



PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANAL

23 DE DICIEMBRE DE 2024

BOLSA DE CEREALES
bolsadecereales.com.ar

Av. Corrientes 123 | C1043AAB – CABA - Tel.: +54 11 3221-7230
ISSN 2591-443X





SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

ARG

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA ARGENTINA

26 DE DICIEMBRE DE 2024

MARCADA OSCILACIÓN TÉRMICA, ACOMPAÑADA POR PRECIPITACIONES ABUNDANTES Y TORMENTAS SOBRE EL NORTE Y EL OESTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, PERO DEJANDO A GRAN PARTE DEL CENTRO Y EL SUR CON APORTES INSUFICIENTES.

Al inicio de la perspectiva, se completará el paso del frente de tormenta, que hizo su entrada en los días precedentes, produciendo algunas lluvias, mientras los vientos del sur, que acompañaron su paso, causarán temperaturas mínimas bajo lo normal en la mayor parte del área agrícola. Los vientos del Trópico retornarán rápidamente, provocando temperaturas máximas sobre lo normal en la mayor parte del área agrícola, con registros extremos sobre su porción norte, y sólo el Litoral Atlántico experimentará registros más cercanos a la media gracias a la entrada de vientos marinos. Paralelamente, se producirán precipitaciones de frente caliente, es decir sin que baje apreciablemente la temperatura, con registros abundantes, con focos de tormentas (indicadas con líneas rojas de probabilidad) sobre el noroeste del Paraguay, y valores abundantes, pero no extremos sobre el centro-oeste, mientras la mayor parte del centro, el centro-este y el sur de su extensión, recibirán aportes escasos.



BRA

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA BRASIL

26 DE DICIEMBRE DE 2024

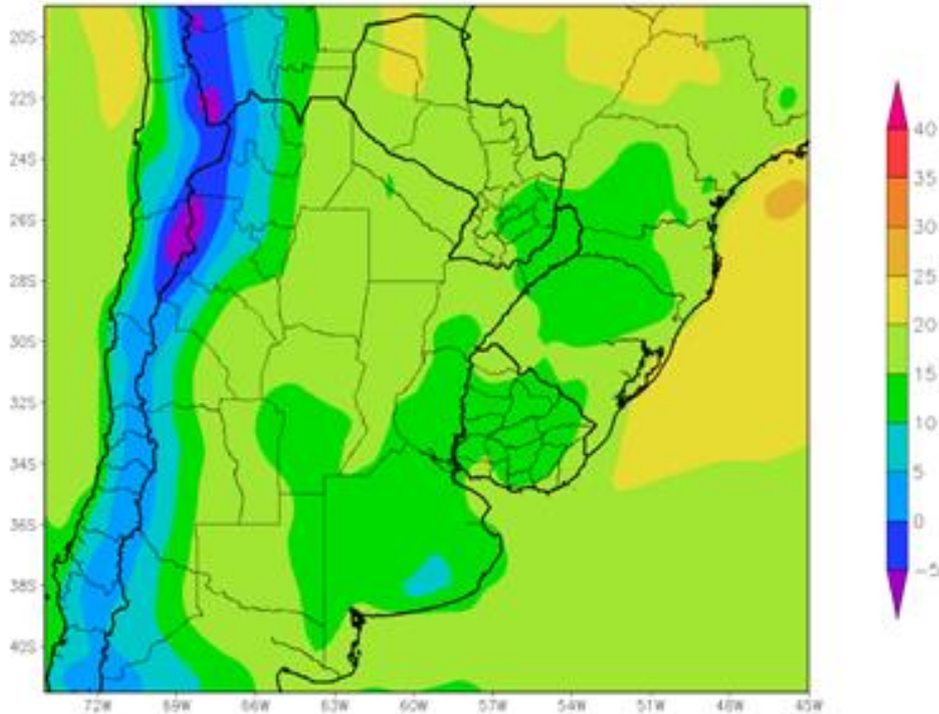
SE MODERA EL CALOR Y SE GENERALIZAN LAS LLUVIAS

Debido a la entrada de vientos del sur en los días precedentes, la perspectiva comenzará con temperaturas mínimas bajo lo normal, al mismo tiempo que se producirán algunas lluvias ligeras. Los vientos del Trópico retornarán con vigor, reactivando la ola de calor, aunque con registros menos extremos que en las semanas precedentes. Hacia el final de la perspectiva, tendrán lugar precipitaciones generales, de variada intensidad.





