

# Market Perspectives

**15 de julio de 2021**

## ÍNDICE

Noticias del mercado de la Chicago Board of Trade.....	2
Futuros de maíz 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.....	15
Comentarios de fletes marítimos .....	16

---

**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 diciembre de la CBOT					
Centavos/Bu	Viernes 9 de julio	Lunes 12 de julio	Martes 13 de julio	Miércoles 14 de julio	Jueves 15 de julio
<b>Cambio</b>	-6.75	16.00	7.75	18.00	-2.50
<b>Precio al cierre</b>	517.00	533.00	540.75	558.75	556.25
<b>Factores que afectan al mercado</b>	Las lluvias generalizadas del Medio Oeste pusieron al maíz a la baja, con pronósticos de fuertes lluvias en Iowa, Illinois e Indiana. Los analistas esperan que el USDA incremente la cosecha de maíz e inventarios finales de EE. UU. de 2021 en el WASDE de julio. El USDA notificó 50.6 millones de bushels en exportaciones de maíz la semana pasada, por debajo del volumen objetivo.	Las cifras alcistas del trigo del WASDE hicieron que el maíz aumentara por la compra indirecta y el comercio de diferenciales. El WASDE se alineó con las estimaciones previas al informe de EE. UU., pero los analistas todavía esperan más recortes a la cosecha de maíz brasileña. Las lluvias del fin de semana no llegaron a Minnesota, el norte de Iowa, Dakota del Norte y del Sur.	El maíz se estableció una vez más por arriba del promedio de movimiento de 100 días, con reducciones que hallaron un fuerte apoyo. Los futuros de cosechas anteriores aumentaron repentinamente antes de su fecha de vencimiento y el alza se extendió hacia los futuros de nuevas cosechas. El informe Avance de la Cosecha del USDA muestra que conforme el clima se torna cálido y seco esta semana y la próxima, los cultivos comienzan la inflorescencia.	El maíz de diciembre ingresó a su espacio abierto de la gráfica, lo que desencadenó órdenes de compra y puso al mercado en \$5.60. Los analistas recortan el pronóstico de exportación de maíz brasileño, mientras que las fuentes informan que esta semana se vendieron 8 cargamentos de maíz argentino a Brasil. Los mercados externos fueron de apoyo con el dólar estadounidense que bajó 34 bps.	El maíz terminó más bajo, en lo que los pronósticos de lluvia desempeñan un papel importante en el comercio del día. El pronóstico para esta semana luce bastante bien, pero el pronóstico de dos semanas se volvió seco en los estados clave. Las ventas de exportaciones de nuevas cosechas fueron alcistas, pero las exportaciones perdieron su objetivo. Los mercados externos estuvieron mezclados, con el dólar estadounidense que subió 16 bps.

**Panorama:** Esta semana los futuros del maíz de diciembre están 39 ¼ centavos (7.6 por ciento) más altos después de que el USDA sorprendiera al mercado con cifras alcistas en el trigo. El WASDE fue neutral para el maíz, pero la compra indirecta del trigo y el comercio de diferenciales llevaron al alza a los futuros del maíz. Todavía persisten las preocupaciones por la producción de Brasil además de que en las próximas semanas el clima en EE. UU. se tornará más seco, lo que añade una prima de vuelta a los futuros.

El WASDE de julio fue mayormente neutral para el mercado del maíz estadounidense, pero los comercializadores y analistas todavía ven un potencial alcista en las cifras del USDA. Los titulares del informe fueron de suministros más escasos en EE. UU. y mundiales de 2020/21, con un aumento

modesto para 2021/22. En Estados Unidos se ajustó 0.63 millones de ton (25 millones de bushels) al alza el uso de cosechas anteriores en alimento balanceado, mientras que el USDA recortó una cantidad equivalente a los inventarios finales a 27.48 millones de ton (1.082 millones de bushels). La cifra menor de inventarios finales y los recientes aumentos en los precios al contado del maíz dieron lugar a que el USDA incrementara en \$0.05/bushel el precio promedio en granja para el año comercial a \$4.40.

En lo que respecta a la cosecha 2021/22, el USDA dejó sin cambios su pronóstico de rendimiento de maíz estadounidense, pero aumentó la producción debido a mayores estimados de superficie sembrada. Ahora la cifra de producción del USDA del 2021 totaliza 385.2 millones de ton (15,165 millones de bushels), 24.9 millones de ton (983 millones de bushels) más que en 2020. Los únicos cambios que hizo el USDA del lado de la demanda fue el aumento de 0.63 millones de ton (25 millones de bushels) en el uso de alimento balanceado y residual, y el aumento de 1.27 millones de ton (50 millones de bushels) en exportaciones de EE. UU. De acuerdo con el informe WASDE más reciente, el programa de exportaciones de las nuevas cosechas totalizará 63.5 millones de ton (2,500 millones de bushels).

