



PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANAL

20 DE MAYO 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

20 DE MAYO DE 2021

PRECIPITACIONES ABUNDANTES SOBRE EL SUR Y EL CENTRO-ESTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, Y REGISTROS MODERADOS A ESCASOS SOBRE LA MAYOR PARTE DEL RESTO, ACOMPAÑADAS POR UN MARCADO DESCENSO DE LA TEMPERATURA.

Al comienzo de la perspectiva continuarán soplando los vientos del trópico sobre el norte del área agrícola, mientras que el sur y el centro comenzarán a recibir vientos fríos traídos por el avance de un frente de tormenta. Paralelamente, se producirá el paso de un frente frío que causará precipitaciones abundantes sobre el sur centro-este del área agrícola, y registros moderados a escasos sobre el resto de su extensión. Junto con el frente frío, avanzarán los vientos del sur, causando un marcado descenso térmico sobre la mayor parte del área agrícola, con riesgo de heladas localizadas sobre el sur y el oeste de su extensión, mientras que sólo su porción centro-norte mantendrá registros cercanos a lo normal.



USA

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA USA

20 DE MAYO DE 2021

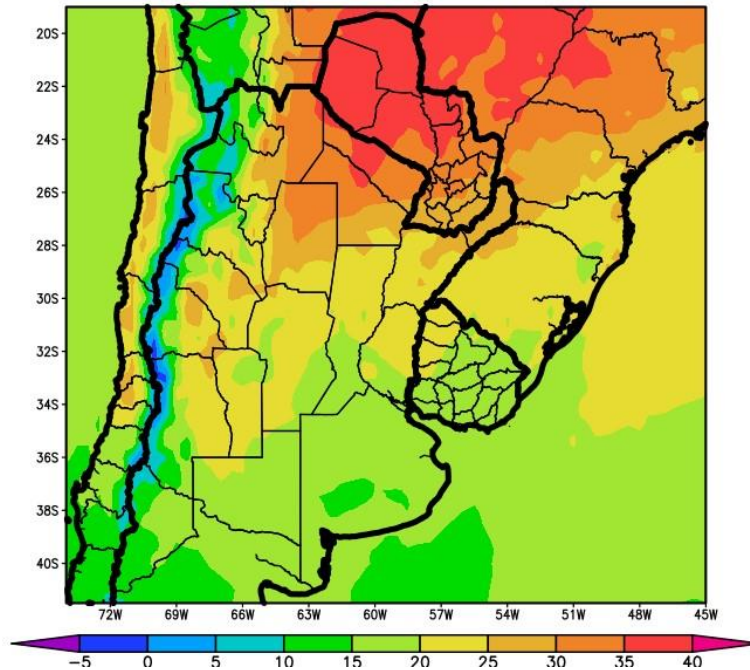
MODERADO ASCENSO TÉRMICO, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES DE VARIADA INTENSIDAD, FINALIZANDO CON UN MODERADO DESCENSO DE LA TEMPERATURA

Al comienzo de la perspectiva, los vientos del trópico soplarán con moderado vigor, incrementando la temperatura en la mayor parte del área agrícola norteamericana, pero manteniéndose algo bajo lo normal. Paralelamente, se producirán precipitaciones de muy variada intensidad, con su foco sobre el sur del área triguera y el Delta, y registros muy escasos sobre la Región Nordeste. Paralelamente, se producirán precipitaciones de muy variada intensidad, con su foco sobre el sur del área triguera y el Delta, y registros muy escasos sobre la Región Nordeste. Al final de la perspectiva, se producirá un descenso térmico algo tardío, con registros por debajo de lo normal, pero con escaso riesgo de heladas. La presente perspectiva exhibirá riesgos de consideración: Fuertes precipitaciones en partes de las Montañas Rocosas del Norte, jueves 20 de mayo; Lluvias intensas en partes de las Llanuras del norte. 21 de mayo; Posibles inundaciones en partes del Medio Oeste y las Llanuras central y sur; Riesgo de incendios forestales en partes de la Gran Cuenca Central y el suroeste. 20 de mayo.





