



PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANAL

22 DE DICIEMBRE DE 2022

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

22 DE DICIEMBRE DE 2022

CALOR, SEGUIDO POR PRECIPITACIONES DE VARIADA INTENSIDAD EN GRAN PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, LLEVANDO ALIVIO A LA ZONA NÚCLEO ARGENTINA, FINALIZANDO CON UNA IRRUPCIÓN TARDÍA DE VIENTOS POLARES CON RIESGO DE HELADAS EN EL SUDESTE DE BUENOS AIRES, HACIENDO QUE LOS FESTEJOS NAVIDEÑOS TRANCURRAN CON TEMPERATURAS MODERADAS Y LLUVIAS.

La perspectiva comenzará con vientos del trópico, con temperaturas máximas superiores a lo normal en el norte y el extremo sudoeste del área agrícola, mientras el sur y el litoral atlántico recibirán vientos marinos, que moderarán los registros térmicos. Paralelamente, se producirá el paso de un frente de tormenta, produciendo lluvias en la mayor parte del área agrícola, llevando un alivio efectivo a la Zona Núcleo Argentina por primera vez en la presente temporada. Junto con el paso de frente, se producirá una entrada tardía de vientos polares, provocando el descenso de la temperatura con riesgo de heladas ligeras en sudeste de Buenos Aires. Gracias a ello, las Fiestas Navideñas transcurrirán con temperaturas moderadas y cielo nublado y lluvioso.



BRA

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA BRASIL

22 DE DICIEMBRE DE 2022

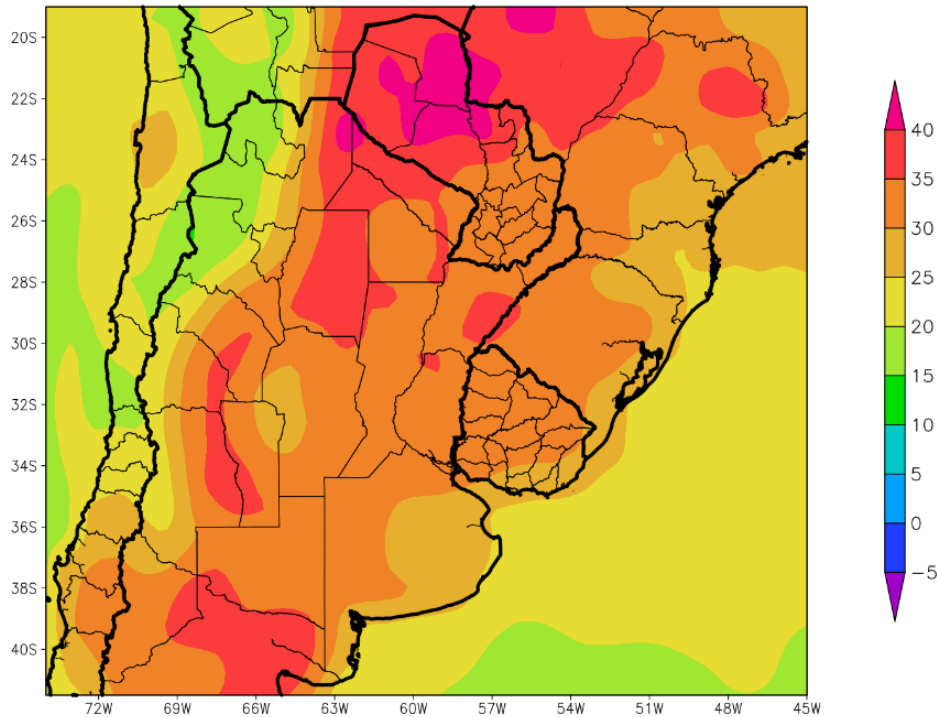
MODERADO CALOR, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES DE VARIADA INTENSIDAD, CON SU FOCO SOBRE EL CERRADO Y LA AMAZONIA, FINALIZANDO CON DESCENSO TÉRMICO

La perspectiva comenzará con vientos del trópico, produciendo moderado calor en la mayor parte del área agrícola del Brasil, con algunos focos aislados de temperaturas máximas muy elevadas sobre el centro-oeste y el norte. Paralelamente, se producirán precipitaciones generales de variada intensidad, con sus mayores registros sobre el Cerrado y la Amazonia, y valores más moderados sobre el resto, mientras que los extremos nordeste y sur de su extensión observarán registros moderados a abundantes, con focos de valores escasos. Finalmente, se producirá una irrupción tardía de vientos del sur, causando un descenso térmico, con registros bien bajo lo normal en el sur y el litoral atlántico, llegando hasta el Nordeste, aunque sin riesgo de heladas.





