

TRIGONOTICIAS

Lunes, 23 de mayo de 2022
Vol. 41/19

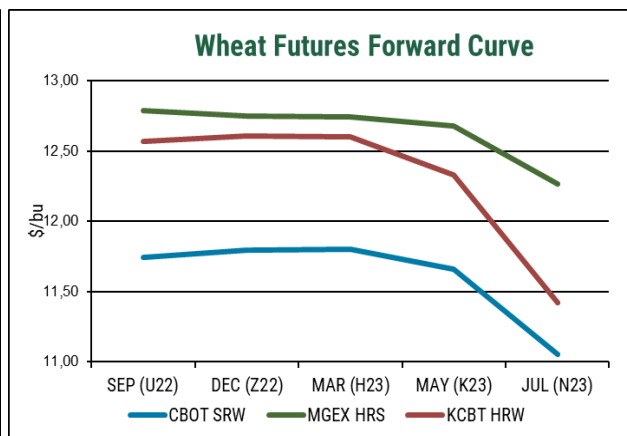
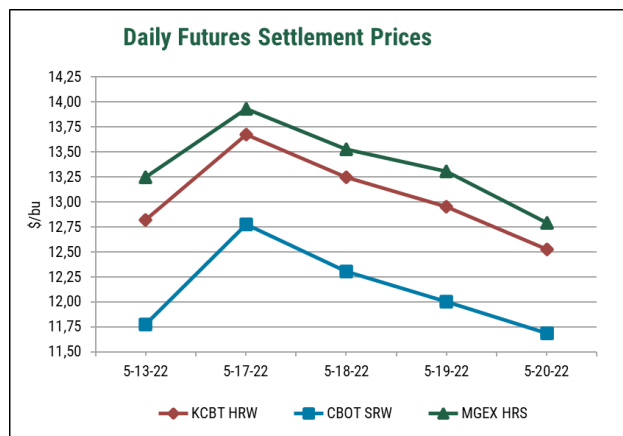
MERCADO DE FUTUROS DE TRIGO EN LOS EE.UU.
(Semana del 16 al 20 de mayo de 2022)

