



TRIGONOTICIAS

Lunes 2 de Marzo de 2020
Vol. 39/09

MERCADO DE FUTUROS DE TRIGO EN LOS EE.UU. (Semana del 24 al 28 de Febrero de 2020)

PRECIOS DE FUTUROS \$/TM (AL CIERRE) Fecha: VIERNES 28 DE FEBRERO, 2020

	May. 20	Jul. 20	Sep. 20	Dic. 20	Mar. 20
CHICAGO BOT SRW #2	192,90	193,36	195,84	199,70	202,91
KANSAS CITY BOT HRW #2	166,54	169,11	172,42	177,38	181,69
MINNEAPOLIS GEX HRS #2	193,82	197,22	200,71	206,13	210,90

RESUMEN SEMANAL

- **Precios futuros:** Todos los futuros de trigo cayeron bruscamente a medida que la propagación del coronavirus más allá de China sacudió los mercados mundiales y avivó las preocupaciones sobre el debilitamiento del crecimiento económico mundial. Los futuros del Soft Red Winter (SRW) de mayo cayeron 27 centavos desde la semana pasada para cerrar a \$5,25/bu. Los futuros de Hard Red Winter (HRW) perdieron 22 centavos para terminar en \$4.53/bu. Los futuros de la Hard Red Spring (HRS) cayeron 11 centavos para cerrar a \$5.27/bu.
- La baja demanda presionó los precios de exportación de trigo blanco suave del Noroeste del Pacífico (PNW) y las bases de exportación de HRS, HRW y SRW del Golfo para las entregas de marzo y abril. Las exportaciones de HRS y HRW del PNW se mantuvieron estables la semana pasada. El sistema de vías marítimas Grandes Lagos-St. Lawrence permanecerá cerrado hasta mediados de marzo de 2020.
- Según el USDA, las condiciones de trigo de invierno en Colorado, Oklahoma, Dakota del Sur, Nebraska y Michigan son todas mejores que las del año pasado. El trigo de invierno calificado de bueno a excelente aumentó un 9% en Colorado con un 59%, un 8% más en Oklahoma con un 46%, un 27% más en Dakota del Sur con un 73%, un 9% más en Nebraska con un 69% y un 10% más en Michigan.
- Las ventas comerciales de trigo de EE. UU. de esta semana de 382.000 toneladas métricas (TM) aumentaron un 10% respecto de las 346.000 TM de la semana pasada. Las ventas comerciales del año hasta la fecha para la entrega en 2019/20 totalizan 22.6 millones de toneladas métricas (MTM), un 3% por delante del ritmo del año pasado. El USDA espera que las exportaciones totales de trigo de 2019/20 EE. UU. alcancen 27.2 MTM, un 7% más que el año pasado. Las ventas comerciales de trigo de EE. UU. hasta la fecha representan el 83% del pronóstico de exportación final del USDA.
- Esta semana, la precipitación moderada alivió la sequía en el este de Colorado y el oeste de Kansas. La fuerte precipitación eliminó toda la sequedad en el centro sur de Kansas. Mirando hacia el futuro, se espera un clima seco y temperaturas superiores a lo normal en la mayoría de las *Northern Plains*.

- Fletes marítimos: El índice Baltic Dry subió durante la semana pasada, finalizando en 529.
- El índice del dólar de EE.UU. cayó a 98.13 esta semana comparado con 99,26 de la semana pasada.

NOTICIAS

MUNDO

- El Consejo Internacional de Granos (IGC, *International Grains Council*) predice que la producción mundial total de trigo alcanzará un récord de 769 MTM en 2020/21 con un aumento del 2% en el área plantada en todo el mundo. Leer más: Agrodigital.com

EU

- Según Reuters, las exportaciones de trigo blando de la Unión Europea (UE) ahora totalizan 18.7 MTM, un 64% más que el ritmo del año pasado.

MAR NEGRO

- Casi todo el trigo de invierno de Ucrania está en buenas condiciones con un clima favorable y una humedad del suelo adecuada, según un pronosticador meteorológico estatal ucraniano el 25 de febrero. Tetyana Adamenko dijo: "Casi todas las plantas se hibernan con éxito, y podemos decir que las pérdidas de trigo de invierno son cercanas a cero". Los agricultores ucranianos plantaron 6.40 millones de hectáreas (15.8 millones de acres) de trigo de invierno para la cosecha en 2020, un poco menos que el año pasado.

