



PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

**INFORME DE
PERSPECTIVAS
AGROCLIMÁTICAS
SEMANTAL**

20 de mayo de 2026



PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 21 AL 27 DE MAYO DE 2026: PRECIPITACIONES ESCASAS EN LA MAYOR PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, SEGUIDAS POR TIEMPO FRÍO, FINALIZANDO CON UN MODERADO ASCENSO DE LA TEMPERATURA.

Bolsa de Cereales

21 de Mayo de 2026

Síntesis de la Perspectiva

Al inicio de la perspectiva se completará el paso un frente de tormenta muy vigoroso, pero que no encontrará suficiente vapor de agua en la atmósfera, por lo que causará aportes escasos a nulos en la mayor parte del área agrícola, y sólo el extremo norte de su extensión algunos aportes moderados a escasos. A continuación, arribarán los vientos polares, extendiéndose sobre la mayor parte del área agrícola, alcanzando su extremo norte, provocando heladas generales en todo el oeste del área agrícola, y heladas localizadas, con focos de heladas generales sobre la casi totalidad de la Región Pampeana, la mayor parte de Cuyo, el extremo sur y centro de la Mesopotamia, y la mayor parte del Uruguay, con focos de heladas localizadas sobre la Región del Chaco y el centro del NOA. Los vientos del trópico retornarán con vigor sobre el norte del área agrícola, pero no lograrán avanzar hacia el sur, provocando un marcado gradiente latitudinal de temperatura, con marcas muy altas sobre el norte, registros normales sobre el centro, y bajo lo normal en el sur.

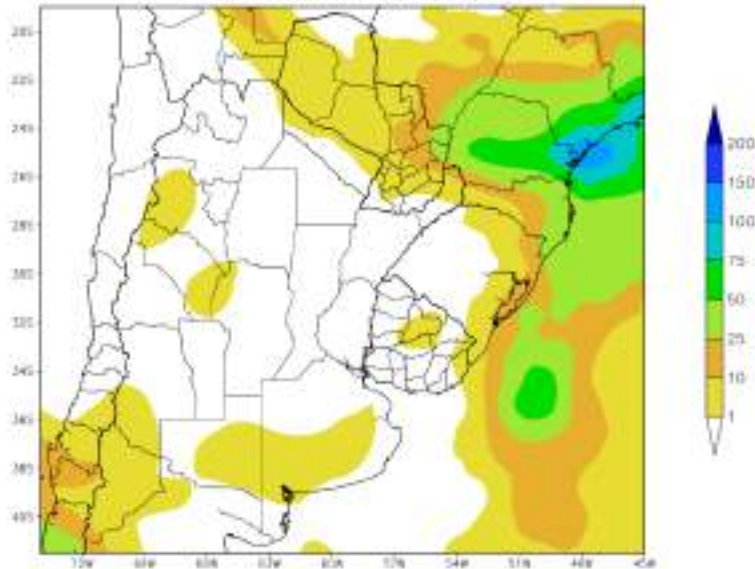
PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 21 AL 27 DE MAYO DE 2026: PRECIPITACIONES ESCASAS EN LA MAYOR PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, SEGUIDAS POR TIEMPO FRÍO, FINALIZANDO CON UN MODERADO ASCENSO DE LA TEMPERATURA.

Bolsa de Cereales

21 de Mayo de 2026

Desarrollo de la Perspectiva

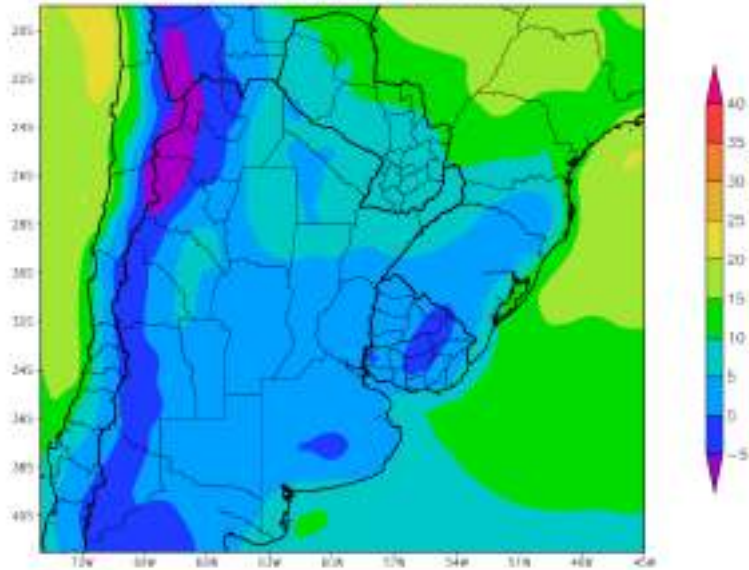
PERSPECTIVA DEL 21 AL 27 DE MAYO DE 2026
PREC. (mm) NIEVE (cm)



