



# PAC

PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

## INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANAL

26 DE MAYO DE 2022



BOLSA DE CEREALES

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

Av. Corrientes 123 | C1043AAB – CABA - Tel.: +54 11 4515-8200

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.**

Al comienzo de la perspectiva, los vientos del trópico mantendrán temperaturas máximas elevadas sobre el norte del área agrícola, mientras que el centro y el sur experimentarán registros mucho más bajos debido al avance de una masa de aire polar que viaja con el frente de tormenta que hizo su entrada en los días precedentes. El frente de tormenta, que hizo su entrada en los días precedentes, causando precipitaciones sobre el sur y el centro del área agrícola, completará su recorrido provocando precipitaciones moderadas a abundantes sobre el centro-este y el nordeste de su extensión. La Cordillera Sur y Central recibirá fuertes nevadas, que se extenderán hacia el este de Cuyo, pudiendo llegar a las Serranías Pampeanas. Junto con el paso del frente, se completará la entrada de vientos polares, extendiendo su acción sobre la mayor parte del área agrícola, con riesgo de heladas localizadas y generales en gran parte de su extensión, a excepción de su extremo centro-norte.

### PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA USA



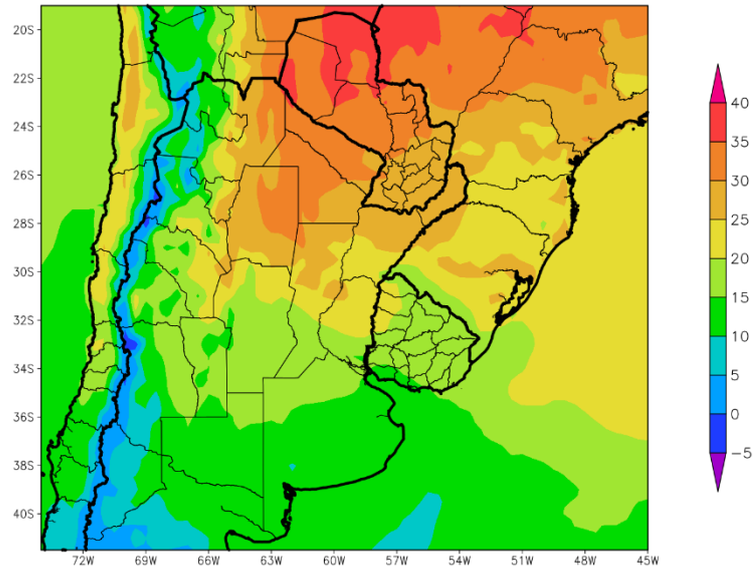
#### LA PRIMAVERA COMIENZA A HACERSE SENTIR CON ATRASO

Al inicio de la perspectiva, los vientos del trópico avanzarán, produciendo temperaturas máximas normales a superiores a lo normal sobre la mayor parte del área agrícola norteamericana, a excepción de su extremo norte, que permanecerá en el dominio de los vientos polares. La mayor parte del área agrícola norteamericana recibirá precipitaciones líquidas abundantes, de muy variada intensidad, mientras su extremo noroeste volverá a experimentar algunas nevadas tardías. El proceso finalizará con una moderada entrada tardía de vientos polares, con riesgo de heladas localizadas y generales en el norte del área agrícola norteamericana, mientras el centro y el sur observarán registros bajo lo normal, pero sin riesgo de heladas. Riesgos: Fuertes lluvias en partes de las Planicies Centrales y del Norte. 30 al 31 de mayo; Posibles inundaciones en partes de las Planicies Centrales y del Sur; Inundaciones inminentes en partes del Valle Superior del Mississippi y las Planicies del Norte; Calor excesivo en partes de las Llanuras del Sur. 28 al 30 de mayo.





