



## 30 de julio de 2020

La pandemia del COVID-19 modifica a los mercados y nuestra situación laboral día tras día, pero lo que no cambia es el compromiso del U.S. Grains Council hacia ustedes, preciados clientes de nuestros miembros.

En estos momentos, el personal del Consejo en todo el mundo se compromete a brindarle el servicio y la información del mercado que espera de nosotros. Mientras teletrabajemos, seguiremos listos para asistirle y le exhortamos a contactarnos sobre cualquier duda o problema que tenga.

El Consejo les desea a todos nuestros clientes en todo el mundo buena salud y seguridad en estos tiempos difíciles.

## 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 a diciembre CME					
\$/Bu	Viernes 24 de julio	Lunes 27 de julio	Martes 28 de julio	Miércoles 29 de julio	Jueves 30 de julio
<b>Cambio</b>	-0.50	-0.50	-4.50	-3.75	0.50
<b>Precio al cierre</b>	335.00	334.50	330.00	326.25	326.75
<b>Factores que afectan al mercado</b>	El maíz de diciembre estuvo ligeramente más bajo con una actividad comercial sin novedades, ya que el fin de semana se perfila con buen clima para el desarrollo del cultivo. Se prevén lluvias para el Cinturón de Maíz, pero en las previsiones se empieza a acumular el calor. Los precios al contado se comercializan de forma lateral, al tiempo que la venta en granja sigue siendo poca. Los mercados externos estuvieron débiles, con un dólar estadounidense que bajó 25 bps y las acciones de EE. UU. en números rojos.	El maíz cerró ligeramente más bajo, con intercambio de agua ya que el mercado está en espera del informe de las Condiciones de Cultivo del lunes en la tarde. El clima del fin de semana fue benigno para el Cinturón de Maíz; asimismo, el potencial del rendimiento está intacto. El USDA dijo que la semana pasada se inspeccionaron 31.4 millones de bushels para exportación, por debajo de lo que se necesitaba para mantener el ritmo con respecto a la previsión de la agencia. El dólar estadounidense cayó 76 bps.	El mercado abrió repentinamente más bajo de un día para otro, pues el USDA notificó un sorprendente 3 por ciento de ganancia en la calificación de la condición de bueno/excelente. Esas nuevas hicieron que se hablara mucho de rendimientos récord este otoño y empujaron más abajo a los futuros. El mercado probó apoyo en \$3.30, pero cerró por arriba de ese nivel. Los mercados externos estuvieron débiles con las acciones de EE. UU. y el petróleo crudo a la baja de forma brusca.	El maíz siguió a la baja y rompió el apoyo clave en \$3.30, lo que abre una prueba del mínimo de contrato de \$3.22. Siguen en aumento los pronósticos de rendimientos, aunque en los próximos 10 días se tornará más seco el Cinturón de Maíz. La semana pasada aumentó la producción de etanol, mientras que los inventarios cayeron, ya que va en aumento el consumo de gasolina y etanol. El dólar estadounidense se acerca a los mínimos de dos años.	El maíz pasó gran parte del día comercializándose más alto, pero al cierre solo logró una ganancia de medio centavo. Los operadores no están seguros de querer empujar los valores mínimos de contrato cuando el grano todavía está en el campo y sigue el riesgo del clima y el rendimiento. Las ventas nuevas de exportaciones fueron alcistas. Los mercados externos estuvieron claramente más bajos por los bajos datos económicos. El dólar estadounidense se movió 45 bps más bajo.

**Panorama:** Los futuros de maíz de diciembre esta semana están 8 ¼ centavos (2.5 por ciento) más bajos, luego de que las calificaciones de las condiciones de la cosecha sorprendentemente buenas del informe del lunes presionaran al mercado. Los comercializadores aumentan ahora las expectativas de rendimientos, además de que se debate sobre los rendimientos altos récord de maíz y de soya. Las expectativas de mayores existencias dieron lugar a que otra vez los fondos se volvieran vendedores netos, lo que empujó el mercado por debajo del apoyo técnico.

El lunes por la tarde, el USDA notificó un aumento del 3 por ciento en lo que corresponde al maíz y soya estadounidenses calificados con condiciones buenas o excelentes. Para el maíz, fue el mayor incremento de finales de julio en las calificaciones buenas/excelentes en al menos 10 años. El 82% del cultivo ya florece (adelante del ritmo promedio del 75 por ciento de cinco años), mientras que el 22 por ciento del maíz entra a la etapa pastosa (arriba del 17 por ciento en promedio).

