

# Market Perspectives

4 de marzo de 2021

## ÍNDICE

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

---

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

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

## Noticias del mercado de la Chicago Board of Trade

La semana a la vista: Contrato de maíz de mayo de la CBOT					
Centavos/Bu	Viernes 26 de febrero	Lunes 1 de marzo	Martes 2 de marzo	Miércoles 3 de marzo	Jueves 4 de marzo
<b>Cambio</b>	-2.25	-9.25	6.75	-9.75	-2.75
<b>Precio al cierre</b>	547.50	538.25	545.00	535.25	532.50
<b>Factores que afectan al mercado</b>	El bajo número de ventas de exportaciones del jueves, junto con el pronóstico de lluvias de esta semana para Argentina presionaron al maíz. El contrato de maíz de Dalian de China cayó 0.6 por ciento, pero se sigue cotizando en \$10.99/bushels. Los precios al contado en EE. UU. resultaron ligeramente más bajos por la reducción de la demanda de exportación.	Las lluvias y el buen avance de la cosecha en Brasil presionaron al maíz. El USDA dijo que la semana pasada se inspeccionaron para exportación 64.4 millones de bushels, más de lo necesario para cumplir el objetivo de la agencia. De acuerdo con el informe CFTC más reciente, los fondos siguen siendo largos en 345,000 contratos.	El maíz terminó al alza una liquidación de tres días gracias a los nuevos pronósticos de clima cálido y seco en Argentina. El pronóstico climático amenaza la segunda cosecha del país. El USDA anunció que se vendieron 6.9 millones de bushels a Japón. Los futuros de maíz de diciembre siguen fuertes y están cercanos al máximo de contrato.	El maíz perdió las ganancias del martes por la expectativa de lluvias dispersas en Argentina de esta semana. La semana pasada aumentó la producción de etanol, pero la molienda de maíz permaneció por debajo del objetivo del USDA. Los inventarios de etanol cayeron y están 8% menos año tras año. El dólar estadounidense recuperó 16 bps.	El maíz se comercializó por debajo del apoyo clave, pero se estableció por arriba después de que el USDA notificara bajas ventas de exportación, pero altas exportaciones del año comercial (2.01 millones de ton). Las acciones de EE. UU. cayeron y el dólar estadounidense recuperó 64 bps por las perspectivas de inflación y política monetaria de la Fed.

**Panorama:** Esta semana los futuros de maíz de mayo están 15 centavos (2.7 por ciento) más bajos, ya que el mercado se fue principalmente a la baja en anticipación al informe WASDE de marzo del USDA. Parece que los fondos se contentan con aferrarse a sus enormes posiciones largas y no han surgido como vendedores de alguna manera significativa. Al mismo tiempo, los usuarios finales han sido moderadamente activos cuando el mercado se ha dividido en niveles de apoyo. Las preocupaciones del clima en Argentina han ayudado a mantener el apoyo a la CBOT, pero la mayoría de los comercializadores y analistas esperan que el USDA aguarde hasta el WASDE de abril para hacer algún ajuste grande a los estimados de cosechas de Suramérica.

Después de una sequía considerable en diciembre y enero, las tierras agrícolas de Argentina tuvieron lluvias benéficas en febrero que impulsaron las condiciones del cultivo que mantuvieron estables las expectativas de rendimiento. Ahora, el país se enfrenta otra vez a una racha seca que se espera que dure hasta mediados de marzo, que presentará además altas temperaturas diurnas por arriba del promedio. La combinación de clima seco y cálido hizo que algunos analistas recortaran las expectativas de rendimiento de la segunda cosecha de maíz de Argentina. Sin embargo, los niveles

de humedad del suelo son adecuados en su mayoría, lo cual hace que algunos comercializadores esperen pérdidas mínimas de rendimiento.

El informe semanal de Ventas de Exportaciones presentó la contratación de 115,900 ton de ventas de exportación netas de compradores internacionales, 74 por ciento menos con respecto a la semana anterior, mientras que las exportaciones aumentaron de forma repentina al máximo del año comercial de 2.01 millones de ton. El volumen de exportaciones subió 69 por ciento con respecto a la semana anterior y pone en 26.17 millones de ton a los embarques del año a la fecha, un 82 por ciento arriba. Las contrataciones del año a la fecha están ahora en 59.123 millones de ton, 122 por ciento arriba y representan el 90 por ciento del pronóstico de exportación del USDA de 2020/21.

