



PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

**INFORME DE
PERSPECTIVAS
AGROCLIMÁTICAS
SEMANAL**

23 de diciembre de 2025



PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 25 AL 31 DE DICIEMBRE DE 2025: CALOR, SEGUIDO POR LLUVIAS DE MUY VARIADA INTENSIDAD, CON FUERTES TORMENTAS SOBRE EL NORTE Y EL CENTRO-OESTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, Y APORTE ESCASOS SOBRE EL CENTRO-ESTE Y EL SUR, FINALIZANDO CON FRÍOS TARDÍOS.

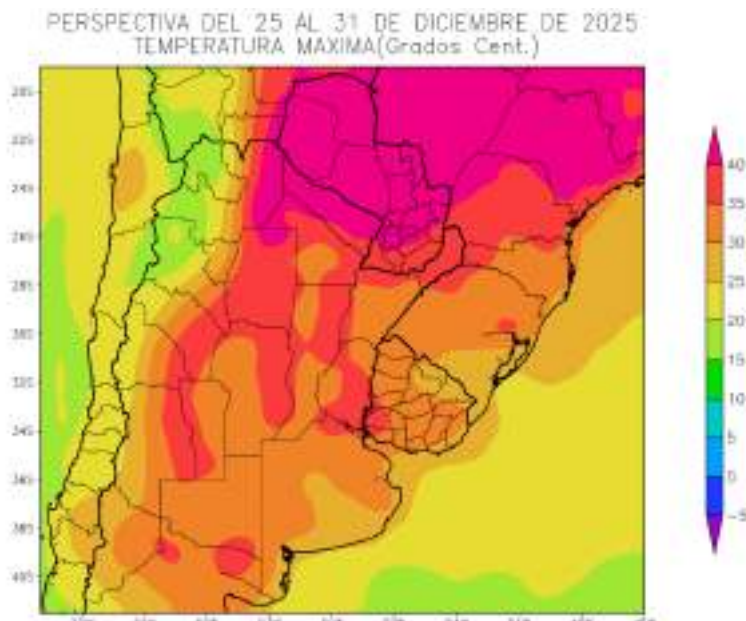
Síntesis de la Perspectiva

Al inicio de la perspectiva, retornarán los vientos del Trópico, incrementando marcadamente las temperaturas sobre lo normal en la mayor parte del área agrícola, con focos de calor intenso sobre su extremo norte, y sólo la franja costera atlántica observará registros cercanos a la media, haciendo que el Día de Navidad transcurra con tiempo cálido y posibles lluvias ligeras. Paralelamente, tendrá lugar el paso de un frente de tormenta, produciendo precipitaciones de muy variada intensidad, con valores escasos en la mayor parte del área agrícola, salvo una franja con tormentas, que correrá sobre el norte de la Argentina y el extremo sur del Brasil. Junto con el frente arribará una entrada tardía de vientos del sur, causando temperaturas mínimas bajo lo normal en gran parte del área agrícola, a excepción de su porción centro-norte, haciendo que el Día de Final de Año transcurra con temperaturas moderadas, y lluvias dispersas.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 25 AL 31 DE DICIEMBRE DE 2025: CALOR, SEGUIDO POR LLUVIAS DE MUY VARIADA INTENSIDAD, CON FUERTES TORMENTAS SOBRE EL NORTE Y EL CENTRO-OESTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, Y APORTES ESCASOS SOBRE EL CENTRO-ESTE Y EL SUR, FINALIZANDO CON FRÍOS TARDÍOS.

