



PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANAL

15 DE ABRIL DE 2021



BOLSA DE CEREALES
bolsadecereales.com.ar

Av. Corrientes 123 | C1043AAB – CABA - Tel.: +54 11 4515-8200
ISSN 2591-443X





SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

ARG

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA ARGENTINA

15 DE ABRIL DE 2021

MODERADO ASCENSO TÉRMICO, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES DE VARIADA INTENSIDAD, FINALIZANDO CON UN MARCADO DESCENSO DE LA TEMPERATURA

Al comienzo de la perspectiva soplarán los vientos del trópico, produciendo temperaturas máximas sobre lo normal en el norte del área agrícola, mientras el centro y el sur observarán registros cercanos a levemente inferiores a lo normal. Paralelamente, se producirá el paso de un frente de tormenta, provocando precipitaciones de variada intensidad, con su foco sobre el centro del área agrícola, y valores de menor entidad sobre el oeste, el este y gran parte del norte de su extensión. Junto con el frente, tendrá lugar la entrada de aire frío, provocando un marcado descenso térmico, con riesgo de heladas localizadas sobre el oeste del área agrícola.



USA

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA USA

15 DE ABRIL DE 2021

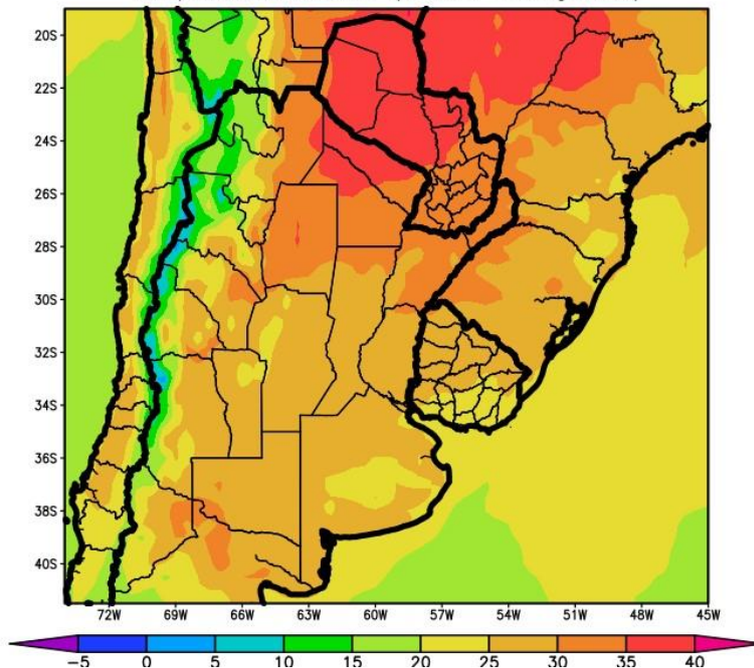
TIEMPO FRÍO, SEGUIDO POR UN MODERADO ASCENSO DE LA TEMPERATURA, FINALIZANDO CON PRECIPITACIONES CON SU FOCO SOBRE EL ÁNGULO SUDOESTE DEL ÁREA AGRÍCOLA

La perspectiva comenzará con un fuerte descenso térmico tardío, con temperaturas mínimas bajo lo normal en la mayor parte del área agrícola norteamericana, y riesgo de heladas en la mayor parte del norte de su extensión. Los vientos del trópico retornarán con poco vigor, incrementando la temperatura sobre el sur del área agrícola norteamericana, pero sin lograr extenderse hacia el centro y el norte de su extensión, que continuarán registrando valores por debajo de lo normal para la época. Paralelamente, se producirán precipitaciones moderadas a abundantes sobre el ángulo sudoeste del área agrícola norteamericana, mientras que la mayor parte del resto de su extensión recibirá registros moderadas a escasos, con amplias áreas con registros nulos. La presente perspectiva exhibirá riesgos de consideración: Lluvias intensas en partes del sureste y el Valle del Bajo Mississippi.18-19 de abril; Fuertes nevadas en partes de las Montañas Rocosas centrales, las Llanuras centrales y las Llanuras del norte.15-16 de abril; Inundaciones inminentes en partes del Valle Medio del Mississippi y el Bajo Valle de Mississippi; Vientos fuertes en partes del Atlántico medio y noreste.15-16 de abril.





