

TRIGONOTICIAS

Lunes, 11 de abril de 2022
Vol. 41/14

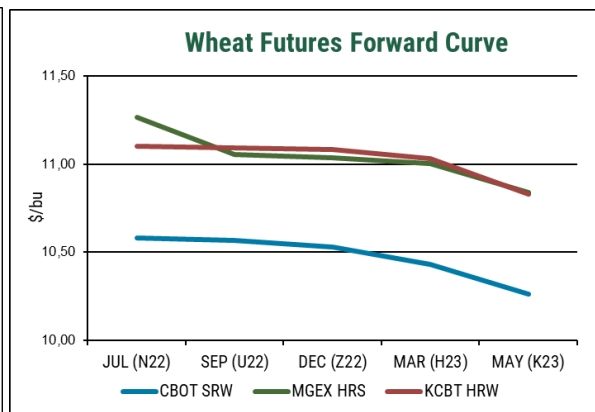
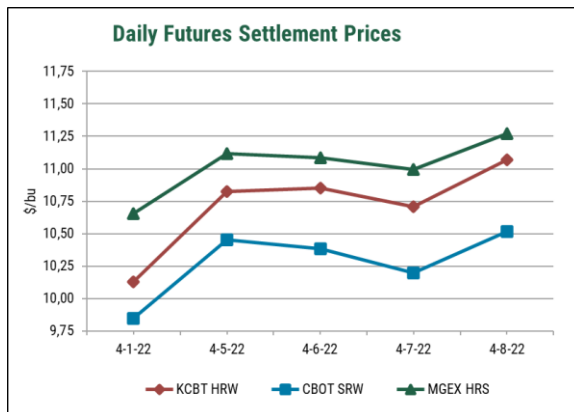
MERCADO DE FUTUROS DE TRIGO EN LOS EE.UU.
(Semana del 4 al 8 de abril de 2022)

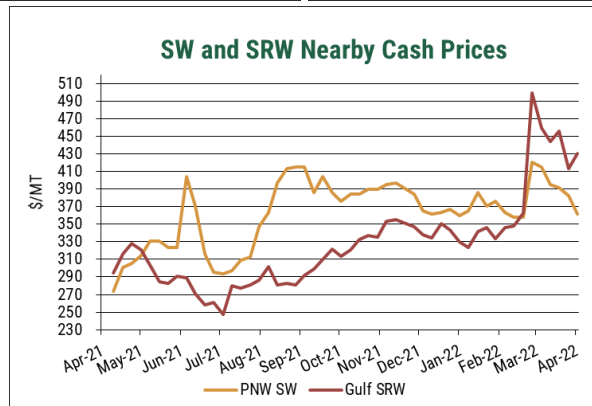
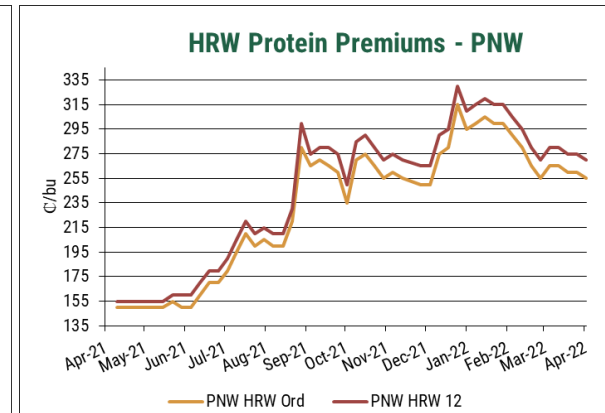
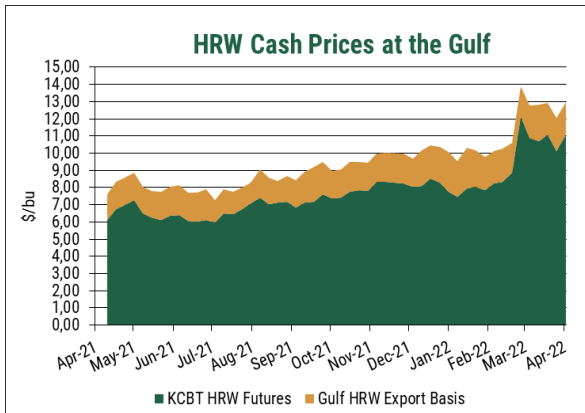
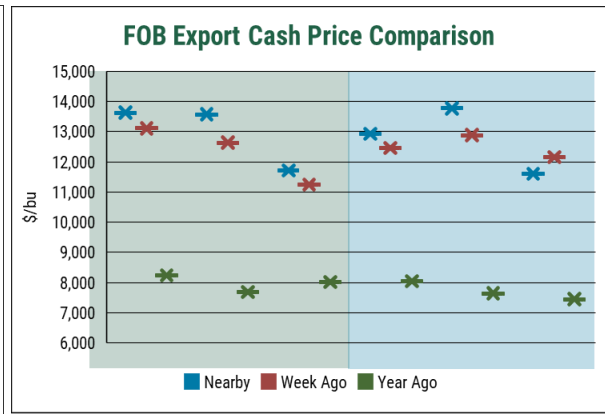
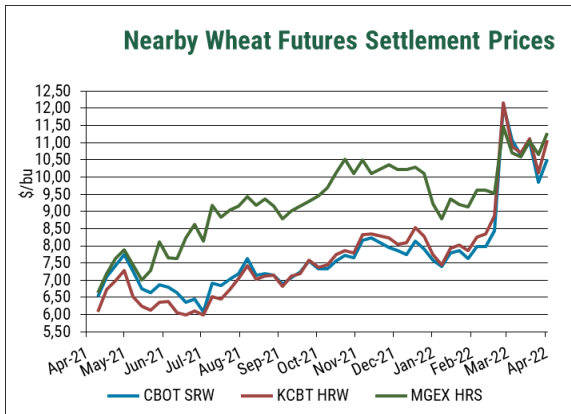
PRECIOS DE FUTUROS \$/TM (AL CIERRE) Fecha: VIERNES 8 DE ABRIL, 2022

