

# TRIGONOTICIAS

Lunes, 4 de octubre de 2021  
Vol. 40/39

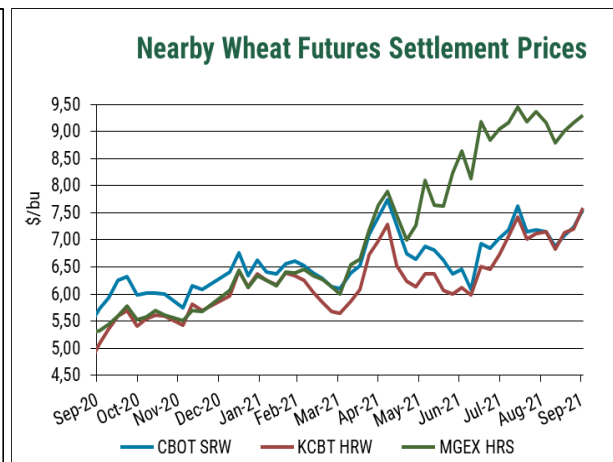
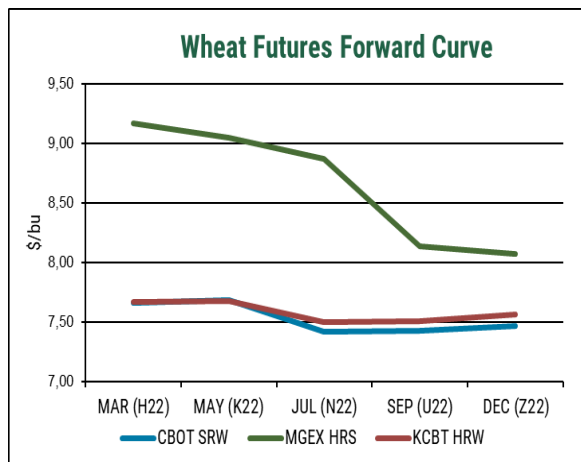
**MERCADO DE FUTUROS DE TRIGO EN LOS EE.UU.**  
(Semana del 27 de septiembre al 1 de octubre de 2021)

**PRECIOS DE FUTUROS \$/TM (AL CIERRE) Fecha: VIERNES 1 DE OCTUBRE, 2021**

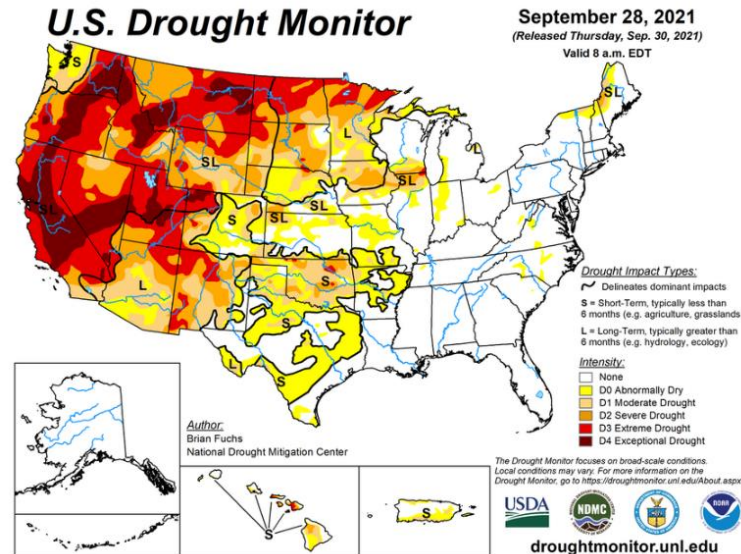
	Dic.21	Mar.22	May.22	Jul.22	Sep.22
CHICAGO BOT SRW #2	277,51	281,46	282,28	272,36	272,82
KANSAS CITY BOT HRW #2	279,07	281,64	282,01	275,39	275,67
MINNEAPOLIS GEX HRS #2	341,35	337,03	332,35	326,01	298,82

## RESUMEN SEMANAL

- Precios futuros:** Todos los futuros de trigo subieron por tercera semana consecutiva. Los futuros de CBOT Soft Red Winter (SRW) subieron 32 centavos para cerrar a \$7,55/bushel. Los futuros de Hard Red Winter (HRW) de KCBT subieron 40 centavos para finalizar en \$7,59/bu. Los futuros de MGE Hard Red Spring (HRS) ganaron 13 centavos para cerrar en \$9,29/bu. Los futuros de maíz CBOT subieron 15 centavos a \$5.26/bu. Los futuros de soja CBOT bajaron 39 centavos para cerrar a \$12.85/bushel.



