



PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

# INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANAL

08 DE MAYO DE 2024



BOLSA DE CEREALES

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

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

ISSN 2591-443X



## SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

### ARG



#### PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA ARGENTINA

**TEMPERATURAS BAJO LO NORMAL Y PRECIPITACIONES ESCASAS EN LA MAYOR PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, A EXCEPCIÓN DE UN FOCO DE CALOR Y LLUVIAS SOBRE SU EXTREMO NORTE**

Al comienzo de la perspectiva se completará el paso de un frente de tormenta, que estuvo recorriendo el área agrícola en los días precedentes, por lo cual los vientos del trópico quedarán restringidos al norte de su extensión, produciendo máximas muy sobre lo normal, mientras que la mayor parte del centro y el sur pasarán a ser dominados por la circulación polar, observando máximas bajo lo normal. En la etapa final de su recorrido, el frente de tormenta, producirá precipitaciones abundantes sobre el extremo nordeste del NOA, el sur del Paraguay, el norte de la Región del Chaco y el norte de la Mesopotamia, dejando al resto del área agrícola con registros escasos a nulos. Junto con el frente, arribarán los vientos del sur, produciendo temperaturas mínimas bajo lo normal en la mayor parte del área agrícola, con heladas generales en las zonas serranas del oeste, y heladas localizadas en la mayor parte del centro y el sur del área agrícola.

#### PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA USA

**LA PRIMAVERA CONTINÚA AVANZANDO CON LLUVIAS IRREGULARES Y CON CIERTO ATRASO TÉRMICO**

La perspectiva comenzará con precipitaciones irregulares, con aportes moderados a escasos sobre la mayor parte del área agrícola norteamericana, a excepción de un foco de registros abundantes sobre el sur del Delta y el sur de la Región Sudeste, mientras continuarán produciéndose nevadas tardías sobre el norte y el este del Cinturón Maicero, el norte de la Región Sudeste y el oeste del Área triguera. Junto con las lluvias, se producirá la entrada de aire polar con riesgo de heladas generales y localizadas en el extremo nordeste del Cinturón Maicero, el noroeste del Área triguera y el norte de la Región Sudeste, y registros bajo lo normal, pero sin riesgo de heladas en el resto. A partir de mediados de la perspectiva, los vientos del trópico regresarán con moderado vigor, incrementando la temperatura por encima de lo normal en el sur y el centro del área agrícola norteamericana, mientras la mayor parte del norte observará registros normales a inferiores a lo normal. Riesgos: Riesgo por calor excesivo en partes del sureste y del Valle inferior del Mississippi. 8 al 10 de mayo; Ligero riesgo por calor excesivo en partes de las Llanuras del Sur, el Valle del Bajo Mississippi y el sureste. 8 al 11 de mayo; Riesgo por fuertes precipitaciones en partes de los Valles de Mississippi, Ohio y Tennessee, y en los Apalaches del Sur. 8 al 12 de mayo; Riesgo por fuertes vientos en partes del Interior Oeste. 8-10 de mayo.