El USDA aumentó en 1.9 millones de ton (75 millones de bushels) los inventarios finales de EE. UU de 2021/22 a 36.375 millones de ton (1,432 millones de bushels), un 32 por ciento más que en 2020/21. El pronóstico de la proporción de inventarios finales a uso de 2021/22 es 9.6 por ciento, más que en 2020/21, pero más ajustado que en años recientes. El USDA calculó que el próximo año el precio promedio en el mercado de la nueva cosecha será \$5.60/bushel.

Internacionalmente, el USDA recortó su pronóstico de la cosecha de maíz brasileña debido a la sequía y a eventos inoportunos de escarchas/heladas en el país. El USDA fijó la cosecha en 93 millones de ton (menos que las 98.5 millones de ton del WASDE de junio), que continúa en el lado alto de las estimaciones de los analistas privados. Se ajustó en 1.5 millones de ton al alza la cosecha de maíz de Argentina de 2020/21 a 48.5 millones de ton, mientras que las exportaciones se ajustaron igualmente al alza a 35.5 millones de ton. El USDA no hizo cambios a las hojas de balance de maíz de China de 2020/21 o 2021/22, para dejar la producción de 2021/22 en 268 millones de ton y las importaciones en 26 millones de ton.

El USDA recortó la producción mundial de maíz de 2020/21 debido a las sequías en Brasil y Paraguay y recortó 0.74 millones de ton a los inventarios finales. Para 2021/22, el USDA espera mayores exportaciones de EE. UU. y Rusia, mientras que disminuyen las exportaciones a México y las importaciones de la UE. El USDA aumentó 3n 1.7 millones de ton los inventarios finales mundiales de 2021/22 a 291.2 millones de ton.

Es en la cosecha de Brasil donde la mayoría de los analistas ven un potencial alcista adicional para el mercado del maíz. La mayoría de las firmas aún pronostican una cosecha brasileña por debajo de 90 millones de ton y esperan que el país aumente sus importaciones. Las fuentes de la industria informan que recientemente se vendieron 8 cargamentos de maíz argentino a Brasil para entrega en los próximos meses. La sequía también dañó el maíz en Paraguay, lo cual hace que ese país no sea un probable proveedor para Brasil. Parece que la(s) sequía(s) en Suramérica de 2020/21 impulsará(n) las exportaciones de maíz estadounidense para el próximo año.

El informe semanal de Ventas de Exportaciones mostró una esperada desaceleración de temporada en ventas netas de cosechas anteriores, aunque las exportaciones estaban en línea con las expectativas de 1.06 millones de ton. Las exportaciones del año a la fecha aumentaron 66 por ciento

y se encuentran en 59.75 millones de ton, mientras que las contrataciones del año a la fecha (exportaciones más ventas pendientes de embarque) aumentaron 61 por ciento a 69.86 millones de ton. Las ventas del año comercial 2021/22 fueron alcistas con 133,000 ton de ventas netas que pusieron a las ventas totales pendientes en 16.08 millones de ton (274 por ciento más).

El mejor clima en el centro de EE. UU. en las últimas semanas ayudó a impulsar las calificaciones de las condiciones de los cultivos, con un 65 por ciento de calificación buena/excelente según el informe del lunes en la tarde del USDA. Las condiciones de la cebada mejoraron un 2 por ciento a 24 por ciento en buenas/excelentes condiciones, aunque dicha calificación está cerca de los mínimos históricos. Las condiciones del sorgo cayeron 2 por ciento la semana pasada al 70 por ciento buenas/excelentes condiciones.

El pronóstico climático sigue siendo de condiciones cálidas y secas en el Pacífico Noroeste de EE. UU. y el norte de las Llanuras para las próximas semanas, mientras que el centro del Cinturón de Maíz tendrá condiciones más favorables. En el panorama de 6 a 14 días, algunos modelos mantienen una tendencia seca en el occidente del Cinturón de Maíz, lo cual podría ocasionar preocupaciones ya que a esa altura el cultivo se acerca al pico de polinización.

Desde una perspectiva técnica, los futuros del maíz de diciembre se recuperan de la tendencia de apoyo y se preparan para llenar un gran espacio abierto de la gráfica, cuyo máximo está en \$5.73 ½. El mercado rompió niveles de apoyo clave de cara al WASDE, pero desde entonces se ha recuperado con una combinación de cobertura corta y compra de usuario final. Cómo se comporte el mercado con respecto al espacio de la gráfica será determinante para el siguiente movimiento. Si llena el espacio y se mantiene por arriba de este sería una señal alcista que podría llevar a los futuros a casi \$6.00. Si lo llena y se mantiene por debajo se crea una señal bajista y el comercio baja a \$5.00. Sin embargo, dado el pronóstico climático más seco de EE. UU. y la menor cosecha brasileña, parece que los fundamentales se inclinan hacia el alza.

