



PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANTAL

06 DE NOVIEMBRE 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

ASCENSO TÉRMICO CON GRANDES CONTRASTES REGIONALES, SEGUIDO POR PRECIPITACIONES CON FUERTES LLUVIAS Y TORMENTAS SOBRE EL NORTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, Y REGISTROS DISPERSOS SOBRE EL RESTO, TERMINANDO CON UN DESCENSO TÉRMICO TARDÍO.

Debido al ingreso de aire frío en los días precedentes, la perspectiva comenzará con temperaturas algo bajo lo normal, pero los vientos del Trópico retornarán rápidamente con vigor, extendiendo su dominio durante varios días, produciendo temperaturas máximas muy sobre lo normal sobre el norte del área agrícola, con focos de registros extremos, superiores a 40°C, mientras el centro y el sur observarán valores dentro de lo normal, y el Litoral Atlántico experimentará registros algo bajo lo normal a causa de la entrada de vientos marinos, que extenderán su acción hasta el centro de la Región Pampeana. Hacia el final de la etapa, tendrá lugar el paso de un frente de tormenta, produciendo precipitaciones intensas con focos de tormentas (señalados en rojo) sobre el norte del área agrícola, mientras el resto de su extensión experimentará registros dispersos, y la Cordillera recibirá nevadas tardías (señaladas en violeta). Junto con el frente arribará una masa de aire polar, provocando temperaturas mínimas bajo lo normal en la mayor parte del área agrícola, con heladas generales en las zonas serranas del oeste, y heladas localizadas sobre el Sudeste Bonaerense

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA BRASIL

: FUERTE CALOR, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES MODERADAS A ABUNDANTES EN LA MAYOR PARTE DEL BRASIL, PERO DEJANDO AL ESTE DE LA AMAZONIA Y LA REGIÓN NORDESTE CON APORTES ESCASOS, FINALIZANDO CON UN LEVE DESCENSO TÉRMICO.

BRA

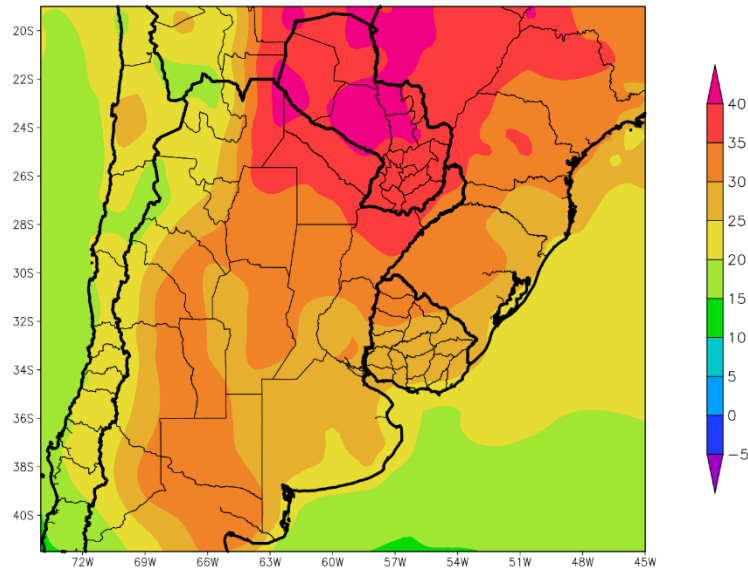


Al inicio de la perspectiva, los vientos del trópico continuarán produciendo máximas muy sobre lo normal en la mayor parte del área agrícola del Brasil, con focos superiores a 40°C sobre el oeste, mientras sólo su extremo sur y el Litoral Atlántico, que recibirán vientos marinos, observarán registros menos extremos. Paralelamente, las precipitaciones continuarán observando una distribución muy contrastante, con aportes moderados a abundantes, con algunos focos aislados de tormentas (señalados en rojo) en la mayor parte del área agrícola del Brasil, pero dejando con aportes escasos al centro y el este de la Amazonia y la Región Nordeste. El proceso terminará con una vigorosa irrupción tardía de vientos del sur con temperaturas mínimas bajo lo normal en la Región Sud y en el sur y el centro del Litoral Atlántico, mientras el resto del área agrícola del Brasil experimentará registros normales, con focos superiores a lo normal en la Región Amazónica, la Región Nordeste y el Cerrado.





