



PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANTAL

27 DE NOVIEMBRE DE 2024



BOLSA DE CEREALES
www.bolsadecereales.com

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



SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

ARG



PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA ARGENTINA

ASCENSO TÉRMICO, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES MODERADAS A ABUNDANTES, CON FOCOS DE TORMENTAS SEVERAS, SOBRE EL NORTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, Y REGISTROS DISPERSOS SOBRE EL CENTRO Y EL SUR, FINALIZANDO CON UN DESCENSO TÉRMICO FUERA DE ÉPOCA.

Debido a la entrada de vientos del Trópico, durante los días precedentes, la perspectiva comenzará con temperaturas máximas muy sobre lo normal en el norte del área agrícola, y dentro de lo normal, pero con focos de valores intensos, en el centro y el sur, mientras la franja atlántica observará el ingreso de aire marino, con registros algo bajo la media estacional. Paralelamente, se producirá el paso de un frente de tormenta, provocando precipitaciones de muy variada intensidad, con registros abundantes, con focos de tormentas (señaladas en rojo), sobre el norte del área agrícola, mientras el centro y el sur recibirán aportes predominantemente insuficientes, y se producirán nevadas tardías sobre la Cordillera, que podrían extenderse hasta las Serranías Pampeanas, aunque su probabilidad de ocurrencia es muy baja (señaladas en violeta). Junto con el frente avanzará una masa de aire polar, causando temperaturas mínimas bajo lo normal en la mayor parte del área agrícola, salvo su extremo norte, con heladas generales en las zonas serranas del oeste, y focos de heladas localizadas tardías en las Serranías Bonaerenses y el nordeste del Uruguay.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA BRASIL

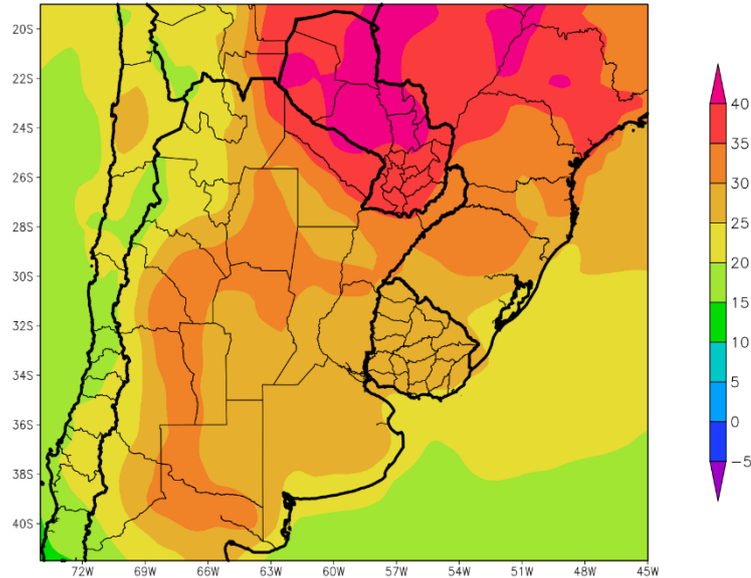
SE ACENTÚA LA OLA DE CALOR SOBRE LA MAYOR PARTE DEL BRASIL, SALVO EL LITORAL ATLÁNTICO, MIENTRAS LAS PRECIPITACIONES SE RETRAEN HACIA EL SUR, FINALIZANDO CON EL DESCENSO DE LA TEMPERATURA.

Los vientos del norte continuarán manteniendo su dominio a lo largo de la mayor parte de la perspectiva, acentuando la ola de calor, que viene produciéndose hace algún tiempo, produciendo máximas muy sobre lo normal en todo el norte y el centro oeste del área agrícola del Brasil, con focos superiores a 40°C, mientras la Región Sud y el Litoral Atlántico, que recibirán vientos marinos, observarán registros superiores a lo normal, pero menos intensos, y sólo algunas zonas de la Región Sur observarán registros normales a algo bajo lo normal. Paralelamente, tendrán lugar precipitaciones con una distribución muy contrastante: La mayor parte de la Amazonia, la mayor parte del Cerrado y la mayor parte de la Región Nordeste observará precipitaciones moderadas a escasas, salvo algunos focos con aportes moderados a abundantes, mientras sólo la Región Sud observará precipitaciones abundantes, con focos aislados de tormentas (señalados en rojo). El proceso se completará con una entrada de vientos del sur que avanzará sobre la Región Sud, donde provocará registros bajo lo normal, llegando con menor fuerza al Litoral Atlántico y el extremo sud de la Región Nordeste, pero sin lograr extenderse sobre la mayor parte de la Región Nordeste, el Cerrado y la Amazonia.





