



U.S. GRAINS COUNCIL

Market Perspectives

24 de octubre de 2024

Índice

Noticias del mercado de la Chicago Board of Trade.....	3
Panorama	4
Futuros de maíz de diciembre 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:.....	8
FOB.....	10
Granos secos de destilería con solubles (DDGS).....	11
Comentarios de los DDGS	11
Mercados y diferencial de fletes marítimos	13
Comentarios de fletes marítimos.....	13
Estadísticas de exportaciones de EE. UU.	15
Maíz.....	15
Cebada	15
Sorgo	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 a diciembre CME

Centavos/Bu	Viernes 18 de octubre de 2024	Lunes 21 de octubre de 2024	Martes 22 de octubre de 2024	Miércoles 23 de octubre de 2024	Jueves 24 de octubre de 2024
Cambio	-2.00	4.75	7.00	2.50	2.50
Precio al cierre	404.75	409.50	416.50	419.00	421.50
Factores que afectan al mercado	<p>Los precios de la CBOT en la sesión nocturna estuvieron variados, en la que el maíz subió 1 centavo, la soya subió 3 centavos y el trigo bajó 1 centavo. Los precios en la sesión diurna bajaron en los que la soya encabezó la bajada, al perder 19 centavos en el día. Al maíz le fue mejor, pero al cierre siguió estando 2 centavos abajo. El interés abierto del jueves subió para el maíz, pero disminuyó para la soya y el trigo. En general, la semana pasada el interés abierto aumentó a medida que los mercados bajaban con los informes de que los fondos son bajistas en granos y oleaginosas en anticipación a que la presidencia de Trump pudiera renovar la guerra comercial con China. Los exportadores privados notificaron ventas de 125,000 ton de</p>	<p>Movimiento positivo de los precios en la sesión nocturna en la que el maíz subió muy poco, la soya aumentó 8 centavos y el trigo 4. La sesión diurna presentó precios basados en el movimiento nocturno y el maíz cerró entre 4 y 5 centavos arriba. El Banco Popular de China disminuyó en 0.25% su tipo preferencial de préstamos, un paso más que toma dicho país para apoyar un mayor crecimiento económico y la demanda del consumidor. La cosecha de maíz estadounidense está ahora a 2/3 terminada y la de la soya al 81%. Persiste el clima cálido y seco, por lo que la cosecha avanza muy rápido. Además, la cosecha se secó en los campos y gran parte del maíz no requerirá secado posterior. Las instalaciones de almacenamiento se llenan rápidamente</p>	<p>Precios variados en la sesión nocturna en la que el maíz subió muy poco, la soya se mantuvo estable y el trigo bajó 4 centavos. Regresó la fortaleza de los precios durante la sesión diurna, en la que el maíz cerró 7 centavos más alto. El interés abierto del lunes en el maíz aumentó con 20,956 contratos, lo cual indica que surge una nueva ronda de compras. Exportadores privados notificaron ventas de 359,500 ton de maíz para despacho a México en 2024/25. Las primas de exportación de soya estadounidense están en su nivel más alto del último año a medida que los comerciantes de granos trabajan para despachar la cosecha récord de EE. UU. antes de las elecciones presidenciales y ante el temor de que se manifiesten mayores tensiones comerciales a principios del próximo año. De enero a septiembre las importaciones de fertilizantes en Mato Grosso disminuyeron 4.8%, en comparación con el mismo período del año anterior. A</p>	<p>Los precios de la CBOT estuvieron más bajos en la sesión nocturna en la que el trigo bajó 10 centavos, la soya bajó 6 centavos y el maíz 2 centavos. Se observó un cambio brusco después de la apertura de la sesión diurna, en la que la soya encabezó la recuperación. El primer estimado de la cosecha rusa de trigo de 2025 es de una cercana al nivel presenciado en 2024. IKAR habla de una cosecha entre 80 y 85 millones de ton, mientras que Sovecon predice 80.1 millones de ton. El estimado oficial de la cosecha de 2024 se mantiene en 83 millones de ton. Para comparar, Rusia cosechó 92.8 millones de ton de trigo en 2023 y 104.2 millones de ton en 2022. Las condiciones de humedad del suelo en Suramérica mejoraron sustancialmente con respecto al mes anterior. Ya casi se repone la humedad de la capa superficial en Brasil y las lluvias que se esperan para esta semana contribuirán en gran medida a reabastecer la</p>	<p>El maíz y la soya aumentaron en la sesión nocturna en la que el maíz subió de 2 a 3 centavos y la soya subió casi 10 centavos. El trigo estuvo de mezclado a más abajo. Durante la sesión diurna la soya cedió las ganancias de la sesión nocturna y cerró casi 1 centavo más abajo. El maíz mantuvo las ganancias y cerró de 2 a 3 centavos más arriba. El trigo cerró de 2 a 3 centavos arriba. El interés abierto sigue creciendo (el miércoles hubo 19,894 contratos más) a medida que el maíz aumenta, lo cual indica un interés de compra constante. Los exportadores privados notificaron ventas de 227,600 ton de maíz para despachar a Japón y 165,000 ton vendidas a destinos desconocidos. En la semana del 17 de octubre, las ventas de maíz totalizaron las 3.602 millones de ton, muy por arriba de las expectativas comerciales que esperaban entre 2.2 y 3.3 millones de ton. Las ventas de exportaciones ahora son 62% más altas que el año pasado y las de</p>

