

# TRIGONOTICIAS

Lunes, 8 de noviembre de 2021  
Vol. 40/44

## MERCADO DE FUTUROS DE TRIGO EN LOS EE.UU. (Semana del 1 al 5 de noviembre de 2021)

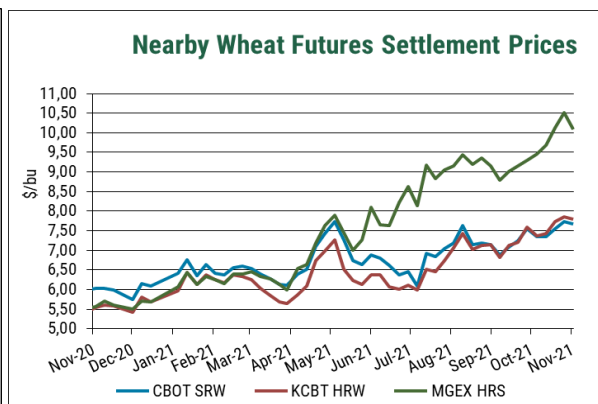
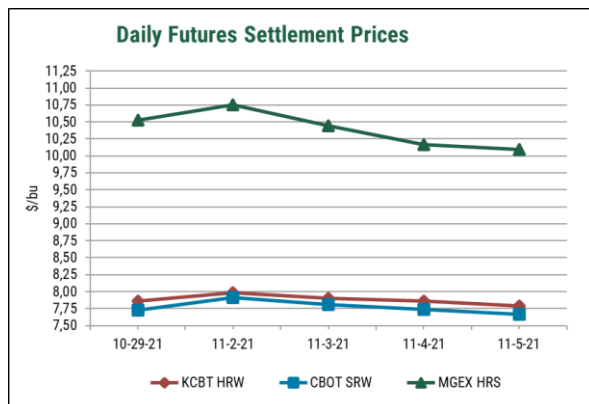
### PRECIOS DE FUTUROS \$/TM (AL CIERRE) Fecha: VIERNES 5 DE NOVIEMBRE, 2021

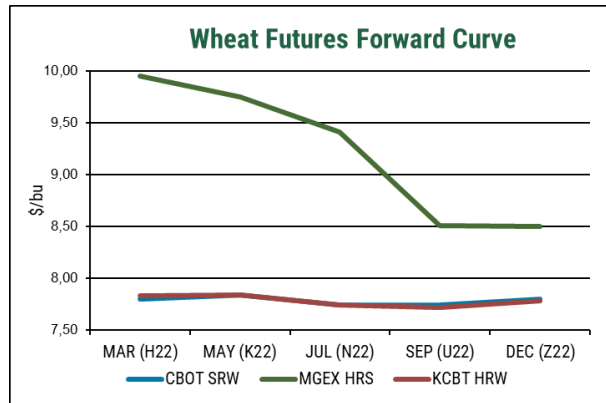
CHICAGO BOT SRW #2  
KANSAS CITY BOT HRW #2  
MINNEAPOLIS GEX HRS #2

	Dic.21	Mar.22	May.22	Jul.22	Sep.22
CHICAGO BOT SRW #2	281,64	286,51	287,98	284,30	284,40
KANSAS CITY BOT HRW #2	286,14	287,52	287,98	284,40	283,48
MINNEAPOLIS GEX HRS #2	370,93	365,69	358,34	345,76	312,41

