

No. 25 – 14 de abril de 2023

BALANZA COMERCIAL: FEBRERO DE 2023¹

Balanza Comercial

1. Las exportaciones sumaron US\$ 4 701 millones en febrero, inferiores en 18,0 por ciento a las de febrero de 2022, por menores volúmenes de los productos tradicionales (cobre, oro, zinc y café) y por la caída de los precios de los hidrocarburos y minerales. Gran parte de la reducción de los volúmenes se explica por los problemas de transporte que las empresas de cobre y oro enfrentaron durante el mes, particularmente en la región sur. Las exportaciones de cobre, zinc, molibdeno y hierro reportadas por SUNAT se han complementado con reportes del Ministerio de Energía y Minas (MINEM) para aquellas empresas que, habiendo realizado embarques, aún no los han regularizado en la SUNAT.

En febrero, las importaciones ascendieron a US\$ 3 835 millones, menores en 4,0 por ciento a las de febrero de 2022, debido principalmente a los menores volúmenes de insumos industriales y bienes de capital. La moderación del crecimiento de las importaciones observada desde setiembre responde principalmente a la evolución de las cotizaciones internacionales de los insumos y al menor crecimiento de la demanda interna.

Los términos de intercambio se redujeron 7,0 por ciento en febrero respecto a igual mes de 2022, por los menores precios de exportación (-8,1 por ciento), principalmente de cobre, zinc e hidrocarburos. Por su parte, los precios de importación tuvieron una caída interanual (1,2 por ciento).

Con estos resultados, la balanza comercial registró en febrero un superávit mensual de US\$ 866 millones y un acumulado 12 meses de US\$ 8,7 mil millones, inferior al mes previo (US\$ 9,5 mil millones).

 $N^{\underline{o}}$ Sistema: INF-2020-000099

¹ Elaborado por Sebastián Basurto, James Tudela y Jesús Ferreyra. Supervisado por María del Rosario Bernedo.



No. 25 - 14 de abril de 2023

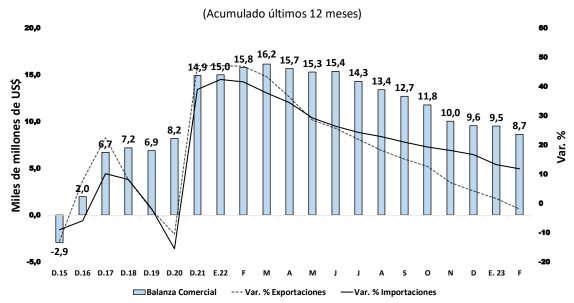
Cuadro 1 BALANZA COMERCIAL

(Millones de US\$)

	2022	20)23	Feb	rero		Enero - Fel	brero	
	Feb. (b)	Ene.	Feb. (b)	(b)-(a)	Var. %12 meses	2021 (i)	2022 (ii)	(ii)-(i)	Var. %
1. EXPORTACIONES	5 733	4 820	4 701	-1 031	-18,0	11 225	9 521	-1 703	-15,2
Productos tradicionales 1/	4 267	3 249	3 080	-1 187	-27,8	8 295	6 329	-1 966	-23,7
Productos no tradicionales	1 448	1 552	1 601	153	10,6	2 893	3 153	260	9,0
Otros	18	18	21	2	13,7	36	39	3	9,0
2. IMPORTACIONES	3 995	3 626	3 835	-160	-4,0	8 250	7 461	-789	-9,6
Bienes de consumo	795	777	853	59	7,4	1 584	1 631	47	2,9
Insumos	2 224	1 906	2 006	-218	-9,8	4 458	3 912	-547	-12,3
Bienes de capital	971	938	971	0	0,0	2 193	1 908	-284	-13,0
Otros bienes	5	5	5	0	6,6	15	10	-5	-31,0
3. BALANZA COMERCIAL	1 737	1 194	866	-872		2 975	2 060	-915	

Fuente: Sunat y BCRP

Gráfico 1 Balanza comercial



Fuente: Sunat y BCRP.

Exportaciones

2. En febrero el valor exportado disminuyó 18,0 por ciento interanual, por menores volúmenes (-10,7 por ciento) y precios (-8,1 por ciento). Gran parte de esta reducción se explica por la continuidad de los problemas de transporte que las empresas de cobre y oro enfrentaron durante el mes, particularmente en la región sur.

 N^{o} Sistema: INF-2020-000099

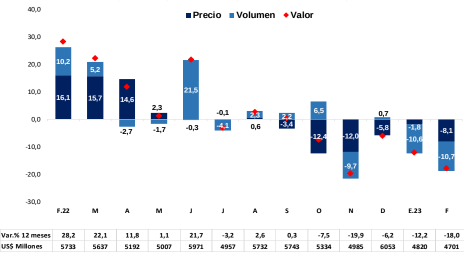
^{1/} Las exportaciones de cobre, zinc y molibdeno se han estimado sobre la base de las exportaciones reportadas al Minem, en los casos de empresas que habiendo realizado embarques aún no figuran en el registro de exportación.



No. 25 – 14 de abril de 2023

Gráfico 2
Exportaciones totales

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



Fuente: Sunat y BCRP.

3. Los precios de exportación se redujeron 3,2 por ciento respecto al mes pasado. Los precios de los productos tradicionales cayeron 5,2 por ciento mientras que los productos no tradicionales tuvieron un incremento de 2,1 por ciento. Con relación a febrero 2022, los precios de exportación disminuyeron 8,1 por ciento, principalmente por cobre, zinc e hidrocarburos, como resultado de la evolución de las cotizaciones internacionales de estos productos.

Cuadro 2 Exportaciones - Febrero 2023

(Variaciones porcentuales)

		Volumen			Precio	
	mes anterior	últimos 12 meses	Acumulada	mes anterior	últimos 12 meses	Acumulada
Total	0,7	-10,7	-10,7	-3,2	-8,1	-5,0
Tradicionales	0,0	-18,0	-17,0	-5,2	-12,0	-8,1
Harina de pescado	8,5	-10,5	-8,0	3,7	6,7	5,3
Café	-63,2	-82,1	-69,3	-4,6	0,3	3,3
Cobre	6,8	-15,6	-16,9	-9,8	-18,7	-12,7
Oro	-0,3	-29,9	-28,2	-2,1	-0,2	2,0
Zinc	4,3	-10,3	-4,2	-4,2	-17,7	-13,5
Petróleo crudo y derivados	28,5	47,2	18,8	5,1	-18,3	-15,7
Gas natural	2,3	9,3	-5,1	-20,1	-41,8	-34,4
No tradicionales	1,0	7,4	5,1	2,1	2,9	3,6
Agropecuario	-12,4	18,7	12,3	5,4	0,1	-0,3
Textil	-3,5	-10,6	-3,2	0,4	8,7	10,5
Pesquero	51,5	30,4	22,0	-1,1	-0,7	0,4
Químico	14,9	-12,3	-13,4	0,0	-0,5	0,6
Siderometalúrgico	16,3	-7,4	-8,3	2,4	-7,5	-7,6

Fuente: Sunat y BCRP

4. Las exportaciones de productos tradicionales sumaron US\$ 3 080 millones en febrero, lo que significó una disminución de 27,8 por ciento interanual, con reducciones en todos los sectores exceptuando petróleo y derivados. Resalta las

Nº Sistema: INF-2020-000099



No. 25 – 14 de abril de 2023

disminuciones de minería (menores volúmenes enviados) y gas natural (menores precios).

Cuadro 3 EXPORTACIONES TRADICIONALES

(Millones de US\$)

	2022	20	023	Feb	orero		Enero - Febrero			
	Feb. (b)	Ene.	Feb. (b)	(b)-(a)	Var. % 12 meses	2021 (i)	2022 (ii)	(ii)-(i)	Var. %	
Total Tradicionales	4 267	3 249	3 080	-1 187	-27,8	8 295	6 329	-1 966	-23,7	
Minería 1/	3 407	2 590	2 422	-984	-28,9	6 490	5 012	-1 478	-23	
Gas natural	328	255	209	-119	-36,4	744	464	-281	-38	
Petróleo y derivados	181	162	218	37	20,2	376	380	3	1	
Pesqueros	232	178	202	-30	-12,9	426	381	-46	-11	
Agrícolas	119	64	29	-90	-76,0	258	93	-165	-64	

^{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

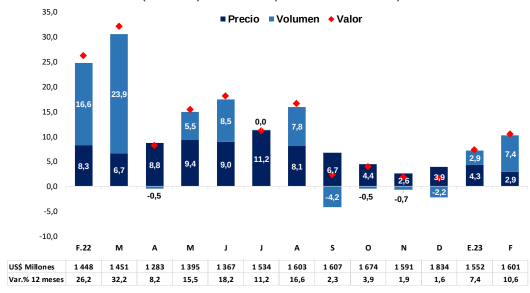
- 5. En febrero, el volumen embarcado de cobre totalizó 166 mil TM, que se traduce en una reducción de 31 mil TM (15,6 por ciento) con respecto a febrero de 2022 principalmente por las mineras de la región sur (Southern, Las Bambas, Antapaccay, Constancia y Marcobre).
- 6. En febrero, el volumen embarcado de oro totalizó 324 mil onzas troy, que se traduce en una reducción de 138 mil TM (29,9 por ciento) con respecto a febrero de 2022 principalmente por Shahuindo, Coimolache, Auríferas Retamas, Buenaventura, Yanacocha y comercializadoras. El oro informal no registrado por Sunat se ha estimado considerando una caída similar en volumen que las comercializadoras, como reflejo de los problemas de transporte en el sur del país.
- 7. En febrero las exportaciones no tradicionales sumaron US\$ 1 601 millones. Respecto al mismo mes de 2022, aumentaron 10,6 por ciento, explicado principalmente por los mayores volúmenes embarcados (7,4 por ciento) de productos agropecuarios y pesqueros. El precio promedio aumentó 2,9 por ciento, por productos textiles y de minería no metálica.



