



PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANAL

14 de enero de 2026



PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 15 AL 21 DE ENERO DE 2026: CALOR, SEGUIDO POR PRECIPITACIONES DE VARIADA INTENSIDAD, ACOMPAÑADAS POR UN MARCADO DESCENSO TÉRMICO, TERMINANDO CON EL RETORNO DE ALTAS TEMPERATURAS.

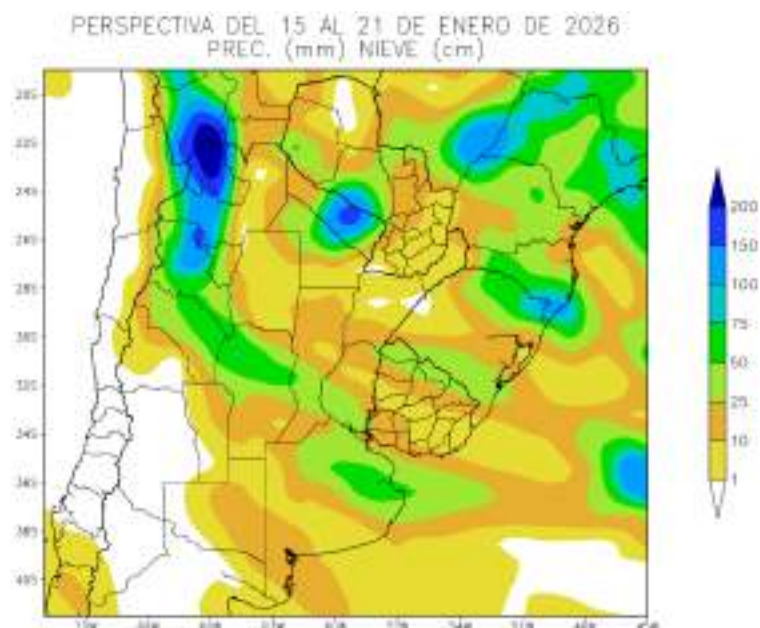
Bolsa de Cereales

15 de Enero de 2026

Síntesis de la Perspectiva

La perspectiva comenzará con temperaturas elevadas, pero con muy corto intervalo tendrá lugar la llegada de un frente de tormenta, produciendo lluvias muy desparejas, con registros abundantes sobre una franja que correrá en diagonal desde el NOA, pasando por el sur de la Región del Chaco, y extendiéndose de noroeste a sudeste sobre la Región Pampeana, pero dejando a gran parte del área agrícola con registros escasos. Junto con el frente, llegará una masa de aire fresco, provocando temperaturas bajo lo normal en la mayor parte del área agrícola, a excepción de sus porciones centro-norte y nordeste, que observarán registros normales a superiores a lo normal. Los vientos del trópico retornarán con vigor restableciendo el calor en la mayor parte del área agrícola a excepción de la franja atlántica, Córdoba y alrededores, que recibirán vientos marinos.

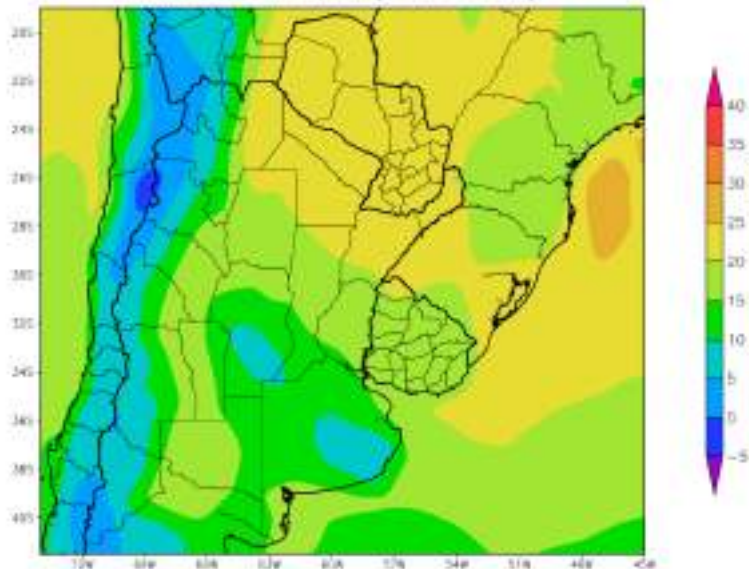
PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 15 AL 21 DE ENERO DE 2026: CALOR, SEGUIDO POR PRECIPITACIONES DE VARIADA INTENSIDAD, ACOMPAÑADAS POR UN MARCADO DESCENSO TÉRMICO, TERMINANDO CON EL RETORNO DE ALTAS TEMPERATURAS.
Desarrollo de la Perspectiva