- Las bases estuvieron bajas tanto en el Golfo como en el Noroeste del Pacífico (PNW) esta semana. Las tarifas ferroviarias más suaves, la demanda lenta y los altos precios de los futuros fueron los principales factores detrás de las leves reducciones.
- Según el USDA, los agricultores de EE. UU. han sembrado hasta ahora el 34% del área total de trigo de invierno previsto para la cosecha en 2022, 2 puntos por delante del promedio de 5 años.
- El *U.S. Small Grains Report*, publicado el 30 de septiembre por el USDA, mostró que los stocks de trigo de EE. UU. están en sus niveles más bajos en 14 años. El informe mostró que los agricultores estadounidenses produjeron 44,8 millones de toneladas métricas (MTM), o 1,646 mil millones de bushels de trigo en 2021, frente a 49,7 MTM (1,826 mil millones de bushels) el año pasado. El informe también mostró existencias nacionales de trigo en 48,4 MTM (1.780 millones de bushels), la cifra más baja de septiembre desde 2007.
- Las ventas comerciales netas de trigo en EE. UU. de 290,100 toneladas métricas (TM) para entrega en 2021/22 disminuyeron un 19% con respecto a las 355,900 (TM) de la semana pasada y dentro de las expectativas comerciales de 250,000 TM a 550,000 TM. Las ventas comerciales del año hasta la fecha para entrega en 2021/22 totalizan 11.0 MTM, un 21% menos que el año pasado en el mismo momento. El USDA espera que las exportaciones totales de trigo de EE. UU. 2021/22 alcancen 23,8 MTM, un 12% menos que el año pasado, si se realiza.
- En las zonas productoras de trigo que se extienden desde el estado más septentrional de Dakota del Norte hasta el estado más meridional de Texas y abarcan una amplia zona intermedia, el clima anormalmente cálido intensificó el impacto de las condiciones ya secas. Partes de Dakota del Norte y del Sur, Montana, Nebraska, Kansas, Oklahoma, el norte de Texas, Colorado y Wyoming son áreas de sequía cada vez más intensas.



- El secretario de Agricultura de los Estados Unidos, Tom Vilsack, describió los planes para que el USDA invierta 3 mil millones de dólares para aumentar la capacidad de recuperación del sector agrícola del país. 500 millones de dólares se destinarán a “apoyar a los agricultores que se recuperan de la sequía y fomentar las mejores prácticas en términos de gestión del agua”, informó AgriCensus. Otros 500 millones de dólares se utilizarán para mejorar la logística y las interrupciones de la infraestructura. El secretario señaló que este plan está destinado a responder directamente a los desafíos relacionados con el cambio climático.

- El *Baltic Dry Index* (BDI), una evaluación del costo promedio para enviar materias primas como granos, carbón y mineral de hierro, aumentó un 12% en la semana para terminar en 5,202.
- El índice del dólar estadounidense aumentó desde los 93,36 de la semana pasada para cerrar en 94,04.

## NOTICIAS

### MAR NEGRO

- AgriCensus informó que el gobierno ruso aumentó una vez más su impuesto a la exportación de trigo para el período del 6 al 12 de octubre luego de un aumento en el índice promedio de siete días, publicado por la Bolsa de Moscú (MOEX), que fue \$6.10/TM más alto a \$282.6/TM. Como tal, el nivel de impuestos aumentó en \$4.30/TM a \$ 57.80/TM.
- Rusia puede sembrar menos trigo de invierno este otoño de lo esperado debido al clima seco, dijeron analistas, lo que debilita aún más las perspectivas para la cosecha de 2022 del mayor exportador de trigo del mundo. Rusia, que suministra su trigo principalmente a Oriente Medio y África, se ha visto afectada por un clima seco que al principio redujo su cosecha de trigo de 2021 y luego complicó la siembra para la cosecha de 2022. La siembra de trigo de invierno se ha retrasado aún más en los últimos días después de los retrasos iniciales cuando comenzó la campaña este otoño. El área total de siembra de trigo de invierno de Rusia podría caer entre 0,7 y 1,2 millones de hectáreas con respecto al año anterior, dijo la consultora Sovecon. IKAR, otra consultora, ve actualmente la reducción en 0,5-1,0 millones de hectáreas de 17,8 millones de hectáreas sembradas hace un año. Leer más: [Agriculture.com](https://www.agriculture.com)
- El ritmo de exportación de trigo de Ucrania supera a 2020 con 8,9 millones de toneladas enviadas. Las exportaciones de trigo de Ucrania finalmente superaron el ritmo de exportación del año pasado, ya que septiembre marcó un nuevo máximo mensual, mostraron los datos del Ministerio de Agricultura el viernes. Durante la semana, las exportaciones de trigo alcanzaron 1,2 millones de toneladas y llevaron el total de la campaña comercial a 8,9 millones de toneladas, ya un 4% más en comparación con el mismo período de 2020. Leer más: [Agricensus.com](https://www.agricensus.com)