	May.22		Jul.22		Sep.22		Dic.22		Mar.23	
	08-04-22	cambio semanal	08-04-22	cambio semanal	08-04-22	cambio semanal	08-04-22	cambio semanal	08-04-22	cambio semanal
CHICAGO BOT - SRW #2	386,36	24,62	388,84	27,19	388,20	30,13	386,82	32,43	383,33	34,91
KANSAS CITY BOT - HRW #2	406,66	34,45	407,86	35,37	407,58	35,83	407,30	35,73	405,28	36,56
MINNEAPOLIS GEX - HRS #2	414,19	22,78	414,01	22,60	406,20	23,79	405,56	24,34	404,27	25,26

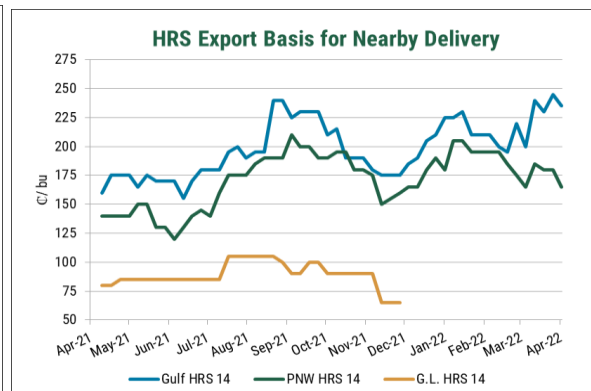
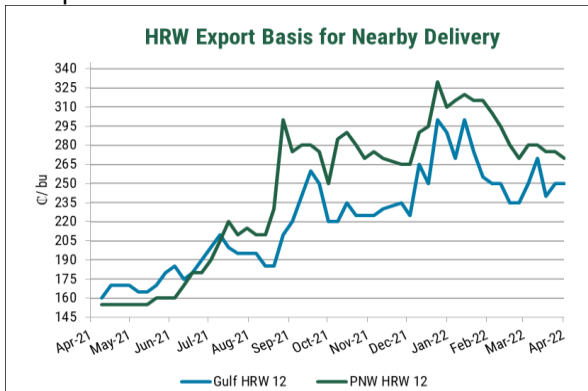
RESUMEN SEMANAL

