



PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANAL

26 de julio de 2023



BOLSA DE CEREALES
www.bolsadecereales.com

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





SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA ARGENTINA

FRÍO, SEGUIDO POR UN PROLONGADO LAPSO CÁLIDO, ACOMPAÑADO POR LLUVIAS ESCASAS EN LA MAYOR PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA.



La perspectiva comenzará con temperaturas bajo lo normal en gran parte del área agrícola, con riesgo de heladas generales en las áreas serranas y de heladas locales en gran parte de Buenos Aires, el sudeste de Entre Ríos y gran parte del Uruguay. Los vientos del trópico retornarán rápidamente, provocando un lento ascenso de la temperatura, que se prolongará hasta el final de la etapa, causando registros sobre lo normal en el norte y centro del área agrícola, y valores normales a inferiores a lo normal en el sur. Aunque los vientos del trópico aportarán humedad atmosférica, la estabilidad de la masa de aire hará que las precipitaciones se mantengan escasas a nulas en la mayor parte del área agrícola, a excepción de algunos registros moderados sobre su extremo nordeste, mientras la Cordillera Sur experimentará tormentas.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA USA

EL CALOR SE VUELVE GENERAL, MIENTRAS LAS PRECIPITACIONES SE MANTIENEN IRREGULARES, FINALIZANDO CON UN MODERADO DESCENSO TÉRMICO

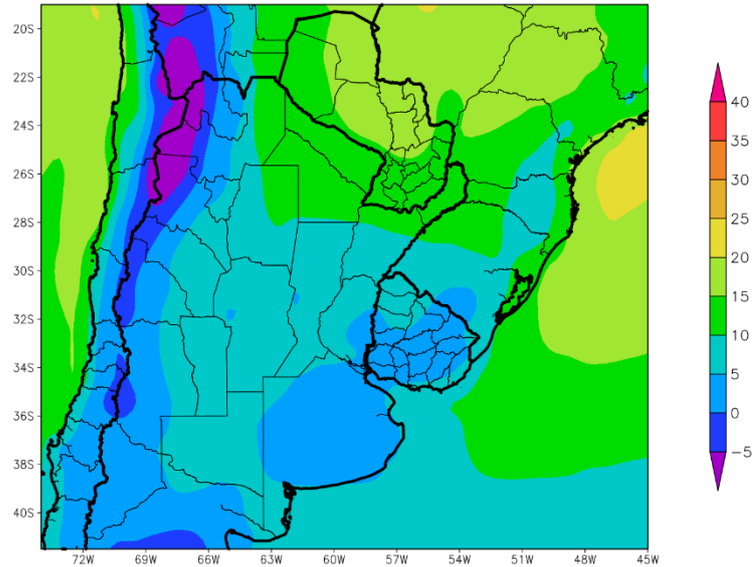


La perspectiva comenzará con vientos del trópico, causando máximas sobre lo normal en la mayor parte del área agrícola norteamericana, con registros extremos sobre el sudoeste, alcanzando al norte del Área Triguera y la mayor parte del Cinturón Maicero. Paralelamente, se producirán lluvias de muy variada intensidad, llegando a gran parte del área agrícola, pero dejando al centro del Área Triguera, al sur del Cinturón Maicero, al norte del Delta, y al norte de la Región Sudeste con aportes moderados a escasos, insuficientes para satisfacer la demanda generada por el calor. Hacia el final de la perspectiva, entrarán vientos del norte con moderada energía, provocando un descenso térmico con mínimas dentro de lo normal en el norte y centro del área agrícola norteamericana y registros sobre lo normal en el sur. Riesgos: Peligro de Calor intenso en partes del Valle Inferior del Misisipi, el Valle de Tennessee, el Valle Medio del Misisipi, el sur del Atlántico Medio, los Apalaches del Sur, el Sureste, las Llanuras del Sur y el Valle de Ohio. 29 al 31 de julio; Calor peligroso en partes del Atlántico Medio y los Apalaches Centrales. 28 y 29 de julio.





