



PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

INFORME DE
PERSPECTIVAS
AGROCLIMÁTICAS
SEMANAL

26 de octubre de 2025





PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 27 DE NOVIEMBRE AL 3 DE DICIEMBRE DE 2025: LLUVIAS DE MUY VARIADA INTENSIDAD, ACOMPAÑADAS POR AMPLIAS OSCILACIONES TÉRMICAS.

Bolsa de Cereales

27 de noviembre de 2025

Síntesis de la Perspectiva

Al inicio de la perspectiva, continuarán soplando los vientos del Trópico, que hicieron su entrad A continuación, tendrá lugar el paso de un frente de tormenta, con una actividad muy diferencial, produciendo focos con precipitaciones moderadas a muy abundantes, con focos de tormentas sobre el NOA, el NEA y el sudeste/sudoeste de la Región Pampeana y zonas aledañas, pero la mayor parte del centro recibirá aportes escasos a nulos. a en los días precedentes, produciendo temperaturas sobre lo normal en la mayor parte del área agrícola, con focos de calor intenso sobre su extremo norte, llegando con fuerza hasta el este del NOA, el este de Cuyo, la mayor parte de la Mesopotamia y el norte de la Región Pampeana y sólo la franja costera atlántica observará registros en el rango normal. Junto con el frente, arribarán los vientos del sur, causando temperaturas bajo lo normal en la mayor parte del área agrícola, con riesgo de heladas localizadas y meteorológicas sobre las zonas serranas y cordilleranas del Oeste, y posibles heladas agronómicas sobre las serranías bonaerenses y el este del Uruguay. Sobre los últimos días de la perspectiva, retornarán los vientos del trópico, causando un rápido incremento térmico.

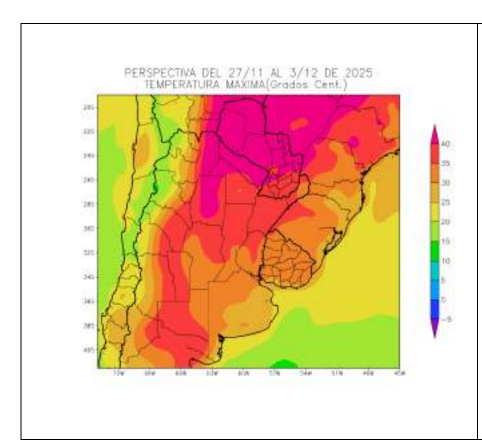


PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 27 DE NOVIEMBRE AL 3 DE DICIEMBRE DE 2025: LLUVIAS DE MUY VARIADA INTENSIDAD, ACOMPAÑADAS POR AMPLIAS OSCILACIONES TÉRMICAS.

Bolsa de Cereales

27 de noviembre de 2025

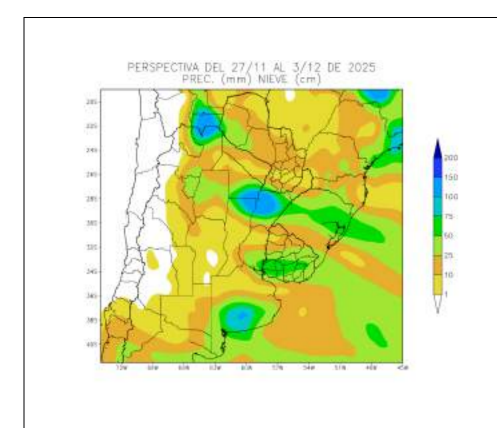
Desarrollo de la Perspectiva



Al inicio de la perspectiva, continuarán soplando los vientos del Trópico, que hicieron su entrada en los días precedentes, produciendo temperaturas sobre lo normal en la mayor parte del área agrícola, con focos de calor intenso sobre su extremo norte, llegando con fuerza hasta el este del NOA, el este de Cuyo, la mayor parte de la Mesopotamia y el norte de la Región Pampeana y sólo la franja costera atlántica observará registros en el rango normal.

- El este del NOA, el sur de la Región del Chaco, el este de Cuyo, gran parte de la Mesopotamia, el norte y el oeste de la Región Pampeana y el sudeste del Paraguay observarán temperaturas máximas superiores a 35°C, con un amplio foco con registros superiores a 40°C hacia el norte y otros con valores inferiores.
- El centro del NOA, el centro de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y gran parte del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 30 y 35°C.
- El centro-este del NOA, el centro-oeste de Cuyo, gran parte de Buenos Aires y el sur del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C.
- Las zonas serranas del NOA y de Cuyo observarán temperaturas máximas inferiores a 25°C, con amplios focos con valores inferiores sobre el NOA.

