



TRIGONOTICIAS

Lunes, 17 de febrero de 2025
Vol. 44/07

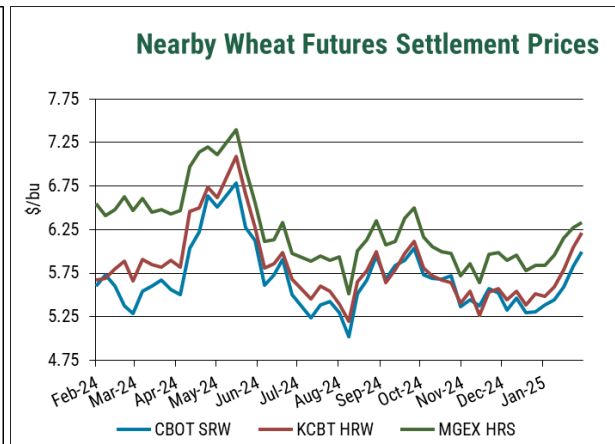
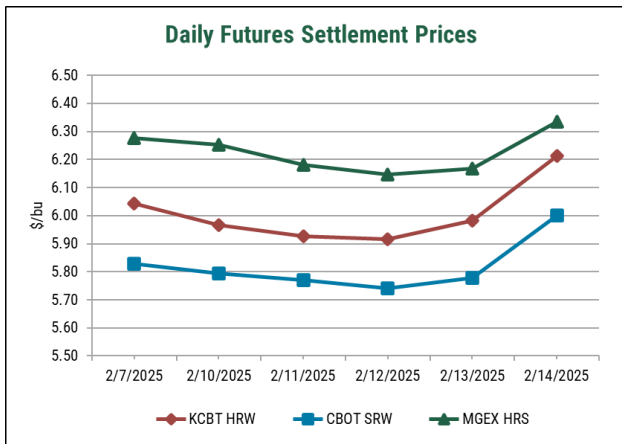
MERCADO DE FUTUROS DE TRIGO EN LOS EE.UU. (Semana del 10 al 14 de febrero de 2025)

