

TRIGONOTICIAS

Lunes, 03 de abril de 2023
Vol. 42/13

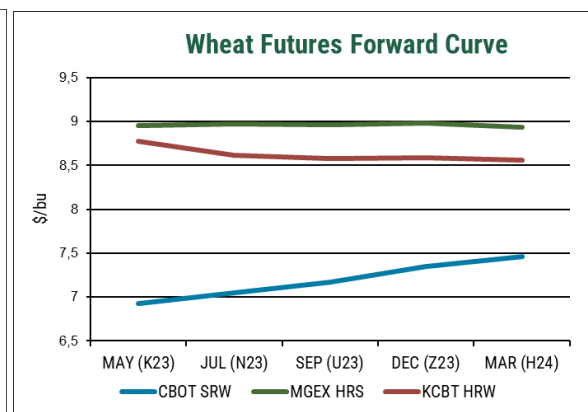
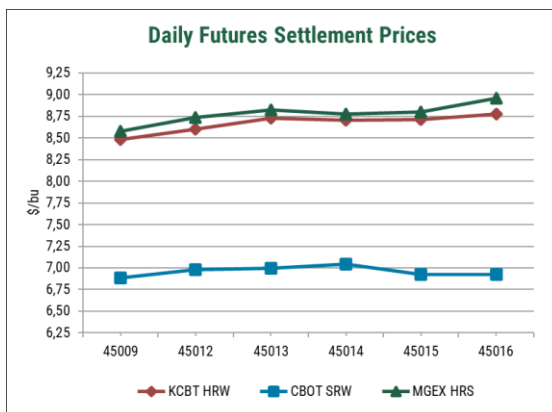
MERCADO DE FUTUROS DE TRIGO EN LOS EE.UU. (Semana del 27 al 31 de marzo de 2023)

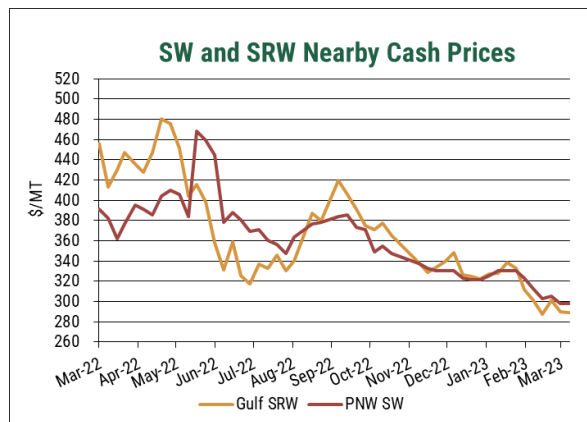
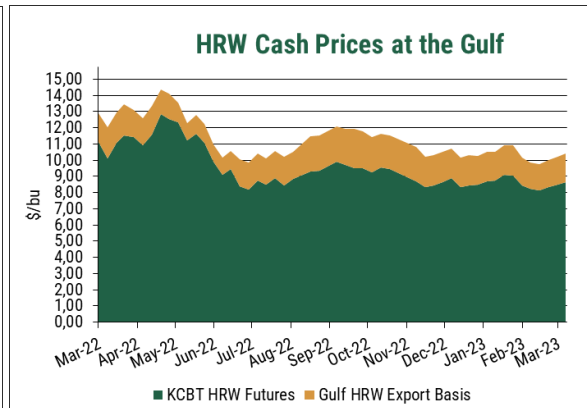
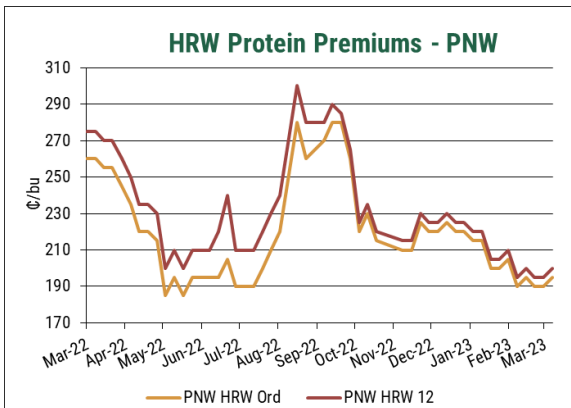
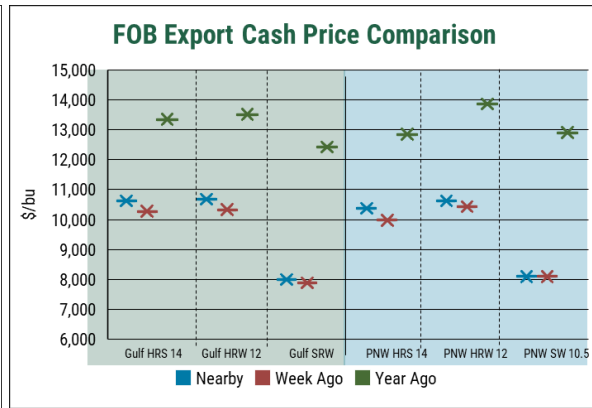
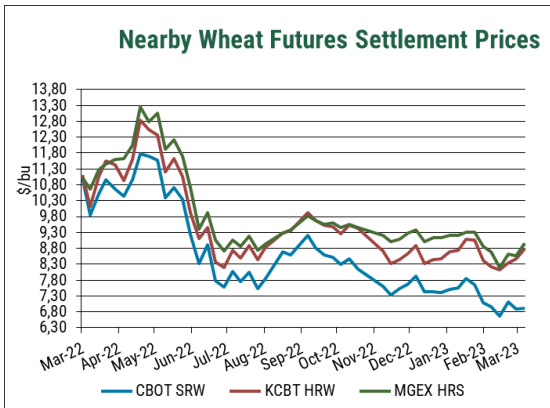
PRECIOS DE FUTUROS \$/TM (AL CIERRE) Fecha: VIERNES 31 DE MARZO, 2023

