

# TRIGONOTICIAS

Lunes, 21 de marzo de 2022  
Vol. 41/11

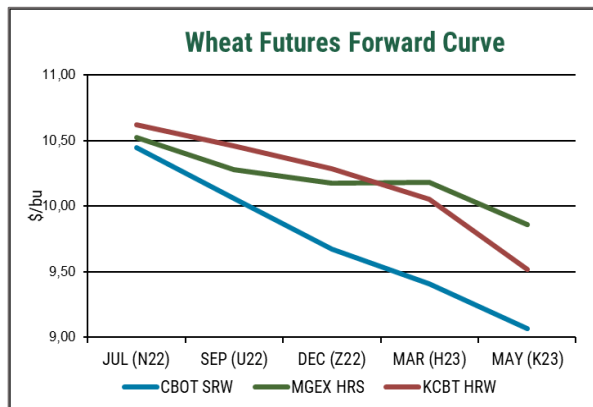
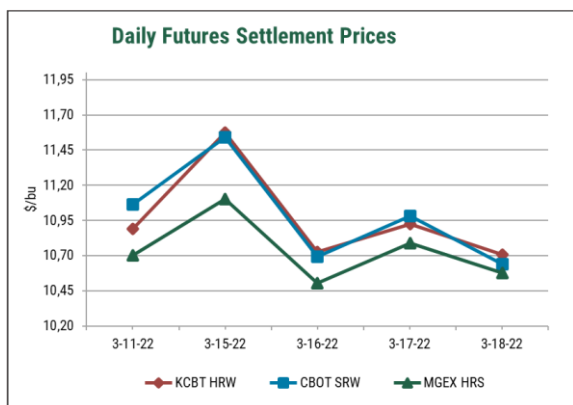
**MERCADO DE FUTUROS DE TRIGO EN LOS EE.UU.**  
(Semana del 14 al 18 de marzo de 2022)

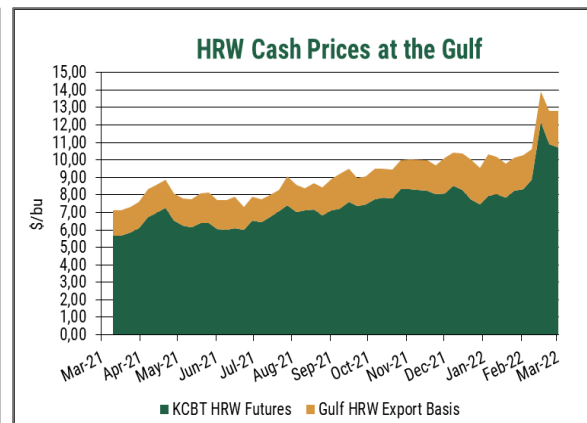
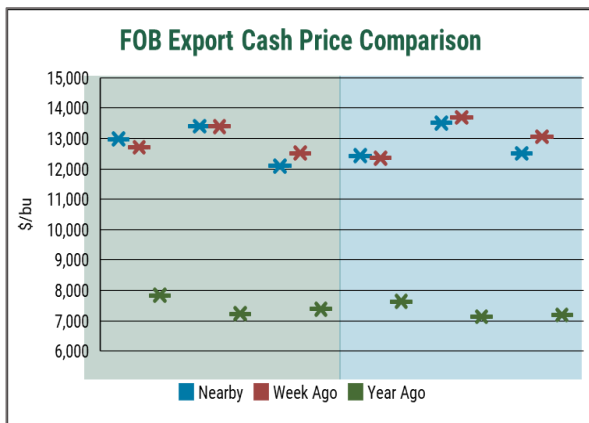
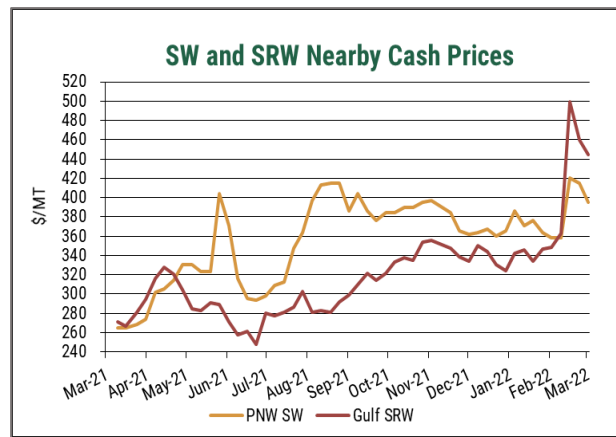
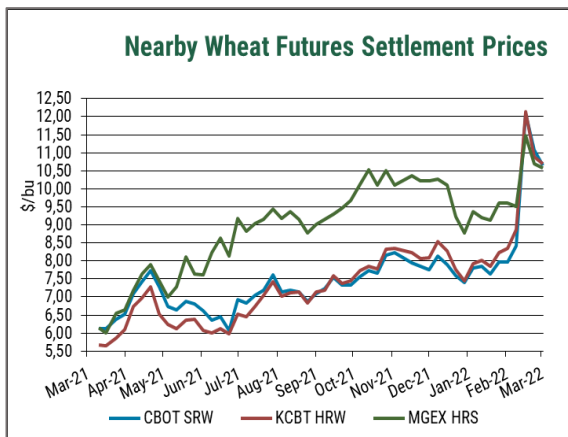
**PRECIOS DE FUTUROS \$/TM (AL CIERRE) Fecha: VIERNES 18 DE MARZO, 2022**

