

# Market Perspectives

[www.grains.org](http://www.grains.org)

**28 de enero de 2021**

## ÍNDICE

Noticias del mercado de la Chicago Board of Trade.....	2
Futuros de maíz de marzo de la CBOT .....	5
Evolución del clima/cultivos de EE. UU. ....	7
Estadísticas de exportaciones de EE. UU. ....	8
FOB .....	10
Granos secos de destilería con solubles (DDGS).....	12
Noticias por país .....	13
Mercados y diferencial de fletes marítimos.....	15
Comentarios de fletes marítimos .....	16

---

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

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

## Noticias del mercado de la Chicago Board of Trade

La semana a la vista: Contrato de maíz de marzo de la CBOT					
Centavos/Bu	Viernes 22 de enero	Lunes 25 de enero	Martes 26 de enero	Miércoles 27 de enero	Jueves 28 de enero
<b>Cambia</b>	-23.75	11.00	20.75	1.75	0.50
<b>Precio al cierre</b>	500.50	511.50	532.25	534.00	534.50
<b>Factores que afectan al mercado</b>	La venta de fondos presionó al maíz de marzo, el cual hizo perder casi todas sus ganancias del WASDE. El mercado encontró apoyo en \$5.00, pero la ruptura a la baja de su canal de comercialización es bajista. Las lluvias en Argentina ayudaron a disminuir los precios, mientras que las ventas de exportación del USDA rezagaron su ritmo semanal necesario. Los mercados exteriores fueron más débiles.	Los futuros de maíz bajaron más para poner a prueba el apoyo previo al WASDE y se recuperaron al alza, una señal de que podría haber terminado la liquidación de la semana pasada. Los usuarios finales fueron compradores, además de que surgieron algunas compras de fondos. Las inspecciones de las exportaciones del USDA fueron de apoyo y los precios al contado tienen una tendencia al alza. Los mercados externos estuvieron mezclados, con el dólar estadounidense que subió 15 bps.	En un día muy alcista de abundante volumen de comercialización el maíz de marzo aumentó y cerró por arriba de su anterior canal bajo en las gráficas. Aumenta el interés abierto, lo cual indica que se añaden posiciones largas frescas. Las fuertes lluvias en Brasil causan preocupaciones por la siembra de la segunda siembra de maíz. Los mercados externos estuvieron más bajos, con el dólar estadounidense que bajó 21 bps.	El maíz empujó a un nuevo máximo de contrato, pero se asentó en el punto más bajo de su rango de comercialización. Los compradores parecen no querer comprometerse a precios por arriba de máximo del contrato anterior. En los últimos dos días China contrató 80 millones de bushels de maíz, lo cual apoya a los futuros. Los mercados externos estuvieron claramente más bajos, con el índice Dow que bajó 600 puntos.	El maíz de marzo volvió a empujar a un nuevo máximo de contrato, pero apenas se asentó un poco más arriba. En los tres días anteriores China contrató 3.7 millones de toneladas de maíz, además de que las contrataciones del año a la fecha totalizan el 75% del pronóstico del USDA. En las bajas de precios los usuarios finales compran, una señal positiva para los alcistas del maíz. Los mercados externos fueron de apoyo, en los que las acciones fueron más altas y el dólar estadounidense más bajo.

**Panorama:** Esta semana los futuros de maíz de marzo están 34 centavos (6.8 por ciento) más bajos, ya que la reducción de la semana pasada suscitó compra comercial y de usuario final aunado al renovado interés especulativo de las posiciones largas. Una característica de los mercados alcistas es que las reducciones logran un fuerte apoyo y son capaces de crecer a nuevos máximos. Ciertamente el alza del jueves a un nuevo máximo de contrato de \$5.50 en los futuros de marzo es una señal de la fortaleza del mercado.

El informe semanal de Ventas de Exportaciones del USDA presentó ventas netas de 1.85 millones de ton, 29 por ciento más con respecto a la semana anterior y muy por arriba del promedio de cinco años de finales de enero. Las exportaciones semanales aumentaron a 1.414 millones de ton –el segundo ritmo de embarques semanales más alto del año comercial– lo que puso las exportaciones del año a la fecha en 19.021 millones de ton. Los embarques del año a la fecha aumentaron 81 por ciento, mientras que las contrataciones del año a la fecha (exportaciones más ventas pendientes de embarque) aumentaron 126 por ciento a 48.670 millones de ton. En particular, con solo cuatro meses del año comercial 2020/21 del maíz, las contrataciones del año a la fecha representan el 75 por ciento del pronóstico de exportación del USDA de 64.7 millones de ton, y los embarques el 42 por ciento.

