



INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANAL

28 DE FEBRERO DE 2019

BOLSA DE CEREALES

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
28 DE FEBRERO DE 2019**

*TEMPERATURAS BAJO LO NORMAL, SEGUIDAS POR UN MARCADO ASCENSO TÉRMICO,
FINALIZANDO CON PRECIPITACIONES SOBRE PARTES DEL NOA, NORTE DE LA REGIÓN
PAMPEANA Y CENTRO DE LA MESOPOTAMIA*



La perspectiva comenzará con vientos del sector sur, que provocará un marcado descenso de la temperatura en la mayor parte del área agrícola. Posteriormente, los vientos rotarán al sector norte, aportando abundante humedad atmosférica y nubosidad, e incrementando los registros térmicos en toda el área agrícola. Hacia el final de la perspectiva, el paso de un frente de tormenta con actividad irregular provocará precipitaciones de variada intensidad, con sus mayores valores sobre partes del NOA, el norte de la Región Pampeana y el centro de la Mesopotamia.

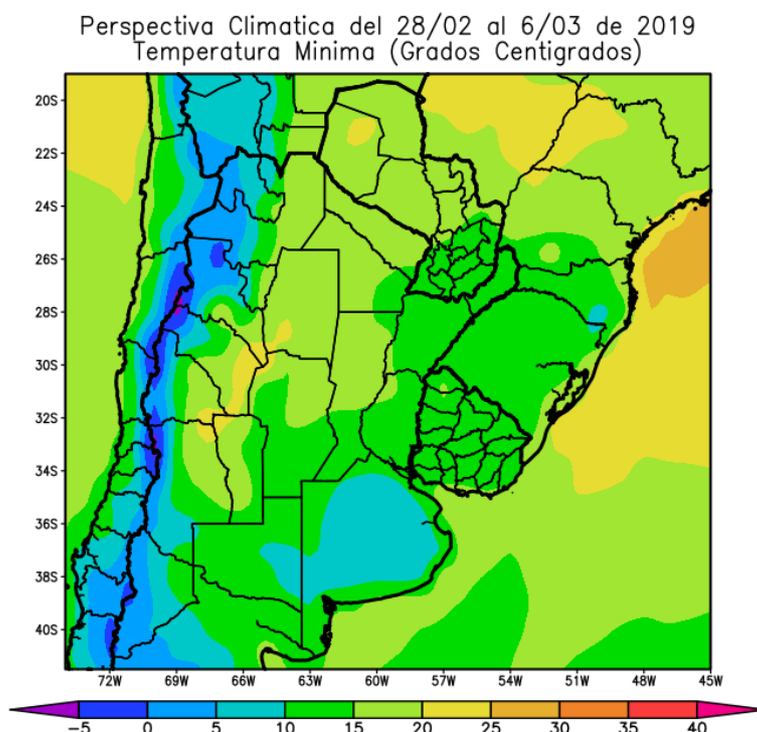
BRA

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

*DESCENSO TÉRMICO, SEGUIDO POR MODERADO CALOR, TERMINANDO CON
PRECIPITACIONES*

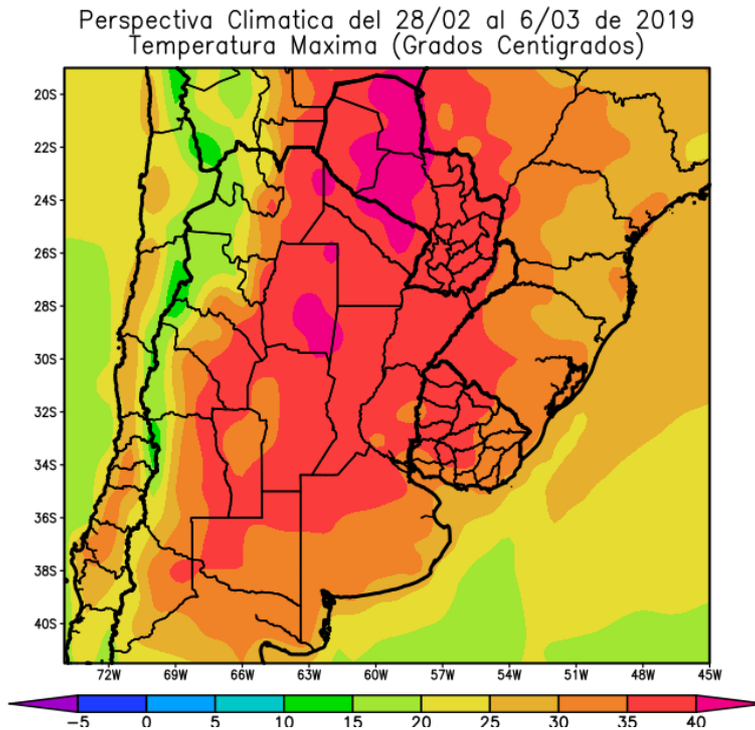


En el inicio de la perspectiva los vientos rotarán al sector sur, causando el descenso de la temperatura en las zonas altas de Santa Catarina y Río Grande do Sul, pero sin afectar mayormente al grueso del área agrícola del Brasil. Posteriormente, soplarán vientos cálidos del norte que incrementarán