



TRIGONOTICIAS

Lunes, 15 de mayo de 2023
Vol. 42/19

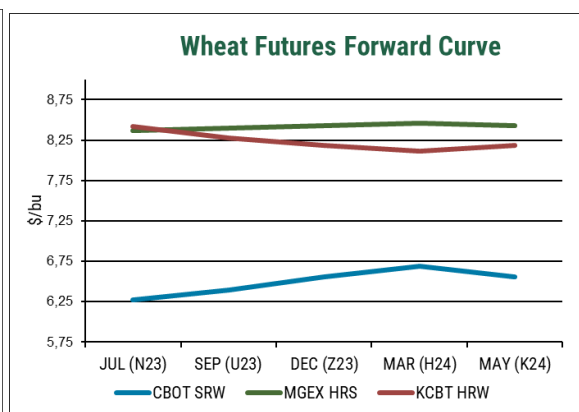
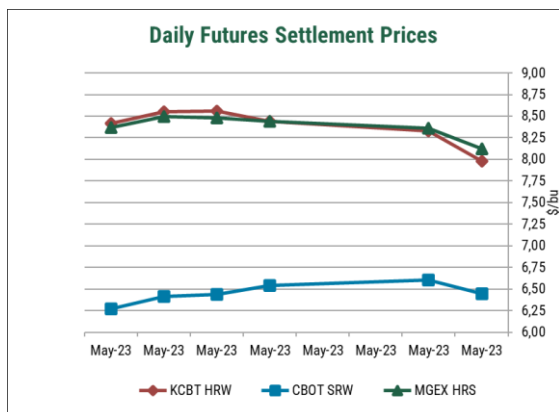
MERCADO DE FUTUROS DE TRIGO EN LOS EE.UU. (Semana del 8 al 12 de mayo de 2023)

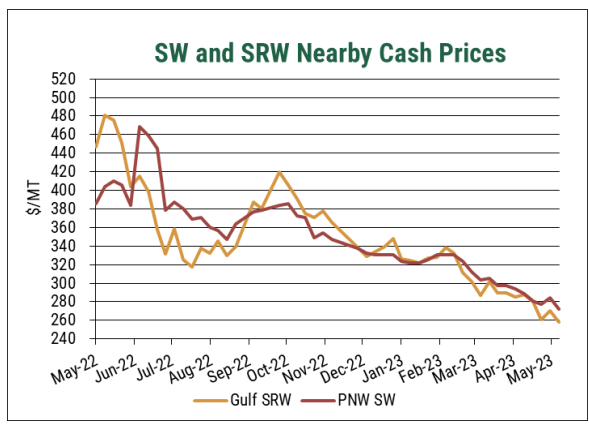
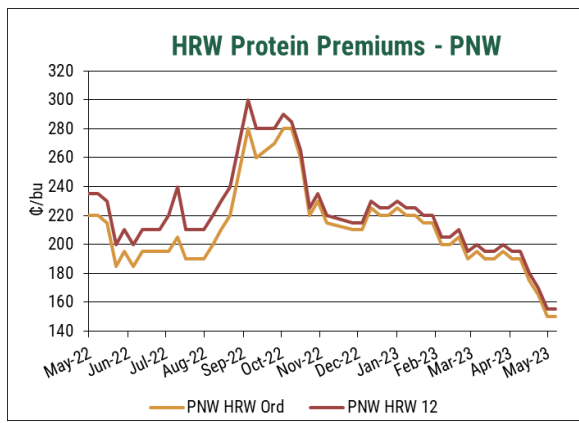
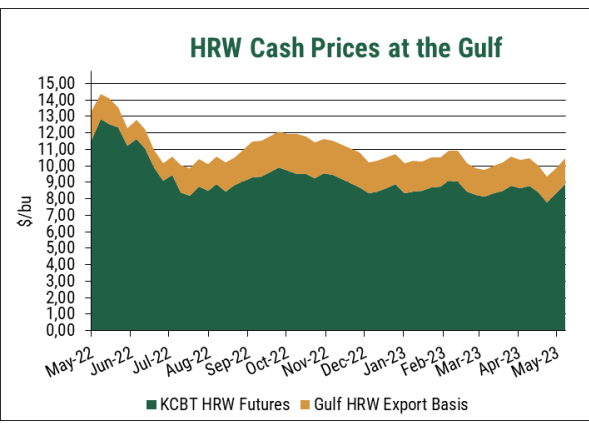
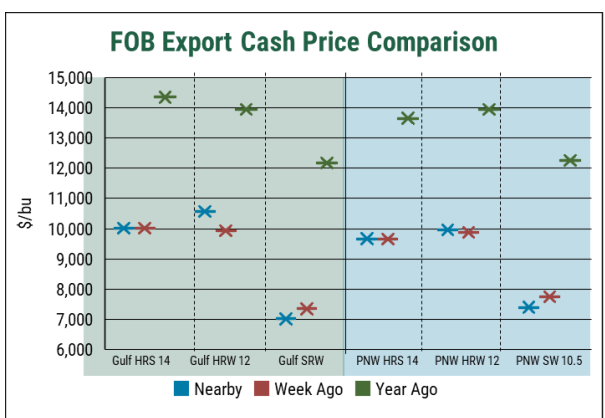
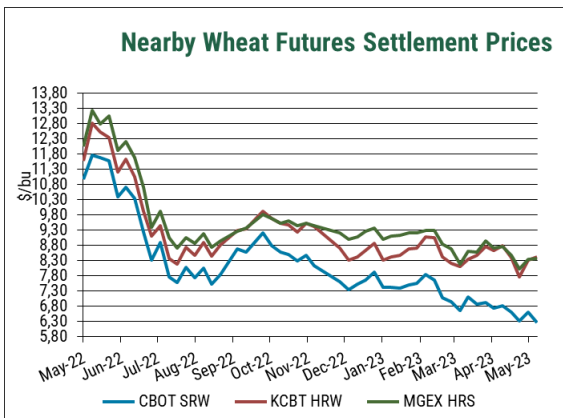
PRECIOS DE FUTUROS \$/TM (AL CIERRE) Fecha: VIERNES 12 DE MAYO, 2023

