



# PAC

PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

## INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANAL

20 DE ABRIL 2023



BOLSA DE CEREALES

[www.bolsadecereales.com.ar](http://www.bolsadecereales.com.ar)

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

ISSN 2591-443X





## SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

### PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA ARGENTINA



**PRECIPITACIONES CON SU FOCO EN EL NORDESTE DEL ÁREA AGRÍCOLA Y REGISTROS ESCASOS SOBRE EL RESTO, ACOMPAÑADAS POR FUERTES NEVADAS QUE PODRÍAN LLEGAR HASTA LAS SERRANÍAS PAMPEANAS.**

Debido a la entrada de vientos del sur en los días precedentes, la perspectiva comenzará con temperaturas mínimas bajas, pero con escaso riesgo de heladas en la mayor parte del área agrícola, a excepción de las áreas serranas y cordilleranas. Los vientos del trópico regresarán con poca energía, incrementando la temperatura, pero sin superar los registros normales, salvo algunos focos de calor sobre el trópico. Debido al escaso aporte de humedad atmosférica, las lluvias se mantendrán escasas a nulas en la mayor parte del área agrícola, a excepción de su extremo norte, que recibirá registros moderados muy irregulares, con posibles nevadas sobre la Cordillera y zonas aledañas.

### PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA USA



**ASCENSO TÉRMICO, SEGUIDO POR PRECIPITACIONES Y NEVADAS TARDÍAS, FINALIZANDO CON UN MARCADO DESCENSO DE LA TEMPERATURA**

La perspectiva comenzará con vientos del trópico, incrementando la temperatura con registros algo superiores a lo normal sobre el sur del área agrícola norteamericana, normales en el centro, y bajo lo normal sobre el norte. A continuación, se producirá el paso de un frente de tormenta, produciendo lluvias de variada intensidad sobre el centro y el sur del área agrícola norteamericana, y nevadas tardías sobre todo el norte y el centro-este. Junto con el frente avanzará una vigorosa masa de aire polar, que producirá un marcado descenso térmico tardío, con heladas generales en el norte del área agrícola norteamericana, y heladas localizadas en el centro de su extensión. Riesgos: Leve riesgo por fuertes precipitaciones en Florida y partes adyacentes del sureste de los EE. UU. 22 al 25 de abril; Leve riesgo por fuertes nevadas en partes de la Gran Cuenca del Norte y las Montañas Rocosas. 22 al 24 de abril; Posibles inundaciones en el Río Mississippi y el Río Minnesota.

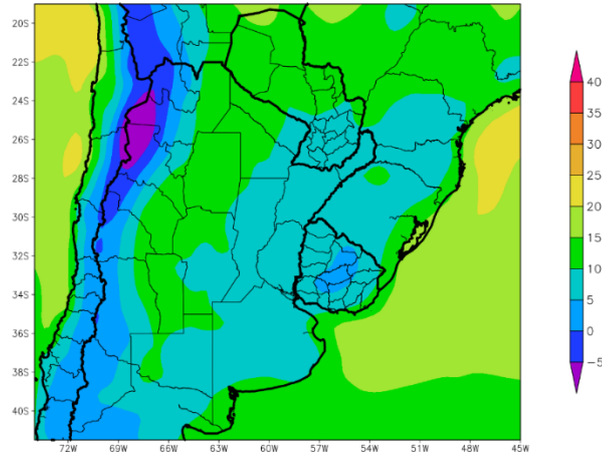
**ING. AGR. EDUARDO M. SIERRA**  
ESPECIALISTA EN AGROCLIMATOLOGÍA

**C.A.B.A, abril 2023**  
BOLSA DE CEREALES  
ISSN 2591-443X





PERSPECTIVA DEL 20 AL 26 DE ABRIL DE 2023  
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)

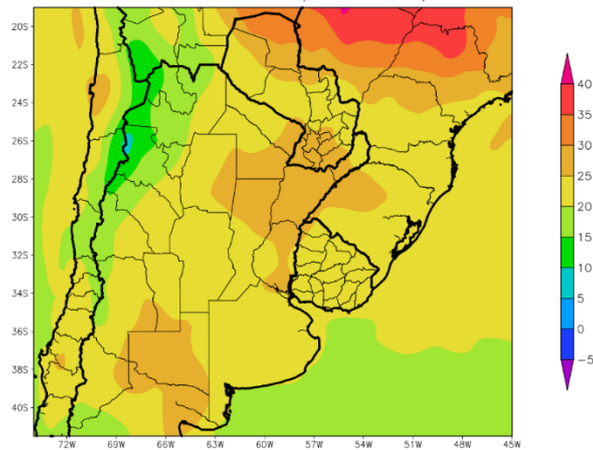


Debido a la entrada de vientos del sur en los días precedentes, la perspectiva comenzará con temperaturas mínimas bajas, pero con escaso riesgo de heladas en la mayor parte del área agrícola, a excepción de las áreas serranas y cordilleranas.

