



BOLSA DE CEREALES

INFORME CLIMÁTICO SEMANAL

SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 14 AL 20 DE MARZO DE 2013:

TEMPERATURAS BAJO LO NORMAL Y PRECIPITACIONES ESCASAS

Debido a la entrada de vientos del sur durante los días precedentes, la primera etapa de la perspectiva comenzará con temperaturas bajo lo normal, lo cual se reflejará en las mínimas, que serán inferiores a lo normal, con riesgo de heladas localizadas en el sur del área agrícola. Las precipitaciones serán escasas en la mayor parte del área agrícola. Sólo la Región Oriental del Paraguay, el centro del NOA, partes de Cuyo, el extremo norte de la Mesopotamia y el este del Uruguay registrarán focos con precipitaciones moderadas a abundantes. Posteriormente, retornarán los vientos del norte, causando un moderado ascenso de la temperatura.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA EL BRASIL DEL 14 AL 20 DE FEBRERO DE 2013:

CALOR Y PRECIPITACIONES GENERALES SOBRE EL ÁREA AGRÍCOLA DEL BRASIL

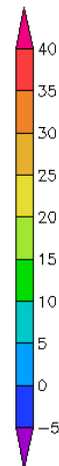
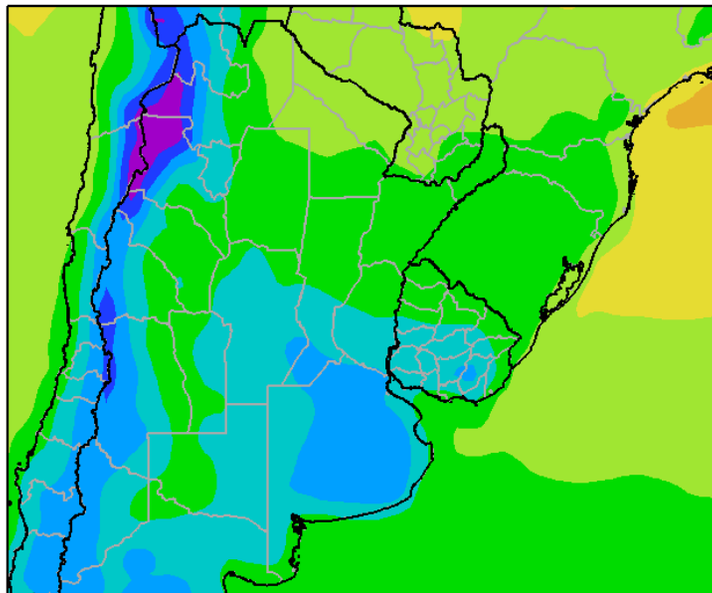
La perspectiva comenzará con lluvias y tormentas en la mayor parte del área agrícola del país: La mayor parte del área agrícola del Brasil, registrará precipitaciones abundantes a muy abundantes (25 a 75 mm), dentro de la misma se observará varios focos de tormentas localizadas severas con precipitaciones superiores a 100 mm con riesgos de aguaceros torrenciales y vientos; El sur de Bahía, la mayor parte de Mina Gerais, de Mato Grosso do Sul, el sur de Mato Grosso, el norte de Sao Paulo y el sur de Goias, observarán precipitaciones moderadas a escasas (menos de 25 mm). Paralelamente, la mayor parte del área agrícola del Brasil, recibirá vientos provenientes del sector norte / nordeste, que aportarán abundante humedad atmosférica y nubosidad, manteniendo temperaturas máximas superiores a lo normal. Al final de la perspectiva, los vientos rotarán al sector sur, moderando la temperatura en la mayor parte del área agrícola del Brasil.