	Jul.23		Sep.23		Dic.23		Mar.24		May.24	
	12-05-23	cambio semanal	12-05-23	cambio semanal	12-05-23	cambio semanal	12-05-23	cambio semanal	12-05-23	cambio semanal
CHICAGO BOT - SRW #2	230,47	-12,13	234,79	-11,94	241,13	-11,39	245,63	-10,66	248,11	-9,65
KANSAS CITY BOT - HRW #2	309,20	+3,12	304,24	+1,47	300,75	-1,01	297,99	-3,22	295,88	-4,23
MINNEAPOLIS GEX - HRS#2	307,45	+0,28	308,65	+0,09	309,84	-0,28	310,85	-1,19	308,92	-2,02

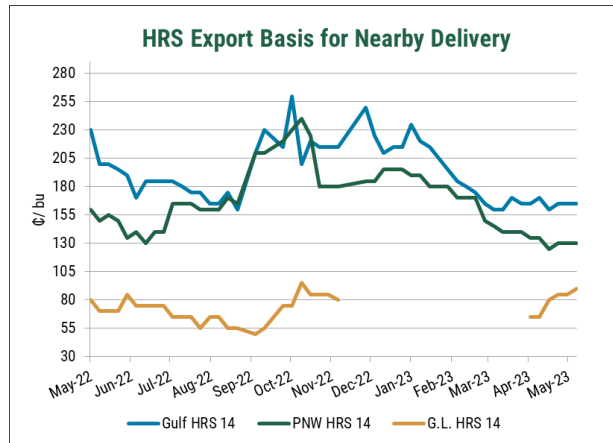
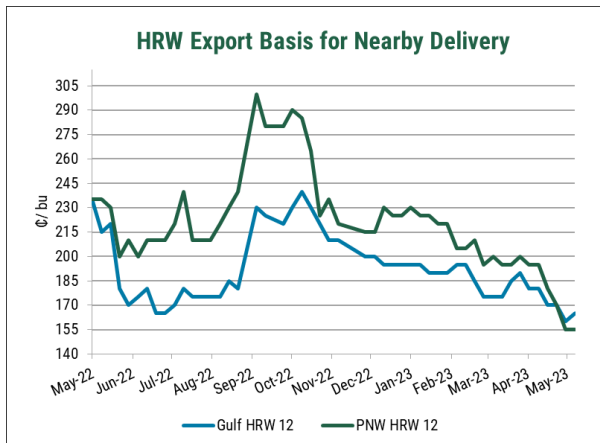
RESUMEN SEMANAL