	May.22		Jul.22		Sep.22		Dic.22		Mar.23	
	18-03-22	cambio semanal	18-03-22	cambio semanal	18-03-22	cambio semanal	18-03-22	cambio semanal	18-03-22	cambio semanal
CHICAGO BOT - SRW #2	390,86	-15,71	383,88	-11,94	369,55	-14,24	355,31	-17,27	345,67	-13,69
KANSAS CITY BOT - HRW #2	393,34	-6,89	390,22	-6,98	384,25	-8,54	377,82	-12,13	369,46	-11,57
MINNEAPOLIS GEX - HRS #2	388,66	-4,59	386,73	-0,28	377,63	-2,48	373,78	-5,33	374,14	-1,93

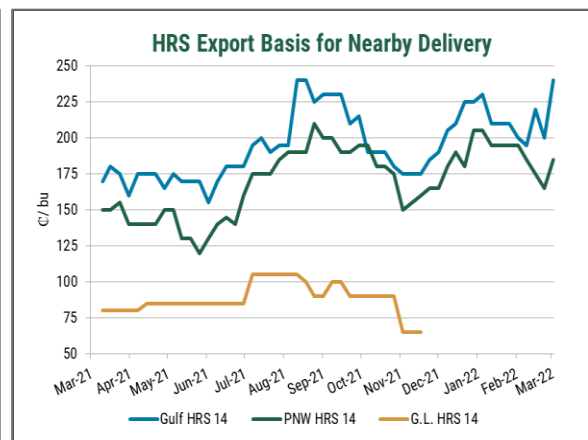
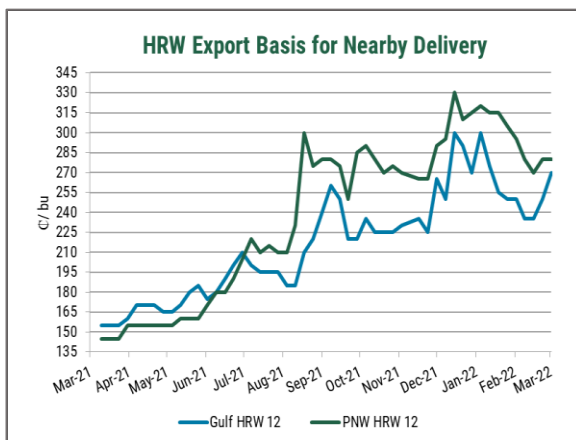
## RESUMEN SEMANAL

- Precios futuros:** Todos los futuros bajaron esta semana. Respecto del cierre del día anterior, el viernes los futuros CBOT Soft Red Winter (SRW) de marzo bajaron 27 centavos para cerrar en \$10,63/bu. Los futuros de Hard Red Winter (HRW) de KCBT bajaron 5 centavos para cerrar en \$10,70/bu. Los futuros de MGE Hard Red Spring (HRS) bajaron 42 centavos para cerrar en \$10.57/bu. Los futuros de maíz CBOT bajaron 23 centavos a \$7.41/bu. Los futuros de soja CBOT bajaron 22 centavos a \$16,68/bu.