Interest Rates and Macroeconomic Markets, July 15, 2021						
	Last*	Weekly Change	Weekly % Change	Monthly Change	Monthly % Change	1-Year History
<b>Interest Rates</b>						
U.S. Prime	3.3	0.0	0.0%	0.0	0.0%	
LIBOR (6 Month)	0.2	0.0	-7.1%	0.0	-0.7%	
LIBOR (1 Year)	0.2	0.0	1.1%	0.0	3.6%	
S&P 500	4,359.6	38.8	0.9%	137.8	3.3%	
Dow Jones Industrials	34,974.3	552.4	1.6%	1,150.9	3.4%	
U.S. Dollar	92.6	0.2	0.2%	0.7	0.8%	
WTI Crude	71.4	-1.5	-2.1%	0.4	0.6%	
Brent Crude	73.2	-0.9	-1.2%	0.1	0.2%	

Source: DTN ProphetX, World Perspectives, Inc.

\* Last price as of 3:23 PM ET

# Futuros de maíz de la CBOT



Fuente: DTN ProphetX

**Valores actuales del mercado:**

<b>Desempeño del precio a futuro: Semana que finaliza el 15 de julio de 2021</b>			
<b>Commodity</b>	<b>15-jul</b>	<b>9-jul</b>	<b>Cambio neto</b>
<b>Maíz</b>			
Sep 21	564.25	529.50	34.75
Dic 21	556.25	517.00	39.25
Mar 22	564.00	525.00	39.00
22 de mayo	568.25	530.00	38.25
<b>Soya</b>			
Ago 21	1447.50	1379.25	68.25
Sep 21	1394.25	1338.75	55.50
Nov 21	1380.00	1329.25	50.75
Ene 22	1383.25	1333.75	49.50
<b>Harina de soya</b>			
Ago 21	362.70	354.10	8.60
Sep 21	362.20	355.30	6.90
Oct 21	361.00	355.60	5.40
Dic 21	363.80	358.90	4.90
<b>Aceite de soya</b>			
Ago 21	67.31	62.35	4.96
Sep 21	65.90	61.63	4.27
Oct 21	65.04	61.18	3.86
Dic 21	64.49	60.94	3.55
<b>SRW</b>			
Sep 21	672.00	615.00	57.00
Dic 21	678.75	623.75	55.00
Mar 22	685.75	632.25	53.50
22 de mayo	689.25	637.50	51.75
<b>HRW</b>			
Sep 21	640.25	594.00	46.25
Dic 21	650.75	605.00	45.75
Mar 22	658.75	614.75	44.00
22 de mayo	662.75	621.50	41.25
<b>MGEX (HRS)</b>			
Sep 21	894.00	814.25	79.75
Dic 21	881.00	807.25	73.75
Mar 22	867.50	800.25	67.25
22 de mayo	854.00	792.75	61.25

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

## Evolución del clima/cultivos de EE. UU.

---

Condiciones del cultivo de EE. UU.: 11 de julio de 2021					
Commodity	Muy mala	Mala	Razonable	Bueno	Excelente
Maíz	2%	6%	27%	51%	14%
Sorgo	1%	4%	25%	57%	13%
Cebada	16%	27%	33%	20%	4%

Fuente: USDA, World Perspectives, Inc.

**Pronóstico climático del monitor de sequía de EE. UU.:** Durante los próximos 5 días (del 15 al 19 de julio), se favorece que sigan secas la Costa Oeste, gran parte de la Gran Cuenca y el norte de las Rocallosas. Por el contrario, se espera que persistan las precipitaciones relacionadas con el monzón del Suroeste en la región de Four Corners. En la mitad este de EE. UU., se espera que un límite frontal que se extiende desde las Llanuras centrales hacia los Grandes Lagos se mueva al sur hacia la Costa del Golfo, llevando el potencial para que muchas zonas, desde las Llanuras centrales y el valle del Mississippi a la Costa Este, reciban más de 25.4 mm (1 pulg.) de lluvias, con mayores cantidades (50.8 mm o 2 pulg. o más) desde las Llanuras centrales hacia el este de los Grandes Lagos. Se espera que aumenten las anomalías de temperaturas máximas en el tercio Norte (de 6 a 8°C de anomalías positivas), mientras que la mitad sur de Estados Unidos continental experimentará temperaturas de temporada por debajo de lo normal (anomalías negativas de menos de 6°C).

