



PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANAL

28 de mayo de 2025



BOLSA DE CEREALES
www.bolsadecereales.com

Av. Corrientes 127 I C1043AAB – CABA - Tel.: +54 11 3221-7230
ISSN 2591-443X



SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

ARG



PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA ARGENTINA

UNA VIGOROSA IRRUPCIÓN DE AIRE POLAR PONE FIN A LAS PRECIPITACIONES TARDÍAS E INICIA EL PERÍODO FRÍO DEL AÑO.

La estación fría y seca del año suele comenzar en los primeros días de Mayo, coincidentemente con el Festividad de la Cruz, que tiene lugar el 3 de Mayo. Este año este proceso se atrasó más de tres semanas, pero ahora está llegando con fuerza en forma de una vigorosa irrupción de aire polar, que causará un marcado descenso térmico, al mismo tiempo que pondrá fin a las lluvias tardías que venían produciéndose fuera de época.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA USA

PRECIPITACIONES DE VARIADA INTENSIDAD ACOMPAÑADAS POR UNA MARCADA OSCILACIÓN TÉRMICA

La perspectiva comenzará con el paso de un frente de tormenta, produciendo precipitaciones de muy variada intensidad sobre la mayor parte del área agrícola norteamericana, con su foco sobre el sur del área triguera, con posibles tormentas severas, mientras el este del Cinturón Maicero y el norte de la Región Sudeste observarán registros escasos.

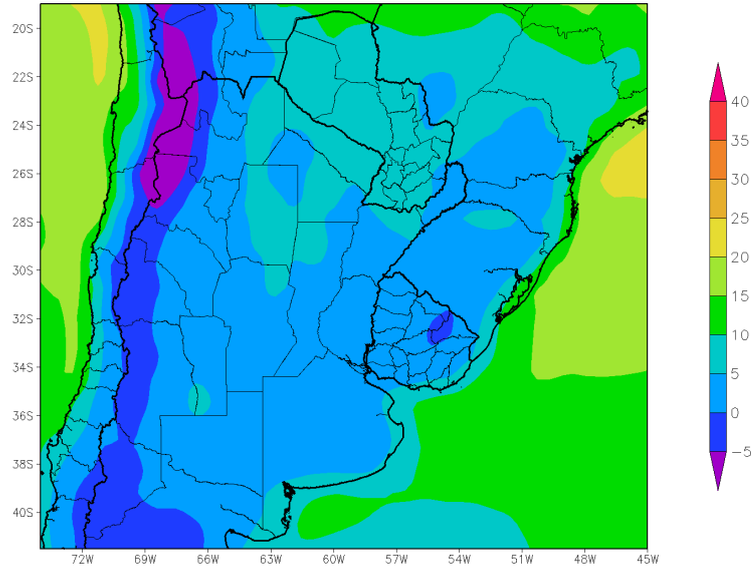
Una masa de aire polar, moderadamente vigorosa entrará detrás del frente, con riesgo de heladas localizadas sobre el norte del área triguera y el extremo norte del cinturón maicero, mientras el centro y el sur observarán registros dentro de la media estacional.

USA





PERSPECTIVA DEL 29/05 AL 4/06 DE 2025
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)

