

TRIGONOTICIAS

Lunes, 25 de octubre de 2021
Vol. 40/42

MERCADO DE FUTUROS DE TRIGO EN LOS EE.UU.
(Semana del 18 al 22 de octubre de 2021)

PRECIOS DE FUTUROS \$/TM (AL CIERRE) Fecha: VIERNES 22 DE OCTUBRE, 2021

	Dic.21	Mar.22	May.22	Jul.22	Sep.22
CHICAGO BOT SRW #2	277,78	282,01	282,83	277,97	278,24
KANSAS CITY BOT HRW #2	284,40	285,31	284,76	279,99	279,80
MINNEAPOLIS GEX HRS #2	372,21	363,21	353,75	343,28	307,54

RESUMEN SEMANAL

- **Precios futuros:** La evolución de los futuros de trigo fue mixta esta semana. Los futuros de CBOT Soft Red Winter (SRW) subieron 22 centavos para terminar en \$7.56/bu. Los futuros de Hard Red Winter (HRW) de KCBT subieron 31 centavos para cerrar en \$7.74/bu. Los futuros de MGE Hard Red Spring (HRS) disminuyeron 3 centavos para cerrar en \$10,13/bushel. Los futuros de maíz CBOT subieron 13 centavos a \$5.38/bu. Los futuros de soja CBOT subieron 4 centavos para cerrar a \$12.21/bushel.
- Las bases de HRW subieron tanto en el Golfo como en el Noroeste del Pacífico (PNW) esta semana, ya que los precios de los futuros de HRS más altos incentivaron a los compradores a buscar HRW como sustituto; por lo tanto, aumenta la demanda de HRW y aumenta los precios de los futuros de HRW.
- Según el USDA, al 17 de octubre, los agricultores de EE. UU. han sembrado el 70% del área total de trigo de invierno prevista para la cosecha en 2022, un punto por debajo del promedio de 5 años. El USDA también informó que ha emergido el 44% del trigo de invierno del país, liderado por Nebraska con un 76% y Colorado, Idaho y Washington empatados en segundo lugar con un 58%.
- Las ventas comerciales netas de trigo de EE. UU. de 362,400 toneladas métricas (TM) para la semana del 14 de octubre para entrega en 2021/22, disminuyeron un 36% con respecto a las 567,600 (TM) de la semana pasada y en línea con las expectativas comerciales de 250,000 TM a 650,000 TM. Las ventas comerciales en lo que va del año para entrega en 2021/22 totalizaron 12,3 millones de toneladas métricas (MTM), un 20% menos que el año pasado en el mismo período. El USDA espera que un total de 2021/22, las exportaciones de trigo de EE. UU. alcancen 23,8 MTM, un 12% menos que el año pasado.

- Las lluvias en Oklahoma y Texas ayudaron a aliviar algunas condiciones de sequía, aunque el sureste de Oklahoma permanece anormalmente seco y el oeste de Texas de moderada a severamente seco. Las precipitaciones también ayudaron a mejorar las condiciones en el oeste de Minnesota. Las lluvias generalizadas ayudaron a disminuir las condiciones de sequía a corto plazo en gran parte de las Grandes Planicies, excluyendo la esquina noroeste de Dakota del Norte, donde continúa la sequía extrema. Se registraron precipitaciones superiores a la media en Oregon y Washington, mientras que las lluvias recientes en Montana redujeron ligeramente la intensidad de la sequía.
- El Baltic Dry Index (BDI), una evaluación del costo promedio para enviar materias primas como granos, carbón y mineral de hierro, disminuyó un 9% en la semana para terminar en 4.410.
- El índice del dólar estadounidense disminuyó desde los 93,94 de la semana pasada para cerrar en 93,57.

NOTICIAS

MUNDO

- El trigo alcanza nuevos máximos a medida que aumenta el apetito mundial y se reducen los suministros. El trigo de primavera subió a \$10/bushel por primera vez desde 2012, ya que las condiciones cálidas y secas de los cultivos desde las praderas de América del Norte hasta los Urales de Rusia dejan al mundo escaso de granos que se utilizan para hacer de todo, desde croissants hasta cortezas de pizza. Los precios subieron por sexta semana consecutiva, la racha de ganancias más larga en más de dos años, a medida que crece el apetito mundial por el trigo de todo tipo. Leer más: [Bloombergquint.com](https://www.bloombergquint.com)
- La pasta está a punto de convertirse en el último alimento básico por el que los consumidores se ven obligados a pagar más después de que la sequía quemó la producción norteamericana de trigo durum. La producción de trigo durum en Canadá se redujo casi a la mitad este año y la cosecha de Estados Unidos es la más pequeña en más de 50 años. Los precios del trigo duro en la provincia occidental canadiense de Alberta han aumentado más del 60% desde agosto y actualmente se cotizan cerca de los más altos desde al menos 2015. Leer más: [Windsorstar.com](https://www.windsorstar.com)

