



PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

**INFORME DE
PERSPECTIVAS
AGROCLIMÁTICAS
SEMANTAL**

27 de mayo de 2026



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, FINALIZANDO CON UNA FUERTE OSCILACIÓN TÉRMICA

Bolsa de Cereales

28 de Mayo de 2026

Síntesis de la Perspectiva

Al inicio de la perspectiva, soplarán 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. Hacia mediados de la perspectiva, 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 moderados sobre el nordeste del área agrícola, mientras la Cordillera Sur observará tormentas con lluvias y nevadas. 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 sobre gran parte de Buenos Aires y el Uruguay. Hacia el final de la perspectiva, retornarán los vientos del norte, poniendo en marcha el ascenso de la temperatura.

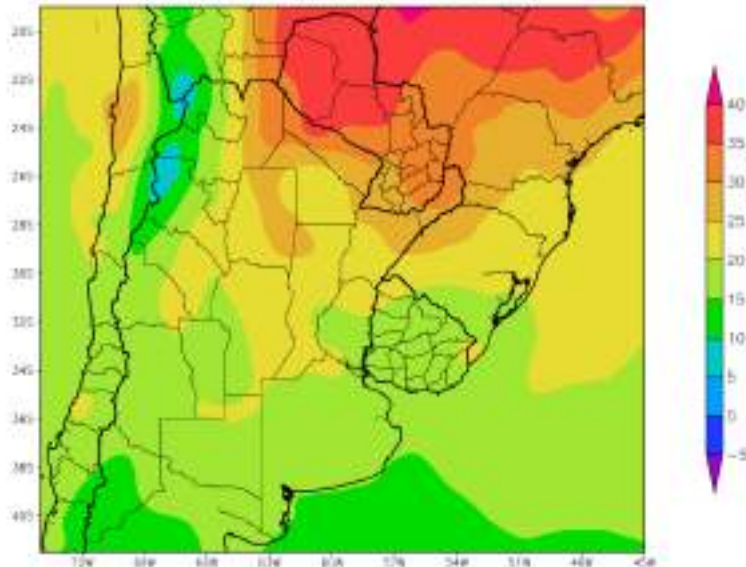
PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 28 DE MAYO AL 3 DE JUNIO DE 2026: ASCENSO DE LA TEMPERATURA, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES ESCASAS EN LA MAYOR PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, FINALIZANDO CON UNA FUERTE OSCILACIÓN TÉRMICA

Bolsa de Cereales

28 de Mayo de 2026

Desarrollo de la Perspectiva

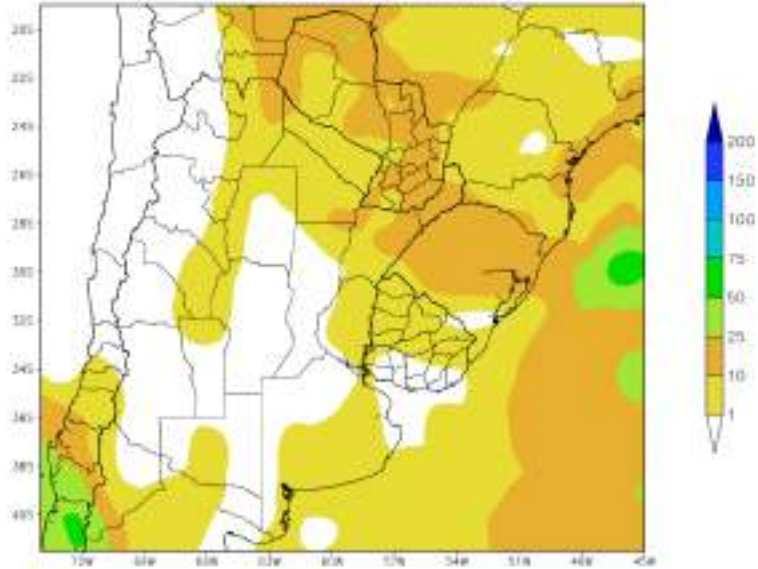
PERSPECTIVA DEL 28/05 AL 3/06 DE 2026
TEMPERATURA MÁXIMA(Grados Cent.)



Al inicio de la perspectiva, soplarán 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, el norte 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, o más hacia el norte.
- El centro del NOA, el extremo nordeste de Cuyo, el centro de la Mesopotamia y el centro de la Región Pampeana 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 la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas máximas menores a 20°C, con focos con valores inferiores.