PERSPECTIVA DEL 27/07 AL 2/08 DE JULIO DE 2023
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)

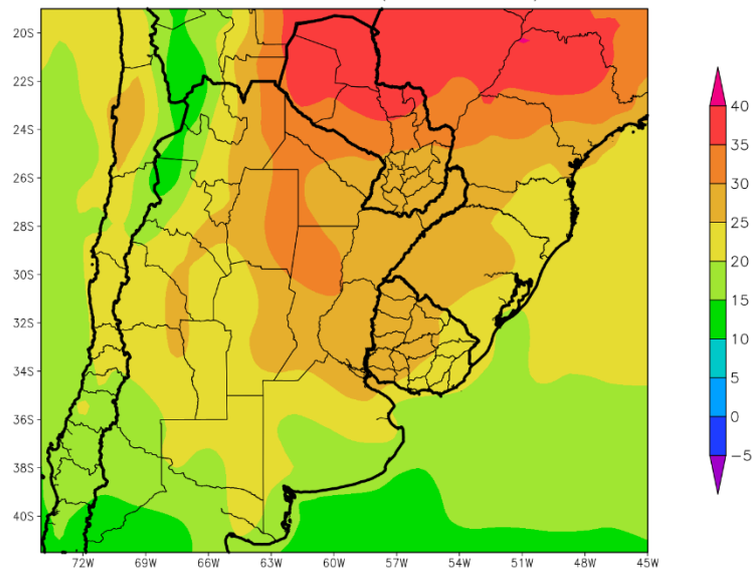


La primera etapa de la perspectiva comenzará con temperaturas bajo lo normal en gran parte del área agrícola, con riesgo de heladas generales en las áreas serranas y de heladas locales en gran parte de Buenos Aires, el sudeste de Entre Ríos y gran parte del Uruguay.

- El este del NOA, la mayor parte de Corrientes, el este de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y el noroeste del Uruguay observarán temperaturas mínimas superiores a 5°C, con riesgo de heladas localizadas, con un amplio foco con valores superiores a 10 y 15°C sobre el norte y otros focos con valores inferiores.
- El centro del NOA, la mayor parte de Cuyo y gran parte de la Provincia de Buenos Aires observarán temperaturas mínimas superiores a 0°C, con riesgo de heladas localizadas.
- Las áreas serranas y cordilleranas observarán temperaturas mínimas inferiores a 0°C, con focos de -5°C con riesgo de heladas generales.



PERSPECTIVA DEL 27/07 AL 2/08 DE JULIO DE 2023
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



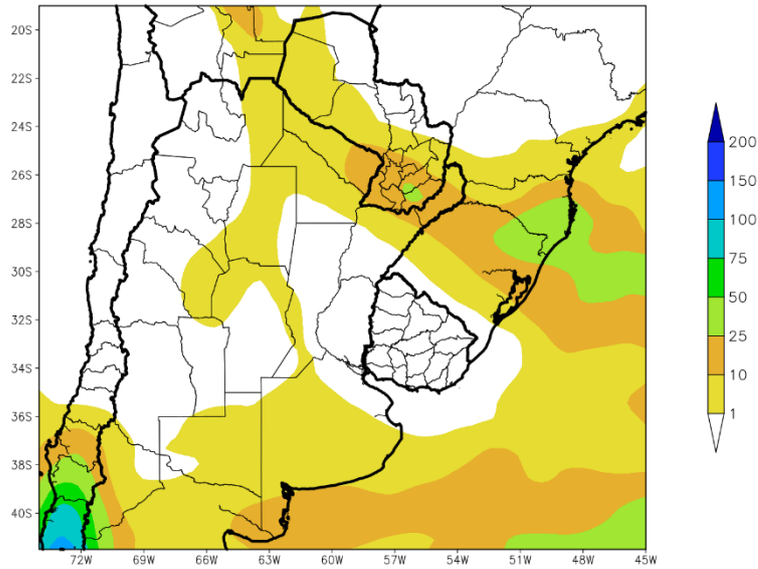
Los vientos del trópico retornarán rápidamente, provocando un lento ascenso de la temperatura, que se prolongará hasta el final de la etapa, causando registros sobre lo normal en el norte y centro del área agrícola, y valores normales a inferiores a lo normal en el sur.