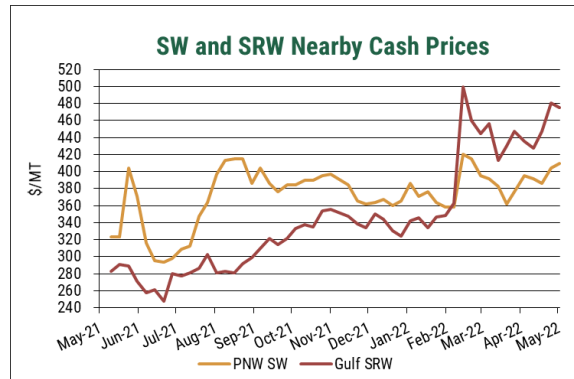
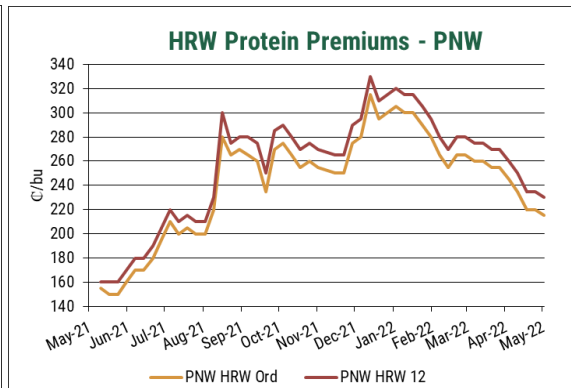
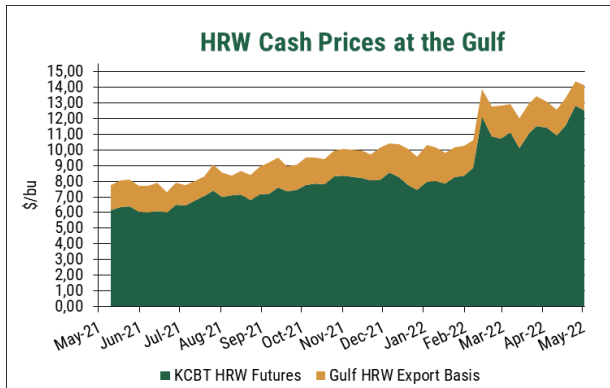
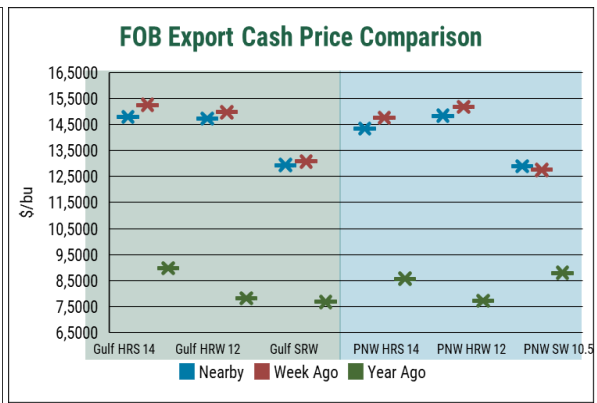
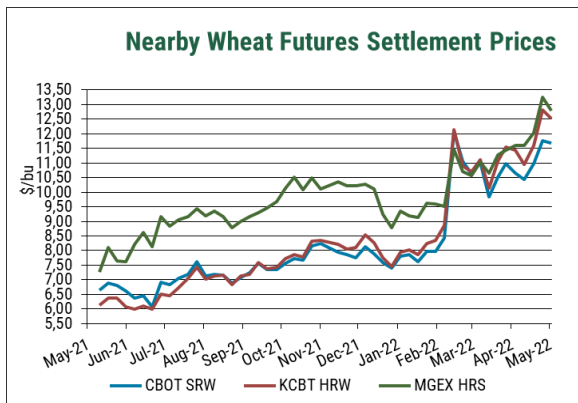
PRECIOS DE FUTUROS \$/TM (AL CIERRE) Fecha: VIERNES 20 DE MAYO, 2022

	Jul.22		Sep.22		Dic.22		Mar.23		May.23	
	20-05-22	cambio semanal	20-05-22	cambio semanal	20-05-22	cambio semanal	20-05-22	cambio semanal	20-05-22	cambio semanal
CHICAGO BOT - SRW #2	429,44	-3,22	431,55	-2,39	433,30	-2,11	433,58	-0,92	428,43	1,84
KANSAS CITY BOT - HRW #2	460,31	-10,75	461,78	-9,92	463,34	-8,82	462,97	-5,88	453,14	-3,86
MINNEAPOLIS GEX - HRS #2	469,95	-16,90	469,86	-14,70	468,39	-14,05	468,11	-12,40	465,91	-8,27

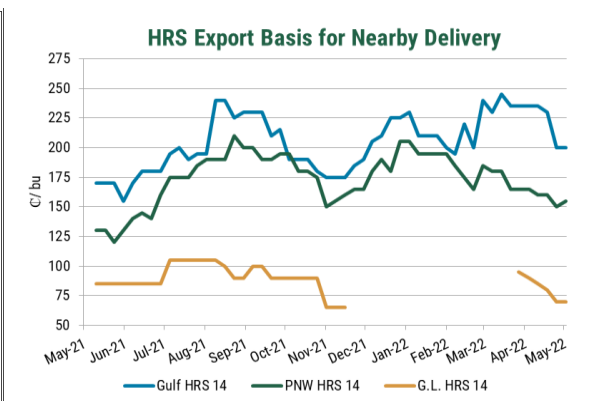
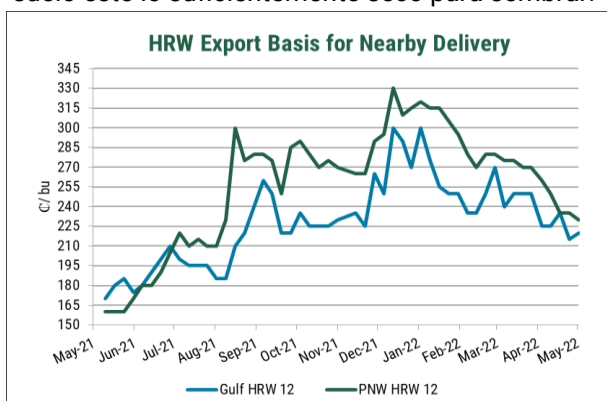
RESUMEN SEMANAL

