



U.S. GRAINS COUNCIL

Market Perspectives

11 de abril de 2024

Índice

Noticias del mercado de la Chicago Board of Trade.....	3
Panorama	4
Futuros de maíz de mayo de 2024 de la CBOT	6
Valores actuales del mercado	6
Evolución del clima y los cultivos de EE. UU.	7
Lo más destacado:.....	7
Panorama:.....	7
FOB.....	9
Granos secos de destilería con solubles (DDGS).....	10
Comentarios de los DDGS	10
Mercados y diferencial de fletes marítimos	12
Comentarios de fletes marítimos.....	12
Estadísticas de exportaciones de EE. UU.	14
Maíz.....	14
Cebada	15
Sorgo	15

Para más información sobre el contenido de este boletín o del U.S. Grains Council, su misión y sus programas, póngase por favor en contacto con Cary Sifferath al +1 (202) 789-0789. El U.S. Grains Council es una asociación privada sin fines de lucro de productores y agronegocios comprometidos a construir y expandir los mercados internacionales de la cebada, maíz y sorgo estadounidenses y sus productos. El Consejo tiene su casa matriz en Washington, DC, EE. UU. y cuenta con diez oficinas internacionales que supervisan programas en más de 50 países. El apoyo financiero de nuestros miembros privados de la industria, entre los que se incluye los check-off estatales, agronegocios y entidades estatales entre otras, se igualan a fondos federales del USDA, lo que resulta en un valor del programa conjunto de más de \$26 millones de dólares.

Noticias del mercado de la Chicago Board of Trade

La semana a la vista: Contrato de maíz a marzo CME

Centavos/Bu	Viernes 5 de abril de 2024	Lunes 8 de abril de 2024	Martes 9 de abril de 2024	Miércoles 10 de abril de 2024	Jueves 11 de abril de 2024
Cambio	-1.00	1.25	-4.25	3.00	-5.50
Precio al cierre	434.25	435.50	431.25	434.25	428.75
Factores que afectan al mercado	<p>Los mercados durante la noche estuvieron más altos para el maíz y el trigo y ligeramente más bajos para la soya. La fortaleza en los mercados de la UE y EE. UU. se atribuye al mayor control del gobierno ruso en el mercado del trigo, así como a los numerosos problemas climáticos en curso. Hasta este momento, el maíz sigue el ejemplo del mercado del trigo, pero conforme el día transcurría, fue rumbo a la baja, un centavo más abajo mientras que el trigo mantuvo su fortaleza. En esta primavera/verano destaca la influencia del clima en el precio de los <i>commodities</i> agrícolas con menos tierra sembrada en EE. UU. de lo esperado y disminución en la producción de trigo en Europa. A corto plazo, se esperan lluvias excesivas en el delta de EE. UU. y los estados del sureste, mientras</p>	<p>El maíz estuvo ligeramente más bajo en la comercialización durante la noche, mientras que la soya y el trigo tuvieron una comercialización mixta. La comercialización al inicio de la sesión diurna tuvo al maíz y al trigo un poco más altos, junto con la harina de soya. El aceite de soya estuvo más bajo. Para el 8 de abril, Ucrania había exportado 36.4 millones de ton de granos y leguminosas desde comienzos del año comercial 2023/24, de las cuales el maíz representa 19.7 millones de dichas exportaciones, el trigo 14.3 millones y la cebada 2.1 millones de toneladas. La sequedad se extiende a través de las llanuras de EE. UU., Canadá, el este de Ucrania y Rusia, mientras que todavía se ven fuertes lluvias en el delta de EE. UU. y en el Cinturón de Maíz oriental. La siembra de maíz</p>	<p>Los mercados agrícolas se debilitaron durante la noche, el trigo encabeza la baja con calificaciones de los cultivos relativamente buenas. Ya se sembró el 3% del maíz de Estados Unidos, principalmente en Texas, aunque en 7 estados se dice que los agricultores van a toda prisa, de tal forma que se espera acelerar el avance en la segunda quincena de abril. Para este fin de semana y principios de la próxima la información meteorológica tiene una tendencia más cálida y se reduce el riesgo de escarcha o heladas a finales de abril. La cosecha de soya en Brasil está terminada ahora al 76%, en comparación con el 80% en promedio. El precio base spot FOB en Brasil escaló a territorio positivo con primas que cotizan de 3 a 18 centavos en Chicago para despacho de mayo a junio. Los analistas del mercado indican que el mercado en efectivo en Brasil plantea un cultivo de soya en el rango de 144 a 145 millones de</p>	<p>En los mercados nocturnos el trigo encabezó la fortaleza de precios, pero perdió casi todas sus ganancias al cierre de la sesión diurna. El maíz estuvo de 2 a 3 centavos más arriba en la sesión nocturna y los mantuvo para cerrar 3 centavos más arriba. La soya y la harina de soya estuvieron más débiles y cerraron más abajo. El dólar estadounidense fue más débil durante la noche, pero aumentó bruscamente después de que se publicara el informe del Índice de Precios al Consumidor de EE. UU. en el que se muestra una inflación más fuerte de lo que el mercado esperaba. Los futuros de energéticos cerraron más alto con fortaleza en los futuros del petróleo crudo y la gasolina. El petróleo crudo Wti de mayo se comercializa ahora en \$86.31 y el petróleo Brent de junio en \$90.60 por barril. La producción diaria promedio de etanol para la semana que terminó</p>	<p>Los granos y las oleaginosas de la CBOT cayeron durante la noche e incluso bajaron más en el informe WASDE del USDA. La reacción inicial al informe WASDE fue de más debilidad con el maíz que cayó a 6 centavos menos durante el día y la soya que bajó 16 centavos. La harina de soya empezó a fortalecerse en la última hora de comercialización, lo cual fue una influencia positiva tanto para el maíz como para la soya, sacándolos de los mínimos, aunque al cierre siguieron estando más bajos. Los mercados exteriores estuvieron mezclados; el oro estuvo claramente más alto, el petróleo más bajo y el mercado de valores de EE. UU. aumentó después de un débil comienzo en el día. Los compradores chinos cancelaron 4 o 5 cargamentos de embarques de maíz programados para entregar en junio. Los informes indican que probablemente ya hayan zarpado 360,000 ton de la compra anterior de</p>