PERSPECTIVA DEL 7 AL 13 DE NOVIEMBRE DE 2024
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)

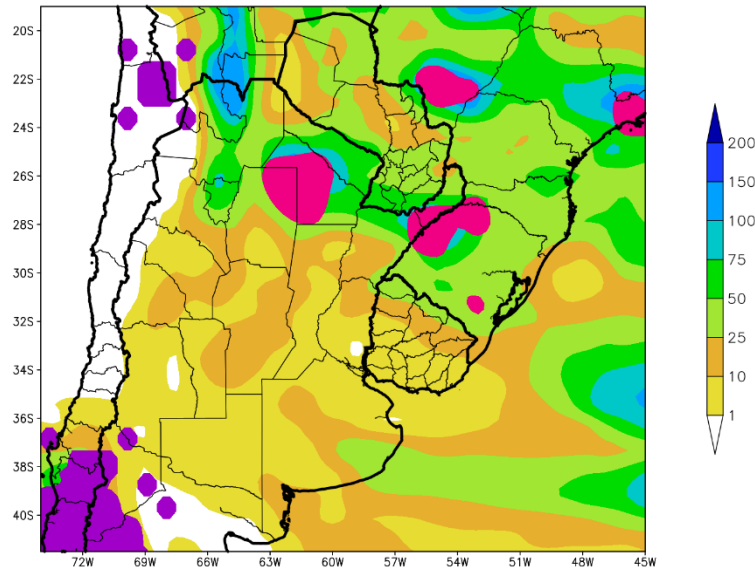


Debido al ingreso de aire frío en los días precedentes, la primera etapa de la perspectiva comenzará con temperaturas algo bajo lo normal, pero los vientos del Trópico retornarán rápidamente con vigor, extendiendo su dominio durante varios días, produciendo temperaturas máximas muy sobre lo normal sobre el norte del área agrícola, con focos de registros extremos, superiores a 40°C, mientras el centro y el sur observarán valores dentro de lo normal, y el Litoral Atlántico experimentará registros algo bajo lo normal a causa de la entrada de vientos marinos, que extenderán su acción hasta el centro de la Región Pampeana.

- El nordeste del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, gran parte del Paraguay, el norte de Corrientes y el norte y el oeste de Misiones observarán temperaturas máximas superiores a 35°C, con focos de más de 40°C hacia el norte.
- El este del NOA, el este de Cuyo, gran parte de la Mesopotamia, el norte y el este de Córdoba, el oeste de la Región Pampeana y el noroeste del Paraguay observarán temperaturas máximas entre 30 y 35°C.
- El centro-este del NOA, el centro y el nordeste de Cuyo, gran parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C. con focos con valores superiores
- El oeste del NOA, el oeste de Cuyo, el este y el sur de Buenos Aires y el sudeste del Uruguay observará temperaturas máximas inferiores a 25°C, con focos con valores inferiores.



PERSPECTIVA DEL 7 AL 13 DE NOVIEMBRE DE 2024
 PRECIPITACION (mm) NIEVE (Viol) TORMENTA (Rojo)



Hacia el final de la etapa, tendrá lugar el paso de un frente de tormenta, produciendo precipitaciones intensas con focos de tormentas (señalados en rojo) sobre el norte del área agrícola, mientras el resto de su extensión experimentará registros dispersos, y la Cordillera recibirá nevadas tardías (señaladas en violeta).

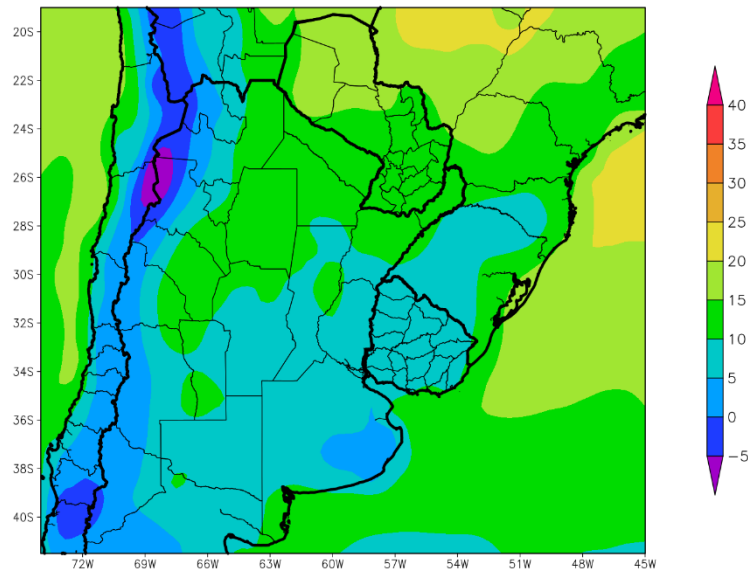
- La mayor parte del NOA, gran parte de la Región del Chaco, la mayor parte de la Mesopotamia, el sudeste de Buenos Aires, la mayor parte del Paraguay y el norte del Uruguay observarán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 75 mm), con focos aislados con valores inferiores.
- El sudoeste del Chaco, el nordeste de Santiago del Estero, el sudeste de Misiones y el norte de Corrientes observará tormentas severas con precipitaciones superiores a 200 mm.
- El resto del área agrícola observará precipitaciones escasas a nulas, (menos de 10 mm) con focos con valores moderados.
- La Cordillera Sur observará precipitaciones moderadas y nevadas tardías.