Perspectiva Climática del 15 al 21 de Abril de 2021
Temperatura Máxima (Grados Centígrados)

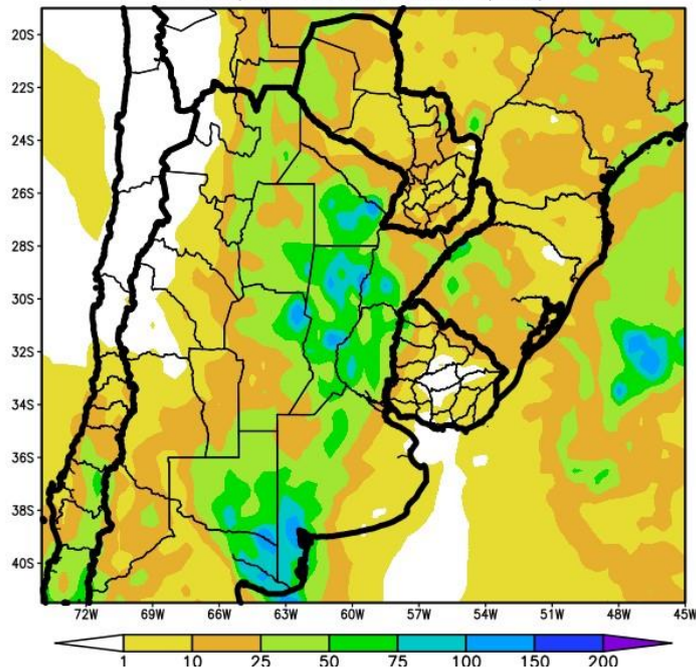


Al comienzo de la primera etapa de la perspectiva soplarán los vientos del trópico, produciendo temperaturas máximas sobre lo normal en el norte del área agrícola, mientras el centro y el sur observarán registros cercanos a levemente inferiores a lo normal.

- El este del NOA, la mayor parte de Cuyo, el oeste de Corrientes, la mayor parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas máximas superiores a 30°C con un amplio foco con máximas superiores a 35°C sobre el este de Salta, la Región del Chaco, el norte y el centro de la Mesopotamia y el Paraguay, también se observarán focos con valores inferiores.
- El centro del NOA, el centro de Cuyo, las serranías de Buenos Aires y el sudeste del Uruguay observará temperaturas máximas entre 25 y 30°C, con focos con valores superiores y otros inferiores.
- Sólo las zonas serranas y cordilleranas experimentarán máximas inferiores a 25°C.



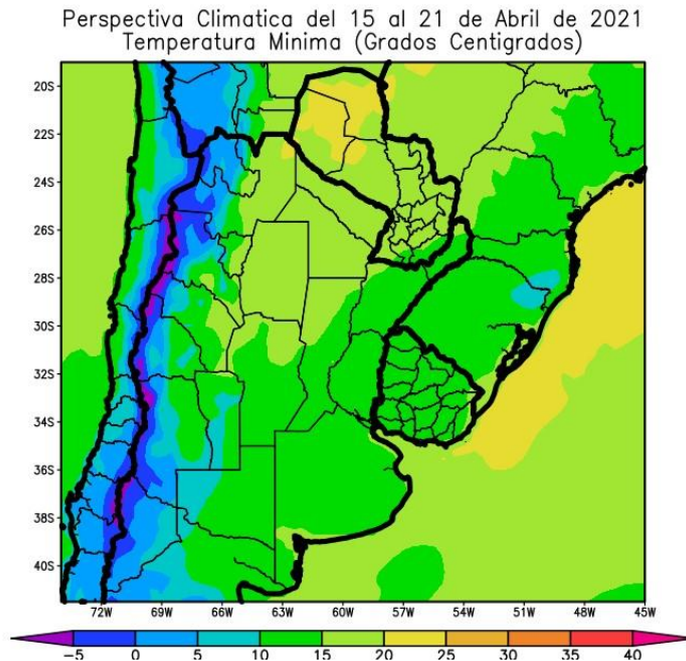
Perspectiva Climática del 15 al 21 de Abril de 2021
Precipitación Acumulada (mm)



Paralelamente, se producirá el paso de un frente de tormenta, provocando precipitaciones de variada intensidad, con su foco sobre el centro del área agrícola, y valores de menor entidad sobre el oeste, el este y gran parte del norte de su extensión.

