



PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

# INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANAL

23 DE SEPTIEMBRE DE 2021



**BOLSA DE CEREALES**

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

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

ISSN 2591-443X





## SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

### ARG

#### PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA ARGENTINA

**MARCADO ASCENSO TÉRMICO, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES SOBRE EL CENTRO-ESTE DEL ÁREA AGRÍCOLA Y VALORES ESCASOS SOBRE EL RESTO, TERMINANDO CON UNA FUERTE ENTRADA DE VIENTOS POLARES**

La perspectiva, comenzará con vientos del trópico que provocarán temperaturas máximas superiores a lo normal en la mayor parte del área agrícola, y sólo el sudeste de su extensión recibirá vientos marinos que mitigarán los registros. Paralelamente, comenzará el paso del frente de tormenta con actividad muy irregular, causando precipitaciones moderadas a abundantes sobre el centro-este del área agrícola, pero sin hacer aportes significativos al resto de su extensión. Junto con el frente, comenzará el avance de una masa de aire polar, ocupando gran parte del Cono Sur, causando heladas locales y generales en todo el oeste, y heladas localizadas en el sur y el centro de su extensión, pero sin alcanzar al norte.



### USA

#### PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA USA

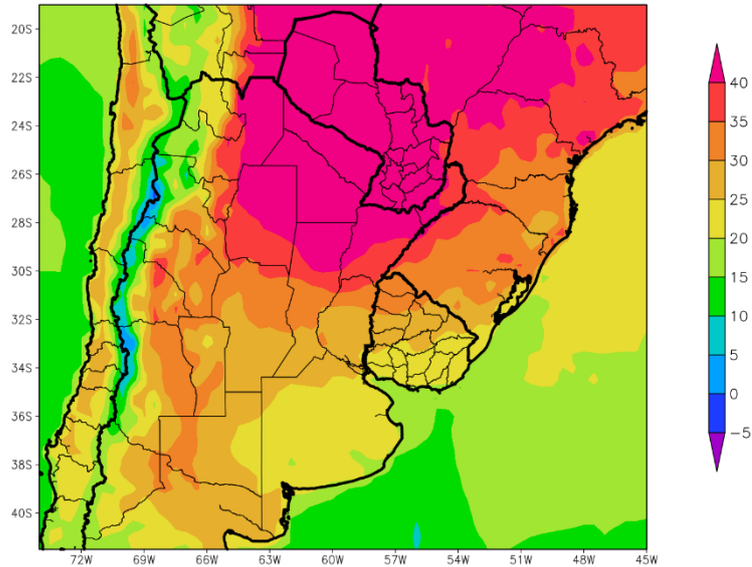
**TEMPERATURAS MÁXIMAS MODERADAS, PRECIPITACIONES ESCASAS EN LA MAYOR PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA Y ENTRADA TEMPRANA DE VIENTOS POLARES, MIENTRAS CONTINÚA LA FUERTE TEMPORADA DE HURACANES**

La perspectiva comenzará con vientos del trópico, provocando temperaturas máximas moderadas, propias de la estación de otoño, recién iniciada. Las precipitaciones serán escasas en la mayor parte del área agrícola norteamericana, a excepción del este del Cinturón Maicero, el nordeste de la Región Sudeste, que recibirán registros moderados a escasos, mientras el oeste de las Costas del Golfo y el Litoral Atlántico observarán precipitaciones muy abundantes provocadas por la fuerte temporada de huracanes, que está extendiéndose más allá de lo normal. Hacia el final de la perspectiva, se producirá una vigorosa entrada de vientos polares, con heladas localizadas en varios puntos del área agrícola. La presente perspectiva exhibirá riesgos de consideración: Lluvias intensas en partes de los Grandes Lagos, el Atlántico medio y el noreste y los Apalaches Centrales.<sup>23</sup> al 24 de septiembre; Inundaciones inminentes en partes del Valle de Tennessee.<sup>25</sup> al 27 de septiembre; El oeste de las Costas del Golfo y el Litoral Atlántico recibirán precipitaciones moderadas a abundantes (25 a más de 50 mm), causadas por la fuerte temporada de huracanes que está extendiéndose más allá de lo normal.





