



PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

# INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANTAL

12 DE JULIO DE 2023

BOLSA DE CEREALES  
[bolsadecereales.com.ar](http://bolsadecereales.com.ar)

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





## SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

### ARG

#### PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA ARGENTINA

13 DE JULIO DE 2023

**LLUVIAS LIGERAS A NULAS, ACOMPAÑADAS POR UN MARCADO DESCENSO DE LA TEMPERATURA, AUNQUE CON RIESGO DE HELADAS EN GRAN PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, FINALIZANDO CON UN DÉBIL RETORNO DE LOS VIENTOS DEL TRÓPICO.**

Al inicio de la perspectiva, se completará el paso de un frente de tormenta, que hizo su entrada en los días precedentes, que habiendo disipado la mayor parte de su energía sólo provocará lluvias dispersas, salvo algunos focos sobre su extremo norte, mientras la Cordillera Sur observará también precipitaciones escasas. Junto con el frente, arribará una masa de aire polar, de gran vigor, provocando un descenso térmico que dará varios días de tiempo frío, provocando heladas localizadas y generales sobre gran parte del área agrícola, a excepción de su extremo norte. Los vientos del trópico retornarán con escasa energía, causando un ascenso térmico, con temperaturas algo sobre lo normal en el norte del área agrícola, y bajo lo normal, en el centro y el sur.



### USA

#### PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA USA

13 DE JULIO DE 2023

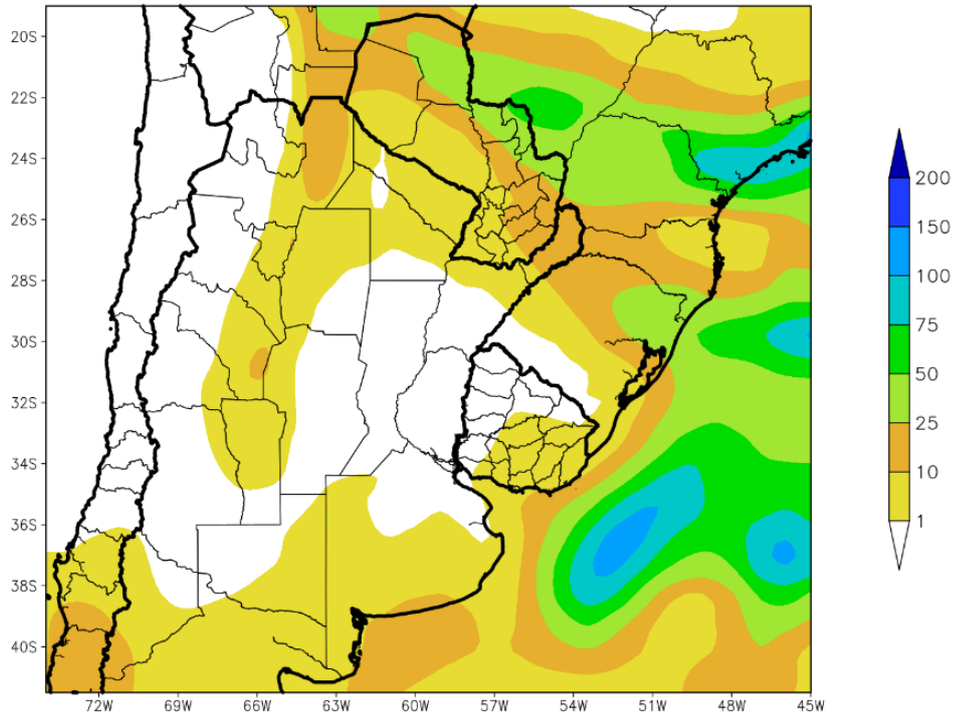
**TEMPERATURAS ELEVADAS, ACOMPAÑADAS POR PRECIPITACIONES DE VARIADA INTENSIDAD, DEJANDO AL NOROESTE Y SUDOESTE DEL ÁREA AGRÍCOLA NORTEAMERICANA CON APORTES INSUFICIENTES, FINALIZANDO CON LA ENTRADA DE VIENTOS DEL NORTE.**