No. 25 – 14 de abril de 2023

Gráfico 3
Exportaciones no tradicionales





Fuente: Sunat y BCRP.

8. Según los principales destinos, se registraron mayores ventas de productos no tradicionales a Estados Unidos, mayormente agropecuarios y mineros no metálicos; y a China, por productos pesqueros. Por otro lado, resalta las menores exportaciones a la región, particularmente a Bolivia y Colombia, de productos químicos y siderometalúrgicos.

Cuadro 4
PRINCIPALES DESTINOS: EXPORTACIONES NO TRADICIONALES
(Millones de US\$)

	2022	202	23	Feb	rero		Enero-	Febrero	
País	Feb. (a)	Ene.	Feb. (b)	(b)-(a)	Var. % 12 meses	2022	2023	(ii)-(i)	Var. %
Total	1 448	1 552	1 601	153	10,6	2 893	3 153	260	9,0
del cual:									
Estados Unidos	409	590	480	72	17,6	922	1 071	149	16,1
América Latina	445	402	462	17	3,8	825	864	38	4,6
Unión Europea	290	283	298	8	2,8	544	581	38	7,0
CAN	217	148	174	-43	-20,0	368	321	-47	-12,8
Asia (menos China)	125	113	158	33	26,5	270	271	1	0,2
China	72	72	118	46	63,4	132	191	58	44,2

Fuente: Sunat.

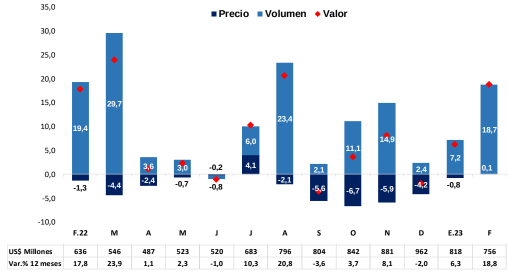
9. Las exportaciones de productos agropecuarios sumaron US\$ 756 millones en febrero, monto superior en 18,8 por ciento frente al del mismo mes de 2022. Se registraron mayores ventas de uvas frescas, arándanos y paltas frescas. Para el caso de las uvas, el incremento registrado se debe a un retraso de los embarques de



No. 25 – 14 de abril de 2023

enero, por los conflictos sociales, que luego fueron exportados en la primera semana de febrero.

Gráfico 4 **Exportaciones agropecuarias** (Var.% respecto a similar periodo del año anterior) ■ Precio ■ Volumen ◆ Valor



Fuente: Sunat y BCRP.

En términos de volumen, estas exportaciones aumentaron en 18,7 por ciento frente a igual mes de 2022, explicado principalmente por los mismos productos, mientras que los precios aumentaron 0,1 por ciento interanual.

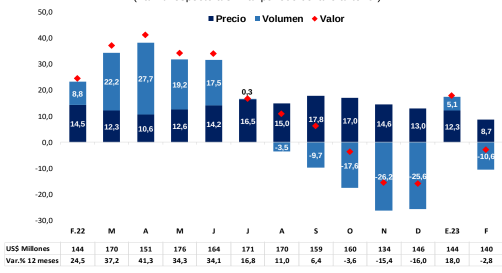
10. Las exportaciones de productos textiles sumaron US\$ 140 millones, lo que representa una disminución de 2,8 por ciento interanual. El volumen promedio de exportación disminuyó 10,6 por ciento, mientras que el precio promedio se elevó 8,7 por ciento. Con ello, se retomó la tendencia decreciente iniciada en el mes de octubre de 2022, explicada por la menor demanda por parte de Estados Unidos, principal mercado, a raíz de la moderación de su crecimiento económico.



No. 25 – 14 de abril de 2023



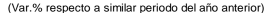


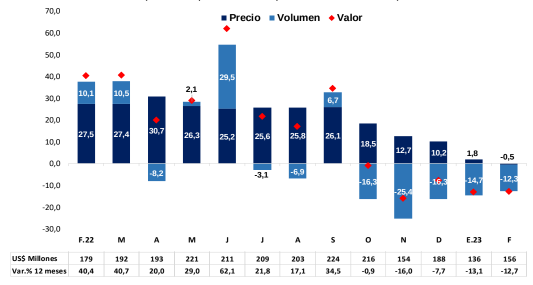


Fuente: Sunat y BCRP.

11. Las exportaciones de productos químicos sumaron US\$ 156 millones, menores en 12,7 por ciento respecto a febrero de 2022. El volumen promedio exportado disminuyó 12,3 por ciento interanual, principalmente por láminas de polietileno, óxido de zinc y películas de polipropileno, mientras que el precio promedio disminuyó 0,5 por ciento.

Gráfico 6
Exportaciones químicas





Fuente: Sunat y BCRP.



No. 25 – 14 de abril de 2023

- 12. El valor de las exportaciones de productos pesqueros aumentó 29,5 por ciento y en términos de volumen fueron mayores en 30,4 por ciento por mayores embarques de pota, en un contexto de mayor disponibilidad de recurso.
- 13. En febrero, las exportaciones de productos sidero-metalúrgicos y joyería sumaron US\$ 137 millones, menores en 14,4 por ciento a las de febrero de 2022. Este mes se observaron menores ventas de zinc en bruto para uso industrial y alambrón de cobre.

Importaciones

14. En febrero de 2023, las importaciones sumaron US\$ 3 835 millones, inferiores en 4,0 por ciento a las de febrero de 2022. Destaca la caída de los insumos industriales reflejo de los menores volúmenes importados.

Cuadro 5
IMPORTACIONES SEGÚN USO O DESTINO ECONÓMICO

(Millones de US\$)

2022	202	3	Feb	rero		Enero - Fo	ebrero	
Feb. (a)	Ene.	Feb. (b)	(b)-(a)	Var. %12 meses	2022 (i)	2023 (ii)	(ii)-(i)	Var. %
3 995	3 626	3 835	-160	-4,0	8 250	7 461	-789	-9,6
795	777	853	59	7,4	1 584	1 631	47	2,9
454	429	503	49	10,8	920	931	12	1,3
29	31	32	4	12,3	71	63	-8	-10,8
425	398	470	45	10,7	849	868	19	2,3
341	349	351	10	2,9	665	699	35	5,3
2 224	1 906	2 006	-218	-9,8	4 458	3 912	-547	-12,3
180	160	287	107	59,2	431	447	16	3,6
633	692	672	39	6,2	1 279	1 364	85	6,6
1 411	1 053	1 047	-364	-25,8	2 748	2 101	-647	-23,5
971	938	971	0	0,0	2 193	1 908	-284	-13,0
108	81	85	-24	-21,8	252	165	-87	-34,5
863	857	886	23	2,7	1 940	1 743	-197	-10,2
5	5	5	0	6,6	15	10	-5	-31,0
781	776	820	39	5,1	1 680	1 597	-84	-5,0
	Feb. (a) 3 995 795 454 29 425 341 2 224 180 633 1 411 971 108 863 5	Feb. (a) Ene. 3 995 3 626 795 777 454 429 29 31 425 398 341 349 2 224 1 906 180 160 633 692 1 411 1 053 971 938 108 81 863 857 5 5	Feb. (a) Ene. Feb. (b) 3 995 3 626 3 835 795 777 853 454 429 503 29 31 32 425 398 470 341 349 351 2 224 1 906 2 006 180 160 287 633 692 672 1 411 1 053 1 047 971 938 971 108 81 85 863 857 886 5 5 5	Feb. (a) Ene. Feb. (b) (b)-(a) 3 995 3 626 3 835 -160 795 777 853 59 454 429 503 49 29 31 32 4 425 398 470 45 341 349 351 10 2 224 1 906 2 006 -218 180 160 287 107 633 692 672 39 1 411 1 053 1 047 -364 971 938 971 0 108 81 85 -24 863 857 886 23 5 5 5 0	Feb. (a) Ene. Feb. (b) (b)-(a) Var. %12 meses 3 995 3 626 3 835 -160 -4,0 795 777 853 59 7,4 454 429 503 49 10,8 29 31 32 4 12,3 425 398 470 45 10,7 341 349 351 10 2,9 2224 1 906 2 006 -218 -9,8 180 160 287 107 59,2 633 692 672 39 6,2 1 411 1 053 1 047 -364 -25,8 971 938 971 0 0,0 108 81 85 -24 -21,8 863 857 886 23 2,7 5 5 5 0 6,6	Feb. (a) Ene. Feb. (b) (b)-(a) Var. %12 meses 2022 (i) 3 995 3 626 3 835 -160 -4,0 8 250 795 777 853 59 7,4 1 584 454 429 503 49 10,8 920 29 31 32 4 12,3 71 425 398 470 45 10,7 849 341 349 351 10 2,9 665 2 224 1 906 2 006 -218 -9,8 4 458 180 160 287 107 59,2 431 633 692 672 39 6,2 1 279 1 411 1 053 1 047 -364 -25,8 2 748 971 938 971 0 0,0 2 193 108 81 85 -24 -21,8 252 863 857 886 23	Feb. (a) Ene. Feb. (b) (b)-(a) Var. %12 meses 2022 (i) 2023 (ii) 3 995 3 626 3 835 -160 -4,0 8 250 7 461 795 777 853 59 7,4 1 584 1 631 454 429 503 49 10,8 920 931 29 31 32 4 12,3 71 63 425 398 470 45 10,7 849 868 341 349 351 10 2,9 665 699 2 224 1 906 2 006 -218 -9,8 4 458 3 912 180 160 287 107 59,2 431 447 633 692 672 39 6,2 1 279 1 364 1 411 1 053 1 047 -364 -25,8 2 748 2 101 971 938 971 0 0,0 2 193 <	Feb. (a) Ene. Feb. (b) (b)-(a) Var. %12 meses 2022 (i) 2023 (ii) (ii)-(i) 3 995 3 626 3 835 -160 -4,0 8 250 7 461 -789 795 777 853 59 7,4 1 584 1 631 47 454 429 503 49 10,8 920 931 12 29 31 32 4 12,3 71 63 -8 425 398 470 45 10,7 849 868 19 341 349 351 10 2,9 665 699 35 2 224 1 906 2 006 -218 -9,8 4 458 3 912 -547 180 160 287 107 59,2 431 447 16 633 692 672 39 6,2 1 279 1 364 85 1 411 1 053 1 047 -364 -