China sigue siendo un importante comprador de maíz estadounidense, pues en los últimos tres días el USDA dio a conocer un anuncio de ventas diarias de exportaciones de compras de maíz de este país. El USDA solo da anuncios de ventas diarias de exportaciones cuando las compras de *commodities* de un solo país exceden las 100,000 ton. Como lo notifican los anuncios diarios del USDA, desde el martes, China contrató 3.74 millones de ton (147.2 millones de bushels) de maíz. En particular, el agregado del Servicio Agrícola Exterior (FAS) del USDA en Pekín espera que este año China importe 22 millones de ton de maíz (por arriba del pronóstico oficial del USDA de 17.5 millones de ton), mientras que hay una gran firma comercializadora de granos que dice que en 2020/21 importará 25 millones de ton. Si cualquiera de estas predicciones se cumple, será una indicación de que el programa de exportación de maíz de EE. UU. seguirá rompiendo récords y apoyando el actual alza del mercado.

Se cree que los agricultores estadounidenses vendieron alrededor del 85 por ciento de la cosecha de maíz de 2020, aprovechando el alza de los futuros y los precios base históricamente sólidos. El hecho de que los agricultores hayan vendido tanto ya indica que será limitada la presión de venta en efectivo de futuras alzas. Esta semana los precios al contado promediaron \$203.04/ton (\$5.16/bushel) en todo EE. UU., 7 por ciento más que la semana anterior y 40 por ciento más que a esta altura del año pasado. A finales de enero el nivel de precio base promedio está en su máximo de cinco años, con un nivel de 18 centavos por debajo de los futuros de marzo.

El pronóstico climático actualizado a largo plazo muestra que el fuerte fenómeno actual de La Niña persistirá hasta abril. Dicha tendencia indica que el Cinturón de Maíz de EE. UU. tal vez experimente una primavera más seca de lo normal. Este invierno las condiciones de sequía se han expandido en todo EE. UU., con sequía extrema del Suroeste que se arrastra hacia los estados del norte de las Llanuras y los límites occidentales del Cinturón de Maíz.

En Suramérica, el evento climático de La Niña indica que el centro y este de Brasil probablemente siga seco, lo cual es posible que impacte la cosecha de maíz *safrinha*. De forma similar, el clima en Argentina tiende a ser más seco durante los años de La Niña, aunque parece haberse desvanecido el inicio del verano extremadamente seco en el país. A pesar de las condiciones generalmente secas, las semanas recientes el sur de Brasil y Paraguay recibieron lluvias en exceso, lo que retrasa la cosecha de la soya. Si la lluvia persiste, existe la posibilidad de que también se retrase la siembra del maíz *safrinha*. El pronóstico de que La Niña continúe hacia la primavera indica que las cosechas del mundo están muy lejos de acabar con el riesgo climático.

Desde un punto de vista técnico, los futuros de marzo están en un patrón lateral de rango limitado, pero que prueban un potencial de ruptura al alza. El rango de comercialización inmediato se forma con el mínimo diario del 12 de enero (\$489  $\frac{1}{4}$ ) y el máximo diario del 13 de enero (el anterior máximo de contrato) a \$5.41  $\frac{1}{2}$ . El miércoles y jueves el mercado fijó nuevos máximos de contrato, lo que indica

que el rango de comercialización aumenta, pero al no establecerse por arriba del máximo de contrato/rango de comercialización tope anterior señala que hay indecisión por parte de los alcistas. Aun así, los principales factores fundamentales siguen siendo alcistas y los nuevos máximos de contrato indican el fortalecimiento del mercado.

Interest Rates and Macroeconomic Markets, January 28, 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	-4.3%	0.0	-12.3%	
LIBOR (1 Year)	0.3	0.0	-1.7%	0.0	-8.9%	
S&P 500	3,787.4	-65.7	-1.7%	31.3	0.8%	
Dow Jones Industrials	30,603.4	-572.6	-1.8%	-3.1	0.0%	
U.S. Dollar	90.5	0.4	0.4%	0.6	0.6%	
WTI Crude	52.3	-0.9	-1.7%	3.7	7.7%	
Brent Crude	55.1	-1.0	-1.8%	3.3	6.3%	

Source: DTN ProphetX, World Perspectives, Inc.