El panorama ampliado de seis a diez días del CPC (válido del 20 al 25 de julio) favorece grandes probabilidades de temperaturas por arriba de lo normal en gran parte del Oeste y del tercio Norte hacia el este en los Grandes Lagos, por debajo de un nivel medio anómalo de altas presiones. En gran parte del tercio Sur de Estados Unidos continental y hacia el Noreste se favorecen grandes probabilidades de temperaturas por debajo de lo normal asociadas con una debilidad del sistema de altas presiones al centro-oeste de Estados Unidos continental y una zona de bajas presiones en el Este. Las precipitaciones por debajo de lo normal en el tercio Norte se relacionan con un sistema anómalo de altas presiones al oeste y centro de Estados Unidos continental, con probabilidades de precipitaciones por debajo de lo normal que se extienden el Noreste. Un monzón reforzado en el Suroeste favorece mayores probabilidades de precipitaciones en esa zona y en grandes partes de la Gran Cuenca. Las probabilidades de precipitaciones por arriba de lo normal a lo largo de la Costa del Golfo y al oeste hacia Texas se relacionan con un límite frontal promedio. En Alaska, una zona de bajas presiones de nivel medio sobre el estrecho de Bering aumenta las probabilidades de temperaturas por debajo de lo normal y precipitaciones por arriba de lo normal a través del Suroeste y el Oeste continental, respectivamente y las Aleutianas orientales. En el este de Alaska continental y el Panhandle se favorecen temperaturas por arriba de lo normal y precipitaciones por debajo de lo normal, respectivamente, por debajo de la media del sistema de altas presiones.

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 8 de julio de 2021					
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
<b>Trigo</b>	427000	365900	1912.7	7115.6	-14%
<b>Maíz</b>	217300	1061700	59747.7	69859.1	61%
<b>Sorgo</b>	400	71400	6408.4	7230.5	69%
<b>Cebada</b>	0	0	1.4	25.1	-35%

Fuente: USDA, World Perspectives, Inc.

**Maíz:** Disminuyeron 20 por ciento las ventas netas de 138,800 ton. de 2020/2021 con respecto a la semana anterior, pero subieron 31 por ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. Los aumentos principalmente de Japón (191,500 ton, que incluyen 134,300 ton que cambiaron de destinos desconocidos y disminuciones de 2,800 ton), México (77,700 ton, que incluyen disminuciones de 1,900 ton), El Salvador (23,000 ton, que incluyen 22,000 ton que cambiaron de Guatemala), Jamaica (18,800 ton) y Venezuela (7,300 ton), se compensaron por las reducciones principalmente de destinos desconocidos (104,300 ton). Las ventas netas de 133,200 ton de 2021/2022 fueron principalmente de destinos desconocidos (76,600 ton), México (32,000 ton), Japón (16,000 ton), Colombia (4,500 ton) y Taiwán (4,000 ton), las cuales se compensaron por las disminuciones de Nicaragua (2,000 ton).

Disminuyeron 18 por ciento las exportaciones de 1,061,700 ton con respecto a la semana anterior y 26 por ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. Los destinos fueron principalmente a China (477,600 ton), México (253,700 ton), Japón (191,500 ton), Guatemala (67,600 ton) y Costa Rica (29,900 ton).

*Ventas de origen opcional:* El balance actual pendiente de 2020/2021 es de 30,500 ton de destinos desconocidos. El balance actual pendiente de 2021/2022 es de 60,000 ton de destinos desconocidos.

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

**Sorgo:** Las ventas netas totales de 2020/2021 de 400 ton fueron para China. Aumentaron sensiblemente las exportaciones de 71,400 ton con respecto a la semana anterior y al promedio de las 4 semanas anteriores. El destino fue China.



**Inspecciones de exportaciones de EE. UU.:  
Semana que finaliza el 8 de julio de 2021**

Commodity (ton)	Inspecciones de exportaciones		Mercado actual, acumulado anual	Acumulado anual previo	Acumulado anual como porcentaje del previo
	Actual Semana	Semana anterior			
Cebada	0	744	1919	367	523%
Maíz	993974	1236243	59146024	35297236	168%
Sorgo	73294	4349	6556602	4141859	158%
Soya	200933	208136	57655465	37866691	152%
Trigo	424327	361811	2323828	3074575	76%

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 8 de julio de 2021**

Región	Maíz amarillo	% del total	Maíz blanco	% del total	Sorgo	% del total
Lagos	0	0%	0	0%	0	0%
Atlántico	0	0%	0	0%	0	0%
Golfo	503010	52%	35093	100%	71403	97%
PNO	328016	34%	0	0%	0	0%
FFCC exportación interior	127855	13%	0	0%	1891	3%
<b>Total (toneladas)</b>	<b>958881</b>	<b>100%</b>	<b>35093</b>	<b>100%</b>	<b>73294</b>	<b>100%</b>
Embarques de maíz blanco por país (ton)			31,985 3,108	a México a El Salvador		
<b>Total de maíz blanco</b>			<b>35093</b>			
Embarques de sorgo por país (ton)					71,403 1,891	a China a México
<b>Total de sorgo</b>					<b>73294</b>	

Fuente: USDA, World Perspectives, Inc.

