

# TRIGONOTICIAS

Lunes, 11 de agosto de 2025  
Vol. 44/32

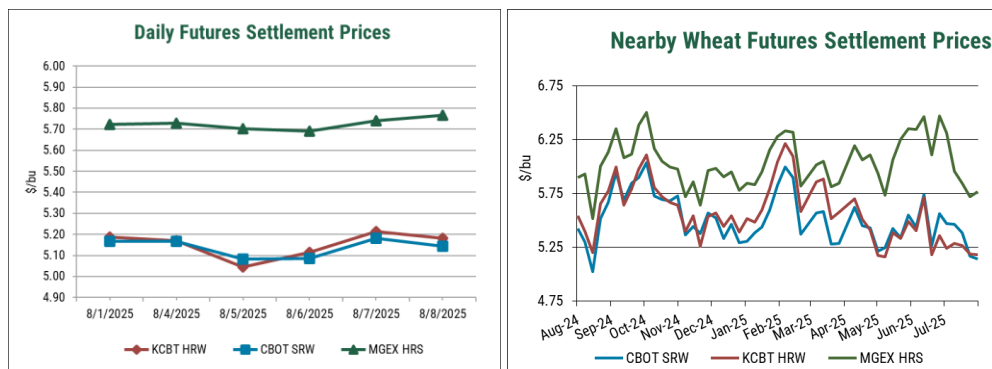
## MERCADO DE FUTUROS DE TRIGO EN LOS EE.UU. (Semana del 4 al 8 de agosto de 2025)

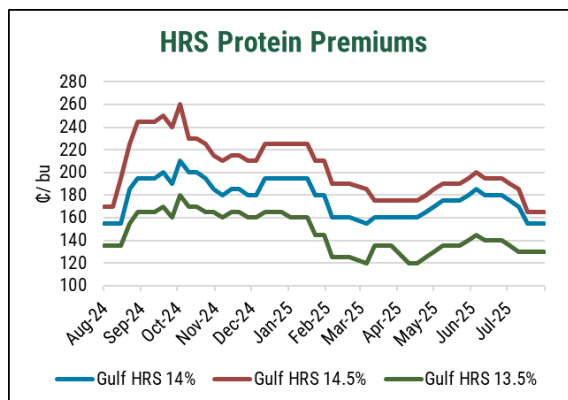
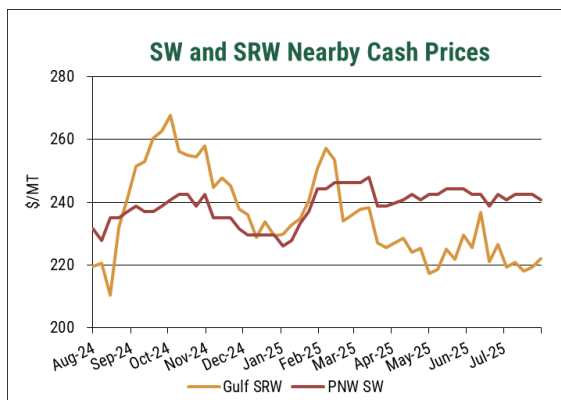
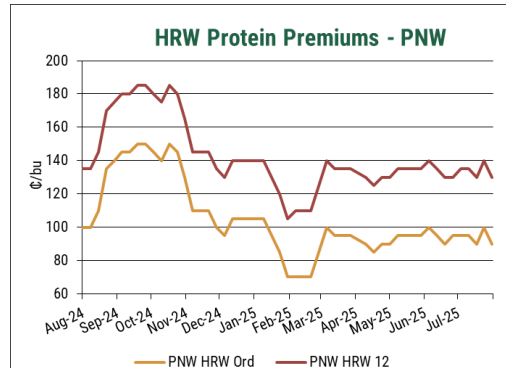
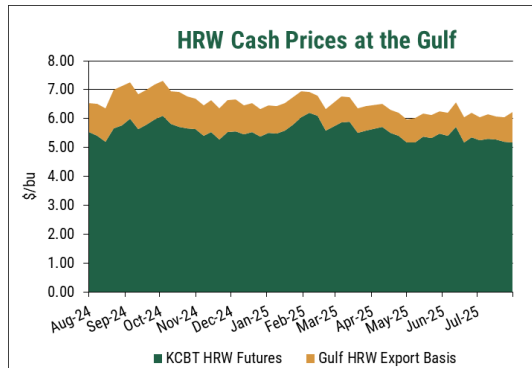
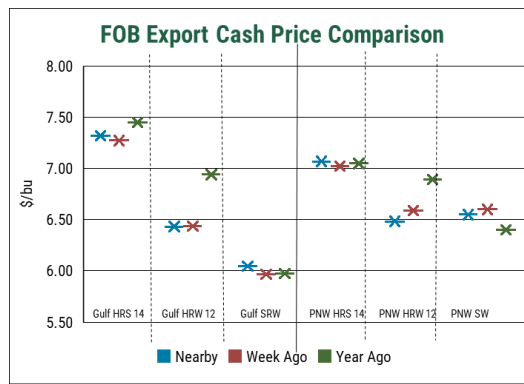
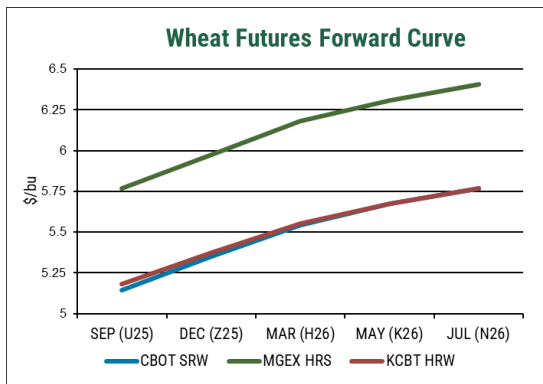
### PRECIOS DE FUTUROS \$/TM (AL CIERRE) Fecha: VIERNES 8 DE AGOSTO, 2025