El cultivo de maíz estadounidense está bien adelantado desde el punto de vista del desarrollo y lo hace con excelentes calificaciones de condiciones. En consecuencia, se aumentan las expectativas de rendimiento, además de que muchas firmas y comercializadores han apuntado 180 bushels/acre o más en sus hojas de balance. Cada vez hay más debates sobre los rendimientos récord, en especial con la previsión del clima de dos semanas, que una vez más ofrece condiciones casi ideales. La cosecha de maíz comenzará pronto en el sur de EE. UU., por lo que los primeros informes de rendimiento probablemente sean interesantes e importantes para el comportamiento de precios.

El informe semanal de Ventas de Exportaciones presentó ventas brutas de cosechas anteriores de maíz de 132,300 ton y de 0.638 millones de ton en ventas netas de la nueva cosecha. La cifra de ventas de la nueva cosecha estaba por arriba de las expectativas del mercado, además de que era alcista en el mercado de futuros. En particular, las ventas pendientes de la nueva cosecha aumentaron 115 por ciento con respecto a esta época del año pasado.

El USDA hizo notar que los embarques de exportaciones de maíz de la semana pasada alcanzaron las 971,000 ton, una cifra inferior a la de la semana anterior pero suficiente para poner la exportaciones del año a la fecha en 38.003 millones de ton. Las exportaciones del año a la fecha bajaron 17 por ciento mientras que las confirmaciones (exportaciones más ventas pendientes de embarque por un total de 43.681 millones de ton) bajaron 12 por ciento.

Desde un punto de vista técnico, los futuros de diciembre quebraron este martes el apoyo clave en \$3.30 y el miércoles cerraron contundentemente por debajo de ese punto. Una vez roto ese nivel de apoyo, es cada vez más probable la prueba del mínimo de contrato (\$3.22). Sin embargo, el comportamiento de precios del jueves fue en su mayoría más alto, a pesar de la liquidación modesta de medio centavo más alta. Al seguir fuerte la demanda de exportación de la nueva cosecha y que se recupere la nacional, es de dudarse que los fondos quieran forzar un movimiento por debajo del mínimo de contrato, en especial cuando aún está el grano en el campo. Los precios al contado siguen con tendencia lateral, lo que debe ayudar a estabilizar los futuros.

## Interest Rates and Macroeconomic Markets, July 30, 2020

	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)	0.3	0.0	-3.7%	-0.1	-17.9%	
LIBOR (1 Year)	0.5	0.0	-0.5%	-0.1	-13.5%	
S&P 500	3,244.0	8.4	0.3%	114.0	3.6%	
Dow Jones Industrials	26,294.4	-357.9	-1.3%	467.0	1.8%	
U.S. Dollar	93.0	-1.7	-1.8%	-4.3	-4.4%	
WTI Crude	40.2	-0.9	-2.1%	-0.5	-1.1%	
Brent Crude	43.2	-0.1	-0.3%	0.0	0.1%	

Source: DTN ProphetX, World Perspectives, Inc.

\* Last price as of 3:45 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 30 de julio de 2020</b>			
<b>Commodity</b>	<b>30-jul</b>	<b>24-jul</b>	<b>Cambio neto</b>
<b>Maiz</b>			
Sep 20	315.75	326.25	-10.50
Dic 20	326.75	335.00	-8.25
Mar 21	338.25	346.00	-7.75
May 21	345.75	353.00	-7.25
<b>Soya</b>			
Ago 20	891.75	904.75	-13.00
Sep 20	886.75	898.75	-12.00
Nov 20	888.25	899.25	-11.00
Ene 21	893.75	904.75	-11.00
<b>Harina de soya</b>			
Ago 20	289.80	290.80	-1.00
Sep 20	292.50	293.50	-1.00
Oct 20	294.40	295.10	-0.70
Dic 20	298.00	298.60	-0.60
<b>Aceite de soya</b>			
Ago 20	29.98	29.80	0.18
Sep 20	29.89	29.92	-0.03
Oct 20	29.92	30.04	-0.12
Dic 20	30.16	30.37	-0.21
<b>SRW</b>			
Sep 20	529.50	539.50	-10.00
Dic 20	536.00	545.25	-9.25
Mar 21	542.50	551.00	-8.50
May 21	545.75	554.00	-8.25
<b>HRW</b>			
Sep 20	440.00	449.50	-9.50
Dic 20	450.50	460.50	-10.00
Mar 21	460.75	471.50	-10.75
May 21	467.75	478.75	-11.00
<b>MGEX (HRS)</b>			
Sep 20	513.00	515.25	-2.25
Dic 20	526.25	528.25	-2.00
Mar 21	539.75	541.75	-2.00
May 21	549.00	551.25	-2.25

\*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.: 26 de julio de 2020					
Commodity	Muy mala	Mala	Razonable	Bueno	Excelente
Maíz	2%	5%	21%	55%	17%
Sorgo	3%	9%	37%	43%	8%
Cebada	0%	4%	21%	48%	27%

Fuente: USDA, World Perspectives, Inc.