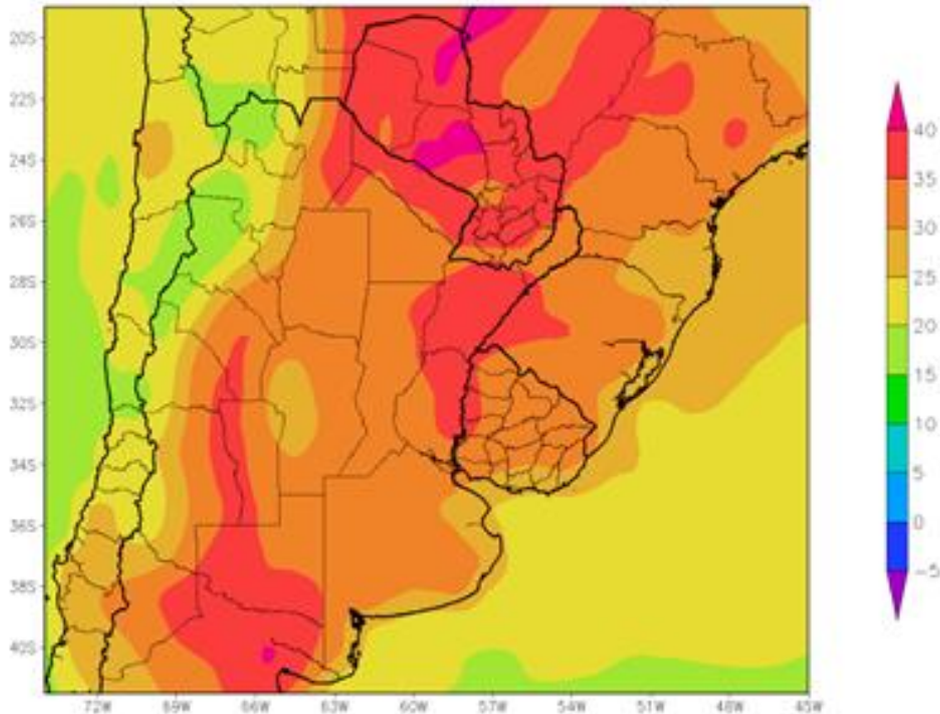
PERSPECTIVA DEL 26/12/2024 AL 1/01/2025
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



Al inicio de la primera etapa, se completará el paso del frente de tormenta, que hizo su entrada en los días precedentes, produciendo algunas lluvias, mientras los vientos del sur, que acompañaron su paso, causarán temperaturas mínimas bajo lo normal en la mayor parte del área agrícola.

- La mayor parte del Cono Sur observará temperaturas mínimas inferiores a 20°C, salvo algunos focos por encima de esa marca en su extremo norte.
- Las zonas serranas del oeste observarán temperaturas mínimas por debajo de 15°C, con registros inferiores, con heladas localizadas y generales hacia el área montañosa.
- Las áreas cercanas al Litoral Atlántico observarán temperaturas mínimas bajo 15°C, con focos inferiores a 10°C sobre las Serranías Bonaerenses.



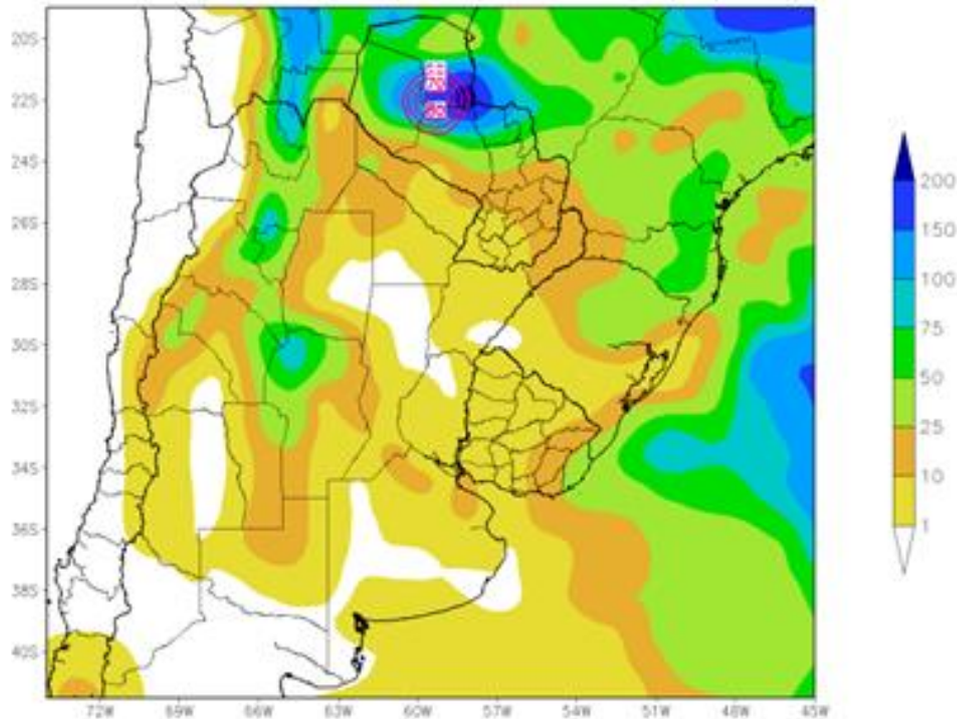
**PERSPECTIVA DEL 26/12/2024 AL 1/01/2025
 TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)**