	Sep.25		Dec.25		Mar.26		May.26		Jul.26	
	8/8/25	cambio semanal	8/8/25	cambio semanal	8/8/25	cambio semanal	8/8/25	cambio semanal	8/8/25	cambio semanal
CHICAGO BOT - SRW #2	189.05	-0.83	196.58	-0.73	203.65	-0.55	208.43	-0.28	211.92	0.46
KANSAS CITY BOT - HRW #2	190.42	-0.18	197.41	-0.46	203.93	-0.92	208.52	-0.92	212.01	-0.92
MINNEAPOLIS GEX - HRS#2	211.92	1.65	219.45	0.18	227.08	0.00	231.76	-0.18	235.34	0.09

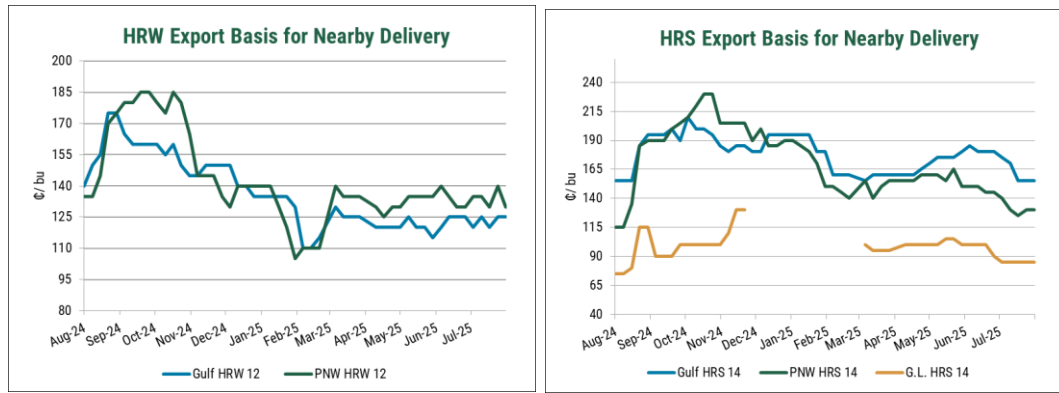
## RESUMEN SEMANAL

- Los futuros cerraron la semana con resultados mixtos, pero fluctuando dentro de un rango estrecho. Los contratos alcanzaron nuevos mínimos esta semana; sin embargo, las coberturas de posiciones cortas provocaron un ligero repunte hacia el final de la semana. La sólida oferta mundial de trigo y las perspectivas optimistas de producción de maíz en EE. UU. siguen presionando los futuros, mientras que la demanda aún parece lenta.** Respecto de la semana anterior, el trigo SRW de CBOT de septiembre de 2025 cayó 2 centavos, a \$5,15/bu. El trigo Hard Red Winter (HRW) de KBOT de septiembre disminuyó 1 centavo, a \$5,18/bu. El trigo Hard Red Spring (HRS) de MIAX