



PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANAL

29 DE DICIEMBRE DE 2022



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

CALOR, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES SOBRE LA MAYOR PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, A EXCEPCIÓN DE SU ÁNGULO SUDOESTE, HACIENDO QUE LOS FESTEJOS DEL NUEVO AÑO TRANSCURRAN CON MODERADO CALOR Y ALGUNAS LLUVIAS, FINALIZANDO CON UN DESCENSO TÉRMICO TARDÍO, CON RIESGO DE HELADAS EN EL SUDESTE DE BUENOS AIRES.

La perspectiva comenzará con temperaturas algo por debajo de lo normal, producidas por el ingreso de aire fresco en los días precedentes, pero el rápido retorno de los vientos del trópico, producirá un ascenso térmico, superando los registros normales para la época en partes del norte y el centro del área agrícola, mientras el sur y el litoral atlántico recibirán vientos marinos que moderarán los registros. Paralelamente, se producirá el paso de un frente de tormenta, con focos de tormentas sobre el Trópico y el Centro-Oeste del Área Agrícola, y valores moderados a escasos en la mayor parte del resto de su extensión. El proceso finalizará con la entrada de vientos polares, produciendo un marcado descenso térmico, con riesgo de heladas ligeras en las zonas serranas, el sudeste bonaerense, el sur de la Mesopotamia y el centro del Uruguay.

BRA



PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA BRASIL

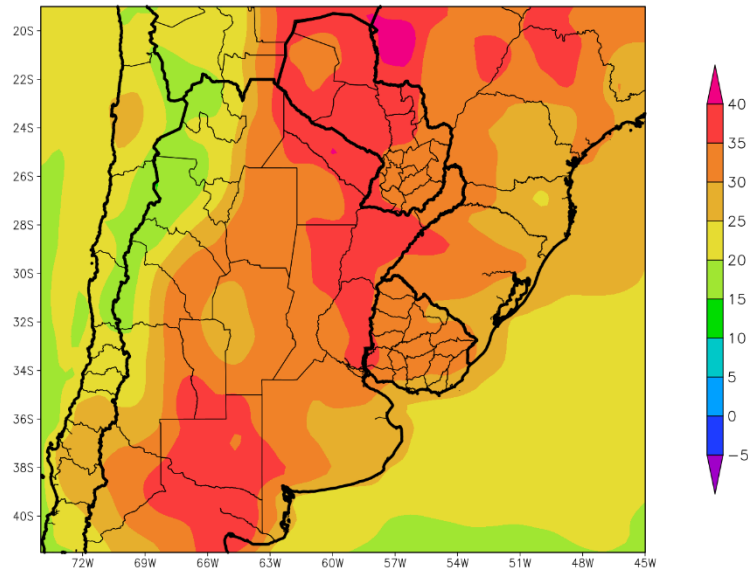
FOCOS DE CALOR SOBRE EL INTERIOR DEL BRASIL, ACOMPAÑADOS POR PRECIPITACIONES DE VARIADA INTENSIDAD, CON UN AMPLIO FOCO DE REGISTROS ESCASOS SOBRE EL NORDESTE Y EL CENTRO-ESTE, FINALIZANDO CON UNA IRRUPCIÓN TARDÍA DE VIENTOS DEL SUR

La perspectiva comenzará con vientos del trópico, produciendo amplios focos de calor intenso sobre el interior del Brasil, y registros más moderados hacia el Litoral Atlántico. Paralelamente, se producirán precipitaciones de variada intensidad, con registros abundantes sobre el norte, el centro-oeste y el sur del Brasil, y un amplio foco de valores escasos sobre el Nordeste y el Centro-Este. El proceso finalizará con 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 sur de la Región Amazónica, aunque sin riesgo de heladas.





PERSPECTIVA DEL 29/12/2022 AL 4/01/2023
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)

