



PAC

PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

**INFORME DE
PERSPECTIVAS
AGROCLIMÁTICAS
SEMANAL**

3 de diciembre de 2025



**PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 4 AL 10 DE DICIEMBRE DE 2025: FUERTES CALORES, ACOMPAÑADOS POR PRECIPITACIONES CON SU FOCO SOBRE EL NORTE
Y EL OESTE DEL ÁREA AGRÍCOLA Y APORTES MODERADOS A ESCASOS SOBRE EL RESTO, SEGUIDAS POR UN MARCADO DESCENSO TÉRMICO.**

Bolsa de Cereales

4 de diciembre de 2025

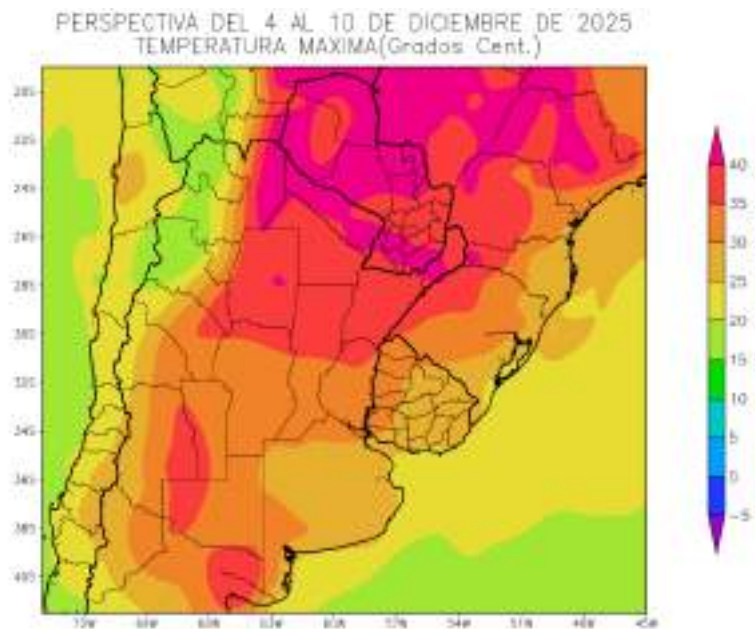
Síntesis de la Perspectiva

Debido a la entrada de vientos del Norte, al final de la etapa anterior, la perspectiva comenzará con temperaturas sobre lo normal en la mayor parte del área agrícola, con focos de calor intenso sobre el norte, registros muy elevados, pero algo menos extremos sobre el centro y sudoeste mientras, sólo la Franja Atlántica observará mediciones cercanas a lo normal. A continuación, se producirá el paso de un frente de tormenta, produciendo lluvias de muy variada intensidad, con registros abundantes a muy abundantes, con focos de tormentas intensas, sobre el norte y el oeste del área agrícola, con focos de lluvias abundantes y tormentas, sobre el noroeste, el centro-norte y el nordeste, mientras la mayor parte de su extensión, recibirá aportes moderados a muy escasos. Junto con el frente tormenta, arribará una masa de aire polar, provocando temperaturas bajo lo normal en la mayor parte del área agrícola, a excepción de su porción centro-norte, que observará registros normales. Las zonas serranas y cordilleranas del oeste registrarán heladas generales y localizadas, mientras las serranías bonaerenses observarán focos aislados de heladas localizadas.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 4 AL 10 DE DICIEMBRE DE 2025: FUERTES CALORES, ACOMPAÑADOS POR PRECIPITACIONES CON SU FOCO SOBRE EL NORTE Y EL OESTE DEL ÁREA AGRÍCOLA Y APORTES MODERADOS A ESCASOS SOBRE EL RESTO, SEGUIDAS POR UN MARCADO DESCENSO TÉRMICO.

