



PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANAL

04 DE MAYO 2023



BOLSA DE CEREALES
www.bolsadecereales.com.ar

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





SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA ARGENTINA

TIEMPO FRÍO Y SECO, SEGUIDO POR UN DÉBIL INCREMENTO TÉRMICO, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES SOBRE EL NORDESTE DEL ÁREA AGRÍCOLA Y REGISTROS ESCASOS SOBRE EL RESTO, CON POSIBLES NEVADAS SOBRE LA CORDILLERA Y ZONAS ALEDAÑAS



Debido a la irrupción de aire polar que tuvo lugar en los días precedentes, la perspectiva comenzará con temperaturas mínimas bajas, pero con escaso riesgo de heladas en la mayor parte del área agrícola, a excepción de las áreas serranas y cordilleranas, y el centro del Uruguay. Los vientos del trópico regresarán con poca energía, incrementando la temperatura, pero sin superar los registros normales, salvo algunos focos de calor sobre el trópico. Debido al escaso aporte de humedad atmosférica, las lluvias se mantendrán escasas a nulas en la mayor parte del área agrícola, a excepción de su extremo norte y partes del centro-este, que recibirán registros moderados a abundantes muy irregulares, con posibles focos de tormentas puntuales, al mismo tiempo que la Cordillera y zonas aledañas observarán nevada.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA USA

SE MODERAN LAS IRRUPCIONES DE AIRE POLAR Y LAS NEVADAS TARDÍAS MIENTRAS LA PRIMAVERA SE AFIRMA GRADUALMENTE



La perspectiva comenzará con el paso de un frente de tormenta, produciendo lluvias de variada intensidad sobre el centro y el sur del área agrícola norteamericana, y nevadas tardías sobre todo el noroeste y el nordeste de su extensión. La vigorosa masa de aire polar, que viajará con el frente de tormenta, producirá un marcado descenso térmico tardío, con heladas generales en el norte del área agrícola norteamericana, y heladas localizadas en el centro de su extensión, y registros más cercanos a lo normal en el centro. La perspectiva finalizará con una moderada entrada de vientos del trópico, incrementando la temperatura con registros algo superiores a lo normal sobre el sur y el centro del área agrícola norteamericana, y bajo lo normal sobre el norte. Riesgos: Fuertes lluvias en partes de las Llanuras Centrales, el Valle Medio del Misisipi, el Valle del Bajo Misisipi y las Llanuras del Sur. 4 de mayo; Inundaciones inminentes en partes de las Llanuras del Norte, las Montañas Rocosas del Norte, el Valle del Medio Mississippi, la Gran Cuenca del Norte, el Valle del Alto Mississippi y el Sudeste; Temperaturas muy por encima de lo normal en partes de las Planicies del Norte, las Montañas Rocosas del Norte y la Gran Cuenca del Norte. 7 de mayo

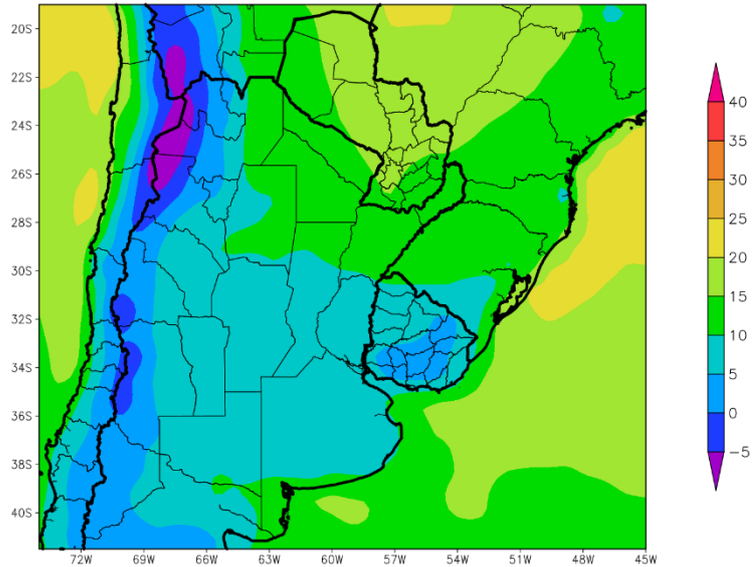
ING. AGR. EDUARDO M. SIERRA
ESPECIALISTA EN AGROCLIMATOLOGÍA

C.A.B.A, mayo 2023
BOLSA DE CEREALES
ISSN 2591-443X





PERSPECTIVA DEL 4 AL 10 DE MAYO DE 2023
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)

