

Variables	Tendencia	Comportamiento
Producción mundial		De acuerdo al informe WASDE-USDA ⁽¹⁾ , la cosecha mundial 2023/24 alcanzaría a 785,7 MM de ton., lo que implica una disminución de 0,4% respecto a la cosecha 2022/23. En relación a los mercados relevantes para Chile, en EE.UU la cosecha aumentaría 9,8% (+4,4 MM de ton); en Canadá caería 6,9% (-2,4 MM de ton) y en Argentina aumentaría 23,5% (3 MM de ton).
Consumo mundial		La demanda mundial de trigo 2023/24 llegaría a MM 797,5 de ton, lo que corresponde a un aumento de 0,9%. Para esta temporada, los principales países o regiones que consumen trigo tendrán el siguiente comportamiento: China MM 153,5 de ton. (+3,7%) e India MM 111 ton. (+2,1%).
Stocks finales mundiales		Los stocks finales 2023/24 alcanzarían MM 259,4 ton, lo que equivale a una disminución de 4,5%. En EE.UU, los inventarios finales aumentan 13,4% (+2,4 MM de ton), en Canadá caen 4,3% (+0,15 MM de ton) y en Argentina disminuyen 71% (-1,7 MM de ton).
Exportaciones mundiales		Las exportaciones mundiales 2023/2024 alcanzarían las MM 210,7 ton., volumen que disminuye 4,3% respecto al exportado en la temporada pasada. En cuanto a los mercados relevantes para Chile, las exportaciones del cereal tendrían el siguiente comportamiento, en comparación con la temporada anterior: EE.UU MM 19,7 de ton (-4,5%); Canadá MM 24 de ton. (-6,2%) y Argentina MM 10,5 de ton. (+187%).
Futuros de trigo CME		Durante el período en análisis, los futuros de trigo Soft Red Winter en la CME ⁽²⁾ han presentado una tendencia indefinida, manteniendo un canal de lateralidad. El promedio semanal de los futuros con fecha de expiración marzo 2024 alcanzó a 213,7 USD/ton., valor similar al promedio de la semana anterior. Las cotizaciones han encontrado sostén en compras de oportunidad de futuros y en problemas climáticos que han afectado a parte del trigo de EE.UU. No obstante, la amplia oferta y la disminuida competitividad de las exportaciones de trigo de EE.UU contraponen presión bajista en las cotizaciones.

(1) World Agricultural Supply and Demand Estimates. Departamento de Agricultura de los EE.UU

(2) Chicago Mercantile Exchange (Bolsa de Chicago).

Variables	Tendencia				Comportamiento		
Precios internacionales mercados relevantes ⁽³⁾	SRW 	HRW 	CWRS 	Argentina 	Durante el período analizado, los precios internacionales de trigo tuvieron el siguiente comportamiento: FOB SRW 251 USD/ton. (+0,6%); FOB HRW (11% proteína) 274 USD/ton (0%); FOB Pan Argentino 225 USD/ton (-2,5%), FOB CWRS US\$ 314 USD/ton (-1,4%).		
Importaciones nacionales					Las importaciones de trigo registradas en enero 2024 alcanzaron 107.366 ton. lo que implica un aumento de 47% respecto a lo importado durante enero de 2023.		
Costos de internación	SRW 		HRW 		Indicador de costo de internación de trigo puesto en Santiago de Chile		
	Argentina 		CWRS 		CAI	Valor (CLP por qq)	Variación semanal %
					SRW Golfo	31.382	3,2
					HRW Golfo	33.604	0,7
					Trigo Argentino	27.531	2,1
				CWRS	36.001	-1,1	
Precios internos	Fuerte 	Medio 	Suave 		Precios de referencia Región de la Araucanía		
				Gluten	Precios (\$/quintal) + IVA	Variación semanal %	
				Fuerte	23.500	0	
				Intermedio	22.000-23.000	0	
				Débil	21.000	0	

