



# TRIGONOTICIAS

Lunes, 6 de marzo de 2023  
Vol. 42/09

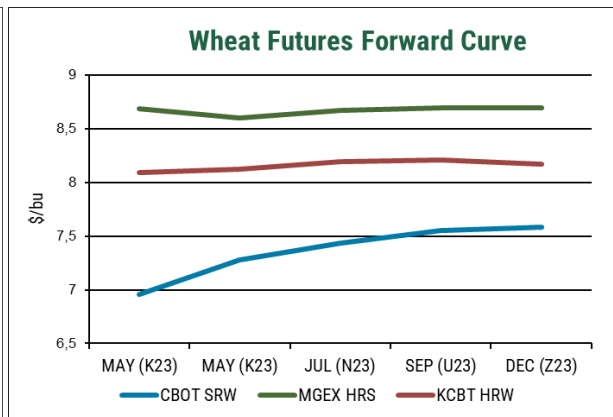
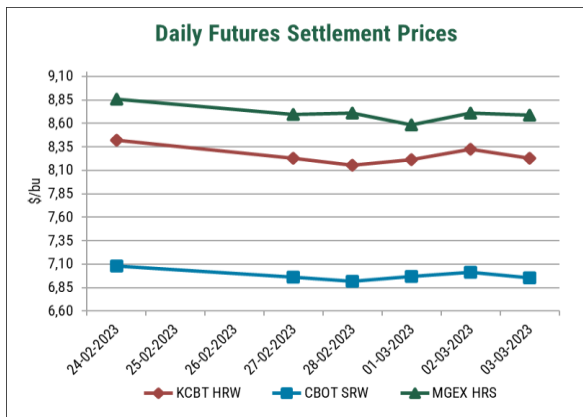
**MERCADO DE FUTUROS DE TRIGO EN LOS EE.UU.**  
(Semana del 27 de febrero al 3 de marzo de 2023)

