



U.S. GRAINS COUNCIL

Market Perspectives

15 de agosto de 2024

Índice

Noticias del mercado de la Chicago Board of Trade.....	3
Panorama.....	4
Futuros de maíz de septiembre 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.....	16
Cebada.....	16
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 septiembre de CME

Centavos/Bu	Viernes 9 de agosto de 2024	Lunes 12 de agosto de 2024	Martes 13 de agosto de 2024	Miércoles 14 de agosto de 2024	Jueves 15 de agosto de 2024
Cambio	-2.50	6.50	-5.50	3.25	-6.00
Precio al cierre	376.75	383.25	377.75	381.00	375.00
Factores que afectan al mercado	<p>Fortalecimiento de granos y oleaginosas de la CBOT en la sesión nocturna en el que el maíz subió 5 centavos, la soya 3 y el trigo 8. En la sesión diurna, los precios abrieron más altos, pero a media sesión habían perdido su fortaleza inicial y cerraron el día más bajos, con el maíz de 2 a 3 centavos menos, la soya de 4 a 6 centavos menos, pero el trigo se mantuvo con ganancias para cerrar de 3 a 5 centavos más alto. Los pronósticos de producción de trigo francés siguen disminuyendo (25% menos que el año pasado) mientras que las condiciones del cultivo del maíz y la soya estadounidenses siguen siendo favorables para el llenado de mazorcas y vainas. El comercio espera rendimientos récord de maíz y soya en el informe de la cosecha del USDA de agosto de este lunes. La producción agrícola mundial continúa su</p>	<p>Debilidad en la sesión nocturna en los precios CBOT en la que el maíz bajó 2 centavos, la soya 5 centavos menos y el trigo bajó de 6 a 7 centavos. La soya de septiembre cayó ahora por debajo de los \$10 por bushel. El promedio de las estimaciones comerciales es de 182.1 bu/acre en maíz y 52.5 bu/acre en la soya, pero parece que el mercado comercializa rendimientos más altos en ambas materias primas. El informe del USDA publicado hoy muestra un rendimiento del maíz de 183.1 bu/acre y de 53.2 bu/acre en la soya. La superficie total sembrada de maíz se redujo a 90.7 millones de acres, 1% menos que el pronóstico anterior y 4% menor al de hace un año. El estimado de superficie cosechada de soya aumentó a 86.3 millones de acres, 1% más que el informe anterior y 5% más que el año pasado. La producción de maíz</p>	<p>Debilidad en los futuros de la CBOT en la sesión nocturna. El maíz bajó 2 centavos, la soya 15 centavos menos y el trigo bajó 6 centavos. El informe de condiciones de cultivo del lunes en la tarde sigue presentando condiciones muy buenas para esta época del año. El 67% del maíz y el 68% de la soya tienen una calificación buena/excelente. De acuerdo con la temporada, para mediados de agosto las calificaciones buenas/excelentes por lo general bajan varios puntos porcentuales, por lo que el que se mantengan estables confirma que la cosecha está en muy buenas condiciones y que son muy favorables para que terminen el llenado de la mazorca y de la vaina. El informe WASDE de agosto lo asimila aún más el mercado, pues los operadores se preguntan de donde vendrá la nueva demanda. O hacer que los precios disminuyan lo suficiente antes del</p>	<p>Comercialización mixta en la sesión nocturna de la CBOT en la que el maíz bajó 1 centavo, el trigo 3 y la soya subió 4 centavos. En la sesión diurna, los precios del maíz, el trigo, la soya y la harina de soya subieron modestamente, en la que el maíz subió un par de centavos, el trigo de 4 a 6 centavos y la soya de 5 a 6 centavos. El clima en el Cinturón de Maíz del Medio Oeste sigue siendo propenso a un fuerte cierre de la cosecha. Las temperaturas están entre los 25 y 29°C (78 a 84°F), con algunas zonas en el la parte noroeste del Cinturón de Maíz que reciben buenas lluvias. El Consejo Agrario de Ucrania indicó que la producción final de maíz de dicho país podría caer a 20 o 21 millones de ton, comparado con el estimado del USDA de 27.5 millones de ton y comparado con las 32.5 millones de ton del año pasado. Los analistas comerciales creen que 20 millones de ton son demasiado pocas para un</p>	<p>Los precios de la CBOT estuvieron más altos durante la noche, en los que el maíz subió 1 centavo, la soya subió 5 centavos y el trigo 8. Poco después de la apertura de la sesión diurna, bajaron el trigo y el maíz. Los datos de las ventas de exportación estuvieron en medio de las expectativas de comercialización del trigo y fuertes para el maíz, en el que China y México encabezan las compras. Se ha informado que Rusia atacó durante la noche el puerto clave ucraniano de Odesa, lo que aumenta el temor de un posible incremento en las tasas de fletes en el mar Negro. El día de hoy los mercados externos están muy fuertes, con el índice Dow Jones más de 400 puntos arriba, el índice S&P 500 1.5% más y el índice NASDAQ más de 2% arriba. También están más arriba los futuros del petróleo crudo. La Bolsa de Cereales de Rosario calcula una producción de maíz argentino en 2025 de 49 millones de ton, comparada con el</p>

