



2 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	4
Evolución del clima/cultivos de EE. UU.	6
Estadísticas de exportaciones de EE. UU.	7
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 nueve 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 26 de junio	Lunes 29 de junio	Martes 30 de junio	Miércoles 1 de julio	Jueves 2 de julio
Cambio	-2.75	9.50	15.75	10.00	-7.00
Precio al cierre	325.25	334.75	350.50	360.50	353.50
Factores que afectan al mercado	Los futuros de maíz extendieron el mínimo de contrato, ya que el buen clima del Medio Oeste y el aumento de casos de covid-19 presionaron el sentimiento del comerciante. La cosecha de maíz de EE. UU. tiene pocas amenazas climáticas y la demanda sigue estable. Los mercados externos fueron claramente más bajos, ya que a los inversionistas les preocupan los nuevos confinamientos por el covid-19.	El posicionamiento previo al informe y la cobertura en corto fuera de los mínimos de contrato pusieron al alza a los futuros de maíz. El pronóstico climático de EE. UU. tiene una tendencia cálida/seca conforme empieza la polinización del maíz. Es probable que el informe de mañana del USDA sea bajista debido a los grandes inventarios y a la superficie plantada de maíz. La mayoría de los operadores espera 96.5 millones de acres sembrados de maíz.	El USDA calcula que se sembraron 92 millones de acres de maíz, 5 millones menos que el pronóstico de marzo y muy por debajo de las estimaciones previas al informe. Los fondos, que anteriormente eran tan cortos en maíz, cubrieron gran parte de esa posición, lo cual puso los precios al alza. Los agricultores liquidaron inventarios de antiguas cosechas. El informe Grain Stocks bajista fue, en gran medida, ignorado.	La cobertura en corto continuó e hizo que el mercado aumentara, lo que desencadenó órdenes de compra con límite conforme los futuros de diciembre pasaron los \$3.50 y el promedio de movimiento de 100 días. Los agricultores vendieron inventarios de cosechas anteriores y protegieron los cultivos de 2020. Los macromercados estuvieron mezclados a pesar de los datos económicos cordiales, ya que los inversionistas son cautelosos en medio de los casos de covid-19 en aumento.	Hubo poca actividad en el comercio en anticipación al fin de semana feriado y la leve toma de utilidades sacó al maíz de sus máximos recientes. El mercado se ajusta a un panorama de menos oferta, pero uno que sigue siendo amplio. Es probable que el clima cálido del fin de semana apoye el comercio del lunes. Los mercados externos fueron más altos conforme disminuía la tasa de desempleo.

Panorama: Esta semana los futuros del maíz de diciembre están 28 ¼ centavos (8.5 por ciento) más altos, luego de que el USDA sorprendiera al mercado con una cifra menor a la esperada del cálculo de superficie sembrada de maíz. El informe de superficie sembrada estimó que los agricultores sembraron 37.232 millones de hectáreas (92 millones de acres) de maíz, muy por debajo del pronóstico anterior de la agencia de 39.225 millones de hectáreas (97 millones de acres). Los operadores se centraron casi exclusivamente en la cifra más baja de superficie sembrada, al tiempo que el informe Grain Stocks neutral/bajista, publicado el mismo día, tuvo poco impacto en el mercado.

La reducción de 5 millones de acres entre los pronósticos de superficie sembrada de marzo y de junio del USDA se debió en gran parte a las disminuciones al norte de las Llanuras y en algunas zonas del Cinturón de Maíz. En particular, los agricultores de Dakota del Norte disminuyeron su siembra de maíz unas 323,000 hectáreas (800,000 acres), mientras que Nebraska y Dakota del Sur recortaron sus intenciones de siembra muy por arriba de 202,000 hectáreas (500,000 acres). Quizás lo más interesante, es que los estados clave de producción de maíz, como Illinois e Indiana, presentaron cambios significativos de superficie sembrada, los cuales recortaron en particular 161,000 hectáreas (400,000 acres) de siembra del grano. El informe del USDA mostró un aumento en la superficie sembrada a partir del informe de marzo, solo en algunos de los estados históricamente menores productores de maíz entre los que se incluyen Utah, Oklahoma, Kentucky y Wisconsin.