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



ARGENTINA

PERSPECTIVA DEL 27/07 AL 2/08 DE JULIO DE 2023
PRECIPITACION (mm) S/Escala - NIEVE (Viol)



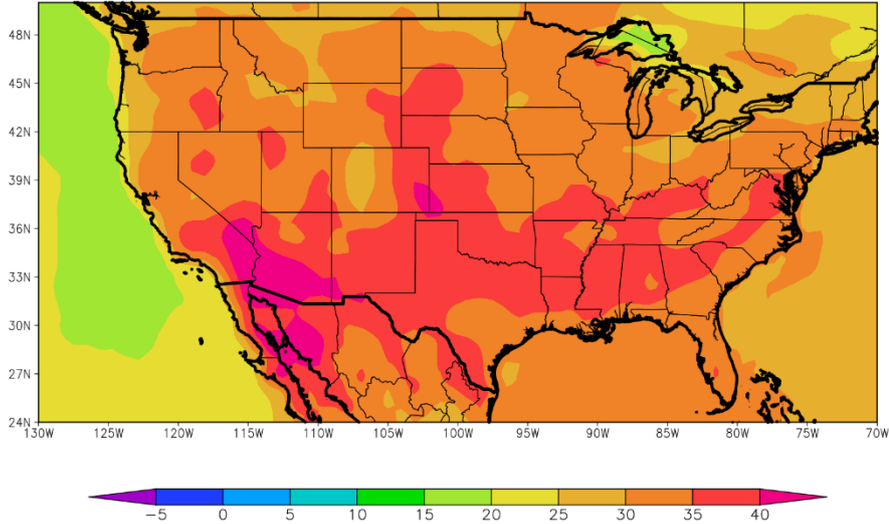
Aunque los vientos del trópico aportarán humedad atmosférica, la estabilidad de la masa de aire hará que las precipitaciones se mantengan escasas a nulas en la mayor parte del área agrícola, a excepción de algunos registros moderados sobre su extremo nordeste, mientras la Cordillera Sur experimentará tormentas.

- La mayor parte del área agrícola argentina, gran parte del área agrícola uruguaya y la mayor parte del área agrícola paraguaya observarán precipitaciones escasas (menos de 10 mm), con focos con valores moderados que se ubicarán sobre el extremo sudeste del Paraguay y la mayor parte de Misiones.
- La Cordillera observará tormentas con precipitaciones superiores a 100 mm.





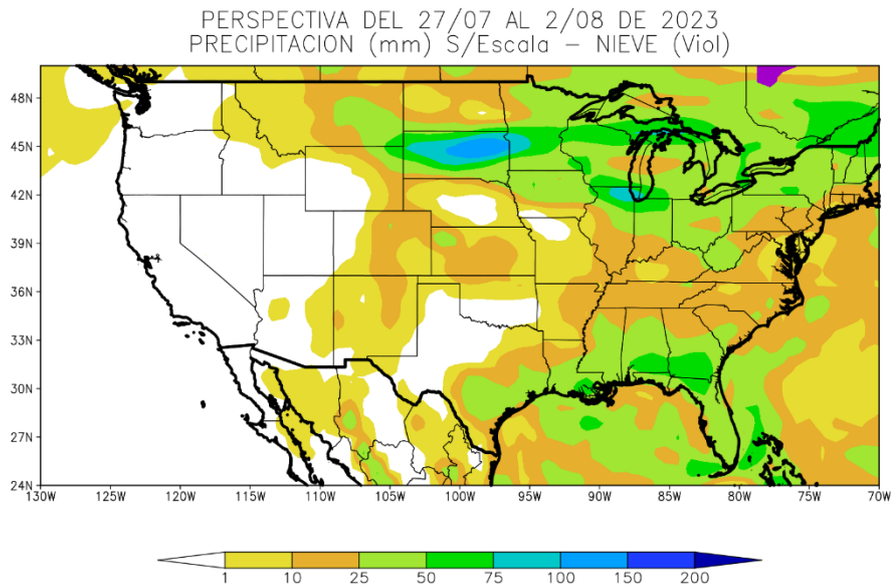
PERSPECTIVA DEL 27/07 AL 2/08 DE 2023
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