	que persiste la sequedad en gran parte de los estados del Cinturón de Maíz occidental y de las Llanuras.	de EE. UU. avanza en la parte sur del país y con el clima abierto empezará esta semana en el Cinturón de Maíz. El maíz <i>safrinha</i> en Paraná y Mato Grosso do Sul se encuentra bajo estrés.	ton, en lugar de las 155 millones de ton previstas por el USDA. Los patrones climáticos en el mar Negro se deben observar más de cerca ya que el clima tiene una tendencia más cálida, sin pronósticos de lluvias torrenciales en las próximas dos semanas.	el 5 de abril fue de 1.056 millón de barriles, lo cual marca un nuevo máximo de producción diaria para dicha semana del año. El máximo anterior establecido en 2018 fue de 1.034 millones de barriles por día. Esto es 10.1% más que hace un año.	600,000 ton desde Ucrania, por lo que esto indica que tal vez hayan cancelado de 250,000 a 300,000 ton de los embarques de mayo.
--	--	---	---	---	--

Panorama

El USDA publicó una actualización del informe WASDE el 11 de abril de 2024. Este informe presentó noticias mezcladas al mercado de maíz con un ligero incremento en el uso del maíz estadounidense para la producción de alimento balanceado y etanol, lo cual resultó en un ajuste de 50 millones de bushels en el uso total para dejarlo en 14,605 millones de bushels. Sin embargo, aunque se redujeron los inventarios finales en 50 millones de bushels para quedar en 2,122 millones de bushels, el precio promedio de temporada disminuyó 5 centavos por bushel a \$4.70. Los inventarios finales de maíz estadounidense estuvieron ligeramente más altos que el promedio de las expectativas de comercialización previas al informe, pero siguen estando cerca de la mitad del rango de expectativas.

El USDA redujo ligeramente la producción de maíz de Suramérica, con la bajada de 1 millón de ton en Argentina, aunque mantiene estable Brasil con el estimado de producción de marzo. La caída en la producción argentina de maíz coincidió con las expectativas de comercio previas al informe, pero la cifra de producción de maíz de Brasil del USDA fue de 2.25 millones de ton más que el estimado de comercialización previo al informe y en el punto más alto del rango. Esta cifra más alta de producción de maíz de Brasil del USDA también llevó a los inventarios finales mundiales de maíz que el comercio esperaba.

En la soya, el USDA mantuvo los estimados de producción de Argentina y Brasil en el mismo nivel notificado en marzo. El mercado esperaba un incremento de Argentina, pero una disminución de 3 a 7 millones de ton de Brasil. El estimado del USDA de 155 millones de ton de producción de Brasil estuvo en el extremo superior del rango de las expectativas previas al informe y los inventarios finales mundiales de la soya también fueron más altos que las expectativas del comercio. Algo que no está relacionado con el informe WASDE del día de hoy, pero que es relevante para las expectativas del

mercado, es que la agencia agrícola brasileña CONAB redujo su estimado de producción de maíz y soya brasileños a 110.9 y 146.5 millones de ton, respectivamente. Ahora hay una brecha de 8.5 millones de ton entre el cálculo de la CONAB del tamaño de la cosecha brasileña y el estimado del USDA. Es la mayor brecha que jamás haya habido entre los cálculos de las dos agencias.