DESARROLLO DEL PRONÓSTICO

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 14 AL 20 DE MARZO DE 2013:

TEMPERATURAS BAJO LO NORMAL Y PRECIPITACIONES ESCASAS

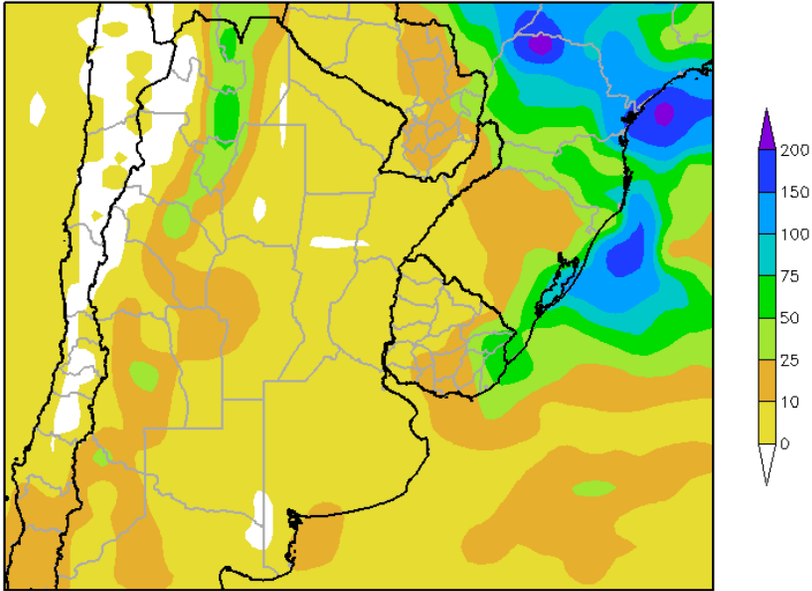
Perspectiva Climática del 14 al 20 de Marzo 2013
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



Debido a la entrada de vientos del sur durante los días precedentes, la primera etapa de la perspectiva comenzará con temperaturas bajo lo normal, lo cual se reflejará en las mínimas, que serán inferiores a lo normal, con riesgo de heladas localizadas en el sur del área agrícola:

- La mayor parte del Paraguay, el este del NOA y la mayor parte de la Región del Chaco, registrarán temperaturas mínimas superiores a 15°C.
- El este del NOA, la mayor parte de la Mesopotamia, el este de Cuyo, la mayor parte de Santa Fe, el norte de Córdoba, el centro de La Pampa y el noroeste y nordeste del Uruguay, observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C
- El centro del NOA; el centro de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay, observarán temperaturas mínimas entre 5 y 10°C.
- El oeste del NOA, el oeste de Cuyo, el extremo sudeste de Córdoba, el extremo sur de Santa Fe y gran parte de Buenos Aires, observarán temperaturas mínimas inferiores a 5°C, que podrían dar lugar a heladas localizadas en los terrenos bajos y con escaso contenido de humedad en sus suelos.
- El extremo oeste del NOA, observará temperaturas mínimas bajo cero.

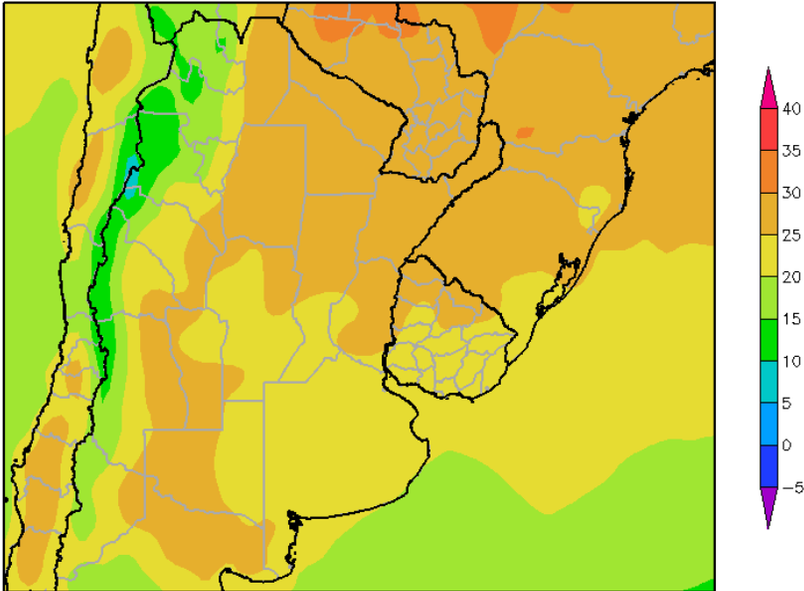
Perspectiva Climática del 14 al 20 de Marzo 2013
Precipitación Acumulada (mm)



Las precipitaciones serán escasas en la mayor parte del área agrícola.

