

# **TRIGONOTICIAS**

Lunes, 8 de abril de 2024 Vol. 43/14

#### MERCADO DE FUTUROS DE TRIGO EN LOS EE.UU.

(Semana del 1 al 5 de abril de 2024)

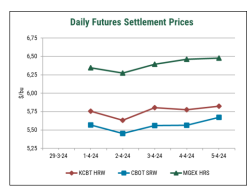
#### PRECIOS DE FUTUROS \$/TM (AL CIERRE) Fecha: VIERNES 5 DE ABRIL, 2024

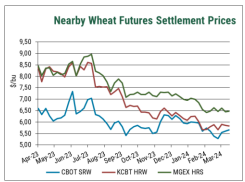
CHICAGO BOT - SRW #2 KANSAS CITY BOT - HRW #2 MINNEAPOLIS GEX - HRS#2

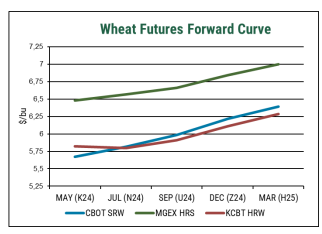
May.24		Ju	.24	Sep	o.24	Dic	.24	Mar.25		
	cambio									
5/4/24	semanal									
208,43	+2,11	213,76	+1,65	219,91	+2,02	228,45	+3,12	234,79	+3,77	
213,94	-1,75	212,93	-0,73	217,16	-0,64	224,50	-0,18	230,93	+0,64	
238,10	+1,10	241,22	+1,29	244,80	+1,93	251,33	+2,66	257,11	+3,86	

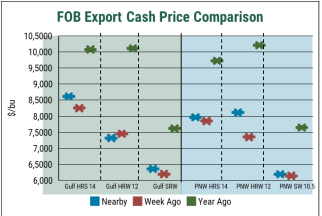
#### **RESUMEN SEMANAL**

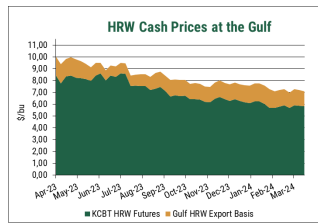
Los mercados de futuros de trigo tuvieron una semana mixta, con un cierre que refleja diferentes fuerzas en juego. Un dólar estadounidense más débil brindó apoyo a los precios, impulsando las cotizaciones al alza. Sin embargo, la debilidad en las exportaciones y las condiciones favorables para los cultivos actuaron como un contrapeso, moderando las ganancias. Los futuros de CBOT de Soft Red Winter (SRW) para mayo de 2024 subieron 7 centavos en la semana, cerrando a \$5,67/bu. Los futuros del trigo Hard Red Winter (HRW) de KCBT bajaron 3 centavos a \$5,82/bu. Los futuros del trigo Hard Red Spring (HRS) de MGEX subieron 3 centavos a \$6,48/bu. Los futuros de maíz CBOT bajaron 8 centavos durante la semana a \$4,34/bu. Los futuros de soja de mayo del CBOT bajaron 6 centavos, a \$11,85/bu.