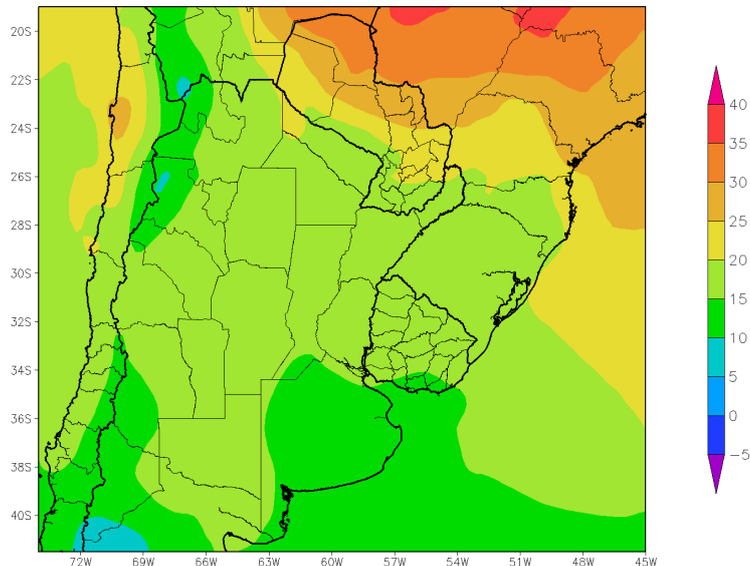


Al inicio de la primera etapa de la perspectiva, continuará avanzando la masa de aire polar, que hizo su entrada en los días precedentes, acompañando el paso de un frente de tormenta, causando un marcado descenso térmico en toda el área agrícola, con riesgo de heladas generales en las zonas serranas y cordilleranas del oeste, y heladas localizadas en todo el sur y el centro.

- Sólo el este del NOA, gran parte de la Región del Chaco, el extremo norte de la Región Pampeana y la mayor parte del Paraguay observarán temperaturas mínimas superiores a 5°C, con una franja con más de 10°C sobre el extremo norte del área, y con algunos focos aislados con registros menores.
- El centro del NOA, el centro y el este de Cuyo, la mayor parte de la Mesopotamia, la mayor parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 0 y 5 °C, con heladas localizadas, con focos con valores inferiores con heladas generales.
- Las zonas serranas y cordilleranas del oeste del NOA y el oeste de Cuyo observarán temperaturas mínimas inferiores a 0°C, con heladas generales y con focos con valores de -5°C.



PERSPECTIVA DEL 29/05 AL 4/06 DE 2025
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)

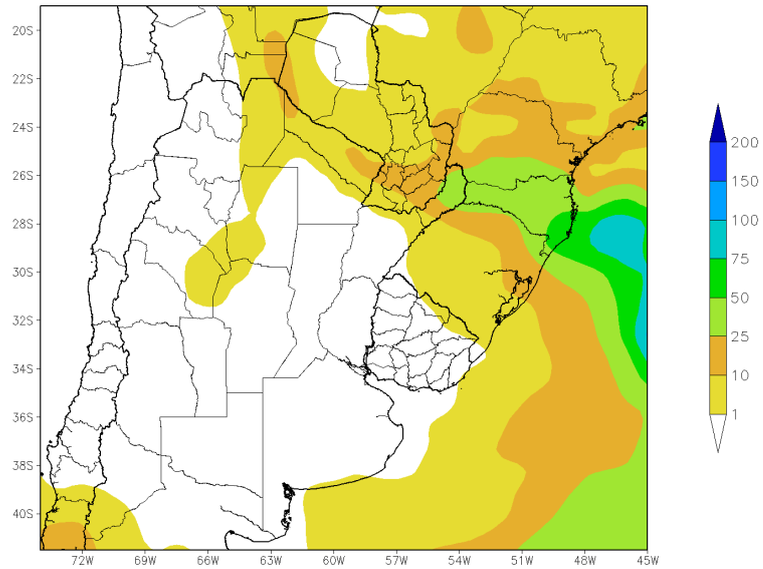


Los vientos del trópico quedarán circunscriptos al extremo norte del área agrícola, donde continuarán causando calores intensos, mientras la mayor parte de su extensión continuará bajo el dominio de la masa de aire polar, observando temperaturas máximas bajo lo normal.

- Sólo el extremo norte de La Argentina y la mayor parte del Paraguay recibirán vientos del trópico, observando temperaturas máximas superiores a 20°C, con registros de más de 30°C, hacia el norte del área.
- La mayor parte del área agrícola observará temperaturas máximas entre 15 y 20°C.
- El oeste del NOA, gran parte de la Pcia de Buenos Aires y zonas aledañas, y el sudeste del Paraguay observarán temperaturas máximas inferiores a 15°C, con focos con registros menores.



