



## 13 de agosto 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.....	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 a diciembre CME					
\$/Bu	Viernes 7 de agosto	Lunes 10 de agosto	Martes 11 de agosto	Miércoles 12 de agosto	Jueves 13 de agosto
<b>Cambio</b>	-3.00	2.25	0.50	3.75	11.50
<b>Precio al cierre</b>	320.75	323.00	323.50	327.25	338.75
<b>Factores que afectan al mercado</b>	El maíz fijó un nuevo mínimo semanal por la abundancia de factores bajistas. El clima para el fin de semana muestra buenas lluvias para el Cinturón de Maíz y los riesgos de rendimiento son pocos. Los comercializadores esperan que el informe WASDE aumente la producción y los rendimientos de EE. UU. Los mercados externos fueron más altos; el dólar estadounidense aumentó 63 bps, al tiempo que se debilitaban las monedas de los mercados emergentes.	El maíz se movió al alza por la cobertura en corto y un poco de compra de usuario final. Los pronósticos del clima son mayormente favorables, a excepción del pronóstico de tormentas eléctricas para el centro del Cinturón de Maíz. El USDA dijo que la semana pasada se inspeccionaron 45.3 millones de bushels para exportación. Los mercados externos fueron claramente más altos conforme continúan las conversaciones de estímulos fiscales.	El maíz se movió ligeramente más arriba después de que la noche del lunes fuertes vientos arrasaran Iowa, Illinois, el sur de Minnesota e Indiana. EL viento incluso aplanó hasta el 40% de las tierras de cultivo de Iowa, por lo que es probable que haya recortado la producción de 200 a 400 millones de bushels. Los operadores se centraron en posicionarse para el informe WASDE. Después de las ganancias recientes, los mercados externos retrocedieron.	El maíz puso a prueba el mínimo de contrato, que se mantuvo, y después se aumentó ya que el USDA pronosticó un gran rendimiento y producción récord en EE. UU. El USDA fijó el rendimiento en 181.8 bushels por acre, aumentó los inventarios finales al mismo tiempo que disminuyó su pronóstico de precios. Sin embargo, ahora los comercializadores observan el impacto de los vientos del lunes en Iowa y su impacto en la reducción del rendimiento.	El maíz aumentó por la compra de fondos, un pronóstico climático de 10 días secos y los menores datos de superficie de siembra del FSA del USDA. El mercado se comercializó mediante promedios de movimiento clave y fijó un sólido cierre técnico gracias al fuerte volumen de comercialización. El USDA anunció la venta de 110,000 ton a destinos desconocidos, lo que impulsó aún más el alza.

**Panorama:** Esta semana los futuros de maíz de diciembre aumentaron 18 centavos (5.6 por ciento) después de surgiera la compra de fondos generalizada posterior al informe WASDE de agosto. Aunque el WASDE confirmó récord de mayor rendimiento e inventarios finales de maíz estadounidense, el apoyo técnico clave se mantuvo firme después de publicado el informe, lo cual desencadenó la compra técnica y cobertura en corto. Además, las ventas de exportación diarias del USDA del jueves 13 de agosto de 2020 notificaron la venta de 110,000 ton de maíz a destinos desconocidos para 2020/21. El indicio del fortalecimiento de la demanda internacional impulsó el alza todavía más.

El WASDE de agosto presentó el pronóstico del USDA del rendimiento promedio de maíz de EE. UU. de 11.417 ton/ha (181.8 bushels por acre), un récord máximo. La producción del año agrícola 2020/21 se fijó en 388.08 millones de ton (15,278 millones de bushels) y el pronóstico de existencias totales aumentó 10 por ciento con respecto a 2019/20. En particular, el USDA aumentó sustancialmente su

pronóstico de exportación a 56.518 millones de ton (2,225 millones de bushels) y también el uso en alimentos balanceados y residual. El USDA aumentó el cálculo de inventarios finales de 2020/21 a 70.006 millones de ton (2,756 millones de bushels), ligeramente por debajo del estimado promedio previo al informe. El USDA disminuyó su pronóstico del precio en granja 2020/21 a \$3.10/bushel.

