

BALANZA COMERCIAL: DICIEMBRE DE 2023¹

Balanza Comercial

- Las exportaciones sumaron US\$ 6 191 millones en diciembre, lo que implicó un crecimiento de 0,8 por ciento interanual, debido a los mayores precios de los minerales (cobre y oro) y de las agroexportaciones no tradicionales. En 2023, las exportaciones ascendieron a US\$ 67 241 millones (1,5 por ciento anual), impulsadas por los mayores volúmenes de minerales y gas natural. Las exportaciones de cobre, zinc, molibdeno y hierro reportadas por SUNAT se han complementado con reportes del Ministerio de Energía y Minas (MINEM) y de algunas firmas para aquellas empresas que, habiendo realizado embarques, aún no los han regularizado en la SUNAT.

En diciembre, las importaciones descendieron a US\$ 4 151 millones, menores en 7,9 por ciento interanual, principalmente por la reducción de precios y volúmenes de los insumos industriales. En 2023, las importaciones (US\$ 49 840 millones) se redujeron en 10,8 por ciento anual, debido a los menores precios de los insumos y a los menores volúmenes de insumos industriales y bienes de capital, en línea con la evolución de la demanda interna.

Los términos de intercambio se incrementaron 9,4 por ciento interanual en diciembre, por los menores de precios de importación (-6,0 por ciento) y los mayores precios de exportación (2,8 por ciento). En el año, los términos tuvieron un incremento de 5,3 por ciento anual, por la caída de los precios de importación.

Con estos resultados, en diciembre la balanza comercial registró un superávit mensual de US\$ 2 040 millones y acumuló uno de US\$ 17,4 mil millones en 2023.

Cuadro 1
BALANZA COMERCIAL

(Millones de US\$)

	2022		2023		Diciembre		Año			
	Dic. (a)	Nov.	Dic. (b)	(b)-(a)	Var. % 12 meses	2022 (i)	2023 (ii)	(ii)-(i)	Var. %	
1. EXPORTACIONES	6 139	5 931	6 191	52	0,8	66 235	67 241	1 006	1,5	
Productos tradicionales 1/	4 277	4 020	4 348	71	1,7	47 760	48 600	840	1,8	
Productos no tradicionales	1 836	1 898	1 819	-18	-1,0	18 221	18 424	203	1,1	
Otros	26	13	25	-1	-3,7	254	217	-37	-14,6	
2. IMPORTACIONES	4 507	4 014	4 151	-356	-7,9	55 902	49 840	-6 062	-10,8	
Bienes de consumo	884	909	914	30	3,4	10 952	11 177	225	2,1	
Insumos	2 364	1 867	1 971	-393	-16,6	30 885	24 821	-6 064	-19,6	
Bienes de capital	1 253	1 177	1 256	2	0,2	13 987	13 686	-301	-2,2	
Otros bienes	6	61	11	5	72,0	78	156	78	100,5	
3. BALANZA COMERCIAL	1 632	1 918	2 040	408		10 333	17 401	7 068		

Fuente: Sunat y BCRP

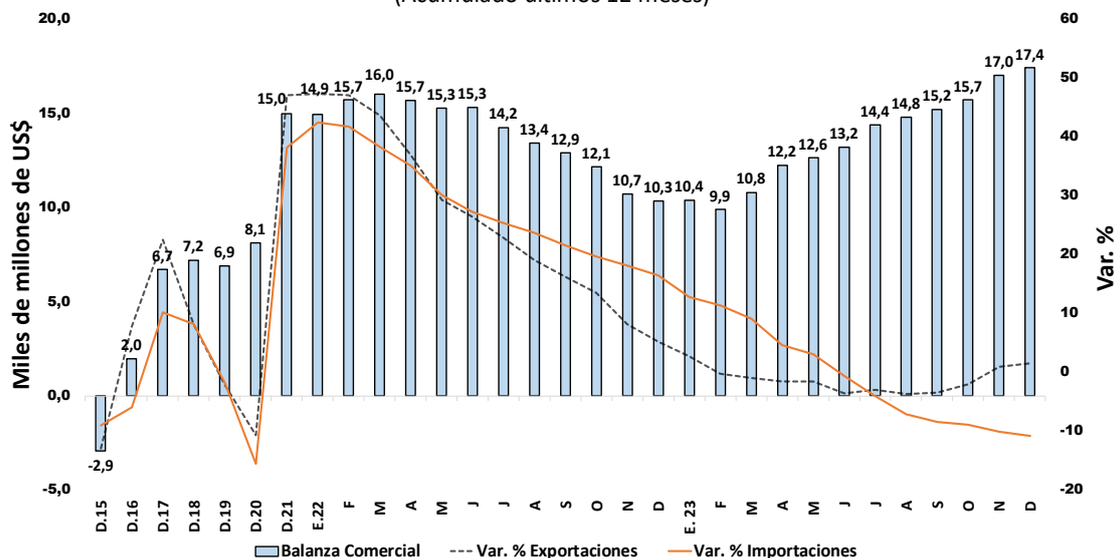
1/ Las exportaciones de cobre, zinc y molibdeno se han estimado sobre la base de las exportaciones reportadas al Minem, en los casos de empresas que habiendo realizado embarques aún no figuran en el registro de exportación.

¹ Elaborado por Sebastián Basurto, Alexander Berrocal, Jesús Ferreya y James Tudela, supervisados por María del Rosario Bernedo.

Gráfico 1

Balanza comercial

(Acumulado últimos 12 meses)



Fuente: Sunat y BCRP.

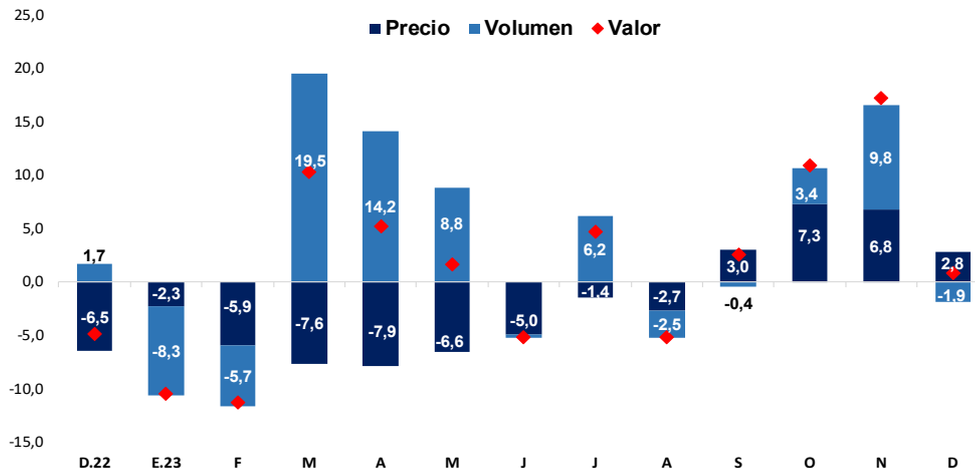
Exportaciones

- En diciembre el valor exportado aumentó 0,8 por ciento interanual, por mayores precios (2,9 por ciento) que compensaron la caída de volúmenes (-1,9 por ciento). En 2023, las exportaciones totalizaron US\$ 67 241 millones lo cual representó un crecimiento nominal de 1,5 por ciento anual, explicado por los mayores volúmenes (3,4 por ciento).

La caída de los volúmenes de diciembre se explica por la contracción del sector no tradicional (- 8,2 por ciento), con menores embarques de los sectores agropecuario, pesquero y siderometalúrgico, entre los más importantes, en parte por el impacto de las condiciones climáticas y por la desaceleración de la demanda de nuestros socios de la región. Por el contrario, el sector tradicional registró un ligero incremento (0,9 por ciento), liderado por los mayores volúmenes de oro, cobre, zinc, gas natural y café. En 2023, el volumen exportado tuvo un crecimiento de 3,4 por ciento anual por los productos mineros y gas natural, dada la mayor producción.

Gráfico 2 Exportaciones totales

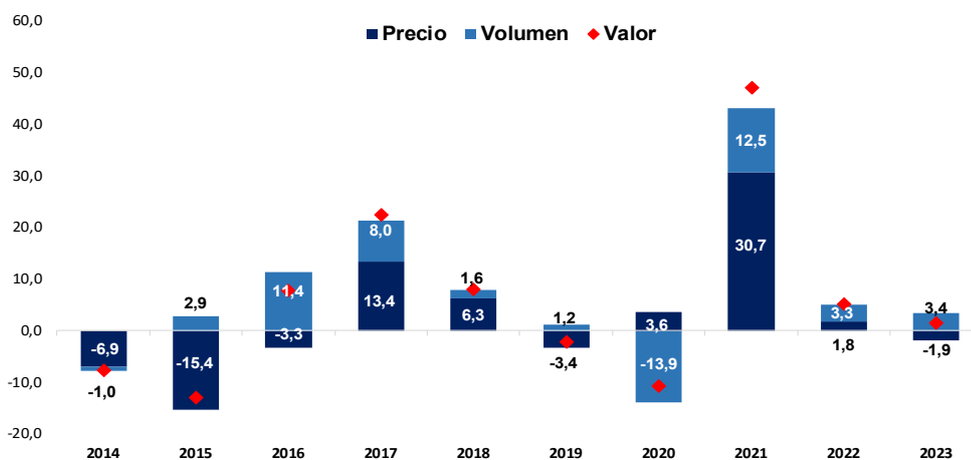
(Var.% respecto a similar periodo del año anterior)



US\$ Millones	6139	4920	5085	6223	5633	5106	5649	5184	5471	5907	5942	5931	6191
Var.% 12 meses	-4,9	-10,4	-11,3	10,3	5,2	1,6	-5,2	4,7	-5,2	2,6	10,9	17,3	0,8

Exportaciones totales

(Var.% anuales)



US\$ Millones	39533	34414	37082	45422	49066	47980	42826	62967	66235	67241
Var.% anual	-7,8	-12,9	7,8	22,5	8,0	-2,2	-10,7	47,0	5,2	1,5

Fuente: Sunat y BCRP.

- Los precios de exportación de diciembre aumentaron 2,8 por ciento interanual, principalmente por oro y cobre, en línea con la evolución de las cotizaciones internacionales de estos commodities, y por productos agropecuarios y harina de pescado, impulsados por el impacto de las alteraciones climatológicas en la oferta de estos productos.

Respecto al mes previo, los precios de exportación registraron un incremento de 1,3 por ciento. Los precios de los productos tradicionales se elevaron 2,0 por ciento mientras que los no tradicionales disminuyeron en 0,4 por ciento. En 2023, los precios

NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP

No. 9 – 08 de febrero de 2024

de exportación tuvieron una contracción de 1,9 por ciento anual, principalmente por la reducción de los precios internacionales del zinc e hidrocarburos.

Cuadro 2
Exportaciones - Diciembre 2023
(Variaciones porcentuales)

	Índice de volumen			Índice de precio		
	Dic.23 / Nov.23	Dic.23 / Dic.22	Año	Dic.23 / Nov.23	Dic.23 / Dic.22	Año
Total	3,1	-1,9	3,4	1,3	2,8	-1,9
Tradicionales	6,0	0,9	5,9	2,0	0,8	-3,9
Harina de pescado	337,9	-23,8	-53,2	6,9	14,3	6,3
Café	-3,2	80,5	-22,5	3,9	-17,9	-13,5
Cobre 1/	9,4	1,0	17,9	6,4	11,2	-0,2
Oro	-1,8	7,8	-0,6	2,5	13,2	7,9
Zinc 1/	13,9	48,5	18,0	3,1	-15,0	-25,6
Petróleo crudo y derivados	-2,1	-11,4	18,1	-0,8	-2,1	-25,9
Gas Natural	36,6	28,9	14,9	-41,8	-79,5	-57,3
No tradicionales	-3,8	-8,2	-2,3	-0,4	7,9	3,5
Agropecuario	-6,2	-9,7	-2,2	-0,5	27,2	11,0
Textil	5,0	-0,2	-15,2	-1,9	-6,2	0,8
Pesquero	22,4	-26,1	16,1	0,1	-7,4	-6,6
Químico	-2,8	3,9	-5,6	-0,3	-16,8	-9,9
Siderometalúrgico	-2,6	-22,7	-3,3	1,6	-1,2	-6,5
Minería no Metálica	-11,7	-18,4	1,8	-0,8	-19,5	7,3

Fuente: Sunat y BCRP

1/ Las exportaciones de cobre y zinc se han estimado sobre la base de las exportaciones reportadas al Minem, en los casos de empresas que habiendo realizado embarques aún no figuran en el registro de exportación.

4. Las exportaciones de productos tradicionales sumaron US\$ 4 348 millones en diciembre, lo que significó un incremento de 1,7 por ciento interanual, debido a los mayores envíos de productos mineros. En 2023, los productos tradicionales sumaron US\$ 48 600 millones lo que significó un crecimiento de 1,8 por ciento anual, por los mayores embarques de productos mineros (12 por ciento).

Cuadro 3
EXPORTACIONES TRADICIONALES
(Millones de US\$)

	2022	2023		Diciembre		Año			
	Dic. (a)	Nov.	Dic. (b)	(b)-(a)	Var. % 12 meses	2022 (i)	2023 (ii)	(ii)-(i)	Var. %
Total Tradicionales	4 277	4 020	4 348	71	1,7	47 760	48 600	840	1,8
Mineros 1/	3 496	3 543	3 824	328	9,4	38 120	42 539	4 419	11,6
Petróleo y derivados	217	194	188	-29	-13,3	2 739	2 398	-341	-12,5
Gas natural	368	123	97	-271	-73,6	3 166	1 553	-1 613	-51,0
Pesqueros	89	27	71	-18	-20,3	2 381	1 142	-1 240	-52,1
Agrícolas	107	134	168	61	56,3	1 354	969	-385	-28,4

1/ Las exportaciones de cobre, zinc y molibdeno se han estimado sobre la base de las exportaciones reportadas al Minem, en los casos de empresas que habiendo realizado embarques aún no figuran en el registro de exportación.

Fuente: Sunat y BCRP

NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP

No. 9 – 08 de febrero de 2024

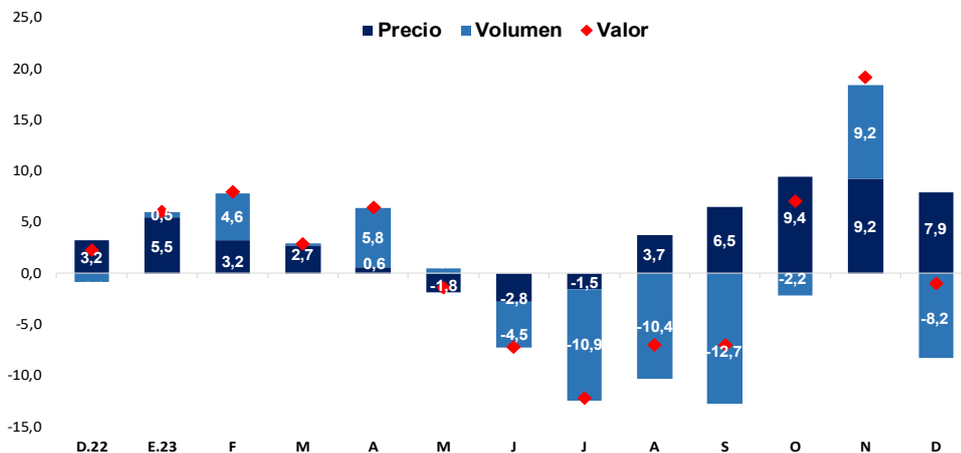
5. En diciembre, las exportaciones no tradicionales disminuyeron 1 por ciento interanual debido a los menores volúmenes embarcados principalmente de productos agrícolas, pesqueros y siderometalúrgicos. Por el contrario, se registraron mayores precios de exportación, en particular en el sector agropecuario, ante la menor oferta mundial de estos productos como consecuencia de las condiciones climáticas.