27/11 al 04/12
temperaturas máximas - grados cent.



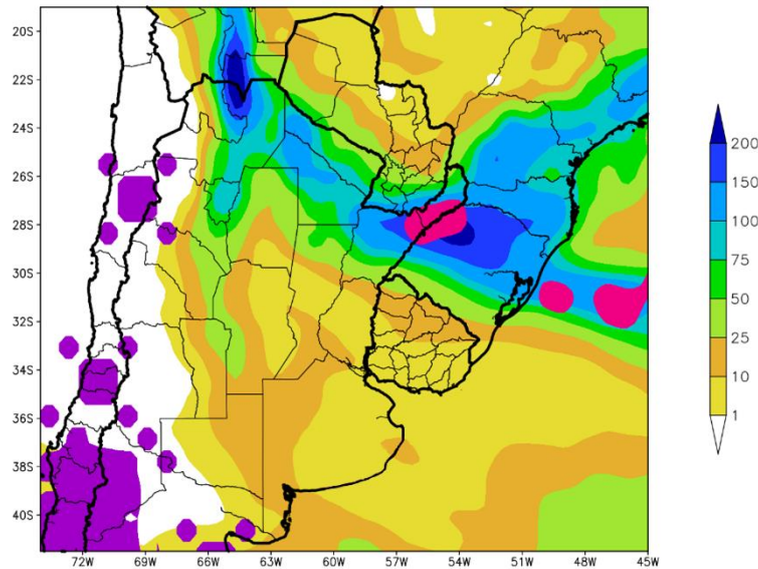
Debido a la entrada de vientos del Trópico, durante los días precedentes, la primera etapa de la perspectiva comenzará con temperaturas máximas muy sobre lo normal en el norte del área agrícola, y dentro de lo normal, pero con focos de valores intensos, en el centro y el sur, mientras la franja atlántica observará el ingreso de aire marino, con registros algo bajo la media estacional.

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



27/11 al 04/12

precipitación mm s/escala (violeta nieve/rojo tormenta)

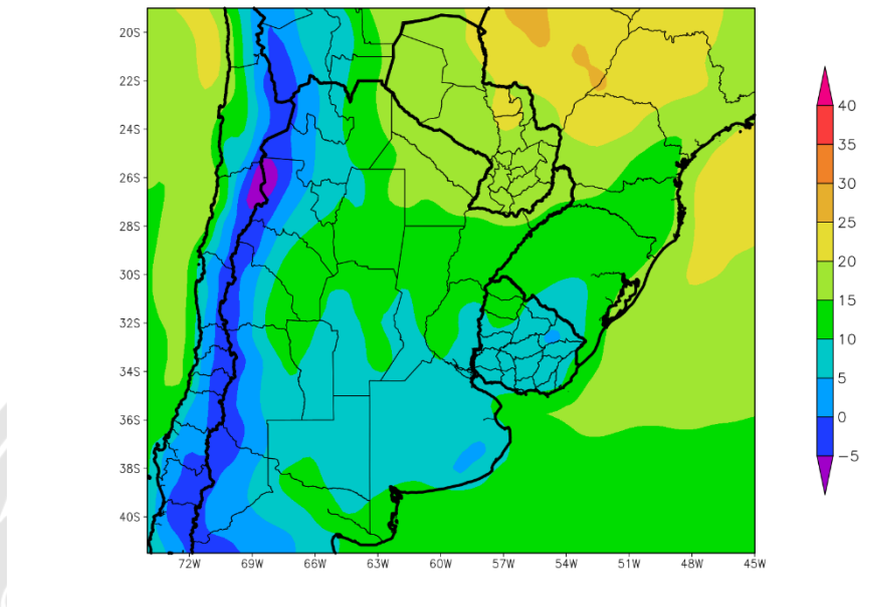


Paralelamente, se producirá el paso de un frente de tormenta, provocando precipitaciones de muy variada intensidad, con registros abundantes, con focos de tormentas (señaladas en rojo), sobre el norte del área agrícola, mientras el centro y el sur recibirán aportes predominantemente insuficientes, y se producirán nevadas tardías sobre la Cordillera, que podrían extenderse hasta las Serranías Pampeanas, aunque su probabilidad de ocurrencia es muy baja (señaladas en violeta).