- Precios futuros:** Soportando una volatilidad significativa los futuros del trigo fueron a la baja esta semana. Los futuros CBOT soft red winter (SRW) prácticamente no cambiaron desde la semana pasada a \$11.68/bu. Los futuros de invierno rojo duro (HRW) de KCBT fueron a la baja a \$12,52/bu. Los futuros de MGE hard red spring (HRS) bajaron 46 centavos para cerrar en \$12,79/bu. Los futuros de maíz CBOT bajaron 16 centavos a \$7.78/bu. Los futuros de soja CBOT bajaron 18 centavos a \$17,05/bu.

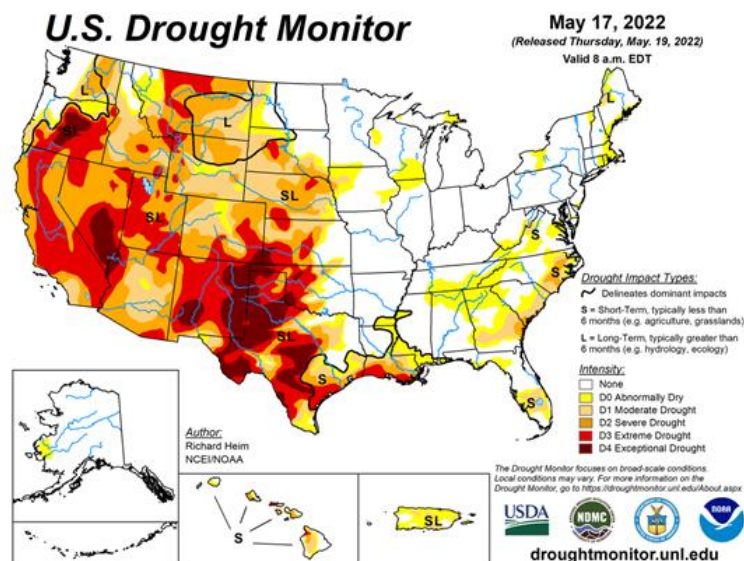




- La base de esta semana fue mixta tanto en el Golfo como en el Noroeste del Pacífico (PNW). La base de HRW se suavizó debido a que los precios de los futuros se mantuvieron elevados. La base de HRS aumentó ligeramente ya que la lluvia continúa ralentizando la siembra. A pesar de las lluvias de esta semana, los precios actuales del trigo están incentivando a los agricultores a preparar sus campos tan pronto como el suelo esté lo suficientemente seco para sembrar.