Perspectiva Climática del 20 al 26 de Mayo de 2021
Temperatura Máxima (Grados Centígrados)



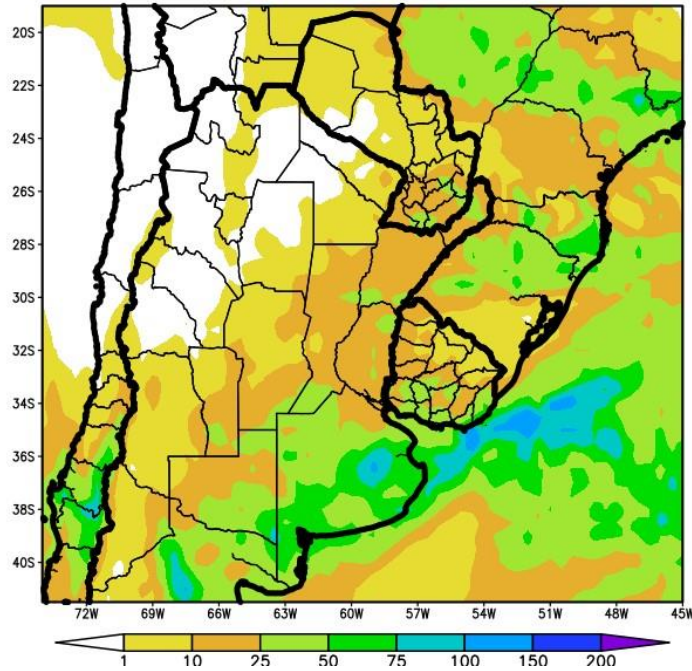
Al comienzo de la primera etapa de la perspectiva continuarán soplando los vientos del trópico sobre el norte del área agrícola, mientras que el sur y el centro comenzarán a recibir vientos fríos traídos por el avance de un frente de tormenta.

- El este del NOA, el sudeste de la Región del Chaco, el norte de la Mesopotamia y el sudeste del Paraguay observará temperaturas máximas superiores a 25°C, con un amplio foco con valores superiores a 30°C y 35°C y otros focos con valores inferiores.
- El centro del NOA, la mayor parte de Cuyo, gran parte de la Mesopotamia, la mayor parte de Córdoba y el oeste del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 20 y 25°C, con focos con valores inferiores.
- El centro-oeste del NOA, el centro de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y gran parte del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 15 y 20° C, con focos con registros inferiores.
- Las zonas serranas y cordilleranas y la costa atlántica observarán registros menos intensos, por debajo de 15°C.





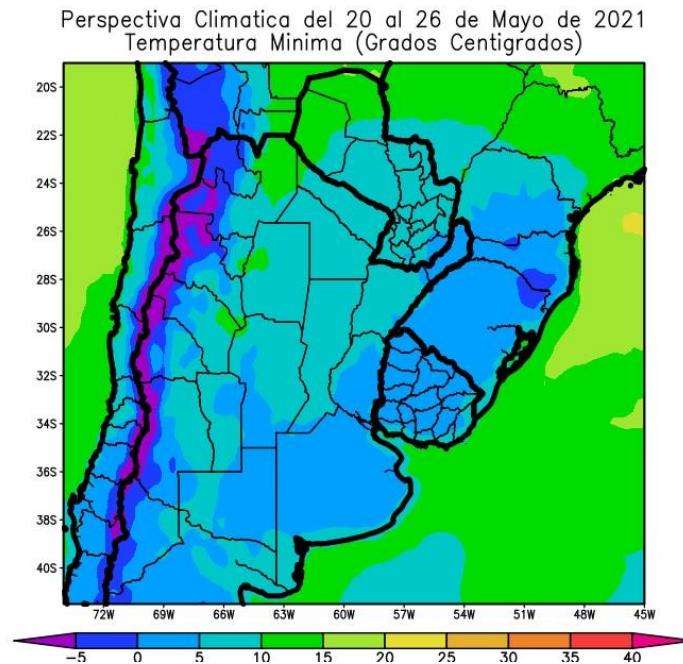
Perspectiva Climática del 20 al 26 de Mayo de 2021
Precipitación Acumulada (mm)



Paralelamente, se producirá el paso de un frente frío que causará precipitaciones abundantes sobre el sur centro-este del área agrícola, y registros moderados a escasos sobre el resto de su extensión.