PERSPECTIVA DEL 26/05 AL 1/06 DE 2022  
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)

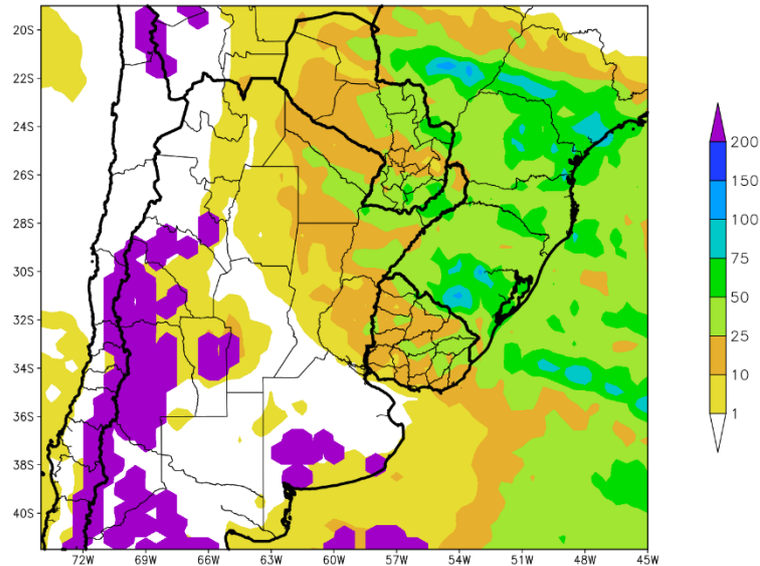


Al comienzo de la primera etapa de la perspectiva, los vientos del trópico mantendrán temperaturas máximas elevadas sobre el norte del área agrícola, mientras que el centro y el sur experimentarán registros mucho más bajos debido al avance de una masa de aire polar que viaja con el frente de tormenta que hizo su entrada en los días precedentes.

- El este del NOA, el sudeste de la Región del Chaco, gran parte de Cuyo de la Mesopotamia y el sudeste del Paraguay observarán temperaturas máximas superiores a 25°C, con valores más intensos que se ubicarán hacia el norte, llegando hasta más de 35°C, y otros con valores inferiores.
- El centro del NOA, el Nordeste de Cuyo, el norte de Córdoba, el sur de Corrientes, gran parte de Entre Ríos y el noroeste del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 20 y 25°C, con focos con valores superiores.
- El centro-oeste del NOA, el centro de Cuyo, el norte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay registrarán temperaturas máximas entre 15 y 20°C, con focos con valores inferiores.
- El oeste del NOA, el centro-oeste de Cuyo, el centro y el sur de la Región Pampeana y el sur del Uruguay observarán temperaturas máximas inferiores a 15°C, con focos con valores inferiores, hacia las áreas serranas y cordilleranas.



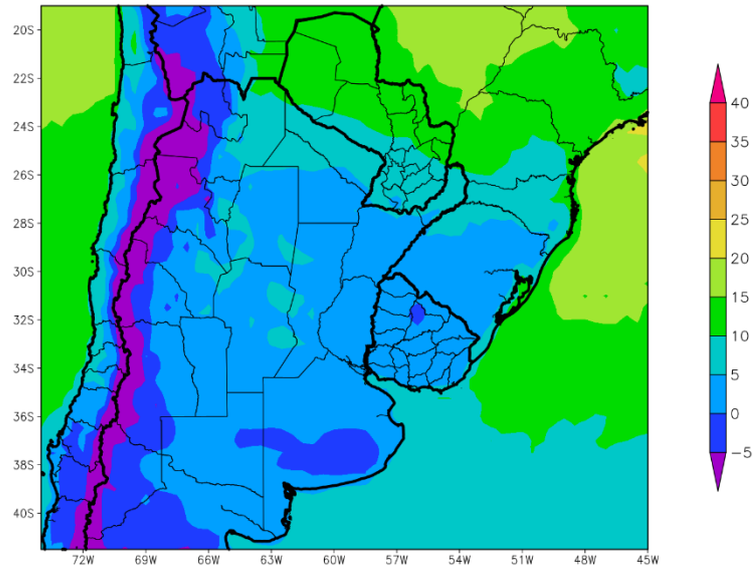
PERSPECTIVA DEL 26/05 AL 1/06 DE 2022  
PRECIPITACION (mm)



El frente de tormenta, que hizo su entrada en los días precedentes, causando precipitaciones sobre el sur y el centro del área agrícola, completará su recorrido provocando precipitaciones moderadas a abundantes sobre el centro-este y el nordeste de su extensión. La Cordillera Sur y Central recibirá fuertes nevadas, que se extenderán hacia el este de Cuyo, pudiendo llegar a las Serranías Pampeanas.