Bolsa de Cereales

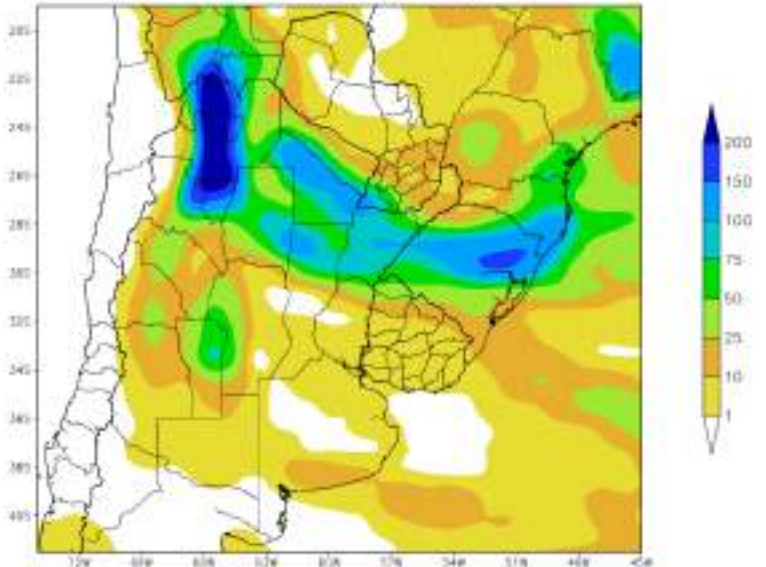
Desarrollo de la Perspectiva



Al inicio de la perspectiva, retornarán los vientos del Trópico, incrementando marcadamente las temperaturas sobre lo normal en la mayor parte del área agrícola, con focos de calor intenso sobre su extremo norte, y sólo la franja costera atlántica observará registros cercanos a la media, haciendo que el Día de Navidad transcurra con tiempo cálido y posibles lluvias ligeras.

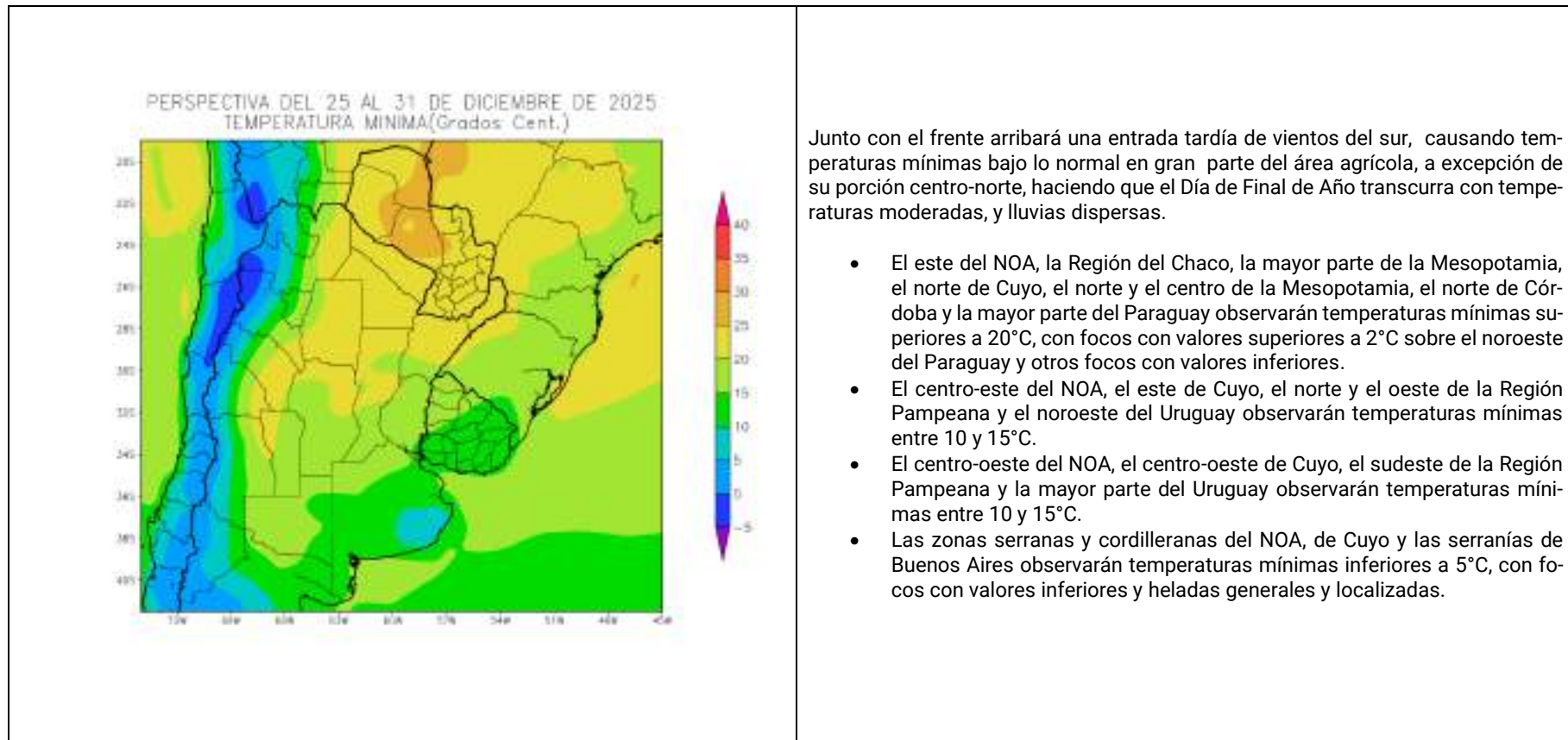
- El este del NOA, el extremo sudeste del Paraguay, el sur de la Región del Chaco, el centro de Cuyo, el norte y el este de Córdoba, Misiones, el norte y el oeste de Corrientes, gran parte de Entre Ríos y Santa Fe y el sudoeste del Uruguay observarán temperaturas máximas superiores a 35°C, con amplios focos con registros superiores a 40°C hacia el norte.
- El centro del NOA, gran parte de Cuyo, el sur del Chaco, la mayor parte de la Mesopotamia, gran parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 30 y 35°C.
- El centro-oeste del NOA, el oeste de Cuyo, gran parte de Buenos Aires y el norte y sudeste 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 hacia el oeste.