La producción diaria promedio de etanol en la semana que finalizó el 5 de abril fue de 1.056 millones de barriles. Se trata de un nuevo máximo de producción diaria para esta semana del año. El máximo anterior fue de 1.034 millones de barriles por día en 2018. Es decir, 1.6% menos que la semana pasada y 10.1% más que el año pasado. La cantidad de maíz utilizado en la semana se calculó en 104.82 millones de bushels. El uso acumulado de maíz en el año agrícola alcanzó los 3,209 millones de bushels. El uso del maíz necesita promediar 103.65 millones de bushels a la semana para cumplir con el pronóstico para el año comercial del USDA de 5,400 millones de bushels.

El índice del dólar del miércoles aumentó en +1.04% y estableció un máximo de 4-3/4 meses. El dólar aumentó el miércoles después de que informe CPI de marzo de EE. UU. fuera mejor de lo esperado, lo que impulsó el rendimiento de las notas del Tesoro y desalentó el panorama de recortes a tasas de la Fed. La caída repentina de las acciones del miércoles también impulsó cierta demanda de liquidez del dólar. Los mercados de permutas de la Fed se cotizan ahora 50 bp de los recortes de las tasas en 2024, menos que los 75 bp de recortes de las tasas cotizados la semana pasada. El acta del Comité Federal de Mercado Abierto (FOMC) del 19 y 20 de marzo decía que casi todos los funcionarios apoyaron el recorte de las tasas de interés “en algún momento de este año”, aunque el comité analizó “la posibilidad de mantener la actual postura de política restrictiva durante más tiempo si se desacelera el proceso de desinflación”.

Los analistas del mercado estiman ahora que los fondos tienen posiciones cortas de 90,000 contratos de trigo de Chicago, 256,000 de maíz, 138,000 de soya, 35,000 de harina de soya y 4,000 posiciones largas de aceite de soya.

Futuros de maíz de mayo de 2024 de la CBOT



Valores actuales del mercado

Desempeño del precio de futuros: semana que termina el 10 de abril de 2024			
Commodity/Mes Contrato	11-abr-24	04-abr-24	Cambio neto
Maíz			
May 24	428.75	435.25	-6.50
Julio 24	441.00	447.50	-6.50
Sep 24	450.50	458.25	-7.75
Dic 24	466.00	473.25	-7.25
Soya			
May 24	1159.25	1180.00	-20.75
Julio 24	1172.50	1192.25	-19.75
Sep 24	1160.00	1179.00	-19.00
24-nov	1164.25	1183.75	-19.50
Harina de soya			
May 24	335.60	333.50	2.10
Julio 24	337.80	337.00	0.80
Sep 24	338.60	338.90	-0.30
24-oct	338.20	339.00	-0.80

*Unidad de precio: Maíz/soya: Centavos y cuartos de centavo/bu. (5,000 bu.); Harina: \$/ton (100 ton)

Evolución del clima y los cultivos de EE. UU.

Avance de la siembra de maíz de EE. UU. (porcentaje plantado)				
Semana que termina el/Commodity	Maíz	Sorgo	Cebada	Soya
April 7, 2024	3	13	3	N/D
March 31, 2024	2	11	1	N/D
April 7, 2023	3	13	1	N/D
Promedio de 5 años	2	14	3	N/D
Fuente: USDA-NASS, Decision Innovation Solutions				

Lo más destacado:

- En el Oeste, el clima cálido y seco promueve el trabajo de campo y el desarrollo del cultivo. Las altas temperaturas del 10 de abril llegaron a 27°C (80°F) en todo el valle central de California y en zonas del Suroeste del Desierto. Entre los principales estados que notifican, el 7 de abril California lideró EE. UU. con el 40% de trigo de invierno espigado, muy por delante del promedio de 5 años del 18%.
- En los estados de las Llanuras, las condiciones templadas, en su mayoría secas favorecen el trabajo de campo de primavera y el desarrollo del trigo de invierno. Toda lluvia persistente en el sureste de las Llanuras terminará gradualmente. El 7 de abril, a casi un tercio (30%) del trigo de invierno le había aparecido el primer nudo palpable en Kansas, mientras que el 60% del trigo en Montana había roto la dormancia. Los respectivos promedios de 5 años fueron 17 y 33%.
- En el Cinturón del Maíz, hay lluvias a lo largo y al sureste de una línea que va desde el valle medio del Mississippi al lago Erie. El resto del Medio Oeste experimenta un clima templado y seco, cuyas altas temperaturas del miércoles fueron de los 15 a 24°C (de 60 a 75°F). Los trastornos en el trabajo de campo de principios de la temporada son más amplios en el este del Cinturón de Maíz, donde la humedad de la capa superficial del suelo tuvo una calificación de 68% de excedente el 7 de abril en Ohio, junto con 35% en Indiana.
- En el Sur, hoy por la mañana hubo inundaciones localizadas desde el este de Texas al delta del Mississippi, a medida que continúan las fuertes lluvias sobre el suelo saturado. El 7 de abril, previo a este evento, la humedad de la capa superficial del suelo ya calificaba con 22% de excedente en Luisiana. Las tormentas eléctricas, algunas con granizos grandes y vientos dañinos, van acompañadas de fuertes lluvias.