- El este y el centro del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, gran parte del Paraguay, el norte y el centro de la Mesopotamia, el este de Cuyo, el norte y el oeste de la Región Pampeana y el norte del Uruguay observarán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 75 mm), con focos con valores superiores y focos aislados con valores escasos.
- El noroeste de Salta, el sur de Misiones y el norte de Corrientes observarán tormentas severas con precipitaciones superiores a 150 mm, con riesgo de caída de granizo.
- El oeste del NOA, la mayor parte de Cuyo, el este de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán precipitaciones escasas (menos de 10 mm), con focos con valores moderados y amplias extensiones con registros nulos.
- La Cordillera observará precipitaciones escasas (menos de 10 mm) y nevadas intensas.



27/11 al 04/12
temperaturas mínimas - grados cent.

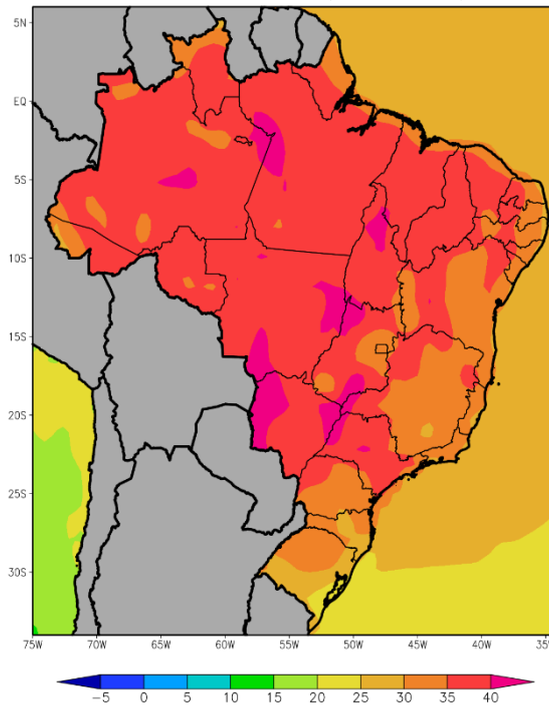


Junto con el frente avanzará una masa de aire polar, causando temperaturas mínimas bajo lo normal en la mayor parte del área agrícola, salvo su extremo norte, con heladas generales en las zonas serranas del oeste, y focos de heladas localizadas tardías en las Serranías Bonaerenses y el nordeste del Uruguay.

- El nordeste del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, gran parte del Paraguay, la mayor parte de Misiones y norte de Corrientes observarán temperaturas mínimas superiores a 15°C, con un foco con valores superiores y otros inferiores.
- El este del NOA, el norte de Cuyo, gran parte de la Mesopotamia, el norte y el este de Córdoba, el norte de la Región Pampeana y el noroeste del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C, con focos con valores superiores.
- El centro del NOA, el este de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y gran parte del Uruguay observará temperaturas mínimas entre 5 y 10°C, con leve riesgo de heladas localizadas,
- El centro-oeste del NOA, el centro-oeste de Cuyo y las serranías de Buenos Aires observarán temperaturas mínimas entre 0 y 5°C con alto riesgo de heladas localizadas.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo observará temperaturas mínimas inferiores a 0°C, con heladas generales y un foco con temperaturas por debajo del nivel de heladas localizadas y generales.



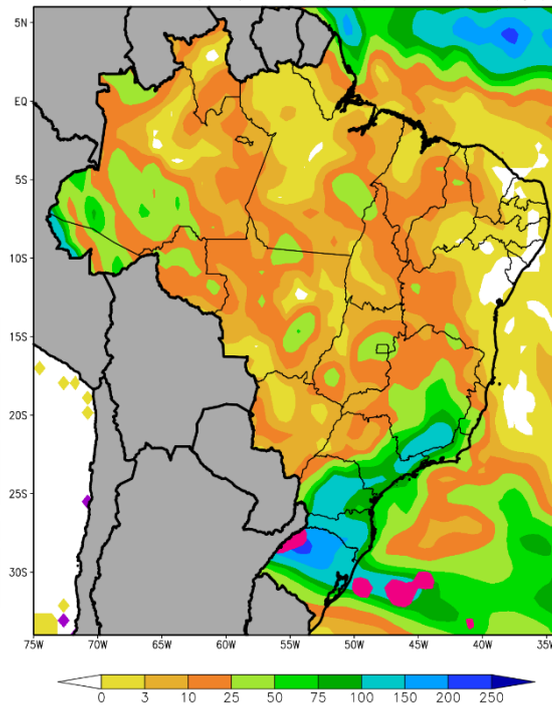
PERSPECTIVA DEL 28/11 AL 4/12 DE 2024
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



Los vientos del norte continuarán manteniendo su dominio a lo largo de la mayor parte de la perspectiva, acentuando la ola de calor, que viene produciéndose hace algún tiempo, produciendo máximas muy sobre lo normal en todo el norte y el centro oeste del área agrícola del Brasil, con focos superiores a 40°C, mientras la Región Sud y el Litoral Atlántico, que recibirán vientos marinos, observarán registros superiores a lo normal, pero menos intensos, y sólo algunas zonas de la Región Sur observarán registros normales a algo bajo lo normal.

