

TRIGONOTICIAS

Lunes, 13 de diciembre de 2021
Vol. 40/47

MERCADO DE FUTUROS DE TRIGO EN LOS EE.UU.
(Semana del 6 al 10 de diciembre de 2021)

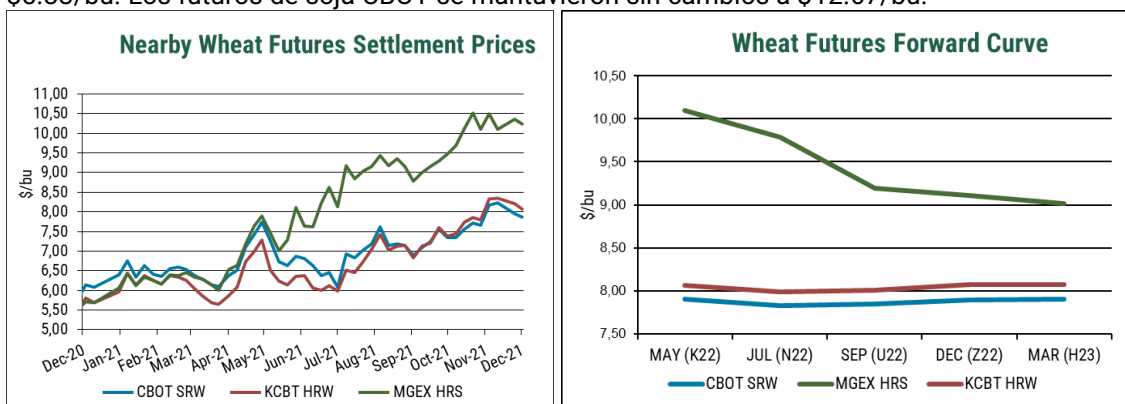
PRECIOS DE FUTUROS \$/TM (AL CIERRE) Fecha: VIERNES 10 DE DICIEMBRE, 2021

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

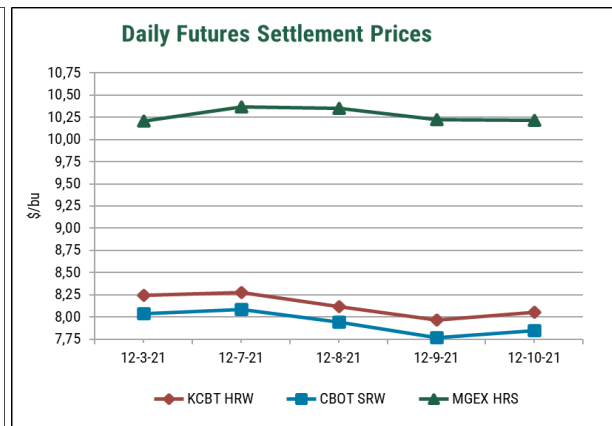
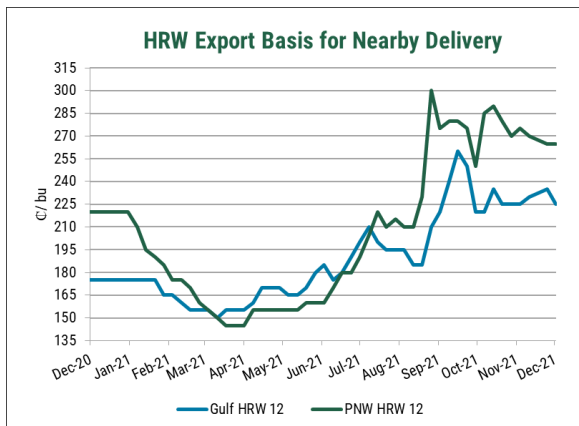
	Mar.22	May.22	Jul.22	Sep.22	Dic.22
CHICAGO BOT SRW #2	288,53	290,55	287,70	288,53	290,00
KANSAS CITY BOT HRW #2	295,97	296,43	293,40	294,32	296,61
MINNEAPOLIS GEX HRS #2	375,43	371,11	359,72	337,77	334,55