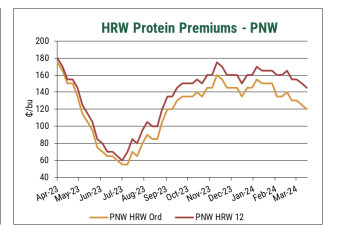


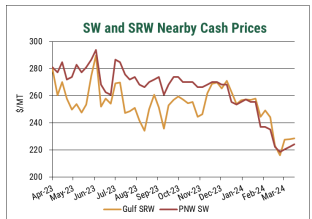




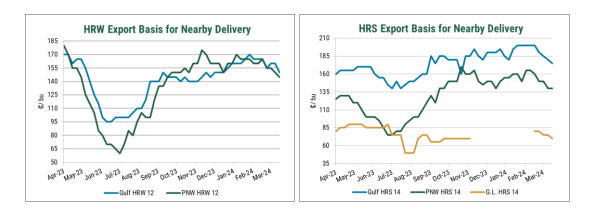




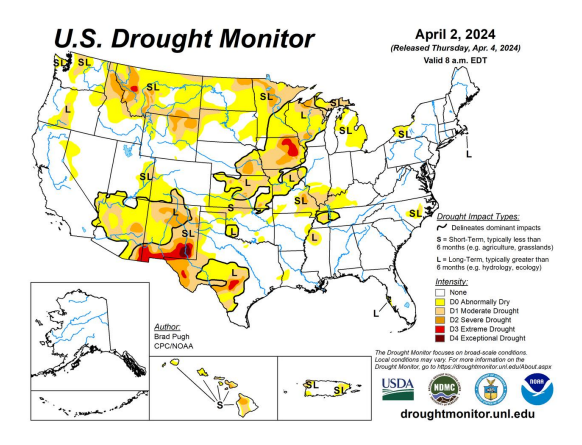




Los valores de la base se mantuvieron estables o descendieron en todos los puntos de exportación de Estados Unidos. En previsión de una nueva cosecha, las bases de exportación pueden comenzar a bajar. La base HRS bajó en el Golfo y se mantuvo estable en el Pacífico Noroeste (PNW). La base cercana sigue siendo firme en relación con los contratos a plazo a medida que la capacidad se reduzca en mayo/junio. La base de HRW disminuyó tanto en el Golfo como en el PNW. La diferencia entre orígenes sigue siendo estrecha. La base de SRW disminuyó, siguiendo un rango estrecho desde principios de marzo tras las cancelaciones chinas. Mientras tanto, los precios del trigo Soft Whote (SW) tuvieron una tendencia al alza, siguiendo al SRW.



Esta semana el clima seco continuó en las llanuras centrales y meridionales de Estados Unidos, excepto por lluvias localizadas en el sureste de Kansas. Las temperaturas frías generalizadas han afectado a gran parte de las llanuras del norte, particularmente a Dakota del Norte, Dakota del Sur y el este de Montana. En los próximos días, Idaho y Montana experimentarán lluvias y nieve, mientras que el clima cálido y seco facilitará el trabajo de campo de primavera en las llanuras del sur.



El primer informe de progreso de cultivos del USDA de 2024 calificó el 56% de la cosecha de trigo de invierno en buenas o excelentes condiciones, un aumento significativo con respecto al 28% del año pasado. Al 31 de marzo, el 4% del trigo de invierno se espigaba en las Llanuras del Sur. El trigo de primavera se sembró en un 1%, en línea con el promedio de cinco años.

- Para la semana que terminó el 28 de marzo, se informaron ventas comerciales netas en EE.UU. de 16.100 toneladas métricas (TM) para entrega en 2023/24, por debajo de las estimaciones comerciales de 275.000 a 425.000 TM. En lo que va del año 2023/24, las ventas comerciales totalizaron 18,7 MTM (millones de toneladas métricas). Las ventas pendientes totales conocidas y las exportaciones acumuladas de todas las clases de trigo para la campaña comercial 2024/25 ascendieron a 1,3 MTM, un 84% por encima del ritmo del año pasado, con ventas netas de 262.000 TM. El USDA espera exportaciones de trigo estadounidenses en 2023/24 de 19,3 MTM, y los compromisos hasta la fecha representan el 97% de las exportaciones totales proyectadas.
- Se esperan Iluvias y nieve en Canadá, lo que repondrá la humedad de la capa superficial del suelo en el sur de Alberta y el centro oeste de Saskatchewan. Del mismo modo, el tiempo húmedo persiste en toda Francia y Alemania. Los pronósticos predicen que las temperaturas caerán por debajo de las normas estacionales, pero no anticipan heladas. Por el contrario, el Mar Negro ha experimentado un clima cálido y seco con temperaturas que promedian entre 2 y 6 grados centígrados por encima de lo normal. En el hemisferio sur, las fuertes lluvias retrasaron el trabajo de campo en Argentina y los niveles de precipitación variaron en toda Australia. En marzo, Nueva Gales del Sur, Australia Occidental y Queensland experimentaron su tercer mes más lluvioso desde 1900, mientras que Australia del Sur recibió precipitaciones inferiores a la media.
- El Índice Báltico Seco (BDI), que evalúa el costo medio del envío de materias primas como cereales, carbón y mineral de hierro, disminuyó a 1.628, el nivel más bajo en siete semanas. La demanda se ha desacelerado, lo que pesa sobre las tarifas.
- El índice del dólar estadounidense terminó la semana en 104,3. Las nóminas no agrícolas aumentaron en 303.000 puestos de trabajo, superando las expectativas. El mercado sigue sin estar seguro de cuándo comenzará la Reserva Federal de Estados Unidos a reducir las tasas de interés.

#### **NOTICIAS**

#### **CLIMA EN EL MUNDO**

- Se esperan lluvias y nieve en Canadá, lo que repondrá la humedad de la capa superficial del suelo en el sur de Alberta y el centro oeste de Saskatchewan.
- Del mismo modo, el tiempo húmedo persiste en toda Francia y Alemania. Los pronósticos predicen que las temperaturas caerán por debajo de las normas estacionales, pero no anticipan heladas.
- Por el contrario, el Mar Negro ha experimentado un clima cálido y seco con temperaturas que promedian entre 2 y 6 grados centígrados por encima de lo normal.
- En el hemisferio sur, las fuertes lluvias retrasaron el trabajo de campo en Argentina y los niveles de precipitación variaron en toda Australia.
- En marzo, Nueva Gales del Sur, Australia Occidental y Queensland experimentaron su tercer mes más lluvioso desde 1900, mientras que Australia del Sur recibió precipitaciones inferiores a la media.