# FOB

<b>Maíz amarillo (USD/MT FOB Buque*)</b>				
<b>Maíz amarillo FOB Buque Máx. 15% humedad</b>	<b>GOLFO</b>		<b>PNO</b>	
	<b>Precio base (Maíz amarillo #2)</b>	<b>Precio fijo (Maíz amarillo #2)</b>	<b>Precio base (Maíz amarillo #2)</b>	<b>Precio fijo (Maíz amarillo #2)</b>
<b>Julio</b>	1.38+U	\$276.26	2.37+U	\$315.43
<b>Agosto</b>	1.13+U	\$266.42	1.87+U	\$295.75
<b>Septiembre</b>	1.10+Z	\$262.29	1.75+Z	\$287.68

<b>Maíz blanco #2 (U.S. \$/MT FOB Buque*)</b>			
<b>Máx. 15% humedad</b>	<b>Julio</b>	<b>Agosto</b>	<b>Septiembre</b>
<b>Golfo</b>	N/D	N/D	N/D

<b>Sorgo (USD/MT FOB Buque*)</b>				
<b>YGS #2 FOB Buque Máx. 14.0% Humedad</b>	<b>NOLA</b>		<b>TEXAS</b>	
	<b>Precio base</b>	<b>Precio fijo</b>	<b>Precio base</b>	<b>Precio fijo</b>
<b>Julio</b>	N/D	N/D	3.40+U	\$355.98
<b>Agosto</b>	N/D	N/D	2.70+U	\$328.43
<b>Septiembre</b>	N/D	N/D	2.70+Z	\$325.28

<b>Pélets de harina de gluten de maíz (CGFP) (FOB buque U.S. \$/MT)</b>			
	<b>Julio</b>	<b>Agosto</b>	<b>Septiembre</b>
<b>Nueva Orleans</b>	\$210	\$210	\$225
<i>Cantidad 5,000 ton</i>			
<b>Harina de gluten de maíz (CGM) (FOB Buque U.S. \$/MT)</b>			
<b>Granel 60% prot.</b>	<b>Julio</b>	<b>Agosto</b>	<b>Septiembre</b>
<b>Nueva Orleans</b>	\$690	\$690	\$690
<i>*5-10,000 ton mínimo</i>			

*\*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: 15 de julio de 2021 (USD/ton.)**  
(Varían la cantidad, disponibilidad, términos de pago y entrega)

<b>Punto de entrega Calidad mín. 35% prot.-grasa combinados</b>	<b>Agosto</b>	<b>Septiembre</b>	<b>Octubre</b>
Barcaza CIF Nueva Orleans	209	215	230
FOB Buque GOLFO	223	230	246
Despacho por FFCC PNO	243	248	252
Despacho por FFCC California	246	253	258
Medio puente Laredo, TX	244	249	255
FOB Lethbridge, Alberta	240	243	246
Contenedores de 40 pies a Corea del Sur (Busan)			
Contenedores de 40 pies a Taiwán (Kaohsiung)	311	311	311
Contenedores de 40 pies a Filipinas (Manila)			
Contenedores de 40 pies a Indonesia (Yakarta)	298	298	298
Contenedores de 40 pies a Malasia (Port Kelang)	306	306	306
Contenedores de 40 pies a Vietnam (HCMC)	306	306	306
Contenedores de 40 pies a Japón (Yokohama)			
Contenedores de 40 pies a Tailandia (LCMB)	300	300	300
Contenedores de 40 pies a China (Shanghái)			
Contenedores de 40 pies a Bangladesh (Chittagong)			
Contenedores de 40 pies a Myanmar (Rangún)	298	298	298
Patio de maniobras de KC (entregado en rampa)			
Patio de maniobras de Elwood, IL (entregado en rampa)	226	228	232

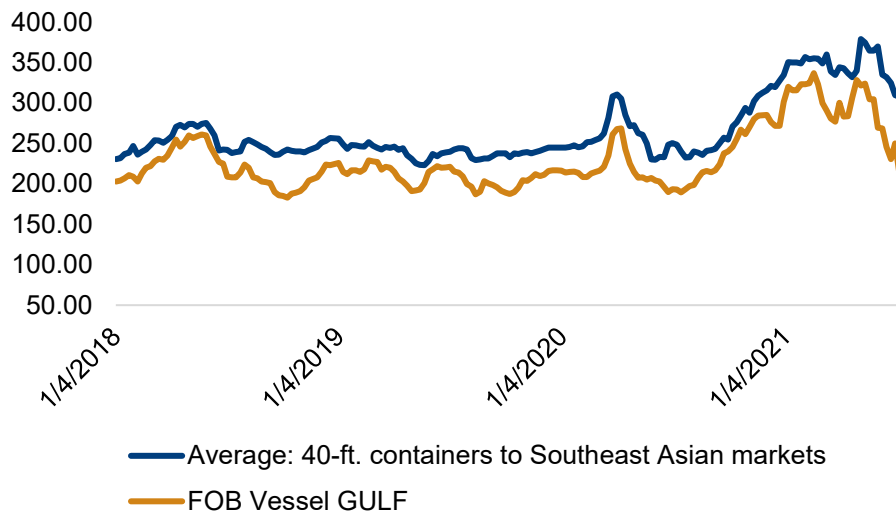
*Fuente: World Perspectives, Inc. \*Los precios se basan solamente en indicaciones de oferta; los términos de entrega, pago y de la calidad pueden variar de un proveedor a otro, lo cual impacta el valor real del precio.*