Los precios en efectivo de EE. UU. siguen siendo firmes, pero la semana pasada disminuyeron ligeramente, con el precio base que se amplía a 13 centavos por debajo de los futuros de mayo (-13K). En comparación, el precio base promedio de EE. UU. fue -12K la semana pasada y -33K en esta época del año pasado. Los precios de barcaza CIF NOLA disminuyeron ligeramente conforme mejoraba la logística fluvial y las ofertas FOB NOLA bajaron 2 por ciento esta semana a \$243.69/ para embarques de abril.

Desde un punto de vista técnico, los futuros de mayo avanzan lentamente hacia abajo al apoyo principal a \$5.30. La comercialización del jueves presenció al mercado que comercializaba brevemente por debajo de dicho nivel, lo que marcó un mínimo diario de \$5.29 ¼, pero se recuperó por la fijación de precios de usuario final y se estableció por arriba del nivel de apoyo clave. Esta semana el volumen de comercialización ha tenido poca actividad, ya que tanto fondos como usuarios finales se contentan en gran parte con esperar a ver qué es lo que dirá el WASDE. El bajo volumen de comercialización indica que la menor fijación de precios de esta semana es un indicador menos confiable de la dirección del mercado que si se hubiera producido con un fuerte volumen de comercialización.

Los futuros de mayo tienen un apoyo inicial en \$5.30 y \$5.23 ¼ (el mínimo diario del 11 de febrero) por debajo de eso. Si los bajistas consiguen forzar un arreglo por debajo del último nivel, el apoyo principal subyace en \$4.94 ½ - 5.00. Es poco probable que el mercado pueda comercializar por debajo de ese punto sin la confirmación de grandes cosechas en Suramérica y la publicación de un panorama bajista en EE. UU. por parte del USDA. Por ahora, el mercado busca comercializar de forma principalmente lateral hacia el WASDE y suponiendo que no haya sorpresas en el informe, es probable que después sigan los pronósticos climáticos de Argentina y las noticias de exportación de EE. UU.

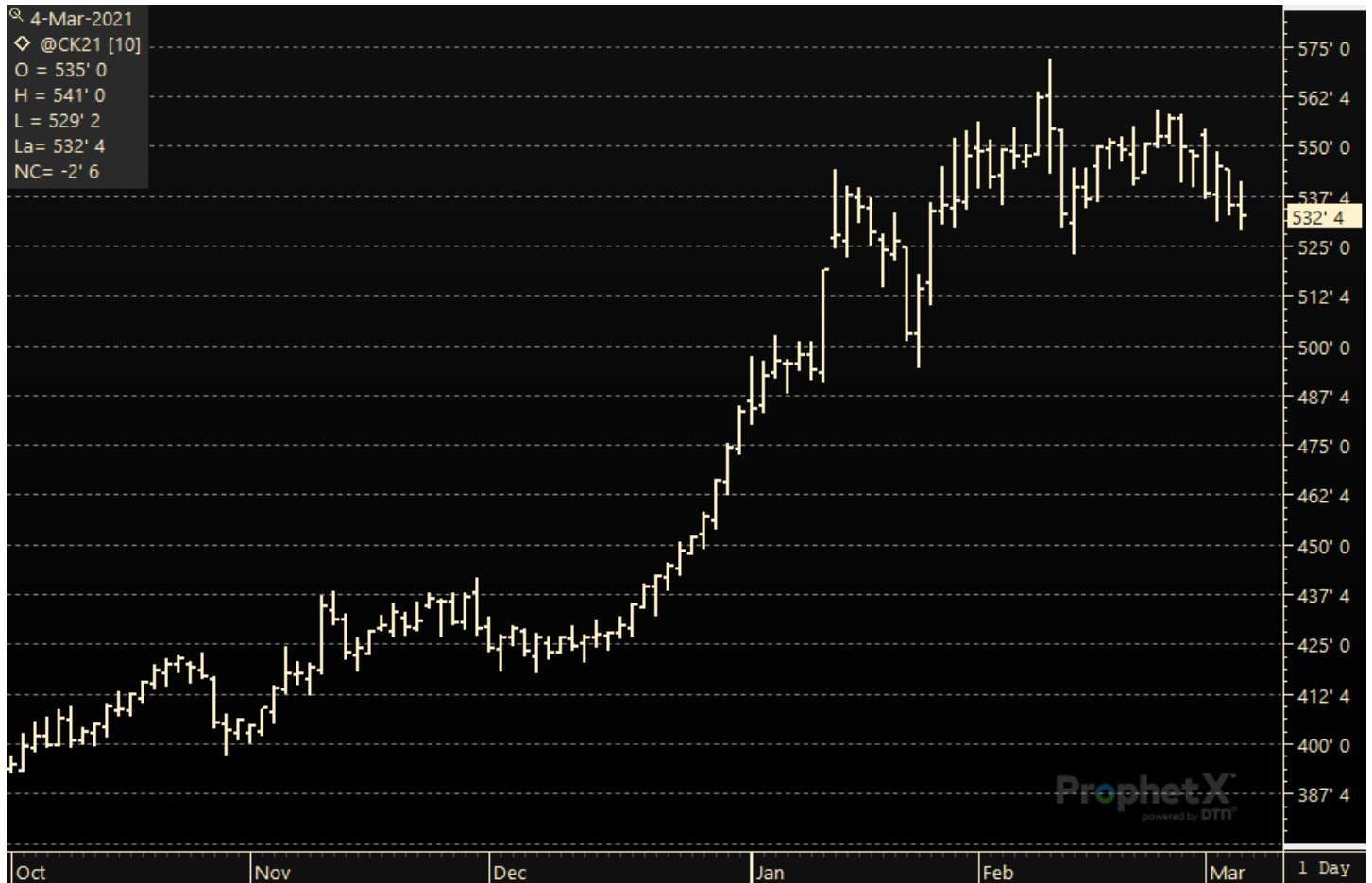
## Interest Rates and Macroeconomic Markets, March 4, 2021