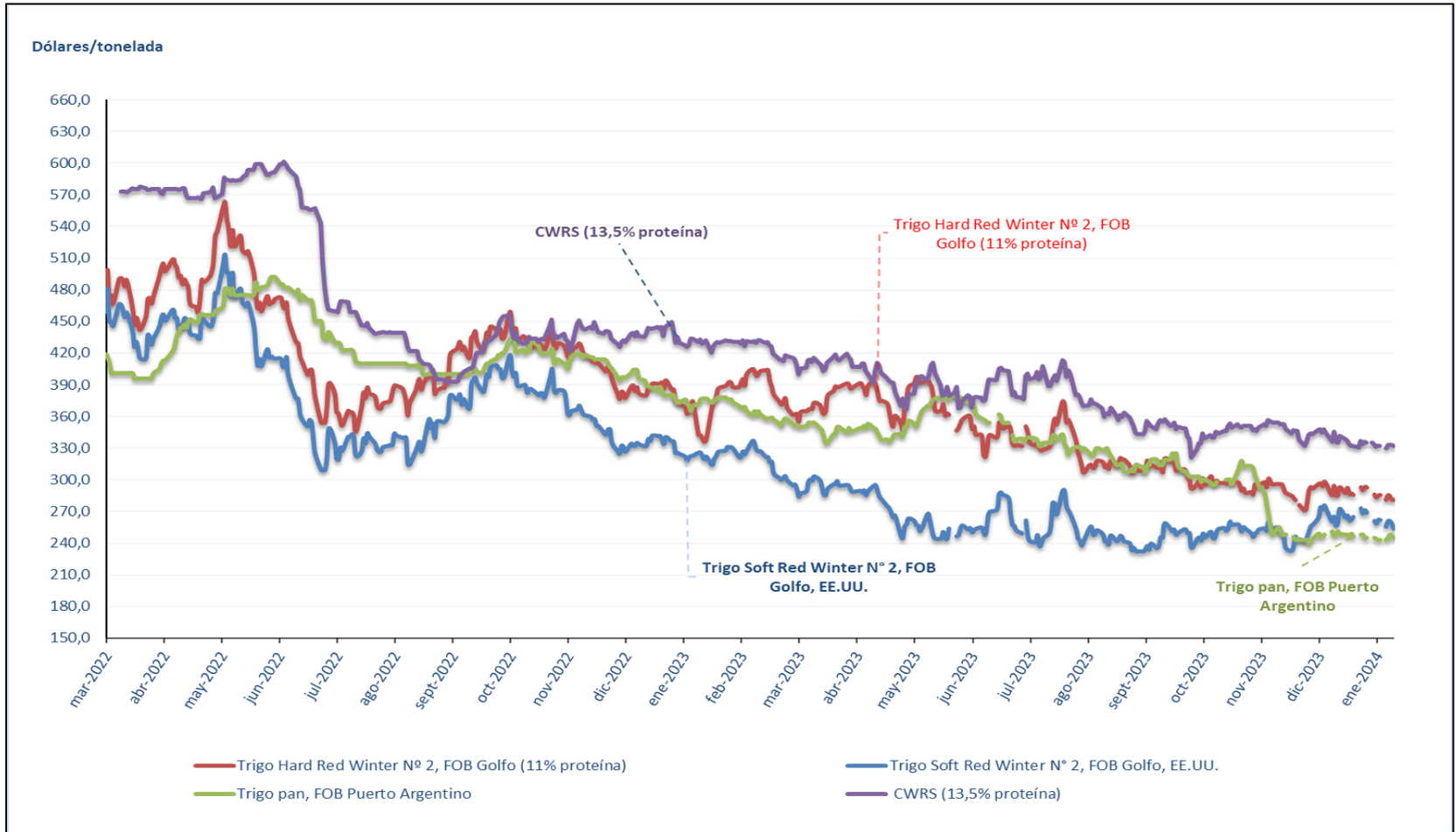
Gráfico 1. Comportamiento de los futuros de trigo SRW en la CME. Posición marzo 2024 (USDc/bu)

Usc/bu



Fuente: CME Group (Chicago Mercantile Exchange).
Factor de conversión: US\$/ton=(Usc/bu)/2,7216

Gráfico 2. Comportamiento de los precios FOB de trigo SRW, HRW, CWRS y Pan argentino (USD/ton)



Región	Total superficie sembrada (ha)	Total superficie cosechada al 17.02.2024	
		ha	%
Región Metropolitana de Santiago	3.415,1	3.415	100,0%
Región del Libertador Bernardo O'Higgins	6.161,6	6.111	99,2%
Región del Maule	11.109,4	10.953	98,6%
Región de Ñuble	24.782,4	23.570	95,1%
Región del Bío-Bío	15.509,6	13.460	86,8%
Región de La Araucanía	63.925,1	48.396	75,7%
Región de Los Ríos	14.459,9	6.749	46,7%
Región de Los Lagos	12.535,4	4.976	39,7%
Total nacional	151.898,5	117.630	77,4%