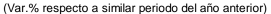
Fuente: Sunat, ZofraTacna y MEF.

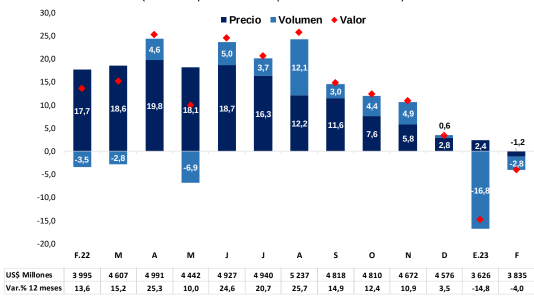
Elaboración: BCRP.



No. 25 – 14 de abril de 2023

Gráfico 7 Importaciones totales





Fuente: Sunat y BCRP.

15. En febrero de 2023, el índice de volumen de las importaciones disminuyó 2,8 por ciento respecto al mismo mes de 2022, principalmente por el menor volumen de insumos (-5,6 por ciento) y bienes de capital (-3,2 por ciento).

El índice de precios de las importaciones disminuyó 1,2 por ciento con respecto a enero pasado, luego de casi 2 años de crecimiento continuo, debido a menores precios de los insumos (combustibles e insumos industriales). Con respecto a febrero de 2022, se redujo 1,3 por ciento. El precio del petróleo y derivados cayó 4,7 por ciento interanual, asimismo, los precios promedio de los principales insumos industriales tuvieron una reducción con relación al mismo mes del año anterior; destacando los precios de las importaciones de plásticos (-27,8 por ciento), hierro y acero (-20,8 por ciento) y textiles (-11,3 por ciento) y químicos orgánicos (-11,0 por ciento).

La moderación del crecimiento de las importaciones observada desde setiembre – adicionalmente a la caída de precios- responde al menor crecimiento de la demanda interna.



No. 25 – 14 de abril de 2023

Cuadro 6 Importaciones - Febrero 2023

(Variaciones Porcentuales)

		Volumen			Precio	
	Mes anterior	Var. 12 meses	Acumulado	Mes anterior	Var. 12 meses	Acumulado
Importaciones Totales	7,2	-2,8	-10,1	-1,3	-1,2	0,6
1. Bienes de Consumo	10,2	4,9	0,5	-0,4	2,4	2,4
No duraderos	17,9	10,6	1,2	-0,6	0,2	0,1
Alimentos	12,3	11,9	-14,1	-7,5	0,4	4,1
Resto	18,2	10,7	2,7	0,0	0,0	-0,4
Duraderos	0,8	-2,6	-0,5	-0,1	5,6	5,7
2. Insumos	8,0	-5,6	-11,3	-2,5	-4,5	-1,1
Alimentos	71,6	41,1	-8,1	4,3	12,8	11,9
Petróleo y derivados	5,1	11,4	1,0	-7,6	-4,7	5,2
Insumos industriales	0,5	-20,2	-18,7	-1,1	-7,0	-5,9
3. Bienes de Capital	3,2	-3,1	-15,6	0,4	3,2	3,1
Materiales de construcción	4,3	-24,2	-36,5	0,4	3,2	3,1
Resto de bienes de capital	3,1	-0,5	-12,9	0,4	3,2	3,1
Nota:						
Bienes de capital sin materiales ni celulares	5,3	1,8	-7,1	0,4	3,2	3,1

Fuente: Sunat, ZofraTacna y MEF.

Elaboración: BCRP.

- 16. En febrero de 2023, las importaciones de bienes de consumo no duradero excluyendo los principales alimentos aumentaron 10,7 por ciento respecto a febrero de 2022, principalmente por las mayores importaciones de calzado, perfumería y cosméticos, prendas de vestir y medicamentos de uso humano.
- 17. Las importaciones de los principales alimentos destinados al consumo crecieron 12,3 por ciento respecto a febrero de 2022, principalmente por los mayores volúmenes y precios del arroz y azúcar.



No. 25 - 14 de abril de 2023

Cuadro 7 IMPORTACIONES DE PRINCIPALES ALIMENTOS: CONSUMO

(Millones de US\$)

	2022	20)23	Fel	orero		Enero - I	ebrero	
	Feb. (a)	Ene.	Feb. (b)	(b)-(a)	Var. %12 meses	2022 (i)	2023 (ii)	(ii)-(i)	Var. %
TOTAL	29	31	32	4	12,3	71	63	-8	-10,8
ARROZ	2	2	4	1	59,4	15	6	-9	-58,8
Volumen (miles tm)	5	4	7	2	47,5	26	10	-15	-60,0
Precio (US\$/tm)	538	592	581	44	8,1	568	585	17	3,0
AZÚCAR	5	11	15	10	177,9	12	26	14	116,0
Volumen (miles tm)	12	20	28	16	132,3	27	48	21	81,0
Precio (US\$/tm)	462	544	553	91	19,6	460	549	89	19,3
LÁCTEOS	13	15	10	-3	-23,3	30	25	-5	-17,6
Volumen (miles tm)	4	3	3	-1	-27,3	8	6	-2	-29,3
Precio (US\$/tm)	3 712	4 517	3 914	202	5,4	3 643	4 248	605	16,6
CARNES	7	3	3	-5	-62,8	14	6	-8	-57,6
Volumen (miles tm)	3	2	2	-1	-38,3	5	3	-2	-33,9
Precio (US\$/tm)	2 905	2 041	1 753	-1152	-39,6	2 953	1 895	-1057	-35,8

Fuente: Sunat. Elaboración: BCRP.

18. Las importaciones de bienes de consumo duradero fueron mayores en 2,9 por ciento respecto a las de similar mes de 2022 al incrementarse principalmente el valor de las adquisiciones de automóviles, juegos y tragamonedas, y maletas y enseres.

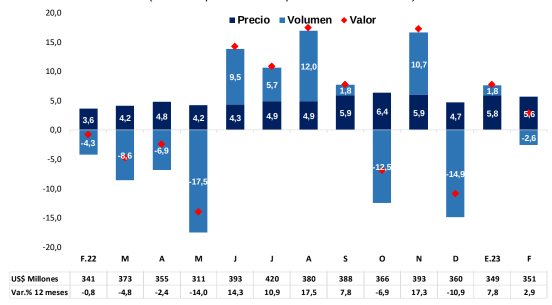
En términos de volumen, se observó una caída de 2,6 por ciento con respecto a febrero de 2022. Por su parte, los precios de los bienes de consumo duradero se elevaron 5,6 por ciento frente al mismo mes del año anterior.



No. 25 – 14 de abril de 2023

Gráfico 8 Importaciones de bienes de consumo duradero

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



Fuente: Sunat y BCRP.

- 19. Las importaciones de insumos de febrero de 2023 disminuyeron 9,8 por ciento respecto a igual mes de 2022, principalmente por las menores compras de insumos industriales.
- 20. En febrero de 2023, las importaciones de alimentos utilizados como insumos aumentaron en US\$ 107 millones (59,2 por ciento), por los mayores volúmenes de trigo, maíz y aceite de soya. Si bien el principal efecto es el mayor volumen de estos productos, también destaca el incremento de los precios de la torta de soya y el trigo.



