



PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANAL

02 DE MAYO DE 2024



BOLSA DE CEREALES
www.bolsadecereales.com

Av. Corrientes 123 | C1043AAB – CABA - Tel.: +54 11 3221-7230
ISSN 2591-443X



SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

ARG



PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA ARGENTINA

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

La perspectiva comenzará con temperaturas bajo lo normal, causadas por la entrada de aire polar en los días precedentes, pero los vientos del trópico regresarán, causando registros sobre lo normal en el extremo norte del área agrícola, dentro de lo normal en el centro-este, y bajo la media en el Sudeste Bonaerense, debido a la entrada de vientos marinos. A mediados de la perspectiva, se producirá el paso de un Frente de Pampero, causando precipitaciones moderadas a abundantes sobre este del NOA, el extremo sur del Paraguay, el norte de la Mesopotamia y gran parte del Uruguay, mientras la Cordillera Sur recibirá tormentas tempranas. Junto con el frente, arribará una masa de aire polar, produciendo un marcado descenso térmico en la mayor parte del área agrícola, con riesgo de heladas generales en las zonas serranas del oeste y en las serranías de Buenos Aires y el Uruguay, y heladas localizadas en el este de Cuyo, el centro y el sur de la Región Pampeana y el sudoeste del Uruguay.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA USA

LA PRIMAVERA SE AFIRMA GRADUALMENTE

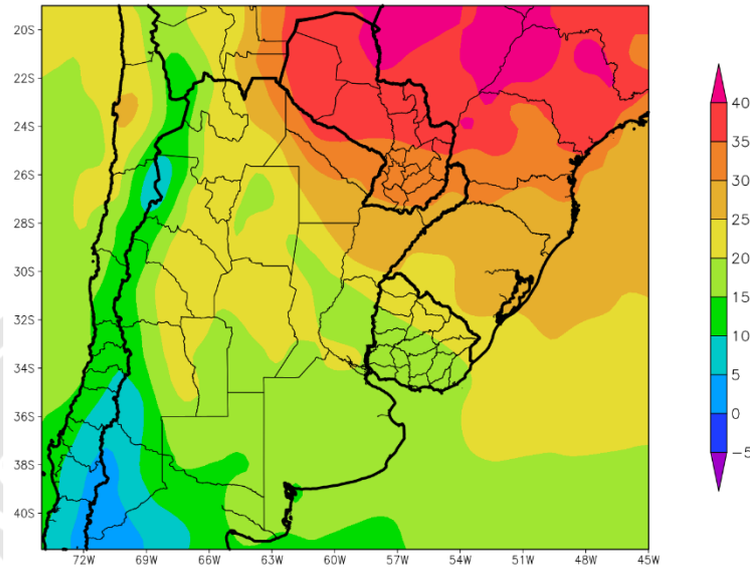
Al inicio de la perspectiva, se producirá la entrada de aire polar con riesgo de heladas generales en el norte del Cinturón Maicero, y de heladas localizadas en el norte y centro del área triguera y el centro del Cinturón Maicero. Los vientos del trópico regresarán con moderado vigor, incrementando la temperatura por encima de lo normal en el sur del área agrícola norteamericana, mientras la mayor parte del centro y el noroeste observarán registros normales a levemente superiores a lo normal, y el nordeste continuará algo bajo la media. A partir de mediados de la perspectiva se producirán precipitaciones abundantes, en gran parte del área agrícola norteamericana, mientras gran parte del norte continuarán observando nevadas tardías. Riesgos: Riesgo por fuertes precipitaciones en partes de las Llanuras centrales y meridionales, el Valle Medio y Bajo del Mississippi, Ohio y los Valles de Tennessee. 25 al 29 de abril; Posibles inundaciones en partes del noreste de Texas, el suroeste de Arkansas y el noroeste de Luisiana.

USA





PERSPECTIVA DEL 2 AL 8 DE MAYO DE 2024
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