PERSPECTIVA DEL 25 AL 31 DE DICIEMBRE DE 2025
PREC. (mm) NIEVE (cm)



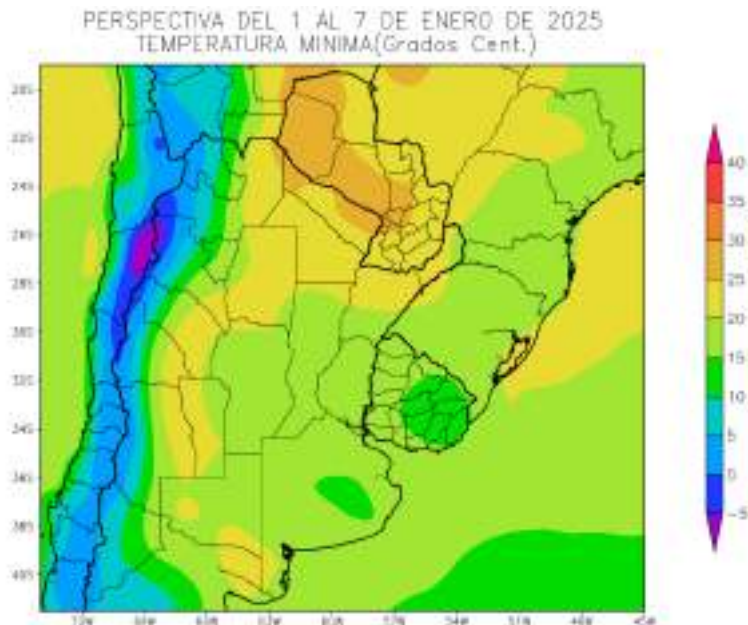
Paralelamente, tendrá lugar el paso de un frente de tormenta, produciendo precipitaciones de muy variada intensidad, con valores escasos en la mayor parte del área agrícola, salvo una franja con tormentas, que correrá sobre el norte de la Argentina y el extremo sur del Brasil.

