

PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS













### SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

## **ARG**



### PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA ARGENTINA

PRECIPITACCIONES EN GRAN PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, ACOMPAÑADAS POR UN MARCADO DESCENSO DE LA TEMPERATURA, FINALIZANDO CON EL RETORNO DE LOS VIENTOS DEL TRÓPICO.

Al comienzo de la perspectiva se completará el paso del frente que inició su recorrido en los días precedentes, produciendo lluvias en la mayor parte del área agrícola, salvo el sudoeste donde ya lo hizo anteriormente. Paralelamente, se producirá la entrada de vientos polares, acentuando el descenso térmico iniciado anteriormente, con riesgo de heladas en el sudeste bonaerense. Los vientos del trópico retornarán rápidamente, produciendo un ascenso térmico, superando los registros normales para la época, mientras el litoral atlántico recibirá vientos marinos que moderarán los registros.

# **BRA**

#### PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA BRASIL



PRECIPITACIONES GENERALES DE VARIADA INTENSIDAD, ACOMPAÑADAS POR UN BREVE DESCENSO TÉRMICO, SEGUIDAS POR LA REACTIVACIÓN DEL CALOR

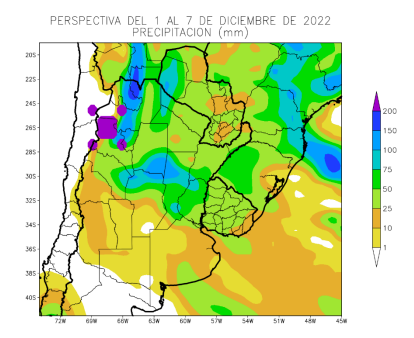
La perspectiva comenzará con precipitaciones generales de muy variada intensidad, con focos de tormentas severas, y grandes áreas con valores moderados. El proceso será acompañado por una moderada irrupción de vientos del sur, causando un descenso térmico, con registros bien bajo lo normal en el sur y el litoral atlántico, aunque sin riesgo de heladas. Los vientos del trópico retornarán rápidamente, produciendo temperaturas máximas muy elevadas sobre el centro-oeste del Brasil, con focos de calor extremo, mientras el resto de su territorio observará registros menos intensos.

ING. AGR. EDUARDO M. SIERRA ESPECIALISTA EN AGROCLIMATOLOGÍA C.A.B.A, diciembre de 2022 BOLSA DE CEREALES ISSN 2591-443X









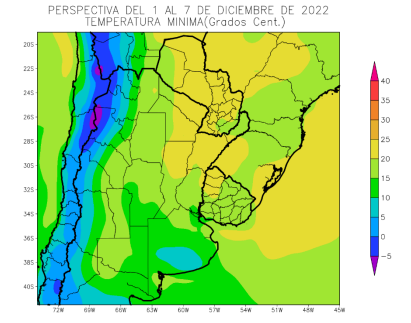
Al comienzo de la primera etapa de la perspectiva se completará el paso del frente que inició su recorrido en los días precedentes, produciendo lluvias en la mayor parte del área agrícola, salvo el sudoeste donde ya lo hizo anteriormente.

- La mayor parte del área agrícola argentina, gran parte del área agrícola uruguaya y el área agrícola paraguaya registrarán precipitaciones con valores moderados a abundantes (10 a 75 mm), con varios focos con valores escasos. Observándose focos con tormentas severas con precipitaciones superiores a 150 mm.
- El sudoeste de la Región Pampeana, donde el frente ya completó su paso, observará precipitaciones escasas (menos de 10).
- La Cordillera Sur observará algunas precipitaciones tardías, moderadas a escasas.







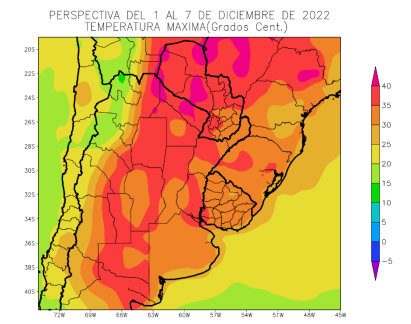


Paralelamente, se producirá la entrada de vientos polares, acentuando el descenso térmico iniciado anteriormente, con riesgo de heladas en el sudeste bonaerense.

