



PAC

PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANAL

14 de mayo de 2025



BOLSA DE CEREALES

www.bolsadecereales.com

Av. Corrientes 127 | C1043AAB – CABA - Tel.: +54 11 3221-7230

ISSN 2591-443X



SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

ARG



PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA ARGENTINA

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 15 AL 21 DE MAYO DE 2025: TEMPERATURAS SOBRE LO NORMAL, SEGUIDAS POR PRECIPITACIONES ABUNDANTES EN LA MAYOR PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, A EXCEPCIÓN DE SUS EXTREMOS NOROESTE Y SUR, FINALIZANDO CON UNA MODERADA ENTRADA DE VIENTOS DEL SUR

Al inicio de la perspectiva, continuarán soplando los vientos del trópico, que hicieron su entrada en los días precedentes, extendiendo su acción sobre la mayor parte del área agrícola, produciendo temperaturas máximas sobre lo normal, con registros muy elevados sobre el extremo norte de su extensión, mientras su extremo sur comenzará a experimentar los efectos de la llegada de un frente de tormenta, recibiendo vientos del sur, que provocarán máximas por debajo de lo normal. Paralelamente, se producirá el paso de un frente de tormenta, provocando precipitaciones abundantes, con posibles focos de tormentas, en la mayor parte del área agrícola, a excepción de sus extremos noroeste y sur, mientras la Cordillera Sur y Central recibirá tormentas. Junto con el frente, avanzará una masa de aire polar, causando un marcado descenso térmico, si bien el riesgo de heladas quedará restringido a las zonas serranas y cordilleranas del oeste.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA USA

CALOR, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES ABUNDANTES Y TORMENTAS SOBRE LA MAYOR PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA NORTEAMERICANA, A EXCEPCIÓN DE SU EXTREMO SUR, FINALIZANDO CON UNA IRRUPCIÓN TARDÍA DE VIENTOS POLARES

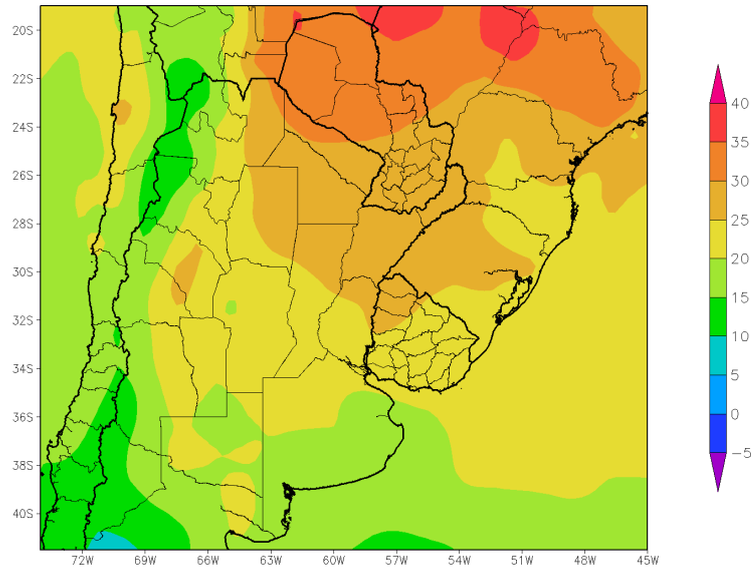
Al inicio de la perspectiva continuarán soplando los vientos del trópico, extendiéndose sobre la mayor parte del área agrícola norteamericana, produciendo máximas superiores a la media estacional. Sólo el norte del área triguera observará registros bajo lo normal, debido al ingreso de vientos del noroeste. Paralelamente se producirán precipitaciones de frente caliente, sin que baje la temperatura, de muy variada intensidad, sobre la mayor parte del área agrícola norteamericana, con un amplio foco de registros abundantes sobre su porción central. Sólo el sur del área triguera, el sur del Delta y el sur de la Región Sudeste recibirán aportes escasos. La perspectiva finalizará con una entrada tardía de los vientos polares, causando temperaturas mínimas bajo lo normal en el norte y centro del área agrícola norteamericana, con riesgo de heladas localizadas, mientras sólo el sur observará registros dentro de la media estacional.

