

Market Perspectives

www.grains.org

13 de enero de 2022

ÍNDICE

Noticias del mercado de la Chicago Board of Trade.....	2
Futuros de maíz de marzo de la CBOT	5
Evolución del clima/cultivos de EE. UU.	7
Estadísticas de exportaciones de EE. UU.	8
FOB	10
Granos secos de destilería con solubles (DDGS).....	12
Noticias por país	13
Mercados y diferencial de fletes marítimos.....	14
Comentarios de fletes marítimos	15

Para más información sobre el contenido de este boletín o del U.S. Grains Council, su misión y sus programas, póngase por favor en contacto con Cary Sifferath al +1 (202) 789-0789.

El U.S. Grains Council es una asociación privada sin fines de lucro de productores y agronegocios comprometidos a construir y expandir los mercados internacionales de la cebada, maíz y sorgo estadounidenses y sus productos. El Consejo tiene su casa matriz en Washington, DC, EE. UU. y cuenta con diez oficinas internacionales que supervisan programas en más de 50 países. El apoyo financiero de nuestros miembros privados de la industria, entre los que se incluye los check-off estatales, agronegocios y entidades estatales entre otras, se igualan a fondos federales del USDA, lo que resulta en un valor del programa conjunto de más de \$26 millones de dólares.

Noticias del mercado de la Chicago Board of Trade

La semana a la vista: Contrato de maíz de marzo de la CBOT					
Centavos/Bu	Viernes 7 de enero	Lunes 10 de enero	Martes 11 de enero	Miércoles 12 de enero	Jueves 13 de enero
Cambio	3.00	-7.00	1.25	-2.00	-11.50
Precio al cierre	606.75	599.75	601.00	599.00	587.50
Factores que afectan al mercado	Después de una comercialización bilateral el maíz se liquidó más alto con el apoyo a primera hora del día proveniente del alza de la harina de soya, mientras que por la tarde se llevó a cabo una venta debido al pronóstico climático a largo plazo más húmedo en Suramérica. Los comercializadores se preparaban para el WASDE de enero, en el que se espera que el USDA aumente los inventarios finales de EE. UU.	Los futuros de maíz bajaron ya que el pronóstico de 10 días en Suramérica es más húmedo. Tal parece que el mercado ignoró la ola de calor de la semana pasada que ocasionó estrés en la cosecha de maíz en florecimiento. Los fondos redujeron algunas posiciones largas en anticipación al WASDE. México compró 132,000 ton de maíz de las existencias de cosechas anteriores y nuevas.	Como era de esperarse, previo al informes del USDA los futuros de maíz tuvieron un patrón lateral y tranquilo. En Brasil y Argentina persisten las condiciones cálidas y secas, al tiempo que debido a la sequía CONAB de Brasil disminuyó en 4.7 millones de ton a su pronóstico de la cosecha de maíz. Los precios y márgenes de producción del etanol se repliegan, pero siguen en una posición fuerte positiva.	El maíz cerró solo 2 centavos más bajo después de comercializar hasta 10 centavos menos luego de la publicación del WASDE. El USDA incrementó los inventarios finales de EE. UU. a 1,540 millones de ton, más de lo que esperaban los operadores. La demanda de etanol aumentó 75 millones de bushels, mientras se recortaron las exportaciones de forma similar. El USDA recortó 3.5 millones de ton la cosecha total de maíz de Brasil y Argentina.	Los futuros de maíz tuvieron una reacción retardada al WASDE ya que los fondos aguantaron un día antes de vender. El maíz cayó por debajo del promedio de movimiento de 50 días, pero mantuvo el apoyo en \$5.84. La Bolsa de Cereales de Rosario pronostica una cosecha de maíz de 48 millones de ton, 6 millones de ton menos que el USDA. Los mercados exteriores estuvieron más débiles, con el petróleo crudo que bajó \$1.17/barril.

Panorama: Esta semana los futuros de maíz de marzo están 19 ¼ centavos (3.2 por ciento) más bajos, ya que los fondos redujeron las posiciones alcistas previo al WASDE e intensificaron las ventas después del informe del USDA. El USDA incrementó el tamaño de la cosecha y los inventarios finales de 2021/22 de EE. UU. más de lo que el mercado esperaba, lo cual le dio una interpretación bajista al WASDE. El jueves, los modelos climáticos cambiaron a esperar hasta 50.8 mm o 2 pulg. de lluvia en casi todas las zonas de cultivo de Argentina, lo que ayudó a eliminar parte de las “primas climáticas” que se pujaron en los precios. Ahora, los comercializadores reaccionan a las cifras más recientes del WASDE, al mismo tiempo que tratan de considerar las posibilidades de la cosecha suramericana y la demanda de exportaciones de EE. UU.

En ese aspecto el WASDE de enero fue especial, ya que por primera vez en 20 años el USDA no modificó su cálculo del rendimiento de maíz de EE. UU. del WASDE de noviembre. A menudo, el USDA ajusta el estimado del rendimiento con base en mejores datos de superficie cosechada y la información de inventario de granos de diciembre del NASS. Sin embargo, este año la agencia dejó el rendimiento de maíz de 2021 en 11.116 ton/ha (177 BPA), pero aumentó en 121,000 hectáreas (300,000 acres) al estimado de superficie cosechada. La superficie cosechada adicional colocó a la cosecha de maíz estadounidense de 2021/22 en 383.94 millones de ton (15,115 millones de bushels), la segunda mayor cosecha registrada.