Otras estadísticas clave del informe de superficie sembrada de junio incluyen una modesta reducción en superficie de sorgo (que ahora se calcula en 2.26 millones de hectáreas o 5.6 millones de acres), en la que Texas y Kansas recortaron la siembra en 40,400 hectáreas (100,000 acres) y 20,000 hectáreas (50,000 acres), respectivamente. El USDA aumentó en 52,000 hectáreas (130,000 acres) la superficie sembrada de avena estadounidense de 2020 e hizo un aumento modesto a la superficie sembrada de cebada. En total, el USDA calcula que en 2020 se sembraron 41.9 millones de hectáreas (103.6 millones de acres) de granos forrajeros, 3 por ciento más que en 2019.

El cultivo de maíz estadounidense se acerca a la época crítica del rendimiento de la polinización de mediados de julio en un estado excelente, en general. El 73% del cultivo tiene una calificación de condiciones buena/excelente, ligeramente mayor a la de la semana pasada, además de que el USDA hace notar que ya florece el 4 por ciento. Esa cifra está ligeramente por detrás del promedio, pero el pronóstico de clima cálido/seco de la próxima semana debiera ayudar a acelerar el desarrollo del cultivo. El pronóstico a largo plazo aún carece de calor/sequedad que representen una amenaza, lo que significa que la polinización y el llenado del grano se darán en un clima favorable.

El informe semanal de Ventas de Exportaciones presentó ventas netas de maíz por 361,000 ton y exportaciones de 1.439 millones de ton. Las exportaciones aumentaron 10 por ciento con respecto a la semana anterior y alineadas con las expectativas del mercado. Los embarques recientes pusieron a las exportaciones del año a la fecha en 33.8 millones de ton (21 por ciento menos) mientras que las contrataciones del año a la fecha (exportaciones más ventas pendientes de embarque) están en 42.3 millones de ton (bajaron 13 por ciento). El informe también presentó 131,000 ton de exportaciones de sorgo. Las exportaciones del año a la fecha de sorgo aumentaron 153 por ciento, ya que la demanda internacional permanece excepcionalmente sólida.

Desde un punto de vista técnico, los futuros de maíz de diciembre han puesto mínimos a corto plazo (los mínimos de contrato de la semana pasada) y superaron con facilidad la resistencia técnica. Después de que se publicara el informe de superficie sembrada del martes, el mercado rápidamente saltó por arriba de la resistencia a \$3.48-3.50 y para el miércoles desencadenó ordenes de compra con límite, conforme se movía por arriba del promedio de movimiento de 100 días. Sin embargo, los futuros de diciembre pasaron apuros para moverse por arriba de \$3.65, además de que la leve toma de utilidades del jueves empujó al mercado a la baja.

Con miras al futuro, la resistencia anterior en el promedio de movimiento de 100 días ahora se vuelve un apoyo importante (en particular, detuvo la venta del jueves). Es probable que el pronóstico climático del fin de semana cálido/seco para la mayoría de las regiones de cultivo de maíz de EE. UU., ponga otra vez a los fondos en un estado de ánimo de cobertura corta este lunes. El próximo objetivo al alza es la resistencia psicológica/promedio de movimiento de 200 días en \$3.75/3.76. A menos que el

pronóstico climático a largo plazo conserve una tendencia cálida/seca para todo julio, es poco probable que el mercado se pueda mover sustancialmente por arriba de \$3.75. En consecuencia, el panorama es de un comercio con amplios diferenciales, pero lateral entre \$3.50 y \$3.75.

Interest Rates and Macroeconomic Markets, July 2, 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)	0.4	0.0	1.3%	-0.1	-20.3%	
LIBOR (1 Year)	0.5	0.0	-5.4%	-0.1	-14.7%	
S&P 500	3,146.6	62.8	2.0%	34.3	1.1%	
Dow Jones Industrials	25,971.6	226.0	0.9%	-310.3	-1.2%	
U.S. Dollar	97.3	-0.2	-0.2%	0.6	0.6%	
WTI Crude	40.4	1.7	4.3%	3.0	8.0%	
Brent Crude	42.9	1.7	4.2%	2.9	7.2%	

Source: DTN ProphetX, World Perspectives, Inc.

