



INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANAL

18 DE OCTUBRE DE 2018

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
18 DE OCTUBRE DE 2018**



*TIEMPO CÁLIDO, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES DE VARIADA INTENSIDAD,
SEGUIDAS POR UN FUERTE DESCENSO TÉRMICO*

La perspectiva comenzará con los vientos del sector norte provocando un marcado ascenso térmico sobre el norte y el centro del área agrícola, mientras que el sur continuará recibiendo vientos frescos que moderarán los registros. Paralelamente, la mayor parte de la perspectiva será abarcada por el paso lento de un frente de tormenta con gran actividad, que provocará precipitaciones de variada intensidad en la mayor parte del área agrícola, con varios focos de tormentas de gran actividad sobre el norte de su extensión. Junto con el frente los vientos rotarán al sector sur, provocando un descenso térmico, con riesgo de heladas, en el oeste, el sur y el centro del área agrícola, mientras que su extremo norte seguirá bajo la influencia de los vientos cálidos del trópico.

BRA

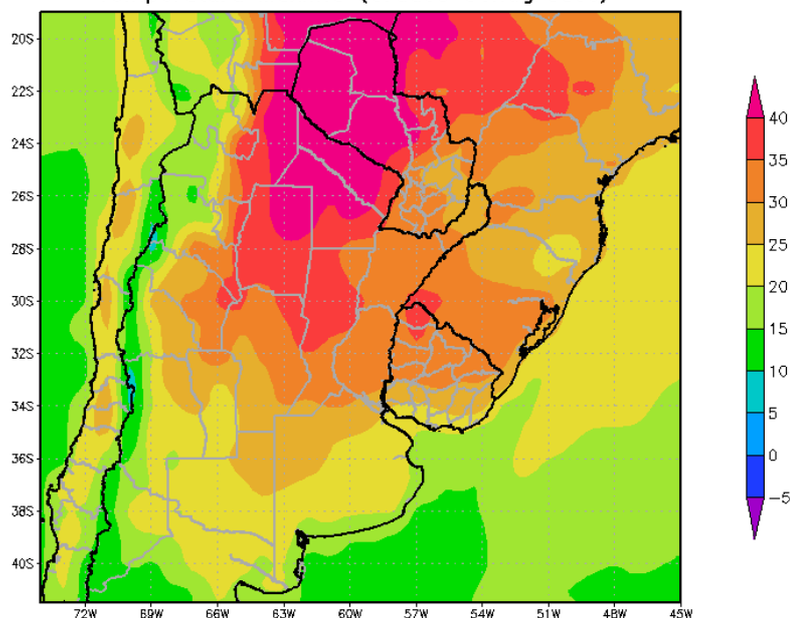
**PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA BRASIL
18 DE OCTUBRE DE 2018**



*CALOR, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES SOBRE LA MAYOR PARTE DEL ÁREA
AGRÍCOLA DEL BRASIL, A EXCEPCIÓN DEL NORDESTE Y EL EXTREMO SUR, SEGUIDAS
POR UN DESCENSO TÉRMICO*

La perspectiva comenzará con vientos del trópico, que aportarán abundante humedad atmosférica y nubosidad, provocando temperaturas máximas superiores a lo normal. Paralelamente, se producirán precipitaciones abundantes a muy abundantes con algunos núcleos de tormentas localizadas severas sobre la mayor parte del área agrícola del Brasil, a excepción de sus extremos norte y sur. Posteriormente, los vientos rotarán hacia el sector sur, causando un descenso de la temperatura el sur y el centro-este del área agrícola brasileña, mientras que al resto del Brasil no será afectado por el proceso.