## Granos secos de destilería con solubles (DDGS)

**Comentarios de los DDGS:** Los precios de los DDGS de EE. UU. son \$4/ton más bajos que los valores de la semana pasada, aunque el mercado empieza a estabilizarse. Los futuros de maíz y harina de soya más elevados después del WASDE de julio brindan apoyo, lo mismo que la reducción en la producción de etanol. Los precios de la harina de soya de Kansas City subieron \$21/ton esta semana, lo cual disminuye 0.45 la proporción de los DDGS/harina de soya de Kansas City, menos que los 0.49 de la semana pasada. La proporción de los DDGS/maíz en efectivo es más baja esta semana, de 0.71, menos que los 0.77 de la semana anterior y que el promedio de tres años de 1.13.

Los precios de barcazas CIF NOLA y FOB NOLA de los DDGS son más altos esta semana, con una mayor fortaleza que se nota en las posiciones de octubre, noviembre y diciembre. Las ofertas FOB NOLA de agosto y septiembre aumentaron de \$7 a 8/ton esta semana, mientras que las tasas de barcazas están estables/\$3 por ton más altas, lo que aumenta el *netback* de los que tienen acceso al río. Las tasas de ferrocarril de EE. UU. están mezcladas, pero en general \$5/ton más altas. Esta semana los precios de los contenedores de 40 pies al sureste de Asia bajaron de \$5 a 7/ton, aunque las fuentes apuntan una diferencia cada vez mayor entre las ofertas mínimas y máximas.

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:** La Bolsa de Cereales de Buenos Aires muestra que la cosecha de maíz de 2020/21 está al 56 por ciento, más que el 51 por ciento de hace un año. Las condiciones del maíz son 36 por ciento buenas/excelentes condiciones, aunque han disminuido las ventas de agricultor. Mientras tanto, el bajo nivel de agua del río Paraná (15 por ciento por debajo de lo normal) hace que los barcos reduzcan su carga. (Reuters; AgriCensus)

**Brasil:** AgRural dice que la cosecha de maíz *safrinha* va al 20.9 por ciento, 15 puntos por detrás que a esta altura del año pasado. AgRural ve una producción de 85.3 millones de ton, pero Agroconsult dice que es de 90.2 millones de ton. El cálculo oficial es de 93.38 millones de ton. Conab disminuyó su predicción de la calidad de la cosecha. El Instituto de Economía Agropecuaria de Matto Grosso informa que se ha cosechado el 35 por ciento del maíz, un retrasado con respecto al año pasado y que disminuyeron las ventas de maíz en Mato Grosso. Rabobank calcula que las exportaciones de maíz en 2020/21 serán de 21 millones de ton comparadas con las 33 del año pasado. Los precios del maíz están en niveles récord en el sur y las importaciones alcanzarán las 2.6 millones de ton. (AgriCensus)

**China:** Los incentivos alientan a los agricultores a sembrar maíz antes que otros cultivos, lo que resulta en un aumento proyectado por JCI del 6.2 por ciento (14.9 millones de ton) en la producción de este año. Los precios del maíz nacional se desplomaron ahora a su nivel más bajo desde finales de 2020, lo que junto con los altos costos de fletes, hará que se desaceleren las importaciones. La República Popular China aumentará en 10.85 millones de ton la capacidad de almacenamiento de granos en 2021. (Bloomberg; Reuters; AgriCensus)

**Corea del Sur:** Inicialmente MFG y NOFI no licitaron, pero KFA compró 68,000 ton de maíz para entrega en octubre/noviembre, siendo Viterra el posible vendedor. El precio fue \$237.39/ton C&F más un recargo por descarga adicional en puerto. (Reuters; AgriCensus)

**México:** La Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural dice que en 2024 se recortarán a la mitad las importaciones anuales de maíz. (AgriCensus)

**Paraguay:** Cordonnier disminuyó el pronóstico de cosecha de maíz a 3 millones de ton, 1.2 millones de ton menos que hace un mes. Esto limitará la capacidad de vender maíz a Brasil. (Soybean and Corn Advisor)

**Rusia:** El gobierno aumentó el impuesto a la exportación del maíz, pero disminuyó el de la cebada. (AgriCensus)

**Suráfrica:** De acuerdo con el South African Grain Information Service las exportaciones de maíz amarillo van desde comienzos de este año comercial el 1 de mayo en 535,000 ton. Casi duplica el ritmo de hace un año. (AgriCensus)

**Turquía:** La agencia del gobierno TMO compró 440,000 ton de cebada en una subasta. (AgriCensus)

**Ucrania:** Las exportaciones de 2021/22 son 23 millones de ton de maíz y 4.2 millones de ton de cebada. El maíz del Mar Negro se vende ahora en \$290/ton CNF Corea, lo cual está por debajo del actual costo de sustitución de \$383 a 389/ton. (Reuters; AgriCensus)

