



PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANTAL

13 DE AGOSTO DE 2020

BOLSA DE CEREALES
bolsadecereales.com.ar

Av. Corrientes 123 | C1043AAB – CABA - Tel.: +54 11 4515-8200/8300
ISSN 2591-443X





SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

ARG

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA ARGENTINA

13 DE AGOSTO DE 2020

BAJAS TEMPERATURAS, SEGUIDAS POR UN MARCADO ASCENSO TÉRMICO, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES SOBRE EL ESTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, Y VALORES ESCASOS SOBRE LA MAYOR PARTE DEL CENTRO Y EL OESTE.

La perspectiva comenzará con bajas temperaturas, causadas por la masa de aire polar, que hizo su entrada en los días precedentes, con riesgo de heladas sobre gran parte del área agrícola hasta el oeste del NOA, pero llegando con poco vigor al NEA y el Paraguay. Los vientos del trópico retornarán con moderado vigor, avanzando sobre el norte y el centro del área agrícola, provocando máximas por encima de lo normal, pero sin alcanzar al sur, que se mantendrá bajo el dominio de los vientos polares. Las precipitaciones quedarán restringidas al extremo norte del área agrícola, dejando a La Argentina, el sur del Brasil y la mayor parte del Uruguay sin recibir un alivio adecuado.



USA

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA USA

13 DE AGOSTO DE 2020

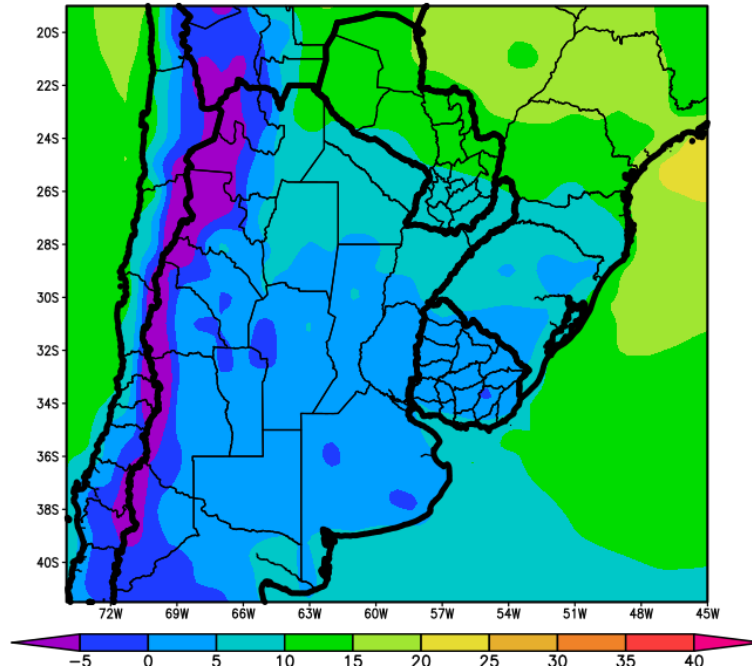
PAUSA EN EL CALOR, SEGUIDA POR UN MARCADO ASCENSO TÉRMICO, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES SOBRE EL CENTRO Y EL ESTE DEL ÁREA AGRÍCOLA NORTEAMERICANA, Y VALORES ESCASOS SOBRE EL OESTE.

Al comienzo de la perspectiva, soplarán con fuerza los vientos del trópico, elevando la temperatura muy por encima de lo normal en la mayor parte del área agrícola norteamericana. Paralelamente, el paso de un frente producirá precipitaciones moderadas a abundantes sobre el Cinturón Maicero, el Delta y la Región Sudeste, mientras que la mayor parte del área triguera recibirá valores escasos. Hacia el final de la perspectiva, se producirá una entrada de aire polar. La presente perspectiva exhibirá riesgos de consideración: Lluvias intensas en partes del Alto Valle del Mississippi. 14 de Agosto; Calor excesivo en partes de la Gran Cuenca Central, California, y el suroeste, 14 al 18 de Agosto; Temperaturas muy por encima de lo normal en partes de California, el noroeste del Pacífico, la Gran Cuenca y las Montañas Rocosas del norte. 15 al 17 de Agosto.