### USA



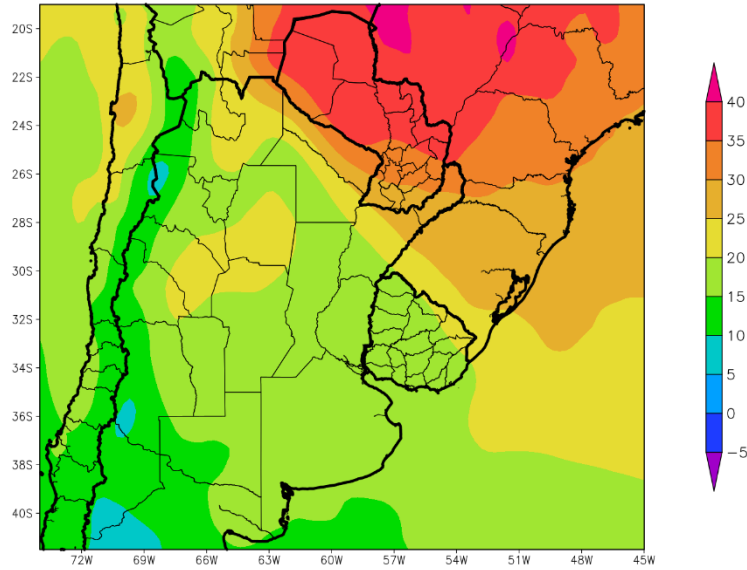
**ING. AGR. EDUARDO M. SIERRA**  
ESPECIALISTA EN AGROCLIMATOLOGÍA

**C.A.B.A, mayo de 2024**  
BOLSA DE CERALES  
ISSN 2591-443X



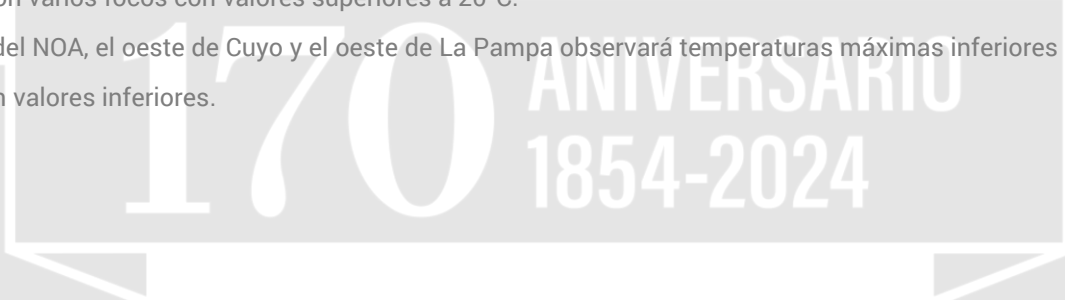


PERSPECTIVA DEL 9 AL 15 DE MAYO DE 2024  
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)

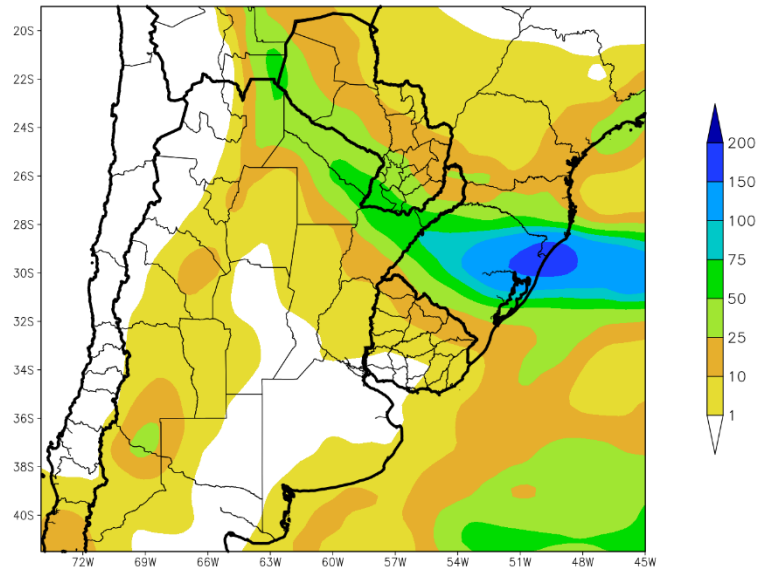


Al comienzo de la primera etapa de la perspectiva se completará el paso de un frente de tormenta, que estuvo recorriendo el área agrícola en los días precedentes, por lo cual los vientos del trópico quedarán restringidos al norte de su extensión, produciendo máximas muy sobre lo normal, mientras que la mayor parte del centro y el sur pasarán a ser dominados por la circulación polar, observando máximas bajo lo normal.

- La mayor parte del Paraguay, el norte de la Región del Chaco, Misiones y el norte de Corrientes observarán temperaturas máximas superiores a 25°C, con focos con valores superiores a 30 y 35°C.
- La mayor parte de área agrícola argentina y el área agrícola uruguaya observará temperaturas máximas superiores a 15°C, con varios focos con valores superiores a 20°C.
- El oeste del NOA, el oeste de Cuyo y el oeste de La Pampa observará temperaturas máximas inferiores a 15°C, con focos con valores inferiores.



PERSPECTIVA DEL 9 AL 15 DE MAYO DE 2024  
 PRECIPITACION (mm) S/Escala – NIEVE (Viol)



En la etapa final de su recorrido, el frente de tormenta, producirá precipitaciones abundantes sobre el extremo nordeste del NOA, el sur del Paraguay, el norte de la Región del Chaco y el norte de la Mesopotamia, dejando al resto del área agrícola con registros escasos a nulos.