# Futuros de maíz de marzo de la CBOT



Fuente: DTN ProphetX

**Valores actuales del mercado:**

<b>Desempeño del precio a futuro: Semana que finaliza el 28 de enero de 2021</b>			
<b>Commodity</b>	<b>28-Ene</b>	<b>22-Ene</b>	<b>Cambio neto</b>
<b>Maíz</b>			
Mar 21	534.50	500.50	34.00
May 21	536.25	503.00	33.25
Jul 21	527.25	498.75	28.50
Sep 21	465.00	451.50	13.50
<b>Soya</b>			
Mar 21	1353.25	1311.75	41.50
May 21	1351.50	1311.75	39.75
Jul 21	1333.00	1298.50	34.50
Ago 21	1285.00	1254.00	31.00
<b>Harina de soya</b>			
Mar 21	427.10	421.60	5.50
May 21	425.00	417.90	7.10
Jul 21	419.40	414.00	5.40
Ago 21	404.50	399.30	5.20
<b>Aceite de soya</b>			
Mar 21	44.65	42.27	2.38
May 21	43.79	41.55	2.24
Jul 21	42.98	41.07	1.91
Ago 21	41.99	40.29	1.70
<b>SRW</b>			
Mar 21	647.00	634.50	12.50
May 21	647.50	636.00	11.50
Jul 21	631.50	624.00	7.50
Sep 21	630.25	625.00	5.25
<b>HRW</b>			
Mar 21	626.00	613.25	12.75
May 21	629.50	617.00	12.50
Jul 21	626.00	616.75	9.25
Sep 21	626.00	619.50	6.50
<b>MGEX (HRS)</b>			
Mar 21	619.50	612.50	7.00
May 21	628.75	621.50	7.25
Jul 21	634.75	627.25	7.50
Sep 21	639.75	631.75	8.00

\*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.:** Durante los próximos 5 días (del 28 de enero al 1 de febrero de 2021) se esperan fuertes precipitaciones a lo largo de la Costa Oeste inmediata, el sur de las Cascades y Sierra Nevada. En estas zonas se esperan de 76.2 a 177.8 mm (de 3 a 7 pulg.) localmente de precipitación. Mientras tanto, se esperan de 25.4 a 76.2 mm (de 1 a 3 pulg.) en el centro y norte de las Cascades y las elevaciones más altas desde el noreste de Oregón al noroeste de Wyoming. Es probable que caigan hasta 50.8 mm (2 pulg.) en el centro norte de Utah, las elevaciones más altas de Arizona y parte de Nevada. Más al este, la mitad occidental de las Llanuras estarán secas y solo se pronostican precipitaciones ligeras al norte de los Grandes Lagos, el valle bajo del Mississippi, la Costa del Golfo, Florida y la región norte de Nueva Inglaterra. Habrá precipitaciones de moderadas a localmente fuertes en una franja desde gran parte del valle del Mississippi hacia el este, hasta la mitad sur de los Apalaches, la región del Atlántico medio y el alto Sureste. La mitad este de Carolina del Norte registrará de 25.4 a 50.8 mm (de 1 a 2 pulg.). En zonas de las Llanuras se esperan muy pocas precipitaciones, las temperaturas diurnas promediarán al menos 1.7°C (3°F) por arriba de lo normal, en una franja desde el Panhandle de Texas hasta el este de Montana promediará de 3.3 a 6.7°C (de 6 a 12°F) más cálidos de lo normal. En contraste, gran parte de las Costas del Pacífico y Atlántico, así como el Suroeste deberán promediar al menos 1.7°C (3°F) por debajo de lo normal. Las temperaturas diurnas máximas promediarán por lo menos 3.3°C (6°F) por debajo de lo normal en el centro de Arizona, el norte de California, el alto Noreste y la zona baja de Nueva Inglaterra.

En los siguientes 5 días (del 2 al 6 de febrero de 2021) habrá mejores posibilidades de precipitaciones en exceso en una zona amplia desde las Rocallosas a la Costa Este, excluyendo gran parte de Texas y Florida. Además, las probabilidades favorecen precipitaciones por arriba de lo normal en todo Alaska. Mientras tanto, es más probable que haya precipitaciones insuficientes en el Panhandle de Florida, el tercio sur de Texas, el norte de California y el Pacífico Noroeste. Se favorece el clima más cálido de lo normal al este del Valle del Mississippi y el norte de Florida, con las mayores probabilidades en Nueva Inglaterra. También se esperan condiciones más suaves de lo normal en la mitad sur de Alaska. Mientras tanto, las probabilidades favorecen temperaturas por debajo de lo normal desde las Llanuras Altas hasta la Costa Oeste, en especial en California y gran parte de Nevada, Utah y Arizona.

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 21 de enero 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
Trigo	412500	505800	15510.8	21770.5	4%
Maíz	1968100	1414000	19021.3	48670.0	126%
Sorgo	245300	118600	2398.7	5757.3	405%
Cebada	0	400	17.2	30.5	-37%

Fuente: USDA, World Perspectives, Inc.