PERSPECTIVA SEMANAL 23 al 29 de Septiembre de 2021  
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



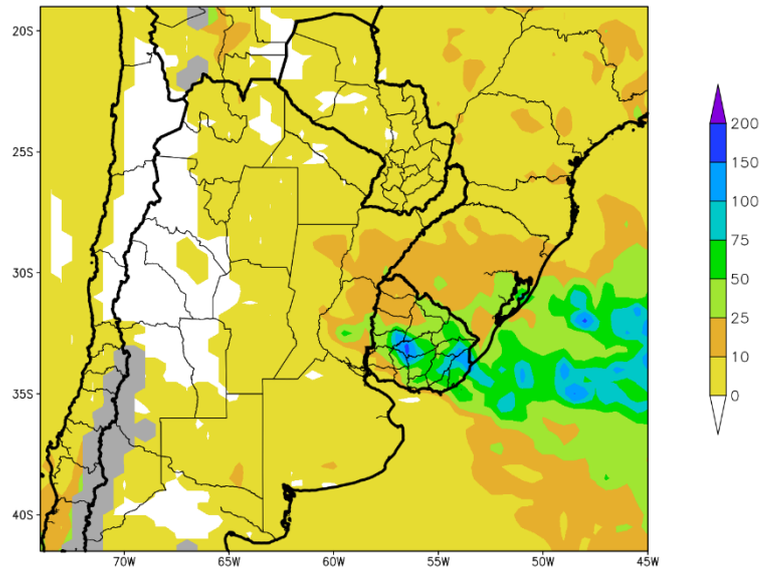
La primera etapa de la perspectiva, comenzará con vientos del trópico que provocarán temperaturas máximas superiores a lo normal en la mayor parte del área agrícola, y sólo el sudeste de su extensión recibirá vientos marinos que mitigarán los registros.

- El este del NOA, el centro de Cuyo, el norte de Córdoba, el centro de Santa Fe el norte de Entre Ríos y el noroeste del Uruguay observarán temperaturas máximas superiores a 30°C, con focos de más de 35 y 40°C hacia el norte y otros focos con valores inferiores.
- El centro del NOA, la mayor parte de Cuyo, el norte y el oeste de la Región Pampeana y el norte y centro-oeste del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C, con focos con valores superiores y otros inferiores.
- El centro-este del NOA, el centro-oeste de Cuyo, el este de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 20 y 25°C con focos con valores superiores y otros inferiores.
- El oeste del NOA, el oeste de Cuyo, el este de la Provincia de Buenos Aires y el este del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 15 y 20°C, con focos con valores inferiores.
- Las zonas cordilleranas observarán máximas inferiores a 15°C.





PERSPECTIVA SEMANAL 23 al 29 de Septiembre de 2021  
 PRECIPITACION (Escala mm) NIEVE (Gris)

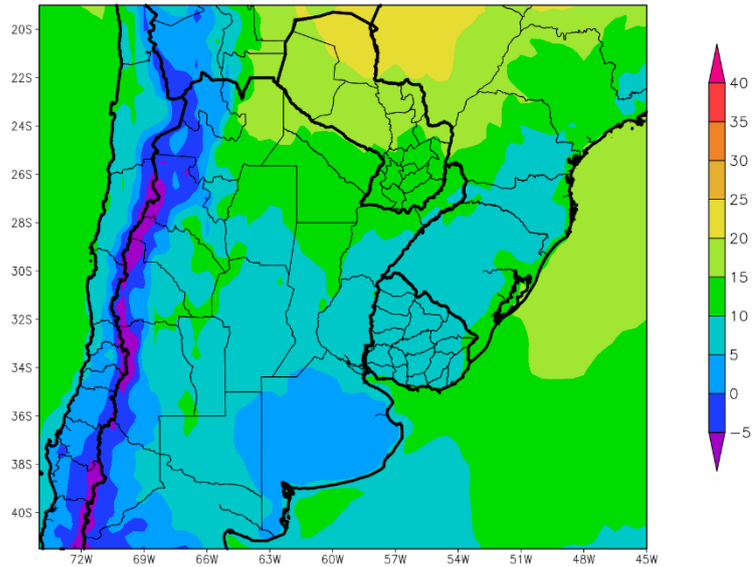


Paralelamente, comenzará el paso del frente de tormenta con actividad muy irregular, causando precipitaciones moderadas a abundantes sobre el centro-este del área agrícola, pero sin hacer aportes significativos al resto de su extensión.

