicios prestados a empresas	2,1	0,5	4,1	3,3	



• El sector minería e hidrocarburos registró un incremento de 3,1%, resultado que puede asociarse a la mayor producción de molibdeno (+38,0%).



 El sector construcción registró un aumento de 7,1%, asociado al mayor avance físico de obras (30,6%), no obstante, el resultado fue atenuado por el menor consumo interno de cemento (-0,5%).

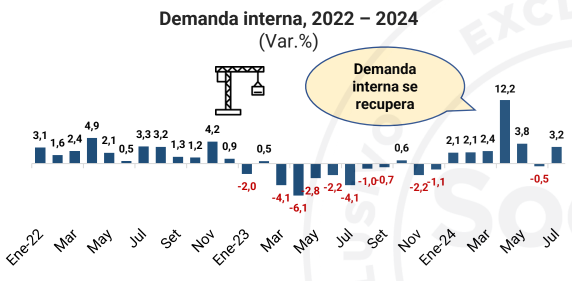
Fuente: INEI

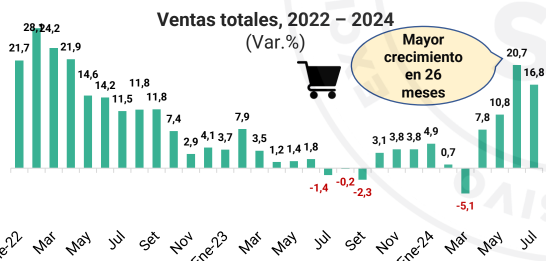
Demanda interna creció 3,2% en julio 2024



Creció por 4to mes

consecutivo





Ingreso promedio del sector privado – Real, 2022 – 2024

(Var.%)

999

15,6

1,2

Fuente: BCRP, SUNAT, SBS, MTPE

Economía creció 4,5% en julio del 2024

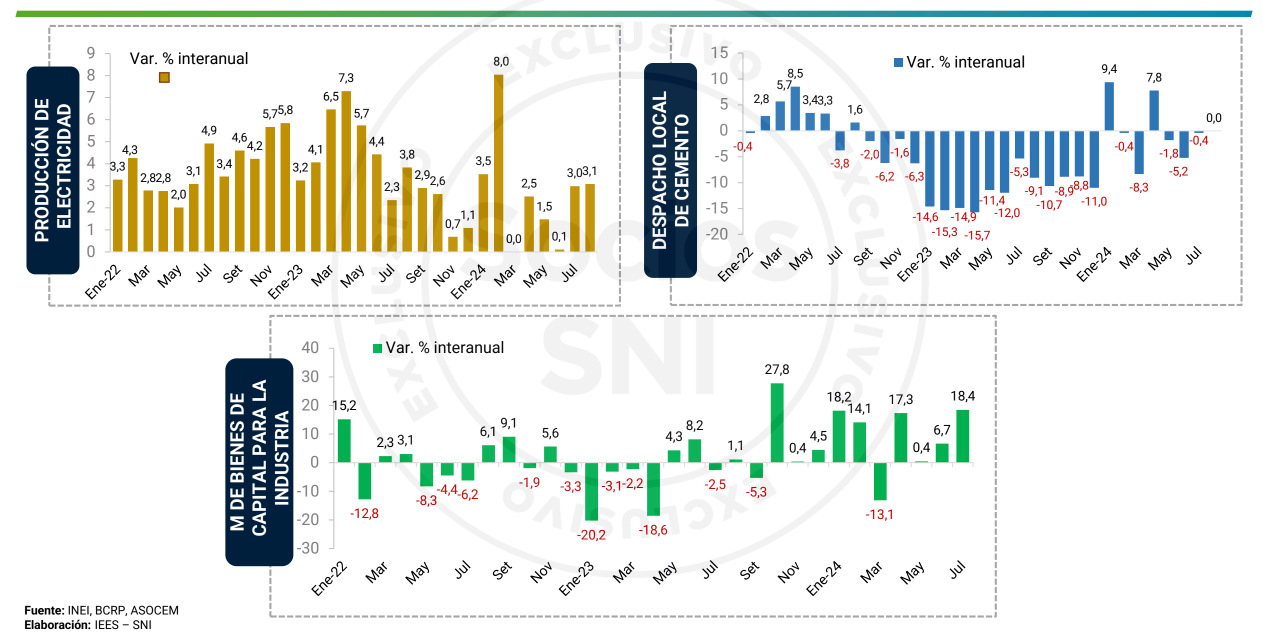


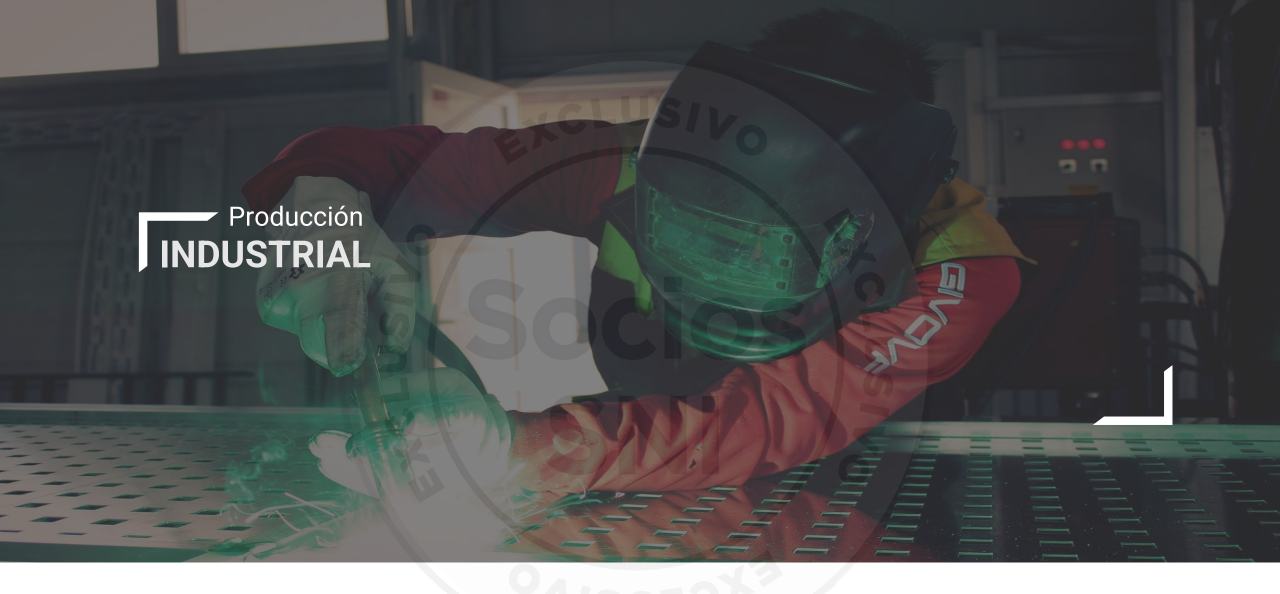


Fuente: INEI Elaboración: IEES - SNI

Indicadores adelantados









Industria reportó incremento de 10,9% en julio 2024

JULIO 2024

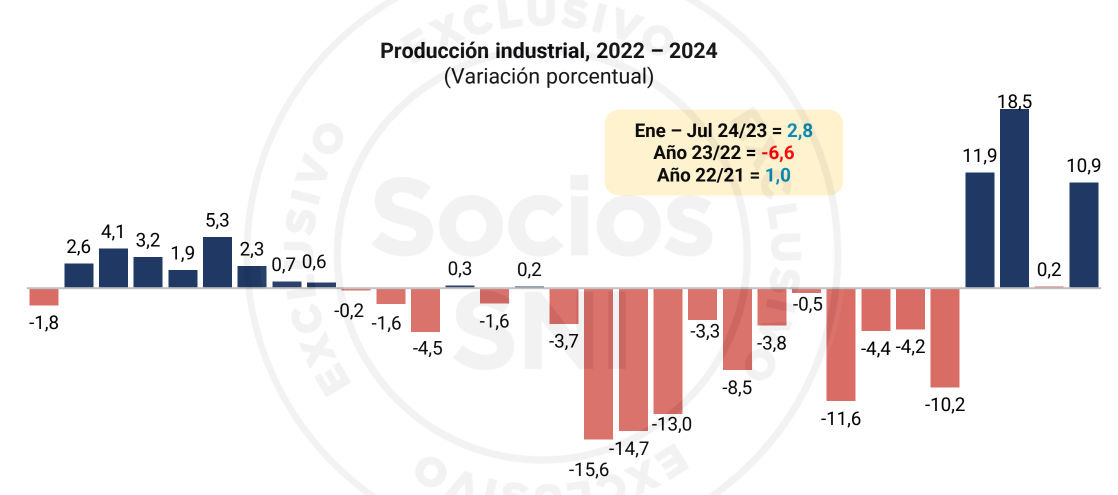
- La actividad manufacturera se incrementó en 10,9% en julio de 2024 en comparación a similar mes del año previo, lo que representa el cuarto mes de crecimiento del presente año. Este desempeño estuvo explicado por la mayor producción del subsector primario (12,6%), junto con el comportamiento positivo del subsector fabril no primario (+10,4%).
- El desempeño del subsector primario estuvo influenciado por el incremento en la elaboración y conservación de pescado, crustáceos y moluscos (65,1%), vinculado a una mayor disponibilidad de recursos hidrobiológicos destinados a la producción de harina y aceite de pescado; asimismo, por el incremento en la refinación de petróleo (+13,4%) y en la producción de metales preciosos y no ferrosos (+5,8%), impulsado por el mayor suministro de materias primas. Además, las ramas de elaboración y conservación de carne (+2,3%) y elaboración de azúcar (+1,7%) reportaron incrementos.
- El comportamiento del rubro no primario estuvo asociado a la mayor actividad de la industria de bienes de consumo (+19,5%) y de bienes intermedios (+2,6%). Este resultado fue atenuado por la caída registrada en la industria de bienes de capital (-7,3%).

ENERO - JULIO 2024

- En los primeros siete meses del año, la producción industrial tuvo un alza de 2,8% frente a similar periodo del año previo, a razón de la mayor actividad del subsector primario (+8,9%) y no primario (+1,0%).
- Respecto al subsector fabril primario, el resultado estuvo sustentado por el aumento mostrado en las ramas de procesamiento y conservación de pescados, crustáceos y moluscos (+48,5%) y fabricación de productos de refinación de petróleo (+6,1%). Por su parte, el desempeño del subsector fabril no primario estuvo vinculado al aumento en ramas como fabricación de prendas de vestir excepto peletería (+10,1%), producción de jabones y detergentes (+22,4%), actividades de impresión (+16,6%), aserrados y acepilladura de madera (+9,0%), entre los principales.

La industria reportó un avance de 10,9% en julio 2024





they top May top May me in top tog tog tog tog ties by top May top May me in the do ser og tog tog tog top May top May me in

Fuente: INEI, BCRP Elaboración: IEES-SNI

Desempeño de la manufactura primaria y no primaria



■ La manufactura registró un aumento de 10,9% en julio del 2024 como consecuencia del incremento productivo del subsector primario (12,6%) y del subsector no primario (10,4%).

Producción manufacturera según actividad, 2023 - 2024 (Variación porcentual)

Activided	A	ño	2024/2023		
Actividad	2022/2021	2023/2022	Julio	Ene -Jul	
Manufactura Primaria (Harina de pescado, carne, azúcar, metales)	-2,6	-2,5	12,6	8,9	
Manufactura No Primaria (Netamente industrial)	2,1	-7,9	10,4	1,0	
Total Industria	1,0	-6,6	10,9	2,8	

Manufactura no primaria según tipo de bien



Manufactura no primaria según tipo de bien, 2023 – 2024 (Variación porcentual)

Tipo de bien	Año		2024/2023	
ripo de bien	2022/2021	2023/2022	Julio	Ene – Jul
Bienes de Consumo	0,1	-6,9	19,5	4,7
Bienes Intermedios	4,1	-9,6	2,6	-2,5
Bienes de Capital	9,8	4,9	-7,3	4,2

Fuente: INEI Elaboración: IEES-SNI

Manufactura primaria según ramas

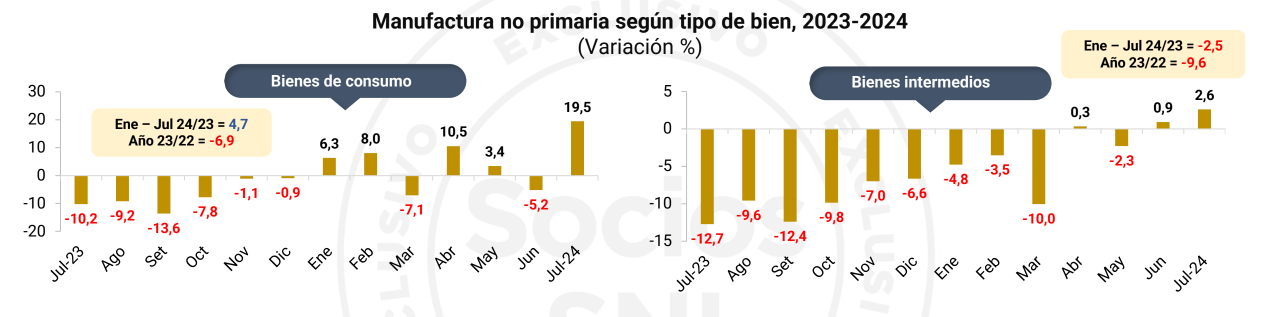


Manufactura primaria según ramas industriales, 2023 - 2024 (Variación porcentual)

Ramas industriales	Ai	ño	2024/2023		
Ramas maastrates	2022/2021	2023/2022	Julio	Ene – Jul	
Procesamiento y conservación de pescado	-18,3	-23,8	65,1	48,5	
Azúcar	1,2	-4,5	13,4	6,1	
Productos de refinación de petróleo	-17,7	26,6	1,7	5,8	
Elaboración y conservación de carne	2,8	1,0	2,3	1,6	
Productos primarios de metales preciosos y no ferrosos	10,7	-0,2	5,8	-2,3	

Manufactura no primaria según tipo de bien







Fuente: INEI

Comportamiento de las divisiones industriales



10 divisiones industriales experimentaron crecimientos entre enero y julio de 2024

		Va	ır %		
SECTOR INDUSTRIAL	2022/	2023/	2024	/2023	
	2021	2022	Julio	Ene – Jul	
Impresión y rep. de grabaciones	-8,6	-3,6	21,3	14,5	
Sustancias y productos químicos	6,0	-3,7	12,3	9,8	
Productos alimenticios	-3,3	-9,8	10,4	9,0	
Prendas de vestir	28,7	-18,3	26,4	6,6	
Madera y productos de madera	10,5	-30,5	18,2	6,1	
Coque y prod. de la ref. del petróleo	-17,7	26,6	13,4	6,1	
Productos de caucho y plástico	-4,6	-6,8	3,9	3,6	
Productos farmacéuticos	-1,6	0,7	3,6	3,5	
Productos textiles	-2,7	-14,0	27,4	3,3	
Metalmecánica	3,0	-3,3	10,7	0,7	

- La industria de **impresión y reproducción de grabaciones** creció 14,5% en los primeros siete meses de 2024; no obstante, estos niveles se mantienen por debajo de los registrados prepandemia en un 28,7%.
- Entre enero y julio de 2024, la elaboración de sustancias y productos químicos aumentó 9,8%, este resultado se sustenta en la mayor producción de gas oxígeno (11,4%), elemento – nitrógeno (4,0%), nutrientes de uso agrícola (24,2%), entre otros productos.
- Asimismo, la elaboración de productos alimenticios creció 9,0%. Este resultado estuvo asociado principalmente al mayor procesamiento y conservación de pescados, crustáceos y moluscos (48,5%).

