



BOLSA DE CEREALES

PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS DE ARGENTINA Y BRASIL

SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 30 DE OCTUBRE AL 5 DE NOVIEMBRE DE 2014:
DESCENSO TÉRMICO, SEGUIDO POR CALOR Y PRECIPITACIONES DE VARIADA INTENSIDAD

Al comienzo de la primera etapa de la perspectiva persistirán vientos del cuadrante sur/sudeste, manteniendo la temperatura bajo lo normal en la mayor parte del área agrícola, provocando tiempo fresco y húmedo. Las temperaturas mínimas se mantendrán algo por debajo de lo normal para la época, con riesgo de heladas en el extremo sur de la Región. Posteriormente, los vientos rotarán hacia el sector norte/nordeste, aportando abundante humedad atmosférica y nubosidad, y causando un ascenso térmico, que se reflejará en las temperaturas máximas. Hacia el final de la perspectiva, comenzará el pasaje de un frente caliente que recorrerá el área agrícola, provocando a su paso, lluvias dispersas y localizadas.

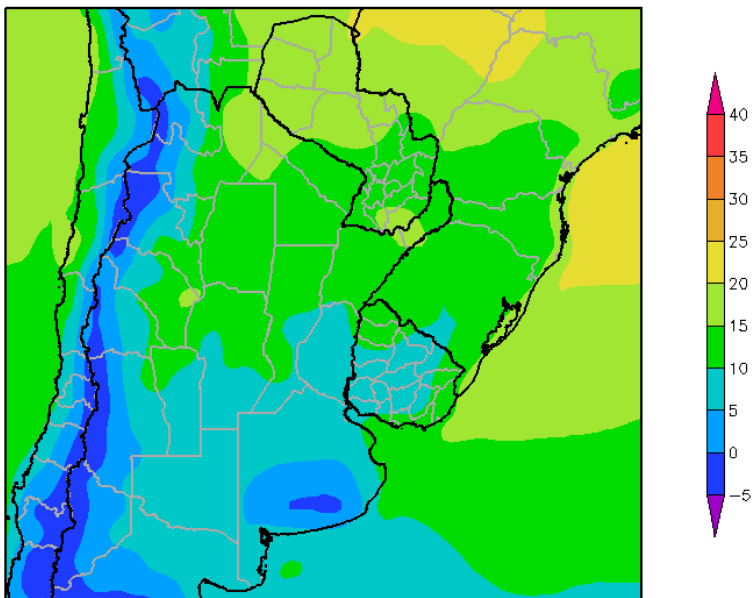
PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA EL BRASIL DEL 30 DE OCTUBRE AL 5 DE NOVIEMBRE DE 2014:
PRECIPITACIONES DE VARIADA INTENSIDAD Y MARCADA OSCILACIÓN TÉRMICA

La perspectiva comenzará con precipitaciones abundantes a muy abundantes que abarcarán la mayor parte del área agrícola brasileña, solo el nordeste de la misma recibirá valores escasos. Paralelamente, los vientos rotarán hacia el sur/sudoeste, moderarán temporalmente la temperatura, provocando un moderado descenso térmico en las zonas altas de Santa Catarina y Río Grande do Sul, pero sin afectar el resto del área agrícola brasileña. Hacia el final de la perspectiva, retornarán los vientos del norte/nordeste que harán sentir su influencia sobre la mayor parte del área agrícola del Brasil, que aportarán abundante humedad atmosférica y nubosidad, manteniendo temperaturas máximas superiores a lo normal.

DESARROLLO DEL PRONÓSTICO

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 30 DE OCTUBRE AL 5 DE NOVIEMBRE DE 2014: DESCENSO TERMICO, SEGUIDO POR CALOR Y PRECIPITACIONES DE VARIADA INTENSIDAD

Perspectiva Climática del 30/10 al 5/11 de 2014
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)