**Maíz:** Aumentaron 29 por ciento las ventas netas de 1,850,300 ton de 2020/2021 con respecto a la semana anterior y 61 por ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. Los aumentos principalmente de Japón (695,700 ton, que incluyen 232,100 ton que cambiaron de destinos desconocidos y disminuciones de 26,800 ton), México (145,600 ton, que incluyen disminuciones de 1,000 ton), Colombia (116,900 ton, que incluyen 50,000 ton que cambiaron de destinos desconocidos y disminuciones de 23,600 ton), Israel (105,000 ton) y a destinos desconocidos (91,300 ton), se compensaron por las reducciones de Guatemala (1,200 ton.) y Chile (600 ton).

Aumentaron 60 por ciento las exportaciones de 1,414,000 ton con respecto a la semana anterior y 20 por ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. Los destinos fueron principalmente Japón (518,000 ton), México (233,700 ton), China (141,900 ton), Colombia (90,600 ton) y Corea del Sur (71,500 ton).

**Ventas de origen opcional:** Para 2020/2021, se hizo uso de las opciones para exportar 30,000 ton a Ucrania de otro lugar diferente a Estados Unidos. El balance actual pendiente de 1,269,400 ton es de Corea del Sur (838,000 ton), destinos desconocidos (224,000 ton), Taiwán (140,000 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 para Taiwán.

**Sorgo:** Las ventas netas de 185,000 ton de 2020/2021 dieron como resultado aumentos de China (253,000 ton, que incluyen 68,000 ton que cambiaron de destinos desconocidos y disminuciones de 60,300 ton), las cuales se compensaron por las disminuciones a destinos desconocidos (68,000 ton). Las ventas netas totales de 63,000 ton de 2021/2022 fueron para China.

Disminuyeron 46 por ciento las exportaciones de 118,600 ton con respecto a la semana anterior y 13 por ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. Se destinaron a China.



**Inspecciones de exportaciones de EE. UU.: Semana que finaliza el 21 de enero 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>	0	2395	23339	17662	132%
<b>Maíz</b>	1391455	914880	18736777	10164040	184%
<b>Sorgo</b>	179182	159495	2817949	1130975	249%
<b>Soya</b>	1978971	2273005	45280876	25240343	179%
<b>Trigo</b>	523901	282627	16098759	16211697	99%

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 21 de enero 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%	367	0%
<b>Golfo</b>	803898	58%	0	0%	178473	100%
<b>PNO</b>	418375	30%	97	1%	0	0%
<b>FFCC exportación interior</b>	153493	11%	15592	99%	342	0%
<b>Total (toneladas)</b>	1375766	100%	15689	100%	179182	100%
<b>Embarques de maíz blanco por país (ton)</b>			15,568 97 24	a México a Corea del Sur a Irlanda		
<b>Total de maíz blanco</b>			<b>15689</b>			
<b>Embarques de sorgo por país (ton)</b>					179182	a China
<b>Total de sorgo</b>					<b>179182</b>	

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)
Febrero	0.93+H	\$247.03	1.47+H	\$268.29
Marzo	0.92+H	\$246.44	1.41+H	\$265.73
Abril	0.93+K	\$ 247.72	1.44+K	\$ 267.80

Maíz blanco #2 (U.S. \$/MT FOB Buque*)			
Máx. 15% humedad	Febrero	Marzo	Abril
Golfo	N/D	N/D	N/D

Sorgo (USD/MT FOB Buque*)				
YGS #2 FOB Buque Máx. 14.0% Humedad	NOLA		TEXAS	
	Precio base	Precio fijo	Precio base	Precio fijo
Febrero	N/D	N/D	3.10+H	\$332.46
Marzo	N/D	N/D	3.08+H	\$331.67
Abril	N/D	N/D	3.05+K	\$ 331.18

Pélets de harina de gluten de maíz (CGFP) (FOB buque U.S. \$/MT)			
	Febrero	Marzo	Abril
Nueva Orleans	\$262	\$264	\$264
Cantidad 5,000 ton			
Harina de gluten de maíz (CGM) (FOB Buque U.S. \$/MT)			
Granel 60% prot.	Febrero	Marzo	Abril
Nueva Orleans	\$796	\$806	\$806
*5-10,000 ton mínimo			