Fuente: INEI

Comportamiento de las divisiones industriales



Divisiones industriales que retrocedieron entre enero y julio de 2024

	Var %																																	
SECTOR INDUSTRIAL	2022/	2023/	2024/2023																															
	2021 2022		2021 2022		2021 2022		2021 2022		2021 2022		2021 2022		2021 2022		2021 2022		2021 2022		2021 2022		2021 2022		2021 2022		2021 2022		2021 2022		2021 2022		2021 2022		Julio	Ene – Jul
Cuero y calzado	8,0	-10,1	-4,8	-20,6																														
Minerales no metálicos	3,9	-11,2	-4,8	-8,3																														
Papel y productos de papel	-7,7	-12,7	6,0	-4,0																														
Bebidas	10,2	-1,1	-0,7	-0,5																														

- En los primeros siete meses del 2024, la fabricación de cuero y calzado acumula una reducción de 20,6% con respecto al año previo. Tal resultado está sustentado por la menor fabricación de calzado (-23,0%), caída que fue atenuada por el incremento la rama curtido y adobo de cueros (23,5%).
- La fabricación de productos minerales no metálicos decreció en 8,3% debido a la disminución en la fabricación de productos minerales no metálicos n.c.p (-7,2%). Por el contrario, se registró mayor fabricación de vidrio y productos de vidrio (40,1%).
- La industria de papel y productos de papel presentó una caída de 4,0%, principalmente por la menor elaboración de productos tales como papel higiénico (-11,4%), caja de cartón (-2,3%) y papeles diversos (-24,8%).

Fuente: INEI



Industria de alimentos creció 10,4% en julio 2024



JULIO 2024

- La industria de alimentos presentó un incremento de 10,4% en julio 2024 con respecto al mismo mes de análisis del año previo, este resultado se puede ver explicado por el crecimiento de seis ramas industriales: procesamiento y conservación de pescados, crustáceos y moluscos (65,1%), procesamiento y conservación de frutas y vegetales (21,9%), elaboración de otros productos alimenticios (7,4%), elaboración de productos lácteos (4,3%), elaboración de prod. de molinería, almidones y prod. derivados del almidón (3,7%) y procesamiento y conservación de carne (2,3%).
- Con respecto a la rama de procesamiento y conservación de pescados, crustáceos y moluscos, se puede atribuir su crecimiento a la mayor pesca destinada al consumo humano indirecto debido al inicio de la segunda temporada de pesca de anchoveta en zona sur, lo que derivó en la mayor producción de harina de anchoveta (193 607,9%) y aceite de pescado (55 900,0%). De igual manera, el incremento en la rama de procesamiento y conservación de frutas se justifica en la mayor producción de pimiento conserva, deshidratado (42,1%), alcachofa (15,6%) entre otros productos.
- Por el contrario, las ramas industriales que presentaron resultados negativos fueron: elaboración de alimentos preparados para animales (-15,2%) y elaboración de aceites y grasas de origen vegetal y animal (-9,7%).

ENERO – JULIO 2024

- En los primeros siete meses de 2024, la industria de alimentos (incluyendo productos pesqueros) presentó un incremento de 9,0% debido al desempeño positivo de las ramas procesamiento y conservación de pescados, crustáceos y moluscos (48,5%), elaboración de productos de molinería, almidones y prod. derivados del almidón (4,7%), procesamiento de carne (1,6%), entre otras.
- Con respecto a los productos, aquellos que han presentado incrementos significativos en sus niveles de producción son: harina de pescado (299,0%), arroz pilado (11,8%), aceite de pescado (1 717,8%), azúcar (5,8%), café tostado y molido (173,7%), conservas de pescado y mariscos (16,8%), entre los principales.

Producción de alimentos según principales ramas (%)



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

CIIU	Descripción de la nome industrial	Var. % anual		Var. % 24/23	
	Descripción de la rama industrial	22/21	23/22	Julio	Ene - Jul
10	Elaboración de productos alimenticios	-3,3	-9,8	10,4	9,0
101	Procesamiento y conservación de carne	2,8	1,0	2,3	1,6
1010	Procesamiento y conservación de carne	2,8	1,0	2,3	1,6
102	Procesamiento y conservación de pescados , crustáceos y moluscos	-18,3	-23,8	65,1	48,5
1020	Procesamiento y conservación de pescados , crustáceos y moluscos	-18,3	-23,8	65,1	48,5
103	Procesamiento y conservación de frutas y vegetales	13,6	-32,8	21,9	0,1
1030	Procesamiento y conservación de frutas y vegetales	13,6	-32,8	21,9	0,1
104	Elaboración de aceites y grasas de origen vegetal y animal	-4,5	-12,2	-9,7	-1,9
1040	Elaboración de aceites y grasas de origen vegetal y animal	-4,5	-12,2	-9,7	-1,9
105	Elaboración de productos lácteos	-10,3	3,5	4,3	-5,9
1050	Elaboración de productos lácteos	-10,3	3,5	4,3	-5,9
106	Elaboración de prod. de molinería, almidones y prod. derivados del almidón	0,8	-3,7	3,7	4,7
1061	Elaboración de productos de molinería	0,8	-3,6	3,9	4,7
1062	Elaboración de almidones y productos elaborados del almidón	0,1	-12,0	-18,9	-6,1
107	Elaboración de otros productos alimenticios	3,3	-2,1	7,4	1,0
1071	Elaboración de productos de panadería	2,6	0,7	-8,4	-6,6
1072	Elaboración de azúcar	1,2	-4,5	1,7	5,8
1073	Elaboración de cacao, chocolate y productos de confitería	5,2	6,7	55,9	-4,5
1074	Elaboración de macarrones, fideos, cuscús y productos farináceos similares	7,4	-12,2	6,1	-0,6
1079	Elaboración de otros productos alimenticios n.c.p.	4,4	-6,7	30,9	24,1
108	Elaboración de alimentos preparados para animales	6,9	-14,9	-15,2	-17,8
1080	Elaboración de alimentos preparados para animales	6,9	-14,9	-15,2	-17,8

Producción de alimentos según principales productos (I)



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

		Var. % anual	Ju	Julio		24/23
PRODUCTOS	UNIDAD	23/22	2023	2023 2024		Ene - Jul
Carnes ahumadas	KG	1,2	157 000	156 000	-0,6	32,8
Chorizos	KG	6,8	706 000	562 000	-20,4	27,5
Hot dog - salchichas	KG	4,4	2 436 000	2 907 000	19,3	7,6
Jamón	KG	13,5	915 000	983 000	7,4	31,1
Jamonada	KG	-0,7	923 000	945 000	2,4	13,0
Paté	KG	-3,0	14 000	39 000	178,6	6,5
Pasteles	TM	14,7	6	6	0,0	11,4
Carne de ave beneficiada	TM	-1,1	155 891	159 540	2,3	0,3
Carne de caprino beneficiada	TM	0,1	450	450	0,0	0,4
Carne de porcino beneficiada	TM	10,5	18 647	19 290	3,4	4,3
Carne de vacuno beneficiada	TM	3,1	17 574	17 770	1,1	1,4
Carne de llama beneficiada	TM	1,5	366	370	1,1	-0,6
Carne de ovino beneficiada	TM	0,5	3 109	3 080	-0,9	-0,2
Carne de alpaca beneficiada	TM	0,7	1 260	1 280	1,6	1,1
Conservas de pescados y mariscos	TM	17,1	9 884	10 900	10,3	16,8
Curado	TM	-24,7	1 788	1 380	-22,8	-44,0
Pescados y mariscos congelados	TM	35,4	44 302	69 430	56,7	-44,8
Harina anchoveta, otras especies y residuos	TM	-50,7	9	9 230	103 607,9	299,0
Aceite de pescado	TM	-84,6	1	280	55 900,0	1 717,8
Espárragos congelados	KG	-24,7	160 000	191 000	19,4	-23,1

Producción de alimentos según principales productos (II)



PRODUCTOS	UNIDAD	Var. % anual UNIDAD		Julio		Var. % 24/23	
		23/22	2023	2024	Julio	Ene - Jul	
Espárragos en conserva	KG	-39,9	899 000	959 000	6,7	12,9	
Alcachofa	KG	-39,1	1 183 653	1 367 916	15,6	-4,4	
Jugos y néctares	KG	-4,4	14 706 722	13 696 471	-6,9	0,5	
Pimiento (conserva, deshidratado)	KG	-34,2	1 449 350	2 059 760	42,1	54,5	
Mango (congelado, conserva)	KG	-28,0	332 047	139 226	-58,1	-69,0	
Mantecas diversas	TM	-8,3	7 386	7 904	7,0	14,9	
Margarina	TM	-10,7	1 590	1 780	11,9	18,6	
Aceite vegetal	TM	-13,1	22 651	19 129	-15,5	-6,5	
Leche evaporada	TM	-0,1	41 287	43 669	5,8	-2,3	
Yogurt	KG	-0,1	11 420 387	12 116 354	6,1	0,8	
Leche fresca (pasteurizada)	KG	39,6	5 232 520	4 908 779	-6,2	10,6	
Helados	KG	30,5	186 215	99 921	-46,3	-40,9	
Quesos maduros	KG	-3,6	490 749	403 862	-17,7	-1,3	
Quesos frescos	KG	-10,1	172 776	138 929	-19,6	-8,8	
Mantequilla	KG	-8,7	369 708	459 813	24,4	8,4	
Crema de leche	LT	24,0	1 883 742	2 122 958	12,7	-37,4	
Harina de trigo	TM	-5,2	135 555	117 647	-13,2	-10,9	
Avena	TM	-10,1	3 049	2 981	-2,2	26,4	
Sémola de trigo	TM	-22,5	622	485	-22,0	-18,6	
Harina - (varios)	TM	-11,7	28 140	26 141	-7,1	-20,1	
Arroz pilado	TM	-2,1	186 331	211 290	13,4	11,8	
Azúcar	TM	-4,5	93 132	94 708	1,7	5,8	

Producción de alimentos según principales productos (III)



PRODUCTOS	UNIDAD	Var. % anual	Ju	Julio		% 24/23
		23/22	2023	2024	Julio	Ene - Jul
Chocolate	KG	27,5	4 959 254	4 943 362	-0,3	-8,4
Caramelos	KG	-9,3	1 047 709	1 041 947	-0,5	0,3
Manteca de cacao	KG	-0,6	150 210	222 378	48,0	-25,4
Chicle o goma de mascar	KG	-1,7	451 117	440 326	-2,4	-22,2
Cocoa	KG	3,7	182 273	106 007	-41,8	-6,6
Chupetines	KG	11,8	660 283	621 578	-5,9	7,6
Cacao	KG	56,7	95 835	73 017	-23,8	-15,4
Toffee	KG	-24,7	96 400	77 929	-19,2	-45,1
Bombones	KG	-10,0	118 357	112 854	-4,6	-24,6
Fideos a granel	TM	-11,3	1 377	1 298	-5,7	-3,7
Fideos envasados	TM	-12,2	29 093	31 001	6,6	-0,5
Café (tostado y molido)	KG	-15,5	2 523 712	5 648 446	123,8	173,7
Postres instantáneos	KG	3,7	728 843	598 154	-17,9	11,8
Mejoradores para masas	KG	3,4	81 786	231 450	183,0	9,3
Sillao	LT	4,6	1 260 038	1 182 569	-6,1	49,5
Alimento balanceado para ave	TM	-4,1	14 358	14 583	1,6	7,7
Alimento balanceado para peces - crustáceos	TM	-22,5	16 525	12 110	-26,7	-27,2
Alimento balanceado para mascota	TM	-4,1	3 434	2 418	-29,6	-17,7
Alimento balanceado para ganado	TM	23,9	460	825	79,3	28,8
Alimento balanceado para cerdo	TM	-58,6	35	23	-34,6	-72,0



Sector de bebidas cayó 0,7% en julio 2024



JULIO 2024

■ La industria de bebidas presentó una caída de 0,7% en julio 2024 en comparación con el mismo periodo del año previo, este resultado se sustenta en la disminución de dos de sus cuatro clases industriales: elaboración de bebidas no alcohólicas, producción de aguas minerales y otras (-6,6%) y elaboración de bebidas malteadas y de malta (-0,9%). Por el contrario, se presentó un incremento en la elaboración de vinos (50,9%) y destilación, rectificación y mezcla de bebidas alcohólicas (0,4%).