Al comienzo de la perspectiva, los vientos del trópico soplarán con vigor, incrementando la temperatura sobre lo normal en la mayor parte del área agrícola norteamericana, salvo en su extremo norte, que observará registros cercanos a la media estacional. Paralelamente, se producirá el paso de un frente de tormenta, produciendo lluvias muy desparejas, que se concentrarán sobre el este del área agrícola norteamericana, con su foco sobre la Región Sudeste, siendo moderadas en todo el centro y el noroeste y escasas en la mayor parte del sudoeste. La perspectiva finalizará con bajas temperaturas, causadas por una masa de aire polar, que viajará junto con el frente de tormenta que hizo su entrada en los días precedentes, causando un marcado descenso térmico sobre el norte y parte del





PERSPECTIVA DEL 13 AL 19 DE JULIO DE 2023  
PRECIPITACION (mm) S/Escala – NIEVE (Viol)

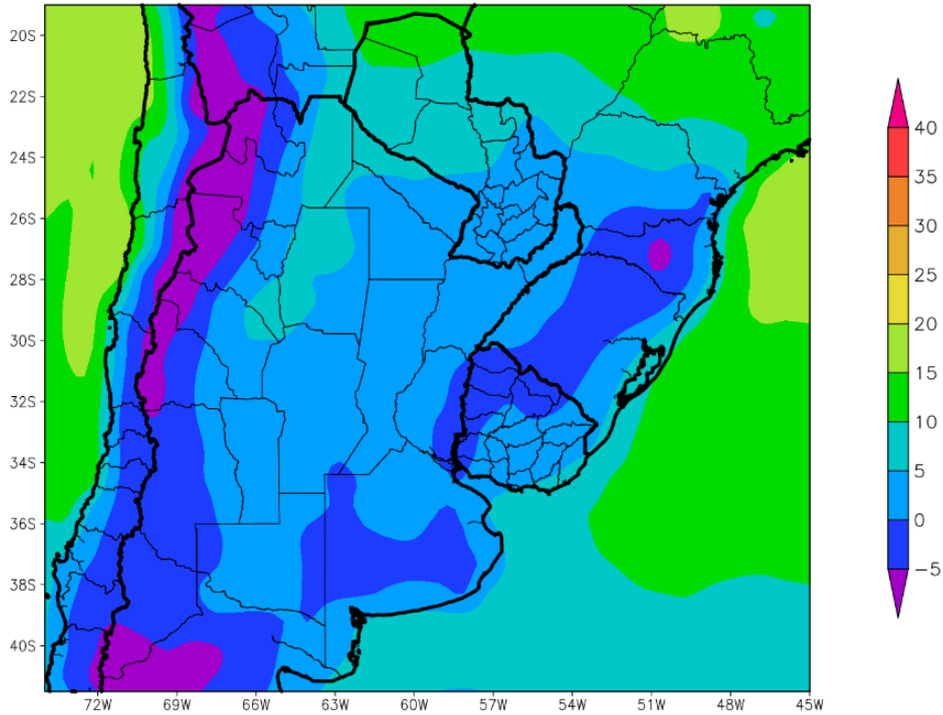


Al inicio de la primera etapa de la perspectiva, se completará el paso de un frente de tormenta, que hizo su entrada en los días precedentes, que habiendo disipado la mayor parte de su energía sólo provocará lluvias dispersas, salvo algunos focos sobre su extremo norte, mientras la Cordillera Sur observará también precipitaciones escasas.

- La mayor parte del área agrícola argentina, gran parte del área agrícola uruguaya y el sudoeste del área agrícola paraguaya observarán precipitaciones escasas a nulas (menos de 10 mm), con focos con valores moderados (más de 10 mm).
- Solamente, el este de Salta, la mayor parte de Misiones y gran parte del Paraguay observarán precipitaciones moderadas (más de 25 mm), con focos con valores abundantes.
- La Cordillera Sur observará precipitaciones escasas con focos con valores moderados.