A nivel internacional, el USDA aumentó en 7.8 millones de ton la producción mundial de maíz de 2020/21 a 1,171 millones de ton y aumentó en 2.4 millón de ton los inventarios finales para el mismo año comercial a 317.4 millones de ton. La proporción mundial de inventarios finales/uso se calcula ahora en 23.6 por ciento, 24.1 por ciento abajo con respecto a 2019/20. Otros cambios internacionales relevantes en el WASDE fueron la revisión alcista de 0.5 millones de ton de la producción de maíz de Ucrania y el aumento de 2 millones de ton al pronóstico de importación de maíz de la UE (que ahora se fijó en 25 millones de ton).

Además del mercado de maíz, el USDA aumentó su estimado de rendimiento de la cosecha de sorgo de 2020/21 a 4.81 ton/ha (76.6 bushels por acre). La producción de sorgo estadounidense aumentó 1.18 millones de ton (44 millones de bushels) y las exportaciones también se ajustaron al alza en 1.016 millones de ton (40 millones de bushels). Los inventarios finales de sorgo estadounidense de 2020/21 aumentaron 25,000 ton (4 millones de bushels) y el precio promedio en granja disminuyó a \$3.10/bushel.

Aunque el WASDE confirmó una gran producción y existencias estadounidenses, hay factores que indican que podrán disminuir en estimaciones futuras. El primero es el evento climático de “derechos” que produjo vientos de 160 km/h (100 MPH) en zonas de Iowa, Minnesota, Illinois e Indiana. El viento aplanó los cultivos de maíz, algunos cálculos indican que resultó afectado casi el 40 por ciento de las tierras de cultivo de Iowa. Este evento no se tuvo en cuenta en el WASDE de agosto del USDA ya que sucedió después de que terminó el periodo del estudio. Firmas privadas calculan que el viento pudo haber reducido la producción de maíz estadounidense entre 5 y 10 millones de ton (de 200 a 400 millones de bushels). El impacto del evento climático se incluirá en el WASDE de septiembre.

Otro factor bajista es el anuncio de los datos de siembra e indemnización de la Agencia de Servicios Agrícolas (FSA) del USDA. La FSA del USDA anunció que se inscribieron 3.63 millones de hectáreas (8.99 millones de acres) en la opción de Indemnización (*Prevent Plant*) de la Agencia. El FSA calcula que este año se sembraron 81.1 millones de acres de maíz, por debajo de las expectativas. Los nuevos datos indican que es probable que el USDA disminuya su cálculo de superficie sembrada de maíz en el WASDE de septiembre u octubre. El USDA genera el cálculo de la superficie sembrada con base en factores que incluyen, entre otros, los datos del FSA, por lo que aún es incierto saber cuánta superficie se va a reducir.

El informe semanal de Ventas de Exportaciones presentó ventas netas de cosechas anteriores de maíz por 377,200 ton y 0.553 millones de ton en ventas netas de la nueva cosecha. Las exportaciones semanales aumentaron 95 por ciento con respecto a la semana anterior a 1.333 millones de ton, lo suficiente para que las contrataciones del año a la fecha de 2019/20 quedaran en 44.159 millones de ton, 12 por ciento menos que el año anterior y alineadas con el pronóstico del USDA.

Desde un punto de vista técnico, después del WASDE de agosto los futuros de diciembre establecieron un alza de tendencia marcada. La reacción inicial del mercado fue la liquidación al mínimo de contrato (\$3.20), en donde encontró un apoyo sólido así como compra comercial activa y cobertura en corto. El miércoles, el mercado fijó un sólido cierre técnico, que en combinación con los datos de la FSA, generó el jueves un repentino movimiento al alza. El alza del jueves rompió por arriba del promedio móvil de

100 días, –una señal alcista–, pero no pudo mantener un cierre por arriba de ese punto. El próximo objetivo de tendencia alcista es un espacio abierto de la gráfica de \$3.43 <sup>3</sup>/<sub>4</sub> y después de eso, la resistencia psicológica por arriba de \$3.50.

Interest Rates and Macroeconomic Markets, August 13, 2020						
	Last*	Weekly Change	Weekly % Change	Monthly Change	Monthly % Change	1-Year History
Interest Rates						
U.S. Prime	3.3	0.0	0.0%	0.0	0.0%	
LIBOR (6 Month)	0.3	0.0	12.9%	0.0	0.6%	
LIBOR (1 Year)	0.5	0.0	3.2%	0.0	-4.0%	
S&P 500	3,373.4	24.3	0.7%	157.9	4.9%	
Dow Jones Industrials	27,896.7	509.7	1.9%	1,162.0	4.3%	
U.S. Dollar	93.3	0.5	0.5%	-3.1	-3.2%	
WTI Crude	42.3	0.4	0.9%	1.6	3.9%	
Brent Crude	45.1	0.0	0.0%	1.7	3.9%	

Source: DTN ProphetX, World Perspectives, Inc.