	May.23		Jul.23		Sep.23		Dic.23		Mar.24	
	31-03-23	cambio semanal	31-03-23	cambio semanal	31-03-23	cambio semanal	31-03-23	cambio semanal	31-03-23	cambio semanal
CHICAGO BOT - SRW #2	254,36	+1,38	258,86	+1,65	263,36	+2,02	269,88	+2,57	274,20	+2,76
KANSAS CITY BOT - HRW #2	322,52	+10,93	316,64	+10,10	315,26	+9,74	315,54	+9,55	314,34	+9,28
MINNEAPOLIS GEX - HRS#2	329,13	+14,05	329,68	+13,69	329,50	+14,42	329,87	+14,33	328,30	+12,77

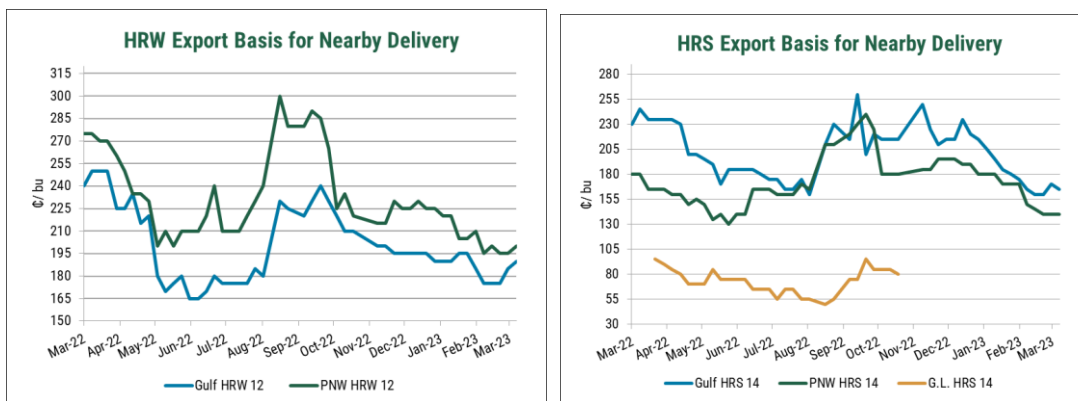
RESUMEN SEMANAL

- Los futuros de trigo subieron esta semana con magnitudes variables debido a que las condiciones secas en las regiones de hard red winter (HRW) y las tormentas de nieve primaverales en el área de plantación de trigo hard red spring (HRS) generaron preocupaciones sobre la oferta. Respecto de la semana anterior, los futuros de soft red winter (SRW) de CBOT de mayo de 2023 subieron 4 centavos en la semana, cerrando en \$6.92/bu. Los futuros de KCBT de HRW subieron 30 centavos, a \$8.78/bu. Los futuros de MGE de HRS subieron 38 centavos a \$8.96/bu. Los futuros de maíz CBOT subieron 18 centavos a \$6.61/bu. Los futuros de soja CBOT subieron 77 centavos, a \$15,06/bu.