- La mayor parte del Paraguay, gran parte de la Región del Chaco, la mayor parte de la Mesopotamia y la mayor parte del Uruguay observarán precipitaciones moderadas a abundantes (10 a 50 mm), con focos de tormentas.
- La mayor parte del área agrícola argentina recibirá precipitaciones escasas a nulas (menos de 10 mm).
- Gran parte de la Cordillera, el este de Cuyo y las serranías de Buenos Aires experimentará nevadas intensas.



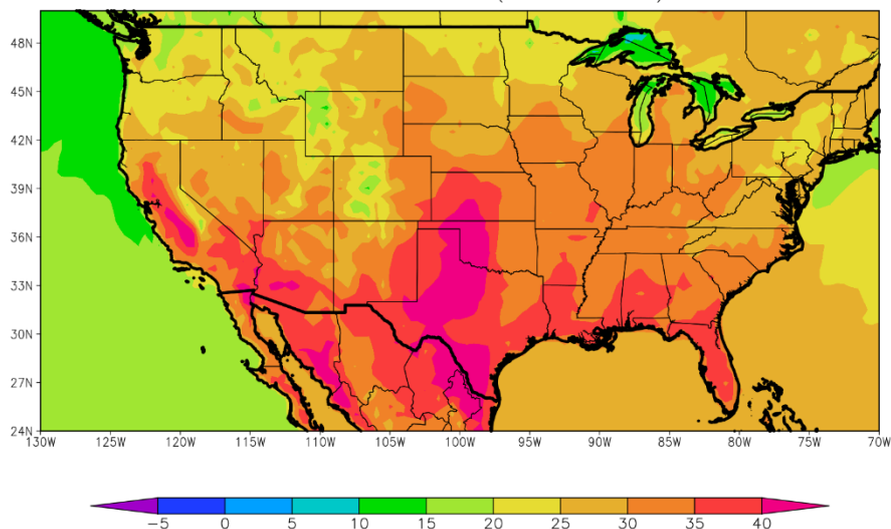
PERSPECTIVA DEL 26/05 AL 1/06 DE 2022  
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)

Junto con el paso del frente, se completará la entrada de vientos polares, extendiendo su acción sobre la mayor parte del área agrícola, con riesgo de heladas localizadas y generales en gran parte de su extensión, a excepción de su extremo centro-norte.

- El este del NOA, el sur de la Región del Chaco, la mayor parte de Cuyo, el centro y el sur de la Mesopotamia, la mayor parte de la Región Pampeana y el Uruguay observarán temperaturas mínimas superiores a 0°C, con un foco hacia el norte con valores superiores a entre 5 10°C, con riesgo de heladas localizadas.
- El centro del NOA, el centro de Cuyo, el nordeste de La Pampa, las serranías de Buenos Aires y el noroeste del Uruguay temperaturas mínimas bajo 0°C, con heladas generales.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo observarán temperaturas mínimas por debajo de 5°C con heladas generales.



PERSPECTIVA DEL 26/05 AL 1/06 DE 2022  
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



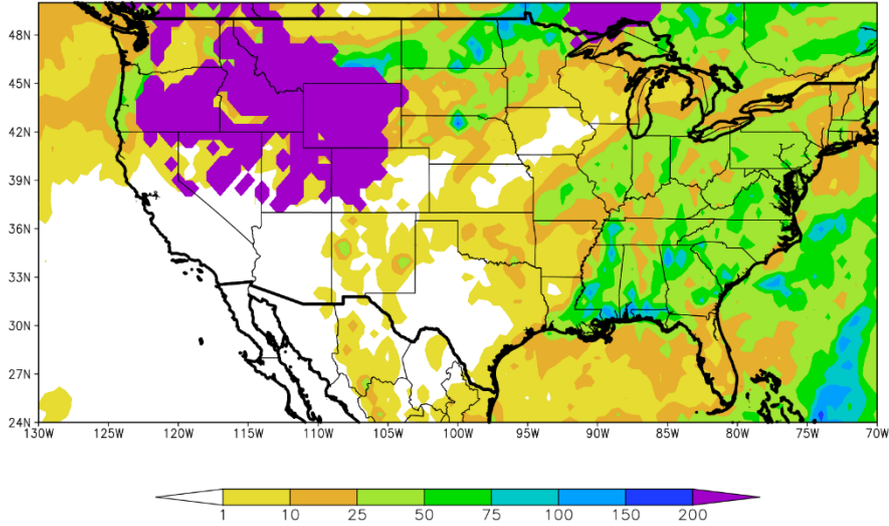
Al inicio de la perspectiva, los vientos del trópico avanzarán, produciendo temperaturas máximas normales a superiores a lo normal sobre la mayor parte del área agrícola norteamericana, a excepción de su extremo norte, que permanecerá en el dominio de los vientos polares.