ENERO – JULIO 2024

 Durante los primeros siete meses del 2024 el sector bebidas disminuyó 0,5% comparado con similar periodo de análisis de 2023, debido a la caída de tres clases industriales: elaboración de vinos (-12,0%), elaboración de bebidas no alcohólicas, producción de aguas minerales y otras aguas embotelladas (-0,5%) y elaboración de bebidas malteadas y de malta (-0,3%).

CIIU	CIIU Descripción de la rama industrial		anual	Var. % 24/23	
			23/22	Julio	Ene - Jul
11	Elaboración de bebidas	10,2	-1,1	-0,7	-0,5
110	Elaboración de bebidas	10,2	-1,1	-0,7	-0,5
1101	Destilación, rectificación y mezcla de bebidas alcohólicas	9,5	-17,3	0,4	4,8
1102	Elaboración de vinos	5,8	-18,1	50,9	-12,0
1103	Elaboración de bebidas malteadas y de malta	13,5	-3,2	-0,9	-0,3
1104	Elaboración de bebidas no alcohólicas, producción de aguas minerales y otras aguas embotelladas	7,2	13,9	-6,6	-0,5

Producción de bebidas según principales productos



Bebidas gaseosas, bebidas hidratantes y refrescos entre los productos más afectados en julio 2024.

PRODUCTOS	UNIDAD	Var. % anual	Ju	ılio	Var. % 24/23	
		23/22	2023	2024	Julio	Ene - Jul
Pisco	LT	-21,5	463 741	393 246	-15,2	1,0
Vinos	LT	-18,1	979 513	1 237 138	26,3	-5,0
Cerveza (blanca)	LT	-2,1	111 424 627	108 997 910	-2,2	-1,2
Bebidas gaseosas	LT	10,6	181 278 057	170 909 252	-5,7	-1,1
Agua de mesa	LT	20,0	66 975 852	63 862 311	-4,6	-3,8
Refrescos (líquido)	LT	10,4	11 623 093	7 417 203	-36,2	-8,7
Bebidas hidratantes	LT	8,2	19 741 911	14 717 578	-25,5	-2,9

SECTOR TEXTIL Y CONFECCIONES

Industria de textil y confecciones creció 26,8% en julio 2024



JULIO 2024

- En julio de 2024, el sector de textil y confecciones presentó un incremento de 26,8% en comparación con el mismo mes de análisis de año previo, en este periodo, la fabricación de productos textiles aumentó en 27,4%, mientras que la elaboración de prendas de vestir creció en 26,4%.
- En cuanto a la fabricación de productos textiles, todas sus clases industriales presentaron aumentos: acabado de productos textiles (72,0%), fabricación de cuerdas, cordeles, bramantes y redes (59,4%), fabricación de tejidos y tela de punto crochet o ganchillo (51,9%), tejedura de productos textiles (38,0%), fab. de artículos confeccionados con textiles, exc. prendas de vestir (35,1%), preparación e hiladura de fibras textiles (13,2%) y fabricación de otros textiles n.c.p. (5,6%). Aquellos productos textiles que crecieron fueron: tela dril (38,5%), hilo e hilado de algodón (35,3%), telas de algodón mt. (29,7%), entre los principales.
- 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 (36,9%); asimismo, incrementó la fabricación de prendas de tejidos de punto y ganchillo (9,5%). Aquellos productos cuya producción aumentó fueron: polos (45,8%), medias (36,0%), bividis (255,7%), pantalón (10,4%), entre los principales.

ENERO – JULIO 2024

■ Entre enero y julio del 2024, la industria de textil y confecciones aumentó 5,3%, este resultado se sustenta en el aumento de la fabricación de prendas de vestir (6,6%); así como la mayor fabricación de productos textiles (3,3%). Entre los productos que incrementaron su fabricación en este periodo se encuentran polos (16,7%), medias (15,1%), tela jersey (24,3%), bividis (38,0%), tejido de punto (23,9%), hilo e hilado – mezcla (58,1%), entre otros.

Producción textil y confecciones según principales ramas (%)



CIIU	Descripción de la rama industrial	Var. 9	anual	Var. % 24/23	
Siis		22/21	23/22	Julio	Ene - Jul
	INDUSTRIA DE TEXTIL Y CONFECCIONES	14,8	-16,7	26,8	5,3
13	Fabricación de productos textiles	-2,7	-14,0	27,4	3,3
131	Hiladura, tejedura y acabados de productos textiles	-2,0	-13,4	24,6	0,4
1311	Preparación e hiladura de fibras textiles	-2,9	-14,2	13,2	2,2
1312	Tejedura de productos textiles	5,4	-12,8	38,0	-2,8
1313	Acabado de productos textiles	-29,2	-9,4	72,0	3,2
139	Fabricación de otros productos textiles	-4,1	-15,4	33,6	9,6
1391	Fabricación de tejidos y tela de punto (crochet o ganchillo)	1,9	-18,0	51,9	8,0
1392	Fab. de artíc. confeccionados con textiles, exc. prendas de vestir	-24,4	-13,4	35,1	15,5
1394	Fabricación de cuerdas, cordeles, bramantes y redes	3,7	-21,9	59,4	6,3
1399	Fabricación de otros textiles n.c.p.	12,9	-9,5	5,6	8,2
14	Fabricación de prendas de vestir	28,7	-18,3	26,4	6,6
141	Fabricación de prendas de vestir, excepto prendas de peletería	18,4	-23,8	36,9	10,1
1410	Fabricación de prendas de vestir, excepto prendas de peletería	18,4	-23,8	36,9	10,1
143	Fabricación de prendas de tejidos de punto y ganchillo	68,1	-3,3	9,5	-0,7
1430	Fabricación de prendas de tejidos de punto y ganchillo	68,1	-3,3	9,5	-0,7

Producción de textil y confecciones según principales productos (I)

Tela dril entre los productos textiles con mayor crecimiento en julio 2024.

UNIDAD	Var. % anual	Ju	Julio		24/23
	23/22	2023	2024	Julio	Ene - Jul
KG	-14,1	1 595 088	2 157 852	35,3	1,3
KG	-18,8	1 738 928	1 980 969	13,9	-1,7
KG	-16,9	380 520	413 804	8,7	-12,8
KG	21,4	160 982	150 948	-6,2	58,1
KG	-46,0	94 477	229 627	143,1	50,5
MT	-24,9	147 897	138 714	-6,2	-9,4
MT	-14,7	1 634 074	2 263 023	38,5	-4,4
MT	-10,8	1 881 351	2 439 823	29,7	-16,7
KG	12,6	99 997	201 000	101,0	51,1
MT	-16,1	138 614	121 227	-12,5	-16,1
KG	8,1	9 326	9 763	4,7	14,5
KG	-21,0	326 102	436 379	33,8	24,3
KG	-19,7	231 282	389 462	68,4	23,9
KG	-9,7	81 103	99 335	22,5	-11,4
KG	-5,5	52 404	88 938	69,7	48,5
KG	-55,1	15 295	39 425	157,8	24,8
KG	-18,7	13 242	51 841	291,5	-0,6
KG	-18,6	21 651	23 659	9,3	-7,7
KG	-21,3	435 497	694 454	59,5	8,7
KG	-13,0	44 041	70 420	59,9	-12,4
KG	-49,4	7 499	5 933	-20,9	-34,7
	KG KG KG KG MT MT MT KG MT KG	KG	KG -14,1 1 595 088 KG -18,8 1 738 928 KG -16,9 380 520 KG 21,4 160 982 KG -46,0 94 477 MT -24,9 147 897 MT -14,7 1 634 074 MT -10,8 1 881 351 KG 12,6 99 997 MT -16,1 138 614 KG 8,1 9 326 KG -19,7 231 282 KG -9,7 81 103 KG -5,5 52 404 KG -55,1 15 295 KG -18,7 13 242 KG -18,6 21 651 KG -21,3 435 497 KG -13,0 44 041	KG -14,1 1 595 088 2 157 852 KG -18,8 1 738 928 1 980 969 KG -16,9 380 520 413 804 KG 21,4 160 982 150 948 KG -46,0 94 477 229 627 MT -24,9 147 897 138 714 MT -14,7 1 634 074 2 263 023 MT -10,8 1 881 351 2 439 823 KG 12,6 99 997 201 000 MT -16,1 138 614 121 227 KG 8,1 9 326 9 763 KG -9,7 81 103 99 335 KG -9,7 81 103 99 335 KG -5,5 52 404 88 938 KG -55,1 15 295 39 425 KG -18,7 13 242 51 841 KG -18,6 21 651 23 659 KG -21,3 435 497 694 454 KG	NIDAD 23/22 2023 2024 Julio

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	lio	Var. % 24/23	
T NODCOTOC	ONIDAD	23/22	2023	2024	Julio	Ene - Jul
Fabricación de prendas de vestir, excepto prendas de piel						
Polo	UND	-27,0	2 873 804	4 189 132	45,8	16,7
Pantalón	UND	-17,3	383 696	423 433	10,4	1,3
Camisa	UND	2,5	166 606	142 054	-14,7	-3,0
Ropa interior	UND	-19,4	411 010	260 401	-36,6	-29,6
Blusa	UND	-14,7	22 628	25 079	10,8	5,2
Ropa de bebe	UND	-9,4	94 156	95 282	1,2	-11,2
Bermuda, short	UND	-10,9	22 140	26 248	18,6	-1,7
Terno	UND	-43,1	2 590	2 319	-10,5	-48,2
Falda	UND	106,9	17 088	10 308	-39,7	-8,8
Vestido	UND	-11,4	12 961	20 797	60,5	0,6
Saco (ropa)	UND	-10,3	15 138	12 207	-19,4	-21,9
Pijama	UND	27,1	99 983	76 702	-23,3	3,3
Conjunto de ropa (dos piezas)	UND	1,7	12 327	28 682	132,7	-4,4
Ropa de baño	UND	-36,4	2 099	1 848	-12,0	-2,7
Chaleco	UND	-1,6	10 870	7 629	-29,8	-19,3
Mameluco	UND	-32,2	3 371	2 862	-15,1	-26,3
Gorra y sombrero	UND	46,7	7 665	3 596	-53,1	-21,9
Polera	UND	-26,1	39 980	38 920	-2,7	-19,0
Enterizo	UND	-24,9	2 337	2 264	-3,1	-28,1
Abrigo	UND	-4,0	7 172	5 713	-20,3	-60,7
Bividis	UND	-25,2	132 969	472 988	255,7	38,0
Fabricación de prendas de tejidos y de punto crochet						
Chompa	UND	-12,1	62 054	63 470	2,3	6,4
Medias	PAR	5,5	1 201 864	1 634 363	36,0	15,1
Vestido (tejidos)	UND	-40,0	306	45	-85,3	-40,8

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



Fabricación de cuero y productos conexos cayó 4,8% en julio 2024



JULIO 2024

■ En julio de 2024, la fabricación de cueros y productos conexos registró una caída de 4,8%, este resultado se sustenta en la reducción presentada en la fabricación de calzado (-8,0%); por el contrario, la rama de curtido y adobo de cueros creció 50,9%.

ENERO - JULIO 2024

■ En los primeros siete meses de 2024 la industria de cuero y productos conexos disminuyó 20,6% 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 (-23,0%).

CIIU	Descripción de la rama industrial	Var. % anual		Var. % 24/23	
			23/22	Julio	Ene - Jul
15	Fabricación de cueros y productos conexos	8,0	-10,1	-4,8	-20,6
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	50,9	23,5
1511	Curtido y adobo de cueros; adobo y teñido de pieles	28,6	-14,0	3,7	-4,3
1512	Fab. de maletas, bolsos de mano y art. de talabartería y guarnicionería	-35,0	-77,7	138,0	62,0
152	Fabricación de calzado	18,3	-0,5	-8,0	-23,0
1520	Fabricación de calzado	18,3	-0,5	-8,0	-23,0

Producción de cuero y calzado según principales productos



Botas, botines y zapatillas entre los productos con mayores caídas en el nivel de producción.

- La rama de fabricación de calzado presentó un desempeño desfavorable en julio 2024, justificado por la disminución de tres de sus líneas productivas: botas botines (-26,3%), zapatillas (-100,0%) y sandalias (-42,7%).
- No obstante, tres de las líneas productivas de curtido y adobo de cueros presentaron incrementos, estos productos fueron cuero de vacuno (205,5%), badana (8,3%) y cartera (48,6%).

PRODUCTOS	UNIDAD	Var. % anual		Julio		5 24/23
		23/22	2023	2024	Julio	Ene - Jul
Curtido y adobo de Cueros						
Badana	P2	-3,5	32 606	35 300	8,3	-5,5
Cuero de vacuno	P2	-40,0	30 500	93 180	205,5	153,5
Maleta, maletines	UND	-2,8	1 300	1 100	-15,4	-40,8
Cartera	UND	-5,8	597	887	48,6	-2,9
Fabricación de calzado						
Zapatos	PAR	2,6	29 714	32 674	10,0	9,6
Zapatillas	PAR	-53,3	29 817	0	-100,0	-99,4
Botas, botines	PAR	13,5	239 138	176 326	-26,3	-2,8
Sandalias	PAR	-50,3	13 381	7 668	-42,7	-61,1



Producción de madera creció 18,2% en julio



JULIO 2024

■ En julio de 2024, la producción de madera y productos de madera tuvo un crecimiento de 18,2% con respecto al mismo mes de análisis del año previo, dicho resultado estuvo asociado a la mayor fabricación de productos de madera, corcho, paja y materiales trenzables (39,5%), asimismo, se mantuvo en aumento la elaboración de aserrados y acepilladura de madera (16,6%).