	Last*	Weekly Change	Weekly % Change	Monthly Change	Monthly % Change	1-Year History
<b>Interest Rates</b>						
U.S. Prime	3.3	0.0	0.0%	0.0	0.0%	
LIBOR (6 Month)	0.2	0.0	5.8%	0.0	-5.7%	
LIBOR (1 Year)	0.3	0.0	1.4%	0.0	-7.8%	
S&P 500	3,768.6	-60.8	-1.6%	-103.2	-2.7%	
Dow Jones Industrials	30,923.3	-478.7	-1.5%	-132.6	-0.4%	
U.S. Dollar	91.6	1.5	1.6%	0.1	0.1%	
WTI Crude	64.2	0.7	1.1%	8.0	14.2%	
Brent Crude	67.2	1.1	1.6%	8.3	14.2%	

Source: DTN ProphetX, World Perspectives, Inc.

\* Last price as of 3:54 PM ET

# Futuros de maíz de mayo de la CBOT



Fuente: DTN ProphetX

**Valores actuales del mercado:**

<b>Desempeño del precio a futuro: Semana que finaliza el 4 de marzo de 2021</b>			
<b>Commodity</b>	<b>4 mar</b>	<b>26 feb</b>	<b>Cambio neto</b>
<b>Maíz</b>			
Mar 21	546.25	555.50	-9.25
May 21	532.50	547.50	-15.00
Jul 21	522.50	535.00	-12.50
Sep 21	491.75	489.50	2.25
<b>Soya</b>			
Mar 21	1415.25	1405.25	10.00
May 21	1410.50	1404.25	6.25
Jul 21	1395.00	1391.50	3.50
Ago 21	1351.75	1348.25	3.50
<b>Harina de soya</b>			
Mar 21	418.10	423.20	-5.10
May 21	416.60	421.40	-4.80
Jul 21	414.90	418.70	-3.80
Ago 21	405.10	407.30	-2.20
<b>Aceite de soya</b>			
Mar 21	52.38	51.34	1.04
May 21	50.71	49.94	0.77
Jul 21	49.70	48.80	0.90
Ago 21	48.55	47.47	1.08
<b>SRW</b>			
Mar 21	649.75	655.00	-5.25
May 21	651.00	660.25	-9.25
Jul 21	641.00	650.00	-9.00
Sep 21	639.75	646.25	-6.50
<b>HRW</b>			
Mar 21	612.75	624.75	-12.00
May 21	621.00	633.75	-12.75
Jul 21	626.25	637.75	-11.50
Sep 21	631.75	641.50	-9.75
<b>MGEX (HRS)</b>			
Mar 21	635.50	631.00	4.50
May 21	643.50	638.75	4.75
Jul 21	649.75	646.75	3.00
Sep 21	654.50	653.75	0.75

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

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

---

**Pronóstico climático del monitor de sequía de EE. UU.:** En los próximos 5 a 7 días, se prevé que sean grandes los totales de precipitaciones a lo largo de la Costa Oeste, desde el centro de California al Pacífico Noroeste. En las Llanuras y el Medio Oeste, así como en las montañas Rocallosas podrá haber un patrón más activo, en el que las mayores cantidades de precipitaciones se esperan al norte de las Llanuras, en el Alto Medio Oeste y zonas de las Llanuras centrales. Las condiciones secas dominarán el Atlántico Medio y hacia el valle del río Tennessee, mientras que es probable que haya varias oportunidades de precipitaciones en la península de Florida.

