






## Comportamiento del mercado de trigo Período 24 de febrero al 02 de marzo 2025

Variables	Tendencia	Comportamiento
<b>Producción mundial</b>		El informe WASDE-USDA <sup>(1)</sup> de febrero 2025, indica que la cosecha mundial de trigo 2024/25 llegaría a MM 793,8 ton., implicando un aumento de 0,3% respecto a la cosecha pasada. En EE.UU la cosecha aumentaría 9,3%, (+4,6 MM de ton), en Canadá subiría un 6,1% (+2,0 MM de ton) y en Argentina se incrementaría 11,7% (+1,9 MM de ton).
<b>Consumo mundial</b>		La demanda mundial del cereal alcanzaría a los MM 803,7 de ton., aumentando un 0,7% en relación a consumo de la campaña anterior. En la presente temporada, los principales países o regiones que consumen trigo tendrán el siguiente comportamiento China MM 151 de ton. (-1,6%) e India MM 112 ton. (-0,1%).
<b>Stocks finales mundiales</b>		Los stocks finales de trigo 2024/25 llegarían a MM 257,6 ton, disminuyendo 3,7% en relación a la temporada pasada. En EE.UU, los inventarios finales aumentarían 14,1% (+2,7 MM de ton), en Canadá bajarían 0,2% (+0,01 MM de ton) y en Argentina se reducirían en 18,5% (-0,8 MM de ton).
<b>Exportaciones mundiales</b>		Las exportaciones mundiales de trigo 2024/25 alcanzarían MM 209,0 ton., lo que implica una disminución de 5,5% en comparación al saldo exportado en la temporada pasada. En cuanto a los mercados relevantes para Chile, las exportaciones del cereal tendrían el siguiente comportamiento comparativo con la temporada anterior: EE.UU MM 23,1 de ton (+20,2%); Canadá MM 26,0 de ton. (+2,2%) y Argentina MM 11,5 de ton. (+39,7%).
<b>Futuros trigo</b>		Los futuros de trigo en Chicago Mercantile Exchange <sup>(3)</sup> han prolongado su comportamiento bajista observado desde mediados de febrero de 2025. Lo anterior se sustenta en las proyecciones de aumento de superficie sembrada de trigo en EE.UU, en la preocupación existente en el mercado respecto a la aplicación de medidas arancelarias por parte de EE.UU (lo que podría afectar a sus exportaciones de cereales) y en movimientos de toma de ganancias relacionados con los fondos de inversión que participan en la Bolsa de Chicago. Los futuros de trigo SRW, a marzo 2025 alcanzan a 205,9 USD/ton., lo que corresponde a una disminución de 5,5% respecto a la semana anterior.

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

(2) Soft Red Winter. EE.UU

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

## Comportamiento del mercado de trigo Período 24 de febrero al 02 de marzo 2025

Variables	Tendencia				Comportamiento		
<b>Precios internacionales mercados relevantes<sup>(4)</sup></b>	SRW 	HRW 	CWRS 	Argentina 	Durante el período analizado, los precios FOB promedio semanales corresponden a: SRW 240,8 USD/ton (+-4,8%), HRW 11% proteína 257,3 USD/ton (+4,7%), Pan Argentino 241,0 USD/ton (+0,6%) y CWRS 300,7 USD/ton (-4,5%).		
<b>Importaciones nacionales</b>					Las importaciones de trigo acumuladas en durante enero 2025, alcanzaron 52.636 ton. lo que implica una disminución de 60,1% respecto a lo importado durante el mismo periodo del año 2024.		
<b>Costos de internación</b>	SRW 	HRW 		Indicador de costo de internación de trigo puesto en Santiago de Chile			
					<b>CAI</b>	<b>Valor (CLP por qq)</b>	<b>Variación semanal</b>
	Argentina 		CWRS 		SRW Golfo	\$ 29.463	-4,2%
					HRW Golfo	\$ 31.054	-4,1%
					Trigo Argentino	\$ 27.693	+0,1%
				CWRS	\$32.941	-4,4%	
<b>Precios internos</b>	Fuerte	Medio	Suave		<b>Precios de referencia. Región Metropolitana</b>		
					<b>Gluten</b>	<b>Valor (\$/quintal) + IVA</b>	<b>Variación semanal</b>
					<b>Fuerte</b>	29.000-27.600	0,0%
					<b>Intermedio</b>	28.000-27.000	0,0%
					<b>Débil</b>	27.200	+2,3%

(4) Trigo SRW: Soft Red Winter (EE.UU), Trigo HRW: Hard Red Winter (EE.UU), Trigo CWRS: Canadian Western Red Spring (Canadá)