<p>maíz y 292,800 ton de soya para embarque a destinos desconocidos. Los compromisos acumulados de exportación de maíz están 23% adelantados en comparación con el ritmo del año pasado.</p>	<p>a su capacidad, además de que en muchos lugares se ponen pilas de almacenamiento externas. En la sesión nocturna se realizaron ventas de exportaciones por 498,118 ton de maíz.</p>	<p>los agricultores brasileños les preocupa que la siembra del maíz <i>safrinha</i> se retrase más allá de la ventana ideal y de que los bajos precios de los <i>commodities</i> y la falta de crédito contribuyan a la reducción de compras de fertilizantes, lo cual podría impactar el rendimiento del grano mismo.</p>	<p>humedad de la capa superficial del suelo en Córdoba y el norte de Buenos Aires en Argentina. Los pronósticos meteorológicos indican que en los próximos 30 días se establecerán las reservas de humedad de la capa superficial del suelo.</p>	<p>la semana pasada más que duplicaron las de la misma semana de hace un año. México fue el mayor comprador. Las ventas empiezan a acumularse en el año comercial 2025/26, en el que México encabeza las contrataciones del próximo año.</p>
--	--	--	--	--

Panorama

La incertidumbre de los resultados de las próximas elecciones presidenciales de EE. UU. tiene cierto impacto no solo en los mercados de *commodities* del país, sino también en los mercados mundiales. La retórica política incluye amenazas de medidas como aranceles que podrían llegar a ser perjudiciales para el flujo del maíz y soya de EE. UU., si los países afectados tomaran represalias. Pareciera que los discursos de las campañas provocan que algunos importadores aceleren el período de embarques de granos y que los comercializadores de granos estadounidenses intenten embarcar la mayor cantidad de maíz y soya de la cosecha récord de EE. UU. de 2024 antes de las elecciones presidenciales y, desde luego, antes del día de la toma de posesión del próximo presidente en enero. La semana pasada se inspeccionaron para exportación casi 2.5 millones de ton de soya estadounidense, que incluyen 1.7 millones de ton con destino a China. Se trata del mayor nivel de inspecciones semanales de exportaciones del año pasado.

La semana pasada también se inspeccionaron para exportación casi 1 millón de ton de maíz. Esto, en comparación con las 506,600 ton de la semana pasada y las 472,400 ton de exportaciones de maíz en la misma semana de hace un año. A la fecha en el actual año comercial, las inspecciones de las exportaciones de maíz son de 5.79 millones de ton, en comparación con las 4.44 millones de ton del año anterior. Es significa un incremento del 30%. Es posible que este “empujón hacia adelante” en los embarques de exportación dure por lo menos hasta las elecciones, que son en dos semanas, y que podría alargarse hasta enero, si Donald Trump resultara electo. Si Kamala Harris ganara las elecciones, la prisa por mover exportaciones antes del día de la toma de posesión a finales de enero podría aligerarse.