	<p>declive con pérdidas en el mar Negro, Europa y China. Estados Unidos es el indicador contrario en la producción de cultivos, con sus grandes cosechas provocan la presión bajista en los precios agrícolas. La CBOT comercializa un rendimiento del maíz de 183 bushels o más</p>	<p>se estima ahora en 15,100 millones de bushels y una producción de soya récord de 4,590 millones de bushels.</p>	<p>período de siembra del hemisferio sur que haga que los agricultores recorten parte de la superficie de siembra planeada. Con estos precios los agricultores brasileños afrontan pérdidas en la próxima nueva cosecha de soya y se preguntan dónde se encuentra el punto más bajo.</p>	<p>estimado y aunque el rendimiento proyectado del USDA para Ucrania está 15% por debajo de la línea de tendencia, el rendimiento final podría estar entre 20 y 25% por debajo de la tendencia. Esto colocaría a la cosecha de 2024 de Ucrania entre 23.8 y 25 millones de ton y probablemente limitaría sus exportaciones en 20 a 21 millones de ton.</p>	<p>estimado del USDA de 51 millones de ton. Si el fenómeno de La Niña vuelve este otoño, la Bolsa espera que la superficie sembrada de maíz en Argentina disminuya 2 millones de hectáreas y que continúen las preocupaciones por las chicharras y las enfermedades que reducen el rendimiento.</p>
--	--	--	--	--	---

Panorama

El lunes 12 de agosto el USDA publicó sus primeros estimados del maíz y la soya estadounidenses con base en estudios. El rendimiento del maíz estimado es de 183.1 bushels por acre, que sería 5.8 bushels por acre mayor que el año pasado y un rendimiento récord nacional. En el Medio Oeste, se espera que Illinois tenga un rendimiento de maíz de 225 bushels por acre, Iowa de 209 bu/acre, Indiana 207 bu/acre, todas cifras récord. El USDA también ajustó sus estimados de superficie sembrada y cosechada; el primero cayó a 90,700 millones de acres y el segundo a 82.7 millones de acres. En la actualidad, la producción de maíz se calcula en 15,146 millones de bushels, es decir 195 millones de bushels menos que la cosecha del año pasado.

En el informe WASDE del USDA, la superficie sembrada de maíz cayó 0.8 millones de acres con respecto al informe anterior, y 3.9 millones de acres menos que el año pasado. La superficie cosechada de maíz cayó 0.7 millones de acres con respecto al informe anterior y 3.8 millones de acres menos que el año pasado. En comparación con el informe anterior, los inventarios iniciales del año comercial 2024/25 disminuyeron en 10 millones de bushels, la producción aumentó en 47 millones de bushels y la oferta total se incrementó en 36 millones de bushels. Del lado de la demanda, el uso en alimentos balanceados y residual se mantuvo estable en 5,825 millones de bushels, el uso en alimentos, semillas e industrial disminuyó 15 millones de bushels a 6,840 millones de bushels y el uso para etanol se mantuvo estable en 5,450 millones de bushels. La demanda de exportación aumentó en 75 millones de bushels a 2,300 millones de bushels a un uso total de 14,965 millones de bushels. Con el incremento en la demanda, los inventarios finales disminuyeron en 24 millones de bushels en comparación con el informe anterior, a 2,073 millones de bushels. Sin embargo, se trata de un incremento de 206 millones de bushels en inventarios finales comparado con el año comercial 2023/24. El USDA disminuyó el precio promedio estimado del maíz en granja del año 2024/25 a \$4.20 por bushel, 10 centavos por bushel menos que el cálculo anterior y 45 centavos por bushel menos que el precio promedio en granja de 2023/24. Aunque la reacción inicial a los informes del maíz fue de una caída de 2 a 4 centavos por bushel, en pocos minutos después del informe aumentaron de 4 a 6 centavos los precios de este grano.

