

TRIGONOTICIAS

Lunes, 20 de septiembre de 2022
Vol. 41/37

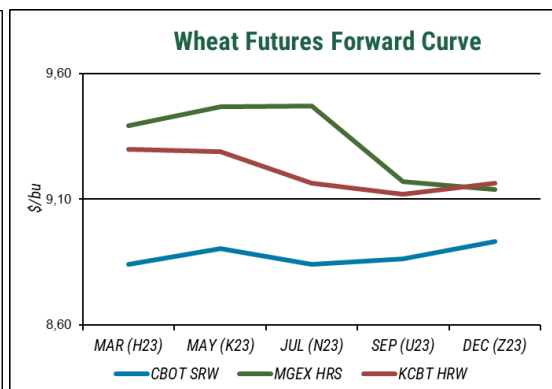
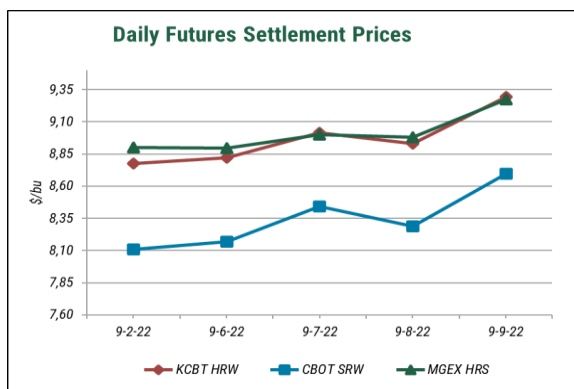
MERCADO DE FUTUROS DE TRIGO EN LOS EE.UU. (Semana del 12 al 16 de septiembre de 2022)

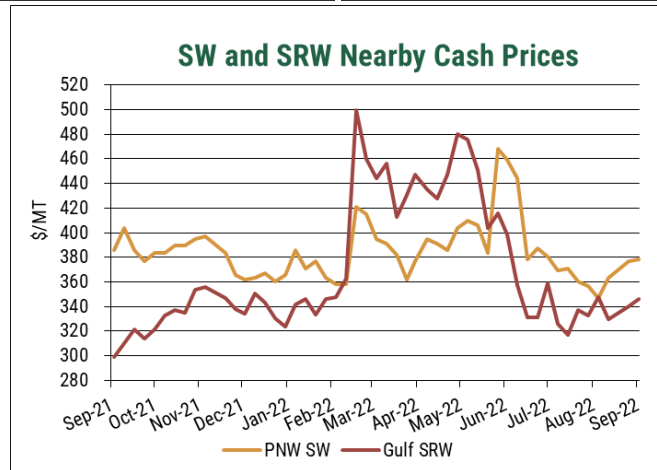
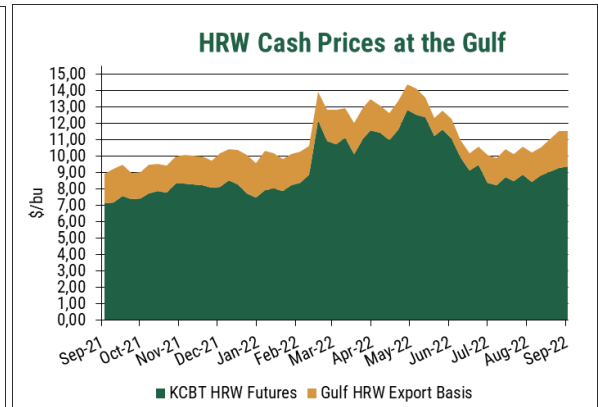
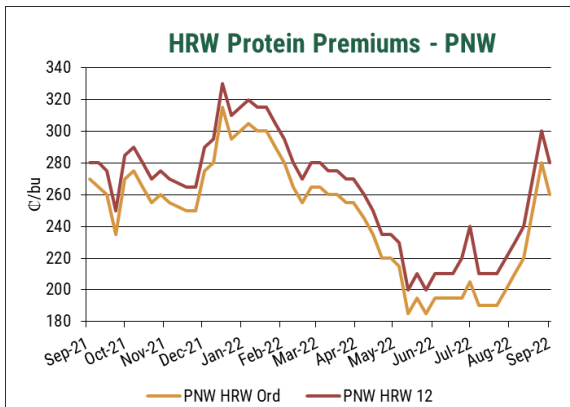
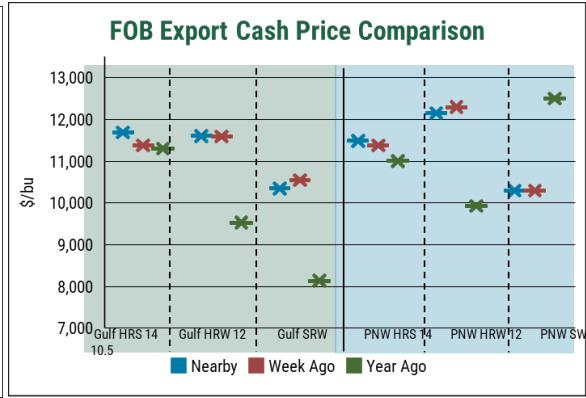
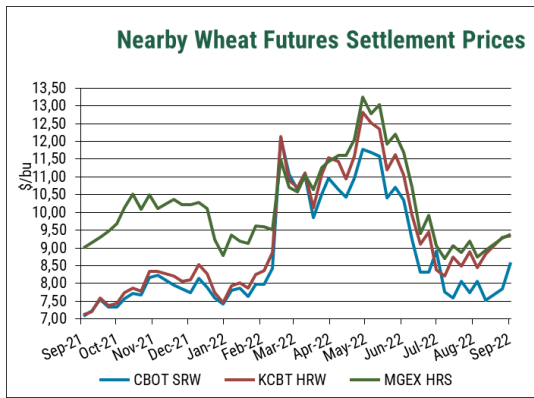
PRECIOS DE FUTUROS \$/TM (AL CIERRE) Fecha: VIERNES 16 DE SEPTIEMBRE, 2022