#### CHINA

 El agregado agrícola del USDA en China pronostica que la producción china de trigo será un 1% más alta a 138 MTM en 2024/25 gracias a mejores rendimientos y una superficie plantada estable. Mientras tanto, las importaciones chinas de trigo se estimaron en 10 MTM, 1 MTM menos que en 2023/24.

#### **MAR NEGRO**

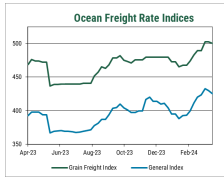
 Los precios del trigo ruso subieron a \$208/TM FOB (12,5% de proteína sobre la base de materia seca), un aumento desde el mínimo de principios de marzo de \$199/TM. Los supuestos problemas de calidad y fitosanitarios, junto con las restricciones impuestas por el gobierno, han frenado las exportaciones rusas, particularmente de los principales exportadores RIF y Aston.

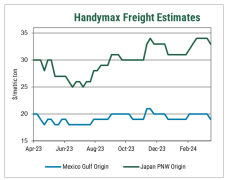
# • Fletes estimados en US\$ por origen y su variación respecto al reporte anterior.

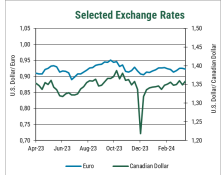
Viernes 5 de abril de 2024

		U.S. \$/tonelada métrica										
		Handy		Handy m	ax	Panamax						
Región de Exportación	Región de Importación	25-30 MTM	Var*	40-46 MTM	Var*	54+ TMT	Var *					
	México (Veracruz)	22	0	19	-1							
Golfo de	Sudamérica (Perú/Ecuador)			53	0							
México	Sudamérica (Chile/San Antonio)			55	0							
	Sudamérica Costa Pacífico (Colombia)			54	-1							
	Sudamérica Este (Brasil/Santos)			31	0	25	-3					
Mid Atlantic	N. South América (Venezuela)											
St. Lawrence	N. South América (Venezuela)	18	0									
Pacífico	Sudamérica (Perú/Ecuador)			31								
Noroeste	Sudamérica (Chile/San Antonio)			37								
	Sudamérica Costa Pacífico (Colombia)			34								

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 5 DE ABRIL, 2024

		APR	R (K24)	MAY	(K24)	JUN (N24)		<u>JUL (N24)</u>		AUG (U24)		SEP (U24)		OCT (Z24)	
Puerto	Clase Trigo & %	FOB	Base	FOB	Base	FOB	Base	FOB	Base	FOB	Base	FOB	Base	FOB	Base
Origen	Proteína	\$/MT	¢/bu	\$/MT	¢/bu	\$/MT	¢/bu	\$/MT	¢/bu	\$/MT	¢/bu	\$/MT	¢/bu	\$/MT	¢/bu
Grandes	HRS 13.5 Min	255	45	258	45	258	45	259	40	259	40	266	40	266	40
Lagos	HRS 14.0 Min	264	70	267	70	267	70	269	65	269	65	275	65	275	65
	HRS 14.5 Min	266	75	269	75	269	75	271	70	271	70	277	70	277	70
	HRS 13.0 Min	284	125	285	120	283	115	285	110	287	115	305	145	305	145
	HRS 13.5 Min	295	155	296	150	294	145	296	140	298	145	316	175	316	175
	HRS 14.0 Min	302	175	304	170	302	165	304	160	305	165	323	195	323	195
	HRS 14.5	313	205	315	200	313	195	315	190	316	195	334	225	334	225
Golfo de	HRW Ord.	260	125	250	100	250	100	256	105	256	105	274	135	274	135
México	HRW 11.0 Min	260	125	250	100	250	100	256	105	256	105	274	135	274	135
	HRW 11.5 Min	269	150	259	125	259	125	265	130	265	130	283	160	283	160
	HRW 12.0	269	150	259	125	259	125	265	130	265	130	283	160	283	160
	HRW 12.5 Min	271	155	261	130	261	130	267	135	267	135	285	165	285	165
	SRW	229	55	232	50	232	50	238	50	238	50	258	80	258	80
	HRS 13.0 Min	271	90	271	80	267	70	271	70	269	65	286	95	286	95
	HRS 13.5 Min	282	120	282	110	278	100	282	100	280	95	297	125	297	125
	HRS 14.0 Min	290	140	289	130	285	120	289	120	287	115	305	145	305	145
	HRS 14.5	304	180	304	170	300	160	304	160	302	155	319	185	319	185
	HRW Ord	258	120	257	120	255	115	259	115	259	115	278	145	278	145
Pacífico	HRW 11.5	265	140	264	140	263	135	267	135	267	135	285	165	285	165
N. Oeste	HRW 12.0 Min	267	145	266	145	264	140	269	140	269	140	287	170	287	170
	HRW 13.0 Min	271	155	270	155	268	150	272	150	272	150	291	180	291	180
	SW Unspecified	224	610	224	610	224	610	224	610	224	610	235	640	235	640
	SW 9.5 Min	224	610	224	610	224	610	224	610	224	610	235	640	235	640
	SW 9.5 Max	239	650	239	650	239	650	239	650	239	650	250	680	250	680
	SW 10.5 Max	228	620	228	620	228	620	228	620	228	620	239	650	239	650
	WW 11 10% Club	233	635	233	635	233	635	233	635	233	635	244	665	244	665
	WW 11 20% Club	237	645	237	645	237	645	237	645	237	645	248	675	248	675