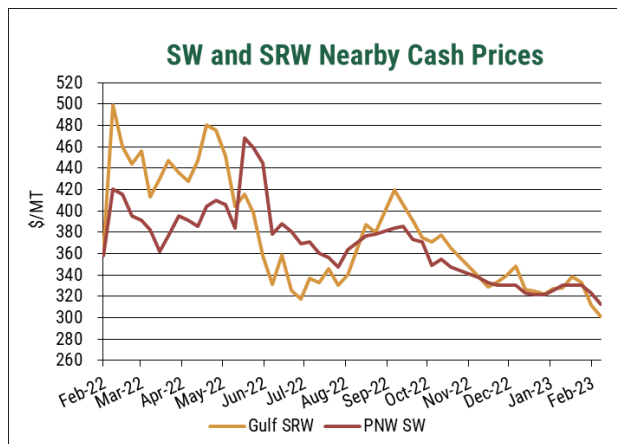
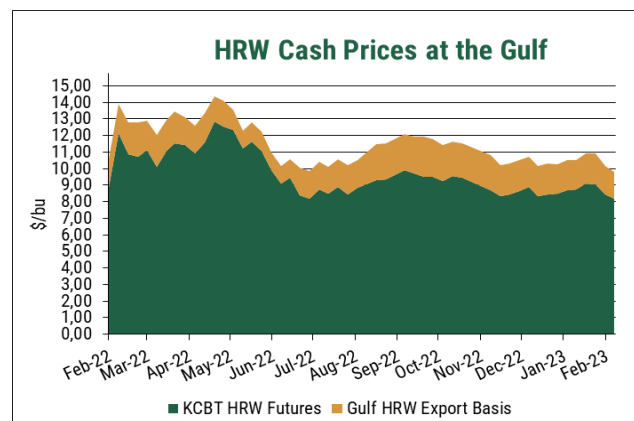
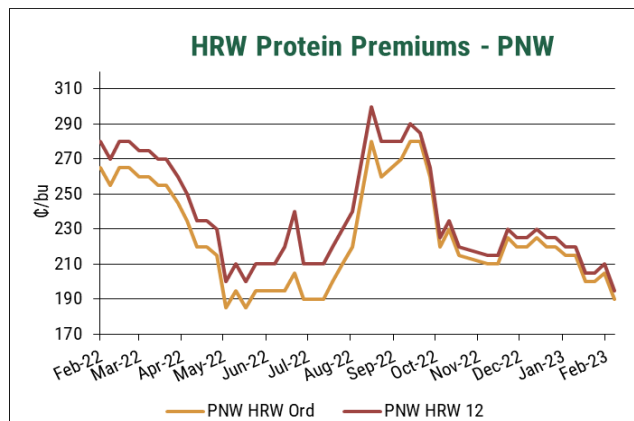
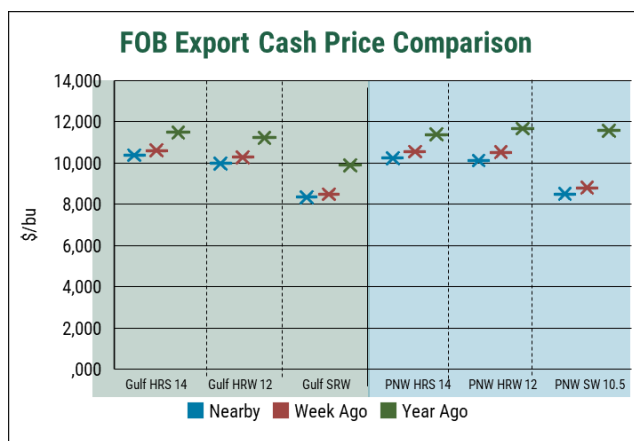
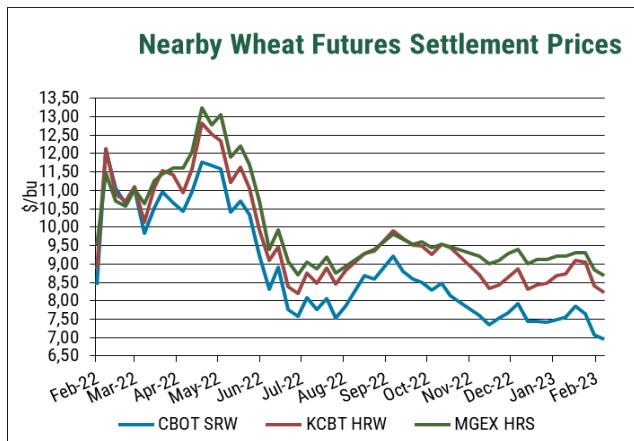
**PRECIOS DE FUTUROS \$/TM (AL CIERRE) Fecha: VIERNES 3 DE MARZO, 2023**

	Mar.23		May.23		Jul.23		Sep.23		Dic.23	
	03-03-23	cambio semanal	03-03-23	cambio semanal	03-03-23	cambio semanal	03-03-23	cambio semanal	03-03-23	cambio semanal
CHICAGO BOT - SRW #2	260,42	-4,78	263,36	-4,59	267,31	-4,13	273,19	-3,67	277,51	
KANSAS CITY BOT - HRW #2	299,92	-6,98	297,16	-7,07	298,36	-6,80	301,02	-6,43	301,57	
MINNEAPOLIS GEX - HRS#2	320,68	-3,58	319,30	-3,12	316,00	-1,29	318,48	-1,10	319,49	

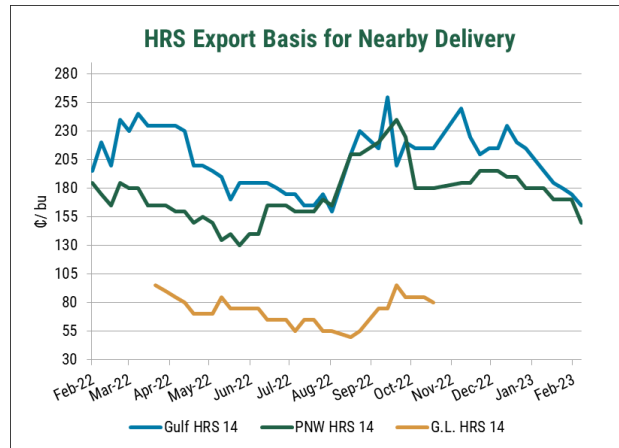
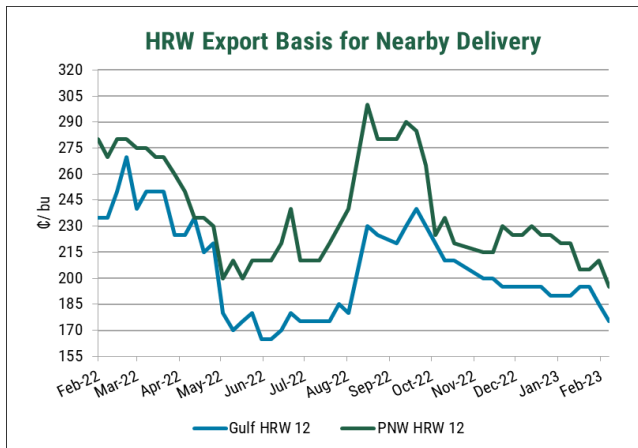
## RESUMEN SEMANAL

