



PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANAL

15 DE AGOSTO DE 2024

BOLSA DE CEREALES
bolsadecereales.com.ar

Av. Corrientes 123 | C1043AAB – CABA - Tel.: +54 11 3221-7230
ISSN 2591-443X





SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

ARG

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA ARGENTINA

15 DE AGOSTO DE 2024

INCREMENTO TÉRMICO, SEGUIDO POR PRECIPITACIONES SOBRE LOS EXTREMOS SUDOESTE Y NORDESTE DEL ÁREA AGRÍCOLA Y VALORES ESCASOS A NULOS EN LA MAYOR PARTE DEL RESTO, CON NEVADAS CORDILLERANAS, FINALIZANDO CON UN FUERTE DESCENSO TÉRMICO.

Al comienzo de la perspectiva, continuarán soplando los vientos del Trópico, que hicieron su entrada en los días precedentes, produciendo temperaturas máximas muy sobre lo normal en el Norte del área agrícola, moderadamente sobre lo normal en el centro y normales en el sur. Paralelamente, tendrá lugar la entrada de un Frente de Pampero, produciendo precipitaciones escasas a nulas en la mayor parte del área agrícola, salvo un amplio foco con registros moderados a abundantes, acompañados por nevadas abundantes sobre la Cordillera Central, el Sur y el sur de Cuyo y el sudoeste de la Región Pampeana (señaladas en rojo oscuro), mientras otro amplio foco con registros moderados a abundantes se ubicará sobre el nordeste de La Argentina y gran parte del Uruguay. El proceso se completará con la llegada de los vientos polares, que acompañaron el paso del frente, produciendo temperaturas mínimas bajo lo normal en la mayor parte del área agrícola, con heladas localizadas en la mayor parte del oeste del NOA y Cuyo, el sur de la Región Pampeana y buena parte del Uruguay, y heladas generales en las zonas serranas del oeste y las Serranías Bonaerenses.



USA

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA USA

15 DE AGOSTO DE 2024

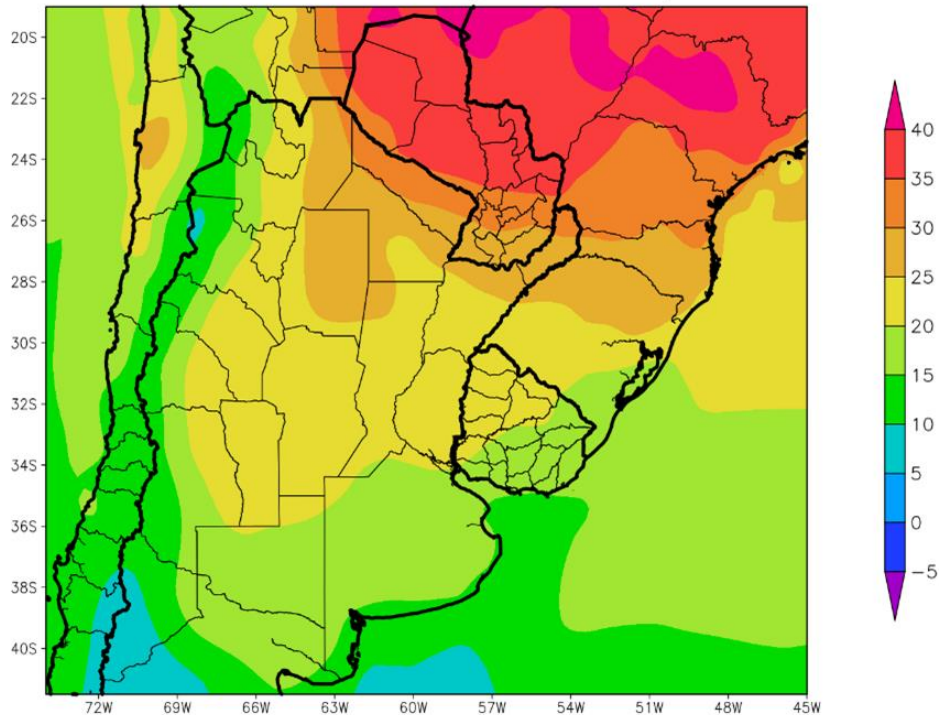
PRECIPITACIONES MODERADAS A ABUNDANTES SOBRE EL ESTE DEL ÁREA AGRÍCOLA NORTEAMERICANA, Y REGISTROS ESCASOS A NULOS SOBRE EL RESTO, ACOMPAÑADAS POR UNA MARCADA OSCILACIÓN TÉRMICA.