Sólo la Región Oriental del Paraguay, el centro del NOA, partes de Cuyo, el extremo norte de la Mesopotamia y el este del Uruguay registrarán focos con precipitaciones moderadas a abundantes.

Perspectiva Climática del 14 al 20 de Marzo 2013
Temperatura Máxima (Grados Centígrados)



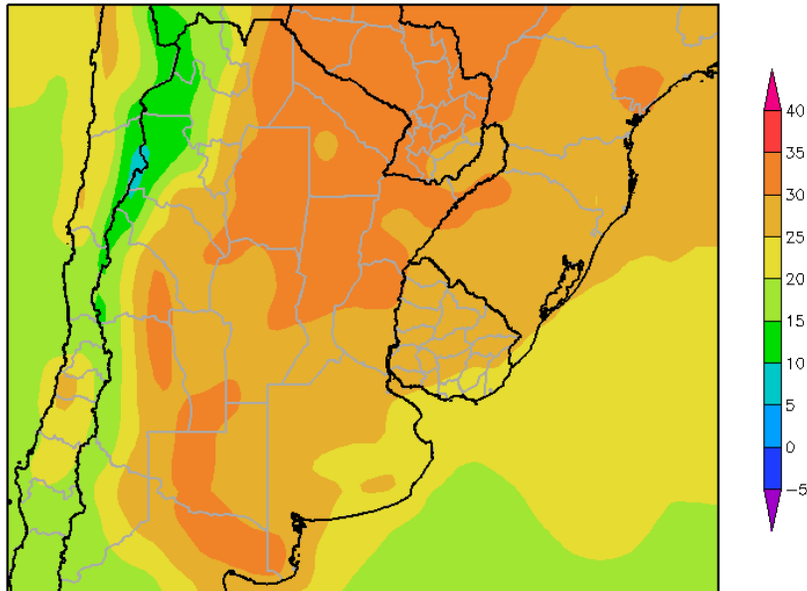
Posteriormente, retornarán los vientos del norte, causando un moderado ascenso de la temperatura.

- El este del NOA, el este de Cuyo, el Paraguay, la Región del Chaco, el norte de Córdoba, el norte y el centro de Santa Fe, la mayor parte de la Mesopotamia y el noroeste del Uruguay registrarán temperaturas máximas superiores a 25°C. El norte del Paraguay, registrará un foco cálido con temperaturas superiores a 30°C.
- El centro del NOA, el centro de Cuyo, el sur de Entre Ríos, la mayor parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay, observarán temperaturas máximas entre 20 y 25°C.
- El centro oeste del NOA y el oeste de Cuyo, observarán temperaturas máximas entre 15 y 20°C.
- El extremo oeste del NOA y el extremo oeste de Cuyo, observarán temperaturas máximas entre 10 y 15°C.
- El oeste de La Rioja, observará temperaturas máximas inferiores a 10°C.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 21 AL 27 DE MARZO DE 2013:

PRECIPITACIONES ESCASAS Y FUERTE OSCILACIÓN TÉRMICA

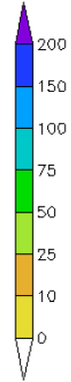
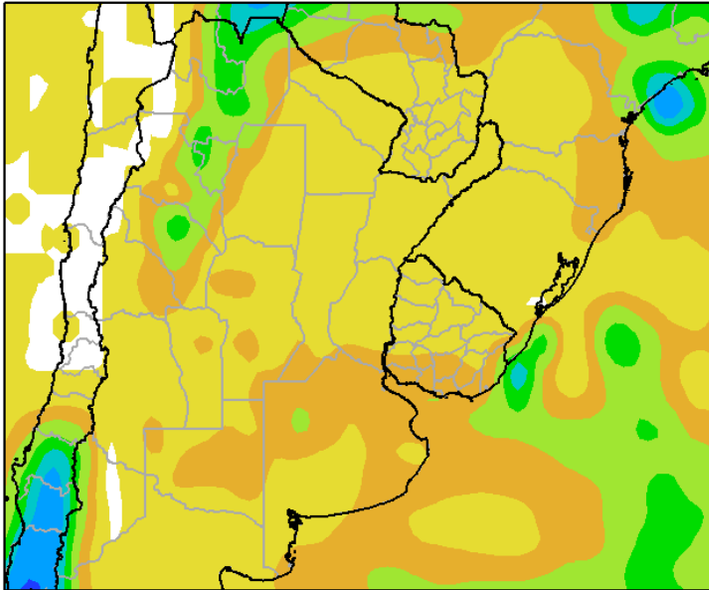
Perspectiva Climática del 21 al 27 de Marzo 2013
Temperatura Máxima (Grados Centígrados)



Al comienzo de la primera etapa de la perspectiva continuará la entrada de vientos del nordeste, que proseguirán incrementando la temperatura:

- El este del NOA, la mayor parte del Paraguay, partes de Cuyo, el centro-oeste de La Pampa, la Región del Chaco, el extremo noroeste de Córdoba, el centro y el norte de Santa Fe, gran parte de Corrientes y el norte de Entre Ríos observarán temperaturas máximas superiores a 30°C.
- El centro-este del NOA, el este de Cuyo, el sudeste del Paraguay, Misiones, partes de Corrientes, el este de Cuyo, gran parte de Buenos Aires, gran parte de La Pampa, el sur de Entre Ríos y la mayor parte del Uruguay, observarán temperaturas máximas entre 25y 30°C.
- El centro- oeste del NOA, el centro de Cuyo, el este de Buenos Aires y el sudeste del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 20 y 25°C.
- El oeste del NOA, y el oeste de Cuyo observarán temperaturas máximas inferiores a 20°C.

Perspectiva Climática del 21 al 27 de Marzo 2013
Precipitación Acumulada (mm)

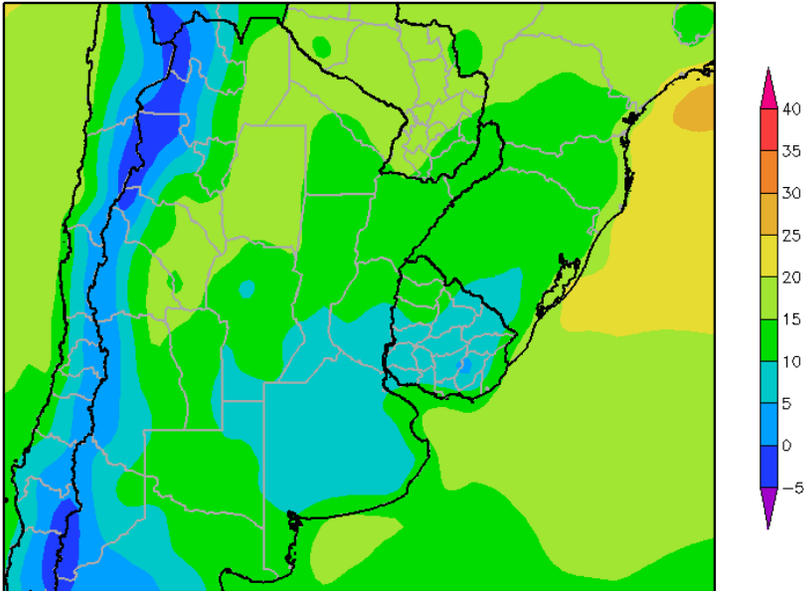


Paralelamente, se producirán precipitaciones de frente caliente (sin bajar la temperatura), aunque la mayor parte del área agrícola observará valores escasos.

