



PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

# INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANTAL

07 DE ABRIL 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

**TEMPERATURAS ELEVADAS, ACOMPAÑADAS POR PRECIPITACIONES DE VARIADA INTENSIDAD CON SUS FOCOS SOBRE EL NORDESTE Y EL SUDOESTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, FINALIZANDO CON EL INICIO DE UN MARCADO DESCENSO TÉRMICO.**



Al comienzo de la perspectiva, los vientos del trópico se extenderán sobre la mayor parte del área agrícola, provocando temperaturas máximas superiores a lo normal sobre el norte del área agrícola, mientras el centro y el sur observarán registros más moderados. Paralelamente se producirán precipitaciones de frente caliente, sin que baje apreciablemente la temperatura, sobre gran parte del área agrícola, con sus focos de mayor actividad sobre el nordeste y el sur de su extensión, a la vez que tendrán lugar nevadas tempranas sobre Cordillera. Junto con el frente, avanzarán los vientos del sudoeste, dando inicio a un intenso descenso térmico, que se extenderá durante varios días, afectando a gran parte del área agrícola.

### PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA USA

**PRECIPITACIONES DE VARIADA INTENSIDAD, CON NEVADAS TARDÍAS Y FUERTE DESCENSO TÉRMICO, TERMINANDO CON UN DESPAREJO INCREMENTO TÉRMICO.**

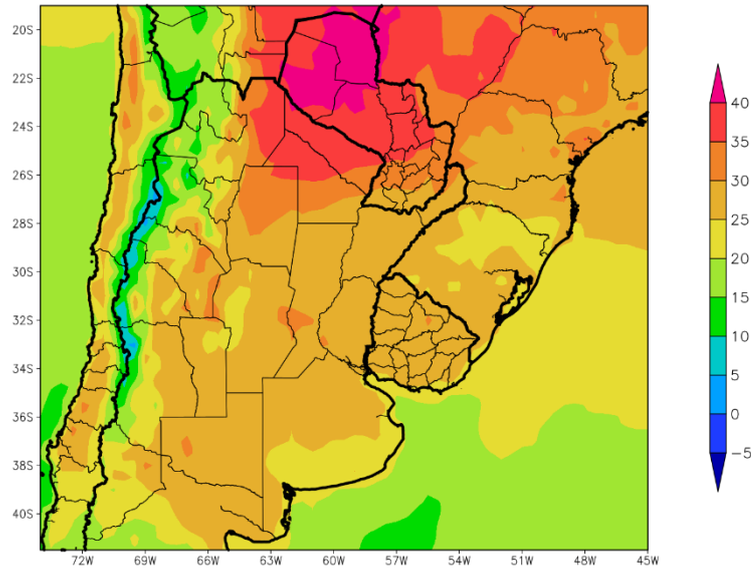


La perspectiva comenzará con precipitaciones de variada intensidad con nevadas tardías, que cubrirán la mayor parte del norte y el centro del área agrícola norteamericana, de manera que sólo el sur del área triguera, del Delta y la Región Sudeste recibirá precipitaciones completamente líquidas, aunque podría darse el caso de lluvia helada. Junto con las precipitaciones sólidas y líquidas, se producirá una vigorosa entrada de vientos polares, con heladas generales en el norte y centro del área agrícola norteamericana y heladas localizadas en el sur, de manera que sólo algunas porciones del extremo sur quedarán exentas de este riesgo. Hacia el final de la perspectiva, los vientos del trópico se extenderán hasta el sur y parte del centro del área agrícola norteamericana, aunque manteniéndose dentro de lo normal, mientras que la mayor parte del centro y el norte mantendrán registros bien por debajo de la media. La presente perspectiva presentará algunos riesgos de consideración, entre los que se destacarán nevadas tardías y lluvia helada y temperaturas muy por debajo de lo normal para la época.