	Sep.22		Dic.22		Mar.23		May.23		Jul.23	
	16-09-22	cambio semanal	16-09-22	cambio semanal	16-09-22	cambio semanal	16-09-22	cambio semanal	16-09-22	cambio semanal
CHICAGO BOT - SRW #2	315,90	-3,58	321,42	-3,40	324,81	-2,39	321,78	-3,03	322,15	-3,49
KANSAS CITY BOT - HRW #2	343,65	2,20	343,28	1,65	343,09	1,75	338,50	1,84	336,57	1,47
MINNEAPOLIS GEX - HRS #2	344,93	4,13	347,41	2,30	349,52	1,65	349,07	1,10	338,04	1,10

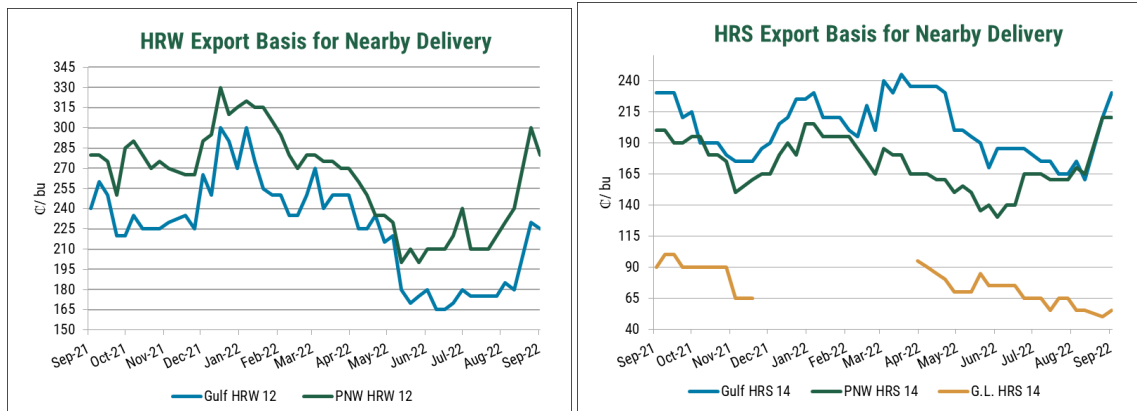
RESUMEN SEMANAL

- Precios futuros:** Los futuros de trigo de EE. UU. terminaron mixtos. Respecto de la semana anterior, los futuros CBOT soft red winter (SRW) bajaron 10 centavos, para cerrar en \$8.59/bu. Los futuros de hard red winter (HRW) de KCBT subieron 6 centavos desde la semana pasada, a \$9.35/bu. Los futuros de MGE hard red spring (HRS) subieron 11 centavos para cerrar en \$9.38/bu. Los futuros de maíz CBOT bajaron 8 centavos, a \$6.77/bu. Los futuros de soja CBOT subieron 31 centavos, a \$14,48/bu.





