

Este tercer reporte de producción de Indigo para la temporada 2021 en Estados Unidos, utiliza nuestros modelos de rinde obtenidos satelitalmente. Actualmente, la proyección para maíz es de 10.7 MT/HA y para soja es de 3.3 MT/HA que están 0.3 MT/HA y 0.1 MT/HA por debajo de USDA, respectivamente. El clima continua siendo el foco del mercado con la mayor parte de los cultivos ya en etapa de masa o de formación de vainas.

También examinamos las condiciones actuales de cultivos por municipios versus la media de 5 años, actualizamos las proyecciones en torno a la producción y exportación de maíz de Brasil y examinamos los últimos números del stock para uso en los Estados Unidos.

**Maíz**

**Soja**





## U.S. COUNTY CONDITIONS

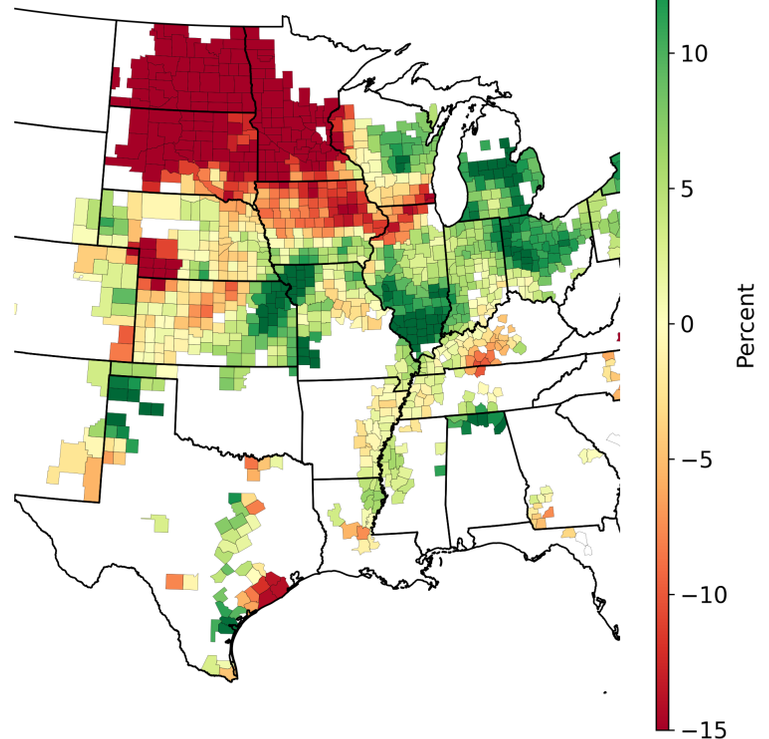
### MAIZ

Los datos de condiciones de USDA son un indicador semanal y de temporada importante para el mercado. Los datos nacionales y estatales son típicamente referenciados por la combinación de las categorías buenas y excelentes. Los nuevos datos de distrito suministrados por el USDA son indexados para proveer un número por municipio que indique la salud de los cultivos.

La condiciones nacionales buenas y excelentes de maíz están 3% por debajo de la media de 5 años, quedando en 64% a partir del 8 de agosto. Los datos estatales arrojan luz sobre la variabilidad por detrás de la producción nacional: los estados del Noroeste están bien por debajo de las condiciones promedio debido a la sequía y al calor mientras que los estados del Este están por encima de la media.

Si nos centramos en Illinois y Iowa, dos de los mayores productores de maíz con 12% y 14% del total de hectáreas sembradas, vemos la mayor variabilidad a nivel de distrito. Illinois, por ejemplo, está 11% por encima de su media de 5 años, clasificada de buena a excelente a nivel estatal. Los distritos del Norte están por debajo de la media, mientras que muchos distritos del Sur están por encima de la media. Iowa, mientras tanto, está 10% por debajo de la media de 5 años (61% de buena a excelente), pero el tercio sur del estado parece estar en mejores condiciones que la media, mientras que los peores distritos están localizados en la región Central Este.