Variables	Tendencia	Comportamiento
Producción mundial		La cosecha mundial de maíz 2023/24 alcanzaría MM 1.232,6 ton., lo que equivale a un incremento de 6,6% respecto a la producción de la temporada anterior. En relación a los mercados relevantes para Chile, Argentina produciría MM 55 ton. (+57,1%), Paraguay cosecharía MM 5,1 ton. (+2,0%) y Brasil recolectaría MM 124 ton. (-9,5%).
Consumo mundial		La demanda mundial 2023/24 se sitúa en MM 1.210,8 ton., cifra superior 3,8% respecto al consumo de la temporada anterior. En EE.UU, el consumo de maíz llegaría a MM 316,4 ton. (3,4%); en Argentina alcanzaría MM 14,1 ton. (+20,5%) y en Brasil MM 77,5 ton (+2%).
Stocks finales mundiales		Las existencias finales 2023/24 alcanzan a MM 322,1 ton., lo cual implica un aumento de 6,8% respecto a la temporada anterior. Los stocks de maíz en EE.UU alcanzarían a MM 55,2 ton (+37,4%), en Brasil llegarían a MM 7 ton (-47,3%) y en Argentina se situarían en MM 1 de ton. (-7,8%).
Exportaciones mundiales		El comercio internacional de este grano corresponde a un 16,3% del total de la producción mundial. Las exportaciones internacionales de maíz 2023/24 llegarían a MM 202,8 ton, lo que equivale un aumento de 11,1% respecto a la temporada 2022/23. Los principales mercados exportadores son Brasil (25,9%), EE.UU (26,6%), Argentina (20,4%) y Ucrania (10,5%).
Futuros de maíz en CME		El comportamiento de los futuros de maíz en la CME registró durante el período de análisis una tendencia bajista. El promedio semanal de las cotizaciones de la posición marzo 2024 fue de 161 USD/ton., lo que implica una caída de 3,6% respecto al promedio de la semana anterior. El mejoramiento en las perspectivas climáticas en Sudamérica y la debilidad presentada en la demanda mundial han ejercido presiones bajistas sobre el mercado.

Variables	Tendencia		Comportamiento
Precios internacionales mercados relevantes	Maíz yellow N°2, EE.UU 	Maíz Amarillo argentino 	<p>El promedio semanal para el precio FOB Golfo de Maíz Yellow N° 2 alcanzó a 186 USD/ton., lo que implica una caída de 3,9% respecto al promedio de la semana anterior. El valor de exportación referencial para el maíz amarillo argentino alcanzó 184 USD/ton., lo que equivale a una disminución de 1,4% respecto al promedio de la semana precedente.</p>
Importaciones nacionales	Maíz 	Maíz Picado 	<p>Las importaciones de maíz realizadas durante enero 2024 alcanzaron las 222.182 ton., lo que implica un aumento de 137% respecto a lo importado en enero de 2023. Las importaciones de maíz picado registradas durante enero 2024 alcanzaron 6.264 ton., lo que implica una caída de 22,7% respecto a lo importado en enero de 2023.</p>
Costos de internación	Maíz Yellow N°2 	Maíz Amarillo 	<p>El costo promedio de internación de maíz Yellow N°2, durante el período en análisis, llegó a 22.928 \$/qq., cifra que cae 3% respecto a la semana precedente. En el caso del maíz argentino, el promedio alcanzó 22.186 \$/qq, cifra que se disminuye 0,7% respecto al promedio de la semana anterior.</p>
Precios internos	Precios de referencia maíz		
	Región	Precios (\$/quintal) + IVA	Variación semanal
	Valparaíso	Sin precios	
	Metropolitana	Sin precios	
	O'Higgins	Sin precios	
	Maule	Sin precios	
	Ñuble	Sin precios	
	Biobío	Sin precios	

Gráfico 3. Comportamiento de los futuros de maíz en la CME. Posición marzo 2024 (USD/bu)

Usc/bu



Gráfico 4. Comportamiento de los precios FOB de maíz yellow N° 2 (EE.UU) y maíz amarillo argentino (USD/ton.)