Los vientos del Trópico retornarán rápidamente, provocando temperaturas máximas sobre lo normal en la mayor parte del área agrícola, con registros extremos sobre su porción norte, y sólo el Litoral Atlántico experimentará registros más cercanos a la media gracias a la entrada de vientos marinos.

- La mayor parte del área agrícola observará temperaturas máximas superiores a 30 °C con amplios focos por encima de 35 °C, y focos puntuales por encima de 40 °C, sobre el centro y el norte del Paraguay.
- Sólo las zonas serranas y montañosas del oeste y el Litoral Atlántico observarán temperaturas máximas inferiores a 30°C.



PERSPECTIVA DEL 26/12/2024 AL 1/01/2025
PREC. (mm) NIEVE (cm / Viol) TORMENTA (% / Rojo)



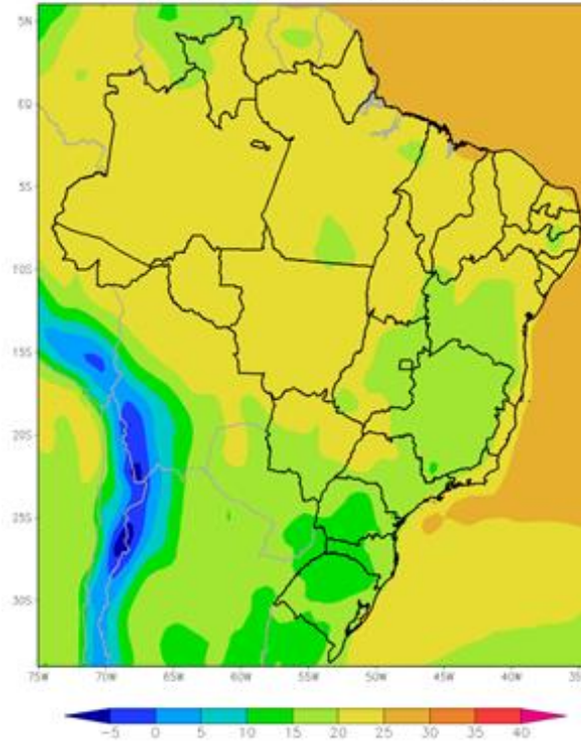
Paralelamente, se producirán precipitaciones de frente caliente, es decir sin que baje apreciablemente la temperatura, con registros abundantes, con focos de tormentas (indicadas con líneas rojas de probabilidad) sobre el noroeste del Paraguay, y valores abundantes, pero no extremos sobre el centro-oeste, mientras la mayor parte del centro, el centro-este y el sur de su extensión, recibirán aportes escasos.

- Gran parte del NOA y gran parte del Paraguay observarán un amplio foco con precipitaciones abundantes (25 a más de 200 mm), con focos de tormentas severas sobre el centro del Paraguay, extendiendo su acción, por el sudoeste, hasta el nordeste de Cuyo y el noroeste de la Región Pampeana, y por el sudeste, sobre el norte de la Mesopotamia, aunque con valores más moderados.
- Contrariamente, el extremo oriental del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, la mayor parte de Cuyo, la mayor parte de la Mesopotamia, la mayor parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán registros escasos a nulos, con focos de aportes moderados.





