



BOLSA DE CEREALES

PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS DE ARGENTINA Y BRASIL

SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 24 AL 30 DE OCTUBRE DE 2013:

ENTRADA DE AIRE FRÍO, SEGUIDA POR MARCADO INCREMENTO TÉRMICO Y PRECIPITACIONES EN EL NORTE DEL ÁREA AGRÍCOLA

La perspectiva comenzará con una irrupción de aire frío que provocará un descenso de la temperatura en gran parte del área agrícola, con riesgo de heladas en el este de La Pampa y Buenos Aires. La irrupción de vientos del sur será de corta duración. Los vientos del norte retornarán rápidamente, provocando un marcado aumento de la temperatura y aportando humedad atmosférica. Hacia el final de la perspectiva, se producirá el paso de un frente de tormenta, que causará precipitaciones de muy variada intensidad, las que se concentrarán sobre el norte del área agrícola, siendo escasas en la mayor parte del resto.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA BRASIL DEL 24 AL 30 DE OCTUBRE DE 2013:

CALOR Y PRECIPITACIONES SOBRE EL OESTE Y EL SUR DEL ÁREA AGRÍCOLA BRASILEÑA

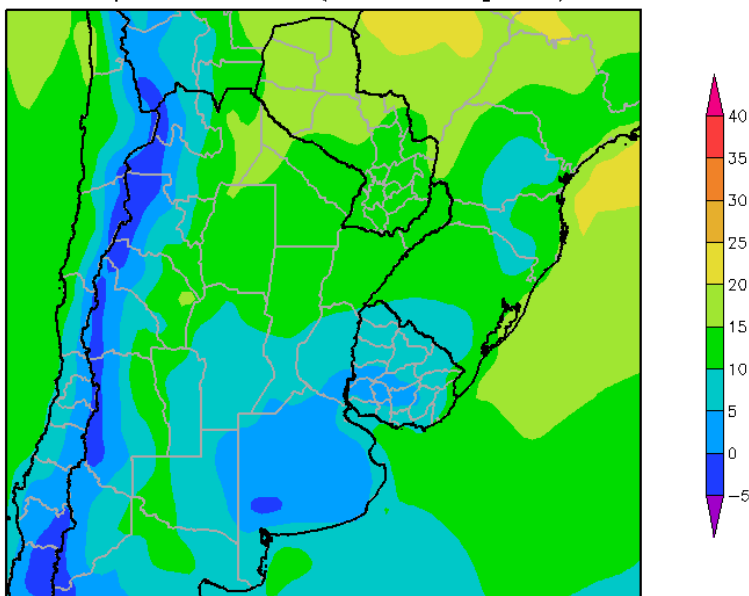
Al comienzo de la perspectiva, retornarán los vientos del norte/nordeste que harán sentir su influencia sobre la mayor parte del área agrícola del Brasil, que aportarán abundante humedad atmosférica y nubosidad, manteniendo temperaturas máximas superiores a lo normal. Hacia el final de la perspectiva, se producirán precipitaciones abundantes a muy abundantes sobre la mayor parte del área agrícola del Brasil, a excepción de su porción nordeste, que recibirá valores escasos. Posteriormente, los vientos rotarán al sur, causando el descenso de la temperatura en la mayor parte del área agrícola del Brasil.

DESARROLLO DEL PRONÓSTICO

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 24 AL 30 DE OCTUBRE DE 2013:

ENTRADA DE AIRE FRÍO, SEGUIDA POR MARCADO INCREMENTO TÉRMICO Y PRECIPITACIONES EN EL NORTE DEL ÁREA AGRÍCOLA

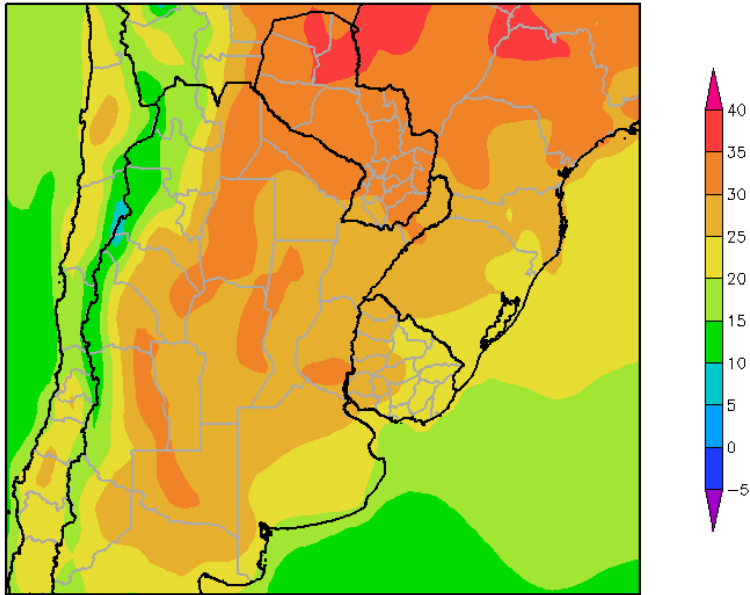
Perspectiva Climática del 24 al 30 de Octubre 2013
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



La primera etapa de la presente perspectiva comenzará con una irrupción de aire frío que provocará un descenso de la temperatura en gran parte del área agrícola, con riesgo de heladas en el este de La Pampa y Buenos Aires.

- El noroeste del Paraguay, la mayor parte de Mato Grosso do Sul, el oeste de Sao Paulo, el oeste de Paraná, el este de Salta y el oeste de la Región del Chaco, observarán temperaturas mínimas superiores a 15°C.
- El sudeste del Paraguay, la mayor parte del sur del Brasil, el este del NOA; el centro de Cuyo, la mayor parte de la Región del Chaco, la mayor parte de la Mesopotamia, la mayor parte de Santa Fe, el norte de Córdoba y el centro de La Pampa, observará temperaturas mínimas entre 10 y 15°C con leve riesgo de heladas localizadas.
- El centro-este del NOA, el centro y el este de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana, la mayor parte del Uruguay, el sur y el norte de Río Grande do Sul, el centro de Santa Catarina y el este de Paraná, registrarán temperaturas mínimas entre 5 y 10°C.
- El centro-oeste del NOA; el centro-oeste de Cuyo, la mayor parte de Buenos Aires, el este de La Pampa, el sudeste de Entre Ríos, y el sur del Uruguay, observará temperaturas mínimas entre 0 y 5°C, con riesgo de heladas localizadas, con focos de heladas generales sobre las serranías bonaerenses.
- El oeste del NOA; el oeste de Cuyo y las serranías de Buenos Aires, observará temperaturas mínimas bajo cero °C.

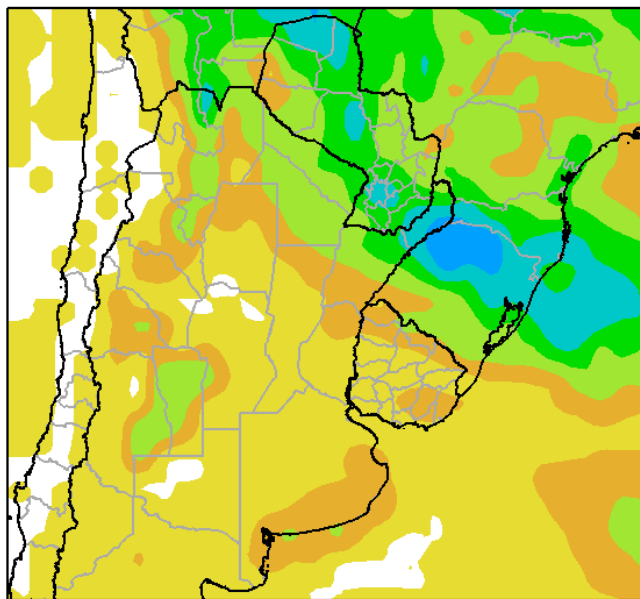
Perspectiva Climática del 24 al 30 de Octubre 2013
Temperatura Maxima (Grados Centigrados)