En 2023, las exportaciones no tradicionales crecieron 1,1 anual por el incremento de precios de los productos agropecuarios y los mayores volúmenes embarcados de productos pesqueros en el primer semestre del año. Por el contrario, los volúmenes embarcados de productos agrícolas, textiles, químicos y sidero-metalúrgicos se redujeron, en parte afectados por las condiciones climáticas (en el caso de los agrícolas) y la menor demanda de nuestros socios de la región.

Gráfico 3

Exportaciones no tradicionales

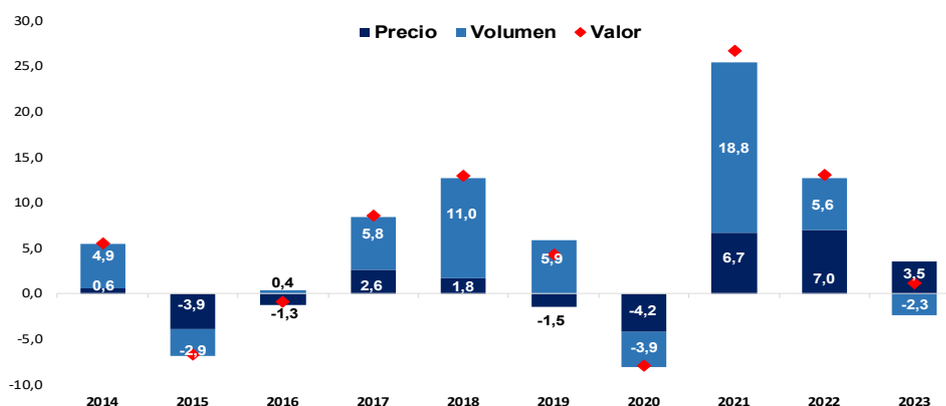
(Var.% respecto a similar periodo del año anterior)



US\$ Millones	1836	1533	1562	1493	1366	1376	1268	1342	1486	1491	1790	1898	1819
Var.% 12 meses	2,3	6,0	7,9	2,9	6,5	-1,4	-7,2	-12,2	-7,0	-7,0	7,0	19,2	-1,0

Exportaciones no tradicionales

(Var.% anuales)



US\$ Millones	11677	10895	10798	11725	13240	13812	12719	16114	18221	18424
Var.% anual	5,5	-6,7	-0,9	8,6	12,9	4,3	-7,9	26,7	13,1	1,1

Fuente: Sunat y BCRP.

NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP

No. 9 – 08 de febrero de 2024

6. Según principales destinos, en diciembre se registraron menores ventas de productos no tradicionales a Latinoamérica, por la caída en los embarques de productos sidero-metalúrgicos (menores ventas de barras de hierro para la construcción a Bolivia y alambres de cobre a Colombia), y de minería no metálica (menor venta de fosfato de calcio a Brasil y México y de antracita a Brasil).

En 2023, el principal destino de las exportaciones no tradicionales siguió siendo Estados Unidos, en parte por los mayores precios de los productos agropecuarios, pese a la caída en los volúmenes de estos productos y de los textiles. En este último caso influyó el enfriamiento de la demanda de este país, así como los altos inventarios. Los destinos con mayor crecimiento fueron China (mayores ventas de productos pesqueros) y el resto de Asia (mayores ventas de productos agropecuarios).

Cuadro 4

PRINCIPALES DESTINOS: EXPORTACIONES NO TRADICIONALES (Millones de US\$)

País	2022		2023		Diciembre		Año		
	Dic. (a)	Nov.	Dic. (b)	(b)-(a)	Var. % 12 meses	2022	2023	(ii)-(i)	Var. %
Total	1 836	1 898	1 819	-18	-1,0	18 221	18 424	203	1,1
<i>del cual:</i>									
China	69	62	76	8	11,2	698	951	252	36,2
América Latina	526	463	445	-80	-15,3	5 738	5 454	-284	-4,9
Estados Unidos	641	731	706	65	10,1	5 617	5 648	31	0,5
Asia (menos China)	162	148	156	-6	-3,5	1 377	1 471	94	6,8
Unión Europea	337	373	336	-1	-0,2	3 763	3 821	59	1,6
CAN	208	185	174	-34	-16,3	2 575	2 196	-379	-14,7

Fuente: Sunat.

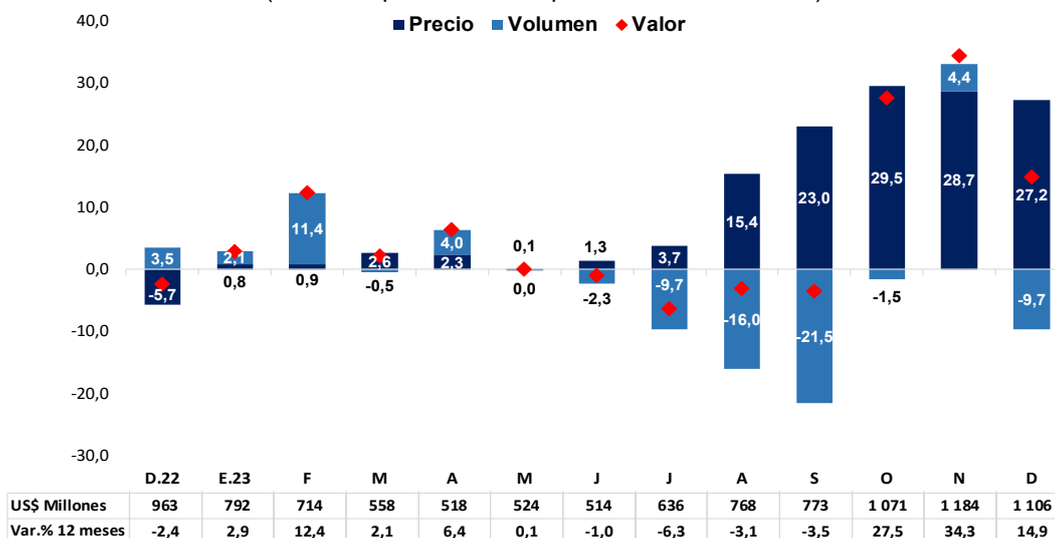
7. Las exportaciones de productos agropecuarios sumaron US\$ 1 106 millones en diciembre, lo que representó un crecimiento de 14,9 por ciento interanual. Este resultado se explicó principalmente por los altos precios de los productos afectados por las condiciones climáticas adversas, razón por la cual el precio promedio exportado aumentó 27,2 por ciento interanual. El volumen promedio exportado se redujo en 9,7 por ciento, debido en mayor medida a los menores embarques de mangos (-83 por ciento), espárragos (-36,6 por ciento), alimentos para camarones (-19,9 por ciento) y uvas (-8,2 por ciento). Por otro lado, los volúmenes de arándanos crecieron en 42,8 por ciento debido al retraso de la floración.

En 2023, las exportaciones de productos agropecuarios sumaron US\$ 9 157 millones, 8,6 por ciento más a lo reportado el año pasado. El incremento se sustenta en los altos precios de los productos afectados por las condiciones climáticas como el arándano y el espárrago, cuyos precios crecieron 65 por ciento y 40 por ciento, respectivamente. La caída en los volúmenes embarcados de agroexportación (-2,2 por ciento), la mayor desde 1998, se explica por las condiciones climáticas que afectaron la afluencia de productos como el arándano, espárrago, mango y uva.

Gráfico 4

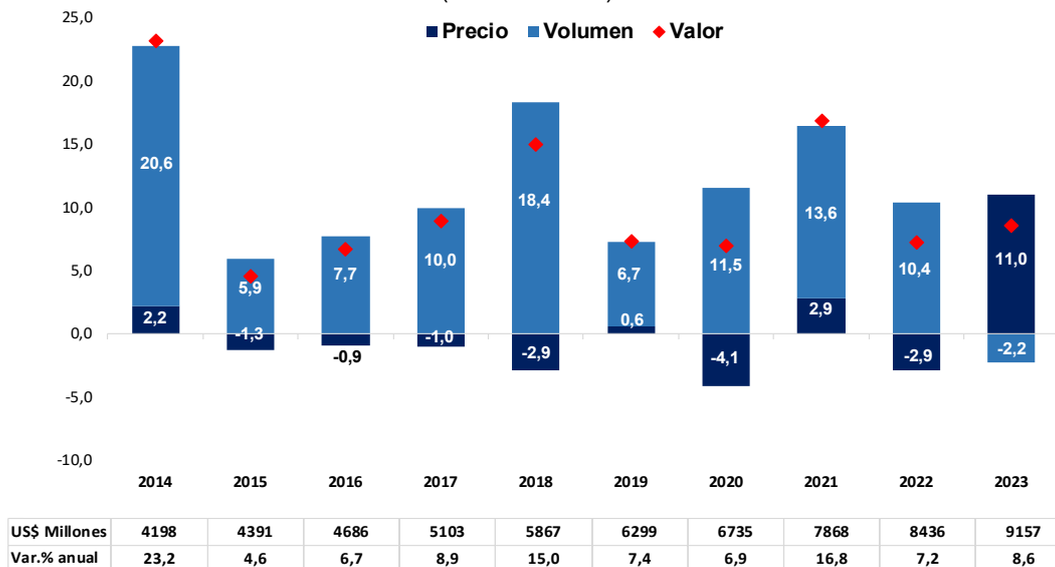
Exportaciones agropecuarias

(Var.% respecto a similar periodo del año anterior)



Exportaciones agropecuarias

(Var.% anuales)



Fuente: Sunat y BCRP.

- Las exportaciones de productos textiles sumaron US\$ 137 millones en diciembre, lo que representa una reducción de 6,4 por ciento interanual. El volumen promedio de exportación disminuyó 0,2 por ciento, debido a las menores adquisiciones de nuestro principal mercado, Estados Unidos, que fue contrarrestado por los mayores embarques de fibras de alpaca a China. El precio promedio de exportación cayó 6,2 por ciento.

En 2023, las exportaciones textiles sumaron US\$ 1 599 millones, 14,5 por ciento menos a lo reportado en el año previo. El enfriamiento de la demanda y los altos

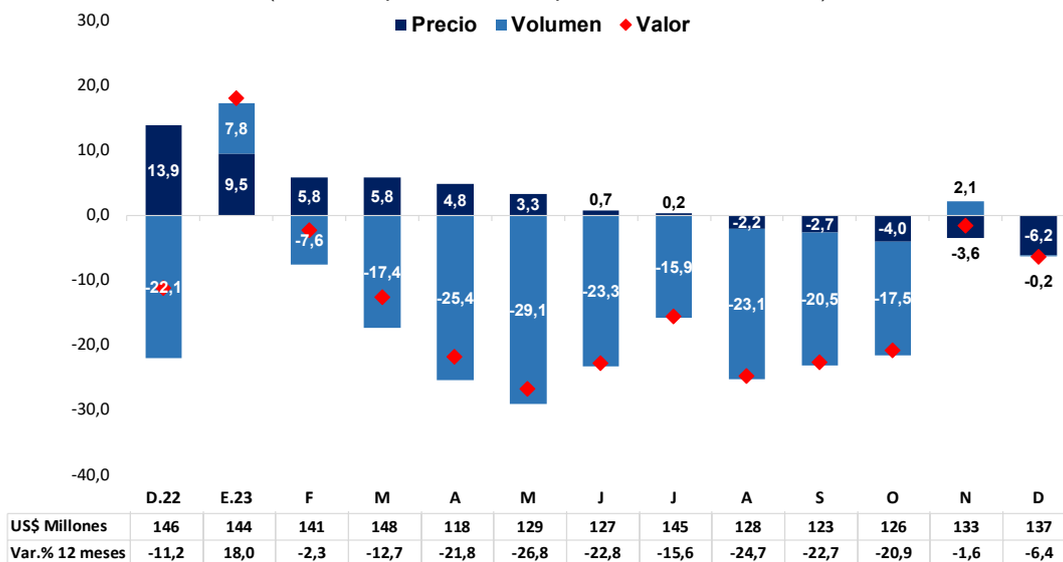
NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP

No. 9 – 08 de febrero de 2024

inventarios de estos productos en Estados Unidos explicaron mayoritariamente la caída de volumen exportado de 15,2 por ciento. Por su parte, el precio promedio de exportación creció 0,8 por ciento en el año.

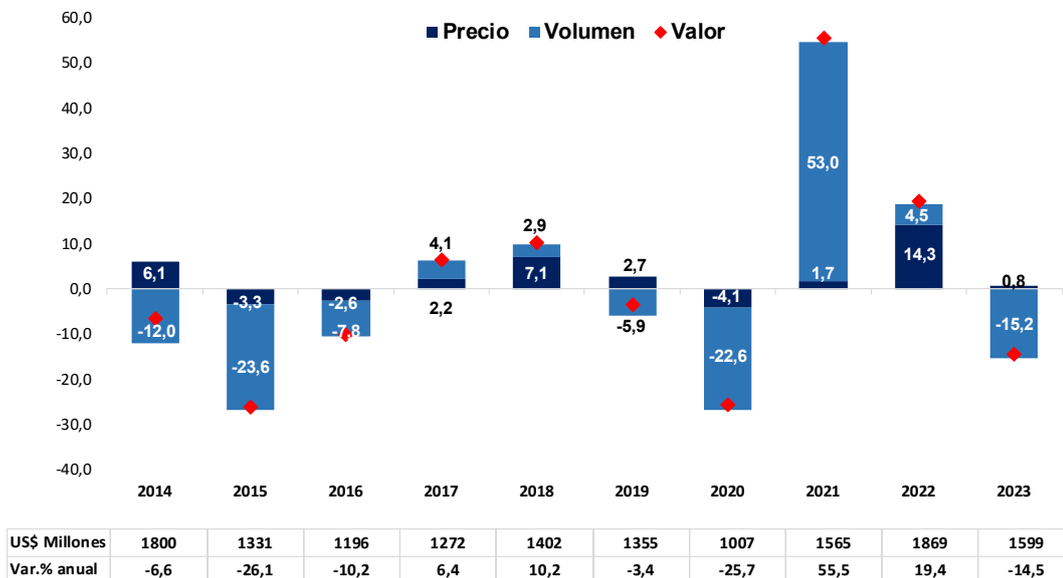
Gráfico 5 Exportaciones textiles

(Var.% respecto a similar periodo del año anterior)



Exportaciones textiles

(Var.% anuales)



Fuente: Sunat y BCRP.

Situación de la demanda textil en Estados Unidos

Las importaciones de productos textiles, prendas de vestir de algodón y fibras sintéticas, de Estados Unidos, han alcanzado US\$ 67 853 millones en enero-noviembre de 2023. El monto representa una reducción de 23,4 y 8,1 por ciento respecto a lo reportado en 2022 y en 2019, respectivamente. En términos de volumen, estas contracciones fueron de 23,3 y 13,6 por ciento respecto a 2022 y 2019, respectivamente. Luego de los problemas logísticos post pandemia, las empresas estadounidenses iniciaron un proceso de reducción de inventarios (dados los altos niveles alcanzados a mediados de 2022), en una coyuntura de enfriamiento de la demanda de los consumidores por estos productos. Los aún altos precios del algodón explicaron los mayores precios en 2023 (6,4 por ciento), respecto a 2019.

La reducción de las importaciones de Estados Unidos ha afectado principalmente a China, cuya participación se ha reducido de 29,5 por ciento en 2019 a 20,3 por ciento en 2023. Los países favorecidos han sido los asiáticos principalmente Bangladesh, Vietnam, Camboya, India y Pakistán. En el caso de Perú, su participación prácticamente se ha mantenido. Cabe mencionar que los precios más bajos son del Asia, seguidos por los de Centroamérica, mientras que los más altos son de Italia (caracterizado por prendas de alta calidad y diseño), Perú y Turquía.