- El este del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, el centro de Cuyo, el norte y el sur de Córdoba, la mayor parte del Paraguay y el noroeste de la Región Pampeana observarán temperaturas mínimas superiores a 10°C. con un foco con valores inferiores.
- El centro del NOA, el centro de Cuyo, el sudeste del Paraguay, la Mesopotamia, la mayor parte de la Región Pampeana y el Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 5 y 10 °C, con riesgo de heladas localizadas.
- El centro-oeste del NOA, el oeste de Cuyo y el centro del Uruguay 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 con registros menores con riesgo de heladas generales.



PERSPECTIVA DEL 20 AL 26 DE ABRIL DE 2023  
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)

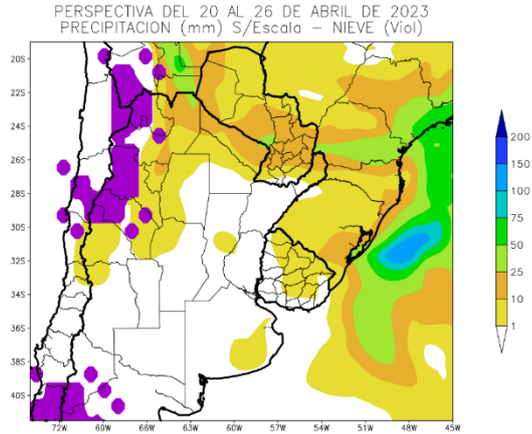


Los vientos del trópico regresarán con poca energía, incrementando la temperatura, pero sin superar los registros normales, salvo algunos focos de calor sobre el trópico.

- La mayor parte del área agrícola argentina, gran parte del área agrícola paraguaya y el área agrícola uruguaya observará temperaturas máximas superiores a 20°C, con varios focos con valores superiores a 25 y 30°C.
- El centro del NOA y el oeste de Cuyo registrarán temperaturas máximas entre 15 y 20°C.
- Sólo las zonas serranas del NOA experimentarán máximas inferiores a 15°C.



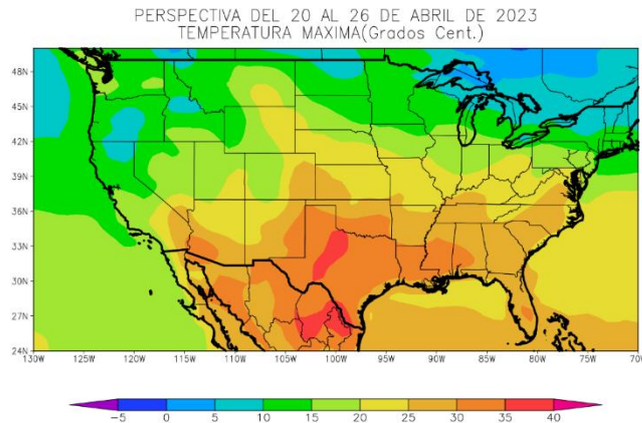
## ARGENTINA



Debido al escaso aporte de humedad atmosférica, las lluvias se mantendrán escasas a nulas en la mayor parte del área agrícola, a excepción de su extremo norte, que recibirá registros moderados muy irregulares, con posibles nevadas sobre la Cordillera y zonas aledañas.

- El norte del NOA, el norte de la Región del Chaco y el noroeste y el sudeste del Paraguay observarán precipitaciones moderadas a abundantes (10 a 25 mm), alternados con focos con valores escasos.
- El resto del área agrícola argentina y uruguaya observarán precipitaciones escasas a nulas (menos de 10 mm).
- La Cordillera y las zonas aledañas observará nevadas tempranas.

