

TRIGONOTICIAS

Lunes, 12 de febrero de 2024
Vol. 43/06

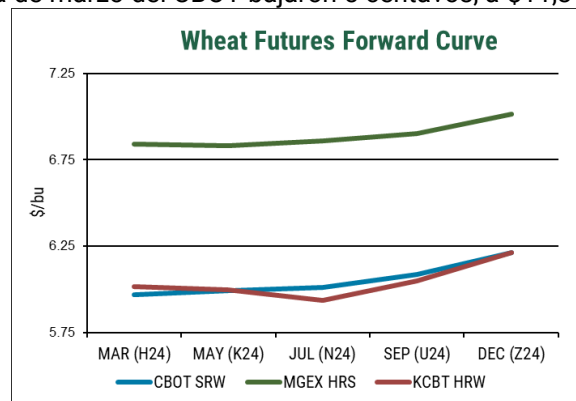
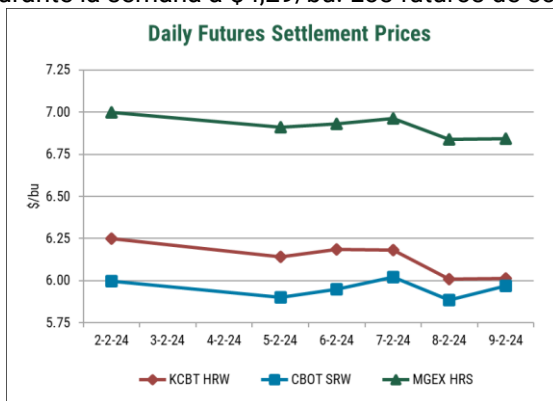
MERCADO DE FUTUROS DE TRIGO EN LOS EE.UU. (Semana del 5 al 9 de febrero de 2024)

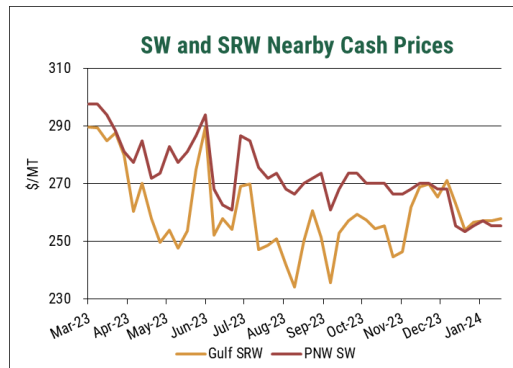
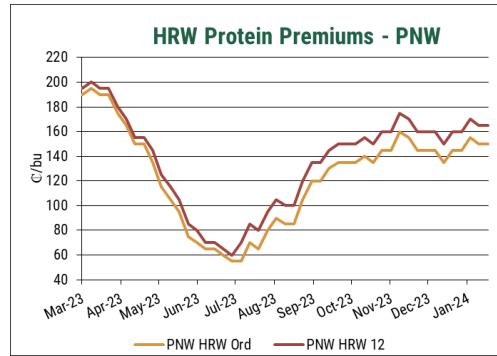
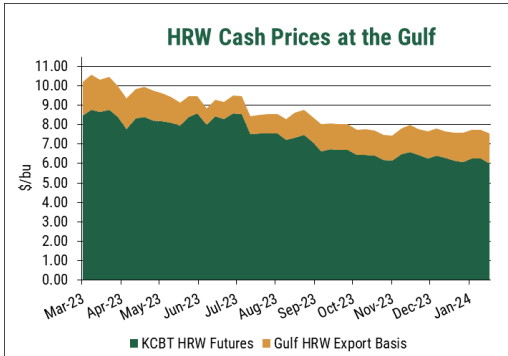
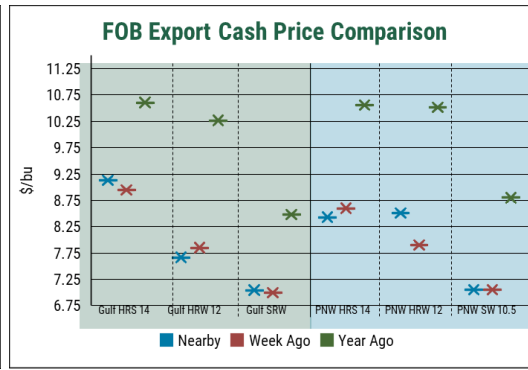
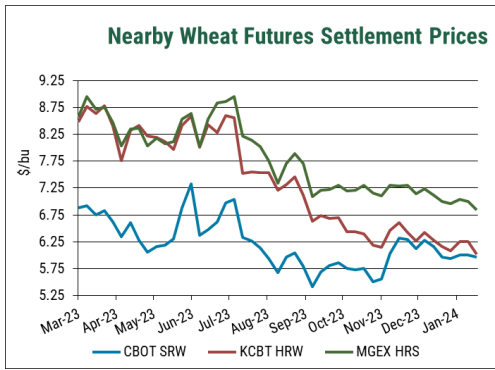
PRECIOS DE FUTUROS \$/TM (AL CIERRE) Fecha: VIERNES 9 DE FEBRERO, 2024

