



# INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANAL

21 DE FEBRERO DE 2019

**BOLSA DE CEREALES**

**[bolsadecereales.com.ar](http://bolsadecereales.com.ar)**

Av. Corrientes 123 | C1043AAB – CABA

Tel.: +54 11 4515-8200/8300

ISSN 2591 – 460X

## SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

**ARG**

**PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA ARGENTINA  
21 DE FEBRERO DE 2019**

***CALOR, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES SOBRE EL NOROESTE Y EL CENTRO-ESTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, FINALIZANDO CON UN MODERADO DESCENSO TÉRMICO***



Al comienzo de la perspectiva continuarán soplando los vientos del sector norte, manteniendo la ola de calor en la mayor parte del área agrícola, mientras que el sólo el sudeste de su extensión registrará valores más moderados debido al ingreso de vientos marítimos. Posteriormente, el paso de un frente de tormenta provocará precipitaciones abundantes a muy abundantes sobre la mayor parte del NOA, el este de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y gran parte de la República Oriental del Uruguay, el resto del área agrícola recibirá valores moderados a escasos. Junto con el frente arribarán los vientos del sur, que provocarán el descenso de la temperatura en el sur, el oeste y el este del área agrícola., mientras que centro norte, seguirá bajo la influencia de los vientos del trópico.

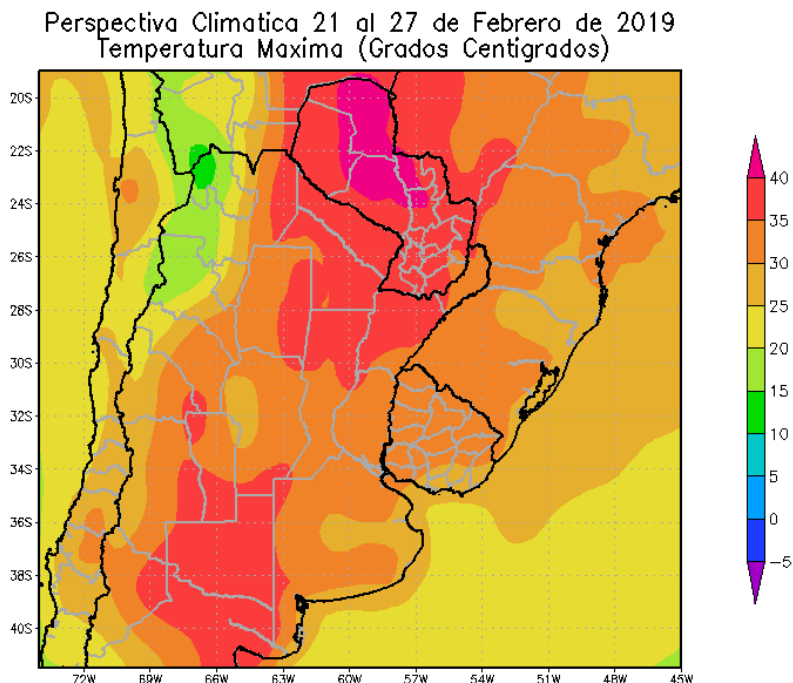
**BRA**

**PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA BRASIL  
21 DE FEBRERO DE 2019**

***MODERADO CALOR, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES EN LA MAYOR PARTE DEL BRASIL, A EXCEPCIÓN DEL SUR Y EL NORDESTE, SEGUIDAS POR UN MODERADO DESCENSO TÉRMICO***