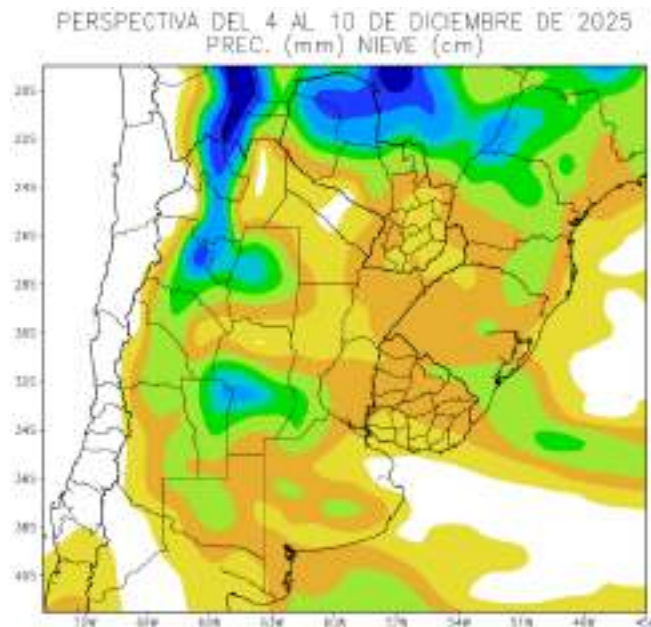
Bolsa de Cereales

4 de diciembre de 2025



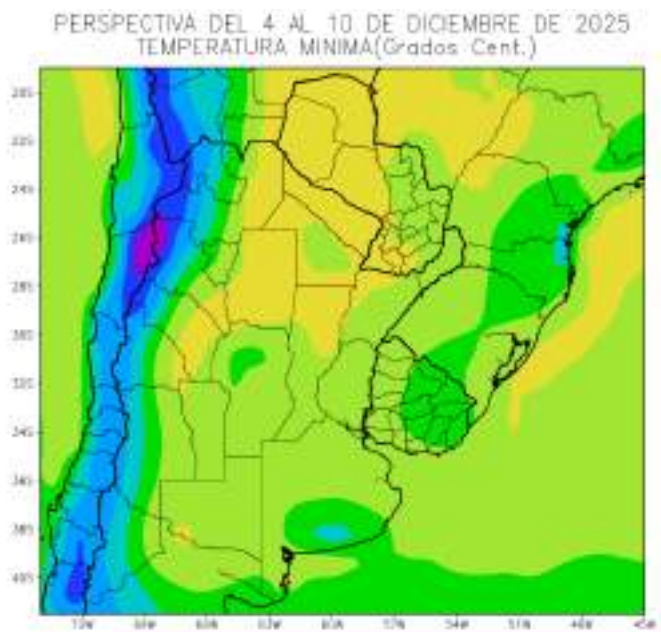
Debido a la entrada de vientos del Norte, al final de la etapa anterior, la perspectiva comenzará con temperaturas sobre lo normal en la mayor parte del área agrícola, con focos de calor intenso sobre el norte, registros muy elevados, pero algo menos extremos sobre el centro y sudoeste mientras, sólo la Franja Atlántica observará mediciones cercanas a lo normal.

- El este del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, el centro de Cuyo, gran parte de la Mesopotamia, el norte de Córdoba, la mayor parte de Santa Fe, el nordeste de la Región Pampeana, gran parte del Paraguay y el sur de La Pampa observarán temperaturas máximas superiores a 35°C, con un amplio foco de registros con valores superiores a 40°C hacia el norte y focos con valores inferiores.
- El centro del NOA, la mayor parte de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y el oeste del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 30 y 35°C.
- El centro-este del NOA, el oeste de Cuyo, la mayor parte de Buenos Aires y gran parte del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C, con focos de registros menores.
- El oeste del NOA y el norte de Cuyo observarán temperaturas máximas inferiores a 25°C, con focos con valores inferiores sobre el NOA.



A continuación, se producirá el paso de un frente de tormenta, produciendo lluvias de muy variada intensidad, con registros abundantes a muy abundantes, con focos de tormentas intensas, sobre el norte y el oeste del área agrícola, con focos de lluvias abundantes y tormentas, sobre el noroeste, el centro-norte y el nordeste, mientras la mayor parte de su extensión, recibirá aportes moderados a muy escasos.

- El centro, el sudeste y el oeste del NOA, la mayor parte del Paraguay, gran parte de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y gran parte de Paraguay observarán precipitaciones abundantes a muy abundantes (15 a más de 75 mm) con focos aislados de valores escasos.
- El oeste del NOA, el nordeste del Paraguay y el centro-oeste de Córdoba observarán tormentas severas con precipitaciones superiores a 150mm.
- El resto del área agrícola registrarán precipitaciones moderadas a escasas (menos de 10 mm), con focos de valores abundantes.
- La Cordillera Sur observará precipitaciones escasas.



