

## SOJA

Enero 2024 CBOT U\$S 494,89/tn subas de 0,19/tn

---

Leves variaciones positivas para la soja.

Los pronósticos meteorológicos del mediodía fueron un poco más húmedos en general para las áreas productoras de soja de Brasil durante los períodos de 6 a 10 días y de 11 a 15 días, según Commodity Weather Group.

Sí ven cierto alivio en las regiones más secas del norte durante los 6 a 15 días posteriores a que el estrés comience a recuperarse esta semana, aunque el regreso de las lluvias será gradual.

Inmet (Instituto Nacional de Meteorología) dijo que Mato Grosso tiene pronosticado recibir alrededor de 300 mm (12 pulgadas) de lluvia en diciembre, al igual que los estados circundantes, lo que representa aproximadamente un tercio más de lo normal para ellos.

Mato Grosso entra en su fase más importante para muchas plantas que arrancan el llenado de granos.

Los cultivos que se sembraron tempranamente están en fase crítica y el clima es un factor muy importante para que los rendimientos no vean un decline en las cifras, a pesar que, en recientes conteos las cifra ya se han reducido por las altas y falta de humedad, aun las cifras de producción continúan siendo récord.

Por otra parte, la Asociación Nacional de Exportadores de Cereales (ANEC) estimó las ventas de soja durante noviembre entre 4,80 y 5,19 millones de toneladas, frente a los 4,80/5,41 millones del reporte anterior, a los 5,96 millones de octubre y a los 1,92 millones de noviembre de 2022.

## MAIZ

## Diciembre 2023 CBOT U\$S 177,76/tn, bajas de U\$S 0,69/tn

---

Bajas para la posición diciembre en el CBOT, y subas para las posiciones diferidas.

Luego de un comienzo caluroso y seco en el centro de Brasil, las precipitaciones han mejorado últimamente y se espera que aumenten más este fin de semana, prolongándose hasta comienzos de diciembre y dando a los productores mejores condiciones de siembra.

La ANEC estimó las exportaciones brasileñas de maíz durante noviembre en 7,96 millones de toneladas, frente a los 8,20/8,45 millones del reporte anterior, a los 8,09 millones de octubre y a los 5,40 millones de noviembre de 2022.

Los inventarios comerciales de petróleo crudo de Estados Unidos (excluida la Reserva Estratégica de Petróleo) aumentaron en 1,6 millones a 449,7 millones de barriles en la semana que terminó el 24 de noviembre, lo que nos deja ligeramente por encima del promedio de cinco años para esta época del año.

Las existencias de gasolina aumentaron en 1,8 millones de barriles durante la semana, ubicándose un 2% por debajo de los niveles estacionales. Las existencias de destilados aumentaron en 5,2 millones de barriles, lo que las sitúa un 11% por debajo de los niveles habituales en esta época del año.

Las existencias de etanol cayeron a 21,4 millones de barriles en la semana que finalizó el 24 de noviembre, frente a los 21,7 millones de la semana anterior y frente a los 22,9 millones de barriles de la misma semana del año pasado.

La producción de etanol cayó a 1.011.000 barriles por día la semana pasada, frente a los 1.023.000 bpd de la semana anterior y frente a los 1.018.000 bpd de la misma semana del año pasado.

La producción de etanol utilizó aproximadamente 2,55 millones de toneladas de maíz la semana pasada, frente a 2,58 millones de la semana anterior y 2,62 millones de en la misma semana del año pasado.

El uso estimado de maíz para etanol durante el año de comercialización hasta la fecha asciende a 31,44 millones de toneladas, 812 mil toneladas o 2,7% más que el ritmo del año anterior.

## TRIGO

### Diciembre 2023 CBOT U\$S 204,27/tn, subas de U\$S 4,5/tn

---

Nuevo cierre con subas para el trigo en el CBOT.

Recientemente vimos que los precios del trigo cayeron a nuevos mínimos de varios años debido a informes de que China pidió a Francia que retrasara los envíos de trigo que había comprado anteriormente. Ahora hay rumores no confirmados en el mercado al contado de que China podría estar comprando trigo rojo duro de invierno.

Australia podría sufrir recortes adicionales en materia de producción o de calidad de su trigo como consecuencia de un tiempo excesivamente húmedo

La firma privada Agritel estimó la producción de trigo ruso del año próximo en 90 MTM, gracias al buen clima que ha acompañado la siembra.

Si esto se concreta, sería la tercera cosecha consecutiva de un volumen importante y supone que el trigo ruso continuaría dominando los mercados a largo plazo.

Sin embargo, aún es muy prematuro para dar esto por seguro, puesto que los rendimientos se determinan con el clima de la primavera del año próximo.