- Los futuros de trigo tuvieron una semana con resultados mixtos debido a la evaluación del progreso de la siembra del trigo Hard Red Spring (HRS), las condiciones del trigo Hard Red Winter (HRW) y las negociaciones en curso para extender la Iniciativa de Granos del Mar Negro. Respecto de la semana anterior, los futuros CBOT soft red winter (SRW) de julio de 2023 cayeron 33 centavos en la semana, cerrando en \$6.27/bu. Los futuros de KCBT HRW subieron 8 centavos, a \$8,42/bu. Los futuros de HRS subieron 1 centavo a \$8.37/bu. Los futuros de maíz CBOT cayeron 14 centavos a \$5.82/bu. Los futuros de soja CBOT bajaron 31 centavos, a \$14,06/bu.





- Los comerciantes señalaron que el mercado se encuentra en un patrón de espera a medida que el año comercial 2022/23 se acerca a su fin. Como resultado, se han observado movimientos variables en las bases a lo largo de la semana. Las ventas de cosechas nuevas siguen siendo moderadas, mientras que los agricultores siguen manteniendo inventarios de trigo de cosechas anteriores. En las regiones del Golfo y el Noroeste del Pacífico (PNW), la base del trigo Hard Red Spring (HRS) se ha mantenido estable, con escasas variaciones en las ventas y la demanda por parte de los agricultores, lo que dificulta determinar una dirección clara. La base de HRW se fortaleció en el Golfo y se mantuvo estable en el PNW, ambas áreas afectadas por una baja demanda. La sequía en las Llanuras del Sur ha exacerbado aún más los niveles de base del HRW. Por otro lado, la base del trigo Soft Red Winter (SRW) se mantuvo estable, respaldada por el mercado interno. Sin embargo, los precios de los trigos blandos disminuyeron debido a la búsqueda de demanda.



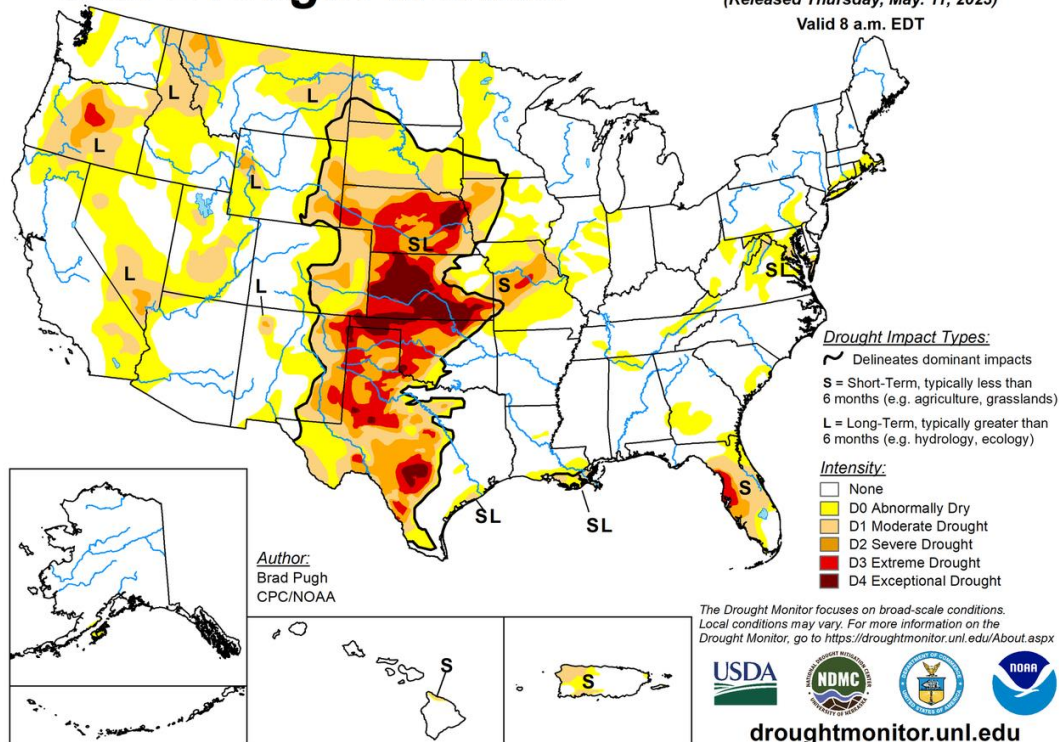
- Para la semana que finalizó el 4 de mayo de 2023, se informaron ventas comerciales netas de trigo de EE.UU. de 26.300 toneladas métricas (TM) para entrega en 2022/23, por debajo de las expectativas comerciales de 75.000 a 300.000 TM. Las ventas comerciales de 2022/23 hasta la fecha totalizan 18,9 millones de toneladas métricas (MTM), un 3% por debajo del ritmo del año pasado. USDA espera 2022/23 EE. UU. exportaciones de trigo de 21,09 MTM, y los compromisos a la fecha son del 90% del total de exportaciones proyectadas. Para la entrega en 2023/24, el USDA reportó ventas netas de 333.600 TM, lo que eleva los compromisos totales para el año comercial 2023/24 a 1,62 MTM, un 25% más que la semana anterior, pero un 33% menos que el año pasado.
- Las lluvias dispersas trajeron mejoras de categoría 1 al monitor de sequía en partes de Kansas y Nebraska en los EE. UU. Llanuras del Sur; sin embargo, las áreas que no llovieron experimentaron una intensificación de la sequía. La siembra en Northern Plains y Montana se está retrasando por el clima frío y húmedo, y hay pronóstico de más lluvia.
- El informe de progreso de cultivos del USDA clasificó al trigo de invierno como 29% bueno o excelente, aumentando 1 punto con respecto a la semana anterior y manteniéndose igual que el año anterior. El trigo de invierno clasificado como regular fue del 27%, y el trigo de invierno clasificado como pobre o muy pobre fue del 44%. El trigo de invierno que estaba en espiga era del 38%, aumentando 13 puntos en comparación con la semana anterior y 3 puntos por encima del promedio de 5 años. El trigo de primavera sembrado alcanzó el 24%, aumentando 12 puntos respecto a la semana anterior, pero por debajo del promedio de cinco años del 38%. La emergencia del trigo de primavera es del 5%, 6 puntos por debajo del promedio de cinco años del 11%.