Junto con el frente tormenta, arribará una masa de aire polar, provocando temperaturas bajo lo normal en la mayor parte del área agrícola, a excepción de su porción centro-norte, que observará registros normales. Las zonas serranas y cordilleranas del oeste registrarán heladas generales y localizadas, mientras las serranías bonaerenses observarán focos aislados de heladas localizadas.

- Las áreas serranas y cordilleranas observarán temperaturas mínimas por debajo de 0°C con heladas generales y focos con valores de -5°C.
- El centro-oeste del NOA, el centro de Cuyo, y el extremo sur de la Región Pampeana observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- El centro-este del NOA, el centro-este de Cuyo, el este del Paraguay, la mayor parte de la Región Pampeana, la mayor parte de la Mesopotamia y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 15 y 20°C, con focos con valores inferiores, y posibles heladas localizadas sobre las serranías bonaerenses.
- El este del NOA, gran parte de la Región del Chaco, el centro de Cuyo, el oeste parte del Paraguay, el norte de Santa Fe observará temperaturas mínimas superiores a 20°C.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA EN EL ÁREA AGRÍCOLA DEL BRASIL DEL 4 AL 10 DE DICIEMBRE DE 2025: LAS LLUVIAS SE ACTIVAN CON VIGOR EN EL CENTRO DEL BRASIL, AUNQUE DEJANDO AL NORTE Y EL SUR CON REGISTROS BAJO LO NORMAL, MODERANDO UN TANTO LOS CALORES, MIENTRAS DISMINUYEN SU VIGOR LAS ENTRADAS TARDÍAS DE AIRE POLAR

Bolsa de Cereales

4 de diciembre de 2025

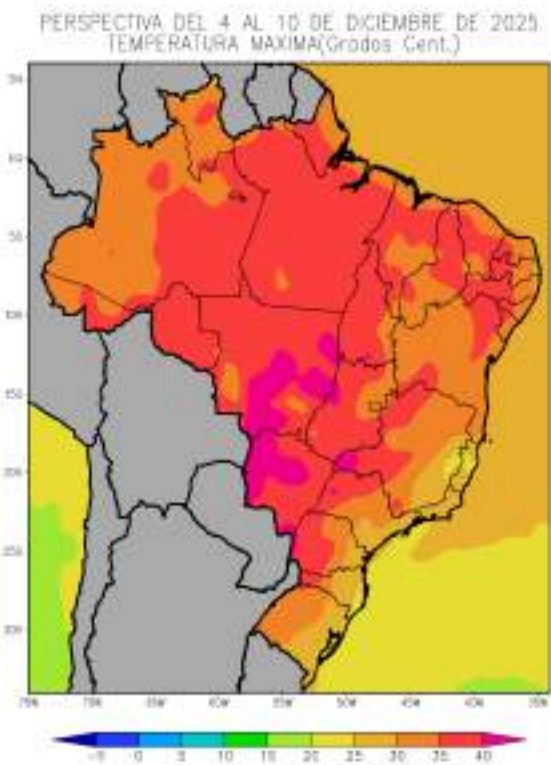
Gracias a que las recientes lluvias mejoraron un tanto las reservas de humedad de los suelos, las temperaturas máximas se moderarán un tanto, aunque manteniendo amplios focos con registros muy elevados, debido a que los vientos del trópico se mantienen muy elevados. Las precipitaciones continuarán activándose en forma vigorosa pero muy irregular, llevando alivio al oeste de la Amazonía, en centro y el sur del Cerrado, al Litoral Atlántico, pero dejando al Nordeste, a gran parte de la Amazonía, el norte del Cerrado y a la Región Sudeste con aportes insuficientes. Una vigorosa entrada de vientos marinos arribará hacia el final de la perspectiva, aliviando el calor sobre el Litoral Atlántico y algunos focos sobre el centro del Cerrado, y la Amazonía, mientras el interior recibirá un moderado alivio.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA EN EL ÁREA AGRÍCOLA DEL BRASIL DEL 4 AL 10 DE DICIEMBRE DE 2025: LAS LLUVIAS SE ACTIVAN CON VIGOR EN EL CENTRO DEL BRASIL, AUNQUE DEJANDO AL NORTE Y EL SUR CON REGISTROS BAJO LO NORMAL, MODERANDO UN TANTO LOS CALORES, MIENTRAS DISMINUYEN SU VIGOR LAS ENTRADAS TARDÍAS DE AIRE POLAR