Perspectiva Climática del 13 al 19 de Agosto de 2020
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



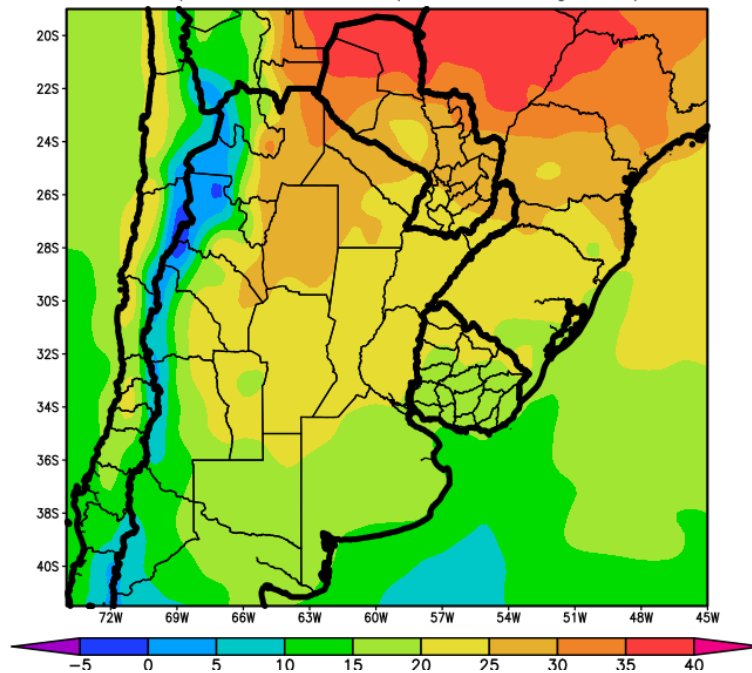
La primera etapa de la perspectiva comenzará con bajas temperaturas, causadas por la masa de aire polar, que hizo su entrada en los días precedentes, con riesgo de heladas sobre gran parte del área agrícola hasta el oeste del NOA, pero llegando con poco vigor al NEA y el Paraguay.

- Sólo el extremo nordeste del NOA y la mayor parte del Paraguay observarán temperaturas mínimas superiores a 10°C.
- El este del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, gran parte de Santiago del Estero, el nordeste de Santa Fe, el norte y el centro de la Mesopotamia y el sudeste del Paraguay observarán temperaturas mínimas entre 5 y 10 °C, con leve riesgo de heladas localizadas.
- El centro-este del NOA, el centro-este de Cuyo, el sudoeste de la Región del Chaco, la mayor parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 0 y 5°C, con heladas localizadas, con focos con valores inferiores a 0°C, con heladas generales.
- El centro-oeste del NOA y el centro-oeste de Cuyo observarán temperaturas mínimas inferiores a 0°C, con riesgo de heladas generales.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo, observarán temperaturas mínimas de -5°C con heladas generales de gran intensidad en las áreas serranas y cordilleranas.
-





Perspectiva Climática del 13 al 19 de Agosto de 2020
Temperatura Maxima (Grados Centigrados)



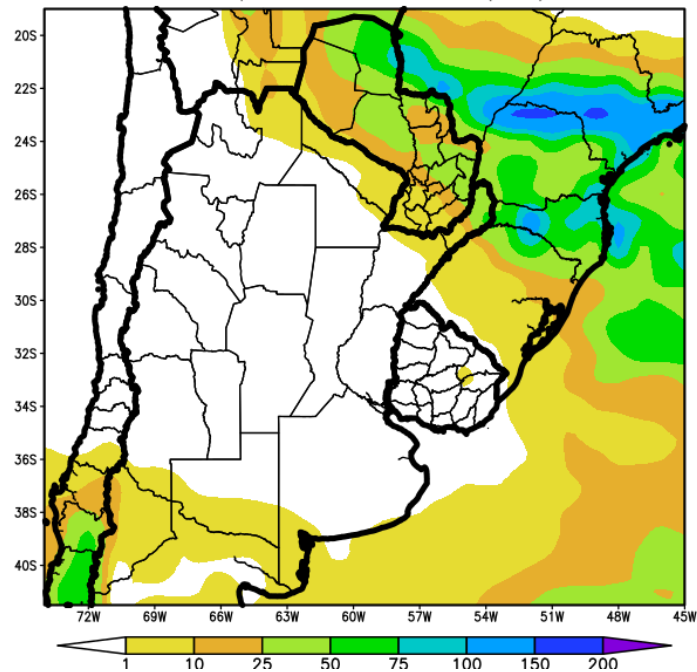
Los vientos del trópico retornarán con moderado vigor, avanzando sobre el norte y el centro del área agrícola, provocando máximas por encima de lo normal, pero sin alcanzar al sur, que se mantendrá bajo el dominio de los vientos polares.

