



# TRIGONOTICIAS

Lunes, 30 de septiembre de 2024  
Vol. 43/38

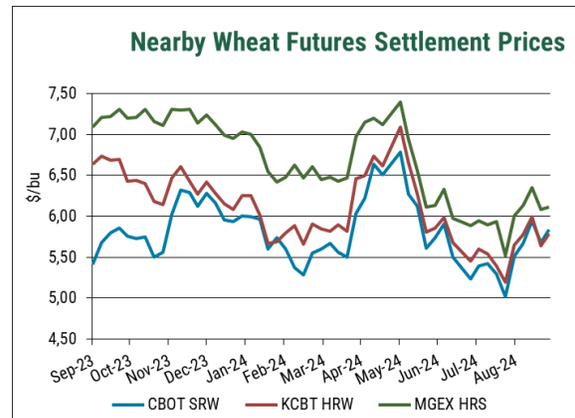
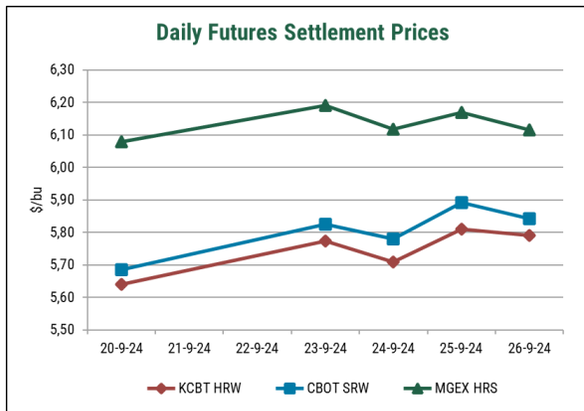
## MERCADO DE FUTUROS DE TRIGO EN LOS EE.UU. (Semana del 23 al 26 de septiembre de 2024)

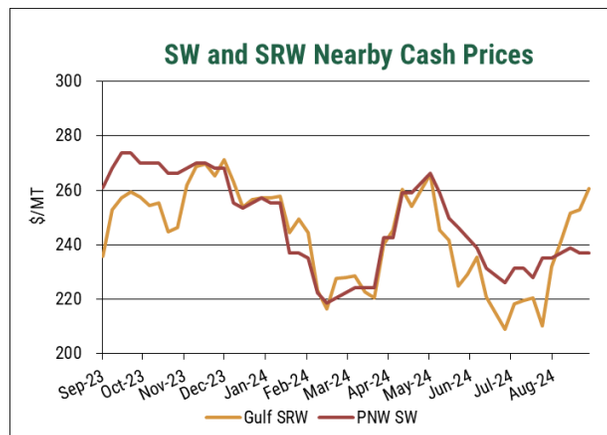
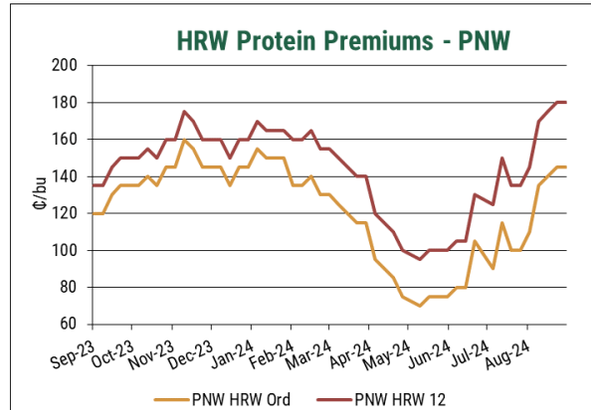
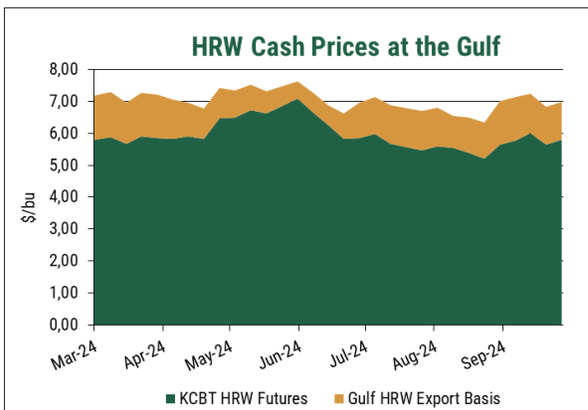
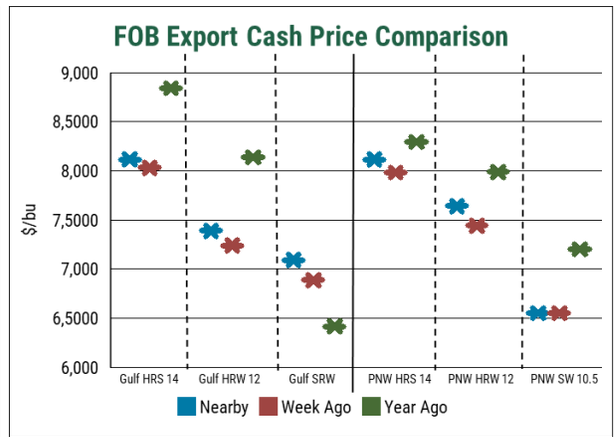
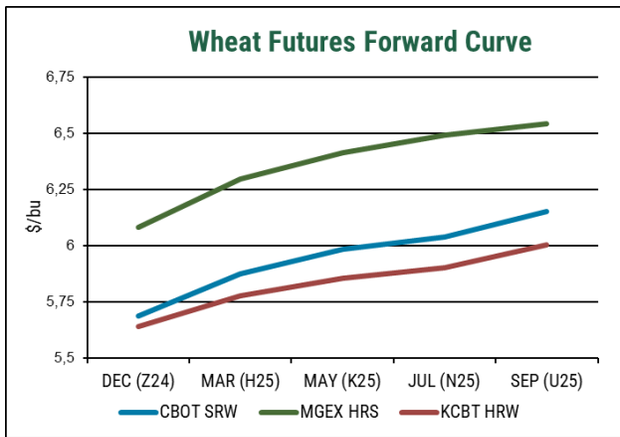
### PRECIOS DE FUTUROS \$/TM (AL CIERRE) Fecha: JUEVES 26 DE SEPTIEMBRE, 2024