- La mayor parte del área agrícola argentina y la mayor parte del Paraguay observarán precipitaciones escasas a nulas (menos de 10 mm), con focos con valores moderados.
- La mayor parte del Uruguay y gran parte de la Mesopotamia observarán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 50 mm). Observándose sobre el centro y el oeste del Uruguay focos de tormentas con precipitaciones superiores a 100 mm.
- La Cordillera Central y Sur observará precipitaciones moderadas (más de 10 mm) con nevadas extensas, pero de poco volumen.



PERSPECTIVA SEMANAL 23 al 29 de Septiembre de 2021  
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



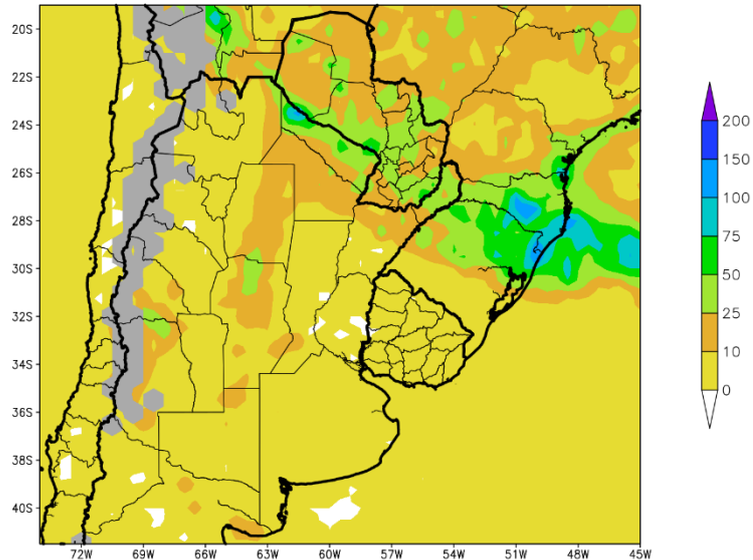
Junto con el frente, comenzará el avance de una masa de aire polar, ocupando gran parte del Cono Sur, causando heladas locales y generales en todo el oeste, y heladas localizadas en el sur y el centro de su extensión, pero sin alcanzar al norte.

- El este del NOA, el sudeste del Paraguay, la mayor parte de la Región del Chaco, gran parte de Misiones y el norte de Corrientes observarán temperaturas mínimas superiores a 10°C, con focos con valores superiores a 15 y 20°C y otros con valores inferiores.
- El centro del NOA, la mayor parte de Cuyo, el sur de Corrientes, la mayor parte de la Región Pampeana y la República Oriental del Uruguay observará temperaturas mínimas superiores a 5°C con bajo riesgo de heladas localizadas y focos con valores superiores.
- El centro-oeste del NOA, el centro-oeste de Cuyo, la mayor parte de la Provincia de Buenos Aires y el este de La Pampa observarán temperaturas mínimas entre 0 y 5°C con riesgo de heladas localizadas.
- El oeste del NOA, el oeste de Cuyo y las serranías de Buenos Aires observarán temperaturas mínimas inferiores a 0°C, con heladas generales y focos con mínimas de -5°C con heladas generales intensas.