- Precios futuros:** Todos los futuros terminaron la semana al alza. Respecto del cierre del día anterior, este viernes los futuros CBOT Soft Red Winter (SRW) subieron 31 centavos para cerrar en \$10,51/bu. Los futuros de Hard Red Winter (HRW) de KCBT subieron 36 centavos para cerrar en \$11,06/bu. Los futuros de MGE Hard Red Spring (HRS) subieron 27 centavos para cerrar en \$11,27/bu. Los futuros de maíz CBOT subieron 11 centavos a \$7,68/bu. Los futuros de soja CBOT subieron 41 centavos a \$16,89/bu.

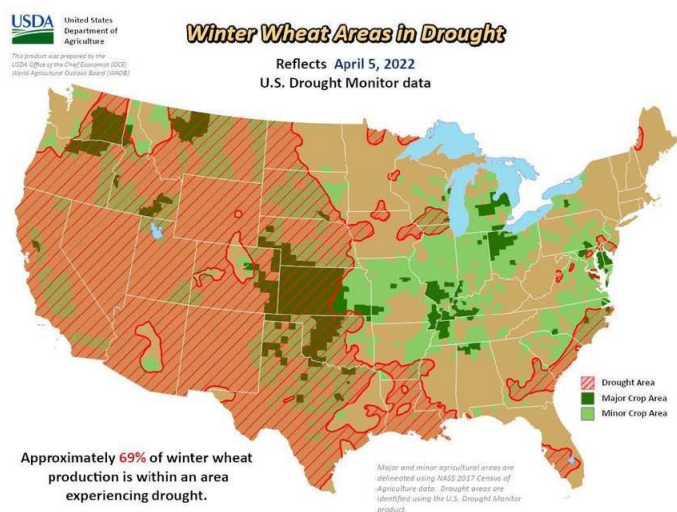




- La base de esta semana fue mixta en el Golfo y hacia abajo en el Noroeste del Pacífico (PNW). La lenta demanda de exportaciones debilitó la base, aunque los altos costos de flete interior continúan respaldando los niveles básicos.



- El USDA publicó sus estimaciones mensuales de oferta y demanda agrícola mundial (WASDE) esta semana. El informe aumentó los suministros mundiales de trigo de 2021/22 en 0,7 millones de toneladas métricas (MTM) y aumentó la estimación del consumo mundial de trigo en 3,8 MTM. Las existencias finales mundiales de trigo se redujeron en 3,1 MTM. En respuesta a las estimaciones actualizadas y las existencias finales reducidas, todos los futuros de trigo cerraron al alza.
- Se informaron ventas comerciales netas de trigo de EE. UU. de 156.300 toneladas métricas (TM) para la semana que terminó el 31 de marzo para entrega en 2021/22, un 65 % más que las 95.000 TM de la semana pasada y dentro de las expectativas comerciales de 50.000 TM a 500.000 TM. Las ventas comerciales hasta la fecha para entrega en 2021/22 totalizan 19,1 MTM, un 24 % menos que en el mismo período del año pasado. USDA espera que las exportaciones de trigo de EE. UU. 2021/22 totalicen 21.36 MTM, 21% menos que el año pasado. Las ventas netas para entrega en 2022/23 fueron de 223.000 TM esta semana.
- El USDA publicó su informe inicial de progreso de la cosecha para 2022. En el informe semanal, el USDA señaló que el trigo de invierno reportado como bueno o excelente fue del 30% en comparación con el 53% en el mismo período del año pasado. La cosecha clasificada en condiciones aceptables ascendió al 34%, mientras que el trigo clasificado como pobre y muy pobre totalizó el 36% en conjunto. Las condiciones de siembra secas y la humedad limitada durante el otoño y el invierno no ayudaron. Se necesita lluvia en abril para ayudar al desarrollo de los cultivos.
- Según el USDA, el 69 por ciento de la producción total de trigo de invierno de EE. UU. se encuentra en un área que experimenta sequía, incluidos HRW, SRW y SW. Esto incluye el 82% del área de producción en Kansas, el 82% en Colorado, el 99% en Texas y el 99% en Montana.
- Temperaturas por encima de lo normal, precipitaciones por debajo del promedio y fuertes vientos deterioraron las condiciones de sequía en Texas y Oklahoma esta semana. Aunque los indicadores de sequía a largo plazo permanecen, las precipitaciones y las bajas temperaturas ayudaron a aliviar las condiciones de sequía a corto plazo en Minnesota y algunas partes de Dakota del Norte y del Sur. El clima en las Planicies del Sur sigue siendo variable, con precipitaciones y acumulación de nieve que reducen ligeramente las condiciones de sequía en el centro-sur de Colorado y el suroeste de Wyoming. Sin embargo, la sequía extrema se expandió en el suroeste de Kansas con menos del 10% de la precipitación normal. En los estados del oeste, las condiciones de sequía empeoraron en Washington, Idaho, Montana y California, incluidos los récords establecidos para el período de tres meses más seco en los últimos 100 años.



