

# TRIGONOTICIAS

Lunes, 12 de junio de 2023  
Vol. 42/23

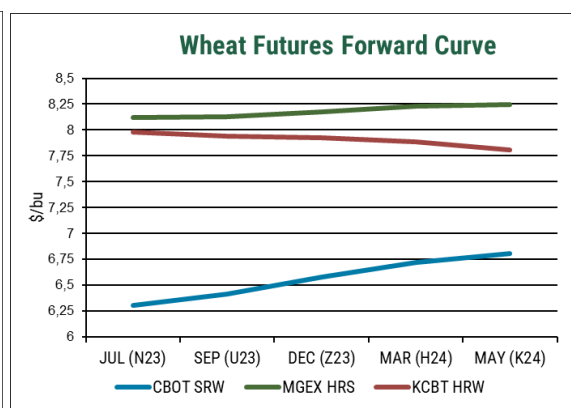
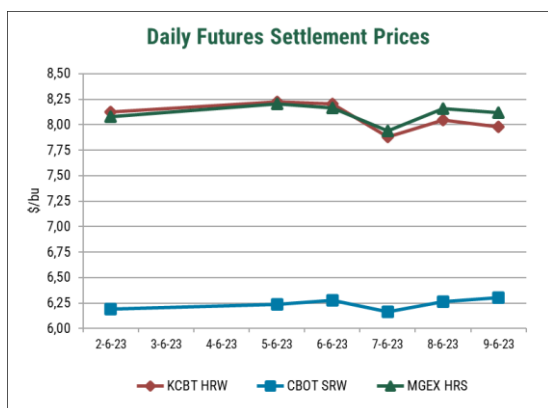
## MERCADO DE FUTUROS DE TRIGO EN LOS EE.UU. (Semana del 5 al 9 de junio de 2023)