ENERO – JULIO 2024

■ Entre enero y julio de 2024 la industria de madera y productos de madera creció 6,1% en contraste a similar periodo de 2023 como consecuencia de la mayor fabricación de aserrados y acepilladura de madera (9.0%); no obstante, la elaboración de productos de madera, corcho, paja y materiales trenzables disminuyó (-19,0%).

CIIU	Descripción de la rama industrial	Var. %	anual	Var. % 24/23	
		22/21	23/22	Julio	Ene - Jul
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	18,2	6,1
161	Aserrados y acepilladura de madera	11,3	-31,0	16,6	9,0
1610	Aserrados y acepilladura de madera	11,3	-31,0	16,6	9,0
162	Fab. de productos de madera, corcho, paja y materiales trenzables		-25,1	39,5	-19,0



Papel y productos de papel creció 6,0% en julio 2024



JULIO 2024

■ En julio de 2024, la fabricación de papel y productos de papel presentó un crecimiento de 6,0% con respecto a similar mes del año previo, este resultado positivo se justifica en el comportamiento favorable de sus tres clases industriales: fabricación de papel, cartón corrugado y de envases de papel y cartón (12,0%), fabricación de otros artículos de papel y cartón (1,0%) y fabricación de pulpa, papel y cartón (0,8%). 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 (-23,7%).

ENERO – JULIO 2024

■ La industria de papel y productos de papel presentó una caída de 4,0% en el acumulado de los primeros siete meses del 2024, resultado que se sustenta en el desempeño desfavorable de dos de sus ramas industriales, fabricación de otros artículos de papel y cartón (-5,5%) y fabricación de papel, cartón corrugado y de envases de papel y cartón (-4,5%).

CIIU	Descripción de la rama industrial		anual	Var. % 24/23	
Descripcion de la rama madetrial		22/21	23/22	Julio	Ene - Jul
17	Fabricación de papel y productos de papel	-7,7	-12,7	6,0	-4,0
170	Fabricación de papel y productos de papel	-7,7	-12,7	6,0	-4,0
1701	Fabricación de pulpa, papel y cartón	32,1	-12,8	0,8	13,4
1702	Fabricación de papel, cartón corrugado y de envases de papel y cartón	0,0	-12,1	12,0	-4,5
1709	Fabricación de otros artículos de papel y cartón	-16,2	-13,2	1,0	-5,5

Fabricación de papel según principales productos



Caja de cartón aumentó 20,9% en julio 2024.

Siete líneas productivas correspondientes a la industria de papel y sus productos incrementaron su producción en el mes de julio 2024, entre las principales se encuentran: caja de cartón (20,9%), pañal (4,0%), cartones diversos (15,7%), bolsas de papel (7,1%). Por el contrario, los productos que presentaron menores niveles de producción fueron papeles diversos, con una disminución de 33,6%, seguido por papel toalla (-15,5%), papel bond (-19,4%) y servilleta (-0,1%).

PRODUCTOS	UNIDAD	Var. % anual	Ju	ılio	Var. %	5 24/23
		23/22	2023	2024	Julio	Ene - Jul
Caja de Cartón	TM	-10,1	38 594	46 673	20,9	-2,3
Papel Corrugado	TM	-13,2	3 438	3 535	2,8	0,1
Cartones Diversos	TM	0,0	17 867	20 670	15,7	-3,0
Bolsas de Papel	ML	-31,4	23 496	25 171	7,1	20,4
Papel Higiénico	TM	-16,7	8 647	8 719	0,8	-11,4
Pañal	ML	-12,3	93 440	97 208	4,0	1,5
Papel Bond	TM	-22,7	69	55	-19,4	4,6
Servilleta	TM	-4,1	379	379	-0,1	-7,9
Papel Toalla	TM	-16,2	1 546	1 307	-15,5	-4,1
Papeles Diversos	TM	9,6	4 267	2 834	-33,6	-24,8
Cartulina	СТО	-31,0	219	695	218,0	2,4



Sector químico creció 12,3% en julio



JULIO 2024

- La industria química mostró un incremento de 12,3% en julio 2024 en comparación al mismo mes del año anterior, este desempeño se justifica ante el aumento en la fabricación de otros productos químicos (13,9%) y en la fabricación de sustancias químicas básicas, abonos y compuestos de nitrógeno, plásticos y caucho sintético en formas primarias (12,9%). No obstante, se registró una reducción de 32,0% en la fabricación de fibras manufacturadas, debido a la caída de las líneas productivas de fibras acrílicas.
- A nivel de productos, entre las líneas que reportaron aumentos en su producción se encuentran: gas oxígeno (14,0%), nutrientes de uso agrícola (31,9%), detergente (44,5%), ácido clorhídrico (10,4%), lejíia (18,0%), entre otros. Por su parte, entre los productos que redujeron su producción en el mes analizado se encuentran: elemento nitrógeno (-13,5%), abonos compuestos (-100,0%), alcohol etílico (-18,1%), entre otros.

ENERO - JULIO 2024

- En los primeros sietes meses del año, se registró un crecimiento de 9,8% en la industria de sustancias y productos químicos con respecto a lo registrado en similar periodo del año previo. El resultado positivo se debe al desempeño favorable de seis clases industriales, destacando la fabricación de pesticidas y de otros prod. químicos de uso agropecuario (26,5%), fabricación de plásticos y de caucho sintético en formas primarias (23,5%) y fabricación de jabones y detergentes, preparados para limpiar y pulir (22,4%).
- Con respecto a los productos, los más beneficiados fueron: gas oxígeno (11,4%), elemento nitrógeno (4,0%), nutrientes de uso agrícola (24,2%), detergente (37,0%), jabones para ropa (100,9%), ácido clorhídrico (6,0%), entre otros. En contraparte, líneas productivas como abonos compuestos (-94,3%), ácido sulfúrico (-4,2%), sulfato varios (-13,7%) y lavavajillas (-13,8%), 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 12,3% en julio 2024.

CIIU	Descripción de la rama industrial		% anual	Var. % 24/23	
		22/21	23/22	Julio	Ene - Jul
20	Fabricación de sustancias y productos químicos	6,0	-3,7	12,3	9,8
201	Fab. de sustancias químicas básicas, abonos y compuestos de nitrógeno, plásticos y caucho sintético en formas primarias	-8,7	-5,1	12,9	5,4
2011	Fabricación de sustancias químicas básicas	-2,7	-2,1	11,2	3,3
2012	Fabricación de abonos y compuestos de nitrógeno	-20,4	-7,6	11,4	9,7
2013	Fab. de plásticos y de caucho sintético en formas primarias	-32,0	-26,1	30,8	23,5
202	Fabricación de otros productos químicos	9,4	-2,7	13,9	11,7
2021	Fab. de pesticidas y de otros prod. químicos de uso agropecuario	-13,3	1,0	5,3	26,5
2022	Fab. de pinturas, barnices y prod. de revestimiento similares, tintas de imprenta y masillas	6,7	-1,8	-3,3	5,9
2023	Fab. de jabones y detergentes, preparados para limpiar y pulir, perfumes y preparados de tocador	2,2	0,6	30,4	22,4
2029	Fabricación de otros productos químicos n.c.p.	33,7	-10,3	1,0	-5,3
203	Fabricación de fibras manufacturadas	6,3	-23,5	-32,0	-19,4
2030	Fabricación de fibras manufacturadas	6,3	-23,5	-32,0	-19,4

Producción de químicos según principales productos (I)



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

PRODUCTOS	UNIDAD	Var. % anual	Ju	lio	Var. %	% 24/23
PRODUCTOS	UNIDAD	23/22	2023	2024	Julio	Ene - Jul
Fabricación de Sustancias Químicas Bási	cas		·			
Sulfato de cobre	KG	4,0	1 592 994	1 374 124	-13,7	2,1
Tinte - pigmento	KG	9,0	856 446	1 024 006	19,6	19,8
Lejía	KG	10,6	12 082 654	14 255 506	18,0	6,6
Gas oxígeno	MT3	-5,8	11 968 995	13 650 166	14,0	11,4
Colorantes, saborizantes	KG	-9,6	131 944	109 085	-17,3	6,3
Sulfato varios	KG	3,3	4 557 102	5 997 006	31,6	-13,7
Ácido sulfúrico	TM	2,6	139 567	140 592	0,7	-4,2
Alcohol etílico	LT	27,7	4 987 088	4 085 515	-18,1	-13,8
Elemento - nitrógeno	MT3	8,1	2 570 565	2 222 622	-13,5	4,0
Ácido clorhídrico	TM	-11,9	29 719	32 809	10,4	6,0
Acetileno	KG	19,8	32 948	37 745	14,6	-7,7
Ácido muriático	LT	-	0	0	-	-
Abonos compuestos	TM	-7,1	6 800	0	-100,0	-94,3
Nutrientes de uso agrícola	TM	5,2	34 418	45 386	31,9	24,2
Bioestimulante	LT	23,7	36 877	22 534	-38,9	3,4

Producción de químicos según principales productos (II)



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

PRODUCTOS	UNIDAD	Var. % anual	Jı	ılio	Var. %	% 24/23
		23/22	2023	2024	Julio	Ene - Jul
Fabricación de Otros Productos Químicos						
Fungicida - Prod. uso agrícola	KG	-15,6	229 218	255 170	11,3	27,6
Plaguicida	LT	1,9	546 908	486 821	-11,0	52,8
Detergente	KG	2,4	15 319 501	22 142 303	44,5	37,0
Jabones para ropa	KG	26,5	2 377 334	3 738 153	57,2	100,9
Lavavajillas	KG	-15,4	2 584 070	2 381 751	-7,8	-16,8
Desinfectante	LT	-4,5	597 378	1 885 639	215,7	111,6
Desengrasante	LT	-8,7	33 035	25 906	-21,6	-13,5
Limpiador	LT	13,2	3 250 005	3 574 461	10,0	7,7
Colonia	LT	-11,3	88 933	137 783	54,9	46,5
Shampoo	LT	85,4	10 567	53 847	409,6	509,1
Cera para piso	LT	-13,5	197 100	135 324	-31,3	-37,8
Jabones de tocador	LT	-25,8	1 331 333	1 704 249	28,0	37,9
Ambientador	LT	0,2	275 488	253 386	-8,0	1,8



Productos farmacéuticos aumentó 3,6% en julio 2024



JULIO 2024

• La producción de la industria farmacéutica registró un crecimiento de 3,6% en julio 2024 ante la mayor elaboración de sustancias químicas medicinales, tales como vitaminas y antibióticos como respuesta al aumento de la demanda interna.

ENERO - JULIO 2024

• Entre enero y julio de 2024 la elaboración de productos farmacéuticos, sustancias químicas medicinales y productos botánicos presentó registró un aumento de 3,5% 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	Julio	Ene - Jul
21	Fab. de prod. farmacéuticos, sustancias químicas medicinales y de prod. botánicos	-1,6	0,7	3,6	3,5
210	Fab. de prod. farmacéuticos, sustancias químicas medicinales y de prod. botánicos	-1,6	0,7	3,6	3,5
2100	Fab. de prod. farmacéuticos, sustancias químicas medicinales y de prod. botánicos	-1,6	0,7	3,6	3,5

SECTOR CAUCHO Y PLÁSTICO

Productos de caucho y plástico creció en 3,9% en julio 2024



JULIO 2024

- La producción de la industria de productos de caucho y plástico aumentó en 3,9%, resultados sustentados en el crecimiento de los dos grupos industriales que la conforman, así se presentó un crecimiento de 10,2% en la fabricación de productos de caucho y un aumento de 3,5% en la elaboración de productos de plástico.
- 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.

ENERO - JULIO 2024

• En los primeros siete meses del año, la industria de productos de caucho y plástico creció en 3,6%, este incremento se vio sustentado por el desempeño positivo de la rama industrial fabricación de productos de plástico (4,6%); por el contrario, se atenuó por la menor fabricación de productos de caucho (-7,2%)

CIIU	Descripción de la rama industrial	Var. %	anual	Var. % 24/23	
Ollo	Descripcion de la fama madstria	22/21	23/22	Julio	Ene - Jul
22	Fabricación de productos de caucho y plástico	-4,6	-6,8	3,9	3,6
221	Fabricación de productos de caucho	8,0	-17,7	10,2	-7,2
2211	Fabricación de neumáticos de caucho y tubos; recauchutado y reconstrucción de neumáticos de caucho	11,0	-15,2	30,2	-3,3
2219	Fabricación de otros productos de caucho	3,6	-21,7	-17,6	-13,5
222	Fabricación de productos de plástico	-5,7	-5,7	3,5	4,6
2220	Fabricación de productos de plástico	-5,7	-5,7	3,5	4,6

SECTOR MINERALES NO METÁLICOS

Minerales no metálicos disminuyó 4,8% en julio 2024



JULIO 2024

- La industria de minerales no metálicos registró una disminución de 4,8% en julio 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 (-7,2%), este resultado fue atenuado por el incremento en la fabricación de vidrio y productos de vidrio (40,1%).
- Con respecto a las clases industriales, las que se vieron afectadas fueron: fabricación de otros productos de cerámica y porcelana (-60,6%), materiales de arcilla para la construcción (-21,7%) y fabricación de productos refractarios (-5,4%). Por el contrario, las clases industriales que presentaron incrementos fueron fabricación de productos refractarios (57,0%), fabricación de vidrio y productos de vidrio (40,1%) y fabricación de artículos de hormigón, cemento y yeso (21,1%), entre otros.
- A nivel de productos, entre los que registraron variaciones negativas en su producción se encuentran: cemento portland (-2,4%), cerámicos piso y pared (-30,3%), cal (-0,3%), yeso (-21,9%), entre los principales.