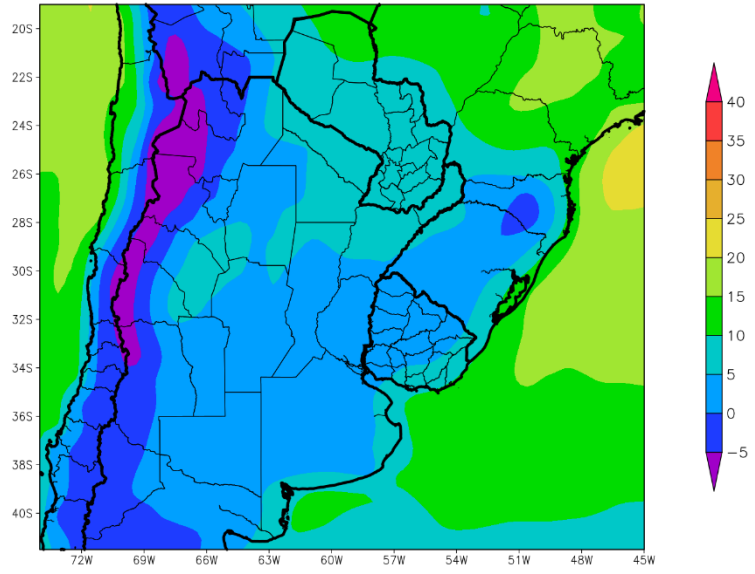
- La mayor parte del Paraguay, el nordeste de Salta, la Región del Chaco, el norte y el centro de la Mesopotamia y el norte del Uruguay observará precipitaciones moderadas a abundantes (10 a 50 mm).
- La mayor parte del área agrícola argentina y gran parte del área agrícola uruguaya observarán precipitaciones escasas (menos de 10 mm), con focos con valores moderados.
- La Cordillera Sur observará precipitaciones moderadas superiores a 10 mm

**170 ANIVERSARIO**  
 1854-2024



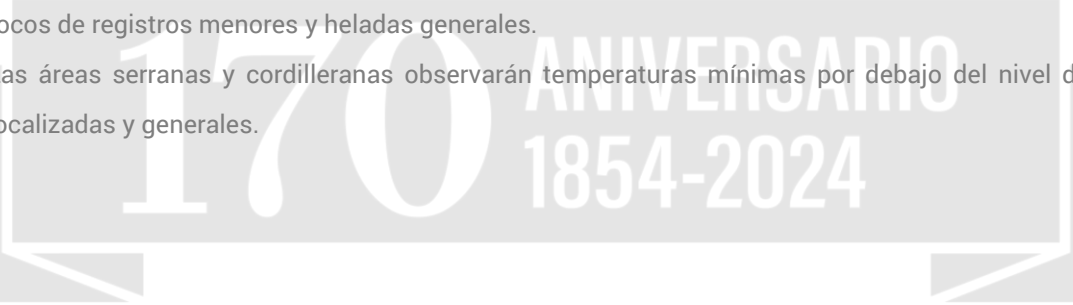


PERSPECTIVA DEL 9 AL 15 DE MAYO DE 2024  
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)