La perspectiva comenzará con vientos del trópico, causando máximas sobre lo normal en la mayor parte del área agrícola norteamericana, con registros extremos sobre el sudoeste, alcanzando al norte del Área Triguera y la mayor parte del Cinturón Maicero.

- El norte, el este y el sur del Área Triguera, gran parte del Cinturón Maicero y el nordeste y el sur de la Región Sudeste observará temperaturas máximas superiores a 30°C, con focos con valores inferiores y otros con valores superiores.
- La mayor parte del Área Triguera, el sudoeste del Cinturón Maicero, la mayor parte del Delta y el nordeste y el centro de la Región Sudeste observará temperaturas máximas superiores a 35°C con focos con valores superiores a 40°C.



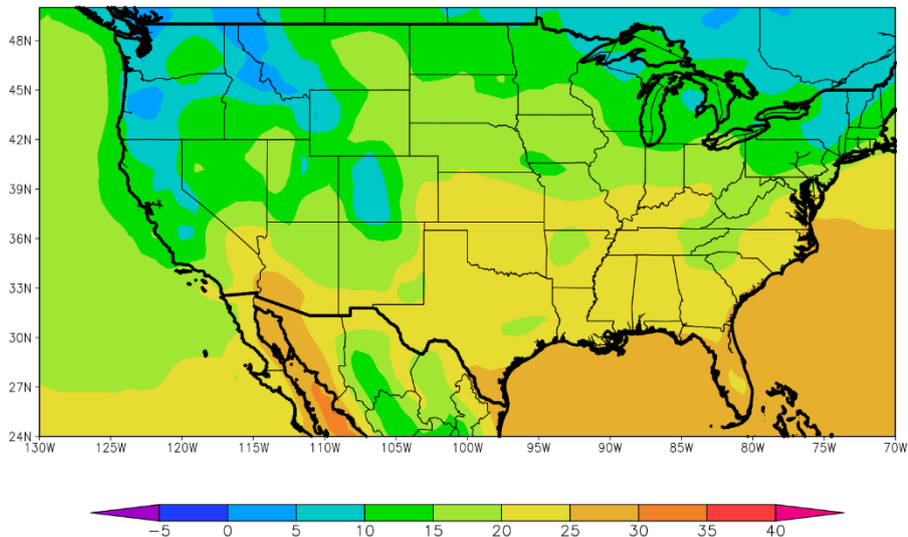


Paralelamente, se producirán lluvias de muy variada intensidad, llegando a gran parte del área agrícola, pero dejando al centro del Área Triguera, al sur del Cinturón Maicero, al norte del Delta, y al norte de la Región Sudeste con aportes moderados a escasos, insuficientes para satisfacer la demanda generada por el calor.

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



PERSPECTIVA DEL 27/07 AL 2/08 DE 2023
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



Hacia el final de la perspectiva, entrarán vientos del norte con moderada energía, provocando un descenso térmico con mínimas dentro de lo normal en el norte y centro del área agrícola norteamericana y registros sobre lo normal en el sur.

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

Riesgos

- Peligro de Calor intenso en partes del Valle Inferior del Misisipí, el Valle de Tennessee, el Valle Medio del Misisipi, el sur del Atlántico Medio, los Apalaches del Sur, el Sureste, las Llanuras del Sur y el Valle de Ohio. 29 al 31 de julio.
- Calor peligroso en partes del Atlántico Medio y los Apalaches Centrales. 28 y 29 de julio.