Al comienzo de la perspectiva continuará una vigorosa entrada de vientos del trópico, iniciada en los días previos, provocando temperaturas máximas sobre lo normal en todo el sur y el oeste del área agrícola norteamericana, mientras la mayor parte del nordeste de su extensión observará registros cercanos a la media estacional. Aunque no se espera que el Huracán Ernesto, que se encuentra en desarrollo, penetre al interior del Continente, su influencia provocará lluvias moderadas a abundantes sobre toda la Costa Atlántica y el este de la Costa del Golfo, llegando con bastante fuerza al Cinturón Maicero. Contrariamente, la mayor parte del oeste y el centro-sur del área agrícola norteamericana observarán registros escasos a nulos. El proceso finalizará con una moderada entrada de vientos polares, sin producir heladas, pero con temperaturas mínimas por debajo de lo normal en la mayor parte del área agrícola norteamericana, salvo su porción sur. Riesgos: El calor excesivo continuará durante todo el período en partes de las Llanuras del Sur y el Valle Inferior del Mississippi; Riesgo de sequía inminente en partes de las Llanuras del Sur y el Valle Bajo del Misisipi.





PERSPECTIVA DEL 15 AL 21 DE AGOSTO DE 2024
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)

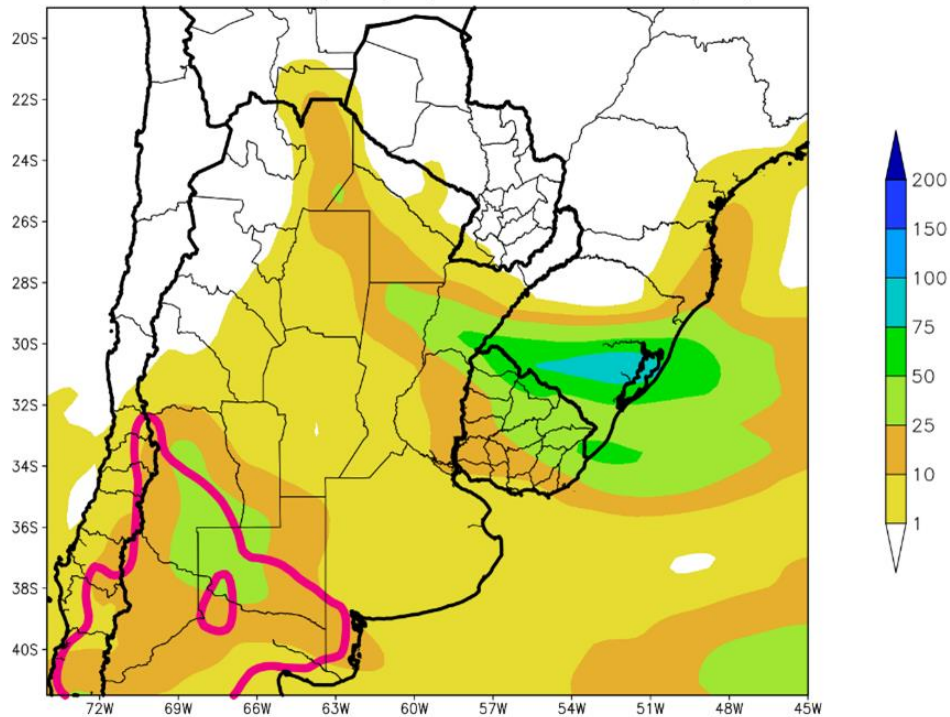


Al comienzo de la primera etapa de la perspectiva, continuarán soplando los vientos del Trópico, que hicieron su entrada en los días precedentes, produciendo temperaturas máximas muy sobre lo normal en el Norte del área agrícola, moderadamente sobre lo normal en el centro y normales en el sur.

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



PERSPECTIVA DEL 15 AL 21 DE AGOSTO DE 2024
 PRECIPITACION (mm) S/Escala – NIEVE (Viol)