* Last price as of 3:00 PM ET

Futuros de maíz de la CBOT



Fuente: DTN ProphetX

Valores actuales del mercado:

Desempeño del precio a futuro: Semana que finaliza el 2 de julio de 2020			
Commodity	2 jul	26 jun	Cambio neto
Maíz			
Jul 20	342.50	317.00	25.50
Sep 20	343.50	319.25	24.25
Dic 20	353.50	325.25	28.25
Mar 21	365.00	336.75	28.25
Soya			
Jul 20	892.50	865.00	27.50
Ago 20	891.25	860.00	31.25
Sep 20	890.00	857.25	32.75
Nov 20	896.75	861.25	35.50
Harina de soya			
Jul 20	293.50	282.10	11.40
Ago 20	296.20	285.30	10.90
Sep 20	298.40	287.00	11.40
Oct 20	300.20	288.20	12.00
Aceite de soya			
Jul 20	27.96	27.20	0.76
Ago 20	28.09	27.41	0.68
Sep 20	28.26	27.58	0.68
Oct 20	28.42	27.75	0.67
SRW			
Jul 20	490.00	474.00	16.00
Sep 20	492.00	475.75	16.25
Dic 20	499.75	484.00	15.75
Mar 21	507.50	492.75	14.75
HRW			
Jul 20	427.25	421.25	6.00
Sep 20	434.00	427.75	6.25
Dic 20	446.75	441.00	5.75
Mar 21	458.50	454.25	4.25
MGEX (HRS)			
Jul 20	495.75	498.50	-2.75
Sep 20	510.25	508.75	1.50
Dic 20	523.75	523.50	0.25
Mar 21	537.75	538.00	-0.25

*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.: 28 de junio de 2020					
Commodity	Muy mala	Mala	Razonable	Bueno	Excelente
Maíz	1%	4%	22%	57%	16%
Sorgo	3%	11%	41%	41%	4%
Cebada	1%	3%	21%	55%	20%

Fuente: USDA, World Perspectives, Inc.

Pronóstico climático del monitor de sequía de EE. UU.: Durante los siguientes 5 días (del 2 al 6 de julio), los Pronósticos de Precipitaciones Cuantitativas (QPF) del WPC mostraron mayores probabilidades de precipitaciones en muchos de los estados del tercio norte, gran parte del Valle de Mississippi y el Sureste, en los que se favorece que muchas zonas reciban y excedan 25.4 mm o 1 pulg de lluvia. Se espera que el norte de las Llanuras Altas y el Valle de Mississippi medio presenten algunas de las lluvias más fuertes (en algunos casos de 50.8 a 101.6 mm o de 2 a 4 pulg.). En muchas zonas las probabilidades disminuyen bastante justo al este de las Rocallosas, en donde la precipitación por debajo de lo normal, los vientos fuertes, la baja humedad relativa y las temperaturas por arriba de lo normal siguen siendo factores determinantes para el mantenimiento y el agravamiento de las condiciones de sequía. Afortunadamente, durante gran parte de la próxima semana, se favorece que las anomalías de temperaturas estén cerca o ligeramente por arriba de lo normal en la parte oeste de las Llanuras. También se favorece que la próxima semana gran parte de la región de los Grandes Lagos se pierda algo de lluvia benéfica, además de anomalías de temperatura positivas de 4.5 a 5.6°C (8 a 10°F).

El panorama de 6 a 10 días del Climate Prediction Center (del 7 al 11 de julio) muestra un patrón amplificado con un sistema de altas presiones al centro de Estados Unidos continental y una zona de bajas presiones en la Costa Oeste y al este de Estados Unidos continental. Se favorecen mejores probabilidades de temperaturas por debajo de lo normal a lo largo de la Costa Oeste y al interior del Pacífico Noroeste, junto con una zona de bajas presiones promedio de nivel medio en el Oeste. En gran parte de Estados Unidos continental se favorecen temperaturas por arriba de lo normal y precipitaciones por debajo de lo normal, con probabilidades de temperaturas por arriba de lo normal que se extienden hacia los Grandes Lagos y el Noreste, por debajo de un sistema de altas presiones. En los estados del tercio norte se favorece que continúe la trayectoria de tormenta activa, con altas probabilidades de precipitaciones por arriba de lo normal centradas en el Alto Medio Oeste y en las Grandes Llanuras.

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 25 de junio de 2020					
Commodity	Ventas brutas (toneladas)	Exportaciones (toneladas)	Exportaciones del año a la fecha (000 ton)	Contrataciones del año a la fecha (000 ton)	% de cambio del acumulado anual de embarques programados
Trigo	490,100	508,600	1,877.6	7,266.3	1%
Maíz	432,700	1,439,900	33,882.6	42,313.5	-13%
Sorgo	144,400	131,300	3,313.1	4,156.5	167%
Cebada	1,000	800	1.3	41.6	-19%

Fuente: USDA, World Perspectives, Inc.