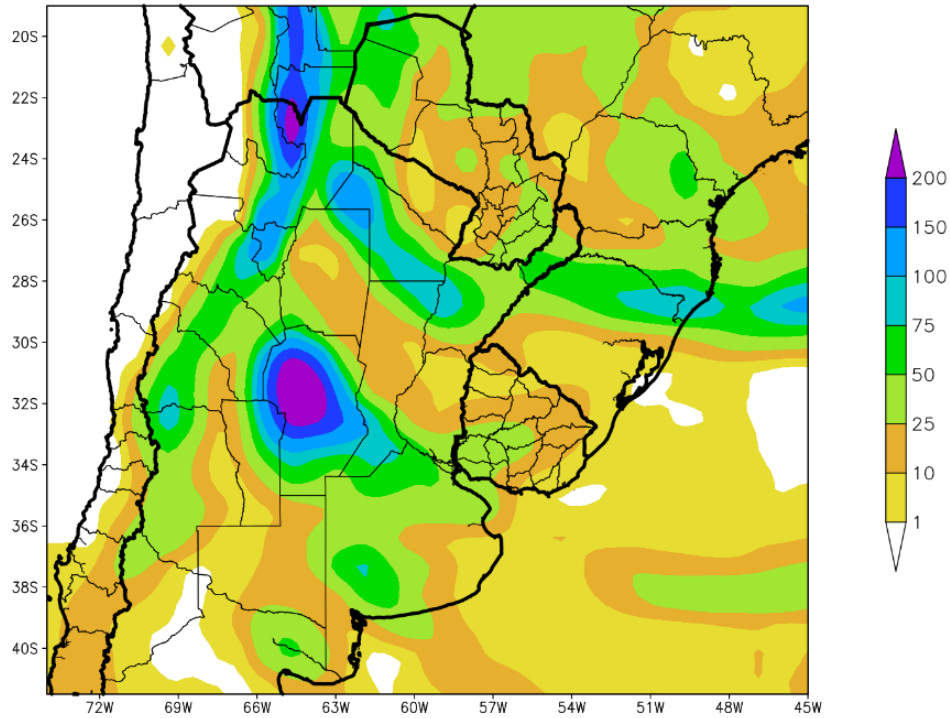
PERSPECTIVA DEL 22 AL 28 DE DICIEMBRE DE 2022
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



La primera etapa de la perspectiva, comenzará con vientos del trópico, produciendo temperaturas máximas superiores en la mayor parte del área agrícola, salvo el litoral atlántico, que recibirá vientos marinos, que moderarán los registros térmicos.

- El este del NOA, gran parte de la Región del Chaco, el este de Cuyo, la mayor parte de la Mesopotamia, el norte y el oeste de la Región Pampeana, la mayor parte del Paraguay y el sudoeste del Uruguay observarán temperaturas máximas superiores a 35°C, con un foco con valores superiores a 40°C, que se ubicará sobre el noroeste del Paraguay y otros focos con valores inferiores.
- El centro del NOA, el centro de Cuyo, Misiones, el sudeste del Paraguay, gran parte de la Provincia de Buenos Aires y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 30 y 35°C, con focos con valores superiores y otros inferiores.
- El centro-este del NOA, el oeste de Cuyo, el este de la Provincia de Buenos Aires y el sudeste del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo observarán temperaturas máximas inferiores a 25°C, con focos con valores inferiores hacia las áreas serranas y cordilleranas.



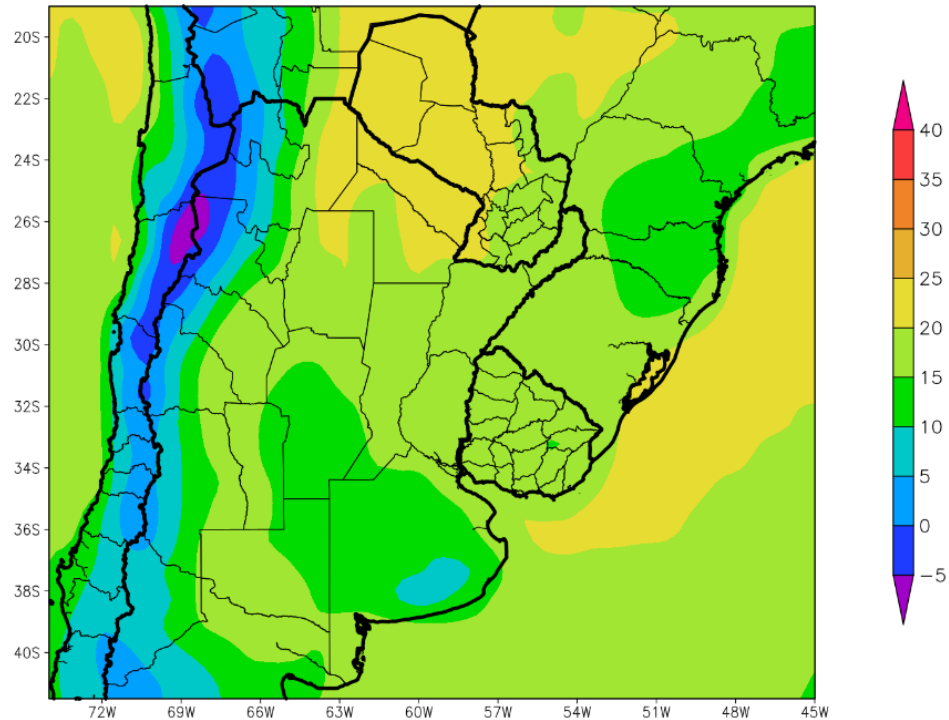
PERSPECTIVA DEL 22 AL 28 DE DICIEMBRE DE 2022
 PRECIPITACION (mm)