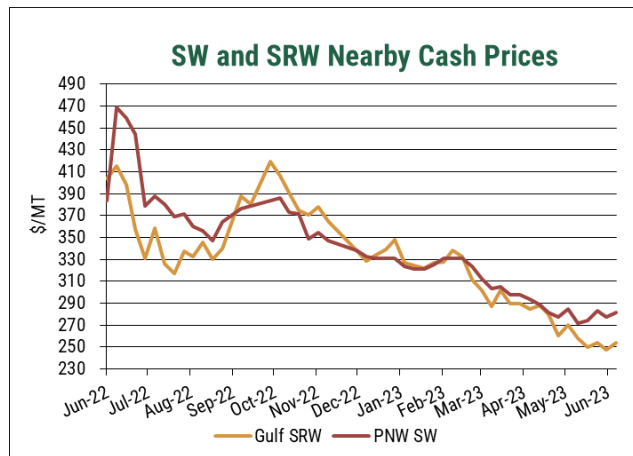
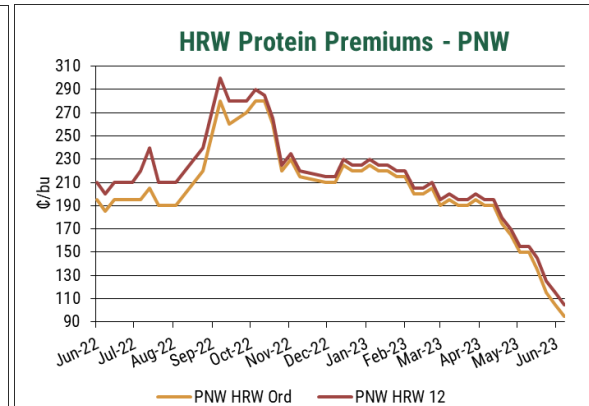
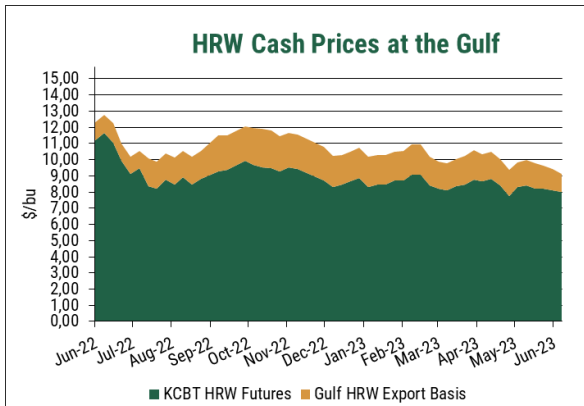
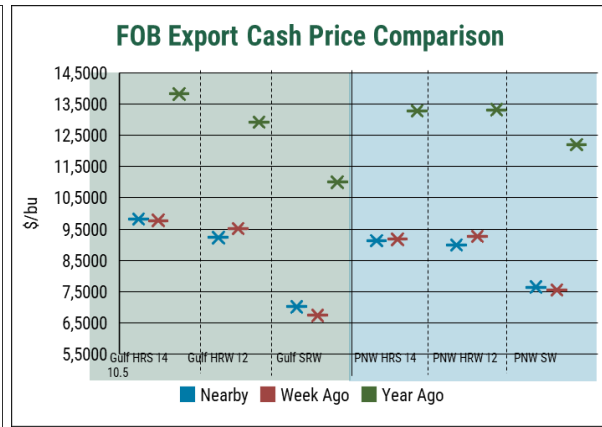
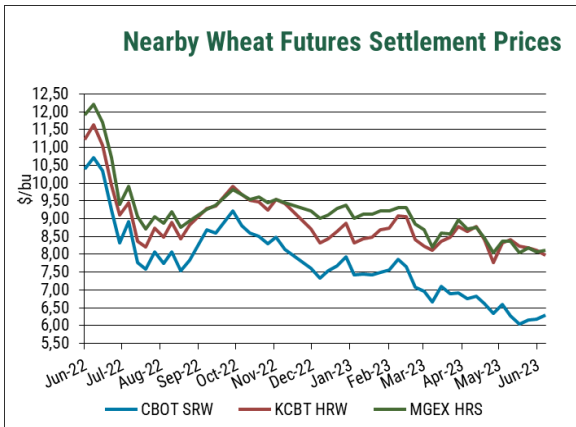
### PRECIOS DE FUTUROS \$/TM (AL CIERRE) Fecha: VIERNES 9 DE JUNIO, 2023

	Jul.23		Sep.23		Dic.23		Mar.24		May.24	
	09-06-23	cambio semanal	09-06-23	cambio semanal	09-06-23	cambio semanal	09-06-23	cambio semanal	09-06-23	cambio semanal
CHICAGO BOT - SRW #2	231,58	+4,13	235,80	+3,49	241,77	+2,20	246,92	+1,65	250,22	+1,75
KANSAS CITY BOT - HRW #2	293,12	-5,33	291,65	-4,96	291,29	-3,95	289,72	-3,95	286,97	-4,59
MINNEAPOLIS GEX - HRS#2	298,27	+1,47	298,54	+2,48	300,38	+2,02	302,49	+1,47	303,04	+1,93