\*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: 28 de enero 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>Febrero</b>	<b>Marzo</b>	<b>Abril</b>
Barcaza CIF Nueva Orleans	314	317	308
FOB Buque GOLFO	320	320	316
Despacho por FFCC PNO	335	335	332
Despacho por FFCC California	323	321	322
Medio puente Laredo, TX			
FOB Lethbridge, Alberta			
Contenedores de 40 pies a Corea del Sur (Busan)	344		
Contenedores de 40 pies a Taiwán (Kaohsiung)	344		
Contenedores de 40 pies a Filipinas (Manila)			
Contenedores de 40 pies a Indonesia (Yakarta)	347	351	
Contenedores de 40 pies a Malasia (Port Kelang)	345	350	
Contenedores de 40 pies a Vietnam (HCMC)	353	358	
Contenedores de 40 pies a Japón (Yokohama)			
Contenedores de 40 pies a Tailandia (LCMB)	356	350	
Contenedores de 40 pies a China (Shanghái)			
Contenedores de 40 pies a Bangladesh (Chittagong)			
Contenedores de 40 pies a Myanmar (Rangún)	345	350	
Patio de maniobras de KC (entregado en rampa)	292	291	289
Patio de maniobras de Elwood, IL (entregado en rampa)	290	287	287

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

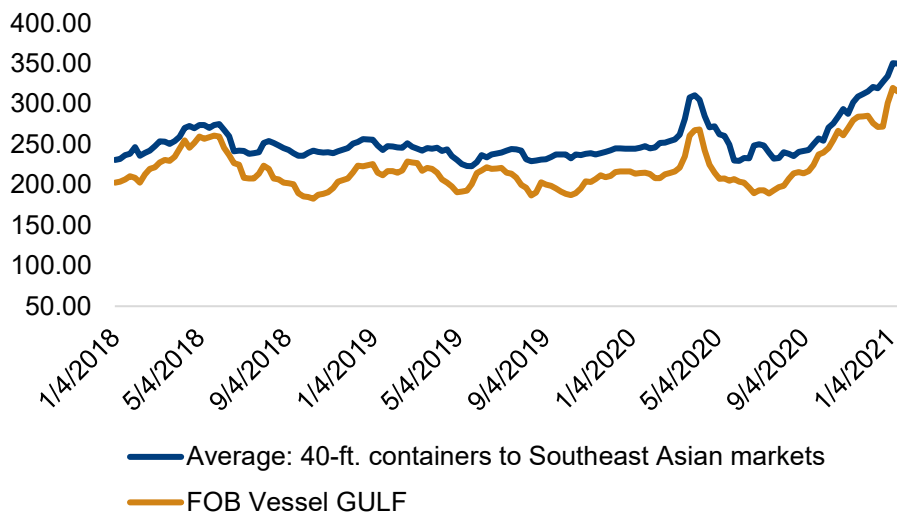
## Granos secos de destilería con solubles (DDGS)

**Comentarios de los DDGS:** Los valores de los DDGS de EE. UU. siguen al alza; esta semana los precios FOB planta de etanol subieron otros \$7.50/ton. El mercado ha estado apoyado por los sólidos precios de la harina de soya, al tiempo que las ofertas de Kansas City aumentaron \$16.50/ton esta semana a \$485.50/ton. Actualmente la proporción de precios de los DDGS/maíz en efectivo está en 119 por ciento, un aumento con respecto a la semana anterior y por arriba del promedio de tres años de 110 por ciento. La proporción de los DDGS/harina de soya aumentó 50 por ciento con respecto a la semana pasada y está por arriba del promedio de tres años del 42 por ciento.

Fuentes de la industria dicen que esta semana la demanda nacional de DDGS sigue siendo firme en medio del alza, mientras que disminuyó el interés de exportación. Según se informa, los compradores del Sureste de Asia están reacios a mostrar interés por la preocupación de que esto haga aumentar las ofertas. Las fuentes dicen que existe mucho interés de que las ofertas disminuyan, aunque sea un poco.

Esta semana las ofertas de barcaza CIF NOLA aumentaron \$9 a \$12/ton, mientras que las ofertas FOB NOLA subieron \$5/ton en promedio. Las tasas de ferrocarril de EE. UU. son ampliamente estables, mientras que las ofertas de los contenedores de 40 pies al sureste de Asia bajaron de \$1 a \$3/ton a un promedio de \$348/ton para embarque en febrero.