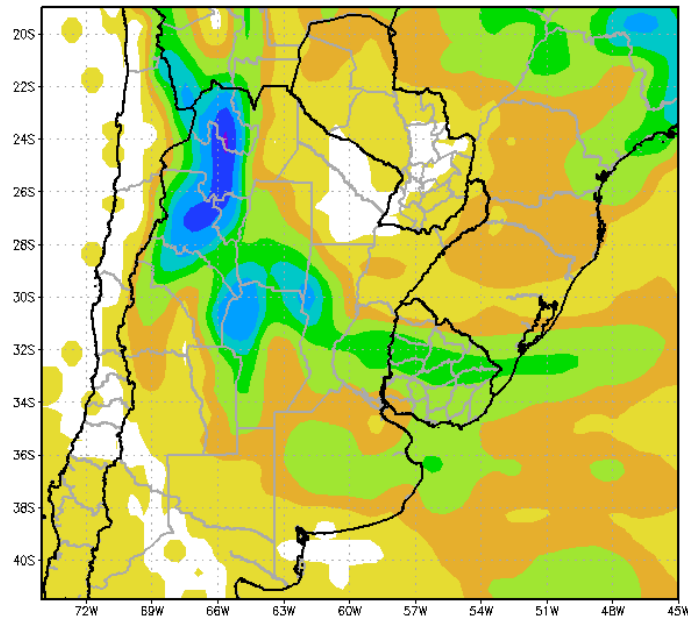
Al comienzo de la perspectiva, continuarán soplando los vientos cálidos del trópico, incrementando la temperatura en la mayor parte del área agrícola del Brasil. Paralelamente, se producirán precipitaciones abundantes a muy abundantes con núcleos de tormenta localizadas severas sobre la mayor parte del área agrícola del Brasil, a excepción de sus porciones sur y nordeste, que registrarán precipitaciones moderadas a escasas. Posteriormente, los vientos rotarán al sur, causando el descenso de la temperatura en las zonas altas de Santa Catarina y Río Grande do Sul, pero sin afectar mayormente al grueso del área agrícola del Brasil.



*Al comienzo de la presente perspectiva continuarán soplando los vientos del sector norte, manteniendo la ola de calor en la mayor parte del área agrícola, mientras que el sólo el sudeste de su extensión registrará valores más moderados debido al ingreso de vientos marítimos.*

- *El este del NOA, gran parte de la Mesopotamia, la mayor parte de Cuyo, el este de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay experimentará temperaturas máximas superiores a 30°C, con varios focos de registros superiores a los 35°C y un foco cercano a los 40°C, que se ubicará sobre el noroeste del Paraguay.*
- *El centro del NOA, el oeste de Cuyo, el centro y el este de la Provincia de Buenos Aires y el sudeste del Uruguay, observarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C.*
- *Solamente el centro-oeste del NOA, observará temperaturas máximas inferiores a 25°C. Con un foco con valores inferiores.*

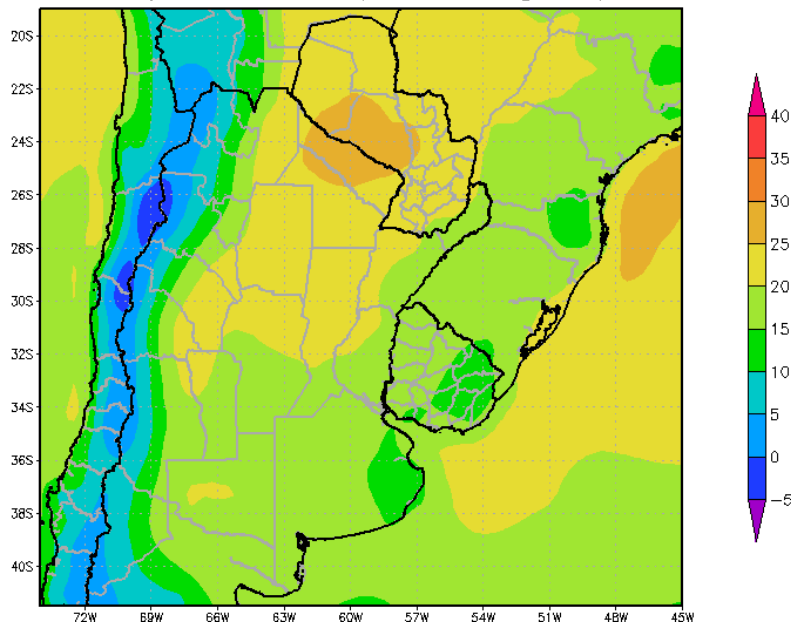
Perspectiva Climática 21 al 27 de Febrero de 2019  
Precipitación Acumulada (mm)



Posteriormente, el paso de un frente de tormenta provocará precipitaciones abundantes a muy abundantes sobre la mayor parte del NOA, el este de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y gran parte de la República Oriental del Uruguay, el resto del área agrícola recibirá valores moderados a escasos.