Al inicio de la perspectiva se completará el paso un frente de tormenta muy vigoroso, pero que no encontrará suficiente vapor de agua en la atmósfera, por lo que causará aportes escasos a nulos en la mayor parte del área agrícola, y sólo el extremo norte de su extensión algunos aportes moderados a escasos.

- La mayor parte del área agrícola recibirá aportes escasos a nulos, con focos con valores moderados.
- Solamente, el extremo norte de la Mesopotamia y la Región Oriental del Paraguay observarán precipitaciones moderadas a abundantes (más de 10 mm).

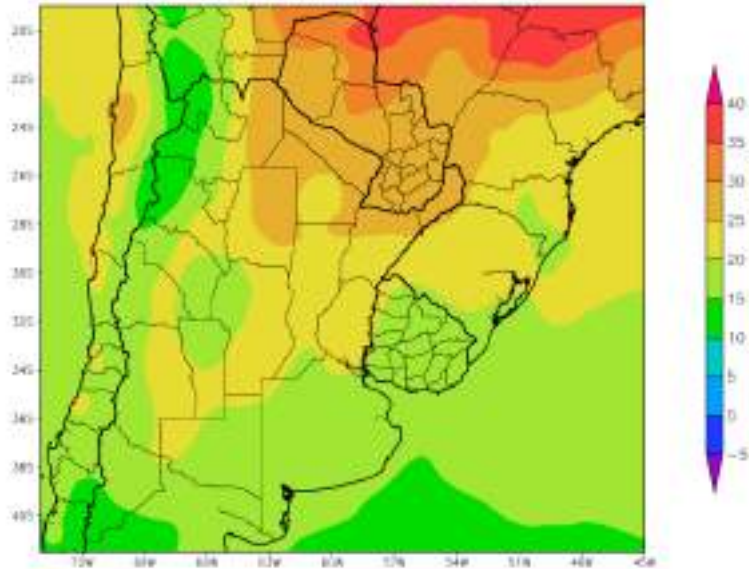
PERSPECTIVA DEL 21 AL 27 DE MAYO DE 2026
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



A continuación, arribarán los vientos polares, extendiéndose sobre la mayor parte del área agrícola, alcanzando su extremo norte, provocando heladas generales en todo el oeste del área agrícola, y heladas localizadas, con focos de heladas generales sobre la casi totalidad de la Región Pampeana, la mayor parte de Cuyo, el extremo sur y centro de la Mesopotamia, y la mayor parte del Uruguay, con focos de heladas localizadas sobre la Región del Chaco y el centro del NOA.

- El este del NOA, gran parte de la Región del Chaco, el norte de la Mesopotamia, y la mayor parte del Paraguay observarán temperaturas mínimas superiores a 5°C, y un amplio foco hacia el norte con temperaturas superiores a 10°C.
- El centro del NOA, la totalidad de la Región Pampeana, la mayor parte de Cuyo, el extremo sur y centro de la Mesopotamia, y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 0 y 5°C, con heladas localizadas, con focos de heladas generales.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo observarán temperaturas mínimas inferiores a 0°C, con heladas generales.

PERSPECTIVA DEL 21 AL 27 DE MAYO DE 2026
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



Los vientos del trópico retornarán con vigor sobre el norte del área agrícola, pero no lograrán avanzar hacia el sur, provocando un marcado gradiente latitudinal de temperatura, con marcas muy altas sobre el norte, registros normales sobre el centro, y bajo lo normal en el sur.