de septiembre aumentó 5 centavos, a \$5,77/bu. En cuanto a otras materias primas, el maíz CBOT de septiembre cayó 6 centavos, a \$3,83/bu, y la soja CBOT de septiembre disminuyó 2 centavos, a \$9,68/bu.

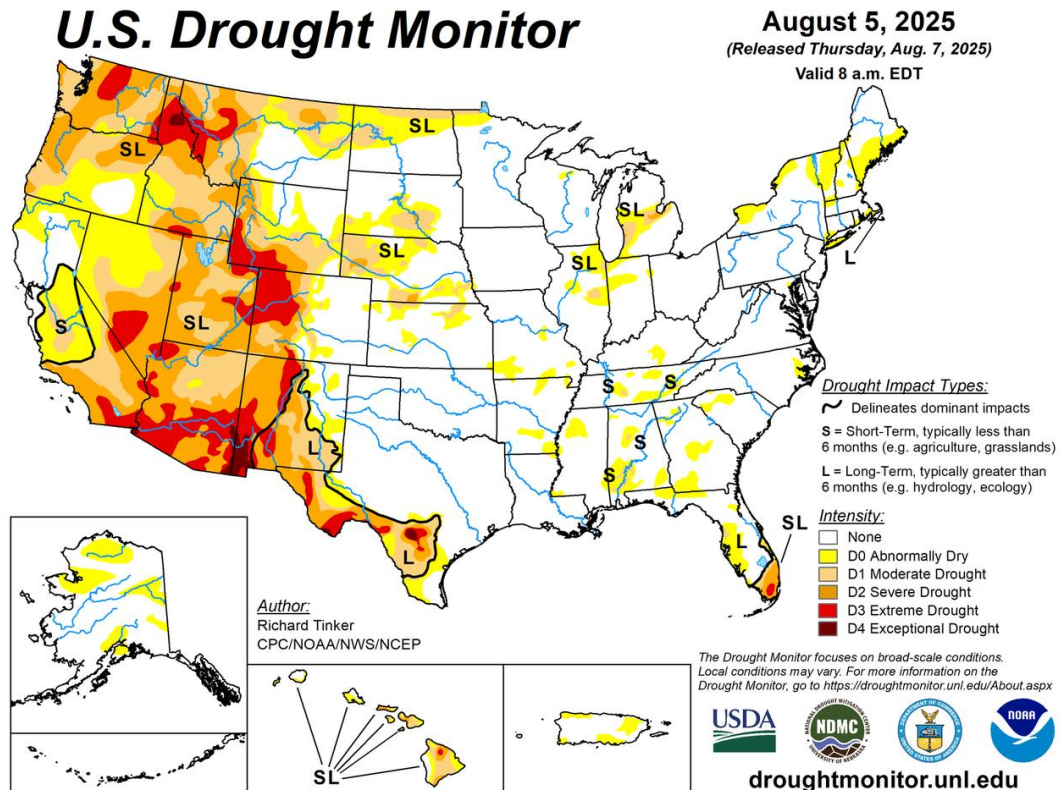




- Las bases mostraron variaciones la semana pasada. Los elevadores ya están casi al máximo de capacidad para agosto y septiembre, pero aún hay disponibilidad para entregas en octubre, noviembre y diciembre. Los envíos de maíz para esos meses están en aumento, mientras que la menor demanda de soya podría abrir oportunidades para exportar trigo durante el otoño del hemisferio norte. En el Golfo, la demanda y las consultas siguen siendo sólidas, tanto por parte de compradores habituales como de aquellos que buscan oportunidades puntuales. Por otro lado, muchos agricultores no están vendiendo a los precios actuales, lo que mantiene la liquidez como una preocupación, especialmente en el noroeste del Pacífico (PNW). De cara a la próxima cosecha, las necesidades de almacenamiento y la incertidumbre podrían motivar a los productores a realizar más ventas en las próximas semanas.