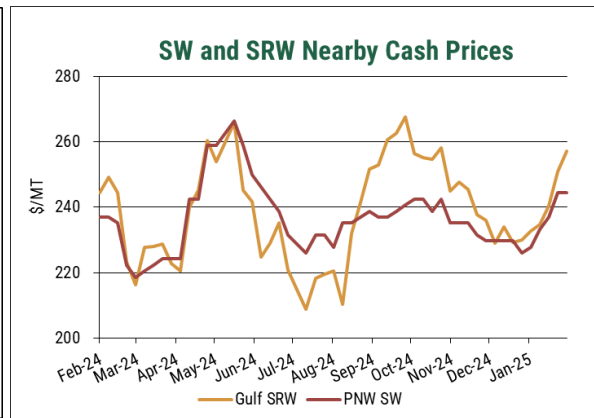
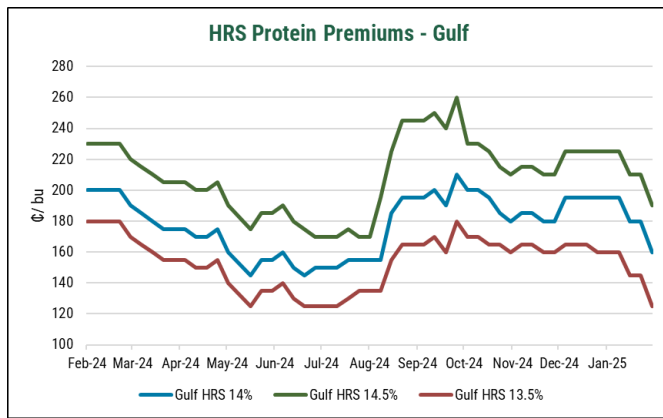
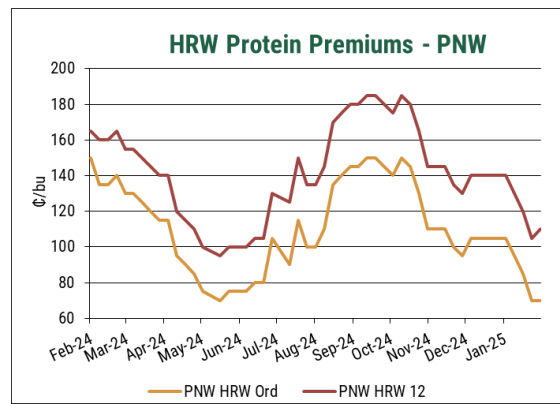
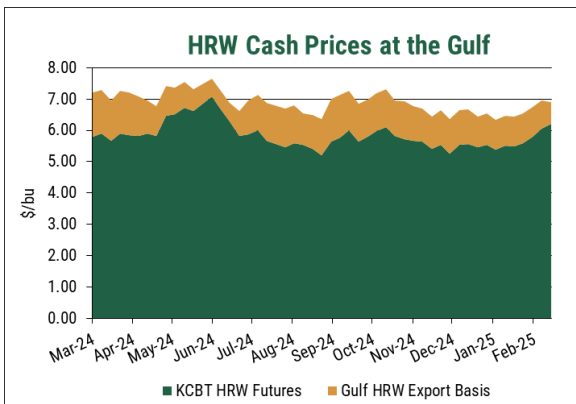
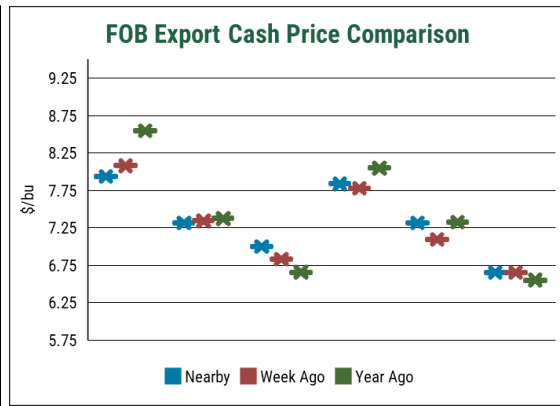
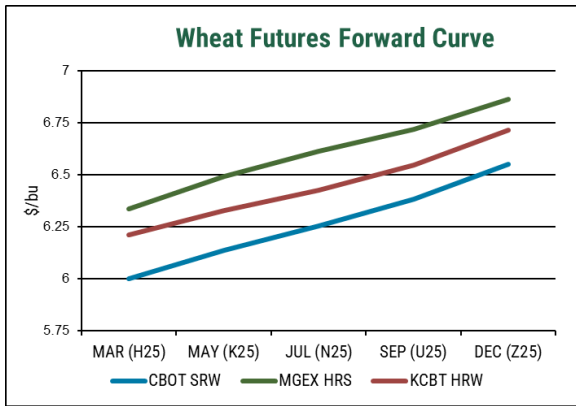
PRECIOS DE FUTUROS \$/TM (AL CIERRE) Fecha: VIERNES 14 DE FEBRERO, 2025

	Mar.25		May.25		Jul.25		Sep.25		Dec.25	
	14/2/25	cambio semanal	14/2/25	cambio semanal	14/2/25	cambio semanal	14/2/25	cambio semanal	14/2/25	cambio semanal
CHICAGO BOT - SRW #2	220.46	6.34	225.42	6.61	229.74	6.98	234.61	7.07	240.76	6.52
KANSAS CITY BOT - HRW #2	228.27	6.25	232.50	6.98	236.08	7.17	240.58	7.07	246.73	6.98
MINNEAPOLIS GEX - HRS#2	232.77	2.11	238.56	4.23	243.06	4.68	246.92	4.59	252.15	4.41

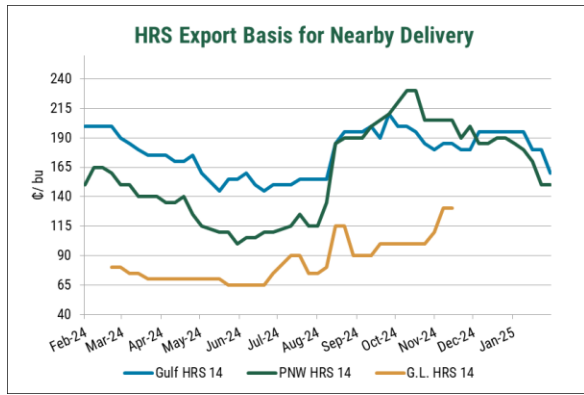
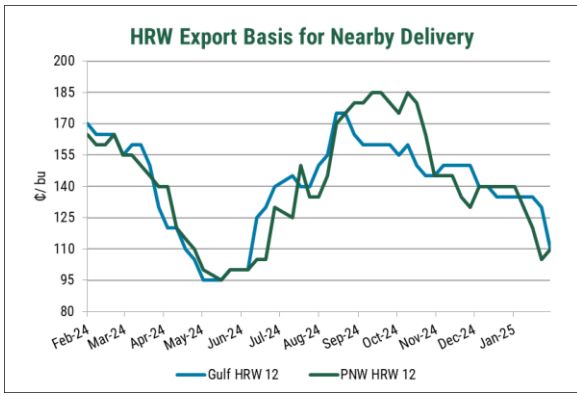
RESUMEN SEMANAL