La perspectiva comenzará con temperaturas elevadas, pero con muy corto intervalo tendrá lugar la llegada de un frente de tormenta, produciendo lluvias muy desparejas, con registros abundantes sobre una franja que correrá en diagonal desde el NOA, pasando por el sur de la Región del Chaco, y extendiéndose de noroeste a sudeste sobre la Región Pampeana, pero dejando a gran parte del área agrícola con registros escasos.

- El centro y el oeste del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, gran parte de Córdoba, el norte y el este de la Región Pampeana, el norte del Uruguay y gran parte del Paraguay observarán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 75 mm). Observándose dos focos de tormentas severas con precipitaciones superiores a 150 mm que se ubicarán sobre el oeste del NOA y el centro de Formosa.
- El resto del área agrícola recibirá aportes escasos con focos con valores moderados (menos de 10 mm).

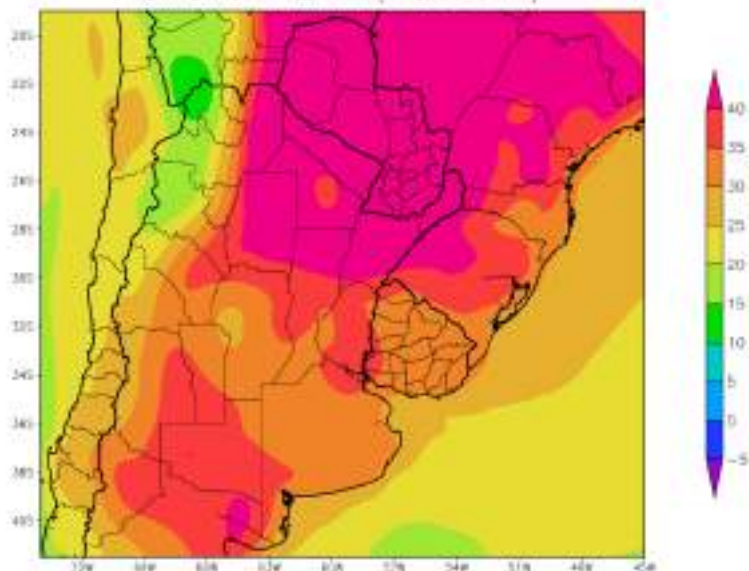
PERSPECTIVA DEL 15 AL 21 DE ENERO DE 2026
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



Junto con el frente, llegará una masa de aire fresco, provocando temperaturas bajo lo normal en la mayor parte del área agrícola, a excepción de sus porciones centro-norte y nordeste, que observarán registros normales a superiores a lo normal.

- El este del NOA, el norte de Córdoba, el nordeste y el oeste de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas superiores a 15°C con un amplio foco hacia el norte con temperaturas superiores a 20°C, con focos con valores superiores inferiores.
- El centro del NOA, el centro de Cuyo y la mayor parte de la Región Pampeana observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- Las zonas serranas y cordilleranas del oeste, el sudeste de Córdoba y las serranías de Buenos Aires observarán temperaturas mínimas inferiores a 10°C con focos de heladas localizadas y generales hacia el oeste.