- La mayor parte del área agrícola observará precipitaciones entre abundantes y muy abundantes (25 a 75 mm) con focos de registros menores. Observándose focos de tormentas severas con precipitaciones superiores a 150 mm que se ubicarán sobre el NOA, la Región del Chaco, Corrientes y el noroeste de Santa Fe.
- El resto del área agrícola observarán registros entre moderados a escasos (3 a 10 mm).{}



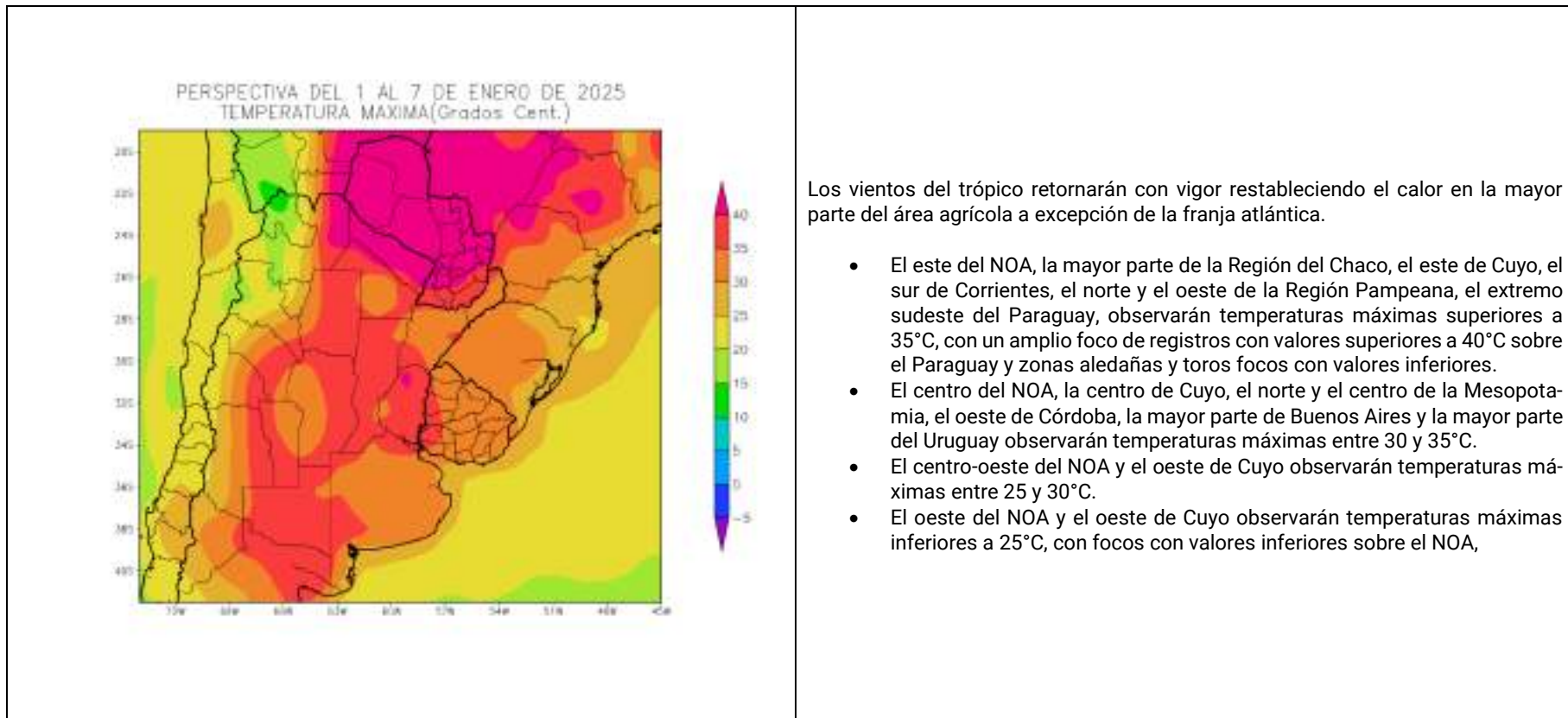
PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 1 AL 7 DE ENERO DE 2026: TEMPERATURAS BAJO LO NORMAL, SEGUIDAS POR UN MARCADO ASCENSO TÉRMICO, FINALIZANDO CON SU MÁXIMO SOBRE EL NORTE DEL ÁREA AGRÍCOLA Y VALORES DISPERSOS SOBRE EL RESTO.