Diferencia Entre las Condiciones de Cultivo del USDA y el Promedio de 5 Años



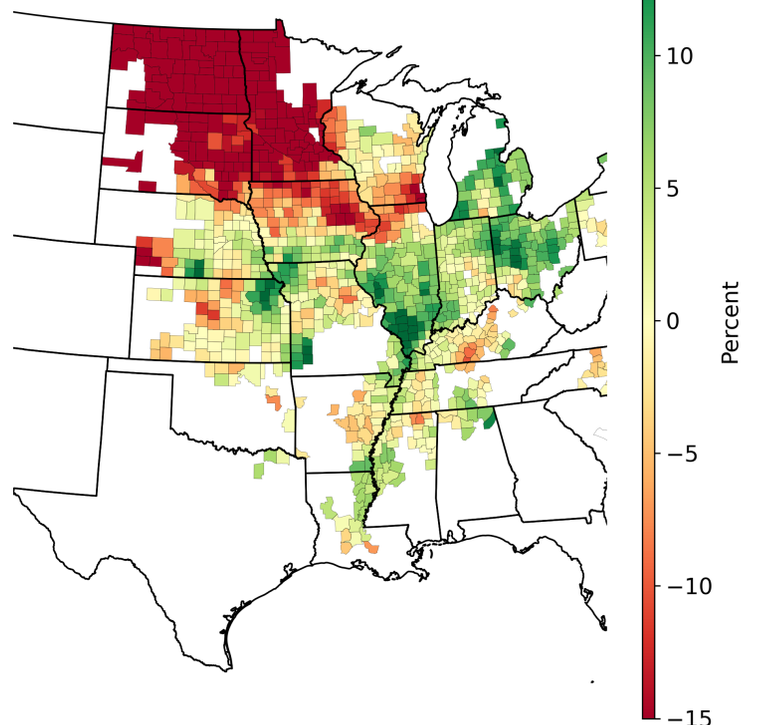
### SOJA

Las condiciones nacionales buenas y excelentes de la soja están 5% por debajo de la media de 5 años, quedando en 60% a partir del 8 de agosto. Datos estatales muestran padrones regionales semejantes a los de maíz. La región Noroeste está uniformemente bien por debajo de la media, mientras que la región Este está por encima de la media. Una diferencia notable es Nebraska, donde las condiciones de soja están 1% por encima de la media con 76%.

Nuevamente, centrándonos en Illinois y Iowa, que representan el 12% y el 11% del área total sembrada de soja, vemos condiciones altamente variables en todo el estado. Illinois está clasificada 11% por encima de la media de 5 años con 78% de bueno a excelente – pero los datos del distrito muestran problemas en la región Norte. Iowa está 10% por debajo de la media a nivel estatal, actualmente calificada 60% de buena a excelente. Los peores distritos están entre Des Moines y Cedar Rapids, mientras que algunos de los mejores calificados están justo al sur del mismo área.

Estos estados serán jugadores clave en la historia final del número de rinde nacional para 2021. Las diferencias sustanciales en las condiciones de los distritos que estamos viendo ahora en todos los estados serán importantes para monitorear en las próximas semanas sus percepciones potenciales sobre los flujos comerciales futuros. Acompañe las condiciones de los distritos y el progreso de los cultivos con [Indigo's Live Tracker](#).

Diferencia Entre las Condiciones de Cultivo del USDA y el Promedio de 5 Años



## BRAZIL CORN CROP CONTINUES TO SHRINK AND U.S. STOCKS REMAIN TIGHT



### MAIZ EN BRASIL

La producción de Brasil de USDA disminuyó 15 millones de toneladas de mayo a agosto. Las expectativas de exportación de Brasil también cayeron 12 millones de toneladas en relación al mismo período. En la actualización de agosto del USDA, la agencia redujo la producción en 6 millones de toneladas para 87 millones de toneladas versus la CONAB, que en su reporte de agosto calculó el cultivo en 86.7 millones de toneladas. Los resultados del cultivo de maíz en Brasil están naturalmente reduciendo las exportaciones, lo que también se reflejó hoy con el USDA reduciendo las proyecciones de exportaciones de Brasil en 5 millones de toneladas para 23 millones de toneladas (versus CONAB que está proyectando 23.5 millones de toneladas)

Desde que el cultivo de maíz de Brasil se extendió a través de la temporada de USA, el menor potencial de exportaciones llevó a aumentos en las exportaciones de los EUA para los cultivos de los años 2020/2021 y 2021/2022 (hasta este mes). De mayo a julio, el USDA aumentó las exportaciones de 20/21 en 2 millones de toneladas y las exportaciones de 21/22 en 1,3 millones de toneladas. Debido al menor potencial de cultivos en los EUA, el USDA redujo ambas: sus proyecciones viejas y las nuevas sobre las exportaciones de cultivos y también redujo la demanda mundial o aumentó las exportaciones de otros países. Nota: China todavía debe importar 26 millones de toneladas tanto en la temporada 20/21 como en la 21/22.