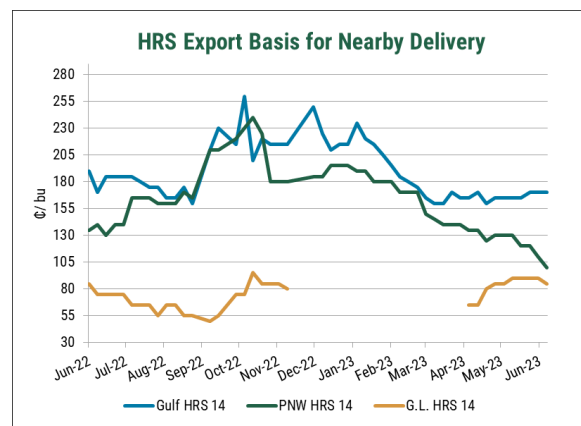
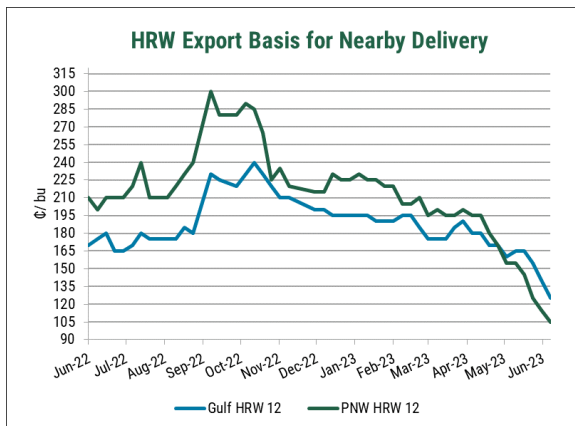
## RESUMEN SEMANAL

- Los futuros del trigo terminaron la semana con resultados mixtos. Las tensiones geopolíticas en el Mar Negro generaron un breve aumento en los futuros, aunque la prima de riesgo se disipó rápidamente..** Respecto de la semana anterior, los futuros de soft red winter (SRW) de CBOT de julio de 2023 subieron 11 centavos en la semana, cerrando a \$6.30/bu. Los futuros de hard red winter (HRW) de KCBT cayeron 15 centavos, a \$7.98/bu. Los futuros de hard red spring (HRS) subieron 4 centavos a \$8.12/bu. En otras materias primas, los futuros de maíz CBOT bajaron 5 centavos a \$6.05/bu. Los futuros de soja CBOT subieron 34 centavos, a \$13,87/bu.





- Las bases finalizaron la semana de manera mixta, ya que la demanda lenta y la falta de ventas por parte de los agricultores afectaron al mercado. Los precios del trigo hard red spring (HRS) se mantuvieron estables en el Golfo y disminuyeron en el noroeste del Pacífico (PNW), con algunos exportadores buscando posicionarse para futuros negocios. Mientras tanto, el trigo hard red winter (HRW) disminuyó tanto en el Golfo como en el PNW, presionado por la nueva cosecha. Una base más fuerte para el HRW en el interior respaldó al HRW en el Golfo, mientras que el HRW en el PNW continuó disminuyendo. La base del trigo soft red winter (SRW) y los precios del trigo soft white (SW) aumentaron para incentivar las ventas, mientras que la sequedad percibida en las regiones de cultivo de trigo suave agregó fuerza adicional.