Panorama:

Un sistema de tormentas que actualmente cruza la región oeste de la costa del Golfo se dirigirá al noreste, hasta llegar a las proximidades del lago Hurón a finales del jueves. Para el viernes, el frente frío que viene después de la tormenta se despejará de la costa del Atlántico. La grave amenaza meteorológica disminuirá ligeramente a partir del 11 de abril, a medida que se dirige a los estados del medio y del sur del Atlántico, así como a partes del Valle del Ohio. Mientras tanto, la lluvia constante se diseminará desde el sur medio hacia el este del Cinturón de Maíz. Las lluvias adicionales alcanzarán los 25 o 50 mm (de 1 a 2 pulg.) en gran parte del tercio este de EE. UU., con la expectativa de cantidades mayores (de 50 a 100 mm o de 2 a 4 pulg. o más) en tormentas eléctricas a través del Sur Profundo. Aunque al sistema de tormentas le seguirán algunos días de clima frío y tempestuoso, principalmente a

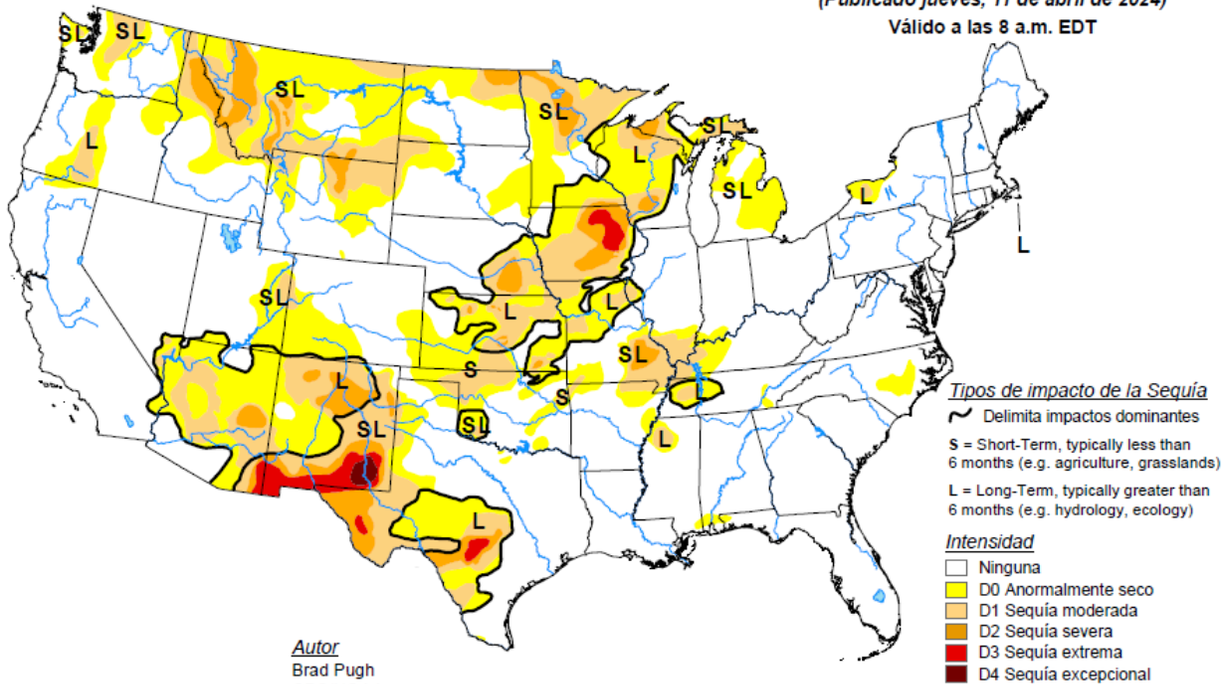
través del Medio Oeste y el Noreste, gran parte del país experimentará varios días de un clima cálido y seco. Sin embargo, en el lejano Oeste, un nuevo sistema de tormentas del Pacífico cambiará de dirección hacia California, antes de avanzar tierra adentro durante el fin de semana. El panorama de 6 a 10 días del NWS del 15 al 19 de abril es de probabilidad de temperaturas cercanas o por debajo de lo normal en todo el Oeste y el norte de las Llanuras Altas, mientras que predominará un clima más cálido de lo normal a lo largo y al este de una línea desde Nuevo México a las Dakotas. Mientras tanto, las precipitaciones cercanas o por debajo de lo normal en el Este y lejano Oeste contrastarán con las condiciones más húmedas de lo normal desde las Rocallosas hacia las pendientes occidentales de los Apalaches.