PERSPECTIVA DEL 15 AL 21 DE ENERO DE 2026
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)

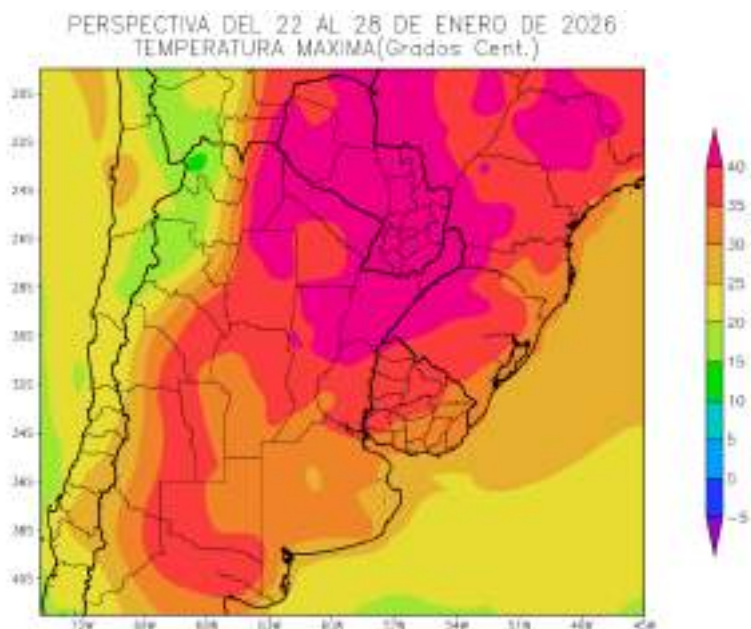


Los vientos del trópico retornarán con vigor restableciendo el calor en la mayor parte del área agrícola a excepción de la franja atlántica, Córdoba y alrededores, que recibirán vientos marinos.

- El extremo este del NOA, el norte de Córdoba, el centro de Santa Fe, el sur de la Mesopotamia y el nordeste y el oeste de la Región Pampeana observarán temperaturas máximas superiores a 35°C, con un amplio foco hacia el norte con temperaturas máximas superiores a 40°C.
- El centro del NOA y el oeste de Cuyo observarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C.
- El oeste del NOA y el norte de Cuyo observarán temperaturas máximas inferiores a 25°C, con focos con valores menores sobre el NOA.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 22 AL 28 DE ENERO DE 2026: CALOR ACOMPAÑADO POR LLUVIAS DE VARIADA INTENSIDAD, FINALIZANDO CON EL DESCENSO DE LA TEMPERATURA

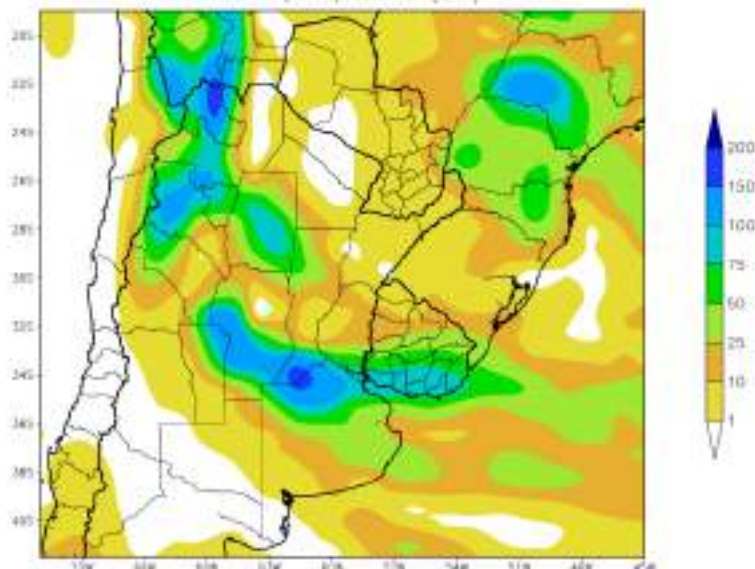
Desarrollo de la Perspectiva



Al inicio de la perspectiva, continuarán soplando los vientos del trópico, produciendo temperaturas elevadas sobre la mayor parte del área agrícola, a excepción de la franja atlántica y un área con centro en el sur de Córdoba y alrededores, que recibirán vientos marinos.