Del lado de la demanda de la hoja de balance, el USDA incrementó en 1.905 millones de ton (75 millones de bushels) al cálculo del uso de maíz para etanol, con base en los datos del informe de molienda de granos y el panorama de 2022 de la Energy Information Agency de EE. UU. El USDA también aumentó en 127,000 ton (5 millones de bushels) la cantidad de maíz a utilizarse para dextrosa y glucosa, para dejar sin cambios al uso en alimentos balanceados y residual. El programa de exportación de maíz de EE. UU. se redujo en 1.91 millones de ton (75 millones de bushels) debido a las “expectativas de aumento de la competencia”.

En total, los cambios del USDA agregaron 1.194 millones de ton (47 millones de bushels) al estimado de remanentes de EE. UU. de 2021/22 que ahora se fija en 39.118 millones de ton (1,540 millones de bushels). La proporción de inventarios finales a uso aumentó ligeramente y el USDA no hizo cambios al precio promedio del maíz en granja en \$214.56/ton (\$5.45/bushel).

Fuera de EE. UU., la sequía persistente en el sur de Brasil y Argentina provocó el recorte de producción del USDA en ambos países. El USDA calculó la cosecha brasileña en 115 millones de ton, 3 millones de ton menos de su pronóstico anterior. Hágase notar que el USDA no hizo cambios a su cálculo de la cosecha *safrinha* (es decir, la segunda cosecha de maíz), por lo que la constante sequía podría impactar más adelante el potencial de dicho cultivo. El pronóstico de la cosecha de maíz de Argentina se redujo 0.5 millones de ton a 54 millones de ton, lo cual es superior a los cálculos más recientes de la mayoría de las firmas privadas y del de la Bolsa de Cereales de Rosario de 48 millones ton.

La semana pasada aumentaron las ventas de exportación y embarques del maíz estadounidense, cuyas ventas netas aumentaron 79 por ciento a 0.457 millones de ton y las exportaciones fueron de un total de 1.01 millones de ton. La cifra de exportaciones subió 3 por ciento con respecto a la semana anterior y puso las exportaciones del año a la fecha en 15.6 millones (6 por ciento menos). Las contrataciones de exportaciones de maíz del año a la fecha (exportaciones más ventas pendientes de embarque) ahora totalizan 41.45 millones de ton (9 por ciento menos), lo que representa el 67.3 por ciento del más reciente pronóstico de exportación del USDA.

Los futuros de maíz de marzo se mantuvieron cerca de la marca de \$6.00 antes del WASDE de enero, pero desde entonces empezaron a alejarse de dicho nivel. La comercialización del jueves hizo que el mercado se acercara a medio centavo del apoyo del rango de comercialización del mínimo del 3 de enero (\$5.84 $\frac{3}{4}$), pero el interés de compra cercano a dicho nivel evitó la ruptura del apoyo. No obstante, el contrato se llevó a cabo y cerró por debajo del promedio de movimiento de 50 días, lo que es probable que sea una señal bajista para algunos sistemas de comercialización técnicos.

Por ahora, el mercado parece labrar un rango lateral con apoyo inicial en \$5.84 $\frac{3}{4}$, seguido del apoyo en el promedio de movimiento de 200 días y el mínimo diario del 30 de noviembre (\$5.62 $\frac{1}{2}$). En el lado alcista, la resistencia se encuentra en \$6 y luego el máximo diario del 28 de diciembre (\$6.17 $\frac{3}{4}$). Es probable que los mercados sean dispares y volátiles, ya que los comercializadores y analistas