- El Baltic Dry Index (BDI), una evaluación del costo promedio de envío de materias primas como granos, carbón y mineral de hierro, disminuyó un 12,8% en la semana para finalizar en 2.055.

- El índice del dólar estadounidense aumentó desde el 98,47 de la semana pasada para cerrar en 99,86.

NOTICIAS

MUNDO

- Banco Mundial: La guerra aumenta los precios de las materias primas, la inflación, la inseguridad alimentaria. La guerra en Ucrania ha tenido impactos inmediatos en el mercado de productos básicos a través de precios más altos y una volatilidad pronunciada, lo que conducirá a efectos secundarios de inflación y empeoramiento de la inseguridad alimentaria, según el informe "Guerra en la región", del Banco Mundial. Los precios del trigo han aumentado un 40% desde el comienzo de la guerra en febrero. La guerra ha interrumpido las temporadas de siembra y cosecha de Ucrania, incluidos otros cultivos como el maíz, la cebada y el girasol; destruyó campos críticos, infraestructura y producción; y detuvo el envío desde el Mar Negro. Leer más: World-grain.com

EEUU

- La perspectiva para el trigo estadounidense 2021/22 este mes es de suministros estables, menor uso interno, exportaciones reducidas y existencias finales más altas. La alimentación anual y el uso residual se reducen en 10 millones de bushels a 100 millones. El informe de Existencias de Granos de la NASS, emitido el 31 de marzo, implicó una menor desaparición de piensos y residuales para el tercer trimestre que fue parcialmente compensada por una revisión al alza de esta categoría en el segundo trimestre. Agfax.com