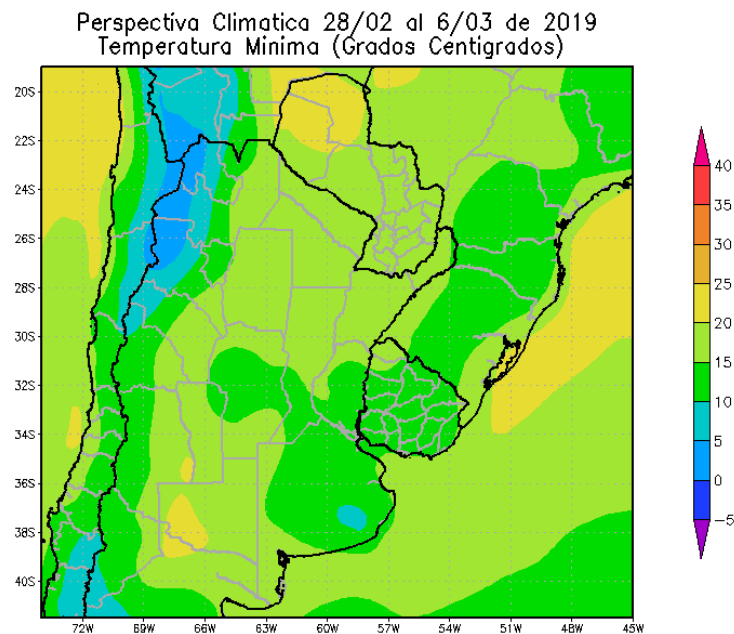
- La mayor parte del NOA, el este de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y gran parte del Uruguay observará precipitaciones desde moderadas hasta muy abundantes (10 a 75 mm), con un amplio foco de tormentas severas, con riesgo de granizo, vientos y aguaceros torrenciales (más de 100 mm), que se ubicará sobre el centro y el sur del NOA.
- El este de Salta, la mayor parte de la Región del Chaco, gran parte de la Mesopotamia, la mayor parte de Cuyo, el sur de la Región Pampeana, la mayor parte del Paraguay y el noroeste de la República Oriental del Uruguay, experimentarán registros escasos (menos de 10 mm), con algunos focos con valores moderados.

Perspectiva Climática 21 al 27 de Febrero de 2019  
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



*Junto con el frente arribarán los vientos del sur, que provocarán el descenso de la temperatura en el sur, el oeste y el este del área agrícola, mientras que centro norte, seguirá bajo la influencia de los vientos del trópico.*

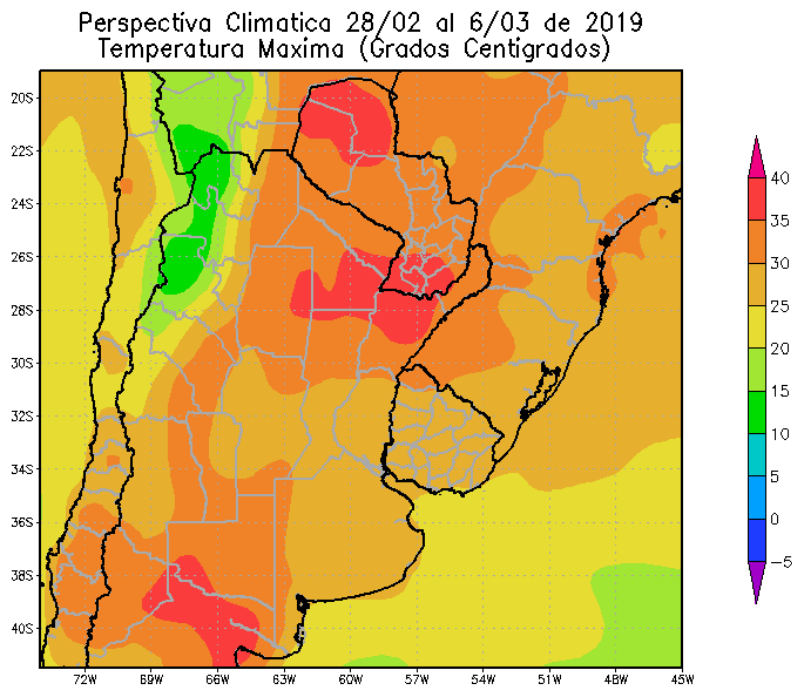
- *El este del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, gran parte de la Región del Chaco, el norte de Cuyo, el oeste de la Mesopotamia, el norte de Córdoba, la mayor de Santa Fe, el centro de la Pampa y la mayor parte del Paraguay observará temperaturas mínimas superiores a 20°C, con un foco con valores moderados.*
- *El centro del NOA, gran parte de la Mesopotamia, la mayor parte de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana, el extremo sudeste del Paraguay y la mayor parte de la República Oriental del Uruguay, observarán temperaturas mínimas entre 15 y 20°C.*
- *El centro-este del NOA, el centro-oeste de Cuyo, el este de la Provincia de Buenos Aires y el este del Uruguay, experimentarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.*
- *El centro-oeste del NOA y el oeste de Cuyo observarán temperaturas mínimas entre 5 y 10°C.*
- *El oeste del NOA y el oeste de Cuyo, observará temperaturas mínimas inferiores a 10°C, con focos con valores inferiores.*