170 ANIVERSARIO
 1854-2024



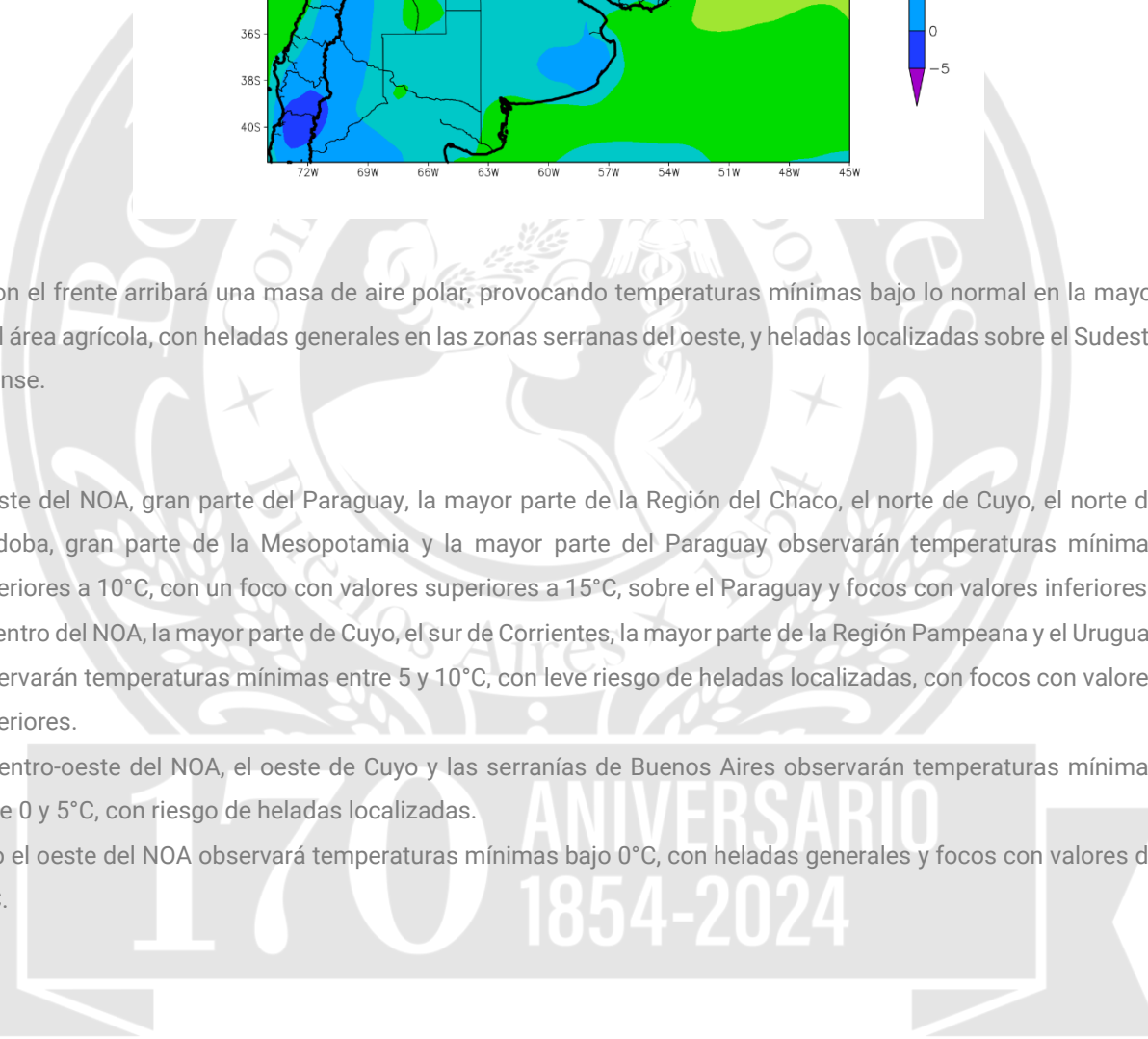


PERSPECTIVA DEL 7 AL 13 DE NOVIEMBRE DE 2024
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)