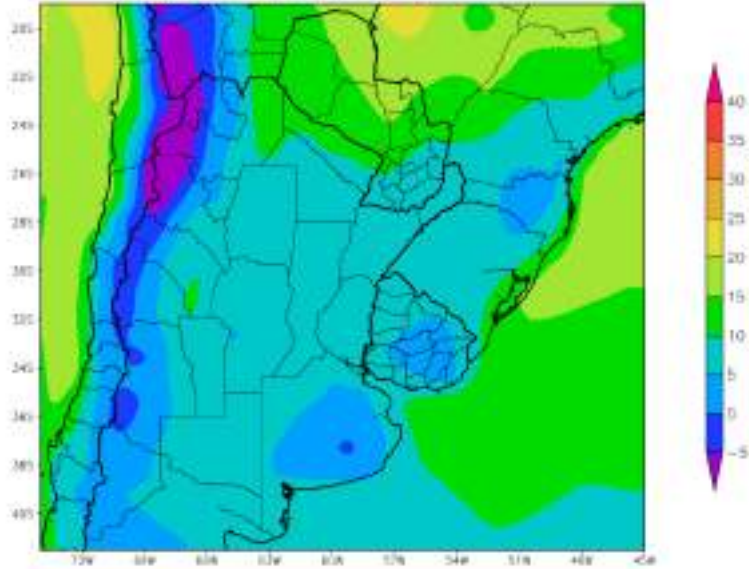
PERSPECTIVA DEL 28/05 AL 3/06 DE 2026
PREC. (mm) NIEVE (cm)



Hacia mediados de la perspectiva, 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 moderados sobre el nordeste del área agrícola, mientras la Cordillera Sur observará tormentas con lluvias y nevadas.

- La mayor parte del área agrícola recibirá aportes escasos a nulos.
- Una amplia extensión con precipitaciones moderadas (más de 10 mm), con focos de valores superiores, se extenderá sobre gran parte del Paraguay y el norte de la Mesopotamia.
- La Cordillera Sur observará tormentas con lluvias y nevadas.

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 sobre gran parte de Buenos Aires y el Uruguay.

- Solo el oeste y el norte del Paraguay observarán temperaturas mínimas superiores a 10°C
- La mayor parte del 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.

Hacia el final de la perspectiva, retornarán los vientos del norte, poniendo en marcha el ascenso de la temperatura.

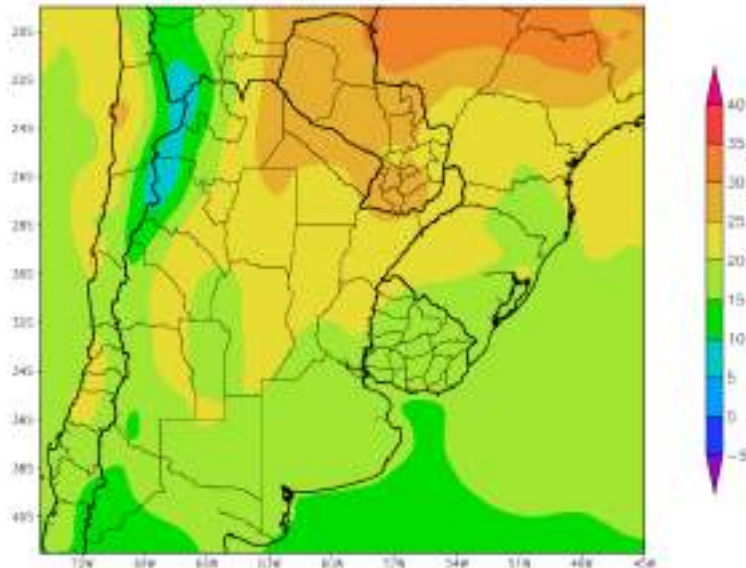
PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 4 AL 10 DE JUNIO DE 2026: ASCENSO TÉRMICO, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES ESCASAS EN LA MAYOR PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, SEGUIDAS POR UNA MODERADA OSCILACIÓN DE LA TEMPERATURA.