### CANADA

- *Agriculture and Agri-Food Canada* pronostica que el inventario de granos de fin de año de Canadá caerá a 7,8 MMT para julio de 2022, un 39% menos interanual. Las existencias iniciales ya bajas, combinadas con una producción dramáticamente más baja, reducirán el suministro general de cultivos principales en un 25% interanual a 87,6 MMT. Específicamente para el trigo, la producción se estima en 27,1 MMT, un 38% menos que en 2020/21.

### UNION EUROPEA

- La Comisión Europea elevó su estimación de la producción utilizable de trigo blando en los 27 países miembros de la UE para 2021/22 a 131 MTM, frente a los 127,2 MTM proyectados en agosto. La comisión dejó su pronóstico de exportación sin cambios en 30 MTM.

### ARGENTINA

- Argentina inicia cosecha de trigo por debajo del promedio. La cosecha de trigo comenzó en Argentina. Según la Bolsa de Cereales de Buenos Aires, los primeros lotes de segadores se encuentran en el norte del país y registran rendimientos por debajo del promedio. La superficie plantada asciende a 6,6 millones de hectáreas, frente a los 6,5 millones del año pasado. Leer más: [Canalrural.com](https://www.canalrural.com)

- Se espera que un aumento en las tarifas de flete marítimo, causado principalmente por la pandemia Covid-19, genere costos adicionales de hasta \$ 2.5 mil millones para los exportadores argentinos que envían granos y derivados en la campaña 2020/21, sugiere un estudio reciente de la Bolsa de Granos de Rosario. Las tarifas de transporte marítimo a los principales destinos de exportación de Argentina se han duplicado con respecto a los niveles del año pasado, según el estudio. El intercambio también señaló que el fuerte aumento en las importaciones de productos agrícolas por parte de China y las naciones vecinas ha agregado presión a las tarifas de flete marítimo. [Agricensus.com](http://Agricensus.com)

## **BRASIL**

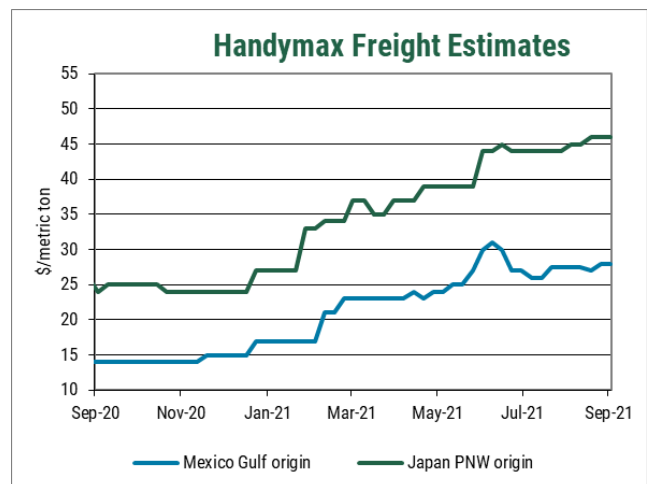
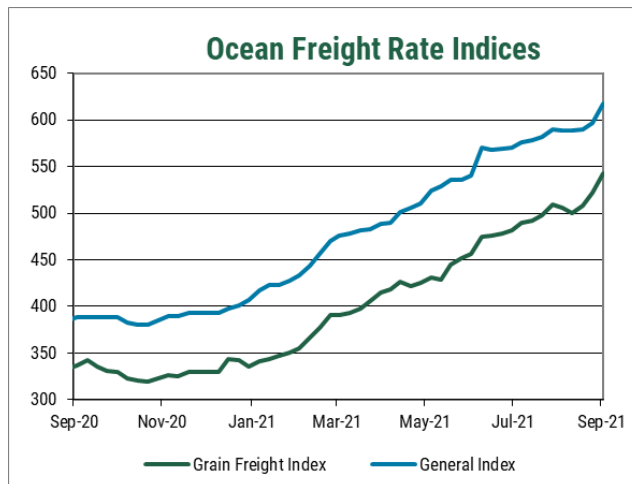
- La industria brasilera le cerró la puerta al trigo OGM argentino. Asociaciones que agrupan a las empresas molineras y a las industrias alimenticias brasileñas manifestaron su oposición a importar trigo transgénico argentino tolerante a sequía si el cereal es aprobado en Brasil para harina. El vecino país importa un 60% de sus necesidades de trigo, la mayor parte de la Argentina. En este sentido, en una conferencia de prensa, Rubens Barbosa, presidente ejecutivo de la Asociación Brasileña de la Industria del Trigo (Abitrigo), se refirió a la oposición de sus asociados con respecto al trigo transgénico. Describió que esa decisión fue unánime y se tomó en reunión del consejo deliberativo de la entidad. «Los asociados de Abitrigo se manifestaron en ese sentido, que no comprarían trigo si fuese liberada la importación de la Argentina. Toda la cadena está en la misma posición», aclaró. En este contexto, señaló que en ese caso buscarán otros proveedores en la región como Uruguay y Paraguay, en menor escala, y en cantidades mayores irán a Canadá, Estados Unidos y Rusia. «Hasta Letonia quiere exportar a Brasil. Todos estos países podrían entrar en lugar de la Argentina para suplir el mercado brasileño de trigo», dijo. Leer más: [Noticampo.com](http://Noticampo.com)