El rendimiento estimado del sorgo es de 52.9 bu/acre, lo que es 0.9 bu/acre más que en 2023, con una estimación de superficie cosechada de 840,000 acres menos. La producción del año comercial 2024/25 se calcula en 278.8 millones de bushels, 38.9 millones de bushels menos que el año pasado. Las exportaciones de sorgo se estiman en 195 millones de bushels para el año comercial 2024/25, 50 millones de bushels menos que en el informe anterior y 40 millones de bushels menos que el año pasado.

La superficie de cebada disminuyó a 2.4 millones de acres sembrados y 1.9 millones de acres cosechados. Se calcula que el rendimiento sea de 79.1 bu/acre, es decir 4.9 bu/acre más que el informe anterior y 6.7 bu/acre más que el año pasado. La oferta total de 241 millones de bushels bajó 23 millones de bushels con respecto a hace un año, con estimados de exportaciones de 3 millones de bushels e inventarios finales de 73 millones de bushels.

La superficie sembrada de soya aumentó a 87.1 millones de acres, 1 millón de acres más que en el informe anterior y 3.5 millones de acres más que el año pasado. Se calcula una cosecha de 86.3 millones de acres, 3.9 millones de acres más que el año pasado. Se estima que el rendimiento sea de 53.2 bu/acre, 1.2 bu/acre más que en el informe anterior y 2.6 bu/acres más que el año pasado. Las existencias totales se calcularon en 4,949 millones de bushels, con una molienda de 2,425 millones de bushels, exportaciones de 1,850 millones de bushels, uso en semillas y residual de 114 millones de bushels e inventarios finales de 560 millones de bushels para 2024/25. Se trata de un aumento en inventarios finales de 125 millones de bushels con respecto al informe anterior y 215 millones de bushels con respecto al año pasado. El precio promedio estimado en granja es de \$10.80 por bushel, \$0.30 por bushel menos que en el informe anterior y \$1.70 por bushel menos que el año pasado. Después del informe la soya cayó a nuevos mínimos de contrato. Se calcula que las exportaciones de harina de soya sean 17.5 millones de toneladas cortas con un promedio anual promedio de \$320 por ton.

Futuros de maíz de septiembre 2024 de la CBOT



Valores actuales del mercado

Desempeño del precio de futuros: semana que termina el 15 de agosto de 2024			
Commodity/Mes Contrato	15-ago-24	08-ago-24	Cambio neto
Maíz			
Sep 24	375.00	379.25	-4.25
Dic 24	397.00	397.00	0.00
Mar 25	415.75	414.50	1.25
May 25	426.50	426.00	0.50
Soya			
Sep 24	951.50	993.50	-42.00
Nov 24	968.50	1008.25	-39.75
Ene 25	987.00	1025.00	-38.00
Mar 25	1002.75	1040.00	-37.25
Harina de soya			
24-sep	307.90	319.50	-11.60
Oct 24	305.00	313.40	-8.40
Dic 24	307.70	316.10	-8.40
Ene 25	309.20	317.30	-8.10
*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. (maíz en etapa pastosa, cosecha de cebada, espigamiento de sorgo y número de vainas de soya)				
Semana que termina el/Commodity	Maíz	Sorgo	Cebada	Soya
August 11, 2024	60	73	18	72
August 4, 2024	46	63	7	59
August 11, 2023	60	68	25	75
Promedio de 5 años	56	68	25	70

Fuente: USDA-NASS, Decision Innovation Solutions

Calificación de las condiciones de cultivo en EE. UU (por ciento) Semana que termina el: 11 de agosto de 2024				
Calificación/Commodity	Maíz	Sorgo	Cebada	Soya
Excelente	16	8	7	13
Buena	51	43	62	55
Razonable	23	33	25	24
Mala	7	10	6	6
Muy mala	3	6	0	2

Fuente: USDA-NASS, Decision Innovation Solutions

Lo más destacado:

- El 60% del maíz está ahora en etapa pastosa y de llenado de la mazorca. Esto es 14 puntos más alto que hace una semana, igual que el año pasado y 4 puntos adelante del promedio de 5 años. El espigamiento del sorgo está al 73%, 5 puntos adelante del año pasado y 5 puntos adelante del promedio de 5 años. La cosecha de la cebada está en curso con el 18% ya cosechada, 11 puntos por arriba de la semana pasada, pero por detrás del año pasado y del promedio de 5 años. Las temperaturas más frescas de lo normal desaceleraron el desarrollo. El número de vainas de la soya está al 72%, 13 puntos más que la semana pasada, 3 puntos por detrás del año pasado, pero 2 puntos por delante del promedio de 5 años.
- Las condiciones del maíz se mantienen estables esta semana, con una calificación que de 67% de buena/excelente. Es la calificación más alta para mediados de agosto desde 2020. Las condiciones del sorgo mejoraron unos cuantos puntos con una categoría de buena/excelente del 51%. El 16% del sorgo sigue con una calificación de mala a muy mala debido al calor y la sequedad en exceso. La calificación buena/excelente de las condiciones de la cebada cayeron 3 puntos a 69%. La calificación de las condiciones de la soya se mantuvo estable a 68% buena/excelente.
- En el Oeste, el aire más seco se extiende por las Rocallosas y los estados de la zona Four Corners, después de un período de clima inestable y lluvioso. Mientras tanto, varias docenas de incendios forestales en el Noroeste se encuentran en distintas etapas de contención. En lo que va del año, los incendios forestales de EE. UU. quemaron unos 5.4 millones de acres de vegetación, más del 125% del promedio de 10 años. Los incendios forestales activos en el Oeste representan más de 2.3 millones de acres del total del año a la fecha.

- En las Llanuras, el calor de más de 38°C (100°F) se sigue aferrando en partes de Oklahoma y casi todo Texas, lo que lleva a estrés en las praderas, pastizales y una variedad de cultivos de verano inmaduros. El 11 de agosto, Texas encabezó las Llanuras, junto con Montana, con el 42% de sus praderas y pasturas con una calificación de condiciones de muy malas a malas. Mientras tanto, las temperaturas mayormente cercanas o por debajo de lo normal, acompañadas de lluvias persistentes, cubren la mitad norte de las Llanuras.
- En el Cinturón del Maíz, las lluvias y tormentas eléctricas que atraviesan el valle del Mississippi brindan humedad que por lo general es benéfica para el maíz y la soya. A principios del jueves, algunas de las tormentas más fuertes se encontraban dispersas por Illinois y Missouri. Antes de la lluvia, el clima cálido y seco a través del Cinturón de Maíz oriental promueve el desarrollo del cultivo de verano.
- En el Sur, prevalece el clima cálido y húmedo, en especial desde el delta del Mississippi hacia el oeste. Sin embargo, el clima seco en gran parte de la región favorece el trabajo de campo, como las primeras actividades de la cosecha. El 11 de agosto en los estados de la costa del Golfo, la cosecha de maíz varió del 8% terminada en Alabama y Mississippi al 38% en Luisiana y Texas.

Panorama:

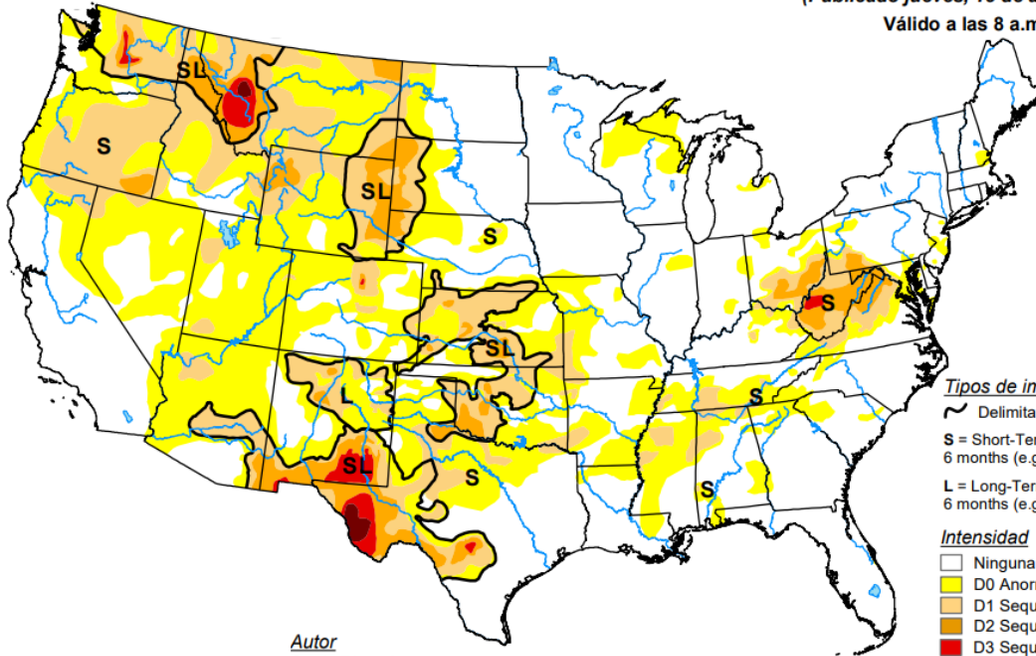
El huracán Ernesto con dirección al norte permanecerá muy al este de EE. UU. continental, pero el sábado pasará cerca o sobre el territorio británico de ultramar de Bermuda. Mientras tanto, el frente frío que ayudará a mantener a Ernesto alejado de la costa Este de EE. UU. — que actualmente atraviesa el Medio Oeste— avanzará hacia el este, para llegar el domingo a la costa del Atlántico Medio. Las lluvias adicionales en el Medio Oeste relacionadas con el frente frío totalizarán de 25 a 76 mm (de 1 a 3 pulg.), con cantidades mayores localmente, en especial del valle del Mississippi hacia el este. Durante el fin de semana habrá totales similares en el Noreste. Mientras tanto, la ola de calor que estableció récord persistirá bien avanzada la próxima semana en el sur centro de EE. UU., incluidas las secciones sureñas de las Rocallosas y las Llanuras. El clima cálido también abarcará hasta el Suroeste del Desierto y hacia el este, a los estados de la costa del Golfo, con expectativas de humedad sofocante en estos últimos. En contraste, las condiciones más frescas de lo normal cubrirán el Cinturón de Maíz, que mantendrá condiciones generalmente favorables para el maíz y la soya del Medio Oeste. El panorama del NWS de 6 a 10 días del 19 al 24 de agosto es de probabilidades de temperaturas cercanas o por arriba de lo normal y precipitaciones en casi todo el país. Las excepciones notables incluirán condiciones más frescas de lo normal en el Pacífico Noroeste y desde el medio y alto valle del Mississippi hacia el Noreste, junto con un clima más seco de lo normal en una amplia zona que abarca desde las secciones sur de las Rocallosas y las Llanuras hacia el bajo Medio Oeste.

Monitor de Sequía de los Estados Unidos

agosto 13, 2024

(Publicado jueves, 15 de agosto de 2024)

Válido a las 8 a.m. EDT



Autor
Curtis Riganti
National Drought Mitigation Center

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 14 de agosto 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)
Septiembre	U	\$3.8100	\$0.82	\$182.27	\$1.50	\$209.05
Octubre	Z	\$4.0075	\$0.78	\$188.48	\$1.50	\$216.82
Noviembre	Z	\$4.0075	\$0.82	\$190.05	\$1.50	\$216.82
Diciembre	Z	\$4.0075	\$0.86	\$191.62	N/D	N/D
Enero	H	\$4.1825	N/D	N/D	N/D	N/D
Febrero	H	\$4.1825	N/D	N/D	N/D	N/D

Sorgo (\$US/ton FOB Buque, valores al 14 de agosto 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)
Septiembre	Z	\$4.0075	N/D	N/D	\$2.10	\$240.44
Octubre	Z	\$4.0075	N/D	N/D	\$2.10	\$240.44
Noviembre	Z	\$4.0075	N/D	N/D	\$2.10	\$240.44

Pélets de harina de gluten de maíz (USD/ton)		
21% de proteína	Buque de EE. UU. central	NOLA entregado
Septiembre	\$104	\$132
Octubre	\$104	\$136
Noviembre	\$104	\$126

Harina de gluten de maíz de 65% de proteína (USD/ton)		
60% de proteína	Buque de EE. UU. central	NOLA entregado
Septiembre	\$463	\$491
Octubre	\$463	\$495
Noviembre	\$463	\$485

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 \$142/tonelada corta en el Informe Semanal Nacional de Etanol del 9 de agosto. Los precios bajaron \$1 con respecto al informe anterior y \$8 menos con respecto al mes anterior.

La proporción de DDGS/precios al contado de maíz fue de 1.05, más que la de la semana pasada de 1.04. La proporción de los DDGS/harina de soya de Kansas City fue de 0.41, más que los 0.37 de la semana pasada.