- El este del NOA, el centro y el oeste 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 hasta 35° en el noroeste del Paraguay.
- El centro-este del NOA, el este de Cuyo, el este de la Región del Chaco, el sudeste del Paraguay, el norte y el centro de la Región Pampeana, la mayor parte de la Mesopotamia y el noroeste del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 20 y 25°C.
- El centro-oeste del NOA, el centro de Cuyo, el sur de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 15 y 20°C.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo observarán temperaturas máximas inferiores a 15°C, con valores menores hacia las zonas serranas y cordilleranas.





Perspectiva Climática del 13 al 19 de Agosto de 2020
Precipitación Acumulada (mm)



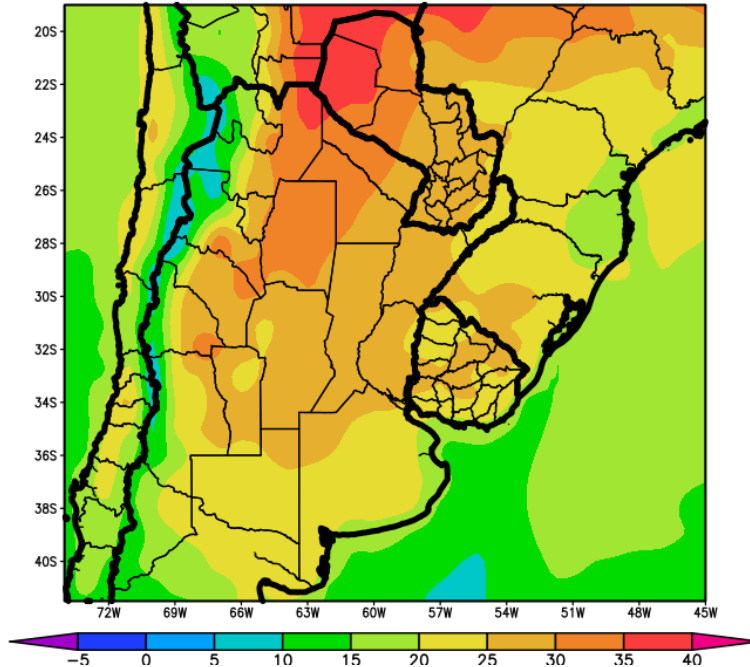
Las precipitaciones quedarán restringidas al extremo norte del área agrícola, dejando a la Argentina, el sur del Brasil y la mayor parte del Uruguay sin recibir un alivio adecuado.

- La mayor parte del área agrícola argentina y el área agrícola uruguaya registrarán precipitaciones escasas (menos de 10 mm) con algunos focos con valores moderados
- Solamente, la mayor parte del Paraguay y el norte de la Mesopotamia observarán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 50 mm), con focos con precipitaciones escasas.
- La Cordillera Sur y el sur de la Cordillera Central observarán precipitaciones entre moderadas a muy abundantes (10 a 50 mm).





Perspectiva Climática del 20 al 26 de Agosto de 2020
Temperatura Maxima (Grados Centigrados)



AUMENTO DE LA TEMPERATURA, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES ESCASAS, FINALIZANDO CON UN MODERADO DESCENSO TÉRMICO