- La mayor parte del área agrícola brasileña observará temperaturas máximas superiores a 35°C, con varios focos con valores superiores a 40°C, que se ubicarán sobre el este y el sudoeste de Mato Grosso, el oeste y el nordeste de Mato Grosso do Sul, el norte de Tocantins y el noroeste y el sudeste de Goiás y otros focos con valores inferiores.
- La mayor parte de los Estados de Bahía, Mina Gerais, Paraná, Santa Catarina, el este y sudoeste de Goiás y el noroeste de Río Grande do Sul observará temperaturas máximas entre 30 y 35°C, con focos con valores inferiores y otros superiores.
- El centro de Santa Catarina y la mayor parte de Río Grande do Sul observarán temperaturas máximas inferiores a 30°C y focos con valores inferiores.

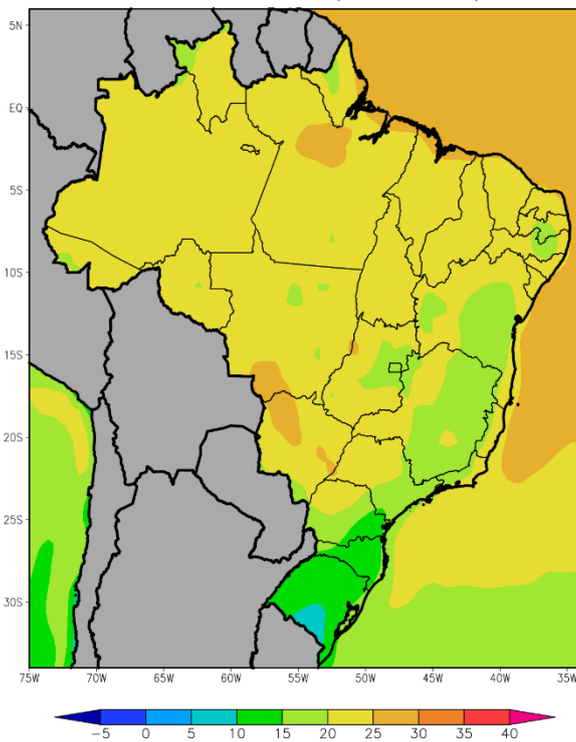
PERSPECTIVA DEL 28/11 AL 4/12 DE 2024
 PRECIPITACION (mm) NIEVE (Viol) TORMENTA (Rojo)



Paralelamente, tendrán lugar precipitaciones con una distribución muy contrastante: La mayor parte de la Amazonia, la mayor parte del Cerrado y la mayor parte de la Región Nordeste observará precipitaciones moderadas a escasas, salvo algunos focos con aportes moderados a abundantes, mientras sólo la Región Sud observará precipitaciones abundantes, con focos aislados de tormentas (señalados en rojo).

- La mayor parte de la Amazonia, la mayor parte del Cerrado y gran parte de la Región Nordeste observarán precipitaciones moderadas a escasas (menos de 10 mm), con focos aislados con valores moderados a abundantes.
- La mayor parte de Bahía, el este de Sao Paulo, la mayor parte de los Estados de Paraná, Santa Catarina y Río Grande do Sul observarán precipitaciones moderadas a abundantes (25 a 75 mm), con varios focos con valores superiores.
- El noroeste de Río Grande do Sul observarán tormentas severas con precipitaciones superiores a 200 mm.

PERSPECTIVA DEL 28/11 AL 4/12 DE 2024
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



El proceso se completará con una entrada de vientos del sur que avanzará sobre la Región Sud, donde provocará registros bajo lo normal, llegando con menor fuerza al Litoral Atlántico y el extremo sud de la Región Nordeste, pero sin lograr extenderse sobre la mayor parte de la Región Nordeste, el Cerrado y la Amazonia.

- La Región Amazónica y la Región Nordeste observará temperaturas mínimas superiores a 20°C, con focos aislados con valores superiores a 25°C y otros con valores menores.
- La mayor parte de los Estados de, Bahía, Mina Gerais, Paraná, el este de Goiás y el este de Sao Paulo observarán temperaturas mínimas entre 15 y 20°C, con focos con valores superiores.
- El este de Paraná y la mayor parte de Santa Catarina y Río Grande do Sul observará temperaturas mínimas inferiores a 15°C, con focos con valores inferiores.



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



170 ANIVERSARIO
1854-2024