Los compradores chinos de granos parecen estar renuentes a contratar granos y oleaginosas estadounidenses para embarques más allá de enero. En lugar de eso, estos compradores contratan soya brasileña y pagan por ella una prima de hasta 40 centavos, comparado con lo que podrían contratar de soya estadounidense para entrega en ese mismo período. Al menos un analista considera que este empujón hacia adelante y la posterior caída de embarques de exportaciones podría resultar en que las exportaciones de soya estadounidense se queden cortas del más reciente estimado de exportaciones de esta oleaginosa del USDA.

Los despachos actuales de maíz son también sólidos, siendo México el destino número uno de las exportaciones de EE. UU. A principios de esta semana, exportadores privados notificaron la venta de 359,000 ton de maíz a México para entrega en el año comercial 2024/25 y otras 100,000 ton a destinos desconocidos. Y en la semana pasada hubo ventas de exportaciones de 169,000 ton de maíz a México, 130,000 a Corea del Sur y 198,000 de maíz a destinos desconocidos.

El Fondo Monetario Internacional (FMI) disminuyó su pronóstico del PIB mundial de 2025 en medio de lo que consideran un creciente riesgo de menor crecimiento económico. Mencionan riesgos geopolíticos con un mayor potencial de conflictos regionales que podrían afectar a los mercados de *commodities*. Dichos riesgos abarcan un aumento en la retórica del proteccionismo, políticas comerciales proteccionistas y trastornos comerciales que resulten directamente a partir de algunos conflictos regionales (barcos objeto de ataques en acciones militares, ataques piratas, etc.). El pronóstico del FMI es de un crecimiento mundial del 3.2%, 0.1% menos que el año pasado. El crecimiento económico de EE. UU. aumentó a 2.8%; el crecimiento económico de la zona euro se prevé en 0.8% para este año y 1.2% en 2025. Se prevé que este año la economía japonesa baje a 0.3% de crecimiento, pero que en 2025 mejore a 1.1%. Se espera que este año la economía china se desacelere a 4.8% y en 2025 disminuya aún más a un crecimiento del 4.2%. Se prevé que la economía de la India se modere de un crecimiento del 8.2% en 2023 a 7% en 2024 y aún más en 2025 a un crecimiento del 6.5%. El crecimiento más lento podría poner bajo presión a los precios de los *commodities*, por lo menos a corto plazo.

A finales de la semana pasada la cosecha de maíz estadounidense estaba terminada al 65% y para finales de octubre debería estar entre el 80 y 85% terminada. La presión en la cosecha debería amainarse en noviembre y estabilizarse los niveles de precios base en EE. UU.

Futuros de maíz de diciembre 2024 de la CBOT



Valores actuales del mercado

Desempeño del precio de futuros: semana que termina el 24 de octubre de 2024			
Commodity/Mes Contrato	24-oct-24	17-oct-24	Cambio neto
Maíz			
Dic 24	421.50	406.75	14.75
Mar 25	435.00	421.25	13.75
May 25	441.75	428.75	13.00
Jul 25	445.25	433.25	12.00
Soya			
Nov 24	996.25	988.75	7.50
Ene 25	1005.00	998.00	7.00
Mar 25	1016.00	1009.75	6.25
May 25	1030.25	1024.00	6.25
Harina de soya			
Dic 24	310.40	318.10	-7.70
Ene 25	310.20	314.90	-4.70
Mar 25	311.00	315.10	-4.10
May 25	313.50	317.20	-3.70
*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 cosecha de EE. UU. (cosecha de maíz, cebada, sorgo y soya)				
Semana que termina el/ Commodity	Maíz	Sorgo	Cebada	Soya
20 de octubre de 2024	65	64	N/D	81
13 de octubre de 2024	47	53	N/D	67
20 de octubre de 2023	55	63	N/D	72
Promedio de 5 años	52	61	N/D	67
Fuente: USDA-NASS, Decision Innovation Solutions				

Calificación de las condiciones de cultivo en EE. UU. (por ciento) Semana que termina el: 20 de octubre de 2024				
Calificación/Commodity	Maíz	Sorgo	Cebada	Soya
Excelente	N/D	N/D	N/D	N/D
Buena	N/D	N/D	N/D	N/D
Razonable	N/D	N/D	N/D	N/D
Mala	N/D	N/D	N/D	N/D
Muy mala	N/D	N/D	N/D	N/D
Fuente: USDA-NASS, Decision Innovation Solutions				