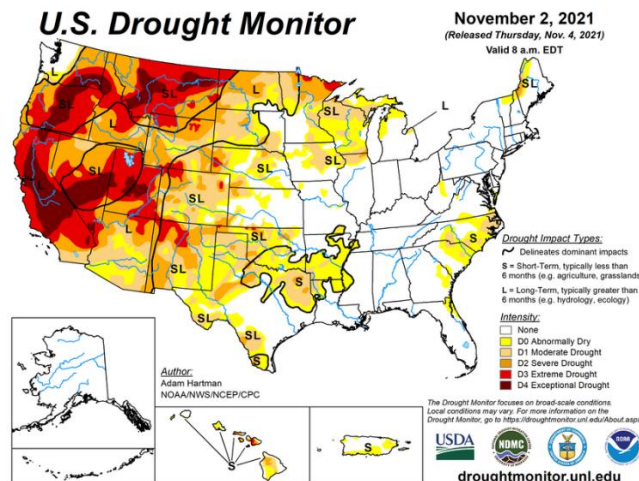
## RESUMEN SEMANAL

- Precios futuros:** Los futuros de trigo tuvieron una semana de montaña rusa con algunos contratos que alcanzaron máximos de varios años antes de revertir su curso más adelante en la semana. Todos los futuros terminaron a la baja durante la semana. Los futuros de CBOT Soft Red Winter (SRW) cayeron 6 centavos a \$7.66/bu. Los futuros de Hard Red Winter (HRW) de KCBT bajaron 7 centavos para cerrar en \$7.78/bu. Los futuros de MGE Hard Red Spring (HRS) perdieron 43 centavos para cerrar en \$10,09/bushel. Los futuros de maíz CBOT bajaron 15 centavos a \$5.53/bu. Los futuros de soja CBOT cayeron 43 centavos para cerrar a \$11,92/bushel.





- Las ventas de exportación mejoraron esta semana, pero los altos precios de futuros están frenando la demanda de exportación en general y conduciendo a bases ligeramente más suaves tanto en el Golfo como en el Noroeste del Pacífico (PNW). A medida que las ventas de los agricultores aumentaron tanto en el Golfo como en el PNW esta semana, la ajustada capacidad de elevación dejó poco espacio para que las bases bajaran más.
- Según el USDA, los agricultores de EE. UU. han sembrado el 87% del área total de trigo de invierno prevista para la cosecha en 2022, un punto por delante del promedio de 5 años. Al 31 de octubre, ha emergido el 67% del trigo del país, liderado por Dakota del Sur con el 93%, Nebraska con el 90% e Idaho con el 85%.
- Las ventas comerciales netas de trigo en los EE. UU. de 400,100 toneladas métricas (TM) para la semana que finalizó el 28 de octubre para la entrega en 2021/22 aumentaron un 49% con respecto a las 269,300 (TM) de la semana pasada y en el extremo superior de las expectativas comerciales de 180,000 TM a 500,000 TM. Las ventas comerciales del año hasta la fecha para entrega en 2021/22 totalizan 13.0 millones de toneladas métricas (MTM), un 22% menos que el año pasado en el mismo momento. El USDA espera que en 2021/22 las exportaciones de trigo de EE. UU. alcancen 23,8 MTM, un 12% menos que el año pasado si se realiza.
- Los déficits de humedad del suelo en muchas partes de las Dakotas y Wyoming han mejorado durante el último mes con precipitaciones por encima de lo normal. Partes de Oklahoma, Kansas y Nebraska también se han beneficiado de precipitaciones superiores a lo normal. A excepción del centro de Montana, partes del oeste de los Estados Unidos han experimentado una mejora en la humedad del suelo después de una trayectoria de tormenta activa en el PNW y California, aunque muchas áreas permanecen bastante secas.



- El Baltic Dry Index (BDI), una evaluación del costo promedio para enviar materias primas como granos, carbón y mineral de hierro, disminuyó un 23% en la semana para terminar en 2.715.
- El índice del dólar estadounidense aumentó desde los 93,78 de la semana pasada para cerrar en 94,63.