- El último informe de progreso de la cosecha del USDA, publicado el 16 de mayo, calificó el 27% de la cosecha de trigo de invierno como buena o excelente, una disminución de 2 puntos con respecto a la semana anterior. La calificación regular del trigo de invierno es del 32%, sin cambios con respecto a la semana anterior, mientras que la calificación del trigo de pobre a muy pobre fue del 41%, un aumento de 2 puntos con respecto a la semana pasada. El trigo de invierno con cabeza es del 48%, un 9% por debajo del promedio de 5 años del 53%.
- El USDA informó al 15 de mayo que se sembró el 39% del trigo de primavera en comparación con el promedio de cinco años del 67%. En Dakota del Norte, el trigo de primavera sembrado es del 17%, 28 puntos por debajo del ritmo del año pasado.
- Para la semana que finalizó el 12 de mayo, las ventas comerciales netas de trigo de EE. UU. para entregas en 201/22 fueron de 8.500 toneladas métricas (TM). Las ventas comerciales del año hasta la fecha 2021/22 totalizan 19,4 millones de toneladas métricas (MTM). El USDA espera que las exportaciones de trigo de EE. UU. 2021/22 totalicen 21,36 MTM. La entrega de trigo en 2022/23 fue de 325.600 TM.
- Las condiciones durante la semana fueron más frías de lo normal en las Altas Planicies y más calurosas de lo normal en las Planicies del Sur. Dakota del Norte y el este de Montana recibieron de 2 a 4 pulgadas de lluvia, mientras que el este de Nebraska y Kansas, el norte de Wyoming y Dakota del Sur recibieron de 0,5 a 1 pulgada de lluvia esta semana. No llovió en Colorado y las condiciones de sequía de moderadas a severas se expandieron en el estado. Texas y Oklahoma experimentaron temperaturas persistentemente altas, secando el suelo. En los estados del oeste, Oregón, Washington e Idaho recibieron de 0,5 a 1 pulgada de lluvia esta semana, lo que redujo las condiciones de sequía en toda la región.



- El Baltic Dry Index (BDI), una evaluación del costo promedio de envío de materias primas como granos, carbón y mineral de hierro, aumentó un 6% en la semana para cerrar en 3289, su nivel más alto este año.
- El índice del dólar estadounidense disminuyó desde el 104,54 de la semana pasada para cerrar en 102,82.

NOTICIAS

MAR NEGRO

- El analista ruso SovEcon elevó el pronóstico para la producción rusa de trigo esta semana. El analista elevó el pronóstico en 1,2 MTM a 88,6 MTM "debido a la excelente condición del trigo de invierno y la extensión del área sembrada con trigo de primavera". Si se realiza, este será el segundo rendimiento más alto registrado, dijo SovEcon. El buen tiempo en el pronóstico también podría conducir a una estimación de producción más alta en el futuro.

UNION EUROPEA

- El jefe de la agencia agrícola francesa FNSEA dijo esta semana que hay un déficit de humedad del 25% en Francia, el principal productor de trigo de la Unión Europea. Señaló que la lluvia ha estado por debajo del promedio desde febrero, lo que provocó una disminución de la producción agrícola.
- La bolsa Euronext, con sede en París, estableció un precio de cierre récord de 438,50 euros (462,51 dólares) por TM el martes después de retroceder desde casi máximos históricos al principio de la sesión de negociación. Para el jueves, los precios en la bolsa Euronext habían caído más de 20 euros a medida que se conocía más claridad sobre la prohibición de exportación de trigo de la India. Las tensiones entre Ucrania y Rusia, que ha reducido el suministro de trigo del comercio internacional, y los informes de clima seco en las principales regiones exportadoras, incluida la UE y EE. UU., fueron los principales impulsores de las oscilaciones de precios en París esta semana.