Paralelamente, se producirá el paso de un frente de tormenta, produciendo lluvias en la mayor parte del área agrícola, llevando un alivio efectivo a la Zona Núcleo Argentina por primera vez en la presente temporada.

- La mayor parte del área agrícola argentina, gran parte del área agrícola paraguaya y la mayor parte del Uruguay recibirán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 75 mm). Observándose dos focos con tormentas severas con precipitaciones superiores a 150 mm que se ubicará sobre el noroeste de Salta y el centro-oeste de Córdoba y focos con valores escasos.
- Solamente, el oeste de La Pampa y el centro-este de la Provincia de Buenos Aires observarán precipitaciones escasas (menos de 10 mm).
- La Cordillera Sur experimentará precipitaciones moderadas.



PERSPECTIVA DEL 22 AL 28 DE DICIEMBRE DE 2022
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



Junto con el paso de frente, se producirá una entrada tardía de vientos polares, provocando el descenso de la temperatura con riesgo de heladas ligeras en sudeste de Buenos Aires.

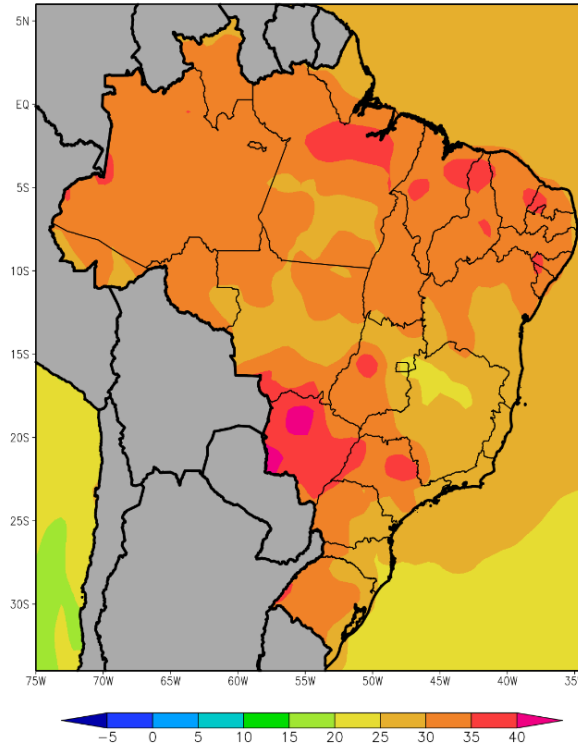
Gracias a ello, las Fiestas Navideñas transcurrirán con temperaturas moderadas y cielo nublado y lluvioso.

- El este del NOA, el sur de la Región del Chaco, el centro de Cuyo, la Mesopotamia, el oeste y el nordeste de la Región Pampeana, el sudeste del Paraguay y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas superiores a 15°C, con un foco con valores superiores a 20°C y otros con valores inferiores.
- El centro del NOA, el centro-oeste y el este de Cuyo, la mayor parte de Córdoba, el nordeste de La Pampa y gran parte de la Provincia de Buenos Aires observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- El centro-oeste del NOA, el centro-este de Cuyo y las serranías de Buenos Aires observarán temperaturas mínimas entre 5 y 10°C, con heladas localizadas.
- Las áreas serranas y cordilleranas observarán temperaturas mínimas superiores a 0°C, con riesgo de heladas localizadas y generales y focos con valores inferiores.