**UE:** Las exportaciones de cebada a través de Ruan retomaron su ritmo. (AgriCensus)

**Vietnam:** El gobierno disminuye a 3 por ciento el impuesto al maíz. (AgriCensus)

## Mercados y diferencial de fletes marítimos

Índices de fletes a granel de HSS: granos, sorgo y soya* 15 de julio de 2021			
Ruta y tamaño del buque	Semana actual (USD/ton)	Cambio del informe anterior	Notas
55,000 Golfo EE. UU.-Japón	\$84.00	Baja \$1.00	Handymax \$84.50/ton
55,000 EE. UU. Pacífico NO-Japón	\$45.00	Baja \$1.25	Handymax \$45.50/ton
66,000 Golfo EE. UU. - China	\$83.00	Baja \$1.00	Norte de China
PNO a China	\$44.25	Baja \$1.00	
25,000 Golfo EE. UU.-Veracruz, México	\$32.50	Baja \$1.00	Tasa de descarga diaria de 3,000 ton
30-36,000 Golfo EE. UU.-Veracruz, México	\$30.00	Baja \$1.00	Gran calado y tasa de descarga diaria por 6,000 ton.
30-38,000 Golfo EE. UU.-Colombia			<u>Costa Oeste de Colombia a \$58.00</u>
<u>50,000 ton Golfo de EE. UU. a</u>	\$46.00	Baja \$1.00	
<u>Costa Este Colombia</u>	<u>\$45.00</u>		
De Argentina	\$60.00		
43-45,000 Golfo EE. UU.-Guatemala	\$50.00	Baja \$1.00	Acajutla/Quetzal - 8,000 fuera
26-30,000 Golfo EE. UU.-Argelia	\$67.00	Baja \$1.00	Descarga diaria de 8,000 ton
	\$69.50		Descarga diaria de 3,000 ton
26-30,000 Golfo EE. UU.-Marruecos	\$64.50	Baja \$1.00	Tasa de descarga de 5,000 ton.
55-60,000 Golfo EE. UU.-Egipto	\$67.50		60,000-55,000 ton - Egipto
PNO a Egipto	\$67.00	Baja \$1.00	Rumania – Rusia - Ucrania \$33.00 - \$33.00 - \$34.00 Francia \$44.00
60-70,000 Golfo EE. UU. – Europa, Róterdam	\$22.25	Baja \$0.25	Handymax a +\$1.75-\$2.00 más
Brasil, Santos – China	\$67.50		54-59,000 Supramax-Panamax
Brasil, Santos – China	\$66.50	Baja \$2.00	60-66,000 Pospanamax
Costa norte de Brasil - China	\$67.50		Río arriba norte de Brasil Plus - 55,000 ton Plus \$7.50/ton
56-60,000 Argentina/Rosario-China, gran calado	\$72.50	Baja \$2.00	Río arriba con BB top off Plus \$3.75/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:** Parece que los mercados de carga seca siguen el ejemplo de los futuros de maíz y soya: un día todo es licitaciones y al día siguiente todo es ofertas. La volatilidad se ha vuelto la norma e incluso las tasas del Mar Negro han sido una locura. Las tasas del trigo a Egipto se han más que duplicado desde enero y hubo un rango de \$6.00/ton (18 por ciento) en las ofertas de fletes en la licitación de GASC de esta semana. En todo el mundo se amplía el diferencial entre licitaciones y ofertas. Es posible que las cosas hayan aumentado un poco demasiado rápido, por lo que los comercializadores de operaciones simuladas en los mercados FFA hacen lo correcto con la toma de utilidades, aunque es poco probable que el mercado vea una gran disminución.

Dejando de lado las constantes historias sobre tasas más altas y la logística deficiente, esta semana las mayores noticias en los mercados de contenedores de granos vinieron de los ferrocarriles. La Union Pacific Railroad anunció que Chicago está demasiado muy congestionado y que del 18 al 24 de julio dejará de transportar contenedores oceánicos desde los puertos de la Costa Oeste de EE. UU. a las instalaciones de UP en Joliet, Illinois. Este movimiento llega justo cuando el ferrocarril calcula que hay de 2,000 a 3,000 contenedores sin bastidor en Joliet. Esto representará una enorme interrupción del servicio.