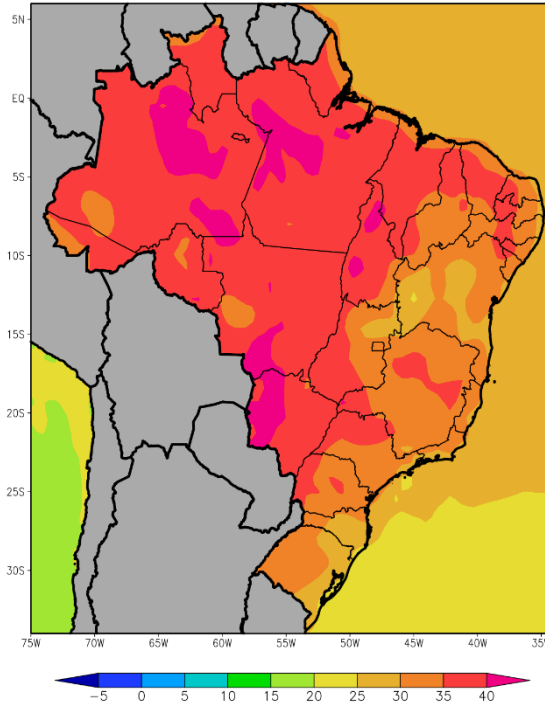


Junto con el frente arribará una masa de aire polar, provocando temperaturas mínimas bajo lo normal en la mayor parte del área agrícola, con heladas generales en las zonas serranas del oeste, y heladas localizadas sobre el Sudeste Bonaerense.

- El este del NOA, gran parte del Paraguay, la mayor parte de la Región del Chaco, el norte de Cuyo, el norte de Córdoba, gran parte de la Mesopotamia y la mayor parte del Paraguay observarán temperaturas mínimas superiores a 10°C, con un foco con valores superiores a 15°C, sobre el Paraguay y focos con valores inferiores.
- El centro del NOA, la mayor parte de Cuyo, el sur de Corrientes, la mayor parte de la Región Pampeana y el Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 5 y 10°C, con leve riesgo de heladas localizadas, con focos con valores superiores.
- El centro-oeste del NOA, el oeste de Cuyo y las serranías de Buenos Aires observarán temperaturas mínimas entre 0 y 5°C, con riesgo de heladas localizadas.
- Solo el oeste del NOA observará temperaturas mínimas bajo 0°C, con heladas generales y focos con valores de -5°C.



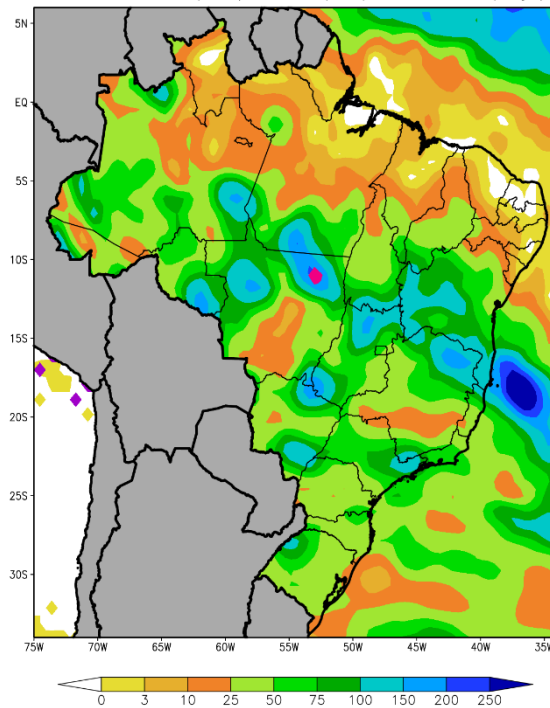
PERSPECTIVA DEL 7 AL 13 DE NOVIEMBRE DE 2024
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



Al inicio de la perspectiva, los vientos del trópico continuarán produciendo máximas muy sobre lo normal en la mayor parte del área agrícola del Brasil, con focos superiores a 40°C sobre el oeste, mientras sólo su extremo sur y el Litoral Atlántico, que recibirán vientos marinos, observarán registros menos extremos.