PERSPECTIVA DEL 22 AL 28 DE DICIEMBRE DE 2022
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



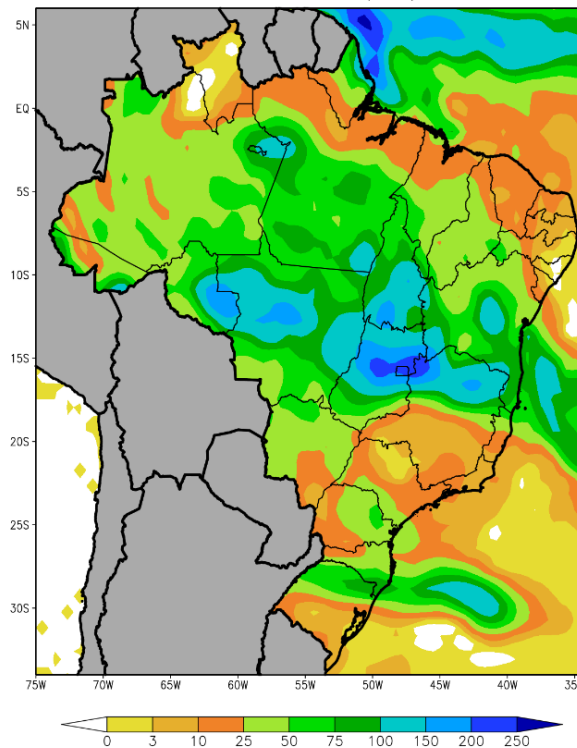
La perspectiva comenzará con vientos del trópico, produciendo moderado calor en la mayor parte del área agrícola del Brasil, con algunos focos aislados de temperaturas máximas muy elevadas sobre el centro-oeste y el norte.

- La mayor parte de los Estados del norte y el sur del área agrícola brasileña observarán temperaturas máximas superiores a 30°C, con focos con valores superiores a 35 y 40°C y otros focos con valores inferiores.
- El centro de Mato Grosso, el norte y el este de Goiás, la mayor parte de los Estados de Bahía, Mina Gerais, Santa Catarina, el este de Paraná y el norte de Río Grande do Sul observarán temperaturas máximas inferiores a 30°C, con varios focos con valores inferiores.



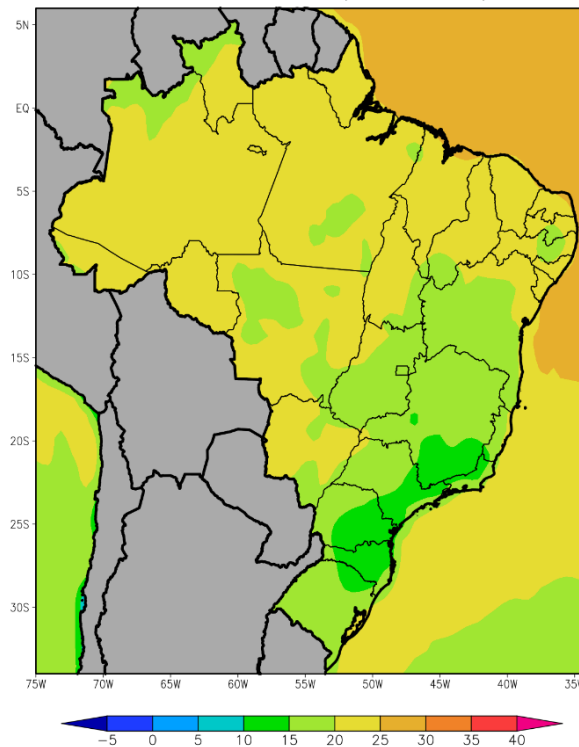


PERSPECTIVA DEL 22 AL 28 DE DICIEMBRE DE 2022
PRECIPITACION (mm)



Paralelamente, se producirán precipitaciones generales de variada intensidad, con sus mayores registros sobre el Cerrado y la Amazonia, y valores más moderados sobre el resto, mientras que los extremos nordeste y sur de su extensión observarán registros moderados a abundantes, con focos de valores escasos.

- La mayor parte del área agrícola brasileña observará precipitaciones abundantes a muy abundantes (25 a 100 mm). Observándose un foco de tormenta severa con precipitaciones superiores a 200 mm, que se ubicará sobre el centro-este de Goiás y el noroeste de Mina Gerais.
- El norte y la mayor parte de los Estados de Mina Gerais, Sao Paulo, Paraná y Río Grande do Sul registrarán precipitaciones moderadas a escasas (más de 10 mm) con focos con valores superiores.

PERSPECTIVA DEL 22 AL 28 DE DICIEMBRE DE 2022
 TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)


Finalmente, se producirá una irrupción tardía de vientos del sur, causando un descenso térmico, con registros bien bajo lo normal en el sur y el litoral atlántico, llegando hasta el Nordeste, aunque sin riesgo de heladas.

- El norte y el oeste del área agrícola brasileña observará temperaturas mínimas superiores a 20°C, con focos de registros menores.
- La mayor parte de los Estados de, Bahía, Mina Gerais, Goiás, Sao Paulo, Paraná y Río Grande do Sul observarán temperaturas entre 15 y 20°C.
- El sudeste de Mina Gerais, el este de los Estados de Sao Paulo, Paraná el norte de Río Grande do Sul y la mayor parte de Santa Catarina observarán temperaturas mínimas inferiores a 15°C.