	Sep.24		Dic.24		Mar.25		May.25		Jul.25	
	26/9/24	cambio semanal								
CHICAGO BOT - SRW #2	214,68	+5,79	222,02	+6,15	225,97	+6,15	227,81	+5,97	231,76	+5,79
KANSAS CITY BOT - HRW #2	212,75	+5,51	218,17	+5,97	221,47	+6,34	223,40	+6,52	227,17	+6,52
MINNEAPOLIS GEX - HRS#2	224,69	+1,29	232,77	+1,38	237,00	+1,38	239,75	+1,29	241,87	+1,47

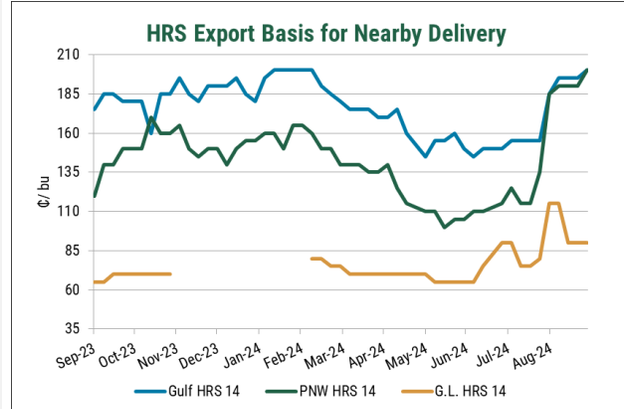
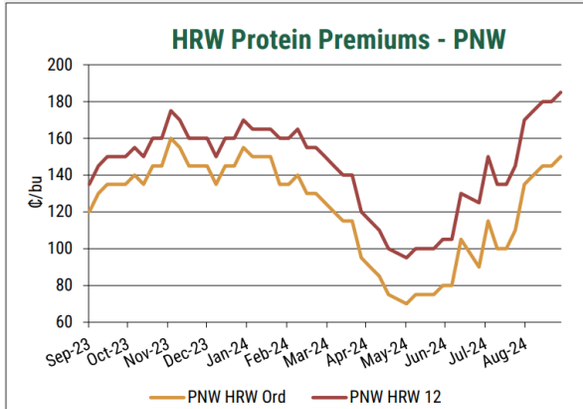
## RESUMEN SEMANAL