- El este del NOA, el oeste de la Región del Chaco, el norte de la Mesopotamia, el este de Cuyo, el norte y el oeste de la Región Pampeana, el noroeste del Paraguay y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas superiores a 15°C, con un amplio foco con valores superiores y otros inferiores.
- El centro del NOA, el centro de Cuyo y gran parte de la Región Pampeana observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C, con focos con valores inferiores.
- El centro-oeste del NOA, el oeste de Cuyo y el sudeste de la Provincia de Buenos Aires 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.







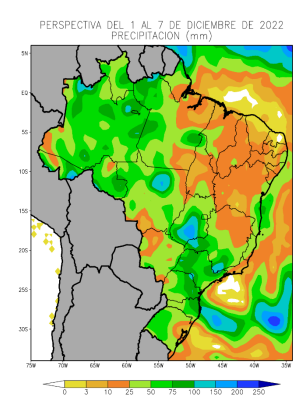
Los vientos del trópico retornarán rápidamente, produciendo un ascenso térmico, superando los registros normales para la época, mientras el litoral atlántico recibirá vientos marinos que moderarán los registros.

- El este del NOA, el este de Cuyo, la mayor parte de la Región del Chaco, gran parte de Corrientes, el este de Cuyo, el norte de Santa Fe, el oeste de la Región Pampeana y la mayor parte del Paraguay observarán temperaturas máximas superiores a 35°C, con focos con valores superiores a 40°C, y otros focos con valores inferiores.
- El centro del NOA, el centro de Cuyo, Misiones, el norte y el este de la Región Pampeana, el sudeste del Paraguay y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 30 y 35°C, con focos con valores superiores y otros inferiores.
- El centro-oeste del NOA, el oeste de Cuyo y el sur de la Provincia de Buenos observarán temperaturas máximas inferiores a 25°C, con focos con valores inferiores.
- El oeste del NOA y el noroeste de Cuyo observarán temperaturas máximas inferiores a 25°C, con varios focos con valores inferiores.









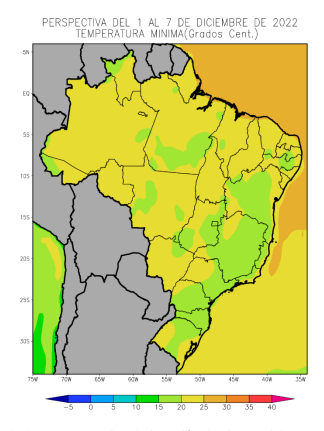
La perspectiva comenzará con precipitaciones generales de muy variada intensidad, con focos de tormentas severas, y grandes áreas con valores moderados.

- La mayor parte del área agrícola brasileña observará precipitaciones abundantes a muy abundantes (25 a 100 mm), con varios focos con valores moderados.
- El nordeste, la mayor parte de Bahía y el norte de Mina Gerais registrarán precipitaciones moderadas (más de 10 mm) con focos con valores escasos.







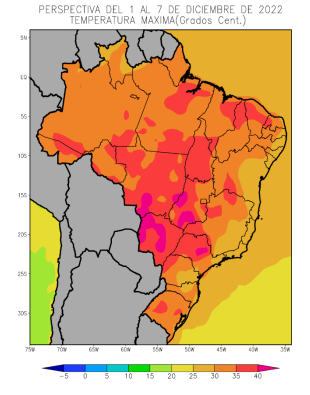


El proceso será acompañado por una moderada irrupción de vientos del sur, causando un descenso térmico, con registros bien bajo lo normal en el sur y el litoral atlántico, aunque sin riesgo de heladas.

- 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, Paraná, Santa Catarina, Río Grande do Sul y el este de Sao Paulo observarán temperaturas mínimas inferiores a 20°C, con focos con valores inferiores..







Los vientos del trópico retornarán rápidamente, produciendo temperaturas máximas muy elevadas sobre el centro-oeste del Brasil, con focos de calor extremo, mientras el resto de su territorio observará registros menos intensos.

- La mayor parte de los Estados de, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Tocantins, Goiás y Sao Paulo observarán temperaturas máximas superiores a 35°C, con focos con valores de 40°C.
- El noroeste, el norte, la mayor parte de Bahía, de Mina Gerais, Paraná y Río Grande do Sul observarán temperaturas máximas entre 30 y 35°C
- Solamente, el este de los Estados de Bahía, Mina Gerais, Paraná y el norte de Santa Catarina observarán temperaturas máximas inferiores a 30°C