Los panoramas de 6 a 10 días muestran mayores probabilidades de precipitaciones por arriba de lo normal enfocadas en el Medio Oeste, además de que gran parte del país tiene mayores probabilidades de precipitaciones por arriba de lo normal. Las mayores probabilidades de precipitaciones por debajo de lo normal se muestran en las zonas costeras del Sureste y hacia la península de Florida. Hay mayores posibilidades de temperaturas por arriba de lo normal en gran parte de las zonas al este de las montañas Rocallosas; la mayor probabilidad está en el Medio Oeste. Se esperan probabilidades superiores a las normales de temperaturas por debajo de lo normal en gran parte del Oeste, en las que las zonas costeras tienen las mayores probabilidades.

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 febrero de 2021					
Commodity	Ventas brutas (toneladas)	Exportaciones (toneladas)	Exportaciones del año a la fecha (miles de ton)	Confirmaciones del año a la fecha (miles de ton)	% de cambio del acumulado anual de embarques programados
<b>Trigo</b>	223400	407500	17627.7	23790.7	3%
<b>Maíz</b>	561100	2010200	26169.9	59123.5	122%
<b>Sorgo</b>	2800	72400	3035.0	5878.3	238%
<b>Cebada</b>	0	400	21.7	32.3	-34%

Fuente: USDA, World Perspectives, Inc.

**Maíz:** Bajaron 74 por ciento las ventas netas de 115,900 ton de 2020/2021 –mínimo del año agrícola–, con respecto a la semana anterior y 96 por ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. Los aumentos principalmente de China (1,054,700 ton, que incluyen 1,046,000 ton que cambiaron de destinos desconocidos y disminuciones de 3,000 ton), México (181,900 ton, que incluyen disminuciones de 1,100 ton), Arabia Saudita (129,300 ton que incluyen 112,900 ton cambiaron de destinos desconocidos), Japón (108,600 ton, que incluyen 118,800 ton que cambiaron de destinos desconocidos y disminuciones de 68,600 ton) y Corea del Sur (107,800 ton, que incluyen 68,000 ton que cambiaron de destinos desconocidos y disminuciones de 15,400 ton), se compensaron por las reducciones más que nada de destinos desconocidos (1,764,900 ton). Las ventas netas de 38,800 ton. de 2021/2022 fueron para México (26,800 ton.) y Japón (12,000 ton.).

Aumentaron 69 por ciento las exportaciones de 2,010,200 ton –nivel máximo del año comercial– con respecto a la semana anterior y 57 por ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. Los destinos fueron principalmente Japón (351,600 ton), China (346,700 ton), México (261,100 ton), Corea del Sur (173,700 ton) y Arabia Saudita (129,300 ton).

*Ventas de origen opcional:* Se notificaron disminuciones de 2020/2021 de un total de 105,000 ton de Corea del Sur (55,000 ton) y destinos desconocidos (50,000 ton). El balance actual pendiente de 1,174,400 ton es de Corea del Sur (793,000 ton), destinos desconocidos (244,000 ton), Taiwán (70,000 ton), China (65,000 ton) y Ucrania (2,400 ton).

**Cebada:** No se notificaron ventas netas en la semana. Las exportaciones de 400 ton fueron a Japón (300 ton) y Canadá (100 ton).

**Sorgo:** Las reducciones de ventas netas totales de 52,200 ton de 2020/2021 fueron para China. Disminuyeron 42 por ciento las exportaciones de 72,400 ton con respecto a la semana anterior y 49 por ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. Se destinaron a China.



## Inspecciones de exportaciones de EE. UU.: Semana que finaliza el 25 de febrero de 2021

Commodity (ton)	Inspecciones de exportaciones		Mercado actual, acumulado anual	Acumulado anual previo	Acumulado anual como porcentaje del previo
	Actual Semana	Semana anterior			
<b>Cebada</b>	2395	2395	31023	29131	106%
<b>Maíz</b>	1636876	1266555	25669415	14206529	181%
<b>Sorgo</b>	120784	124101	3583378	1401677	256%
<b>Soya</b>	879582	803548	51879094	29421858	176%
<b>Trigo</b>	272820	324597	18037816	18813864	96%