- Los mercados de futuros terminaron la semana al alza, respaldados por el clima seco en el Mar Negro y reforzados por la fortaleza de los mercados de maíz y soja, debido al calor y la sequía del Medio Oeste en Brasil. Los futuros de CBOT del trigo Soft Red Winter (SRW) para diciembre de 2024 subieron 19 centavos durante la semana, cerrando a \$5,84/bu. Los futuros del trigo Hard Red Winter (HRW) de KCBT subieron 15 centavos a \$5,79/bu. Los futuros del trigo Hard Red Spring (HRS) de MGEX subieron 4 centavos a \$6,11/bu. En otras materias primas, los futuros de maíz CBOT subieron 8 centavos durante la semana a \$4,13/bu. Los futuros de soja de enero en CBOT subieron 28 centavos a \$10,59/bu.

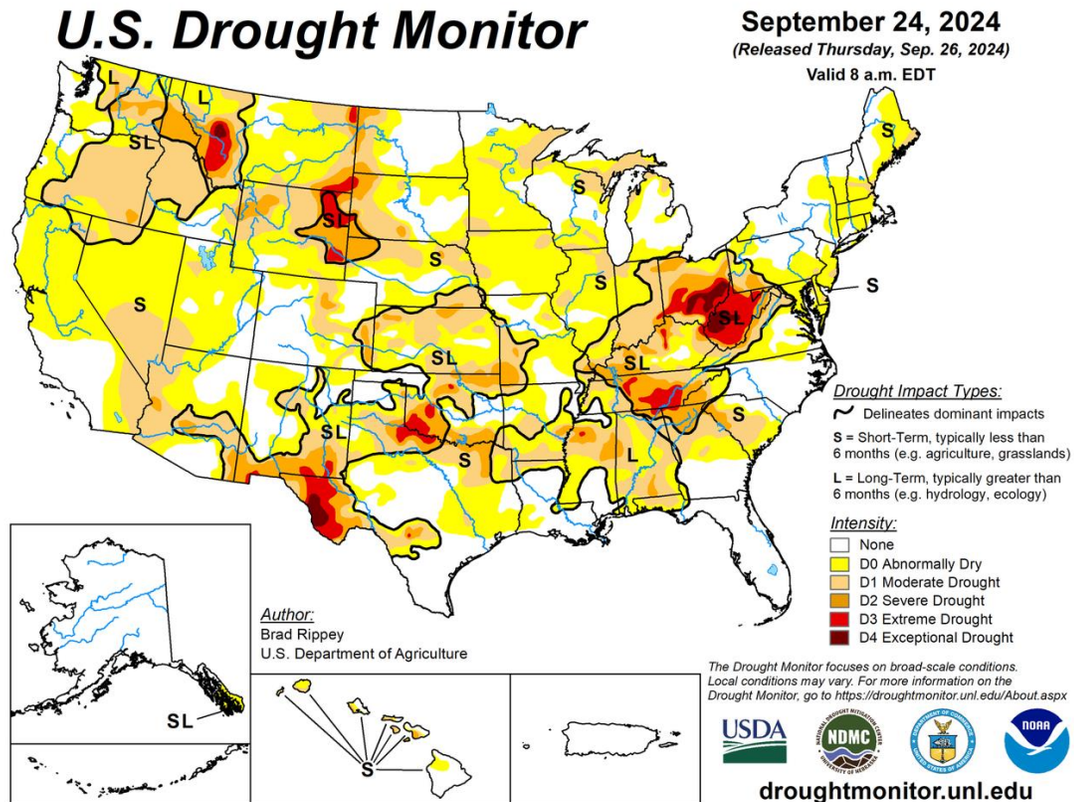




- Las bases terminaron estables o subieron esta semana. La demanda de trigo fue baja y la atención se ha desplazado hacia los programas de exportación de soja y maíz, ejerciendo una presión excesiva sobre la capacidad de los elevadores y la logística.