	Mar.24		May.24		Jul.24		Sep.24		Dic.24	
	9/2/24	cambio semanal	9/2/24	cambio semanal	9/2/24	cambio semanal	9/2/24	cambio semanal	9/2/24	cambio semanal
CHICAGO BOT - SRW #2	219.27	-1.10	220.19	-3.22	220.83	-4.41	223.68	-5.60	228.27	-6.25
KANSAS CITY BOT - HRW #2	221.01	-8.63	220.28	-8.54	218.17	-8.36	222.21	-8.08	228.18	-8.36
MINNEAPOLIS GEX - HRS#2	251.42	-5.70	250.96	-6.89	252.06	-7.62	253.62	-9.00	257.67	-9.37

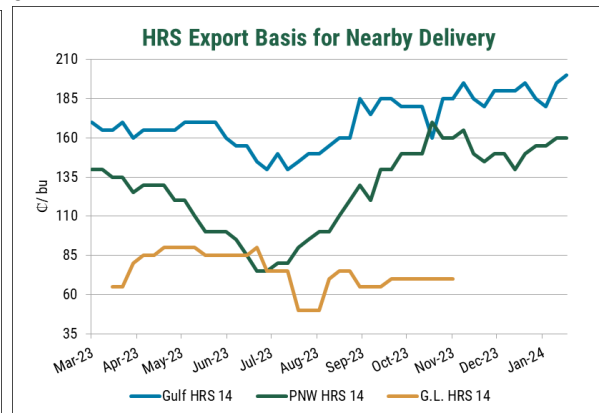
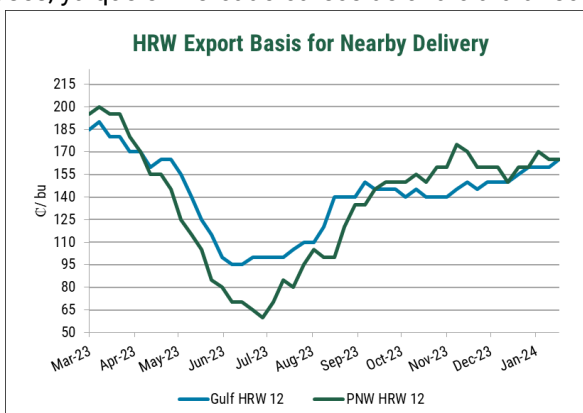
RESUMEN SEMANAL

- Los mercados de futuros de trigo terminaron la semana a la baja, afectados por un dólar fuerte, mejores perspectivas para las cosechas y un WASDE bajista. El trigo duro Hard Red Winter (HRW) demostró la disminución semanal más significativa. También se ha reducido la diferencia entre el Soft Red Winter (SRW) y HRW. Los futuros de CBOT SRW para marzo de 2024 bajaron 3 centavos durante la semana, cerrando a \$5,97/bu. Los futuros de KCBT HRW bajaron 24 centavos a \$6,02/bu. Los futuros de MGEX Hard Red Spring (HRS) bajaron 15 centavos a \$6,84/bu. Los futuros de maíz CBOT bajaron 14 centavos durante la semana a \$4,29/bu. Los futuros de soja de marzo del CBOT bajaron 5 centavos, a \$11,84/bu.