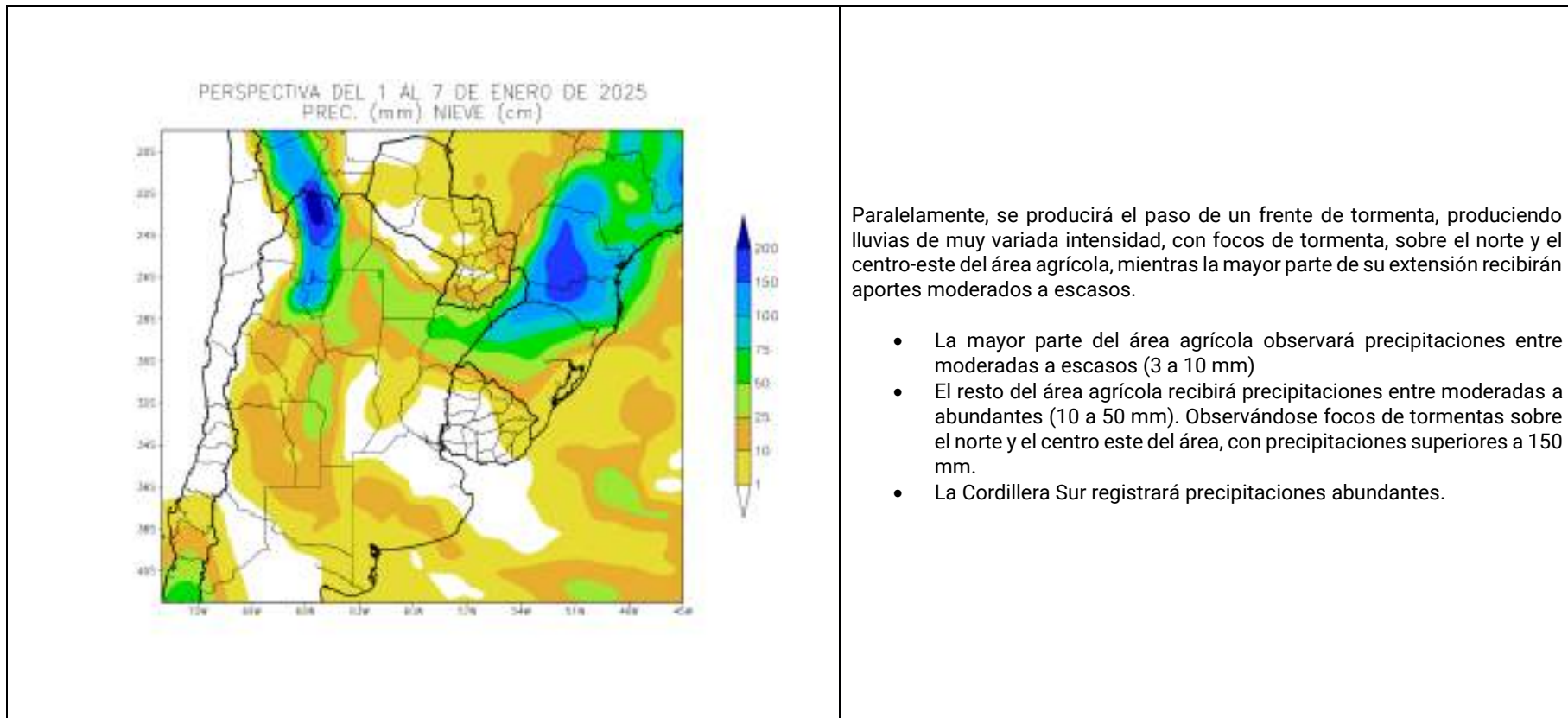
Desarrollo de la Perspectiva



Al inicio de la perspectiva, continuará la entrada de aire fresco, provocando temperaturas bajo lo normal en la mayor parte del área agrícola, a excepción de su porción centro-norte, que observará registros normales.

- El este del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, la mayor parte de Misiones, el norte de Corrientes, el este de Cuyo y la mayor parte del Paraguay observarán temperaturas mínimas superiores a 20°C, con focos con valores superiores hacia el norte y otros focos con valores inferiores.
- El centro del NOA, el centro de Cuyo, el sur de Corrientes, la mayor parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 15 y 20 °C.
- El centro-oeste NOA, el centro-oeste de Cuyo, el este del Uruguay y las serranías de Buenos Aires observarán temperaturas mínimas entre 15 y 20°C.
- Las zonas serranas y cordilleranas observarán temperaturas mínimas inferiores a 10°C con focos inferiores sobre el NOA y heladas localizadas y generales.





