



## Cierre del Mercado de Chicago

Los futuros cerraron con bajas en Chicago para los tres principales granos. Mejores condiciones climáticas en las zonas productoras norteamericanas le quitan estrés a los cultivos.



Los futuros de trigo cierran la rueda con caídas en Chicago. La presión de la cosecha norteamericana, a medida que el buen clima en las planicies y otras áreas productivas permiten avanzar con las tareas, deprimen los precios. Sumado a esto, la debilidad en el mercado de maíz le brinda presión adicional. Los analistas en promedio esperan que el informe de Condición y Avance de los Cultivos del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos muestre que la cosecha en EE.UU. avanzó sobre el 73% del área.



Los futuros de maíz cierran la rueda con caídas en el mercado de Chicago. Las temperaturas más frías en el Cinturón Maicero esta semana son beneficiosas para el cultivo, a medida que los mismos alcanzan la etapa de polinización, lo que hace caer los precios. El informe de inspecciones de exportación del USDA mostró envíos de maíz de solo 438.045 toneladas en la semana que terminó el 18 de julio. Esto significó una caída del 36,56% con respecto a la semana anterior y menos de 1/3 de lo exportado la misma semana del año pasado, lo que aporta presión bajista adicional. Se espera que el informe "Crop Progress" de esta tarde muestre condiciones estables para el maíz sembrado, en comparación con la semana previa.



Los futuros de soja cerraron la jornada anotando bajas en Chicago. La mejora en las condiciones climáticas en la región agrícola norteamericana deprime los precios, a medida que una clima más frío va desplazando a las altas temperaturas que predominaron en la semana pasada, por lo que se espera menos estrés para los cultivos. La falta de confirmaciones sobre una nueva ronda de compras de soja estadounidense por parte de China aporta debilidad al mercado. Para el informe del USDA a publicarse en el día de hoy, los operadores en promedio esperan que la condición buena+excelente de soja se mantenga en 54%.