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

---

**Arabia Saudita:** El organismo saudita de compra de granos (SAGO) compró 660,000 ton de cebada para alimento balanceado para entrega en marzo/abril. El precio promedio pagado fue de \$277.65, un salto importante mayor en comparación con la compra anterior. (Reuters)

**Argentina:** El movimiento de granos a través del centro portuario de Rosario volvió a la normalidad después del fin de las protestas de los camioneros. La Bolsa de Cereales de Buenos Aires pronostica que la siembra de maíz está terminada al 93.4 por ciento. Soybean and Corn Advisor dice que ahora la humedad del suelo para el maíz tiene una calificación del 13 por ciento de poca a muy poca y 87 por ciento de favorable a óptima. Los mayores rendimientos dieron lugar a que el agregado del FAS aumentara 150,000 ton el cálculo de la producción de cebada a los 3.85 millones de ton, con la exportaciones a 2.6 millones de ton. En contraste, la sequía hizo que el agregado fijara en 47 millones de ton la producción de maíz de 2020/21, 500,000 ton menos que el estimado del WASDE. En la actualidad se precipitan las ventas de maíz para adelantarse al rumor del aumento del impuesto de exportación. La fuerte demanda de exportación de China hizo que el agregado aumentara 400,000 ton al pronóstico de exportaciones de sorgo a 1.4 millones de ton. (Reuters; Refinitiv; FAS GAIN)

**Brasil:** El Instituto de Economía Agropecuaria de Matto Grosso (IMEA) pronostica el avance de la siembra del maíz *safrinha* en 1 por ciento, en comparación con el 9.8 por ciento del año pasado y el 9.6 por ciento del promedio a largo plazo. Deral notifica que la siembra de maíz en Paraná está terminada en un 1 por ciento, frente al 2 por ciento de hace un año. AgroConsult pronostica una producción total de maíz 109 millones de ton para 2020/21, 200,000 ton más que su estimación de noviembre. Las lluvias recientes hicieron que Soybean and Corn Advisor aumentara 3 millones de ton su pronóstico de producción de maíz a un total de 105 millones de ton. El cálculo del USDA es de 109 millones de ton. Sin embargo, las lluvias desaceleraron el ritmo de la siembra del cultivo de maíz *safrinha*, ya que se ve interrumpida la cosecha de soya. Los precios a futuro del maíz en reales brasileños llegaron a un nuevo máximo récord, apoyados por la divisa débil y el alza en los precios de EE. UU. Las exportaciones de maíz de enero se acercan a las 2 millones de ton. (Reuters; AgriCensus)

**China:** La compra de 1.36 millones de ton de maíz estadounidense fue la mayor en seis meses y la quinta vez desde 1994 que las ventas de maíz estadounidense a China exceden la cifra de 1 millón de ton en un solo día. El agregado del FAS en Pekín dice que las importaciones de maíz del año comercial 2020/21 podrían ser de un total de 22 millones de ton, lo cual son 4.5 millones de ton por arriba del cálculo del USDA, pero el CEO de uno de los principales proveedores de granos dice que la cifra podría aumentar a unos 25 millón de ton. Una firma privada dijo que las importaciones de maíz podrían estar entre 25 y 40 millones de ton. La demanda de alimento balanceado aumentará 6 por ciento este año y se estima que en lo que va del año comercial China haya comprado 11.7 millones de ton de maíz, de los cuales ya se embarcaron 5.2 millones de ton. (Refinitiv; Successful Farming; FAS GAIN)

**Corea del Sur:** Se espera que la demanda de alimento balanceado para este año sea menor después de descartar 23 millones de aves por un brote de influenza aviar H5N8. (S&P Global Platts)

**Jordania:** El Ministerio de Industria y Comercio (MIT) compró 120,000 ton de cebada a \$258.95/ton para entrega en junio/julio. (AgriCensus)

**México:** El agregado del FAS dice que en 2020/21 la sequía junto a la irrigación limitada reducirá la producción de maíz a 27.8 millones de ton. Se calcula en 4.6 millones de ton la producción de sorgo y que después del acuerdo de los protocolos fitosanitarios las exportaciones a China podrían llegar a las 50,000 o 100,000 ton. La consultoría Grupo Consultor de Mercados Agrícolas dijo que las importaciones de maíz en 2020 bajaron 1.1 por ciento con respecto a 2019. México compra 35,000 ton de cebada cervecera certificada ISCC a CBH de Australia. (FAS GAIN; AgriCensus; World Grain)

**Suráfrica:** La superficie sembrada de maíz es 7 por ciento mayor que en la temporada pasada, ya que los agricultores están motivados por el buen clima y los precios más altos. Una encuesta de analistas de cultivos de Reuters predice que el Comité de Estimados de Cosechas aumentará su pronóstico de superficie de maíz de 2020/21 a 2.78 millones de hectáreas, por arriba de las 2.61 millones de hectáreas sembradas la temporada pasada. El USDA pronostica una cosecha de 16 millones de ton. Por otro lado, la prohibición del gobierno al alcohol para combatir al covid afecta la venta de cebada de los agricultores a los cerveceros. (Refinitiv)