la temperatura en la mayor parte del área agrícola del Brasil, provocando máximas elevadas. Hacia el final de la perspectiva, se producirán precipitaciones abundantes a muy abundantes con numerosos núcleos de tormenta localizadas severas sobre la mayor parte del área agrícola del Brasil, a excepción de su porción sur, que registrará precipitaciones moderadas a escasas.



La primera etapa de la perspectiva comenzará con vientos del sector sur, que provocará un marcado descenso de la temperatura en la mayor parte del área agrícola:

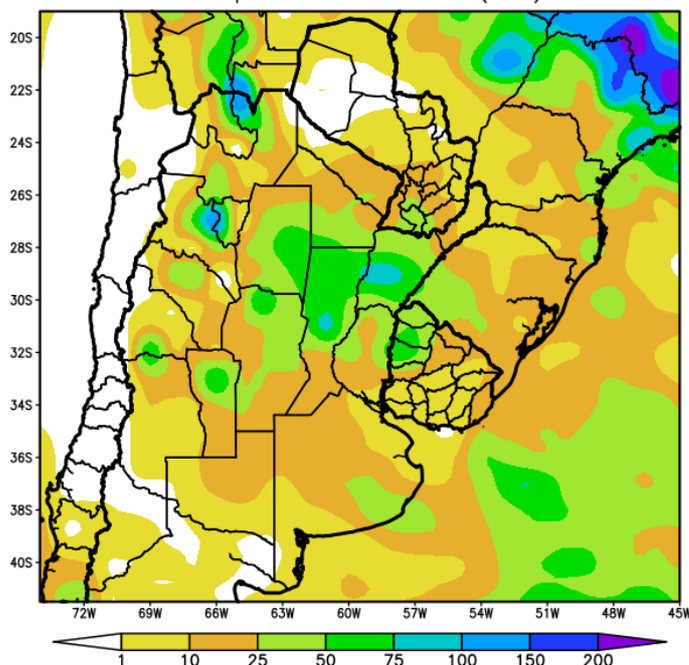
- *El este del NOA, la mayor parte del Paraguay, gran parte de la Región del Chaco, el centro de Cuyo, el norte de Córdoba, la mayor parte de Santa Fe y el noroeste de Entre Ríos, observarán temperaturas mínimas superiores a 15°C, con varios focos con temperaturas superiores a 20°C.*
- *El centro del NOA, la mayor parte de Cuyo, gran parte de la Mesopotamia, el sudeste de la Región del Chaco, el sudeste del Paraguay y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.*
- *El centro-oeste del NOA, el centro-oeste de Cuyo, la mayor parte de la Provincia de Buenos Aires y el sudeste de La Pampa, experimentarán temperaturas mínimas entre 5 y 10°C, con posibles heladas localizadas en las zonas serranas.*
- *El oeste del NOA y el oeste de Cuyo, registrarán temperaturas mínimas inferiores a 5°C, focos con valores inferiores, con heladas en las zonas serranas.*