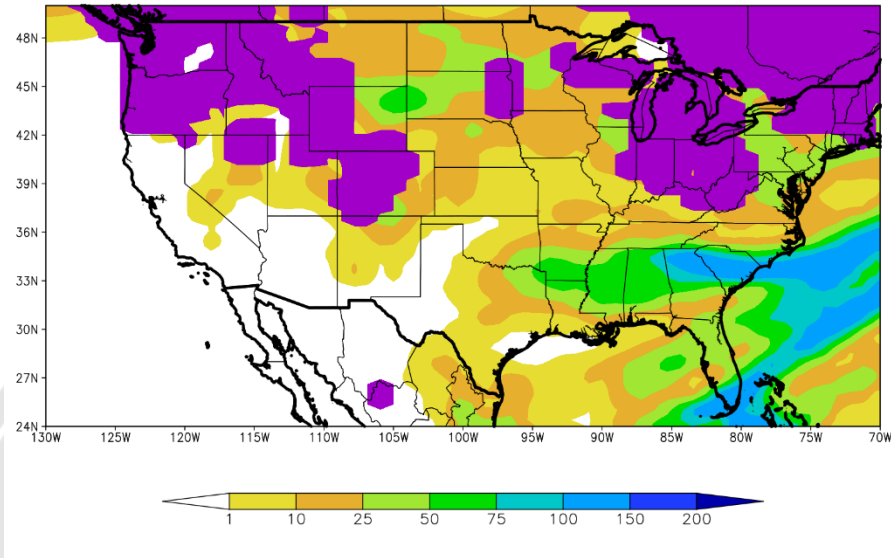


Junto con el frente, arribarán los vientos del sur, produciendo temperaturas mínimas bajo lo normal en la mayor parte del área agrícola, con heladas generales en las zonas serranas del oeste, y heladas localizadas en la mayor parte del centro y el sur del área agrícola.

- El este del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, la mayor parte del Paraguay, gran parte de la Mesopotamia, el norte de Cuyo, el este de Buenos Aires y el este del Uruguay observarán temperaturas mínimas superiores a 5°C, con leve riesgo de heladas localizadas y focos con valores menores.
- El centro del NOA, el oeste de la Región del Chaco, el sur de Corrientes, la mayor parte de la Región Pampeana y gran parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas superiores a 0°C, con heladas localizadas.
- El centro-este del NOA y el centro-este de Cuyo observarán temperaturas mínimas inferiores a 0°C, con focos de registros menores y heladas generales.
- Las áreas serranas y cordilleranas observarán temperaturas mínimas por debajo del nivel de heladas localizadas y generales.



PERSPECTIVA DEL 9 AL 15 DE MAYO DE 2024  
 PRECIPITACION (mm) S/Escala – NIEVE (Viol)

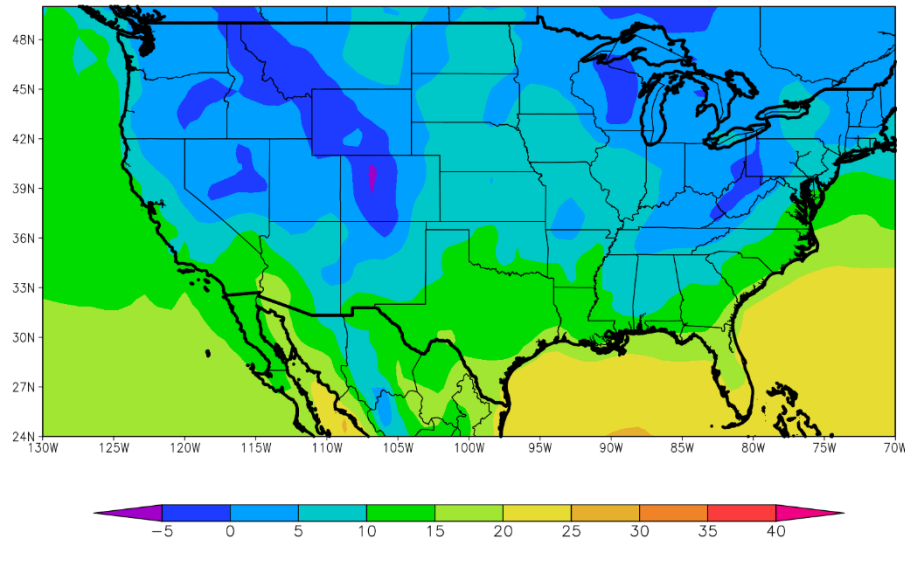


La perspectiva comenzará con precipitaciones irregulares, con aportes moderados a escasos sobre la mayor parte del área agrícola norteamericana, a excepción de un foco de registros abundantes sobre el sur del Delta y el sur de la Región Sudeste, mientras continuarán produciéndose nevadas tardías sobre el norte y el este del Cinturón Maicero, el norte de la Región Sudeste y el oeste del Área triguera.