	Importaciones de Estados Unidos de productos textiles por países (US\$ millones)			Participación %	
	Ene-Nov 2019	Ene-Nov 2022	Ene-Nov 2023	2019	2023
China	21 810	18 830	13 782	29,5	20,3
Vietnam	12 225	16 630	12 778	16,6	18,8
Bangladesh	5 417	8 891	6 628	7,3	9,8
India	3 638	5 099	3 939	4,9	5,8
Indonesia	3 917	5 042	3 708	5,3	5,5
Camboya	2 460	4 012	2 973	3,3	4,4
México	2 789	2 802	2 506	3,8	3,7
Honduras	2 536	2 933	2 225	3,4	3,3
Pakistán	1 333	2 568	1 847	1,8	2,7
Nicaragua	1 644	2 633	1 814	2,2	2,7
Jordania	1 633	1 773	1 480	2,2	2,2
Sri Lanka	1 617	1 795	1 448	2,2	2,1
El Salvador	1 689	1 907	1 446	2,3	2,1
Guatemala	1 257	1 751	1 349	1,7	2,0
Italia	694	1 045	1 036	0,9	1,5
Egipto	869	1 301	964	1,2	1,4
Turquía	528	867	829	0,7	1,2
Haití	900	932	716	1,2	1,1
Tailandia	835	895	701	1,1	1,0
Perú	579	849	679	0,8	1,0
Resto	5 445	6 067	5 003	7,4	7,4
TOTAL	73 815	88 622	67 853	100,0	100,0

NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP

No. 9 – 08 de febrero de 2024

Importaciones de Estados Unidos de productos textiles por países (metros cuadrados equivalentes)

	Ene-Nov	Ene-Nov	Ene-Nov	Participación %	
	2019	2022	2023	2019	2023
China	10 089	9 781	7 718	40,0	35,4
Vietnam	3 598	4 526	3 449	14,3	15,8
Bangladesh	1 839	2 883	2 050	7,3	9,4
India	1 029	1 371	1 089	4,1	5,0
Indonesia	1 030	1 274	899	4,1	4,1
Camboya	964	1 273	885	3,8	4,1
Honduras	915	863	633	3,6	2,9
Pakistán	545	848	623	2,2	2,9
Mexico	722	701	613	2,9	2,8
Nicaragua	515	610	543	2,0	2,5
El Salvador	684	549	441	2,7	2,0
Sri Lanka	361	463	318	1,4	1,5
Guatemala	323	367	289	1,3	1,3
Haití	374	335	254	1,5	1,2
Jordan	307	325	250	1,2	1,1
Egipto	251	364	236	1,0	1,1
Tailandia	266	290	207	1,1	1,0
Turquía	81	124	108	0,3	0,5
Perú	61	102	87	0,2	0,4
Italia	37	54	48	0,1	0,2
Resto	1 254	1 339	1 072	5,0	4,9
TOTAL	25 245	28 442	21 813	100,0	100,0

Precios de importación de Estados Unidos de productos textiles por países (US\$ por metros cuadrados equivalentes)

	Ene-Nov	Ene-Nov	Ene-Nov
	2019	2022	2023
Italia	18,8	16,4	17,0
Perú	9,4	8,3	7,8
Turquía	6,5	7,2	7,7
Jordan	5,3	5,5	5,9
Tailandia	3,1	5,1	5,3
Sri Lanka	4,5	4,1	4,5
Indonesia	3,8	4,0	4,1
Mexico	3,9	4,0	4,1
Vietnam	3,4	3,7	3,7
India	3,5	3,7	3,6
Guatemala	3,9	3,8	3,5
Honduras	2,8	3,4	3,5
Cambodia	2,6	3,2	3,4
Nicaragua	3,2	4,3	3,3
El Salvador	2,5	3,2	3,3
Bangladesh	2,9	3,1	3,2
Pakistán	2,4	3,0	3,0
Egipto	3,5	2,7	3,0
Haití	2,4	2,6	2,8
China	2,2	1,9	1,8
TOTAL	2,9	3,1	3,1

Fuente: Otxa - Departamento de Comercio de EE.UU.

Fuente: Otxa.

9. Las exportaciones de productos químicos sumaron US\$ 163 millones en diciembre, inferior en 13,5 por ciento interanual. El volumen promedio exportado creció 3,9 por

Nº Sistema: INF-2020-000099

Firmado con certificados digitales emitidos por RENIEC. Los nombres de los firmantes figuran en la última página.

NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP

No. 9 – 08 de febrero de 2024

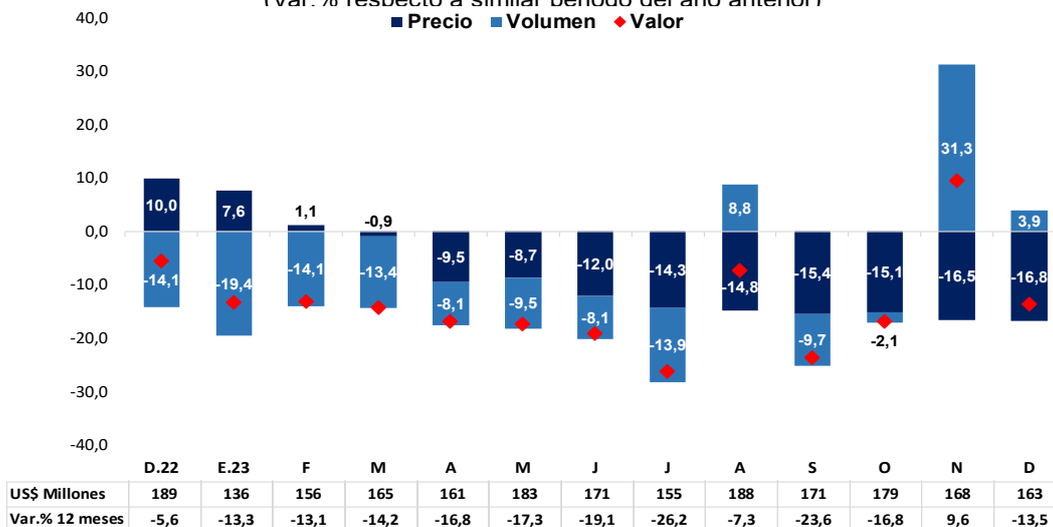
ciento interanual, explicado en gran parte por las mayores ventas de películas de polipropileno, láminas de polietileno, láminas PET y ácido sulfúrico. Por su parte, el precio promedio disminuyó 16,8 por ciento.

En 2023, las exportaciones de productos químicos alcanzaron US\$ 1 996 millones, inferiores en 15 por ciento anual. El resultado se explica principalmente por la caída en el precio promedio de exportación (-9,9 por ciento), y en menor medida por los menores volúmenes embarcados (-5,6 por ciento).

Gráfico 6

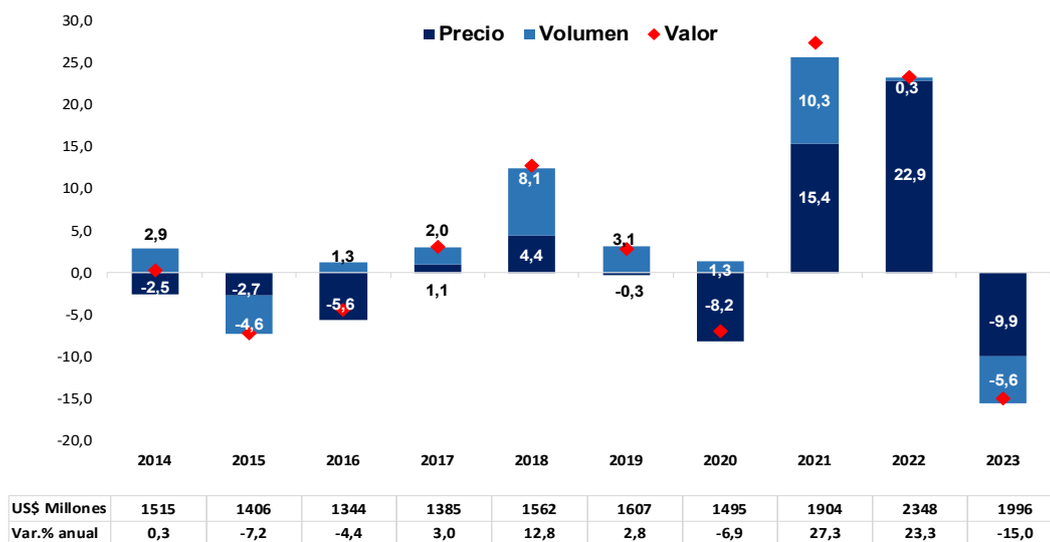
Exportaciones químicas

(Var.% respecto a similar periodo del año anterior)



Exportaciones químicas

(Var.% anuales)



Fuente: Sunat y BCRP.



NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP

No. 9 – 08 de febrero de 2024

10. El valor de las exportaciones de productos pesqueros disminuyó 31,6 por ciento interanual en diciembre. En términos de volumen, se reportó una caída de 26,1 por ciento por los menores embarques de pota (congelada y en conserva). En 2023, las exportaciones pesqueras sumaron US\$ 1 780 millones, superiores en 8,5 por ciento anual. Este resultado se explica principalmente por el mayor volumen embarcado (16,1 por ciento), por el calentamiento del mar que favoreció la captura de pota y jurel. En el año, el precio promedio disminuyó 6,6 por ciento.
11. En diciembre, las exportaciones de productos sidero-metalúrgicos y joyería disminuyeron 23,7 por ciento interanual. El volumen exportado se contrajo 22,7 por ciento debido principalmente a la caída en las ventas de barras de hierro para la construcción, alambrones de cobre y latón y barras de cobre refinado. En 2023, las exportaciones de productos sidero-metalúrgicos y joyería sumaron US\$ 1 553 millones, resultado inferior en 9,6 por ciento sobre el año pasado. La caída se sustenta principalmente en los menores precios de exportación (-6,5 por ciento), y en menor medida por la caída en los volúmenes (-3,3 por ciento) de cobre refinado, plata aleada y alambrones de cobre.
12. Las exportaciones de productos mineros no metálicos disminuyeron 34,3 por ciento interanual en diciembre. El volumen se contrajo 18,4 por ciento debido a las menores ventas de envases de vidrio, carbón mineral y vidrios de seguridad. En 2023, las exportaciones de esta categoría alcanzaron US\$ 1 194 millones, 9,3 por ciento más que lo reportado en 2022. El resultado se explica principalmente por el crecimiento en el precio de exportación (7,3 por ciento) de productos como fosfato de calcio, productos de vidrio y andalucita. En el año, el volumen exportado creció 1,8 por ciento anual.

Importaciones

13. Las importaciones sumaron US\$ 4 151 millones en diciembre de 2023, menores en 7,9 por ciento interanual. Destaca la reducción de los insumos industriales tanto por volúmenes como por precios.

En 2023, las importaciones totalizaron US\$ 49 840 millones, con una reducción de 10,8 por ciento frente a 2022, debido principalmente a los menores precios de los insumos, y, en menor medida, a los menores volúmenes de insumos industriales y bienes de capital, en línea con la evolución de la demanda interna.

NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP

No. 9 – 08 de febrero de 2024

Cuadro 5
IMPORTACIONES SEGÚN USO O DESTINO ECONÓMICO
(Millones de US\$)

	2022		2023		Diciembre		Año		
	Dic. (a)	Nov.	Dic. (b)	(b)-(a)	Var. % 12 meses	2022 (i)	2023 (ii)	(ii)-(i)	Var. %
TOTAL IMPORTACIONES	4 507	4 014	4 151	-356	-7,9	55 902	49 840	-6 062	-10,8
1. BIENES DE CONSUMO	884	909	914	30	3,4	10 952	11 177	225	2,1
No duraderos	524	540	529	6	1,1	6 550	6 482	-68	-1,0
Principales alimentos	33	45	35	2	6,0	588	569	-19	-3,3
Resto	491	496	495	4	0,7	5 962	5 914	-48	-0,8
Duraderos	360	368	384	24	6,8	4 402	4 695	293	6,7
2. INSUMOS	2 364	1867	1 971	-393	-16,6	30 885	24 821	-6 064	-19,6
Alimentos	274	222	197	-78	-28,3	3 231	2 822	-409	-12,6
Petróleo y derivados	762	560	702	-60	-7,8	10029	8458	-1570	-15,7
Insumos industriales	1 328	1 085	1 072	-256	-19,3	17 626	13 541	-4 085	-23,2
3. BIENES DE CAPITAL	1 253	1177	1 256	2	0,2	13 987	13 686	-301	-2,2
Materiales de construcción	110	87	116	6	5,7	1455	1156	-299	-20,5
Resto de bienes de capital	1143	1090	1139	-4	-0,3	12532	12530	-2	0,0
4. OTROS BIENES	6	61	11	5	72,0	78	156	78	100,5

Nota:

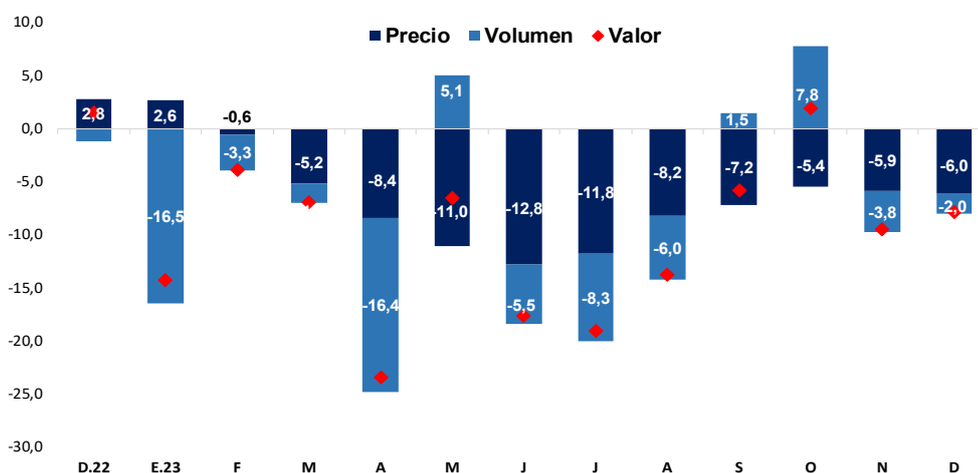
Bienes de capital sin materiales y sin celulares

	2022	2023	Dic. 2023	(b)-(a)	Var. % 12 meses	2022 (i)	2023 (ii)	(ii)-(i)	Var. %
<i>Bienes de capital sin materiales y sin celulares</i>	1093	1006	1 075	-18	-1,7	11371	11555	184	1,6

Fuente: Sunat, ZofraTacna y MEF.

Elaboración: BCRP.

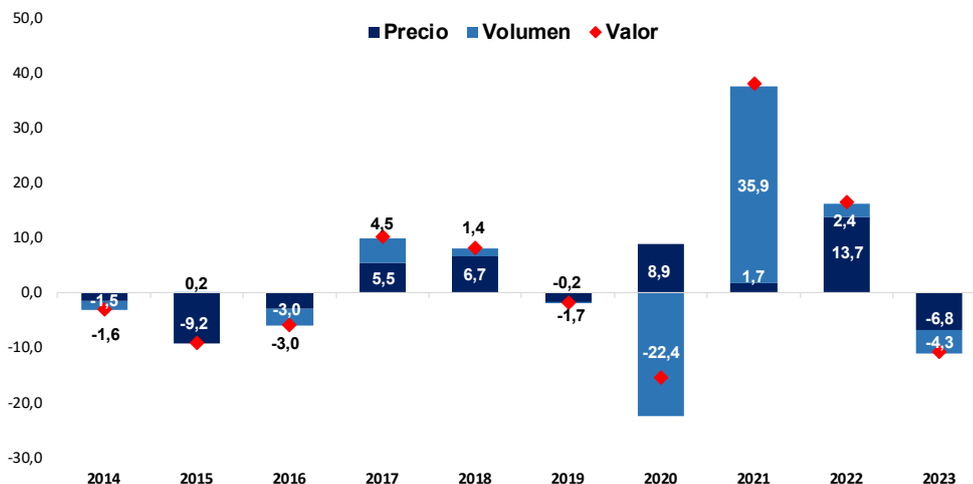
Gráfico 7
Importaciones totales
(Var.% respecto a similar periodo del año anterior)



US\$ Millones	4507	3680	3855	4345	3864	4182	4098	4038	4451	4446	4715	4014	4151
Var.% 12 meses	1,5	-14,3	-3,9	-6,9	-23,4	-6,5	-17,6	-19,1	-13,7	-5,8	2,0	-9,5	-7,9

Importaciones totales

(Var.% anuales)



US\$ Millones	41038	37326	35124	38718	41866	41101	34724	47990	55902	49840
Var.% anual	-3,1	-9,0	-5,9	10,2	8,1	-1,8	-15,5	38,2	16,5	-10,8

Fuente: Sunat y BCRP.

