



PAC

---

PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

**INFORME DE  
PERSPECTIVAS  
AGROCLIMÁTICAS  
SEMANAL**

**04 de febrero de 2026**



**PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 5 AL 11 DE FEBRERO DE 2026: CALOR ACOMPAÑADO POR LLUVIAS DE VARIADA INTENSIDAD CON FOCOS CON REGISTROS ABUNDANTES, PERO DEJANDO GRANDES ÁREAS SIN APORTES SUFICIENTES, FINALIZANDO CON EL DESCENSO DE LA TEMPERATURA.**

**Bolsa de Cereales**

**5 de Febrero de 2026**

**Síntesis de la Perspectiva**

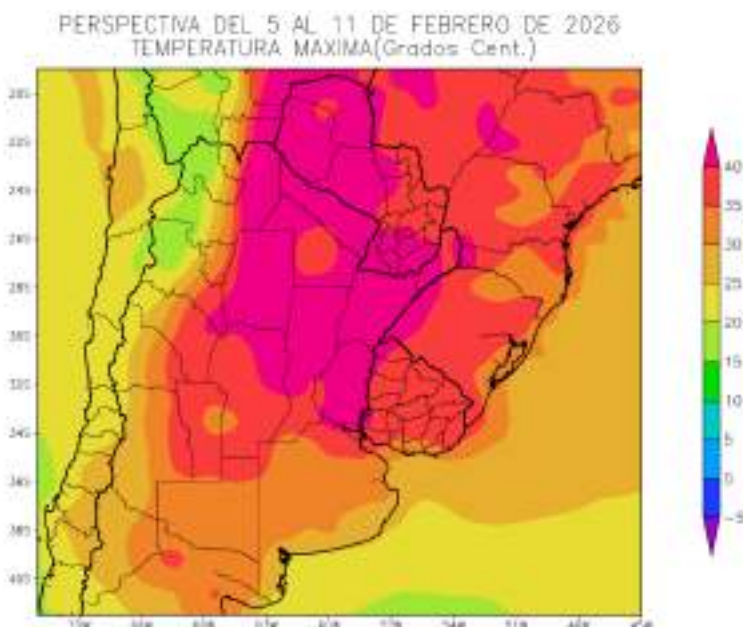
La perspectiva comenzará con temperaturas moderadas, pero los vientos del trópico retornarán con vigor produciendo temperaturas sobre lo normal en el norte y el centro del área agrícola, aunque sin extenderse hacia el sur, mientras la franja atlántica recibirá vientos marinos. Las precipitaciones serán muy desparejas, dejando aportes abundantes sobre algunos focos, pero dejando a gran parte del área agrícola con aportes insuficientes. Junto con el frente, llegará una masa de aire fresco, provocando temperaturas bajo lo normal en la mayor parte del área agrícola, mientras sus porciones centro-norte y norte observarán registros normales a superiores a lo normal.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 5 AL 11 DE FEBRERO DE 2026: CALOR ACOMPAÑADO POR LLUVIAS DE VARIADA INTENSIDAD CON FOCOS CON REGISTROS ABUNDANTES, PERO DEJANDO GRANDES ÁREAS SIN APORTES SUFICIENTES, FINALIZANDO CON EL DESCENSO DE LA TEMPERATURA.