- El este del NOA, el sur de la Región del Chaco, el centro de Cuyo, el norte y el este de Córdoba, el norte y el oeste de la Región Pampeana y el oeste del Uruguay observarán temperaturas máximas superiores a 35°C, con amplios focos de registros superiores a 40°C, sobre su porción norte.
- La mayor parte del resto del área agrícola experimentará máximas entre 30 y 35 °C, con focos de registros menores.
- Sólo las zonas serranas y cordilleranas del oeste del NOA, de Cuyo y el este de Buenos Aires observarán temperaturas máximas menores a 30°C, con focos con valores inferiores sobre el NOA.

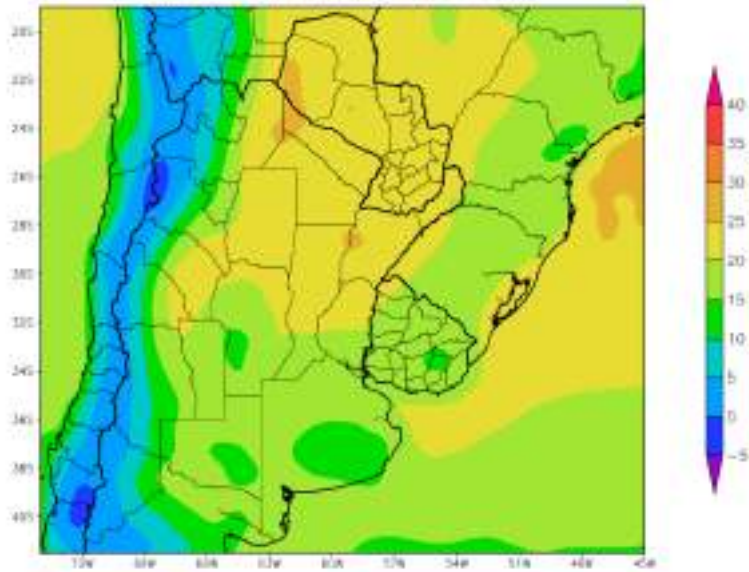
PERSPECTIVA DEL 22 AL 28 DE ENERO DE 2026
PREC. (mm) NIEVE (cm)



Se producirán lluvias de frente caliente, sin que baje la temperatura, produciendo lluvias muy desparejas, con registros abundantes sobre una franja que correrá en diagonal desde el NOA, pasando por el extremo sur de la Región del Chaco, y extendiéndose de noroeste a sudeste sobre la Región Pampeana y el sur del Uruguay, pero dejando a gran parte del área agrícola con registros escasos.

- La mayor parte del NOA, el nordeste de Cuyo, gran parte de Córdoba, el norte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay experimentará precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a más de 75 mm), con focos de tormentas puntuales.
- El resto del área agrícola observará precipitaciones escasas (menos de 10 mm), con focos con valores moderados.

PERSPECTIVA DEL 22 AL 28 DE ENERO DE 2026
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



Hacia el final de la perspectiva se producirá el paso de un frente de tormenta, produciendo algunas lluvias y aportando una masa de vientos del sur, causando temperaturas mínimas bajo lo normal en gran parte del área agrícola, a excepción de sus porciones centro y norte.

- Paraguay, el este del NOA, la Región del Chaco, el norte de Córdoba y la mayor parte de la Mesopotamia observarán temperaturas mínimas superiores a 20°C, con focos con valores superiores a 25°C, y otros con registros por debajo de 20°C.
- El centro del NOA, el este de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 15 y 20°C, con focos de registros inferiores a 15 °C.
- El centro-oeste del NOA, el centro de Cuyo y las serranías de Buenos Aires observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- Las zonas serranas y cordilleranas del NOA y Cuyo observarán temperaturas mínimas inferiores a 10°C, disminuyendo hacia el oeste, con riesgo de heladas localizadas y generales.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA EN EL ÁREA AGRÍCOLA DEL BRASIL DEL 15 AL 21 DE ENERO DE 2026: CALOR, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES DE MUY VARIADA INTENSIDAD, FINALIZANDO CON UN MODERADO DESCENSO TÉRMICO.