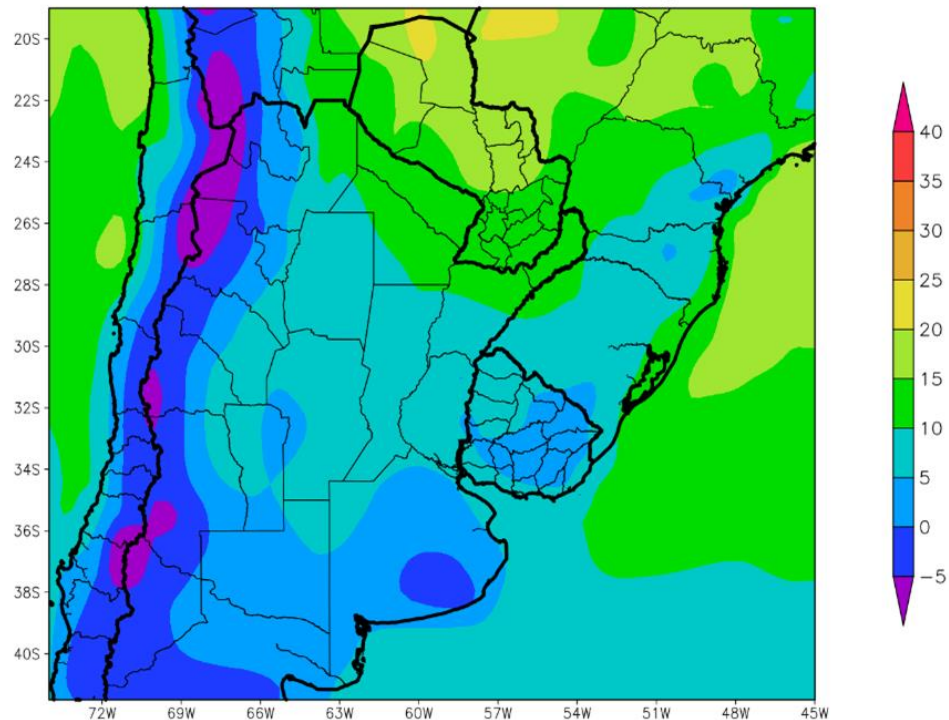


Paralelamente, tendrá lugar la entrada de un Frente de Pampero, produciendo precipitaciones escasas a nulas en la mayor parte del área agrícola, salvo un amplio foco con registros moderados a abundantes, acompañados por nevadas abundantes sobre la Cordillera Central, el Sur y el sur de Cuyo y el sudoeste de la Región Pampeana (señaladas en rojo oscuro), mientras otro amplio foco con registros moderados a abundantes se ubicará sobre el nordeste de La Argentina y gran parte del Uruguay.

- La mayor parte del área agrícola argentina y la mayor parte del área agrícola paraguaya observará precipitaciones escasas a nulas, con focos con valores moderados.
- Un foco con registros moderados a abundantes (más de 10 mm) se ubicará sobre el nordeste de La Argentina y gran parte del Uruguay.
- Un amplio foco con registros moderados a abundantes (más de 10 mm), acompañadas por nevadas abundantes se ubicará sobre la Cordillera Central, el Sur y el sur de Cuyo y el sudoeste de la Región Pampeana.



PERSPECTIVA DEL 15 AL 21 DE AGOSTO DE 2024
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



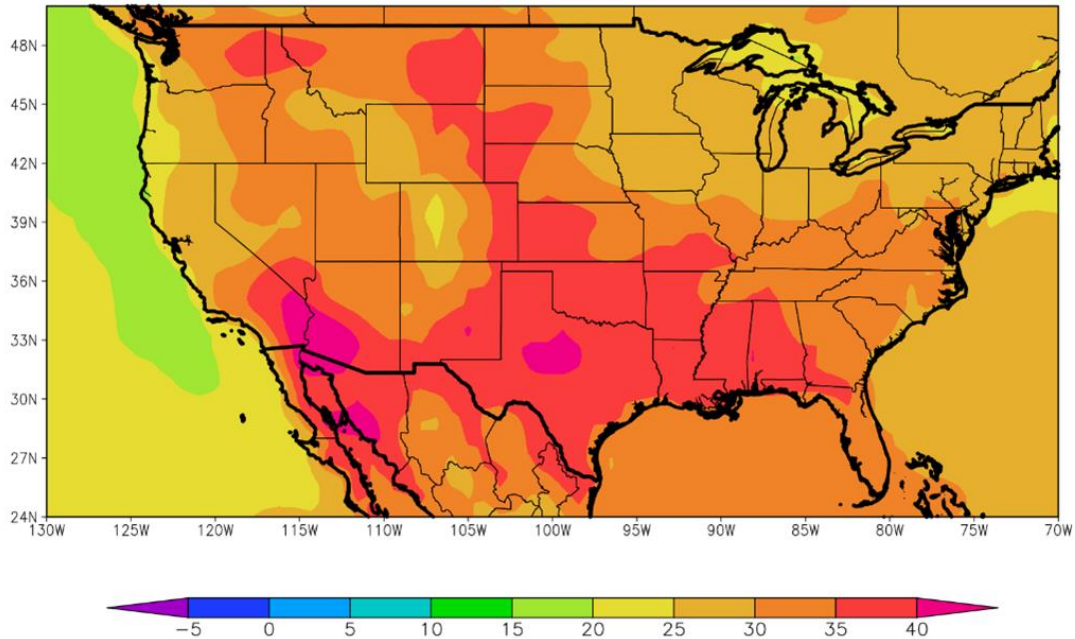
El proceso se completará con la llegada de los vientos polares, que acompañaron el paso del frente, produciendo temperaturas mínimas bajo lo normal en la mayor parte del área agrícola, con heladas localizadas en la mayor parte del oeste del NOA y Cuyo, el sur de la Región Pampeana y buena parte del Uruguay, y heladas generales en las zonas serranas del oeste y las Serranías Bonaerenses.