BRAZIL

- Brasil cosechará 10 MTM de trigo; exportación 3,5 MTM. Se espera que la producción y las exportaciones de trigo de Brasil alcancen un volumen récord en medio de una menor disponibilidad de oferta en el mercado internacional intensificada por el conflicto en Ucrania, estimulando a los productores de trigo del país a invertir en la cosecha también debido al aumento actual de los precios, tanto en el mercado interno y mercados extranjeros. Se espera que el área plantada del país alcance los 3,4 millones de hectáreas, un 20,6% más que el año anterior, mientras que la producción se pronostica en 10 millones de toneladas, afirmó el jueves la consultora StoneX. Se esperan exportaciones de 3,5 millones de toneladas, también un récord. Leer más: Agricensus.com
- Trigo tropical: nuestro pan de cada día, Brasil. A finales de marzo, el plan de trabajo para apoyar la expansión de la producción en la región tropical del centro de Brasil fue aprobado por el Ministerio de Agricultura. Embrapa está invirtiendo fuertemente en la producción de trigo en Brasil. Con esto, el pan debería ser más brasileño en los próximos años. Efecto de la Guerra de Ucrania, que mostró la necesidad de que el país repensara algunas actividades agrícolas, especialmente la del trigo. A finales de marzo, el plan de trabajo para apoyar la expansión de la producción en la región tropical del centro de Brasil fue aprobado por el Ministerio de Agricultura, Ganadería y Abastecimiento. Las acciones de investigación y transferencia de tecnología deben involucrar a varios sectores de la cadena de producción de granos en los estados de SP, GO, MG, DF, MT, MS y BA. Se espera que los recursos del orden de R\$ 2,9 millones permitan las actividades realizadas en los próximos 36 meses. Leer más: Attualecomunicacao.com.br
- Conab hace proyección conservadora para área sembrada de trigo en 2022/23. El pronóstico oficial estuvo por debajo de las estimaciones privadas, que apuntan a un máximo de más del 20% en el área cultivada con el grano esta temporada. Conab actualizó ayer sus pronósticos de producción de trigo en Brasil en la cosecha 2022/23 con una proyección conservadora para el área sembrada con grano esta temporada. Según la Compañía, se espera que Brasil socie 2.748 millones de hectáreas con el grano, lo que representa un avance del 0,3% en comparación con el observado la temporada pasada.

La producción esperada de Conab es de 7,8 millones de toneladas de trigo, con un consumo de 12,7 millones de toneladas e importaciones de 6,5 millones de toneladas. Leer más: Revistagloborural.globo.com

MAR NEGRO

- A pesar de las interrupciones del suministro, las exportaciones rusas de trigo se han reiniciado tras la invasión de Ucrania. Egipto recibió 479,2 TMT de trigo de Rusia en marzo, un 24 por ciento más año tras año. Aunque las ventas de trigo no están sancionadas, los importadores todavía están trabajando para asegurar el pago de los cargamentos rusos, ya que muchos bancos dudan en financiar las importaciones de trigo ruso.
- El consultor UkrAgroConsult anticipa que la producción de trigo en Ucrania caerá de 32,1 MTM en 2021/22 a 19,8 MTM en 2022/23, citando la incapacidad de realizar trabajo de campo en algunas regiones y la disminución del acceso a combustible, semillas y fertilizantes a medida que continúa el conflicto. La consultora espera que las exportaciones caigan de 19,0 MTM en 2021/22 a 16,3 MTM en 2022/23. Las perspectivas siguen siendo las mismas para otros cereales y semillas oleaginosas cultivadas en Ucrania.

UE

- A medida que los mercados de granos se ajustan a los impactos a largo plazo de la guerra en Ucrania, la Comisión Europea espera que aumenten las exportaciones de trigo. Las exportaciones de trigo de la Unión Europea podrían llegar a 40,0 MTM en la campaña comercial 2022/23, informó la Comisión. Eso sería un aumento de 7,0 MTM de los 33,0 MTM estimados para el año comercial actual. Se prevé que la producción de trigo blando aumente a 131,3 MTM desde 130,0 MTM en 2021/22.