- El norte y el sudeste del Área triguera y el este y el oeste del Cinturón Maicero observarán precipitaciones moderadas a abundantes (10 a 25 mm).
- La mayor parte del Delta y la gran parte de la Región Sudeste observarán precipitaciones abundantes a muy abundantes (25 a 75 mm), con focos con valores moderados y otros escasos.
- El centro y el sur del Área Triguera, el sur del Cinturón Maicero y el sudeste del Delta observarán precipitaciones escasas (menos de 10 mm)

**170 ANIVERSARIO**  
**1854-2024**

PERSPECTIVA DEL 9 AL 15 DE MAYO DE 2024  
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)

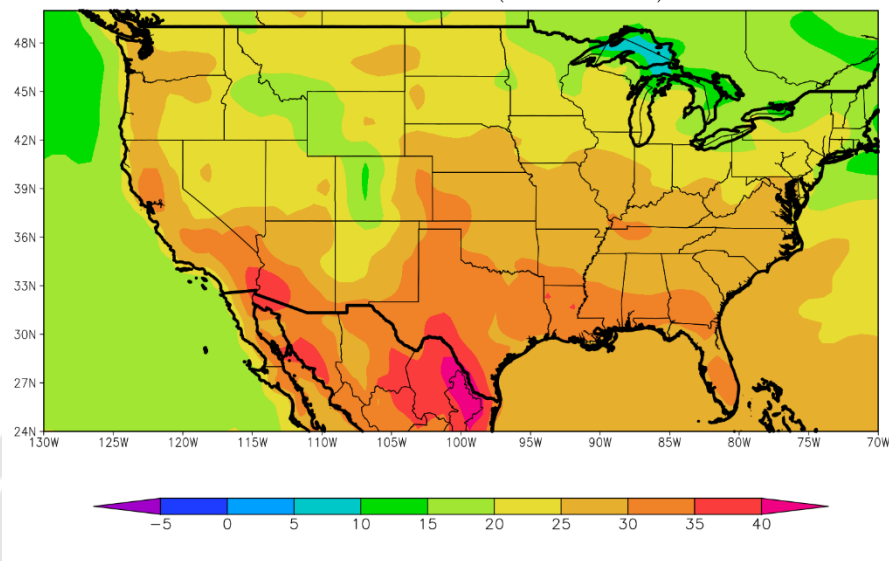


Junto con las lluvias, se producirá la entrada de aire polar con riesgo de heladas generales y localizadas en el extremo nordeste del Cinturón Maicero, el noroeste del Área triguera y el norte de la Región Sudeste, y registros bajo lo normal, pero sin riesgo de heladas en el resto.

- El noroeste del Área triguera, la mayor parte del Cinturón Maicero y el norte del Delta observarán temperaturas mínimas superiores a 0°C, con focos menores y heladas generales.
- La mayor parte del Área triguera, el sudoeste del Cinturón Maicero gran parte del Delta y el centro de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas por encima de 5°C, con un foco con valores inferiores y riesgo de heladas localizadas.
- El sur del Área Triguera, el sur del Delta y el centro-este de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C, con focos con valores superiores.



PERSPECTIVA DEL 9 AL 15 DE MAYO DE 2024  
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



A partir de mediados de la perspectiva, los vientos del trópico regresarán con moderado vigor, incrementando la temperatura por encima de lo normal en el sur y el centro del área agrícola norteamericana, mientras la mayor parte del norte observará registros normales a inferiores a lo normal.

- El norte del Área Triguera y el norte del Cinturón Maicero observará temperaturas máximas superiores a 20 °C, con focos con valores inferiores y otros superiores.
- El centro del Área Triguera, el sur del Cinturón Maicero, el norte del Delta y la mayor parte de la Región Sudeste observarán temperaturas máximas superiores a 25°C, con focos con valores superiores y otros inferiores.
- El sur del Área triguera, la mayor parte del Delta y el sudoeste de la Región Sudeste observarán temperaturas máximas superiores a 30°C, con focos con valores superiores
- Riesgos:
- Riesgo por calor excesivo en partes del sureste y del Valle inferior del Mississippi. 8 al 10 de mayo.
- Ligero riesgo por calor excesivo en partes de las Llanuras del Sur, el Valle del Bajo Mississippi y el sureste. 8 al 11 de mayo.
- Riesgo por fuertes precipitaciones en partes de los Valles de Mississippi, Ohio y Tennessee, y en los Apalaches del Sur. 8 al 12 de mayo.
- Riesgo por fuertes vientos en partes del Interior Oeste. 8-10 de mayo.





¡Recibí en tu WhatsApp las últimas novedades de la Bolsa de Cereales!  
Suscribite a nuestra lista de difusión [haciendo clic aquí](#) o escaneá el código QR a continuación.



**170** ANIVERSARIO  
1854-2024