- El sudeste del Paraguay, el este de Cuyo, la Mesopotamia, la mayor parte de la Región Pampeana y gran parte del Uruguay observarán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 75 mm), con varios focos con valores inferiores.
- La mayor parte del NOA, gran parte de la Región del Chaco, la mayor parte de Cuyo, el norte y el centro de Córdoba, la mayor parte del Paraguay y el norte del Uruguay observarán precipitaciones escasas a nulas (menos de 10 mm), con focos con valores moderados

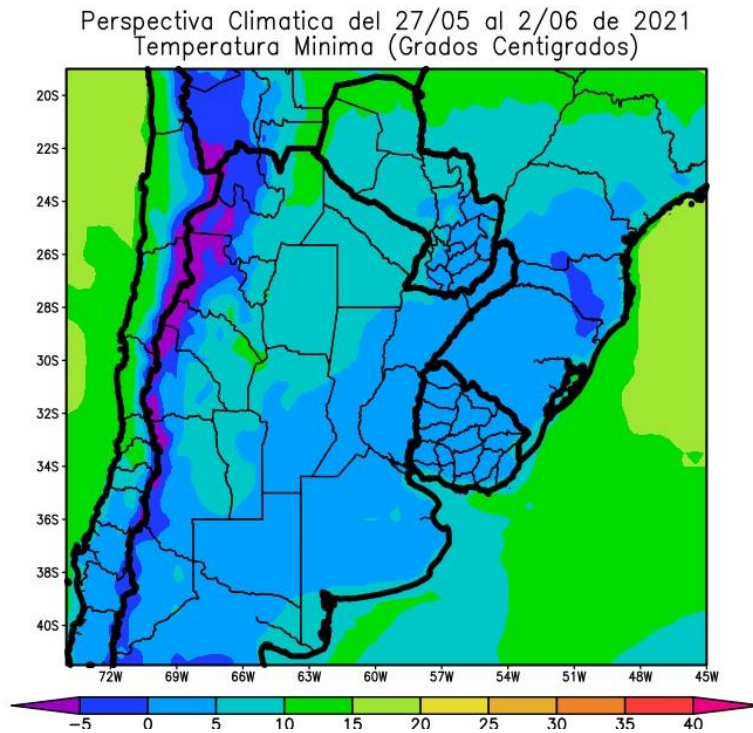




Junto con el frente frío, avanzarán los vientos del sur, causando un marcado descenso térmico sobre la mayor parte del área agrícola, con riesgo de heladas localizadas sobre el sur y el oeste de su extensión, mientras que sólo su porción centro-norte mantendrá registros cercanos a lo normal.

- Sólo el extremo nordeste del NOA y el extremo oeste del Paraguay observarán temperaturas mínimas superiores a 10°C, sin riesgo de heladas.
- El este del NOA, la Región del Chaco, gran parte de Corrientes, la mayor parte de Cuyo, el norte y el oeste de la Región Pampeana, la mayor parte del Paraguay y el sur del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 5 y 10°C, con leve riesgo de heladas localizadas.
- El centro del NOA, el centro de Cuyo, gran parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 0 y 5°C, con riesgo de heladas localizadas y focos con valores inferiores, con riesgo de heladas generales.
- Las zonas serranas y cordilleranas del oeste registrarán mínimas por debajo de 0°C, con riesgo de heladas generales





TEMPERATURAS BAJO LO NORMAL Y PRECIPITACIONES ESCASAS EN LA MAYOR PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA

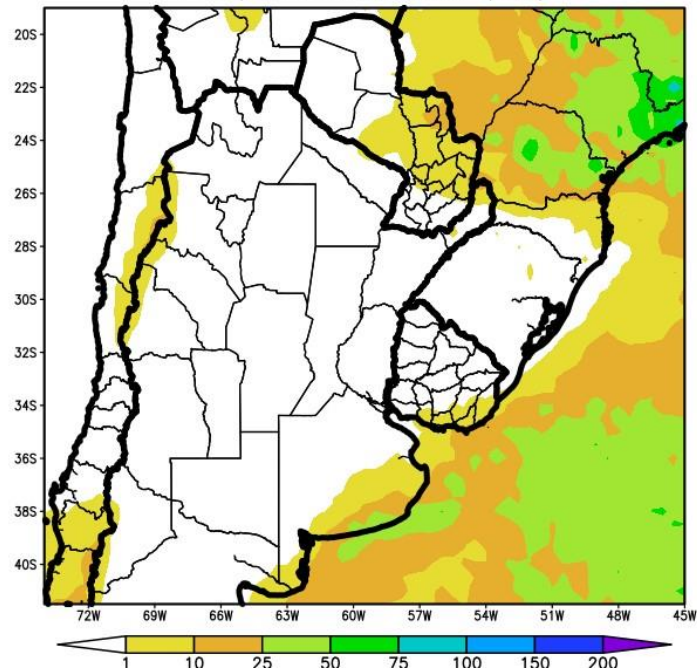
Al comienzo de la segunda etapa de la perspectiva continuarán avanzando los vientos del sur, provocando con temperaturas por debajo de lo normal en la mayor parte del área agrícola, con riesgo de heladas localizadas en todo el oeste, el sur y el centro este de su extensión.

- Sólo el centro-oeste, el noroeste y el centro-norte del área agrícola observará temperaturas mínimas superiores a 5°C, con leve riesgo de heladas localizadas, y focos de registros superiores a 10°C, sin riesgo de heladas en su extremo norte.
- Todo el sur, el centro-este y el nordeste del área agrícola observará temperaturas mínimas entre 0 y 5 °C, con riesgo de heladas localizadas, con focos de registros superiores e inferiores.
- Las zonas serranas y cordilleranas observarán temperaturas mínimas por debajo de 0°C, con heladas generales





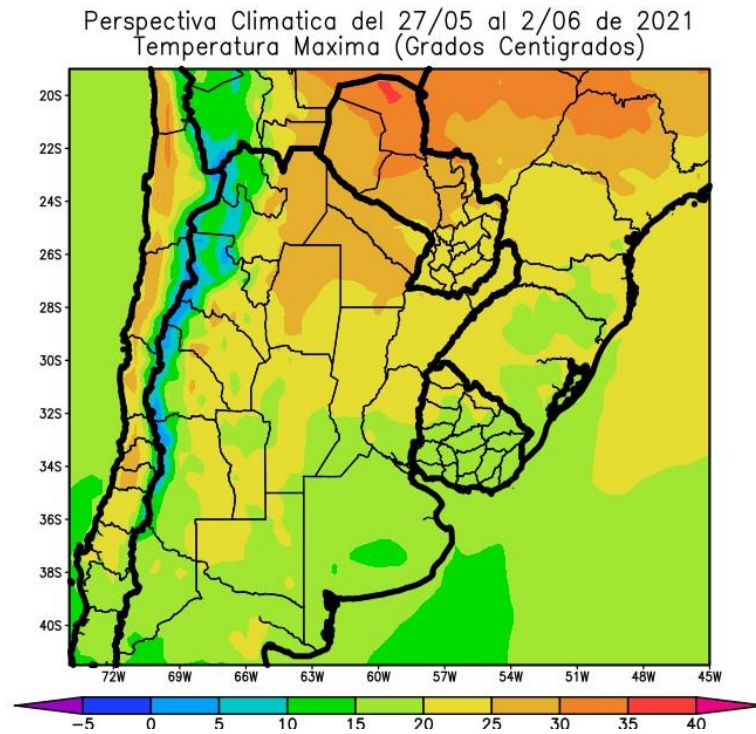
Perspectiva Climática del 27/05 al 2/06 de 2021
Precipitación Acumulada (mm)



Debido al escaso contenido de humedad de los vientos fríos del sur, las precipitaciones se mantendrán escasas en la mayor parte del área agrícola.