Bolsa de Cereales

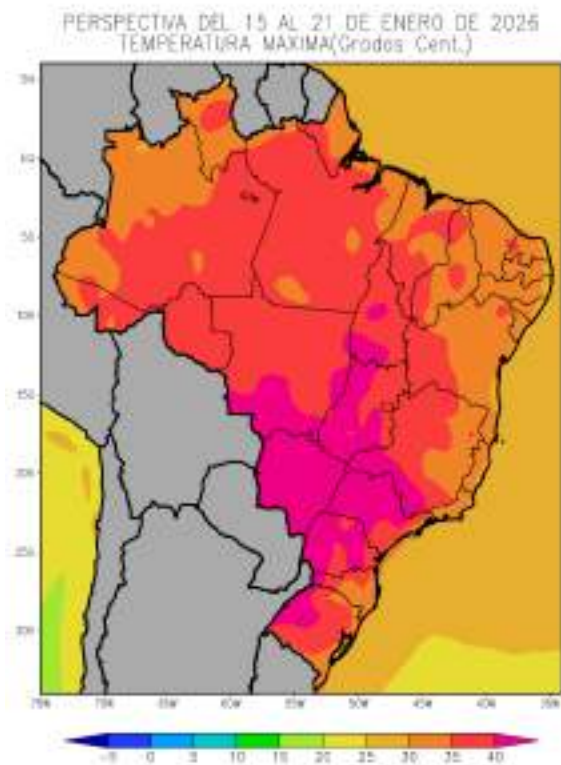
15 de Enero de 2026

Síntesis de la Perspectiva

La perspectiva se iniciará con fuertes calores sobre la mayor parte del área agrícola del Brasil, con su foco sobre el sur del Cerrado y áreas adyacentes, mientras sólo el oeste de la Amazonia y el Litoral Atlántico observarán registros menos extremos. A lo largo de la perspectiva se producirán precipitaciones de muy variada intensidad, haciendo aportes abundantes a muy abundantes sobre el oeste de la Amazonia, partes del Cerrado y gran parte de la Región Sud, pero dejando amplias extensiones con aportes moderados a escasos. La perspectiva terminará con una entrada de vientos marinos, aliviando el calor sobre algunas zonas de la Amazonia, partes del Cerrado, el Litoral Atlántico y la Región Sur mientras gran parte del interior recibirá escaso alivio.

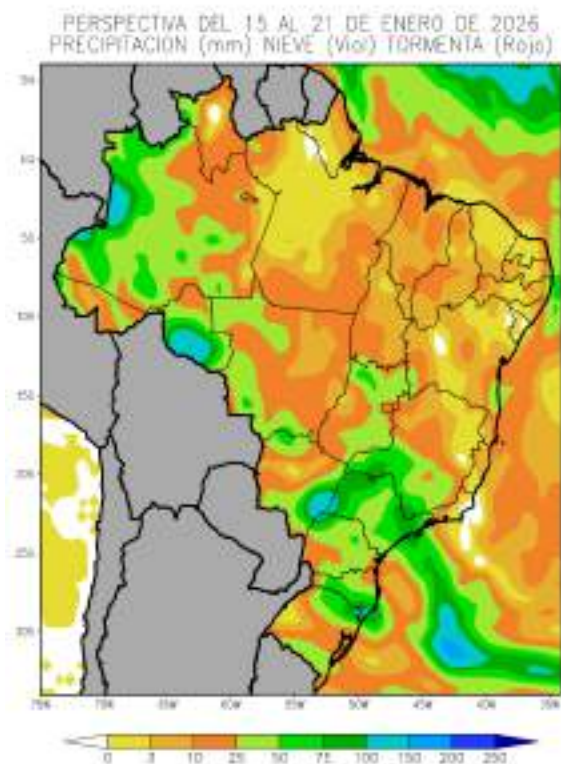
PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA EN EL ÁREA AGRÍCOLA DEL BRASIL DEL 15 AL 21 DE ENERO DE 2026: CALOR, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES DE MUY VARIADA INTENSIDAD, FINALIZANDO CON UN MODERADO DESCENSO TÉRMICO.