## NOTICIAS

### MUNDO

- Los precios mundiales de los alimentos continuaron aumentando en octubre, alcanzando un máximo de 10 años liderado por un aumento en los precios de los cereales, según la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO). El índice subió un 3% a su punto más alto desde julio de 2011. Año tras año, el índice subió un 31%. El índice señaló que los precios del trigo subieron un 5% desde octubre y subieron por quinto mes consecutivo, alcanzando su punto más alto desde noviembre de 2012.
- CF Industries, un importante productor de fertilizantes nitrogenados, dijo que el aumento de los precios del gas natural está provocando una escasez y podría amenazar los rendimientos de los cultivos a nivel mundial. El CEO Tony Will dijo a los analistas en una llamada que "creemos que el rendimiento será, a nivel mundial, inferior el próximo año. No debido a la destrucción de la demanda, simplemente porque no hay suficientes toneladas disponibles". El huracán Ida también afectó la producción después de afectar las plantas de amoníaco en Louisiana. El vicepresidente senior de ventas de CF dijo que la fuerte demanda global de fertilizantes durará al menos hasta 2023. Yara International, una fabricación noruega de fertilizantes se hizo eco de las preocupaciones de CF. Rusia y China han reducido las exportaciones de fertilizantes nitrogenados para frenar los aumentos de precios en esos países.
- Mondelez International dijo que los precios de los *snacks* subirán aún más. La compañía dijo que los mayores costos de los insumos, los desafíos del transporte y el aumento de los salarios, junto con una mayor demanda, aumentarían los precios en todo el mundo entre un 6% y un 7% en algunos mercados. El director ejecutivo de la compañía dijo que, si bien el estadounidense promedio pasa un 15% más de tiempo en casa y menos dinero en restaurantes, está dispuesto a pagar costos más altos por los *snacks*.

### EEUU

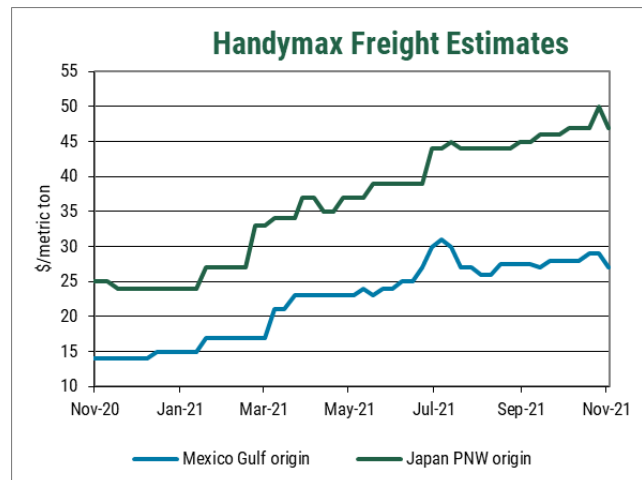
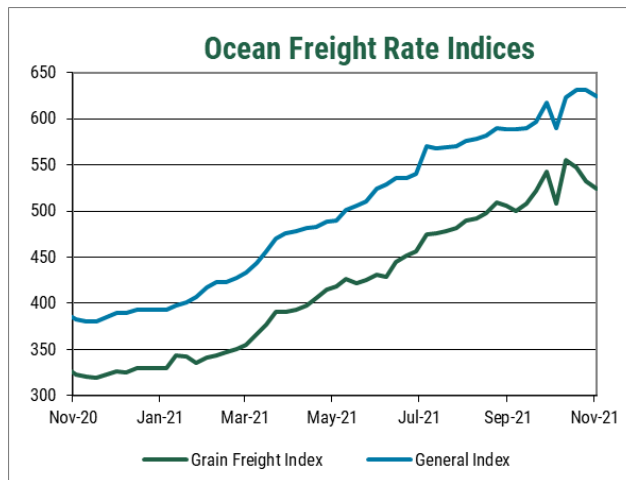
- CME Group, que alberga el Kansas City Exchange (KCBT), donde se negocian los futuros de Hard Red Winter, llegó a un acuerdo con Google para invertir mil millones de dólares en el mercado de futuros. El acuerdo permitirá a Google proporcionar computación en la nube que, según la compañía, permitirá operaciones más rápidas y optimizadas. CME es el operador de cambio más grande del mundo. Google comenzará a construir una infraestructura en el servicio de datos y compensación antes de pasar a un servicio comercial central más ágil.