- La mayor parte del área agrícola observará precipitaciones escasas a nulas (menos de 10 mm).
- Solamente el extremo sudeste de la Provincia de Buenos Aires y algunas zonas del Paraguay observarán precipitaciones moderadas a abundantes (10 a 25 mm).





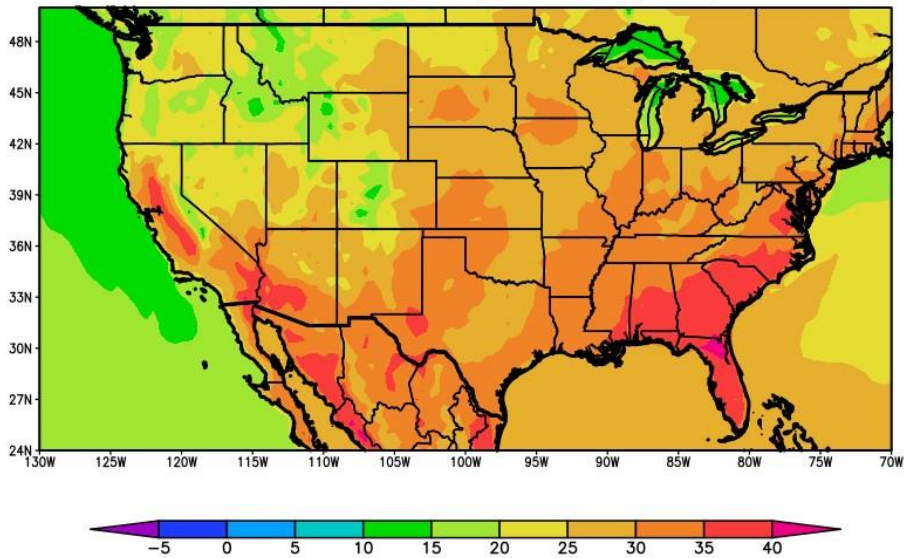
Hacia el final de la segunda etapa de la perspectiva, los vientos del trópico retornarán con escasa energía, produciendo un moderado ascenso térmico sobre el norte del área agrícola, mientras el centro y el sur seguirán bajo la influencia de los vientos polares.

- El este del NOA, la mayor parte de la Mesopotamia, gran parte de Cuyo, el oeste de La Pampa, el sudeste del Paraguay y el noroeste del Uruguay observarán temperaturas máximas superiores a 20°C con un amplio foco con valores superiores a 25 y 30°C y otros con valores inferiores.
- El centro del NOA, el centro de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y gran parte del Uruguay observará temperaturas máximas entre 15 y 20°C con focos con valores inferiores.
- Sólo las zonas serranas y cordilleranas experimentarán máximas inferiores a 15°C..





Perspectiva Climática del 20 al 26 de Mayo de 2021
Temperatura Maxima (Grados Centigrados)



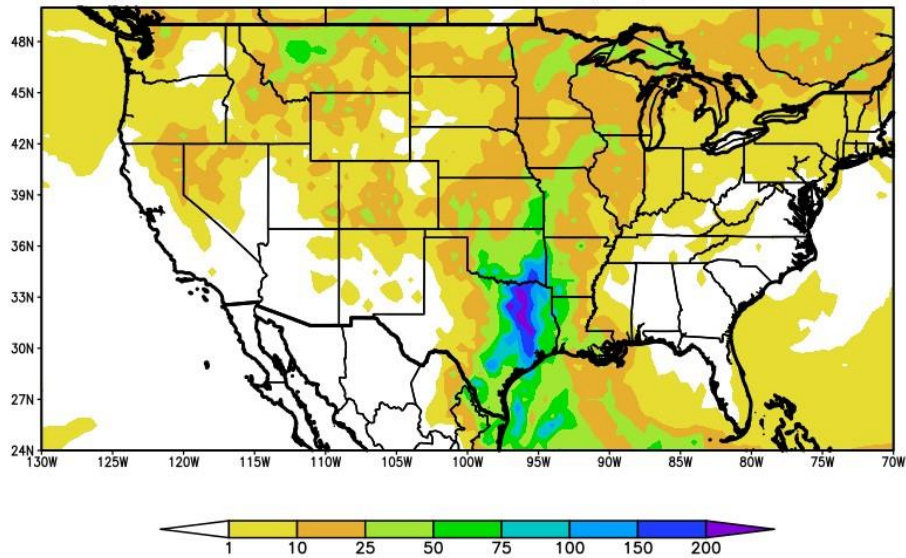
Al comienzo de la perspectiva, los vientos del trópico soplarán con moderado vigor, incrementando la temperatura en la mayor parte del área agrícola norteamericana, pero manteniéndose algo bajo lo normal.