**TEMPERATURAS BAJO LO NORMAL, SEGUIDAS POR UN MODERADO ASCENSO TÉRMICO, FINALIZANDO CON PRECIPITACIONES SOBRE EL NORTE Y CENTRO DEL ÁREA AGRÍCOLA.**

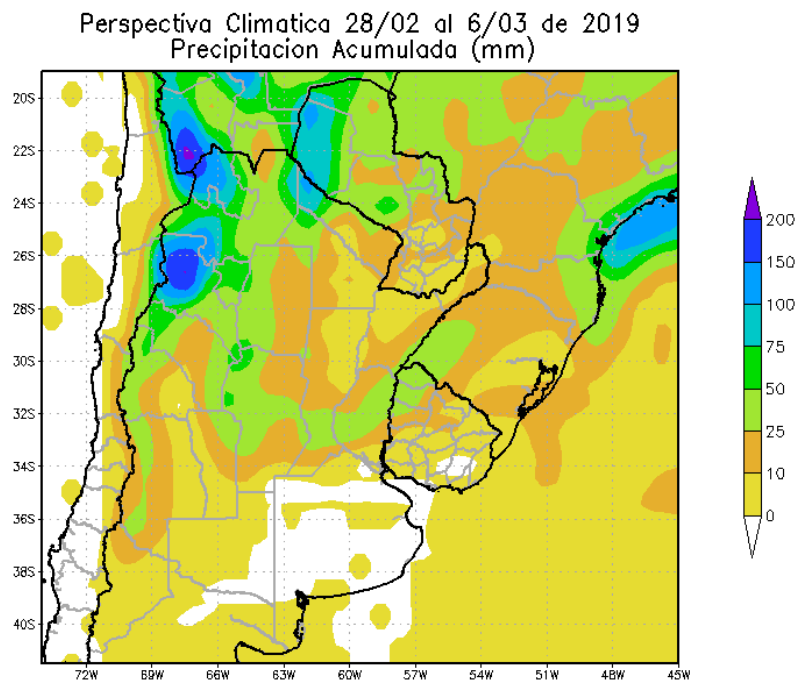
*En el inicio de la segunda etapa de la perspectiva, continuarán los vientos del sector sur (iniciado al final de la primera etapa) provocando temperaturas mínimas inferiores a lo normal, y brindando una pausa en el calor, en la mayor parte del área agrícola.*

- *El este del NOA, la mayor parte del Paraguay, la Región del Chaco, la mayor parte de Santa Fe, el norte y el centro de la Mesopotamia, el norte y el sur de Córdoba, la mayor parte de Cuyo, el oeste de la Región Pampeana y el noroeste del Uruguay, observarán temperaturas mínimas superiores a 15°C, con varios focos con temperaturas superiores a 20°C.*
- *El centro del NOA, el oeste de Cuyo, gran parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C, con un foco con valores inferiores, sobre el sudeste de la Provincia de Buenos Aires.*
- *Solo el oeste del NOA, experimentarán temperaturas mínimas inferiores a 5°C, con focos de valores menores.*