Lo más destacado:

- Ya está cosechado el 65% del maíz, 18 puntos más que la semana pasada, 10 puntos adelante del año pasado y 13 puntos adelante del promedio de 5 años. La cosecha del sorgo está al 64%, 1 punto adelante del año pasado y 3 puntos por delante del promedio de 5 años. La cosecha de cebada está terminada. La cosecha de soya está ahora al 81% terminada, 14 puntos más que la semana pasada, 9 puntos por delante del año pasado y 14 puntos por delante del promedio de 5 años.
- En el Oeste, el calor persistente está confinado en su mayoría en los estados de la zona Four Corners. Mientras tanto, las temperaturas por debajo de lo normal se sitúan a través del Noroeste y se extiende hacia las secciones norte de California y la Gran Cuenca. A pesar del giro hacia el clima más fresco en el Noroeste, el 20 de octubre Wyoming encabezó la región con calificación de humedad de la capa superficial del suelo del 93% de muy baja a baja, seguido de Washington (72%) y Oregón (70%).
- En las Llanuras, la nubosidad generalizada cubre gran parte de Montana, Wyoming y las Dakotas, aunque solo hay lluvias ligeras y dispersas. Mientras tanto, el calor que rompe récords en la mitad sur de la región lleva a más reducciones de la humedad para el trigo de invierno recién sembrado. El 23 de octubre, se establecieron altas temperaturas récord diarias en partes de Texas como Wichita Falls (35°C o 95°F), Lubbock (34°C o 93°F) y Abilene (32°C o 91°F).

- En el Cinturón de Maíz el clima templado y seco permite que muchos productores del Medio Oeste consigan terminar antes la cosecha de soya de este año. Al 20 de octubre ya se había cosechado en todo el país el 81% de soya, muy por delante del ritmo promedio de cinco años del 67%. Mientras tanto, la sequía de finales del verano y del otoño afectó de manera negativa las pasturas del Medio Oeste, las cuales al 20 de octubre tenían una calificación del 66% de muy mala a mala en Ohio, junto con el 57% de Nebraska y 51% en Dakota del Sur.
- En el Sur prevalece el clima muy cálido y seco. De hecho, las altas temperaturas del jueves llegarán a 32°C (90°F) en partes de la región occidental de la costa del Golfo. Muchos productores cosechan activamente los cultivos de verano y siembran los granos de invierno y cultivos de cobertura en medio de condiciones ideales, aparte de la disminución de las reservas de humedad del suelo. Al 20 de octubre, la humedad de la capa superficial del suelo que tenía una calificación de muy baja a baja, aumentó por arriba del 50% en todos los estados del Sur, excepto en Florida (20% muy baja a baja), Virginia (26%), Carolina del Norte (38%) y Kentucky (42%).

Panorama:

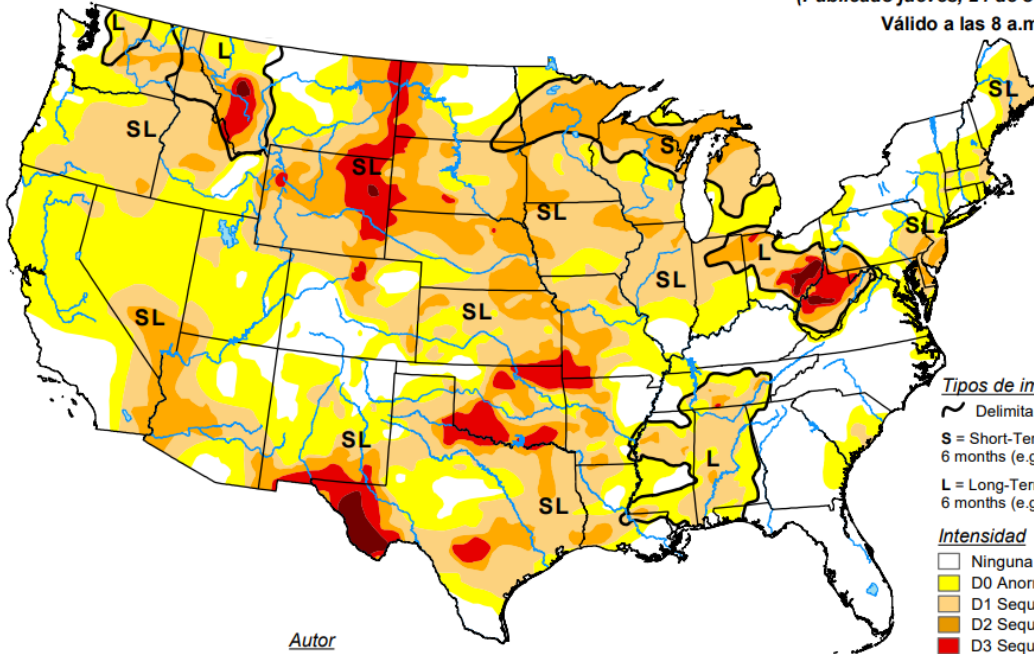
Durante los siguientes 5 días muchas zonas del país, como las Llanuras, el Sur y los estados de la costa Atlántica, permanecerán en general secos. Sin embargo, partes del Medio Oeste recibirán en general lluvias ligeras, principalmente desde esta tarde hasta el viernes, seguidas de precipitaciones importantes en el Pacífico Noroeste durante el fin de semana. A principios de la próxima semana, un sistema de tormentas que avanza tierra adentro a través del oeste de EE. UU. provocará algo de lluvia y nieve. Mientras tanto, las temperaturas oscilarán a medida que los frentes fríos que avanzan rápido atraviesan el país, con la llegada de algo del aire más frío de la temporada a principios de la próxima semana en el Oeste. El panorama de 6 a 10 días del NWS del 29 de octubre al 2 de noviembre es de probabilidad de temperaturas por arriba de lo normal en la mayoría de las zonas desde las Llanuras a la costa Este, mientras que condiciones más frescas de lo normal cubrirán el Oeste. Mientras tanto, las precipitaciones cerca o por arriba de lo normal en gran parte del país contrastarán con un clima más seco de lo normal en partes de California y de los estados del Atlántico medio y septentrional. El alto Medio Oeste tendrá las mayores probabilidades de experimentar clima húmedo.

Monitor de Sequía de los Estados Unidos

octubre 22, 2024

(Publicado jueves, 24 de octubre de 2024)

Válido a las 8 a.m. EDT



Autor
Rocky Bilotta
NCEI/NOAA

Tipos de impacto de la Sequía

- ~ Delimita impactos dominantes
- S = Short-Term, typically less than 6 months (e.g. agriculture, grasslands)
- L = Long-Term, typically greater than 6 months (e.g. hydrology, ecology)

Intensidad

- Ninguna
- D0 Anormalmente seco
- D1 Sequía moderada
- D2 Sequía severa
- D3 Sequía extrema
- D4 Sequía excepcional

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.



droughtmonitor.unl.edu

FOB

Maíz amarillo (\$US/ton FOB Buque, valores al 23 de octubre 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)
Noviembre	Z	\$4.1900	\$1.20	\$212.19	N/D	N/D
Diciembre	Z	\$4.1900	\$1.20	\$212.19	N/D	N/D
Enero	H	\$4.3200	\$0.99	\$209.05	\$1.61	\$233.45
Febrero	H	\$4.3200	\$0.99	\$209.05	\$2.46	\$266.92
Marzo	H	\$4.3200	\$0.88	\$204.71	\$1.61	\$233.45
Abril	K	\$4.3975	N/D	N/D	N/D	N/D

Sorgo (\$US/ton FOB Buque, valores al 23 de octubre 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)
Noviembre	Z	\$4.1900	N/D	N/D	\$1.75	\$233.85
Diciembre	Z	\$4.1900	N/D	N/D	\$1.75	\$233.85
Enero	H	\$4.3200	N/D	N/D	\$1.75	\$238.97

Pélets de harina de gluten de maíz (USD/ton)		
21% de proteína	Buque de EE. UU. central	NOLA entregado
Noviembre	\$118	\$149
Diciembre	\$118	\$140
Enero	\$118	\$140

Harina de gluten de maíz de 65% de proteína (USD/ton)		
60% de proteína	Buque de EE. UU. central	NOLA entregado
Noviembre	\$446	\$477
Diciembre	\$446	\$468
Enero	\$446	\$468

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 o 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 los \$146/tonelada corta en el Informe Semanal Nacional de Etanol del 18 de octubre. Los precios subieron \$1 con respecto al informe anterior y subieron \$6 con respecto al mes anterior.