**Ucrania:** El Ministerio de Economía aumentó en 1 millón de ton su cálculo de producción de maíz de 2020/21 a 30.3 millones de ton y llegó a un acuerdo con los sindicatos que representan a los agricultores y comercializadores de granos para permitir las exportaciones de 24 millones de ton de maíz. Los productores pecuarios pidieron al ministerio que limite las exportaciones a 22 millones de ton. Antes del incremento anunciado, los precios del maíz bajaron de \$5 a \$6/ton, al equivalente a \$6.46 \$6.73/bushel. Con la carga de 800,000 ton de la semana pasada, las exportaciones de maíz de este año comercial sobrepasaron las 11 millones de ton. (Reuters; Refinitiv; AgrCensus)

**UE:** Las importaciones de maíz en la semana que terminó el 24 de enero fueron 150,346 ton, el nivel más bajo desde comienzos del año comercial. (Comisión Europea)

## Mercados y diferencial de fletes marítimos

Índices de fletes a granel de HSS: granos, sorgo y soya* 28 de enero de 2021			
Ruta y tamaño del buque	Semana actual (USD/ton)	Cambio del informe anterior	Notas
55,000 Golfo EE. UU.-Japón	\$46.50	Sube \$0.25	Handymax \$47.00 ton
55,000 EE. UU. PNO-Japón	\$ 26.50	Sin cambios	Handymax \$27.00 ton
66,000 Golfo EE. UU. - China	\$45.50	Sube \$0.50	Norte de China
PNO a China	\$25.00	Sin cambios	
25,000 Golfo EE. UU.-Veracruz, México	\$20.50	Sube \$0.50	Tasa de descarga diaria de 3,000 ton
30-36,000 Golfo EE. UU.-Veracruz, México	\$17.25	Sube \$0.50	Calado y 6,000 ton por tasa de descarga diaria.
30-38,000 Golfo EE. UU.-Colombia	\$23.50	Sube \$0.50	<u>Costa Oeste de Colombia a \$33.50</u>
<u>Costa Este Colombia</u> De Argentina	<u>\$33.50</u> \$35.00		USG a E/C 50,000 ton a \$19.00
43-45,000 Golfo EE. UU.-Guatemala	\$30.50	Sube \$0.50	Acajutla/Quetzal - 8,000 fuera
26-30,000 Golfo EE. UU.-Argelia	\$43.50 \$45.50	Sube \$0.50	Descarga diaria de 8,000 ton Descarga diaria de 3,000 ton
26-30,000 Golfo EE. UU.-Marruecos	\$44.50	Sube \$0.50	Tasa de descarga de 5,000 ton.
55-60,000 Golfo EE. UU.-Egipto	\$33.50	Sube \$0.25	60,000 - 55,000 ton - Egipto
PNO a Egipto	\$ 33.25		Rumania- Rusia- Ucrania \$14.00-\$14.00 -\$14.50 Francia \$19.50
60-70,000 Golfo EE. UU. – Europa, Róterdam	\$18.00	Baja \$1.00	Handymax a +\$1.75-\$2.00 más
Brasil, Santos – China	\$36.25	Sube \$0.25	54-59,000 Supramax-Panamax
Brasil, Santos – China	\$35.75		60-66,000 Pospanamax
Costa norte de Brasil - China	\$36.75		Río arriba norte de Brasil Plus - 55,000 ton Plus \$7.50/ton
56-60,000 Argentina/Rosario-China, gran calado	\$42.00	Sube \$0.25	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:** El primer trimestre de 2021 sigue siendo un reto para los propietarios de buques, ya que la demanda mundial de carga no repunta tan rápido como se esperaba. Esta semana la acción del mercado fue otra batalla de altibajos, en la que los mercados físicos no estuvieron dispuestos a seguir la dirección de los comercializadores de operaciones simuladas FFA. Esto dio como resultado un mercado débil en lo general al final de la semana. El sector panamax se desempeñó un poco mejor que el mercado capesize esta semana. Se espera que las tasas suban progresivamente durante el año, pero los propietarios de buques tendrán que ser pacientes ya que no será de un solo golpe.