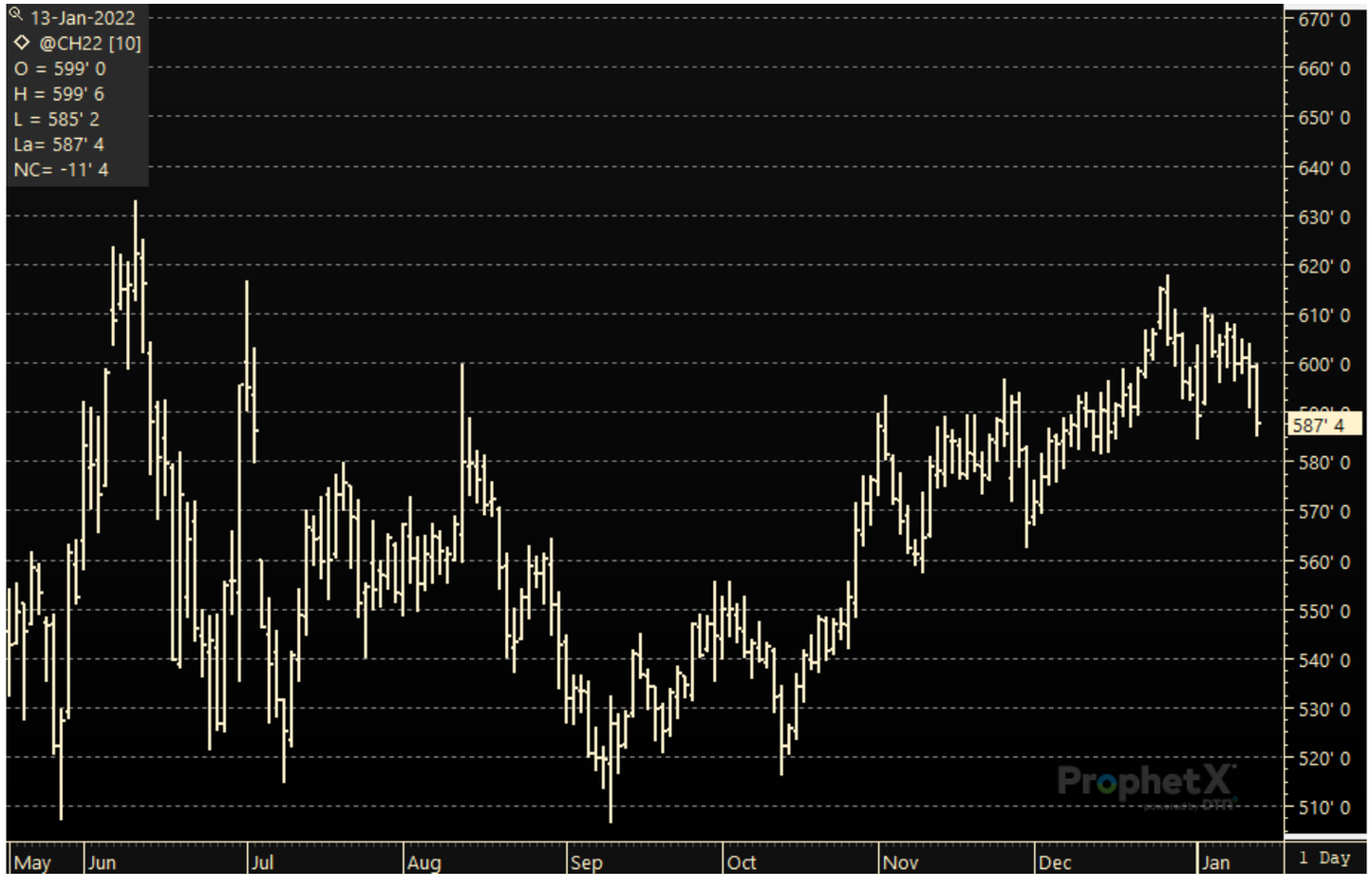
evalúan cambiar los pronósticos climáticos y sus implicaciones para las cosechas suramericanas de maíz.

Interest Rates and Macroeconomic Markets, January 13, 2022						
	Last*	Weekly Change	Weekly % Change	Monthly Change	Monthly % Change	1-Year History
Interest Rates						
U.S. Prime	3.25	0.0	0.0%	0.0	0.0%	
LIBOR (6 Month)	0.38	0.0	12.9%	0.1	27.3%	
LIBOR (1 Year)	0.70	0.1	17.2%	0.2	35.3%	
S&P 500	4,675.1	-21.0	-0.4%	6.4	0.1%	
Dow Jones Industrials	36,190.5	-46.0	-0.1%	292.8	0.8%	
U.S. Dollar	94.8	-1.5	-1.5%	-1.2	-1.3%	
WTI Crude	81.5	2.1	2.6%	9.2	12.7%	
Brent Crude	83.9	1.9	2.3%	8.9	11.8%	

Source: DTN ProphetX, World Perspectives, Inc.

* Last price as of 3:17 PM ET

Futuros de maíz de marzo de la CBOT



Fuente: DTN ProphetX

Valores actuales del mercado:

Desempeño del precio a futuro: Semana que finaliza el 13 de enero de 2022			
Commodity	13-ene	7-ene	Cambio neto
Maíz			
Mar 22	587.50	606.75	-19.25
May 22	589.50	607.75	-18.25
Jul 22	587.75	604.50	-16.75
Sep 22	567.25	571.50	-4.25
Soya			
Ene 22	1365.25	1401.50	-36.25
Mar 22	1377.25	1410.25	-33.00
May 22	1387.25	1418.75	-31.50
Jul 22	1394.75	1423.25	-28.50
Harina de soya			
Ene 22	423.70	433.50	-9.80
Mar 22	408.90	425.00	-16.10
May 22	407.00	420.90	-13.90
Jul 22	406.50	420.20	-13.70
Aceite de soya			
Ene 22	58.18	58.63	-0.45
Mar 22	58.44	58.78	-0.34
May 22	58.57	58.82	-0.25
Jul 22	58.59	58.74	-0.15
SRW			
Mar 22	746.75	758.50	-11.75
May 22	749.00	760.50	-11.50
Jul 22	742.50	757.00	-14.50
Sep 22	744.75	759.00	-14.25
HRW			
Mar 22	759.75	775.00	-15.25
May 22	762.25	776.00	-13.75
Jul 22	764.75	775.50	-10.75
Sep 22	768.50	779.00	-10.50
MGEX (HRS)			
Mar 22	895.50	923.25	-27.75
May 22	894.25	920.25	-26.00
Jul 22	892.50	912.25	-19.75
Sep 22	874.00	879.50	-5.50

*Unidad de precio: Centavos y cuartos de centavo/bu. (5,000 bu.)