No. 25 - 14 de abril de 2023

Cuadro 8 IMPORTACIONES DE PRINCIPALES ALIMENTOS: INSUMOS

(Millones de US\$)

	2022	20	23	Fel	brero		Enero - I	Febrero	
	Feb. (a)	Ene.	Feb. (b)	(b)-(a)	Var. %12 meses	2022 (i)	2023 (ii)	(ii)-(i)	Var. %
TOTAL	180	160	287	107	59,2	431	447	16	3,6
TRIGO	45	40	74	29	63,5	126	114	-12	-9,2
Volumen (miles tm)	149	103	196	47	31,2	383	299	-84	-21,8
Precio (US\$/tm)	304	385	379	75	24,7	328	381	53	16,1
MAÍZ Y/O SORGO	55	50	92	37	66,5	135	143	8	5,9
Volumen (miles tm)	202	177	308	106	52,6	507	484	-23	-4,4
Precio (US\$/tm)	274	286	299	25	9,1	266	294	29	10,8
TOTAL SOYA	79	70	120	41	51,6	171	190	19	11,2
Volumen (miles tm)	135	108	165	29	21,7	341	273	-68	-20,0
Precio (US\$/tm)	586	648	730	144	24,5	502	697	196	39,0
Aceite de soya	23	23	44	20	87,5	26	67	41	153,6
Volumen (miles tm)	17	18	32	14	81,5	20	49	30	148,8
Precio (US\$/tm)	1343	1308	1387	44	3,3	1333	1359	26	1,9
Frijol de soya	17	0	21	4	24,3	45	21	-23	-52,0
Volumen (miles tm)	30	0	36	5	17,8	83	36	-47	-56,6
Precio (US\$/tm)	567	0	598	31	5,5	542	598	57	10,5
Torta de soya	39	47	55	16	42,0	100	102	2	1,9
Volumen (miles tm)	87	90	97	10	11,2	238	188	-51	-21,3
Precio (US\$/tm)	442	518	565	123	27,8	419	542	124	29,5

Fuente: Sunat. Elaboración: BCRP.

21. El volumen importado de insumos industriales disminuyó en 20,2 por ciento con respecto a febrero de 2022, principalmente por hierro y acero, papeles y plásticos. Los precios disminuyeron en 7,0 por ciento interanual, principalmente por plásticos y hierro y acero.



No. 25 – 14 de abril de 2023

Cuadro 9
Importaciones de insumos industriales - Febrero 2023

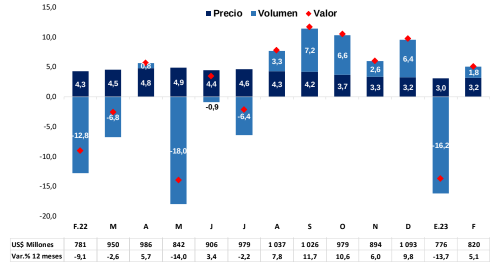
(Variaciones Porcentuales)

		Volumen			Precio	
	Mes anterior	Var. 12 meses	Acumulado	Mes anterior	Var. 12 meses	Acumulado
TOTAL	0,5	-20,2	-18,7	-1,1	-7,0	-5,9
Plásticos	7,3	-31,5	-34,9	-3,0	-27,8	-27,5
Hierro y acero	5,4	-53,1	-45,4	-8,4	-20,8	-17,5
Textiles	6,7	-18,3	-26,1	-3,0	-11,3	-8,8
Papeles	-26,8	-38,2	-25,5	1,1	11,4	13,1
Productos químicos	9,0	-20,9	-24,0	0,1	12,4	13,3
Químicos orgánicos	23,6	-7,5	-12,4	-2,2	-11,0	-8,2
Abonos	-47,9	-24,0	29,6	0,0	7,9	13,5
Resto	5,0	-7,1	-10,1	0,6	-3,9	-3,8

22. En febrero las importaciones de bienes de capital -excluyendo materiales de construcción y celulares- aumentaron 5,1 por ciento respecto a igual mes de 2022, principalmente por equipos de transporte y maquinaria destinada a los sectores de minería y manufactura que compensan las menores adquisiciones de tecnologías de la información. En términos de volumen, estas importaciones aumentaron 1,8 por ciento.

Gráfico 9
Importaciones de bienes de capital excluyendo materiales de construcción y celulares

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



Fuente: Sunat y BCRP.



No. 25 – 14 de abril de 2023

Términos de Intercambio

120,0

110,0

100,0

90.0

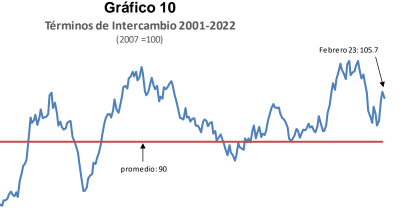
80,0

70,0

50,0

23. En febrero, los términos de intercambio registraron una disminución respecto a igual mes de 2022 de 7,0 por ciento. Los precios de exportación se redujeron (- 8,1 por ciento), destacando los menores precios de cobre (-18,7 por ciento), zinc (-17,7 por ciento), petróleo (-18,3 por ciento) y gas natural (-41,8 por ciento). Por su parte, los precios de importación disminuyeron (1,2 por ciento), por menores precios del petróleo e insumos industriales.

Respecto a enero pasado, los términos de intercambio disminuyeron 1,9 por ciento. Los precios de las exportaciones se redujeron 3,2 por ciento por los menores precios de cobre, oro, zinc y gas natural principalmente. Los precios de las importaciones disminuyeron 1,3 por ciento por menores precios de insumos industriales y petróleo.



F.2022 М М J J s 0 N D E.2023 Α Α F TI: Índice 113.7 111.1 107.2 101.5 99.5 97.5 102.8 99.2 95.6 97.2 104.0 107.7 105.7 var.período anterior 1,2 -2,3 -3,5 -5,4 -1,9 -2,0 5,4 -3,5 -3,6 1,7 7,0 3,6 -1,9 var.12 meses -16,0 -10,3 -13,5 -18,6 -16,9 PX: Índice 168,1 170,6 169,1 161,5 160,8 156,1 159,2 152,7 145,0 146,9 153.6 159,5 154,4 var.período anterior 3,5 1,5 -0,9 -4,5 -0,4 -2,9 2,0 -4,1 -5,0 1,3 4,6 3,8 -3,2 ar.12 meses 16,1 15,7 14,6 -0,1 0,6 -12,4 -12,1 -5,8 -8,1 2,2 -0,3 -3,5 P M: Índice 147.8 153.6 160.0 151.7 151.1 147.8 148.0 157.7 159.2 161.6 154.9 153.9 146.0 var.período anterior 2,3 3,9 2,7 0,9 1,5 -1,0 -3,2 -0,6 -1,4 -0,4 -2,2 0,2 -1,3 var.12 meses 17.7 18,6 19.8 18.1 18,7 16,3 12.2 11.6 5.8 2.8 -1.2

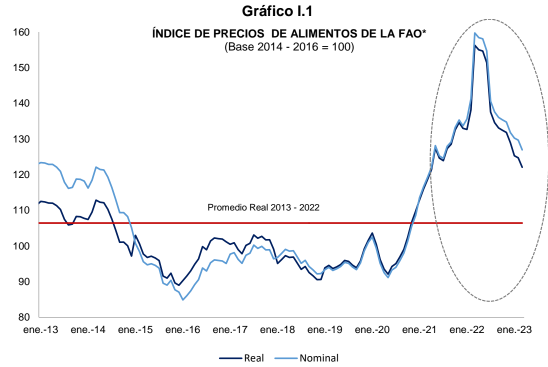
.09



No. 25 – 14 de abril de 2023

Anexo I: Precios de alimentos de la FAO

1. El 07 de abril de 2023, la Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO) reportó que el <u>índice de precios de los alimentos de la FAO</u> registró un promedio de 126,9 puntos en marzo de 2023, menor en 2,1 por ciento al registrado en febrero de 2023 y acumulando una caída de 3,7 por ciento respecto a diciembre de 2022. La caída mensual del índice en marzo se sustentó en la reducción del precio de los cereales, los aceites vegetales y los productos lácteos; que contrarrestaron el incremento de los precios del azúcar y de la carne.



^{*} 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 <u>cereales</u> de la FAO se redujo en 5,6 por ciento intermensual en marzo de 2023; con lo cual acumuló una caída de 18,6 por ciento respecto a marzo de 2022. El descenso de este mes refleja una caída de los precios internacionales de todos los cereales principales
 - a. Los precios internacionales del trigo fueron los que más cayeron, un 7,1 por ciento, como consecuencia de la abundante oferta mundial y la fuerte competencia entre exportadores. La prórroga de la Iniciativa sobre la Exportación de Cereales por el Mar Negro, que permite que Ucrania siga exportando desde sus puertos, también contribuyó a la disminución. El incremento de las estimaciones acerca de la producción de Australia, junto con la mejora de este mes de la situación de los cultivos en la Unión Europea, impulsaron aún más las perspectivas sobre la oferta mundial. La fuerte competencia de la Federación de Rusia, donde la abundante oferta sigue favoreciendo unos precios competitivos, también sostuvo la presión a la baja sobre los mercados.