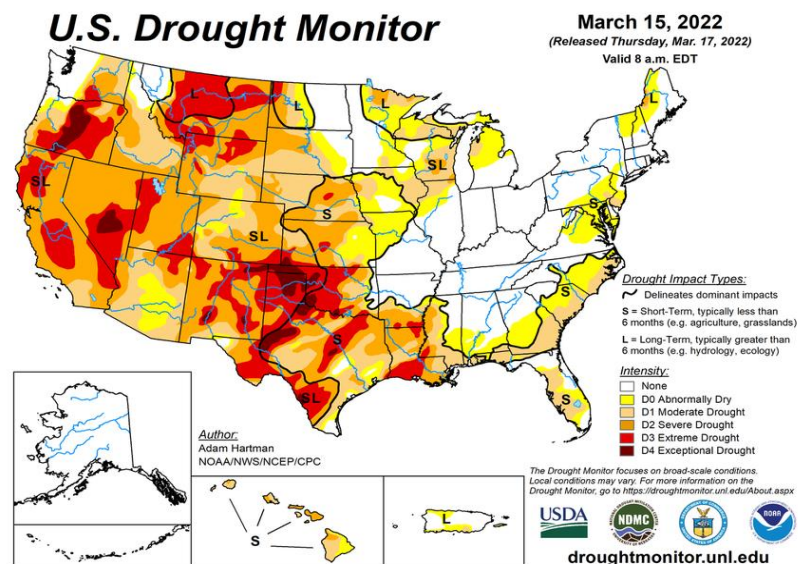
- La base fue mixta tanto en el Golfo como en el Noroeste del Pacífico (PNW) esta semana. Rendimiento deficiente en todos los trenes de carga en los EE. UU. continúa desafiando la logística. La escasez de mano de obra, los mercados ferroviarios secundarios elevados y los recargos por combustible se suman a la base del trigo. El informe semanal de transporte de granos del USDA mostró que el promedio de traslados de marzo en el mercado ferroviario secundario aumentó un 161% entre el 3 y el 10 de marzo, y un 342% interanual.



- El Servicio Nacional de Estadísticas Agrícolas (NASS) actualizó los informes de cultivos de campo esta semana. En Kansas, las condiciones del trigo de invierno se calificaron de buenas a excelentes en un 23%, aceptables en un 39%, malas en un 25% y muy malas en un 13%. La humedad de la capa superior del suelo fue calificada como muy corta en un 39%, 6 puntos mejor que la semana pasada y adecuada en un 27%. En Oklahoma, las condiciones se clasificaron en un 24% de buenas a excelentes,

una mejora de 9 puntos respecto a la semana pasada, mientras que el 35% se calificó de regular y el 41% de malas a muy malas, una disminución de 16 puntos respecto a la semana pasada. La humedad del suelo es 38% adecuada y 35% corta. En Texas, las condiciones del trigo se clasificaron entre malas y muy malas en un 75% y solo en un 6% buenas. La humedad del suelo en todo el estado es 49% muy corta y 32% corta. En Colorado, el trigo de invierno tiene una calificación de 18% buena, 42% regular y 40% mala a muy mala. La humedad superficial del suelo es 43% adecuada y 56% corta o muy corta.