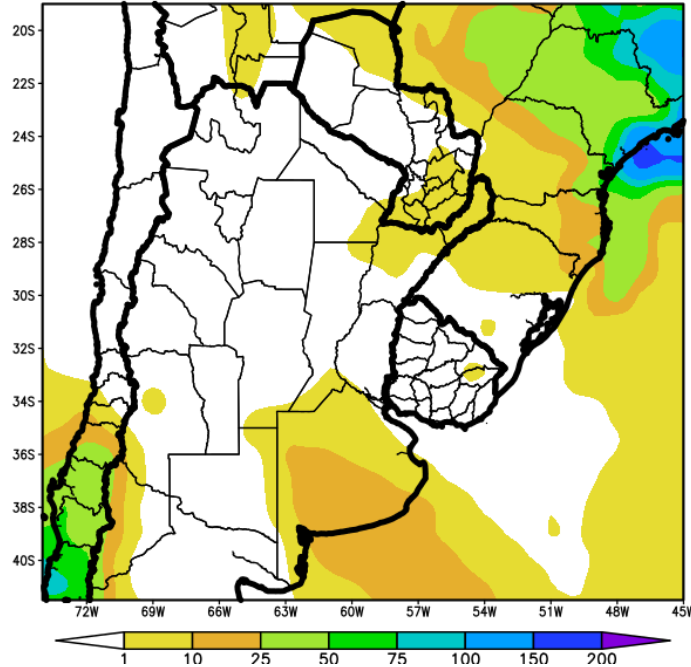
Al comienzo de la segunda etapa de la perspectiva, los vientos del trópico avanzarán hasta el sur del área agrícola, causando temperaturas máximas sobre la media en la mayor parte de su extensión.

- El este del NOA, el este de la Región del Chaco, el sudeste del Paraguay, el este de Cuyo, el centro y el sur de la Mesopotamia, el norte de la Región Pampeana y el centro del Uruguay observarán temperaturas máximas superiores a 25°C, con focos con temperaturas superiores a 30 y 35 °C y otros focos con valores inferiores.
- El centro del NOA, Misiones, el norte de Corrientes, el centro de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y el este y el oeste del Uruguay registrarán temperaturas máximas entre 20 y 25°C.
- El centro-oeste del NOA, el centro Cuyo y el este y el sur de la Provincia de Buenos Aires observarán temperaturas máximas entre 15 y 20°C.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo, observará temperaturas máximas inferiores a 15°C, con focos con valores inferiores.





Perspectiva Climática del 20 al 26 de Agosto de 2020
Precipitación Acumulada (mm)



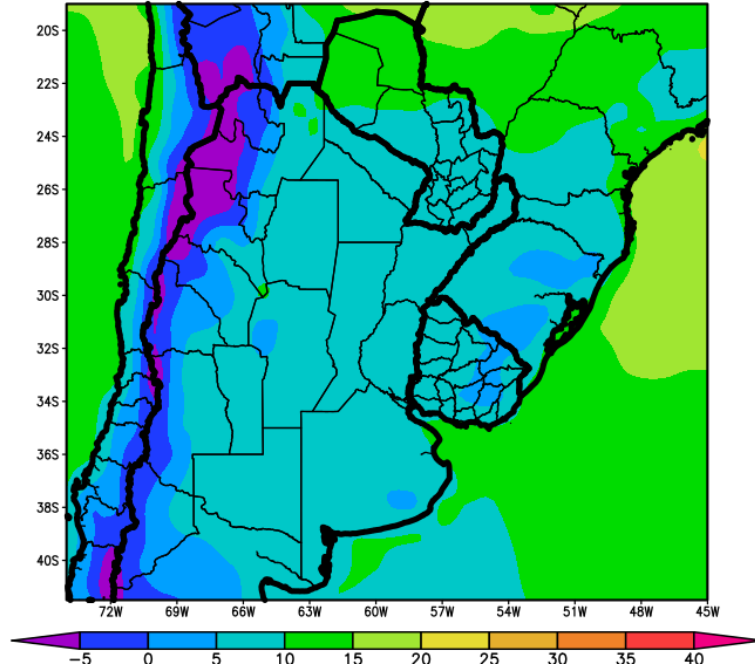
Las precipitaciones serán escasas en la mayor parte del área agrícola, a excepción de algunos focos de registros moderados sobre el sur de la Región Pampeana y partes del Paraguay y el NEA argentino.