Maíz: Disminuyeron 22 por ciento las ventas netas de 361,100 ton de 2019/2020 con respecto a la semana anterior y 32 por ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. Los aumentos principalmente de Japón (240,100 ton, que incluyen 192,300 ton que cambiaron de destinos desconocidos y disminuciones de 1,800 ton), México (168,300 ton, que incluyen 61,000 ton que cambiaron de destinos desconocidos y disminuciones de 14,900 ton), Colombia (75,100 ton, que incluyen 63,400 ton que cambiaron de destinos desconocidos y disminuciones de 200 ton), Perú (41,700 ton) y Túnez (31,000 ton, que incluyen 30,000 ton que cambiaron de destinos desconocidos) se compensaron por las reducciones principalmente de destinos desconocidos (282,600 ton). Se notificaron ventas netas de 262,700 ton de 2020/2021 principalmente a destinos desconocidos (109,900 ton), Japón (100,500 ton), México (22,400 ton) y Taiwán (13,500 ton). Aumentaron 10 por ciento las exportaciones de 1,439,900 ton –nivel máximo del año comercial– con respecto a la semana anterior y 21 por ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. Los principales destinos fueron Japón (456,700 ton que incluyen 144,600 ton tardías, véase más abajo), México (283,400 ton), Corea del Sur (173,300 ton que incluyen 37,300 tardías, véase más adelante), China (144,300 ton) y Colombia (101,600 ton).

Ventas de origen opcional: Para 2019/2020, el balance actual pendiente suma 325,000 ton para Corea del Sur (195,000 ton), Vietnam (65,000 ton) y Taiwán (65,000 ton). El balance actual pendiente de 2020/2021 es de 195,000 ton para Vietnam.

Notificaciones tardías: Para 2019/2020 se notificaron ventas netas tardías por un total de 74,100 ton. Se notificaron estas ventas para destinos desconocidos. En 2019/2020, se notificaron exportaciones tardías por un total de 229,800 ton. Los destinos fueron Japón (144,600 ton), Corea del Sur (37,300 ton), Túnez (31,000 ton) y Jamaica (17,000 ton).

Cebada: Las ventas netas de 1,000 ton de 2020/2021 fueron principalmente para Corea del Sur (900 ton). Se notificaron 800 ton de exportaciones principalmente a Japón.

Sorgo: Las ventas netas de 144,400 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 a China (76,800 ton, que incluyen 68,000 ton que cambiaron de destinos desconocidos), destinos desconocidos (62,800 ton) y Japón (4,700 ton que cambiaron de destinos

desconocidos). Las ventas netas totales de 68,000 ton de 2020/2021 fueron para destinos desconocidos. Subieron 19 por ciento las exportaciones de 131,300 ton. con respecto a la semana anterior, pero con una disminución del 19 por ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. Los destinos fueron China (125,400 ton), Japón (4,700 ton tardías, véase más abajo) y México (1,200 ton).

Notificaciones tardías: En 2019/2020, se notificaron exportaciones tardías por un total de 4,700 ton. Se destinaron a Japón.

Inspecciones de exportaciones de EE. UU.: Semana que finaliza el 25 de junio 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	0	367	1,053	35%
Maíz	1,234,690	1,295,845	33,230,040	41,759,790	80%
Sorgo	158,657	109,945	4,008,508	1,638,429	245%
Soya	324,512	255,810	36,808,094	37,102,106	99%
Trigo	515,359	686,036	2,000,953	1,984,089	101%

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 25 de junio 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	556,086	47%	57,989	100%	103,773	65%
PNO	450,063	38%	0	0%	54,548	34%
FFCC exportación interior	170,552	14%	0	0%	336	0%
Total (toneladas)	1,176,701	100%	57,989	100%	158,657	100%
Embarques de maíz blanco por país (ton)			35,651 15,499 6,839	a Honduras a El Salvador a Colombia		
Total de maíz blanco			57,989			
Embarques de sorgo por país (ton)					124,731 33,370 336 220	a China a Sudán a México a Haití
Total de sorgo					158,657	

Fuente: USDA, World Perspectives, Inc.