Posteriormente, los vientos rotarán al sector norte, aportando abundante humedad atmosférica y nubosidad, e incrementando los registros térmicos en toda el área agrícola:

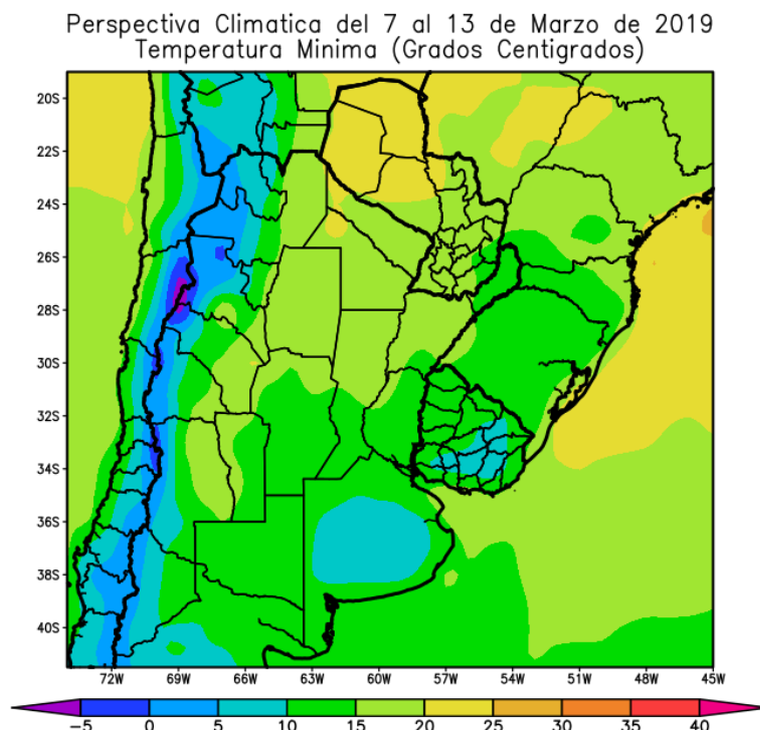
- El este del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, gran parte de la Mesopotamia, el centro de Cuyo, el nordeste de la Región Pampeana, el oeste del Uruguay y la mayor parte del Paraguay experimentará temperaturas máximas superiores a 35°C, con amplios focos cercanos a 40°C.
- El centro del NOA, gran parte de Cuyo, gran parte de Misiones, el oeste de Córdoba, la mayor parte de la Región Pampeana y el este del Uruguay, observarán temperaturas máximas entre 30 y 35°C.
- El centro del NOA; el centro-oeste de Cuyo y el este de la Provincia de Buenos Aires, observará temperaturas máximas entre 25 y 30°C.
- El centro-este del NOA y el oeste de Cuyo, observará temperaturas máximas entre 20 y 25°C.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo, registrarán temperaturas máximas inferiores a 25°C, con un foco con valores inferiores en el oeste del NOA.

Perspectiva Climática del 28/02 al 6/03 de 2019
Precipitación Acumulada (mm)



Junto Hacia el final de la perspectiva, el paso de un frente de tormenta con actividad irregular provocará precipitaciones de variada intensidad, con sus mayores valores sobre partes del NOA, el norte de la Región Pampeana y el centro de la Mesopotamia.