Monitor de Sequía de los Estados Unidos

abril 9, 2024

(Publicado jueves, 11 de abril de 2024)

Válido a las 8 a.m. EDT



El Monitor de Sequía analiza condiciones a gran escala, por lo que las condiciones locales pueden variar. Para una mejor interpretación se recomienda ver el texto anexo.



FOB

Maíz amarillo (\$US/ton FOB Buque, valores al 10 de abril de 2024)						
Maíz amarillo #2 FOB Buque Máx. 15% de humedad Meses de entrega	Futuros Mes	Futuros Precio (\$/bu)	GOLFO		PNO	
			Precio base (\$/bu)	Precio fijo (\$USD/ton)	Precio base (\$/bu)	Precio fijo (\$USD/ton)
Abril	K	\$4.3425	\$0.57	\$193.40	\$1.50	\$230.01
Mayo	K	\$4.3425	\$0.49	\$190.25	\$1.45	\$228.04
Junio	N	\$4.4575	\$0.53	\$196.35	\$1.31	\$227.06
Julio	N	\$4.4575	\$0.47	\$193.99	\$1.19	\$222.33
Agosto	U	\$4.5475	\$0.53	\$199.89	N/D	N/D
Septiembre	U	\$4.5475	N/D	N/D	N/D	N/D

Sorgo (\$US/ton FOB Buque, valores al 10 de abril de 2024)						
YGS #2 FOB Buque Máx. 14% Humedad Meses de entrega	Futuros Mes	Futuros Precio (\$/bu)	NOLA		TEXAS	
			Precio base (\$/bu)	Precio fijo (\$USD/ton)	Precio base (\$/bu)	Precio fijo (\$USD/ton)
Mayo	K	\$4.3425	N/D	N/D	\$2.20	\$257.57
Junio	K	\$4.3425	N/D	N/D	\$2.00	\$249.69
Julio	N	\$4.4575	N/D	N/D	\$1.90	\$250.28

Pélets de harina de gluten de maíz (\$USD/ton FOB)		
21% de proteína	Buque de EE. UU. central	NOLA entregado
Abril	\$79	\$97
Mayo	\$79	\$97
Junio	\$79	\$97

Harina de gluten de maíz de 65% de proteína (\$USD/ton FOB)		
60% de proteína	Buque de EE. UU. central	NOLA entregado
Abril	\$395	\$446
Mayo	\$395	\$446
Junio	\$395	\$446

Notas: 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 precio real. Un bushel de maíz sorgo equivale a 56 libras y una tonelada equivale a 2,204.62 libras.

Granos secos de destilería con solubles (DDGS)

Comentarios de los DDGS

El USDA notificó que los precios de los DDGS promediaron \$179 por tonelada corta en el Informe Semanal Nacional de Etanol del 5 de abril. Es decir, \$7 dólares por tonelada corta menos que la semana anterior y \$14 dólares menos que el mes anterior.

La proporción de DDGS/precios al contado de maíz fue de 1.17, menos que la de la semana pasada de 1.20. La proporción de los DDGS/harina de soya de Kansas City fue de 0.52, ligeramente menos con respecto al 0.54 de la semana pasada.

La EIA notificó que la producción de etanol de EE. UU. promedió 1.056 millones de barriles al día (bpd) en la semana que terminó el 5 de abril. Esto fue 17,000 bpd (2%) menos semana tras semana y 97,000 bpd (10%) más año tras año. La producción promedio de 4 semanas fue 1.057 millones de bpd, 8,000 bpd arriba con respecto a la semana pasada. Por primera vez desde el 1 de marzo la producción disminuyó semana tras semana, ya que la producción general de etanol sigue siendo sólida comparada con esta época del año pasado.