**Pronóstico climático del monitor de sequía de EE. UU.:** Para el período del 30 de julio al 3 de agosto, el sistema de altas presiones vira hacia el Oeste con una zona de bajas presiones que se estabilizará en la atmósfera superior por encima de la mitad este de Estados Unidos continental. Se prevé muy poca o nada de lluvia en la mayor parte del Oeste, con 12.7 mm (media pulgada) o menos a través de partes de las Rocallosas y solo 50.8 mm (un par de pulgadas) que se extienden por la parte media de Nuevo México. Pero se esperan 2.54 mm (una pulgada) o más de lluvia desde las Llanuras centrales hacia el sur de los Apalaches y el sur de los Grandes Lagos, con lluvias fuertes (de 101.6 mm o 4 pulgadas o más) generalizadas desde Missouri y el norte de Arkansas a Kentucky, Indiana y el oeste de Carolina del Norte. Se prevé que un sistema tropical roce la Costa Este y descargue 2.54 mm (una pulgada) o más de lluvia en Florida hasta los estados del Atlántico Medio, 76.2 mm (3 pulgadas) o más en el sur de la Florida y hasta 50.8 mm (2 pulgadas) sobre el este de Carolina del Norte y el sureste de Virginia. Se esperan 12.7 mm (media pulgada) o menos de lluvia de Texas al suroeste de Georgia, así como a través del norte de las Llanuras al oeste de los Grandes Lagos. En el Noreste, la previsión de las cantidades de precipitaciones va de casi 50.8 mm (2 pulgadas) en el oeste de Nueva York a 2.54 mm (una décima de pulgada) a lo largo de la costa de Nueva Inglaterra. El sistema de altas presiones mantendrá las temperaturas más cálidas de lo normal en el Oeste, mientras que la zona de bajas presiones llevará temperaturas más frescas de lo normal a gran parte de Estados Unidos continental al este de las Rocallosas.

El panorama del 4 al 8 de agosto es de probabilidades mayores al promedio de condiciones más húmedas de lo normal a lo largo de la Costa Este, el norte de las Llanuras, a través del Sur Profundo de Texas y en la mayor parte de Alaska. Las probabilidades favorecen condiciones más secas de lo normal a través de la mayor parte del Oeste, las Llanuras del sur, de la parte central de la costa del Golfo de México a los Grandes Lagos y por el norte de Alaska. Es probable que haya temperaturas más cálidas de lo normal a través del Suroeste y a lo largo de las inmediaciones de la Costa Este, mientras que es probable que dominen temperaturas más frescas de lo normal de las Llanuras a los Apalaches, en el Pacífico Noroeste y a través de la mayor parte de Alaska.

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 23 de julio de 2020					
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	753,600	505,400	3,930.2	9,617.8	8%
Maíz	132,300	971,200	38,003.4	43,681.1	-12%
Sorgo	4,300	82,600	3,640.7	4,364.6	164%
Cebada	0	300	2.4	38.7	-32%

Fuente: USDA, World Perspectives, Inc.

**Maíz:** Las reducciones de las ventas netas de 29,300 toneladas de 2019/2020 –punto mínimo récord del año comercial–, bajaron de forma perceptible con respecto a la semana anterior y al promedio de las 4 semanas anteriores. Los aumentos fueron principalmente de Colombia (41,800 ton, que incluyen disminuciones de 3,200 ton), destinos desconocidos (27,600 ton), Japón (13,100 ton, que incluyen disminuciones de 2,500 ton), Taiwán (13,000 ton), y Guatemala (11,400 ton, que incluyen 4,000 ton que cambiaron de Costa Rica, 4,000 ton que cambiaron de El Salvador y 2,000 ton que cambiaron de Nicaragua) se compensaron por las disminuciones primordialmente de Canadá (53,700 ton), México (44,100 ton), Panamá (22,100 ton) y El Salvador (14,300 ton). Las ventas netas de 638,700 ton de 2020/2021 fueron principalmente de destinos desconocidos (245,900 ton), México (112,000 ton), Japón (100,000 ton), Canadá (75,700 ton) y Honduras (32,000 ton), las cuales se compensaron por las disminuciones de Colombia (4,000 ton).