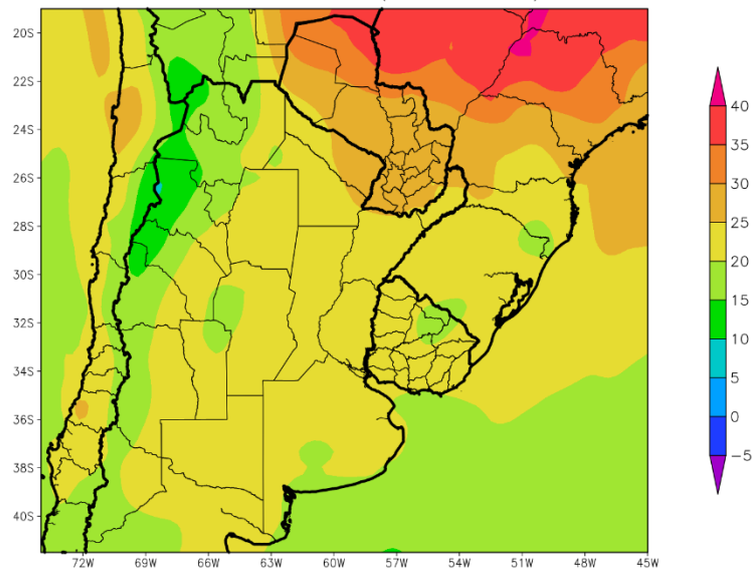


Debido a la irrupción de aire polar que tuvo lugar en los días precedentes, la primera etapa de la perspectiva comenzará con temperaturas mínimas bajas, pero con escaso riesgo de heladas en la mayor parte del área agrícola, a excepción de las áreas serranas y cordilleranas, y el centro del Uruguay.

- El este del NOA, la mayor parte de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y el este y el oeste del Uruguay observarán temperaturas mínimas superiores a 5°C. con riesgo de heladas localizadas y un foco hacia el norte con valores superiores a 10 y 15°C.
- El centro del NOA, el centro de Cuyo y el centro-este del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 0 y 5 °C, con riesgo de heladas localizadas.
- Las áreas serranas y cordilleranas observarán temperaturas mínimas inferiores a 0°C con focos con registros menores con riesgo de heladas generales.



PERSPECTIVA DEL 4 AL 10 DE MAYO DE 2023
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



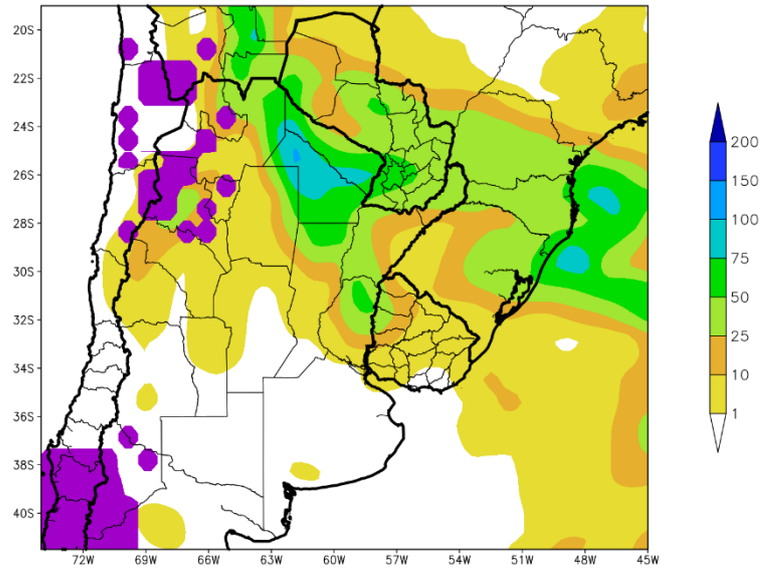
Los vientos del trópico regresarán con poca energía, incrementando la temperatura, pero sin superar los registros normales, salvo algunos focos de calor sobre el trópico.

- La mayor parte del área agrícola argentina y el área agrícola uruguaya observará temperaturas máximas superiores a 20°C, con un amplio foco con valores superiores a 25 y 30°C, que se ubicará sobre el Paraguay, el nordeste de Formosa y el norte de Misiones, con varios focos con valores inferiores.
- El centro del NOA y el oeste de Cuyo registrarán temperaturas máximas entre 15 y 20°C.
- Sólo las zonas serranas del NOA experimentarán máximas inferiores a 15°C.