ENERO – JULIO 2024

- La industria de minerales no metálicos presentó un desempeño desfavorable en los primeros siete meses del 2024 resultando en una caída de 8,3% 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 (-42,1%), vidrio y productos de vidrio (-27,2%), materiales de arcilla para la construcción (-20,4%), corte, acabado y tallado de piedra (-5,0%), cemento, cal y yeso (-3,0%) y productos refractarios (-2,3%).

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



Fabricación otros productos de cerámica y porcelana disminuyó 60,6% en julio 2024.

CIIU	Descripción de la rama industrial	Var. %	anual	Var. % 24/23	
00		22/21	23/22	Julio	Ene - Jul
23	Fabricación de otros productos minerales no metálicos	3,9	-11,2	-4,8	-8,3
231	Fabricación de vidrio y productos de vidrio	29,2	-27,3	40,1	-27,2
2310	Fabricación de vidrio y productos de vidrio	29,2	-27,3	40,1	-27,2
239	Fabricación de productos minerales no metálicos n.c.p.	1,9	-9,6	-7,2	-6,6
2391	Fabricación de productos refractarios	1,9	-11,9	57,0	-2,3
2392	Fabricación de materiales de arcilla para la construcción	0,6	-13,4	-21,7	-20,4
2393	Fabricación de otros productos de cerámica y porcelana	37,5	13,2	-60,6	-42,1
2394	Fabricación de cemento, cal y yeso	3,0	-11,2	-5,4	-3,0
2395	Fabricación de artículos de hormigón, cemento y yeso	-4,8	-2,5	21,1	18,1
2396	Corte, tallado y acabado de piedra	-11,2	16,3	6,3	-5,0
2399	Fabricación de otros productos minerales no metálicos n.c.p.	-17,1	-21,0	12,9	2,6

Producción de minerales no metálicos según principales productos



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

PRODUCTOS	UNIDAD	Var. % anual	Ju	ılio	Var. %	6 24/23
T NODOG O		23/22	2023	2024	Julio	Ene - Jul
Cerámicos piso y pared	MT2	-15,1	4 425 510	3 082 533	-30,3	-23,0
Ladrillo de techo (hueco)	ML	-8,7	6 497	5 350	-17,7	-11,1
Ladrillo king kong	ML	9,9	11 891	12 438	4,6	-15,8
Ladrillo pandereta	ML	-20,0	6 404	3 692	-42,3	-33,8
Otros ladrillos para muro	ML	18,6	2 576	2 496	-3,1	-14,4
Cemento portland	TM	-12,8	839 803	819 492	-2,4	-3,7
Cal	TM	21,0	109 938	109 625	-0,3	7,2
Yeso	TM	-20,2	438	342	-21,9	-11,1
Concreto premezclado	MT3	-1,7	235 998	300 328	27,3	22,1
Postes de concreto	UND	214,1	678	0	-100,0	-23,3
Bloques de concreto	UND	7,5	195 746	256 771	31,2	14,4
Adoquines	ML	-26,8	1 175	1 273	8,3	91,2
Carbonato de calcio y magnesio	TM	-11,1	22 617	24 079	6,5	-1,2
Baritina	TM	-14,7	1 410	2 178	54,5	-31,0



Sector metalmecánico incrementó en 10,7% en julio 2024



JULIO 2024

- En julio de 2024, la industria metalmecánica presentó un incremento de 10,7% en sus niveles de producción con respecto al mismo mes del año previo. Este resultado está sustentado por el incremento de tres de las divisiones que componen esta industria: fabricación de metales comunes (3,8%), debido a la mayor producción de piezas fundidas en acero y fierro; reparación e instalación de la maquinaria y equipo (2,3%) y fabricación de muebles (59,9%).
- Por el contrario, aquellas divisiones que presentaron desempeños negativos fueron: fabricación de otros tipos de equipo de transporte (-21,8%), por la menor producción de motocicletas; fabricación de equipo eléctrico (-12,8%), debido a la reducción en la producción de cables de energía y de uso general; fabricación de vehículos automotores, remolques y semirremolques (-11,6%); fabricación de maquinaria y equipo n.c.p. (-8,9%) y fab. de productos derivados del metal, exc. maquinaria y equipo (-0,1%).

ENERO - JULIO 2024

- Entre enero y julio de 2024 la industria metalmecánica creció en 0,7% debido al incremento en tres divisiones industriales que la componen: fabricación de vehículos automotores, remolques y semirremolques (15,0%), fabricación de maquinaria y equipo n.c.p. (7,8%) y fabricación de muebles (32,1%).
- Con respecto a las líneas de producción, aquellos productos que presentaron desempeños favorables en los primeros siete meses del año fueron: cobre (23,1%), cerraduras (8,5%), batería automotriz (3,7%), entre las principales.

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



CIIU	Descripción de la rama industrial	Var. 9	6 anual	Var. % 24/23	
Cilo	Descripcion de la rama muusmai	22/21	23/22	Julio	Ene - Jul
	INDUSTRIA METALMECÁNICA	3,0	-3,3	10,7	0,7
24	Fabricación de metales comunes	9,6	-1,3	3,8	-3,0
241	Industrias básicas de hierro y acero	5,8	-6,0	-6,0	-5,2
2410	Industrias básicas de hierro y acero	5,8	-6,0	-6,0	-5,2
242	Fab. de prod. primarios de metales preciosos y metales no ferrosos	10,7	-0,2	5,8	-2,3
2420	Fab. de prod. primarios de metales preciosos y metales no ferrosos	10,7	-0,2	5,8	-2,3
243	Fundición de metales	0,1	-8,4	22,4	-19,1
2431	Fundición de hierro y acero	4,1	-4,3	35,1	-19,5
2432	Fundición de metales no ferrosos	-10,7	-21,1	-22,0	-17,9
25	Fab. de prod. derivados del metal, excepto maquinaria y equipo	13,6	-6,6	-0,1	-10,5
251	Fab. de prod. metálicos para uso estruct., tanques, depósitos y gener de vapor	20,5	-2,8	-6,9	-14,4
2511	Fab. de productos metálicos para uso estructural	20,1	-3,1	-8,0	-14,1
259	Fab. de otros prod. elaborados de metal; activ. de trab. de metales	573,4	76,7	25,0	2,2
2593	Fab. de art. de cuchillería, herramientas de mano y art. de ferretería	-2,4	-17,4	36,4	9,7
2599	Fab. de otros productos de metal n.c.p.	1,1	-28,2	25,5	1,7
27	Fabricación de equipo eléctrico	1,4	-21,8	-12,8	-10,4
271	Fab. de motores eléctricos, generadores, transf. y distribución de la electric.	24,2	-21,2	-7,2	-17,7
2710	Fab. de motores eléctricos, generadores, transf. y distribución de la electric.	24,2	-21,2	-7,2	-17,7
272	Fab. de baterías y acumuladores	-12,7	-20,6	2,2	0,6
2720	Fab. de baterías y acumuladores	-12,7	-20,6	2,2	0,6
273	Fab. de cables y dispositivos de cableado	0,8	-22,1	-14,4	-1,3
2732	Fab. de otros cables eléctricos y electrónicos	0,8	-22,1	-14,4	-1,3
275	Fab. de aparatos de uso doméstico	-15,3	-25,1	-66,7	-53,9
2750	Fab. de aparatos de uso doméstico	-15,3	-25,1	-66,7	-53,9

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



CIIU	Descripción de la rama industrial	Var. %	anual	Var. % 24/23	
Cilo	Descripción de la fama mudstrial	22/21	23/22	Julio	Ene - Jul
28	Fabricación de maquinaria y equipo n.c.p.	4,0	3,4	-8,9	7,8
281	Fab. de maquinaria de uso general	1,5	-12,2	-8,5	-4,9
2813	Fabricación de bombas, compresores, grifos y válvulas	-2,5	-3,7	-3,8	11,2
2816	Fab. de equipo de elevación y manipulación	-38,6	-22,3	347,7	-13,7
2819	Fab. de otros tipos de maquinaria de uso general	-3,5	-15,0	9,3	-14,0
282	Fab. de maquinaria de uso especial	5,8	14,9	-9,1	15,1
2824	Fab. de maq. para explotación de minas, canteras y para obras de construcción	24,9	10,8	-17,6	19,2
2825	Fab. de maq. para la elaboración de alimentos, bebidas y tabaco	-38,7	42,7	35,4	-4,8
29	Fabricación de vehículos automotores, remolques y semirremolques	10,8	-15,3	-11,6	15,0
291	Fab. de vehículos automotores	9,5	10,1	75,0	212,2
2910	Fab. de vehículos automotores	9,5	10,1	75,0	212,2
292	Fab. de carrocerías para veh. automotores; de remolques y semirremolques	18,4	1,2	-32,2	-2,6
2920	Fab. de carrocerías para veh. automotores; de remolques y semirremolques	18,4	1,2	-32,2	-2,6
293	Fab. de partes y accesorios para motores de vehículos	9,5	-21,4	-17,8	-8,7
2930	Fab. de partes, piezas y accesorios para vehículos automotores y sus motores	9,5	-21,4	-17,8	-8,7
30	Fabricación de otros tipos de equipo de transporte	-2,3	35,0	-21,8	-14,4
309	Fabricación de equipos de transporte n.c.p.	5,4	-11,3	14,0	-9,5
3091	Fabricación de motocicletas	5,5	-11,3	14,0	-9,5
31	Fabricación de muebles	-22,5	-4,4	59,9	32,1
3100	Fabricación de muebles	-22,5	-4,4	59,9	32,1
33	Reparación e instalación de la maquinaria y equipo	0,1	2,2	2,3	-2,9
331	Reparación de productos elaborados de metal, maquinaria y equipo	0,1	2,2	2,3	-2,9
3312	Rep. y mantenimiento de maquinaria	-4,1	9,7	-6,0	-6,9
3314	Rep. y mantenimiento de equipo eléctrico	1,3	-18,2	125,0	12,5
3315	Rep. y mantenimiento de equipo de transporte, excepto los veh. automotores	8,9	-7,4	-1,3	3,8

Producción metalmecánica según principales productos



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

PRODUCTOS	UNIDAD -	Var. % anual	Jı	ılio	Var. %	6 24/23
PRODUCTOS	UNIDAD	23/22	2023	2024	Julio	Ene - Jul
Cobre	KG	1,5	33 125 011	31 490 534	-4,9	23,1
Piezas fundidas en acero y fierro	TM	-5,2	140 954	144 792	2,7	-8,6
Cerraduras	UND	-17,1	98 580	123 976	25,8	8,5
Abrazaderas metálicas	UND	-53,7	170	655	285,3	-2,9
Transformador	UND	-32,7	1 258	1 008	-19,9	-18,8
Tablero de distribución	UND	-8,7	42	44	4,8	-42,7
Autotransformador	UND	-9,4	533	679	27,4	-12,9
Tableros de baja tensión	UND	-9,3	48	80	66,7	-72,8
Batería automotriz	UND	-3,5	119 008	121 600	2,2	3,7
Batería industrial	UND	-8,6	34	41	20,6	-47,4
Cable de energía	KG	3,2	1 183 158	937 281	-20,8	-2,6
Cable de uso general	KG	-32,4	674 983	549 861	-18,5	-6,4
Válvulas	UND	11,0	175 907	220 125	25,1	0,2
Remolques y semiremolques	UND	-3,1	53	37	-30,2	-23,6
Carrocerías para omnibuses	UND	2,6	9	3	-66,7	87,5
Carrocerías (varias)	UND	-12,5	4	3	-25,0	-57,1
Motocicleta	UND	-34,8	3 070	790	-74,3	-54,1
Trimoto	UND	-4,0	45	84	86,7	-4,4



Actividades de impresión incrementó 21,3% en julio 2024



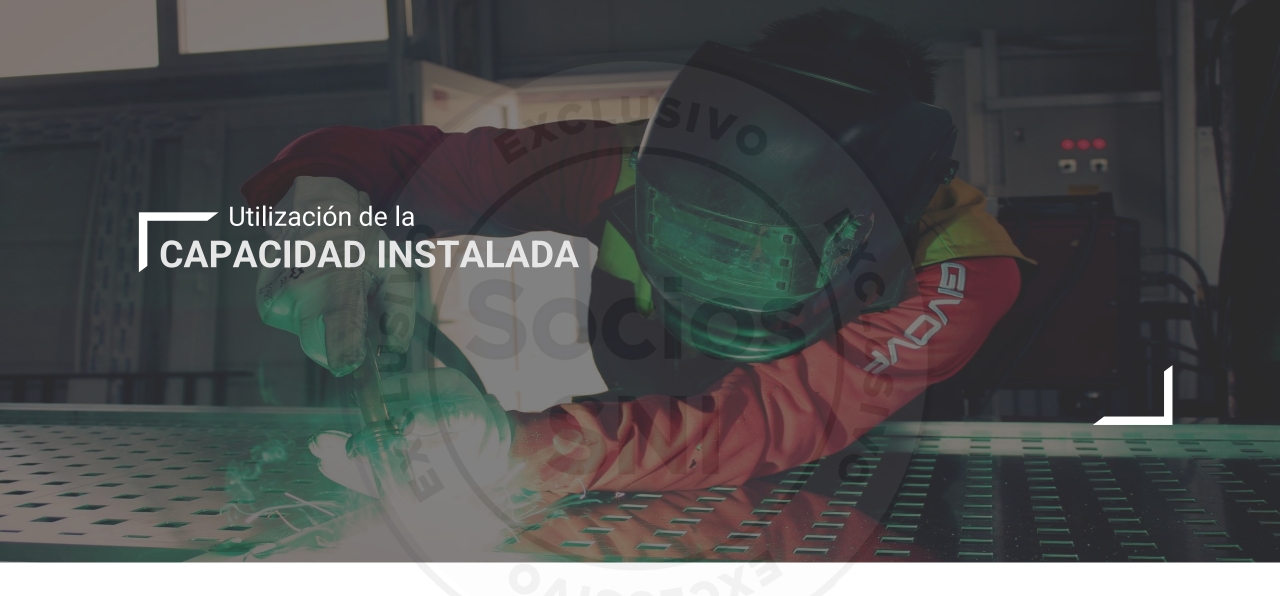
JULIO 2024

■ En julio 2024, las actividades de impresión y reproducción de grabaciones reportaron un incremento de 21,3% en comparación al mismo mes del año previo, asociado al incremento en las actividades de impresión (31,0%) debido a la mayor demanda de libros, revistas, etc. Por el contrario, se registró la disminución de los servicios relacionados con la impresión (-7,9%).