PERSPECTIVA DEL 29/05 AL 4/06 DE 2025
PREC. (mm) NIEVE (cm)

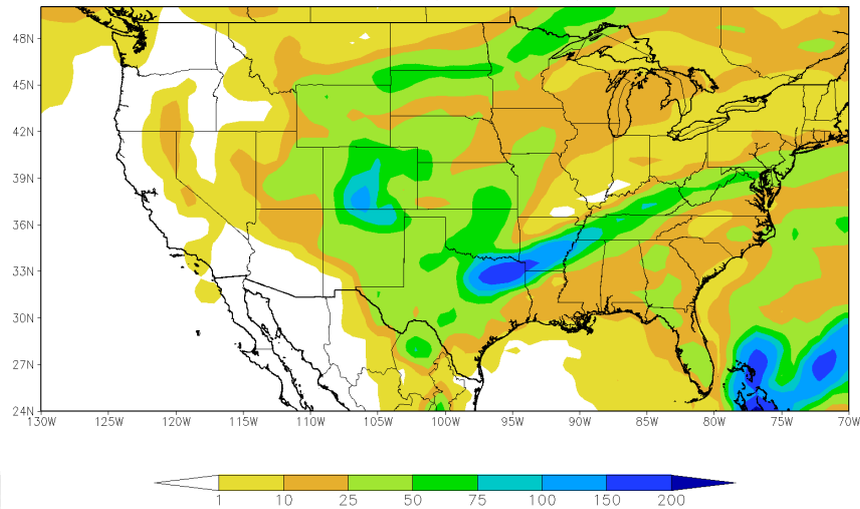


Hacia el final de la primera etapa, comenzará el paso de un frente de tormenta, pero al no encontrar humedad atmosférica a su paso, sólo causará algunos focos de lluvias moderadas sobre el norte del área agrícola, con registros abundantes sobre el norte de la Mesopotamia, mientras la mayor parte de su extensión recibirá aportes escasos a nulos.

- Sólo el norte del área agrícola observará algunos focos con precipitaciones moderadas (10 a 25 mm), con registros abundantes (más de 25 mm) sobre Misiones.
- El resto del área agrícola recibirán precipitaciones escasas (menos de 10 mm), a nulas



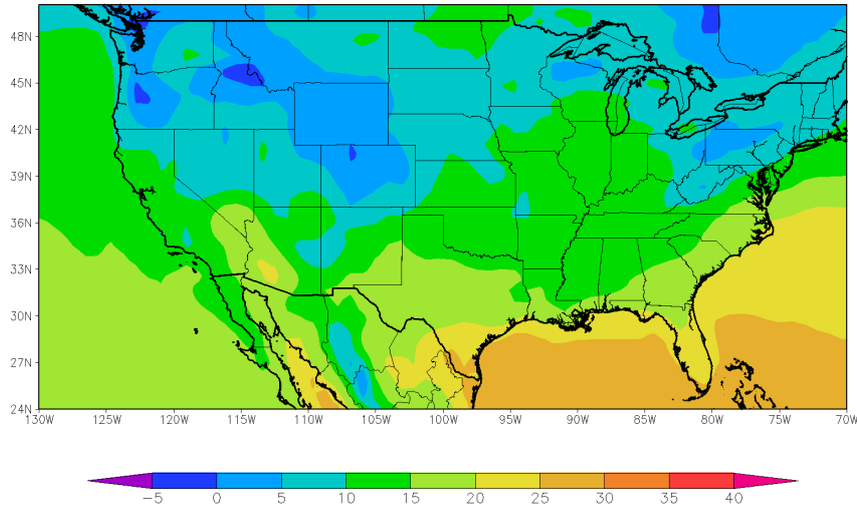
PERSPECTIVA DEL 29/05 AL 4/06 DE 2025
 PREC. (mm) NIEVE (cm)



La perspectiva comenzará con el paso de un frente de tormenta, produciendo precipitaciones de muy variada intensidad sobre la mayor parte del área agrícola norteamericana, con su foco sobre el sur del área triguera, con posibles tormentas severas, mientras el este del Cinturón Maicero y el norte de la Región Sudeste observarán registros escasos.