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 febrero de 2021

Región	Maíz amarillo	% del total	Maíz blanco	% del total	Sorgo	% del total
<b>Lagos</b>	0	0%	0	0%	0	0%
<b>Atlántico</b>	0	0%	0	0%	980	1%
<b>Golfo</b>	891215	56%	46662	95%	119804	99%
<b>PNO</b>	568037	36%	0	0%	0	0%
<b>FFCC exportación interior</b>	128567	8%	2395	5%	0	0%
<b>Total (toneladas)</b>	1587819	100%	49057	100%	120784	100%
<b>Embarques de maíz blanco por país (ton)</b>			4,923 33,895 10,239	a El Salvador a México a Venezuela		
<b>Total de maíz blanco</b>			<b>49057</b>			
<b>Embarques de sorgo por país (ton)</b>					70,444 34,860 14,500 980	a China a Afganistán a Kenia a Indonesia
<b>Total de sorgo</b>					<b>120784</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>Marzo</b>	0.90+H	\$250.28	1.51+H	\$274.30
<b>Abril</b>	0.87+K	\$ 243.69	1.51+K	\$ 268.88
<b>Mayo</b>	0.85+K	\$ 243.10	1.43+K	\$ 265.93

<b>Maíz blanco #2 (U.S. \$/MT FOB Buque*)</b>			
<b>Máx. 15% humedad</b>	<b>Marzo</b>	<b>Abril</b>	<b>Mayo</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>Marzo</b>	N/D	N/D	3.20+H	\$341.02
<b>Abril</b>	N/D	N/D	3.20+K	\$ 335.61
<b>Mayo</b>	N/D	N/D	3.15+K	\$ 333.64

<b>Pélets de harina de gluten de maíz (CGFP) (FOB buque U.S. \$/MT)</b>			
	<b>Abril</b>	<b>Mayo</b>	<b>Junio</b>
<b>Nueva Orleans</b>	\$285	\$285	\$285
<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>Abril</b>	<b>Mayo</b>	<b>Junio</b>
<b>Nueva Orleans</b>	\$795	\$795	\$795
<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: 4 de marzo de 2021 (USD/ton.)**  
 (Varían la cantidad, disponibilidad, términos de pago y entrega)

<b>Punto de entrega Calidad mín. 35% prot.-grasa combinados</b>	<b>Marzo</b>	<b>Abril</b>	<b>Mayo</b>
Barcaza CIF Nueva Orleans	289	288	288
FOB Buque GOLFO	300	297	296
Despacho por FFCC PNO	305	301	298
Despacho por FFCC California	313	311	309
Medio puente Laredo, TX	307	306	305
FOB Lethbridge, Alberta	303	299	299
Contenedores de 40 pies a Corea del Sur (Busan)	335	335	335
Contenedores de 40 pies a Taiwán (Kaohsiung)	340	340	340
Contenedores de 40 pies a Filipinas (Manila)	350	350	350
Contenedores de 40 pies a Indonesia (Yakarta)	345	345	345
Contenedores de 40 pies a Malasia (Port Kelang)	350	350	350
Contenedores de 40 pies a Vietnam (HCMC)	355	355	355
Contenedores de 40 pies a Japón (Yokohama)	350	350	350
Contenedores de 40 pies a Tailandia (LCMB)	350	350	350
Contenedores de 40 pies a China (Shanghái)	345	345	345
Contenedores de 40 pies a Bangladesh (Chittagong)	350	350	350
Contenedores de 40 pies a Myanmar (Rangún)	345	345	345
Patio de maniobras de KC (entregado en rampa)	260	260	260
Patio de maniobras de Elwood, IL (entregado en rampa)	276	275	274

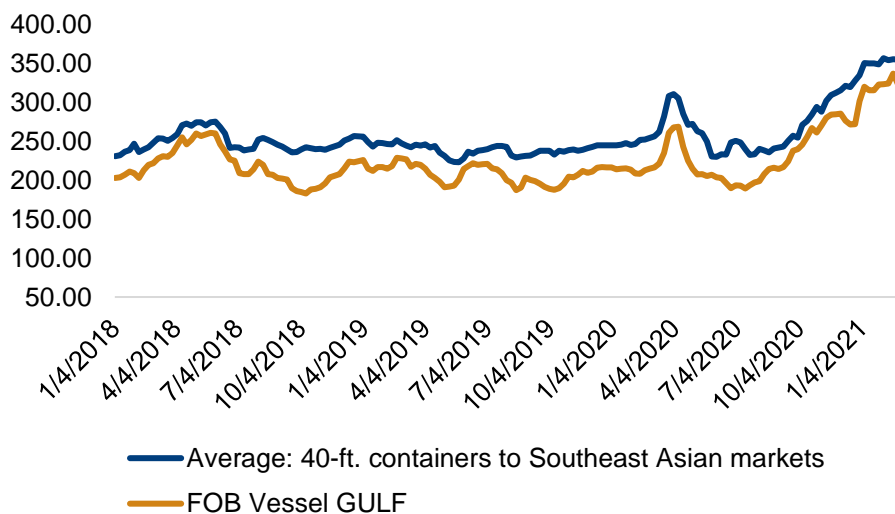
*Fuente: World Perspectives, Inc. \*Los precios se basan solamente en indicaciones de oferta; los términos de entrega, pago y de la calidad pueden variar de un proveedor a otro, lo cual impacta el valor real del precio.*