Evolución del clima/cultivos de EE. UU.

Pronóstico climático del monitor de sequía de EE. UU.: Del 13 al 17 de enero de 2022 habrá más precipitaciones en zonas del Este y Sureste. Habrá más de 25.4 mm (1 pulg.) en una amplia zona que va de Alabama y Georgia hacia el norte, a través de las Carolinas, Virginia y la línea costera del Noreste, con zonas dispersas de hasta 50.8 mm (2 pulg.) en el sur de los Apalaches, cerca del límite de Georgia y Alabama y en el este de Carolina del Norte. Mientras tanto, se pronostican precipitaciones moderadas de 12.7 a 25.4 mm o de 0.5 a 1 pulg. a través del interior del Noreste y Nueva Inglaterra y también una franja desde el centro de Dakota del Norte al suroeste a través de Iowa y el norte de Missouri. Se esperan totales similares en la costa Noroeste y la mitad norte de las Cascades, que serán considerablemente menos que los recibidos en la región durante gran parte del invierno. El resto de los 48 estados contiguos solo tendrán precipitaciones ligeras cuando mucho. La mayor parte del país al oeste de los Apalaches terminará el período algo más suave de lo normal, en particular desde la Gran Cuenca a través del norte de las Llanuras Altas y las Rocallosas, en donde se espera que las temperaturas promedien de 5 a 9°C (de 8 a 16°F) por arriba de lo normal. Las temperaturas por debajo de lo normal se restringirán de forma perceptible al Noreste y tal vez lleguen muy al sur a las Carolinas.

El panorama extendido de 6 a 10 días del Centro de Predicción Climática (válido del 18 al 22 de enero) favorece ligeramente las precipitaciones por arriba de lo normal en zonas al norte de las Rocallosas y las Llanuras, a través de gran parte de Nueva Inglaterra y el Sur, desde el parque nacional Big Bend de Texas a la costa del Atlántico tan al norte como el sur de Virginia. En contraste, las probabilidades poco favorecen las precipitaciones por debajo de lo normal en una franja desde el centro del valle del Ohio al oeste hacia el sur-centro de las Llanuras. Mejores probabilidades de condiciones más secas de lo normal abarcan gran parte de los estados de la zona Four Corners, la Gran Cuenca y casi toda la Costa Oeste. Partes desde la Costa Oeste hasta la mitad sur de las Llanuras y el valle bajo del Mississippi tienen mejores probabilidades de temperaturas por arriba de lo normal, pero favorecen un clima más frío de lo normal al norte de las Llanuras, la región de los Grandes Lagos, el Noreste y los estados del Atlántico Medio.

Para ver los patrones climáticos actuales de EE. UU. y del mundo, así como el panorama a futuro, haga clic en este vínculo: [Boletín del clima y cultivos](#).

Estadísticas de exportaciones de EE. UU.

Ventas de exportaciones y exportaciones de EE. UU.: Semana que finaliza el 6 de enero de 2022					
Commodity	Ventas brutas (toneladas)	Exportaciones (toneladas)	Exportaciones del año a la fecha (miles de ton)	Confirmaciones del año a la fecha (miles de ton)	% de cambio del acumulado anual de embarques programados
Trigo	294,000	258,400	11,307.0	16,147.5	-23%
Maíz	560,500	1,011,800	15,664.6	41,454.6	-9%
Sorgo	76,400	139,600	1,752.6	5,328.9	1%
Cebada	0	0	11.5	30.5	0%

Fuente: USDA, World Perspectives, Inc.

Maíz: Aumentaron 79 por ciento las ventas netas de 457,700 ton de 2021/2022 con respecto a la semana anterior, pero disminuyeron 59 por ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. Los aumentos principalmente de México (278,800 ton, que incluyen disminuciones de 20,600 ton), Japón (233,000 ton, que incluyen 101,500 ton que cambiaron de destinos desconocidos), China (70,200 ton, que incluyen 68,000 ton que cambiaron de destinos desconocidos), Canadá (27,000 ton que incluyen disminuciones de 1,100 ton) y Nicaragua (16,900 ton), se compensaron por las reducciones principalmente de destinos desconocidos (216,300 ton). Subieron 3 por ciento las exportaciones de 1,011,800 ton. con respecto a la semana anterior, pero con una disminución del 1 por ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. Los principales destinos fueron México (347,800 ton), China (274,700 ton), Japón (131,700 ton), Arabia Saudita (73,300 ton) y Costa Rica (49,300 ton).

Ventas de origen opcional: Para 2021/ 2022, el balance actual pendiente de 381,000 ton es de destinos desconocidos (309,000 ton), Italia (63,000 ton) y Arabia Saudita (9,000 ton).

Cebada: No se notificaron ventas netas o exportaciones en la semana.

Sorgo: Las ventas netas de 20,900 ton de 2021/2022 dieron como resultado aumentos de China (143,900 ton, que incluyen 68,000 ton que cambiaron de destinos desconocidos y disminuciones de 500 ton), las cuales se compensaron por las reducciones de destinos desconocidos (123,000 ton). Subieron 88 por ciento las exportaciones de 139,600 ton. con respecto a la semana anterior, pero con una disminución del 18 por ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. Los destinos fueron China (139,300 ton) y México (300 ton).