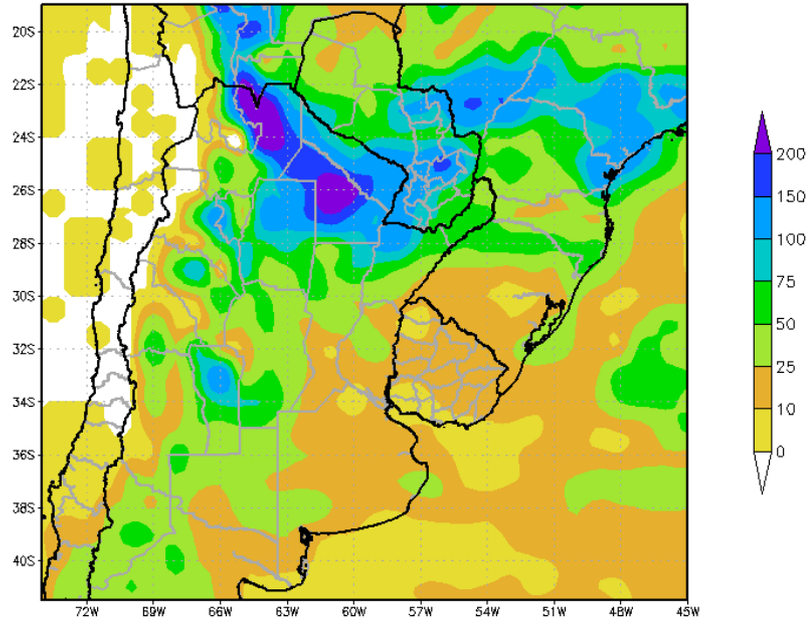
Perspectiva Climática 18 al 24 de Octubre de 2018
Temperatura Máxima (Grados Centígrados)



La primera etapa de la perspectiva comenzará con los vientos del sector norte provocando un marcado ascenso térmico sobre el norte y el centro del área agrícola, mientras que el sur continuará recibiendo vientos frescos que moderarán los registros.

- *El este del NOA, el nordeste del Paraguay, el este de la Región el Chaco, gran parte de Santa Fe, el norte de Córdoba y el noroeste del Uruguay, observarán temperaturas máximas superiores a 35°C, con focos de valores mayores a 40°C, que se ubicará sobre el este de Salta, la mayor parte de la Región del Chaco, el nordeste de Santiago del Estero y la mayor parte del Paraguay.*
- *El centro del NOA, el norte de San Luis, el sudeste de la Región del Chaco, gran parte de la Mesopotamia, el nordeste y el sur de Santa Fe, gran parte de Córdoba, el norte de Buenos Aires, el sudeste del Paraguay y la mayor parte del Uruguay, observarán temperaturas máximas entre 30 y 35°C.*
- *El centro-este del NOA, el norte de Cuyo, la mayor parte de Misiones, el norte y el norte de la Región Pampeana y el centro-sur del Uruguay, observará temperaturas máximas entre 25 y 30°C.*
- *El centro-oeste del NOA, gran parte de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y el sur del Uruguay, observarán temperaturas máximas entre 20 y 25°C.*
- *El oeste del NOA, y el oeste de Cuyo y el sudeste de la Provincia de Buenos Aires, observarán temperaturas inferiores a 20°C, con un foco con valores inferiores.*

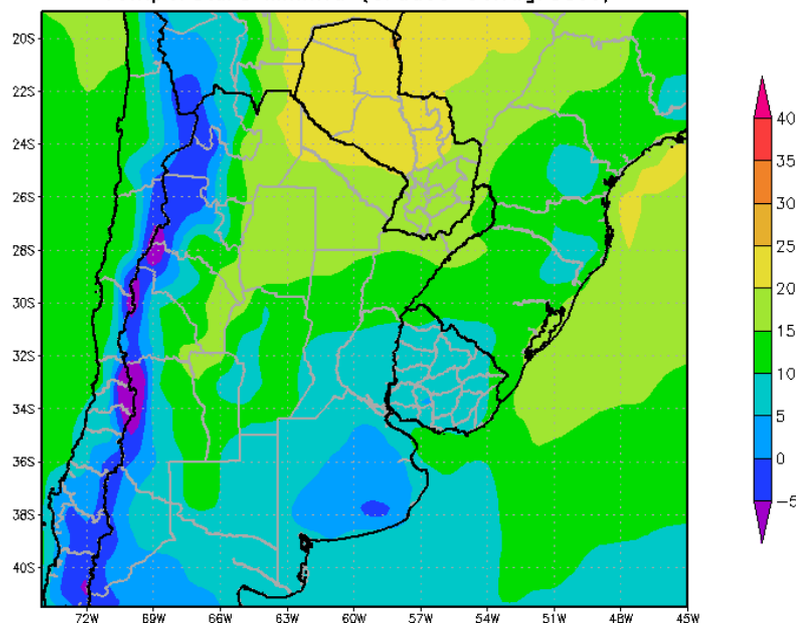
Perspectiva Climática 18 al 24 de Octubre de 2018
Precipitación Acumulada (mm)



Paralelamente, la mayor parte de la primera etapa de la perspectiva será abarcada por el paso lento de un frente de tormenta con gran actividad, que provocará precipitaciones de variada intensidad en la mayor parte del área agrícola, con varios focos de tormentas de gran actividad sobre el norte de su extensión.