ARGENTINA

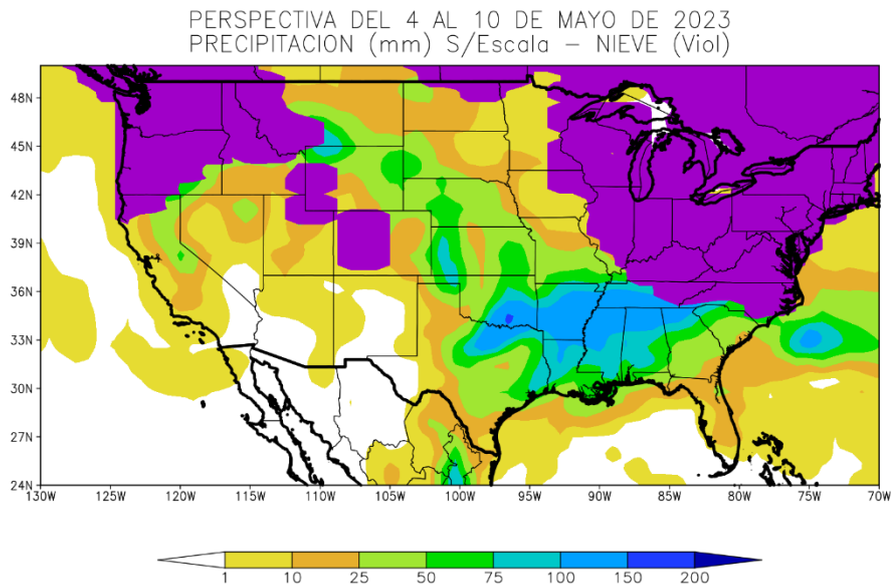
PERSPECTIVA DEL 4 AL 10 DE MAYO DE 2023
PRECIPITACIÓN (mm) S/Escala – NIEVE (Viol)



Debido al escaso aporte de humedad atmosférica, las lluvias se mantendrán escasas a nulas en la mayor parte del área agrícola, a excepción de su extremo norte y partes del centro-este, que recibirán registros moderados a abundantes muy irregulares, con posibles focos de tormentas puntuales, al mismo tiempo que la Cordillera y zonas aledañas observarán nevadas.

- El nordeste y el sudoeste del NOA, la Región del Chaco, gran parte de la Mesopotamia, la mayor parte del Paraguay y el noroeste de Uruguay observarán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 75 mm), alternados con focos con valores escasos.
- El resto del área agrícola argentina y uruguaya observarán precipitaciones escasas a nulas (menos de 10 mm).
- La Cordillera y las zonas aledañas observará nevadas tempranas.

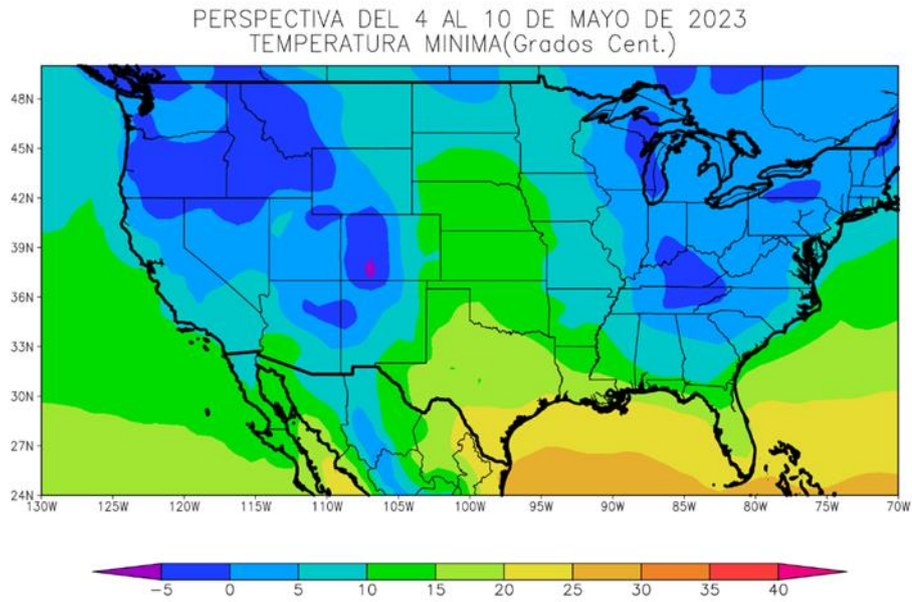




La perspectiva comenzará con el paso de un frente de tormenta, produciendo lluvias de variada intensidad sobre el centro y el sur del área agrícola norteamericana, y nevadas tardías sobre todo el noroeste y el nordeste de su extensión.