**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 2024 se cotizan a \$9,55/bu (\$351,00/TM), a partir del 15 de marzo de 2024. 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 29 DE MARZO, 2024 VERSUS VIERNES 5 DE ABRIL, 2024

		APR	(K24)	MAY	(K24)	JUN (N24)		<u>JUL (N24)</u>		AUG (U24)		SEP (U24)		OCT (Z24)	
Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	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	HRS 13.5 Min	-1	-5	2	-5	1	0	3	-5	0	-5	7	-5	1	-5
Lagos	HRS 14.0 Min	-1	-5	2	-5	1	0	3	-5	0	-5	7	-5	1	-5
Lugoo	HRS 14.5 Min	-1	-5	2	-5	1	0	3	-5	0	-5	7	-5	1	-5
	HRS 13.0 Min	-1	-5	1	-10	-2	-10	-1	-15	0	-5	18	25	12	25
	HRS 13.5 Min	-1	-5	1	-10	-2	-10	-1	-15	0	-5	18	25	12	25
	HRS 14.0 Min	-1	-5	1	-10	-2	-10	-1	-15	0	-5	18	25	12	25
	HRS 14.5	-1	-5	1	-10	-2	-10	-1	-15	0	-5	18	25	12	25
Golfo de	HRW Ord.	-5	-10	-8	-15	-4	-10	2	-5	-4	-10	14	20	7	20
México	HRW 11.0 Min	-5	-10	-8	-15	-4	-10	2	-5	-4	-10	14	20	7	20
	HRW 11.5 Min	-5	-10	-8	-15	-4	-10	2	-5	-4	-10	14	20	7	20
	HRW 12.0	-5	-10	-8	-15	-4	-10	2	-5	-4	-10	14	20	7	20
	HRW 12.5 Min	-5	-10	-8	-15	-4	-10	2	-5	-4	-10	14	20	7	20
	SRW	0	-5	4	-10	2	0	8	0	2	0	22	30	14	30
	HRS 13.0 Min	1	0	1	-10	-2	-10	5	0	2	0	19	30	14	30
	HRS 13.5 Min	1	0	1	-10	-2	-10	5	0	2	0	19	30	14	30
	HRS 14.0 Min	1	0	1	-10	-2	-10	5	0	2	0	19	30	14	30
	HRS 14.5	1	0	1	-10	-2	-10	5	0	2	0	19	30	14	30
	HRW Ord	-4	-5	-3	0	-3	-5	2	-5	-2	-5	16	25	9	25
Pacífico	HRW 11.5	-4	-5	-3	0	-3	-5	2	-5	-2	-5	16	25	9	25
N. Oeste	HRW 12.0 Min	-4	-5	-3	0	-3	-5	2	-5	-2	-5	16	25	9	25
	HRW 13.0 Min	-4	-5	-3	0	-3	-5	2	-5	-2	-5	16	25	9	25
	SW Unspecified	2	5	2	5	2	5	2	5	2	5	13	35	13	35
	SW 9.5 Min	2	5	2	5	2	5	2	5	2	5	13	35	13	35
	SW 9.5 Max	2	5	2	5	2	5	2	5	2	5	13	35	13	35
	SW 10.5 Max	2	5	2	5	2	5	2	5	2	5	13	35	13	35
	WW 11 10% Club	2	5	2	5	2	5	2	5	2	5	13	35	13	35
	WW 11 20% Club	2	5	2	5	2	5	2	5	2	5	13	35	13	35

LES RECORDAMOS QUE TRIGONOTICIAS Y MAS INFORMACIÓN VINCULADA AL MERCADO DEL TRIGO DE LOS EE.UU. PUEDEN ENCONTRARLA EN <u>www.uswheat.org</u>