- *La mayor parte del NOA, la Región del Chaco, gran parte de la Mesopotamia, la mayor parte de la Región Pampeana, el Paraguay y gran parte del Uruguay, experimentarán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a más de 75 mm).*
- *El norte y el centro de Salta, el sur de Formosa, la mayor parte del Chaco, el nordeste de Santiago del Estero y el sudeste del Paraguay, registrarán tormentas severas, con riesgo de aguaceros torrenciales, granizo y vientos.*
- *El oeste del NOA, el norte de Cuyo, el noroeste y el sur del Uruguay, recibirán valores escasos (menos de 10 mm).*
- *La Cordillera sur, observará precipitaciones abundantes, con focos con valores escasos a moderados.*

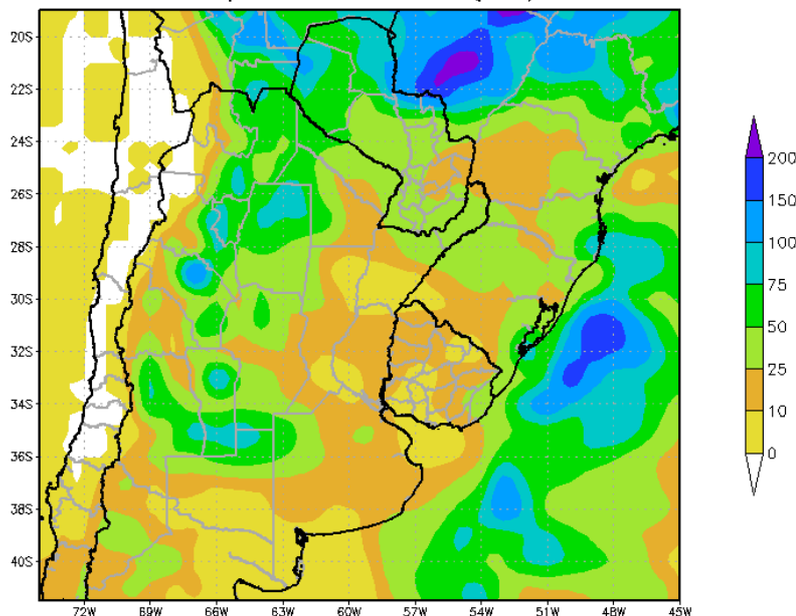
Perspectiva Climática 18 al 24 de Octubre de 2018
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



Junto con el frente los vientos rotarán al sector sur, provocando un descenso térmico, con riesgo de heladas, en el oeste, el sur y el centro del área agrícola, mientras que su extremo norte seguirá bajo la influencia de los vientos cálidos del trópico.

- *El este del NOA, gran parte de la Región del Chaco, el norte de Cuyo, el noroeste de Córdoba, gran parte de Misiones, el norte de Corrientes, el norte de Santa Fe y el sudeste del Paraguay, observarán temperaturas máximas superiores a 15°C, con un foco de valores mayores ubicado sobre el norte.*
- *El centro del NOA, la mayor parte de Cuyo, el nordeste de Misiones, la mayor parte de Corrientes, el norte de Entre Ríos, el centro de Santa Fe, la mayor parte de Córdoba, el centro-oeste de La Pampa y el noroeste del Uruguay, observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C, con focos con valores inferiores.*
- *El centro-este del NOA, el centro de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay, registrarán temperaturas mínimas entre 5 y 10°C, con bajo riesgo de heladas localizadas.*
- *El centro-oeste del NOA, el centro-oeste de Cuyo y las serranías de Buenos Aires, registrarán temperaturas mínimas entre 0 y 5°C, con riesgo de heladas localizadas y generales.*
- *El oeste del NOA y el oeste de Cuyo experimentarán temperaturas mínimas inferiores a 0°C con varios focos con valores menores, con riesgo de heladas localizadas y generales.*
- *El Sudeste de Buenos Aires observará un amplio foco con riesgo de heladas localizadas y generales.*

Perspectiva Climática 25 al 31 de Octubre de 2018
Precipitación Acumulada (mm)