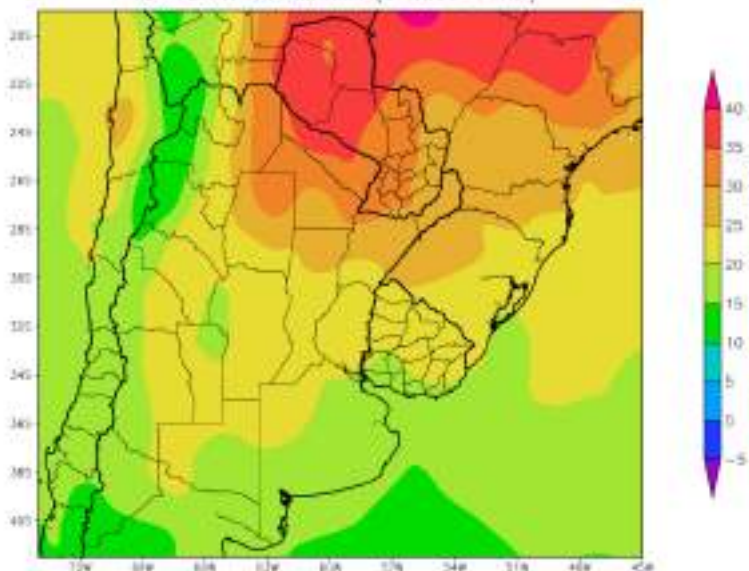
- El este del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, el norte de la Mesopotamia y la mayor parte del Paraguay observarán temperaturas máximas superiores a 25°C, con focos de registros de 30°C hacia el norte.
- El centro del NOA, el este de Cuyo, el sur de la Región del Chaco, gran parte de la Mesopotamia y el norte de la Región Pampeana experimentarán máximas entre 20 y 25°C, con focos de marcas menores.
- Las zonas serranas y cordilleranas del oeste del NOA, el centro y el este de Cuyo, el sud de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas máximas menores a 20 °C, con un foco de registros menores.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 28 DE MAYO AL 3 DE JUNIO DE 2026: ASCENSO DE LA TEMPERATURA, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES ESCASAS EN LA MAYOR PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA A EXCEPCIÓN DE SU PORCIÓN NORDESTE Y ALGUNOS FOCOS AISLADOS, FINALIZANDO CON UN DESCENSO TÉRMICO

Bolsa de Cereales

21 de Mayo de 2026

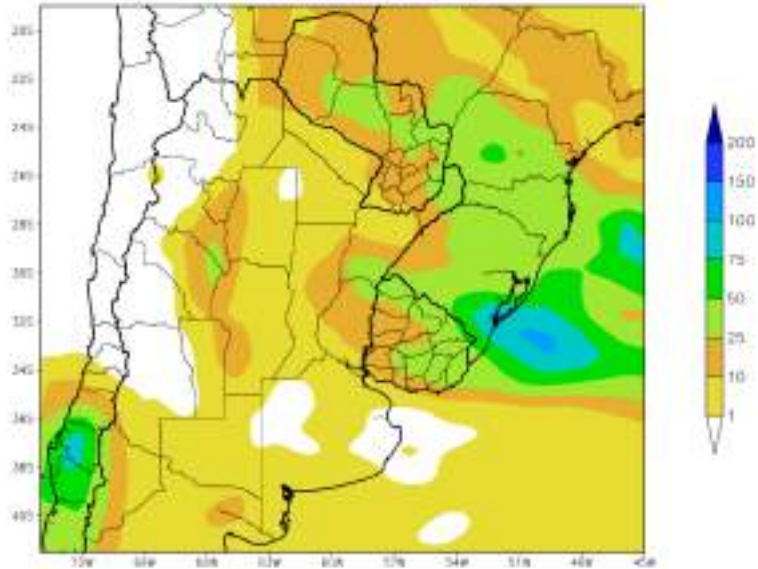
PERSPECTIVA DEL 28/05 AL 3/06 DE 2026
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



Al inicio de la segunda etapa de la perspectiva, continuarán soplando los vientos del trópico, acentuando levemente el ascenso de la temperatura, con registros sobre lo normal en el norte del área agrícola, marcas cercanas a lo normal en el centro, y por debajo de lo normal, en el sur.

- El este del NOA, la mayor parte del Paraguay, la mayor parte de la Región del Chaco, el extremo norte de la Región Pampeana, y el norte de la Mesopotamia observarán temperaturas máximas superiores a 25°C, con focos de registros de 30°C sobre el Paraguay.
- El centro del NOA, el este de Cuyo, el sur y el centro de la Mesopotamia, el norte y el centro de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay experimentarán máximas entre 20 y 25°C.
- Las zonas serranas y cordilleranas del oeste del NOA, el oeste de Cuyo, el sur de la Región Pampeana y el sur del Uruguay observarán temperaturas máximas menores a 20°C, con focos con valores inferiores.