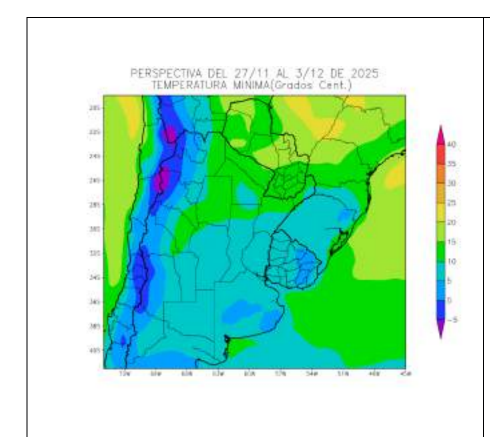




A continuación, tendrá lugar el paso de un frente de tormenta, con una actividad muy diferencial, produciendo focos con precipitaciones moderadas a muy abundantes, con focos de tormentas sobre el NOA, el NEA y el sudeste/sudoeste de la Región Pampeana y zonas aledañas, pero la mayor parte del centro recibirá aportes escasos a nulos.

- La mayor parte del Paraguay, el este y el centro del NOA, el norte y el sur de la Región del Chaco, gran parte de la Mesopotamia, el noroeste y el sur de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán precipitaciones moderadas a abundantes (10 a 50 mm), con focos con valores escasos.
- Observándose un foco de tormenta con precipitaciones superiores a 100 mm, que se ubicará sobre el NOA, el sudeste del Chaco, el oeste de Corrientes, el nordeste de Santa Fe y el sur de la Provincia de Buenos Aires.
- El resto del área agrícola recibirá precipitaciones escasas (menos de 3 mm)
- La Cordillera Sur observará precipitaciones moderadas.





Junto con el frente, arribarán los vientos del sur, causando temperaturas bajo lo normal en la mayor parte del área agrícola, con riesgo de heladas localizadas y meteorológicas sobre las zonas serranas y cordilleranas del Oeste, y posibles heladas agronómicas sobre las serranías bonaerenses y el este del Uruguay.

- El este del NOA, gran parte de la Región del Chaco, la mayor parte de Misiones, el norte de Corrientes, el norte de Santa Fe y la mayor parte del Paraguay observarán temperaturas mínimas superiores a 10°C, con varios focos con valores superiores sobre el Paraguay y otros focos con valores inferiores.
- El centro del NOA, el este de Cuyo, el sur de Corrientes, gran parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 5 y 10°C, con riesgo de heladas localizadas.
- El centro-oeste del NOA, el centro-oeste de Cuyo, las serranías de Buenos Aires y el este del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 0 y 5°C, con riesgo de heladas localizadas.
- Las zonas serranas y cordilleranas del NOA, y de Cuyo observarán temperaturas mínimas bajo 0°C, con heladas generales y un foco con valores de -5°C sobre el NOA.

Sobre los últimos días de la perspectiva, retornarán los vientos del trópico, causando un rápido incremento térmico.



PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA EN EL ÁREA AGRÍCOLA DEL BRASIL DEL 27/11 AL 3/12 DE 2025: LAS LLUVIAS CONTINÚAN ACTIVÁNDOSE EN FORMA IRREGULAR, MIENTRAS SE REACTIVAN LOS CALORES Y SE ACENTÚAN LAS ENTRADAS TARDÍAS DE AIRE POLAR

Bolsa de Cereales

27 de noviembre de 2025

Síntesis de la Perspectiva

Debido a que la irregularidad de las lluvias mantiene los suelos con reservas hídricas algo escasos, al mismo tiempo que los vientos del trópico se mantienen muy vigorosos, se observarán temperaturas máximas muy elevadas en la mayor parte del área agrícola brasileña, con su foco sobre el sur del Cerrado y zonas aledañas. Las precipitaciones continuarán activándose en forma vigorosa pero muy irregular, llevando alivio al Cerrado, al Litoral Atlántico y a la Región Sudeste, pero dejando amplias áreas con aportes insuficientes. A continuación, se producirá una vigorosa entrada de vientos marinos, aliviando el calor sobre el Litoral Atlántico y algunos focos sobre el centro del Cerrado, mientras el interior recibirá un moderado alivio. Por su parte, la Región Sud observará la llegada de una masa de aire polar, proveniente del sudoeste, provocando un marcado descenso térmico, con mínimas por debajo de 10°C, un hecho totalmente extemporáneo para esta época del año.