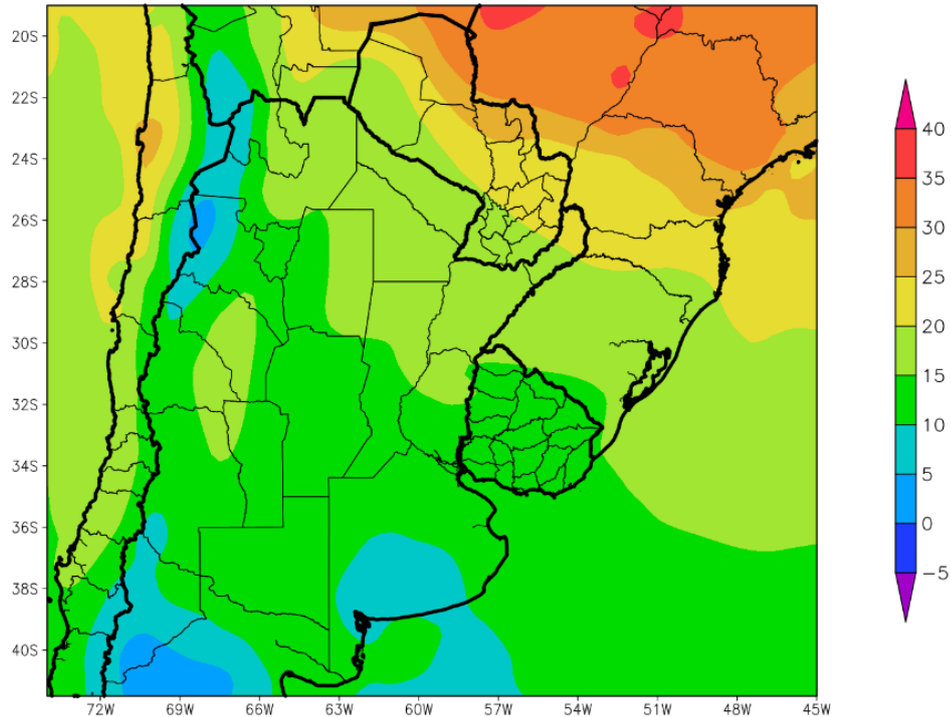
PERSPECTIVA DEL 13 AL 19 DE JULIO DE 2023  
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



Junto con el frente, arribará una masa de aire polar, de gran vigor, provocando un descenso térmico que dará varios días de tiempo frío, provocando heladas localizadas y generales sobre gran parte del área agrícola, a excepción de su extremo norte.

- El este del NOA, el noroeste de la Región del Chaco y la mayor parte del Paraguay observarán temperaturas mínimas superiores a 5°C, con un foco con temperaturas superiores a 10°C, que se ubicará al noroeste del Paraguay.
- El centro del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, la Mesopotamia, el sudeste del Paraguay, gran parte de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y gran parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 0 y 5°C, con riesgo de heladas localizadas.
- Las áreas serranas y cordilleranas, el este de Entre Ríos, el centro de la Región Pampeana y el noroeste y el oeste del Uruguay observarán temperaturas mínimas inferiores a 0°C, con un foco con valores de -5°C con riesgo de heladas generales.

PERSPECTIVA DEL 13 AL 19 DE JULIO DE 2023  
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



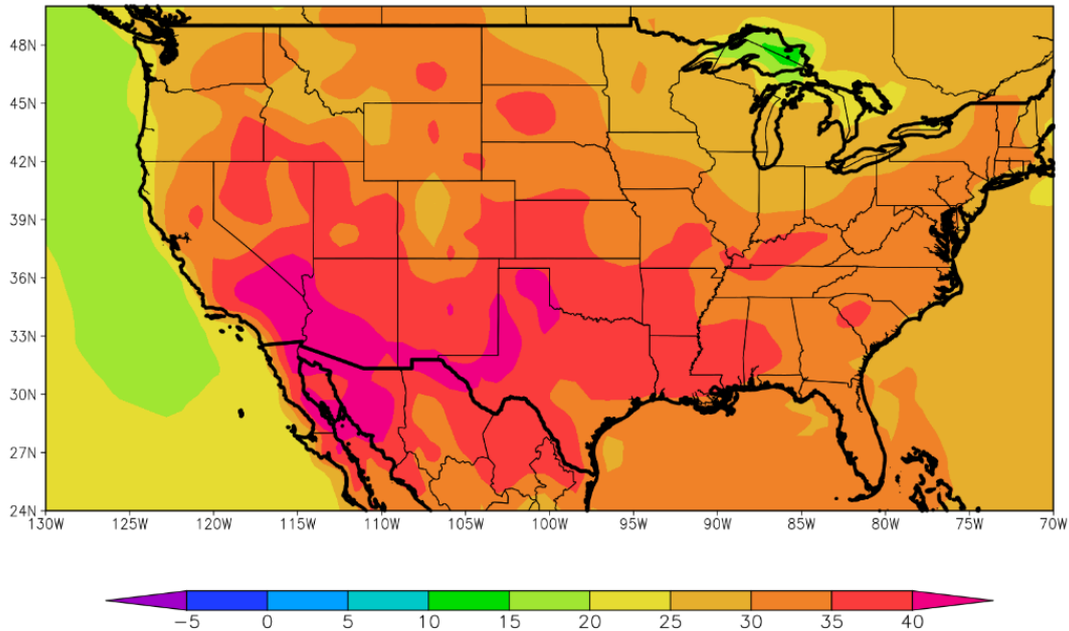
Los vientos del trópico retornarán con escasa energía, causando un ascenso térmico, con temperaturas algo sobre lo normal en el norte del área agrícola, y bajo lo normal, en el centro y el sur.