Tabla precios DDGS: 10 de abril de 2024 (USD/MT)
(Varían la cantidad, disponibilidad, términos de pago y de entrega)

(Calidad en el punto de entrega mín. 35% prot.-grasa juntos)	Abril	Mayo	Junio
Barcaza CIF Nueva Orleans	197	194	200
FOB Buque Golfo	199	196	202
Despacho por FFCC PNO	232	229	236
Despacho por FFCC California	241	237	245
Medio puente, Laredo, TX	253	249	257
FOB Lethbridge, Alberta	217	213	220
Contenedores de 40 pies a Corea del Sur (Busan)	274	270	278
Contenedores de 40 pies a Taiwán (Kaohsiung)	276	272	281
Contenedores de 40 pies a Filipinas (Manila)	316	311	321
Contenedores de 40 pies a Indonesia (Yakarta)	297	292	301
Contenedores de 40 pies a Malasia (Port Kelang)	290	285	294
Contenedores de 40 pies a Vietnam (HCMC)	278	274	283
Contenedores de 40 pies a Japón (Yokohama)	289	284	293
Contenedores de 40 pies a Tailandia (LCMB)	293	288	297
Contenedores de 40 pies a China (Shanghái)	283	278	287
Contenedores de 40 pies a Bangladesh (Chittagong)	N/D	N/D	N/D
Contenedores de 40 pies a Myanmar (Rangún)	290	285	294
Patio de maniobras de KC (entregado en rampa)	218	214	221
Patio de maniobras de Elwood, IL (entregado en rampa)	191	188	194

Fuente: Reuters/Decision Innovation Solutions y Polaris Analytics and Consulting.

Notas:

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 precio real.

Mercados y diferencial de fletes marítimos

Tasas de fletes a granel de HSS: granos pesados, sorgo y soya*			
\$USD/ton			
Ruta y tamaño del buque	10-abr-24	03-abr-24	Cambio
55,000 Golfo EE. UU. – Japón	61.09	61.92	-0.83
55,000 EE. UU. PNO – Japón	27.29	28.09	-0.80
66,000 Golfo EE. UU. - China	50.91	52.07	-1.16
66,000 EE. UU. PNO – China	25.30	25.80	-0.50
25,000 Golfo EE. UU. – Veracruz, México	17.00	17.00	0.00
30-36,000 Golfo EE. UU. – Veracruz, México	12.23	10.12	2.11
30-38,000 Golfo EE. UU. – Colombia	18.00	19.00	-1.00
50,000 Golfo EE. UU. – Costa Este Colombia	15.25	15.79	-0.54
50,000 Argentina – Costa Este Colombia	19.97	21.05	-1.08
43-45,000 Golfo EE. UU. – Guatemala	#N/D	#N/D	N/A
26-30,000 Golfo EE. UU. – Marruecos	39.00	40.00	-1.00
55-60,000 Golfo EE. UU. – Egipto	24.00	26.00	-2.00
55-60,000 EE. UU. PNO – Egipto	47.00	47.00	0.00
60-70,000 Golfo EE. UU. – Europa, Róterdam	26.00	28.00	-2.00
Brasil, Santos – China	47.73	48.47	-0.74
Costa norte de Brasil – China	28.53	29.17	-0.64
56-60,000 Argentina/Rosario – China gran calado	51.02	52.42	-1.40
Fuente:	Reuters; *Los números de esta tabla se basan en valores al cierre de la noche anterior.		
Notas:	Las tasas se basan solamente en indicaciones de oferta. Se supone que las tasas cotizadas reflejan las condiciones actuales del mercado, pero podrían variar con respecto a las ofertas reales.		

Comentarios de fletes marítimos

Las autoridades abrieron un segundo paso que permite que los buques marítimos tengan acceso al puerto de Baltimore. El canal principal de navegación sigue bloqueado después de la colisión del MV Dali con el puente Francis Scott Key que ocasionó su colapso. Los dos pasos temporales permiten a los buques de calados de 15 a 16 pies (4.6 a 4.9 m) acceder al puerto de Baltimore. Se planea que a finales de abril se abra un tercer canal con una profundidad de 35 pies (10.7 m). La mayoría de los buques marítimos que entran al puerto de Baltimore necesitan de 35 a 45 pies (de 10.7 a 13.7 m) de calado. Hasta que se quiten el Dali y las partes del puente del canal principal de navegación, será limitado el acceso de y hacia el puerto de Baltimore. Ya comenzó el retiro de los contenedores del Dali, pero tardará semanas en concluir. Lo principal es quitar los contenedores que se inclinan hacia el lado del puerto del Dali porque generan un riesgo para el personal que trabaja en la zona. Después se quitarán otros 140 contenedores para permitir que el buque vuelva a flotar y sea remolcado.

A medida que concluye el ramadán, los hutíes organizaron un ataque a cuatro buques, incluido un buque de guerra estadounidense que se encontraba en el mar Rojo. Las fuerzas militares de Estados Unidos y del Reino Unido se mantienen firmes contra los hutíes. Los propietarios de buques marítimos y

operadores optaron por usar las rutas de navegación más largas, como alrededor del Cabo de Buena Esperanza, para evitar el mar Rojo. Las navieras ajustaron sus cadenas de suministros y al mismo tiempo que incurrir en costos más altos. Los ataques de los hutíes continuarán hasta que termine la guerra en Israel y Gaza.