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





Perspectiva Climática del 20 al 26 de Mayo de 2021
 Precipitación Acumulada (mm)



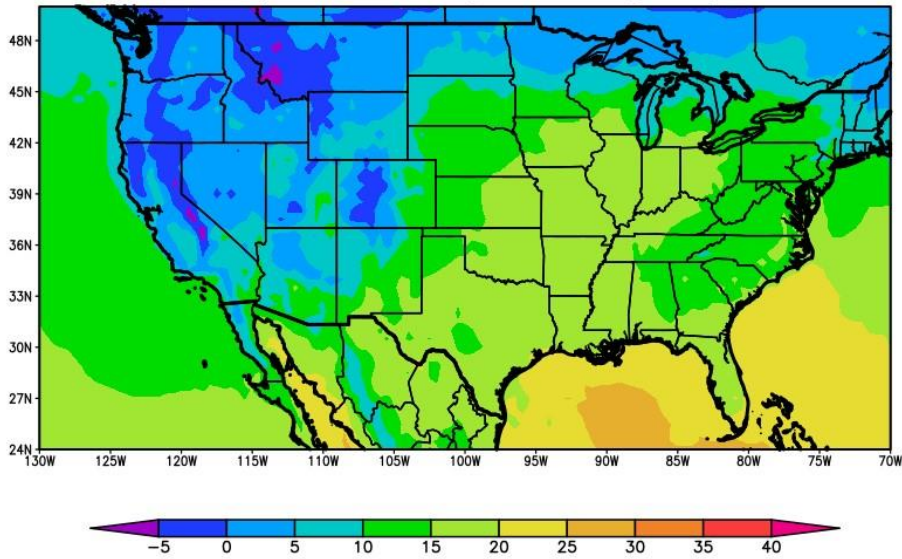
Paralelamente, se producirán precipitaciones de muy variada intensidad, con su foco sobre el sur del área triguera y el Delta, y registros muy escasos sobre la Región Nordeste.

- El centro y el sudeste del área triguera, el oeste del Cinturón Maicero y el oeste del Delta observarán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 50 mm). Observándose un foco de tormenta con precipitaciones superiores a 150 mm que se ubicará sobre el sudeste de Texas.
- El norte del área triguera, el este del Cinturón Maicero, el este del Delta y gran parte de la Región Sudeste observarán precipitaciones escasas (menos de 10 mm) con focos con valores moderados.





Perspectiva Climática del 20 al 26 de Mayo de 2021
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



Al final de la perspectiva, se producirá un descenso térmico algo tardío, con registros por debajo de lo normal, pero con escaso riesgo de heladas.

- El norte del área triguera y el extremo norte del cinturón maicero observarán temperaturas mínimas bajo 10°C con leve riesgo de heladas localizadas.
- La mayor parte del resto del área agrícola norteamericana observará temperaturas mínimas superiores a 10°C, con amplios focos con registros superiores a 15°C en su parte central y sur.

La presente perspectiva exhibirá riesgos de consideración:

- Fuertes precipitaciones en partes de las Montañas Rocosas del Norte, jueves 20 de mayo
- Lluvias intensas en partes de las Llanuras del norte. 21 de mayo.
- Posibles inundaciones en partes del Medio Oeste y las Llanuras central y sur.
- Riesgo de incendios forestales en partes de la Gran Cuenca Central y el suroeste. 20 de mayo.