- La base evolucionó mixta esta semana ya que el mercado evaluó el área sembrada, las condiciones de cultivo y las existencias de trigo hacia el final del año de comercialización, mientras que la demanda de exportación se mantiene ligera. La base de HRS disminuyó en el Golfo y no se modificó en el Noroeste del Pacífico (PNW), ya que las ventas se mantuvieron bajas. La base de HRW aumentó tanto en el Golfo como en el PNW con condiciones de sequía que generaron preocupación por la cosecha de HRW de 2023. El mercado invertido también sigue influyendo en la base HRW. La base SRW bajó, mientras que los precios del blanco suave se mantuvieron estables.

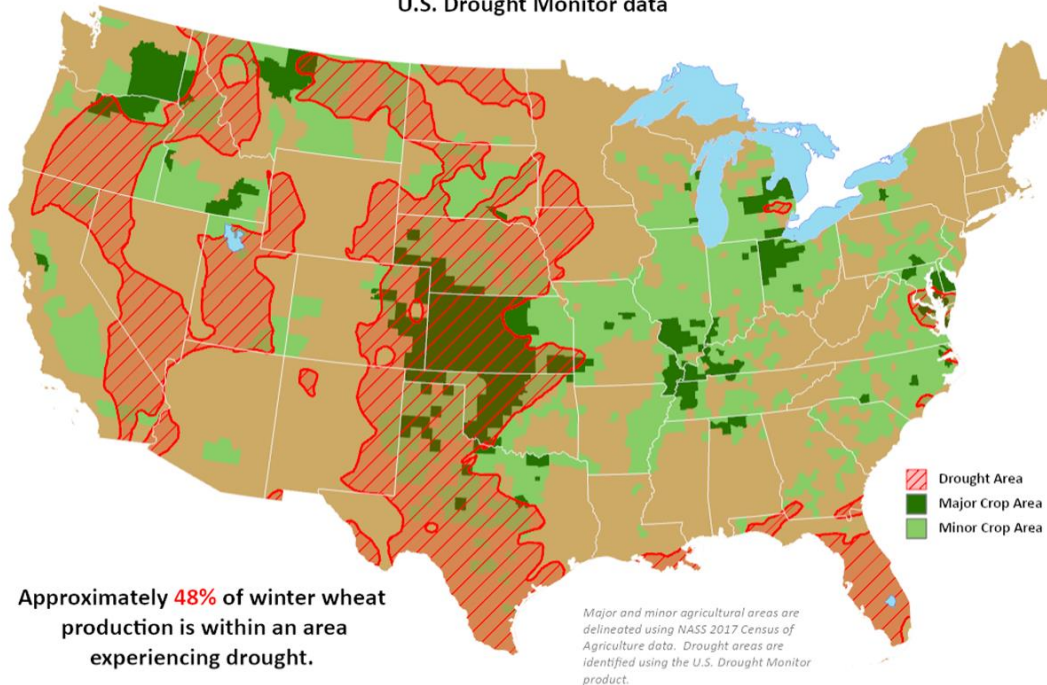


- Para la semana que finalizó el 23 de marzo de 2023, se informaron ventas comerciales netas de trigo de EE. UU. de 151.700 toneladas métricas (TM) para entrega en 2022/23, dentro de las expectativas comerciales de 125.000 a 300.000 TM. Las ventas netas para 2023/24 totalizaron 37.400 TM. Las ventas comerciales de 2022/23 hasta la fecha totalizan 18,0 millones de toneladas métricas (MTM), un 5% por debajo del ritmo del año pasado. El USDA espera exportaciones de trigo de EE. UU. para 2022/23 de 21,09 MTM, y los compromisos hasta la fecha son el 85% de las exportaciones totales proyectadas.
- Esta semana, un patrón húmedo continuó a lo largo del PNW, trayendo humedad a Oregón, Washington, el sur de Idaho y partes de Montana. Mientras tanto, las Llanuras del Sur permanecieron secas, y las condiciones de sequía persistieron en Texas, Oklahoma, Kansas y Nebraska. Se pronostican precipitaciones para las llanuras centrales y el medio oeste, aunque es probable que las llanuras del sur permanezcan secas.
- El viernes 31 de marzo, el USDA publicó su informe anual de plantación prospectiva. El USDA estima la superficie total de trigo para la campaña comercial 2023/24 en 20,1 millones de hectáreas (mha) (49,9 millones de acres), un 9% más que en 2022 y un 8% por encima del promedio de cinco años. El área plantada de trigo de