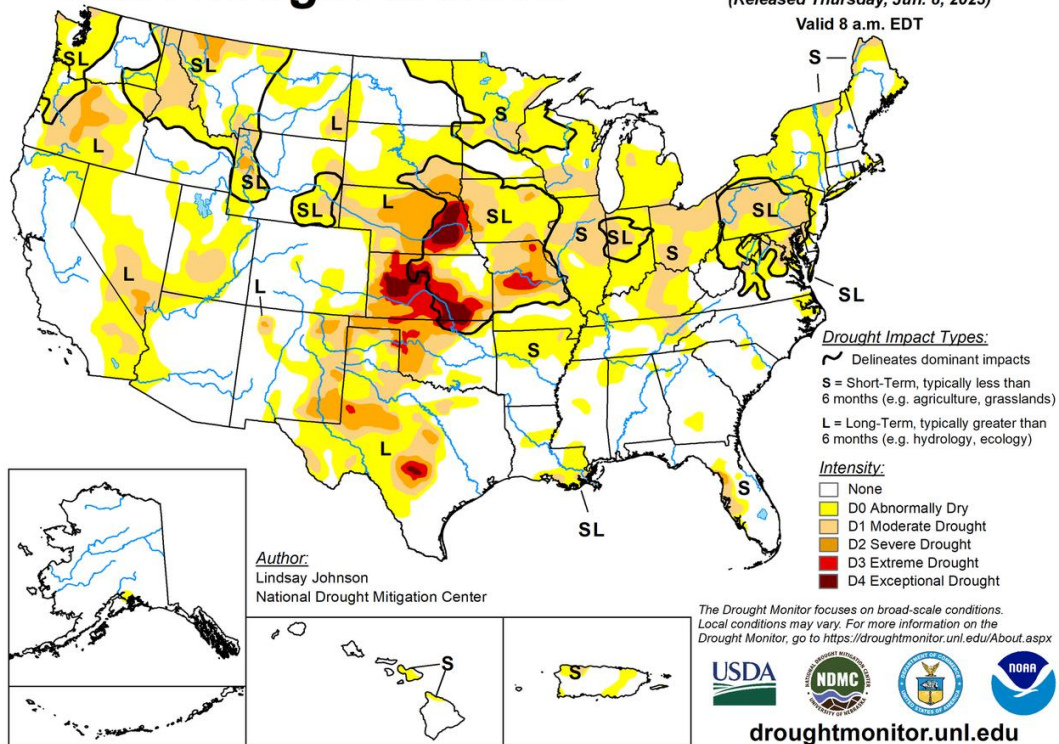
- Para la semana que finalizó el 1 de junio, se informaron ventas comerciales netas de trigo de EE.UU. de 234.800 toneladas métricas (TM) para entrega en 2023/24, dentro de las expectativas comerciales de 200.000 a 550.000 TM. Las ventas comerciales de 2023/24 hasta la fecha totalizan 3,8 millones de toneladas métricas (MTM), un 17% por debajo del ritmo de 2022/23. El USDA espera exportaciones de trigo de EE.UU. para 2023/24 de 19,73 MTM, y los compromisos hasta la fecha son del 19% de las exportaciones totales proyectadas.
- Intensas lluvias continúan cayendo en las Llanuras del Sur, golpeando las regiones más afectadas por la sequía del Panhandle de Texas, Oklahoma y el oeste de Kansas, mejorando sustancialmente los resultados del monitoreo de sequía. Mientras tanto, las temperaturas por encima del promedio y la falta de precipitaciones han deteriorado las condiciones en el Medio Oeste. Los déficits de humedad a corto plazo también se expandieron en algunas áreas del PNW.
- El informe de progreso de la cosecha del USDA clasificó al trigo de invierno como 36% bueno o excelente, 2 puntos porcentuales más que la semana pasada y 6 puntos porcentuales más que el año anterior. El trigo de invierno clasificado como aceptable fue del 30%, y el trigo de invierno clasificado como pobre a muy pobre fue del 34%. El trigo de invierno en espiga alcanzó 82%, 10 puntos porcentuales más que la semana pasada y prácticamente igualado con el promedio de 5 años. La cosecha de trigo de invierno se situó en el 4%.
- La siembra de trigo de primavera está cerca de su finalización, con un 93% reportado como sembrado. Esto representa un aumento de 8 puntos porcentuales con respecto a la semana anterior se mantiene en línea con el promedio de los últimos cinco años. La emergencia de trigo de primavera es del 76%, un aumento de 19 puntos porcentuales con respecto a la semana pasada. El USDA publicó el primer informe sobre la condición del trigo de primavera esta semana, con el 64 % de la cosecha en buenas a excelentes condiciones, el 34 % regular y el 2% deficiente.