FOB

Maíz amarillo (USD/MT FOB Buque)				
Maíz amarillo FOB Buque Máx. 15% humedad	GOLFO		PNO	
	Precio base (Maíz amarillo #2)	Precio fijo (Maíz amarillo #2)	Precio base (Maíz amarillo #2)	Precio fijo (Maíz amarillo #2)
Agosto	0.82+U	\$167.31	1.05+U	\$176.37
Septiembre	0.84+U	\$168.10	1.05+U	\$176.37
Octubre	0.82+Z	\$171.25	1.03+Z	\$179.52

#2 Maíz blanco (U.S. \$/MT FOB Buque)			
Máx. 15% humedad	Agosto	Septiembre	Octubre
Golfo	\$143	\$148	\$199

Sorgo (USD/MT FOB Buque)				
YGS #2 FOB Buque Máx. 14.0% Humedad	NOLA		TEXAS	
	Precio base	Precio fijo	Precio base	Precio fijo
Agosto	2.40+U	\$229.51	2.10+U	\$217.70
Septiembre	2.30+U	\$225.58	2.15+U	\$219.67
Octubre	2.30+Z	\$229.51	2.15+Z	\$223.61

Pélets de harina de gluten de maíz (CGFP) (FOB buque U.S. \$/MT)			
	Agosto	Septiembre	Octubre
Nueva Orleans	\$173	\$173	\$173
<i>Cantidad 5,000 ton</i>			
Harina de gluten de maíz (CGM) (FOB Buque U.S. \$/MT)			
Granel 60% prot.	Agosto	Septiembre	Octubre
Nueva Orleans	\$532	\$546	\$563
<i>*5-10,000 ton mínimo</i>			

Tabla de precios de DDGS: 2 de julio de 2020 (USD/ton.)
 (Varían la cantidad, disponibilidad, términos de pago y entrega)

Punto de entrega Calidad mín. 35% prot.-grasa combinados	Julio	Agosto	Septiembre
Barcaza CIF Nueva Orleans	179	187	188
FOB Buque GOLFO	194	193	195
Despacho por FFCC PNO	202	204	204
Despacho por FFCC California	206	207	209
Medio puente Laredo, TX	200	202	206
FOB Lethbridge, Alberta	189	190	191
Contenedores de 40 pies a Corea del Sur (Busan)	247	245	246
Contenedores de 40 pies a Taiwán (Kaohsiung)	245	242	243
Contenedores de 40 pies a Filipinas (Manila)	251	250	249
Contenedores de 40 pies a Indonesia (Yakarta)	246	243	242
Contenedores de 40 pies a Malasia (Port Kelang)	247	246	244
Contenedores de 40 pies a Vietnam (HCMC)	243	241	241
Contenedores de 40 pies a Japón (Yokohama)	249	247	247
Contenedores de 40 pies a Tailandia (LCMB)	249	247	248
Contenedores de 40 pies a China (Shanghái)	249	247	246
Contenedores de 40 pies a Bangladesh (Chittagong)	272	269	268
Contenedores de 40 pies a Myanmar (Rangún)	267	265	266
Patio de maniobras de KC (entregado en rampa)	182	181	181
Patio de maniobras de Elwood, IL (entregado en rampa)	178	178	178

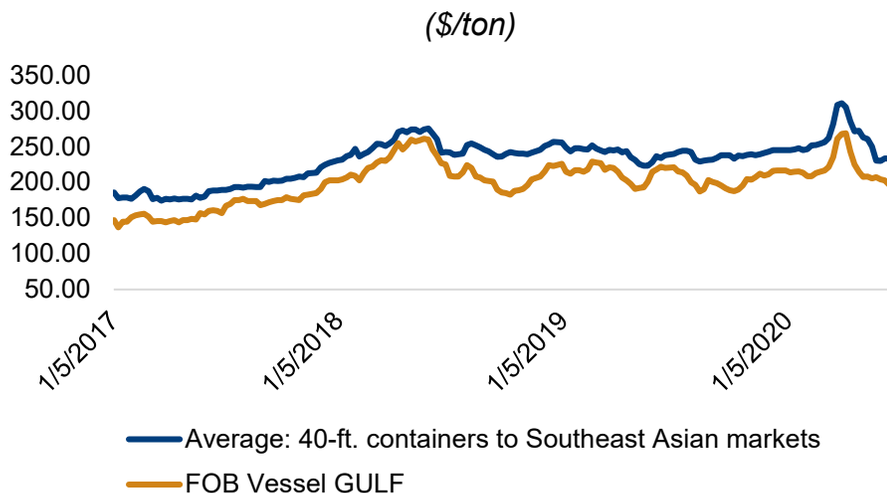
*Fuente: World Perspectives, Inc. *Los precios se basan solamente en indicaciones de oferta; los términos de entrega, pago y de la calidad pueden variar de un proveedor a otro, lo cual impacta el valor real del precio.*

Granos secos de destilería con solubles (DDGS)