invierno aumentó un 13% a 15,2 mha (37,5 millones de acres), incluidas 10,5 mha (26,0 millones de acres) de HRW, 3,1 mha (7,8 millones de acres) de Soft Red Winter y 1,5 mha (3,7 millones de acres) de SRW. Se prevé que la superficie total de trigo de primavera disminuya un 2% a partir de 2022; HRW con a 4,0 mha (9,9 millones de acres), mientras que las plantaciones de trigo durum aumentaron un 9% a 728.000 hectáreas (1,8 millones de acres).
- El informe trimestral de existencias de granos del USDA situó todas las existencias de trigo en 946 millones de bushels, un 8% menos que el año pasado. Las existencias en granja aumentaron un 30 % a 6,2 MTM (227 millones de bushels), mientras que las existencias fuera de la granja bajaron un 16 % a 19,5 MTM (719 millones de bushels). Las existencias de trigo eran más altas de lo esperado, pero aún rondaban su nivel más bajo en diez años.

Winter Wheat Areas in Drought

Reflects March 28, 2023

U.S. Drought Monitor data



- El Baltic Dry Index (BDI), una evaluación del costo promedio de envío de materias primas como granos, carbón y mineral de hierro, disminuyó un 6% en la semana para finalizar en 1389. La incertidumbre persiste en el mercado, ya que pesa sobre las perspectivas en China y la volatilidad reciente en el sector financiero.
- El índice del dólar estadounidense disminuyó ligeramente desde la semana pasada a 102,6. Una disminución en el gasto de consumo personal en los EE. UU. puede indicar la necesidad de una política monetaria relajada por parte de la Reserva Federal.

NOTICIAS

MAR NEGRO

- En los últimos días, las principales empresas comerciales multinacionales Cargill y Viterro han anunciado su intención de cesar las operaciones de exportación en Rusia a partir del 1 de julio. Viterro dijo que estaba "evaluando opciones para transferir nuestro negocio y activos en Rusia a nuevos propietarios, y brindará más información cuando y si es apropiado". Otras grandes empresas de granos, ADM y Louis Dreyfus, también están considerando retirarse de la región.