\* Last price as of 4:10 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 13 de agosto de 2020</b>			
<b>Commodity</b>	<b>13-ago</b>	<b>7-ago</b>	<b>Cambio neto</b>
<b>Maíz</b>			
Sep 20	325.25	307.75	17.50
Dic 20	338.75	320.75	18.00
Mar 21	349.75	332.75	17.00
May 21	357.00	341.25	15.75
<b>Soya</b>			
Ago 20	907.25	870.25	37.00
Sep 20	896.25	865.75	30.50
Nov 20	899.50	867.50	32.00
Ene 21	904.50	874.00	30.50
<b>Harina de soya</b>			
Ago 20	290.10	280.00	10.10
Sep 20	292.10	282.00	10.10
Oct 20	294.40	283.50	10.90
Dic 20	298.70	286.80	11.90
<b>Aceite de soya</b>			
Ago 20	31.60	31.35	0.25
Sep 20	31.23	30.85	0.38
Oct 20	31.08	30.71	0.37
Dic 20	31.19	30.75	0.44
<b>SRW</b>			
Sep 20	496.75	495.50	1.25
Dic 20	506.50	503.50	3.00
Mar 21	513.50	511.75	1.75
May 21	519.00	517.25	1.75
<b>HRW</b>			
Sep 20	425.00	415.50	9.50
Dic 20	436.00	427.25	8.75
Mar 21	445.50	438.25	7.25
May 21	452.50	446.75	5.75
<b>MGEX (HRS)</b>			
Sep 20	497.00	494.50	2.50
Dic 20	511.00	510.50	0.50
Mar 21	523.50	525.25	-1.75
May 21	532.75	535.25	-2.50

\*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.: 9 de agosto de 2020					
Commodity	Muy mala	Mala	Razonable	Bueno	Excelente
Maíz	2%	6%	21%	53%	18%
Sorgo	3%	9%	30%	45%	13%
Cebada	1%	3%	17%	59%	20%

Fuente: USDA, World Perspectives, Inc.

**Pronóstico climático del monitor de sequía de EE. UU.:** En los próximos 5 a 7 días, se prevé que gran parte de la zona al oeste de las montañas Rocallosas esté seca. Zonas de las Llanuras centrales y el alto Medio Oeste tendrán un patrón activo de precipitaciones, mientras que en el periodo gran parte de la zona sureste hacia el Atlántico Medio también tendrá las mayores precipitaciones. Se pronostica que las temperaturas en este periodo estarán muy por arriba de lo normal en el Oeste, con cambios de 3.3 a 5°C (de 6 a 9°F) por arriba de lo normal. En las zonas en las que se prevé que tengan una mayor precipitación, desde el norte de las Llanuras al Atlántico Medio, las temperaturas serán más frías de lo normal, conforme la zona de bajas presiones se adentre a la región, lejos de Canadá.

El panorama de 6 a 10 días muestra una división de temperaturas, en la que la mitad occidental de Estados Unidos, Alaska incluida, tendrá probabilidades por arriba de lo normal de temperaturas por arriba de lo normal y la mitad este tendrá probabilidades arriba de lo normal de temperaturas por debajo de lo normal. Se espera un panorama más seco de lo normal en gran parte del país; la zona con mayores probabilidades de precipitaciones por debajo de lo normal se centra en el Medio Oeste. Zonas del Atlántico Medio hacia el sur a Florida tienen las mayores probabilidades de precipitaciones por arriba de lo normal.

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 agosto 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	411,100	468,000	4,996.3	10,591.2	8%
Maíz	395,600	1,333,100	40,021.9	44,159.8	-12%
Sorgo	347,400	479,200	4,291.5	4,633.7	168%
Cebada	0	5,100	7.8	39.2	-31%

Fuente: USDA, World Perspectives, Inc.