# U.S. Drought Monitor

June 6, 2023

(Released Thursday, Jun. 8, 2023)

Valid 8 a.m. EDT



- El Baltic Dry Index (BDI), que evalúa el costo promedio de envío de materias primas como granos, carbón y mineral de hierro, aumentó un 15% durante la semana y finalizó en 1055, su nivel más alto en casi dos semanas. Después de semanas de demanda lenta, el mercado puede estar tocando fondo con cierto optimismo de que la demanda de embarcaciones chinas comenzará a materializarse.
- El índice del dólar estadounidense terminó la semana a la baja en 103,6. Se espera que la Reserva Federal mantenga estables las tasas de interés en su reunión de política monetaria de junio, aunque el sentimiento sigue siendo agresivo para un aumento en julio. Los datos de desempleo del jueves mostraron que las solicitudes de desempleo aumentaron a un máximo de 1,5 años.

## NOTICIAS

### MUNDO

- El informe de Estimaciones Mundiales de Oferta y Demanda Agrícola (WASDE) de junio, publicado el 9 de junio, sitúa la producción mundial de trigo en 800.2 MTM, un aumento de 10.4 MTM respecto a las estimaciones de mayo. El consumo mundial aumentó en 4,4 MTM a 796,1 MTM. El comercio mundial de trigo aumentó 2,9 MTM a 212,6 MTM, lo que representa el aumento de las exportaciones de Rusia, la Unión Europea (UE), India y Ucrania. Las existencias finales globales aumentaron 6,4 MTM a 270,7 MTM. La producción de trigo de EE. UU. aumentó ligeramente a 45,3 MTM. Mientras tanto, el uso interno y las exportaciones se mantuvieron sin cambios con respecto a las estimaciones de mayo. Las existencias finales de trigo de EE. UU. aumentaron 200.000 TM a 15,3 MTM. Las proyecciones de trigo por clase para 2023/24 se publicarán en el WASDE del 12 de julio.

## **MAR NEGRO**

- Las tensiones geopolíticas resurgieron esta semana, destacando la continua preocupación por la longevidad de la Iniciativa de Granos del Mar Negro. Las noticias de varias escaladas en la guerra en Ucrania apoyaron al mercado esta semana. Los informes indican que 500.000 hectáreas de tierra quedan sin riego y 10,000 hectáreas están en riesgo de inundación debido a una ruptura en la presa de Kakhovka, en el sur de Ucrania. Rusia también acusó a Ucrania de una explosión dirigida que destruyó partes del oleoducto Togliatti-Odesa, un oleoducto de amoníaco clave para el puerto ucraniano de Pivdennyi en el Mar Negro.

## **UNIÓN EUROPEA**

- La Comisión Europea anunció que extenderá la restricción de las importaciones de trigo ucraniano a los países vecinos de la Unión Europea, como Bulgaria, Hungría, Polonia, Rumania y Eslovaquia, hasta el 15 de septiembre. Como consecuencia no deseada de la guerra en Ucrania, el trigo ucraniano barato ha inundado los mercados europeo, erosionando los precios recibidos por los agricultores locales.

## **CHINA**

- Después de fuertes lluvias, alrededor de un tercio de la cosecha de trigo en la provincia china de Henan ha mostrado signos de germinación, devaluando la cosecha.