No. 25 – 14 de abril de 2023

- b. Los precios mundiales del maíz también registraron una caída en marzo, del 4,6 por ciento, ante la presión ejercida por la disponibilidad estacional debida a las cosechas en América del Sur, las expectativas de una producción sin precedentes en el Brasil y la prórroga de la Iniciativa sobre la Exportación de Cereales por el Mar Negro.
- c. Los precios mundiales de la cebada y el sorgo disminuyeron un 6,7 por ciento y un 5,7 por ciento respectivamente, influenciados por el efecto indirecto de la debilidad de los mercados del trigo y del maíz.
- d. Los precios internacionales del arroz bajaron 3,2 por ciento en marzo, depreciados por las cosechas en curso o inminentes en los principales países exportadores, como la India, Tailandia y Vietnam.
- 3. El índice de precios de los <u>aceites vegetales</u> de la FAO disminuyó 3,0 por ciento intermensual en marzo, con lo que acumuló una caída de 47,7 por ciento interanual respecto a marzo de 2022. El descenso del índice se debió totalmente a la bajada de las cotizaciones de los aceites de soya, de colza y de girasol, que contrarrestó con creces la subida de los precios mundiales del aceite de palma.
 - a. Los precios internacionales del aceite de palma repuntaron en marzo, luego de caer durante tres meses consecutivos. Además de la reducción de los niveles de producción en Asia sudoriental debido a condiciones meteorológicas desfavorables e inundaciones en algunas regiones productoras, los precios del aceite de palma también se vieron empujados al alza a consecuencia de la escasez mundial de suministros exportables ante la imposición de restricciones temporales a la exportación por parte de Indonesia.
 - b. Por el contrario, los precios mundiales del aceite de soya continuaron cayendo, siguiendo la tendencia a la baja de las cotizaciones internacionales de la soya.
 - c. Los precios de los aceites de colza y de girasol también siguieron disminuyendo como resultado de la abundante oferta mundial y la debilidad de la demanda mundial de importaciones, respectivamente.
- 4. El índice de precios de los <u>productos lácteos</u> de la FAO disminuyó 0,8 por ciento intermensual en marzo de 2023; con lo cual acumuló una caída de 10,7 por ciento interanual en marzo de 2023, respecto al mismo mes del año previo. El descenso de marzo obedeció a la bajada de las cotizaciones del queso y la leche en polvo, mientras que subieron los precios de la mantequilla.
 - a. La disminución de las cotizaciones internacionales del queso se debió a la desaceleración de las compras por parte de la mayoría de los principales países importadores de Asia, en un contexto de aumento de las disponibilidades exportables y de los inventarios, en los principales países exportadores.
 - b. Los precios de la leche en polvo cayeron por noveno mes consecutivo, sobre todo a causa de la apatía de la demanda de importaciones, especialmente en el caso

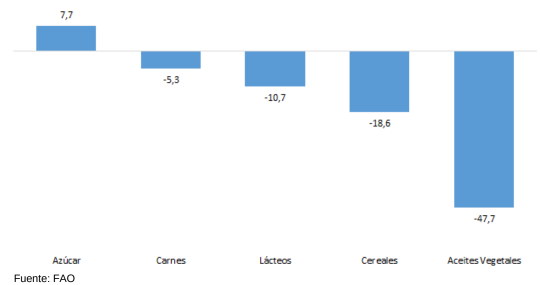
No. 25 – 14 de abril de 2023

- de las entregas a corto plazo, y del aumento estacional de la producción lechera en Europa occidental.
- c. Los precios de la mantequilla aumentaron debido a la sólida demanda de importaciones, especialmente en los países de Asia septentrional y sudoriental, de suministros de Oceanía, donde el descenso estacional de la producción lechera fue algo inferior a lo previsto de acuerdo con las tendencias.
- 5. El **índice de precios de la <u>carne</u> de la FAO** subió en 0,8 por ciento en marzo de 2023 respecto al mes de febrero de 2023. Con ello, este índice acumula una caída de 5,3 por ciento respecto a marzo de 2022.
 - a. Las cotizaciones de la carne de bovino aumentaron en marzo, debido a la influencia del alza de los precios internos en EUA, donde se prevé que la oferta de ganado sea más baja en los próximos meses.
 - b. Los precios de la carne de cerdo aumentaron ligeramente, sobre todo debido a la subida de los precios en Europa por las persistentes limitaciones de la oferta y el aumento de la demanda antes de Semana Santa.
 - c. Los precios de la carne de aves de corral cayeron por noveno mes consecutivo a raíz de la debilidad de la demanda mundial de importaciones, pese a los problemas de suministro ante los brotes generalizados de gripe aviar en varios de los grandes países exportadores.
 - d. Los precios de la carne de ovino también bajaron en promedio, a causa de un ajuste a la baja respecto de los altos precios registrados en febrero, lo cual se debió al aumento de la demanda antes de Semana Santa y a los efectos de las fluctuaciones de los tipos de cambio
- 6. El **índice de precios del <u>azúcar</u> de la FAO** subió 1,5 por ciento intermensual en marzo de 2023; con lo que acumuló un incremento de 7,7 por ciento interanual respecto a marzo de 2022. El aumento de los precios fue debido a las preocupaciones por la disminución de las disponibilidades de azúcar a nivel mundial en la campaña 2022/23, tras las previsiones de descenso de la producción en China, la India y Tailandia. Sin embargo, las perspectivas positivas para los cultivos de caña de azúcar en el Brasil, a punto de ser cosechados, limitaron la presión al alza sobre los precios mundiales del azúcar. La disminución de los precios internacionales del crudo, que alentó a un mayor uso de caña de azúcar para producir azúcar en el Brasil, sumada al debilitamiento del real brasileño frente al dólar, contribuyó a limitar el aumento intermensual de los precios mundiales del azúcar.
- 7. En términos anuales, el índice de precio de los alimentos disminuyó 20,5 por ciento en marzo de 2023, respecto a igual mes de 2022. Esta caída se explicó principalmente por la reducción de los precios de los aceites vegetales en 47,7 por ciento, de los cereales en 18,6 por ciento, de los productos lácteos en 10,7 por ciento y de las carnes en 5,3 por ciento. Sin embargo, la caída fue limitada por el incremento de los precios del azúcar en 7,7 por ciento.



No. 25 – 14 de abril de 2023

Gráfico I.2 Precios de alimentos: variación anual (marzo 2023)



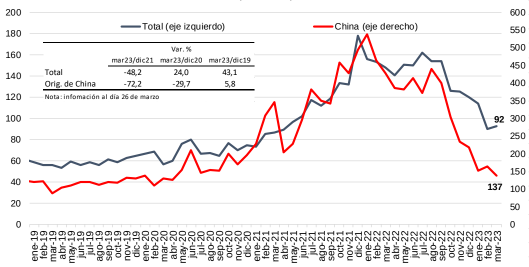


No. 25 – 14 de abril de 2023

Anexo II: Costos de transporte internacional

1. El flete promedio de importación mantiene su comportamiento a la baja. Para marzo, ha alcanzado el valor de US\$ 92 por TM, lo que representa una disminución de 48,2 por ciento respecto a diciembre de 2021. Las importaciones originarias de China alcanzaron un flete promedio de US\$ 137 por TM, menor en 72,2 por ciento respecto al cierre de 2021 y próximo a alcanzar los niveles prepandemia.

Gráfico II.1 Fletes según región de origen (US\$/TM)



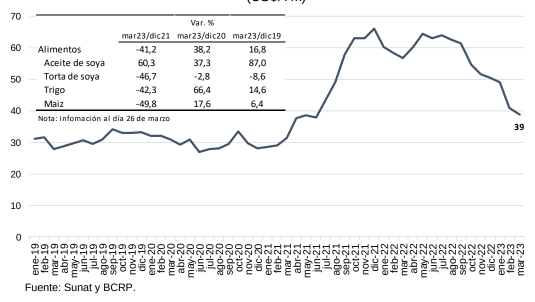
Fuente: Sunat y BCRP.

 La tendencia decreciente también se observa en el flete promedio de alimentos, que totalizó US\$ 39 por TM en marzo. Este resultado representa una disminución de 41,2 por ciento respecto a diciembre de 2021.



No. 25 – 14 de abril de 2023

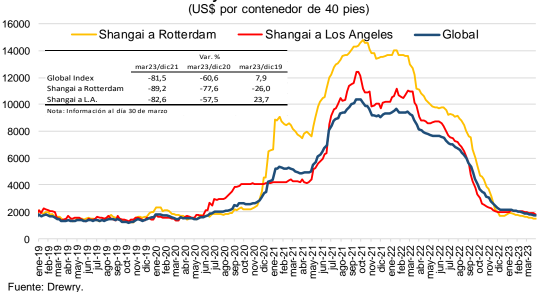
Gráfico II.2
Fletes de importaciones de alimentos (US\$/TM)



3. A nivel global, el índice de contenedores de Drewry muestra una caída de 81,5 por ciento, mientras que el índice Baltic Dry, para carga seca a granel, registra una disminución de 37,3 por ciento respecto a diciembre último. Ambos índices ya se encuentran en niveles prepandemia.