U.S. Drought Monitor

May 9, 2023

(Released Thursday, May 11, 2023)

Valid 8 a.m. EDT



- El índice Baltic Dry (BDI), una evaluación del costo promedio de transporte de materiales primas como granos, carbón y mineral de hierro, aumentó un 3% en la semana, cerrando en 1,608. El mercado se mantiene en una pausa, con pedidos limitados y poca dirección en los precios.
- El índice del dólar estadounidense terminó la semana ligeramente al alza en 102.1. Los datos del Departamento de Trabajo de Estados Unidos mostraron que la inflación de abril se enfrió al 4.9%; sin embargo, la inflación subyacente, que excluye los precios de alimentos y energía, se mantuvo en un 5.5%, lo que indica que las tasas de interés pueden necesitar mantenerse elevadas.

NOTICIAS

ESTADOS UNIDOS

- Los futuros de Estados Unidos suben después de que Wasde proyecta un panorama más ajustado. Los futuros de trigo de Estados Unidos aumentaron el viernes después de que el Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA) pronosticara que tanto el suministro nacional como mundial disminuirán en 2023/24 en comparación con 2022/23. Se proyecta que el suministro de trigo de Estados Unidos sea menor que el año de comercialización anterior debido a las existencias iniciales más bajas y un ligero aumento en la producción, según el informe de Oferta y Demanda Agrícola Mundial (Wasde) del USDA. Fuente: [Agricensus.com](https://www.agricensus.com)

MAR NEGRO

- El Ministerio de Infraestructura de Ucrania acusó a Rusia de bloquear las inspecciones de buques y negarse a registrar los barcos que ingresan al corredor como parte de la Iniciativa de Granos del Mar

Negro. Las inspecciones de entrada y salida se suspendieron el lunes, con 90 barcos esperando inspección, 62 de los cuales tienen como destino puertos ucranianos. Las operaciones se reanudaron el martes, aunque persiste la preocupación por la duración del corredor.

- Las negociaciones para una tercera extensión de la Iniciativa de Granos del Mar Negro comenzaron esta semana, antes de la expiración del acuerdo el 18 de mayo. El Ministro de Relaciones Exteriores de Turquía, Mevlut Cavusoglu, expresó optimismo de que la Iniciativa de Granos del Mar Negro podría extenderse por dos meses adicionales.