PERSPECTIVA DEL 7 AL 13 DE ABRIL 2022  
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)

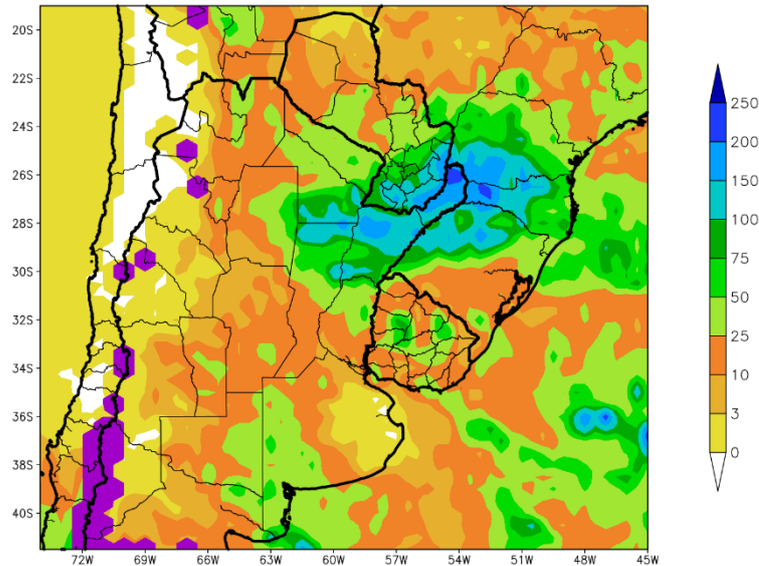


Al comienzo de la primera etapa de la perspectiva, los vientos del trópico se extenderán sobre la mayor parte del área agrícola, provocando temperaturas máximas superiores a lo normal sobre el norte del área agrícola, mientras el centro y el sur observarán registros más moderados.

- El este del NOA, gran parte del Paraguay y la mayor parte de la Región del Chaco observarán máximas superiores a 30°C, con focos de registros mayores hacia el norte, llegando hasta casi 40°C sobre el noroeste del Paraguay.
- El centro del NOA, el centro y el este de Cuyo, el sur de la Región del Chaco, la mayor parte de la Región Pampeana, el extremo sudeste del Paraguay, la mayor parte de la Mesopotamia y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 25 y 30 °C.
- El oeste del NOA, el oeste de Cuyo y el litoral atlántico observarán temperaturas máximas inferiores a 25 °C.



PERSPECTIVA DEL 7 AL 13 DE ABRIL DE 2022  
PRECIPITACION (mm)

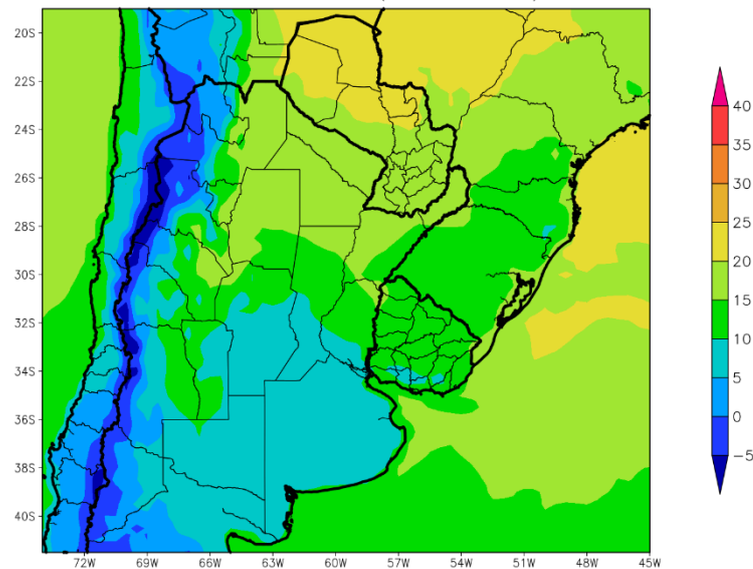


Paralelamente se producirán precipitaciones de frente caliente, sin que baje apreciablemente la temperatura, sobre gran parte del área agrícola, con sus focos de mayor actividad sobre el nordeste y el sur de su extensión, a la vez que tendrán lugar nevadas tempranas sobre Cordillera.

- Un amplio foco con precipitaciones intensas (25 a más de 100 mm) abarcará el centro y el este del Paraguay, el este del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, el nordeste de la Región Pampeana y la mayor parte de la Mesopotamia, con riesgo de aguaceros torrenciales, vientos y posible caída de granizo.
- Otro foco de precipitaciones abundantes se ubicará sobre el este de La Pampa y el oeste de Buenos Aires, con acumulados superiores a 25 mm.
- La mayor parte del resto del área agrícola observará registros moderados (10 a 25 mm), con focos de registros menores y mayores.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo recibirán lluvias escasas, con focos de nevadas en Cordillera.