14. El índice de volumen de las importaciones disminuyó 2,0 por ciento interanual en diciembre, resultado que reflejó la reducción de los insumos (4,2 por ciento) y bienes de capital (1,9 por ciento). Por el contrario, la caída general del volumen se contrarrestó ligeramente con el incremento de los bienes de consumo (1,6 por ciento).

En 2023, el índice de volumen se redujo 4,3 por ciento anual. Desde setiembre se observó un menor ritmo de contracción, gracias al incremento de los bienes de consumo duradero (principalmente autos) y al menor ritmo de contracción de los insumos industriales y bienes de capital, en este último caso por las obras de prevención contra el impacto del Fenómeno El Niño de octubre y noviembre.

El índice de precios de las importaciones tuvo una variación mensual de -2,4 por ciento e interanual de -6,0 por ciento debido a los menores precios de los insumos. El precio promedio del petróleo y derivados cayó 13,0 por ciento interanual, el de los principales insumos industriales tuvo una reducción de 10,3 por ciento y el de los alimentos una de 24,9 por ciento. Destacan las caídas en los precios de abonos (-44,6 por ciento), plásticos (-7,1 por ciento), hierro y acero (-15,4 por ciento) y papeles (-27,6 por ciento). En el 2023, el índice de precios de las importaciones tuvo una caída de 6,8 por ciento en relación con 2022.

Cuadro 6
Importaciones - Diciembre 2023
(Variaciones Porcentuales)

	Índice de volumen			Índice de precio		
	Dic.23 / Nov. 23	Dic.23 / Dic. 22	Año	Dic.23 / Nov. 23	Dic.23 / Dic. 22	Año
Importaciones Totales	5,9	-2,0	-4,3	-2,4	-6,0	-6,8
1. Bienes de Consumo	0,0	1,6	0,0	0,5	1,7	2,1
<i>No duraderos</i>	-2,4	0,2	-1,4	0,3	0,9	0,4
Alimentos	-22,0	8,4	-0,7	-0,7	-2,3	-2,6
Resto	-0,6	-0,5	-1,5	0,4	1,2	0,7
<i>Duraderos</i>	3,5	3,5	2,0	0,8	3,2	4,5
2. Insumos	11,1	-4,2	-6,4	-5,0	-13,0	-14,1
Alimentos	-9,3	-4,5	1,7	-2,3	-24,9	-14,1
Petróleo y derivados	44,0	5,9	4,4	-12,9	-13,0	-19,2
Insumos industriales	-0,3	-10,0	-13,5	-1,0	-10,3	-11,2
3. Bienes de Capital	6,5	-1,9	-4,4	0,1	2,2	2,4
Materiales de construcción	34,1	3,4	-22,4	0,1	2,2	2,4
Resto de bienes de capital	4,3	-2,5	-2,3	0,1	2,2	2,4
Nota:						
<i>Bienes de capital sin materiales ni celulares</i>	6,6	-3,8	-0,7	0,1	2,2	2,4

Fuente: Sunat, ZofraTacna y MEF.
Elaboración: BCRP.

15. Las importaciones de bienes de consumo no duradero – excluyendo los principales alimentos – aumentaron 0,7 por ciento interanual en diciembre, principalmente por las mayores compras de medicamentos, perfumería, cosméticos y productos de limpieza.
16. Por su parte, las importaciones de los principales alimentos destinados al consumo aumentaron 6,0 por ciento, por las mayores adquisiciones de arroz y carnes.

Cuadro 7
IMPORTACIONES DE PRINCIPALES ALIMENTOS: CONSUMO
(Millones de US\$)

	2022	2023		Diciembre		Año			
	Dic. (a)	Nov.	Dic. (b)	(b)-(a)	Var. % 12 meses	2022 (i)	2023 (ii)	(ii)-(i)	Var. %
TOTAL	33	45	35	2	6,0	588	569	-19	-3,3
ARROZ	2	11	10	9	489,6	66	92	27	40,5
<i>Volumen (miles tm)</i>	3	15	15	12	366,8	116	142	26	22,2
<i>Precio (US\$/tm)</i>	561	721	708	147	26,3	567	652	85	15,0
AZÚCAR	9	11	7	-2	-19,7	163	179	16	10,0
<i>Volumen (miles tm)</i>	17	17	12	-6	-33,1	307	290	-17	-5,5
<i>Precio (US\$/tm)</i>	535	657	643	107	20,1	530	617	87	16,4
LÁCTEOS	18	15	9	-9	-48,2	268	212	-55	-20,6
<i>Volumen (miles tm)</i>	4	5	3	-1	-32,8	64	59	-4	-6,7
<i>Precio (US\$/tm)</i>	4175	3326	3217	-958	-23,0	4210	3583	-627	-14,9
CARNES	3	7	7	4	113,9	92	85	-7	-7,7
<i>Volumen (miles tm)</i>	1	3	3	2	115,1	31	35	4	13,5
<i>Precio (US\$/tm)</i>	2426	2598	2412	-14	-0,6	2946	2397	-549	-18,6

Fuente: Sunat.
Elaboración: BCRP.

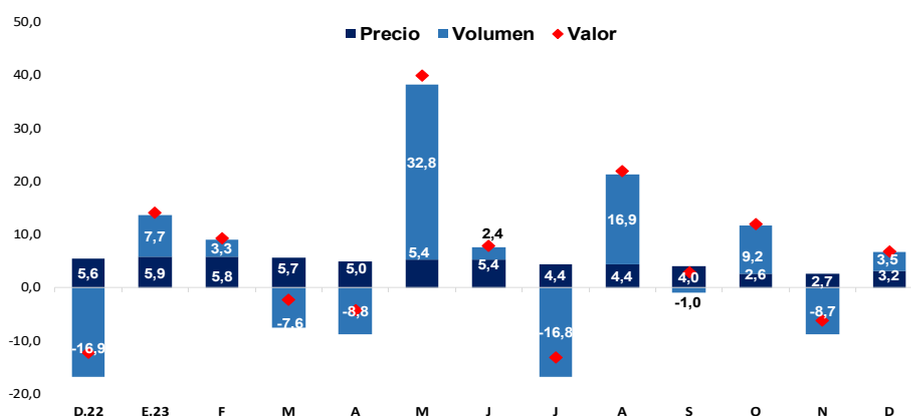
NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP

No. 9 – 08 de febrero de 2024

17. Las importaciones de bienes de consumo duradero fueron mayores en 6,8 por ciento interanual, al aumentar el valor de las adquisiciones de enseres (25,6 por ciento), aparatos de uso doméstico (16,2 por ciento) y artefactos de alumbrado (32,6 por ciento). En términos de volumen, se observó un incremento de 3,5 por ciento interanual por los productos mencionados anteriormente. Por su parte, los precios se elevaron 3,2 por ciento frente al mismo mes del año anterior.

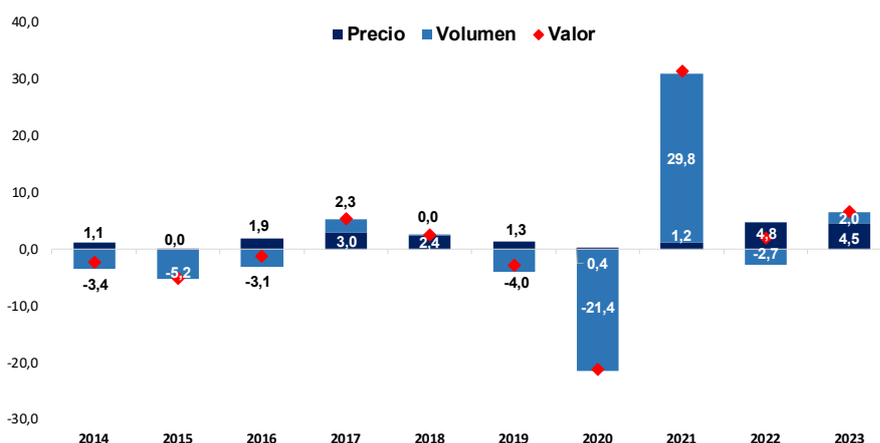
En 2023, las importaciones de bienes de consumo duradero tuvieron un crecimiento de 6,7 por ciento principalmente por autos.

Gráfico 8
Importaciones de bienes de consumo duradero
 (Var. % respecto a similar periodo del año anterior)



US\$ Millones	360	369	373	364	340	435	424	365	464	400	409	368	384
Var. % 12 meses	-12,2	14,1	9,3	-2,3	-4,2	40,0	7,8	-13,1	22,0	2,9	12,0	-6,2	6,8

Importaciones de bienes de consumo duradero
 (Var. % anuales)



US\$ Millones	4243	4023	3973	4183	4286	4166	3286	4316	4402	4695
Var. % anual	-2,3	-5,2	-1,2	5,3	2,5	-2,8	-21,1	31,3	2,0	6,7

Fuente: Sunat y BCRP.

18. En diciembre las importaciones de insumos fueron menores en 16,6 por ciento interanual, dada la reducción generalizada de los precios y los menores volúmenes

Nº Sistema: INF-2020-000099

Firmado con certificados digitales emitidos por RENIEC. Los nombres de los firmantes figuran en la última página.

NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP

No. 9 – 08 de febrero de 2024

importados. En 2023, los insumos tuvieron una contracción de 19,6 por ciento en relación con el 2022.

19. Las importaciones de principales alimentos utilizados como insumos se redujeron en US\$ 78 millones (-28,3 por ciento), explicado por los menores precios, con excepción de torta de soya; y por menores volúmenes de maíz, frijol y torta de soya.

Cuadro 8

IMPORTACIONES DE PRINCIPALES ALIMENTOS: INSUMOS (Millones de US\$)

	2022	2023		Diciembre		Año			
	Dic. (a)	Nov.	Dic. (b)	(b)-(a)	Var. % 12 meses	2022 (i)	2023 (ii)	(ii)-(i)	Var. %
TOTAL	274	222	197	-78	-28,3	3231	2822	-409	-12,6
TRIGO	52	39	52	0	-0,2	781	647	-134	-17,1
Volumen (miles tm)	138	124	173	35	25,5	2048	1869	-179	-8,8
Precio (US\$/tm)	375	315	298	-77	-20,5	381	346	-35	-9,2
MAÍZ Y/O SORGO	117	86	77	-39	-33,8	1046	878	-168	-16,0
Volumen (miles tm)	415	395	364	-52	-12,4	3577	3534	-44	-1,2
Precio (US\$/tm)	281	217	212	-68	-24,4	292	249	-44	-15,0
TOTAL SOYA	106	97	68	-38	-36,0	1404	1297	-107	-7,6
Volumen (miles tm)	160	173	120	-41	-25,3	2062	2095	33	1,6
Precio (US\$/tm)	661	561	567	-94	-14,2	681	619	-62	-9,1
Aceite de soya	37	33	24	-13	-35,2	595	467	-128	-21,5
Volumen (miles tm)	25	39	30	5	22,3	385	440	55	14,2
Precio (US\$/tm)	1525	851	809	-717	-47,0	1545	1062	-483	-31,3
Frijol de soya	23	6	3	-20	-87,8	169	122	-46	-27,5
Volumen (miles tm)	38	12	6	-32	-84,7	292	228	-65	-22,1
Precio (US\$/tm)	605	456	479	-125	-20,7	578	538	-40	-7,0
Torta de soya	45	58	41	-5	-10,2	640	708	67	10,5
Volumen (miles tm)	97	121	84	-14	-14,1	1384	1427	43	3,1
Precio (US\$/tm)	466	478	487	21	4,5	463	496	33	7,2

Fuente: Sunat.

Elaboración: BCRP.

20. Las importaciones de insumos industriales disminuyeron en 19,3 por ciento interanual debido a una reducción en los precios y en los volúmenes importados. En el año 2023, esta categoría se contrajo 23,2 por ciento.

El volumen importado de insumos industriales disminuyó en 10,0 por ciento interanual. Destaca la caída del volumen importado de hierro y acero (14,6 por ciento), textiles (14,2 por ciento), productos químicos (16,3 por ciento), y abonos (58,6 por ciento). Los precios disminuyeron en 10,3 por ciento interanual, producto de todas las principales categorías.

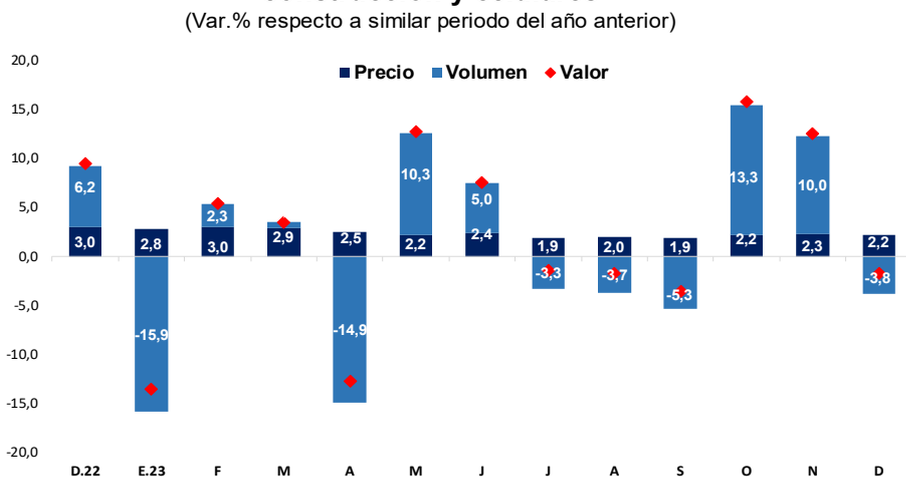
Cuadro 9
Importaciones de Insumos Industriales
(Variaciones Porcentuales)

	Índice de volumen			Índice de precio		
	Dic.23 / Nov. 23	Dic.23 / Dic. 22	Año	Dic.23 / Nov. 23	Dic.23 / Dic. 22	Año
TOTAL	-0,3	-10,0	-13,5	-1,0	-10,3	-11,2
Plásticos	14,1	7,5	-14,8	-0,2	-7,1	-23,5
Hierro y acero	10,5	-14,6	-14,7	-0,7	-15,4	-18,7
Textiles	0,7	-14,2	-19,3	-4,4	-11,9	-12,3
Papeles	3,3	10,5	-25,5	-1,9	-27,6	-12,9
Productos químicos	-13,4	-16,3	-9,0	-4,0	-12,2	-2,4
Químicos orgánicos	23,6	46,5	0,3	-2,4	-16,9	-14,8
Resto	-4,0	-15,1	-13,3	0,0	-7,8	-7,8
Abonos	-27,8	-58,6	-21,6	-11,7	-44,6	-24,8
Resto	-1,9	-5,3	-12,2	1,0	-3,4	-6,0

Fuente: Sunat, ZofraTacna y MEF.
Elaboración: BCRP.