- La lluvia arrasó gran parte de las llanuras y batió récords de precipitación diaria en los estados clave de Montana y Kansas. La parte superior del Medio Oeste experimentó temperaturas de hasta 15 grados por encima de lo normal y, a pesar de las recientes precipitaciones, las temperaturas elevadas persistieron en las llanuras. Mientras tanto, el noroeste del Pacífico permaneció seco.



- Para la semana que terminó el 19 de septiembre, los comerciantes informaron ventas netas de 158.900 toneladas métricas (TM) para entrega en 2024/25, por debajo de las estimaciones comerciales de 200.000 a 600.000 TM. Las ventas totales pendientes y las exportaciones acumuladas de todas las clases de trigo para la campaña comercial 2024/25 alcanzaron los 11,2 millones de toneladas métricas (MTM), un 22% más que el ritmo del año pasado. El USDA proyecta que las exportaciones de trigo de EE. UU. para 2024/25 serán de 22,5 MTM, y los compromisos actuales representan el 50% del total de las exportaciones proyectadas.

- El Informe de Progreso de las Cosechas del 23 de septiembre muestra que la cosecha de trigo de primavera está llegando a su fin con un 96% en la basura. La siembra de trigo de invierno ha avanzado 11 puntos hasta alcanzar el 25 por ciento, al ritmo de la media quinquenal. El trigo de emergencia de invierno se sitúa en el 4%.
- El 30 de septiembre, el USDA publicará sus estimaciones de existencias de cereales, que mostrarán las existencias finales de maíz y soja para 2023-24, además del "Grain Stocks estimates" de 2024, que se centrará en las estimaciones finales de producción de trigo de EE. UU.
- El Índice Báltico Seco (BDI), que refleja el costo medio del transporte de materias primas a granel como cereales, carbón y mineral de hierro, cerró la semana con un alza en 2,091. La cosecha de soja del hemisferio norte y el reciente estímulo chino están impulsando los mercados. Aunque la Asociación Internacional de Estibadores planea hacer una huelga el 30 de septiembre, es poco probable que afecte los mercados de transporte de carga a granel.
- El índice del dólar estadounidense terminó la semana estable en 100,6. Después del sorprendentemente amplio recorte de tasas en la reunión de política de la Reserva Federal, los operadores ven ahora una probabilidad del 59% de un recorte de 50 puntos básicos en la reunión de la Reserva Federal del 7 de noviembre, frente al 37% de la semana pasada, y una probabilidad del 41% de un recorte de 25 puntos básicos. recorte de puntos básicos. Además, la confianza del consumidor estadounidense cayó en septiembre debido a las crecientes preocupaciones del mercado laboral.

## NOTICIAS

### MAR NEGRO

- SovEcon informa que el mal tiempo en regiones productoras clave ha reducido la siembra de cereales de invierno en Rusia a solo 8,3 millones de hectáreas (20,5 millones de acres), frente a 9,3 millones de hectáreas (22,9 millones de acres) el año pasado, lo que marca el nivel más bajo desde 2013.

### ARGENTINA

- Una actualización reciente de la Bolsa de Cereales de Buenos Aires sitúa la producción argentina de trigo en 20,4 MTM, frente a los 14,5 MTM del año pasado. El WASDE de septiembre tuvo una producción argentina de 18 MTM, un aumento de 2,2 MTM respecto al año anterior.

### CANADA

- Los trabajadores de las seis principales terminales de granos de Vancouver se declararon en huelga el 24 de septiembre, después de que el Sindicato de Trabajadores de Granos y la Asociación de Elevadores de Terminales de Vancouver llegaran a un punto muerto sobre los beneficios. Esta huelga puede afectar la exportación de trigo, canola y otros cultivos.