La proporción de DDGS/precios al contado de maíz fue de 1.09, más que la de la semana pasada de 1.05. La proporción de los DDGS/harina de soya de Kansas City fue de 0.43, menos que los 0.44 de la semana pasada.

La EIA notificó que la producción de etanol de EE. UU. promedió los 1,081,000 barriles al día (bpd) en la semana que terminó el 18 de octubre. Esto fue 39,000 bpd (3.7%) más semana tras semana y 41,000 bpd (3.9%) más comparado con la producción en esta época del año pasado. La producción promedio de 4 semanas fue 1,044,000 bpd, 22,000 bpd más que la semana pasada. La producción sigue estando en más de 1 millón de barriles al día, ya que los precios se mantuvieron estables en la primera quincena de octubre.

Tabla precios DDGS: 23 de octubre de 2024 (USD/ton)
(Varían la cantidad, disponibilidad, términos de pago y de entrega)

(Calidad en el punto de entrega mín. 35% prot.-grasa juntos)	Noviembre	Diciembre	Enero
Barcaza CIF Nueva Orleans	181	181	180
FOB Buque Golfo	186	183	183
Despacho por FFCC PNO	211	208	208
Despacho por FFCC California	211	208	208
Medio puente, Laredo, TX	N/D	N/D	N/D
FOB Lethbridge, Alberta	205	202	202
Contenedores de 40 pies a Corea del Sur (Busan)	250	246	246
Contenedores de 40 pies a Taiwán (Kaohsiung)	251	247	247
Contenedores de 40 pies a Filipinas (Manila)	291	286	286
Contenedores de 40 pies a Indonesia (Yakarta)	275	271	271
Contenedores de 40 pies a Malasia (Port Kelang)	269	265	265
Contenedores de 40 pies a Vietnam (HCMC)	256	252	252
Contenedores de 40 pies a Japón (Yokohama)	259	256	256
Contenedores de 40 pies a Tailandia (LCMB)	264	260	260
Contenedores de 40 pies a China (Shanghái)	239	236	236
Contenedores de 40 pies a Bangladesh (Chittagong)	N/D	N/D	N/D
Contenedores de 40 pies a Myanmar (Rangún)	269	265	265
Patío de maniobras de KC (entregado en rampa)	180	178	178
Patío de maniobras de Elwood, IL (entregado en rampa)	160	158	158

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	18-oct-24	11-oct-24	Cambio
55,000 Golfo EE. UU. – Japón	52.90	56.23	-3.33
55,000 EE. UU. PNO – Japón	24.91	26.59	-1.68
66,000 Golfo EE. UU. - China	43.68	46.30	-2.62
66,000 EE. UU. PNO – China	22.48	23.60	-1.12
25,000 Golfo EE. UU. – Veracruz, México	19.00	19.00	0.00
30-36,000 Golfo EE UU. – Veracruz, México	14.48	14.46	0.02
35,000 Golfo EE. UU. – Santa Marta, Colombia	16.99	17.17	-0.18
35,000 Golfo EE. UU. – Buenaventura, Colombia	28.93	29.15	-0.22
39,000 Argentina – Buenaventura, Colombia	28.46	27.95	0.51
39,000 Argentina – Cartagena, Colombia	28.96	28.45	0.51
26-30,000 Golfo EE. UU. – Marruecos	46.00	46.00	0.00
55-60,000 Golfo EE. UU. – Egipto	35.00	34.00	1.00
55-60,000 EE. UU. PNO – Egipto	53.00	54.00	-1.00
60-70,000 Golfo EE. UU. – Europa, Róterdam	23.00	24.00	-1.00
Brasil, Santos – China	38.65	41.39	-2.74
Costa norte de Brasil – China	33.10	35.38	-2.28
56-60,000 Argentina/Rosario – China gran calado	43.25	46.06	-2.81

Fuente: Reuters; *Los números de esta tabla se basan en valores al cierre de la noche anterior.