21. Las importaciones de bienes de capital -excluyendo materiales de construcción y celulares- disminuyeron 1,7 por ciento interanual en diciembre. En términos de volumen, estas importaciones se redujeron 3,8 por ciento, principalmente por las menores adquisiciones de laptops, camionetas pick-up, neumáticos y tractores. En 2023 el volumen de las importaciones de bienes de capital disminuyó 4,4 por ciento con relación al 2022.

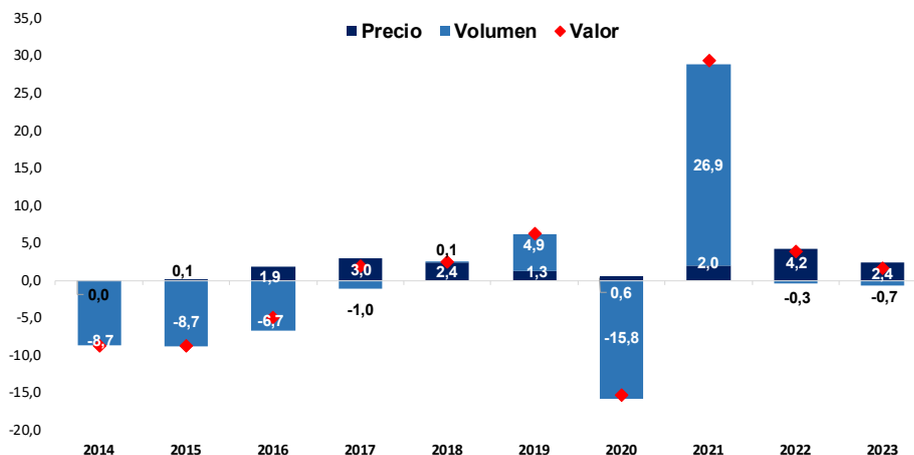
Gráfico 9
Importaciones de bienes de capital excluyendo materiales de construcción y celulares
(Var.% respecto a similar periodo del año anterior)



US\$ Millones	1093	778	823	983	860	949	974	966	1019	990	1133	1006	1075
Var.% 12 meses	9,4	-13,5	5,4	3,5	-12,8	12,8	7,6	-1,4	-1,8	-3,5	15,8	12,5	-1,7

Importaciones de bienes de capital excluyendo materiales de construcción y celulares

(Var.% anuales)



US\$ Millones	10384	9484	9011	9180	9407	9996	8466	10954	11371	11555
Var.% anual	-8,7	-8,7	-5,0	1,9	2,5	6,3	-15,3	29,4	3,8	1,6

Fuente: Sunat y BCRP.

Términos de Intercambio

22. En diciembre, los términos de intercambio registraron un incremento de 9,4 por ciento interanual. Los precios de importación se redujeron (-6,0 por ciento) debido a los menores precios del petróleo, alimentos e insumos industriales. Los precios de exportación aumentaron (2,8 por ciento), principalmente por cobre (11,2 por ciento), oro (13,2 por ciento) y agropecuarios no tradicionales (27,2 por ciento).

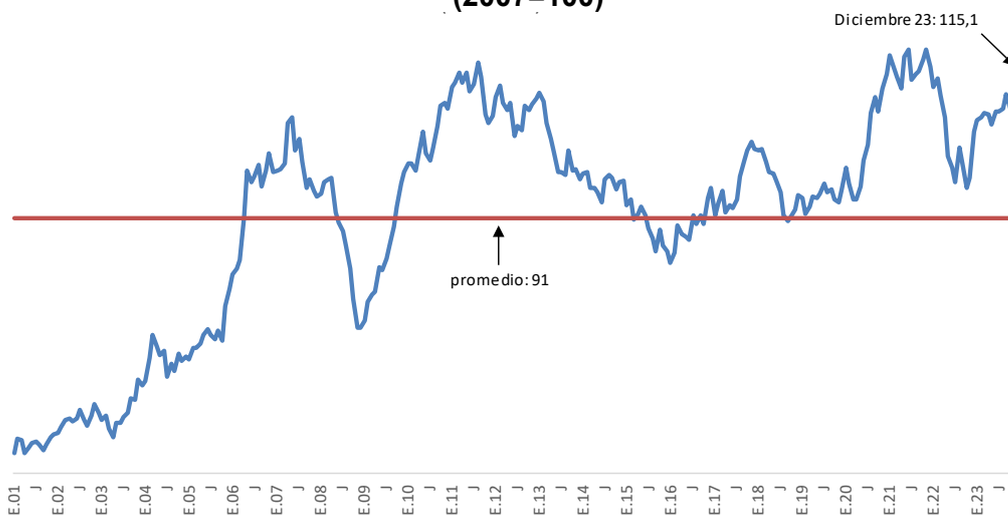
Respecto a noviembre pasado, los términos de intercambio aumentaron 3,7 por ciento. Los precios de las exportaciones aumentaron en 1,3 por ciento, por los mayores precios de cobre y oro. Los precios de las importaciones disminuyeron 2,4 por ciento por menores precios de los insumos.

En 2023, los términos de intercambio tuvieron un incremento de 5,3 por ciento anual. Los precios de importación se redujeron 6,8 por ciento, producto de los insumos. Los precios de exportación disminuyeron en menor magnitud, en 1,9 por ciento, por minerales e hidrocarburos.

NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP

No. 9 – 08 de febrero de 2024

Gráfico 10
Términos de Intercambio: 2001-2023
(2007=100)



	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
T I: Índice (2007=100)	96,7	90,1	89,9	96,6	96,3	94,6	103,2	115,6	103,5	109,0
Var. % anual	-5,4	-6,8	-0,3	7,5	-0,4	-1,7	9,1	12,0	-10,5	5,3
P X: Índice (2007=100)	121,2	102,5	99,2	112,5	119,5	115,5	119,7	156,4	159,2	156,2
Var. % anual	-6,9	-15,4	-3,3	13,4	6,3	-3,4	3,6	30,7	1,8	-1,9
P M: Índice (2007=100)	125,2	113,7	110,3	116,4	124,2	122,1	115,9	135,2	153,8	143,3
Var. % anual	-1,5	-9,2	-3,0	5,5	6,7	-1,7	-5,0	16,6	13,7	-6,8

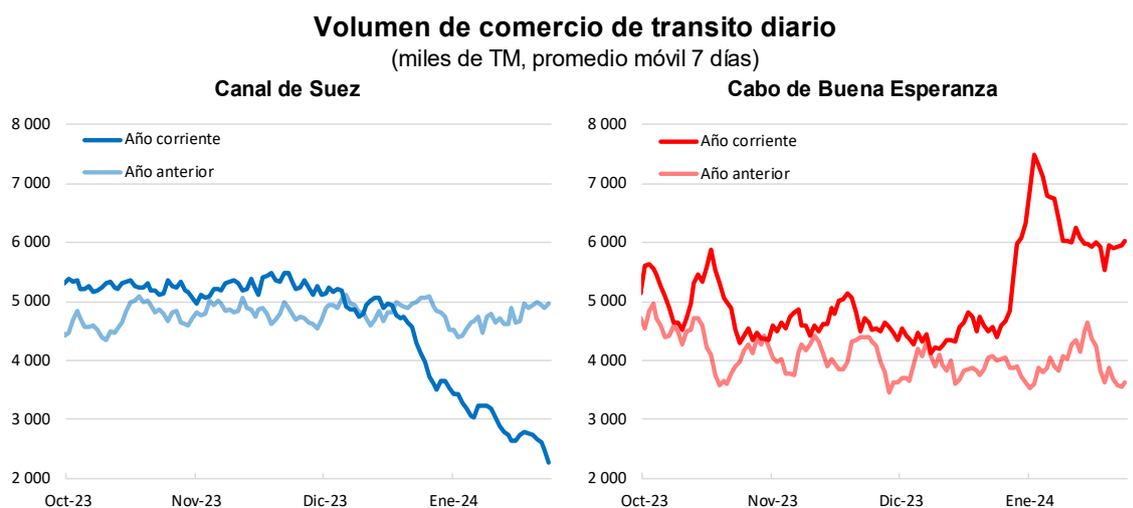
T I: Términos de intercambio PX: Precios de exportaciones PM: Precios de importaciones

Anexo I: Disrupciones recientes en el comercio marítimo e impacto inflacionario

En los últimos meses, el comercio marítimo global ha enfrentado desafíos significativos, incluyendo disrupciones en rutas clave debido a sequías en el Canal de Panamá y a conflictos en el Mar Rojo. Esto ha ejercido presión en la cadena de suministro con aumentos en los costos de transporte y tiempos de espera prolongados. No obstante, se espera un impacto inflacionario limitado en comparación con la pandemia.

1. **En los últimos meses, el comercio marítimo global ha sido afectado por disrupciones en puntos claves de las rutas navieras.** A las sequías y consecuentes demoras en el Canal de Panamá, se han añadido los desvíos en el Mar Rojo a causa de ataques hutíes, y ofensivas de EUA y Reino Unido.

Así, el volumen de comercio que pasa diariamente por el Canal de Suez ha caído en más de la mitad desde que las navieras comenzaron a emplear otras rutas como rodear África a través del Cabo de Buena Esperanza.



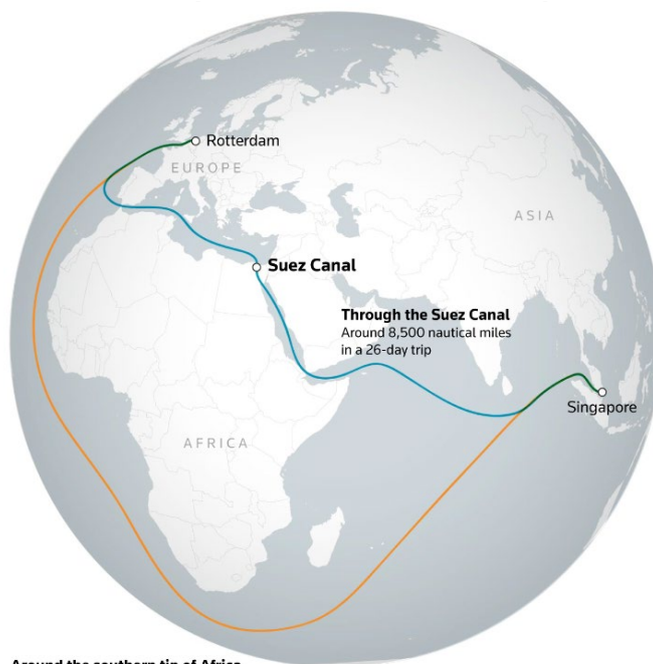
Fuente: FMI Portwatch

2. **Las rutas y puertos comprometidos en la zona del Medio Oriente son claves para el comercio.** El Canal de Suez abarca aproximadamente el 12 por ciento del comercio marítimo global y 30 por ciento del comercio mundial vía contenedores. Junto con el Estrecho de Bab el-Mandeb, de ambos puntos dependen poco más del 25 por ciento de las importaciones mundiales de cereales y fertilizantes. Asimismo, el estrecho de Ormuz es el punto crítico naviero petrolero más importante², aunque se emplean oleoductos para el tránsito de crudo, como el este-oeste de Arabia Saudita.

² Los petroleros transportaron cerca de un tercio del petróleo comercializado globalmente por vía marítima, así como más de un cuarto del GNL comercializado en 2018.

Los desvíos implican extender el tiempo de viaje entre 7-10 días, lo que impacta en los tiempos de entrega y los costos de combustible.

Cambio en la ruta naviera del Canal de Suez hacia África por el Cabo de Buena Esperanza

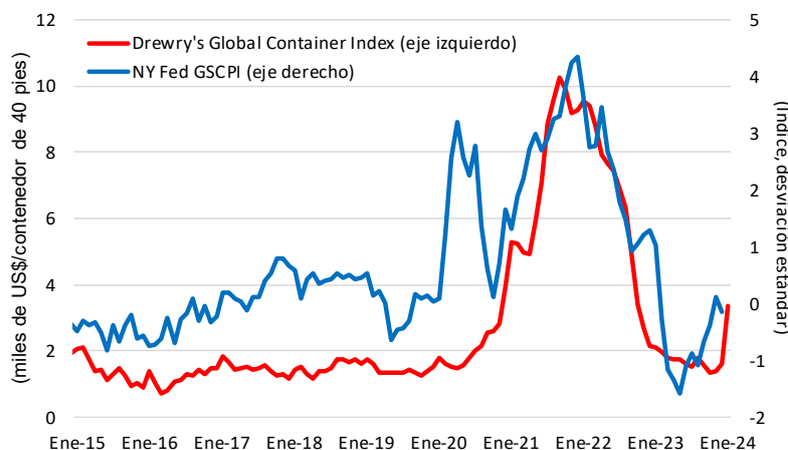


Around the southern tip of Africa
Around 11,800 Nautical miles
in a 36-day trip

Fuente: Reuters

3. **A raíz de estos desarrollos, hay una renovada presión sobre la cadena de suministros.**
 - a. Los costos de transporte marítimos han aumentado, revirtiendo la normalización observada desde inicios del 2022. El índice de contenedores de Drewry's casi ha triplicado su costo (2,5 veces mayor) frente al nivel observado a mediados de diciembre pasado. De manera particular, los costos se han visto exacerbados en las rutas Asia a Europa.

Indice de fletes de transporte y de presión sobre la cadena global de suministros



	Nivel (US\$/contenedor 40 pies)			Var. %	
	21/12/2023 (i)	25/01/2024 (ii)	01/02/2024 (iii)	Semanal (iii)/(ii)	Acum. año (iii)/(i)
Compuesto	1 661	3 964	3 824	-3,5	130,2
Shangai - Rotterdam	1 667	4 984	4 661	-6,5	179,6
Rotterdam - Shangai	466	1 028	964	-6,2	106,9
Shangai - Genova	1 956	6 365	5 848	-8,1	199,0
Shangai - Los Angeles	2 100	4 344	4 421	1,8	110,5
Shanghai - New York	3 074	6 143	6 165	0,4	100,6

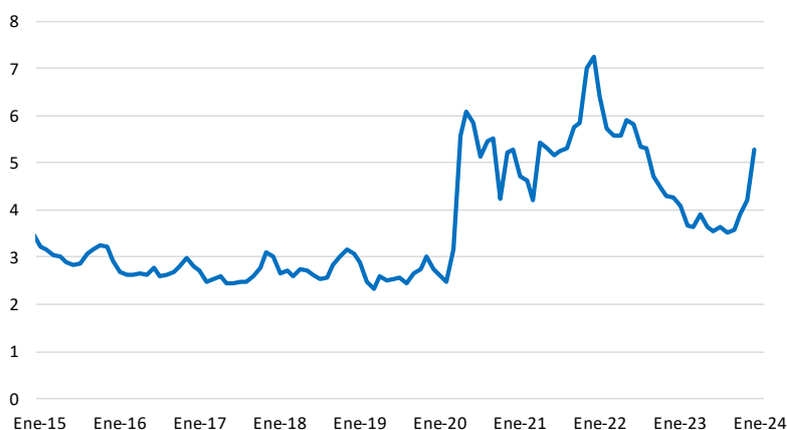
Fuente: Drewry's y NY Fed

- b. Mayores tiempos de espera que conllevarían a paralizaciones temporales en la producción. Por ejemplo, los fabricantes de automóviles Tesla y Volvo Car indicaron que suspenderían parte de la producción en Europa debido a la escasez de componentes³. Asimismo, las demoras implicarían un choque que reduce la capacidad de comercio (por menores contenedores y salto de puertos intermedios).
- c. Los retrasos marítimos han empujado a algunos transportistas a optar por alternativas (como el ferrocarril o los puentes terrestres). Hay expectativas de un movimiento significativo hacia la logística aérea y aérea-marítima, pero hasta ahora el cambio parece moderado y menos pronunciado únicamente para la carga aérea⁴.