Índices báltico-panamax carga seca				
15 de julio de 2021	Esta semana	Semana pasada	Diferencia	Porcenta je de cambio
Ruta:				
P2A: Golfo/Atlántico – Japón	52409	55295	-2886	-5.2
P3A: Pacífico NO/Pacífico– Japón	29219	32132	-2913	-9.1
S1C: Golfo de EE. UU.-China-S. Japón	39233	39911	-678	-1.7

Fuente: O'Neil Commodity Consulting

Valores de fletes buques capesize Australia Occidental al Sur de China (mineral de hierro)	
Hace cuatro semanas:	\$11.50-12.60
Hace tres semanas:	\$10.25-11.30
Hace dos semanas:	\$11.35-11.70
Hace una semana:	\$10.80-11.90
Esta semana	\$10.50-11.25

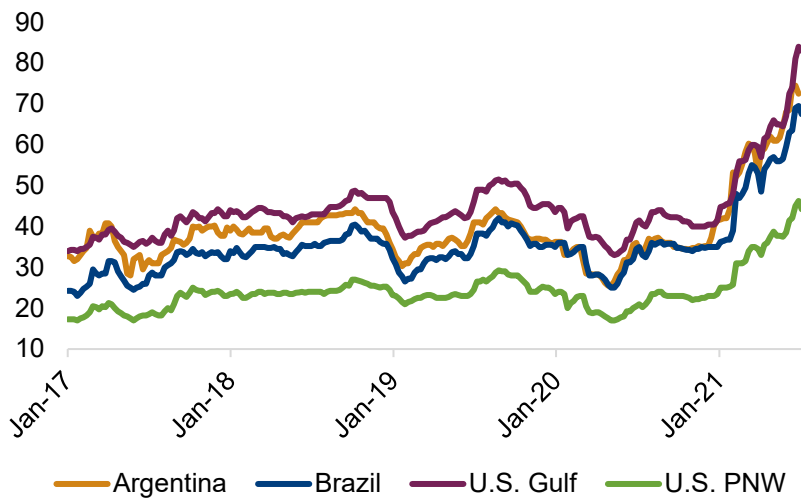
Fuente: O'Neil Commodity Consulting

Diferencial de mercado EE. UU.- Asia					
15 de julio de 2021	PNO	Golfo	Diferencial bushels	Diferencial en ton	Ventaja
Maíz # 2	2.30	1.50	0.80	\$31.49	PNO
Soya	1.80	1.00	0.80	\$29.39	PNO
Flete marítimo	\$44.25	\$83.00	0.98-1.05	<b>\$38.75</b>	Agosto



Fuente: O'Neil Commodity Consulting

### Tasas de fletes de granos a granel a China desde orígenes seleccionados



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

**Bulk Grain Freight Rates for Key Suppliers and Destinations**  
**July 15, 2021**

Origin	Destination	This Week	Monthly Change	Monthly % Change	Yearly Change	Yearly % Change	2-Year History
<i>Panamax/Supramax Vessels</i>							
U.S. Gulf		84.00	10.50	14.3%	41.50	97.6%	
U.S. PNW	Japan	45.00	2.50	5.9%	23.50	109.3%	
Argentina		75.00	10.50	16.3%	44.50	145.9%	
Brazil		68.00	9.50	16.2%	37.50	123.0%	
U.S. Gulf		83.00	10.50	14.5%	41.50	100.0%	
U.S. PNW	China	44.25	2.75	6.6%	23.25	110.7%	
Argentina		72.50	4.50	6.6%	36.50	101.4%	
Brazil		67.50	4.50	7.1%	32.50	92.9%	
U.S. Gulf		23.00	1.00	4.5%	3.50	17.9%	
Argentina	Europe	28.50	3.00	11.8%	16.00	128.0%	
Brazil		33.50	2.00	6.3%	11.00	48.9%	
Argentina	Saudi Arabia	60.50	5.00	9.0%	19.00	45.8%	
Brazil		57.50	2.00	3.6%	5.00	9.5%	
U.S. Gulf		67.50	10.50	18.4%	42.00	164.7%	
U.S. PNW	Egypt	61.80	7.50	13.8%	34.80	128.9%	
Argentina		38.50	3.00	8.5%	23.00	148.4%	
Brazil		48.50	6.00	14.1%	22.00	83.0%	
<i>Handysize Vessels</i>							
U.S. Gulf		65.50	10.50	19.1%	27.00	70.1%	
U.S. Great Lakes	Morocco	45.00	-11.00	-19.6%	2.00	4.7%	
Argentina		29.50	1.00	3.5%	0.00	0.0%	
Brazil		36.50	1.00	2.8%	4.00	12.3%	
U.S. Great Lakes	Europe	36.00	-19.00	-34.5%	-6.00	-14.3%	
Brazil		29.40	-3.20	-9.8%	4.20	16.7%	
Argentina	Algeria	32.50	1.00	3.2%	3.00	10.2%	
Brazil		33.50	1.00	3.1%	0.00	0.0%	
U.S. Gulf		46.00	7.00	17.9%	27.25	145.3%	
U.S. PNW	Colombia	40.00	0.00	0.0%	11.00	37.9%	
Argentina		60.00	7.50	14.3%	27.50	84.6%	
<i>Shipping Indexes</i>							
Baltic Dry Index		3300	356	12.1%	1508	84.2%	

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.