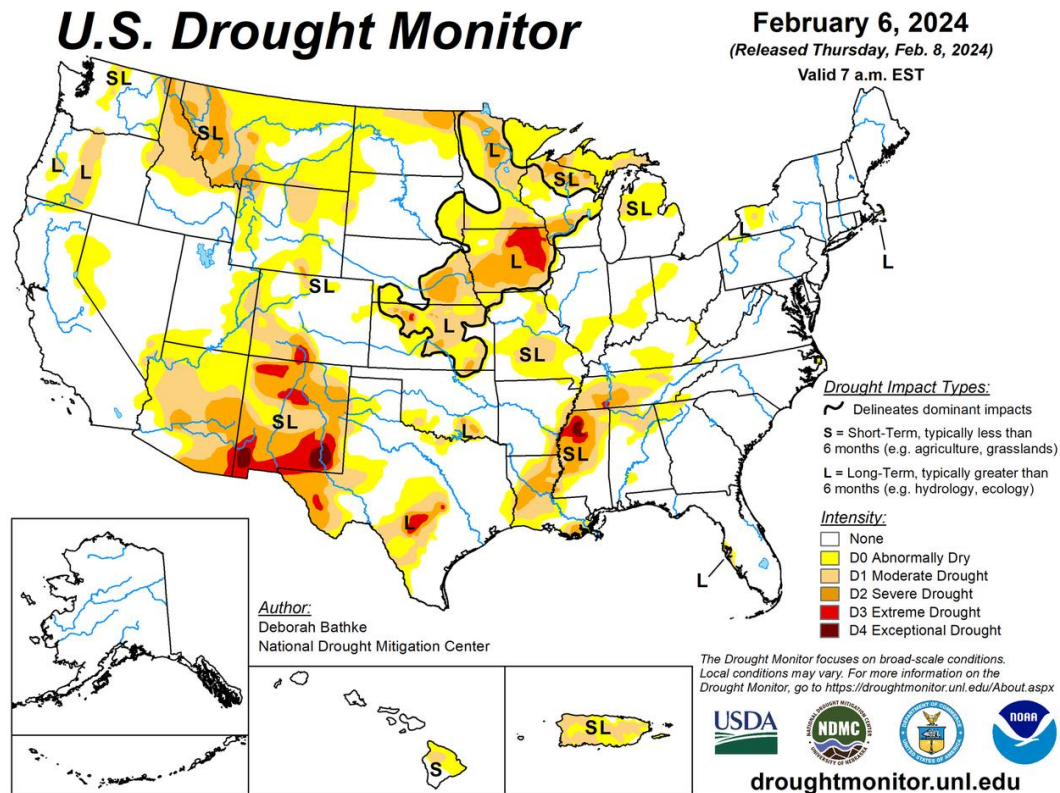




- Las bases aumentaron en el Golfo y se mantuvieron estables en el Pacífico Noroeste (PNW). Los problemas ferroviarios internos y la capacidad limitada exportadora respaldaron niveles de bases cercanas. La baja demanda y la escasa actividad de ventas de los agricultores continúan influyendo en las bases, ya que el mercado carece de una clara dirección.



- Las llanuras del sur de EE.UU. experimentaron temperaturas más altas que el promedio y un clima seco. Las temperaturas han promediado entre 8 y más de 20 grados (F) más cálidas de lo habitual en las llanuras. A pesar de las mejoras observadas en el monitor de sequía, la sequía persistió en algunas zonas, lo que se reflejó en una disminución de la humedad del suelo y de los niveles de agua subterránea. Un sistema de tormentas en el PNW provocó precipitaciones en partes de Idaho y el oeste de Montana, aunque la capa de nieve permaneció baja.