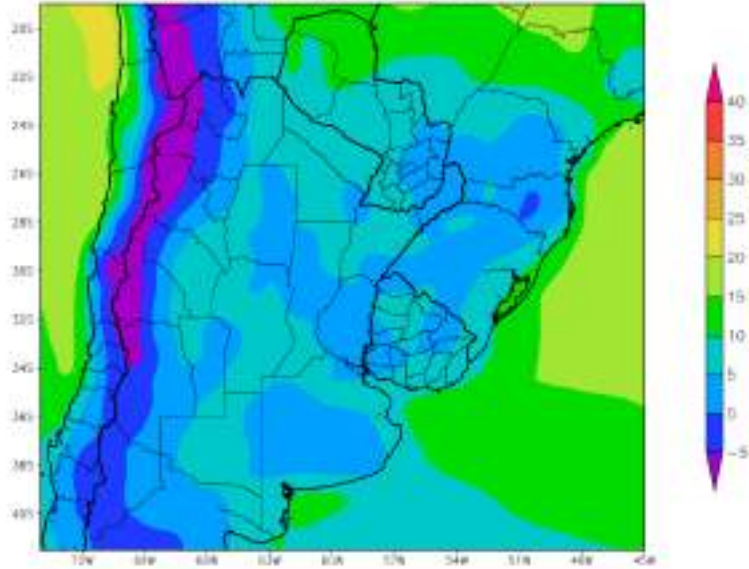
PERSPECTIVA DEL 28/05 AL 3/06 DE 2026
PREC. (mm) NIEVE (cm)



Hacia mediados de la etapa, tendrá lugar el paso un frente de tormenta muy vigoroso, pero al no encontrar suficiente vapor de agua en la atmósfera, causará aportes escasos en la mayor parte del área agrícola, salvo una franja con registros abundantes sobre el noreste del área agrícola y otra, menos vigorosa, sobre el centro de Cuyo, mientras la Cordillera Sur observará tormentas con lluvias y nevadas.

- La mayor parte del área agrícola recibirá aportes escasos a nulos, con focos con valores moderados
- Una amplia extensión con precipitaciones moderadas a abundantes (más de 10 mm), con focos de valores superiores, abarcará la mayor parte del Paraguay, gran parte de la Mesopotamia, el este de Santa Fe y la mayor parte del Uruguay.
- Una estrecha franja con aportes moderados a abundantes, se ubicará sobre el centro de Cuyo.

PERSPECTIVA DEL 28/05 AL 3/06 DE 2026
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



El paso del frente será acompañado por vientos polares, que se extenderán sobre la mayor parte del área agrícola, provocando heladas generales en todo el oeste del área agrícola, y heladas localizadas con focos de heladas generales, en la mayor parte del centro y el este del área agrícola.

- Solo el extremo noroeste del Paraguay observará temperaturas mínimas superiores a 10°C
- La mayor parte del centro y el este del área agrícola observará temperaturas mínimas inferiores a 10°C, con amplios focos de registros inferiores a 5°C, con heladas localizadas, y focos puntuales con heladas generales.
- Las zonas serranas y cordilleranas del NOA y de Cuyo, observarán temperaturas mínimas inferiores a 0°C, disminuyendo hacia el oeste, con riesgo de heladas localizadas y generales.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 21 AL 27 DE MAYO EN EL ÁREA AGRÍCOLA DE LOS EE.UU.: MODERADO CALOR, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES DE VARIADA INTENSIDAD, FINALIZANDO CON MARCADO DESCENSO TÉRMICO TARDÍO

Bolsa de Cereales

21 de Mayo de 2026

Síntesis de la Perspectiva

Los vientos del Trópico soplarán durante la mayor parte de la perspectiva, extendiendo su dominio sobre la mayor parte del área agrícola norteamericana, con registros elevados, sobre el sur, y moderados, sobre el centro y el norte, salvo algunos focos con marcas algo por debajo de la media estacional. Los vientos del Trópico serán acompañados por precipitaciones de variada intensidad, con su foco, con valores abundantes, y posibles tormentas sobre el sur del Área Triguera y el Delta, dejando a gran parte del norte con aportes escasos, y registros moderados a escasos sobre el sur de la Región sudeste. A mediados de la perspectiva tendrá lugar una breve pero vigorosa entrada tardía de vientos polares, con focos de heladas localizadas y generales, sobre el norte del Área Triguera, el norte del Cinturón Maicero y el extremo norte de la Región Sudeste, y temperaturas mínimas bajo lo normal en la mayor parte del centro y el sur del área agrícola norteamericana. Riesgos: Riesgo moderado de fuertes precipitaciones: Concentrado en las Grandes Llanuras del Sur y el Bajo Valle del Misisipi. 25 al 27 de Mayo; Alta probabilidad de inundaciones repentinas en gran parte del este y centro de Texas, así como en el oeste de Luisiana, 26 y 27 de Mayo. Riesgo latente de tornados aislados.