- Después de la caída significativa de la semana pasada, los futuros de trigo siguieron el movimiento general a la baja en los precios mundiales del trigo. Respecto de la semana anterior, los futuros CBOT soft red winter (SRW) de mayo de 23 cayeron 13 centavos en la semana, cerrando a \$7.09/bu. Los futuros de hard red winter (HRW) de KCBT cayeron 19 centavos, a \$ 8.16/bu. Los futuros de MGE hard red spring (HRS) cayeron 10 centavos a \$8.73/bu. Los futuros de maíz CBOT bajaron 9 centavos a \$6.40/bu. Los futuros de soja CBOT bajaron 1 centavo, a \$15,19/bu.

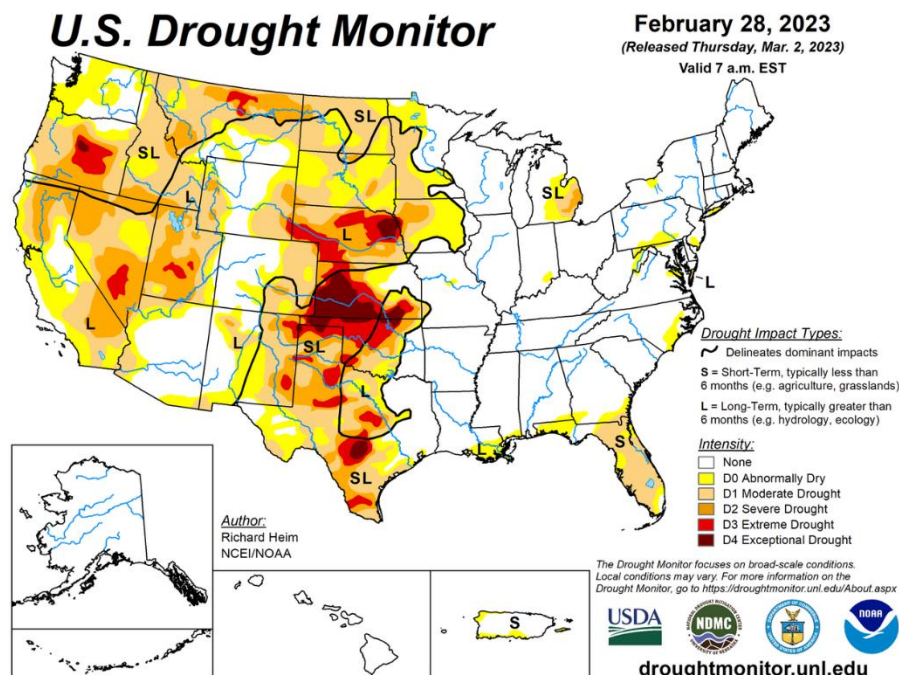




- La base bajó en todas las clases de trigo y puntos de exportación esta semana, ya que la demanda relativamente lenta influyó en la caída de los precios de futuros de la semana. Los compradores del noroeste del Pacífico ayudaron a respaldar la demanda de PNW, aun con el transporte ferroviario interior más barato y la disminución de las exportaciones pesaron en el mercado.