Bolsa de Cereales

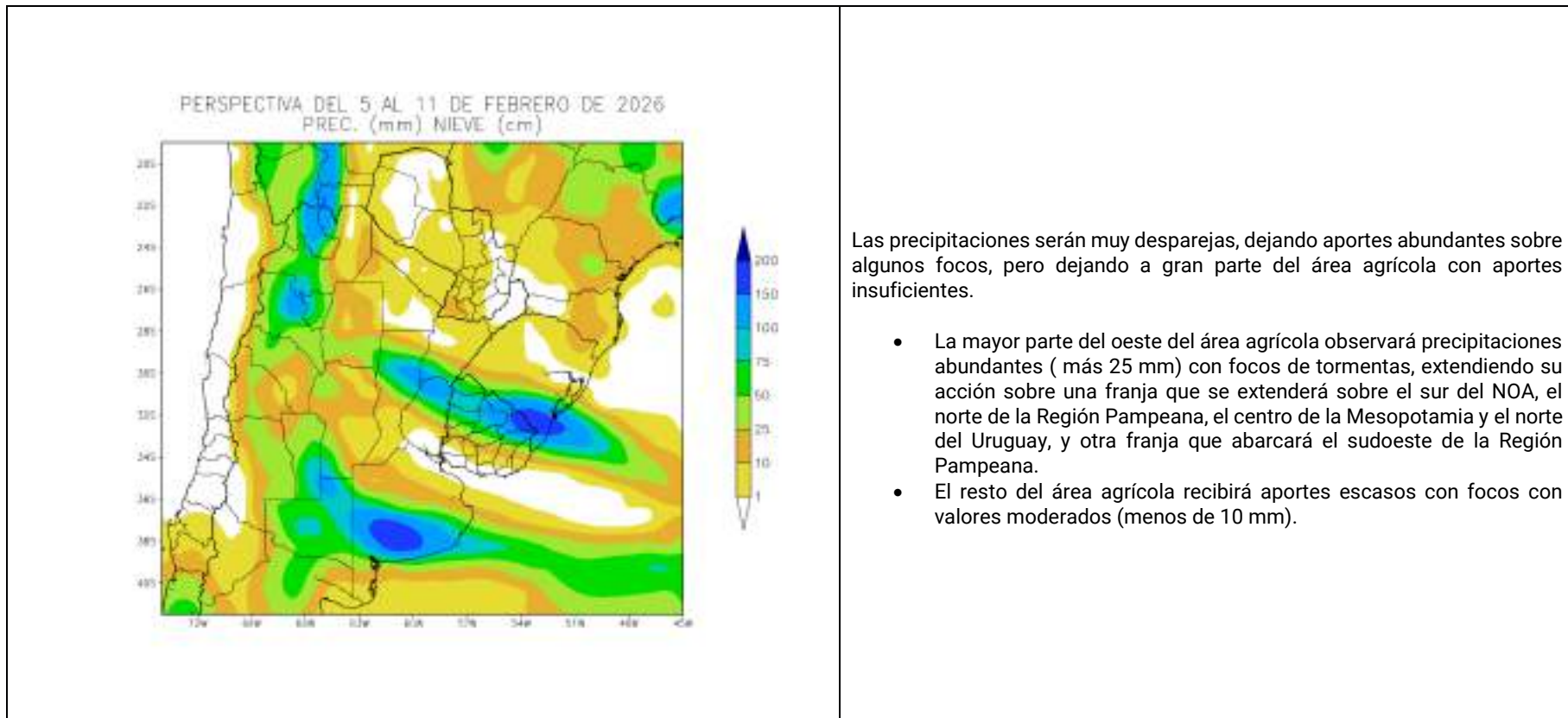
5 de Febrero de 2026

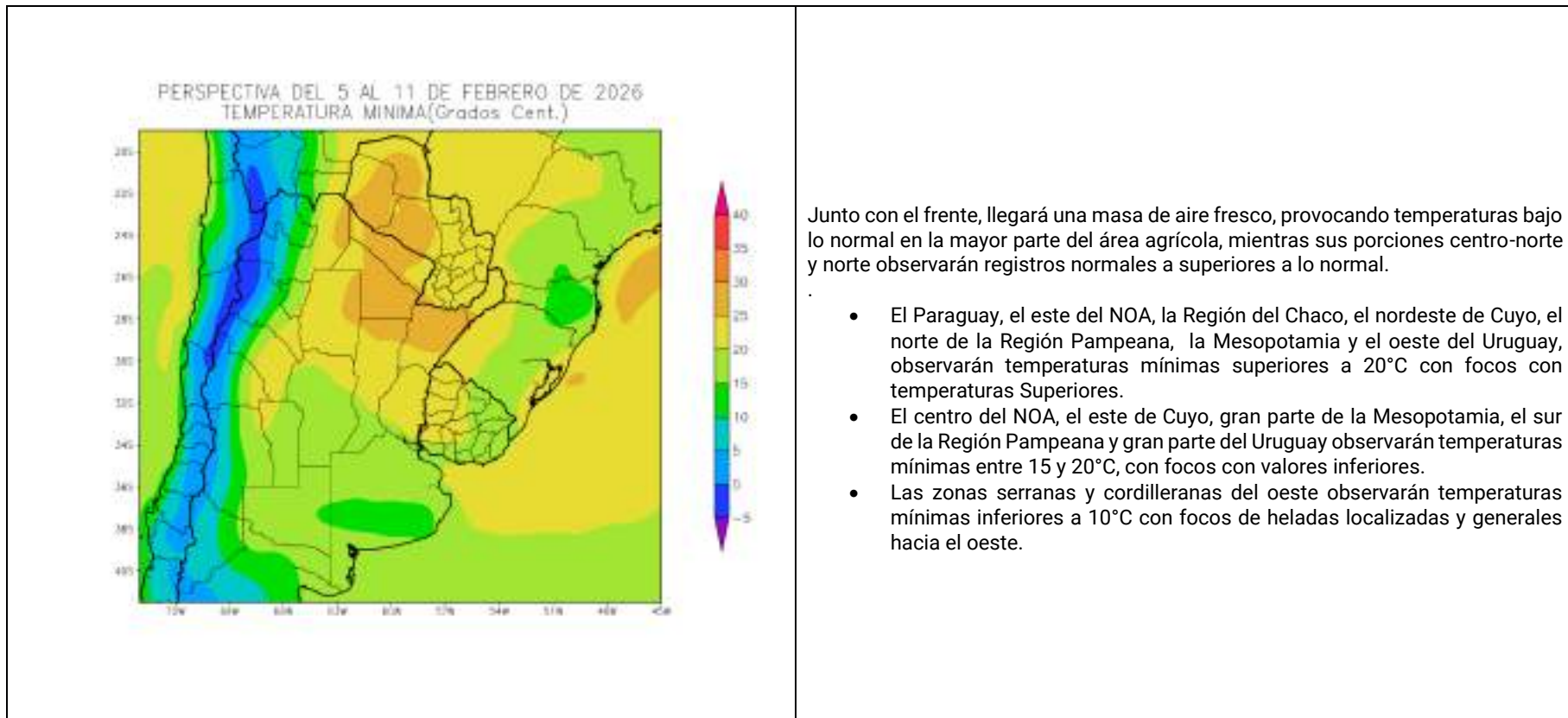
Desarrollo de la Perspectiva



La perspectiva comenzará con temperaturas moderadas, pero los vientos del trópico retornarán con vigor produciendo temperaturas sobre lo normal en el norte y el centro del área agrícola, aunque sin extenderse hacia el sur, mientras la franja atlántica recibirá vientos marinos.