- Se informaron ventas comerciales de trigo de EE.UU. de 145900 toneladas métricas (TM) para la semana que finalizó el 10 de marzo para entrega en 2021/22, un 53% menos que las 307.200 TM de la semana pasada y por debajo de las expectativas comerciales de 250.000 TM a 600.000 TM. Las ventas comerciales hasta la fecha para entrega en 2021/22 totalizan 18,7 millones de toneladas métricas (MTM), un 24 % menos que en el mismo período del año pasado. USDA espera 2021/22 que las exportaciones de trigo de EE. UU. llegarán a 21,77 MTM, 19% menos que el año pasado si se concreta. Las ventas netas para entrega en 2022/23 fueron 325,563 TM esta semana.
- Las condiciones en los estados productores de trigo fueron secas esta semana. En las *High Plains*, los fuertes vientos provocaron el deterioro de las condiciones en muchas áreas. Gran parte del área ha recibido solo del 5% al 20% de la precipitación normal durante los últimos 120 días. El oeste de Texas y Oklahoma también vieron empeorar las condiciones. Solo el norte de Colorado, el centro de Montana y el centro de Wyoming recibieron lluvias significativas esta semana. Condiciones en las áreas de cultivo de trigo del oeste de los EE. UU. también estaban secas. El Monitor de sequía de esta semana señaló que, en el PNW, el invierno comenzó húmedo antes de progresar rápidamente a un 2022 seco.



- El Baltic Dry Index (BDI), una evaluación del costo promedio de envío de materias primas como granos, carbón y mineral de hierro, disminuyó un 4% en la semana que terminó a 2,605.
- El índice del dólar disminuyó desde el 98,73 de la semana pasada para cerrar en 98,36.

## NOTICIAS

### MUNDO

- Los productores franceses de alimentos para ganado pidieron esta semana al gobierno que reserve de 800.000 TM a 1 MTM de cereales cada mes para cubrir sus necesidades a medida que las exportaciones francesas de trigo se aceleran. En Argelia, el gobierno prohibió la exportación de productos alimenticios como pasta, sémola y derivados del trigo. En Rusia, el rumor de una prohibición

de exportación provocó cierto pánico. Sin embargo, la historia de Interfax se corrigió rápidamente. Aún así, algunos grupos comerciales en Rusia están pidiendo que se prohíba la exportación de granos. La prohibición de Rusia sobre las exportaciones de trigo a la Unión Económica Euroasiática sigue vigente.

## **CANADA**

- Canadá ha exportado 7 MTM de trigo este año comercial, 39% por debajo del mismo período del año pasado según datos del Ministerio de Agricultura de Canadá. Las exportaciones de trigo duro han bajado un 58% desde el 1 de agosto.

## **UE**

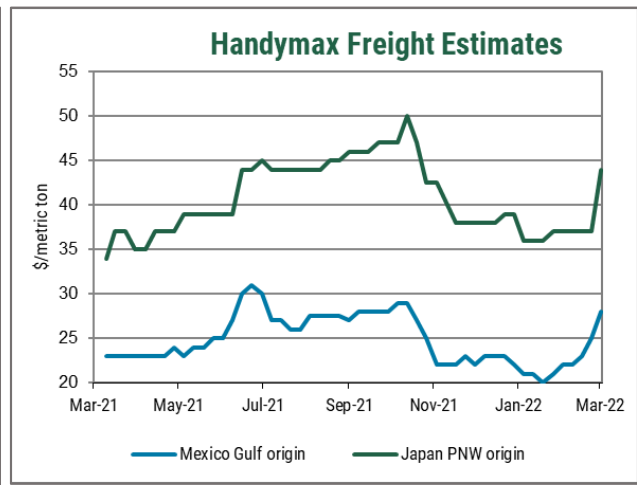
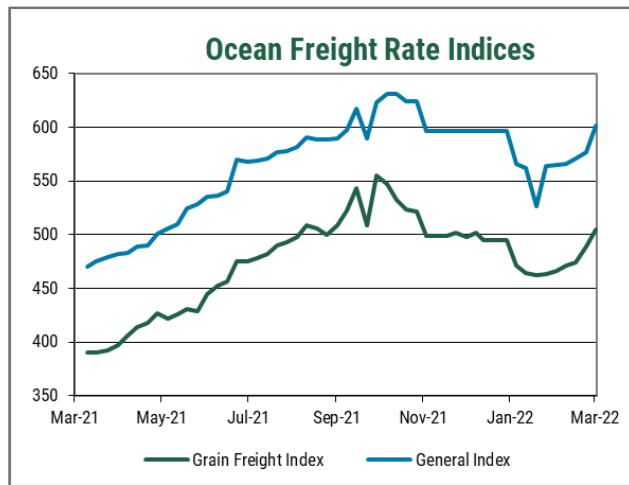
- La Asociación Alemana de Raiffeisen (DRV), una asociación de empresas agrícolas alemanas dijo que las restricciones de la Unión Europea sobre el uso de fertilizantes mantendrían la producción anual de cereales alemana en un tope del 2,5% en 2022. DRV dijo que la producción de cereales en Alemania alcanzará los 43,2 MTM en 2022, por debajo de estimaciones anteriores. DRV señaló que incluso con "condiciones climáticas óptimas", la restricción de fertilizantes mantendría la producción más baja que en años anteriores.
- Strategie Grains elevó su estimación de envíos de trigo desde la Unión Europea esta semana. La consultoría elevó las exportaciones en 2 MTM a 32,5 MTM. La consultora también recortó su pronóstico para la producción de trigo de Ucrania en 2022/23 en un 40% sin estimar el volumen total de producción. El ministro de agricultura de Ucrania anunció el jueves que los agricultores comenzaron a sembrar cereales de primavera esta semana, pero dijo que era imposible pronosticar cuánto se plantaría.