Gráfico II.3

Drewry's Global Container Index



ruente. Diewry.



No. 25 - 14 de abril de 2023

Gráfico II.4 Baltic Dry Index



Fuente: Baltic Exchange.



No. 25 - 14 de abril de 2023

Anexo III: Cuadro Complementarios de la Balanza Comercial

Cuadro III.1

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

Sector	2022		202	3		Enero-F	ebrero	
	Feb.	Ene.	Feb.	Var. % 12 meses	2022	2023	Flujo	Var. %
1. Agropecuario	668	798	697	4,4	1 517	1 495	-22	-1,4
Uvas	176	333	301	71,5	514	634	121	23,5
Frutas, legumbres y hortalizas en conserva	98	86	73	-26,2	177	159	-18	-10,4
Mangos	61	78	66	7,8	140	144	4	2,9
Arándanos	34	74	56	63,2	104	131	26	25,3
Café	115	59	21	-82,1	248	79	-168	-67,9
Espárragos frescos	8	35	8	2,8	35	44	9	24,9
Paltas	23	9	34	52,1	32	43	11	35,0
Cereales, leguminosas y semillas oleaginosas	22	19	17	-23,0	39	36	-4	-9,9
Demás hortalizas, tubérculos y raíces	14	16	15	3,0	31	31	0	-0,5
Cacao en grano	11	14	13	14,8	16	26	10	62,0
Páprika	14	9	16	12,4	24	25	1	3,0
Bananos orgánicos	12	10	9	-25,8	23	19	-4	-18,4
Madera	13	7	9	-27,2	22	17	-6	-26,1
Jengibre	8	6	8	3,1	14	14	1	5,1
Otras frutas frescas (ej. granadas)	15	1	13	-14,2	18	14	-4	-21,6
Manteca de cacao	4	6	3	-24,5	7	9	2	33,6
Azúcar	1	6	1	188,0	5	7	2	37,9
Nueces del Brasil	1	2	1	64,7	2	3	2	85,4
Lana de ovinos	1	0	1	-41,0	2	1	-1	-52,2
Mandarinas	0	0	0	258,3	0	0	0	137,0
Tangelo	0	0	0	,-	0	0	Ō	,.
Resto	37	26	32	-13,1	63	58	-5	-7,2
2. Pesca	399	323	418	4,8	721	741	20	2,7
Harina de pescado	196	166	187	-4,5	365	354	-11	-3,1
Pota	42	74	118	180,7	73	192	118	161,1
Pescados y filetes frescos, congelados y refrigerados	68	34	49	-28,0	121	83	-37	-31,1
Aceite de pescado	36	12	15	-58,5	62	27	-35	-56,0
Langostinos congelados	19	6	8	-56,4	29	14	-15	-52,9
Preparaciones y conservas de pescado	7	4	8	18,7	10	12	2	18,4
Colas de langostinos	13	5	5	-58,4	22	10	-12	-54,8
Conchas de abanico congeladas	0	0	1	131,2	1	1	-1	-51,1
Resto	18	21	27	52,3	38	49	11	29,4

Nº Sistema: INF-2020-000099



No. 25 – 14 de abril de 2023

Sector	2022		202	3		Enero-F	ebrero	
	Feb.	Ene.	Feb.	Var. % 12 meses	2022	2023	Flujo	Var. %
3. Minería	3509	2715	2558	-27,1	6 703	5 272	-1431	-21,4
Cobre 1/	1785	1272	1225	-31,4	3 448	2 498	-951	-27,6
Oro 2/	858	615	600	-30,0	1 660	1 215	-444	-26,8
Zinc	259	191	191	-26,2	463	382	-80	-17,4
Molibdeno	114	191	141	23,9	179	332	153	85,8
Hierro	188	150	162	-13,7	343	312	-31	-9,0
Plomo	134	135	86	-35,8	245	221	-24	-9,8
Fosfatos de calcio	29	57	57	92,2	59	114	55	93,8
Productos de zinc	43	30	31	-28,0	93	60	-33	-35,1
Estaño	62	26	7	-89,0	137	33	-104	-76,0
Plata refinada	7	6	10	37,7	15	16	1	9,3
Resto	31	39	48	57,3	61	88	26	42,6
4. Hidrocarburos	509	417	427	-16,2	1 121	844	-277	-24,7
Gas natural	328	255	209	-36,4	744	464	-281	-37,7
Petróleo crudo y derivados	181	162	218	20,2	376	380	3	0,9
5. Manufactura No Primaria	629	550	581	-7,6	1 126	1 130	4	0,4
Papeles y químicos	193	150	173	-10,4	362	323	-39	-10,8
Textiles	144	144	140	-2,8	266	284	18	6,8
Productos de cobre	70	48	61	-13,9	105	109	3	3,2
Aceites y grasas	30	25	18	-40,7	42	42	1	1,2
Alimentos preparados para animales	18	19	23	29,5	33	42	8	25,2
Molinería y panadería	19	19	22	17,7	35	41	7	19,3
Otros productos alimenticios	15	15	17	9,5	29	31	2	6,9
Vidrio y artículos de vidrio	13	17	11	-18,4	22	28	6	26,8
Productos de hierro	17	13	14	-16,6	29	27	-1	-5,2
Pisos cerámicos	6	8	10	70,4	13	18	5	37,6
Joyería	8	5	8	3,9	19	13	-5	-29,1
Manufacturas de metales comunes	9	5	6	-31,7	18	12	-7	-36,4
Chocolate	4	6	5	49,5	6	11	5	83,3
Productos lácteos	2	4	4	158,0	3	8	4	138,2
Jugos de frutas	7	2	4	-48,1	11	6	-5	-43,4
Elaboración de bebidas	5	3	3	-34,3	9	6	-3	-33,9
Cemento	4	3	3	-21,7	9	6	-3	-30,6
Materiales de construcción	1	2	1	-42,2	2	2	0	-1,9
Artículos de cerámica	0	0	0	-64,8	1	1	0	-19,9
Resto	64	62	58	-8,3	113	121	8	7,0
6. Otros 3/	18	18	21	13,7	36	39	3	9,0
Total	<u>5733</u>	4820	<u>4701</u>	-18,0	<u>11 225</u>	<u>9 521</u>	-1703	-15,2



No. 25 – 14 de abril de 2023

Cuadro III.2 Principales empresas exportadoras de oro

(miles de onzas troy)

_	2022	20	23	Fe	brero		Enero-Fe	brero	
	Feb. (a)	Ene.	Feb. (b)	(b)-(a)	Var. %12 meses	2022 (i)	2023 (ii)	(ii)-(i)	Var. %
Total	462	325	324	-138	-29,9	904	649	-255	-28,2
Yanacocha	18	14	17	-1	-6,8	44	32	-12	-28,2
Barrick Misquichilca	7	11	8	1	20,4	15	20	5	29,8
Buenaventura	7	9	5	-1	-18,8	14	14	0	0,3
Aurifera Retamas	16	14	14	-2	-10,4	32	28	-4	-13,1
Minera Poderosa	21	19	22	0	1,6	42	41	-1	-1,7
Minera Horizonte	14	14	14	0	-0,4	25	28	3	10,0
Ares	20	7	25	5	27,4	37	32	-5	-13,8
Shahuindo	18	9	0	-18	-100,0	27	9	-17	-64,4
La Joya Mining	5	4	6	1	28,1	9	10	1	12,4
Minera Coimolache	8	1	3	-5	-66,1	15	4	-11	-74,6
Veta Dorada	9	5	13	5	55,9	16	18	1	9,1
Resto de mineras	40	37	31	-9	-22,1	88	69	-19	-22,1
Comercializadoras	168	91	97	-70	-41,9	315	188	-127	-40,2
No registrado por Sunat	112	89	67	-45	-40,0	223	156	-68	-30,3

Fuente: Sunat



No. 25 – 14 de abril de 2023

Cuadro III.3
PRINCIPALES PRODUCTOS: EXPORTACIONES NO TRADICIONALES
(Millones de US\$)