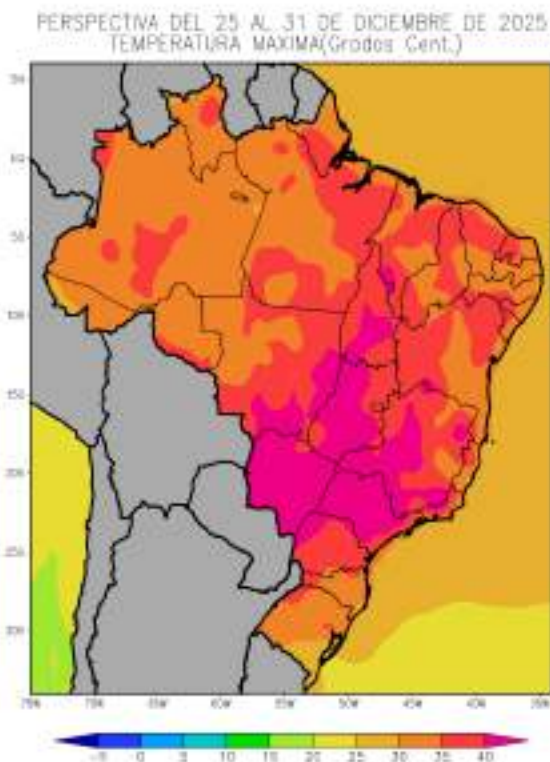
PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA EN EL ÁREA AGRÍCOLA DEL BRASIL DEL 25 AL 31 DE DICIEMBRE DE 2025: FUERTES CALORES, MIENTRAS LAS LLUVIAS SE RETRAEN UN TANTO, Y SE OBSERVA UN ESCASO ALIVIO

Síntesis de la Perspectiva

La mayor parte del área agrícola del Brasil continuará sufriendo fuertes calores, con su foco sobre el sur del Cerrado y áreas adyacentes. Paralelamente, se producirán precipitaciones de muy variada intensidad, desde amplias áreas con tormentas, hasta grandes extensiones con registros insuficientes para compensar la elevada evapotranspiración causada por los fuertes calores. Paralelamente, continuarán produciéndose breves entradas de vientos marinos, aliviando el calor sobre el Litoral Atlántico, partes del Cerrado, y el sudeste de la Amazonia, mientras gran parte del interior recibirá escaso alivio.