**Inspecciones de exportaciones de EE. UU.:
Semana que finaliza el 6 de enero de 2022**

Commodity (ton)	Inspecciones de exportaciones		Mercado actual, acumulado anual	Acumulado anual previo	Acumulado anual como porcentaje del previo
	Actual Semana	Semana anterior			
Cebada	0	0	10,010	20,944	48%
Maíz	1,022,677	759,563	14,084,268	16,564,135	85%
Sorgo	201,482	1,951	1,930,821	2,481,721	78%
Soya	905,149	1,614,158	31,646,567	41,129,711	77%
Trigo	233,159	230,361	12,431,651	15,296,793	81%

Fuente: USDA/AMS. *El año comercial va del 1 de junio al 31 de mayo para el trigo y la cebada y del 1 de septiembre al 31 de agosto para el maíz, sorgo y soya. Los informes de semana a semana variarán debido a las condiciones notificadas por el exportador y las cancelaciones de los informes de la semana anterior.

**Informe de inspecciones de granos para exportación del USDA
Semana que finaliza el 6 de enero de 2022**

Región	Maíz amarillo	% del total	Maíz blanco	% del total	Sorgo	% del total
Lagos	0	0%	0	0%	0	0%
Atlántico	7,541	1%	0	0%	0	0%
Golfo	720,099	70%	0	0%	199,850	99%
PNO	156,534	15%	0	0%	0	0%
FFCC exportación interior	138,503	14%	0	0%	1,632	1%
Total (toneladas)	1,022,677	100%	0	0%	201,482	100%
Embarques de maíz blanco por país (ton)						
Total de maíz blanco			0			
Embarques de sorgo por país (ton)					199,850 1,632	a China a México
Total de sorgo					201,482	

Fuente: USDA, World Perspectives, Inc.

Maíz amarillo (USD/ton FOB Buque ^{*,**})				
Maíz amarillo FOB Buque Máx. 15% humedad	GOLFO		PNO	
	Precio base (Maíz amarillo #2)	Precio fijo (Maíz amarillo #2)	Precio base (Maíz amarillo #2)	Precio fijo (Maíz amarillo #2)
Febrero	1.01+H	\$271.05	1.86+H	\$304.51
Marzo	0.93+H	\$268.03	1.84+H	\$303.53
Abril	0.86+K	\$265.80	1.78+K	\$301.95
Mayo	0.83+K	\$264.88	1.72+K	\$299.79
Junio	0.78+N	\$262.22	1.72+N	\$299.10
Julio	0.80+N	\$262.88	1.73+N	\$299.29

Maíz blanco #2 (U.S. \$/MT FOB Buque [*])			
Máx. 15% humedad	Enero	Febrero	Marzo
Golfo	N/D	N/D	N/D

Sorgo (USD/MT FOB Buque [*])				
YGS #2 FOB Buque Máx. 14.0% Humedad	NOLA		TEXAS	
	Precio base	Precio fijo	Precio base	Precio fijo
Febrero	N/D	N/D	2.15+H	\$315.93
Marzo	N/D	N/D	2.15+H	\$315.93
Abril	N/D	N/D	2.15+K	\$316.71

Pélets de harina de gluten de maíz (CGFP) (FOB buque U.S. \$/MT)			
	Febrero	Marzo	Abril
Nueva Orleans	\$256	\$256	\$256
Cantidad 5,000 ton			
Harina de gluten de maíz (CGM) (FOB Buque U.S. \$/MT)			
	Febrero	Marzo	Abril
Granel 60% prot. Nueva Orleans	\$825	\$825	\$825
*5-10,000 ton mínimo			

**Los precios se basan solamente en indicaciones de oferta. Se supone que los precios cotizados reflejan las condiciones actuales del mercado, pero podrían variar con respecto a las ofertas reales. Los términos de entrega, de pago y de la calidad pueden variar de un proveedor a otro, lo cual impacta el valor real del precio.*

Tabla de precios de DDGS: 13 de enero de 2022 (USD/ton.)
(Varían la cantidad, disponibilidad, términos de pago y entrega)

Punto de entrega Calidad mín. 35% prot.-grasa combinados	Febrero	Marzo	Abril
Barcaza CIF Nueva Orleans	274	274	279
FOB Buque GOLFO	287	287	285
Despacho por FFCC PNO	293	294	295
Despacho por FFCC California	296	297	298
Medio puente Laredo, TX	293	294	295
FOB Lethbridge, Alberta	294	294	295
Contenedores de 40 pies a Corea del Sur (Busan)	338	338	338
Contenedores de 40 pies a Taiwán (Kaohsiung)	346	346	346
Contenedores de 40 pies a Filipinas (Manila)	373	373	373
Contenedores de 40 pies a Indonesia (Yakarta)	370	370	370
Contenedores de 40 pies a Malasia (Port Kelang)	344	344	344
Contenedores de 40 pies a Vietnam (HCMC)	354	354	354
Contenedores de 40 pies a Japón (Yokohama)	340	340	340
Contenedores de 40 pies a Tailandia (LCMB)	354	354	354
Contenedores de 40 pies a China (Shanghái)			
Contenedores de 40 pies a Bangladesh (Chittagong)	420	420	420
Contenedores de 40 pies a Myanmar (Rangún)	367	367	367
Patio de maniobras de KC (entregado en rampa)	273	274	274
Patio de maniobras de Elwood, IL (entregado en rampa)	263	264	264