BRASIL

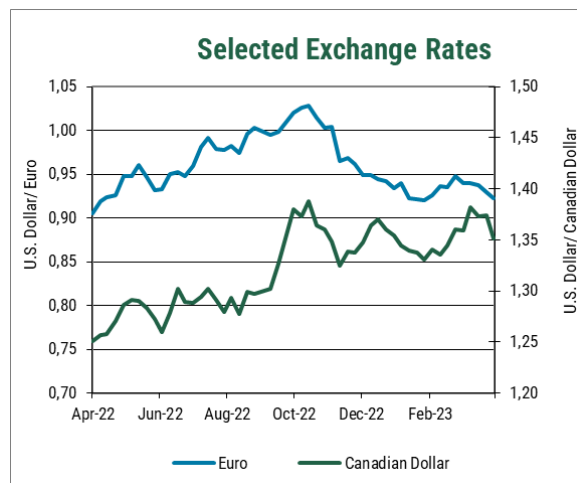
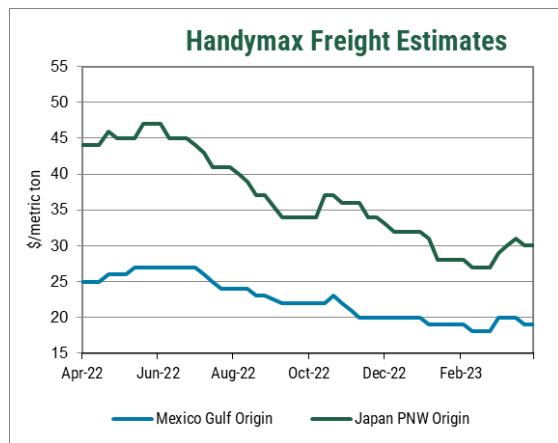
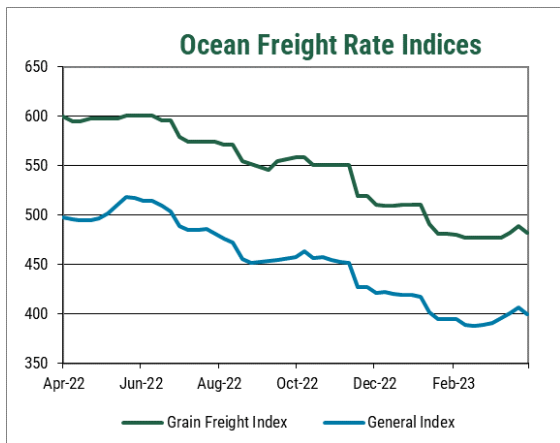
- Brasil será autosuficiente en producción de trigo en menos de 3 años, dice presidente de Embrapa. Se espera que Brasil sea autosuficiente en la producción de trigo en menos de tres años y pueda exportar el cereal en menos de 10 años. Esto es lo que espera el presidente de la Empresa Brasileña de Investigación Agropecuaria (Embrapa), Celso Moretti. Leer más: Noticias.r7.com

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

Viernes 31 de marzo de 2023

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)	23	0	19	0		
	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)			25	0	16	0
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)			52	0		
	S.A. Norte (Colombia)			30	0	28	0
	S.A. Este (Brasil/Santos)			24	-1		
Mid Atlantic	N. South América (Venezuela)						
St. Lawrence	N. South América (Venezuela)	18	0				
Pacífico Noroeste	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)					28	0
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)			21	0		
	S.A. Suroeste (Colombia)			20	-1		

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 31 DE MARZO, 2023**

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	APR (K23)		MAY (K23)		JUN (N23)		JUL (N23)		AUG (U23)		SEP (U23)		OCT (Z23)	
		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	HRS 13.5 Min	Closed	Closed	337	60	338	60	338	60	337	60	337	60	338	60
	HRS 14.0 Min	Closed	Closed	339	65	340	65	340	65	339	65	339	65	339	65
	HRS 14.5 Min	Closed	Closed	341	70	342	70	342	70	341	70	341	70	341	70
Golfo de México	HRS 13.5 Min	376	165	376	165	377	165	377	165	376	165	376	165	384	185
	HRS 14.0 Min	378	170	378	170	378	170	378	170	378	170	378	170	385	190
	HRS 14.5	381	180	381	180	382	180	382	180	381	180	381	180	389	200
	HRW Ord.	376	175	374	170	367	165	365	160	364	160	364	160	372	180
	HRW 11.0 Min	378	180	376	175	369	170	367	165	366	165	366	165	374	185
	HRW 11.5 Min	380	185	378	180	371	175	369	170	368	170	368	170	376	190
	HRW 12.0	380	185	378	180	371	175	369	170	368	170	368	170	376	190
	HRW 12.5 Min	381	190	380	185	373	180	371	175	370	175	370	175	378	195
	SRW	290	100	288	95	285	75	279	60	283	60	283	60	297	80
Pacífico N. Oeste	HRS 13.5 Min	365	135	365	135	366	135	366	135	367	140	367	140	374	160
	HRS 14.0 Min	367	140	367	140	367	140	367	140	368	145	368	145	376	165
	HRS 14.5	372	155	372	155	373	155	373	155	374	160	374	160	382	180
	HRW Ord	381	190	381	190	378	195	378	195	372	180	372	180	379	200
	HRW 11.5	381	190	381	190	378	195	378	195	372	180	372	180	379	200
	HRW 12.0 Min	383	195	383	195	380	200	380	200	373	185	373	185	381	205
	HRW 13.0 Min	391	215	391	215	387	220	387	220	381	205	381	205	389	225
	SW Unspecified	298	810	298	810	298	810	298	810	296	805	296	805	303	825
	SW 9.5 Min	305	830	305	830	305	830	305	830	303	825	303	825	310	845
	SW 9.5 Max	298	810	298	810	298	810	298	810	296	805	296	805	303	825
	SW 10.5 Max	298	810	298	810	298	810	298	810	296	805	296	805	303	825
WW 11 10% Club	301	820	301	820	301	820	301	820	299	815	299	815	307	835	
WW 11 20% Club	305	830	305	830	305	830	305	830	303	825	303	825	310	845	