La irrupción de vientos del sur será de corta duración. Los vientos del norte retornarán rápidamente, provocando un marcado aumento de la temperatura y aportando humedad atmosférica:

- La mayor parte del Paraguay, el norte del sur del Brasil, el este del NOA; el norte de la Región del Chaco, el sur de Misiones, el centro de Cuyo, el noroeste y el este de Córdoba, el oeste de Santa Fe y el sur de Entre Ríos, observará temperaturas máximas superiores a 30°C. Con varios focos con valores superiores a 35°C.
- La mayor parte del área agrícola registrará temperaturas máximas entre 25 y 30°C.
- El sur de Santa Catarina, el nordeste y el sudeste de Río Grande do Sul, la mayor parte del Uruguay, el centro del NOA; la mayor parte de Cuyo, la mayor parte de Buenos Aires y la mayor parte del Uruguay, observarán temperaturas máximas entre 20 y 25°C.
- El centro-oeste del NOA; el oeste de Cuyo y el este de Buenos Aires observará temperaturas máximas entre 15 y 20°C.
- El oeste del NOA y el extremo oeste de Cuyo, observará temperaturas máximas inferiores a 15°C.

Perspectiva Climática del 24 al 30 de Octubre 2013
Precipitación Acumulada (mm)



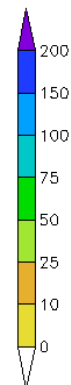
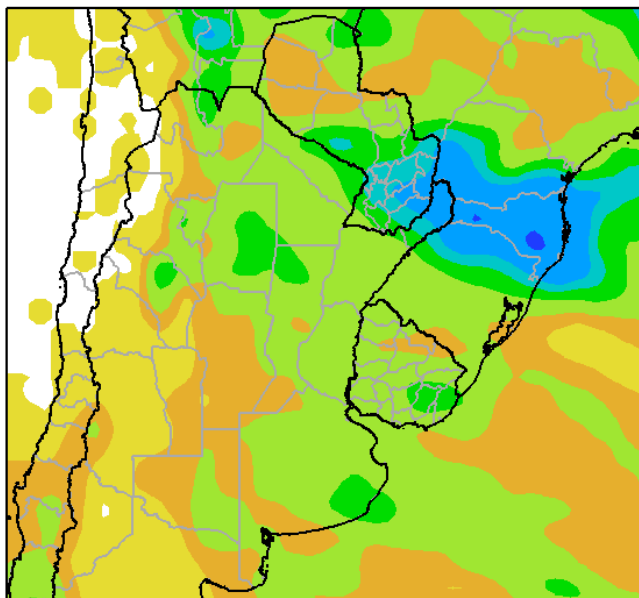
Hacia el final de la perspectiva, se producirá el paso de un frente de tormenta, que causará precipitaciones de muy variada intensidad, las que se concentrarán sobre el norte del área agrícola, siendo escasas en la mayor parte del resto:

- La mayor parte del área agrícola del sur del Brasil, la mayor parte del Paraguay, la mayor parte del NOA, de la Región del Chaco, la mayor parte de la Mesopotamia, el norte de Santa FE, la mayor parte de Cuyo, el este de Buenos Aires y el norte y el sudeste del Uruguay, registrarán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 75 mm), con un foco de tormentas, con precipitaciones superiores a 100 mm.
- El resto del área agrícola, observarán precipitaciones escasas (menos de 10 mm).