INDIA

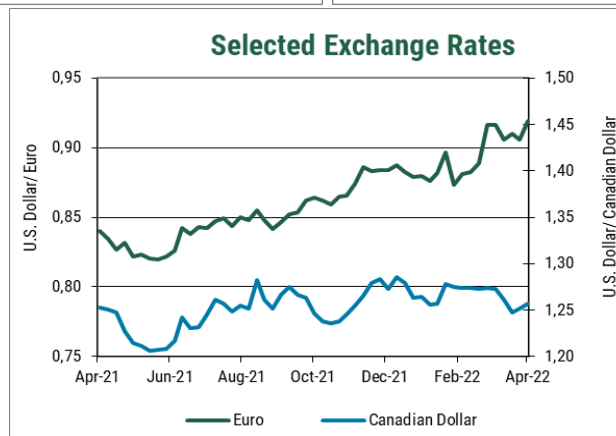
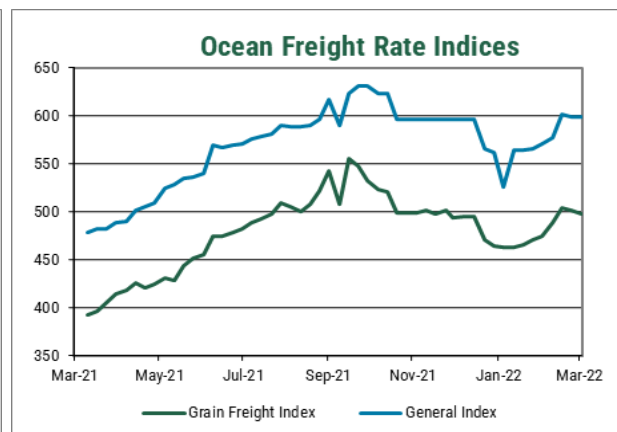
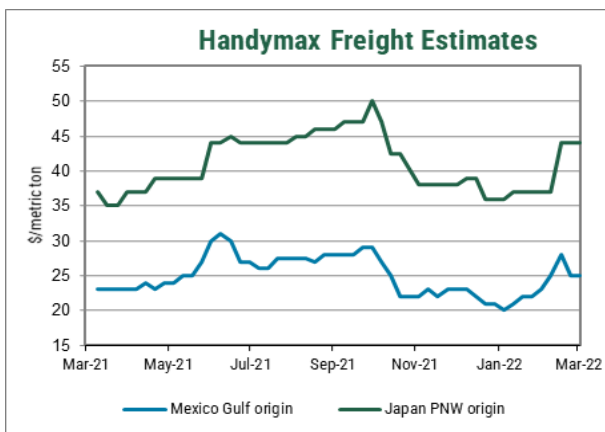
- Las exportaciones de trigo de la India alcanzaron un máximo histórico de 7,85 MTM, un aumento significativo desde los 2,1 MTM exportados el año pasado. A principios de marzo, los funcionarios del gobierno predijeron que India exportaría 7,0 MTM en el año comercial 2021/22. Las exportaciones de la India se han destinado a Bangladesh, Corea del Sur, Sri Lanka, Omán y Qatar. En 2022, se pronostica que India cosechará 111,3 MTM de trigo.

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

Viernes 8 de abril 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)	29	0	25	0		
	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)					55	0
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)					76	0
	S.A. Norte (Colombia/Barranquilla)	43	0	43	-1	43	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 8 DE ABRIL, 2022**

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	MAY (K22)		JUN (N22)		JUL (N22)		AUG (U22)		SEP (U22)		OCT (Z22)		MAY (K22)	
		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	447	90	443	80	436	80	428	60	435	80	435	80
	NS/DNS 14.5	Closed	Closed	449	95	445	85	437	85	430	65	437	85	437	85
	NS/DNS 14.5	Closed	Closed	451	100	447	90	439	90	432	70	439	90	439	90
Golfo de México	NS/DNS 13.5	499	230	499	230	499	230	494	240	489	225	488	225	488	225
	NS/DNS 14.0	501	235	500	235	500	235	496	245	491	230	490	230	490	230
	NS/DNS 14.5	504	245	504	245	504	245	500	255	494	240	494	240	494	240
	HRW Ord.	476	190	470	170	465	155	465	155	465	155	464	155	464	155
	HRW 11.0	480	200	474	180	468	165	468	165	468	165	468	165	468	165
	HRW 11.5	489	225	483	205	478	190	477	190	477	190	477	190	477	190
	HRW 12.0	499	250	492	230	487	215	487	215	487	215	486	215	486	215
HRW 12.5*															
SRW	430	120	426	100	426	100	425	100	425	100	424	100	420	90	
Pacífico N. Oeste	NS/DNS 13.5	475	165	476	170	476	170	469	170	469	170	472	180	472	180
	NS/DNS 14.0	475	165	476	170	476	170	469	170	469	170	472	180	472	180
	NS/DNS 14.5	477	170	478	175	478	175	470	175	470	175	474	185	474	185
	HRW Ord	500	255	498	245	496	240	485	210	485	210	484	210	484	210
	HRW 11.5	502	260	500	250	498	245	487	215	487	215	486	215	486	215
	HRW 12.0	506	270	503	260	502	255	490	225	490	225	490	225	490	225
	HRW 13.0	517	300	514	290	513	285	501	255	501	255	501	255	501	255
	SW Unspecified	362	985	362	985	362	985	355	965	355	965	355	965	355	965
	SW 10.5 Max	426	1160	426	1160	426	1160	419	1140	419	1140	419	1140	419	1140
	SW 11 Max	408	1110	408	1110	408	1110	400	1090	400	1090	400	1090	400	1090
	SW 11.5 Max	393	1070	393	1070	393	1070	386	1050	386	1050	386	1050	386	1050
	WW 11 10% Club	445	1210	445	1210	445	1210	437	1190	437	1190	437	1190	437	1190
	WW 11 20% Club	454	1235	454	1235	454	1235	446	1215	446	1215	446	1215	446	1215