## Granos secos de destilería con solubles (DDGS)

**Comentarios de los DDGS:** Esta semana los precios de los DDGS de EE. UU. están ligeramente más bajos, puesto que se vuelve a llenar la línea de abastecimiento después del fuerte descenso en la producción de hace dos semanas. La proporción de los DDGS/maíz en efectivo de esta semana es más alta a 122 por ciento y por arriba del promedio de tres años del 110 por ciento. La proporción de los DDGS/harina de soya Kansas City subió a 0.54, un aumento con respecto a la semana anterior y por arriba del promedio de tres años de 0.43.

La mejor logística fluvial ayuda a que las tasas CIF NOLA disminuyan, en las que las ofertas spot bajan \$6/ton y la de abril/mayo bajan \$16/ton a \$288/ton. Las ofertas de FOB NOLA bajaron \$6/ton para posiciones en marzo, mientras que las ofertas del segundo trimestre bajaron bruscamente a \$296-\$297. La disminución en las ofertas de soya en EE. UU. y Argentina presionaron a los valores de los DDGS, pero sigue fuerte el interés por las exportaciones. Esta semana los precios de los contenedores de 40 pies al sureste de Asia bajaron \$5-10/ton, con un promedio de \$348/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

---

**Brasil:** El Instituto de Economía Agropecuaria de Matto Grosso (IMEA) calculó la siembra de maíz *safrinha* del estado en 54.6 por ciento terminada, en comparación con el 35.9 por ciento de la semana pasada y el 91.9 por ciento de hace un año. Sin embargo, será necesario resembrar del 10 al 15 por ciento por causa de una germinación deficiente. Mientras tanto, AgRural dice que hay un 39 por ciento sembrado de maíz *safrinha* brasileño, en comparación con el 24 por ciento de hace una semana y el 67 por ciento del ritmo del año anterior. Conab informa que la primera cosecha de maíz está terminada al 23.3 por ciento, al mismo nivel que hace un año. No se logró la primera cosecha de maíz –casi el 25 por ciento de la producción total– en dos estados del sur (Rio Grande do Sul y Santa Catarina), aunque está en buenas condiciones en el resto del país. La cosecha de maíz *safrinha* sigue dependiendo de las condiciones climáticas en las próximas semanas. (Reuters; Refinitiv; Ohio's Country Journal)

**China:** La pira está ya al 86 por ciento del tamaño de 2018 y también aumenta la producción de alimentos balanceados. El yuan más fortalecido incrementa la demanda de granos de importación. (High Plains Journal; JCI)

**Corea del Sur:** Durante una baja de precios de la CBOT, Nonghyup Feed Inc. compró 137,000 ton de maíz a \$294.30/ton. (AgriCensus)

**Taiwán:** MFIG compró 65,000 ton de maíz. (AgriCensus)

**Ucrania:** APK-Inform dice que el precio de exportación del maíz aumentó \$2/MT a \$260 - \$267/MT y el de cebada aumentó de \$2 a \$3/MT a \$256 - \$263/MT. En lo que va del año comercial de julio de 2020 a junio 2021, las exportaciones van en un total de 13.96 millones de ton de maíz y 3.96 millones de ton de cebada. El Ministro Adjunto dice que la cosecha de este año incluye 34 millones de ton de maíz y 9.5 millones de ton de cebada. No prevé la necesidad de restricciones a la exportación. Japón acaba de comprar 175,000 ton de maíz. (Reuters; Refinitiv)

**UE:** FranceAgriMer notifica que el cultivo de cebada francesa está en buenas condiciones. La asociación de molineros de maíz Euromaisiers dice que en 2019 sus miembros procesaron 1.76 millones de ton del grano. La UE produce un total de 60 millones de ton de maíz, aunque menos de 2 millones de ton van para molienda en seco. El maíz de molienda en seco termina en alimentos para consumo humano, en los que la elaboración de cerveza es el principal destino, aunque en un mercado cervecero estancado. Las *snacks* son el segundo producto de mayor uso y por último los cereales que han ido disminuyendo. Sin embargo, crece el mercado de exportaciones de harina de maíz sin gluten. Otro mercado en crecimiento es el libre de OMG. El suministro de materias primas es un problema mayor que el precio. Avanza la genética del maíz dentado, pero las molineras de maíz utilizan maíz duro. Además, los consumidores deben cubrir el costo de las nuevas demandas como salud, ambiente y sustentabilidad. (Refinitiv; World Grain)