Las exportaciones de 971,200 ton disminuyeron 8 por ciento con respecto a la semana anterior y 15 por ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. Los destinos fueron principalmente México (360,800 ton), Japón (355,100 ton), China (67,900 ton), Guatemala (66,500 ton) y Colombia (58,800 ton).

*Ventas de origen opcional:* Para 2019/2020, se notificaron nuevas exportaciones de un total de 65,000 ton a Corea del Sur. El balance actual pendiente de 455,000 ton es de Corea del Sur (325,000 ton), Vietnam (65,000 ton) y Taiwán (65,000 ton). Para 2020/2021, el balance actual pendiente de 260,000 ton es para Vietnam (195,000 ton) y Corea del Sur (65,000 ton).

**Cebada:** No se notificaron ventas netas de 2020/2021 en la semana. Las exportaciones de 300 ton fueron a Corea del Sur.

**Sorgo:** Las ventas netas de 4,300 ton de 2019/2020 bajaron un 95 por ciento con respecto a la semana anterior y al promedio de las 4 semanas anteriores. Se notificaron aumentos de China (71,400 ton, que incluyen 68,000 ton que cambiaron de destinos desconocidos) y Japón (900 ton), que se compensaron por las disminuciones de destinos desconocidos (68,000 ton). Las ventas netas de 163,000 ton. de 2020/2021 fueron para destinos desconocidos (98,000 ton) y China (65,000 ton). Las exportaciones de 82,600 ton disminuyeron 33 por ciento con respecto a la semana anterior y 12 por



ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. Los destinos fueron China (71,700 ton) y Japón (10,900 ton).

<b>Inspecciones de exportaciones de EE. UU.: Semana que finaliza el 23 de julio de 2020</b>					
<b>Commodity (ton)</b>	<b>Inspecciones de exportaciones</b>		<b>Mercado actual, acumulado anual</b>	<b>Acumulado anual previo</b>	<b>Acumulado anual como porcentaje del previo</b>
	<b>Actual Semana</b>	<b>Semana anterior</b>			
<b>Cebada</b>	0	49	416	2,938	14%
<b>Maíz</b>	797,487	1,175,910	37,172,067	44,281,166	84%
<b>Sorgo</b>	83,988	124,654	4,348,077	1,840,728	236%
<b>Soya</b>	472,680	454,719	38,789,707	40,348,754	96%
<b>Trigo</b>	544,010	512,305	4,130,890	3,829,816	108%

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.

<b>Informe de inspecciones de granos para exportación del USDA Semana que finaliza el 23 de julio de 2020</b>						
<b>Región</b>	<b>Maíz amarillo</b>	<b>% del total</b>	<b>Maíz blanco</b>	<b>% del total</b>	<b>Sorgo</b>	<b>% del total</b>
<b>Lagos</b>	0	0%	0	0%	0	0%
<b>Atlántico</b>	0	0%	0	0%	318	0%
<b>Golfo</b>	370,478	51%	61,812	95%	71,403	85%
<b>PNO</b>	219,328	30%	490	1%	10,895	13%
<b>FFCC exportación interior</b>	142,884	20%	2,495	4%	1,372	2%
<b>Total (toneladas)</b>	<b>732,690</b>	<b>100%</b>	<b>64,797</b>	<b>100%</b>	<b>83,988</b>	<b>100%</b>
<b>Embarques de maíz blanco por país (ton)</b>			33,337 30,970 490	a México a Colombia a Corea del Sur		
<b>Total de maíz blanco</b>			<b>64,797</b>			
<b>Embarques de sorgo por país (ton)</b>					73,093 10,895	a China a Japón
<b>Total de sorgo</b>					<b>83,988</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>Agosto</b>	1.01+U	\$163.87	1.10+U	\$167.41
<b>Septiembre</b>	1.03+U	\$164.66	1.14+U	\$168.99
<b>Octubre</b>	0.99+Z	\$167.41	1.26+Z	\$178.04

<b>#2 Maíz blanco (U.S. \$/MT FOB Buque)</b>			
<b>Máx. 15% humedad</b>	<b>Agosto</b>	<b>Septiembre</b>	<b>Octubre</b>
<b>Golfo</b>	\$140	\$145	\$197

<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>Agosto</b>	2.35+U	\$216.82	2.10+U	\$206.98
<b>Septiembre</b>	2.35+U	\$216.82	2.10+U	\$206.98
<b>Octubre</b>	2.30+Z	\$219.18	2.10+Z	\$211.31