Comentarios de los DDGS: Esta semana los precios al contado de maíz son más altos en todo EE. UU. con el alza de la CBOT a la cabeza. El precio base es ligeramente más débil, se amplía a 24 centavos por debajo de los futuros de septiembre (-24U) ya que las ventas directas de agricultor tuvieron mucha actividad en el alza. Los precios de los DDGS FOB planta de etanol bajaron \$4.00/ton esta semana, mientras que los precios de la harina de soya de Kansas City subieron \$8/ton, luego de un alza en el mercado de futuros de este commodity. Los DDGS se cotizan al 106 por ciento de los valores del maíz al contado, una disminución con respecto a la semana pasada y por debajo 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, estable con respecto a la semana anterior e igual al promedio de tres años.

Los precios de los DDGS en el Golfo se reafirman ya que las existencias a corto plazo siguen ajustadas después de las reducciones de la producción de primavera. Las ofertas de barcaza CIF NOLA son de \$10 a 18/ton más altas esta semana, mientras que las ofertas FOB NOLA subieron \$6/ton. Los operadores informan que la mayoría de los compradores internacionales ya contrataron sus necesidades para el verano, lo que a corto plazo probablemente mantenga los precios estables. Los valores de los contenedores de 40 pies al sureste de Asia siguen estando firmes, fortalecidos por el aumento de las tasas de fletes marítimos. Esta semana las ofertas promedio de los DDGS en contenedores al Sureste de Asia llegaron a \$252/ton.

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



Fuente: World Perspectives, Inc.

Noticias por país

Argentina: La Bolsa de Cereales de Buenos Aires dice que la cosecha de maíz avanzó al 7.6 por ciento. (AgriCensus)

Brasil: El gobierno redujo su cálculo de producción de maíz de 2019/20 de 100.99 a 100.12 millones de ton. El cálculo de exportación de maíz se redujo de 34.5 a 33.5 millones de ton. La asociación de exportadores Anec dice que las exportaciones de maíz promedian 774,850 ton/mes. IMEA dice que el maíz de Mato Grosso empieza a afrontar desafíos de logística. Un estudio de la Universidad de Dartmouth en la revista Nature Sustainability calcula que los rendimientos del maíz son de 5 a 10 por ciento menores debido al impacto climático adverso del desmonte y la siembra en el Cerrado. Afirma que se salva el Amazonas a costa del Cerrado, en donde se protege del desarrollo solo el 3 por ciento del terreno. La pérdida de transpiración redujo las lluvias y aumentó las temperaturas nocturnas. (Reuters; Refinitiv; AgriCensus)

Canadá: Stats Canada dice que la superficie de siembra de maíz será de 3.559 millones de acres, una disminución del 3.7 por ciento con respecto a 2019 y la menor en cinco años. La superficie sembrada de cebada será de 7.503 millones de acres, 1.4 por ciento más con respecto a 2019 y la mayor desde 2009. La superficie de avena es de 3.839 millones de acres, la mayor en 12 años y 18 por ciento por arriba del promedio de 5 años. (Reuters)

China: Se ha vuelto un mercado de vendedores para el maíz. Las reglas comerciales cambiaron para desalentar el entusiasmo de las pujas en las ventas de maíz de reserva y de primas subsidiadas en algunas provincias, aunque todavía estaba 100 por ciento suscritas. El precio promedio en la subasta más reciente fue de 1,871 RMB/ton (\$264.75), una disminución del 0.69 por ciento. El trigo sigue siendo competitivo como ingrediente de alimentos balanceados. BRICS calcula que el déficit del mercado es de 25 a 40 millones de ton y como resultado, las importaciones serán de 10 a 20 millones de ton de maíz, sorgo, cebada y DDGS; el resto se llena con las existencias de reservas. El Ministerio de Agricultura y Asuntos Rurales calcula la producción de maíz de este año en 266.5 millones de ton, lo que genera un déficit de 19 millones de ton en comparación con la demanda, y la importación de 5 millones de ton cotizadas 7.7 por ciento menos que los precios nacionales. Está en disputa el impacto adverso del gusano de alambre, por lo que se espera que la producción porcina llegue al 80 por ciento de lo normal. (DimSum)

UE: Ya comenzó la cosecha de cebada francesa. (AgriCensus)

Suráfrica: El Comité de Pronósticos de Cosecha redujo en 0.5 por ciento el cálculo de la cosecha de maíz de 2020 a 15.5 millones de ton. (AgriCensus)