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



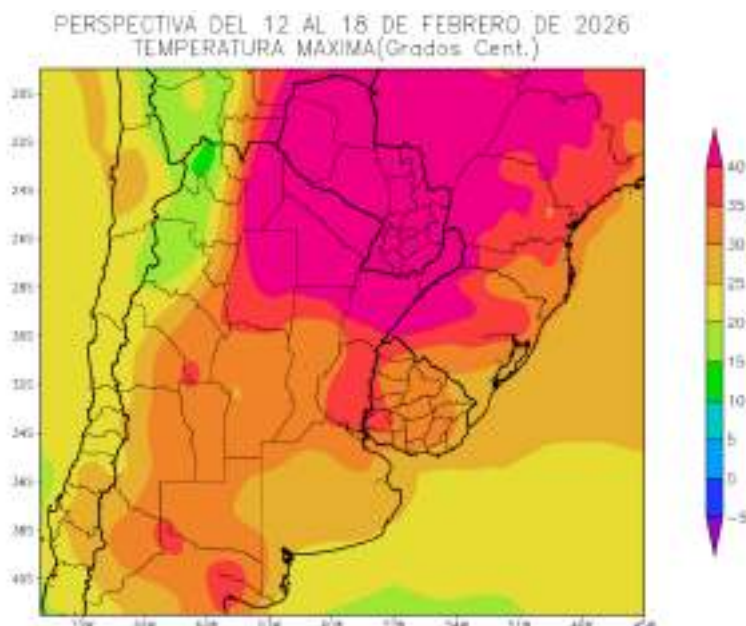


**PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 12 AL 18 DE FEBRERO DE 2026: CALOR, ACOMPAÑADO POR LLUVIAS DE VARIADA INTENSIDAD DEJANDO GRANDES ÁREAS SIN APORTES SUFICIENTES, TERMINANDO CON UN DESCENSO TÉRMICO.**