Bolsa de Cereales

28 de Mayo de 2026

Desarrollo de la Perspectiva

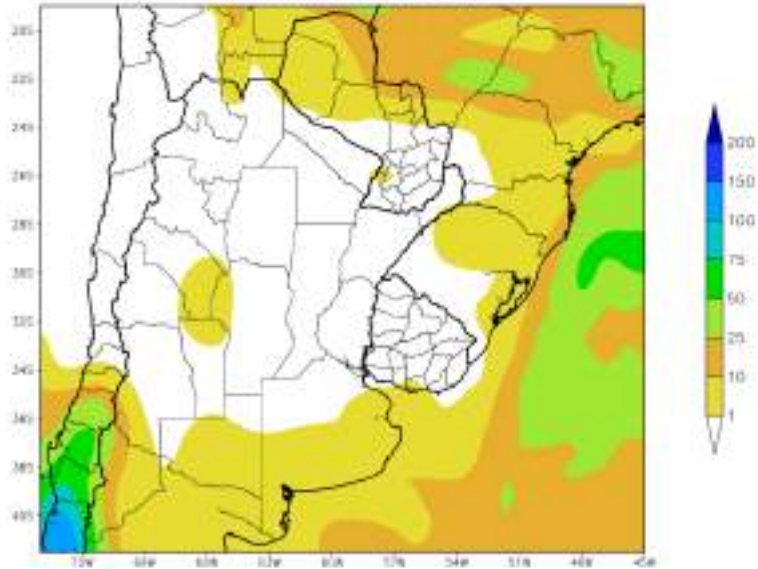
PERSPECTIVA DEL 4 AL 10 DE JUNIO DE 2026
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



Al comienzo de la perspectiva, continuarán soplando los vientos del trópico, imponiéndose 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 extremo oriental del NOA, el norte de la Región del Chaco, el extremo 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 nordeste 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.

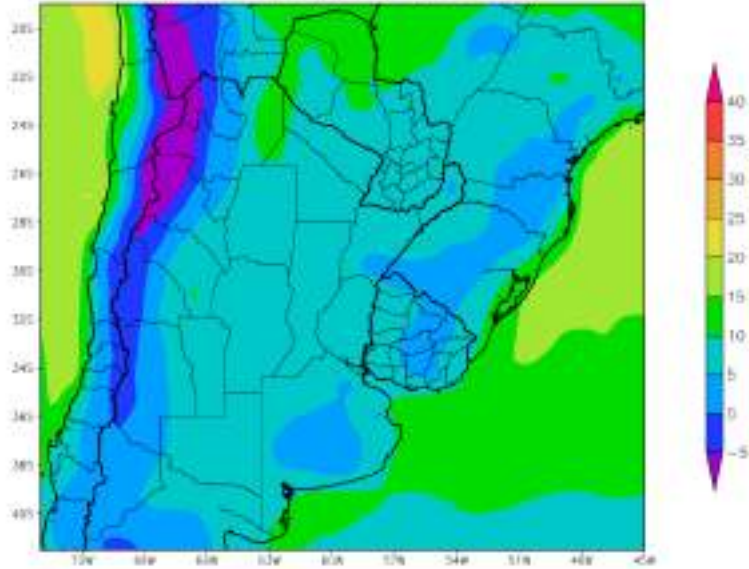
PERSPECTIVA DEL 4 AL 10 DE JUNIO DE 2026
PREC. (mm) NIEVE (cm)



Hacia mediados de la perspectiva, se producirá 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 escasos.

- La mayor parte del área agrícola recibirá aportes escasos a nulos.
- Sólo el norte del Paraguay observará una franja con aportes escasos.
- La Cordillera Sur registrará tormentas y nevadas.

PERSPECTIVA DEL 4 AL 10 DE JUNIO DE 2026
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



Junto con el frente, 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, sobre el centro de Buenos Aires, y el centro del Uruguay.

- El extremo noreste del NOA y el oeste del Paraguay observarán temperaturas mínimas superiores a 10°C.
- La mayor parte del área agrícola observará temperaturas mínimas entre 5 y 10°C, con focos de heladas localizadas, sobre el centro de Buenos Aires, y el centro del Uruguay.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo observarán temperaturas mínimas inferiores a 0°C, con heladas generales.