Corea del Sur: MFG compró maíz de Cargill cotizado en \$184/ton. Kocopia compró 60,000 ton de maíz de Cofco para entrega en octubre. (AgriCensus)

Tailandia: Los importadores compraron 50,000 ton de cebada. (AgriCensus)

Ucrania: La meteoróloga estatal del departamento de agricultura dijo que la cosecha de maíz será de 39 millones de ton, por arriba de los 35.8 millones de ton de hace un año. (Refinitiv)

Mercados y diferencial de fletes marítimos

Índices de fletes a granel de HSS: granos, sorgo y soya*			
2 de julio de 2020			
Ruta y tamaño del buque	Semana actual (USD/ton)	Cambio del informe anterior	Notas
55,000 Golfo EE. UU.-Japón	\$39.50	Sube \$0.25	Handymax \$40.50 ton
55,000 EE. UU. PNO-Japón	\$20.50	Sin cambios	Handymax \$21.00 ton
66,000 Golfo EE. UU. - China	\$38,75	Sube \$0.25	Norte de China
Pacífico NO a China	\$20.00	Sin cambios	
25,000 Golfo EE. UU.-Veracruz, México	\$16.00	Sin cambios	Tasa de descarga diaria de 3,000 ton
30-35,000 Golfo EE. UU.-Veracruz, México	\$13.25	Sin cambios	Calado y 6,000 ton por tasa de descarga diaria.
25/-35,000 Golfo EE. UU.-Costa Este Colombia	\$19.25	Baja \$0.25	<u>Costa Oeste de Colombia a \$29.00</u> USG a E/C 50,000 ton a \$15.50
De Argentina	\$33.50		
43-45,000 Golfo EE. UU.-Guatemala	\$28.50	Baja \$0.25	Acajutla/Quetzal - 8,000 fuera
26-30,000 Golfo EE. UU.-Argelia	\$36.50 \$37.25	Sin cambios	Descarga diaria de 8,000 ton Descarga diaria de 3,000 ton
26-30,000 Golfo EE. UU.-Marruecos	\$36.50	Sin cambios	Tasa de descarga de 5,000 ton.
55-60,000 Golfo EE. UU.-Egipto	\$25.00	Sin cambios	60,000 -55,000 ton Rumania- Rusia- Ucrania \$11.25-\$12.25 -\$12.50 Francia \$15.50
PNO a Egipto	\$25.25		
60-70,000 Golfo EE. UU. – Europa, Róterdam	\$18.25	Sube \$0.75	Handymax a +\$1.75 más
Brasil, Santos – China	\$29.00	Sin cambios	54-59,000 Supramax- Panamax
Brasil, Santos – China	\$28.50		60-66,000 Pospanamax
Costa norte de Brasil - China	\$32,00		Río arriba Norte de Brasil Plus -55,000 ton Plus \$7.50/ton
56-60,000 Argentina/Rosario-China, gran calado	\$33.00	Sin cambios	Río arriba con BB top off \$ 36.75

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 buques capesize dry-bulk deben estar usando combustible para cohetes en vez del combustible bajo en azufre (VLSFO) ya que esta semana el mercado sigue subiendo vertiginosamente. Los propietarios y vendedores capesize se sintieron envalentonados por la escasez de oferta de buques disponibles en el Atlántico y el constante apoyo en los mercados de comercialización de papel. El alza sigue motivada por el aumento de envíos de mineral de hierro de Brasil, Australia, Canadá y Suráfrica hacia China.

Ahora los propietarios de buques sienten que los días buenos han vuelto y llegaron para quedarse. Las tasas diarias de contratación en capes alcanzaron los \$31,377/día. Los mercados panamax y supramax recibieron apoyo del alboroto en el mercado capesize, pero no pudieron ganar el mismo entusiasmo. Esta semana las tasas físicas en los sectores panamax y supramax no se movieron demasiado. El mercado aún se pregunta cuánto más podrán subir los valores capesize. Habrá que esperar a ver si se pueden mantener las altas puntuaciones hacia el fin de semana.