El nivel de agua del lago Gatún de Panamá está tocando fondo y está a punto de aumentar a medida que llegue la temporada de lluvias. Al 11 de abril de 2024, el nivel de agua fue de 80.3 pies, es decir 2.6 pies por debajo de lo normal en abril. El cargo variable por agua dulce es del 3.14%. El lago Gatún es un reservorio del agua que se utiliza para hacer pasar buques por el istmo entre los océanos Atlántico y Pacífico. El tránsito de buques de carga seca sigue a niveles bajos, uno o dos al día. La Autoridad del Canal de Panamá permite que pasen hasta 27 buques por el istmo cada día, menos que los 36 que pasan normalmente.

El índice báltico cerró la semana 7% menos a un índice de 1,587, lo cual es 9% más que el nivel de hace un año. El mercado capesize ha sido el lastre en el BDI, pues bajó 10% en la semana a un índice de 2,202, mientras que hace un año estaba 21% por arriba del nivel del índice. El sector panamax estuvo 8% más bajo en 1,631 y está 10% por debajo del nivel de hace un año. El índice báltico supramax bajó 2% a 1,260, es decir 13% más alto que el de hace un año.

Las tasas de fletes marítimos de granos con salida del Golfo de EE. UU. a Japón bajaron 1% o \$0.83 por tonelada en la semana actual a \$61.09 por tonelada. Saliendo del Pacífico Noroeste, la tasa hacia Japón bajó un 3% o \$0.81 dólares por ton a \$27.29 dólares por ton. El diferencial entre estas rutas venerables casi no tuvo cambios a \$33.80 por ton. La ruta del Golfo de EE. UU. a Veracruz, México se recuperó 21% o \$2.11 por tonelada esta semana a \$12.23 por tonelada en buques supramax. Esta tasa varía más ampliamente de una semana a otra, la cual podría verse impactada por el momento en que se considera el costo de los combustibles búnker, la congestión y la disponibilidad de buques supramax.

Tasas de fletes por tiempo de carga seca báltico panamax				
USD/Día				
Ruta:	10-abr-24	03-abr-24	Cambio	Porcentaje de cambio
P2A: Golfo de EE. UU./Atlántico – Japón	22,562	23,770	-1,208	-5.1
P3A: PNO/Pacífico – Japón	12,153	13,580	-1,427	-10.5
S1C: Golfo EE. UU. – Sur de China Japón	18,943	20,196	-1,253	-6.2
Fuente:	Baltic Exchange/Reuters			
Notas:	Las tasas se basan solamente en indicaciones de oferta. Se supone que las tasas cotizadas reflejan las condiciones actuales del mercado, pero podrían variar con respecto a las ofertas reales.			

Valores de fletes buques capesize Australia Occidental al Sur de China (mineral de hierro)				
	10-abr-24	03-abr-24	Cambio	Porcentaje de cambio
\$USD/ton	8.99	9.91	-0.91	-9.2
Fuente:	Fuente: Baltic Exchange/Reuters			
Notas:	Las tasas se basan solamente en indicaciones de oferta. Se supone que las tasas cotizadas reflejan las condiciones actuales del mercado, pero podrían variar con respecto a las ofertas reales.			

Diferencial de mercado EE. UU. – Asia \$USD/ton				
10-abr-24	PNO	Golfo	Diferencial bushels	Diferencial en ton
Maíz #2	1.50	0.57	0.93	36.61
Soya	1.25	0.58	0.67	24.62
Flete marítimo	27.29	61.09	ND	33.80
Fuente:	Reuters; Decision Innovation Solutions y Polaris Analytics & Consulting			
Notas:	Los precios y las tasas se basan solamente en indicaciones de oferta. Se supone que las tasas y 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 precio real.			

Estadísticas de exportaciones de EE. UU.

Ventas de exportaciones y exportaciones: semana que termina el 4 de abril de 2024					
Commodity	Ventas brutas (ton)	Exportaciones (ton)	Exportaciones del año a la fecha (miles de ton)	Contrataciones del año a la fecha (miles de ton)	% Cambio del año a la fecha Contrataciones
Trigo	226,613	626,810	15,164.3	18,828.4	0.4%
Maíz	619,063	1,556,797	28,576.3	44,176.7	0.7%
Sorgo	6,960	144,957	4,051.1	5,040.9	0.1%
Cebada	0	0	5.6	11.8	0.0%
Fuente:	USDA/FAS, Decision Innovation Solutions y Polaris Analytics Consulting				