CHINA

- China importó un 44,8% menos de trigo en septiembre de 2021 en comparación con septiembre de 2020 según los datos publicados por la Administración General de Aduanas. Los precios elevados del trigo y la caída de los precios internos del maíz redujeron la demanda de envíos al extranjero. En lo que va del año, las importaciones de trigo de China son de 5,2 MMT para el año calendario según el USDA.

MAR NEGRO

- SoveEcon, una firma de análisis rusa, informó que los precios de exportación del trigo ruso con 12,5% de proteína seca (11,0% sobre una base de 12% de humedad) subieron al nivel más alto desde agosto de 2012 a \$ 312/TM FOB desde puertos rusos de aguas profundas. El analista señaló que "la demanda del puerto es relativamente débil, y los comerciantes hablan de ventas limitadas a plazo, un rublo fuerte y un aumento adicional de los derechos de exportación". IKAR, otro analista con sede en Rusia, dijo que los precios se habían estabilizado por primera vez en 13 semanas. Las exportaciones rusas de trigo en lo que va del año están un 26% por debajo del ritmo del mismo período del año pasado.

IRAK

- El Ministerio de Agricultura de Irak dijo que el área de siembra de cultivos de invierno 2021/22 caerá en un 50% debido a la escasez de agua. La Organización de las Naciones Unidas (ONU) para la Agricultura y la Alimentación (FAO) dijo que la producción de trigo será un 70% menor en comparación con la temporada anterior. Irak sufre una sequía agravada por la extracción de agua río arriba de los ríos Éufrates y Tigris. Mercy Corps y el Consejo Noruego para los Refugiados advirtieron que 7 millones de iraquíes corren el riesgo de perder el acceso al agua en medio del aumento de las temperaturas y la escasez récord de lluvias. El USDA estimó más recientemente la cosecha de trigo de Irak en 4.5 MTM con importaciones de 2.8 MT.

BRASIL

- SC espera la mayor producción de trigo en la década. El escenario resulta del crecimiento del 74% en el área plantada. Santa Catarina espera un aumento del 102% en la producción de trigo. Los datos fueron publicados por el Boletín Agrícola de Octubre de Epagri/Cepa. El estado debería cosechar la mayor cosecha de cereales en los últimos 10 años, con una producción de 348,000 TM. El escenario resulta del crecimiento de 74% en el área sembrada, lo que es un reflejo de los buenos precios pagados a los productores, asociados a los incentivos del gobierno estatal para cultivar cereales de invierno. Leer más: Agrolink.com.br
- El precio del trigo vuelve a subir. Incluso con la llegada de la cosecha en algunas regiones de Paraná, los precios han vuelto a subir a raíz de la pérdida de valor del tipo de cambio interno en las últimas semanas. Los precios promedio pagados por el productor en el estado de Paraná mostraron incrementos de 2,4% a mediados de octubre en comparación con el practicado a fines de agosto, alcanzando niveles cercanos a R\$ 90,0/sc. Leer más: Agrolink.com.br

AUSTRALIA

- Se espera que la producción de trigo australiana sea de 31,9 MTM este año, según un informe reciente de Rabobank. El USDA informó que la producción de trigo australiana sería de 31,5 MTM. Aunque es un 4% menos que la producción del año pasado, sigue siendo la segunda cosecha australiana más grande consecutiva.