*Fuente: World Perspectives, Inc. *Los precios se basan solamente en indicaciones de oferta; los términos de entrega, pago y de la calidad pueden variar de un proveedor a otro, lo cual impacta el valor real del precio.*

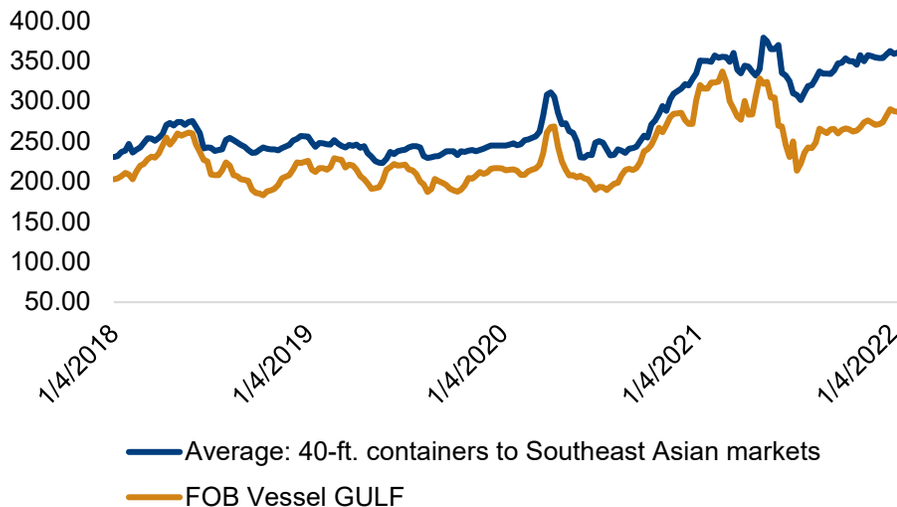
Granos secos de destilería con solubles (DDGS)

Comentarios de los DDGS: Esta semana los precios de los DDGS de EE. UU. están \$5/ton más altos con un interés de compra que se sigue fortaleciendo después de las fiestas navideñas. Continúa el movimiento de los engordadores de ganado hacia el aumento del uso de DDGS, ya que los precios de la harina de soya se mantienen cerca del máximo de siete meses. La proporción de DDGS/harina de soya está en 0.44 esta semana, más que 0.43 de la semana pasada y por debajo del promedio de tres años de 0.47. La proporción de los DDGS/maíz al contado es de 0.91 esta semana, por arriba de los 0.88 de la semana anterior, pero por debajo del promedio de tres años de 1.07.

En el mercado de exportación, los valores de los DDGS se mantienen estables con dos semanas de tasas de corridas del etanol más lentas y la producción de DDGS que ayuda a ajustar las existencias. Los precios de barcaza CIF NOLA y FOB NOLA bajaron cada uno de \$1 a 2/ton para embarques del primer trimestre, mientras que los de abril aumentaron \$5/ton. Las tasas de ferrocarril de EE. UU. se mantienen estables o subieron \$1 en promedio, pero las ofertas de productos entregados en el patio de maniobras de KC subieron de \$5 a 6/ton.

Los precios de los contenedores de DDGS al Sureste de Asia subieron modestamente esta semana, \$2/ton para posiciones de febrero y hasta \$1/ton para marzo y abril. Los operadores notifican un incremento gradual del interés de compra, pero que los mercados siguen en general tranquilos. Esta semana los precios de los contenedores de 40 pies al Sureste de Asia promedian hasta ahora \$362/ton.

Indicadores de los DDGS: Golfo de EE. UU. (FOB) y contenedores de 40 pies al Sureste de Asia (\$/ton)



Fuente: World Perspectives, Inc.

Noticias por país

Argentina: Las ventas a futuro de maíz cayeron como resultado de las preocupaciones por una menor cosecha. El USDA disminuyó en 0.5 millones de ton su estimado de la cosecha de maíz a 54 millones de ton. La Bolsa de Cereales de Rosario disminuyó su estimado de producción de maíz a 48 millones de ton y dice que la sequía les costará a los agricultores \$2,930 millones de dólares de ingresos perdidos. Mientras tanto, el bajo nivel de agua y el covid-19 vuelve a las exportaciones más difíciles y costosas. (AgriCensus; Ciara; Reuters)

Brasil: Comenzó la siembra de la segunda cosecha de maíz o *safrinha* en Paraná, con 2.5 millones de hectáreas previstas. El USDA recortó en 3 millones de ton a su pronóstico de la cosecha total de maíz para quedar en 115 millones de ton. La agencia gubernamental Conab prevé una producción de maíz de 112.9 millones de ton. La cosecha de maíz de verano está terminada al 13 por ciento en Rio Grande do Sul. (Reuters; AgriCensus; Emater)

Canadá: Las importaciones de maíz casi se duplican en noviembre en medio de una escasa oferta nacional de trigo y cebada para alimento balanceado. La producción de cebada fue de 6.9 millones de ton, menos que las 10.74 millones de ton de hace un año. (Argus Media)