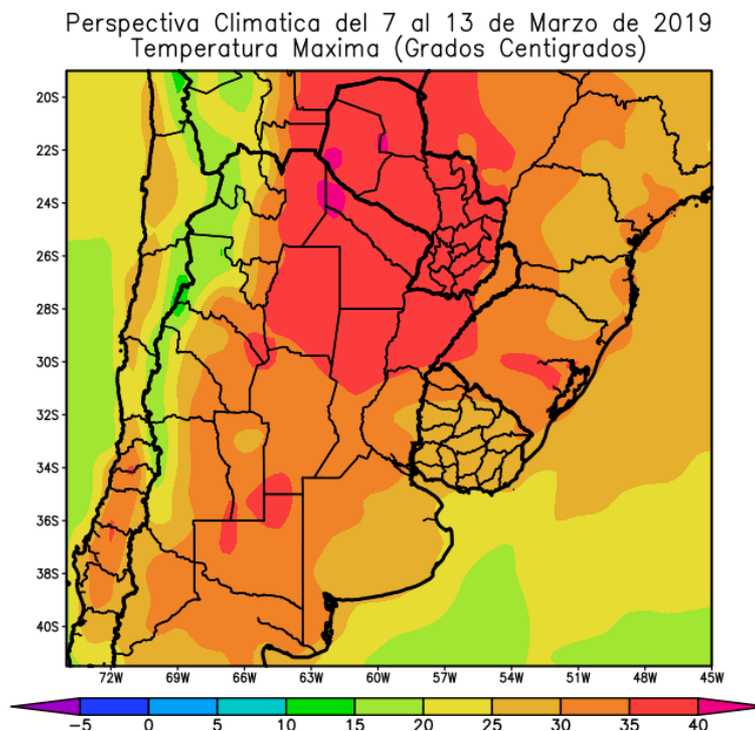
- *La mayor parte del NOA, gran parte de la Región del Chaco, el centro y el sur de la Mesopotamia, el este y el norte de Cuyo, gran parte de la Región Pampeana, el extremo sudeste del Paraguay y el oeste del Uruguay, recibirán precipitaciones moderadas a abundantes (10 a 75 mm), observándose un foco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



DESCENSO TÉRMICO, SEGUIDO POR EL ASCENSO DE LA TEMPERATURA Y FINALIZANDO CON PRECIPITACIONES LOCALIZADAS

En el inicio de la segunda etapa de la perspectiva, los vientos del sur provocarán el descenso de la temperatura en la mayor parte del área agrícola:

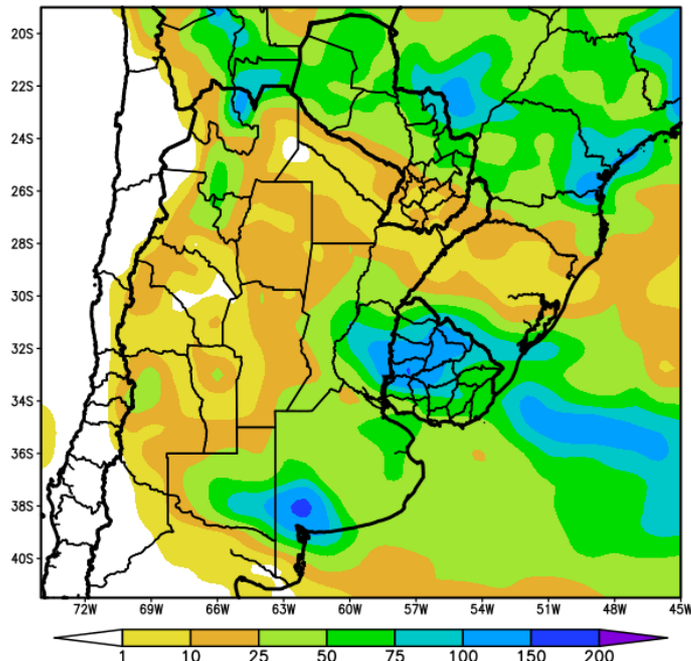
- *El este del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, gran parte de Corrientes, el centro de Cuyo, el norte de Córdoba, la mayor de Santa Fe, el noroeste de Entre Ríos y el sudeste del Paraguay, observará temperaturas mínimas superiores a 15°C, con focos con valores superiores a 20°C.*
- *El centro 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 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, las serranías de Buenos Aires y el centro-este de Cuyo, observará temperaturas mínimas entre 5 y 10°C.*
- *El oeste del NOA y el oeste de Cuyo, registrará temperaturas mínimas inferiores a 5°C, con focos con valores inferiores.*