Bolsa de Cereales

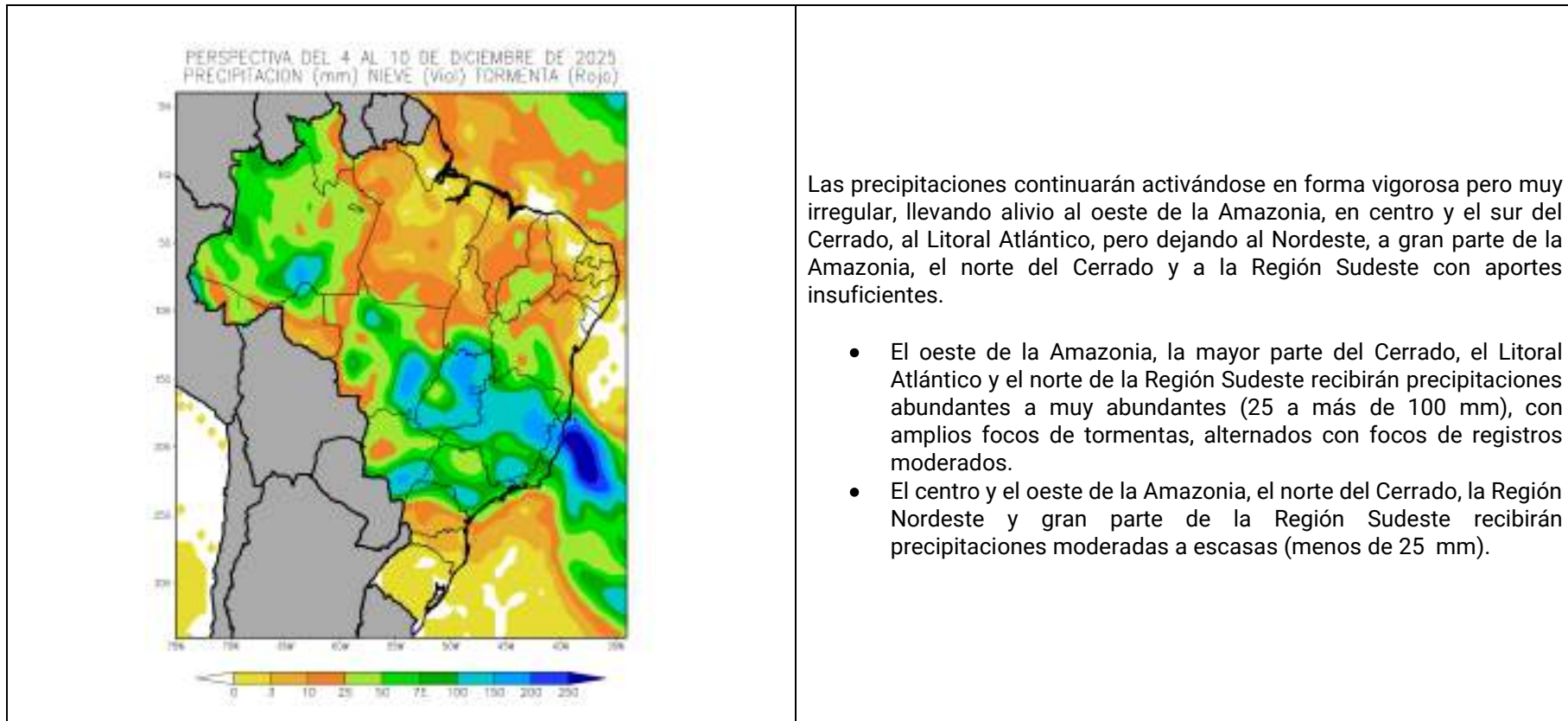
4 de diciembre de 2025

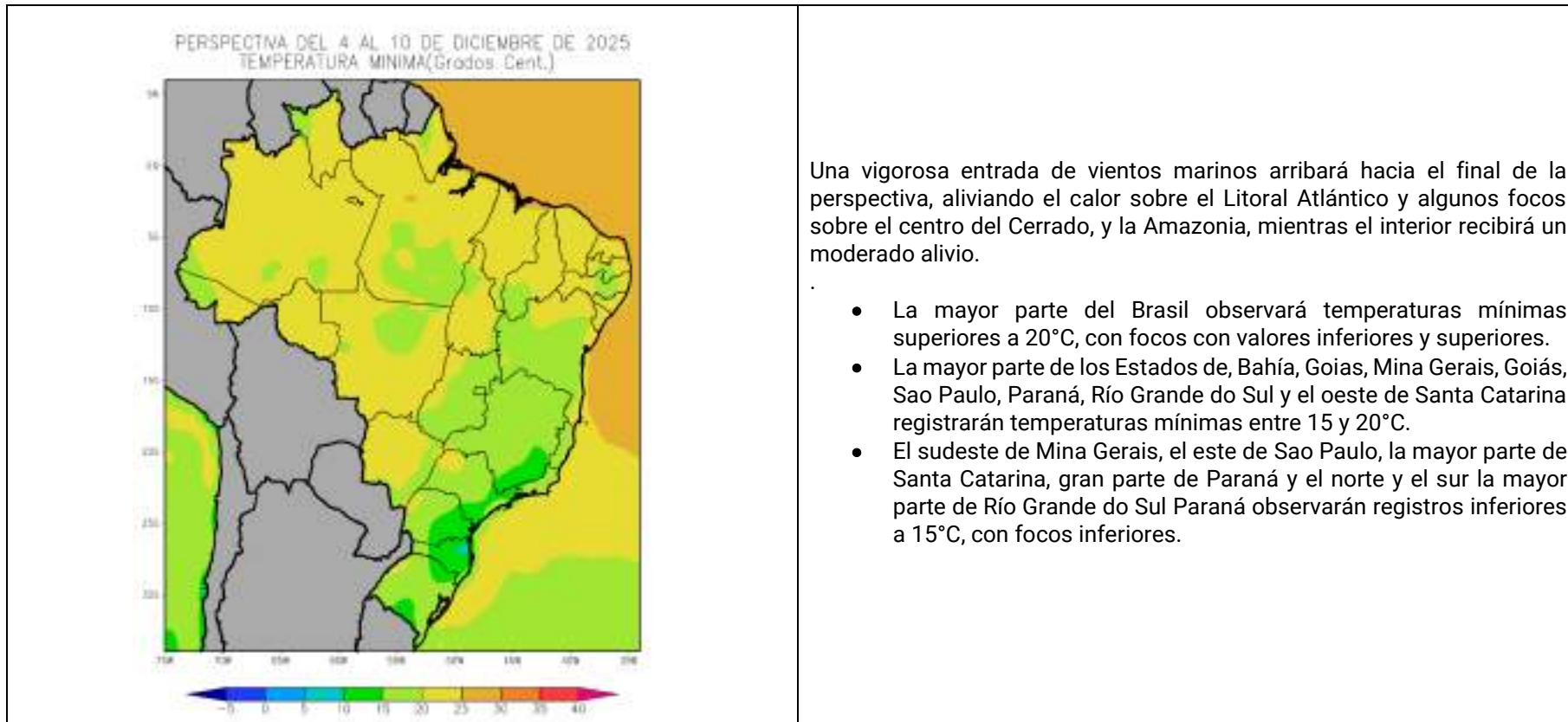
Desarrollo de la Perspectiva



Gracias a que las recientes lluvias mejoraron un tanto las reservas de humedad de los suelos, las temperaturas máximas se moderarán un tanto, aunque manteniendo amplios focos con registros muy elevados, debido a que los vientos del trópico se mantienen muy elevados.

- La mayor parte del área agrícola brasileña observará temperaturas máximas superiores a 35°C, con focos con valores superiores a 40°C y otros inferiores.
- La mayor parte de los Estados de Bahía, Mina Gerais, San Paulo, Río Grande do Sul y el centro de Santa Catarina observarán temperaturas máximas entre 30 y 35°C.
- El este de los Estados de Mina Gerais, Sal Paulo, Río Grande do Sul, la mayor parte de Santa Catarina y la franja atlántica observarán temperaturas máximas inferiores a 30°C.







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