USA





PERSPECTIVA DEL 15 AL 21 DE MAYO DE 2025
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



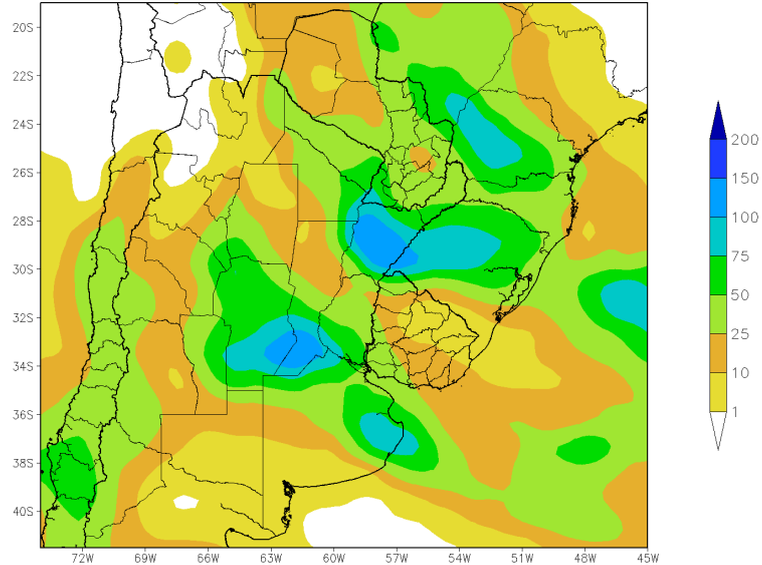
Al inicio de la primera etapa de la perspectiva, continuarán soplando los vientos del trópico, que hicieron su entrada en los días precedentes, extendiendo su acción sobre la mayor parte del área agrícola, produciendo temperaturas máximas sobre lo normal, con registros muy elevados sobre el extremo norte de su extensión, mientras su extremo sur comenzará a experimentar los efectos de la llegada de un frente de tormenta, recibiendo vientos del sur, que provocarán máximas por debajo de lo normal.

- El este de Salta, la mayor parte de la Región del Chaco, el sudeste del Paraguay, la mayor parte de la Mesopotamia y gran parte de Santiago del Estero observarán temperaturas máximas superiores a 25°C, con un amplio foco de más de 35°C, hacia el norte del área.
- El este del NOA, la mayor parte de Cuyo, gran parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 20 y 25°C, con focos con valores superiores e inferiores. El oeste del NOA, el oeste de Cuyo, gran parte de Buenos Aires y el norte y el sur de La Pampa observarán temperaturas máximas inferiores a 20°C, con registros inferiores hacia las zonas serranas y cordilleranas del oeste





PERSPECTIVA DEL 15 AL 21 DE MAYO DE 2025
 PREC. (mm) NIEVE (cm / Viol) TORMENTA (% / Rojo)



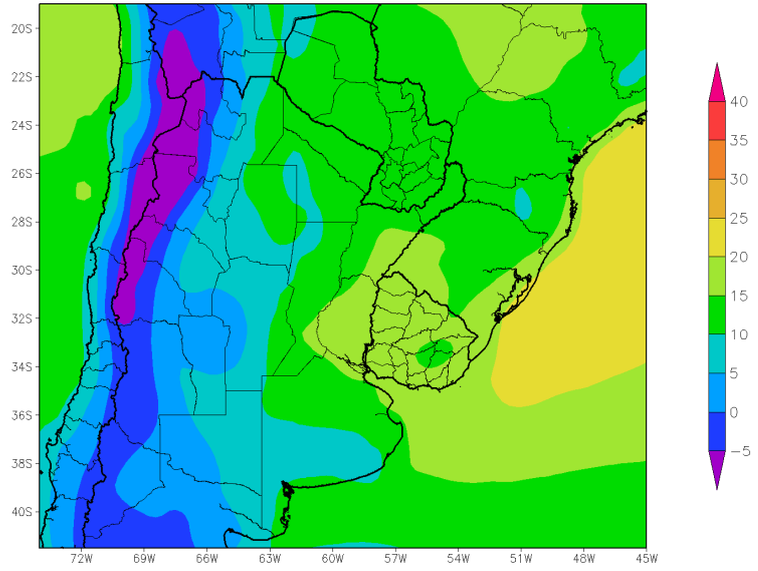
Paralelamente, se producirá el paso de un frente de tormenta, provocando precipitaciones abundantes, con posibles focos de tormentas, en la mayor parte del área agrícola, a excepción de sus extremos noroeste y sur, mientras la Cordillera Sur y Central recibirá tormentas.