Los vientos del norte retornarán rápidamente, produciendo un moderado incremento térmico en la mayor parte del área agrícola:

- *El este del NOA, gran parte de Misiones, el este de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y el noroeste 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 y el noroeste de la Región del Chaco.*
- *El centro del NOA, el centro y el noreste de Cuyo, la mayor parte de la Provincia de Buenos Aires y la mayor parte del Uruguay, observarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C.*
- *El centro-oeste del NOA, el centro-oeste de Cuyo y el este de la Provincia de Buenos Aires, observará temperaturas máximas entre 20 y 25°C.*
- *El oeste del NOA y el oeste de Cuyo, observará temperaturas máximas inferiores a 20°C. Con un foco con valores inferiores.*

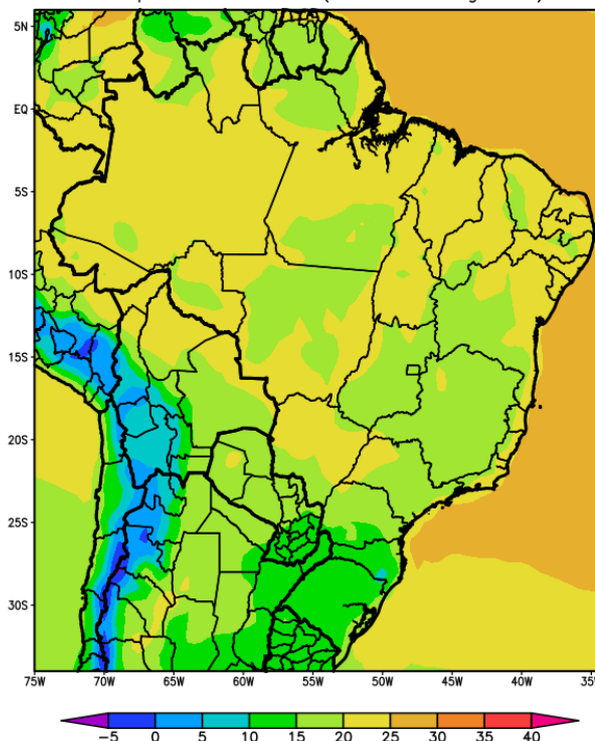
Perspectiva Climática del 7 al 13 de Marzo de 2019
Precipitación Acumulada (mm)



El aporte de calor y humedad producido por los vientos del norte causará precipitaciones de muy variada intensidad, con fuertes contrastes zonales.

- *La mayor parte del NOA, gran parte del Paraguay, el norte y el sur de la Región del Chaco, la mayor parte de la Mesopotamia, gran parte de la Región Pampeana y la República Oriental del Uruguay observará precipitaciones desde moderadas hasta muy abundantes (10 a 75 mm), con un amplios focos de tormentas severas, con riesgo de granizo, vientos y aguaceros torrenciales (más de 100 mm), que se ubicará sobre el sudeste de Entre Ríos, el sur de la Provincia de Buenos Aires y el oeste del Uruguay.*
- *El sur y el oeste del NOA, el centro de la Región del Chaco, el norte de Corrientes y el oeste de Córdoba, experimentarán registros escasos (menos de 10 mm), con algunos focos con valores moderados.*