Notas: Las tasas están actualizadas hasta el 18 de octubre debido a retrasos de la fuente original. 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. Se actualizaron las tasas a Colombia con nuevas rutas e información.

Comentarios de fletes marítimos

Estados Unidos continúa vigilando para eliminar los drones y misiles de ataques hutíes de la zona del mar Rojo. El objetivo sigue siendo brindar un paso seguro y protegido para que el comercio mundial se mueva sin obstáculos. La semana pasada no se notificaron ataques hutíes. Hasta que el mar Rojo no sea seguro para el paso de buques, los propietarios y operadores mantendrán la ruta más larga alrededor del cabo de Buena Esperanza.

Los índices bálticos continúan en disminución por la poca demanda y la incertidumbre con el apetito del consumidor mientras prosigue la expansión de flotas. El índice báltico seco, la medida unificada del sector de carga seca, cerró la semana 13.8% o 231 puntos menos a 1,445. Se trata del nivel más bajo desde febrero de este año y 21.1% por debajo del índice de hace un año. El índice báltico capesize arrastró a todo el sector más abajo, al caer en la semana 24.7% o 631 puntos a un índice de 1,921. Ha sido su nivel más bajo desde principios de febrero y está 34.7% por debajo del índice de hace un año. Esta semana el índice báltico panamax perdió 5.4% o 71 puntos a un índice de 1,238. El IBP ha estado en

su nivel más bajo desde agosto de 2023 con el 24.9% por debajo del índice de hace un año. El índice báltico supramax fue nominalmente más bajo.

Las tasas de viaje de transporte están solo hasta el 18 de octubre esta semana debido a un retraso en la fuente. La debilidad en los índices bálticos se extendió al mercado de viajes de transporte. La tasa de fletes marítimos de granos del Golfo de EE. UU. a Japón bajó \$3.33 por tonelada o 5.9% en la semana que terminó el 18 de octubre a \$52.90 por ton. Desde el Pacífico Noroeste, la tasa bajó 6.3% o \$1.68 por tonelada a \$24.91 por tonelada. El diferencial entre estas rutas clave de granos se estrechó 5.6% o \$1.65 por tonelada a \$28.47 por tonelada. Ambas rutas se cotizan con buques cargados con 55,000 toneladas.

La tasa desde el Golfo de EE. UU. a China fue de \$43.68 por tonelada en la semana que terminó el 18 de octubre, \$2.62 o 5.7% menos por tonelada. Desde el PNO la tasa bajó \$1.12 por tonelada o 4.7% a \$22.48 por ton en la semana que terminó el 18 de octubre. El diferencial en esta ruta se estrechó 6.6% o \$1.50 por tonelada a \$21.20 dólares por tonelada. Ambas rutas a China se cotizan con buques cargados con 66,000 toneladas.

Tasas de fletes por tiempo de carga seca báltico panamax				
\$USD/Día				
Ruta:	23-oct-24	16-oct-24	Cambio	Porcentaje de cambio
P2A: Golfo de EE. UU./Atlántico – Japón	17,402	18,538	-1,136	-6.1
P3A: PNO/Pacífico – Japón	10,309	11,144	-835	-7.5
S1C: Golfo EE. UU. – Sur de China Japón	N/D	N/D	N/D	N/D
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)				
	23-oct-24	16-oct-24	Cambio	Porcentaje de cambio
\$USD/ton	8.72	9.35	-0.64	-6.8
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				
23-oct-24	PNO	Golfo	Diferencial bushels	Diferencial en ton
Maíz #2	N/D	1.20	#¡VALOR!	#¡VALOR!
Soya	1.60	1.36	0.24	9.45
Flete marítimo	24.91	52.90		27.99
Fuente:	Reuters, Decision Innovation Solutions y Polaris Analytics and 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 17 de octubre 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	575,361	276,485	9,055.5	13,085.5	4.2%
Maíz	3,617,665	999,045	5,966.2	23,478.1	18.1%
Sorgo	72,000	300	308.4	750.3	10.6%
Cebada	1,328	149	3.7	22.0	6.4%
Fuente:	USDA/FAS, Decision Innovation Solutions y Polaris Analytics Consulting				