PERSPECTIVA SEMANAL 30/09 al 6/10 de 2021  
 PRECIPITACION (Escala mm) NIEVE (Gris)



**PRECIPITACIONES SOBRE EL NORTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, Y VALORES ESCASOS SOBRE EL RESTO, ACOMPAÑADAS POR UNA MARCADA OSCILACIÓN TÉRMICA**

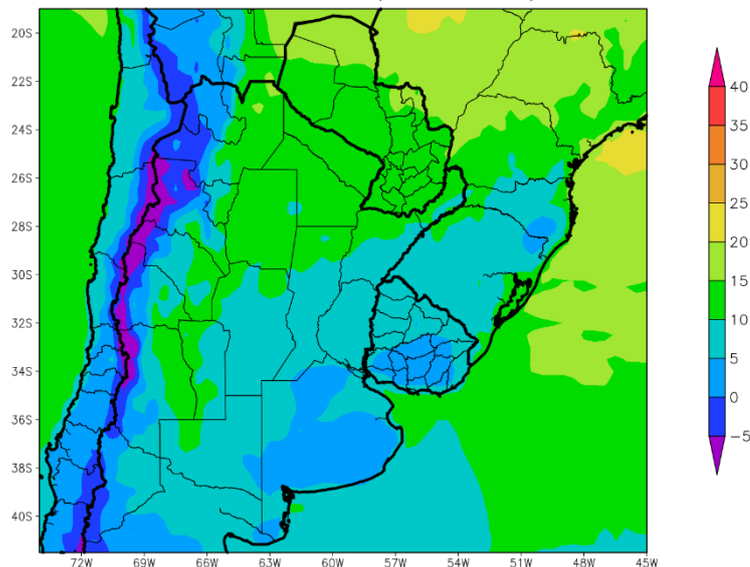
Al comienzo de la segunda etapa de la perspectiva se completará el paso del frente de tormenta que hizo su entrada durante la etapa anterior, causando precipitaciones moderadas a abundantes sobre el norte del área agrícola y valores escasos sobre la mayor parte del resto.

- La mayor parte del área agrícola argentina y la mayor parte del área agrícola uruguaya observarán precipitaciones escasas (menos de 10 mm) con algunos focos con valores moderados.
- Solamente, el este del NOA, la mayor parte del Paraguay, Misiones, el norte de Corrientes, el centro-oeste de Cuyo y el norte de Córdoba observarán precipitaciones moderadas a abundantes (10 a 25 mm).
- La Cordillera sur observará precipitaciones escasas (menos de 10 mm) con nevadas de poco volumen.





PERSPECTIVA SEMANAL 30/09 al 6/10 de 2021  
TEMPERATURA MÍNIMA(Grados Cent.)



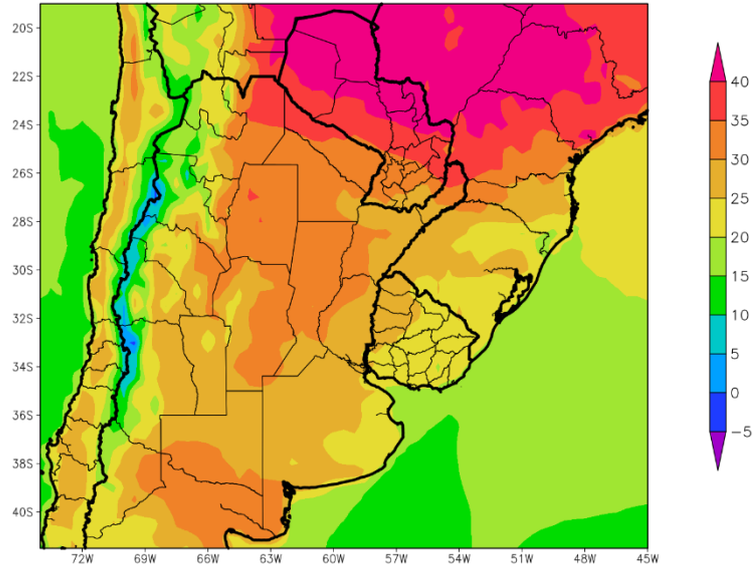
Junto con el final del recorrido del frente de tormenta, se mantendrá la entrada de vientos del sur, aunque con intensidad decreciente, por lo que las temperaturas mínimas moderarán su intensidad.