### AUSTRALIA

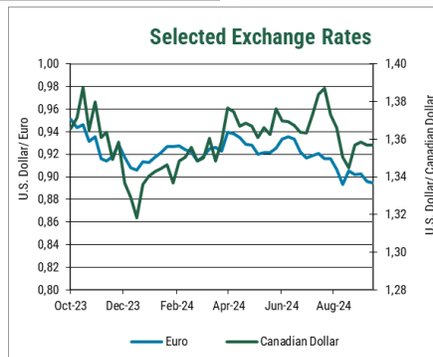
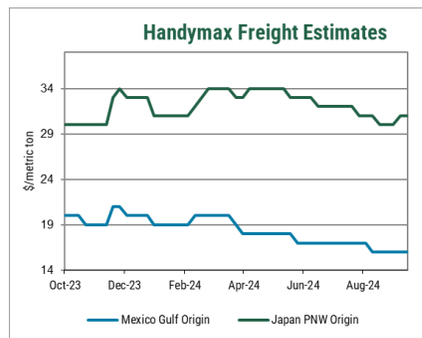
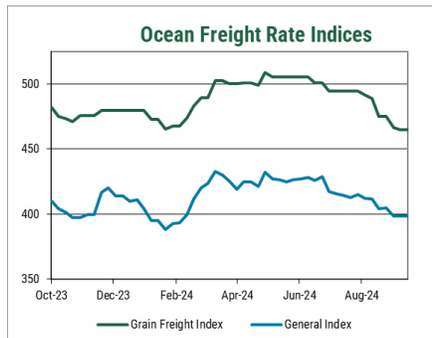
- El clima seco y las escasas precipitaciones han llevado a la Asociación de la Industria de Granos de Australia Occidental a disminuir la producción de la región en un 7% a 9,3 MTM. Las heladas severas en el trigo casi maduro en Nueva Gales del Sur también pueden afectar negativamente a los rendimientos. En algunas zonas, las temperaturas cayeron hasta -2°C (28°F). Las estimaciones de la oferta y demanda agrícola mundial (WASDE) de septiembre cifraron la producción de trigo australiano en 32,0 millones de toneladas, un aumento del 23% en el año.

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

Jueves 26 de septiembre 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)	19	0	16			
	Sudamérica (Perú/Ecuador)			41			
	Sudamérica (Chile/San Antonio)			43			
	Sudamérica Costa Pacífico (Colombia)			52			
	Sudamérica Este (Brasil/Santos)					22	-1
Mid Atlantic	N. South América (Venezuela)						
St. Lawrence	N. South América (Venezuela)			23			
Pacífico Noroeste	Sudamérica (Perú/Ecuador)			39			
	Sudamérica (Chile/San Antonio)			39			
	Sudamérica Costa Pacífico (Colombia)			40			

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, JUEVES 26 DE SEPTIEMBRE, 2024

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	OCT (Z24)		NOV (Z24)		DEC (Z24)		JAN (H25)		FEB (H25)		MAR (H25)		APR (K25)	
		FOB \$/MT	Base ¢/bu												
Grandes Lagos	HRS 13.5 Min	247	60	247	60	247	60	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	259	60
	HRS 14.0 Min	258	90	258	90	258	90	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	270	90
	HRS 14.5 Min	276	140	276	140	276	140	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	288	140
Golfo de México	HRS 13.0 Min	276	140	276	140	276	140	271	105	271	105	271	105	276	105
	HRS 13.5 Min	287	170	287	170	287	170	282	135	282	135	282	135	287	135
	HRS 14.0 Min	298	200	298	200	298	200	293	165	293	165	293	165	298	165
	HRS 14.5	317	250	317	250	317	250	312	215	312	215	312	215	316	215
	HRW Ord.	257	120	257	120	257	120	259	110	259	110	259	110	262	110
	HRW 11.0 Min	261	130	261	130	261	130	262	120	262	120	262	120	266	120
	HRW 11.5 Min	266	145	266	145	266	145	268	135	268	135	268	135	271	135
	HRW 12.0	272	160	272	160	272	160	273	150	273	150	273	150	277	150
	HRW 12.5 Min	273	165	273	165	273	165	275	155	275	155	275	155	278	155
	SRW	261	125	261	125	261	125	261	105	261	105	261	105	265	105
Pacífico N. Oeste	HRS 13.0 Min	276	140	278	145	276	140	275	115	275	115	275	115	279	115
	HRS 13.5 Min	287	170	289	175	287	170	286	145	286	145	286	145	290	145
	HRS 14.0 Min	298	200	300	205	298	200	297	175	297	175	297	175	301	175
	HRS 14.5	317	250	318	255	317	250	315	225	315	225	315	225	320	225
	HRW Ord	268	150	268	150	270	155	268	135	266	130	266	130	269	130
	HRW 11.5	273	165	273	165	275	170	273	150	271	145	271	145	275	145
	HRW 12.0 Min	279	180	279	180	281	185	279	165	277	160	277	160	280	160
	HRW 13.0 Min	281	185	281	185	283	190	281	170	279	165	279	165	282	165
	SW Unspecified	237	645	237	645	237	645	239	650	239	650	239	650	239	650
	SW 9.5 Min	244	665	244	665	244	665	246	670	246	670	246	670	246	670
	SW 9.5 Max	241	655	241	655	241	655	243	660	243	660	243	660	243	660
	SW 10.5 Max	241	655	241	655	241	655	243	660	243	660	243	660	243	660
	WW 11 10% Club	244	665	244	665	244	665	246	670	246	670	246	670	246	670
WW 11 20% Club	248	675	248	675	248	675	250	680	250	680	250	680	250	680	