RESUMEN SEMANAL

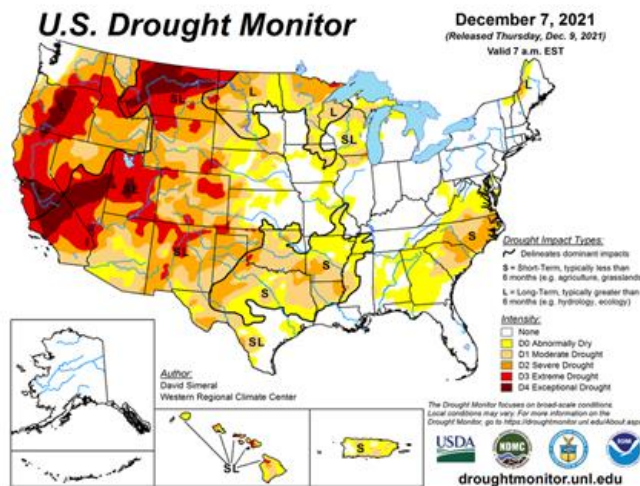
- Precios futuros:** Los futuros de trigo terminaron la semana mixtos. Los futuros de CBOT Soft Red Winter (SRW) perdieron 12 centavos para cerrar en \$7.82/bu. Los futuros de Hard Red Winter (HRW) de KCBT bajaron 21 centavos para cerrar en \$8,01/bu. Los futuros de MGE Hard Red Spring (HRS) ganaron 3 centavos para cerrar en \$10,39/bu. Los futuros de maíz CBOT subieron 2 centavos a \$5.88/bu. Los futuros de soja CBOT se mantuvieron sin cambios a \$12.67/bu.



- La base fue mixta esta semana tanto en el Golfo como en el Noroeste del Pacífico (PNW). La base del Golfo, a excepción de HRS, se redujo debido a problemas persistentes con el transporte de mercancías por ferrocarril que desafió tanto la logística nacional como la de exportación. En el PNW, la base cercana aumentó levemente excepto por el trigo Soft White, que experimentó una reducción significativa luego de las ventas de exportación esta semana.



- Las ventas comerciales netas de trigo en EE. UU. de 239,900 toneladas métricas (TM) para la semana que finalizó el 2 de diciembre para entrega en 2021/22 aumentaron un 200% desde las 79,000 (TM) de la semana pasada y dentro de las expectativas comerciales de 50,000 TM a 400,000 TM. Las ventas comerciales del año hasta la fecha para entrega en 2021/22 totalizan 14.5 millones de toneladas métricas (MTM), un 24% menos que el año pasado en el mismo momento. El USDA espera que en 2021/22 las exportaciones de trigo de EE. UU. alcancen 22,8 MTM, un 16% menos que el año pasado si se concretan.
- Las condiciones del suelo se deterioraron en las Llanuras y en Texas y Oklahoma con poca lluvia y temperaturas cálidas inusuales. Las Llanuras del Norte recibieron nevadas de ligeras a intensas. Un patrón climático más activo en el PNW condujo a mejoras para las áreas afectadas por la sequía de Washington, el noreste de Oregon y el centro-oeste de Idaho. En Montana, las condiciones de sequía se expandieron sin nieve.



- El Baltic Dry Index (BDI), una evaluación del costo promedio para enviar materias primas como granos, carbón y mineral de hierro, aumentó un 3% en la semana para terminar en 3272.
- El índice del dólar estadounidense aumentó ligeramente desde los 96,36 de la semana pasada para cerrar en 96,23.

NOTICIAS

MUNDO

- En el último informe mensual de oferta y demanda del USDA, la producción mundial de trigo se pronosticó en 777,89 MTM, mientras que el consumo global se pronostica en 789,35 superando la producción mundial. Se pronosticaba que el comercio mundial de trigo aumentaría 2,3 MTM hasta un récord de 205,4 MTM.

EE. UU.

- Los agricultores de EE.UU. apelaron al Departamento de Justicia de EE.UU. esta semana para investigar si los recientes peaks en los precios de los fertilizantes se deben a la manipulación del mercado por parte de las empresas de fertilizantes. Los agricultores alegan que los productores de fertilizantes exigen precios más altos debido a los precios más altos de los productos básicos. Un representante de Mosaic, un productor líder de fertilizantes, dijo que los precios son más altos debido a la disminución de las exportaciones de algunas naciones productoras de potasa y la fuerte demanda mundial. En Estados Unidos, dos empresas controlan el 93% del mercado de potasa, un ingrediente clave en la producción de fertilizantes industriales.