- El noroeste del Paraguay, el este del NOA, gran parte de la Región del Chaco, el este de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y el este del Uruguay recibirán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 75 mm), con algunos focos con valores inferiores.
- El centro y el oeste del NOA; gran parte de Cuyo, el este de la Provincia de Buenos Aires, la mayor parte del Uruguay y gran parte del Paraguay observarán precipitaciones escasas a nulas (menos de 10 mm), con algunos focos con valores moderados





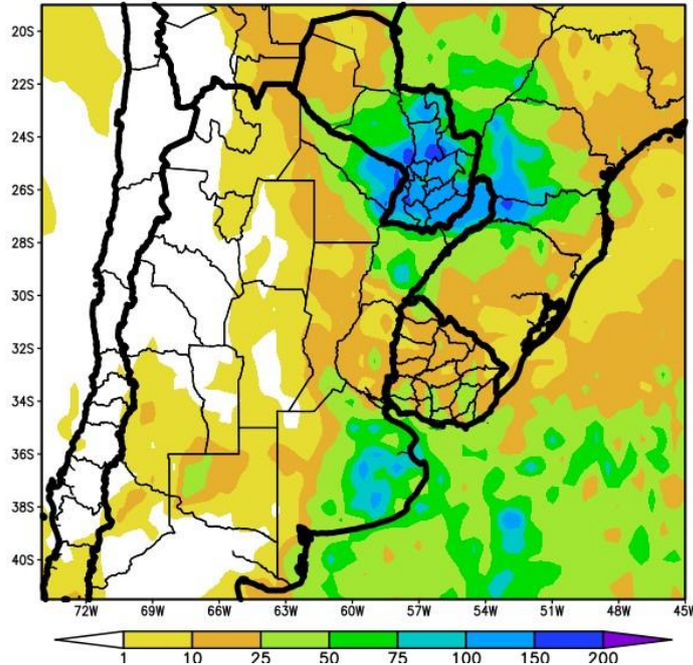
Junto con el frente, tendrá lugar la entrada de aire frío, provocando un marcado descenso térmico, con riesgo de heladas localizadas sobre el oeste del área agrícola.

- El este del NOA, la Región del Chaco, el norte de Córdoba, el noroeste de Santa Fe y la mayor parte del Paraguay observarán temperaturas mínimas superiores a 15°C, con focos con valores superiores a 20°C y otros inferiores.
- El centro del NOA, el centro y el este de Cuyo, gran parte de la Mesopotamia, la mayor parte de la Región Pampeana y el Uruguay registrarán mínimas entre 10 y 15°C, con focos con valores inferiores y otros superiores.
- Las zonas serranas y cordilleranas del oeste registrarán mínimas por debajo de 10 °C, con riesgo de heladas locales y generales.





Perspectiva Climática del 22 al 28 de Abril de 2021
Precipitación Acumulada (mm)



PRECIPITACIONES CON SU FOCO SOBRE EL SUDESTE Y EL NORDESTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, ACOMPAÑADAS POR TIEMPO FRÍO, FINALIZANDO CON UN MODERADO ASCENSO DE LA TEMPERATURA.