La EIA notificó que la producción de etanol de EE. UU. promedió los 1,072,000 barriles al día (bpd) en la semana que terminó el 9 de agosto. Esto fue 5,000 bpd (0.5%) más semana tras semana y 3,000 bpd (0.3%) más comparado con la producción en esta época del año pasado. La producción promedio de 4 semanas fue de 1,086,000 bpd, unos 8,000 bpd menos que la semana pasada. Los precios disminuyeron ligeramente a medida que la producción sigue sólida.

Tabla precios DDGS: 14 de agosto 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)	Septiembre	Octubre	Noviembre
Barcaza CIF Nueva Orleans	175	179	186
FOB Buque Golfo	184	191	192
Despacho por FFCC PNO	214	222	223
Despacho por FFCC California	220	227	229
Medio puente, Laredo, TX	229	237	239
FOB Lethbridge, Alberta	185	191	193
Contenedores de 40 pies a Corea del Sur (Busan)	258	267	269
Contenedores de 40 pies a Taiwán (Kaohsiung)	260	269	271
Contenedores de 40 pies a Filipinas (Manila)	297	307	310
Contenedores de 40 pies a Indonesia (Yakarta)	282	291	294
Contenedores de 40 pies a Malasia (Port Kelang)	275	284	287
Contenedores de 40 pies a Vietnam (HCMC)	264	273	275
Contenedores de 40 pies a Japón (Yokohama)	266	275	278
Contenedores de 40 pies a Tailandia (LCMB)	272	281	284
Contenedores de 40 pies a China (Shanghái)	244	252	254
Contenedores de 40 pies a Bangladesh (Chittagong)	N/D	N/D	N/D
Contenedores de 40 pies a Myanmar (Rangún)	275	284	287
Patio de maniobras de KC (entregado en rampa)	177	183	184
Patio de maniobras de Elwood, IL (entregado en rampa)	159	164	166

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	14-ago-24	07-ago-24	Cambio
55,000 Golfo EE. UU. – Japón	63.72	64.24	-0.52
55,000 EE. UU. PNO – Japón	26.26	26.14	0.12
66,000 Golfo EE. UU. - China	52.12	52.15	-0.03
66,000 EE. UU. PNO – China	26.97	27.28	-0.31
25,000 Golfo EE. UU. – Veracruz, México	21.00	21.00	0.00
30-36,000 Golfo EE UU. – Veracruz, México	13.86	13.81	0.05
35,000 Golfo EE. UU. – Santa Marta, Colombia	17.63	17.37	0.26
35,000 Golfo EE. UU. – Buenaventura, Colombia	29.68	29.37	0.31
39,000 Argentina – Buenaventura, Colombia	32.27	31.69	0.58
39,000 Argentina – Cartagena, Colombia	32.78	32.20	0.58
26-30,000 Golfo EE. UU. – Marruecos	49.00	50.00	-1.00
55-60,000 Golfo EE. UU. – Egipto	32.00	32.00	0.00
55-60,000 EE. UU. PNO – Egipto	51.00	51.00	0.00
60-70,000 Golfo EE. UU. – Europa, Róterdam	26.00	28.00	-2.00
Brasil, Santos – China	42.50	42.63	-0.13
Costa norte de Brasil – China	36.30	36.41	-0.11
56-60,000 Argentina/Rosario – China gran calado	52.69	52.60	0.09

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. Se actualizaron las tasas a Colombia con nuevas rutas e información.

Comentarios de fletes marítimos

El viernes pasado el Tribunal Nacional Laboral otorgó a los ferrocarriles canadienses (Canadian National y Canadian Pacific Kansas City) y al sindicato del transporte un período de 13 días de reflexión. Las dos ferrocarrileras respondieron de inmediato que están preparadas para el cierre del trabajo del Sindicato del Transporte el 22 de agosto. El sindicato dijo que daría 72 horas de preaviso antes de la huelga. Las ferrocarrileras y el sindicato han llegado a un punto muerto en las negociaciones de los contratos. Aunque el cierre o huelga laboral impacta directamente al movimiento de ferrocarriles en Canadá, tendrá impacto en el flujo del tráfico con EE. UU. El efecto dominó se filtrará por el sistema. A menos que el paro laboral continúe por un período prolongado, las exportaciones de granos de EE. UU. no se verán muy afectadas. El movimiento de granos por ferrocarril avanza principalmente por el Pacífico Noroeste en los ferrocarriles BNSD y Union Pacific. Las exportación de granos en contenedores se mueven en trenes intermodales al sur de California, el Pacífico Noroeste y la costa Este de EE. UU.