<b>Pélets de harina de gluten de maíz (CGFP) (FOB buque U.S. \$/MT)</b>			
	<b>Agosto</b>	<b>Septiembre</b>	<b>Octubre</b>
<b>Nueva Orleans</b>	\$166	\$167	\$167
<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>Agosto</b>	<b>Septiembre</b>	<b>Octubre</b>
<b>Nueva Orleans</b>	\$564	\$574	\$575
<i>*5-10,000 ton mínimo</i>			

**Tabla de precios de DDGS: 30 de julio de 2020 (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	179	182	184
FOB Buque GOLFO	197	199	198
Despacho por FFCC PNO	193	195	197
Despacho por FFCC California	196	197	201
Medio puente Laredo, TX	196	197	199
FOB Lethbridge, Alberta	177	179	180
Contenedores de 40 pies a Corea del Sur (Busan)	225	225	229
Contenedores de 40 pies a Taiwán (Kaohsiung)	224	224	227
Contenedores de 40 pies a Filipinas (Manila)	233	233	236
Contenedores de 40 pies a Indonesia (Yakarta)	226	226	230
Contenedores de 40 pies a Malasia (Port Kelang)	230	230	234
Contenedores de 40 pies a Vietnam (HCMC)	228	228	231
Contenedores de 40 pies a Japón (Yokohama)	231	231	235
Contenedores de 40 pies a Tailandia (LCMB)	234	234	237
Contenedores de 40 pies a China (Shanghái)	231	231	234
Contenedores de 40 pies a Bangladesh (Chittagong)	255	255	248
Contenedores de 40 pies a Myanmar (Rangún)	250	250	254
Patio de maniobras de KC (entregado en rampa)	178	178	181
Patio de maniobras de Elwood, IL (entregado en rampa)	178	179	181

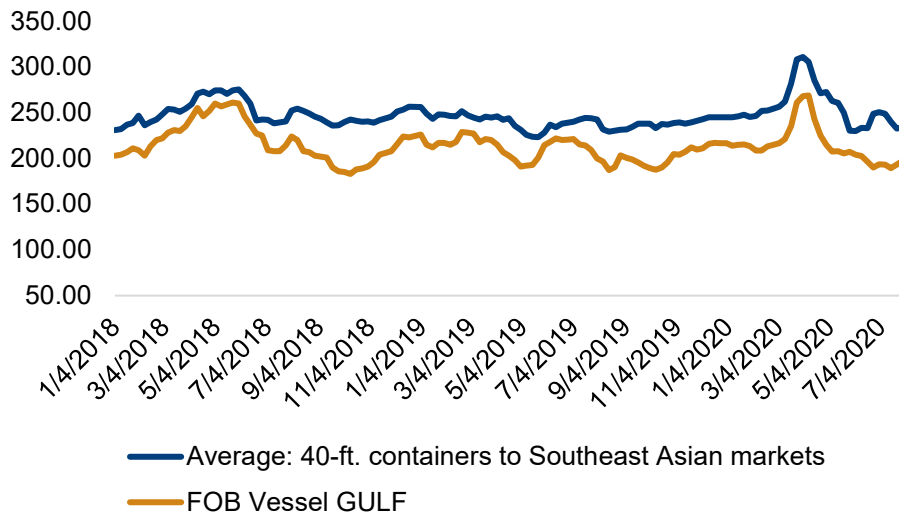
*Fuente: World Perspectives, Inc. \*Los precios se basan solamente en indicaciones de oferta; los términos de entrega, pago y de la calidad pueden variar de un proveedor a otro, lo cual impacta el valor real del precio.*

## Granos secos de destilería con solubles (DDGS)

**Comentarios de los DDGS:** Esta semana los precios al contado del maíz son más bajos en todo EE. UU., mientras que el precio base se mantiene estable a 22 centavos por debajo de los futuros de septiembre (-22U). Los precios de los DDGS FOB planta de etanol están estables esta semana, mientras que los precios de la harina de soya de Kansas City bajaron \$4/ton a \$316. Los DDGS se cotizan al 114 por ciento de los valores del maíz al contado, más que la semana anterior y por arriba de la proporción promedio de cinco años del 109 por ciento. La proporción de precios de los DDGS/harina de soya es de 0.42, igual que la semana anterior y el promedio de tres años.