## **AUSTRALIA**

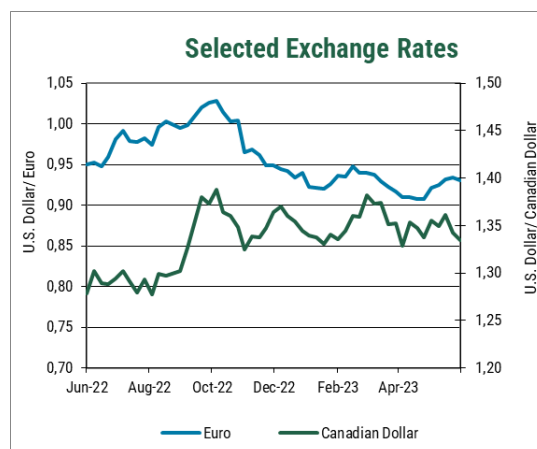
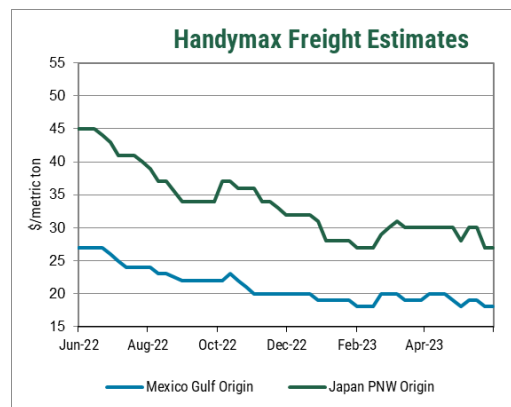
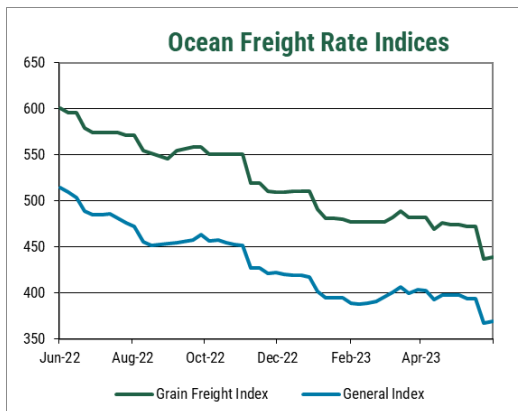
- La Junta Australiana de Economía Agrícola y de Recursos ha estimado la producción de trigo de Australia en 26,2 MTM, una disminución del 32,8% con respecto a la cosecha récord del año pasado.

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

Viernes 9 de junio 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	0		
	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)			22	-1	15	0
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)			46	-3		
	S.A. Norte (Colombia)			27	0	25	0
	S.A. Este (Brasil/Santos)			22	0		
Mid Atlantic	N. South América (Venezuela)						
St. Lawrence	N. South América (Venezuela)	19	0				
Pacífico Noroeste	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)					24	0
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)			18	-1		
	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 9 DE JUNIO, 2023

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	JUL (N23)		AUG (U23)		SEP (U23)		MAY (K23)		NOV (Z23)		DEC (Z23)		JAN (H24)	
		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	328	80	328	80	328	80	328	75	328	75	328	75	330	75
	HRS 14.0 Min	329	85	330	85	330	85	330	80	330	80	330	80	332	80
	HRS 14.5 Min	331	90	332	90	332	90	332	85	332	85	332	85	334	85
Golfo de México	HRS 13.5 Min	359	165	355	155	357	160	365	175	365	175	365	175	365	170
	HRS 14.0 Min	361	170	357	160	359	165	367	180	367	180	367	180	367	175
	HRS 14.5	364	180	361	170	363	175	370	190	370	190	370	190	370	185
	HRW Ord.	335	115	334	115	336	120	346	150	346	150	346	150	343	145
	HRW 11.0 Min	337	120	336	120	338	125	348	155	348	155	348	155	345	150
	HRW 11.5 Min	339	125	338	125	339	130	350	160	350	160	350	160	347	155
	HRW 12.0	339	125	338	125	339	130	350	160	350	160	350	160	347	155
	HRW 12.5 Min	341	130	339	130	341	135	352	165	352	165	352	165	349	160
	SRW	254	60	258	60	262	70	279	100	279	100	279	100	282	95
Pacífico N. Oeste	HRS 13.5 Min	335	100	335	100	335	100	352	140	352	140	352	140	352	135
	HRS 14.0 Min	335	100	335	100	335	100	352	140	352	140	352	140	352	135
	HRS 14.5	341	115	341	115	341	115	357	155	357	155	357	155	358	150
	HRW Ord	328	95	327	95	327	95	341	135	341	135	341	135	337	130
	HRW 11.5	330	100	328	100	328	100	343	140	343	140	343	140	339	135
	HRW 12.0 Min	332	105	330	105	330	105	345	145	345	145	345	145	341	140
	HRW 13.0 Min	339	125	338	125	338	125	352	165	352	165	352	165	349	160
	SW Unspecified	281	765	281	765	281	765	288	785	288	785	288	785	287	780
	SW 9.5 Min	288	785	288	785	288	785	296	805	296	805	296	805	294	800
	SW 9.5 Max	281	765	281	765	281	765	288	785	288	785	288	785	287	780
	SW 10.5 Max	281	765	281	765	281	765	288	785	288	785	288	785	287	780
WW 11 10% Club	285	775	285	775	285	775	292	795	292	795	292	795	290	790	
WW 11 20% Club	288	785	288	785	288	785	296	805	296	805	296	805	294	800	