- Sólo el nordeste de Salta, la mayor parte de la Región del Chaco, el Paraguay, Misiones y el norte de Corrientes observarán temperaturas mínimas superiores a 10°C, con un amplio foco con temperaturas superiores a 15°C, que se ubicará sobre la mayor parte del Paraguay.
- El centro-este del NOA, el sur de la Región del Chaco, el este de Cuyo, el centro y el sur de la Mesopotamia, el norte y el centro de la Región Pampeana y el oeste y el sur del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 5 y 10°C, con leve riesgo de heladas localizadas y focos con valores inferiores.
- El centro-oeste del NOA, el centro de Cuyo, el sur de la Región Pampeana y el centro y el este del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 0 y 5 °C, con alto riesgo de heladas localizadas.
- El oeste del NOA, el oeste de Cuyo y las serranías de Buenos Aires observarán temperaturas por debajo de 0 °C con heladas generales, con focos con valores de -5°C.





PERSPECTIVA DEL 15 AL 21 DE AGOSTO DE 2024
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



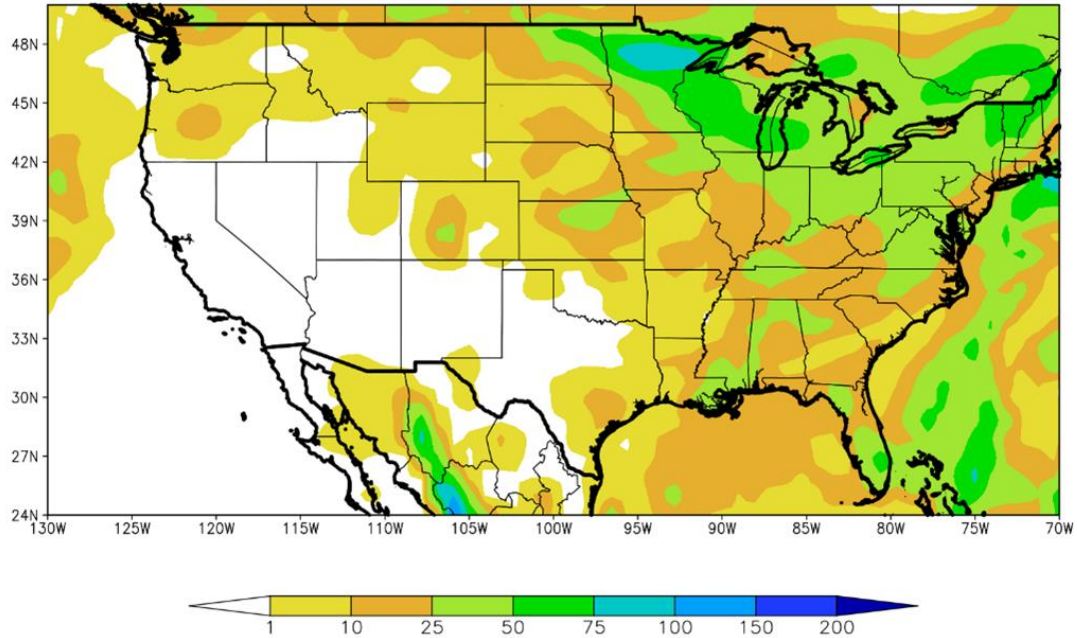
Al comienzo de la perspectiva continuará una vigorosa entrada de vientos del trópico, iniciada en los días previos, provocando temperaturas máximas sobre lo normal en todo el sur y el oeste del área agrícola norteamericana, mientras la mayor parte del nordeste de su extensión observará registros cercanos a la media estacional.