China: Aumenta la producción de maíz, pero es poco probable que vuelva a las enormes reservas de años anteriores. CASDE redujo en 3 millones de ton su estimado nacional de demanda de maíz. (The Western Producer; AgriCensus)

Corea del Sur: FLC y MFG hicieron compras privadas de maíz, MFG licitó tres cargamentos en abril o mayo, de los que se dice que pagó \$336.39/ton CFR. KFA Busan y NOFI también buscan existencias de maíz; según se informa compraron 259,000 ton. Las licitaciones incluyen 140,000 ton de maíz de origen opcional, KFA pescó 130,000 ton de maíz para entrega en marzo y abril por Viterra. (AgriCensus)

Turquía: La agencia gubernamental TMO licitó 435,000 ton de cebada para entrega en febrero y marzo. (AgriCensus)

Mercados y diferencial de fletes marítimos

Índices de fletes a granel de HSS: granos, sorgo y soya* 13 de enero de 2022			
Ruta y tamaño del buque	Semana actual (USD/ton)	Cambio del informe anterior	Notas
55,000 Golfo EE. UU.-Japón	\$68.50	Baja \$2.00	Handymax \$70.50/ton
55,000 EE. UU. PNO-Japón	\$37.50	Baja \$1.25	Handymax a \$38.75/MT
66,000 Golfo EE. UU. - China	\$67.50	Baja \$2.00	Al norte o sur de China
PNO a China	\$36.50	Baja \$1.50	
25,000 Golfo EE. UU.-Veracruz, México	\$25.50	Baja \$0.50	Tasa de descarga diaria de 3,000 ton
30-36,000 Golfo EE. UU.-Veracruz, México	\$22.25	Baja \$0.50	Calado y 6,000 ton por tasa de descarga diaria.
30-38,000 Golfo EE. UU.-Colombia	\$36.00	Baja \$1.00	Costa Oeste de Colombia a \$43.50
50,000 ton Golfo de EE. UU. a Costa Este Colombia	\$35.00		
De Argentina	\$52.00		
43-45,000 Golfo EE. UU.-Guatemala	\$44.50	Baja \$1.00	Acajutla/Quetzal - 8,000 fuera
26-30,000 Golfo EE. UU.-Argelia	Sin contabilizar		
26-30,000 Golfo EE. UU. - Marruecos	\$56.00	Baja \$1.25	Tasa de descarga de 5,000 ton.
55-60,000 Golfo EE. UU.-Egipto	\$56.25	Baja \$1.50	55,000 - 60,000 ton Egipto Rumania – Rusia - Ucrania \$23.00 - 24.00 - 24.00 Francia \$32.00
PNO a Egipto	\$56.75		
60-70,000 Golfo EE. UU. – Europa, Róterdam	\$25.25	Baja \$1.00	Handymax a +\$2.50 más
Brasil, Santos – China	\$57.50	Baja \$2.00	54-59,000 Supramax-Panamax 60-66,000 Pospanamax 55 - 60,000 ton
Brasil, Santos – China	\$56.00		
Costa norte de Brasil - China	\$64.50		
56-60,000 Argentina/Rosario-China, gran calado	\$62.50	Baja \$2.00	Río arriba con Top-Off Plus \$3.75 - 4.00/ton

Fuente: O'Neil Commodity Consulting

*Los números de esta tabla se basan en valores de cierre de la noche anterior.

Comentarios de fletes marítimos

Informe de transporte y exportaciones: Jay O'Neil, consultor de commodities de O'Neil: La semana pasada nos preguntábamos cuál de los sectores de embarques, el capesize o panamax, tomaba la delantera en la dirección del mercado. Esta semana queda claro que se trata del sector capesize, el cual tuvo otra semana mala al continuar con su tendencia a la baja. Otros segmentos de buques no tuvieron más alternativa que seguir al mercado capesize a la baja en medio de una escasa demanda de carga. De manera histórica, el primer trimestre de 2022 se perfila para ser el trimestre más endeble del año. Pero todavía queda mucho camino por recorrer y la volatilidad siempre estará presente.

A medida que el Cuerpo de Ingenieros del Ejército de EE. UU. profundiza gradualmente la senda del río Mississippi desde el Golfo hasta el puerto de Nueva Orleans, los exportadores estadounidenses podrán hacer mayores cargamentos de granos. La regla general es que por cada pie de calado, los buques podrán cargar 2,000 ton adicionales de carga de granos.

La logística de contenedores sigue siendo un desastre y actualmente no hay esperanzas de mucha mejora para los próximos meses.