EGIPTO

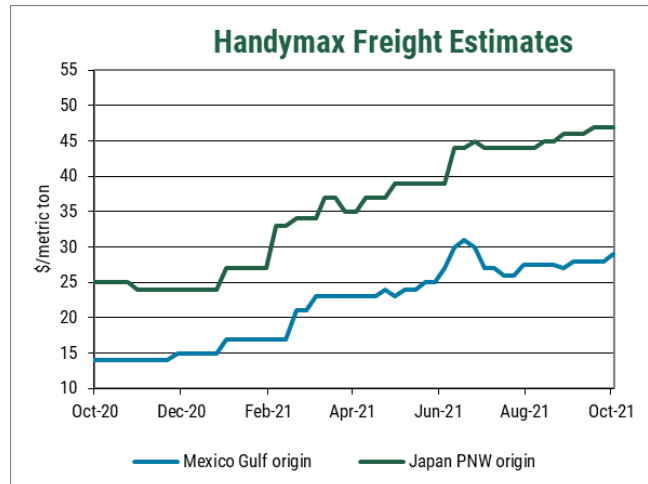
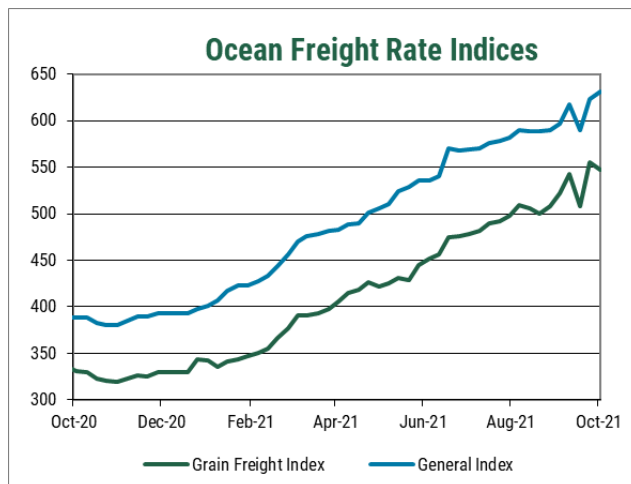
- GASC, el comprador de productos básicos del estado egipcio, suspende una ventaja de precio del 15% para la compañía naviera estatal egipcia National Navigation Company (NNC) para transportar trigo, informó Reuters. GASC utiliza tradicionalmente los barcos de propiedad estatal egipcia como una forma de apoyar los trabajos egipcios. Los precios del transporte marítimo se han disparado en los últimos meses. El uso tradicional de NNC ha llevado a mayores costos de envío, dijeron los comerciantes.

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

Viernes 22 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	0	28	0		
	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)					56	0
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)					81	0
	S.A. Norte (Colombia/Barranquilla)	45	0	48	+2	47	0
	S.A. Este (Brasil/Santos)			44	0		
Mid Atlantic	N. South América (Venezuela)	41	0				
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

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

FECHA, VIERNES 22 DE OCTUBRE, 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	403	85	403	85	394	85	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	390	100
	NS/DNS 14.5	405	90	405	90	396	90	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	392	105
	NS/DNS 14.5	407	95	407	95	398	95	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	394	110
Golfo de México	NS/DNS 13.5	440	185	448	205	439	205	437	200	437	200	427	200	427	200
	NS/DNS 14.0	442	190	449	210	440	210	439	205	439	205	429	205	429	205
	NS/DNS 14.5	446	200	453	220	444	220	442	215	442	215	433	215	433	215
	HRW Ord.	349	175	347	170	348	170	348	170	348	170	347	170	347	170
	HRW 11.0	352	185	351	180	351	180	351	180	351	180	351	180	351	180
	HRW 11.5	362	210	360	205	361	205	361	205	361	205	360	205	360	205
	HRW 12.0	371	235	369	230	370	230	370	230	370	230	369	230	369	230
SRW	333	150	331	145	330	130	328	125	328	125	329	125	329	125	
Pacífico N. Oeste	NS/DNS 13.5	444	195	442	190	433	190	433	190	433	190	424	190	424	190
	NS/DNS 14.0	444	195	442	190	433	190	433	190	433	190	424	190	424	190
	NS/DNS 14.5	446	200	444	195	435	195	435	195	435	195	425	195	425	195
	HRW Ord	385	275	382	265	379	255	379	255	379	255	377	250	375	245
	HRW 11.5	387	280	384	270	381	260	381	260	381	260	378	255	377	250
	HRW 12.0	391	290	387	280	385	270	385	270	385	270	382	265	380	260
	HRW 13.0	402	320	398	310	396	300	396	300	396	300	393	295	391	290
	SW Unspecified	384	1045	386	1050	386	1050	378	1030	391	1065	389	1060	389	1060
	SW 10.5 Max	446	1215	448	1220	448	1220	441	1200	454	1235	452	1230	452	1230
	SW 11 Max	410	1115	412	1120	412	1120	404	1100	417	1135	415	1130	415	1130
	SW 11.5 Max	395	1075	397	1080	397	1080	389	1060	402	1095	400	1090	400	1090
	WW 11 10% Club	467	1270	468	1275	468	1275	461	1255	474	1290	472	1285	472	1285
	WW 11 20% Club	479	1305	481	1310	481	1310	474	1290	487	1325	485	1320	485	1320

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.