- La mayor parte del área agrícola brasileña observará temperaturas máximas superiores a 35°C, con varios focos con valores superiores a 40°C, que se ubicarán sobre el noroeste de Pará, el sudoeste de Mato Grosso, el oeste de Mato Grosso do Sul y el norte y el sudoeste de Maranhao.
- Gran parte de, Piauí, Bahía, Mina Gerais, Goiás, Sao Paulo, Paraná, Río Grande do Sul y el oeste de Santa Catarina observará temperaturas máximas entre 30 y 35°C, con focos con valores inferiores y otros superiores.
- Solo la mayor parte de Santa Catarina y el norte y el este de Río Grande do Sul observarán temperaturas máximas inferiores a 30°C, con focos con valores inferiores.

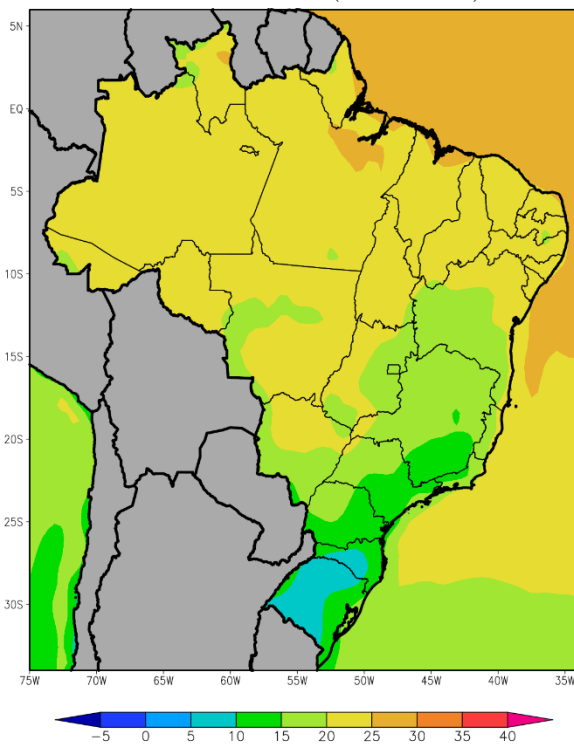
PERSPECTIVA DEL 7 AL 13 DE NOVIEMBRE DE 2024
 PRECIPITACION (mm) NIEVE (Viol) TORMENTA (Rojo)



Paralelamente, las precipitaciones continuarán observando una distribución muy contrastante, con aportes moderados a abundantes, con algunos focos aislados de tormentas (señalados en rojo) en la mayor parte del área agrícola del Brasil, pero dejando con aportes escasos al centro y el este de la Amazonia y la Región Nordeste.

- El centro y el este de la Amazonia y la Región Nordeste observarán precipitaciones escasas a nulas (menos de 10 mm), con focos aislados con valores moderados.
- El sur de la Amazonia y el sur de la Región Nordeste observarán precipitaciones moderadas a abundantes (25 a 75 mm).
- La mayor parte de Mato Grosso, Goiás, Mina Gerais, Mato Grosso do Su, Sao Paulo, Paraná, Santa Catarina y Río Grande do Sul observarán precipitaciones abundantes a muy abundantes (50 a 100 mm). Observándose un foco de tormenta severa sobre el noroeste de Mato Grosso, con focos aislados de valores moderados.

PERSPECTIVA DEL 7 AL 13 DE NOVIEMBRE DE 2024
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



El proceso terminará con una vigorosa irrupción tardía de vientos del sur con temperaturas mínimas bajo lo normal en la Región Sud y en el sur y el centro del Litoral Atlántico, mientras el resto del área agrícola del Brasil experimentará registros normales, con focos superiores a lo normal en la Región Amazónica, la Región Nordeste y el Cerrado.

- La mayor parte del área agrícola del Brasil observará temperaturas mínimas superiores a 20°C, con focos aislados con valores superiores a 25°C y otros con valores menores.
- La mayor parte de los Estados de Bahía, Mina Gerais, el este y el sur de Goiás, el noroeste de Paraná, el oeste de Sao Paulo y el sur de Mato Grosso do Sul, observará temperaturas mínimas entre 15 y 20°C.
- El sudeste de Mina Gerais, el este de Sao Paulo, el este de Santa Catarina, el este de Río Grande do Sul y la mayor parte de Paraná observará temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- El centro de Santa Catarina y la mayor parte de Río Grande do Sul observarán temperaturas mínimas inferiores a 10°C.



¡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