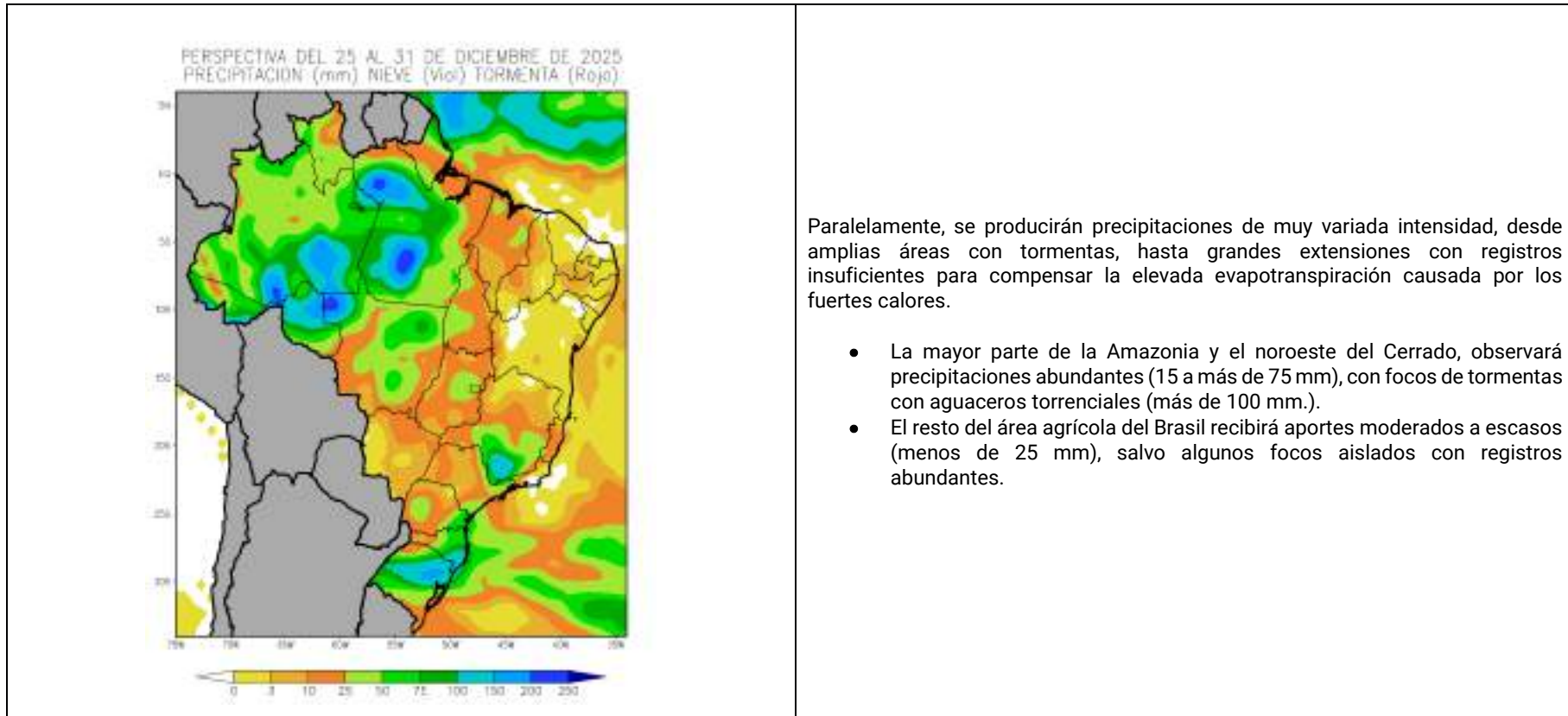
PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA EN EL ÁREA AGRÍCOLA DEL BRASIL DEL 25 AL 31 DE DICIEMBRE DE 2025: FUERTES CALORES, MIENTRAS LAS LLUVIAS SE RETRAEN UN TANTO, Y SE OBSERVA UN ESCASO ALIVIO