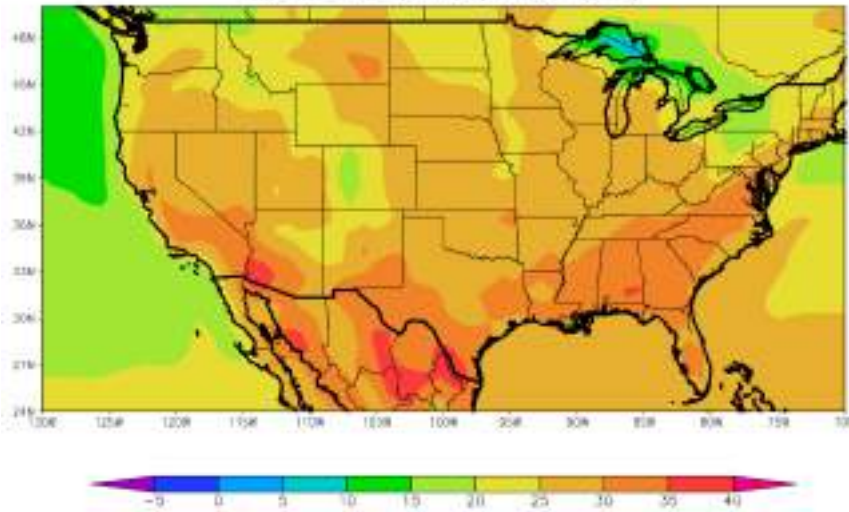
PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 21 AL 27 DE MAYO EN EL ÁREA AGRÍCOLA DE LOS EE.UU.: MODERADO CALOR, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES DE VARIADA INTENSIDAD, FINALIZANDO CON MARCADO DESCENSO TÉRMICO TARDÍO

Bolsa de Cereales

21 de Mayo de 2026

Desarrollo de la Perspectiva

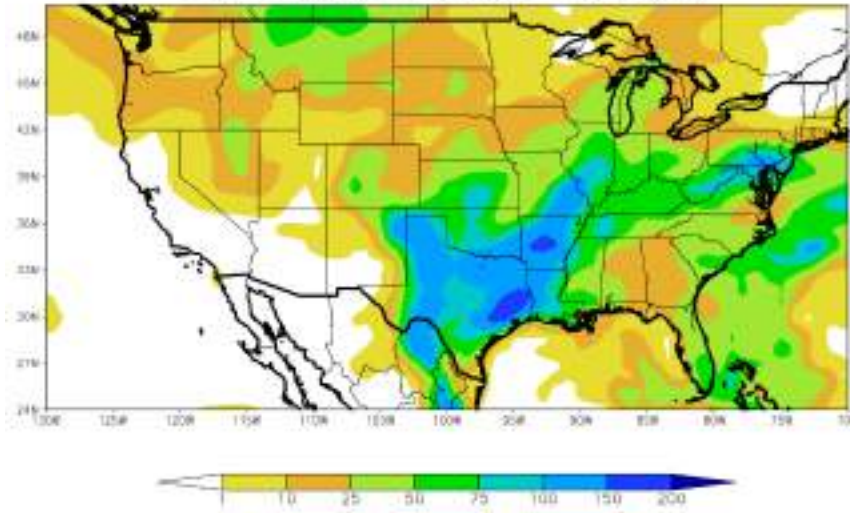
PERSPECTIVA DEL 21 AL 27 DE MAYO DE 2026
TEMPERATURA MÁXIMA(Grados Cent.)



Los vientos del Trópico soplarán durante la mayor parte de la perspectiva, extendiendo su dominio sobre la mayor parte del área agrícola norteamericana, con registros elevados, sobre el sur, y moderados, sobre el centro y el norte, salvo algunos focos con marcas algo por debajo de la media estacional.