- Los mercados de futuros terminaron la semana al alza impulsados por el reciente anuncio de aranceles recíprocos y los riesgos meteorológicos en el Mar Negro y EE.UU.** El soft red winter (SRW) CBOT de marzo de 2025 subió 17 centavos a 6,00 \$/bu. El hard red winter (HRW) KCBT de marzo subió 17 centavos a 6,21 \$/bu. El hard red spring (HRS) MGEX de marzo subió 6 centavos a 6,34 \$/bu. El maíz CBOT de marzo subió 9 centavos a 4,96 \$/bu, y la soja CBOT de marzo bajó 14 centavos a 10,36 \$/bu.

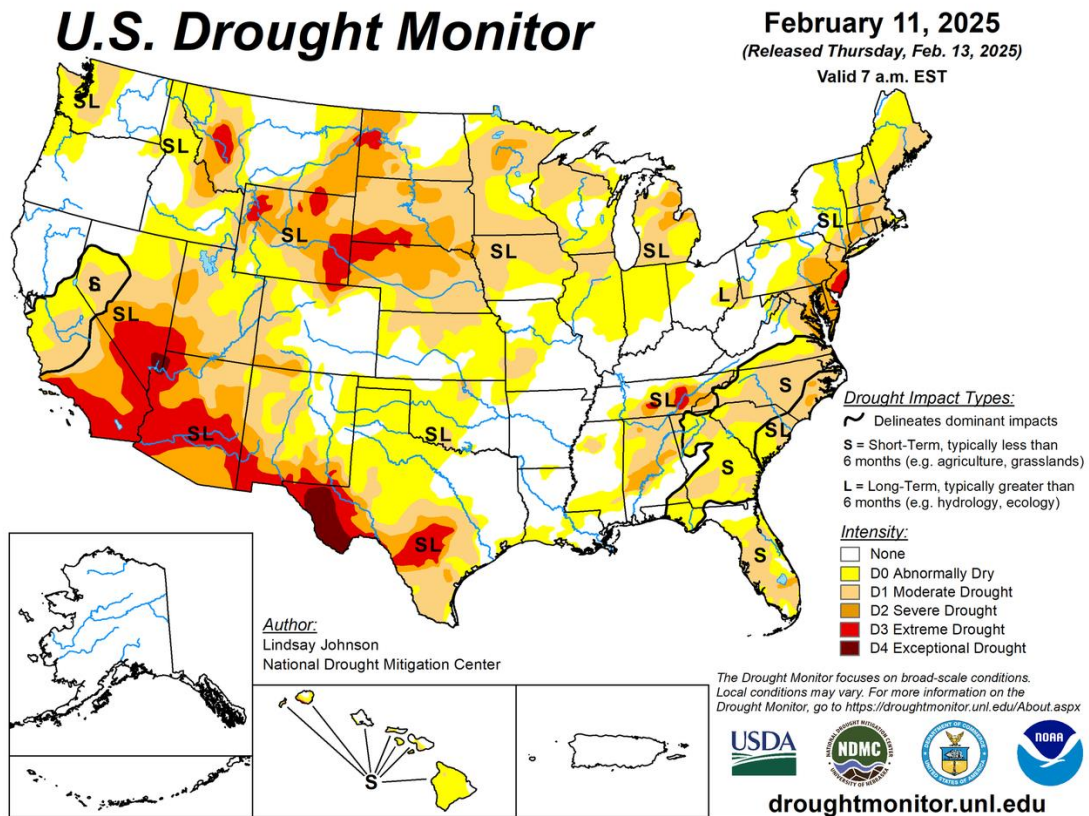




- Las bases fueron en general más bajas en el Golfo, sobre todo en el caso del HRW, ya que los exportadores buscan nueva demanda y las primas por proteína desaparecen del mercado. En el PNW, la base se ha estabilizado tras varias semanas de rápido descenso, ya que los exportadores se esfuerzan por estimular la demanda.