- El este del NOA, la Región del Chaco, la mayor parte de Misiones, el noroeste de Corrientes, el norte de Santa Fe, el norte de Córdoba, el centro de Cuyo y la mayor parte del Paraguay observarán temperaturas mínimas superiores a 10°C, con focos de registros superiores a 15°C, hacia el norte y otros con valores inferiores.
- El centro del NOA, gran parte de Corrientes, la mayor parte de Cuyo, gran parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observará temperaturas mínimas entre 5 y 10°C, con leve riesgo de heladas localizadas y focos con valores inferiores.
- El centro-oeste del NOA, el centro-oeste de Cuyo, la mayor parte de la Provincia de Buenos Aires y el sur del Uruguay observarán temperaturas mínimas por debajo de 5°C con heladas localizadas y generales.
- Las zonas cordilleranas del NOA y de Cuyo observarán temperaturas mínimas de 0°C con heladas generales y focos con valores de -5°C.





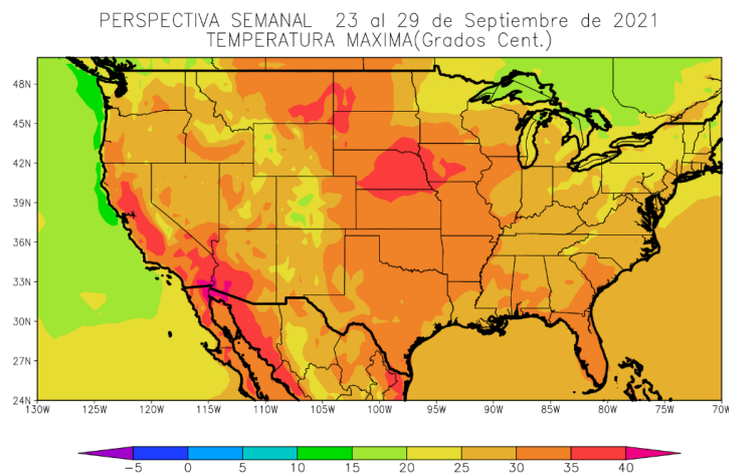
PERSPECTIVA SEMANAL 30/09 al 6/10 de 2021  
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



Hacia el final de la segunda etapa de la perspectiva, retornarán los vientos del trópico, produciendo registros muy por encima de lo normal sobre el norte del área agrícola, y más moderados sobre el centro y el sur.

- El este del NOA, el extremo sudeste del Paraguay, la mayor parte de la Región del Chaco, el norte de Misiones, el sudoeste de Corrientes, el noroeste y el sur de la Región Pampeana observarán temperaturas máximas superiores a 30°C, con un amplio foco con registros cercanos a los 35 y 40°C, hacia el norte y otros con valores inferiores.
- El centro del NOA, gran parte de Cuyo, la mayor parte de Corrientes, la mayor parte de la Región Pampeana y el oeste del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C, con focos con valores superiores y otros menores.
- El centro-este del NOA, el centro de Cuyo, el este de la Provincia de Buenos Aires y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 20 y 25°C, con focos con valores inferiores.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo observarán temperaturas mínimas inferiores a 20°C, con registros menores hacia las zonas serranas.

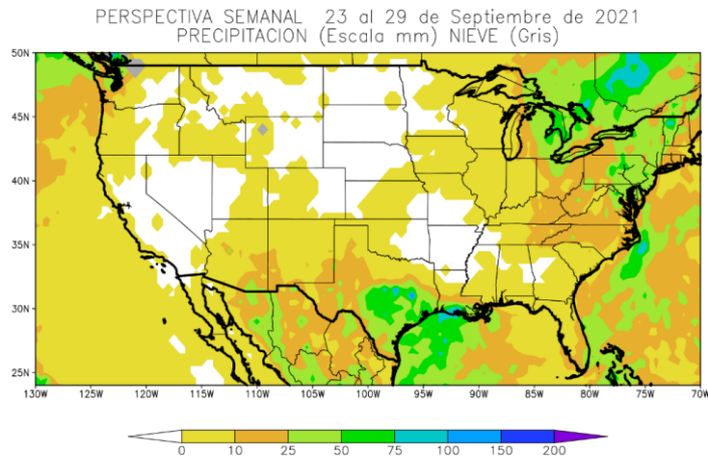




La perspectiva comenzará con vientos del trópico, provocando temperaturas máximas moderadas, propias de la estación de otoño, recién iniciada.