- Para la semana que finalizó el 23 de febrero de 2023, se informaron ventas comerciales netas de trigo de EE. UU. de 284.100 toneladas métricas (TM) para entrega en 2022/23, dentro de las expectativas comerciales de 150.000 a 600.000 TM. Las ventas comerciales de 2022/23 hasta la fecha totalizan 17,1 millones de toneladas métricas (MTM), un 6% por debajo del ritmo del año pasado, mientras que las ventas netas para 2023/24 totalizaron 16.800 TM. El USDA espera exportaciones de trigo de EE. UU. para 2022/23 de 21,09 MTM, y los compromisos hasta la fecha son el 81% de las exportaciones totales proyectadas.
- Muchas regiones de las llanuras del sur y del norte de EE. UU., desde Dakota del Norte hasta Kansas, recibieron precipitaciones variadas esta semana. Este invierno ha sido particularmente húmedo para las planicies del norte y central, aunque partes del oeste de Kansas y el este de Colorado continúan sin lluvias y nevadas por encima del promedio. A medida que el suelo permanece congelado, el monitor de sequía refleja las condiciones secas, aunque se puede esperar alguna mejora a medida que la nieve comienza a derretirse. Los sistemas meteorológicos del Pacífico trajeron precipitaciones a gran parte del PNW y California.



- El Baltic Dry Index (BDI), una evaluación del costo promedio de envío de materias primas como granos, carbón y mineral de hierro, aumentó un 37% en la semana para finalizar en 1211. La actividad manufacturera china se expandió a su ritmo más rápido de la última década el mes pasado, mientras que los futuros del mineral de Dalian alcanzaron un máximo de ocho meses, lo que indica optimismo para la futura demanda de acero de China.
- El índice del dólar estadounidense cayó desde el 105,2 de la semana pasada hasta el 104,7 debido a que el sentimiento del mercado de aumentos graduales de las tasas de interés por parte del liderazgo de la Reserva Federal moderó el impacto de los sólidos datos de empleo de febrero.

## NOTICIAS

### MUNDO

- Un estudio reciente sobre el estado de El Niño, La Niña y la Oscilación del Sur (ENOS) aumenta la probabilidad de un evento meteorológico de El Niño al 47% de mayo a julio y al 56% de agosto a diciembre. Durante los últimos tres años, los patrones climáticos de La Niña han influido en la producción de cultivos creando condiciones de sequía en las llanuras del sur de los EE. UU. y Argentina, al tiempo que aumentan las precipitaciones en Australia.

### BRAZIL

- CTNBio aprueba cultivo y comercialización de trigo transgénico en Brasil. La variedad resistente a la sequía tendría más productividad, pero se enfrenta a la resistencia de la industria. La Comisión Técnica Nacional de Bioseguridad (CTNBio) aprobó la siembra y comercialización de trigo transgénico resistente a la sequía en Brasil. *Tropical Melhoramento e Genética*, que presentó la solicitud a CTNBio, es socia de la argentina Bioceres, que desarrolló el cultivar HB4. El uso de harina hecha con trigo transgénico ya estaba permitido en el país desde noviembre de 2021. En ese momento, varios organismos de protección al consumidor y representantes de los ingenios rechazaron la decisión de la CNTBio, alegando que los consumidores brasileños no estaban interesados en consumir derivados del trigo genéticamente modificado. Leer más: [Attualecomunicacao.com.br](http://Attualecomunicacao.com.br)

### MAR NEGRO

- Los precios del trigo ruso han caído por debajo de la marca de \$300,00/TM FOB por primera vez en 18 meses, con algunas fuentes fijando el trigo ruso tan bajo como \$296,00/TM FOB. La disminución de los precios rusos puede indicar una tendencia a la baja en los precios del trigo en todo el mundo a medida que se acerca la cosecha, y se pronostica que las existencias finales en Rusia aumentarán un 30% a 14,4 MTM después de una cosecha récord.

### AUSTRALIA

- Las estimaciones preliminares del sector privado, basadas en un retorno esperado a los patrones de lluvia promedio para la cosecha de trigo australiana 2023/24, sitúan la producción en 25 a 26 MTM después de tres cosechas de trigo récord consecutivas.