### Maíz de Brasil (USDA)



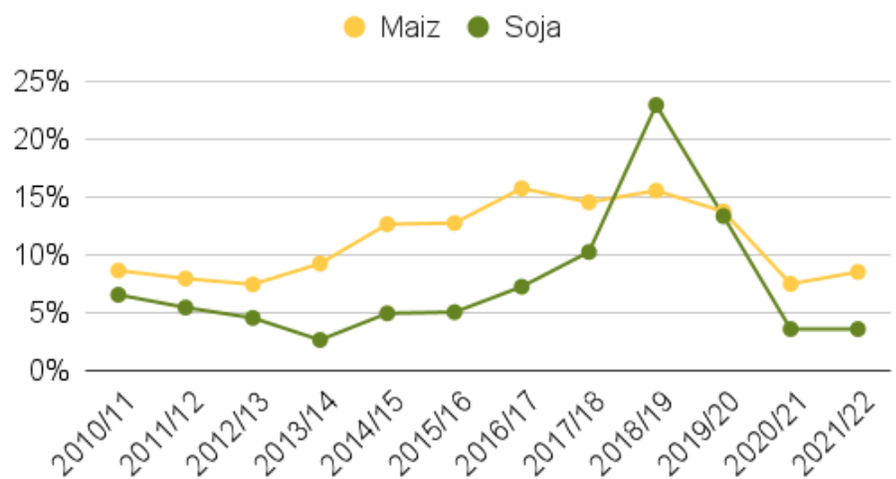
### STOCKS DISPONIBLES EN USA

Uno de los impulsores más importantes de precio en las tablas de oferta y demanda del USDA de agosto es la proporción de los stocks disponibles. La antigua relación de los stocks de maíz están ahora en su punto más bajo de los últimos 10 años (igual a 12/13), impulsada por la demanda record. La proyección es que los nuevos stocks aumenten pero todavía están por debajo del 10% y descendieron aún más este mes debido a las perspectivas de producción más bajas.

El stock de soja de la temporada pasada también está en niveles históricamente ajustados, el menor desde 13/14, liderado por la demanda record, a pesar del cultivo record en Brasil. La demanda está proyectada un poco inferior en los nuevos cultivos pero con la perspectiva de una menor producción, el stock se pronostica que será muy justo. USDA está ahora previendo stocks mínimos para los nuevos cultivos y la relación stock final semejante a la cosecha pasada.

La demanda será discutida y determinada a lo largo de la próxima temporada. Para un futuro inmediato, la dirección de los precios continuará siendo determinada por la salud y el potencial de los cultivos y por el impacto resultante que tienen sobre las tasas de stocks finales previstas para la cosecha 21/22.

### Stocks de USA Disponibles



Este reporte y su contenido han sido preparados por Indigo Ag. Inc. ("Indigo" o "la empresa") basado en fuentes disponibles propias o públicas. Estos materiales no son informes de investigación y no están destinados como tales. Este reporte se proporciona únicamente con fines informativos y no pretende ser una oferta de venta, o la solicitud de una oferta para la compra de algún producto o su derivado a ninguna persona. El reporte contiene información preliminar que está sujeta a cambios y no pretende ser completo o constituir toda la información necesaria para evaluar las consecuencias de realizar una transacción comercial y/o invertir en ningún tipo de instrumento financiero. Para evitar dudas, Indigo no vende ningún producto a futuro, swap, security u otro instrumento financiero. Esas operaciones sólo se pueden realizar a través de una cuenta habilitada en algún bróker/vendedor registrado o vendedor a comisión futura. Indigo no es ni un vendedor a comisión futura ni un bróker registrado. Indigo tampoco es un SEF. El reporte incluye también información obtenida de fuentes que se creen confiables, pero Indigo no garantiza su integridad o exactitud. En ningún caso Indigo será responsable del uso que usted pueda darle ni por cualquier decisión o acción tomada por usted y/o cualquier otra persona basada en cualquier inexactitud o error u omisiones de la información contenida en este reporte y usted no puede confiar en dicha información para evaluar las ventajas de participar en cualquier transacción. Todas las cotizaciones y tarifas mostradas están destinadas únicamente a fines informativos. La información contenida en el reporte no debe ser tomada como base para hacer operaciones ni se entiende como una recomendación para participar en un negocio en particular. Existen riesgos asociados a la comercialización y la diligencia debida deben realizarse antes de ejecutar cualquier operación comercial. Indigo no garantiza la exactitud de los datos. Todas las proyecciones, previsiones y estimaciones de los rendimientos y otras declaraciones "con visión de futuro" se basan en suposiciones, que es poco probable que sean coherentes con los eventos o condiciones reales y pueden diferir materialmente de ellos. Esta información prospectiva sólo ilustra resultados hipotéticos bajo ciertos supuestos. Los resultados reales podrán variar, y las variaciones pueden ser materiales. Los resultados pasados no deben tomarse como guía para resultados futuros. Nada de lo aquí expuesto debe tomarse como recomendación para una inversión o como un consejo legal, impositivo, de inversión o de asesoramiento contable. Este reporte no es para distribución pública. Es sólo para información general de los clientes de Indigo. No debe reproducirse ni redistribuirse a ninguna otra persona y no constituye una recomendación personal. Tampoco considera objetivos especiales de inversión, situaciones financieras o necesidades de clientes individuales. La propiedad comercial de La Empresa puede tomar decisiones comerciales que sean inconsistentes con las recomendaciones aquí expresadas. La Empresa y sus afiliados, funcionarios, directores y empleados en todo el mundo deben: (a) de vez en cuando, tener posiciones de corto o largo plazo, y comprar o vender los productos aquí mencionados o (b) estar involucrados en alguna otra transacción que incluya estos productos para compensación o tener algún tipo de conflicto de interés con respecto a alguna recomendación, información relacionada y opiniones.