Las ofertas de DDGS en el mercado de exportación están esta semana mayormente más altas, con valores de barcaza CIF NOLA con aumentos de \$4-5/ton y las ofertas FOB Golfo con incrementos de \$1 para embarque spot. Los comercializadores notifican que se recupera la demanda internacional después de una desaceleración estacional de poca importancia en julio. Las ofertas de DDGS CNF Sureste de Asia esta semana están \$1/ton más altas para embarque en agosto y septiembre y \$5/ton más para octubre y noviembre. Esta semana la oferta promedio de contenedores de 40 pies al Sureste de Asia es de \$234/ton.

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



Fuente: World Perspectives, Inc.

**Argentina:** La Bolsa de Cereales de Buenos Aires informa que la cosecha de maíz está al 94 por ciento terminada, pero el agregado del FAS cree que el resultado será más bajo que lo esperado con anterioridad. (AgriCensus)

**Brasil:** Celeres prevé que la producción de maíz de la temporada entrante será de 111.5 millones de ton, con una superficie sembrada de 19.4 millones de hectáreas. Datagro cree que la cosecha de maíz de 2020/21 podría llegar a las 112.13 millones de toneladas, un 8 por ciento por arriba del año pasado. El USDA fija la producción brasileña de maíz de 2020/21 en 107 millones de toneladas, además de que el año agrícola empieza el 1 de septiembre. Arc Mercosul pronostica que la segunda cosecha de maíz o *safrinha* será del 55 por ciento cosechado, frente al 71 por ciento de hace un año. Los precios base empujan más arriba, pues los agricultores secan la cosecha y retienen las ventas. Esto dio lugar a que la Associação Nacional dos Exportadores de Cereais (ANEC) disminuyera su estimado de julio de 2020 de exportaciones de maíz a 5.4 millones de ton del estimado anterior de 5.65 millones de ton. (Reuters; AgriCensus)

**China:** Este podría ser el primer año en que se utilice por completo la cuota de importación de maíz. De acuerdo con los datos aduanales chinos, las importaciones de maíz en junio fueron de 881,600 ton, para llegar a un total de 3.66 millones de toneladas de enero a junio, es decir, el 51 por ciento de la cuota anual establecida en 7.2 millones de ton. El maíz grado tres ofrecido a empresas de procesamiento industrial en Shandong llegó a más de RMB2,300/MT (\$328.45). Los futuros del maíz de Dalian están en un punto máximo récord, al llegar a RMB 2,346/MT (\$335.29) antes de recortar algunas ganancias. El interés abierto por el grano llega a su nivel más alto en más de tres años.

China restringió más las reglas para contraofertar con los depósitos previos a las propuestas que ahora están en \$134/ton, además de que los ofertantes individuales están limitados en cuánto pueden comprar. Aún así, la novena subasta de las reservas gubernamentales de maíz se contraofertó por completo (3.945 millones de ton) y llegó a un nuevo precio promedio alto de RMB 2,018/MT (\$288.18); la propuesta más alta fue de RMB90 más de la semana anterior. La décima subasta también se agotó, pero a precios más bajos para el maíz almacenado por más tiempo. El maíz de 2014 se vendió por RMB 1,874/MT (\$267.38) y el de 2015 por RMB 2,040/MT (\$291.06). A este ritmo, la reserva de China se agotará en poco más de un mes.

Para agravar la situación están los cuellos de botella del transporte de granos causados por la inundaciones del río Yangtzé junto con las preocupaciones por la producción debido a las condiciones demasiado secas en la principal región productora del noreste de China. El maíz ha llegado al período clave de formación de espigas y polinización que podría verse impactada de forma adversa por el calor y la sequía. (Reuters; AgriCensus; JCI)



Fuente: JCI

**México:** Grupo Consultor de Mercados Agricolus notifica que las importaciones de maíz del primer semestre de 2020 subieron 5 por ciento año con año. Las importaciones totales de maíz fueron de 7.73 millones ton en el primer semestre de 2020, un 4.9 por ciento arriba comparado con el mismo período de 2019. (GCMA)

**Suráfrica:** El Comité de Estimados de Cosechas del gobierno prevé la producción de maíz de 2019/2020 en 15.545 millones de toneladas, un 38 por ciento arriba de las 11.275 millones de toneladas cosechadas en la temporada 2018/2019. Esto sobrepasó la cantidad predicha en un estudio de seis analistas de Reuters. (Reuters; CEC; AgriCensus; Refinitiv)

**Túnez:** El gobierno licitó 100,000 ton de cebada para entrega en agosto-octubre. (AgriCensus)

**Ucrania:** De acuerdo con APK-Inform, se exportaron 785,300 ton de maíz a China en junio, lo que representa un 51 por ciento del total exportado ese mes. En general las exportaciones disminuyeron en junio, un 37 por ciento mes con mes las de maíz y también un 37 por ciento las de cebada, de las que Arabia Saudita es el principal comprador.