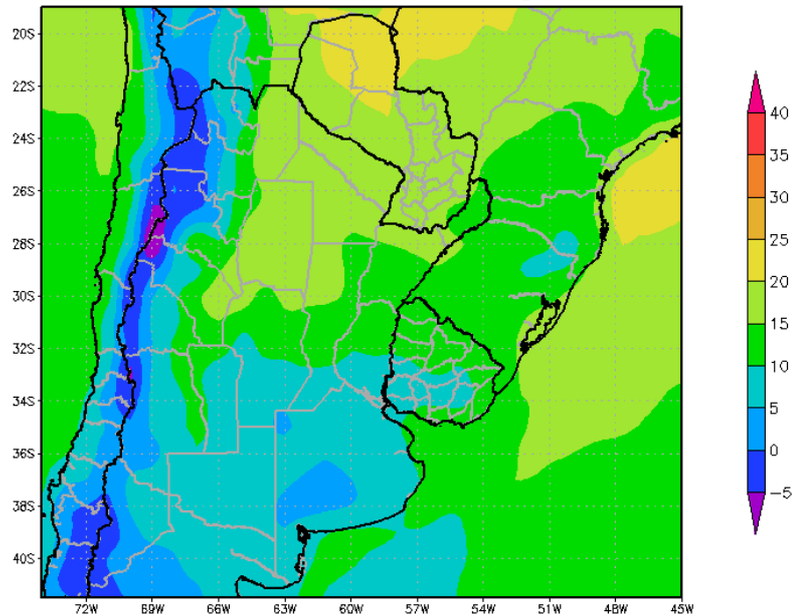
PRECIPITACIONES SOBRE CUYO Y EL NORTE DEL ÁREA AGRÍCOLA ACOMPAÑADAS POR BAJAS TEMPERATURAS, FINALIZANDO CON UN ASCENSO TÉRMICO

Al comienzo de la segunda etapa de la perspectiva se completará el paso del frente de tormenta, que inició su recorrido en la etapa anterior, provocando precipitaciones de variada intensidad sobre la mayor parte del área agrícola.

- *El este y centro del NOA, gran parte de la Región del Chaco, la mayor parte de la Mesopotamia, gran parte de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana, la mayor parte del Paraguay y gran parte del Uruguay, observarán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a más de 75 mm).*
- *El oeste del NOA, el sur de Corrientes, el norte y el sudoeste de Entre Ríos, el sur de La Pampa, el sur de Buenos Aires, el oeste de Cuyo y el sur y el norte del Uruguay, registrarán precipitaciones escasas.*
- *La Cordillera Sur, observará precipitaciones entre moderadas a escasas.*

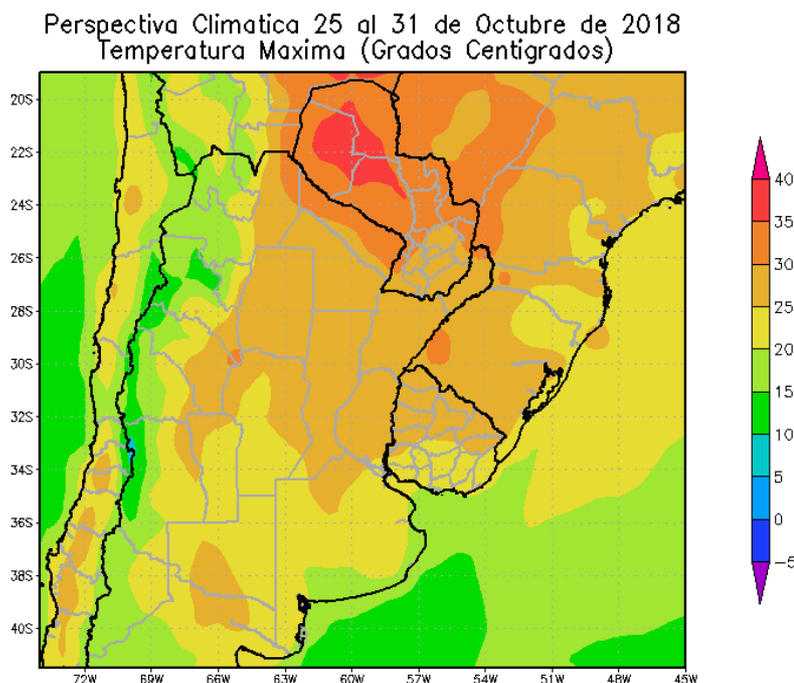


Perspectiva Climática 25 al 31 de Octubre de 2018
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



Junto con el paso del frente, continuará la entrada de aire frío, manteniendo el descenso térmico en el centro y sur del área agrícola, aunque con valores más moderados que en la etapa anterior:

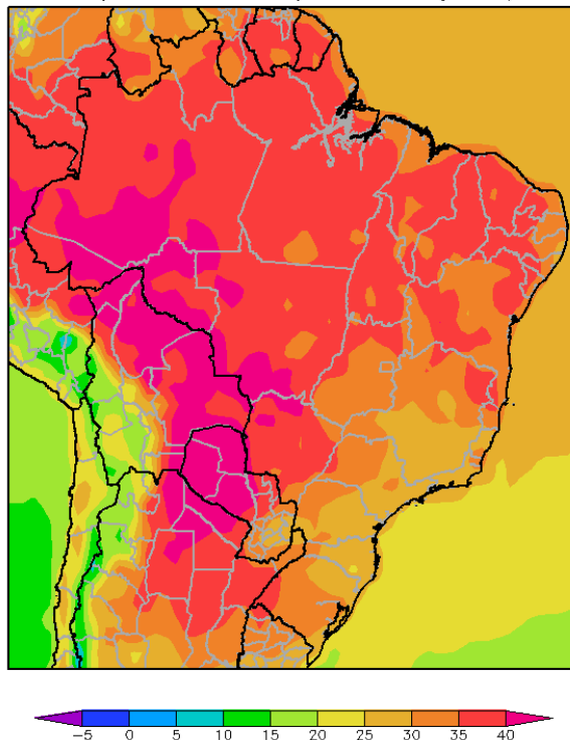
- *El este del NOA, la mayor parte del Paraguay, gran parte de la Región del Chaco, el sur de Misiones, el norte de Corrientes, el noroeste de Santa Fe y el norte de Córdoba, observará temperaturas mínimas superiores a 15°C, con un foco con valores superiores a 20°C, que se ubicará sobre el noroeste del Paraguay.*
- *El centro del NOA, el centro de Cuyo, la mayor parte de Misiones, gran parte de Corrientes, la mayor parte de Santa Fe, gran parte de Córdoba y la mayor parte del Uruguay, registrarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.*
- *El centro-este del NOA, la mayor parte de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y el sur del Uruguay, observarán temperaturas mínimas entre 5 y 10°C, con bajo riesgo de heladas localizadas.*
- *El centro-oeste del NOA, el centro-oeste de Cuyo y las serranías de Buenos Aires, observarán temperaturas mínimas entre 0 y 5 °C, con riesgo de heladas localizadas.*
- *El oeste del NOA y el oeste de Cuyo, observarán temperaturas mínimas inferiores a 0°C, con riesgo de heladas localizadas y generales.*



Hacia mediados de la segunda etapa de la perspectiva, retornarán los vientos del sector norte provocando un marcado ascenso térmico sobre el norte del área agrícola, mientras que el sur seguirá bajo la influencia de los vientos marítimos.

- *El este del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, gran parte de la Mesopotamia, la mayor parte de Santa Fe, el norte de Córdoba, el norte de Cuyo, el norte de Buenos Aires, el sur de La Pampa, el sudeste del Paraguay y la mayor parte del Uruguay, experimentarán temperaturas máximas superiores a 25°C, con registros superiores a 30 y 35°C en el norte del área.*
- *El centro del NOA, la mayor parte de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y el sudeste del Uruguay, experimentarán temperaturas máximas entre 20 y 25°C.*
- *El oeste del NOA, el centro-oeste de Cuyo y el este y el sur de la Provincia de Buenos Aires, experimentarán temperaturas máximas inferiores a 20°C, con focos con valores inferiores.*

Perspectiva Climática del 18 al 24 de Octubre de 2018
Temperatura Máxima (Grados Centígrados)