- El clima húmedo se ha extendido a las llanuras del norte y al noroeste del Pacífico, lo que ha retrasado la cosecha y provocará un seguimiento más estrecho de los problemas de calidad en las zonas restantes de HRW, HRS y Soft White (SW). Hasta el momento, los problemas son aislados. Aunque es demasiado tarde para la cosecha de este año, la lluvia seguirá beneficiando las condiciones de siembra en las llanuras, especialmente en climas más secos como Montana. De cara al futuro, es posible que persistan temperaturas moderadas y condiciones húmedas y lluviosas en las llanuras del norte, mientras que en el noroeste del Pacífico, el clima cálido y seco debería contribuir al avance de la cosecha.



- Durante la semana que finalizó el 31 de julio, se registraron ventas netas de 737.800 toneladas métricas (TM) para entrega en la temporada 2025/26. El total de ventas pendientes y las exportaciones acumuladas de todas las clases de trigo en 2025/26 ascienden a 10,2 millones de toneladas métricas (MTM), un 20%

por encima del ritmo del año pasado. El USDA proyecta que las exportaciones totales de trigo de EE. UU. para 2025/26 serán de 23,1 MTM, y los compromisos actuales representan el 44% del total de exportaciones proyectadas.

- Según el último informe de Progreso de Cultivos del USDA, la cosecha de trigo de invierno continúa avanzando, con un 86% cosechado, 6 puntos más que la semana pasada y 1 punto por debajo del promedio de cinco años. El trigo de primavera espigado se sitúa cerca del 95%, 3 puntos más que la semana pasada. Las calificaciones de condición sitúan al 48% de la cosecha de trigo de primavera en la categoría de buena a excelente, 1 punto menos que la semana pasada. La cosecha acaba de comenzar en las llanuras del norte, con un 5% de la cosecha de trigo de primavera completa, 8 puntos más que la semana pasada y 4 puntos por debajo del promedio de cinco años.
- Los datos de rendimiento y calidad del trigo HRW han sido mejores de lo esperado, con estimaciones actuales de producción de la industria de 757 millones de bushels (20,6 MTM), ligeramente superiores a las estimaciones del USDA de 755 millones de bushels (20,5 MTM). El USDA actualizará las estimaciones de producción en EE. UU. el 12 de agosto. Los estudios actuales sobre la cosecha sitúan el contenido proteico medio del trigo HRW en el 12,1%. Los niveles adecuados de proteína siguen ayudando a aliviar la presión sobre el mercado nacional y la demanda de trigo de alta proteína. Mientras tanto, la cosecha de SRW ha finalizado.
- El Índice Baltic Dry (BDI) cerró la semana al alza, en 2051.
- El Índice del Dólar Estadounidense cerró en 98,3. El dólar estadounidense cayó ligeramente tras la noticia de que el gobernador de la Reserva Federal, Christopher Waller, podría reemplazar a Jerome Powell como presidente, lo cual es bien visto por los mercados financieros debido a la reputación de credibilidad de Waller y su sesgo hacia tasas de interés más bajas. La Reserva Federal podría verse obligada a recortar las tasas de interés para abordar las señales de desaceleración de la economía estadounidense, a pesar de la incertidumbre persistente sobre el impacto de los aranceles en la inflación..

## NOTICIAS

### UNIÓN EUROPEA

- Las lluvias de cosecha en Alemania, Polonia y los países bálticos podrían reducir la calidad del grano y la proteína en estas zonas, lo que podría aumentar la demanda de suministros franceses y estadounidenses, ya que los precios rusos se mantienen firmes en torno a los USD\$ 239/TM.

### MAR NEGRO

- Los precios de trigo ruso se ven respaldados por la debilidad del rublo y las bajas ventas a los agricultores. Las exportaciones de julio han sido lentas, y la lluvia en la región central de Rusia podría afectar aún más la calidad de los cultivos.