**Zimbabue:** Después de dos años de sequía, el buen clima de este año triplicará la producción de maíz a 2.8 millones de ton. (Refinitiv)

## Mercados y diferencial de fletes marítimos

### Índices de fletes a granel de HSS: granos, sorgo y soya\* 4 de marzo de 2021

Ruta y tamaño del buque	Semana actual (USD/ton)	Cambio del informe anterior	Notas
55,000 Golfo EE. UU.-Japón	\$57.50	Sin cambios	Handymax \$59.50 ton
55,000 EE. UU. PNO-Japón	\$32.25	Sin cambios	Handymax \$33.50 ton
66,000 Golfo EE. UU. - China	\$56.00	Sin cambios	Norte de China
PNO a China	\$31.00	Sin cambios	
25,000 Golfo EE. UU.-Veracruz, México	\$24.50	Sin cambios	Tasa de descarga diaria de 3,000 ton
30-36,000 Golfo EE. UU.-Veracruz, México	\$21.00	Sin cambios	Calado y 6,000 ton por tasa de descarga diaria.
30-38,000 Golfo EE. UU.-Colombia	\$30.00	Sube \$1.00	<u>Costa Oeste de Colombia a \$43.00</u>
<u>Costa Este Colombia</u>	<u>\$29.00</u>		
De Argentina	\$41.50		
43-45,000 Golfo EE. UU.-Guatemala	\$36.00	Sube \$1.00	Acajutla/Quetzal - 8,000 fuera
26-30,000 Golfo EE. UU.-Argelia	\$41.50 \$44.00	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 \$1.00	Tasa de descarga de 5,000 ton.
55-60,000 Golfo EE. UU.-Egipto	\$43.00	Sube \$0.50	60,000 - 55,000 ton - Egipto Rumania- Rusia- Ucrania \$16.50-\$17.00 -\$17.50 Francia \$22.75
PNO a Egipto	\$ 42.00		
60-70,000 Golfo EE. UU. – Europa, Róterdam	\$20.75	Sube \$0.75	Handymax a +\$1.75-\$2.00 más
Brasil, Santos – China	\$47.50	Sube \$1.00	54-59,000 Supramax-Panamax 60-66,000 Pospanamax
Brasil, Santos – China	\$47.00		
Costa norte de Brasil - China	\$48.00		Río arriba norte de Brasil Plus - 55,000 ton Plus \$7.50/ton
56-60,000 Argentina/Rosario-China, gran calado	\$53.25	Sube \$1.00	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:** Los comercializadores alcistas de operaciones simuladas siguen aguantando y hacen aumentar los mercados de operaciones simuladas FFA más rápido que las tasas físicas. Su estrategia sigue el concepto de que el covid-19 llega a su fin, las economías mundiales mejoran y el mercado entra a un nuevo "superciclo" económico. Los comercializadores también parecen querer adelantarse e ir a la vanguardia, pero algunos sostienen que este panorama alcista es demasiado anticipado. Por el momento, parece que los mercados son cautelosos a moverse demasiado arriba.

El mercado de esta semana trajo una bolsa de resultados mezclados. Los mercados de fletes empiezan a reajustar relaciones del diferencial entre los mercados capesize y panamax, así como el comercio entre el Atlántico y el Pacífico. Los sectores de buques handysize y supramax encuentran un mejor apoyo que los buques más grandes. El panamax de marzo llegó al punto más alto a \$21,500 con el segundo trimestre en \$19,000 y los mercados de operaciones simuladas del tercer y cuarto trimestre en máximos de \$15,850 y \$14,500, respectivamente.

Índices báltico-panamax carga seca				
4 de marzo de 2021	Esta semana	Semana pasada	Diferencia	Porcentaje de cambio
Ruta:				
P2A: Golfo/Atlántico – Japón	27136	28455	-1319	-4.6
P3A: PNO/Pacífico– Japón	20891	20467	424	2.1
S1C: Golfo de EE. UU.-China-S. Japón	35156	35914	-758	-2.1