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

Viernes 5 de noviembre de 2021

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)	30	-1	27	-2		
	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)					55	-1
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)					92	-1
	S.A. Norte (Colombia/Barranquilla)	42	-3	44	-3	43	0
	S.A. Este (Brasil/Santos)			43	-1		
Mid Atlantic	N. South América (Venezuela)	40	-1				
St. Lawrence	N. South América (Venezuela)	20	-1				
Pacífico Noroeste	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)	61	-1				
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)	62	-1				
	S.A. Suroeste (Colombia/Buenaventura)	51	-1				

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



**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)**

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

FECHA, VIERNES 5 DE NOVIEMBRE, 2021

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	NOV (Z21)		DEC (Z21)		JAN (H22)		FEB (H22)		MAR (H22)		APR (K22)		MAY (K22)	
		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	NS/DNS 13.5	402	85	397	85	397	85	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	382	100
	NS/DNS 14.5	404	90	399	90	399	90	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	384	105
	NS/DNS 14.5	406	95	401	95	401	95	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	386	110
Golfo de México	NS/DNS 13.5	439	185	434	185	437	195	437	195	430	195	430	195	417	195
	NS/DNS 14.0	441	190	435	190	439	200	439	200	432	200	432	200	419	200
	NS/DNS 14.5	444	200	439	200	443	210	443	210	435	210	435	210	423	210
	HRW Ord.	347	165	348	165	348	165	348	165	349	165	349	165	345	165
	HRW 11.0	350	175	352	175	352	175	352	175	352	175	352	175	349	175
	HRW 11.5	360	200	361	200	361	200	361	200	361	200	361	200	358	200
	HRW 12.0	369	225	370	225	370	225	370	225	371	225	371	225	367	225
HRW 12.5*															
SRW	335	145	340	145	340	145	340	145	341	145	341	145	338	145	
Pacífico N. Oeste	NS/DNS 13.5	437	180	435	190	435	190	435	190	428	190	428	190	416	190
	NS/DNS 14.0	437	180	435	190	435	190	435	190	428	190	428	190	416	190
	NS/DNS 14.5	439	185	437	195	437	195	437	195	430	195	430	195	417	195
	HRW Ord	380	255	374	235	374	235	374	235	374	235	374	235	371	235
	HRW 11.5	382	260	376	240	376	240	376	240	376	240	376	240	373	240
	HRW 12.0	385	270	379	250	379	250	379	250	380	250	380	250	376	250
	HRW 13.0	396	300	390	280	390	280	390	280	391	280	391	280	387	280
	SW Unspecified	389	1060	388	1055	388	1055	388	1055	388	1055	388	1055	388	1055
	SW 10.5 Max	452	1230	450	1225	450	1225	450	1225	450	1225	450	1225	450	1225
	SW 11 Max	415	1130	413	1125	413	1125	413	1125	413	1125	413	1125	413	1125
	SW 11.5 Max	400	1090	399	1085	399	1085	399	1085	399	1085	399	1085	399	1085
WW 11 10% Club	472	1285	470	1280	470	1280	470	1280	470	1280	470	1280	470	1280	
WW 11 20% Club	485	1320	483	1315	483	1315	483	1315	483	1315	483	1315	483	1315	

**Northern Durum:** Las ofertas de Northern Durum de los Grandes Lagos para entregas agosto/septiembre 2021 se cotizan a \$18.37/bu (\$675/TM). Para ofertas de Desert Durum, comuníquese con su proveedor.

**\* Contacte a su proveedor u oficina local de US Wheat Associates para más información de HRW 12.5% del Golfo.**

**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 corresponden al 65% de contenido de DHV del PNW y al 40% del contenido de DHV del Golfo; para diferenciales premium específicos de NS/DNS DHV, póngase en contacto 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.