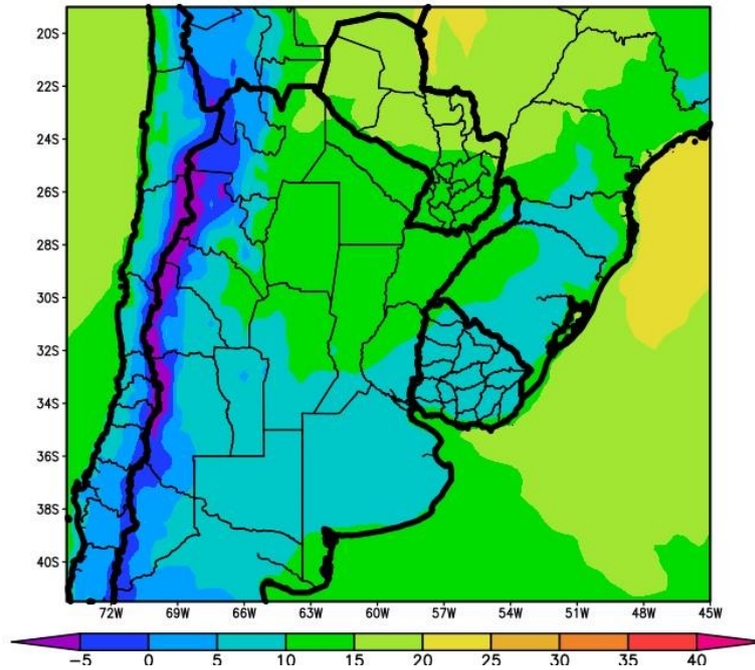
Al comienzo de la segunda etapa de la perspectiva, se completará el paso del frente de tormenta que hizo su entrada en la etapa anterior, produciendo precipitaciones abundantes a muy abundantes sobre el sudeste y el nordeste del área agrícola, mientras que el resto de su extensión recibirá registros moderados a escasos.

- La mayor parte del Paraguay, la Región del Chaco, la Mesopotamia, el este de la Región Pampeana y la República Oriental del Uruguay observarán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 75 mm), con focos con valores inferiores.
- La mayor parte del NOA, gran parte de Cuyo y el oeste de la Región Pampeana observarán precipitaciones a escasas (menos de 10 mm), con focos con valores moderados y con amplias áreas sin registros sobre el oeste





Perspectiva Climática del 22 al 28 de Abril de 2021
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



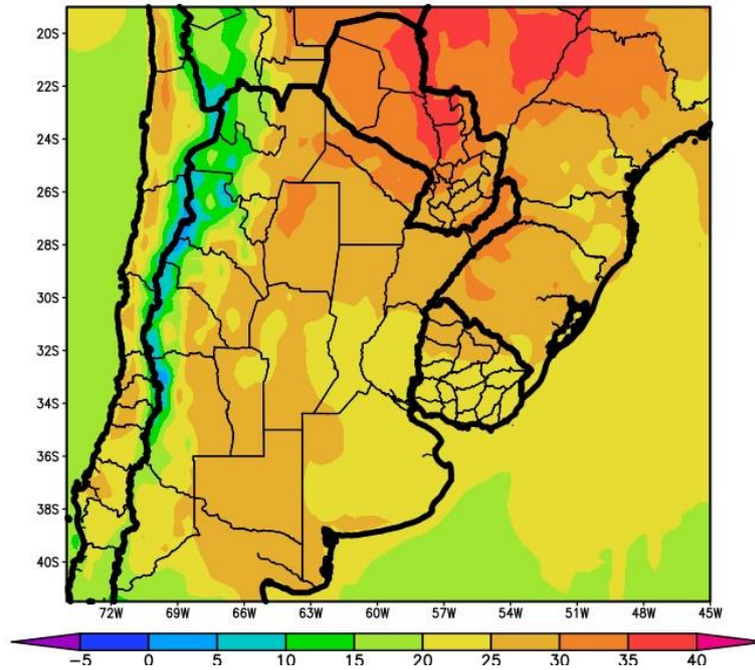
Junto con el frente, continuarán avanzando los vientos del sur, acentuando el descenso térmico sobre la mayor parte del área agrícola, con riesgo de heladas localizadas sobre gran parte del sur y todo el oeste de su extensión.

- El este del NOA, la Región del Chaco, gran parte de la Mesopotamia, la mayor parte de Córdoba, gran parte de Santa Fe y el sudeste del Paraguay observarán temperaturas mínimas superiores a 10°C, con focos con temperaturas superiores 15 y 20°C y otros con valores inferiores.
- El centro del NOA, la mayor parte de Cuyo, gran parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 5 y 10°C, con riesgo de heladas localizadas y focos con valores superiores.
- Las zonas serranas y cordilleranas del oeste registrarán mínimas por debajo de 5°C, con riesgo de heladas localizadas y generales





Perspectiva Climática del 22 al 28 de Abril de 2021
Temperatura Maxima (Grados Centigrados)