- El nordeste del área triguera, la mayor parte del Cinturón Maicero, gran parte del Delta y la mayor parte de la Región Sudeste, observarán temperaturas máximas superiores a 25°C, con focos con valores superiores y otros con valores inferiores.
- La mayor parte del área triguera, el sudoeste del Cinturón Maicero, el norte del Delta y el sur de la Región Sudeste observará temperaturas máximas superiores a 30°C, con varios focos con valores superiores a 35°C y otros inferiores.

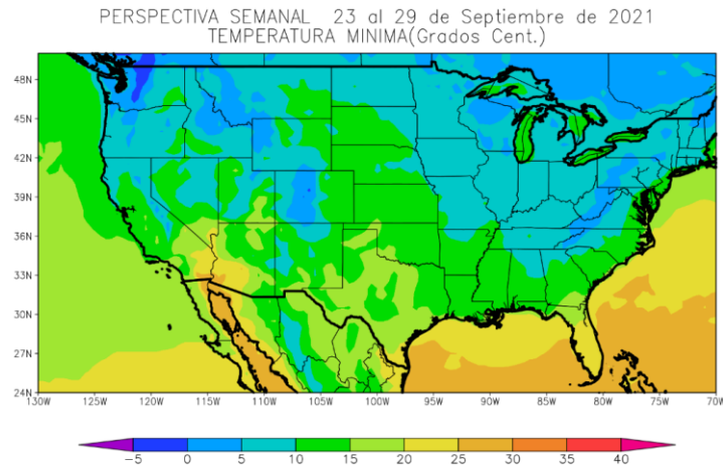




Las precipitaciones serán escasas en la mayor parte del área agrícola norteamericana, a excepción del este del Cinturón Maicero, el nordeste de la Región Sudeste, que recibirán registros moderados a escasos, mientras el oeste de las Costas del Golfo y el Litoral Atlántico observarán precipitaciones muy abundantes provocadas por la fuerte temporada de huracanes, que está extendiéndose más allá de lo normal.

- La mayor parte del área triguera, gran parte del Cinturón Maicero, la mayor parte del Delta y gran parte de la Región Sudeste recibirán precipitaciones escasas (menos de 10 mm, con focos con valores moderados).
- El sur del área triguera, el este del Cinturón Maicero y el nordeste de la Región Sudeste y el sudeste de La Florida observarán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 50 mm).
- El oeste de las Costas del Golfo y el Litoral Atlántico recibirán precipitaciones moderas a abundantes (25 a más de 50 mm), causadas por la fuerte temporada de huracanes que está extendiéndose más allá de lo normal.
- 





Hacia el final de la perspectiva, se producirá una vigorosa entrada de vientos polares, con heladas localizadas en varios puntos del área agrícola.

- El norte del área triguera, la mayor parte del Cinturón Maicero y el norte de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas inferiores a 10°C, con focos con valores inferiores.
- La mayor parte del área triguera, gran parte del Delta y la mayor parte de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C, con focos con valores inferiores.
- El sur del área triguera y el sur de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas superiores a 15°C.

La presente perspectiva exhibirá riesgos de consideración:

- Lluvias intensas en partes de los Grandes Lagos, el Atlántico medio y el noreste y los Apalaches Centrales.23 al 24 de septiembre.
- Inundaciones inminentes en partes del Valle de Tennessee.25 al 27 de septiembre.
- El oeste de las Costas del Golfo y el Litoral Atlántico recibirán precipitaciones moderas a abundantes (25 a más de 50 mm), causadas por la fuerte temporada de huracanes que está extendiéndose más allá de lo normal.