- El extremo oriental del NOA, la Región del Chaco, el Paraguay, la Mesopotamia, gran parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán precipitaciones entre moderadas a abundantes (10 a 80 mm) con focos de tormentas con precipitaciones superiores a 100 mm, que se ubicarán sobre el sur de Corrientes, el sudeste de Córdoba y el sur de Santa Fe y focos aislados con valores escasos.
- Gran parte del NOA, el sur de la Región Pampeana y el nordeste del Uruguay recibirán precipitaciones escasas (menos de 10 mm), con focos aislados con valores moderados.
- La Cordillera Sur observará precipitaciones abundantes (más de 25 mm)





PERSPECTIVA DEL 15 AL 21 DE MAYO DE 2025
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)

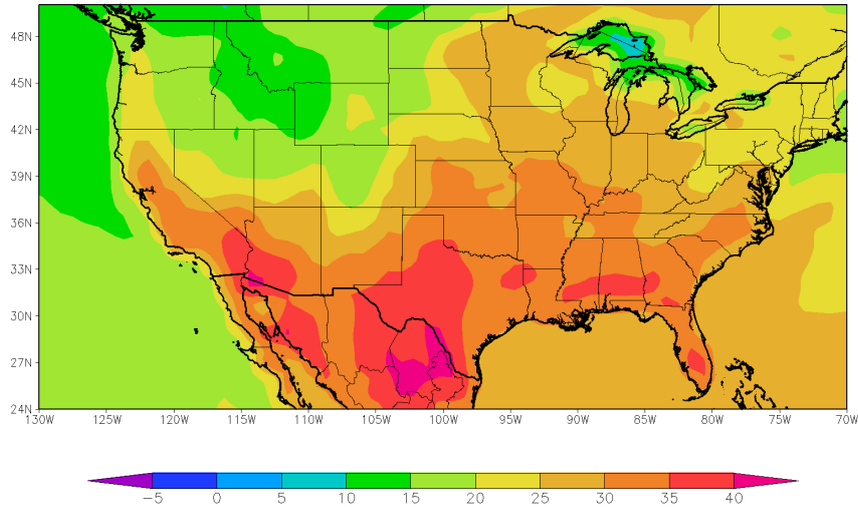


Junto con el frente, avanzará una masa de aire polar, causando un marcado descenso térmico, si bien el riesgo de heladas quedará restringido a las zonas serranas y cordilleranas del oeste.

- Solamente, el este de Corrientes, el nordeste de la Región Pampeana y le mayor parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas superiores a 15°C, con focos con valores inferiores.
- El este de Salta, gran parte de Santiago del Estero, la mayor parte de la Región del Chaco, gran parte del Paraguay, Misiones, el norte y el oeste de Corrientes y el centro-este de la Región Pampeana observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C, con focos con valores inferiores.
- El este del NOA, el sudeste de Cuyo, el noroeste y el sur de la Región Pampeana observarán temperaturas mínimas entre 5 y 10°C.
- El centro-este del NOA, la mayor parte de Cuyo, el centro-oeste de Córdoba y el oeste de La Pampa observarán temperaturas mínimas entre 0 y 5 °C, con leve riesgo de heladas localizadas.
- Las zonas serranas y cordilleranas observarán temperaturas mínimas por debajo del nivel de heladas localizadas y generales



PERSPECTIVA DEL 15 AL 21 DE MAYO DE 2025
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)

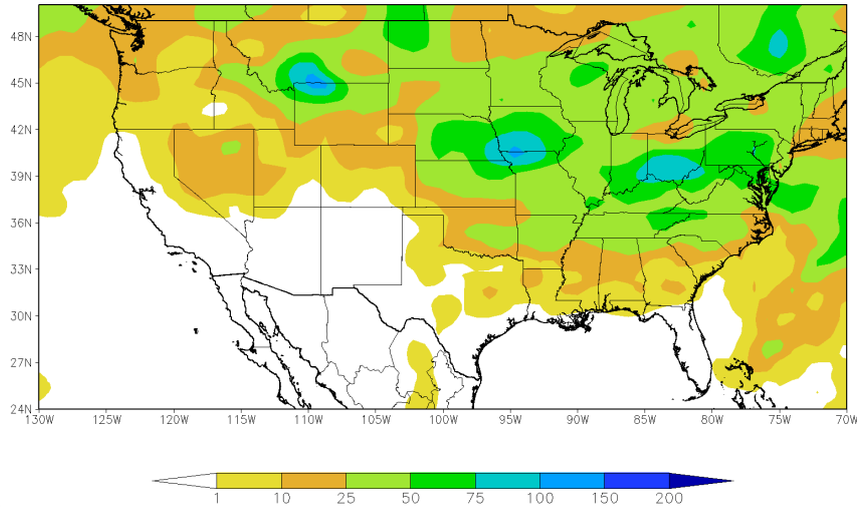


Al inicio de la perspectiva continuarán soplando los vientos del trópico, extendiéndose sobre la mayor parte del área agrícola norteamericana, produciendo máximas superiores a la media estacional. Sólo el norte del área triguera observará registros bajo lo normal, debido al ingreso de vientos del noroeste.