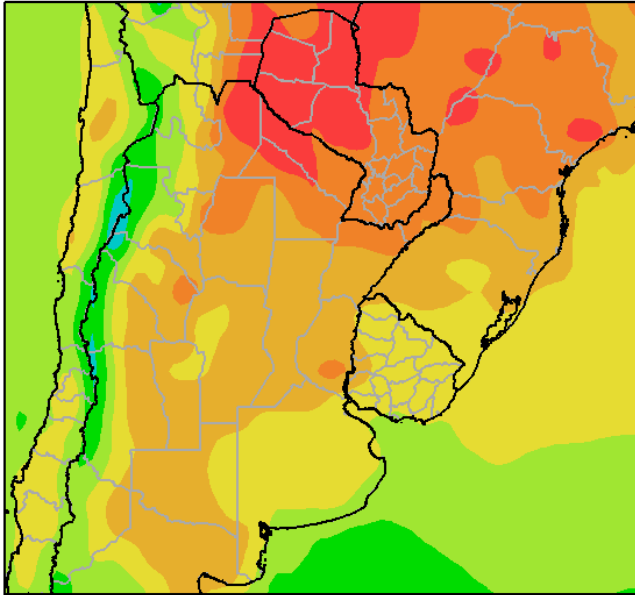


Al comienzo de la primera etapa de la perspectiva persistirán vientos del cuadrante sur/sudeste, manteniendo la temperatura bajo lo normal en la mayor parte del área agrícola, provocando tiempo fresco y húmedo.

Las temperaturas mínimas se mantendrán algo por debajo de lo normal para la época, con riesgo de heladas en el extremo sur de la Región.

- La mayor parte del Paraguay, el este de Salta, el oeste de la Región del Chaco, el sur de Misiones y el norte de Corrientes, observarán temperaturas mínimas superiores a 15°C.
- El este del NOA, el norte de Cuyo, la mayor parte de la Mesopotamia, de Santa Fe, el norte de Córdoba, el noroeste y el este del Uruguay y el sudeste del Paraguay, observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- El centro del NOA, la mayor parte de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay, observarán temperaturas mínimas entre 5 y 10 °C con leve riesgo de heladas localizadas.
- El centro-oeste del NOA, el centro-oeste de Cuyo y la mayor parte de Buenos Aires, observará temperaturas mínimas entre 0 y 5°C, con moderado a alto riesgo de heladas localizadas.
- El oeste del NOA, el oeste de Cuyo y las serranías de Buenos Aires, observará temperaturas mínimas bajo 0°C.

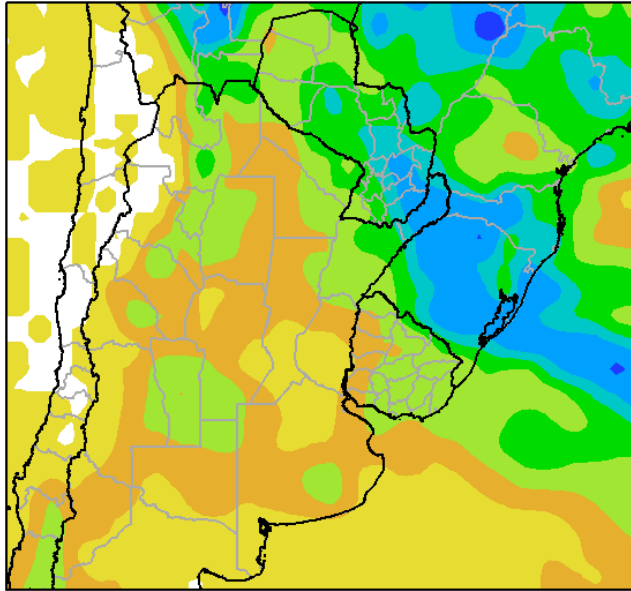
Perspectiva Climática del 30/10 al 5/11 de 2014
Temperatura Máxima (Grados Centígrados)



Posteriormente, los vientos rotarán hacia el sector norte/ nordeste, aportando abundante humedad atmosférica y nubosidad, y causando un ascenso térmico, que se reflejará en las temperaturas máximas.

- El este del NOA; la mayor parte de la Región del Chaco, el norte de la Mesopotamia y el sudeste del Paraguay, registrarán temperaturas máximas superiores a 30°C. Observándose un foco cálido con temperaturas máximas superiores a 35°C, que se ubicará sobre la mayor parte del Paraguay, el este de Salta y el oeste de la Región del Chaco.
- El centro del NOA; la mayor parte de Cuyo, el sur de la Región del Chaco, la mayor parte de la Mesopotamia, la mayor parte de la Región Pampeana y el sudoeste del Uruguay, observará temperaturas máximas entre 25 y 30°C.
- El centro-este del NOA; el centro-este de Cuyo, la mayor parte de Buenos Aires, el este de La Pampa, el noroeste de Córdoba y la mayor parte del Uruguay, observará temperaturas máximas entre 20 y 25°C.
- El centro-oeste del NOA, el centro-oeste de Cuyo y el este de Buenos Aires, observarán temperaturas máximas entre 15 y 20°C.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo, observará temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- El extremo oeste del NOA, observará temperaturas mínimas inferiores a 10°C.