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

Viernes 18 de marzo de 2022

		U.S. \$/tonelada métrica					
		Handy		Handy max		Panamax	
Región de Exportación	Región de Importación	25-30 MTM	Var*	40-46 MTM	Var*	54+ TMT	Var *
Golfo de México	México (Veracruz)	28	-1	28	+3		
	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)					55	0
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)					76	0
	S.A. Norte (Colombia/Barranquilla)	42	0	43	0	42	0
	S.A. Este (Brasil/Santos)			42	0		
Mid Atlantic	N. South América (Venezuela)	44	0				
St. Lawrence	N. South América (Venezuela)	20	0				
Pacífico Noroeste	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)	60	0				
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)	61	0				
	S.A. Suroeste (Colombia/Buenaventura)	50	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 18 DE MARZO, 2022**

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	APR (K22)		MAY (K22)		JUN (N22)		JUL (N22)		AUG (U22)		SEP (U22)		OCT (Z22)	
		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	Closed	Closed	Closed	Closed	422	90	420	90	420	90	405	75
	NS/DNS 14.5	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	424	95	422	95	422	95	407	80
	NS/DNS 14.5	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	425	100	423	100	423	100	409	85
Golfo de México	NS/DNS 13.5	475	235	475	235	473	235	473	235	464	235	464	235	460	235
	NS/DNS 14.0	477	240	477	240	475	240	475	240	466	240	466	240	462	240
	NS/DNS 14.5	481	250	481	250	479	250	479	250	469	250	469	250	466	250
	HRW Ord.	470	210	463	190	456	180	456	180	450	180	450	180	444	180
	HRW 11.0	474	220	467	200	460	190	460	190	454	190	454	190	448	190
	HRW 11.5	483	245	476	225	469	215	469	215	463	215	463	215	457	215
	HRW 12.0	493	270	485	250	478	240	478	240	472	240	472	240	466	240
HRW 12.5*															
SRW	444	145	442	140	432	130	426	115	412	115	412	115	398	115	
Pacífico N. Oeste	NS/DNS 13.5	457	185	457	185	457	190	457	190	447	190	449	195	445	195
	NS/DNS 14.0	457	185	457	185	457	190	457	190	447	190	449	195	445	195
	NS/DNS 14.5	458	190	458	190	458	195	458	195	449	195	451	200	447	200
	HRW Ord	491	265	489	260	486	260	486	260	469	230	469	230	462	230
	HRW 11.5	493	270	491	265	488	265	488	265	471	235	471	235	464	235
	HRW 12.0	496	280	494	275	491	275	491	275	474	245	474	245	468	245
	HRW 13.0	507	310	505	305	502	305	502	305	485	275	485	275	479	275
	SW Unspecified	395	1075	393	1070	393	1070	388	1055	382	1040	382	1040	382	1040
	SW 10.5 Max	459	1250	457	1245	457	1245	452	1230	446	1215	446	1215	446	1215
	SW 11 Max	441	1200	439	1195	439	1195	434	1180	428	1165	428	1165	428	1165
	SW 11.5 Max	426	1160	424	1155	424	1155	419	1140	413	1125	413	1125	413	1125
WW 11 10% Club	478	1300	476	1295	476	1295	470	1280	465	1265	465	1265	465	1265	
WW 11 20% Club	487	1325	485	1320	485	1320	479	1305	474	1290	474	1290	474	1290	