- El este del NOA, la Región del Chaco, la mayor parte de la Mesopotamia y el oeste del Paraguay observará temperaturas máximas superiores a 15°C, con focos con valores superiores a 20 y 25°C hacia el norte.
- La mayor parte del NOA, la mayor parte de Cuyo, gran parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay registrarán temperaturas máximas entre 10 y 15°C.
- Sólo las zonas serranas del NOA, el sudoeste de Cuyo y las serranías de Buenos Aires experimentarán máximas inferiores a 10°C.





PERSPECTIVA DEL 13 AL 19 DE JULIO DE 2023  
 TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



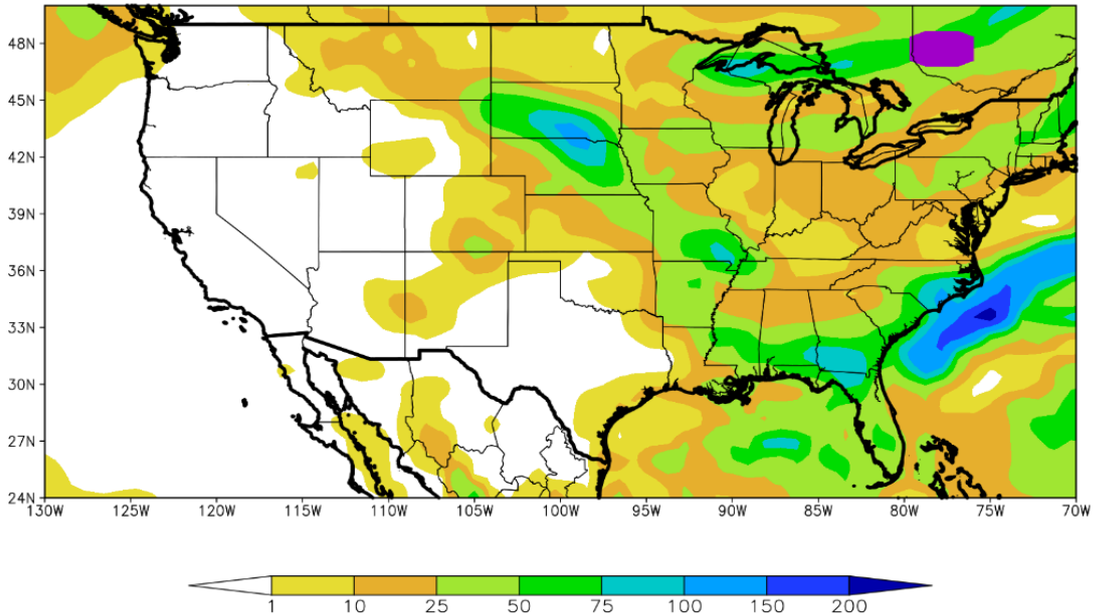
La perspectiva comenzará con vientos del trópico, causando máximas sobre lo normal en la mayor parte del área agrícola norteamericana, mientras su porción nordeste experimentará registros en el rango estacional.

- El nordeste del área triguera y la mayor parte del cinturón maicero observará temperaturas máximas superiores a 25°C, con algunos focos con valores mayores.
- La mayor parte del área triguera, el sur del cinturón maicero, el nordeste del Delta y la mayor parte de la Región Sudeste observará temperaturas máximas superiores a 30°C con varios focos con valores superiores a 35°C.
- El sur del área triguera, la mayor parte del Delta y el oeste de la Región Sud-este observará temperaturas máximas superiores a 40°C, con focos con valores superiores a 40°C, que se ubicará al nordeste y el sudoeste de Texas.