ENERO – JULIO 2024

Se experimentó un avance de 14,5% en actividades de impresión y reproducción de grabaciones en los primeros siete meses de 2024, este resultado se vio sustentado por el crecimiento de actividades de impresión (16,6%) y servicios relacionados con la impresión (5,5%). No obstante, su nivel de producción se mantiene por debajo de lo registrado en la etapa prepandemia (-28,7%).

CIIU	Descripción de la rama industrial	Var. %	anual	Var. % 24/23		
	Descripcion de la l'allia illuusti lai	22/21	23/22	Julio	Ene - Jul	
18	Actividades de impresión y reproducción de grabaciones	-8,6	-3,6	21,3	14,5	
181	Actividades de impresión y servicios conexos	-8,6	-3,6	21,3	14,5	
1811	Actividades de impresión	-8,5	-4,0	31,0	16,6	
1812	Servicios relacionados con la impresión	-9,4	-1,7	-7,9	5,5	





Capacidad instalada de la industria fue 63,7% en julio 2024



La tasa de utilización promedio de la capacidad instalada de la industria fue de 63,7% en julio del 2024.

• En julio 2024 el sector industrial presentó una tasa de utilización de la capacidad instalada de 63,7%, siendo 5,4 pp. mayor al valor registrado para el mismo mes el año previo (58,3%). Con respecto a los subsectores, la manufactura primaria registró una tasa de utilización de 64,3% en julio de 2024, presentándose así por encima de la tasa del mismo mes del año previo (59,3%). Asimismo, la tasa presentada por el subsector no primario fue de 63,5%, esta última tasa es 5,6 pp. mayor a la presentada en julio del año previo.

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

Actividad	2017	2018 2	2010	2019 2020	2021	2022	2023	Julio		Ene-Jul	
Actividad			2019					2023	2024	2023	2024
Manufactura Primaria	64,8	67,8	64,6	60,8	61,6	62,3	63,4	59,3	64,3	62,8	64,7
Manufactura No Primaria	63,2	65,2	66,0	53,3	65,6	66,9	61,2	57,9	63,5	60,1	60,5
Total Industria	63,6	65,9	65,6	55,3	64,5	65,7	61,7	58,3	63,7	60,8	61,6

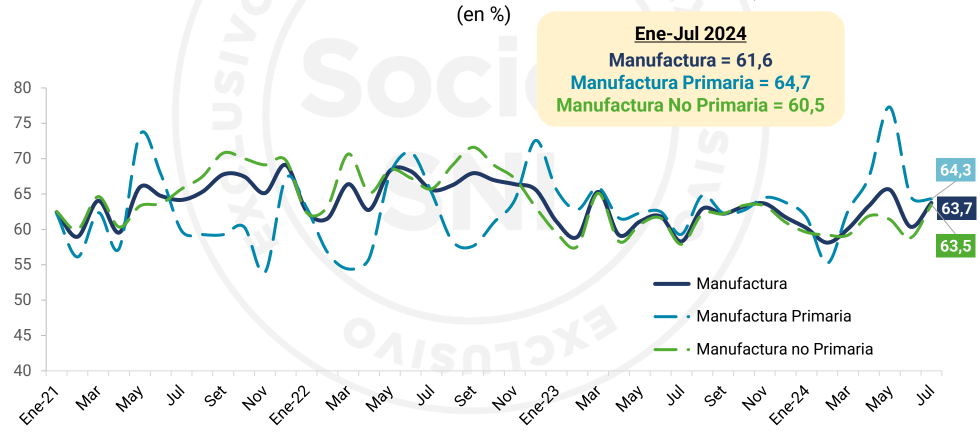
Fuente: BCRP

Evolución de la capacidad utilizada en la industria



La tasa de utilización promedio de la manufactura primaria fue de 64,7% entre enero y julio de 2024; un valor superior a lo registrado en el mismo periodo del año previo (62,8%). 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 60,5%, 0,4 pp. por encima de la tasa entre enero y julio de 2023.

TASA DE UTILIZACIÓN DE LA CAPACIDAD INSTALADA EN LA INDUSTRIA, 2021 - 2024



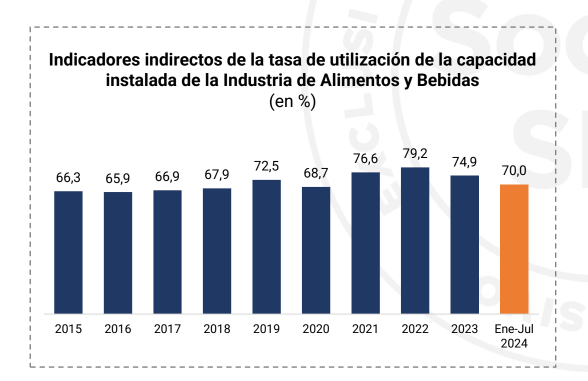
Fuente: BCRP Elaboración: IEES-SNI

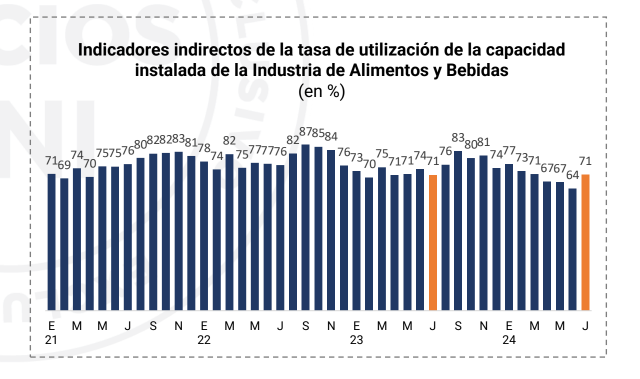
Tasa de utilización de alimentos y bebidas



Tasa de utilización de capacidad instalada de la industria de alimentos y bebidas alcanzó el 71,1% en julio 2024.

- En julio de 2024, la tasa de utilización de la industria de alimentos y bebidas alcanzó el 71,1% de su capacidad productiva, presentando un ligero aumento con respecto a lo alcanzado el mismo mes del año previo (70,9%).
- Este resultado fue sustentado por la mayor tasa de utilización en productos de cocoa, chocolate y productos de confitería (89,7%), productos alimenticios diversos (85,5%), bebidas alcohólicas (62,3%), entre otros.





Fuente: BCRP

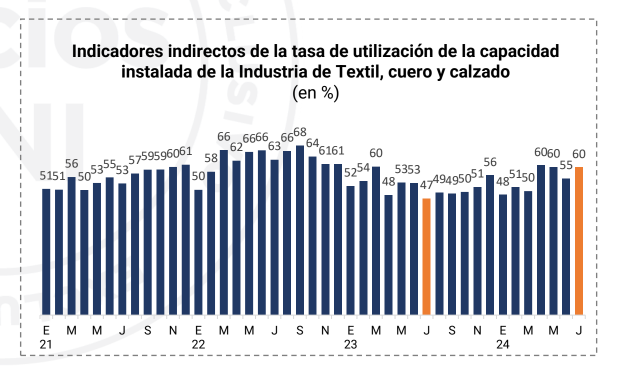
Tasa de utilización de textil, cuero y calzado



La tasa de utilización de capacidad instalada de textil, cuero y calzado fue 59,5% en julio 2024.

- En julio de 2024, la tasa de utilización promedio de la industria de textil, cuero y calzado alcanzó el 59,5% de su capacidad productiva, este resultado es mayor al registrado el mismo mes del año previo (46,9%).
- 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: cuerdas, cordeles, bramantes y redes (75,1%), prendas de vestir (58,3%), hilados, tejidos y acabados (65,1%) y otros productos textiles (68,6%).





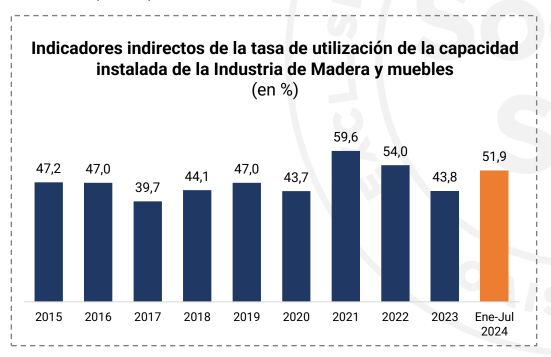
Fuente: BCRP

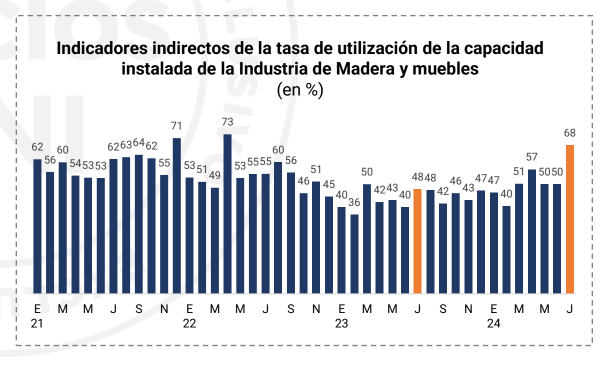
Tasa de utilización de madera y muebles



En julio 2024, la capacidad instalada de la industria de madera y muebles presentó una tasa de 68,3%.

- La tasa de utilización de la capacidad instalada de la industria de madera y muebles fue de 68,3% en julio 2024, superando en 20,2 p.p. la tasa registrada el mismo mes del año previo (48,1%).
- El resultado positivo se dio por el aumento en la capacidad productiva de muebles, la cual pasó de 62,5% en julio del año previo a 100% en el mismo mes de análisis del año actual. En la misma línea, la capacidad instalada de madera procesada incrementó 6,7 pp. en el mes de análisis (43,4%).





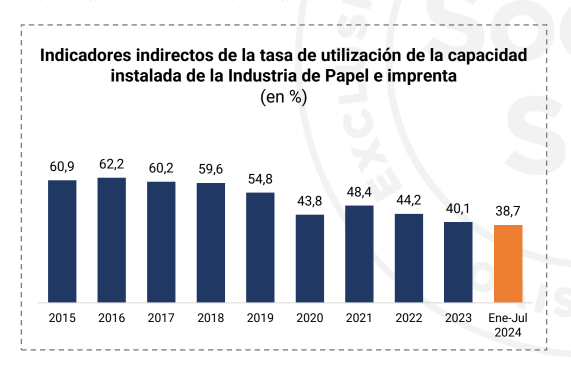
Fuente: BCRP Elaboración: IEES-SNI

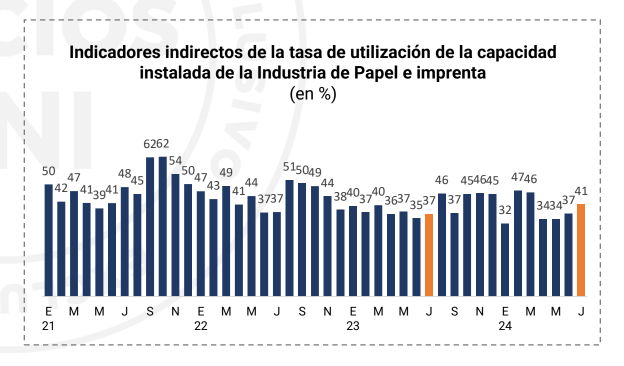
Tasa de utilización de papel e imprenta



Tasa de utilización de la capacidad instalada de la industria de papel e imprenta fue de 40,7% en julio 2024.

- En julio de 2024, la tasa de utilización promedio de la industria de papel e imprenta fue 40,7% de su capacidad productiva, ubicándose 4,2 p.p. por encima del nivel alcanzado en el año 2023 (36,5%).
- A nivel de rubro, todos los sectores presentaron tasas mayores a las reportadas en julio del año previo. Los envases de papel y cartón (69,8%) fueron el sector cuya tasa creció más, con un incremento de 7,5 pp. Asimismo, se incrementaron las actividades de impresión (31,6%), papel y cartón (35,7%) y otros artículos de papel y cartón (44,5%).





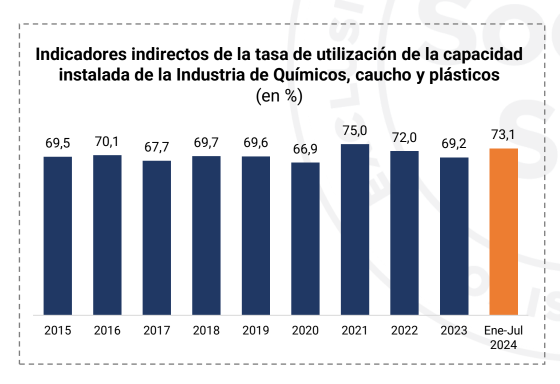
Fuente: BCRP

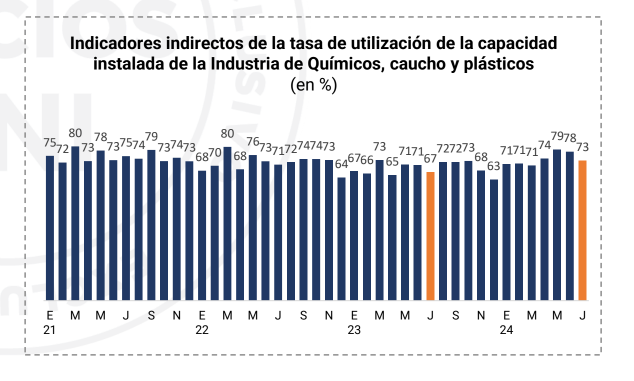
Tasa de utilización de químicos, caucho y plásticos



La industria de productos químicos, caucho y plásticos obtuvo una tasa de utilización de 73,1% en julio 2024.