**Maíz:** Subieron de forma perceptible las ventas netas de 377,200 toneladas de 2019/2020 con respecto a la semana anterior y 18 por ciento con respecto al promedio de las 4 semanas anteriores. Los aumentos principalmente de Corea del Sur (125,000 ton, que incluyen 55,000 ton que cambiaron de destinos desconocidos y disminuciones de 200 ton), Japón (79,300 ton, que incluyen disminuciones de 4,600 ton), China (76,500 ton), Colombia (60,700 ton, que incluyen 42,000 ton que cambiaron de destinos desconocidos y disminuciones de 2,700 ton y 13,800 ton tardías, véase más abajo) y Venezuela (59,100 ton, que incluyen 29,100 ton tardías, véase más abajo), se compensaron por las reducciones principalmente de destinos desconocidos (97,000 ton) y Nicaragua (9,000 ton).

Las ventas netas de 553,100 ton de 2020/2021 fueron principalmente de Colombia (176,500 ton), México (165,200 ton), destinos desconocidos (129,700 ton), Perú (50,000 ton) y Taiwán (10,600 ton), las cuales se compensaron por las disminuciones de Guatemala (1,500 ton).

Aumentaron 95 por ciento las exportaciones de 1,333,100 ton con respecto a la semana anterior y 43 por ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. Los destinos fueron principalmente a China (396,600 ton), México (225,800 ton), Colombia (167,300 ton, que incluyen 13,800 ton tardías, véase más adelante), Japón (163,900 ton que incluyen 28,200 ton tardías, véase más adelante) y Corea del Sur (125,100 ton).

**Ventas de origen opcional:** Para 2019/2020 se usaron las opciones para exportar 65,000 ton a Corea del Sur desde Estados Unidos. El balance actual pendiente de 390,000 ton es de Corea del Sur (260,000 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).

**Notificaciones tardías:** Para 2019/2020 se notificaron ventas netas tardías por un total de 42,900 ton. Se notificaron estas ventas a Venezuela (29,100 ton) y Colombia (13,800 ton). En 2019/2020, se notificaron exportaciones tardías por un total de 71,100 ton. Los destinos fueron a Venezuela (29,100 ton), Japón (28,200 ton) y Colombia (13,800 ton).

**Cebada:** No se notificaron ventas netas de 2020/2021 en la semana. Aumentaron de manera perceptible las exportaciones de 5,100 ton –el máximo del año comercial– con respecto a la semana anterior y del promedio de las 4 semanas anteriores. Se destinaron a Japón.



**Sorgo:** Las ventas netas de 282,400 toneladas de 2019/2020 subieron de forma perceptible con respecto a la semana anterior y del promedio de las 4 semanas anteriores. Los aumentos fueron principalmente para China (348,300 ton, que incluyen 66,000 ton que cambiaron de destinos desconocidos, disminuciones de 65,000 ton y 336,300 ton tardías, véase más abajo), que se compensaron por las disminuciones de destinos desconocidos de (66,000 ton). Las ventas netas de 527,500 ton de 2020/2021 fueron para China (348,000 ton) y destinos desconocidos (179,500 ton). Aumentaron de manera perceptible las exportaciones de 479,200 ton – el máximo del año comercial – con respecto a la semana anterior y del promedio de las 4 semanas anteriores. Se destinaron a China (incluidas 407,800 ton tardías, véase más abajo).

Inspecciones de exportaciones de EE. UU.: Semana que finaliza el 6 de agosto de 2020					
Commodity (ton)	Inspecciones de exportaciones		Mercado actual, acumulado anual	Acumulado anual previo	Acumulado anual como porcentaje del previo
	Actual Semana	Semana anterior			
Cebada	0	49	465	2,938	16%
Maíz	1,150,979	726,657	39,137,894	45,658,174	86%
Sorgo	38,959	182,479	4,569,611	1,942,653	235%
Soya	635,665	557,607	40,015,189	42,326,500	95%
Trigo	379,949	556,154	5,066,993	4,956,702	102%

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 agosto de 2020						
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	687,505	61%	17,713	100%	38,200	98%
PNO	245,019	22%	0	0%	0	0%
FFCC exportación interior	200,694	18%	48	0%	759	2%
<b>Total (toneladas)</b>	<b>1,133,218</b>	<b>100%</b>	<b>17,761</b>	<b>100%</b>	<b>38,959</b>	<b>100%</b>
Embarques de maíz blanco por país (ton)			11,000 6,713 48	a Colombia a Honduras a México		
<b>Total de maíz blanco</b>			<b>17,761</b>			
Embarques de sorgo por país (ton)					38,959	a China
<b>Total de sorgo</b>					<b>38,959</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>Septiembre</b>	1.01+U	\$167.61	1.42+U	\$183.95
<b>Octubre</b>	0.98+Z	\$171.74	1.45+Z	\$190.44
<b>Noviembre</b>	0.95+Z	\$170.76	1.46+Z	\$190.64