CHINA

- El Servicio de Investigación Económica (ERS) del USDA dijo que China podría cumplir con su cuota arancelaria de importación de trigo (TRQ) este año. Si se realiza, esta será la primera vez que China se llena su contingente arancelario desde que se unió a la Organización Mundial del Comercio (OMC) hace veinte años. Como miembro, China acordó permitir la importación anual de hasta 9,6 MTM de trigo con un arancel del 1%. A pesar de un aumento del 32% en el uso de trigo, la cuota se ha mantenido sin cambios.

MAR NEGRO

- Bloomberg informa que Rusia está considerando una cuota de exportación de trigo de 9.0 MTM que comenzará a mediados de febrero. La cuota, si es correcta, es casi un 50% menos que la cuota de 17,5 MTM que Rusia utilizó para 2021. El gobierno ruso dice que el clima seco redujo la cosecha de trigo en 10,0 MTM este año en comparación con el año pasado. El último informe de oferta y demanda del USDA situó la producción de trigo rusa en 75,5 MTM.
- Turquía, uno de los mayores importadores de trigo del mundo, dijo que producirá "significativamente menos trigo el próximo año" debido al aumento de los precios de los fertilizantes. Como resultado, los agricultores han plantado otros cultivos, como lentejas y garbanzos. Dunya, un periódico turco, dijo que los productores redujeron el uso de fertilizantes hasta en un 50% a medida que los precios suben y la lira turca se desploma. El Instituto de Estadística de Turquía dice que la producción de trigo podría caer un 14% a 17,7 MTM en 2022.

CANADA

- StatsCan de Canadá recortó su estimación de producción de trigo durum esta temporada de crecimiento a 2,7 MTM, por debajo de los 3,5 MTM estimados en septiembre. La cantidad es la más baja registrada y debido a las condiciones de sequía experimentadas en 2021. La agencia gubernamental dejó sin cambios su estimación de cosecha de trigo.

ARGENTINA

- La Bolsa de Rosario informó que la estimación de la nueva cosecha de trigo de Argentina aumentó de 20,4 a 22,1 millones de toneladas, dejando atrás los efectos del calor y la falta de agua en octubre.

Esta será la mayor producción, ya ha habido un salto en el nivel de tecnología que ha alcanzado el pequeño productor. Leer más: Agrolink.com.br

- El gobierno de Argentina está considerando aumentar la cuota de exportación de trigo debido a las expectativas de una cosecha récord y existencias abundantes que son las más grandes en esta etapa del año. Agricensus.com

INDONESIA

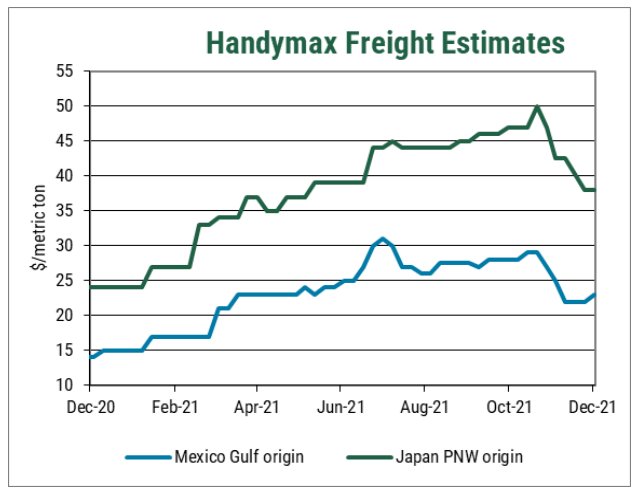
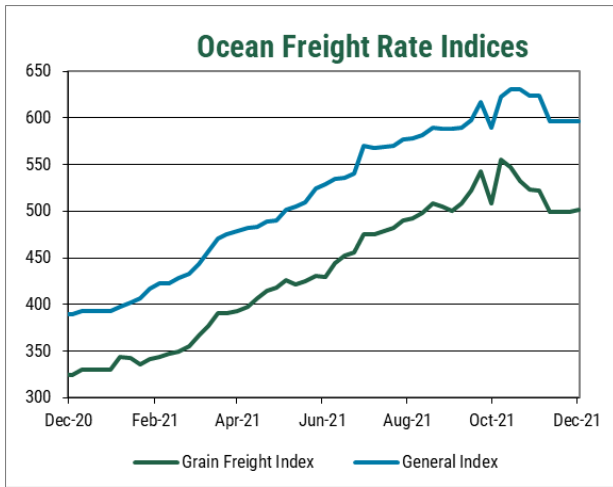
- En la altamente competitiva industria de molienda de Indonesia, la capacidad de molienda instalada alcanzará 13,1 MTM en 2022, frente a 12,8 MTM en 2020/21, informó el USDA. Pero con una capacidad de funcionamiento promedio del 60% al 70%, el USDA espera que la sensibilidad de los precios aumente lo que ya es un factor importante para determinar la fuente de las importaciones de trigo, aunque se espera que el volumen de importación aumente un 2%.