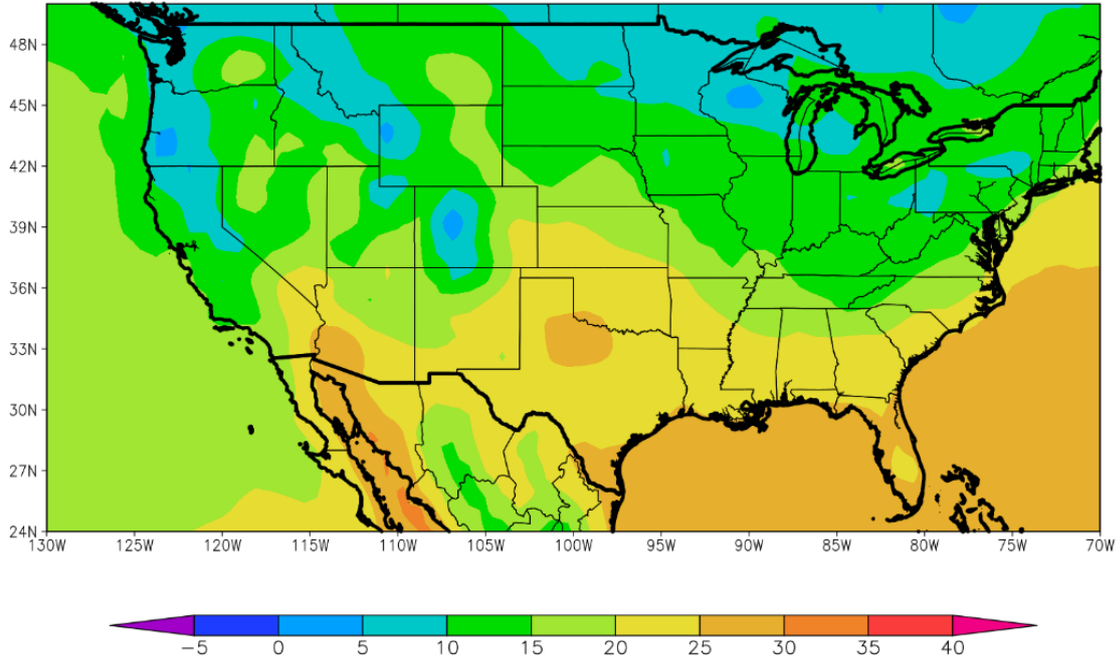
PERSPECTIVA DEL 13 AL 19 DE JULIO DE 2023  
PRECIPITACION (mm) S/Escala – NIEVE (Viol)



Paralelamente, se producirá la entrada de vientos del sur, causando un descenso térmico, con registros por debajo de lo normal en el sur y el litoral atlántico, con leve riesgo de heladas localizadas, llegando con moderada energía hasta el sur de la Región Amazónica.

- La mayor parte del norte y el centro-oeste del área agrícola del Brasil observará temperaturas mínimas superiores a 20°C, con focos de registros menores.
- La mayor parte de los Estados de Bahía, Mina Gerais, Goiás, Sao Paulo, Paraná, Río Grande do Sul y el oeste de Santa Catarina observará temperaturas mínimas entre 15 y 20°C.
- El sudeste de Mina Gerais, el sudeste de Paraná, la mayor parte de Santa Catarina y el norte y el sur de Río Grande do Sul observarán temperaturas mínimas inferiores a 15°C.

PERSPECTIVA DEL 13 AL 19 DE JULIO DE 2023  
 TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



La perspectiva terminará con el retorno de los vientos del trópico, causando temperaturas por encima de lo normal, con focos de calor intenso, con máximas cercanas a 40 °C, sobre el interior del Brasil, y registros más moderados hacia el Litoral Atlántico y el sur.

- La mayor parte del área agrícola brasileña observará temperaturas máximas superiores a 30°C, con un amplio foco con valores superiores a 35 y 40°C y focos con valores inferiores.
- Solamente, el sur de Pará y la mayor parte de los Estados de Santa Catarina y Río Grande do Sul observarán temperaturas máximas inferiores a 30°C.