<b>Maíz blanco #2 (U.S. \$/MT FOB Buque*)</b>			
<b>Máx. 15% humedad</b>	<b>Septiembre</b>	<b>Octubre</b>	<b>Noviembre</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>Septiembre</b>	2.50+U	\$226.46	2.35+U	\$220.56
<b>Octubre</b>	2.50+Z	\$231.78	2.32+Z	\$224.69
<b>Noviembre</b>	2.50+Z	\$231.78	2.25+Z	\$221.94

<b>Pélets de harina de gluten de maíz (CGFP) (FOB buque U.S. \$/MT)</b>			
	<b>Septiembre</b>	<b>Octubre</b>	<b>Noviembre</b>
<b>Nueva Orleans</b>	\$178	\$178	\$178
<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>Septiembre</b>	<b>Octubre</b>	<b>Noviembre</b>
<b>Nueva Orleans</b>	\$610	\$610	\$610
<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: 13 de agosto de 2020 (USD/ton.)**  
 (Varían la cantidad, disponibilidad, términos de pago y entrega)

<b>Punto de entrega</b> <b>Calidad mín. 35% prot.-grasa combinados</b>	<b>Septiembre</b>	<b>Octubre</b>	<b>Noviembre</b>
Barcaza CIF Nueva Orleans	191	196	197
FOB Buque GOLFO	208	209	211
Despacho por FFCC PNO	203	206	208
Despacho por FFCC California	206	208	209
Medio puente Laredo, TX	204	207	210
FOB Lethbridge, Alberta	175	177	178
Contenedores de 40 pies a Corea del Sur (Busan)	230	230	231
Contenedores de 40 pies a Taiwán (Kaohsiung)	229	229	230
Contenedores de 40 pies a Filipinas (Manila)	238	238	239
Contenedores de 40 pies a Indonesia (Yakarta)	232	232	233
Contenedores de 40 pies a Malasia (Port Kelang)	235	235	236
Contenedores de 40 pies a Vietnam (HCMC)	234	234	235
Contenedores de 40 pies a Japón (Yokohama)	239	239	240
Contenedores de 40 pies a Tailandia (LCMB)	239	239	240
Contenedores de 40 pies a China (Shanghái)	236	236	237
Contenedores de 40 pies a Bangladesh (Chittagong)	260	260	251
Contenedores de 40 pies a Myanmar (Rangún)	255	255	256
Patio de maniobras de KC (entregado en rampa)	183	183	184
Patio de maniobras de Elwood, IL (entregado en rampa)	182	182	184

*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.*

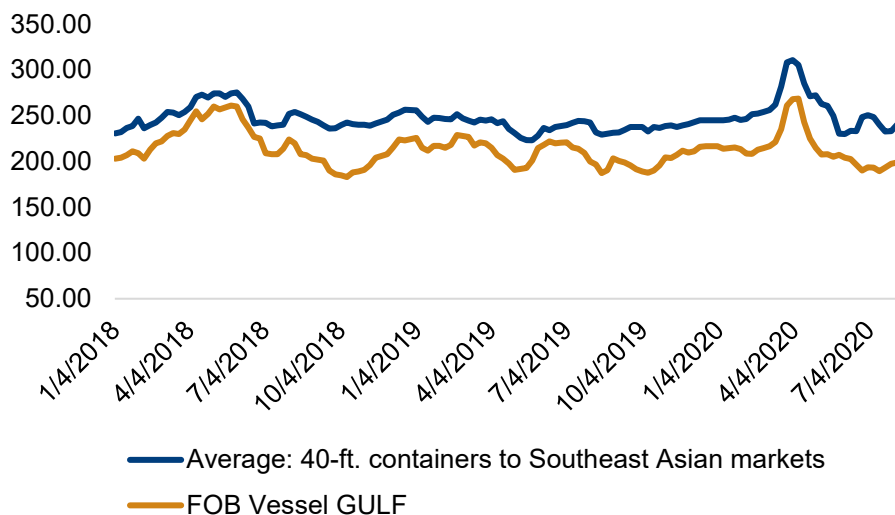
## Granos secos de destilería con solubles (DDGS)

**Comentarios de los DDGS:** Esta semana la demanda nacional más fuerte empuja hacia arriba los precios de los DDGS FOB planta de etanol. Los precios de la harina de soya de Kansas City, \$2.50/ton arriba, también ayudan a apoyar al mercado de los DDGS, ya que el miércoles y el jueves los futuros de la harina de soya aumentaron bruscamente. Los DDGS se cotizan al 115 por ciento de los valores del maíz al contado, menos 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 0.43 por arriba del valor tanto de la semana pasada como del promedio de tres años.