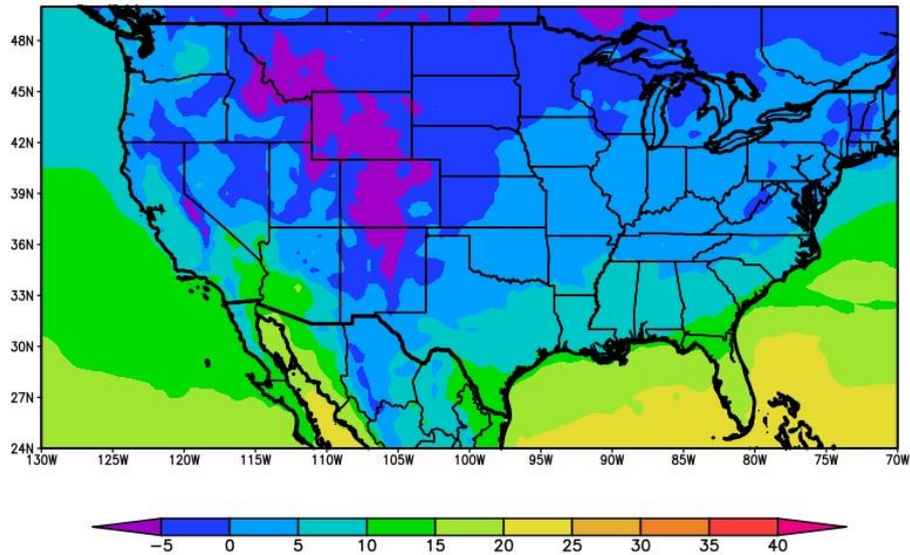


El proceso finalizará con el retorno de los vientos del trópico, causando un moderado aumento de la temperatura, sin superar los valores normales para la época.

- El este del NOA, el sur de la Región del Chaco, Corrientes, el norte de Santa Fe, el oeste de la Región Pampeana, el sudeste del Paraguay y el noroeste del Uruguay observará temperaturas máximas superiores a 25°C, con focos con valores superiores a 30°C y 35°C sobre el norte, y otros con valores inferiores.
- El centro del NOA, el centro de Cuyo, el este de la Región Pampeana y gran parte del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 20 y 25°C.
- Sólo las zonas serranas y cordilleranas y la costa atlántica observarán registros menos intensos, por debajo de 20°C.



Perspectiva Climática del 15 al 21 de Abril de 2021
 Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



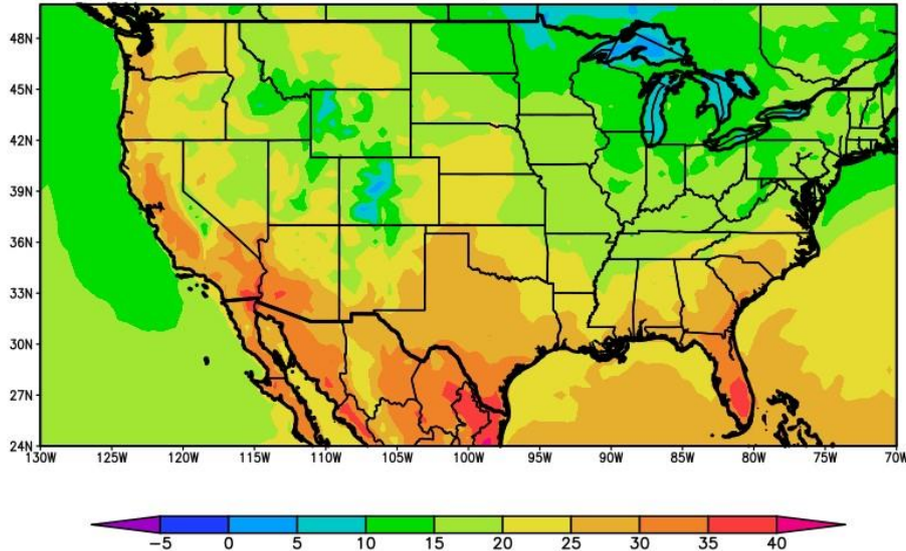
La perspectiva comenzará con un fuerte descenso térmico tardío, con temperaturas mínimas bajo lo normal en la mayor parte del área agrícola norteamericana, y riesgo de heladas en la mayor parte del norte de su extensión.