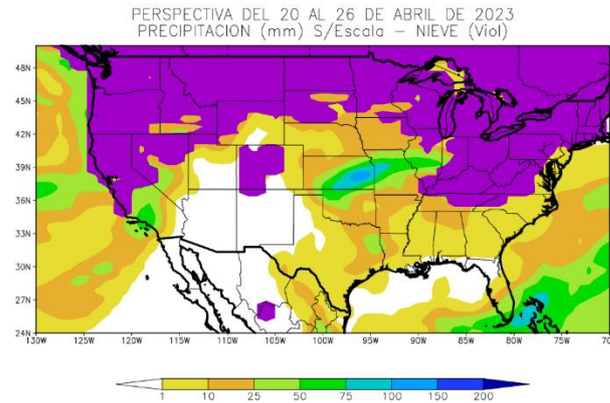




El proceso comenzará con vientos del trópico, incrementando la temperatura con registros algo superiores a lo normal sobre el sur del área agrícola norteamericana, normales en el centro, y bajo lo normal sobre el norte.

- El norte del área triguera y el norte del cinturón maicero observará temperaturas máximas superiores a 15°C, con focos con valores inferiores hacia el norte.
- El centro del área triguera y la mayor parte del cinturón maicero observarán temperaturas máximas entre 20 y 25°C
- El norte del Delta y mayor parte de la Región Sudeste observarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C, con focos aislados con valores superiores.
- El sur del área triguera y la mayor parte del Delta observarán temperaturas máximas superiores a 30°C, con, con un foco con valores superiores a 35°C, que se ubicará sobre el noroeste de Texas y focos aislados con valores inferiores.

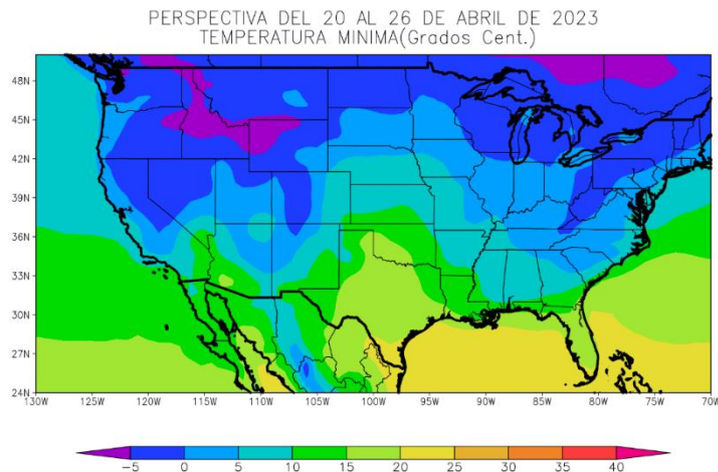




A continuación, se producirá el paso de un frente de tormenta, produciendo lluvias de variada intensidad sobre el centro y el sur del área agrícola norteamericana, y nevadas tardías sobre todo el norte y el centro-este.

- La mayor parte del área triguera, el sudoeste del cinturón maicero, gran parte del Delta y el sur de la Región Sudeste observarán precipitaciones moderadas a abundantes (10 a 50 mm).
- El este del Delta y la mayor parte de la Región Sudeste observarán precipitaciones escasas (menos de 10 mm) con focos con valores moderados.
- El norte del área triguera y buena parte del cinturón maicero observarán nevadas tardías.





Junto con el frente avanzará una vigorosa masa de aire polar, que producirá un marcado descenso térmico tardío, con heladas generales en el norte del área agrícola norteamericana, y heladas localizadas en el centro de su extensión.

- El norte del área triguera y la mayor parte del cinturón maicero observarán temperaturas mínimas superiores a 0 °C, con focos con valores inferiores hacia el norte y riesgo de heladas generales.
- El centro del área triguera, el sudoeste del cinturón maicero, la mayor parte del Delta y la mayor parte de la Región sudeste observará temperaturas mínimas superiores a 5°C, con varios focos con inferiores.
- El sur del área triguera, el oeste del Delta y el sur de la Región Sudeste observarán temperaturas máximas superiores a 10°C, con focos con valores superiores a 15°C.

#### Riesgos

- Leve riesgo por fuertes precipitaciones en Florida y partes adyacentes del sureste de los EE. UU. 22 al 25 de abril.
- Leve riesgo por fuertes nevadas en partes de la Gran Cuenca del Norte y las Montañas Rocosas. 22 al 24 de abril.
- Posibles inundaciones en el Río Mississippi y el Río Minnesota.