	2022	2023	3	Fel	brero		Enero - F	ebrero	ebrero	
	Feb. (a)	Ene.	Feb. (b)	(b)-(a)	Var. %12 meses	2022 (i)	2023 (ii)	(ii)-(i)	Var. %	
TOTAL	1 448	1 552	1 601	153	10,6	2 893	3 153	260	9,0	
del cual:										
Uvas frescas	176	333	301	126	71,5	514	634	121	23,5	
Pota congelada	29	57	88	59	207,2	51	145	94	186,4	
Mangos frescos	61	78	66	5	7,8	140	144	4	2,9	
Arándanos	34	74	56	22	63,2	104	131	26	25,3	
Fosfatos de calcio	29	57	57	27	92,2	59	114	55	93,8	
Alambrón de cobre	47	23	32	-15	-32,7	59	55	-4	-7,6	
Productos de zinc	34	20	24	-10	-28,3	80	45	-35	-44,2	
Espárragos frescos	8	35	8	0	2,8	35	44	9	24,9	
Paltas frescas	23	9	34	12	52,1	32	43	11	35,0	
Carbon antracita	9	18	25	16	176,4	15	43	28	190,8	
Alimento para camarones	16	18	22	5	33,0	31	40	9	28,1	
Otros t-shirts de algodón	14	21	17	4	25,7	28	38	10	35,7	
Mango congelado	34	16	20	-14	-40,9	50	36	-14	-27,7	
Filete de pescado congelado	29	12	15	-14	-48,3	56	26	-29	-52,5	
Cacao en grano	11	14	13	2	14,8	16	26	10	62,0	
Aceite de palma crudo	20	15	9	-11	-53,6	20	24	4	21,0	
T-shirts de algodón	16	11	13	-3	-20,4	27	24	-4	-12,9	
Ácido sulfúrico	21	11	13	-8	-37,3	34	24	-10	-29,8	
Paprika	11	6	14	3	29,4	18	20	2	9,7	
Espárragos preparados	8	12	8	-1	-11,0	14	19	5	32,5	
Banano orgánico	12	10	9	-3	-25,8	23	19	-4	-18,4	
Barras de hierro para construcción	11	10	8	-3	-31,2	17	18	1	6,6	
Placas y baldosas	6	8	10	4	70,4	13	18	5	37,6	
Cebollas frescas	8	9	8	0	-5,3	17	17	1	3,1	
Vidrio contrachapado de seguridad	5	11	6	1	13,4	9	16	7	77,2	
Resto	775	663	726	-49	-6,4	1 430	1 389	-41	-2,9	

Fuente: SUNAT



No. 25 – 14 de abril de 2023

Cuadro III.4
PRINCIPALES DESTINOS: EXPORTACIONES AGROPECUARIAS
(Millones de US\$)

	2022	20:	23	Fel	brero		Enero - Fe	brero	
País	Feb. (a)	Ene.	Feb. (b)	(b)-(a)	Var. % 12 meses	2022	2023	(ii)-(i)	Var. %
Estados Unidos	207	375	270	63	30,7	542	646	104	19,1
Países Bajos	92	97	102	10	11,0	187	199	12	6,5
España	44	30	42	-2	-4,3	71	72	1	1,5
Ecuador	25	27	34	10	39,1	51	62	10	19,9
Chile	18	23	20	2	12,0	38	44	6	14,6
Reino Unido	13	19	13	0	0,1	29	32	3	10,2
China	30	27	34	4	12,8	60	62	2	3,2
México	27	26	53	25	92,5	51	78	27	53,1
Hong Kong	26	19	38	12	47,0	74	57	-17	-22,8
Colombia	13	24	14	0	3,4	23	38	15	65,3
Resto	140	149	135	-5	-3,8	278	284	6	2,1
Total	636	818	756	120	18,8	1 405	1 574	168	12,0
Nota:									
China	30	27	34	4	12,8	60	62	2	3,2
América Latina	109	123	143	34	31,2	213	266	53	25,1
Estados Unidos	207	375	270	63	30,7	542	646	104	19,1
Asia (menos China)	62	61	80	18	28,9	147	141	-6	-4,4
Unión Europea	188	183	188	0	0,0	355	372	16	4,6
CAN	43	54	51	9	19,9	84	105	21	25,1

Fuente: Sunat.



No. 25 – 14 de abril de 2023

Cuadro III.5 IMPORTACIONES SEGÚN CLASIFICACIÓN INDUSTRIAL INTERNACIONAL UNIFORME (Millones de US\$)

	2022	20	23	Feb	rero		Enero - F	ebrero	
	Feb. (a)	Ene.	Feb. (b)	(b)-(a)	Var. % 12 meses	2022 (i)	2023 (ii)	(ii)-(i)	Var. %
AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA	158	132	242	84	53,2	395	375	-21	-5,
MINERÍA E HIDROCARBUROS	666	716	705	40	6,0	1 337	1 421	85	6,3
Petróleo y carbón	643	692	690	48	7,4	1 289	1 382	93	7,2
Minería	23	24	15	-8	-34,2	47	39	-9	-18,3
MANUFACTURA	3 166	2 774	2 884	-283	-8,9	6 506	5 658	-849	-13,
Alimentos y bebidas	256	268	312	57	22,3	532	580	48	9,
Alimentos	241	254	287	46	19,3	497	541	44	8,
Bebidas	15	14	25	10	71,5	35	39	4	12,
Textiles , cuero y calzado	256	206	243	-13	-5,1	523	448	-75	-14,
Textiles y prendas de vestir	202	146	175	-27	-13,5	408	321	-87	-21,
Cuero y calzado	53	59	68	14	26,4	115	127	12	10,
Forestales y muebles de madera	53	42	40	-13	-24,5	103	82	-21	-20,
Madera	38	32	29	-9	-23,7	68	60	-8	-11,
Muebles	15	11	11	-4	-26,6	35	22	-13	-36
Celulosa, papel, cartón, editoriales e imprenta	90	84	70	-20	-22,3	168	154	-14	-8
Celulosa, papel y cartón	80	72	57	-23	-29,0	148	129	-19	-12
Editoriales e imprenta	10	11	13	3	32,4	20	24	4	22
Productos químicos básicos y preparados, caucho y									
plástico	834	675	679	-155	-18,6	1 680	1 354	-326	-19
Productos químicos básicos	133	103	108	-25	-18,6	242	211	-31	-12
Productos químicos preparados	527	458	439	-87	-16,6	1 069	898	-171	-16
Plásticos y caucho sintético en formas primarias	170	80	84	-86	-50,7	350	164	-186	-53
Productos farmaceúticos y químicos medicinales	110	118	118	8	7,3	247	236	-11	-4
Jabones, detergentes, perfumes y similares	57	52	69	13	•	107	121	14	
Resto de químicos	190	208	168	-22	,	365	376	11	
Caucho, plástico y químicos conexos	174	114	131	-43	-24,9	369	245	-124	-33
Productos minerales no metálicos	54	42	45	-9	-15,9	129	87	-41	-32
Industria básica del hierro y del acero, y de metales									
no ferrosos	327	150	171	-156	•	601	321	-280	
Hierro y acero	293	121	141	-152	- ,-	513	262	-251	
Metales no ferrosos	33	29	30	-3	-9,3	87	59	-29	-32
Productos e instrumentos metálicos y eléctricos,									
maquinaria, equipos y material de transporte	1 225	1 241	1 256	31	•	2 630	2 497	-133	-5
Productos e instrumentos metálicos y eléctricos	632	563	534	-98		1 382	1 098	-284	
Maquinaria y equipos no eléctricos	320	332	343	23		679	675	-4	
Material de transporte	273	346	379	105	38,4	570	725	155	27
Otros productos manufacturados	73	65	68	-5	-6,3	140	133	-7	-4,
OTROS	5	4	4	-1	-15,8	12	8	-4	-33,
TOTAL	3 995	3 626	3 835	-160	-4,0	8 250	7 461	-789	-9,

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

 N^{o} Sistema: INF-2020-000099

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



No. 25 – 14 de abril de 2023

Cuadro III.6 PRINCIPALES BIENES IMPORTADOS DE BIENES DE CONSUMO EXCLUYENDO PRINCIPALES ALIMENTOS (Millones de US\$)

	2022	20)23	Fe	brero		Enero	0	
	Feb. (a)	Ene.	Feb. (b)	(b)-(a)	Var. % 12 meses	2022 (i)	2023 (ii)	(ii)-(i)	Var. %
Consumo no duradero	425	398	470	45	10,7	849	868	19	2,3
Prendas de vestir	49	45	58	9	18,3	94	103	9	9,7
Calzado	39	40	51	11	29,2	84	90	6	7,5
Medicamentos de uso humano	42	42	48	7	16,0	83	91	7	8,8
Perfumería y cosméticos	36	33	47	11	30,7	67	79	12	18,2
Productos y preparados comestibles	29	23	25	-4	-15,2	53	47	-6	-11,0
Resto	231	215	243	12	5,1	13	9	-4	-33,8
Consumo duradero	341	349	351	10	2,9	665	699	35	5,3
Automóviles	109	165	144	35	32,6	198	309	110	55,6
Televisores	39	21	32	-7	-18,1	64	53	-11	-17,8
Aparatos de uso doméstico	30	18	27	-3	-11,3	61	45	-16	-26,4
Motos y bicicletas	24	17	20	-4	-16,9	48	37	-11	-22,9
Muebles y accesorios de dormitorio	21	14	15	-6	-26,9	45	29	-17	-36,5
Resto	119	114	114	-6	-4,6	248	228	-20	-8,2

Fuente: Sunat.

Elaboración: BCRP.