- El centro y el sur del área triguera, la mayor parte del cinturón maicero, el norte y el este del Delta, la mayor parte de la Región Sudeste observarán temperaturas máximas por encima de 30 y 35°C, con focos de 40°C que se ubicarán sobre el noroeste de Oklahoma, el sudeste de Kansas y el norte y el sur de Texas.
- El norte del área triguera, el norte del cinturón maicero y el nordeste de la Región Sudeste observarán temperaturas máximas entre 20 y 25°C.





PERSPECTIVA DEL 26/05 AL 1/06 DE 2022  
PRECIPITACION (mm)

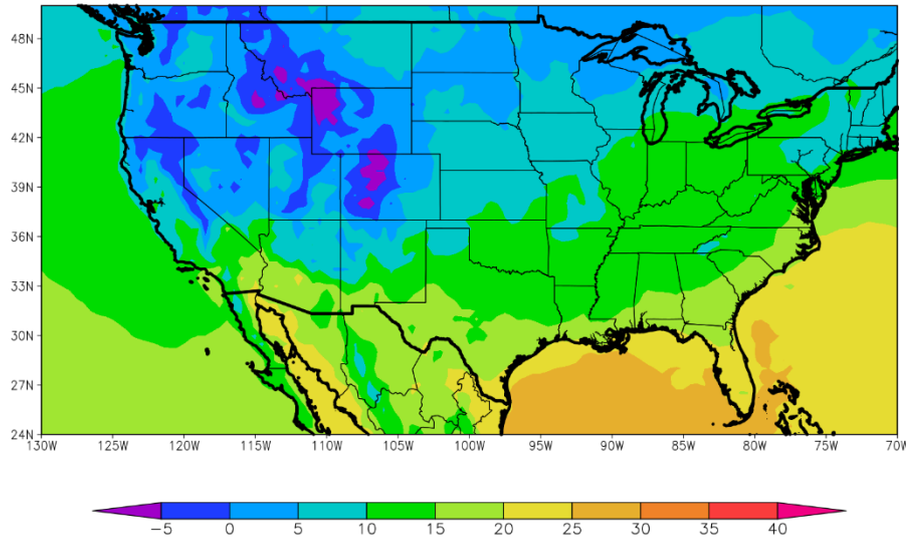


La mayor parte del área agrícola norteamericana recibirá precipitaciones líquidas abundantes, de muy variada intensidad, mientras su extremo noroeste volverá a experimentar algunas nevadas tardías.

- El norte del área triguera, el noroeste y sur del cinturón maicero, el este del Delta y la mayor parte de la Región Sudeste recibirán precipitaciones entre moderadas a muy abundantes (10 a 75 mm).
- Solamente, la mayor parte del área triguera, el centro-oeste del cinturón maicero y la mayor parte del Delta recibirán precipitaciones escasas (menos de 10 mm).



PERSPECTIVA DEL 26/05 AL 1/06 DE 2022  
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



El proceso finalizará con una moderada entrada tardía de vientos polares, con riesgo de heladas localizadas y generales en el norte del área agrícola norteamericana, mientras el centro y el sur observarán registros bajo lo normal, pero sin riesgo de heladas.

- La mayor parte del área triguera, el norte y el oeste del cinturón maicero y el norte del Delta observarán temperaturas mínimas superiores a 5 °C, con heladas localizadas y focos con valores inferiores.
- El sur del área triguera, el centro y el sur del cinturón maicero, la mayor parte del Delta y el norte de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas por encima de los 10 °C, con focos con valores inferiores.
- El sur de Texas, el sur del Delta y el Delta y el sur de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas entre 15 y 20°C.

Riesgos:

- Fuertes lluvias en partes de las Planicies Centrales y del Norte. 30 al 31 de mayo.
- Posibles inundaciones en partes de las Planicies Centrales y del Sur.
- Inundaciones inminentes en partes del Valle Superior del Mississippi y las Planicies del Norte.
- Calor excesivo en partes de las Llanuras del Sur. 28 al 30 de mayo.