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 1 DE ABRIL, 2022

VERSUS

VIERNES 8 DE ABRIL, 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	23	0	19	-10	11	-10	16	-20	23	0	17	-20	
	NS/DNS 14.5	Closed	Closed	23	0	19	-10	11	-10	16	-20	23	0	17	-20	
	NS/DNS 14.5	Closed	Closed	23	0	19	-10	11	-10	16	-20	23	0	17	-20	
Golfo de México	NS/DNS 13.5	19	-10	19	-10	21	-5	20	15	22	-5	21	-5	23	-5	
	NS/DNS 14.0	19	-10	19	-10	21	-5	20	15	22	-5	21	-5	23	-5	
	NS/DNS 14.5	19	-10	19	-10	21	-5	20	15	22	-5	21	-5	23	-5	
	HRW Ord.	34	0	34	-5	30	-15	30	-15	28	-20	26	-25	27	-25	
	HRW 11.0	34	0	34	-5	30	-15	30	-15	28	-20	26	-25	27	-25	
	HRW 11.5	34	0	34	-5	30	-15	30	-15	28	-20	26	-25	27	-25	
	HRW 12.0	34	0	34	-5	30	-15	30	-15	28	-20	26	-25	27	-25	
HRW 12.5*																
SRW	17	-20	16	-30	27	0	27	0					29	0	32	0
Pacífico N. Oeste	NS/DNS 13.5	17	-15	23	0	19	-10	11	-10	20	-10	25	5	21	-10	
	NS/DNS 14.0	17	-15	23	0	19	-10	11	-10	20	-10	25	5	21	-10	
	NS/DNS 14.5	17	-15	23	0	19	-10	11	-10	20	-10	25	5	21	-10	
	HRW Ord	33	-5	32	-10	30	-15	19	-45	28	-20	28	-20	27	-25	
	HRW 11.5	33	-5	32	-10	30	-15	19	-45	28	-20	28	-20	27	-25	
	HRW 12.0	33	-5	32	-10	30	-15	19	-45	28	-20	28	-20	27	-25	
	HRW 13.0	33	-5	32	-10	30	-15	19	-45	28	-20	28	-20	27	-25	
	SW Unspecified	-20	-55	-20	-55	-20	-55	-28	-75	-22	-60	-22	-60	-22	-60	
	SW 10.5 Max	-20	-55	-20	-55	-20	-55	-28	-75	-22	-60	-22	-60	-22	-60	
	SW 11 Max	-20	-55	-20	-55	-20	-55	-28	-75	-22	-60	-22	-60	-22	-60	
SW 11.5 Max	-20	-55	-20	-55	-20	-55	-28	-75	-22	-60	-22	-60	-22	-60		
WW 11 10% Club	-20	-55	-20	-55	-20	-55	-28	-75	-22	-60	-22	-60	-22	-60		
WW 11 20% Club	-20	-55	-20	-55	-20	-55	-28	-75	-22	-60	-22	-60	-22	-60		

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