**UE:** El informe Monitoring Agricultural ResourceS (MARS) de julio dice que el mejor clima aumentó la previsión de producción de cebada primaveral en 6.4 por ciento, la de cebada invernal en 1.1 por ciento y la total de maíz en 0.1 por ciento. FranceAgriMer corta su calificación de cosecha de maíz a 81 por ciento buena/excelente contra el 82 por ciento de la semana anterior y arriba de hace un año de 67 por ciento. La Junta de Desarrollo Agrícola y Hortícola dice que el rendimiento de la cebada invernal del Reino Unido está casi 1 ton/ha por debajo del promedio. (EU JRC; FranceAgriMer; AHDB)

## Mercados y diferencial de fletes marítimos

Índices de fletes a granel de HSS: granos, sorgo y soya* 30 de julio de 2020			
Ruta y tamaño del buque	Semana actual (USD/ton)	Cambio del informe anterior	Notas
55,000 Golfo EE. UU.-Japón	\$41.50	Sin cambios	Handymax \$42.25 ton
55,000 EE. UU. PNO-Japón	\$21.75	Sube \$0.75	Handymax \$22.50 ton
66,000 Golfo EE. UU. - China	\$40.00	Baja \$0.50	Norte de China
PNO a China	\$21.00	Sube \$0.75	
25,000 Golfo EE. UU.-Veracruz, México	\$16.25	Sin cambios	Tasa de descarga diaria de 3,000 ton
30-36,000 Golfo EE. UU.-Veracruz, México	\$13.50	Sin cambios	Calado y 6,000 ton por tasa de descarga diaria.
30-38,000 Golfo EE. UU.-Colombia	\$18.25	Sin cambios	<u>Costa Oeste de Colombia a \$28.25</u>
<u>Costa Este Colombia</u>	<u>\$28.00</u>		USG a E/C 50,000 ton a \$15.25
De Argentina	\$32.00		
43-45,000 Golfo EE. UU.-Guatemala	\$26.00	Sin cambios	Acajutla/Quetzal - 8,000 fuera
26-30,000 Golfo EE. UU.-Argelia	\$36.50	Sin cambios	Descarga diaria de 8,000 ton
	\$38.50		Descarga diaria de 3,000 ton
26-30,000 Golfo EE. UU.-Marruecos	\$38.00	Sin cambios	Tasa de descarga de 5,000 ton.
55-60,000 Golfo EE. UU.-Egipto	\$26.00	Sin cambios	60,000 -55,000 ton
PNO a Egipto	\$26.25		Rumania- Rusia- Ucrania \$13.00-\$13.25 -\$13.00 Francia \$17.00
60-70,000 Golfo EE. UU. – Europa, Róterdam	\$19.00	Sin cambios	Handymax a +\$1.75 más
Brasil, Santos – China	\$29.50	Baja \$0.50	54-59,000 Supramax-Panamax
Brasil, Santos – China	\$29.00		60-66,000 Pospanamax
Costa norte de Brasil - China	\$32.50		Río arriba Norte de Brasil Plus - 55,000 ton+ \$7.50/ton
56-60,000 Argentina/Rosario-China, gran calado	\$33.50	Baja \$0.50	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:** Los mercados de fletes de carga seca estuvieron la mayor parte de la semana en territorio negativo, pero el jueves lograron encontrar apoyo con un aumento de la demanda de buques neo-panamax del Golfo de EE. UU a Asia. Los mercados de la costa este de Suramérica siguen sufriendo de abundancia de tonelaje para trabajar. Los mismos factores siguen en funciones, además de que fundamentalmente poco ha cambiado, lo que deja a los mercados en búsqueda de una guía. Parece que se han llegado a los mínimos, pero se siguen cuestionando cuánto y cuán pronto puedan subir las tarifas.