Durum: Una gama de precios está disponible dependiendo de varios atributos de calidad y logística.
Las ofertas de Northern Durum de los Grandes Lagos para entrega en abril de 2023 se cotizan a \$11,85/bu (\$435,00/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 son para un contenido de DHV del 65 % fuera del PNW y G.L. y un contenido de DHV del 40% fuera del Golfo; para diferenciales premium NS/DNS DHV específicos, comuníquese 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 24 DE MARZO, 2023 VERSUS VIERNES 31 DE MARZO, 2023

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	APR (K23)		MAY (K23)		JUN (N23)		JUL (N23)		AUG (U23)		SEP (U23)		OCT (Z23)	
		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	HRS 13.5 Min	CLOSE D	CLOSE D	14	0	14	0	14	0	14	0	14	0	14	0
	HRS 14.0 Min	CLOSE D	CLOSE D	14	0	14	0	14	0	14	0	14	0	14	0
	HRS 14.5 Min	CLOSE D	CLOSE D	14	0	14	0	14	0	14	0	14	0	14	0
Golfo de México	HRS 13.5 Min	12	-5	12	-5	10	-10	10	-10	11	-10	11	-10	11	-10
	HRS 14.0 Min	12	-5	12	-5	10	-10	10	-10	11	-10	11	-10	11	-10
	HRS 14.5	12	-5	12	-5	10	-10	10	-10	11	-10	11	-10	11	-10
	HRW Ord.	13	5	13	5	10	0	10	0	10	0	10	0	10	0
	HRW 11.0 Min	13	5	13	5	10	0	10	0	10	0	10	0	10	0
	HRW 11.5 Min	13	5	13	5	10	0	10	0	10	0	10	0	10	0
	HRW 12.0	13	5	13	5	10	0	10	0	10	0	10	0	10	0
	HRW 12.5 Min	13	5	13	5	10	0	10	0	10	0	10	0	10	0
SRW	-0	-5	-0	-5	-0	-5	2	0	2	0	2	0	3	0	
Pacífico N. Oeste	HRS 13.5 Min	14	0	14	0	12	-5	12	-5	14	0	16	5	16	5
	HRS 14.0 Min	14	0	14	0	12	-5	12	-5	14	0	16	5	16	5
	HRS 14.5	14	0	14	0	12	-5	12	-5	14	0	16	5	16	5
	HRW Ord	13	5	13	5	10	0	10	0	8	-5	10	0	10	0
	HRW 11.5	13	5	13	5	10	0	10	0	8	-5	10	0	10	0
	HRW 12.0 Min	13	5	13	5	10	0	10	0	8	-5	10	0	10	0
	HRW 13.0 Min	13	5	13	5	10	0	10	0	8	-5	10	0	10	0
	SW Unspecified	0	0	0	0	0	0	0	0	-2	-5	-2	-5	-2	-5
	SW 9.5 Min	0	0	0	0	0	0	0	0	-2	-5	-2	-5	-2	-5
	SW 9.5 Max	0	0	0	0	0	0	0	0	-2	-5	-2	-5	-2	-5
	SW 10.5 Max	0	0	0	0	0	0	0	0	-2	-5	-2	-5	-2	-5
	WW 11 10% Club	0	0	0	0	0	0	0	0	-2	-5	-2	-5	-2	-5
	WW 11 20% Club	0	0	0	0	0	0	0	0	-2	-5	-2	-5	-2	-5

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