Esta semana el mercado nacional de los DDGS es más sólido con un aumento en el uso por parte de la industria ganadera y las existencias que permanecen por debajo de los niveles de hace un año. Los vendedores de DDGS notifican que en semanas recientes se angostó el diferencial de precios nacionales/de exportación y surge la demanda nacional de otoño/invierno, que en adelante será de apoyo para los precios.

En el mercado de exportaciones, esta semana los precios solicitados son más altos, pero los exportadores informan que hasta ahora los compradores siguen pacientes. Algunas fuentes hacen notar que esta semana se comercializaron algunos buques de carga combinada de DDGS, pero que de otra forma, los mercados han estado tranquilos. Las ofertas de barcaza CIF NOLA aumentaron \$12/ton para posiciones en septiembre, mientras que las ofertas en octubre/noviembre subieron de \$7 a 8/ton. Las ofertas FOB NOLA están de \$8 a 9/ton más altas esta semana, igual que los DDGS para entrega por ferrocarril también aumentaron \$8/ton. Esta semana las ofertas de los contenedores de 40 pies hacia el Sureste de Asia son en su mayoría estables/ligeramente más bajos, con un promedio de \$240/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:** La Bolsa de Cereales de Buenos Aires (BCBA) dijo que por primera vez en 20 años la producción de maíz de esta temporada excedió a la producción de soya. El Banco Central de la República dijo que a finales de julio los inventarios de maíz estuvieron en un récord máximo de 14 millones de ton. Mientras tanto, debido a las preocupaciones económicas han bajado las ventas directas de agricultor de la nueva cosecha. (AgriCensus)

**Brasil:** Conab pronostica una producción de 102.14 millones de ton de maíz para 2019/20, un aumento de 1.5 millones de ton con respecto a su cálculo anterior. Las exportaciones de maíz no tuvieron cambios. La Secretaría de Comercio Exterior indicó que en la primera semana de agosto las exportaciones de maíz llegaron a 2 millones de ton, lo que excedieron los embarques de soya de ese periodo. El promedio diario de embarques de maíz aumentó 22 por ciento con respecto a los niveles de principios del año. La Asociación Nacional de Exportadores de Granos de Brasil (ANEC) dice que las exportaciones de maíz de julio de 5.07 millones de ton son 33 por ciento más altas, aunque 400,000 ton menos que el cálculo anterior de la asociación. ANEC fijó las exportaciones de maíz de agosto en 6.32 millones de ton. (Refinitiv; Reuters)

**China:** Las Estimaciones de Oferta y Demanda Agrícolas de China (CASDE) aumentaron en 3.5 por ciento la demanda de maíz en 2020/21 a 183 millones de ton, por el aumento en la demanda de alimento balanceado, pero la demanda industrial será menor debido a los altos precios del maíz. De acuerdo con el Centro Nacional de Comercio de Granos, la última subasta de maíz chino se suscribió otra vez al 100 por ciento, en la que se vendió en su mayoría maíz de 2015, pero el precio fue 2.2 por ciento menor al de la semana anterior. (Reuters; AgriCensus)

**Irán:** La empresa estatal de adquisición de granos SLAL licita 200,000 ton de maíz. (AgriCensus)

**Rusia:** La consultora agrícola SovEcon aumentó en 500,000 ton su pronóstico de exportaciones de cebada a un total de 80.9 millones de ton. (Refinitiv)

**Taiwán:** MFIG compra 65,000 ton de maíz para embarque en octubre a diciembre. (AgriCensus)

**Ucrania:** Debido a las condiciones climáticas secas, la Asociación de Cereales de Ucrania disminuyó en 2.5 millones de ton su cálculo de cosecha de maíz de 2020 a 36.4 millones de ton. Sin embargo, sigue siendo una producción récord. En contraste, ProAgro aumentó en 370,000 ton su cálculo de producción de maíz de este año a 38.86 millones de ton. (Refinitiv)