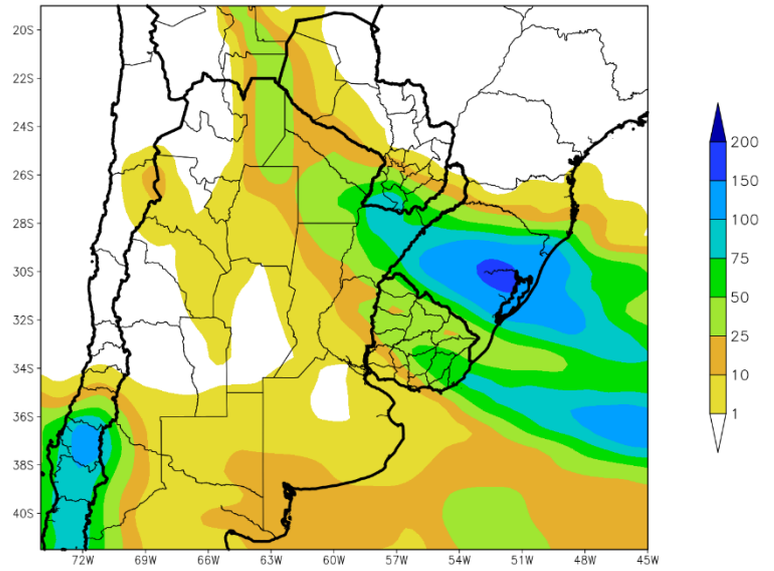
La primera etapa de la perspectiva comenzará con temperaturas bajo lo normal, causadas por la entrada de aire polar en los días precedentes, pero los vientos del trópico regresarán, causando registros sobre lo normal en el extremo norte del área agrícola, dentro de lo normal en el centro-este, y bajo la media en el Sudeste Bonaerense, debido a la entrada de vientos marinos.

- La mayor parte del NOA, el centro de Cuyo, gran parte de Córdoba, el norte y el sur de Santa Fe y el norte del Uruguay observarán temperaturas máximas superiores a 20°C, con focos con valores superiores a 25 y 30°C, que se ubicará sobre el norte y otros focos con valores inferiores.
- El centro-oeste del NOA, gran parte de Cuyo. La mayor parte de la Región Pampeana y gran parte del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 15 y 20°C, con focos con valores superiores y otros menores.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo observarán temperaturas mínimas inferiores a 15°C, con focos con valores menores.

170 ANIVERSARIO
1854-2024



PERSPECTIVA DEL 2 AL 8 DE MAYO DE 2024
 PRECIPITACION (mm) S/Escala - NIEVE (Viol)



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, y posibles heladas localizadas en las serranías bonaerenses.

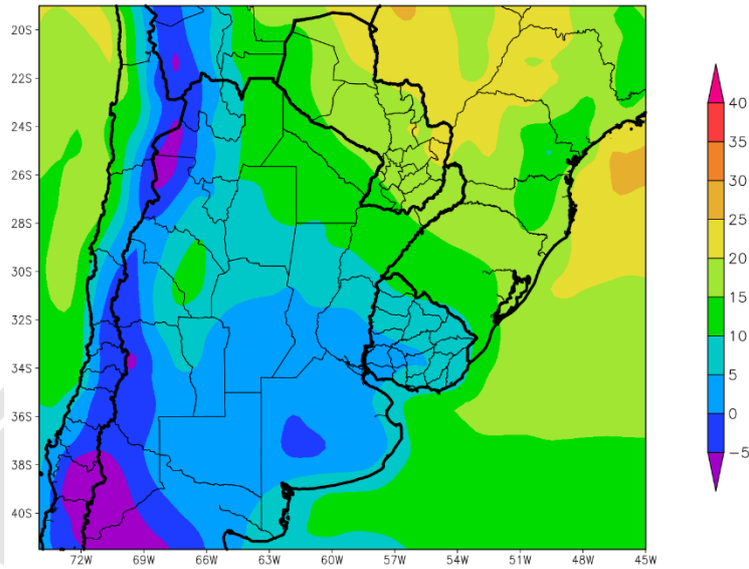
- El este del NOA, el sur de la Región del Chaco, el extremo sudeste del Paraguay, el sur de Misiones, la mayor parte de Corrientes, el norte de Cuyo y el norte de Córdoba observarán temperaturas mínimas superiores a 10°C, con focos de registros mayores hacia el norte y otros con valores menores.
- El centro del NOA, el este de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y el Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 5 y 10°C, con leve riesgo de heladas localizadas.
- El centro-oeste del NOA, el centro-oeste de Cuyo, las serranías de Buenos Aires y el sur del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 0 y 5°C, con riesgo de heladas generales.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo observarán temperaturas mínimas inferiores a 0°C, con focos de registros menores y heladas generales.