**Northern Durum:** Las ofertas de Northern Durum de los Grandes Lagos para entregas abril/mayo 2022 se cotizan a \$16.19/bu (\$595/TM).  
Para ofertas de Desert Durum, comuníquese con su proveedor.

**\* Contacte a su proveedor u oficina local de US Wheat Associates para más información de HRW 12.5% del Golfo.**

**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 corresponden al 65% de contenido de DHV del PNW y al 40% del contenido de DHV del Golfo; para diferenciales premium específicos de NS/DNS DHV, póngase en contacto 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

FECHA, VIERNES 11 DE MARZO, 2022

VERSUS

VIERNES 18 DE MARZO, 2022

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	APR (K22)		MAY (K22)		JUN (N22)		JUL (N22)		AUG (U22)		SEP (U22)		OCT (Z22)	
		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	Closed	Closed	Closed	Closed	-4	-10	-12	-25	-12	-25	-15	-25
	NS/DNS 14.5	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	-4	-10	-12	-25	-12	-25	-15	-25
	NS/DNS 14.5	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	-4	-10	-12	-25	-12	-25	-15	-25
Golfo de México	NS/DNS 13.5	10	40	10	40	14	40	13	35	10	35	10	35	8	35
	NS/DNS 14.0	10	40	10	40	14	40	13	35	10	35	10	35	8	35
	NS/DNS 14.5	10	40	10	40	14	40	13	35	10	35	10	35	8	35
	HRW Ord.	0	20	-7	0	-11	-10	-11	-10	-12	-10	-12	-10	-16	-10
	HRW 11.0	0	20	-7	0	-11	-10	-11	-10	-12	-10	-12	-10	-16	-10
	HRW 11.5	0	20	-7	0	-11	-10	-11	-10	-12	-10	-12	-10	-16	-10
	HRW 12.0	0	20	-7	0	-11	-10	-11	-10	-12	-10	-12	-10	-16	-10
HRW 12.5*															
SRW	-16	0	-16	0	-12	0	-12	0	-14	0	-14	0	-17	0	
Pacífico N. Oeste	NS/DNS 13.5	3	20	3	20	7	20	7	20	5	20	7	25	-3	5
	NS/DNS 14.0	3	20	3	20	7	20	7	20	5	20	7	25	-3	5
	NS/DNS 14.5	3	20	3	20	7	20	7	20	5	20	7	25	-3	5
	HRW Ord	-7	0	-9	-5	-7	0	-7	0	-20	-30	-20	-30	-23	-30
	HRW 11.5	-7	0	-9	-5	-7	0	-7	0	-20	-30	-20	-30	-23	-30
	HRW 12.0	-7	0	-9	-5	-7	0	-7	0	-20	-30	-20	-30	-23	-30
	HRW 13.0	-7	0	-9	-5	-7	0	-7	0	-20	-30	-20	-30	-23	-30
	SW Unspecified	-20	-55	-22	-60	-22	-60	-18	-50	-24	-65	-24	-65	-24	-65
	SW 10.5 Max	-20	-55	-22	-60	-22	-60	-18	-50	-24	-65	-24	-65	-24	-65
	SW 11 Max	-20	-55	-22	-60	-22	-60	-18	-50	-24	-65	-24	-65	-24	-65
	SW 11.5 Max	-20	-55	-22	-60	-22	-60	-18	-50	-24	-65	-24	-65	-24	-65
WW 11 10% Club	-22	-60	-24	-65	-24	-65	-20	-55	-26	-70	-26	-70	-26	-70	
WW 11 20% Club	-26	-70	-28	-75	-28	-75	-24	-65	-29	-80	-29	-80	-29	-80	

**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)**