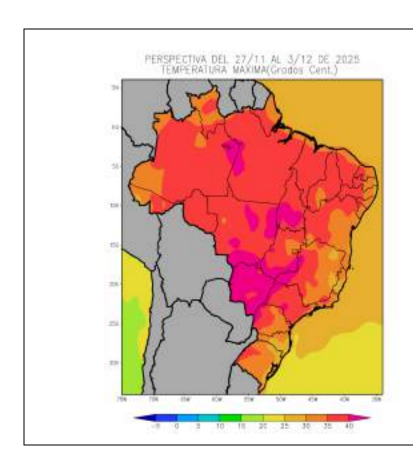


PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA EN EL ÁREA AGRÍCOLA DEL BRASIL DEL 27/11 AL 3/12 DE 2025: LAS LLUVIAS CONTINÚAN ACTIVÁNDOSE EN FORMA IRREGULAR, MIENTRAS SE REACTIVAN LOS CALORES Y SE ACENTÚAN LAS ENTRADAS TARDÍAS DE AIRE POLAR

Bolsa de Cereales

27 de noviembre de 2025

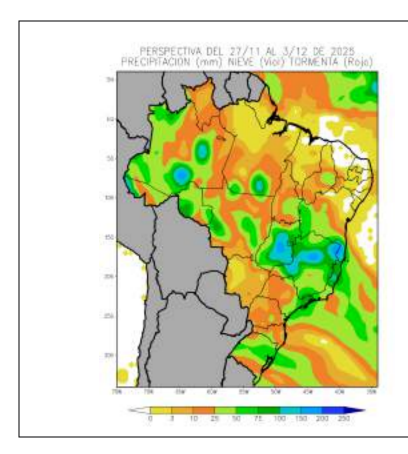
Desarrollo de la Perspectiva



Debido a que la irregularidad de las lluvias mantiene los suelos con reservas hídricas algo escasos, al mismo tiempo que los vientos del trópico se mantienen muy vigorosos, se observarán temperaturas máximas muy elevadas en la mayor parte del área agrícola brasileña, con su foco sobre el sur del Cerrado y zonas aledañas.

- La mayor parte del área agrícola brasileña observará temperaturas máximas superiores a 35°C, con focos con valores superiores a 40°C y otros focos con valores inferiores.
- El este de Bahía, el norte y el oeste de Santa Catarina y la mayor parte de los Estados de Mina Gerais, Paraná y Río Grande do Sul observarán temperaturas máximas entre 30 y 35°C, con focos con valores inferiores.
- Solamente, la mayor parte de Santa Catarina y el nordeste y el este de Río grande do Sul observarán temperaturas máximas inferiores a 30°C.

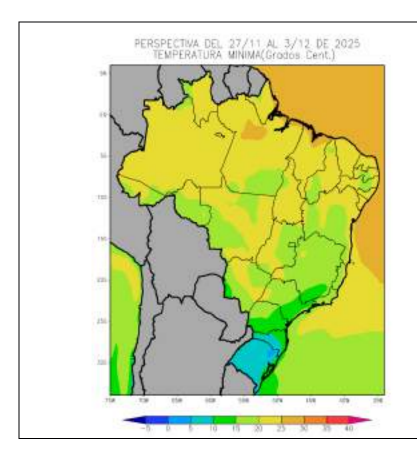




Las precipitaciones continuarán activándose en forma vigorosa pero muy irregular, llevando alivio al Cerrado, al Litoral Atlántico y a la Región Sudeste, pero dejando amplias áreas con aportes insuficientes.

- La mayor parte del Cerrado, gran parte de la Región Sudeste y el Litoral Atlántico recibirán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 75 mm), con focos aislados de valores escasos y otros focos con valores superiores.
- Solo, la Región Nordeste y la mayor parte de Mato Grosso do Sul recibirá precipitaciones escasas (menos de 3 mm)





A continuación, se producirá una vigorosa entrada de vientos marinos, aliviando el calor sobre el Litoral Atlántico y algunos focos sobre el centro del Cerrado, mientras el interior recibirá un moderado alivio. Por su parte, la Región Sud observará la llegada de una masa de aire polar, proveniente del sudoeste, provocando un marcado descenso térmico, con mínimas por debajo de 10°C, un hecho totalmente extemporáneo para esta época del año.

- La mayor parte del Brasil observará temperaturas mínimas superiores a 20°C, con focos con valores inferiores y superiores.
- La mayor parte de los Estados de, Bahía, Mina Gerais, Goiás, Sao Paulo y el norte de Paraná registrarán temperaturas mínimas entre 15 y 20°C.
- El sudeste de Mina Gerais, el este de Sao Paulo, el este de Santa Catarina y la mayor parte de Paraná observarán registros entre 10 y 15°C.
- Solamente, Río Grande do Sul y la mayor parte de Santa Catarina observarán registros inferiores a 10°C.





¡Recibí en tu WhatsApp las últimas novedades de la Bolsa de Cereales! Suscribite a nuestra lista de difusión <u>haciendo clic aquí</u> o escaneá el código QR a continuación.