El contrato de la Asociación Internacional de Estibadores (ILA, por sus siglas en inglés) con las navieras, puertos, terminales y otros a través de la Alianza Marítima de EE. UU. concluye el 30 de septiembre de

2024. El contrato se extiende a lo largo de los puertos de la costa Este de EE. UU. y de la costa del Golfo, los cuales son 36. Las negociaciones se paralizaron sin ningún debate desde, por lo menos, junio. La ILA emitió un aviso de huelga de 60 días. La ILA se opone a la aceleración del trabajo forzado, el incremento de horas de trabajo, la reducción de medidas de seguridad y a la automatización, al mismo tiempo que exige salarios más altos y mejores beneficios. El impacto afectará directamente a las terminales de contenedores y portacontenedores, servicio de barcos de pasajeros y algunos otros buques. El impacto a las exportaciones de granos a través del centro del Golfo será mínimo ya que no se utiliza mano de obra sindicalizada para cargar los buques. Existe la preocupación de que el Sindicato Internacional de Arrastre y Almacenamiento (ILWU, por sus siglas en inglés) de la costa oeste inicie se solidarice con desaceleraciones de trabajo, bajas por enfermedad o acción laboral. Las medidas del ILWU podrían impactar a las exportaciones de granos a través de la costa Oeste.

La alianza liderada por Estados Unidos en el mar Rojo y alrededor del mar Árabe sigue abatiendo drones y buques hutíes. La organización dirigida por terroristas reivindica esta semana haber disparado a un buque de contenedores y dos destructores estadounidenses; no se reportaron impactos o daños. Los propietarios y operadores de portacontenedores siguen evitando pasar por el mar Rojo; en esta semana un par de transportadores anunciaron que lo seguirán haciendo hasta que termine el año calendario 2024.

El índice báltico seco se recuperó casi 2% en la semana a un índice de 1,728, es decir 30 puntos más. El índice capesize báltico hizo un gran esfuerzo como líder del mercado, al ganar 7.2% o 177 puntos en la semana a 2,650 puntos. Las clases de buques más pequeños siguen debilitándose, pues el báltico panamax bajó 5.5% o 91 puntos a un índice de 1,560 y el índice báltico supramax bajó casi un 1% o 12 puntos a un índice de 1,297 en la semana. Las clases de buques más pequeños languidecen tratando de encontrar carga para el número de buques que la buscan. Con EE. UU. a casi seis semanas de su ventana del pico de la cosecha y Brasil que vende lentamente, la demanda de buques se ha apagado.

Esta semana la ruta del Golfo de EE. UU. a Japón estuvo más baja, pues se redujo \$0.52 por tonelada a \$63.72 por tonelada. Desde el Pacífico Noroeste la tasa fue \$0.12 por tonelada más a \$26.26 por tonelada. El diferencial entre estas rutas venerables se estrechó \$0.645 por tonelada a \$37.46 dólares por tonelada. Ambas rutas se cotizan con buques cargados con 55,000 toneladas.

A China, la tasa desde el Golfo de EE. UU. fue de \$52.12 por tonelada durante la semana, ligeramente menos. La tasa desde el PNO perdió \$0.31 por tonelada a \$26.97 dólares por tonelada. El diferencial en esta ruta se amplió \$02.8 por tonelada a \$25.15 por ton. 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:	14-ago-24	07-ago-24	Cambio	Porcentaje de cambio
P2A: Golfo de EE. UU./Atlántico – Japón	25,588	26,822	-1,234	-4.6
P3A: PNO/Pacífico – Japón	11,311	11,554	-243	-2.1
S1C: Golfo EE. UU. – Sur de China Japón	23,089	24,093	-1,004	-4.2
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)				
	14-ago-24	07-ago-24	Cambio	Porcentaje de cambio
\$USD/ton	11.03	9.89	1.15	11.6
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				
14-ago-24	PNO	Golfo	Diferencial bushels	Diferencial en ton
Maíz #2	1.50	0.82	0.68	26.77
Soya	1.55	0.90	0.65	25.59
Flete marítimo	26.26	63.72		37.46
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 8 de agosto 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	389,457	502,131	3,916.3	8,928.1	4.0%
Maíz	291,540	1,032,655	50,743.9	55,816.5	0.2%
Sorgo	3,672	58,672	5,573.3	5,851.3	0.1%
Cebada	4	4	1.8	20.1	0.0%
Fuente:	USDA/FAS, Decision Innovation Solutions y Polaris Analytics Consulting				