- Esta semana, la base fue mixta tanto en el Golfo como en el Noroeste del Pacífico (PNW). En el Golfo, la base HRS repuntó mientras que la base SRW y HRW descendieron ligeramente. En el PNW, la base de HRW bajó, mientras que la base de HRS se mantuvo estable en las cercanías. Los precios trigo soft white (SW) también se mantuvieron estables. El impulso de las bases se vio aliviado por el acuerdo de última hora entre los ferrocarriles estadounidenses y los líderes sindicales. El repunte del dólar esta semana se ha sumado a la lenta participación de los agricultores para encarecer el trigo de EE. UU. y, posteriormente, frenar la demanda de exportación.



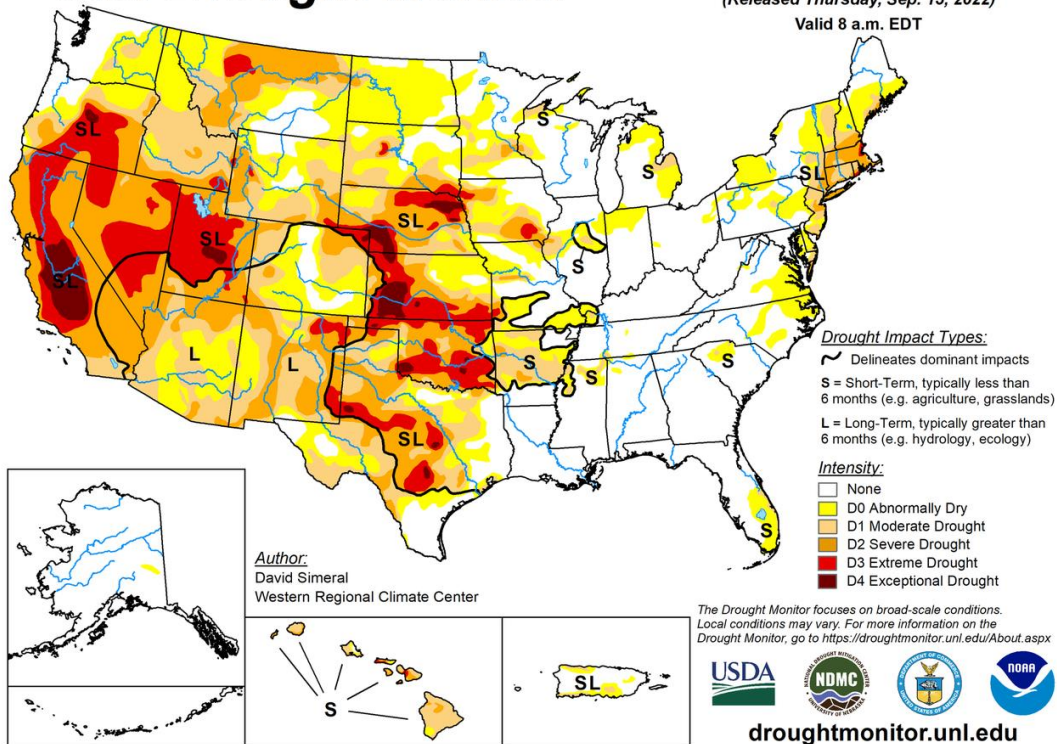
- El USDA publicó su informe mensual Estimaciones de oferta y demanda agrícola mundial (WASDE) esta semana. El informe elevó la producción, el consumo, las exportaciones y las existencias finales de trigo a nivel mundial.
- El USDA informó que el 85% del trigo de primavera, incluido el trigo duro, se había cosechado hasta el 11 de septiembre, un avance de 14 puntos desde el 71% de la semana pasada y más cerca del promedio de cinco años del 89%. El mismo informe mostró una siembra de trigo de invierno del 10%, por encima del promedio de cinco años del 7%.
- Los ferrocarriles de carga de EE. UU. y los líderes sindicales llegaron a un acuerdo tentativo sobre un nuevo contrato laboral, evitando una huelga nacional, anunció la Casa Blanca el jueves por la mañana. El posible paro laboral iba a comenzar el viernes.
- El Servicio Agrícola Exterior (FAS) del USDA reanudó las publicaciones de ventas comerciales esta semana. Para la semana que terminó el 8 de septiembre, las ventas comerciales netas de trigo de EE. UU. para entrega en 2022/23 fueron de 217.300 toneladas métricas (TM), en línea con las expectativas comerciales de 200.000 TM a 550.000 TM. Las ventas comerciales de 2022/23 hasta la fecha totalizan 10,2 millones de toneladas métricas (MTM), un aumento de 1,4 MTM desde que el USDA detuvo los informes de ventas comerciales el 18 de agosto. USDA espera que las exportaciones de trigo de EE. UU. 2022/23 totalicen 22,45 MTM.
- Esta semana el tiempo fue mayormente seco en los estados de *High Plains*, mientras que las altas temperaturas en Dakota del Norte y del Sur aceleraron el agotamiento de la humedad del suelo. Kansas, Nebraska y el este de Wyoming registraron temperaturas cercanas o ligeramente por debajo de lo normal. Oklahoma registró déficits de lluvia de 3 a 7 pulgadas durante 90 días, lo que degradó las condiciones en todo el estado. Montana e Idaho, afectados por la sequedad a corto y largo plazo y la disminución de la humedad del suelo, registraron un aumento en las condiciones de sequía.