Hacia el final de la perspectiva, retornarán los vientos del norte, poniendo en marcha el ascenso de la temperatura.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 28 MAYO AL 3 DE JUNIO EN EL ÁREA AGRÍCOLA DE LOS EE.UU.: MODERADO CALOR, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES MODERADAS A ESCASAS EN LA MAYOR PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA NORTEAMERICANA, A EXCEPCIÓN DE SU EXTREMO SUR, QUE REGISTRARÁ APORTES ABUNDANTES, CON FOCOS DE TORMENTAS SEVERAS, FINALIZANDO CON UNA MARCADA OSCILACIÓN TÉMICA

Bolsa de Cereales

28 de Mayo de 2026

Síntesis de la Perspectiva

Al inicio de la perspectiva soplarán los vientos del Trópico siendo 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. Junto con el paso del frente, tendrá lugar una breve pero moderada entrada tardía de vientos polares, con focos de heladas localizadas sobre el norte del Área Triguera y el extremo norte del Cinturón Maicero, mientras la mayor parte del área agrícola norteamericana observará temperaturas mínimas algo bajo lo normal, pero no extremas. Los vientos del Trópico retornarán con moderado vigor, extendiendo su dominio sobre la mayor parte del área agrícola norteamericana, pero sin registros extremos. Riesgos: Temperaturas bajo lo normal en el extremo norte del cinturón maicero: 1 al 2 de Junio; Alta probabilidad de tormentas e inundaciones en gran parte del Delta y el sur de la Región Sudeste, 29 y 30 de Mayo. Riesgo latente de tornados aislados

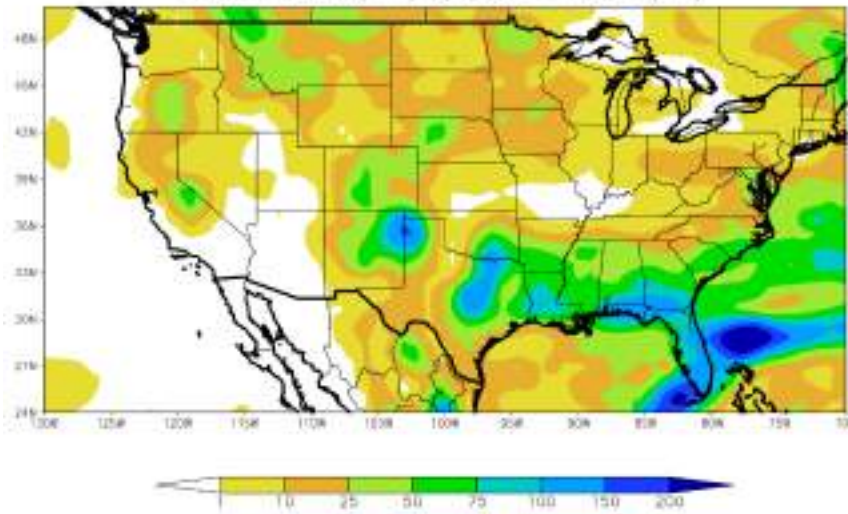
PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 28 MAYO AL 3 DE JUNIO EN EL ÁREA AGRÍCOLA DE LOS EE.UU.: MODERADO CALOR, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES MODERADAS A ESCASAS EN LA MAYOR PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA NORTEAMERICANA, A EXCEPCIÓN DE SU EXTREMO SUR, QUE REGISTRARÁ APORTES ABUNDANTES, CON FOCOS DE TORMENTAS SEVERAS, FINALIZANDO CON UNA MARCADA OSCILACIÓN TÉMICA