No. 25 – 14 de abril de 2023

Cuadro III.7 IMPORTACIONES DE PETRÓLEO

(Millones de US\$)

	2022	20:	23	Fe	brero		Enero-F	ebrero	
	Feb. (a)	Ene.	Feb. (b)	(b)-(a)	Var. % 12 meses	2022 (i)	2023 (ii)	(ii)-(i)	Var %
IMPORTACIONES	633	692	672	39	6,2	1 279	1 364	85	6,6
Volumen (miles bls.)	5 818	6 521	6 821	1003	17,2	12 671	13 342	672	5,3
Precio (US\$/bl)	109	106	99	-10	-9,4	101	102	1	1,3
CRUDO	115	246	221	106	92,1	303	467	164	53,9
Volumen (miles bls.)	1 256	2 791	2 758	1502	119,6	3 467	5 550	2083	60,1
Precio (US\$/bl)	92	88	80	-11	-12,5	88	84	-3	-3,8
DERIVADOS	518	446	451	-67	-12,9	976	897	-79	-8,1
Volumen (miles bls.)	4 562	3 730	4 063	-500	-10,9	9 204	7 793	-1411	-15,3
Precio (US\$/bl)	114	120	111	-2	-2,2	106	115	9	8,6
Del cual:									
Diesel	333	353	259	-75	-22,4	615	611	-4	-0,6
Volumen (miles bls.)	2 814	2 737	1 987	-826	-29,4	5 513	4 725	-788	-14,3
Precio (US\$/bl)	118	129	130	12	9,8	112	129	18	16,0
Aceites Lubricantes	29	16	30	1	3,8	48	46	-2	-5,0
Volumen (miles bls.)	136	69	134	-2	-1,8	229	202	-26	-11,5
Precio (US\$/bl)	214	230	226	12	5,7	212	227	15	7,3
Gasolina	103	51	113	10	10,0	220	164	-56	-25,6
Volumen (miles bls.)	932	559	1216	285	30,6	2 199	1 775	-424	-19,3
Precio (US\$/bl)	110	91	93	-17	-15,8	100	92	-8	-7,9
Turbo Jet	37	17	27	-10	-27,3	55	44	-11	-19,2
Volumen (miles bls.)	451	145	261	-190	-42,2	690	406	-284	-41,2
Precio (US\$/bl)	82	119	103	21	25,7	79	109	30	37,3

Fuente: Sunat.

Elaboración: BCRP.



No. 25 - 14 de abril de 2023

Cuadro III.8
IMPORTACIONES SEGÚN LUGAR DE PROCEDENCIA
(Millones de US\$)

	2022	20	23	Fel	orero		Enero-F	ebrero	
País	Feb.	Ene.	Feb. (b)	(b)-(a)	Var. % 12 meses	2022 (i)	2023 (ii)	(ii)-(i)	Var. %
China	1 107	930	957	-150	-13,6	2 425	1 887	-537	-22,2
Estados Unidos	965	770	905	-60	-6,2	1 880	1 675	-205	-10,9
Brasil	289	233	252	-36	-12,5	591	485	-106	-17,9
Argentina	138	120	263	125	91,0	306	383	77	25,2
México	121	120	125	3	2,7	256	245	-11	-4,5
Alemania	132	128	109	-23	-17,4	241	237	-5	-1,9
Chile	89	68	112	22	25,2	197	180	-17	-8,9
Canadá	34	99	80	46	136,9	91	178	87	96,1
Colombia	97	66	109	12	12,5	165	175	10	6,2
India	84	78	68	-16	-19,0	152	146	-6	-3,9
Resto	940	1 014	856	-84	-8,9	1 945	1 870	-75	-3,9
Total	3 995	3 626	3 835	-160	-4,0	8 250	7 461	-789	-9,6
Nota:									
China	1 107	930	957	-150	-13,6	2 425	1 887	-537	-22,2
América Latina	907	765	1 045	137	15,1	1 909	1 809	-99	-5,2
Estados Unidos	965	770	905	-60	-6,2	1 880	1 675	-205	-10,9
Asia (menos China)	500	429	396	-104	-20,8	974	825	-149	-15,3
Union Europea	399	404	378	-21	-5,3	820	782	-38	-4,6
CAN	238	159	233	-4	-1,7	490	393	-98	-19,9

Fuente: Sunat y ZofraTacna

Elaboración: BCRP

Cuadro III.9

DISTRIBUCIÓN DE LAS IMPORTACIONES: PRINCIPALES LUGARES DE PROCEDENCIA
(Millones de US\$)

País -		Feb	rero	
rais -	Total	Consumo	Insumos	Bienes de Capital
China	957	319	272	365
Estados Unidos	905	58	753	95
Brasil	252	46	130	77
Argentina	263	29	189	45
México	125	64	27	33
Alemania	109	13	59	36
Chile	112	21	73	18
Canadá	80	7	65	8
Colombia	109	55	47	6
India	68	21	32	15
Resto*	856	220	358	272
Total	3 835	853	2 006	971

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

Fuente: Sunat y ZofraTacna .



No. 25 – 14 de abril de 2023

Cuadro III.10 PRECIOS Y TÉRMINOS DE INTERCAMBIO

	PX: Prec	ios de export	aciones	PM: Pred	ios de impor	taciones	Térmi	nos de interc	ambio
	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.07	101,8	-2,9	11,4	107,5	-2,1	15,9	94,7	-0,8	-3,8
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	0,1	99,4	3,7	5,3
F	115,1	-4,2	2,6	119,0	-1,6	-2,6	96,7	-2,7	5,4
М	109,4	-5,0	-4,9	116,4	-2,2	-5,9	94,0	-2,9	1,0
Α	105,9	-3,2	-9,8	112,6	-3,3	-9,3	94,1	0,1	-0,5
М	107,6	1,6	-7,4	111,5	-1,0	-9,3	96,5	2,6	2,2
J	113,7	5,7	-2,0	113,2	1,6	-7,2	100,4	4,1	5,6
ı	118,0	3,7	0,2	114,5	1,1	-5,9	103,1	2,6	6,5
A	124,7	5,7	7,9	115,3	0,8	-4,9	108,1	4,9	13,4
S	127,4	2,1	9,8	115,0	-0,3	-5,0	110,7	2,4	15,5
0	125,8	-1,2	10,7	116,1	0,9	-3,7	108,4	-2,1	15,0
N	131,1	4,2	14,3	116,6	0,5	-4,8	112,4	3,7	20,0
D	137,6	4,9	17,5	120,2	3,0	-1,6	114,5	1,8	19,4
E.21	144,7	5,2	20,4	123,3	2,6	2,0	117,3	2,5	18,1
F	144,8	0,0	25,8	125,6	1,8	5,5	115,3	-1,7	19,2
M	147,4	1,8	34,7	129,5	3,1	11,2	113,8	-1,3	21,2
A	147,6	0,1	39,4	131,7	1,7	16,9	112,1	-1,5	19,2
M	157,9	7,0	46,8	134,7	2,3	20,9	117,2	4,6	21,5
1	161,3	2,1	41,9	136,1	1,0	20,3	118,5	1,1	18,0
ı	156,3	-3,1	32,5	137,6	1,1	20,2	113,6	-4,1	10,2
A	158,2	1,2	26,9	138,1	0,4	19,8	114,6	0,8	6,0
S	158,2	0,0	24,2	138,0	-0,1	20,0	114,6	0,0	3,5
0	165,5	4,7	31,6	141,0	2,1	21,4	117,4	2,5	8,4
N	167,1	0,9	27,4	142,9	1,3	22,5	116,9	-0,4	4,0
D	163,2	-2,3	18,6	143,7	0,6	19,6	113,6	-2,9	-0,8
E.22	162,4	-2,5 -0,5	12,2	143,7	0,6	17,2	112,4	-2,9 -1,0	-0,8 -4,2
F.22	168,1	3,5	16,1	144,3	2,3	17,2	113,7	1,2	-4,2 -1,4
M	170,6	3,3 1,5	15,7	153,5	2,3 3,9	18,6	111,1	-2,3	-1,4 -2,4
A	169,1	-0,9	14,6	157,7	2,7	19,8	107,2	-2,5 -3,5	-2,4 -4,3
M	161,5	-0,9 -4,5	2,3	159,2	0,9	19,8	107,2	-5,5 -5,4	-4,5 -13,4
1	160,8	-4,3 -0,4	-0,3	161,6	1,5	18,7	99,5	-3,4 -1,9	-15,4
ı	156,2	-0,4 -2,9	-0,3 -0,1	160,0	-1,0	16,3	99,5	-1,9 -1,9	-16,0
۸	150,2	-2,9 1,9		154,9	-1,0 -3,2	10,3	102,8	-1,9 5,3	-14,1 -10,3
A S	159,2 152,7		0,6 -3,4						
		-4,1 F.O		153,9	-0,6 1.4	11,6	99,2	-3,5 3.6	-13,4
0	145,1	-5,0 1.3	-12,4 12.0	151,7	-1,4	7,6	95,6	-3,6 1.7	-18,6 16.8
N	147,0	1,3	-12,0	151,1	-0,4	5,8	97,3	1,7	-16,8
D	153,7	4,6	-5,8	147,8	-2,2	2,8	104,0	6,9	-8,4
E.23	159,4	3,7	-1,9	147,7	-0,1	2,2	108,0	3,8	-3,9