- La mayor parte del área triguera, el oeste del Cinturón Maicero y el Delta observarán precipitaciones abundantes a muy abundantes (25 a más de 100 mm), con un foco de tormentas severas en el límite común entre Oklahoma, Texas, Arkansas y Louisiana.
- El este del Cinturón Maicero observará precipitaciones moderadas a escasas (menos de 25 mm).
- La mayor parte de la Región Sudeste observará precipitaciones moderadas a abundantes (más de 10 mm) con una franja de registros muy abundantes (más de 25 a 100 mm) sobre su porción norte.

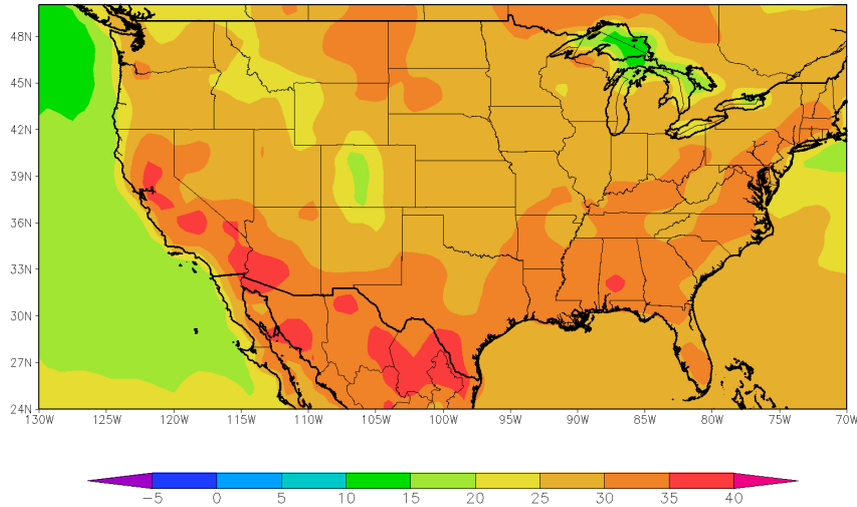
PERSPECTIVA DEL 29/05 AL 4/06 DE 2025
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



Una masa de aire polar, moderadamente vigorosa entrará detrás del frente, con riesgo de heladas localizadas sobre el norte del área triguera y el extremo norte del cinturón maicero, mientras el centro y el sur observarán registros dentro de la media estacional.

- El norte del Área Triguera y el norte del Cinturón Maicero observarán temperaturas mínimas inferiores a 10°C, con focos con valores inferiores, con riesgo de heladas localizadas.
- El centro del Área Triguera, el sur del Cinturón maicero, la mayor parte del Delta y la mayor parte de la Región Sudeste observará temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- El sur del Área Triguera, el extremo sur del Delta y el sur de la Región Sudeste observará temperaturas máximas superiores a 15°C, con focos con valores mayores.

PERSPECTIVA DEL 29/05 AL 4/06 DE 2025
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



Hacia el final de la perspectiva, los vientos del trópico regresarán con vigor, produciendo tiempo cálido, dentro de lo normal para la época, salvo algunos focos calurosos sobre el sur del área agrícola norteamericana.

- La mayor parte del norte y el centro del área agrícola norteamericana observará temperaturas máximas superiores a 25°C, con focos con valores inferiores y superiores.
- El sur del área agrícola norteamericana observará temperaturas máximas superiores a 30°C, con focos registros superiores a 35°C.

Riesgos:

- Riesgo por lluvias excesivas desde la Costa este del Golfo y el centro-norte de Florida hasta las Carolinas. 28 y 29 de mayo.
- Riesgo por foco de calor peligroso para el Valle Central de California y el desierto Suroeste. 28 a 30 de mayo.



¡Recibí en tu WhatsApp las últimas novedades de la Bolsa de Cereales!
Suscribite a nuestra lista de difusión [haciendo clic aquí](#) o escaneá el código QR a continuación.