- Las estimaciones de la oferta y la demanda agrícola mundial (WASDE) del 8 de febrero de 2024 no fueron sorprendentes y el impacto general en el mercado fue bajista. El consumo interno de Estados Unidos disminuyó en 270.000 toneladas métricas (TM) y las existencias finales aumentaron en la misma cantidad, superando las expectativas de los analistas para las existencias finales. Mientras tanto, la producción mundial de trigo aumentó 800.000 TM a 785,7 millones de toneladas métricas (MTM). El consumo mundial de trigo aumentó 1,1 MTM a 797,5 MTM y las existencias finales mundiales de trigo disminuyeron 590.000 toneladas a 259,4 MTM.
- Para la semana que finalizó el 8 de febrero, se reportaron ventas comerciales netas en EE. UU. de 378.400 TM para entrega en 2023/24, dentro de estimaciones comerciales de 275.000 a 550.000 TM. En lo que va del año 2023/24, las ventas comerciales totalizaron 17,2 MTM. El USDA espera exportaciones de trigo estadounidenses en 2023/24 de 19,7 MTM, y los compromisos hasta la fecha representan el 87% de las exportaciones totales proyectadas.
- El Baltic Dry Index (BDI), que evalúa el coste medio del envío de materias primas como cereales, carbón y mineral de hierro, aumentó un 4,9% durante la semana, finalizando en 1.545. Los mercados de transporte de mercancías permanecen tranquilos en respuesta a las festividades del Año Nuevo Lunar.

- El dólar estadounidense terminó la semana al alza en 104,12. A pesar de un reciente aumento en los despidos, las solicitudes de beneficios por desempleo disminuyeron en enero, lo que sugiere la continua resistencia del mercado laboral estadounidense.

NOTICIAS

MUNDO

- Los meteorólogos anticipan que el evento climático de El Niño terminará en abril de 2024, y es probable que las condiciones pasen a ENSO-neutral. Sin embargo, existe la posibilidad de que surja otro patrón climático de La Niña en la segunda mitad de 2024.

BLACK SEA

- Según AgriCensus, el gobierno ruso puede reducir el "precio mínimo" no oficial del trigo ruso a \$235/TM FOB, por debajo de los \$260/TM FOB ofrecidos en la licitación más reciente de la Autoridad General de Abastecimiento de Materias Primas de Egipto. Al 1 de enero, las existencias rusas de trigo se estiman en 36,5 MTM, un 1% más que el año pasado y un nuevo récord.

CANADA

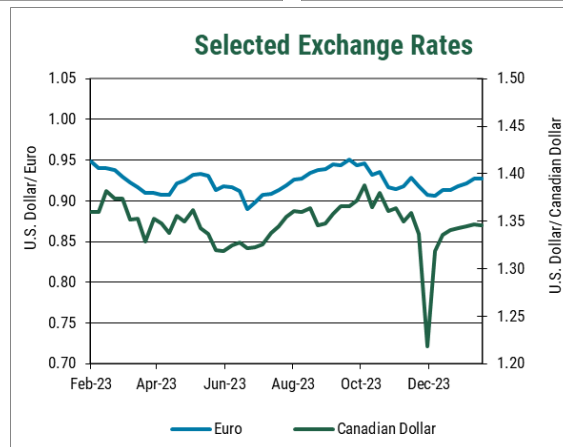
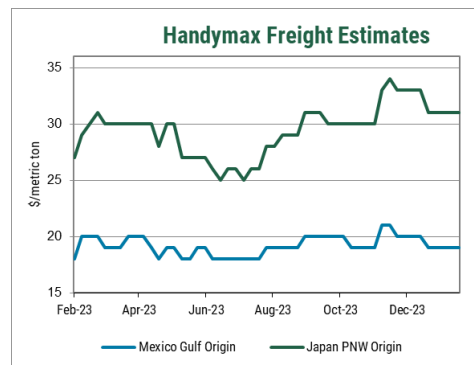
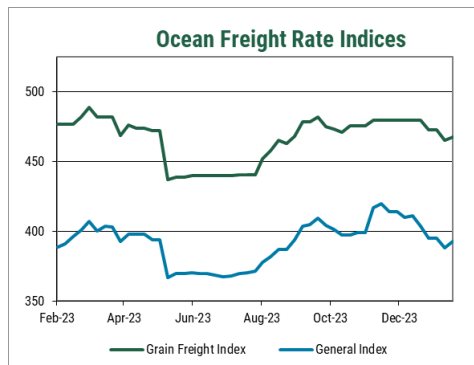
- Según el Informe de existencias de cereales de Canadá, las existencias de trigo disminuyeron un 10,3% interanual a 20,7 MTM. Las existencias agrícolas cayeron un 11,7% a 16,7 MTM y las existencias comerciales cayeron un 4,2% a 4,0 MTM.