Posteriormente, retornarán los vientos del sector norte, determinando un ascenso general de la temperatura, reactivando la ola de calor en la mayor parte del área agrícola:

- El este del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, gran parte de la Mesopotamia, el centro de Cuyo, el nordeste de Córdoba, el norte de Santa Fe, gran parte del Paraguay y el noroeste del Uruguay, experimentará temperaturas máximas superiores a 30°C, con amplios focos cercanos a 35°C.
- El centro del NOA, gran parte de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay, observarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C.
- El centro-este del NOA y el norte de Cuyo, observará temperaturas máximas entre 20 y 25°C, con un foco con valores inferiores en el oeste del NOA.

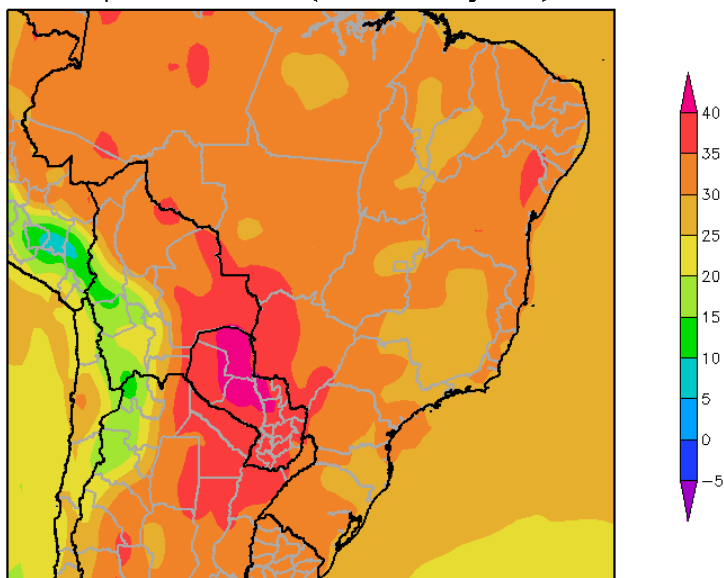


*Hacia mediados de la segunda etapa de la perspectiva, el pasaje de un frente de tormenta provocará precipitaciones de variada intensidad sobre el norte y el centro del área agrícola, mientras el sur recibirá valores escasos.*

- *La mayor parte del NOA, gran parte de la Región del Chaco, la mayor parte de Córdoba, gran parte de Santa Fe, el este de la Mesopotamia, gran parte del Paraguay y el noroeste del Uruguay, recibirán precipitaciones moderadas a abundantes (10 a 75 mm), observándose un foco de tormenta severas, con riesgo de granizo, vientos y aguaceros torrenciales (más de 150 mm), que se ubicará sobre el oeste del NOA.*
- *El sur de la Región del Chaco, el oeste de la Mesopotamia, el centro de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana, el sudeste del Paraguay y la mayor parte del Uruguay, recibirán registros escasos (menos de 10 mm).*



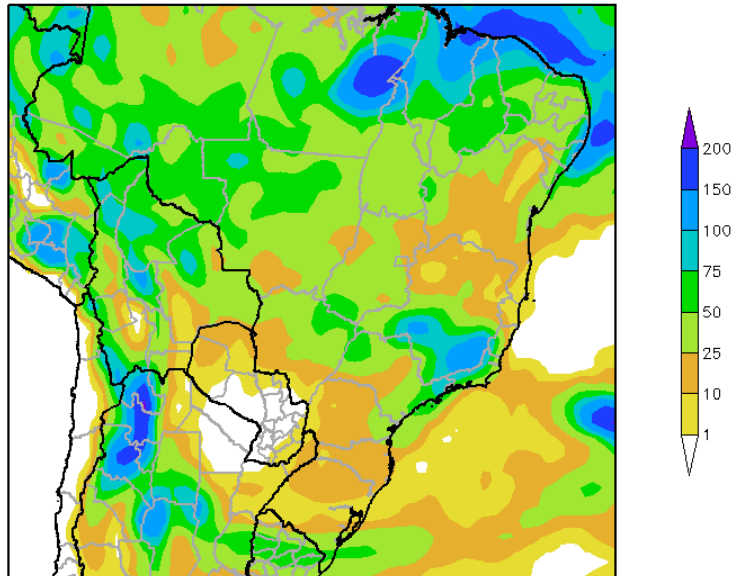
Perspectiva Climática del 21 al 27 de Febrero de 2019  
Temperatura Máxima (Grados Centígrados)