Perspectiva Climática del 30/10 al 5/11 de 2014
Precipitación Acumulada (mm)

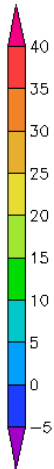
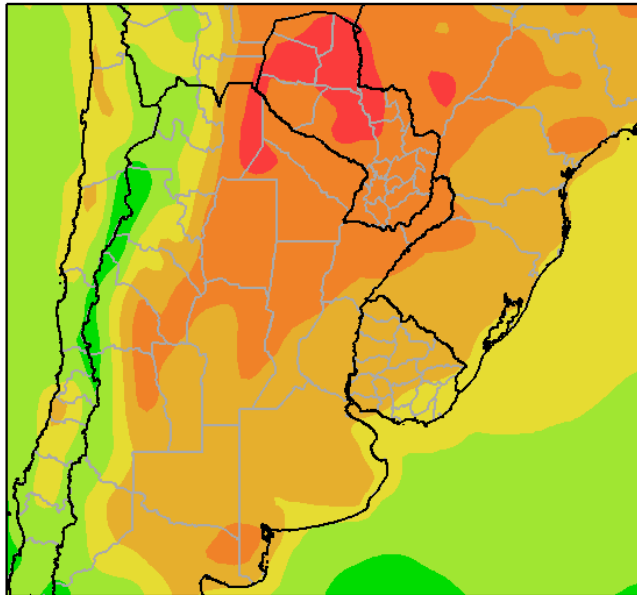


Hacia el final de la perspectiva, comenzará el pasaje de un frente caliente que recorrerá el área agrícola, provocando a su paso, lluvias dispersas y localizadas.

- La mayor parte del Paraguay, la mayor parte de la Mesopotamia, el norte de la Región del Chaco, el centro del NOA, la mayor parte de Santa Fe, el este de Cuyo, el sur de Córdoba, el norte de La Pampa, el centro de La Pampa y la mayor parte del Uruguay, observarán precipitaciones abundantes a muy abundantes (25 a más de 75 mm). Observándose núcleos de tormenta con precipitaciones superiores a 100 mm, sobre Misiones y el sudeste del Paraguay.
- La mayor parte de NOA, la mayor parte de Cuyo, de la Mesopotamia, de la Región del Chaco, de la Región Pampeana y el oeste del Uruguay, observarán precipitaciones moderadas a escasas (1 a 10 mm).

**PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 6 AL 12 DE NOVIEMBRE DE 2014:
AUMENTO DE LA TEMPERATURA Y PRECIPITACIONES DE VARIADA INTENSIDAD**

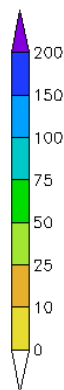
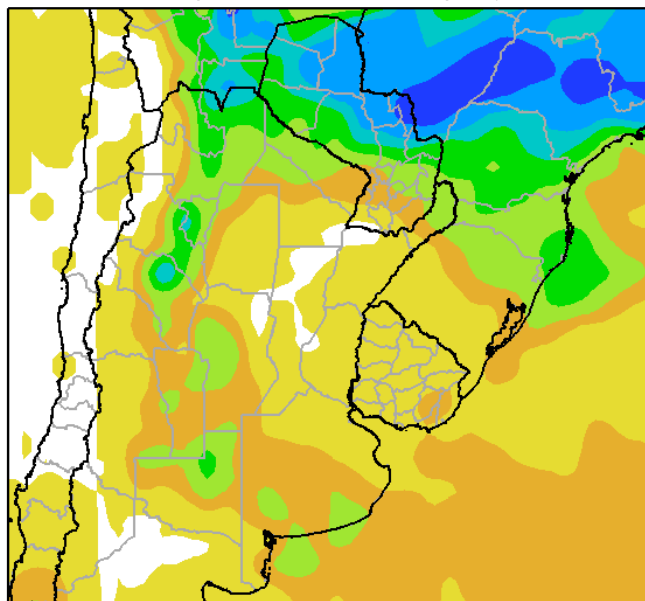
Perspectiva Climática del 6 al 12 de Noviembre de 2014
Temperatura Máxima (Grados Centígrados)



La segunda etapa de la perspectiva comenzará con la entrada de vientos del norte, que causarán un gradual aumento de la temperatura, en la mayor parte del área agrícola:

- Una lengua cálida, con temperaturas máximas superiores a 30°C, se extenderá sobre la mayor parte del Paraguay, el norte del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, el norte de Córdoba, la mayor parte de Santa Fe, el norte de Cuyo y la mayor parte de la Mesopotamia. Sobre la misma se observará un foco cálido con temperaturas máximas superiores a 35°C.
- El centro del NOA, el sudeste de Corrientes, el este de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay, observarán temperaturas máximas entre 25 a 30°C.
- El centro-oeste del NOA; el centro-oeste de Cuyo, el este de Buenos Aires y el sudeste del Uruguay, observará temperaturas máximas entre 20 y 25°C.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo, observarán temperaturas máximas entre 15 y 0°C.
- El extremo oeste del NOA y el extremo oeste de Cuyo, observarán temperaturas máximas inferiores a 15°C.