### INDIA

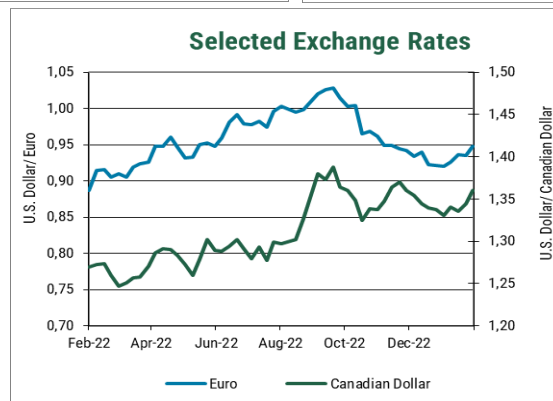
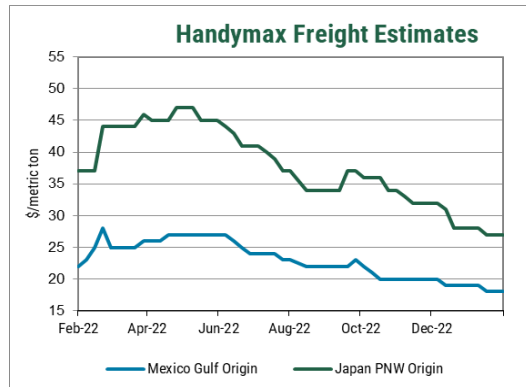
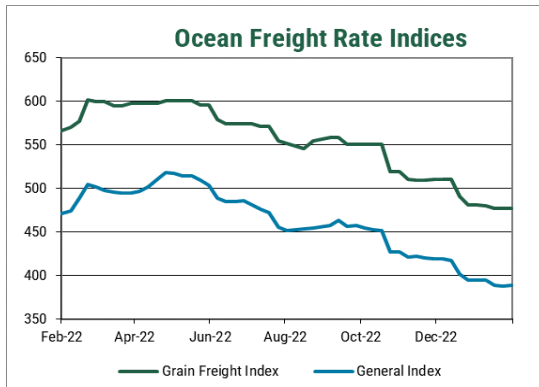
- Una ola de calor reciente ha generado preocupaciones sobre el rendimiento a medida que la cosecha de trigo de la India se acerca a la cosecha. Según el Departamento Meteorológico de la India, la temperatura máxima promedio en febrero fue la más alta registrada con 29,6 grados centígrados.

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

Viernes 3 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	+1	20	+2		
	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)			25	0	16	+1
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)			49	+2		
	S.A. Norte (Colombia)			30	+3	28	+3
	S.A. Este (Brasil/Santos)			23	+1		
Mid Atlantic	N. South América (Venezuela)						
St. Lawrence	N. South América (Venezuela)						
Pacífico Noroeste	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)					27	
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)						
	S.A. Suroeste (Colombia)			20	+2		

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 3 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	343	60	341	60	341	60	338	60	338	60	341	60
	HRS 14.0 Min	Closed	Closed	345	65	343	65	343	65	340	65	340	65	342	65
	HRS 14.5 Min	Closed	Closed	346	70	345	70	345	70	342	70	342	70	344	70
Golfo de México	HRS 13.5 Min	379	160	379	160	378	160	378	160	373	155	373	155	375	155
	HRS 14.0 Min	381	165	381	165	380	165	380	165	375	160	375	160	377	160
	HRS 14.5	385	175	385	175	384	175	384	175	378	170	378	170	381	170
	HRW Ord.	361	165	361	165	358	165	354	155	355	155	355	155	358	155
	HRW 11.0 Min	362	170	362	170	360	170	356	160	357	160	357	160	360	160
	HRW 11.5 Min	364	175	364	175	361	175	358	165	359	165	359	165	362	165
	HRW 12.0	364	175	364	175	361	175	358	165	359	165	359	165	362	165
	HRW 12.5 Min	366	180	366	180	363	180	360	170	361	170	361	170	363	170
	SRW	306	125	305	120	296	90	293	80	295	75	295	75	301	75
Pacífico N. Oeste	HRS 13.5 Min	374	145	374	145	374	150	374	150	371	150	371	150	374	150
	HRS 14.0 Min	376	150	376	150	376	155	376	155	373	155	373	155	375	155
	HRS 14.5	381	165	381	165	382	170	382	170	378	170	378	170	381	170
	HRW Ord	370	190	370	190	369	195	369	195	366	185	366	185	369	185
	HRW 11.5	370	190	370	190	369	195	369	195	366	185	366	185	369	185
	HRW 12.0 Min	372	195	372	195	371	200	371	200	368	190	368	190	371	190
	HRW 13.0 Min	379	215	379	215	378	220	378	220	376	210	376	210	378	210
	SW Unspecified	312	850	314	855	314	855	314	855	309	840	309	840	309	840
	SW 9.5 Min	320	870	322	875	322	875	322	875	316	860	316	860	316	860
	SW 9.5 Max	312	850	314	855	314	855	314	855	309	840	309	840	309	840
	SW 10.5 Max	312	850	314	855	314	855	314	855	309	840	309	840	309	840
WW 11 10% Club	316	860	318	865	318	865	318	865	312	850	312	850	312	850	
WW 11 20% Club	320	870	322	875	322	875	322	875	316	860	316	860	316	860	