- La mayor parte del área agrícola argentina, gran parte del Uruguay y la mayor parte del área agrícola paraguaya observarán precipitaciones escasas a nulas (menos de 10 mm).
- Solamente el sur de la Provincia de Buenos Aires registrará precipitaciones moderadas (más de 10 mm).
- El centro- oeste del NOA, el centro de Cuyo, el sudoeste de la Región Pampeana y el este del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 15 y 20°C.
- La Cordillera Sur observará precipitaciones moderadas a muy abundantes





Perspectiva Climática del 20 al 26 de Agosto de 2020
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



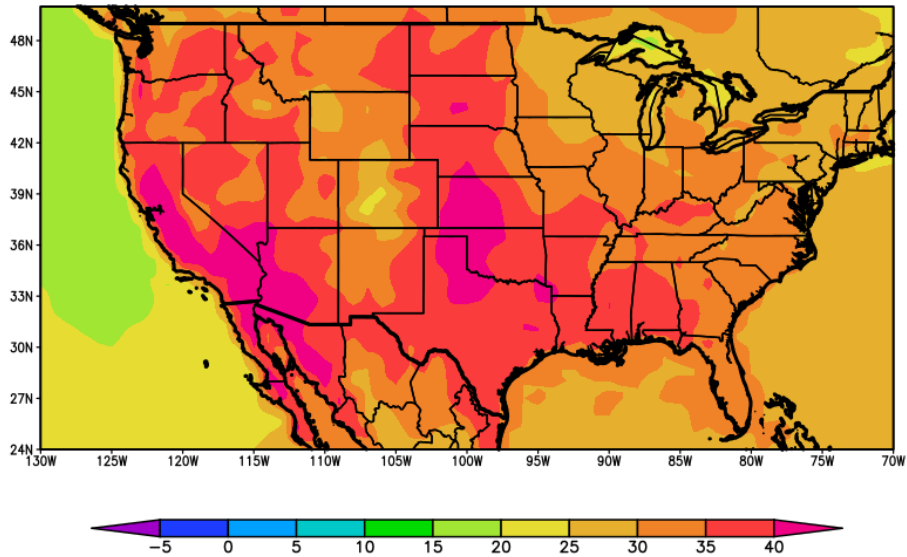
Hacia el final de la segunda etapa de la perspectiva, arribará una entrada de vientos polares, con focos de heladas localizadas y generales en todo el oeste y en el extremo sur del área agrícola, pudiendo llegar hasta el norte argentino y el sudeste del Paraguay.

- La mayor parte del área agrícola argentina, gran parte del área agrícola paraguaya y la mayor parte del área agrícola uruguaya observarán temperaturas mínimas superiores a 5°C, con focos con valores inferiores y otro con valores superiores a 10°C que se ubicará sobre el noroeste del Paraguay.
- El centro del NOA, el centro de Cuyo y el centro-este del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 0 y 5°C con riesgo de heladas localizadas.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo registrarán temperaturas mínimas inferiores a 0°C, con focos con temperaturas de -5°C con heladas generales de gran intensidad en las áreas serranas y cordilleranas.





Perspectiva Climática del 13 al 19 de Agosto de 2020
Temperatura Maxima (Grados Centigrados)



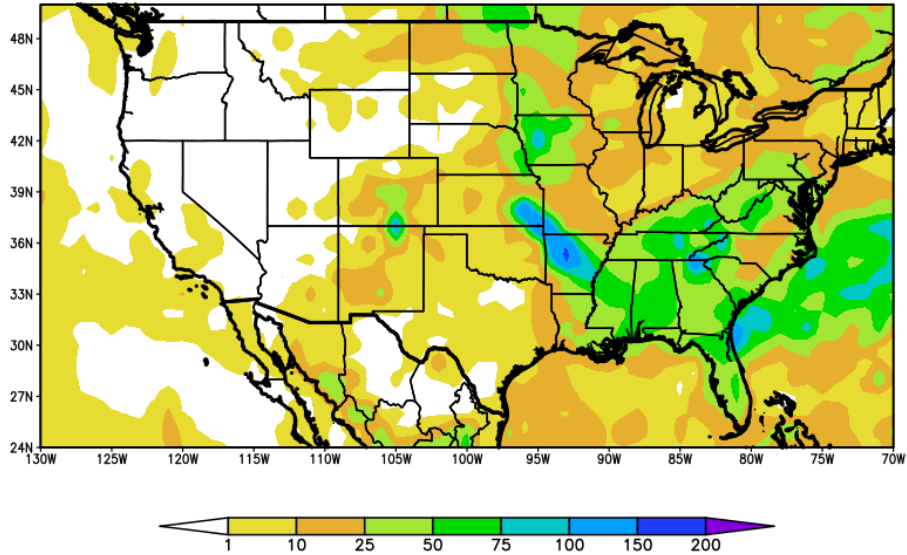
Al comienzo de la perspectiva, soplarán con fuerza los vientos del trópico, elevando la temperatura muy por encima de lo normal en la mayor parte del área agrícola norteamericana.