*Al comienzo de la perspectiva, continuarán soplando los vientos cálidos del trópico, incrementando la temperatura en la mayor parte del área agrícola del Brasil.*

- *La mayor parte del área agrícola brasileña registrará temperaturas máximas superiores a 30°C, con focos con temperaturas superiores a 35°C.*
- *Solamente, el centro de Pará, el sur de Maranhao, el oeste de Piauí, el nordeste de Goiás, la mayor parte de Mina Gerais, el norte de Sao Paulo, el este de Paraná, el norte de Río Grande do Sul y la mayor parte de Santa Catarina, experimentarán temperaturas máximas inferiores a 30°C.*

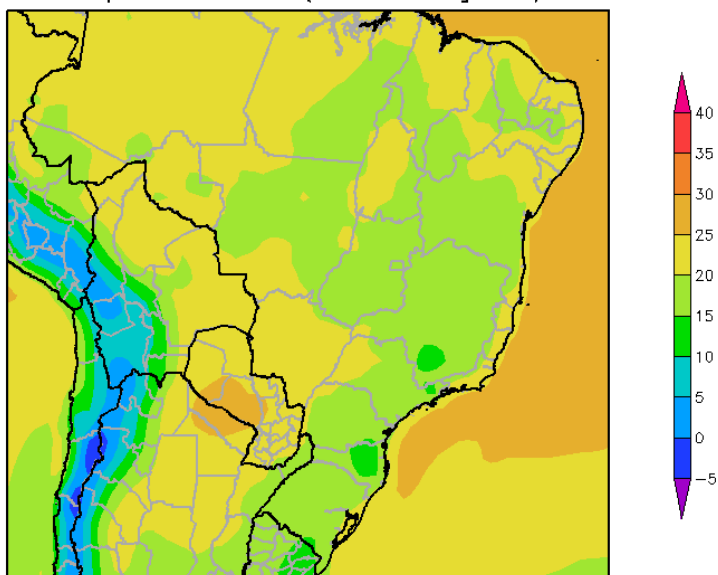
Perspectiva Climática del 21 al 27 de Febrero de 2019  
Precipitación Acumulada (mm)



*Paralelamente, se producirán precipitaciones abundantes a muy abundantes con núcleos de tormenta localizadas severas sobre la mayor parte del área agrícola del Brasil, a excepción de sus porciones sur y nordeste, que registrarán precipitaciones moderadas a escasas.*

- *La mayor parte del área agrícola del Brasil recibirá precipitaciones abundantes, a muy abundantes (25 a 75 mm), con focos de tormentas (más de 100 mm).*
- *La mayor parte de Bahía, el nordeste de Goiás, el norte de Mina Gerais, el sur de Mato Grosso, el sur de Mato Grosso do Sul, el centro de Sao Paulo, y la mayor parte de los Estados de Paraná, Santa Catarina y Río Grande do Sul, registrarán precipitaciones moderadas (más de 10 mm) con focos con valores menores.*

Perspectiva Climática del 21 al 27 de Febrero de 2019  
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



Posteriormente, los vientos rotarán al sur, causando el descenso de la temperatura en las zonas altas de Santa Catarina y Río Grande do Sul, pero sin afectar mayormente al grueso del área agrícola del Brasil.

- El norte y el centro-oeste del área agrícola del Brasil observará temperaturas mínimas superiores a 20°C.
- El este de Pará, el sur de Piauí, el sudeste de Tocantís, el sur de Maranhao y la mayor parte de los Estados de Mato Grosso, Bahía, Mina Gerais, Goiás, Sao Paulo, Paraná, Santa Catarina y Río Grande do Sul, experimentarán temperaturas mínimas inferiores a 20°C. Observándose dos focos con temperaturas mínimas superiores a 10°C, que se ubicarán sobre el sur de Mina Gerais, el este de Santa Catarina y el sur de Sao Paulo.