Fuente: O'Neil Commodity Consulting

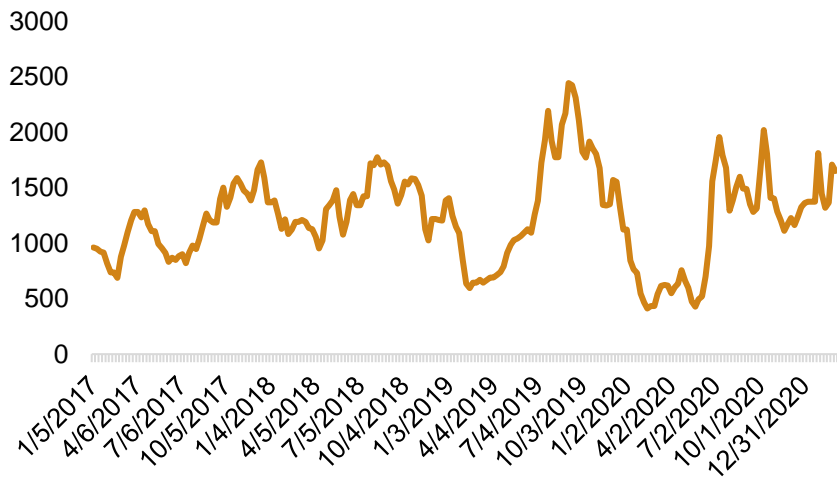
Valores de fletes buques capesize Australia Occidental al Sur de China (mineral de hierro)	
Hace cuatro semanas:	\$5.90-6.05
Hace tres semanas:	\$5.75-6.05
Hace dos semanas:	\$6.10-8.50
Hace una semana:	\$6.70-7.25
Esta semana	\$7.11-8.45

Fuente: O'Neil Commodity Consulting

Diferencial de mercado EE. UU.- Asia					
4 de marzo de 2021	PNO	Golfo	Diferencial bushels	Diferencial en ton	Ventaja
Maíz # 2	1.44	0.86	0.58	\$22.83	PNO
Soya	1.54	0.85	0.69	\$25.35	GOLFO
Flete marítimo	\$31.00	\$56.00	0.64-0.68	\$25.00	Abril

Fuente: O'Neil Commodity Consulting

## Baltic Dry Index



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



**Bulk Grain Freight Rates for Key Suppliers and Destinations**  
**March 4, 2021**

Origin	Destination	This Week	Monthly Change	Monthly % Change	Yearly Change	Yearly % Change	2-Year History
<i>Panamax/Supramax Vessels</i>							
U.S. Gulf	Japan	57.50	10.75	23.0%	13.75	31.4%	
U.S. PNW		32.25	5.50	20.6%	8.50	35.8%	
Argentina		51.50	10.00	24.1%	17.00	49.3%	
Brazil		47.50	10.00	26.7%	17.00	55.7%	
U.S. Gulf	China	56.00	10.25	22.4%	13.50	31.8%	
U.S. PNW		31.00	5.75	22.8%	8.00	34.8%	
Argentina		53.25	11.25	26.8%	18.25	52.1%	
Brazil		48.00	11.25	30.6%	13.00	37.1%	
U.S. Gulf	Europe	20.00	2.00	11.1%	4.45	28.6%	
Argentina		22.50	2.00	9.8%	-4.00	-15.1%	
Brazil		27.50	1.00	3.8%	-2.00	-6.8%	
Argentina	Saudi Arabia	45.50	4.00	9.6%	-1.00	-2.2%	
Brazil		50.50	2.00	4.1%	2.00	4.1%	
U.S. Gulf	Egypt	43.50	9.00	26.1%	17.00	64.2%	
U.S. PNW		39.00	6.00	18.2%	14.15	56.9%	
Argentina		32.50	3.00	10.2%	6.00	22.6%	
Brazil		35.50	4.00	12.7%	3.50	10.9%	
<i>Handysize Vessels</i>							
U.S. Gulf	Morocco	40.50	6.00	17.4%	6.25	18.2%	
U.S. Great Lakes		54.00	10.00	22.7%	12.10	28.9%	
Argentina		28.50	0.00	0.0%	1.00	3.6%	
Brazil		37.50	4.00	11.9%	-6.00	-13.8%	
U.S. Great Lakes	Europe	53.00	10.00	23.3%	13.10	32.8%	
Brazil		34.20	2.80	8.9%	2.55	8.1%	
Argentina	Algeria	30.50	0.00	0.0%	-1.00	-3.2%	
Brazil		32.50	0.00	0.0%	-16.00	-33.0%	
U.S. Gulf	Colombia	30.00	6.50	27.7%	11.00	57.9%	
U.S. PNW		42.00	9.00	27.3%	16.25	63.1%	
Argentina		41.50	6.50	18.6%	8.50	25.8%	
<i>Shipping Indexes</i>							
Baltic Dry Index		1651	207	14.3%	1112	206.3%	

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

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