170 ANIVERSARIO
1854-2024





PERSPECTIVA DEL 2 AL 8 DE MAYO DE 2024
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)

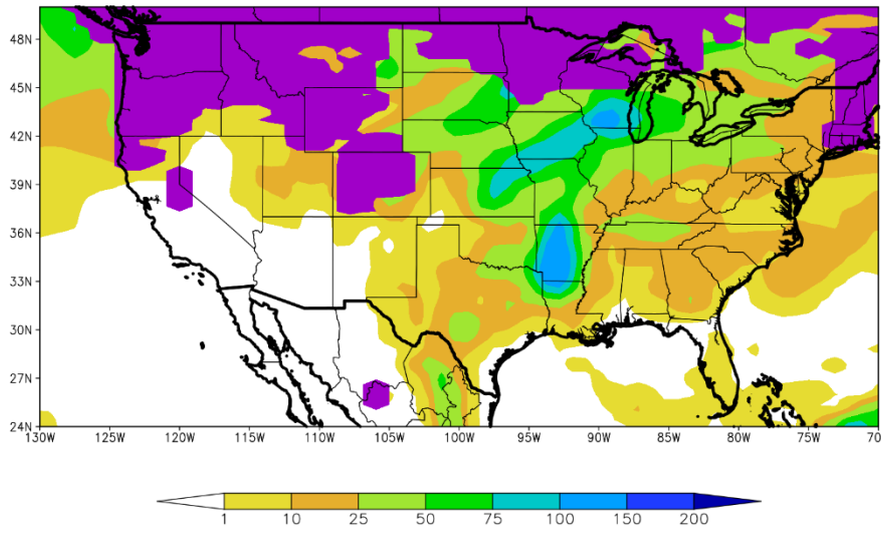


Junto con el frente, arribará una masa de aire polar, produciendo un marcado descenso térmico en la mayor parte del área agrícola, con riesgo de heladas generales en las zonas serranas del oeste y en las serranías de Buenos Aires y el Uruguay, y heladas localizadas en el este de Cuyo, el centro y el sur de la Región Pampeana y el sudoeste del Uruguay.

- El extremo este del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, gran parte de Corrientes, y el noroeste del Paraguay observarán temperaturas mínimas superiores a 10°C, con un foco hacia el norte con temperaturas superiores a 15 y 20°C y otros focos con valores menores.
- El este del NOA, el norte de Cuyo, el norte de Córdoba, gran parte de Sante Fe, el norte de Entre Ríos, el este de Buenos Aires y la mayor parte del Uruguay observarán mínimas entre 5 y 10°C, con focos con valores superiores y heladas localizadas
- El centro del NOA, la mayor parte de Cuyo, la Región Pampeana y el sudoeste del Uruguay 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 focos con valores inferiores y heladas localizadas y generales hacia las zonas serranas.



PERSPECTIVA DEL 2 AL 8 DE MAYO DE 2024
 PRECIPITACION (mm) S/Escala – NIEVE (Viol)



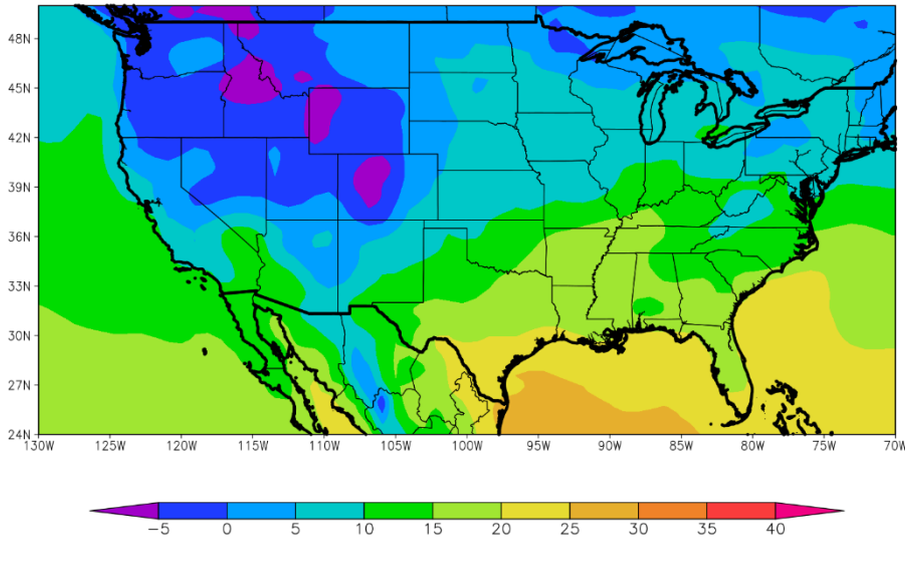
La perspectiva comenzará con vientos del trópico causando precipitaciones abundantes, en todo el norte y el centro del área agrícola norteamericana, y registros moderados a escasos sobre el sudoeste y sudeste, mientras el extremo norte continuará observando nevadas tardías.