Bolsa de Cereales

28 de Mayo de 2026

Desarrollo de la Perspectiva

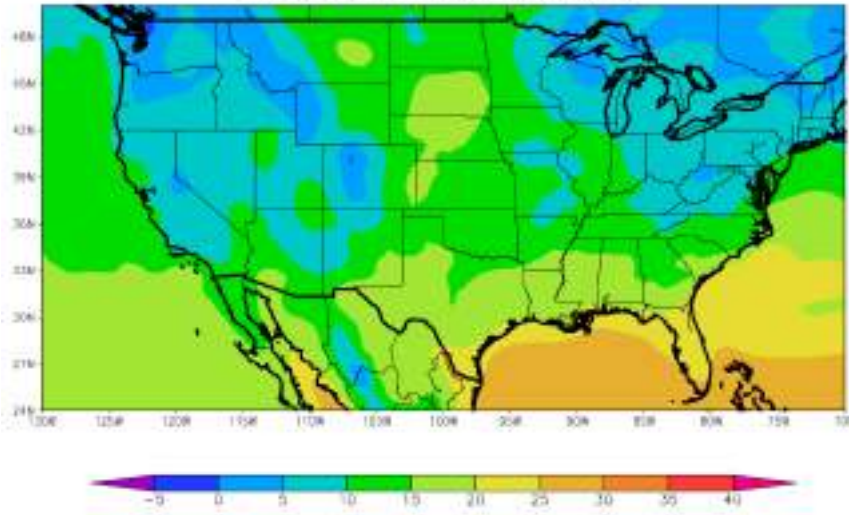
PERSPECTIVA DEL 28/05 AL 3/06 DE 2026
PRECIPITACION (mm) S/Escala - NIEVE (Viol)



Al inicio de la perspectiva soplarán los vientos del Trópico siendo 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.

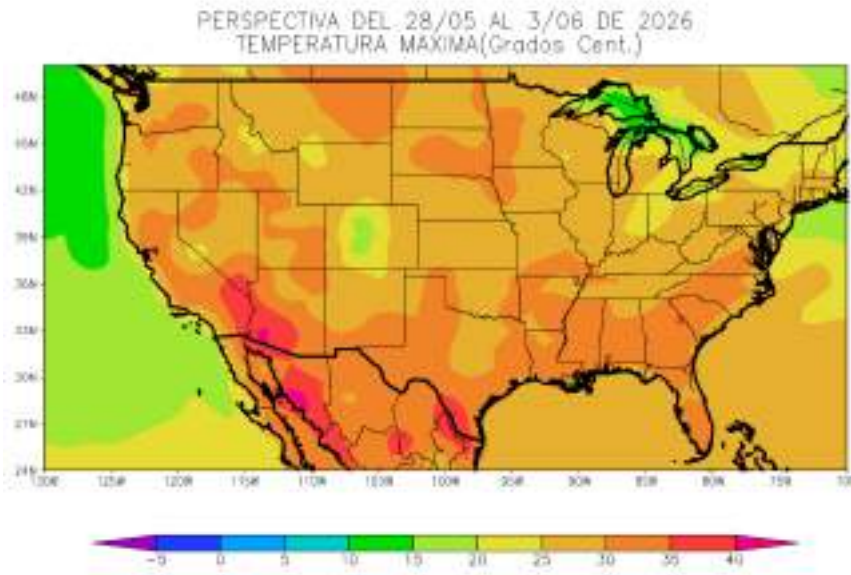
- El norte y el centro del Área Triguera, la mayor parte del Cinturón Maicero, y el norte de la Región Sudeste observarán precipitaciones moderadas a escasas (más de 10 mm) con focos con valores abundantes y otros escasos.
- El sur del Área Triguera, el Delta y el centro y el sur de la Región Sudeste observarán precipitaciones abundantes a muy abundantes (25 a 75 mm), con focos de tormentas intensas.

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



Junto con el paso del frente, tendrá lugar una breve pero moderada entrada tardía de vientos polares, con focos de heladas localizadas sobre el norte del Área Triguera y el extremo norte del Cinturón Maicero, mientras la mayor parte del área agrícola norteamericana observará temperaturas mínimas algo bajo lo normal, pero no extremas.

- El norte del Área Triguera, el norte del Cinturón Maicero y el extremo norte de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas inferiores a 10°C, con focos de heladas localizadas, pero no generales.
- El norte y el centro del Área Triguera, la mayor parte del Cinturón Maicero, el norte del Delta y el centro de la Región Sudeste observarán mínimas 10 y 15 °C, con focos con valores inferiores.
- El sur del Área Triguera, el sur del Delta y el sur de la Región Sudeste observará temperaturas mínimas superiores a 15°C, con focos con valores superiores a 20°C.



Los vientos del Trópico retornarán con moderado vigor, extendiendo su dominio sobre la mayor parte del área agrícola norteamericana, pero sin registros extremos.

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

Riesgos

- Temperaturas bajo lo normal en el extremo norte del cinturón maicero: 1 al 2 de Junio.
- Alta probabilidad de tormentas e inundaciones en gran parte del Delta y el sur de la Región Sudeste, 29 y 30 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