Maíz

Bajaron 75 por ciento las ventas netas de 120,500 ton de 2023/2024 –mínimo del año agrícola–, con respecto a la semana anterior y 66 por ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. Los aumentos principalmente de Colombia (173,900 ton, que incluyen 147,000 ton que cambiaron de destinos desconocidos y disminuciones de 4,000 ton), Portugal (51,000 ton), Honduras (42,800 ton que incluyen disminuciones de 4,900 ton), México (28,300 ton que incluyen 47,000 ton que cambiaron de destinos desconocidos y disminuciones de 61,600 ton) y Japón (8,500 ton que incluyen 60,000 ton que cambiaron de destinos desconocidos y disminuciones de 62,800 ton), se compensaron por las disminuciones a destinos desconocidos (163,500 ton) y El Salvador (29,500 ton). Las ventas netas de 800,500 ton de 2024/2025 fueron principalmente de destinos desconocidos (345,000 ton), México (257,900 ton), Costa Rica (58,600 ton), Japón (50,800 ton) y El Salvador (22,500 ton). Disminuyeron 21 por ciento las exportaciones de 1,032,700 ton con respecto a la semana anterior y 11 por ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. Los destinos fueron principalmente México (447,600 ton), Colombia (244,900 ton), Japón (241,200 ton), Honduras (45,200 ton) y Costa Rica (44,800 ton).

Cebada

No se notificaron ventas netas o exportaciones de 2024/2025 en la semana.

Sorgo

Disminuyeron 93 por ciento las ventas netas totales de 3,700 ton de 2023/2024 con respecto a la semana anterior y 95 por ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. Se destinaron a China. Disminuyeron 65 por ciento las exportaciones de 58,700 ton con respecto a la semana anterior y 34 por ciento del promedio de las 4 semanas anteriores. El destino fue China.

Inspecciones de exportaciones de EE.UU.: semana que termina el 8 de agosto 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	0	4,285	399	974%
Maíz	974,677	1,272,127	48,921,126	35,671,082	37%
Sorgo	59,406	172,132	5,684,162	2,455,303	132%
Soya	326,546	266,883	43,363,293	51,226,212	-15%
Trigo	649,199	470,482	4,218,764	3,328,594	27%
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 8 de agosto de 2024

Región	Maíz amarillo	% del total	Maíz blanco	% del total	Sorgo	% del total
Lagos	0	0%	0	0%	0	0%
Atlántico	367	0%	0	0%	0	0%
Golfo	463,578	50%	39,027	100%	58,771	99%
PNO	182,529	20%	0	0%	0	0%
FFCC exportación interior	289,176	31%	0	0%	587	1%
Total (ton)	935,650	100%	39,027	100%	59,358	100%
Embarques de maíz blanco por país (ton)			18,809	a Colombia		
			12,871	a Costa Rica		
			7,347	a Honduras		
Total de sorgo			39,027			
Embarques de sorgo por país (ton)					59,262	a China
					96	a México
Total de sorgo					59,358	
Fuente:	Inspecciones semanales de granos USDA/AMS					

Inspecciones de exportaciones de granos y soya por contenedor y semana

	08-ago-24	01-ago-24	Cambio	% Cambio
	Toneladas			
Total	84,958	101,053	-16,095	-16%
Maíz	9,031	14,149	-5,118	-36%
Soya	62,682	67,653	-4,971	-7%
Trigo	12,610	8,790	3,820	43%
Sorgo	635	10,461	-9,826	-94%
Cebada	0	0	0	0%
	Contenedores			
Total	3,470	4,127	-657	-16%
Maíz	369	578	-209	-36%
Soya	2,560	2,763	-203	-7%
Trigo	515	359	156	43%
Sorgo	26	427	-401	-94%
Cebada	0	0	0	0%
	15 destinos principales (número de contenedores)			
Indonesia	968	1,225	-257	-21%
Taiwán	832	836	-4	0%
Vietnam	459	370	89	24%
China	445	765	-320	-42%
Tailandia	408	168	240	143%
Malasia	192	458	-266	-58%
Japón	75	104	-29	-28%
Filipinas	52	47	5	11%
Nepal	15	34	-19	-56%
Camboya	13	7	6	86%
Hong Kong	9	10	-1	-10%
Corea del Sur	2	47	-45	-96%
Costa Rica	0	5	-5	-100%
Jordania	0	1	-1	-100%
Laos	0	12	-12	-100%

Fuente: Inspecciones semanales de granos USDA/AMS