ARGENTINA

- El 26 de febrero, el Ministerio de Agricultura de Argentina suspendió el registro de todas las exportaciones agrícolas hasta nuevo aviso. Según Reuters, los comerciantes de granos de toda la industria creen que la medida podría presagiar un fuerte aumento en los aranceles de exportación de granos del país. En diciembre, el gobierno argentino aumentó los impuestos a la exportación de trigo, soja y maíz para aumentar los ingresos y evitar un incumplimiento en el aumento de la deuda nacional.

CHILE

- Mercado reacciona a escasez de trigo y el precio en Ñuble se recupera. Un importante repunte exhibió el precio del trigo en febrero, debido a la menor oferta en la zona centro y centro sur de Chile y también al efecto que ha tenido el mayor tipo de cambio en comparación con la temporada anterior. Leer más: ladiscusion.cl

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

Viernes 28 de Febrero de 2020

<u>Región de Exportación</u>	<u>Región de Importación</u>	<u>Handy</u> <u>25-30</u> <u>MTM</u>	<u>Var*</u>	<u>Handy</u> <u>max</u> <u>40-46</u> <u>MTM</u>	<u>Var*</u>
Golfo de México	México (Veracruz)	16	0	14	0
	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)	28	0		
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)	26	0		
	S.A. Norte (Colombia/Barranquilla)	19	0		
	S.A. Este (Brasil/Santos)	21	0		
Atlántico	S.A. Norte (Venezuela)	33	0		
Pacífico Noroeste	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)	26	0		
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)	30	0		
	S.A. Suroeste (Colombia/Buenaventura)	26	0		

Fuente: Representantes comerciales y cargas recientes. * Variación en US\$ 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 28 DE FEBRERO, 2020

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	MAR (K20)		APR (K20)		MAY (K20)		JUN (N20)		JUL (N20)		AUG (U20)		Año Anterior Futuro cercano	
		FOB \$/MT	Base ¢/bu	FOB \$/MT	Base ¢/bu	FOB \$/MT	Base ¢/bu	FOB \$/MT	Base ¢/bu	FOB \$/MT	Base ¢/bu	FOB \$/MT	Base ¢/bu	\$/MT	
Grandes Lagos	NS/DNS 13.5	cerrado	S/I	242	130	242	130	245	130	245	130	248	130	N/A	
	NS/DNS 14.5	cerrado	S/I	245	140	245	140	249	140	249	140	252	140	N/A	
	NS/DNS 14.5	cerrado	S/I	247	145	247	145	250	145	250	145	254	145	N/A	
Golfo de México	NS/DNS 13.5	254	165	254	165	256	170	260	170	260	170	261	165	278	
	NS/DNS 14.0	256	170	256	170	258	175	262	175	262	175	263	170	278	
	NS/DNS 14.5	258	175	258	175	260	180	263	180	263	180	265	175	278	
	HRW Ord.	212	125	212	125	212	125	217	130	217	130	213	110	223	
	HRW 11.0	218	140	218	140	218	140	222	145	222	145	218	125	224	
	HRW 11.5	222	150	222	150	222	150	226	155	226	155	222	135	226	
	HRW 12.0	227	165	227	165	227	165	232	170	232	170	228	150	228	
HRW 12.5	231	175	231	175	231	175	235	180	235	180	231	160	230		
SRW	239	125	237	120	237	120	237	120	237	120	226	90	231	95	213
Pacífico N.Oeste	NS/DNS 13.5	258	175	258	175	258	175	260	170	260	170	261	165	258	
	NS/DNS 14.0	258	175	258	175	258	175	260	170	260	170	261	165	258	
	NS/DNS 14.5	262	185	262	185	262	185	263	180	263	180	265	175	260	
	HRW Ord	225	160	227	165	229	170	232	170	232	170	226	145	235	
	HRW 11.5	227	165	229	170	231	175	233	175	233	175	228	150	237	
	HRW 12.0	233	180	235	185	236	190	239	190	239	190	233	165	239	
	HRW 13.0	253	235	255	240	257	245	259	245	259	245	253	220	245	
	SW 9.5% Min	234	6,38	233	6,33	233	6,33	233	6,33	233	6,33	229	6,23	N/A	
	SW 10.5% Max	233	6,35	231	6,30	231	6,30	231	6,30	231	6,30	228	6,20	237	
	SW 9.5% Max	237	6,45	235	6,40	235	6,40	235	6,40	235	6,40	231	6,30	237	
WW 10% Club	244	6,65	243	6,60	243	6,60	243	6,60	243	6,60	239	6,50	238		
WW 20% Club	254	6,90	252	6,85	252	6,85	252	6,85	252	6,85	248	6,75	239		

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.