Maíz

Bajaron 66 por ciento las ventas netas de 325,500 ton de 2023/2024 – punto mínimo del año comercial–, con respecto a la semana anterior y 72 por ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. Los aumentos principalmente de Japón (221,100 ton que incluyen 128,400 ton que cambiaron de destinos desconocidos y disminuciones de 65,000 ton), México (191,400 ton que incluyen 50,000 ton que cambiaron de destinos desconocidos y disminuciones de 8,200 ton), Corea del Sur (139,400 ton que incluyen 132,000 ton que cambiaron de destinos desconocidos), China (66,400 ton que incluyen 65,000 ton que cambiaron de destinos desconocidos) y Venezuela (25,300 ton, que incluyen disminuciones de

6,900 ton) se compensaron por las disminuciones principalmente de destinos desconocidos (261,700 ton). Se notificaron ventas netas de 9,500 ton. de 2024/2025 a Nicaragua (6,000 ton) y Honduras (3,500 ton). Disminuyeron 5 por ciento las exportaciones de 1,556,800 ton con respecto a la semana anterior, pero subieron 10 por ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. Los destinos fueron principalmente México (672,500 ton), Japón (398,600 ton), Corea del Sur (139,500 ton), Taiwán (79,400 ton que incluyen 68,000 ton tardías) y China (66,500 ton).

Cebada

No se notificaron ventas netas o exportaciones en la semana.

Sorgo

Disminuyeron 55 por ciento las ventas netas de 5,200 ton de 2023/2024 con respecto a la semana anterior y 80 por ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. Se notificaron aumentos a China (73,200 ton, que incluyen 68,000 ton que cambiaron de destinos desconocidos y disminuciones de 1,800 ton), los cuales se compensaron por las disminuciones de destinos desconocidos (68,000 ton). Se mantuvieron igual el 52 por ciento de las exportaciones de 145,000 ton con respecto a la semana anterior, pero subieron 41 por ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. Se destinaron a China.

Inspecciones de exportaciones de EE.UU.: semana que termina el 4 de abril de 2024					
Commodity (ton)	Inspecciones de exportaciones		Mercado actual, acumulado anual	Acumulado anual previo	Cambio del acumulado anual con respecto al año anterior
	Actual Semana	Anterior Semana			
Cebada	0	122	2,058	2,154	-4%
Maíz	1,420,023	1,471,882	27,327,490	20,208,708	35%
Sorgo	69,839	211,326	4,110,982	1,192,569	245%
Soya	484,328	547,351	37,598,737	46,139,474	-19%
Trigo	497,534	569,147	15,350,719	17,249,519	-11%
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 de EE.UU.: semana que termina el 4 de abril de 2024

Región	Maíz amarillo	% del total	Maíz blanco	% del total	Sorgo	% del total
Lagos	0	0%	0	0%	0	0%
Atlántico	10,149	1%	0	0%	0	0%
Golfo	581,816	41%	0	0%	0	0%
PNO	569,483	40%	0	0%	67,855	97%
FFCC exportación interior	258,257	18%	318	100%	1,984	3%
Total (ton)	1,419,705	100%	318	100%	69,839	100%
Embarques de maíz blanco por país (ton)			122	A Corea del Sur		
			196	A Taiwán		
Total de sorgo			318			
Embarques de sorgo por país (ton)					69,619	a China
					220	A Corea del Sur
Total de sorgo					69,839	
Fuente: USDA/AMS Weekly Grain Inspections						

Inspecciones de exportaciones de granos y soya por contenedor y semana				
	04-abr-24	28-mar-24	Cambio	% Cambio
	Toneladas			
Total	67,338	125,118	-57,780	-46%
Maíz	15,840	20,566	-4,726	-23%
Soya	45,743	94,193	-48,450	-51%
Trigo	3,551	2,815	736	26%
Sorgo	2,204	7,422	-5,218	-70%
Cebada	0	122	-122	-100%
	Contenedores			
Total	2,750	5,110	-2,360	-46%
Maíz	647	840	-193	-23%
Soya	1,868	3,847	-1,979	-51%
Trigo	145	115	30	26%
Sorgo	90	303	-213	-70%
Cebada	0	5	-5	-100%
	15 destinos principales (número de contenedores)			
China	694	1,297	-603	-46%
Indonesia	664	1,123	-459	-41%
Taiwán	597	1,436	-839	-58%
Vietnam	256	196	60	31%
Malasia	240	512	-272	-53%
Nepal	125	138	-13	-9%
Tailandia	80	88	-8	-9%
Japón	36	0	36	0%
Filipinas	28	126	-98	-78%
Hong Kong	22	25	-3	-12%
Camboya	5	35	-30	-86%
Corea del Sur	3	114	-111	-97%
Bangladesh	0	20	-20	-100%
Laos	0	0	0	0%
Emiratos Árabes Unidos	0	0	0	0%
Fuente: USDA/AMS Weekly Grain Inspections				