U.S. Drought Monitor

September 13, 2022

(Released Thursday, Sep. 15, 2022)

Valid 8 a.m. EDT



- El índice de secado Báltico (BDI), una evaluación del costo promedio de enviar materias primas como granos, carbón y mineral de hierro, aumentó un 33% esta semana a 1,612.
- El índice del dólar estadounidense aumentó esta semana desde los 108.96 de la semana pasada para cerrar en 109.64.

NOTICIAS

MAR NEGRO

- Las fuentes comerciales, según AgriCensus, dicen que la enorme cosecha de trigo de Rusia esta temporada hará que las exportaciones de trigo del noroeste de Europa no sean competitivas. "Para el norte de Europa, el juego ha terminado", dijo un comerciante de granos. Sin embargo, fuentes comerciales dijeron que el suministro del Mar Negro podría enfrentar sus propios desafíos, incluidos problemas de calidad y el cierre del corredor de granos si el acuerdo no se renueva en noviembre. Un comerciante de trigo alemán dijo que más del 50% de los granos de nueva cosecha alemanes ya se agotaron durante los dos primeros trimestres del año.
- El Consejo Agrario de Ucrania (UAC) dijo que es probable que los agricultores ucranianos reduzcan su área de siembra de cereales de invierno en al menos un 30% debido a un aumento en los precios de las semillas y el combustible, combinado con los bajos precios de venta de sus cereales. La siembra de trigo de invierno podría reducirse a 3,8 millones de hectáreas (9,3 millones de acres) en comparación con los más de 6 millones de hectáreas sembradas el año pasado. Debido a la ocupación de Rusia en algunas partes de Ucrania, los agricultores solo pudieron cosechar 4,6 millones de hectáreas de trigo de invierno en 2022 en comparación con 6,7 millones de hectáreas en 2021, según el USDA.

UNIÓN EUROPEA

- La consultora francesa de trigo *FranceAgriMer* redujo su pronóstico para las exportaciones de trigo blando francés fuera de la Unión Europea (UE) en 2022/23. Nasdaq informó que *FranceAgriMer* dijo que el aumento de la competencia de otros orígenes podría ralentizar el rápido ritmo con el que comenzó la temporada. La nueva proyección pronostica 10,0 MTM de envíos de trigo blando fuera de la UE en comparación con los 10,3 MTM proyectados en julio. Si se realiza, esto todavía sería un 14% por encima de 2021/22, dijo *FranceAgriMer*. El consultor dijo que la capacidad de exportación se vería limitada debido a la menor cosecha de este año.