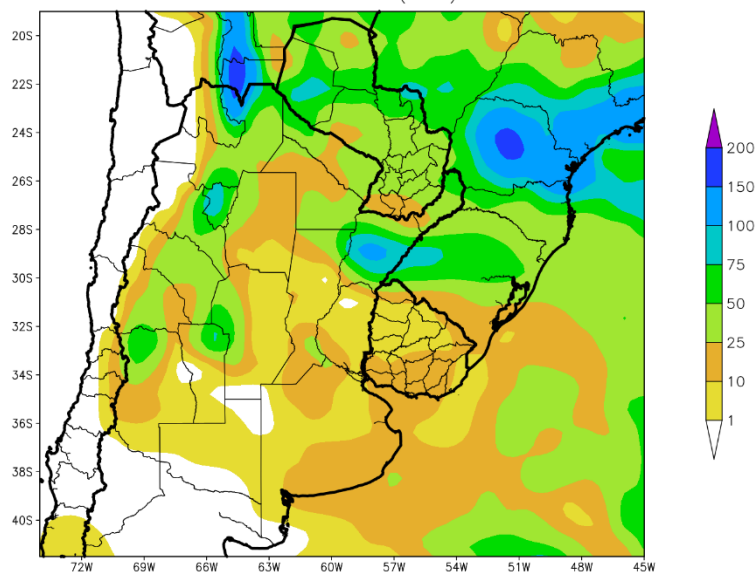


La primera etapa de la perspectiva comenzará con temperaturas algo por debajo de lo normal, producidas por el ingreso de aire fresco en los días precedentes, pero el rápido retorno de los vientos del trópico, producirá un ascenso térmico, superando los registros normales para la época en partes del norte y el centro del área agrícola, mientras el sur y el litoral atlántico recibirán vientos marinos que moderarán los registros.

- El este del NOA, el este de Cuyo, el sur de la Región del Chaco, el sudeste del Paraguay, el norte de la Mesopotamia, la mayor parte de la Región Pampeana y gran parte del Uruguay observarán temperaturas máximas superiores a 30°C, con varios focos con valores superiores a 35°C, que se ubicarán sobre la mayor parte del Paraguay, gran parte de la Región del Chaco, la mayor parte de la Mesopotamia y el sudoeste de la Región Pampeana y otros focos con valores inferiores.
- El centro del NOA, el centro de Cuyo, el oeste de Córdoba, la mayor parte de la Provincia de Buenos Aires y el este del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C.
- El oeste del NOA y el noroeste de Cuyo observarán temperaturas máximas inferiores a 25°C, con focos con valores inferiores.



PERSPECTIVA DEL 29/12/2022 AL 4/01/2023
PRECIPITACIÓN (mm)

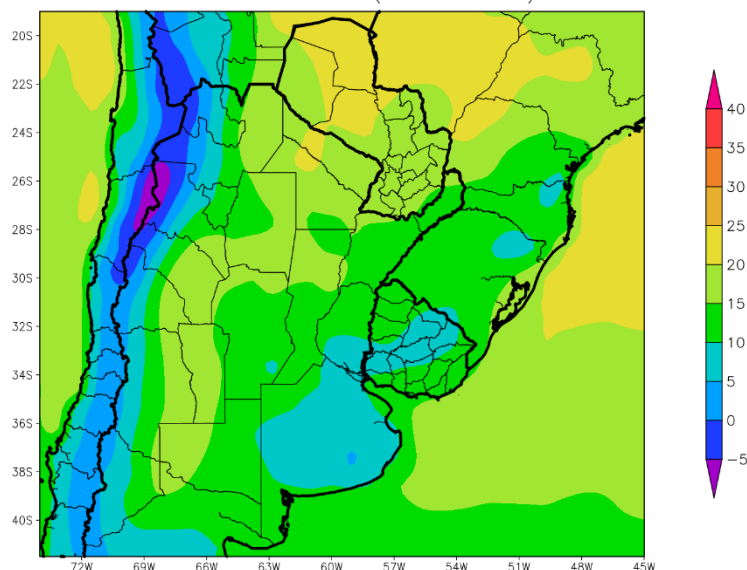


Paralelamente, se producirá el paso de un frente de tormenta, con focos de tormentas sobre el Trópico y el Centro-Oeste del Área Agrícola, y valores moderados a escasos en la mayor parte del resto de su extensión.

- La mayor parte del área agrícola paraguaya y el norte, el este del área agrícola uruguaya y el oeste del área agrícola argentina registrarán precipitaciones con valores moderados a muy abundantes (10 a 75 mm).
- Solamente, el extremo oeste del NOA, gran parte de la Región Pampeana y gran parte del área agrícola uruguaya observarán precipitaciones escasas (menos de 10 mm).
- La Cordillera Sur observará precipitaciones escasas.



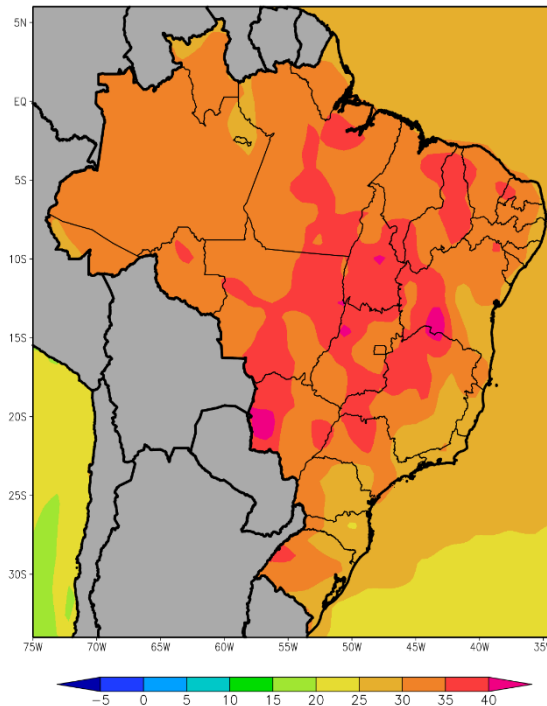
PERSPECTIVA DEL 29/12/2022 AL 4/01/2023
TEMPERATURA MÍNIMA(Grados Cent.)