Índices báltico-panamax carga seca				
28 de enero de 2021	Esta semana	Semana pasada	Diferencia	Porcentaje de cambio
Ruta:				
P2A: Golfo/Atlántico – Japón	23841	23518	323	1.4
P3A: PNO/Pacífico– Japón	13051	13230	-179	-1.4
S1C: Golfo de EE. UU.-China-S. Japón	24786	24389	397	1.6

Fuente: O'Neil Commodity Consulting

Valores de fletes buques capesize Australia Occidental al Sur de China (mineral de hierro)	
Hace cuatro semanas:	\$7.15-7.45
Hace tres semanas:	\$7.45-8.95
Hace dos semanas:	\$9.85-10.35
Hace una semana:	\$7.75-8.20
Esta semana	\$6.35-7.70

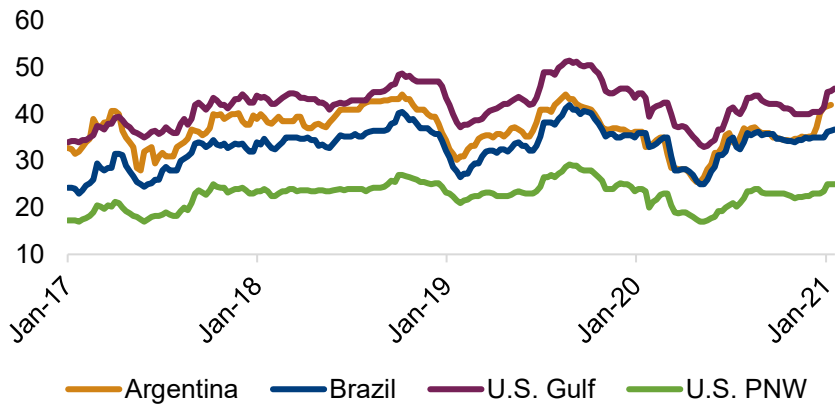
Fuente: O'Neil Commodity Consulting

Diferencial de mercado EE. UU.- Asia					
28 de enero de 2021	PNO	Golfo	Diferencial bushels	Diferencial en ton	Ventaja
Maíz # 2	1.39	0.89	0.50	\$19.68	Ambos
Soya	1.40	0.85	0.55	\$20.21	Golfo
Flete marítimo	\$25.00	\$45.50	0.52-0.56	\$20.50	Febrero

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**  
**January 28, 2021**

Origin	Destination	This Week	Monthly Change	Monthly % Change	Yearly Change	Yearly % Change	2-Year History
<i>Panamax/Supramax Vessels</i>							
U.S. Gulf		46.50	4.5	10.7%	1.5	3.3%	
U.S. PNW	Japan	26.50	2.75	11.6%	2.25	9.3%	
Argentina		41.50	6	16.9%	6	16.9%	
Brazil		37.50	7	23.0%	3	8.7%	
U.S. Gulf		45.50	5	12.3%	2	4.6%	
U.S. PNW	China	25.00	2	8.7%	1.5	6.4%	
Argentina		42.00	4.75	12.8%	5.75	15.9%	
Brazil		36.75	1.75	5.0%	0.75	2.1%	
U.S. Gulf		19.00	0	0.0%	2	11.8%	
Argentina	Europe	20.50	0	0.0%	-8	-28.1%	
Brazil		26.50	0	0.0%	-5	-15.9%	
Argentina	Saudi Arabia	40.50	0	0.0%	-4	-9.0%	
Brazil		47.50	3	6.7%	0	0.0%	
U.S. Gulf		33.50	5.00	17.5%	6.00	21.8%	
U.S. PNW	Egypt	33.00	3.90	13.4%	6.00	22.2%	
Argentina		29.50	0.00	0.0%	1.00	3.5%	
Brazil		31.50	0.00	0.0%	-2.00	-6.0%	
<i>Handysized Vessels</i>							
U.S. Gulf		44.50	4.00	9.9%	9.00	25.4%	
U.S. Great Lakes	Morocco	44.00	0.00	0.0%	2.30	5.5%	
Argentina		28.50	0.00	0.0%	1.00	3.6%	
Brazil		32.50	1.00	3.2%	-9.00	-21.7%	
U.S. Great Lakes	Europe	43.00	0.00	0.0%	3.30	8.3%	
Brazil		31.70	0.10	0.3%	0.35	1.1%	
Argentina	Algeria	30.50	0.00	0.0%	-3.00	-9.0%	
Brazil		32.50	0.00	0.0%	-14.00	-30.1%	
U.S. Gulf		23.50	3.50	17.5%	4.00	20.5%	
U.S. PNW	Colombia	33.00	3.00	10.0%	2.25	7.3%	
Argentina		35.00	4.00	12.9%	1.75	5.3%	
<i>Shipping Indexes</i>							
Baltic Dry Index		1810	448	32.9%	1264	231.5%	

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