BRASIL

- En un comunicado oficial Brasil ajusta productividad de trigo y ve caída en cosecha pese a mayor siembra en 34 años. La cosecha de trigo de Brasil podría caer este año a alrededor de 9,5 millones de toneladas, frente a un récord de 10,5 millones de toneladas la temporada pasada, señaló Conab (Empresa Nacional de Abastecimiento), con un ajuste en la productividad promedio ahora que la siembra ha comenzado en el país, a pesar de la expectativa de que el área sembrada en 2023 sea la más grande en 34 años. Fuente: [Forbes.com.br](https://forbes.com.br)

ARGENTINA

- La agricultura argentina espera un lento retorno de las lluvias. Es poco probable que el fenómeno climático de El Niño traiga fuertes lluvias al área agrícola de Argentina antes de septiembre, dijo el miércoles la bolsa de granos de Buenos Aires, lo que significa que es probable que el suelo afectado por la sequía tenga una lenta recuperación. Fuente: [Forbes.com.br](https://forbes.com.br)

INDIA

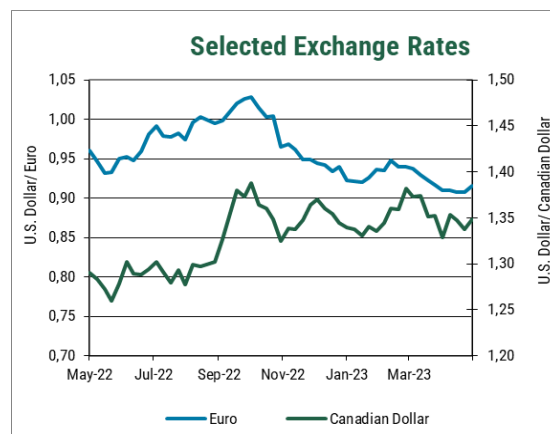
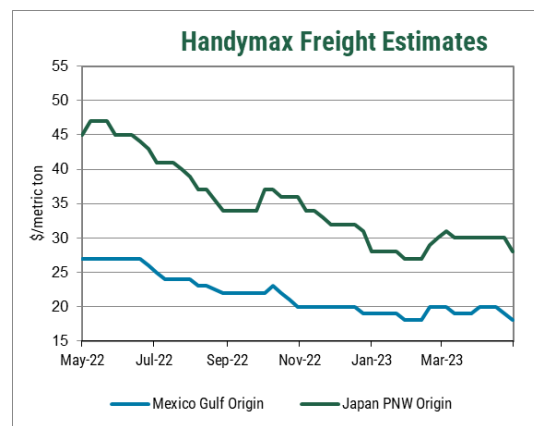
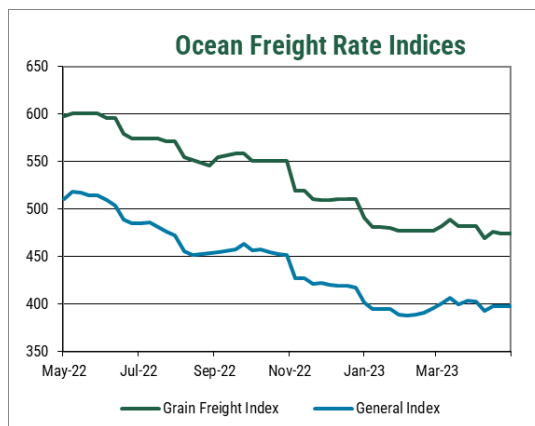
- Según el agregado del USDA en India, la estimación de producción de trigo para 2023/2024 aumentó a un récord de 110.0 MTM debido a rendimientos más altos de lo esperado a pesar de algunos problemas climáticos. Sin embargo, es poco probable que el gobierno levante las restricciones a las exportaciones de trigo y productos de trigo.

- Fletes estimados en US\$ por origen y su variación respecto al reporte anterior.