³ Reuters, *Tesla, Volvo Car pause output as Red Sea shipping crisis deepens*, 12 de enero de 2024.

⁴ The Loadstar, *Red Sea: buoyant demand for sea-air, but sea-to-air shift treads water*, 25 de enero de 2024.

Drewry East-West Air Freight Index
(\$/kg)



Fuente: Drewry's y NY Fed

4. **No obstante, en la coyuntura actual, el impacto esperado sobre los precios no tendría la misma magnitud que lo experimentado en la época de la pandemia.** Varias diferencias claves sugieren que es probable que las presiones asociadas sean más moderadas que las experimentadas en 2021-22.
- a. El actual perfil del crecimiento de la demanda es mixto y su composición se ha desplazado de los bienes a los servicios.
 - b. No hay escasez generalizada de suministros claves (por ejemplo, escasez de chips para producir bienes).
 - c. No hay escasez de contenedores; existe un exceso de oferta de portacontenedores a nivel mundial y muchos de los que se encargaron durante la pandemia (que tardaron entre 2 y 3 años en construirse) continúan entrando en servicio.
 - d. El transporte de bienes intermedios (como crudo y carga seca a granel) no ha sido tan afectado como en el caso de bienes finales. Si bien se ha registrado un incremento en los costos de transporte de materias primas, el efecto traspaso debería ser lento y potencialmente menor frente a los bienes comercializados en contenedores.
 - e. El exceso de capacidad de China sigue contribuyendo a sostener presiones a la baja más amplias sobre los precios globales de los bienes manufacturados.

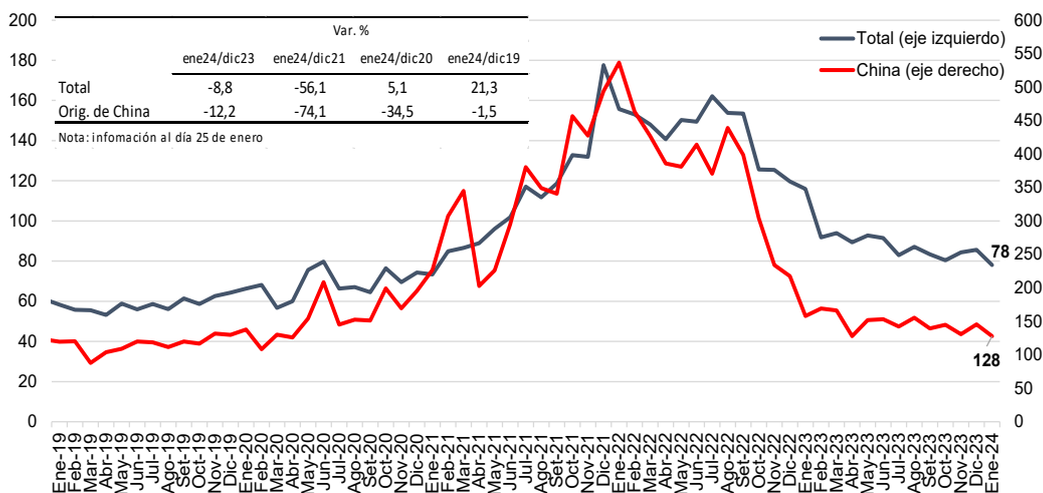
En ese sentido, de mantenerse estas condiciones, el impacto en la inflación sería limitado y dependerá en mayor medida del tiempo que se prolonguen las disrupciones señaladas.

Anexo II: Costos de transporte internacional

- En enero, el flete promedio de importación registró un valor de US\$ 78 por TM, lo que representa una disminución de 8,8 por ciento respecto a diciembre de 2023. Las importaciones originarias de China alcanzaron un flete promedio de US\$ 128 por TM, menor en 12,2 por ciento respecto a diciembre pasado cercano a niveles prepandemia.

Gráfico II.1

Fletes según región de origen (US\$/TM)

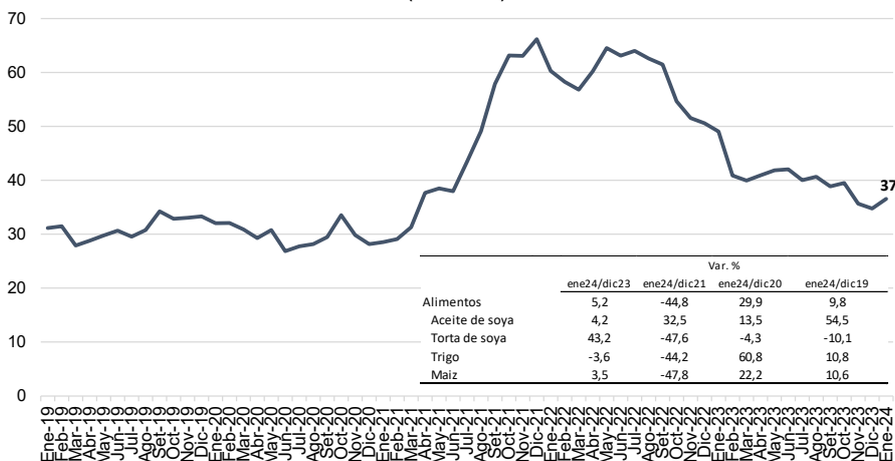


Fuente: SUNATy BCRP.

- El flete promedio de alimentos totalizó US\$ 37 por TM en enero mayor en 5,2 por ciento respecto a diciembre de 2023.

Gráfico II.2

Fletes de importaciones de alimentos (US\$/TM)



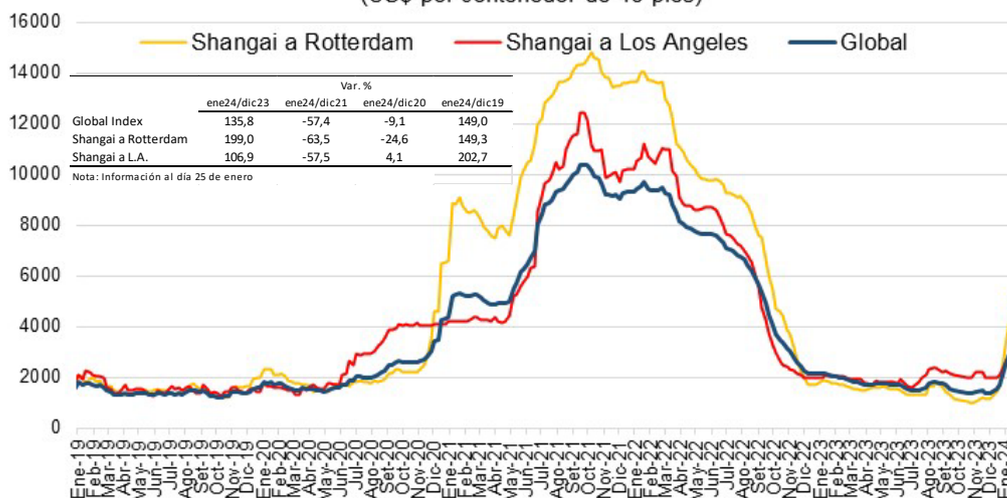
Fuente: SUNAT y BCRP.

NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP

No. 9 – 08 de febrero de 2024

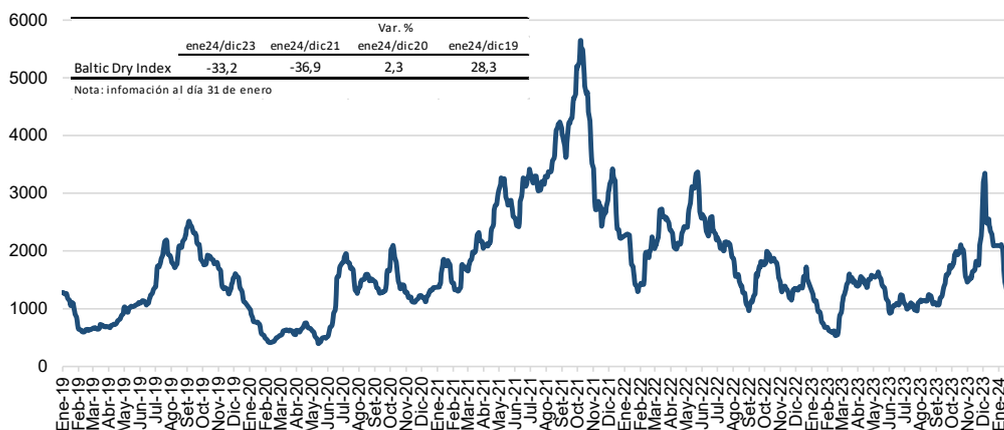
3. A nivel global, el índice de contenedores de Drewry muestra un incremento de 135,8 por ciento respecto a diciembre de 2023, mientras que el índice Baltic Dry, para carga seca a granel, registra una disminución de 33,2 por ciento para el mismo período.

Gráfico II.3
Drewry's Global Container Index
(US\$ por contenedor de 40 pies)



Fuente: Drewry.

Gráfico II.4
Baltic Dry Index

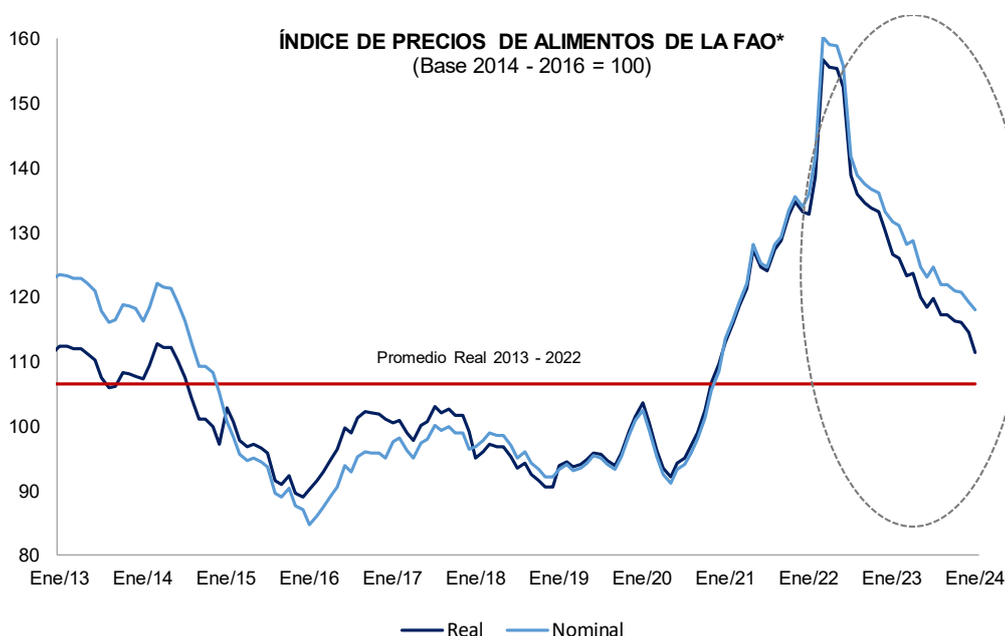


Fuente: Baltic Exchange.

Anexo III: Índice de precios de la FAO

EL ÍNDICE DE PRECIOS DE LOS ALIMENTOS DE LA FAO CONTINUÓ DISMINUYENDO EN ENERO, POR LA CAÍDA DEL TRIGO Y EL MAÍZ

1. El 02 de febrero, la *Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO)* reportó que el índice de precios de los alimentos registró un promedio de 118,0 puntos en enero de 2024, lo cual equivale a una caída de 1,0 por ciento respecto al mes previo. La disminución en el precio de las carnes y los cereales compensó el aumento de los precios del azúcar, los productos lácteos y los aceites vegetales. Con ello acumuló una caída de 26 por ciento desde los máximos que alcanzaron en marzo de 2022.



* El índice de precios reales es el índice de precios nominales deflatado por el índice del valor unitario de las manufacturas del Banco Mundial.

Fuente: FAO

2. El índice de precios de cereales de la FAO disminuyó en 2,2 por ciento intermensual en enero de 2024; con lo cual acumuló una caída de 18,6 por ciento interanual, reflejando mercados globales bien abastecidos.
 - a. Los precios mundiales del trigo para la exportación bajaron en enero, impulsados por la fuerte competencia sostenida entre los países exportadores y la llegada de suministros recién cosechados de los países del hemisferio sur.
 - b. Los precios del maíz para la exportación disminuyeron bruscamente respecto del mes anterior, como consecuencia de la mejora de las condiciones de los cultivos y el inicio de la cosecha en la Argentina, así como a raíz de la mayor oferta en Estados Unidos tras una revisión al alza de las estimaciones de su producción.
 - c. Los precios mundiales de la cebada y el sorgo también disminuyeron.



NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP

No. 9 – 08 de febrero de 2024

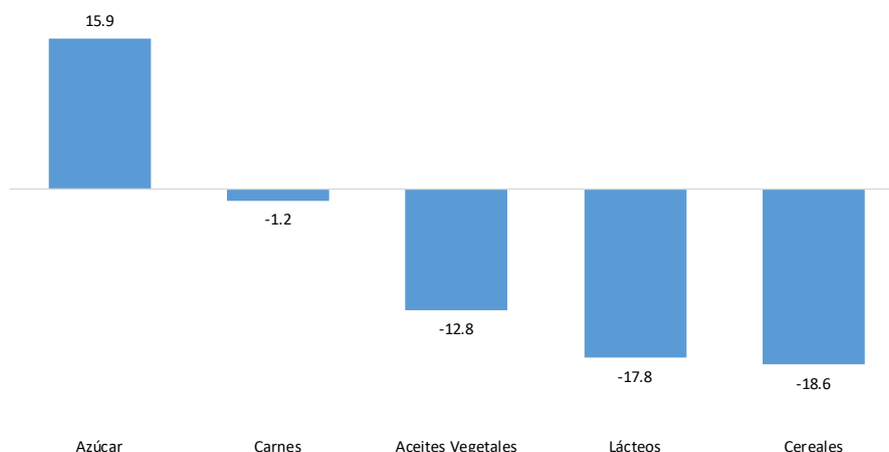
- d. Por el contrario, el índice de precios para todos los tipos de arroz aumentó en enero, fundamentalmente a causa de una subida de los precios del arroz indica de mayor calidad debido al ritmo dinámico de los envíos del Pakistán y Tailandia y a las compras adicionales por parte de Indonesia.
3. El índice de precios de los aceites vegetales de la FAO aumentó 0,1 por ciento intermensual en enero; no obstante, acumuló una caída de 12,8 por ciento interanual. La relativa estabilidad intermensual de precios reflejó los efectos combinados del aumento de los precios mundiales de los aceites de palma y girasol que contrarrestó la disminución de las cotizaciones de los aceites de soya y colza.
 - a. Los precios internacionales del aceite de palma subieron de forma moderada en enero, fundamentalmente debido al descenso estacional de la producción en los principales países productores y a la preocupación por las condiciones atmosféricas desfavorables en Malasia.
 - b. Las cotizaciones mundiales del aceite de girasol se incrementaron por el aumento de la demanda de importaciones, en particular por parte de Turquía.
 - c. Por el contrario, los precios internacionales de los aceites de soya y colza bajaron, como consecuencia de unas perspectivas de abundantes suministros en América del Sur y la persistente amplitud de disponibilidades en Europa, respectivamente.
 4. El índice de precios de los productos lácteos aumentó 0,1 por ciento en enero de 2024; con lo cual acumuló una caída de 17,8 por ciento interanual. En enero aumentaron las cotizaciones internacionales de la mantequilla y la leche entera en polvo, lo que casi compensó los descensos de las de la leche desnatada en polvo y el queso.
 - a. Los precios mundiales de la mantequilla subieron debido al aumento de la demanda por parte de los compradores asiáticos sumado a la mayor demanda del sector de venta al por menor para reponer las reservas y a unas existencias más escasas en Europa occidental.
 - b. Los precios de la leche entera en polvo también subieron por el aumento de la demanda de entregas a medio plazo, especialmente a China, y del descenso estacional de la producción en Nueva Zelanda.
 - c. Por el contrario, los precios internacionales de la leche desnatada en polvo y el queso bajaron, ya que la demanda de suministros al contado siguió siendo moderada y las necesidades inmediatas de los compradores estaban debidamente satisfechas.
 5. El índice de precios de la carne de la FAO bajó en 1,4 por ciento intermensual en enero de 2024. Con ello, este índice acumula una caída de 1,2 por ciento interanual.
 - a. Las cotizaciones internacionales de la carne de aves de corral siguieron disminuyendo en enero, debido a la persistente desaceleración de la demanda mundial y a las amplias disponibilidades exportables en los principales países exportadores.

NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP

No. 9 – 08 de febrero de 2024

- b. Del mismo modo, las cotizaciones de la carne de cerdo bajaron ligeramente a raíz de una caída de las importaciones por parte de China, en consonancia con el aumento de la producción nacional de carne de cerdo y la abundante oferta de algunos países productores.
 - c. Los precios mundiales de la carne de bovino también disminuyeron ligeramente, sobre todo a causa de los elevados suministros para la exportación de Oceanía y América del Sur.
 - d. Por el contrario, los precios internacionales de la carne de ovino aumentaron por la gran demanda mundial de importaciones y la disminución de la oferta de animales para el sacrificio en Oceanía, ya que las recientes lluvias incentivaron a los criadores a retener los animales por más tiempo.
6. El índice de precios del azúcar de la FAO aumentó 0,8 por ciento intermensual en enero de 2024, con lo cual acumuló un incremento de 15,9 por ciento interanual. El incremento en los precios globales del azúcar se debió principalmente a la preocupación por los posibles efectos de las lluvias por debajo de lo normal en Brasil sobre los cultivos de caña de azúcar que se cosecharán a partir de abril. Además, el lento inicio de la nueva temporada y las perspectivas desfavorables en la producción de India y Tailandia, dos de los principales países productores, también influyeron. Sin embargo, la abundancia de suministros proveniente de las cosechas recién finalizadas y la menor rentabilidad de las ventas de etanol en Brasil, junto con la depreciación del real brasileño frente al dólar estadounidense, contribuyeron a limitar el aumento mensual de los precios mundiales del azúcar.
7. En términos anuales, el índice de precio de los alimentos disminuyó 10,4 por ciento en enero de 2024, respecto a igual mes del 2023. Esta caída se explicó principalmente por la reducción de los cereales en 18,6 por ciento, de los productos lácteos en 17,8 por ciento y en los aceites vegetales en 12,8 por ciento. Sin embargo, la caída fue limitada por el fuerte incremento de los precios del azúcar en 15,9 por ciento.

Precios de alimentos: variación anual
(enero 2024)



Fuente: FAO

Anexo IV: Cuadros complementarios de la balanza comercial

Cuadro IV.1

Exportaciones por Grupo de Actividad Económica
(Millones de US\$)

Sector	2022		2023		Año			
	Dic.	Nov.	Dic.	Var. % 12 meses	2022	2023	Flujo	Var. %
1. Agropecuario	971	1224	1177	21,3	8 659	8 981	322	3,7
Uvas	414	403	439	6,0	1363	1745	383	28,1
Arándanos	106	364	234	121,6	1355	1676	320	23,6
Paltas	2	1	5	200,0	893	963	70	7,8
Frutas, legumbres y hortalizas en conserva	90	89	95	6,2	1049	944	-106	-10,1
Café	87	128	129	48,2	1236	828	-407	-33,0
Espárragos frescos	43	40	47	10,0	371	391	20	5,5
Cereales, leguminosas y semillas oleaginosas	20	30	31	54,2	282	310	28	10,0
Mangos	73	12	31	-57,3	300	255	-45	-15,1
Cacao en grano	13	28	17	33,3	159	219	61	38,4
Mandarinas	0	2	0	129,6	223	217	-6	-2,8
Demás hortalizas, tubérculos y raíces	28	35	27	-3,5	206	203	-3	-1,3
Páprika	11	13	12	12,4	142	176	34	24,1
Jengibre	5	17	10	106,1	66	121	55	82,8
Madera	8	10	16	105,8	127	115	-11	-8,9
Bananos orgánicos	9	7	10	2,2	117	108	-9	-7,7
Otras frutas frescas (ej. granadas)	0	0	0	394,9	82	88	6	6,9
Manteca de cacao	4	8	9	126,0	62	71	9	15,1
Azúcar	17	1	12	-24,8	72	67	-5	-6,4
Nueces del Brasil	3	1	2	-37,0	36	29	-7	-20,6
Lana de ovinos	2	1	2	55,8	14	14	0	0,9
Tangelo	0	0	0	-	9	8	-1	-10,1
Resto	39	32	49	24,4	497	433	-64	-12,9
2. Pesca	262	124	189	-27,7	4 022	2 921	-1100	-27,4
Harina de pescado	71	13	62	-12,9	1 817	904	-913	-50,3
Pota	102	30	40	-60,6	634	871	237	37,5
Pescados y filetes frescos, congelados y refrigerados	23	17	30	30,5	389	354	-35	-9,1
Aceite de pescado	18	14	9	-49,9	564	238	-326	-57,8
Langostinos congelados	5	10	11	123,8	122	119	-3	-2,4
Preparaciones y conservas de pescado	9	11	13	54,6	95	107	12	12,1
Colas de langostinos	5	4	4	-4,8	116	60	-55	-47,9
Conchas de abanico congeladas	0	0	0	53971,2	4	1	-3	-69,8
Resto	30	24	19	-35,7	281	268	-13	-4,6

.....continúa

NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP

No. 9 – 08 de febrero de 2024

Sector	2022		2023		Año			
	Dic.	Nov.	Dic.	Var. % 12 meses	2022	2023	Flujo	Var. %
3. Minería	3676	3667	3952	7,5	39 908	44 298	4390	11,0
Cobre 1/	1951	1884	2193	12,4	19 849	23 345	3496	17,6
Oro 2/	829	1006	1013	22,1	10 158	10 893	736	7,2
Zinc	158	170	199	26,2	2 675	2 348	-327	-12,2
Plomo	171	122	94	-45,1	1 720	1 838	118	6,9
Hierro	191	171	158	-17,2	1 751	1 718	-33	-1,9
Molibdeno	118	109	102	-13,7	1 095	1 650	555	50,7
Estaño	68	72	56	-18,0	779	643	-136	-17,4
Fosfatos de calcio	75	45	49	-35,3	501	573	72	14,4
Productos de zinc	26	18	23	-11,8	394	327	-66	-16,8
Plata refinada	9	7	9	-1,5	90	98	8	8,5
Resto	79	63	57	-27,6	898	865	-33	-3,7
4. Hidrocarburos	585	316	286	-51,2	5 905	3 950	-1954	-33,1
Petróleo crudo y derivados	217	194	188	-13,3	2739	2398	-341	-12,5
Gas natural	368	123	97	-73,6	3166	1553	-1613	-51,0
5. Manufactura No Primaria	619	587	562	-9,2	7 488	6 873	-615	-8,2
Papeles y químicos	204	182	175	-14,2	2535	2183	-351	-13,9
Textiles	146	133	137	-6,4	1869	1599	-270	-14,5
Productos de cobre	47	47	36	-25,1	638	564	-74	-11,5
Molinería y panadería	25	26	24	-1,7	269	290	20	7,6
Productos de hierro	26	8	11	-56,1	238	241	3	1,1
Alimentos preparados para animales	21	15	16	-22,4	284	241	-43	-15,2
Otros productos alimenticios	15	19	20	30,0	197	224	26	13,4
Aceites y grasas	28	17	20	-27,7	257	207	-49	-19,1
Vidrio y artículos de vidrio	17	18	15	-11,9	162	167	5	2,9
Joyería	6	9	9	52,9	93	100	7	7,1
Chocolate	6	7	6	1,4	63	96	34	53,4
Pisos cerámicos	9	6	6	-35,9	95	91	-4	-4,3
Manufacturas de metales comunes	11	6	7	-38,6	124	88	-36	-28,8
Jugos de frutas	5	8	7	54,7	86	86	0	0,2
Productos lácteos	3	6	7	136,6	38	51	13	35,1
Elaboración de bebidas	4	5	4	-13,0	64	51	-13	-20,3
Cemento	3	6	4	48,1	45	46	1	2,0
Materiales de construcción	1	1	1	45,1	16	13	-2	-14,9
Artículos de cerámica	0	1	0	146,9	6	5	0	-4,1
Resto	42	67	56	34,1	410	530	119	29,1
6. Otros 3/	26	13	25	-3,7	254	217	-37	-14,6
Total	6139	5931	6191	0,8	66 235	67 241	1006	1,5

1/ Las exportaciones de cobre, zinc y molibdeno se han estimado sobre la base de las exportaciones reportadas al Minem, en los casos de empresas que habiendo realizado embarques aún no figuran en el registro de exportación.

2/ Incluye estimación de exportaciones de oro no registradas por Aduanas.

3/ Comprende la venta de combustibles y alimentos a naves extranjeras.

NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP

No. 9 – 08 de febrero de 2024

Cuadro IV.2

PRINCIPALES PRODUCTOS: EXPORTACIONES NO TRADICIONALES

(Millones de US\$)

	2022	2023		Diciembre		Año			
	Dic. (a)	Nov.	Dic. (b)	(b)-(a)	Var. % 12 meses	2022 (i)	2023 (ii)	(ii)-(i)	Var. %
TOTAL	1 836	1 898	1 819	-18	-1,0	18 221	18 424	203	1,1
<i>del cual:</i>									
Uvas frescas	414	403	439	25	6,0	1363	1745	383	28,1
Arándanos	106	364	234	128	121,6	1355	1676	320	23,6
Paltas frescas	2	1	5	4	200,0	893	963	70	7,8
Pota congelada	71	23	28	-42	-60,0	445	612	167	37,5
Fosfatos de calcio	75	45	49	-27	-35,3	501	573	72	14,4
Espárragos frescos	43	40	47	4	10,0	371	391	20	5,5
Alambrón de cobre	24	30	18	-6	-23,9	306	279	-27	-8,8
Productos de zinc	20	13	18	-2	-10,9	317	259	-57	-18,0
Mangos frescos	73	12	31	-42	-57,3	300	255	-45	-15,1
Pota en conserva	26	7	11	-15	-57,1	168	237	70	41,5
Carbon antracita	24	20	9	-15	-63,3	199	230	32	15,9
Alimento para camarones	20	15	15	-5	-23,5	264	228	-36	-13,7
Cacao	13	28	17	4	33,3	159	219	61	38,4
Otros t-shirts de algodón	22	16	20	-2	-9,8	232	192	-40	-17,2
Mandarinas	0	2	0	0	-15,0	177	171	-6	-3,1
Ácido sulfúrico	13	12	13	-1	-5,4	222	142	-80	-36,2
Barras de hierro para construcción	17	5	6	-11	-64,6	141	138	-3	-2,0
Páprika	6	9	9	2	34,6	101	137	36	35,0
Mango congelado	8	7	12	4	54,3	148	133	-15	-10,4
Jengibre	5	17	10	5	106,1	66	121	55	82,8
Langostinos enteros congelados	5	10	11	6	123,8	122	119	-3	-2,4
Alcachofas en conserva	12	14	14	2	17,3	129	115	-14	-10,7
Alcohol etílico	34	4	5	-29	-85,3	157	111	-46	-29,4
T-shirts de algodón	12	9	12	-1	-7,2	181	110	-71	-39,4
Banano orgánico	9	7	10	0	2,2	117	108	-9	-7,7
Filete de pescado congelados	9	10	11	3	32,5	162	108	-54	-33,5
Galletas dulces	8	10	9	1	14,0	92	106	14	15,2
Plata aleada	6	9	7	1	9,6	108	106	-3	-2,3
Resto	760	754	749	-11	-1,4	9427	8841	-586	-6,2

Fuente: Sunat

NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP

No. 9 – 08 de febrero de 2024

Cuadro IV.3

PRINCIPALES DESTINOS: EXPORTACIONES AGROPECUARIAS

(Millones de US\$)

País	2022	2023		Diciembre		Año			
	Dic. (a)	Nov.	Dic. (b)	(b)-(a)	Var. % 12 meses	2022	2023	(ii)-(i)	Var. %
Estados Unidos	431	547	510	79	18,3	3 088	3 349	261	8,4
Países Bajos	119	157	131	12	9,7	1 241	1 331	90	7,2
España	38	53	46	8	20,8	501	570	69	13,7
Chile	24	22	23	0	-1,7	340	374	34	9,9
Ecuador	29	27	26	-3	-10,0	411	365	-46	-11,1
Reino Unido	25	44	32	7	26,7	311	349	38	12,3
México	54	48	41	-13	-23,5	285	341	56	19,6
China	24	32	47	24	100,2	286	325	39	13,7
Hong Kong	13	29	34	21	157,8	194	209	14	7,4
Colombia	21	19	20	0	-1,5	188	209	21	11,0
Resto	185	205	195	10	5,3	1 590	1 735	145	9,1
Total	963	1 184	1 106	143	14,9	8 436	9 157	722	8,6
Nota:									
China	24	32	47	24	100,2	286	325	39	13,7
América Latina	165	164	149	-15	-9,2	1 592	1 665	73	4,6
Estados Unidos	431	547	510	79	18,3	3 088	3 349	261	8,4
Asia (menos China)	70	89	87	17	23,8	603	685	82	13,6
Unión Europea	220	289	256	36	16,5	2 437	2 654	217	8,9
Otros	53	63	56	3	5,3	429	479	50	11,6

Fuente: Sunat.

NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP

No. 9 – 08 de febrero de 2024

Cuadro IV.4

IMPORTACIONES SEGÚN CLASIFICACIÓN INDUSTRIAL INTERNACIONAL UNIFORME (Millones de US\$)

	2022		2023		Diciembre		Año			
	Dic. (a)		Nov.	Dic. (b)	(b)-(a)	Var. % 12 meses	2022 (i)	2023 (ii)	(ii)-(i)	Var. %
AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA	239		165	175	-63	-26,6	2 675	2 223	-452	-16,9
MINERÍA E HIDROCARBUROS	797		589	730	-68	-8,5	10 628	8 862	-1 766	-16,6
Petróleo y carbón	771		560	702	-69	-9,0	10 124	8 506	-1 618	-16,0
Minería	26		29	27	1	5,3	504	356	-148	-29,3
MANUFACTURA	3 467		3 173	3 207	-260	-7,5	42 540	38 342	-4 197	-9,9
Alimentos y bebidas	315		339	290	-25	-7,9	4 188	4 140	-47	-1,1
Alimentos	292		313	270	-22	-7,6	3 919	3 885	-34	-0,9
Bebidas	23		26	20	-2	-10,6	269	255	-13	-5,0
Textiles, cuero y calzado	265		223	239	-26	-9,8	3 236	2 841	-395	-12,2
Textiles y prendas de vestir	186		139	152	-33	-18,0	2 434	2 001	-434	-17,8
Cuero y calzado	79		85	87	8	9,6	801	840	39	4,9
Forestales y muebles de madera	43		35	36	-7	-15,7	496	457	-39	-7,9
Madera	29		24	23	-6	-21,3	342	304	-39	-11,3
Muebles	14		12	14	-1	-4,4	154	153	0	-0,2
Celulosa, papel, cartón, editoriales e imprenta	93		73	76	-17	-18,0	1 244	934	-310	-24,9
Celulosa, papel y cartón	84		61	65	-18	-21,9	1 131	799	-332	-29,4
Editoriales e imprenta	9		12	11	2	16,8	113	135	22	19,7
Productos químicos básicos y preparados, caucho y plástico	888		747	728	-160	-18,0	11 121	8 765	-2 356	-21,2
Productos químicos básicos	115		98	114	-2	-1,3	1 611	1 345	-266	-16,5
Productos químicos preparados	599		491	452	-146	-24,4	7 359	5 620	-1 738	-23,6
Plásticos y caucho sintético en formas primarias	119		105	119	0	0,1	1 932	1 256	-676	-35,0
Productos farmacéuticos y químicos medicinales	99		119	103	4	4,3	1 868	1 369	-499	-26,7
Jabones, detergentes, perfumes y similares	61		69	68	7	11,3	740	817	76	10,3
Resto de químicos	319		198	162	-157	-49,3	2 818	2 179	-639	-22,7
Caucho, plástico y químicos conexos	175		158	162	-12	-7,0	2 152	1 799	-352	-16,4
Productos minerales no metálicos	50		42	49	-1	-1,9	677	585	-92	-13,5
Industria básica del hierro y del acero, y de metales no ferrosos	228		176	183	-45	-19,5	3 397	2 396	-1 001	-29,5
Hierro y acero	203		149	167	-36	-17,9	3 002	2 054	-949	-31,6
Metales no ferrosos	25		27	17	-8	-32,5	395	342	-52	-13,3
Productos e instrumentos metálicos y eléctricos, maquinaria, equipos y material de transporte	1 497		1 432	1 505	8	0,6	17 197	17 152	-45	-0,3
Productos e instrumentos metálicos y eléctricos	616		585	616	0	0,0	8 074	7 356	-719	-8,9
Maquinaria y equipos no eléctricos	463		468	524	61	13,1	4 606	5 154	548	11,9
Material de transporte	418		378	366	-53	-12,6	4 516	4 641	125	2,8
Otros productos manufacturados	87		105	99	12	13,4	984	1 072	88	8,9
OTROS	5		86	39	35	737,7	60	413	353	586,9
TOTAL	4 507		4 014	4 151	-356	-7,9	55 902	49 840	-6 062	-10,8

Nota: Elaborado en base a la correlación SA - CIU. Las importaciones no clasificadas de acuerdo a la CIU han sido colocadas en el rubro "Otros".

Fuente: Sunat y BCRP.

NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP

No. 9 – 08 de febrero de 2024

Cuadro IV.5

PRINCIPALES BIENES IMPORTADOS DE BIENES DE CONSUMO EXCLUYENDO PRINCIPALES ALIMENTOS (Millones de US\$)

	2022	2023		Diciembre		Año			
	Dic. (a)	Nov.	Dic. (b)	(b)-(a)	Var. % 12 meses	2022 (i)	2023 (ii)	(ii)-(i)	Var. %
Total	491	496	495	4	0,7	5 962	5 914	-48	-0,8
Prendas de vestir	54	38	48	-5	-9,9	640	609	-31	-4,8
Medicamentos de uso humano	45	53	49	4	9,9	600	598	-3	-0,5
Calzado	55	59	59	3	5,9	584	599	15	2,6
Perfumería y cosméticos	39	46	43	4	9,4	467	530	64	13,6
Productos y preparados comestibles	29	27	27	-2	-6,7	327	331	5	1,4
Resto	269	273	268	-1	-0,2	3345	3247	-98	-2,9
Total	360	368	384	24	6,8	4402	4695	293	6,7
Automóviles	141	124	129	-12	-8,7	1 636	1 731	95	5,8
Televisores	22	21	19	-3	-12,5	482	375	-107	-22,1
Aparatos de uso doméstico	22	25	25	4	16,2	293	317	24	8,4
Muebles y accesorios de dormitorio	17	14	16	0	-2,9	201	191	-9	-4,7
Motos y bicicletas	20	19	21	1	4,3	265	223	-42	-15,8
Resto	138	166	173	36	25,8	1526	1857	331	21,7

Fuente: Sunat.
Elaboración: BCRP.

Cuadro IV.6

IMPORTACIONES DE PETRÓLEO (Millones de US\$)

	2022	2023		Diciembre		Año			
	Dic. (a)	Nov.	Dic. (b)	(b)-(a)	Var. % 12 meses	2022 (i)	2023 (ii)	(ii)-(i)	Var %
IMPORTACIONES	762	560	702	-60	-7,8	10 029	8 458	-1570	-15,7
<i>Volumen (miles bls.)</i>	7 305	5 374	7 746	442	6,0	81 090	86 228	5 138	6,3
<i>Precio (US\$/bl)</i>	104	104	91	-14	-13,1	124	98	-26	-20,7
CRUDO	233	181	288	56	23,9	2 458	3 052	594	24,2
<i>Volumen (miles bls.)</i>	2 437	1 892	3 307	870	35,7	23 328	34 908	11 580	49,6
<i>Precio (US\$/bl)</i>	95	95	87	-8	-8,7	105	87	-18	-17,0
DERIVADOS	529	379	414	-115	-21,8	7 571	5 406	-2165	-28,6
<i>Volumen (miles bls.)</i>	4 867	3 483	4 439	-428	-8,8	57 762	51 320	-6 442	-11,2
<i>Precio (US\$/bl)</i>	109	109	93	-16	-14,3	131	105	-26	-19,6
<i>Del cual:</i>									
Diesel	327	257	262	-66	-20,0	5 035	3 485	-1550	-30,8
<i>Volumen (miles bls.)</i>	2 526	2 210	2 488	-39	-1,5	34 534	30 130	-4 404	-12,8
<i>Precio (US\$/bl)</i>	130	116	105	-24	-18,8	146	116	-30	-20,7
Aceites Lubricantes	28	25	24	-4	-16,0	387	298	-89	-22,9
<i>Volumen (miles bls.)</i>	113	120	114	0	0,2	1 627	1 409	-218	-13,4
<i>Precio (US\$/bl)</i>	247	211	207	-40	-16,2	238	212	-26	-11,0
Gasolina	104	65	66	-38	-37,0	1 403	1 087	-316	-22,5
<i>Volumen (miles bls.)</i>	1 078	659	756	-322	-29,9	11 870	10 436	-1 434	-12,1
<i>Precio (US\$/bl)</i>	96	98	87	-10	-10,1	118	104	-14	-11,9
Turbo Jet	43	24	25	-18	-42,1	401	264	-137	-34,2
<i>Volumen (miles bls.)</i>	439	252	292	-147	-33,5	3 666	2 969	-697	-19,0
<i>Precio (US\$/bl)</i>	98	93	85	-13	-12,9	109	89	-21	-18,8

Fuente: Sunat.
Elaboración: BCRP.

Cuadro IV.7
IMPORTACIONES SEGÚN LUGAR DE PROCEDENCIA
(Millones de US\$)

País	2022		2023		Diciembre		Año			
	Dic. (a)		Nov.	Dic. (b)	(b)-(a)	Var. % 12 meses	2022 (i)	2023 (ii)	(ii)-(i)	Var. %
China	1 108		1 063	1 140	32	2,9	13 963	12 868	-1 095	-7,8
Estados Unidos	1 013		765	836	-177	-17,5	13 837	10 470	-3 367	-24,3
Brasil	323		266	238	-85	-26,4	3 849	3 509	-340	-8,8
Argentina	261		191	162	-99	-38,0	2 682	2 440	-242	-9,0
México	128		131	124	-4	-3,3	1 910	1 694	-217	-11,3
Alemania	121		98	108	-13	-10,4	1 378	1 231	-147	-10,7
Chile	160		110	84	-76	-47,4	1 488	1 246	-242	-16,2
Colombia	101		83	87	-13	-13,0	1 176	1 202	25	2,2
Canadá	53		96	86	33	62,5	1 075	1 123	48	4,4
Japón	102		75	87	-15	-14,9	999	1 020	21	2,1
Resto	1 139		1 135	1 201	62	5,4	13 543	13 038	-505	-3,7
Total	4 507		4 014	4 151	-356	-7,9	55 902	49 840	-6 062	-10,8
Nota:										
China	1 108		1 063	1 140	32	2,9	13 963	12 868	-1 095	-7,8
América Latina	1 122		1 048	996	-126	-11,2	13 779	12 829	-950	-6,9
Estados Unidos	1 013		765	836	-177	-17,5	13 837	10 470	-3 367	-24,3
Asia (menos China)	555		454	473	-81	-14,6	6 476	5 786	-690	-10,7
Unión Europea	427		381	388	-40	-9,3	5 073	4 831	-243	-4,8
CAN	209		278	322	112	53,6	3 275	3 210	-65	-2,0

Cuadro IV.8
DISTRIBUCIÓN DE LAS IMPORTACIONES: PRINCIPALES LUGARES DE PROCEDENCIA
(Millones de US\$)

País	Diciembre			
	Total	Consumo	Insumos	Bienes de Capital
China	1 140	329	332	478
Estados Unidos	836	70	594	172
Brasil	238	54	66	117
Argentina	162	22	101	39
México	124	52	26	45
Alemania	108	15	30	62
Chile	84	19	52	13
Colombia	87	50	30	7
Canadá	86	6	68	12
Japón	87	11	23	52
Resto*	1 201	285	648	257
Total	4 151	914	1 971	1 256

*Nota: El total considera el rubro "otros bienes" que no está distribuido entre los demás componentes del resto de países.

Fuente: Sunat y ZofraTacna

NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP

No. 9 – 08 de febrero de 2024

Cuadro IV.9
PRECIOS Y TÉRMINOS DE INTERCAMBIO

	PX: Precios de exportaciones			PM: Precios de importaciones			Términos de intercambio		
	Índice (2007=100)	Var. mes anterior	Var. 12 meses	Índice (2007=100)	Var. mes anterior	Var. 12 meses	Índice (2007=100)	Var. mes anterior	Var. 12 meses
D.08	73,4	-6,3	-27,9	99,8	-6,3	-7,2	73,5	0,0	-22,4
D.09	106,2	1,1	44,8	107,7	-0,9	8,0	98,6	2,0	34,1
D.10	129,1	0,3	21,5	118,5	1,1	10,0	108,9	-0,8	10,5
D.11	137,6	-0,8	6,6	127,9	-1,7	7,9	107,6	1,0	-1,2
D.12	141,7	1,7	3,0	128,2	0,7	0,3	110,5	1,0	2,7
D.13	123,2	-1,2	-13,1	126,2	0,4	-1,6	97,6	-1,6	-11,7
D.14	114,0	-2,2	-7,5	117,3	-2,4	-7,1	97,1	0,1	-0,5
D.15	93,9	-2,9	-17,6	109,4	-1,7	-6,8	85,9	-1,2	-11,6
D.16	108,5	2,9	15,5	113,0	1,2	3,3	96,0	1,6	11,8
D.17	122,0	-0,7	12,5	119,1	0,5	5,4	102,4	-1,1	6,7
D.18	113,9	0,4	-6,6	120,2	-2,1	0,9	94,8	2,5	-7,4
D.19	117,1	2,1	2,8	122,2	-0,2	1,7	95,9	2,3	1,1
E.20	120,2	2,6	5,3	120,9	-1,0	0,0	99,4	3,7	5,3
F	115,1	-4,2	2,6	119,0	-1,5	-2,6	96,7	-2,7	5,4
M	109,4	-4,9	-4,9	116,2	-2,4	-6,1	94,2	-2,6	1,3
A	105,9	-3,3	-9,9	112,3	-3,3	-9,6	94,3	0,1	-0,3
M	107,5	1,6	-7,4	111,5	-0,7	-9,3	96,4	2,3	2,1
J	113,7	5,8	-2,0	113,2	1,5	-7,2	100,4	4,2	5,6
J	118,0	3,7	0,2	114,4	1,1	-5,9	103,1	2,6	6,5
A	124,7	5,7	7,9	115,3	0,8	-4,8	108,1	4,9	13,4
S	127,3	2,2	9,7	115,1	-0,2	-4,9	110,7	2,4	15,4
O	125,8	-1,2	10,7	116,1	0,9	-3,8	108,4	-2,0	15,0
N	131,1	4,2	14,3	116,9	0,7	-4,5	112,1	3,4	19,7
D	137,6	4,9	17,5	120,3	2,9	-1,5	114,3	2,0	19,3
E.21	144,7	5,2	20,4	123,3	2,5	2,0	117,3	2,6	18,0
F	144,8	0,1	25,8	125,7	1,9	5,6	115,2	-1,8	19,1
M	147,4	1,8	34,7	129,5	3,0	11,4	113,9	-1,2	20,9
A	147,6	0,1	39,4	131,7	1,7	17,2	112,1	-1,6	18,9
M	158,0	7,0	47,0	134,8	2,4	20,9	117,2	4,6	21,6
J	161,3	2,1	41,8	136,3	1,1	20,3	118,3	1,0	17,9
J	156,0	-3,3	32,3	137,6	1,0	20,2	113,4	-4,2	10,0
A	158,1	1,3	26,8	138,2	0,4	19,8	114,4	0,9	5,9
S	159,0	0,6	24,9	138,3	0,1	20,2	115,0	0,5	3,9
O	165,0	3,7	31,1	141,4	2,2	21,8	116,7	1,5	7,6
N	168,4	2,1	28,4	142,4	0,7	21,8	118,2	1,4	5,5
D	166,3	-1,2	20,9	143,8	1,0	19,5	115,7	-2,2	1,2
E.22	162,4	-2,3	12,3	144,6	0,6	17,2	112,3	-2,9	-4,3
F	168,0	3,5	16,0	147,9	2,3	17,7	113,6	1,1	-1,4
M	170,5	1,5	15,6	153,7	3,9	18,7	110,9	-2,3	-2,6
A	169,5	-0,6	14,8	157,9	2,7	19,9	107,4	-3,2	-4,2
M	161,3	-4,8	2,1	159,3	0,9	18,2	101,3	-5,7	-13,6
J	160,7	-0,4	-0,3	161,8	1,5	18,7	99,3	-1,9	-16,1
J	155,4	-3,3	-0,4	160,2	-1,0	16,4	97,0	-2,3	-14,4
A	159,1	2,3	0,6	155,0	-3,2	12,2	102,6	5,7	-10,3
S	154,2	-3,1	-3,1	154,1	-0,6	11,4	100,1	-2,5	-13,0
O	145,8	-5,5	-11,6	151,9	-1,4	7,4	96,0	-4,1	-17,7
N	147,8	1,4	-12,2	151,2	-0,4	6,2	97,8	1,9	-17,3
D	155,5	5,2	-6,5	147,8	-2,2	2,8	105,2	7,6	-9,0
E.23	158,7	2,1	-2,3	148,5	0,4	2,6	106,9	1,6	-4,8
F	158,1	-0,4	-5,9	147,1	-0,9	-0,6	107,5	0,5	-5,4
M	157,5	-0,4	-7,6	145,7	-1,0	-5,2	108,1	0,6	-2,6
A	156,2	-0,8	-7,9	144,6	-0,8	-8,4	108,0	-0,1	0,6
M	150,7	-3,5	-6,6	141,8	-2,0	-11,0	106,3	-1,6	5,0
J	152,7	1,4	-5,0	141,1	-0,5	-12,8	108,3	1,8	9,0
J	153,2	0,3	-1,4	141,4	0,2	-11,8	108,4	0,1	11,7
A	154,8	1,0	-2,7	142,3	0,6	-8,2	108,8	0,4	6,0
S	158,8	2,6	3,0	143,0	0,5	-7,2	111,1	2,1	11,0
O	156,4	-1,5	7,3	143,6	0,4	-5,4	108,9	-2,0	13,5
N	157,8	0,9	6,8	142,2	-1,0	-5,9	111,0	1,9	13,5
D	159,8	1,3	2,8	138,9	-2,4	-6,0	115,1	3,7	9,4

Nº Sistema: INF-2020-000099

Firmado con certificados digitales emitidos por RENIEC. Los nombres de los firmantes figuran en la última página.