- La humedad sigue eludiendo las zonas de cultivo de trigo en las llanuras del Sur y del Norte. La falta de humedad y de nieve en algunas zonas sigue generando preocupación por la muerte invernal, especialmente con las bajas temperaturas que se esperan en gran parte de la región. La humedad cayó en el centro de Idaho y Montana, pero en gran parte de las zonas de cultivo de Oregón y Washington no se registraron precipitaciones significativas.



- En la semana que finalizó el 6 de febrero, los traders informaron que las ventas totales de trigo estadounidense fueron de 569.600 toneladas métricas (TM) para entrega en 2024/25. El total de ventas pendientes y exportaciones acumuladas de todas las clases de trigo en 2024/25 es de 19,1 millones de toneladas métricas (MTM), un 9% por encima del ritmo del año pasado. El USDA proyecta que las

exportaciones de trigo de EE.UU. para 2024/25 serán de 23,1 MTM, con compromisos actuales que representan el 83% del total de las exportaciones proyectadas.

- El informe de febrero sobre las Estimaciones de la Oferta y la Demanda Agrícolas Mundiales (WASDE) realizó ligeros ajustes en las estimaciones. El consumo mundial de trigo aumentó en 1,8 MMT hasta alcanzar la cifra récord de 803,7 MMT, impulsado por el mayor uso de alimento balanceado en Ucrania, Tailandia y la UE. El comercio mundial de trigo descendió en 3,0 MTM debido a la reducción de las estimaciones de exportación de Rusia, Ucrania y la UE. El balance de Estados Unidos registró cambios menores, con un aumento de 50.000 TM en el consumo, un incremento de 140.000 TM en las importaciones y una reducción de 80.000 TM en las existencias finales.
- El Baltic Dry Index (BDI) cerró la semana en 792 puntos. La demanda de buques sigue superando a la oferta y la demanda es débil.
- El índice del dólar estadounidense cayó hasta los 106,6 puntos, impulsado por el alivio de las preocupaciones sobre una guerra comercial y la inflación inducida por los aranceles. La Reserva Federal anunció que será prudente a la hora de bajar los tipos de interés, lo que implica que se mantendrán elevados durante un periodo prolongado.

NOTICIAS

MAR NEGRO

- Una próxima ola de frío en el Mar Negro ha aumentado las preocupaciones sobre la muerte invernal en Rusia y Ucrania, particularmente dadas las condiciones secas y la ligera capa de nieve.
- Con la mediación de la Administración Trump, es posible que comiencen las conversaciones de acuerdo para poner fin a la guerra entre Rusia y Ucrania, aunque los términos no han sido aceptados ni por Rusia ni por Ucrania.

ARGENTINA

- Ha llovido en toda Argentina, lo que ha ayudado a los cultivos de maíz y soja a entrar en fases cruciales de desarrollo. Los mercados del maíz y la soja pueden afectar considerablemente a los del trigo, sobre todo cuando faltan noticias relacionadas con este cereal.

Tras la transición política, la situación arancelaria en Estados Unidos sigue evolucionando. Las actualizaciones recientes son las siguientes:

Global:

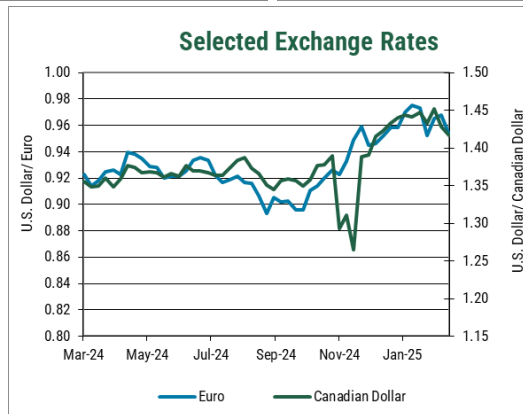
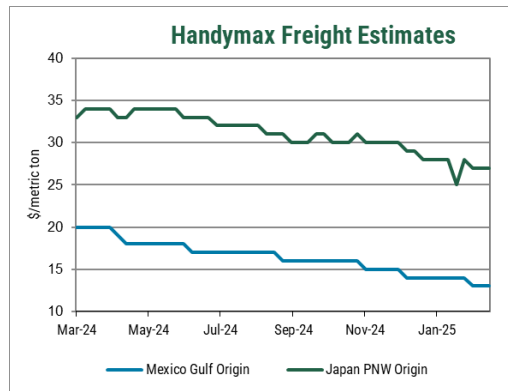
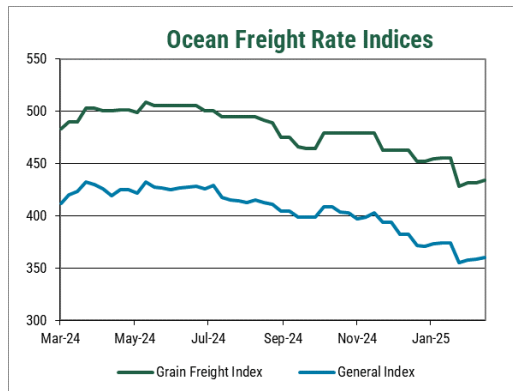
- A partir del 12 de marzo se aplicará un arancel del 25% a todas las importaciones de acero y un arancel del 10% a todas las importaciones de aluminio.
- Las conversaciones políticas sugieren la aplicación de aranceles recíprocos a todos los países y bienes, lo que significa que Estados Unidos igualará los aranceles aplicados por otros países. No se ha anunciado ninguna fecha oficial para su aplicación.

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

Viernes 14 de febrero de 2025

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)	17	0	13	0		
	Sudamérica (Perú/Ecuador)			37	0		
	Sudamérica (Chile/San Antonio)			40	0		
	Sudamérica Costa Pacífico (Colombia)			38	0	28	0
	Sudamérica Este (Brasil/Santos)					19	+1
Mid Atlantic	N. South América (Venezuela)						
St. Lawrence	N. South América (Venezuela)	22	0				
Pacífico Noroeste	Sudamérica (Perú/Ecuador)			34	0	0	0
	Sudamérica (Chile/San Antonio)			35	0		
	Sudamérica Costa Pacífico (Colombia)			35	0	24	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 14 DE FEBRERO, 2025

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	MAR (H25)		APR (K25)		MAY (K25)		JUN (N25)		JUL (N25)		AUG (U25)		SEP (U25)	
		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
Lagos	HRS 13.5 Min	Closed	Closed	264	70	264	70	269	70	267	65	271	65	271	65
	HRS 14.0 Min	Closed	Closed	275	100	275	100	280	100	278	95	282	95	282	95
	HRS 14.5 Min	Closed	Closed	294	150	294	150	298	150	296	145	300	145	300	145
Golfo de México	HRS 13.0 Min	277	120	283	120	283	120	285	115	285	115	289	115	232	-40
	HRS 13.5 Min	279	125	284	125	284	125	287	120	287	120	291	120	234	-35
	HRS 14.0 Min	292	160	297	160	297	160	300	155	300	155	304	155	247	0
	HRS 14.5	303	190	308	190	308	190	311	185	311	185	315	185	258	30
	HRW Ord.	254	70	258	70	258	70	260	65	260	65	264	65	264	65
	HRW 11.0 Min	269	110	273	110	273	110	275	105	275	105	279	105	279	105
	HRW 11.5 Min	269	110	273	110	273	110	275	105	275	105	279	105	279	105
	HRW 12.0 Min	269	110	273	110	273	110	275	105	275	105	279	105	279	105
	HRW 12.5 Min	271	115	275	115	275	115	276	110	276	110	281	110	281	110
	SRW	257	100	262	100	257	85	261	85	261	85	258	65	257	60
Pacífico N. Oeste	HRS 13.0 Min	270	100	273	95	272	90	276	90	276	90	280	90	280	90
	HRS 13.5 Min	275	115	279	110	277	105	282	105	282	105	285	105	285	105
	HRS 14.0 Min	288	150	292	145	290	140	294	140	294	140	298	140	298	140
	HRS 14.5	299	180	303	175	301	170	306	170	306	170	309	170	309	170
	HRW Ord	254	70	258	70	258	70	262	70	260	65	264	65	264	65
	HRW 11.0 Min	259	85	264	85	264	85	267	85	265	80	270	80	270	80
	HRW 11.5 Min	265	100	269	100	269	100	273	100	271	95	275	95	275	95
	HRW 12.0 Min	269	110	273	110	273	110	276	110	275	105	279	105	279	105
	SW Unspecified	244	665	244	665	244	665	244	665	244	665	244	665	244	665
	SW 9.5 Min	248	675	248	675	248	675	248	675	248	675	248	675	248	675
	SW 9.5 Max	244	665	244	665	244	665	244	665	244	665	244	665	244	665
	SW 10.5 Max	244	665	244	665	244	665	244	665	244	665	244	665	244	665
	WW 11 10% Club	248	675	248	675	248	675	248	675	248	675	248	675	248	675
WW 11 20% Club	252	685	252	685	252	685	252	685	252	685	252	685	252	685	