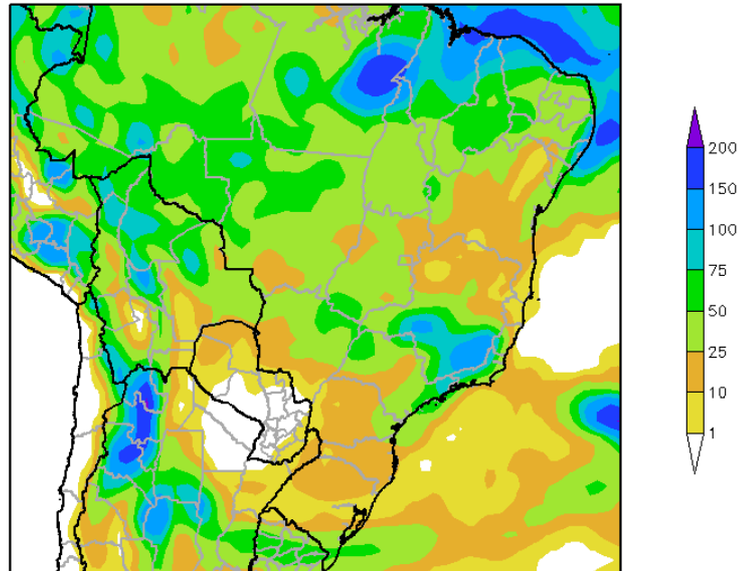
Perspectiva Climática del 28/02 al 6/03 de 2019
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



En el inicio de la perspectiva los vientos rotarán al sector 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 sur de Pará, el sur de Piauí, el sudeste de Tocantins, el norte de Mato Grosso, el sur de Mato Grosso do Sul y la mayor parte de los Estados de Bahía, Mina Gerais, Goiás, Sao Paulo y Paraná, experimentarán temperaturas mínimas entre 15 y 20°C.*
- *El sur de Paraná y la mayor parte de Santa Catarina y Río Grande do Sul, observará temperaturas mínimas inferiores a 15°C.*

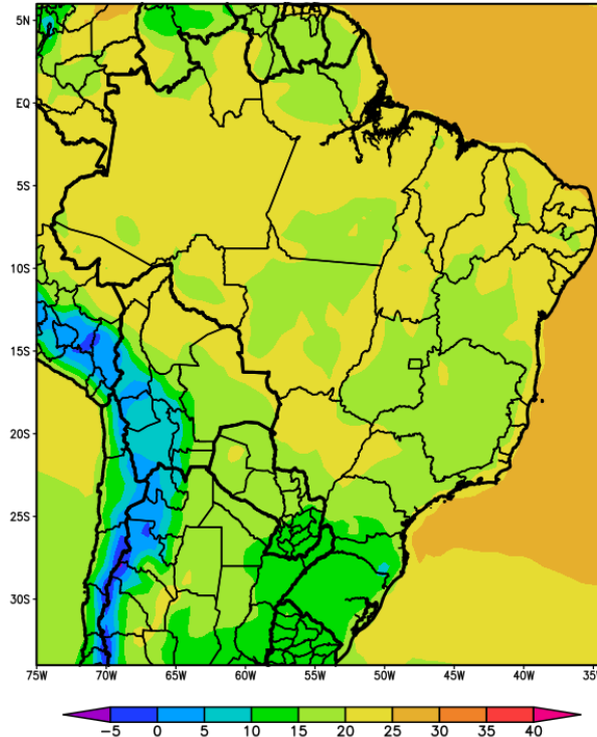
Perspectiva Climática del 21 al 27 de Febrero de 2019
Precipitación Acumulada (mm)



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 28/02 al 6/03 de 2019
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



En el inicio de la perspectiva los vientos rotarán al sector 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 sur de Pará, el sur de Piauí, el sudeste de Tocantís, el norte de Mato Grosso, el sur de Mato Grosso do Sul y la mayor parte de los Estados de Bahía, Mina Gerais, Goiás, Sao Paulo y Paraná, experimentarán temperaturas mínimas entre 15 y 20°C.*
- *El sur de Paraná y la mayor parte de Santa Catarina y Río Grande do Sul, observará temperaturas mínimas inferiores a 15°C.*