PERSPECTIVA DEL 7 AL 13 DE ABRIL DE 2022  
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



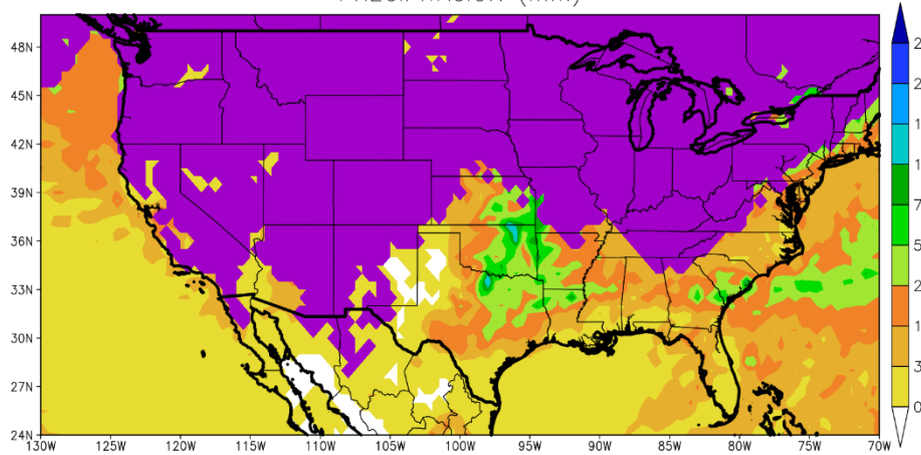
Junto con el frente, avanzarán los vientos del sudoeste, dando inicio a un intenso descenso térmico, que se extenderá durante varios días, afectando a gran parte del área agrícola.

- El este del NOA, el Paraguay, la Región del Chaco, el extremo norte de la Región Pampeana y el norte de la Mesopotamia no serán inicialmente alcanzados por la irrupción de aire polar, por lo que observarán temperaturas mínimas superiores a 15°C, con más de 20°C sobre el noroeste del Paraguay.
- El centro del NOA, el este de Cuyo, el norte de la Región Pampeana, el centro de la Mesopotamia y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15 °C.
- El oeste del NOA, el centro y el oeste de Cuyo y el sur de la Región Pampeana registrarán temperaturas mínimas inferiores a 10°C, con riesgo de heladas localizadas y generales en las zonas serranas y cordilleranas.





PERSPECTIVA DEL 7 AL 13 DE ABRIL DE 2022  
PRECIPITACION (mm)



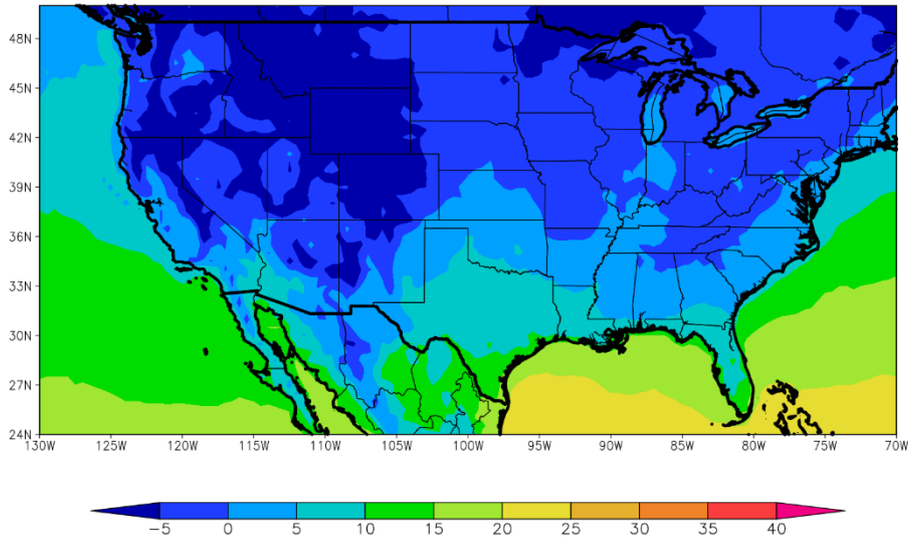
La perspectiva comenzará con precipitaciones de variada intensidad con nevadas tardías, que cubrirán la mayor parte del norte y el centro del área agrícola norteamericana, de manera que sólo el sur del área triguera, del Delta y la Región Sudeste recibirá precipitaciones completamente líquidas, aunque podría darse el caso de lluvia helada.