Viernes 12 de mayo de 2023

Región de Exportación	Región de Importación	U.S. \$/tonelada métrica					
		Handy		Handy max		Panamax	
		25-30 MTM	Var*	40-46 MTM	Var*	54+ TMT	Var *
Golfo de México	México (Veracruz)	22	0	18	-1		
	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)			24	-1	15	-1
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)			51	0		
	S.A. Norte (Colombia)			30	0	29	0
	S.A. Este (Brasil/Santos)			25	0		
Mid Atlantic	N. South América (Venezuela)						
St. Lawrence	N. South América (Venezuela)	19	0				
Pacífico Noroeste	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)					27	+1
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)			21	0		
	S.A. Suroeste (Colombia)			18	-1		

Fuente: Representantes comerciales y cargas recientes. * Variación en US\$/TM respecto a la semana anterior



ESTIMACION DE LOS PRECIOS DEL TRIGO DE EXPORTACION DE LOS ESTADOS UNIDOS

FECHA, VIERNES 12 DE MAYO, 2023

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	JUN (N23)		JUL (N23)		AUG (U23)		SEP (U23)		MAY (K23)		NOV (Z23)		DEC (Z23)	
		FOB \$/MT	Base ¢/bu	FOB \$/MT	Base ¢/bu	FOB \$/MT	Base ¢/bu	FOB \$/MT	Base ¢/bu	FOB \$/MT	Base ¢/bu	FOB \$/MT	Base ¢/bu	FOB \$/MT	Base ¢/bu
Grandes Lagos	HRS 13.5 Min	339	85	339	85	338	80	334	70	336	70	336	70	336	70
	HRS 14.0 Min	341	90	341	90	340	85	336	75	337	75	337	75	337	75
	HRS 14.5 Min	342	95	342	95	342	90	338	80	339	80	339	80	339	80
Golfo de México	HRS 13.5 Min	366	160	364	155	366	155	366	155	370	165	370	165	370	165
	HRS 14.0 Min	368	165	366	160	367	160	367	160	372	170	372	170	372	170
	HRS 14.5	372	175	370	170	371	170	371	170	376	180	376	180	376	180
	HRW Ord.	366	155	366	155	363	160	363	160	365	175	365	175	365	175
	HRW 11.0 Min	368	160	368	160	365	165	365	165	367	180	367	180	367	180
	HRW 11.5 Min	370	165	370	165	367	170	367	170	369	185	369	185	369	185
	HRW 12.0	370	165	370	165	367	170	367	170	369	185	369	185	369	185
	HRW 12.5 Min	372	170	372	170	369	175	369	175	371	190	371	190	371	190
	SRW	258	75	253	60	257	60	257	60	271	80	271	80	271	80
Pacífico N. Oeste	HRS 13.5 Min	353	125	352	120	353	120	355	125	363	145	363	145	363	145
	HRS 14.0 Min	355	130	353	125	355	125	356	130	365	150	365	150	365	150
	HRS 14.5	361	145	359	140	360	140	362	145	370	165	370	165	370	165
	HRW Ord	364	150	362	145	356	140	356	140	361	165	361	165	361	165
	HRW 11.5	364	150	362	145	356	140	356	140	361	165	361	165	361	165
	HRW 12.0 Min	366	155	364	150	358	145	358	145	363	170	363	170	363	170
	HRW 13.0 Min	373	175	372	170	365	165	365	165	371	190	371	190	371	190
	SW Unspecified	272	740	272	740	272	740	272	740	279	760	279	760	279	760
	SW 9.5 Min	279	760	279	760	279	760	279	760	287	780	287	780	287	780
	SW 9.5 Max	272	740	272	740	272	740	272	740	279	760	279	760	279	760
	SW 10.5 Max	272	740	272	740	272	740	272	740	279	760	279	760	279	760
	WW 11 10% Club	276	750	276	750	276	750	276	750	283	770	283	770	283	770
WW 11 20% Club	279	760	279	760	279	760	279	760	287	780	287	780	287	780	

Durum: Una gama de precios está disponible dependiendo de varios atributos de calidad y logística. Las ofertas de Northern Durum de los Grandes Lagos para entrega en mayo de 2023 se cotizan a \$10,07/bu (\$370,00/TM). Para ofertas de Desert Durum, comuníquese con su proveedor.

Hard White: Una gama de precios está disponible dependiendo de varios atributos de calidad y logística.

Hard Red Spring: Las indicaciones de precios de HRS en este informe son para un contenido de DHV del 65 % fuera del PNW y G.L. y un contenido de DHV del 40% fuera del Golfo; para diferenciales premium NS/DNS DHV específicos, comuníquese con su proveedor.