INDIA

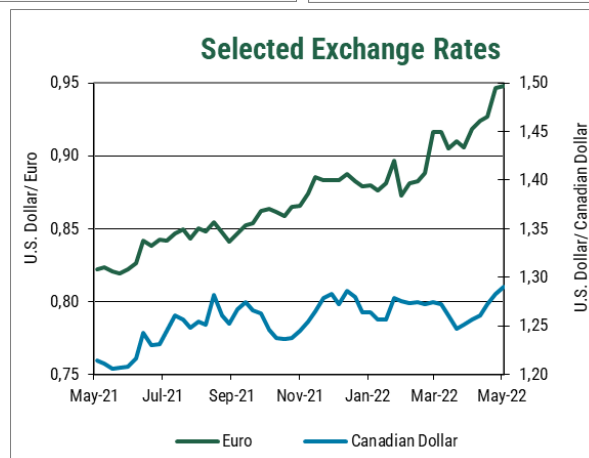
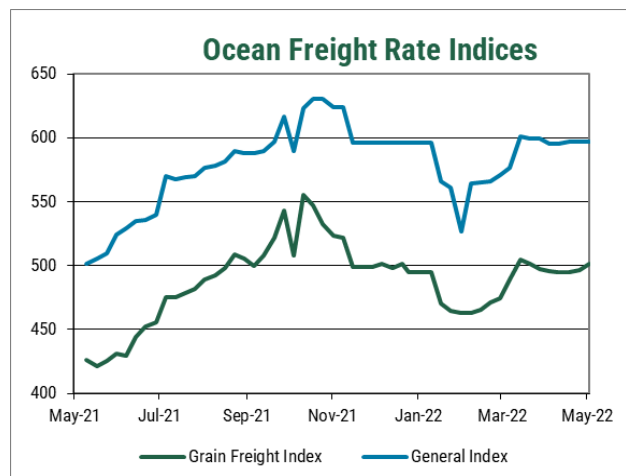
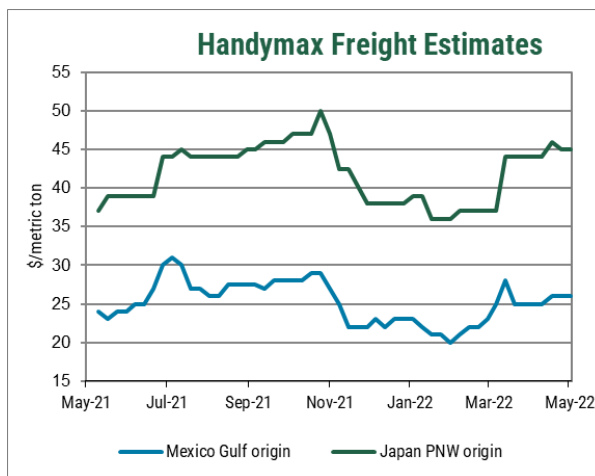
- Si bien la India no suele ser un gran exportador de trigo, los años consecutivos de alta producción llevaron a un primer ministro optimista, Narendra Modi, a afirmar que "los agricultores de la India se han esforzado para alimentar al mundo". Sin embargo, India sorprendió a los mercados de trigo el 15 de mayo al anunciar una repentina prohibición de las exportaciones de trigo. Muchos comerciantes de granos y posibles compradores de trigo indio fueron tomados por sorpresa. El Ministerio de Agricultura dijo esta semana que es probable que India coseche 106,4 MTM de trigo en 2022, un 4,4% menos que la estimación anterior. Los rendimientos se redujeron drásticamente debido a un aumento repentino de las temperaturas.

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

Viernes 20 de mayo de 2022

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)	31	0	27	0		
	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)					60	0
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)					76	0
	S.A. Norte (Colombia/Barranquilla)	45	0	45	0	46	0
	S.A. Este (Brasil/Santos)			43	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 20 DE MAYO, 2022**

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	JUN (N22)		JUL (N22)		AUG (U22)		SEP (U22)		OCT (Z22)		NOV (Z22)		DEC (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	494	65	494	65	488	50	488	50	490	60	494	70	505	100
	NS/DNS 14.5	496	70	496	70	490	55	490	55	492	65	496	75	507	105
	NS/DNS 14.5	498	75	498	75	492	60	492	60	494	70	498	80	509	110
Golfo de México	NS/DNS 13.5	542	195	540	190	540	190	543	200	558	245	558	245	558	245
	NS/DNS 14.0	543	200	542	195	541	195	545	205	560	250	560	250	560	250
	NS/DNS 14.5	547	210	545	205	545	205	549	215	564	260	564	260	564	260
	HRW Ord.	519	160	512	140	513	140	517	150	531	185	531	185	531	185
	HRW 11.0	523	170	515	150	517	150	521	160	535	195	535	195	535	195
	HRW 11.5	532	195	525	175	526	175	530	185	544	220	544	220	544	220
	HRW 12.0	541	220	534	200	535	200	539	210	553	245	553	245	553	245
HRW 12.5*															
SRW	475	125	461	85	463	85	465	90	492	160	492	160	492	160	
Pacífico N. Oeste	NS/DNS 13.5	527	155	527	155	527	155	529	160	551	225	551	225	551	225
	NS/DNS 14.0	527	155	527	155	527	155	529	160	551	225	551	225	551	225
	NS/DNS 14.5	529	160	529	160	529	160	530	165	553	230	553	230	553	230
	HRW Ord	539	215	532	195	528	180	528	180	546	225	550	235	550	235
	HRW 11.5	541	220	534	200	530	185	530	185	548	230	552	240	552	240
	HRW 12.0	545	230	537	210	533	195	533	195	552	240	555	250	555	250
	HRW 13.0	556	260	548	240	544	225	544	225	563	270	566	280	566	280
	SW Unspecified	410	1115	380	1035	406	1105	412	1120	430	1170	430	1170	430	1170
	SW 10.5 Max	474	1290	445	1210	470	1280	476	1295	494	1345	494	1345	494	1345
	SW 11 Max	456	1240	426	1160	452	1230	457	1245	476	1295	476	1295	476	1295
	SW 11.5 Max	452	1230	423	1150	448	1220	454	1235	472	1285	472	1285	472	1285
	WW 11 10% Club	481	1310	452	1230	478	1300	483	1315	502	1365	502	1365	502	1365
	WW 11 20% Club	492	1340	463	1260	489	1330	494	1345	513	1395	513	1395	513	1395