- El norte del Área Triguera observará temperaturas máximas superiores a 20°C, con focos con valores inferiores hacia el oeste.
- El centro del Área Triguera, la mayor parte del Cinturón Maicero y el nordeste de la Región Sudeste observarán temperaturas máximas superiores a 25°C, con focos con valores inferiores y otros superiores.
- El sur del Área Triguera, la mayor parte del Delta y gran parte de la Región Sudeste observarán temperaturas superiores a 30°C, con varios focos registros superiores a 35°C.



PERSPECTIVA DEL 15 AL 21 DE MAYO DE 2025
 PREC. (mm) NIEVE (cm / Viol) TORMENTA (% / Rojo)

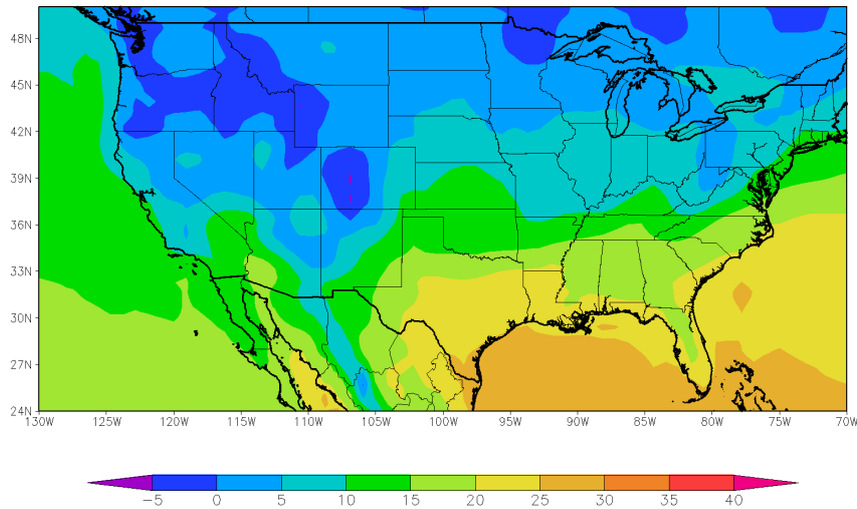


Paralelamente se producirán precipitaciones de frente caliente, sin que baje la temperatura, de muy variada intensidad, sobre la mayor parte del área agrícola norteamericana, con un amplio foco de registros abundantes sobre su porción central. Sólo el sur del área triguera, el sur del Delta y el sur de la Región Sudeste recibirán aportes escasos.

- La mayor parte del área agrícola norteamericana observará precipitaciones entre moderada a muy abundante (10 a 75 mm), con focos aislados con valores escasos.
- El sur del Área Triguera, la mayor parte del Delta y el sur de la Región Sudeste observarán precipitaciones escasas (menos de 10 mm). Con focos con valores moderados



PERSPECTIVA DEL 15 AL 21 DE MAYO DE 2025
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



La perspectiva finalizará con una entrada tardía de los vientos polares, causando temperaturas mínimas bajo lo normal en el norte y centro del área agrícola norteamericana, con riesgo de heladas localizadas, mientras sólo el sur observará registros dentro de la media estacional.

- El norte del Área Triguera y el norte del Cinturón Maicero observarán temperaturas mínimas inferiores a 5°C, con leve riesgo de heladas localizadas.
- El centro del Área Triguera y el sur del Cinturón Maicero observarán temperaturas mínimas superiores a 5°C.
- El extremo sur del Área Triguera, el norte del Delta y el norte de la Región Sudeste observará temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- El sur del Área Triguera, la mayor parte del Delta y gran parte de la Región Sudeste observará temperaturas máximas entre 15 y 20°C.
- El sur de Texas, el sudoeste del Delta y el sudeste de la Región Sudeste observará temperaturas máximas superiores a 20°C

Riesgos:

- Riesgo moderado por calor excesivo para partes del sur de Texas, miércoles y jueves, 19 y 20 de mayo.
- Riesgo leve de vientos fuertes en gran parte del este del CONUS. 20 al 21 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.