- El norte y el centro del área triguera, la mayor parte del cinturón maicero, el norte del Delta y el norte de la Región Sudeste observarán nevadas tardías, que serán acompañadas por precipitaciones de variada intensidad, que derretirán rápidamente la cobertura nival.
- Sólo el sur del área triguera, el Delta y el sur de la Región Sudeste recibirán precipitaciones completamente líquidas, de intensidad moderada (10 a 25 mm) con focos de valores abundantes (más de 25 mm).





PERSPECTIVA DEL 7 AL 13 DE ABRIL DE 2022  
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)

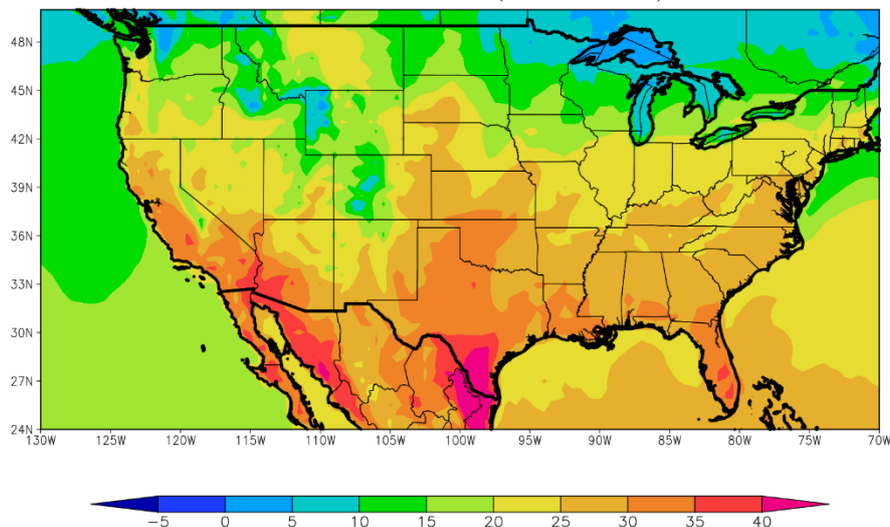


Junto con las precipitaciones sólidas y líquidas, se producirá una vigorosa entrada de vientos polares, con heladas generales en el norte y centro del área agrícola norteamericana y heladas localizadas en el sur, de manera que sólo algunas porciones del extremo sur quedarán exentas de este riesgo.

- El norte y el centro-norte del área triguera, la mayor parte del cinturón maicero y el norte de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas por debajo de 0 °C, con heladas generales,
- El centro-sur del área triguera, el norte del delta y la mayor parte del sur de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas entre 0 y 5 °C, con riesgo de heladas localizadas.
- Sólo el sur del área triguera, el sur del Delta y el extremo sur de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas por encima de 5 °C, con escaso riesgo de heladas localizadas.



PERSPECTIVA DEL 7 AL 13 DE ABRIL DE 2022  
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



Hacia el final de la perspectiva, los vientos del trópico se extenderán hasta el sur y parte del centro del área agrícola norteamericana, aunque manteniéndose dentro de lo normal, mientras que la mayor parte del centro y el norte mantendrán registros bien por debajo de la media.

- El centro-sur y el sur del área triguera, el sur del cinturón maicero, el Delta y la mayor parte de la Región Sudeste observarán temperaturas máximas superiores a 25°C, con focos de registros de más de 35°C sobre su extremo sur.
- El centro-norte del área triguera y el sur del cinturón maicero observarán temperaturas máximas entre 20 y 25 °C.
- El norte del área triguera y el norte del cinturón maicero observarán temperaturas máximas inferiores a 20°C.

La presente perspectiva presentará algunos riesgos de consideración, entre los que se destacarán nevadas tardías y lluvia helada y temperaturas muy por debajo de lo normal para la época