- El norte del Área agrícola norteamericana observará nevadas tardías, que serán acompañadas por precipitaciones de variada intensidad, que derretirán rápidamente la cobertura nival.
- El norte y el este del Área Triguera, la mayor parte del Cinturón Maicero, el oeste del Delta y el norte de la Región Sudeste observarán precipitaciones abundantes (25 a 75 mm), con focos con valores moderados.
- El oeste y el sur del Área Triguera, el sur del Cinturón Maicero, el este del Delta y el centro de la Región Sudeste observarán precipitaciones moderadas (más de 10 mm), con focos aislados con valores escasos.
- El norte y el sur de Texas y La Florida recibirán aportes escasos.



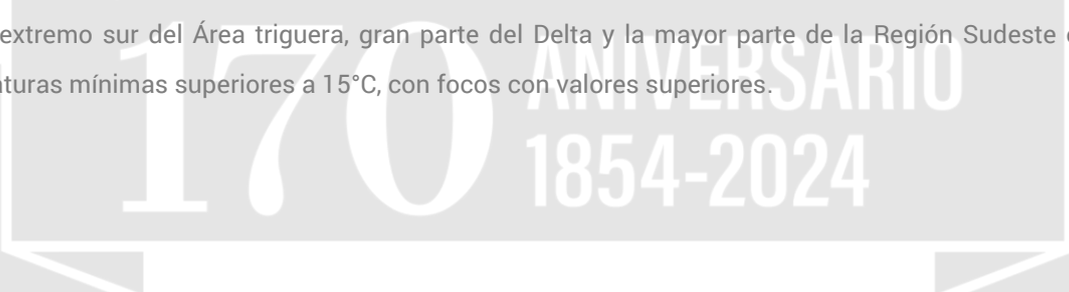


PERSPECTIVA DEL 2 AL 8 DE MAYO DE 2024
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)

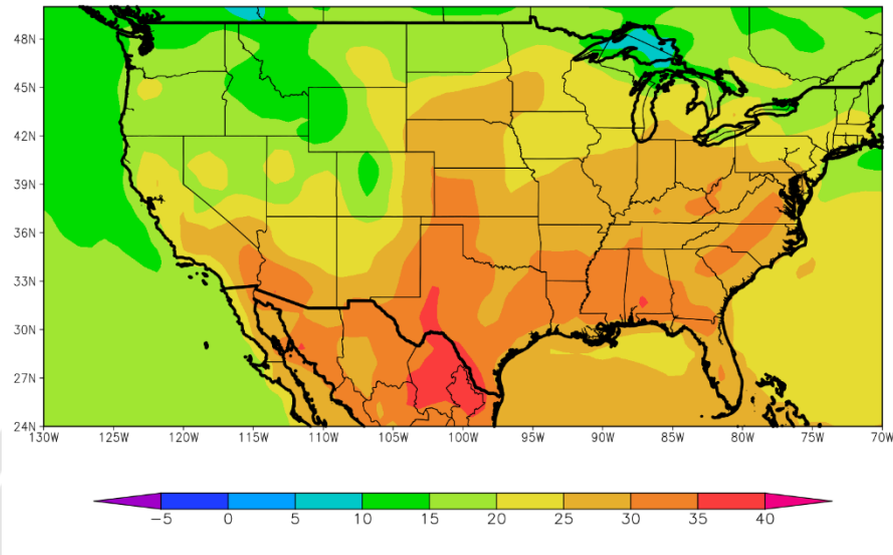


A continuación, se producirá la entrada de aire polar con riesgo de heladas generales y localizadas en el extremo nordeste del Cinturón Maicero, y en el noroeste del Área triguera, y registros bajo lo normal, pero sin riesgo de heladas en el resto.

-
- La mayor parte del Área triguera y gran parte del Cinturón Maicero observarán temperaturas mínimas por encima de 5°C, con un foco con valores inferiores que se ubicarán hacia el norte y el oeste del Área triguera, con riesgo de heladas generales.
- El sur del Área Triguera, el sur del Cinturón Maicero y el nordeste de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- Sólo el extremo sur del Área triguera, gran parte del Delta y la mayor parte de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas superiores a 15°C, con focos con valores superiores.



PERSPECTIVA DEL 2 AL 8 DE MAYO DE 2024
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



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.
- La mayor parte 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.

Riesgos:

- Ligero riesgo por fuertes precipitaciones en partes de los Valles de Mississippi, Ohio y Tennessee, y en los Apalaches del Sur, de miércoles a domingo, del 5 al 8 de mayo.
- Posibles inundaciones en partes del Valle del Misisipi.



¡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