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

Viernes 10 de diciembre de 2021

		U.S. \$/tonelada métrica					
		Handy		Handy max		Panamax	
Región de Exportación	Región de Importación	25-30 MTM	Var*	40-46 MTM	Var*	54+ TMT	Var *
Golfo de México	México (Veracruz)	26	0	23	+1		
	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)					55	0
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)					78	0
	S.A. Norte (Colombia/Barranquilla)	38	+1	37	0	36	0
	S.A. Este (Brasil/Santos)			43	0		
Mid Atlantic	N. South América (Venezuela)	44	0				
St. Lawrence	N. South América (Venezuela)	20	0				
Pacífico Noroeste	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)	60	0				
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)	61	0				
	S.A. Suroeste (Colombia/Buenaventura)	50	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 10 DE DICIEMBRE, 2021

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	JAN (H22)		FEB (H22)		MAR (H22)		APR (K22)		MAY (K22)		JUN (N22)		JUL (N22)	
		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	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	408	100	408	100	396	100	396	100
	NS/DNS 14.5	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	410	105	410	105	398	105	398	105
	NS/DNS 14.5	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	412	110	412	110	400	110	400	110
Golfo de México	NS/DNS 13.5	442	180	442	180	442	180	441	190	441	190	430	190	430	190
	NS/DNS 14.0	443	185	443	185	443	185	443	195	443	195	431	195	431	195
	NS/DNS 14.5	447	195	447	195	447	195	446	205	446	205	435	205	435	205
	HRW Ord.	357	165	357	165	357	165	355	160	355	160	352	160	352	160
	HRW 11.0	360	175	360	175	360	175	359	170	359	170	356	170	356	170
	HRW 11.5	369	200	369	200	369	200	368	195	368	195	365	195	365	195
	HRW 12.0	379	225	379	225	379	225	377	220	377	220	374	220	374	220
SRW	338	135	336	130	334	125	335	120	335	120	332	120	332	120	
Pacífico N. Oeste	NS/DNS 13.5	436	165	436	165	436	165	434	170	434	170	422	170	422	170
	NS/DNS 14.0	436	165	436	165	436	165	434	170	434	170	422	170	422	170
	NS/DNS 14.5	438	170	438	170	438	170	435	175	435	175	424	175	424	175
	HRW Ord	388	250	386	245	386	245	388	250	388	250	385	250	385	250
	HRW 11.5	390	255	388	250	388	250	390	255	390	255	387	255	387	255
	HRW 12.0	393	265	391	260	391	260	394	265	394	265	391	265	391	265
	HRW 13.0	404	295	403	290	403	290	405	295	405	295	402	295	402	295
	SW Unspecified	366	995	366	995	366	995	366	995	366	995	366	995	366	995
	SW 10.5 Max	439	1195	439	1195	439	1195	439	1195	439	1195	439	1195	439	1195
	SW 11 Max	412	1120	412	1120	412	1120	412	1120	412	1120	412	1120	412	1120
	SW 11.5 Max	384	1045	384	1045	384	1045	384	1045	384	1045	384	1045	384	1045
WW 11 10% Club	459	1250	459	1250	459	1250	459	1250	459	1250	459	1250	459	1250	
WW 11 20% Club	472	1285	472	1285	472	1285	472	1285	472	1285	472	1285	472	1285	

Northern Durum: Las ofertas de Northern Durum de los Grandes Lagos para entregas agosto/septiembre 2021 se cotizan a \$18.10/bu (\$665/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.