- En julio de 2024, la tasa de utilización de productos químicos, caucho y plásticos alcanzó el 73,1% de su capacidad productiva, valor que se encuentra 6,1 p.p. por encima de lo registrado en el mismo mes del año previo (67,0%)
- El valor de la tasa estuvo influenciado principalmente por el aumento en la utilización de la capacidad en los rubros de productos de tocador y limpieza (82,3%) el cual incrementó 19,2 p.p. con respecto a lo presentado en julio 2023; asimismo, incrementaron los rubros de sustancias químicas básicas (87,3%), plaguicidas, abonos compuestos y plásticos primarios (43,8%), entre otros.





Fuente: BCRP

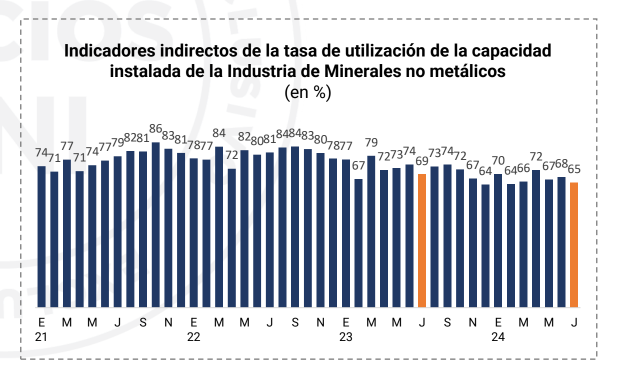
Tasa de utilización de minerales no metálicos



Tasa de utilización de la capacidad instalada de la industria de minerales no metálicos fue de 65,1% en julio 2024.

- En julio de 2024, la tasa de utilización de minerales no metálicos fue 65,1% de su capacidad productiva, este resultado es 4,3 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 dos de los cuatro rubros analizados, los cuales son materiales para la construcción (56,1%) y cemento (79,7%), mientras que vidrio y productos de vidrio (27,6%) y productos minerales no metálicos diversos (55,7%) se incrementaron en 7,9 y 6,4 p.p. respectivamente.





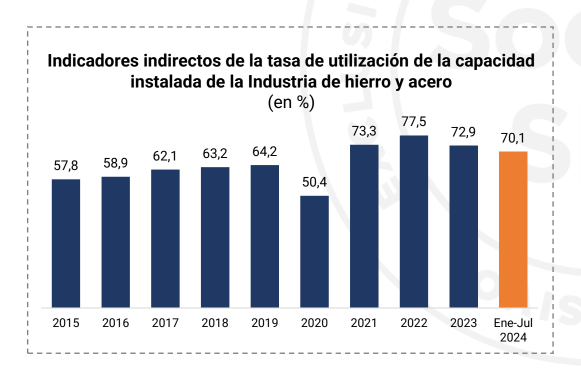
Fuente: BCRP

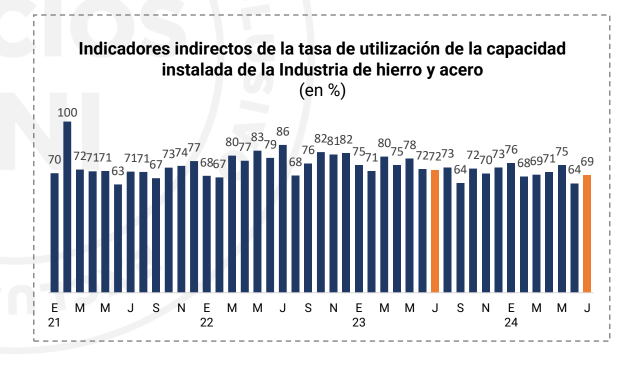
Tasa de utilización en la industria de hierro y acero



Uso de la capacidad instalada de la industria de hierro y acero fue de 68,7% en julio 2024.

- La industria de hierro y acero disminuyó -2,9 pp. en julio de 2024 con respecto al análisis del mismo mes del año previo, así la tasa de utilización de esta rama de actividad disminuyó de 71,6% a 68,7%.
- La tasa de utilización de la capacidad instalada de la industria del hierro y acero fue de 70,1% entre enero y julio de de 2024,
 4,5 pp. por debajo de la tasa registrada en el mismo periodo del 2023.





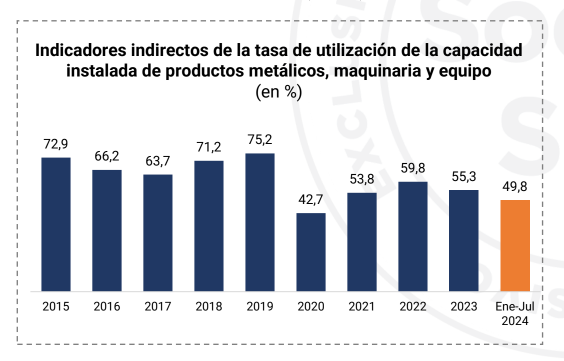
Fuente: BCRP

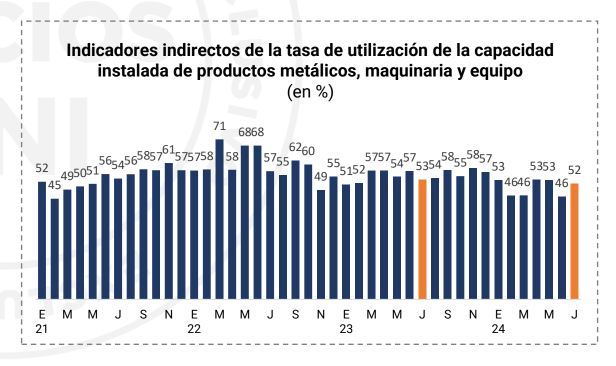
Tasa de utilización de productos metálicos, maquinaria y equipo



La tasa de utilización de la capacidad instalada fue de 51,5% en julio 2024.

- El porcentaje de utilización de la capacidad productiva de la industria de productos metálicos, maquinaria y equipo fue de 51,5% en julio de 2024, ubicándose por debajo del nivel registrado en el mismo mes de análisis de 2023 (53,2%).
- 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: material de transporte (24,3%), maquinaria eléctrica (26,6%) y maquinaria y equipo (16,1%). Por su lado, la rama de productos metálicos (76,1%) se incrementó ligeramente en 0,1 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.

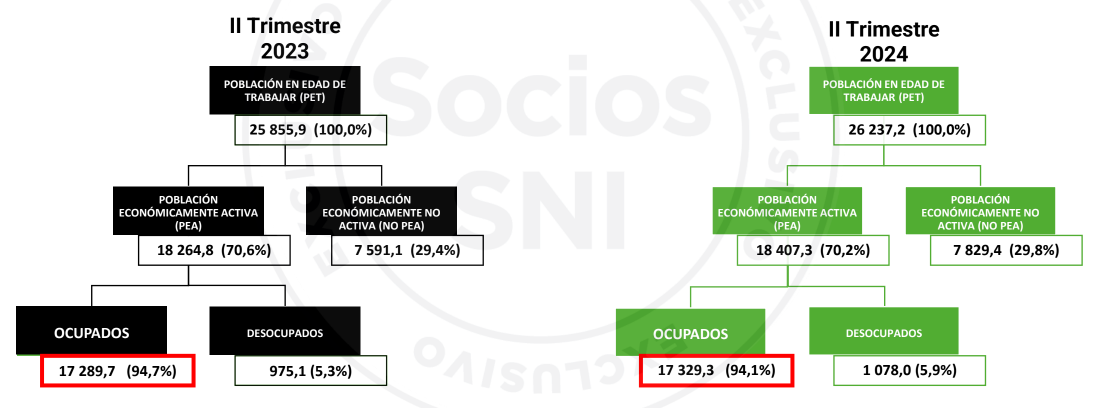
Distribución del mercado de trabajo



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

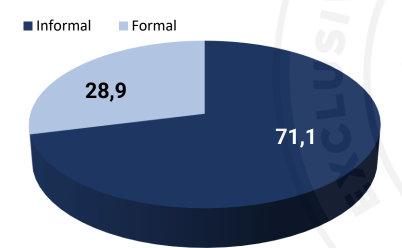
^{2/} Incluye: Transportes y Comunicaciones. Intervención Financiera, Actividades Inmobiliarias, Empresariales y de Alquiler, Enseñanza, Actividades de Servicios Sociales y de Salud.

Evolución del empleo informal

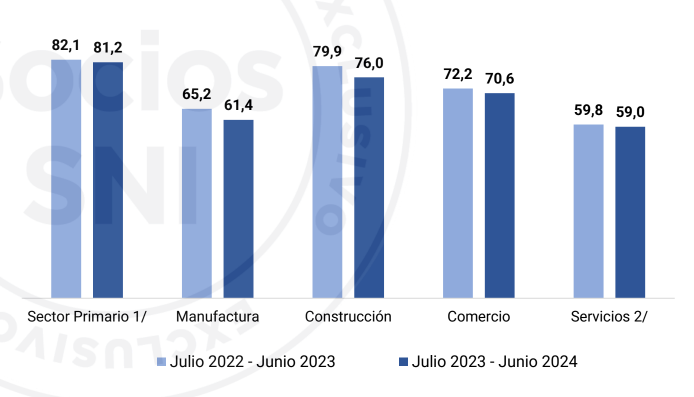


El empleo informal en el país fue de 71,1% entre julio 2023 y junio 2024, siendo 1,6 puntos porcentuales menos que el mismo periodo de análisis del año previo (72,6%).





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



Enseñanza, Actividades de Servicios Sociales y de Salud.

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

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

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 4,6% en el trimestre móvil Jun – Jul – Ago 2024 vs. similar trimestre del año previo, equivalente a 242 mil 300 puestos de trabajo adicionales.

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

(Miles de personas y variación porcentual)

	Trimestre móvil						
			Jun-Jul-	Variación			
Indicador	Jun-Jul-	Jun-Jul-		2024/2022		2024/2023	
	Ago 2022	Ago 2023	Ago 2024	Porcentual	Absoluta	Porcentual	Absoluta
				(%)	(Miles)	(%)	(Miles)
Población económicamente activa	5 411,7	5 597,1	5 821,0	7,6	409,3	4,0	223,9
Población ocupada (Miles)	5 015,4	5 225,6	5 467,9	9,0	452,5	4,6	242,3
Adecuadamente empleada	2 859,9	3 082,4	3 245,9	13,5	386,0	5,3	163,5
Población subempleada	2 155,6	2 143,1	2 222,0	3,1	66,4	3,7	78,9
Población desempleada (Miles)	396,3	371,5	353,1	-10,9	- 43,2	- 5,0	- 18,4
Tasa de desempleo (%)	7,3	6,6	6,1		-1,2		- 0,5
Ingreso promedio mensual (S/)	1 700,3	1 950,6	2 006,9	18,0	306,6	2,9	56,3

Empleo según ramas de actividad



• El empleo en el sector industrial reportó un incremento de 16,1% en el trimestre móvil Jun – Jul – Ago 2024 vs. similar trimestre del año previo, equivalente a 109 mil 300 puestos de trabajo más.

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

(Miles de personas y variación porcentual)

	Trimestre móvil							
Ramas de				Variación				
actividad	Jun-Jul-Ago			2024/2022		2024/2023		
	2022	2023	2024	Porcentual (%)	Absoluta (Miles)	Porcentual (%)	Absoluta (Miles)	
Total 2/	5 015,4	5 225,6	5 467,9	9,0	452,5	4,6	242,3	
Manufactura	670,7	678,2	787,5	17,4	116,8	16,1	109,3	
Construcción	429,4	370,5	369,8	- 13,9	- 59,6	- 0,2	- 0,7	
Comercio	1 141,3	1 203,3	1 252,9	9,8	111,6	4,1	49,6	
Servicios 1/	2 727,5	2 899,7	2 982,9	9,4	255,4	2,9	83,2	

^{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

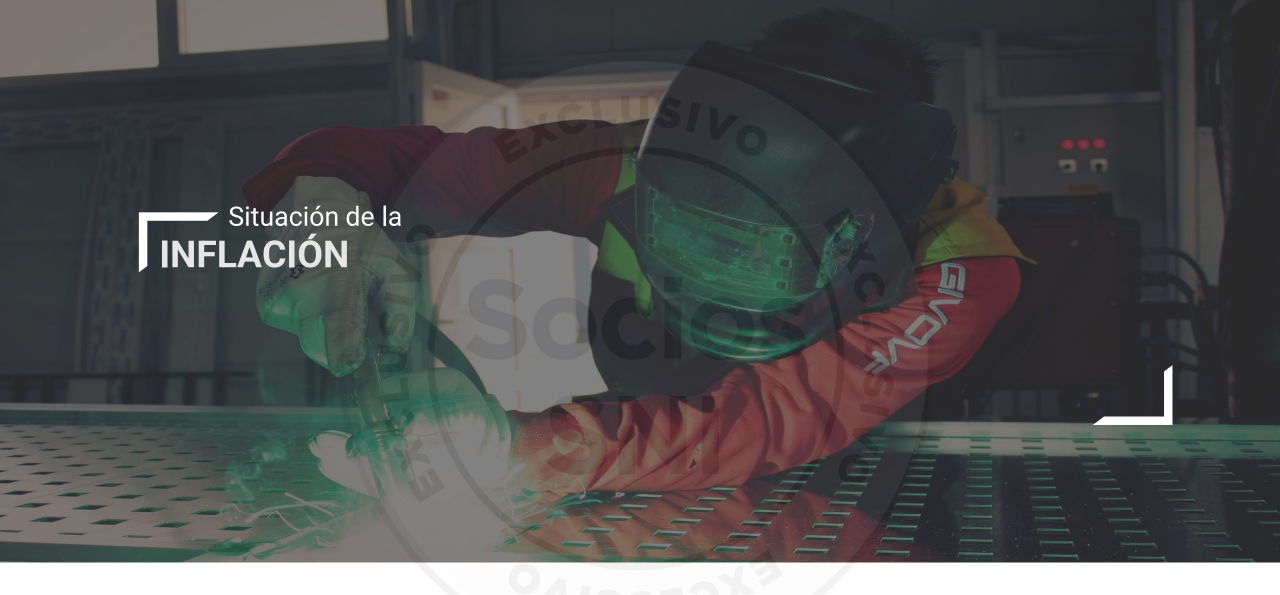


LIMA METROPOLITANA: DESEMPEÑO DEL EMPLEO SEGÚN PRINCIPALES INDICADORES, TRIMESTRE MÓVIL JUN – JUL – AGO 2024

(Miles de personas y variación porcentual)



- ✓ Según sector económico, el sector manufactura tuvo la mayor tasa de creación de empleos (16,1%) en el periodo de análisis, generando 109 mil 300 puestos de trabajo.
- ✓ Según grupos de edad, el número de trabajadores con 45 y más años reportó un incremento de 9,4%, equivalente a 179 mil 800 empleos.
- ✓ El empleo en empresas de 1 a 10 trabajadores aumentó en 5,2%, equivalente a 165 mil 600 puestos de trabajo adicionales.
- ✓ El empleo femenino creció 4,2% en el periodo de análisis, equivalente a un aumento de 100 mil 400 empleos.
- ✓ El empleo de los trabajadores con nivel de educación superior universitaria se incrementó en 5,2%, equivalente a 78 mil puestos de trabajo.