**UE:** Con lluvias a un cuarto o menos de los niveles normales, Francia tuvo el mes de julio más seco en seis décadas, lo que tendrá un impacto adverso en la cosecha de maíz. El diferencial de precios resultante significa que el gravamen extra se volverá a aplicar a las importaciones de maíz y sorgo a una tasa de €5.48/ton. (Bloomberg; AgriCensus)

**Vietnam:** Las importaciones de maíz para entrega en agosto y septiembre superarán los 3 millones de ton. (AgriCensus)

## Mercados y diferencial de fletes marítimos

Índices de fletes a granel de HSS: granos, sorgo y soya* 13 de agosto de 2020			
Ruta y tamaño del buque	Semana actual (USD/ton)	Cambio del informe anterior	Notas
55,000 Golfo EE. UU.-Japón	\$44.50	Sube \$2.00	Handymax \$46.00 ton
55,000 EE. UU. PNO-Japón	\$24.25	Sube \$1.50	Handymax \$25.50 ton
66,000 Golfo EE. UU. - China	\$43.50	Sube \$2.00	Norte de China
Pacífico NO a China	\$23.50	Sube \$1.50	
25,000 Golfo EE. UU.-Veracruz, México	\$17.75	Sube \$1.00	Tasa de descarga diaria de 3,000 ton
30-36,000 Golfo EE. UU.-Veracruz, México	\$15.00	Sube \$1.00	Calado y 6,000 ton por tasa de descarga diaria.
30-38,000 Golfo EE. UU. - Colombia	\$20.75	Sube \$1.50	<u>Costa Oeste de Colombia a \$30.75</u>
<u>Costa Este Colombia</u>	<u>\$29.50</u>		USG a E/C 50,000 ton a \$17.50
De Argentina	\$34.00		
43-45,000 Golfo EE. UU.-Guatemala	\$29.00	Sube \$2.00	Acajutla/Quetzal - 8,000 fuera
26-30,000 Golfo EE. UU.-Argelia	\$39.00 \$41.00	Sube \$1.50	Descarga diaria de 8,000 ton Descarga diaria de 3,000 ton
26-30,000 Golfo EE. UU. - Marruecos	\$40.50	Sube \$1.50	Tasa de descarga de 5,000 ton.
55-60,000 Golfo EE. UU.-Egipto	\$29.00	Sube \$2.00	60,000 -55,000 ton
PNO a Egipto	\$29.25		Rumania- Rusia- Ucrania \$16.00-\$16.10 -\$16.40 Francia \$20.00
60-70,000 Golfo EE. UU. – Europa, Róterdam	\$20.00	Sin cambios	Handymax a +\$1.75 más
Brasil, Santos – China	\$33.00	Sube \$2.00	54-59,000 Supramax-Panamax
Brasil, Santos – China	\$32.50		60-66,000 Pospanamax
Costa norte de Brasil - China	\$36.00		Río arriba Norte de Brasil Plus - 55,000 ton Plus \$7.50/ton
56-60,000 Argentina/Rosario-China, gran calado	\$37.00	Sube \$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:** Fue otra semana de alza en los mercados cercanos de carga seca, ya que el aumento en la demanda de cargas de grano y harina de soya de Norte y Suramérica envalentonó a los propietarios de buques. Los fletes del Mar Negro también dieron un fuerte salto gracias a la demanda adicional de trigo egipcio.

Sin embargo, el mercado capesize no respondió con el mismo entusiasmo y esta semana tiene en general poco movimiento. La demanda de fletes de granos, por sí sola, no puede mantener a los mercados de carga seca, por lo que tenemos que esperar cómo reacciona el mercado capesize y otros la próxima semana. Las tasas de contratación diarias de los buques panamax aumentaron de \$13,000/día a \$13,950/al día para septiembre. Sin embargo, los mercados permanecen invertidos (o al revés) ya que el foco está en su totalidad en las posiciones cercanas. Los fletes panamax para el cuarto trimestre se comercializan en \$12,500/día, mientras que para el primer trimestre de 2021 a solo \$9,750/día.