PERSPECTIVA DEL 26/12/2024 AL 1/01/2025
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



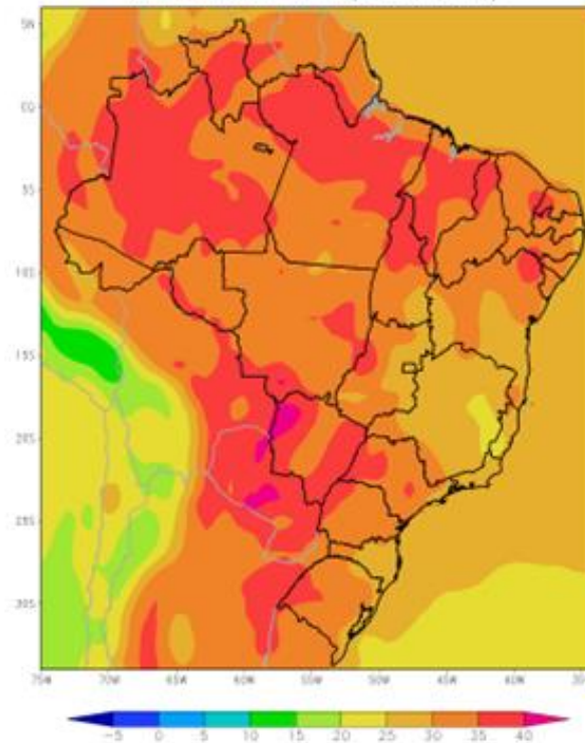
Debido a la entrada de vientos del sur en los días precedentes, la perspectiva comenzará con temperaturas mínimas bajo lo normal, al mismo tiempo que se producirán algunas lluvias ligeras.

- La Región Amazónica, la Región Nordeste y el Cerrado observarán temperaturas mínimas superiores a 20°C, con focos con valores inferiores.
- El Litoral Atlántico y la Región Sur observarán mínimas entre 15 y 20°C, con focos de registros menores sobre el Planalto.



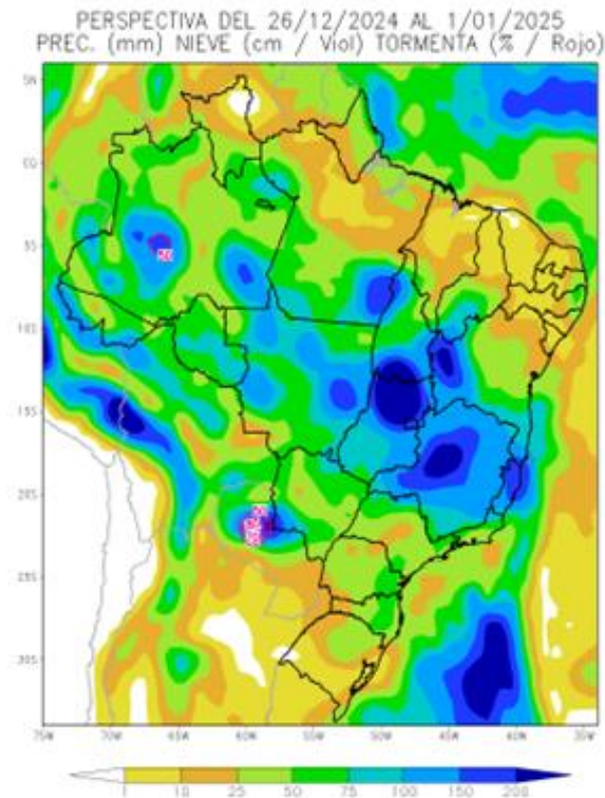


PERSPECTIVA DEL 26/12/2024 AL 1/01/2025
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



Los vientos del Trópico retornarán con vigor, reactivando la ola de calor, aunque con registros menos extremos que en las semanas precedentes.

- La mayor parte del área agrícola brasileña observará temperaturas máximas superiores a 30°C, con amplios focos con valores superiores a 35°C y focos puntuales superiores a 40°C.
- Sólo Minas Gerais y sus zonas aledañas y el este del Planalto observarán registros por debajo de 30 °C.



Hacia el final de la perspectiva, tendrán lugar precipitaciones generales, de variada intensidad.

- El este de la Amazonia, el extremo norte del Cerrado y el norte de la Región nordeste observarán precipitaciones moderadas a escasas (menos de 25mm)
- La mayor parte de la Amazonia, la mayor parte del Cerrado y el sur de la Región Nordeste recibirán aportes abundantes (más de 25 mm), con amplios focos de registros muy abundantes hacia su porción oriental (más de 100 mm).
- La Región Sudeste experimentará precipitaciones moderadas a abundantes (25 a más de 75 mm).