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

Viernes 1 de octubre 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)	31	+1	28	0		
	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)					56	0
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)					58	0
	S.A. Norte (Colombia/Barranquilla)	45	+1	46	+1	47	+1
	S.A. Este (Brasil/Santos)			44	0		
Mid Atlantic	N. South América (Venezuela)	41	+1				
St. Lawrence	N. South América (Venezuela)	21	0				
Pacífico Noroeste	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)	62	0				
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)	63	0				
	S.A. Suroeste (Colombia/Buenaventura)	52	0				

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 1 DE OCTUBRE, 2021

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	OCT (Z21)		NOV (Z21)		DEC (Z21)		JAN (H22)		FEB (H22)		MAR (H22)		APR (K22)	
		FOB \$/M T	Base ¢/bu	FOB \$/M T	Base ¢/bu	FOB \$/M T	Base ¢/bu	FOB \$/M T	Base ¢/bu	FOB \$/M T	Base ¢/bu	FOB \$/M T	Base ¢/bu	FOB \$/M T	Base ¢/bu
Grandes Lagos	NS/DNS 13.5	376	95	376	95	376	95	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	369	100
	NS/DNS 14.5	378	100	378	100	378	100	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	371	105
	NS/DNS 14.5	380	105	380	105	380	105	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	373	110
Golfo de México	NS/DNS 13.5	424	225	424	225	424	225	215	416	215	416	215	411	215	215
	NS/DNS 14.0	426	230	426	230	426	230	220	418	220	418	220	413	220	220
	NS/DNS 14.5	430	240	430	240	430	240	230	422	230	422	230	417	230	230
	HRW Ord.	349	190	342	170	338	160	150	337	150	337	150	337	150	150
	HRW 11.0	356	210	349	190	345	180	170	344	170	344	170	344	170	170
	HRW 11.5	364	230	356	210	353	200	190	351	190	351	190	352	190	190
	HRW 12.0	371	250	364	230	360	220	210	359	210	359	210	359	210	210
HRW 12.5	Sin ofertas esta semana														
SRW	322	120	322	120	322	120	326	120	326	120	326	120	326	120	120
Pacífico N. Oeste	NS/DNS 13.5	411	190	411	190	411	190	407	190	407	190	407	190	402	190
	NS/DNS 14.0	411	190	411	190	411	190	407	190	407	190	407	190	402	190
	NS/DNS 14.5	413	195	413	195	413	195	409	195	409	195	409	195	404	195
	HRW Ord	375	260	371	250	371	250	370	240	370	240	370	240	368	235
	HRW 11.5	376	265	373	255	373	255	372	245	372	245	372	245	370	240
	HRW 12.0	380	275	376	265	376	265	375	255	375	255	375	255	374	250
	HRW 13.0	391	305	387	295	387	295	386	285	386	285	386	285	385	280
	SW Unspecified	386	1050	386	1050	386	1050	386	1050	389	1060	389	1060	389	1060
	SW 10.5 Max	437	1190	437	1190	437	1190	437	1190	441	1200	441	1200	441	1200
	SW 11 Max	412	1120	412	1120	412	1120	412	1120	415	1130	415	1130	415	1130
	SW 11. Max	400	1090	400	1090	400	1090	400	1090	404	1100	404	1100	404	1100
WW 11 10% Club	457	1245	457	1245	457	1245	457	1245	461	1255	461	1255	461	1255	
WW 11 20% Club	470	1280	470	1280	470	1280	470	1280	474	1290	474	1290	474	1290	

**Northern Durum:** Las ofertas de Northern Durum de los Grandes Lagos para entregas agosto/septiembre 2021 se cotizan a \$16.05/bu (\$590/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 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.