Índices báltico-panamax carga seca				
13 de agosto de 2020	Esta semana	Semana pasada	Diferencia	Porcentaje de cambio
Ruta:				
P2A: Golfo/Atlántico – Japón	266,618	22,591	244,027	1080.2
P3A: Pacífico NO/Pacífico– Japón	14,435	12,694	1,741	13.7
S1C: Golfo de EE. UU.-China-S. Japón	25,136	25,061	75	0.3

Fuente: O'Neil Commodity Consulting

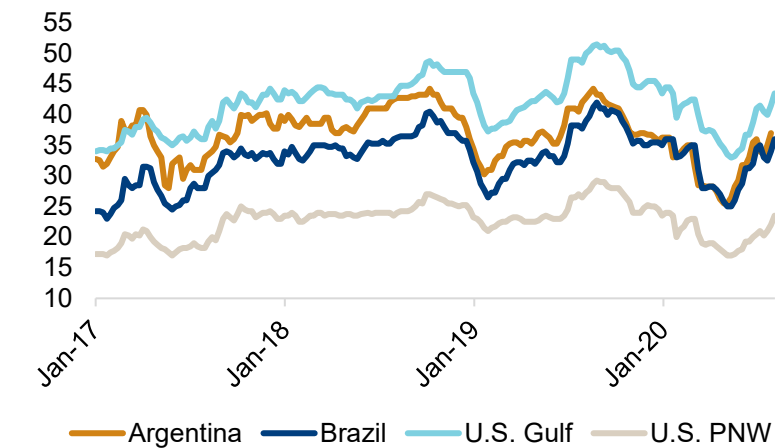
Valores de fletes buques capesize Australia Occidental al Sur de China (mineral de hierro)	
Hace cuatro semanas:	\$8.00-8.90
Hace tres semanas:	\$7.00-8.20
Hace dos semanas:	\$6.15-7.15
Hace una semana:	\$7.60-8.50
Esta semana	\$8.10-8.20

Fuente: O'Neil Commodity Consulting

Diferencial de mercado EE. UU.- Asia					
13 de agosto de 2020	PNO	Golfo	Diferencial bushels	Diferencial en ton	Ventaja
Maíz # 2	1.38	0.97	0.41	\$16.14	PNO
Soya	1.48	1.10	0.38	\$13.96	PNO
Flete marítimo	\$23.50	\$43.50	0.51-0.54	\$20.00	Septiembre

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**  
**August 6, 2020**

Origin	Destination	This Week	Monthly Change	Monthly % Change	Yearly Change	Yearly % Change	2-Year History
<i>Panamax/Supramax Vessels</i>							
U.S. Gulf		42.50	3	7.6%	-6.5	-13.3%	
U.S. PNW	Japan	22.75	1.75	8.3%	-4.25	-15.7%	
Argentina		33.50	1	3.1%	-7	-17.3%	
Brazil		30.50	2	7.0%	-7	-18.7%	
U.S. Gulf		41.50	0.5	1.2%	-7	-14.4%	
U.S. PNW	China	22.00	1.5	7.3%	-4.5	-17.0%	
Argentina		35.00	-0.5	-1.4%	-5.5	-13.6%	
Brazil		34.00	-0.5	-1.4%	-3.75	-9.9%	
U.S. Gulf		19.50	1	5.4%	-1	-4.9%	
Argentina	Europe	16.50	4	32.0%	-11	-40.0%	
Brazil		25.50	4	18.6%	-5	-16.4%	
Argentina	Saudi Arabia	41.50	0	0.0%	5	13.7%	
Brazil		55.50	4	7.8%	14	33.7%	
U.S. Gulf		26.50	1.00	3.9%	-4.00	-13.1%	
U.S. PNW	Egypt	26.00	1.00	4.0%	-4.80	-15.6%	
Argentina		19.50	3.00	18.2%	-7.00	-26.4%	
Brazil		29.50	4.00	15.7%	-4.00	-11.9%	
<i>Handysized Vessels</i>							
U.S. Gulf		38.50	1.00	2.7%	1.00	2.7%	
U.S. Great Lakes	Morocco	44.00	1.00	2.3%	-0.95	-2.1%	
Argentina		30.50	1.00	3.4%	4.00	15.1%	
Brazil		34.50	4.00	13.1%	5.00	16.9%	
U.S. Great Lakes	Europe	43.00	1.00	2.4%	-0.95	-2.2%	
Brazil		28.20	3.70	15.1%	-1.90	-6.3%	
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		19.25	0.50	2.7%	-1.25	-6.1%	
U.S. PNW	Colombia	29.00	0.00	0.0%	1.15	4.1%	
Argentina		32.00	-0.50	-1.5%	1.50	4.9%	
<i>Shipping Indexes</i>							
Baltic Dry Index		1385	-571	-29.2%	-389	-21.9%	

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