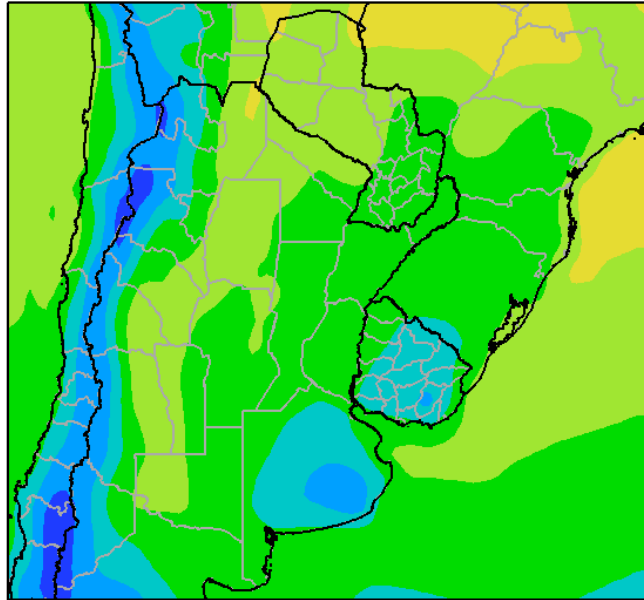
Perspectiva Climática del 6 al 12 de Noviembre de 2014
Precipitación Acumulada (mm)



Hacia mediados de la segunda etapa de la perspectiva se producirá el paso de un frente de Pampero, que provocará precipitaciones sobre el norte y centro del área agrícola, mientras que el este y el oeste registrarán valores dispersos.

- La mayor parte del NOA, el norte de la Región del Chaco, la mayor parte de Misiones, el oeste de Córdoba, el este de Cuyo, el norte de La Pampa, la mayor parte de Buenos Aires y la mayor parte del Paraguay, registrarán precipitaciones abundantes a muy abundantes (25 a 75 mm).
- El resto del área agrícola observará precipitaciones moderadas a escasas (menos de 25 mm).

Perspectiva Climática del 6 al 12 de Noviembre de 2014
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)

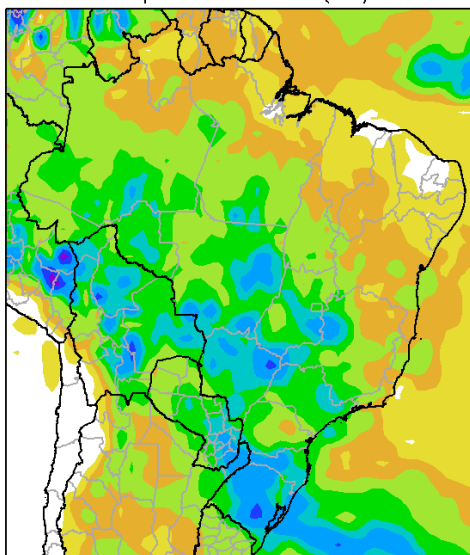


Con el paso del frente, se producirá la entrada de una masa de aire frío, que provocará un marcado descenso térmico en gran parte del área agrícola:

- La mayor parte del Paraguay, el este del NOA, el oeste de la Región del Chaco, el norte de Córdoba, el centro de Cuyo y el oeste de La Pampa, observarán temperaturas mínimas superiores a 15°C.
- El centro del NOA, el este y el centro-oeste de Cuyo, la mayor parte de la Mesopotamia, la mayor parte de la Región Pampeana y el este y el oeste del Uruguay, observará temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- El centro-oeste del NOA; el centro-oeste de Cuyo, la mayor parte de Buenos Aires y la mayor parte del Uruguay, observará temperaturas mínimas entre 5 y 10°C.
- El oeste del NOA, el oeste de Cuyo y las serranías de Buenos Aires, observará temperaturas mínimas inferiores a 5°C, con riesgo de heladas localizadas.
- El extremo oeste de Catamarca, observará temperaturas mínimas bajo 0°C.

**PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA EL BRASIL DEL 30 DE OCTUBRE AL 5 DE NOVIEMBRE DE 2014:
PRECIPITACIONES DE VARIADA INTENSIDAD Y MARCADA OSCILACIÓN TÉRMICA**

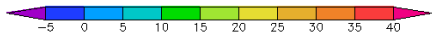
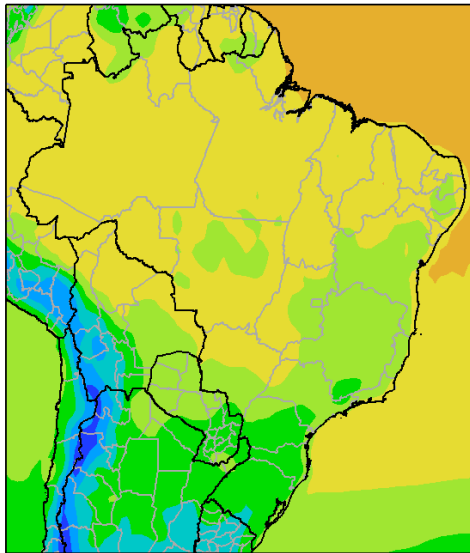
Perspectiva Climática del 30/10 al 5/11 de 2014
Precipitación Acumulada (mm)



La perspectiva comenzará con precipitaciones abundantes a muy abundantes que abarcarán la mayor parte del área agrícola brasileña, solo el nordeste de la misma recibirá valores escasos:

- La mayor parte del área agrícola brasileña, registrarán precipitaciones abundantes a muy abundantes (25 a 50 mm), Observándose sobre la misma varios focos de tormenta severas, con precipitaciones superiores a 150 mm.
- Los Estados del norte y el nordeste del país registrarán precipitaciones entre moderadas a escasas (1 a 10 mm).

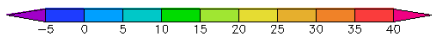
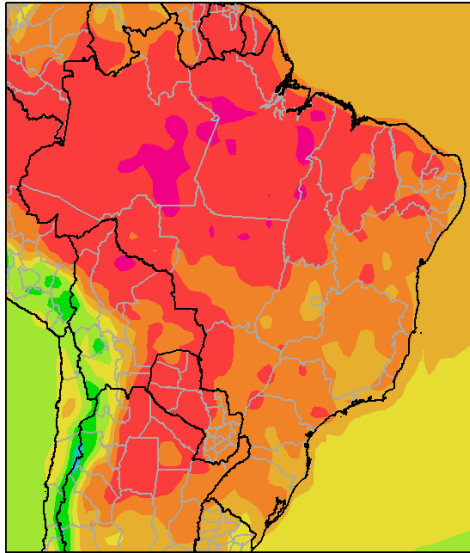
Perspectiva Climática del 30/10 al 5/11 de 2014
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



Paralelamente, los vientos rotarán hacia el sur/sudoeste, moderarán temporalmente la temperatura, provocando un moderado descenso térmico en las zonas altas de Santa Catarina y Río Grande do Sul, pero sin afectar el resto del área agrícola brasileña.

- La mayor parte del área agrícola brasileña observará temperaturas mínimas superiores a 20°C.
- El sur de Pará, el norte de Mato Grosso, el sur de Piauí, el sur de Mato Grosso do Sul, el este de Goiás, la mayor parte de los Estados de Bahía, Mina Gerais, Sao Paulo, el norte de Paraná y el este de Santa Catarina, registrarán temperaturas mínimas entre 15 y 20°C..
- El sur de Mina Gerais, el sur de Paraná y la mayor parte de los Estados de Paraná, Santa Catarina y Río Grande do Sul experimentarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- Sólo el sur de Río Grande do Sul, observará temperaturas mínimas inferiores a 10 °C.

Perspectiva Climática del 30/10 al 5/11 de 2014
Temperatura Máxima (Grados Centígrados)



Hacia el final de la perspectiva, retornaran los vientos del norte/nordeste que harán sentir su influencia sobre la mayor parte del área agrícola del Brasil, que aportarán abundante humedad atmosférica y nubosidad, manteniendo temperaturas máximas superiores a lo normal:

- La mayor parte del área agrícola brasileña, observará temperaturas máximas superiores a 35°C.
- El sur de Mato Grosso, el centro-este de Maranhao, el oeste de Santa Catarina y la mayor parte de los Estados de Bahía, Goias, Mina Gerais, Sao Paulo, Paraná y Río Grande do Sul, observarán temperaturas máximas entre 30 a 35°C.
- El centro-este de Goias, el sudeste de Mina Gerais, el sur de Paraná, el nordeste y el sur de Río Grande do Sul y observarán temperaturas máximas inferiores a 30°C.

Buenos Aires, 30 de Octubre de 2014
Bolsa de Cereales

Ing. Agr. Eduardo M. Sierra
Especialista en Agroclimatología