Maíz

Las ventas netas de 3,602,600 ton. de 2024/2025 subieron 62 por ciento con respecto a la semana anterior y subieron notablemente del promedio de las 4 semanas anteriores. Los aumentos fueron principalmente de México (1,679,800 ton que incluyen 55,000 ton que cambiaron de destinos desconocidos y disminuciones de 6,800 ton), destinos desconocidos (1,153,900 ton), Japón (243,800 ton que incluyen 78,000 ton que cambiaron de destinos desconocidos), Colombia (185,600 ton, que incluyen 60,900 ton que cambiaron de destinos desconocidos y disminuciones 1,700 ton) y Corea del Sur (135,000 ton). Se notificaron ventas netas por 581,200 ton de 2025/2026 para México (579,200 ton) y destinos desconocidos (2,000 ton). Aumentaron 99 por ciento las exportaciones de 999,000 ton con respecto a la semana anterior y 4 por ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. Los destinos fueron principalmente México (584,300 ton), Colombia (127,900 ton), Japón (78,000 ton), Honduras (66,800 ton) y Costa Rica (31,200 ton).

Cebada

Se notificaron ventas netas de 1,300 ton de 2024/2025 para Canadá. Las exportaciones de 100 ton fueron para Canadá.

Sorgo

Las ventas netas de 72,000 ton de 2024/2025 subieron de forma perceptible con respecto a la semana anterior y del promedio de las 4 semanas anteriores. Se notificaron reducciones de destinos desconocidos (55,000 ton.) y China (17,000 ton.). Disminuyeron considerablemente las exportaciones de 300 ton con respecto a la semana anterior y al promedio de las 4 semanas anteriores. El destino fue China.

Inspecciones de exportaciones de EE.UU.: semana que termina el 17 de octubre 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	4,920	643	665%
Maíz	999,811	506,616	5,794,869	4,436,708	31%
Sorgo	47,472	80,585	461,287	384,856	20%
Soya	2,433,530	1,907,464	7,896,411	8,132,429	-3%
Trigo	268,375	380,134	9,260,620	6,924,047	34%
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 17 de octubre de 2024						
Región	Maíz amarillo	% del total	Maíz blanco	% del total	Sorgo	% del total
Lagos	20,705	2%	0	0%	0	0%
Atlántico	37,197	4%	0	0%	0	0%
Golfo	696,470	73%	44,873	100%	44,680	94%
PNO	7,001	1%	0	0%	0	0%
FFCC exportación interior	193,565	20%	0	0%	2,792	6%
Total (ton)	954,938	100%	44,873	100%	47,472	100%
Embarques de maíz blanco por país (ton)			22,834	a Suráfrica		
			22,039	a Colombia		
Total de sorgo			44,873			
Embarques de sorgo por país (ton)					44,560	a Etiopía
					2,792	a China
					120	a México
Total de sorgo					47,472	
Fuente:	Inspecciones semanales de granos USDA/AMS					

Inspecciones de exportaciones de granos y soya por contenedor y semana				
	17-oct-24	10-oct-24	Cambio	% Cambio
	Toneladas			
Total	146,947	130,422	16,525	13%
Maíz	15,912	18,899	-2,987	-16%
Soya	127,019	105,428	21,591	20%
Trigo	1,224	2,470	-1,246	-50%
Sorgo	2,792	3,503	-711	-20%
Cebada	0	122	-122	-100%
	Contenedores			
Total	6,002	5,327	675	13%
Maíz	650	772	-122	-16%
Soya	5,188	4,306	882	20%
Trigo	50	101	-51	-50%
Sorgo	114	143	-29	-20%
Cebada	0	5	-5	-100%
	15 destinos principales (número de contenedores)			
China	1,500	991	509	51%
Taiwán	1,350	1,924	-574	-30%
Indonesia	1,178	849	329	39%
Vietnam	862	871	-9	-1%
Tailandia	356	239	117	49%
Malasia	314	233	81	35%
Nepal	164	36	128	356%
Corea del Sur	92	69	23	33%
Filipinas	92	92	0	0%
Camboya	47	0	47	0%
Japón	17	17	0	0%
Hong Kong	16	0	16	0%
Chad	7	0	7	0%
Honduras	7	0	7	0%
Costa Rica	0	4	-4	-100%
Fuente:	Inspecciones semanales de granos USDA/AMS			