### AUSTRALIA

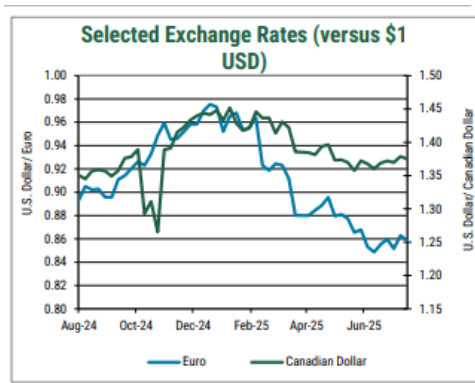
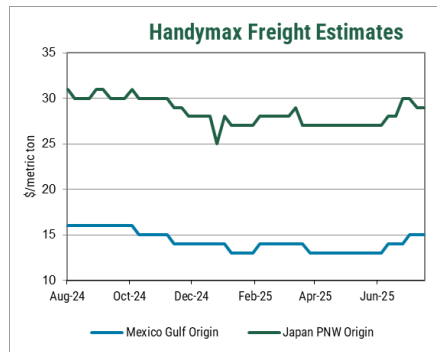
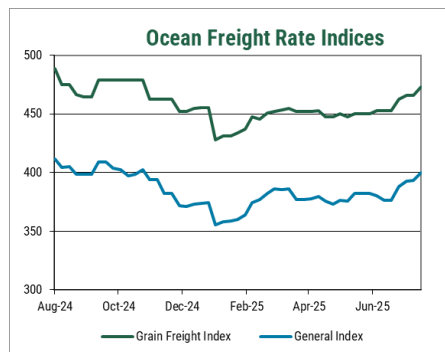
- Las lluvias en Australia han impulsado las perspectivas de producción. Las estimaciones oficiales de la Oficina Australiana de Economía Agrícola y de Recursos se sitúan en 30,6 millones de toneladas métricas. Sin embargo, analistas privados estiman que la cosecha podría alcanzar entre 33 y 34 MTM métricas.

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

Viernes 8 de agosto 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)	19	0	15	0		
	Sudamérica (Perú/Ecuador)			37	0		
	Sudamérica (Chile/San Antonio)			40	0		
	Sudamérica Costa Pacífico (Colombia)			38	0	28	0
	Sudamérica Este (Brasil/Santos)					23	0
Mid Atlantic	N. South América (Venezuela)						
St. Lawrence	N. South América (Venezuela)	17	0				
Pacífico Noroeste	Sudamérica (Perú/Ecuador)			34			
	Sudamérica (Chile/San Antonio)			35			
	Sudamérica Costa Pacífico (Colombia)			35			

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 8 DE AGOSTO, 2025

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	SEP (U25)		OCT (Z25)		NOV (Z25)		DEC (Z25)		ENE (H26)		FEB (H26)		MAR (H26)	
		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	234	60	241	60	245	70	245	70	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed
	HRS 14.0 Min	243	85	251	85	254	95	254	95	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed
	HRS 14.5 Min	249	100	256	100	260	110	260	110	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed
Golfo de México	HRS 13.0 Min	247	95	260	110	260	110	260	110	267	110	267	110	267	110
	HRS 13.5 Min	260	130	273	145	273	145	273	145	280	145	280	145	280	145
	HRS 14.0 Min	269	155	282	170	282	170	282	170	290	170	290	170	290	170
	HRS 14.5	273	165	286	180	286	180	286	180	293	180	293	180	293	180
	HRW Ord.	229	105	236	105	240	115	240	115	244	110	244	110	244	110
	HRW 11.0 Min	233	115	240	115	243	125	243	125	248	120	248	120	248	120
	HRW 11.5 Min	235	120	241	120	245	130	245	130	250	125	250	125	250	125
	HRW 12.0 Min	236	125	243	125	247	135	247	135	252	130	252	130	252	130
SRW	222	90	231	95	237	110	239	115	244	110	244	110	244	110	
Pacífico N. Oeste	HRS 13.0 Min	250	105	260	110	264	120	264	120	273	125	271	120	271	120
	HRS 13.5 Min	252	110	262	115	265	125	265	125	275	130	273	125	273	125
	HRS 14.0 Min	260	130	269	135	273	145	273	145	282	150	280	145	280	145
	HRS 14.5	265	145	275	150	278	160	278	160	288	165	286	160	286	160
	HRW Ord	223	90	234	100	234	100	234	100	239	95	239	95	239	95
	HRW 11.0 Min	229	105	240	115	240	115	240	115	244	110	244	110	244	110
	HRW 11.5 Min	235	120	245	130	245	130	245	130	250	125	250	125	250	125
	HRW 12.0 Min	238	130	249	140	249	140	249	140	254	135	254	135	254	135
	SW Unspecified	241	655	243	660	243	660	246	670	246	670	246	670	246	670
	SW 9.5 Min	244	665	246	670	246	670	250	680	250	680	250	680	250	680
	SW 9.5 Max	241	655	243	660	243	660	246	670	246	670	246	670	246	670
	SW 10.5 Max	241	655	243	660	243	660	246	670	246	670	246	670	246	670
	WW 11 10% Club	246	670	248	675	248	675	252	685	252	685	252	685	252	685
WW 11 20% Club	250	680	252	685	252	685	255	695	255	695	255	695	255	695	