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 2025 se cotizan a \$8,80/bu (\$323,00/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 07 DE FEBRERO, 2025
VERSUS
VIERNES 14 DE FEBRERO, 2025

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	MAR (H25)		APR (K25)		MAY (K25)		JUN (N25)		JUL (N25)		AUG (U25)		SEP (U25)	
		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	4	0	4	0	5	0	3	-5	3	-5	271	65
	HRS 14.0 Min	Closed	Closed	4	0	4	0	5	0	3	-5	3	-5	282	95
	HRS 14.5 Min	Closed	Closed	5	0	5	0	5	0	3	-5	3	-5	300	145
Golfo de México	HRS 13.0 Min	-5	-20	-3	-20	-3	-20	-3	-20	-3	-20	-3	-20	232	-40
	HRS 13.5 Min	-5	-20	-4	-20	-4	-20	-3	-20	-3	-20	-3	-20	234	-35
	HRS 14.0 Min	-5	-20	-3	-20	-3	-20	-3	-20	-3	-20	-3	-20	247	0
	HRS 14.5	-5	-20	-3	-20	-3	-20	-3	-20	-3	-20	-3	-20	258	30
	HRW Ord.	-1	-20	-1	-20	-1	-20	0	-20	0	-20	-1	-20	264	65
	HRW 11.0 Min	8	5	9	5	9	5	9	5	9	5	9	5	279	105
	HRW 11.5 Min	3	-10	3	-10	3	-10	4	-10	4	-10	3	-10	279	105
	HRW 12.0 Min	-1	-20	0	-20	0	-20	0	-20	0	-20	0	-20	279	105
	HRW 12.5 Min	-2	-25	-2	-25	-2	-25	-3	-25	-3	-25	-2	-25	281	110
	SRW	6	0	12	15	7	0	7	0	14	20	8	5	257	60
Pacífico N. Oeste	HRS 13.0 Min	3	0	2	-5	1	-10	5	0	5	0	5	0	280	90
	HRS 13.5 Min	2	0	2	-5	0	-10	5	0	5	0	4	0	285	105
	HRS 14.0 Min	2	0	3	-5	1	-10	4	0	4	0	4	0	298	140
	HRS 14.5	2	0	3	-5	1	-10	5	0	5	0	4	0	309	170
	HRW Ord	6	0	7	0	7	0	9	5	7	0	7	0	264	65
	HRW 11.0 Min	6	0	7	0	7	0	9	5	7	0	7	0	270	80
	HRW 11.5 Min	6	0	7	0	7	0	9	5	7	0	7	0	275	95
	HRW 12.0 Min	8	5	9	5	9	5	10	10	9	5	9	5	279	105
	SW Unspecified	0	0	1	5	1	5	0	0	0	0	0	0	244	665
	SW 9.5 Min	0	0	2	5	2	5	0	0	0	0	0	0	248	675
	SW 9.5 Max	0	0	1	5	1	5	0	0	0	0	0	0	244	665
	SW 10.5 Max	0	0	1	5	1	5	0	0	0	0	0	0	244	665
	WW 11 10% Club	0	0	2	5	2	5	0	0	0	0	0	0	248	675
WW 11 20% Club	0	0	2	5	2	5	0	0	0	0	0	0	252	685	

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