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

Viernes 9 de febrero de 2024

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)	22	0	19	0		
	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)			53	-7		
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)			55	+1		
	S.A. Norte (Colombia)			55	-1	58	-2
	S.A. Este (Brasil/Santos)	25	+1				
Mid Atlantic	N. South América (Venezuela)						
St. Lawrence	N. South América (Venezuela)	24	0				
Pacífico Noroeste	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)			31	-5		
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)			37	-4		
	S.A. Suroeste (Colombia)			34	+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 9 DE FEBRERO, 2024

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	MAR (H24)		APR (K24)		MAY (K24)		JUN (N24)		JUL (N24)		AUG (U24)		SEP (U24)	
		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	273	60	273	60	270	50	269	45	270	45	270	45
	HRS 14.0 Min	Closed	Closed	282	85	282	85	280	75	278	70	279	70	279	70
	HRS 14.5 Min	Closed	Closed	284	90	284	90	281	80	280	75	281	75	281	75
Golfo de México	HRS 13.0 Min	307	150	302	140	301	135	300	130	300	130	301	130	301	130
	HRS 13.5 Min	318	180	313	170	312	165	311	160	311	160	312	160	312	160
	HRS 14.0 Min	325	200	321	190	319	185	318	180	318	180	320	180	320	180
	HRS 14.5	336	230	332	220	330	215	329	210	329	210	331	210	331	210
	HRW Ord.	278	155	277	155	277	155	271	145	271	145	275	145	275	145
	HRW 11.0 Min	280	160	279	160	279	160	273	150	273	150	277	150	277	150
	HRW 11.5 Min	282	165	281	165	281	165	275	155	275	155	279	155	279	155
	HRW 12.0	282	165	281	165	281	165	275	155	275	155	279	155	279	155
	HRW 12.5 Min	283	170	283	170	283	170	277	160	277	160	281	160	281	160
SRW	258	105	257	100	257	100	254	90	248	75	251	75	251	75	
Pacífico N. Oeste	HRS 13.0 Min	292	110	288	100	286	95	285	90	283	85	285	85	285	85
	HRS 13.5 Min	303	140	299	130	297	125	296	120	294	115	296	115	296	115
	HRS 14.0 Min	310	160	306	150	304	145	303	140	302	135	303	135	303	135
	HRS 14.5	325	200	321	190	319	185	318	180	316	175	318	175	318	175
	HRW Ord	276	150	275	150	274	145	271	145	271	145	275	145	275	145
	HRW 11.5	278	155	277	155	275	150	273	150	273	150	277	150	277	150
	HRW 12.0 Min	282	165	281	165	279	160	277	160	277	160	281	160	281	160
	HRW 13.0 Min	289	185	288	185	286	180	284	180	284	180	288	180	288	180
	SW Unspecified	255	695	252	685	252	685	250	680	250	680	250	680	250	680
	SW 9.5 Min	255	695	252	685	252	685	250	680	250	680	250	680	250	680
	SW 9.5 Max	270	735	266	725	266	725	265	720	265	720	265	720	265	720
	SW 10.5 Max	259	705	255	695	255	695	254	690	254	690	254	690	254	690
	WW 11 10% Club	266	725	263	715	263	715	261	710	261	710	261	710	261	710
	WW 11 20% Club	270	735	266	725	266	725	265	720	265	720	265	720	265	720