**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 septiembre de 2025 se cotizan entre \$8,40/bu a 8,45/bu (\$309,00/TM a \$310,00/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 1 DE AGOSTO, 2025 VERSUS VIERNES 8 DE AGOSTO, 2025

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	SEP (U25)		OCT (Z25)		NOV (Z25)		DEC (Z25)		ENE (H26)		FEB (H26)		MAR (H26)	
		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	2	0	0	0	0	0	0	0	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed
	HRS 14.0 Min	2	0	0	0	0	0	0	0	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed
	HRS 14.5 Min	2	0	0	0	0	0	0	0	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed
Golfo de México	HRS 13.0 Min	2	0	6	15	2	5	2	5	2	5	2	5	2	5
	HRS 13.5 Min	2	0	6	15	2	5	2	5	2	5	2	5	2	5
	HRS 14.0 Min	2	0	6	15	2	5	2	5	2	5	2	5	2	5
	HRS 14.5	2	0	6	15	2	5	2	5	2	5	2	5	2	5
	HRW Ord.	7	20	5	15	5	15	5	15	3	10	6	20	6	20
	HRW 11.0 Min	7	20	5	15	5	15	5	15	3	10	6	20	6	20
	HRW 11.5 Min	3	10	1	5	1	5	1	5	-1	0	3	10	3	10
	HRW 12.0 Min	-0	0	-2	-5	-2	-5	-2	-5	-5	-10	-1	0	-1	0
HRW 12.5 Min	-0	0	-2	-5	-2	-5	-2	-5	-5	-10	-1	0	-1	0	
SRW	3	10	5	15	7	20	7	20	7	20	7	20	7	20	
Pacífico N. Oeste	HRS 13.0 Min	2	0	2	5	-2	-5	-2	-5	2	5	2	5	2	5
	HRS 13.5 Min	2	0	2	5	-2	-5	-2	-5	2	5	2	5	2	5
	HRS 14.0 Min	2	0	2	5	-2	-5	-2	-5	2	5	2	5	2	5
	HRS 14.5	2	0	2	5	-2	-5	-2	-5	2	5	2	5	2	5
	HRW Ord	-4	-10	-0	0	-4	-10	-4	-10	-6	-15	-6	-15	-6	-15
	HRW 11.0 Min	-4	-10	-0	0	-4	-10	-4	-10	-6	-15	-6	-15	-6	-15
	HRW 11.5 Min	-4	-10	-0	0	-4	-10	-4	-10	-6	-15	-6	-15	-6	-15
	HRW 12.0 Min	-4	-10	-0	0	-4	-10	-4	-10	-6	-15	-6	-15	-6	-15
	SW Unspecified	-2	-5	0	0	-2	-5	0	0	0	0	0	0	0	0
	SW 9.5 Min	-2	-5	0	0	-2	-5	0	0	0	0	0	0	0	0
	SW 9.5 Max	-2	-5	0	0	-2	-5	0	0	0	0	0	0	0	0
	SW 10.5 Max	-2	-5	0	0	-2	-5	0	0	0	0	0	0	0	0
WW 11 10% Club	-2	-5	0	0	-2	-5	0	0	0	0	0	0	0	0	
WW 11 20% Club	-2	-5	0	0	-2	-5	0	0	0	0	0	0	0	0	

**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)**