**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 julio 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 2 DE JUNIO, 2023 VERSUS VIERNES 9 DE JUNIO, 2023

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	JUL (N23)		AUG (U23)		SEP (U23)		MAY (K23)		NOV (Z23)		DEC (Z23)		JAN (H24)	
		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	-0	-5	2	0	-1	-10	-3	-15	-3	-15	-3	-15		
	HRS 14.0 Min	-0	-5	2	0	-1	-10	-3	-15	-3	-15	-3	-15		
	HRS 14.5 Min	-0	-5	2	0	-1	-10	-3	-15	-3	-15	-3	-15		
Golfo de México	HRS 13.5 Min	1	0	2	0	4	5	6	10	6	10	6	10		
	HRS 14.0 Min	1	0	2	0	4	5	6	10	6	10	6	10		
	HRS 14.5	1	0	2	0	4	5	6	10	6	10	6	10		
	HRW Ord.	-11	-15	-10	-15	-10	-15	-8	-10	-8	-10	-8	-10		
	HRW 11.0 Min	-11	-15	-10	-15	-10	-15	-8	-10	-8	-10	-8	-10		
	HRW 11.5 Min	-11	-15	-10	-15	-10	-15	-8	-10	-8	-10	-8	-10		
	HRW 12.0	-11	-15	-10	-15	-10	-15	-8	-10	-8	-10	-8	-10		
HRW 12.5 Min	-11	-15	-10	-15	-10	-15	-8	-10	-8	-10	-8	-10			
SRW	6	5	3	0	3	0	6	10	6	10	6	10			
Pacífico N. Oeste	HRS 13.5 Min	-2	-10	1	-5	1	-5	4	5	4	5	4	5		
	HRS 14.0 Min	-2	-10	1	-5	1	-5	4	5	4	5	4	5		
	HRS 14.5	-2	-10	1	-5	1	-5	4	5	4	5	4	5		
	HRW Ord	-9	-10	-9	-10	-20	-40	-4	0	-4	0	-4	0		
	HRW 11.5	-9	-10	-9	-10	-20	-40	-4	0	-4	0	-4	0		
	HRW 12.0 Min	-9	-10	-9	-10	-20	-40	-4	0	-4	0	-4	0		
	HRW 13.0 Min	-9	-10	-9	-10	-20	-40	-4	0	-4	0	-4	0		
	SW														
	Unspecified	6	15	6	15	0	0	6	15	6	15	6	15		
	SW 9.5 Min	6	15	6	15	0	0	6	15	6	15	6	15		
SW 9.5 Max	6	15	6	15	0	0	6	15	6	15	6	15			
SW 10.5 Max	6	15	6	15	0	0	6	15	6	15	6	15			
WW 11 10% Club	6	15	6	15	0	0	6	15	6	15	6	15			
WW 11 20% Club	6	15	6	15	0	0	6	15	6	15	6	15			

**LES RECORDAMOS QUE TRIGONOTICIAS Y MAS INFORMACIÓN VINCULADA AL MERCADO DEL TRIGO DE LOS EE.UU. PUEDEN ENCONTRARLA EN [WWW.USWHEAT.ORG](http://WWW.USWHEAT.ORG)**