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 VIERNES 13 DE MAYO, 2022 VERSUS VIERNES 20 DE MAYO, 2022

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	JUN (N22)		JUL (N22)		AUG (U22)		SEP (U22)		OCT (Z22)		NOV (Z22)		DEC (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			-17	0	-20	-15	-15	0	-10	10	-10	10	-3	30
	NS/DNS 14.5			-17	0	-20	-15	-15	0	-10	10	-10	10	-3	30
	NS/DNS 14.5			-17	0	-20	-15	-15	0	-10	10	-10	10	-3	30
Golfo de México	NS/DNS 13.5			-19	-5	-15	0	-11	10	4	50	-18	-10	-18	-10
	NS/DNS 14.0			-19	-5	-15	0	-11	10	4	50	-18	-10	-18	-10
	NS/DNS 14.5			-19	-5	-15	0	-11	10	4	50	-18	-10	-18	-10
	HRW Ord.			-16	-15	-10	0	-6	10	4	35	-7	5	-7	5
	HRW 11.0			-16	-15	-10	0	-6	10	4	35	-7	5	-7	5
	HRW 11.5			-16	-15	-10	0	-6	10	4	35	-7	5	-7	5
	HRW 12.0			-16	-15	-10	0	-6	10	4	35	-7	5	-7	5
HRW 12.5*			-16	-15	-10	0	-6	10	4	35	-7	5	-7	5	
SRW			-20	-45	-2	0	-1	5	24	70	-2	0	-2	0	
Pacífico N. Oeste	NS/DNS 13.5			-15	5	-13	5	-11	10	12	70	-10	10	-10	10
	NS/DNS 14.0			-15	5	-13	5	-11	10	12	70	-10	10	-10	10
	NS/DNS 14.5			-15	5	-13	5	-11	10	12	70	-10	10	-10	10
	HRW Ord			-20	-25	-19	-25	-14	-10	6	40	0	25	-9	0
	HRW 11.5			-20	-25	-19	-25	-14	-10	6	40	0	25	-9	0
	HRW 12.0			-20	-25	-19	-25	-14	-10	6	40	0	25	-9	0
	HRW 13.0			-20	-25	-19	-25	-14	-10	6	40	0	25	-9	0
	SW Unspecified			-24	-65	7	20	17	45	31	85	11	30	11	30
	SW 10.5 Max			-24	-65	7	20	17	45	31	85	11	30	11	30
	SW 11 Max			-24	-65	7	20	17	45	31	85	11	30	11	30
SW 11.5 Max			-24	-65	7	20	17	45	31	85	11	30	11	30	
WW 11 10% Club			-24	-65	7	20	17	45	31	85	11	30	11	30	
WW 11 20% Club			-24	-65	7	20	17	45	31	85	11	30	11	30	

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