- El norte y el sudoeste del área triguera y el sur de la Región Sudeste observarán precipitaciones moderadas (más de 10 mm), con focos con valores escasos
- La mayor parte del área triguera, el sudoeste del cinturón maicero, el Delta y la mayor parte de la Región Sudeste observará precipitaciones abundantes a muy abundantes (25 a 100 mm). Observándose focos de tormenta con precipitaciones superiores a 150 mm, que se ubicará sobre el sudeste del área triguera, el norte del Delta y el noroeste de la Región Sudeste., con focos aislados de valores escasos.
- Solo, el oeste del cinturón maicero observará precipitaciones escasas (menos de 10 mm).
- El norte del área triguera, la mayor parte del cinturón maicero y el nordeste de la Región Sudeste observarán nevadas tardías.



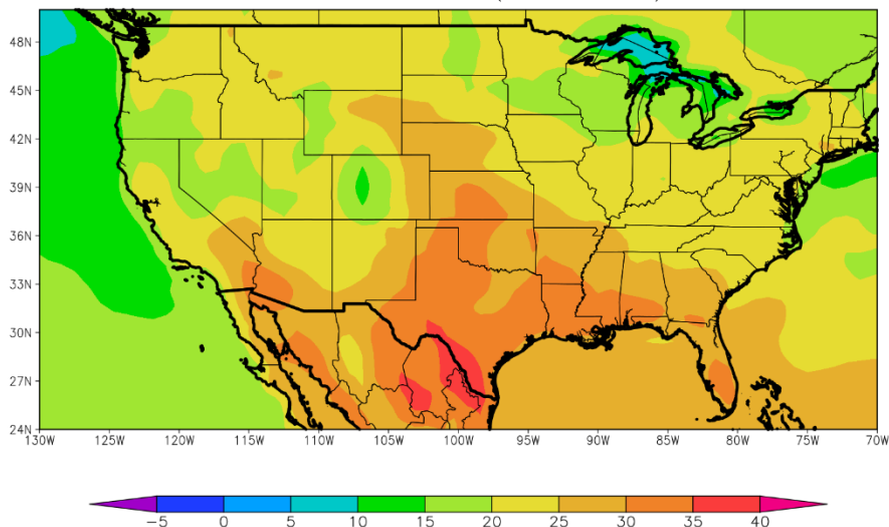


La vigorosa masa de aire polar, que viajará con el frente de tormenta, producirá un marcado descenso térmico tardío, con heladas generales en el norte del área agrícola norteamericana, y heladas localizadas en el centro de su extensión, y registros más cercanos a lo normal en el centro.

- El norte del área triguera, oeste del cinturón maicero, el norte del Delta y la mayor parte de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas superiores 5°C, con riesgo de heladas localizadas, con focos con valores superiores.
- La mayor parte del cinturón maicero y el norte de la Región Sudeste observará temperaturas mínimas superiores a 0°C, con varios focos con inferiores, y riesgo de heladas generales.
- El centro y el sur del área triguera, la mayor parte del Delta y el sur de la Región Sudeste observarán temperaturas máximas superiores a 10°C, con focos con valores superiores a 15 y 20°C



PERSPECTIVA DEL 4 AL 10 DE MAYO DE 2023
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



El norte del área triguera, la mayor parte del cinturón maicero y el nordeste de la Región Sudeste observará temperaturas máximas superiores a 20°C, con focos con valores inferiores y otros superiores.

- El centro del área triguera, el sudoeste del cinturón maicero, el norte del Delta y el norte de la Región Sudeste observarán temperaturas máximas entre 20 y 25°C.
- La mayor parte del área triguera, el norte del Delta y el noroeste de la Región Sudeste observarán temperaturas máximas superiores 25°C. Observándose un amplio foco con valores superiores a 30y 35°C, que se ubicará sobre el sur del área triguera, la mayor parte del Delta y el sur de La Florida.
- Riesgos
 - Fuertes lluvias en partes de las Llanuras Centrales, el Valle Medio del Misisipi, el Valle del Bajo Misisipi y las Llanuras del Sur. 4 de mayo.
 - Inundaciones inminentes en partes de las Llanuras del Norte, las Montañas Rocosas del Norte, el Valle del Medio Mississippi, la Gran Cuenca del Norte, el Valle del Alto Mississippi y el Sudeste.
 - Temperaturas muy por encima de lo normal en partes de las Planicies del Norte, las Montañas Rocosas del Norte y la Gran Cuenca del Norte. 7 de mayo.