- La mayor parte del área triguera y el norte del Cinturón Maicero observarán temperaturas inferiores a 0°C con riesgo de heladas generales.
- El este y el sur del área triguera, la mayor parte del Cinturón Maicero, el norte del Delta y el norte de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas entre 0 y 5°C con riesgo de heladas localizadas.
- El sur de Texas, la mayor parte del Delta y el centro de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas superiores a 5°C, con focos con valores superiores a 10 y 15°C





Perspectiva Climática del 15 al 21 de Abril de 2021
Temperatura Maxima (Grados Centigrados)



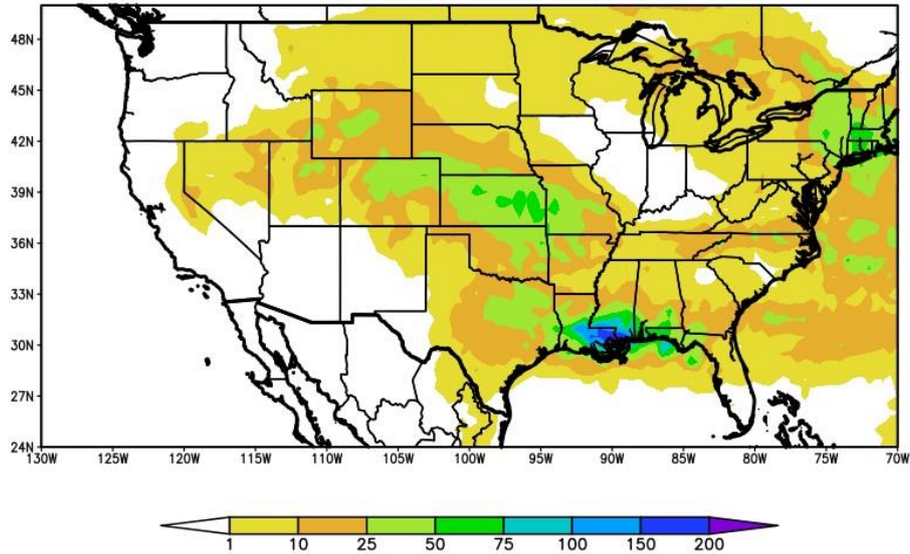
Los vientos del trópico retornarán con poco vigor, incrementando la temperatura sobre el sur del área agrícola norteamericana, pero sin lograr extenderse hacia el centro y el norte de su extensión, que continuarán registrando valores por debajo de lo normal para la época.

- El norte del área triguera, el norte del Cinturón Maicero, el norte del Delta y el noroeste de la Región Sudeste observarán temperaturas máximas superiores a 15°C, con focos con temperaturas inferiores y otros con valores superiores.
- El centro y el sudeste del área triguera, la mayor parte del Delta y el oeste de la Región Sudeste observarán temperaturas máximas superiores a 20°C, con varios focos con valores superiores
- El sur del área triguera, el sur del Delta y gran parte de la Región Sudeste observarán temperaturas entre 25 y 30°C, con focos con valores superiores a 35°C.





Perspectiva Climática del 15 al 21 de Abril de 2021
Precipitación Acumulada (mm)



Paralelamente, se producirán precipitaciones moderadas a abundantes sobre el ángulo sudoeste del área agrícola norteamericana, mientras que la mayor parte del resto de su extensión recibirá registros moderadas a escasos, con amplias áreas con registros nulos.

- La mayor parte del área triguera, el sudoeste del Cinturón Maicero, gran parte del Delta y el sudoeste de la Región Sudeste observarán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 75 mm), observándose un foco de tormenta con precipitaciones superiores a 150 mm sobre el sudeste de Luisiana.
- El norte y el sudoeste del área triguera, la mayor parte del Cinturón Maicero y gran parte de la Región Sudeste observarán precipitaciones escasas a nulas (menos de 10 mm), con focos con valores moderados.

La presente perspectiva exhibirá riesgos de consideración:

- Lluvias intensas en partes del sureste y el Valle del Bajo Mississippi.18-19 de abril.
- Fuertes nevadas en partes de las Montañas Rocosas centrales, las Llanuras centrales y las Llanuras del norte.15-16 de abril.
- Inundaciones inminentes en partes del Valle Medio del Mississippi y el Bajo Valle de Mississippi.
- Vientos fuertes en partes del Atlántico medio y noreste.15-16 de abril