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 31 DE OCTUBRE AL 6 DE NOVIEMBRE DE 2013:

PRECIPITACIONES GENERALES Y MARCADA OSCILACIÓN TÉRMICA

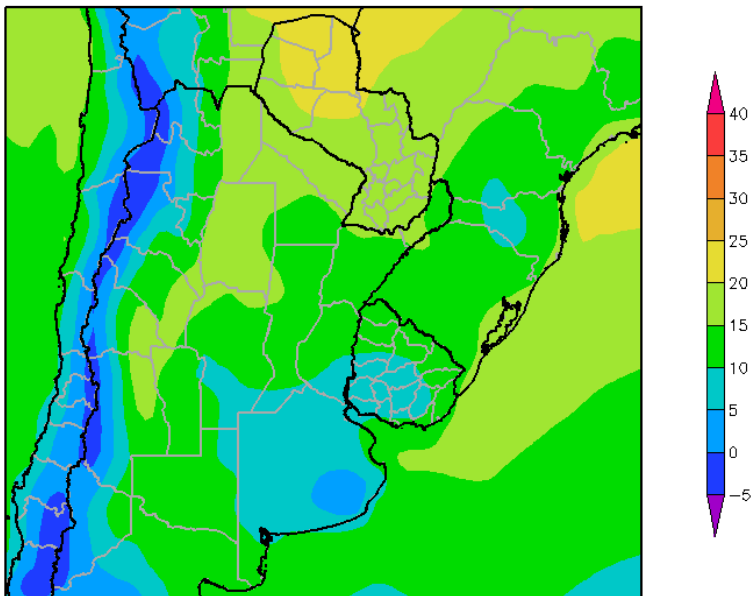
Perspectiva Climática del 31/10 al 6/11 2013
Precipitación Acumulada (mm)



Al comienzo de la segunda etapa de la perspectiva, se completará el paso del frente de tormenta iniciado al final de la primera perspectiva, provocando precipitaciones abundantes en la mayor parte del área agrícola:

- La mayor parte del Paraguay, del Brasil, la mayor parte del Uruguay, la mayor parte del NOA, la Región del Chaco, la Mesopotamia, el este de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y la mayor parte de Santa Fe, observarán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 75 mm). Observándose varios focos de tormenta severas con precipitaciones superiores a 150 mm, que se ubicarán sobre el sur de Paraná, Santa Catarina, el norte de Río Grande do Sul, Misiones y el sur del Paraguay.
- El oeste del NOA, la mayor parte de Cuyo y el sudoeste de la Pampa, registrarán precipitaciones escasas (menos de 10 mm).

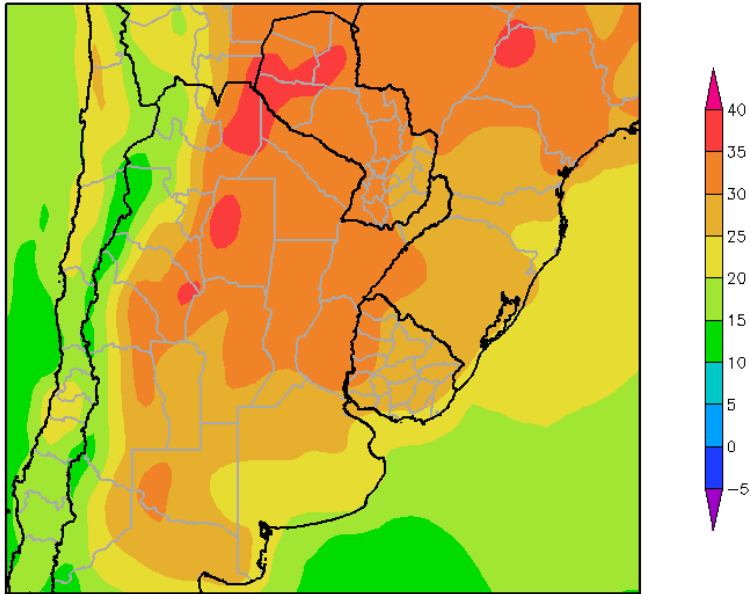
Perspectiva Climática del 31/10 al 6/11 2013
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



A medida que se produzca el paso del frente, irán entrando vientos del sector sur, provocando un marcado descenso térmico en el sur y el centro de la Región, mientras el norte seguirá bajo la influencia de los vientos calidos.