- Sólo el norte del cinturón maicero observará temperaturas máximas inferiores a 30°C.
- El este del área triguera la mayor parte del Cinturón Maicero y gran parte de la Región Sudeste observarán temperaturas entre 30 y 35°C.
- La mayor parte del área triguera gran parte del Delta y el oeste de la Región Sudeste observarán temperaturas máximas superiores a 35°C con focos con valores superiores a 40°C que se ubicarán sobre el oeste de Kansas, el oeste de Oklahoma y el norte de Texas.





Perspectiva Climática del 13 al 19 de Agosto de 2020
Precipitación Acumulada (mm)



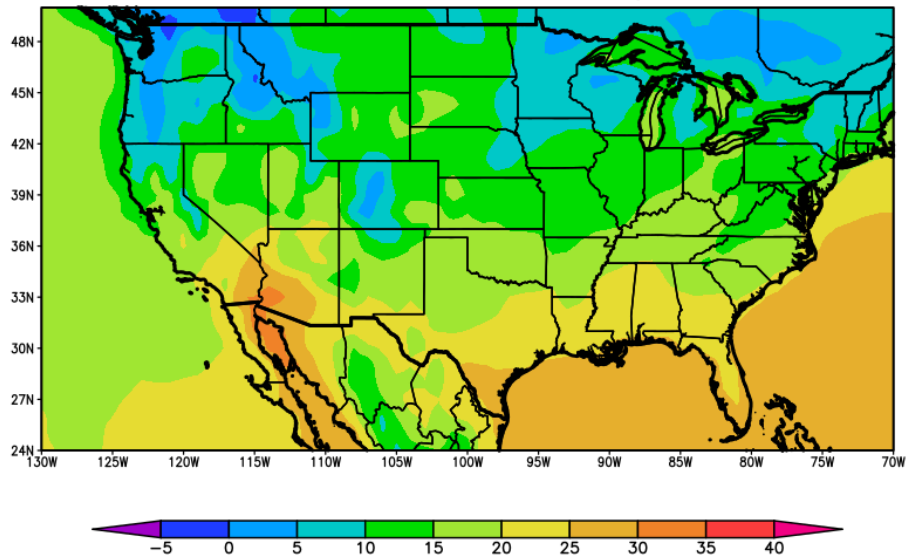
Paralelamente, el paso de un frente producirá precipitaciones moderadas a abundantes sobre el Cinturón Maicero, el Delta y la Región Sudeste, mientras que la mayor parte del área triguera recibirá valores escasos.

- La mayor parte del Cinturón Maicero, gran parte del Delta y la mayor parte de la Región Sudeste observarán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 50 mm), con un foco de tormenta con precipitaciones superiores a 100 mm que se ubicará sobre el sudoeste de Misuri y el noroeste de Arkansas y otro foco con valores escasos sobre el norte del Cinturón Maicero.
- La mayor parte del área triguera registrará precipitaciones escasas (menos de 10 mm) con focos con valores moderados a abundantes y, sobre el sudeste de Kansas observará un foco de tormenta con precipitaciones superiores a 100 mm





Perspectiva Climática del 13 al 19 de Agosto de 2020
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



Hacia el final de la perspectiva, se producirá una entrada de aire polar.

- El nordeste del área triguera y el norte de cinturón maicero observarán temperaturas mínimas inferiores a 10°C con escaso riesgo de heladas localizadas.
- La mayor parte del norte y el centro del área triguera, el sur del Cinturón Maicero, el norte del Delta y el nordeste de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15 °C.
- La mayor parte de los Estados de Oklahoma, Texas, el norte del Delta y el norte y el este de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas entre 15 y 20°C.
- El sur de Texas, la mayor parte del Delta y el oeste y el sur de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas superiores a 20°C, con focos con valores superiores

La presente perspectiva exhibirá riesgos de consideración:

- Lluvias intensas en parte del Alto Valle del Mississippi. 14 de agosto.
- Calor excesivo en partes de la Gran Cuenca Central, California, y el suroeste, 14 al 18 de Agosto.
- Temperaturas muy por encima de lo normal en partes de California, el noroeste del Pacífico, la Gran Cuenca y las Montañas Rocosas del norte.