- La mayor parte del área agrícola norteamericana observará temperaturas máximas superiores a 25°C, con focos con valores inferiores hacia el norte.
- Sólo el sur del Área Triguera, el sur del Delta y el sur de la Región Sudeste observarán temperaturas máximas superiores a 30°C, con un foco con valores superiores a 35°C, que se ubicará sobre el sudeste de Texas y otros focos con valores inferiores.

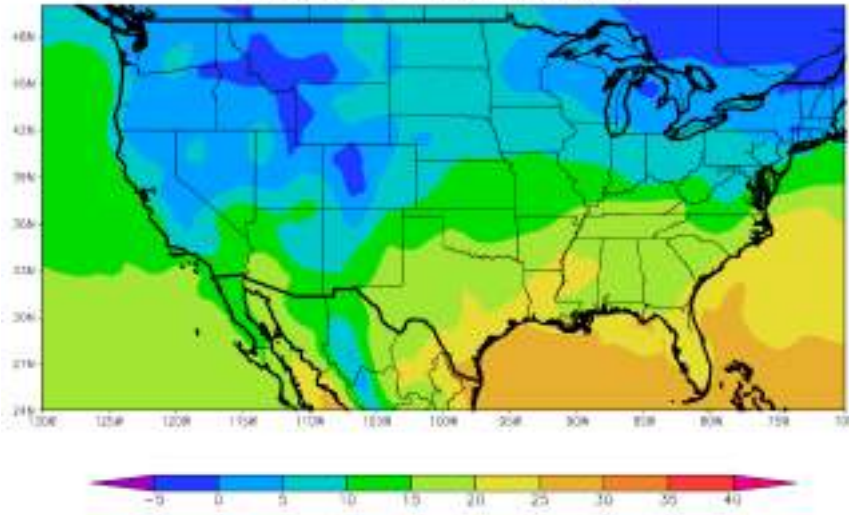
PERSPECTIVA DEL 21 AL 27 DE MAYO DE 2026
 PRECIPITACION (mm) S/Escala - NIEVE (Viol)



Los vientos del Trópico serán acompañados por precipitaciones de variada intensidad, con su foco, con valores abundantes, y posibles tormentas sobre el sur del Área Triguera y el Delta, dejando a gran parte del norte con aportes escasos, y registros moderados a escasos sobre el sur de la Región sudeste.

- El norte del Área Triguera, el norte del Cinturón Maicero, y el sudeste de la Región Sudeste observarán precipitaciones moderadas (más de 10 mm) con focos con valores abundantes y otros escasos.
- La mayor parte del área agrícola norteamericana observará precipitaciones abundantes a muy abundantes (25 a 75 mm), con focos de tormentas.

PERSPECTIVA DEL 21 AL 27 DE MAYO DE 2026
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



A mediados de la perspectiva tendrá lugar una breve pero vigorosa entrada tardía de vientos polares, con focos de heladas localizadas y generales, sobre el norte del Área Triguera, el norte del Cinturón Maicero y el extremo norte de la Región Sudeste, y temperaturas mínimas bajo lo normal en la mayor parte del centro y el sur del área agrícola norteamericana.

- El norte del Área Triguera, el norte del Cinturón Maicero y el extremo norte de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas inferiores a 5°C, con riesgo de heladas localizadas y generales.
- El centro del Área Triguera, el sud del Cinturón Maicero, y el centro de la Región Sudeste observarán mínimas superiores a 5°C, con riesgo de heladas localizadas, con focos con valores inferiores
- El sur del Área Triguera, gran parte del Delta y el sur de la Región Sudeste observará temperaturas mínimas superiores a 10°C, con focos con valores superiores a 20°C.

Riesgos

- Riesgo moderado de fuertes precipitaciones: Concentrado en las Grandes Llanuras del Sur y el Bajo Valle del Misisipi. 25 al 27 de Mayo
- Alta probabilidad de inundaciones repentinas en gran parte del este y centro de Texas, así como en el oeste de Luisiana, 26 y 27 de Mayo.
- Riesgo latente de tornados aislados



SUMATE
A NUESTRO CANAL
DE DIFUSIÓN DE
WHATSAPP

Datos propios y análisis de expertos, cerca tuyo, cada día.

ACCEDÉ A:

- Estimaciones agrícolas
- Cotizaciones
- Comercialización

SEGUINOS EN **Bolsa de Cereales-BdeC**

ACTIVÁ LA
PARA RECIBIR
NOVEDADES

Bolsa de Cereales BdeC

www.bolsadecereales.com

Unite aquí  <https://whatsapp.com/channel/0029Vb7sbcl2f3EEqFQID72I>