- El noroeste del Paraguay y el oeste de Mato Grosso do Sul, registrarán temperaturas mínimas superiores a 20°C.
- La mayor parte del Paraguay, el norte del sur del Brasil, el este del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, el sur de Misiones, el norte de Corrientes, el norte de Córdoba y el norte de Cuyo, registrarán temperaturas mínimas superiores a 15°C.
- La mayor parte del sur del Brasil, el centro del NOA, el sur de la Región del Chaco, la mayor parte de la Mesopotamia, la mayor parte de Cuyo, la mayor parte de Córdoba, de Santa Fe, de La Pampa y la mayor parte del Uruguay, observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- El centro-este del NOA; el centro de Cuyo, el este de la Región Pampeana, el sur del Uruguay, el sur de Paraná y el centro de Santa Catarina, observará temperaturas mínimas entre 5 y 10°C.
- El centro-oeste del NOA; el centro-oeste de Cuyo y las serranías de Buenos Aires, observará temperaturas mínimas entre 0 y 5°C, con riesgo de heladas localizadas.
- El oeste del NOA; el oeste de Cuyo registrarán temperaturas mínimas inferiores a 0°C, con heladas generales.

Perspectiva Climática del 31/10 al 6/11 2013
Temperatura Maxima (Grados Centigrados)



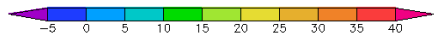
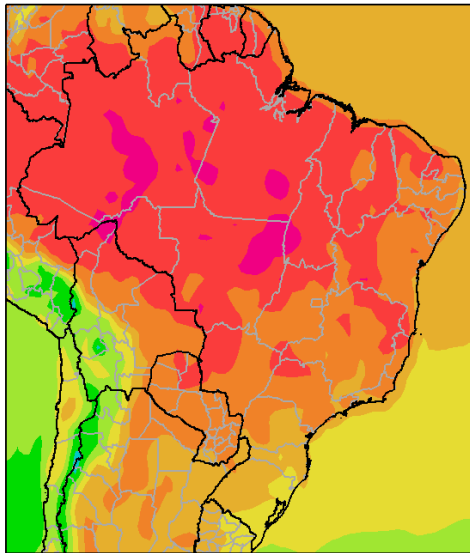
Hacia el final de la segunda etapa de la perspectiva, los vientos del sector norte se adueñarán de la mayor parte del área agrícola, provocando temperaturas máximas superiores a lo normal para la época:

- La mayor parte del área agrícola, observarán temperaturas máximas superiores a 30°C, con varios focos cálidos con temperaturas superiores a 35°C.
- El centro-este del NOA; el este de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana, Misiones, la mayor parte de los Estados de Paraná, Santa Catarina, Río Grande do Sul y la mayor parte del Uruguay, observará temperaturas máximas entre 25 y 30°C.
- El centro-oeste del NOA, el centro de Cuyo, la mayor parte de Buenos Aires el este del Uruguay y el sudeste de Santa Catarina, observarán temperaturas máximas entre 20 y 25°C.
- El oeste del NOA, el sur de Buenos Aires y el oeste de Cuyo, observarán temperaturas máximas entre 15 y 20°C.
- El extremo oeste del NOA y el oeste de Cuyo observarán temperaturas máximas inferiores a 15°C.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA EL BRASIL DEL 24 AL 30 DE OCTUBRE DE 2013:

CALOR Y PRECIPITACIONES SOBRE EL OESTE Y EL SUR DEL ÁREA AGRÍCOLA BRASILEÑA

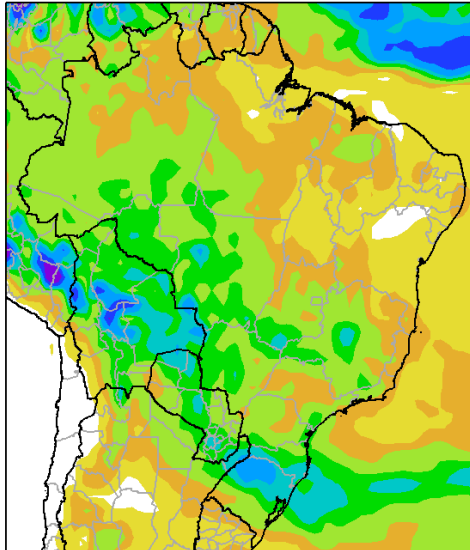
Perspectiva Climática del 24 al 30 de Octubre 2013
Temperatura Maxima (Grados Centigrados)



Al comienzo 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 Brasil, registrarán temperaturas máximas superiores a 35°C, con varios focos cálidos con temperaturas máximas superiores a 40°C.
- La mayor parte de los Estados de Goias, Bahía, Mina Gerais, Sao Paulo, Mato Grosso do Sul, el sudeste de Piauí, el sudeste de Mato Grosso y el noroeste de Paraná, observará temperaturas máximas entre 30 y 35°C.
- El sur de Mina Gerais, la mayor parte de Sao Paulo, de Santa Catarina y Río Grande do Sul, observará temperaturas máximas entre 25 a 30°C.
- El sur de Santa Catarina y el este de Río Grande do Sul, observará temperaturas máximas inferiores a 25°C.

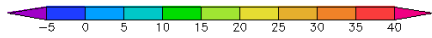
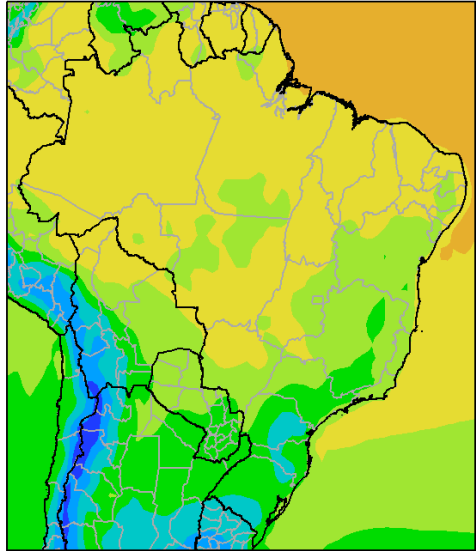
Perspectiva Climática del 24 al 30 de Octubre 2013
Precipitación Acumulada (mm)



Hacia el final de la perspectiva, se producirán precipitaciones abundantes a muy abundantes sobre la mayor parte del área agrícola del Brasil, a excepción de su porción nordeste, que recibirá valores escasos:

- La mayor parte del área agrícola del Brasil, registrarán precipitaciones abundantes a muy abundantes (25 a 75 mm). Observándose sobre la misma un foco de tormenta severa sobre el norte de Río Grande do Sul, con precipitaciones superiores a 150 mm.
- El norte y el nordeste del país, observará precipitaciones moderadas a escasas (1 a 10 mm).

Perspectiva Climática del 24 al 30 de Octubre 2013
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



Posteriormente, los vientos rotarán al sur, causando el descenso de la temperatura en la mayor parte del área agrícola del Brasil.

- El norte y el oeste del país, registrará temperaturas mínimas superiores a 20°C.
- El sur de Pará, el norte de Mato Grosso, el este de Goiás, la mayor parte de Bahía, Minas Gerais, São Paulo, el sur de Mato Grosso do Sul, el norte de Paraná y el sur de Piauí, observarán valores entre 15 y 20°C.
- El sur de Minas Gerais, el este de São Paulo, la mayor parte de los Estados de Paraná, Río Grande do Sul y el este de Santa Catarina, observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- El sur de Paraná, el centro de Santa Catarina y el sur de Río Grande do Sul, registrarán temperaturas mínimas inferiores a 10°C.

Buenos Aires, Jueves 24 de Octubre de 2013
Bolsa de Cereales

Ing. Agr. Eduardo M. Sierra
Especialista en Agroclimatología