AUSTRALIA

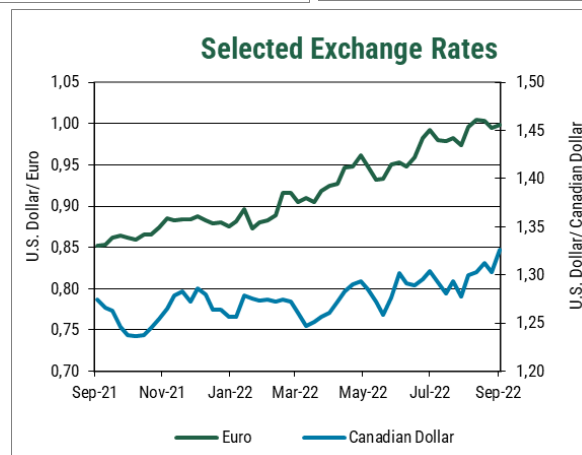
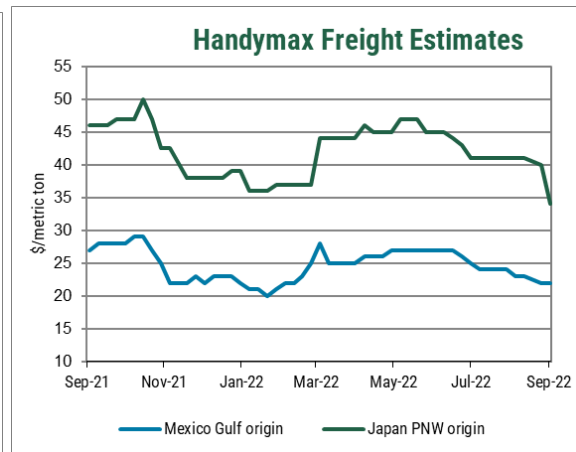
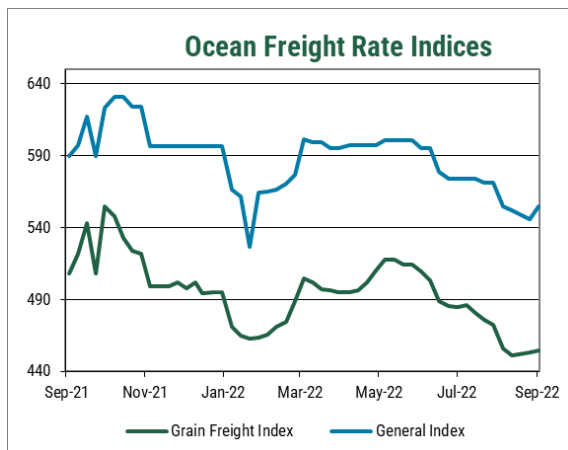
- La Oficina Australiana de Economía y Ciencias Agrícolas y de Recursos (ABARES) espera una cantidad récord de ganancias esta temporada, según el principal pronosticador de productos básicos. La estimación de ingresos por exportaciones agrícolas se elevó a \$48 mil millones de dólares, un 8% más que la estimación de junio, debido al clima favorable y los altos precios mundiales de los granos. La costa este de Australia sigue beneficiándose del fenómeno meteorológico La Niña, que aumenta las precipitaciones en la zona. ABARES pronostica una producción de trigo australiana de 32,2 TMT, menor que el pronóstico de producción de 33,0 MMT del USDA.

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

Viernes 16 de septiembre de 2022

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)	26	+1	22	0		
	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)					46	0
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)					60	0
	S.A. Norte (Colombia)			35	+1	33	+1
	S.A. Este (Brasil/Santos)			29	0		
Mid Atlantic	N. South América (Venezuela)						
St. Lawrence	N. South América (Venezuela)						
Pacífico Noroeste	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)	60	0				
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)	63	0				
	S.A. Suroeste (Colombia)	53	0				

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



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

FECHA, VIERNES 16 DE SEPTIEMBRE, 2022

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	OCT (Z22)		NOV (Z22)		DIC (Z22)		JAN (H23)		FEB (H23)		MAR (H23)		APR (K23)	
		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	363	50	363	50	365	55	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed
	NS/DNS 14.5	365	55	365	55	367	60	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed
	NS/DNS 14.5	367	60	367	60	369	65	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed
Golfo de México	NS/DNS 13.5	428	225	428	225	428	225	430	225	423	205	423	205	425	205
	NS/DNS 14.0	429	230	429	230	429	230	432	230	425	210	425	210	427	210
	NS/DNS 14.5	433	240	433	240	433	240	436	240	428	220	428	220	430	220
	HRW Ord.	423	215	419	205	417	200	413	190	413	190	413	190	413	190
	HRW 11.0	424	220	421	210	419	205	415	195	415	195	415	195	415	195
	HRW 11.5	424	220	421	210	419	205	415	195	415	195	415	195	415	195
	HRW 12.0	426	225	423	215	421	210	417	200	417	200	417	200	417	200
	HRW 12.5*														
SRW	380	175	378	170	378	170	377	150	373	140	373	140	376	140	
Pacífico N. Oeste	NS/DNS 13.5	422	210	428	225	418	200	414	180	414	180	414	180	419	190
	NS/DNS 14.0	422	210	428	225	418	200	414	180	414	180	414	180	419	190
	NS/DNS 14.5	426	220	431	235	422	210	417	190	417	190	417	190	423	200
	HRW Ord	439	260	437	255	435	250	431	240	431	240	433	245	429	235
	HRW 11.5	443	270	441	265	439	260	435	250	435	250	437	255	433	245
	HRW 12.0	447	280	445	275	443	270	439	260	439	260	441	265	437	255
	HRW 13.0	450	290	448	285	447	280	442	270	442	270	444	275	440	265
	SW Unspecified	378	1030	378	1030	373	1015	373	1015	375	1020	375	1020	373	1015
	SW 10.5 Max	378	1030	378	1030	373	1015	373	1015	375	1020	375	1020	373	1015
	SW 11 Max	378	1030	378	1030	373	1015	373	1015	375	1020	375	1020	373	1015
	SW 11.5 Max	377	1025	377	1025	371	1010	371	1010	373	1015	373	1015	371	1010
	WW 11 10% Club	384	1045	384	1045	378	1030	378	1030	380	1035	380	1035	378	1030
WW 11 20% Club	388	1055	388	1055	382	1040	382	1040	384	1045	384	1045	382	1040	