# Gráfico 1. Comportamiento de los futuros de trigo SRW en la CME. Posición marzo 2025 (USDc/bu)

Usc/bu

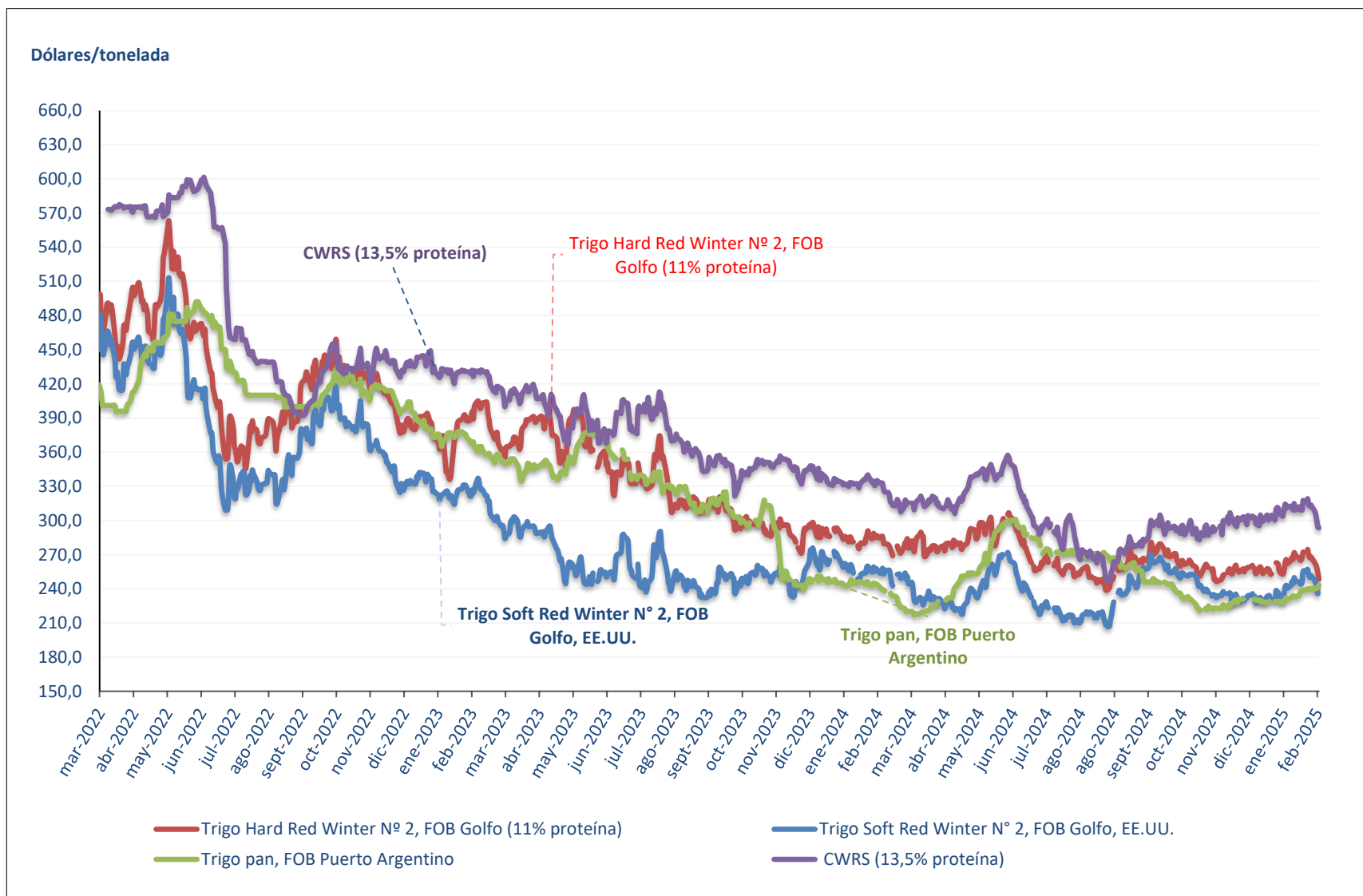
Published on TradingView.com, Mar 07, 2025 06:12 UTC-6

Wheat Futures (Mar 2025) · 1W · CBOT 5370 0'0 (0.00%)

Vol 109








## Gráfico 2. Comportamiento de los precios FOB de trigo SRW, HRW Trigo Pan y CWRs, en dólares por tonelada.









Fuente: Elaborado por COTRISA con datos de Odepa, Reuters, BCR y Pdqinfo.ca.