**Bolsa de Cereales**

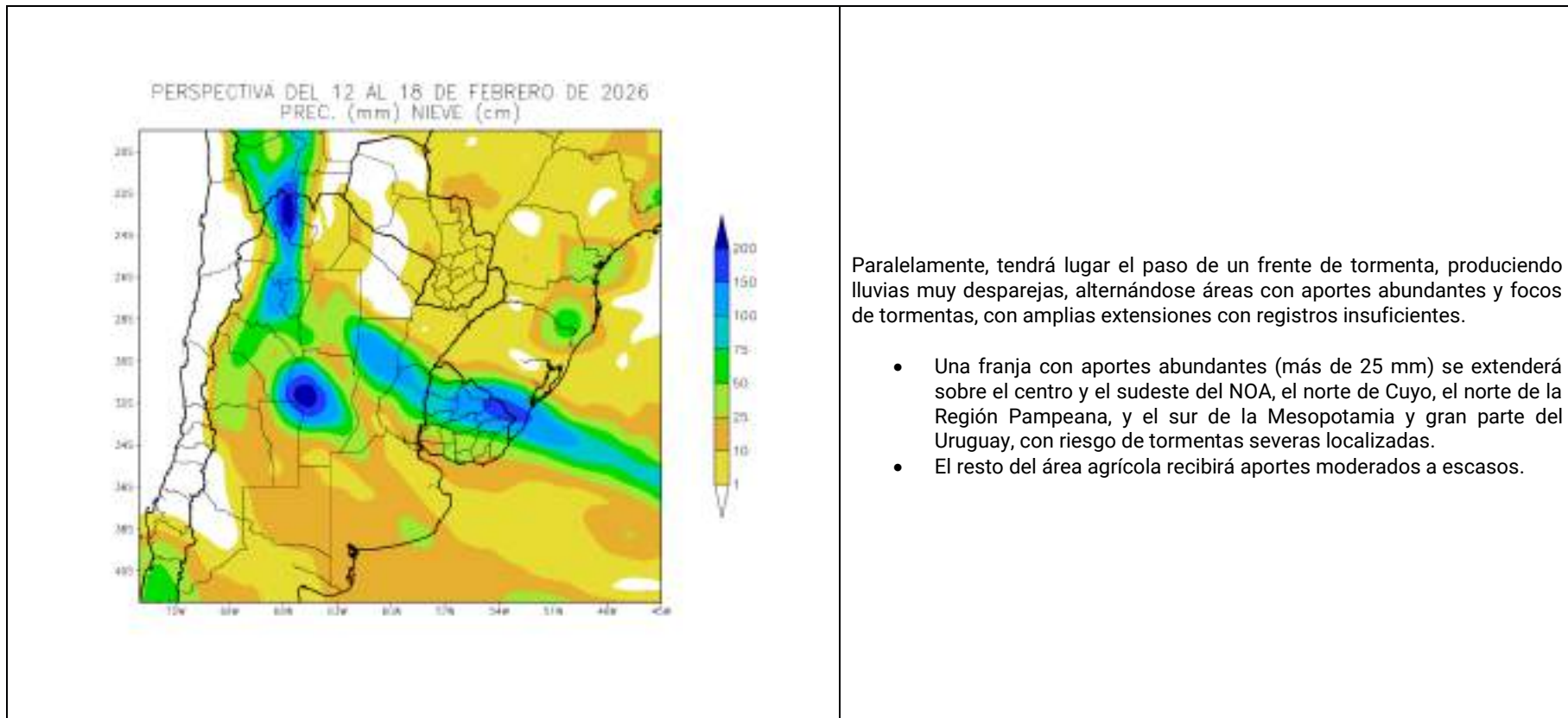
**5 de Febrero de 2026**

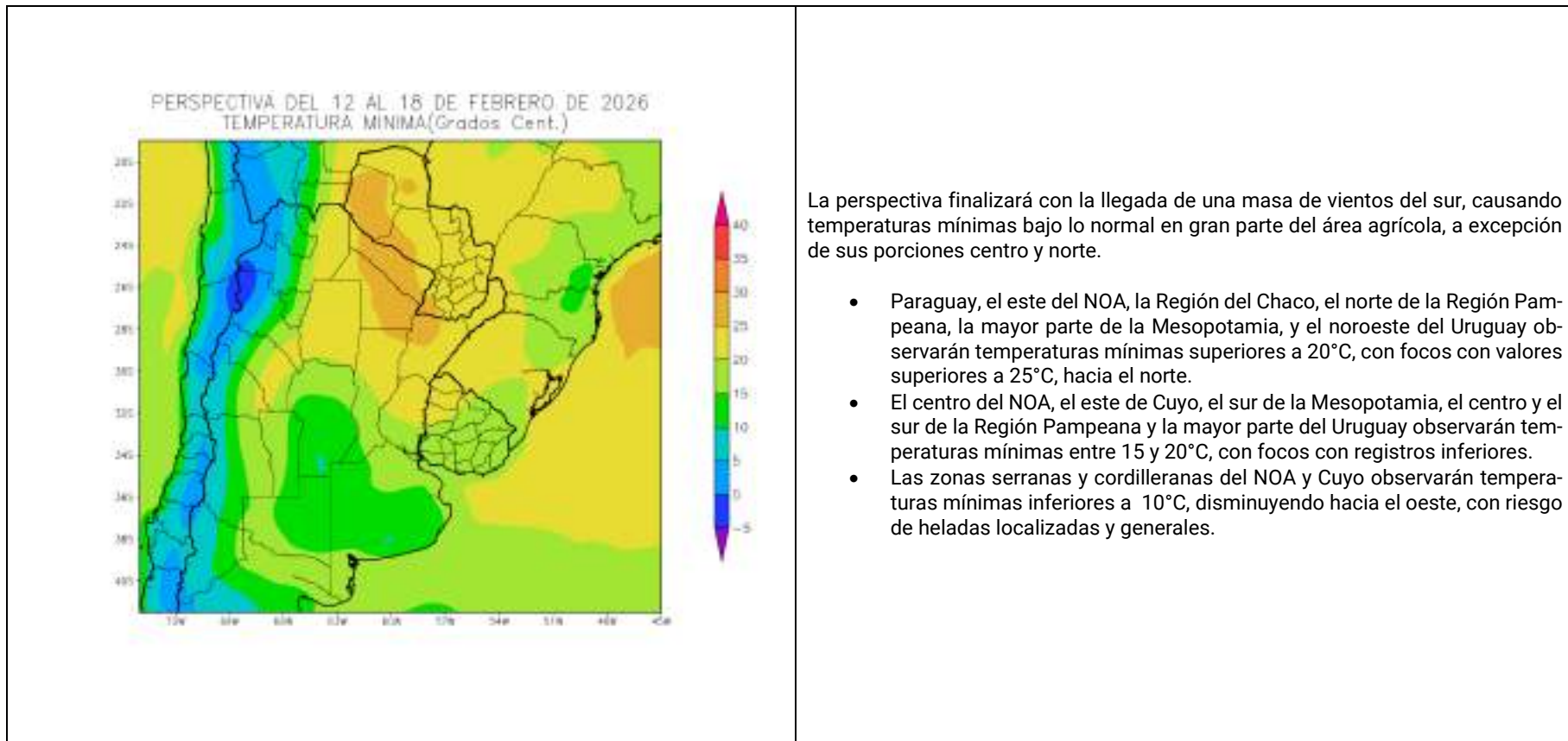
**Desarrollo de la Perspectiva**



Al inicio de la perspectiva, los vientos del trópico retornarán con rapidez, produciendo temperaturas elevadas sobre la mayor parte del área agrícola, a excepción de la franja atlántica que recibirá vientos marinos.