**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 octubre/noviembre de 2024 se cotizan a \$8,30/bu (\$305,00/TM), a partir del 20 de septiembre de 2024. 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 20 DE SEPTIEMBRE, 2024

VERSUS

JUEVES 26 DE SEPTIEMBRE, 2024

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	OCT (Z24)		NOV (Z24)		DEC (Z24)		JAN (H25)		FEB (H25)		MAR (H25)		APR (K25)	
		FOB \$/MT	Base ¢/bu												
Grandes Lagos	HRS 13.5 Min	1	0	1	0	1	0	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	1	0
	HRS 14.0 Min	1	0	1	0	1	0	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	1	0
	HRS 14.5 Min	1	0	1	0	1	0	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	1	0
Golfo de México	HRS 13.0 Min	3	5	3	5	3	5	3	5	3	5	3	5	3	5
	HRS 13.5 Min	3	5	3	5	3	5	3	5	3	5	3	5	3	5
	HRS 14.0 Min	3	5	3	5	3	5	3	5	3	5	3	5	3	5
	HRS 14.5	3	5	3	5	3	5	3	5	3	5	3	5	3	5
	HRW Ord.	6	0	6	0	6	0	6	0	6	0	6	0	6	0
	HRW 11.0 Min	6	0	6	0	6	0	6	0	6	0	6	0	6	0
	HRW 11.5 Min	6	0	6	0	6	0	6	0	6	0	6	0	6	0
	HRW 12.0	6	0	6	0	6	0	6	0	6	0	6	0	6	0
	HRW 12.5 Min	6	0	6	0	6	0	6	0	6	0	6	0	6	0
SRW	8	5	8	5	8	5	12	15	12	15	14	20	14	20	
Pacífico N. Oeste	HRS 13.0 Min	5	10	5	10	3	5	3	5	3	5	3	5	3	5
	HRS 13.5 Min	5	10	5	10	3	5	3	5	3	5	3	5	3	5
	HRS 14.0 Min	5	10	5	10	3	5	3	5	3	5	3	5	3	5
	HRS 14.5	5	10	5	10	3	5	3	5	3	5	3	5	3	5
	HRW Ord	7	5	7	5	7	5	6	0	4	-5	4	-5	5	-5
	HRW 11.5	7	5	7	5	7	5	6	0	4	-5	4	-5	5	-5
	HRW 12.0 Min	7	5	7	5	7	5	6	0	4	-5	4	-5	5	-5
	HRW 13.0 Min	7	5	7	5	7	5	6	0	4	-5	4	-5	5	-5
	SW Unspecified	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SW 9.5 Min	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SW 9.5 Max	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SW 10.5 Max	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	WW 11 10% Club	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
WW 11 20% Club	0	0	0	0	0	0	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)**