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 2024 se cotizan a \$10.75/bu (\$395/TM) FOB. 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 2 DE FEBRERO, 2024

VERSUS

VIERNES 9 DE FEBRERO, 2024

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	MAR (H24)		APR (K24)		MAY (K24)		JUN (N24)		JUL (N24)		AUG (U24)		SEP (U24)	
		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	-7	0	-7	0	-8	0	-8	0	-9	0	-9	0
	HRS 14.0 Min	Closed	Closed	-7	0	-7	0	-8	0	-8	0	-9	0	-9	0
	HRS 14.5 Min	Closed	Closed	-7	0	-7	0	-8	0	-8	0	-9	0	-9	0
Golfo de México	HRS 13.0 Min	-4	5	-5	5	-5	5	-8	0	-8	0	-9	0	-9	0
	HRS 13.5 Min	-4	5	-5	5	-5	5	-8	0	-8	0	-9	0	-9	0
	HRS 14.0 Min	-4	5	-5	5	-5	5	-8	0	-8	0	-9	0	-9	0
	HRS 14.5	-4	5	-5	5	-5	5	-8	0	-8	0	-9	0	-9	0
	HRW Ord.	-7	5	-5	10	-5	10	-8	0	-7	5	-6	5	-6	5
	HRW 11.0 Min	-9	0	-7	5	-7	5	-10	-5	-8	0	-8	0	-8	0
	HRW 11.5 Min	-7	5	-5	10	-5	10	-8	0	-7	5	-6	5	-6	5
	HRW 12.0	-7	5	-5	10	-5	10	-8	0	-7	5	-6	5	-6	5
	HRW 12.5 Min	-7	5	-5	10	-5	10	-8	0	-7	5	-6	5	-6	5
SRW	1	5	-3	0	-1	5	-3	5	-8	-10	-4	5	-4	5	
Pacífico N. Oeste	HRS 13.0 Min	-6	0	-5	5	-7	0	-8	0	-9	-5	-11	-5	-11	-5
	HRS 13.5 Min	-6	0	-5	5	-7	0	-8	0	-9	-5	-11	-5	-11	-5
	HRS 14.0 Min	-6	0	-5	5	-7	0	-8	0	-9	-5	-11	-5	-11	-5
	HRS 14.5	-6	0	-5	5	-7	0	-8	0	-9	-5	-11	-5	-11	-5
	HRW Ord	-9	0	-7	5	-9	0	-8	0	-8	0	-8	0	-8	0
	HRW 11.5	-9	0	-7	5	-9	0	-8	0	-8	0	-8	0	-8	0
	HRW 12.0 Min	-9	0	-7	5	-9	0	-8	0	-8	0	-8	0	-8	0
	HRW 13.0 Min	-9	0	-7	5	-9	0	-8	0	-8	0	-8	0	-8	0
	SW Unspecified	0	0	0	0	0	0	-2	-5	-2	-5	-2	-5	-2	-5
	SW 9.5 Min	0	0	0	0	0	0	-2	-5	-2	-5	-2	-5	-2	-5
	SW 9.5 Max	0	0	0	0	0	0	-2	-5	-2	-5	-2	-5	-2	-5
	SW 10.5 Max	0	0	0	0	0	0	-2	-5	-2	-5	-2	-5	-2	-5
	WW 11 10% Club	0	0	0	0	0	0	-2	-5	-2	-5	-2	-5	-2	-5
WW 11 20% Club	0	0	0	0	0	0	-2	-5	-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