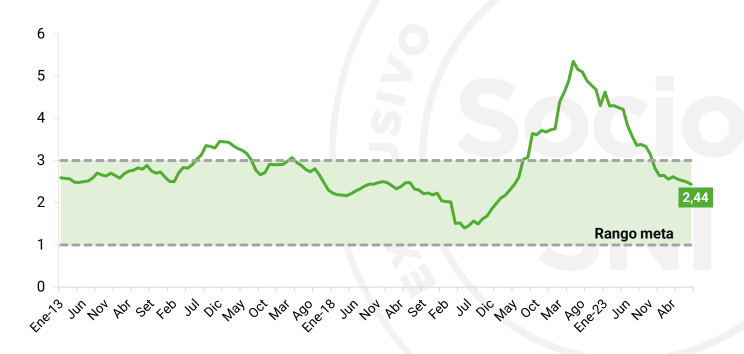




Expectativas inflacionarias para el 2024 se ubican en 2,7%



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: IFFS-SNI

EXPECTATIVAS INFLACIONARIAS, 2024 - 2026

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

Fuente: BCRP

Elaboración: IEES-SNI

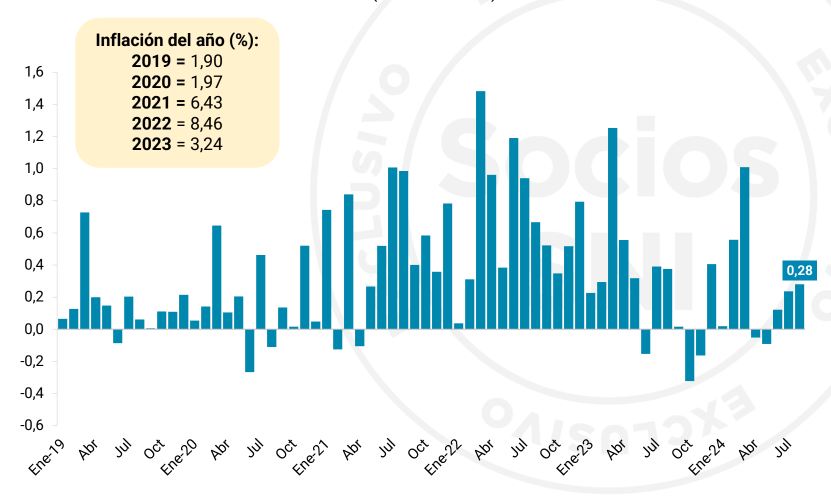
- Según la encuesta del BCRP de agosto 2024, las expectativas inflacionarias para el 2024 se ubican dentro del rango meta.
- Asimismo, las expectativas de inflación a 12 meses para el promedio de analistas económicos y del sistema financiero se redujeron a 2,44% en agosto 2024.

La inflación de agosto se ubicó en 0,28%



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

(Var.% mensual)



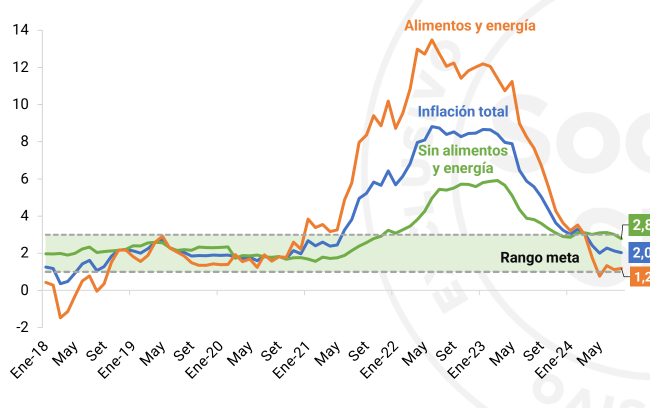
- En agosto 2024, el IPC de Lima Metropolitana reportó una variación mensual de 0,28%.
- Las categorías de consumo que tuvieron una mayor incidencia en agosto fueron alimentos y bebidas no alcohólicas (0,93%), por mayores precios en carnes; restaurantes y hoteles (0,22%), por mayores precios del servicio de comidas; y alojamiento, agua, electricidad, gas y otros combustibles (0,17%), ante el reajuste en las tarifas de electricidad residencial.

Fuente: INEI, BCRP Elaboración: IEES-SNI

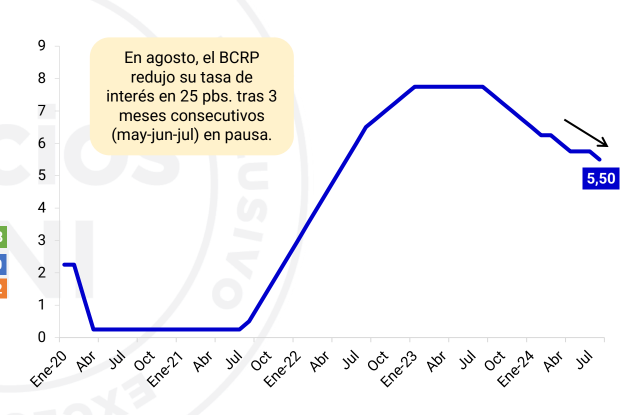
La inflación interanual se redujo de 2,13% a 2,03% en agosto.



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



TASA DE INTERÉS DE REFERENCIA* (En porcentaje)



*/ Nominal.

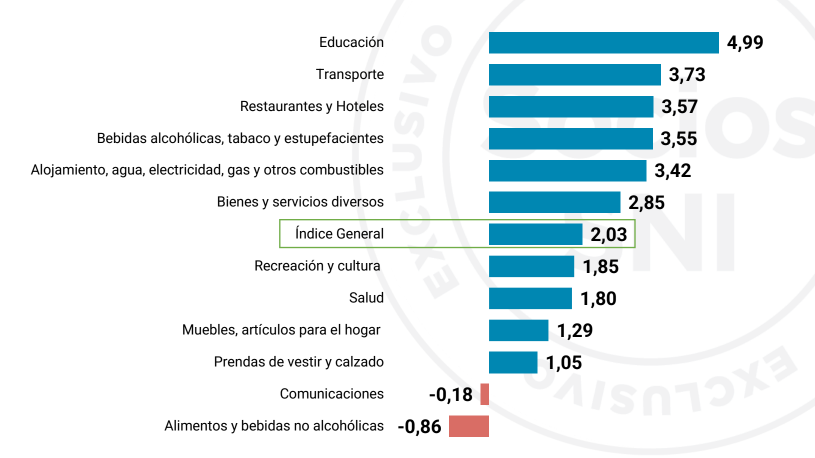
Fuente: BCRP, INEI Elaboración: IEES-SNI

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



DIVISIONES DE CONSUMO: IPC LIMA METROPOLITANA

(Variación % 12 meses)



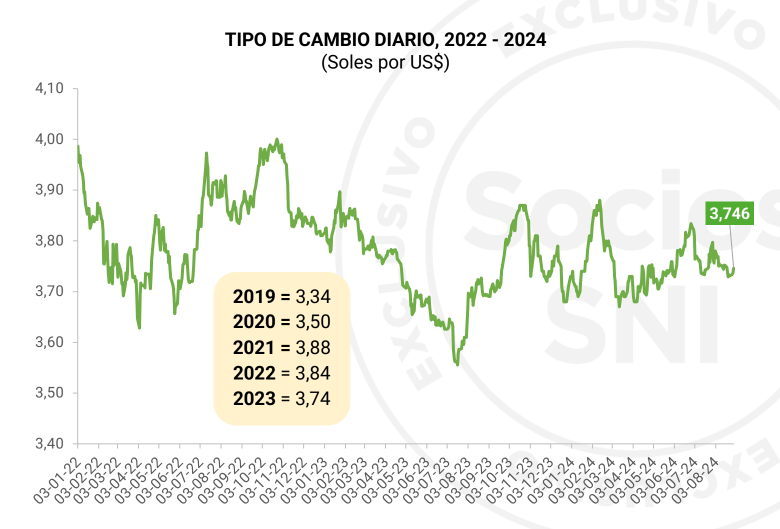
- En comparación con agosto del año pasado, Educación reportó un incremento de 4,99%, sustentado por el aumento de precios en la enseñanza secundaria (6,42%), enseñanza preescolar y enseñanza primaria (6,24%) y enseñanza terciaria (3,98%).
- Asimismo, Transporte presentó un alza de precios de 3,73% en los últimos 12 meses, explicada por el aumento en los precios de adquisición de vehículos (4,62%) y en servicios de transporte de pasajeros (4,33%).

Fuente: INEI

Elaboración: IEES-SNI

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





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

Elaboración: IEES-SNI

EXPECTATIVAS DEL TIPO DE CAMBIO, 2024 - 2026

Mes	2024	2025	2026
Junio	1 3,78	= 3,78	1 3,80
Julio	4 3,77	= 3,78	♣ 3,78
Agosto	1 3,78	1 3,79	1 3,80

Fuente: BCRP Elaboración: IEES-SNI

- Según la encuesta del BCRP, en agosto la expectativa del tipo de cambio para el cierre del 2024 se situó en un rango de S/ 3,76 y S/ 3,77 por dólar.
- En tanto, la expectativa del tipo de cambio a 12 meses, para el promedio de analistas económicos y del sistema financiero, se mantuvo en S/ 3,77 en agosto.

Precios de las importaciones de insumos industriales disminuyeron en 1,4% en julio 2024



PRECIOS DE IMPORTACIONES DE INSUMOS INDUSTRIALES, JULIO 2024

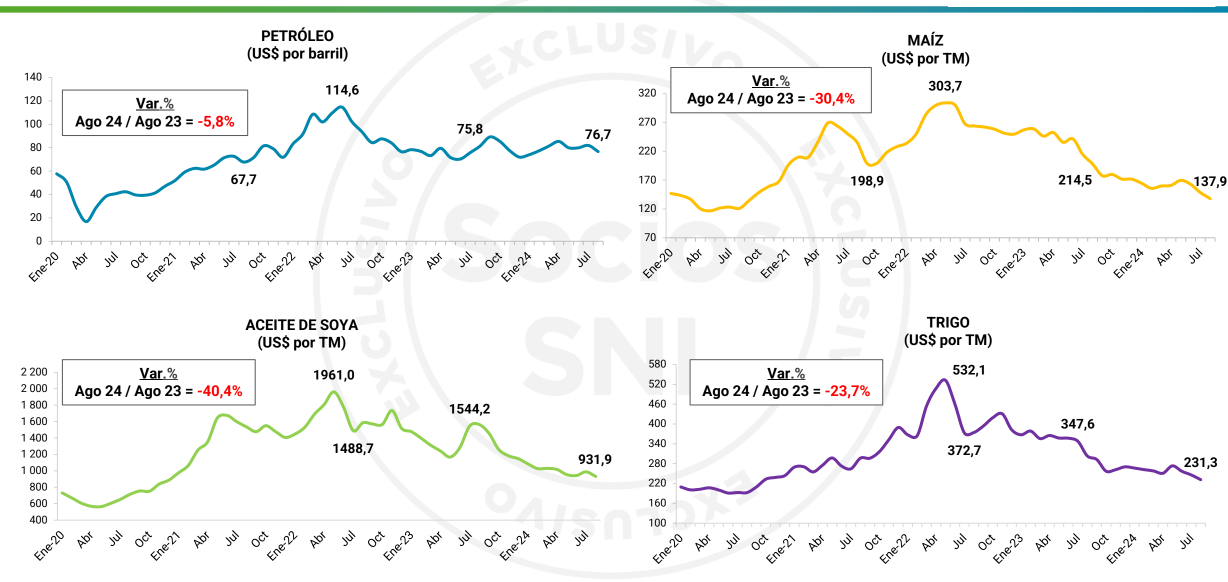
(Variaciones Porcentuales)

Rubro		Variación porcentual (2024 vs 2023)			
	Julio	Ene – Jul			
Insumos industriales	-1,4	-6,2			
Plásticos	1,7	-4,1			
Hierro y acero	-14,5	-12,2			
Textiles	-8,2	-8,6			
Papeles	-11,1	-19,8			
Productos químicos	-12,6	-11,7			
Químicos orgánicos	-5,8	-11,1			
Abonos	4,6	-28,5			

Fuente: BCRP Elaboración: IEES-SNI

Cotizaciones internacionales





Fuente: BCRP

Elaboración: IEES-SNI