Desarrollo de la Perspectiva



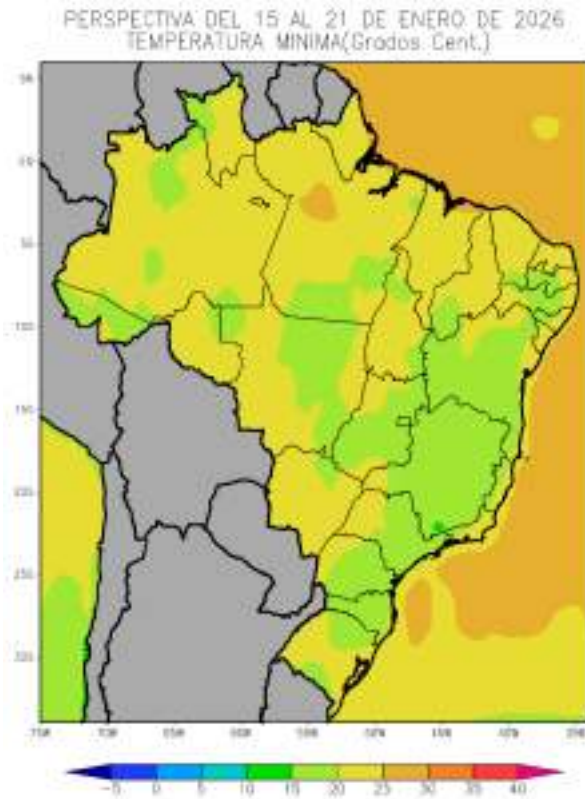
La perspectiva se iniciará con fuertes calores sobre la mayor parte del área agrícola del Brasil, con su foco sobre el sur del Cerrado y áreas adyacentes, mientras sólo el oeste de la Amazonia y el Litoral Atlántico observarán registros menos extremos.

- La mayor parte del área agrícola brasileña observará temperaturas máximas superiores a 35°C, con amplios focos con valores superiores a 40°C sobre el sur del Cerrado y zonas adyacentes
- Sólo algunas zonas de la Amazonia, partes del Nordeste, la mayor parte de Bahía, el este de Mina Gerais, gran parte de Santa Catarina y el nordeste y sudeste de Río Grande do Sul observarán máximas inferiores a 35°C.



A lo largo de la perspectiva se producirán precipitaciones de muy variada intensidad, haciendo aportes abundantes a muy abundantes sobre el oeste de la Amazonia, partes del Cerrado y gran parte de la Región Sud, pero dejando amplias extensiones con aportes moderados a escasos.

- El oeste de la Amazonia, partes del Cerrado y la mayor parte de la Región Sud, observarán precipitaciones abundantes (25 a más de 75 mm).
- El este de la Amazonia, la mayor parte del Cerrado y la mayor parte de la Región Nordeste recibirán aportes moderados a escasos (menos de 25 mm), insuficientes para compensar la elevada evapotranspiración generada por los fuertes calores.



La perspectiva terminará con una entrada de vientos marinos, aliviando el calor sobre algunas zonas de la Amazonia, partes del Cerrado, el Litoral Atlántico y la Región Sur mientras gran parte del interior recibirá escaso alivio.

- La mayor parte del área agrícola del Brasil observará temperaturas mínimas superiores a 20°C, con focos con registros superiores.
- El este de Mato Grosso, y la mayor parte de los Estado de Bahía, Goiás, Mina Gerais, Sao Paulo, Paraná, Santa Catarina y el norte y el sur de Río Grande do Sul observará temperaturas mínimas inferiores a 20°C.



¡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.