- Sólo el este del Área Triguera y la mayor parte del Cinturón Maicero, experimentarán temperaturas máximas inferiores a 30°C con focos con valores superiores.
- La mayor parte del Área Triguera, el sur del Cinturón Maicero y le mayor parte de la Región Sudeste observarán temperaturas máximas entre 30 y 35°C.
- El oeste y el sur del Área Triguera, la mayor 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.





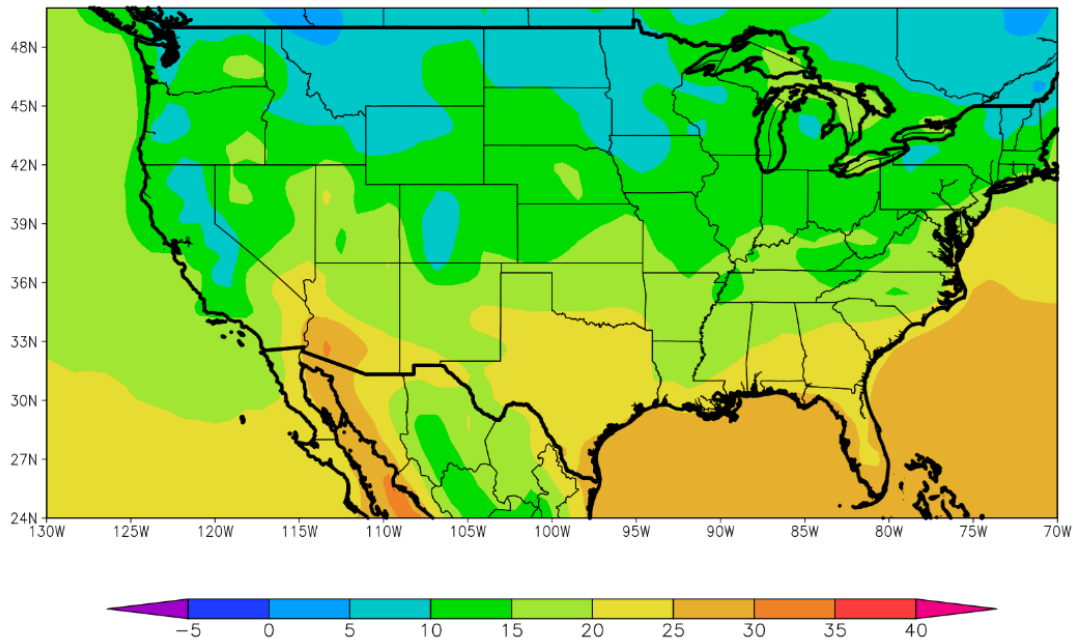
PERSPECTIVA DEL 15 AL 21 DE AGOSTO DE 2024
PRECIPITACION (mm) S/Escala – NIEVE (Viol)



Aunque no se espera que el Huracán Ernesto, que se encuentra en desarrollo, penetre al interior del Continente, su influencia provocará lluvias moderadas a abundantes sobre toda la Costa Atlántica y el este de la Costa del Golfo, llegando con bastante fuerza al Cinturón Maicero. Contrariamente, la mayor parte del oeste y el centro-sur del área agrícola norteamericana observarán registros escasos a nulos.

- La mayor parte del Área Triguera, y gran parte del Delta observarán precipitaciones escasas (menos de 10 mm), con focos aislados con valores moderados.
- El norte del Área Triguera, la mayor parte del Cinturón Maicero, el este del Delta y gran parte de la Región Sudeste observarán precipitaciones moderadas a abundantes (10 a 75 mm) con focos con valores escasos.

PERSPECTIVA DEL 8 AL 14 DE AGOSTO DE 2024
 TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



El proceso finalizará con una moderada entrada de vientos polares, sin producir heladas, pero con temperaturas mínimas por debajo de lo normal en la mayor parte del área agrícola norteamericana, salvo su porción sur.

- El extremo norte del Área Triguera y el noroeste del Cinturón Maicero observarán temperaturas mínimas inferiores a 10°C, con focos con valores superiores.
- El norte del Área Triguera y la mayor parte del Cinturón Maicero, observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C, con focos con valores inferiores,
- El centro del Área Triguera, la mayor parte del Delta y el norte de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas entre 15 y 20°C, con focos con valores inferiores.
- El sur del Área Triguera, el sur del Delta y gran parte de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas superiores a 20°C, con focos con valores superiores a 25°C.

Riesgos

- El calor excesivo continuará durante todo el período en partes de las Llanuras del Sur y el Valle Inferior del Mississippi.
- Riesgo de sequía inminente en partes de las Llanuras del Sur y el Valle Bajo del Misisipi.