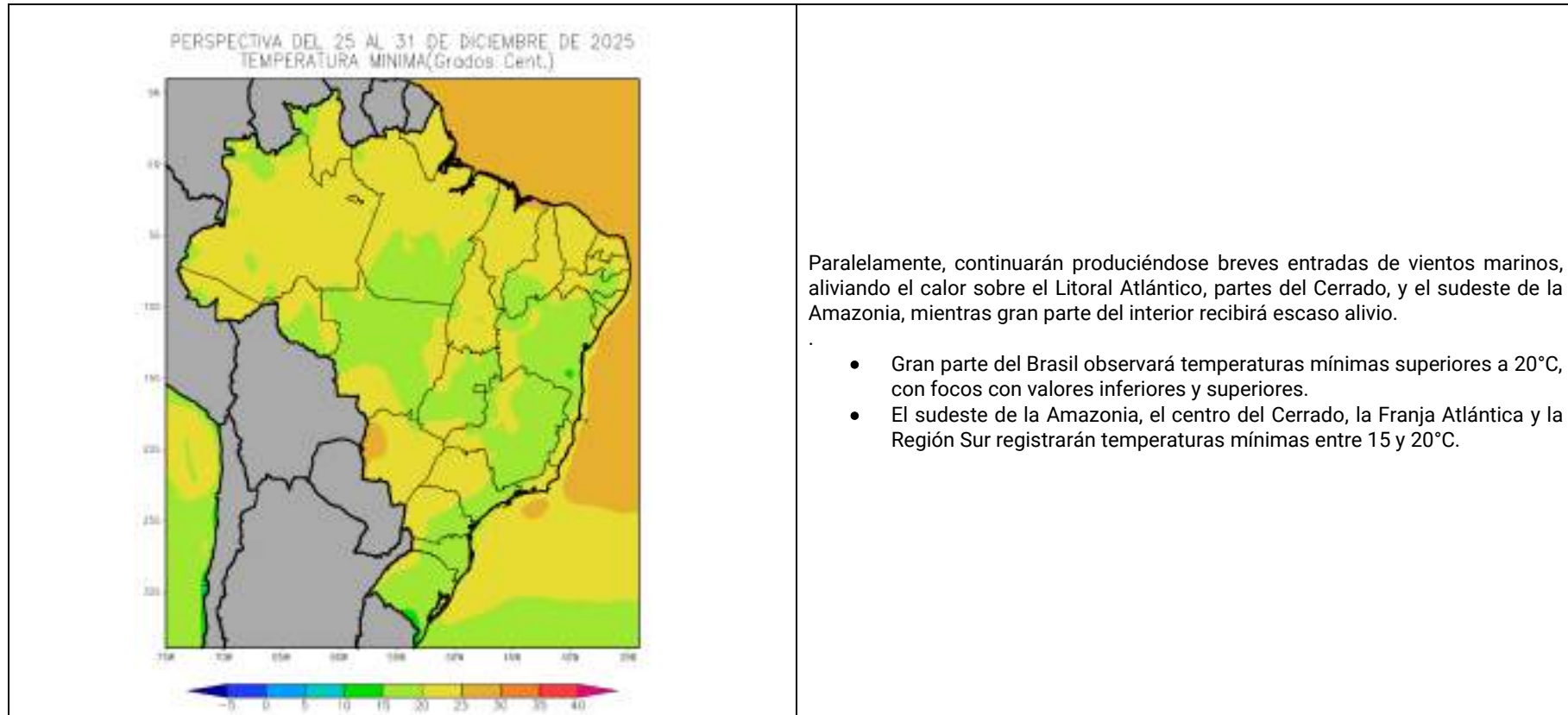
Desarrollo de la Perspectiva



La mayor parte del área agrícola del Brasil continuará sufriendo fuertes calores, con su foco sobre el sur del Cerrado y áreas adyacentes.

- Gran parte del interior del área agrícola brasileña observará temperaturas máximas superiores a 35°C, con amplios focos con valores superiores a 40°C sobre el centro del Cerrado.
- Sólo el noroeste de la Amazonia, partes del Nordeste , Santa Catarina y Río Grande do Sul 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.