Los precios son indicativos y basados en encuestas a los exportadores. Los valores reflejan el término medio de los precios cotizados el día de la encuesta, y no representan ofertas de compras o ventas, por tanto, los precios negociados reales pueden ser más altos o bajos; póngase en contacto con su empresa de comercialización de granos o elevador local para precios de venta/compra real en su ubicación.

Los precios en toneladas métricas han sido redondeados al valor dólar más próximo.

NOTA: Para convertir de dólares por bushel a dólares por tonelada, multiplicar por el factor 36,7437.

ESTIMACION DE LOS PRECIOS DEL TRIGO DE EXPORTACION DE LOS ESTADOS UNIDOS

CAMBIO SEMANAL VIERNES 5 DE MAYO, 2023 VERSUS VIERNES 12 DE MAYO, 2023

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	JUN (N23)		JUL (N23)		AUG (U23)		SEP (U23)		MAY (K23)		NOV (Z23)		DEC (Z23)	
		FOB \$/MT	Base ¢/bu	FOB \$/MT	Base ¢/bu	FOB \$/MT	Base ¢/bu	FOB \$/MT	Base ¢/bu	FOB \$/MT	Base ¢/bu	FOB \$/MT	Base ¢/bu	FOB \$/MT	Base ¢/bu
Grandes Lagos	HRS 13.5 Min	2	5	2	5	0	0	-4	-10	-0	0	-0	0	-0	0
	HRS 14.0 Min	2	5	2	5	0	0	-4	-10	-0	0	-0	0	-0	0
	HRS 14.5 Min	2	5	2	5	0	0	-4	-10	-0	0	-0	0	-0	0
Golfo de México	HRS 13.5 Min	0	0	-2	-5	-2	-5	-2	-5	-4	-10	-4	-10	-4	-10
	HRS 14.0 Min	0	0	-2	-5	-2	-5	-2	-5	-4	-10	-4	-10	-4	-10
	HRS 14.5	0	0	-2	-5	-2	-5	-2	-5	-4	-10	-4	-10	-4	-10
	HRW Ord.	5	5	5	5	5	10	5	10	1	5	1	5	1	5
	HRW 11.0 Min	5	5	5	5	5	10	5	10	1	5	1	5	1	5
	HRW 11.5 Min	5	5	5	5	5	10	5	10	1	5	1	5	1	5
	HRW 12.0	5	5	5	5	5	10	5	10	1	5	1	5	1	5
	HRW 12.5 Min	5	5	5	5	5	10	5	10	1	5	1	5	1	5
SRW	-12	0	-14	-5	-8	10	-10	5	-10	5	-10	5	-10	5	
Pacífico N. Oeste	HRS 13.5 Min	0	0	-2	-5	-2	-5	-2	-5	2	5	2	5	2	5
	HRS 14.0 Min	0	0	-2	-5	-2	-5	-2	-5	2	5	2	5	2	5
	HRS 14.5	0	0	-2	-5	-2	-5	-2	-5	2	5	2	5	2	5
	HRW Ord	3	0	1	-5	3	5	3	5	1	5	1	5	1	5
	HRW 11.5	3	0	1	-5	3	5	3	5	1	5	1	5	1	5
	HRW 12.0 Min	3	0	1	-5	3	5	3	5	1	5	1	5	1	5
	HRW 13.0 Min	3	0	1	-5	3	5	3	5	1	5	1	5	1	5
	SW Unspecified	-13	-35	-13	-35	-13	-35	-13	-35	-13	-35	-13	-35	-13	-35
	SW 9.5 Min	-13	-35	-13	-35	-13	-35	-13	-35	-13	-35	-13	-35	-13	-35
	SW 9.5 Max	-13	-35	-13	-35	-13	-35	-13	-35	-13	-35	-13	-35	-13	-35
	SW 10.5 Max	-13	-35	-13	-35	-13	-35	-13	-35	-13	-35	-13	-35	-13	-35
	WW 11 10% Club	-13	-35	-13	-35	-13	-35	-13	-35	-13	-35	-13	-35	-13	-35
WW 11 20% Club	-13	-35	-13	-35	-13	-35	-13	-35	-13	-35	-13	-35	-13	-35	

LES RECORDAMOS QUE TRIGONOTICIAS Y MAS INFORMACIÓN VINCULADA AL MERCADO DEL TRIGO DE LOS EE.UU. PUEDEN ENCONTRARLA EN WWW.USWHEAT.ORG