El proceso finalizará con la entrada de vientos polares, produciendo un marcado descenso térmico, con riesgo de heladas ligeras en las zonas serranas, el sudeste bonaerense, el sur de la Mesopotamia y el centro del Uruguay.

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

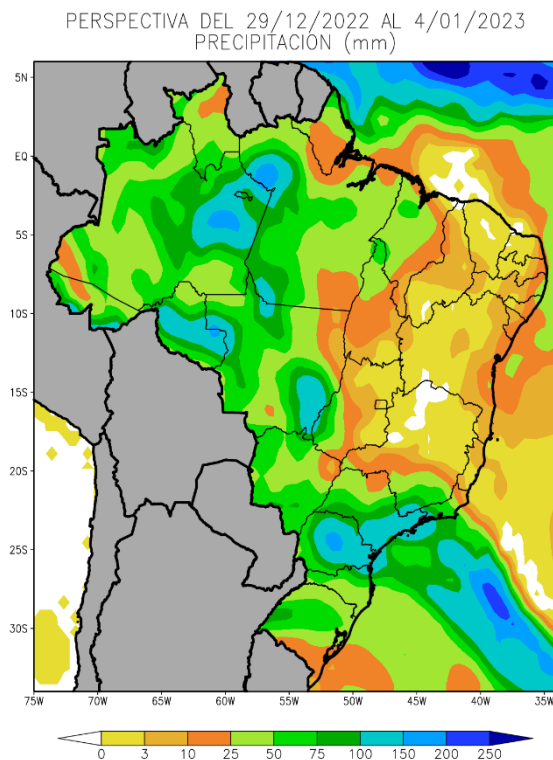



 PERSPECTIVA DEL 29/12/2022 AL 4/01/2023
 TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)


La perspectiva comenzará con vientos del trópico, produciendo amplios focos de calor intenso sobre el interior del Brasil, y registros más moderados hacia el Litoral Atlántico.

- La mayor parte 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 sudeste de Bahía, el sudeste de Mina Gerais, la mayor parte de los Estados de Paraná y Santa Catarina y el norte y el este de Río Grande do Sul observarán temperaturas máximas inferiores a 30°C, con focos con valores inferiores.



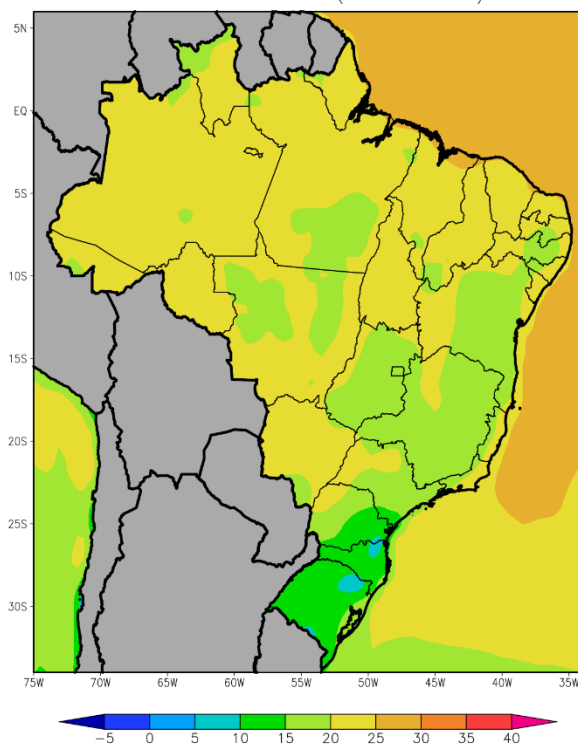


Paralelamente, se producirán precipitaciones de variada intensidad, con registros abundantes sobre el norte, el centro-oeste y el sur del Brasil, y un amplio foco de valores escasos sobre el Nordeste y el Centro-Este.

- La mayor parte del área agrícola brasileña observará precipitaciones abundantes a muy abundantes (25 a 100 mm), con focos con valores moderados
- Solamente, la mayor parte de los Estados de Bahía, Mina Gerais y el este de Goiás registrarán precipitaciones escasas (menos de 10 mm).



PERSPECTIVA DEL 29/12/2022 AL 4/01/2023
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



El proceso finalizará con 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 sur de la Región Amazónica, 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 y Paraná y observarán temperaturas entre 15 y 20°C.
- El sudeste de Paraná y la mayor parte de los Estados de Santa Catarina y Río Grande do Sul observarán temperaturas mínimas inferiores a 15°C, con focos con valores inferiores.