Índices báltico-panamax dry-bulk				
23 de julio de 2020	Esta semana	Semana pasada	Diferencia	Porcentaje de cambio
Ruta:				
P2A: Golfo/Atlántico – Japón	18,982	21,155	-2,173	-10.3
P3A: PNO/Pacífico– Japón	10,928	10,940	-12	-0.1
S1C: Golfo de EE. UU.-China-S. Japón	24,961	25,038	-77	-0.3

Fuente: O'Neil Commodity Consulting

Valores de fletes buques capesize Australia Occidental al Sur de China (mineral de hierro)	
Hace cuatro semanas:	\$10.00-11.00
Hace tres semanas:	\$9.25-10.50
Hace dos semanas:	\$8.00-8.90
Hace una semana:	\$7.00-8.20
Esta semana	\$6.15-7.15

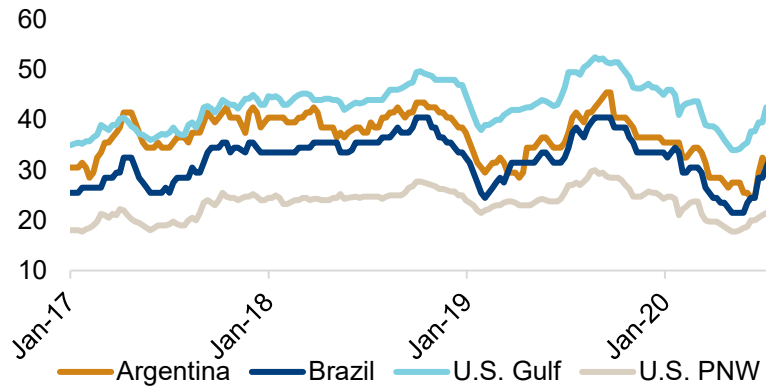
Fuente: O'Neil Commodity Consulting

Diferencial de mercado EE. UU. - Asia					
23 de julio de 2020	PNO	Golfo	Diferencial bushels	Diferencial en ton	Ventaja
Maíz # 2	1.36	1.04	0.32	\$12.60	PNO
Soya	1.35	1.08	0.27	\$9.92	PNO
Flete marítimo	\$21.00	\$40.00	0.48-0.52	<b>\$19.00</b>	Agosto

Fuente: O'Neil Commodity Consulting



### Tasas de fletes de granos a granel a Japón desde orígenes selectos



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

**Bulk Grain Freight Rates for Key Suppliers and Destinations**  
**July 30, 2020**

Origin	Destination	This Week	Monthly Change	Monthly % Change	Yearly Change	Yearly % Change	2-Year History
<i>Panamax/Supramax Vessels</i>							
U.S. Gulf		41.50	2	5.1%	-8	-16.2%	
U.S. PNW	Japan	21.75	1.25	6.1%	-5.75	-20.9%	
Argentina		34.50	5	16.9%	-7	-16.9%	
Brazil		33.50	5	17.5%	-5	-13.0%	
U.S. Gulf		40.00	1.25	3.2%	-9	-18.4%	
U.S. PNW	China	21.00	1	5.0%	-6	-22.2%	
Argentina		33.50	0.5	1.5%	-7.5	-18.3%	
Brazil		32.50	0.5	1.6%	-5.75	-15.0%	
U.S. Gulf		19.50	1	5.4%	-1	-4.9%	
Argentina	Europe	14.50	3	26.1%	-13	-47.3%	
Brazil		24.50	3	14.0%	-6	-19.7%	
Argentina	Saudi Arabia	42.50	1	2.4%	6	16.4%	
Brazil		54.50	3	5.8%	14	34.6%	
U.S. Gulf		26.50	1.00	3.9%	-5.00	-15.9%	
U.S. PNW	Egypt	27.00	2.00	8.0%	-5.10	-15.9%	
Argentina		17.50	2.00	12.9%	-10.00	-36.4%	
Brazil		28.50	3.00	11.8%	-5.00	-14.9%	
<i>Handysized Vessels</i>							
U.S. Gulf		38.50	1.00	2.7%	0.00	0.0%	
U.S. Great Lakes	Morocco	43.00	0.05	0.1%	-2.00	-4.4%	
Argentina		30.50	1.00	3.4%	4.00	15.1%	
Brazil		34.50	3.00	9.5%	6.00	21.1%	
U.S. Great Lakes	Europe	41.00	-1.00	-2.4%	-2.95	-6.7%	
Brazil		27.20	4.65	20.6%	-3.40	-11.1%	
Argentina	Algeria	30.50	2.00	7.0%	1.00	3.4%	
Brazil		34.50	1.00	3.0%	4.00	13.1%	
U.S. Gulf		18.25	-1.00	-5.2%	-2.75	-13.1%	
U.S. PNW	Colombia	29.00	0.00	0.0%	0.90	3.2%	
Argentina		32.00	-1.50	-4.5%	1.00	3.2%	
<i>Shipping Indexes</i>							
Baltic Dry Index		1293	-456	-26.1%	-629	-32.7%	

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