Índices báltico-panamax dry-bulk				
2 de julio de 2020	Esta semana	Semana pasada	Diferencia	Porcentaje de cambio
Ruta:				
P2A: Golfo/Atlántico – Japón	19,550	18,714	836	4.5
P3A: PNO/Pacífico– Japón	9,408	9,875	-467	-4.7
S1C: Golfo de EE. UU.-China-S. Japón	17,481	16,864	617	3.7

Fuente: O'Neil Commodity Consulting

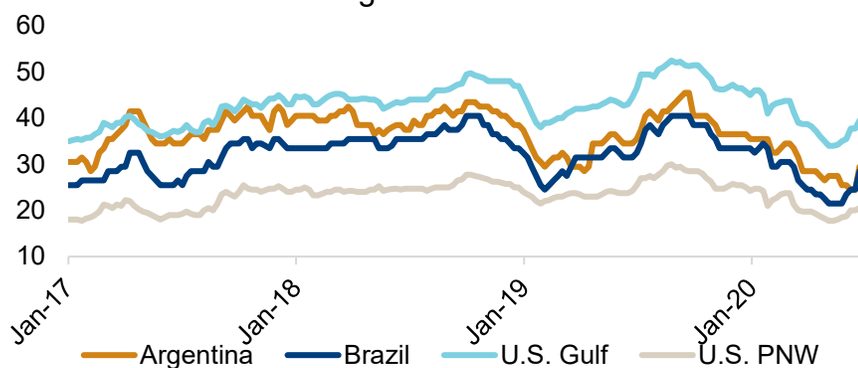
Valores de fletes buques capesize Australia Occidental al Sur de China (mineral de hierro)	
Hace cuatro semanas:	\$4.40-5.20
Hace tres semanas:	\$5.45-5.70
Hace dos semanas:	\$6.40-8.00
Hace una semana:	\$8.05-9.75
Esta semana	\$10.00-11.00

Fuente: O'Neil Commodity Consulting

Diferencial de mercado EE. UU.- Asia					
2 de julio de 2020	PNO	Golfo	Diferencial bushels	Diferencial en ton	Ventaja
Maíz # 2	0.96	0.88	0.08	\$3.15	PNO
Soya	1.22	0.93	0.29	\$10.66	PNO
Flete marítimo	\$20.00	\$38.75	0.48-0.51	\$18.75	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 2, 2020							
Origin	Destination	This Week	Monthly Change	Monthly % Change	Yearly Change	Yearly % Change	2-Year History
<i>Panamax/Supramax Vessels</i>							
U.S. Gulf	Japan	39.50	4.5	12.9%	-5	-11.2%	
U.S. PNW		20.50	2	10.8%	-3.75	-15.5%	
Argentina		29.50	4	15.7%	-5	-14.5%	
Brazil		28.50	7	32.6%	-3	-9.5%	
U.S. Gulf	China	38.75	4.75	14.0%	-4.75	-10.9%	
U.S. PNW		20.00	2.25	12.7%	-3.5	-14.9%	
Argentina		33.00	4.75	16.8%	-3.5	-9.6%	
Brazil		32.00	4.25	15.3%	-1.25	-3.8%	
U.S. Gulf	Europe	18.50	6	48.0%	1	5.7%	
Argentina		11.50	1	9.5%	-15	-56.6%	
Brazil		21.50	1	4.9%	-5	-18.9%	
Argentina	Saudi Arabia	41.50	-2	-4.6%	9	27.7%	
Brazil		51.50	3	6.2%	14	37.3%	
U.S. Gulf	Egypt	25.50	2.00	8.5%	-2.00	-7.3%	
U.S. PNW		25.00	3.85	18.2%	-4.30	-14.7%	
Argentina		15.50	1.00	6.9%	-10.00	-39.2%	
Brazil		25.50	2.00	8.5%	-4.00	-13.6%	
<i>Handysize Vessels</i>							
U.S. Gulf	Morocco	37.50	5.00	15.4%	3.00	8.7%	
U.S. Great Lakes		42.95	0.80	1.9%	-2.10	-4.7%	
Argentina		29.50	1.00	3.5%	4.00	15.7%	
Brazil		31.50	7.00	28.6%	5.00	18.9%	
U.S. Great Lakes	Europe	42.00	0.85	2.1%	-2.00	-4.5%	
Brazil		22.55	-1.20	-5.1%	-3.90	-14.7%	
Argentina	Algeria	28.50	0.00	0.0%	1.00	3.6%	
Brazil		33.50	2.00	6.3%	5.00	17.5%	
U.S. Gulf	Colombia	19.25	0.75	4.1%	0.25	1.3%	
U.S. PNW		29.00	1.90	7.0%	2.05	7.6%	
Argentina		33.50	-0.25	-0.7%	1.00	3.1%	
<i>Shipping Indexes</i>							
Baltic Dry Index		1749	1229	236.3%	368	26.6%	

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