Índices báltico-panamax carga seca				
13 de enero de 2022	Esta semana	Semana pasada	Diferencia	Porcentaje de cambio
Ruta:				
P2A: Golfo/Atlántico – Japón	33,114	38,375	-5261	-13.7
P3A: Pacífico NO/Pacífico– Japón	19,434	24,098	-4664	-19.4
S1C: Golfo de EE. UU.-China-S. Japón	38,619	58,328	-19709	-33.8

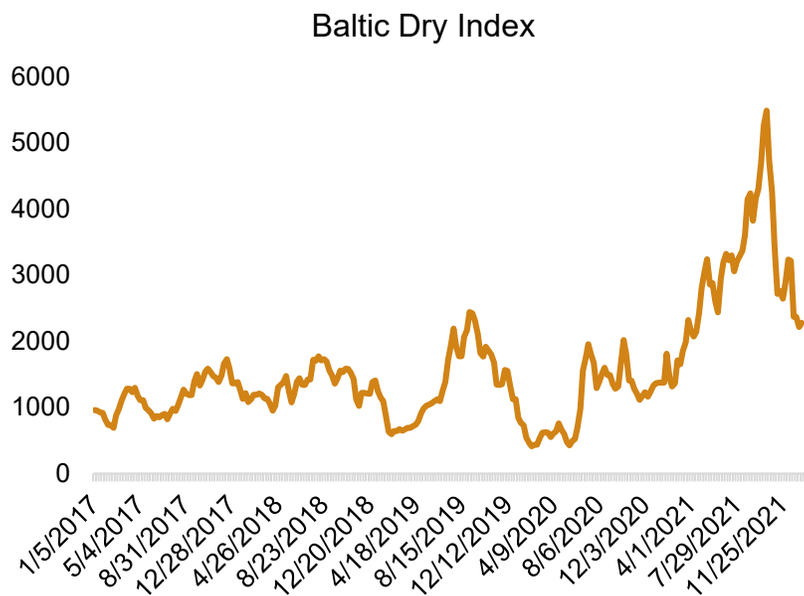
Fuente: O'Neil Commodity Consulting

Valores de fletes buques capesize Australia Occidental al Sur de China (mineral de hierro)	
Hace cuatro semanas:	\$9.50-13.00
Hace tres semanas:	\$9.32-12.50
Hace dos semanas:	\$9.15-12.00
Hace una semana:	\$8.75-10.00
Esta semana	\$7.85-9.65

Fuente: O'Neil Commodity Consulting

Diferencial de mercado EE. UU.- Asia					
13 de enero de 2022	PNO	Golfo	Diferencial bushels	Diferencial en ton	Ventaja
Maíz # 2	1.90	1.15	0.75	\$29.53	PNO
Soya	2.25	1.40	0.85	\$31.23	Ambos
Flete marítimo	\$36.50	\$67.50	0.79-0.84	\$31.00	Febrero

Fuente: O'Neil Commodity Consulting



Fuente: World Perspectives, Inc., O'Neil Commodity Consulting

Bulk Grain Freight Rates for Key Suppliers and Destinations
January 13, 2022

Origin	Destination	This Week	Monthly Change	Monthly % Change	Yearly Change	Yearly % Change	2-Year History
<i>Panamax/Supramax Vessels</i>							
U.S. Gulf		68.50	-1.50	-2.1%	22.50	48.9%	
U.S. PNW	Japan	37.50	0.25	0.7%	11.00	41.5%	
Argentina		64.50	5.00	8.4%	27.00	72.0%	
Brazil		55.50	2.00	3.7%	22.00	65.7%	
U.S. Gulf		67.50	-1.50	-2.2%	22.75	50.8%	
U.S. PNW	China	36.50	0.00	0.0%	11.50	46.0%	
Argentina		62.50	3.75	6.4%	21.00	50.6%	
Brazil		65.40	4.40	7.2%	29.15	80.4%	
U.S. Gulf		26.00	-5.00	-16.1%	6.00	30.0%	
Argentina	Europe	45.50	3.00	7.1%	25.00	122.0%	
Brazil		48.50	3.00	6.6%	22.00	83.0%	
Argentina	Saudi Arabia	75.50	0.00	0.0%	35.00	86.4%	
Brazil		75.50	3.00	4.1%	30.00	65.9%	
U.S. Gulf		56.25	-1.25	-2.2%	27.75	97.4%	
U.S. PNW	Egypt	58.30	-1.00	-1.7%	29.30	101.0%	
Argentina		54.50	3.00	5.8%	25.00	84.7%	
Brazil		61.50	0.00	0.0%	30.00	95.2%	
<i>Handysize Vessels</i>							
U.S. Gulf		56.00	-1.00	-1.8%	22.25	65.9%	
U.S. Great Lakes	Morocco	68.00	0.00	0.0%	24.00	54.5%	
Argentina		45.50	3.00	7.1%	17.00	59.6%	
Brazil		51.50	3.00	6.2%	20.00	63.5%	
U.S. Great Lakes	Europe	65.00	0.00	0.0%	22.00	51.2%	
Brazil		29.80	-7.70	-20.5%	-1.80	-5.7%	
Argentina	Algeria	48.50	3.00	6.6%	18.00	59.0%	
Brazil		52.50	3.00	6.1%	20.00	61.5%	
U.S. Gulf		36.00	-0.50	-1.4%	13.25	58.2%	
U.S. PNW	Colombia	50.00	0.00	0.0%	20.00	66.7%	
Argentina		52.00	1.00	2.0%	18.75	56.4%	
<i>Shipping Indexes</i>							
Baltic Dry Index		2277	-939	-29.2%	903	65.7%	

Source: World Perspectives, Inc. and O'Neil Commodity Consulting

Note: Quoted rates are believed to reflect current market conditions but may vary from actual offers. Rates may differ based on delivery terms, demurrage, and other factors.