**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 \$11,50/bu (\$422,00/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 FEBRERO, 2023

VERSUS

VIERNES 3 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	NS/DNS 13.5	CLOSED	CLOSED	-7	-10	-7	-10	-7	-10	-5	-10	-5	-10		
	NS/DNS 14.5	CLOSED	CLOSED	-4	0	-3	0	-3	0	-1	0	-1	0		
	NS/DNS 14.5	CLOSED	CLOSED	-4	0	-3	0	-3	0	-1	0	-1	0		
Golfo de México	NS/DNS 13.5	-4	0	-4	0	-5	-5	-5	-5	-5	-10	-5	-10		
	NS/DNS 14.0	-4	0	-4	0	-5	-5	-5	-5	-5	-10	-5	-10		
	NS/DNS 14.5	-4	0	-4	0	-5	-5	-5	-5	-5	-10	-5	-10		
	HRW Ord.	-9	-5	-9	-5	-9	-5	-13	-15	-12	-15	-12	-15		
	HRW 11.0	-9	-5	-9	-5	-9	-5	-13	-15	-12	-15	-12	-15		
	HRW 11.5	-9	-5	-9	-5	-9	-5	-13	-15	-12	-15	-12	-15		
	HRW 12.0	-9	-5	-9	-5	-9	-5	-13	-15	-12	-15	-12	-15		
	HRW 12.5	-9	-5	-9	-5	-9	-5	-13	-15	-12	-15	-12	-15		
SRW	-7	-5	-5	0	-6	-5	-5	0	-6	-5	-6	-5			
Pacífico N. Oeste	NS/DNS 13.5	-9	-15	-9	-15	-7	-10	-9	-15	-7	-15	-7	-15		
	NS/DNS 14.0	-9	-15	-9	-15	-7	-10	-9	-15	-7	-15	-7	-15		
	NS/DNS 14.5	-9	-15	-9	-15	-7	-10	-9	-15	-7	-15	-7	-15		
	HRW Ord	-12	-15	-12	-15	-13	-15	-13	-15	-16	-25	-16	-25		
	HRW 11.5	-12	-15	-12	-15	-13	-15	-13	-15	-16	-25	-16	-25		
	HRW 12.0	-12	-15	-12	-15	-13	-15	-13	-15	-16	-25	-16	-25		
	HRW 13.0	-12	-15	-12	-15	-13	-15	-13	-15	-16	-25	-16	-25		
	SW Unspecified	-17	-45	-15	-40	-15	-40	-15	-40	-20	-55	-20	-55		
	SW 10.5 Max	-17	-45	-15	-40	-15	-40	-15	-40	-20	-55	-20	-55		
	SW 11 Max	-17	-45	-15	-40	-15	-40	-15	-40	-20	-55	-20	-55		
	SW 11.5 Max	-17	-45	-15	-40	-15	-40	-15	-40	-20	-55	-20	-55		
	WW 11 10% Club	-17	-45	-15	-40	-15	-40	-15	-40	-20	-55	-20	-55		
	WW 11 20% Club	-17	-45	-15	-40	-15	-40	-15	-40	-20	-55	-20	-55		

**LES RECORDAMOS QUE TRIGONOTICIAS Y MAS INFORMACIÓN VINCULADA AL MERCADO DEL TRIGO DE LOS EE.UU. PUEDEN ENCONTRARLA EN [WWW.USWHEAT.ORG](http://WWW.USWHEAT.ORG)**