## Comportamiento del mercado de maíz Período 24 de febrero al 02 de marzo 2025

Variables	Tendencia	Comportamiento
<b>Producción mundial</b>		Según el informe WASDE-USDA de febrero 2025, la producción mundial de maíz 2024/25 llegaría a MM 1.212,5 ton., disminuyendo 1,4% respecto a la temporada pasada. Los mercados relevantes para Chile tendrían los siguientes niveles de producción. Argentina produciría MM 50 ton. (0,0%), Paraguay cosecharía MM 1,0 ton. (-37,5%) y Brasil recolectaría MM 126 ton. (+3,3%).
<b>Consumo mundial</b>		La demanda mundial alcanzaría MM 1.238,0 ton., lo que corresponde a un aumento de 1,5% respecto al consumo de la campaña anterior. En EE.UU, la demanda de maíz llegaría a MM 321,7 ton. (-0,1%), en Argentina alcanzaría MM 14,3 ton. (+0,4%) y en Brasil MM 87,5 ton (+2,9%).
<b>Stocks finales mundiales</b>		Las existencias finales alcanzarían MM 290,3 ton., implicando una baja de 8,1% respecto a la temporada anterior. Los stocks de maíz en EE.UU alcanzarían a MM 39,1 ton (-12,7%), en Brasil llegarían a MM 2,8 ton (-67,9%) y en Argentina se situarían en MM 2,8 de ton. (-9,7%).
<b>Exportaciones mundiales</b>		El comercio internacional de este grano corresponde a un 15,7% del total de la producción mundial. Las exportaciones internacionales de maíz 2024/25 llegarían a MM 189,2 ton, lo que conlleva una disminución de 2,1% respecto a la temporada 2024/25. Los principales mercados exportadores son EE.UU (+6,9%), Brasil (+16,5%), Argentina (+2,9%) y Ucrania (-25,4%).
<b>Futuros maíz</b>		Los futuros de maíz en Chicago Mercantile Exchange han continuado presentado una tendencia bajista dado que las tensiones comerciales y la mejora de las perspectivas de las cosechas sudamericanas llevaron a los fondos de materias primas liquidar sus posiciones. El promedio semanal de los futuros de maíz Chicago, posición mar 2025, alcanzó 185,7 USD/ton., disminuyendo un 5,1% el promedio de la semana anterior.

## Comportamiento del mercado de maíz Período 24 de febrero al 02 de marzo 2025

Variables	Tendencia		Comportamiento																																
<b>Precios internacionales mercados relevantes</b>	Maíz yellow Nº2, EE..UU 	Maíz Amarillo argentino 	El promedio semanal para el precio FOB Golfo de Maíz Yellow Nº 2 alcanzó a 222,5 USD/ton., lo que implica una disminución de 4,4% respecto al promedio de la semana anterior. El valor de exportación referencial para el maíz amarillo argentino alcanzó 221,0 USD/ton., lo que significa una disminución del promedio de 4,7% de la semana precedente.																																
<b>Importaciones nacionales</b>	Maíz 	Maíz Picado 	Las importaciones de maíz realizadas durante enero 2025 alcanzaron las 203.356 ton., lo que implica una disminución de 8,6% respecto a similar período del año anterior. Las importaciones de maíz picado registradas durante enero 2025 alcanzaron 7.032 ton., lo que implica un aumento de 12,3% respecto a lo importado en similar período del año 2024.																																
<b>Costos de internación</b>	Maíz Yellow Nº2 	Maíz Amarillo 	El costo promedio de internación de maíz Yellow Nº2, durante el período en análisis, llegó a 27.251 \$/qq., disminuyendo el valor un 3,7% en comparación al promedio de la semana precedente. Para el maíz argentino, el promedio alcanzó 25.006 \$/qq, disminuyendo el promedio en 4,1% respecto al de la semana anterior.																																
<b>Precios internos</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4" style="text-align: center;">Precios de referencia maíz</th> </tr> <tr> <th style="width: 25%;"></th> <th style="width: 25%; text-align: center;">Región</th> <th style="width: 25%; text-align: center;">Valor (\$/quintal) + IVA</th> <th style="width: 25%; text-align: center;">Variación semanal</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">Valparaíso</td> <td style="text-align: center;">Sin información</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">Metropolitana</td> <td style="text-align: center;">Sin información</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">O'Higgins</td> <td style="text-align: center;">Sin información</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">Maule</td> <td style="text-align: center;">Sin información</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">Ñuble</td> <td style="text-align: center;">Sin información</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">Biobío</td> <td style="text-align: center;">Sin información.</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Precios de referencia maíz					Región	Valor (\$/quintal) + IVA	Variación semanal		Valparaíso	Sin información			Metropolitana	Sin información			O'Higgins	Sin información			Maule	Sin información			Ñuble	Sin información			Biobío	Sin información.	
Precios de referencia maíz																																			
	Región	Valor (\$/quintal) + IVA	Variación semanal																																
	Valparaíso	Sin información																																	
	Metropolitana	Sin información																																	
	O'Higgins	Sin información																																	
	Maule	Sin información																																	
	Ñuble	Sin información																																	
	Biobío	Sin información.																																	

# Gráfico 3. Comportamiento de los futuros de maíz en la CME. Posición marzo 2025 (USD/bu)

Usc/bu

Published on TradingView.com, Mar 07, 2025 06:20 UTC-6

Corn Futures (Mar 2025) · 1W · CBOT 449'4 -4'0 (-0.88%)  
Vol 7.48 K



# Gráfico 4. Comportamiento de los precios FOB de maíz yellow N° 2 (EE.UU) y maíz amarillo argentino en dólares por tonelada.



Fuente: elaborador por COTRISA con datos de Odepa, Reuters y BCR.