- El este del NOA, la Región del Chaco, el norte de la Región Pampeana, la mayor parte de la Mesopotamia, el norte y el oeste del Uruguay observarán temperaturas máximas superiores a 35°C, con amplios focos de registros superiores a 40°C, sobre su porción norte y otros focos menores.
- La mayor parte del resto del área agrícola experimentará máximas entre 30 y 35 °C, con focos de registros menores.
- Sólo las zonas serranas y cordilleranas del oeste del NOA, de Cuyo y el este de Buenos Aires observarán temperaturas máximas menores a 30°C, con focos con valores inferiores sobre el NOA.





**PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA EN EL ÁREA AGRÍCOLA DEL BRASIL 5 AL 11 DE FEBRERO DE 2026: EL CALOR SE MODERA UN TANTO, MIENTRAS LAS PRECIPITACIONES MEJORAN SU DISTRIBUCIÓN ESPACIAL .**

**Bolsa de Cereales**

**5 de Febrero de 2026**

**Síntesis de la Perspectiva**

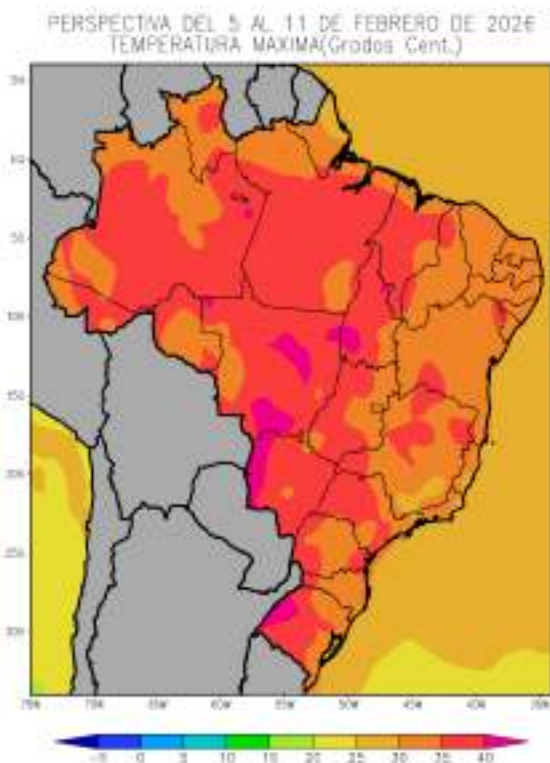
Aunque la mayor parte de la perspectiva continuará siendo dominada por un persistente y pareja acción de los vientos del Trópico, el incremento del contenido de humedad de los suelos, causado por las recientes precipitaciones, moderará un tanto la intensidad de los calores. La perspectiva observará una sucesión de precipitaciones de frente caliente, sin que baje apreciablemente la temperatura, con muy variada intensidad, haciendo aportes desde muy abundantes, con focos de tormenta, hasta moderadas, con focos registros escasos. Una tormenta, origen marino, con vientos huracanados y aguaceros torrenciales, podría afectar las costas de Sao Paulo y zonas adyacentes. Si bien la temperatura se mantendrá en valores elevados, a lo largo de la perspectiva se producirán entradas de vientos marinos, aliviando el calor sobre, el Litoral Atlántico y la Región Sud mientras la el oeste y el norte recibirán escaso alivio.

**PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA EN EL ÁREA AGRÍCOLA DEL BRASIL 5 AL 11 DE FEBRERO DE 2026: EL CALOR SE MODERA UN TANTO, MIENTRAS LAS PRECIPITACIONES MEJORAN SU DISTRIBUCIÓN ESPACIAL .**

**Bolsa de Cereales**

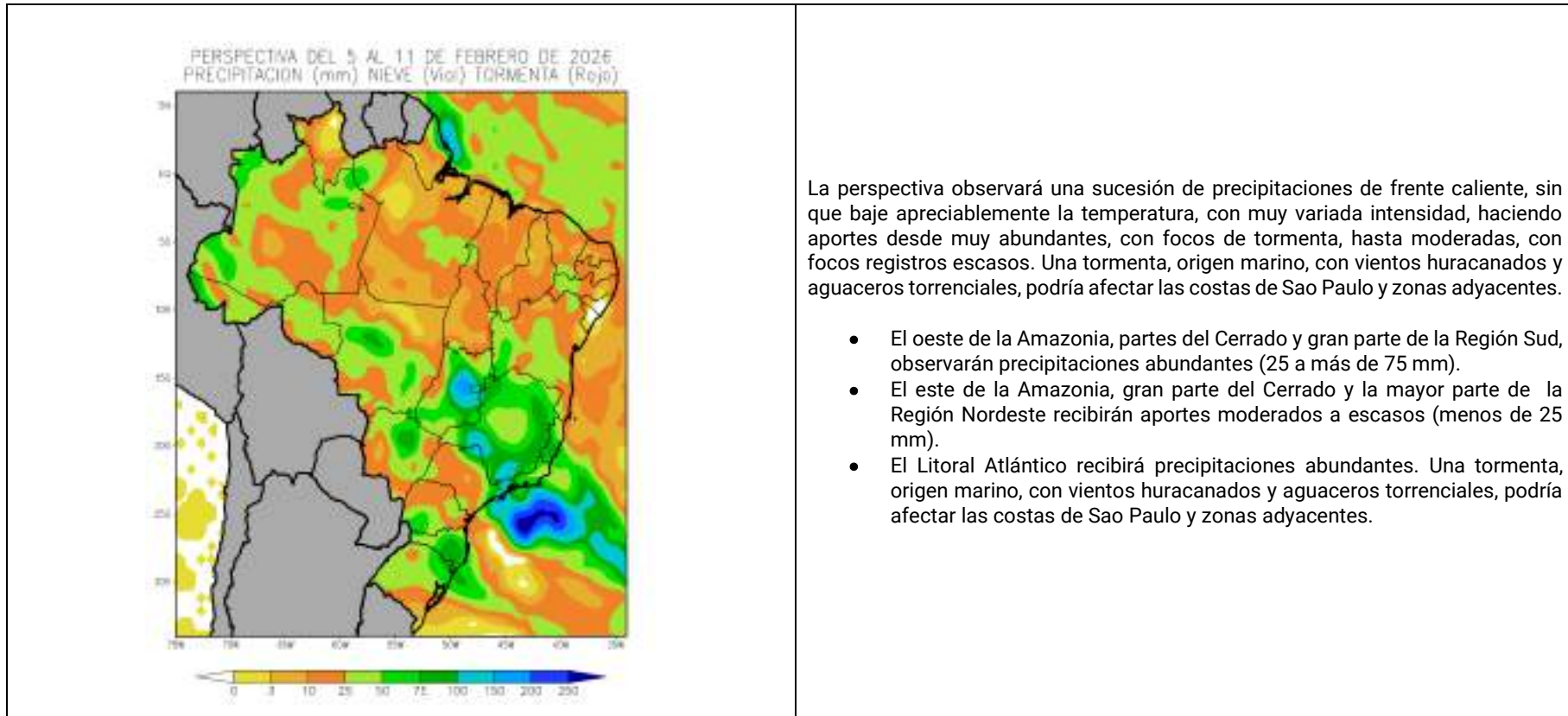
**5 de Febrero de 2026**

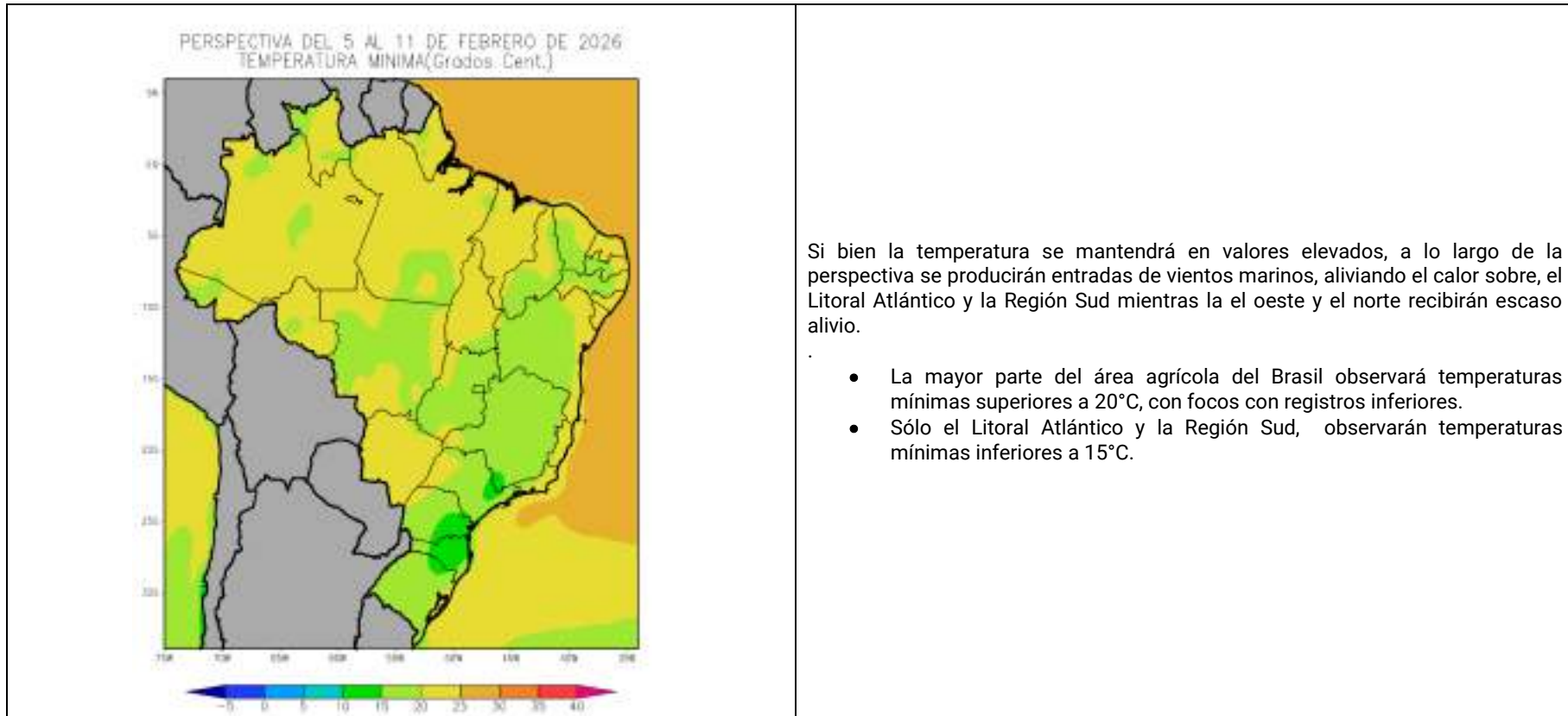
**Desarrollo de la Perspectiva**



Aunque la mayor parte de la perspectiva continuará siendo dominada por un persistente y pareja acción de los vientos del Trópico, el incremento del contenido de humedad de los suelos, causado por las recientes precipitaciones, moderará un tanto la intensidad de los calores

- La mayor parte del área agrícola brasileña observará temperaturas máximas superiores a 35°C, con focos puntuales con valores superiores a 40°C sobre el del Cerrado y zonas adyacentes
- Sólo el oeste de la Amazonia, el Nordeste, el Litoral Atlántico y la Región Sud observarán máximas inferiores a 35°C., con focos con valores inferiores.







¡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.