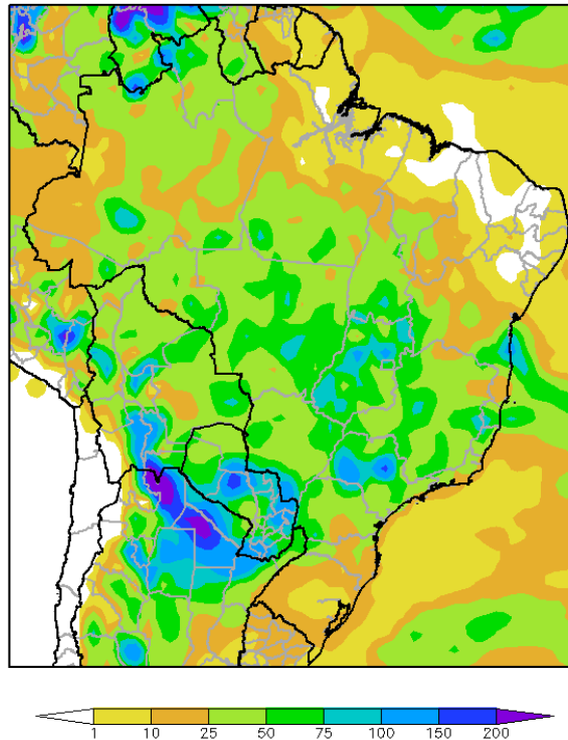


La perspectiva comenzará con vientos del trópico, que aportarán abundante humedad atmosférica y nubosidad, provocando temperaturas máximas superiores a lo normal:

~~En los estados de Mato Grosso do Sul, Goiás, Minas Gerais, Rio Grande do Sul, São Paulo, Paraná, Santa Catarina, Bahia y Maranhão~~

- La mayor parte del área agrícola brasileña registrará temperaturas máximas superiores a 35°C, con focos con temperaturas superiores a 40°C.
- La mayor parte de los Estados de, Bahía, Goiás, Mina Gerais, Río Grande do Sul, el oeste de los Estados de Sao Paulo, Paraná y Santa Catarina, registrarán temperaturas máximas entre 30 y 35°C.
- El sur de Mina Gerais, el este de Sao Paulo, la mayor parte de Paraná, gran parte de Santa Catarina y el norte de Río Grande do Sul, observará temperaturas máximas inferiores a 30°C, con algunos pequeños focos con valores inferiores.

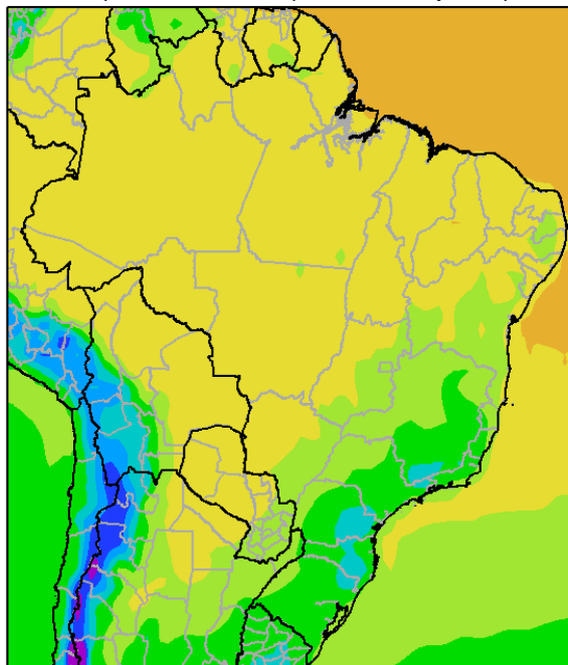
Perspectiva Climática del 18 al 24 de Octubre de 2018
Precipitación Acumulada (mm)



Paralelamente, se producirán precipitaciones abundantes a muy abundantes con algunos núcleos de tormentas localizadas severas sobre la mayor parte del área agrícola del Brasil, a excepción de sus extremos norte y sur.

- *La mayor parte del área agrícola del Brasil observará precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 75 mm), observándose focos de tormenta severas con precipitaciones superiores a 150 mm.*
- *El extremo nordeste del Brasil y el centro de Río Grande do Sul, observarán precipitaciones escasas.*

Perspectiva Climática del 18 al 24 de Octubre de 2018
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



Posteriormente, los vientos rotarán hacia el sector sur, causando un descenso de la temperatura el sur y el centro-este del área agrícola brasileña, mientras que al resto del Brasil no será afectado por el proceso.

- La mayor parte del área agrícola brasileña observará temperaturas mínimas superiores a 20°C, con algunos focos con valores inferiores.
- La mayor parte de Bahía, de Minas Gerais, el este de Goiás, el oeste de Sao Paulo, el oeste de Paraná, el este de Mato Grosso do Sul y el oeste de Río Grande do Sul, registrarán temperaturas mínimas entre 15 y 20°C.
- El este de los Estados de Mina Gerais, Sao Paulo, la mayor parte de Paraná, el oeste de Santa Catarina y la mayor parte de Río Grande do Sur, observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- El sudeste de Mina Gerais, el este de Paraná, la mayor parte de Santa Catarina y el nordeste de Río Grande do Sul, registrarán temperaturas mínimas inferiores a 10°C, con riesgo de heladas localizadas.