Northern Durum: Las ofertas de Northern Durum de los Grandes Lagos para entregas en octubre 2022 se cotizan a \$11.15/bu (\$410/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.

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

CAMBIO SEMANAL VIERNES 9 DE AGOSTO, 2022 VERSUS VIERNES 16 DE SEPTIEMBRE, 2022

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	OCT (Z22)		NOV (Z22)		DIC (Z22)		JAN (H23)		FEB (H23)		MAR (H23)		APR (K23)	
		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	6	5	6	5	8	10	Cerrado							
	NS/DNS 14.5	6	5	6	5	8	10								
	NS/DNS 14.5	6	5	6	5	8	10								
Golfo de México	NS/DNS 13.5	11	20	11	20	13	25	11	25	6	10	8	15	11	25
	NS/DNS 14.0	11	20	11	20	13	25	11	25	6	10	8	15	11	25
	NS/DNS 14.5	11	20	11	20	13	25	11	25	6	10	8	15	11	25
	HRW Ord.	0	-5	0	-5	2	0	-0	-5	2	0	2	0	-0	-5
	HRW 11.0	0	-5	0	-5	2	0	-0	-5	2	0	2	0	-0	-5
	HRW 11.5	0	-5	0	-5	2	0	-0	-5	2	0	2	0	-0	-5
	HRW 12.0	0	-5	0	-5	2	0	-0	-5	2	0	2	0	-0	-5
HRW 12.5*	0														
SRW	-7	-10	-7	-10	-7	-10	-3	0	-2	5	-2	5	-3	0	
Pacífico N. Oeste	NS/DNS 13.5	4	0	11	20	4	0	2	0	32	80	2	0	2	0
	NS/DNS 14.0	4	0	11	20	4	0	2	0	32	80	2	0	2	0
	NS/DNS 14.5	4	0	11	20	4	0	2	0	32	80	2	0	2	0
	HRW Ord	-5	-20	-7	-25	-3	-15	-2	-10	-2	-10	-0	-5	-2	-10
	HRW 11.5	-5	-20	-7	-25	-3	-15	-2	-10	-2	-10	-0	-5	-2	-10
	HRW 12.0	-5	-20	-7	-25	-3	-15	-2	-10	-2	-10	-0	-5	-2	-10
	HRW 13.0	-5	-20	-7	-25	-3	-15	-2	-10	-2	-10	-0	-5	-2	-10
	SW														
	Unspecified	2	5	2	5	4	10	4	10	6	15	6	15	4	10
	SW 10.5 Max	0	0	0	0	2	5	2	5	4	10	4	10	2	5
	SW 11 Max	0	0	0	0	2	5	2	5	4	10	4	10	2	5
SW 11.5 Max	0	0	0	0	2	5	2	5	4	10	4	10	2	5	
WW 11 10% Club	0	0	0	0	2	5	2	5	4	10	4	10	2	5	
WW 11 20% Club	0	0	0	0	2	5	2	5	4	10	4	10	2	5	

LES RECORDAMOS QUE TRIGONOTICIAS Y MAS INFORMACIÓN VINCULADA AL MERCADO DEL TRIGO DE LOS EE.UU. PUEDEN ENCONTRARLA EN WWW.USWHEAT.ORG