Solamente el centro del NOA y el noroeste del Paraguay observarán valores moderados a abundantes.

Por su parte, el centro-este de La Pampa, el extremo sudeste de Córdoba, el extremo sur de Santa Fe, el extremo sur de Entre Ríos, el sur del Uruguay y gran parte de Buenos Aires recibirán precipitaciones moderadas con algunos focos de valores abundantes.

Perspectiva Climática del 21 al 27 de Marzo 2013
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



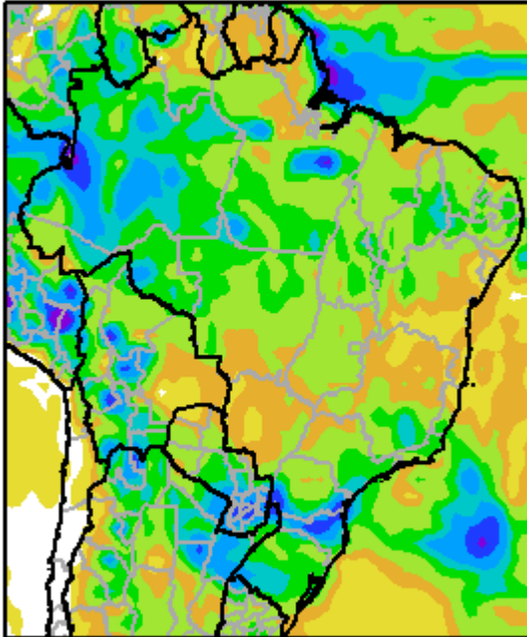
Hacia el final de la segunda etapa de la perspectiva, se producirá una vigorosa entrada de vientos del sudeste, que causarán un marcado descenso de la temperatura, aunque no tan intenso como el observado al inicio de la primera etapa:

- El este del NOA, la mayor parte del Paraguay y gran parte de la Región del Chaco observarán temperaturas máximas superiores a 15°C.
- El sudeste del Paraguay, el centro del NOA, el sur de la Pcia del Chaco, la mayor parte de la Mesopotamia, el este de Cuyo, la mayor parte de Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas inferiores a 15 °C. Un amplio foco con registros inferiores a 10°C sobre el sur de Santa Fe, el sur de Córdoba, la mayor parte de Buenos Aires y la mayor parte del Uruguay.
- El oeste del NOA, el oeste de Cuyo, el sur de Santa Fe, el norte de Buenos Aires y el sur del Uruguay, observarán temperaturas mínimas inferiores a 5°C.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA EL BRASIL DEL 14 AL 20 DE FEBRERO DE 2013:

CALOR Y PRECIPITACIONES GENERALES SOBRE EL ÁREA AGRÍCOLA DEL BRASIL

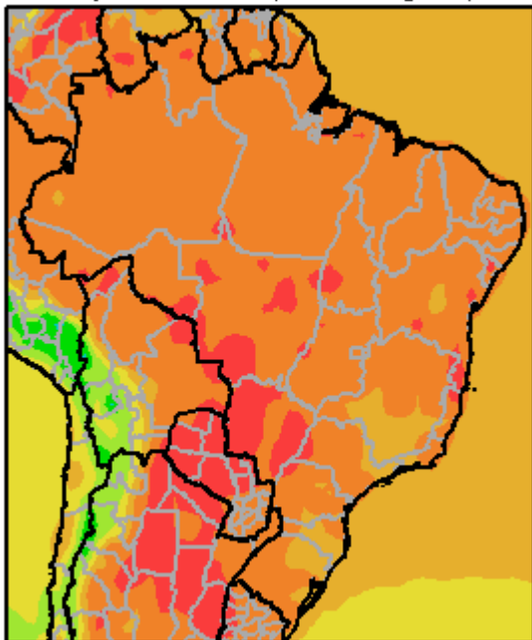
Perspectiva Climática del 14 al 20 de Febrero de 2013
Precipitación Acumulada (mm)



La perspectiva comenzará con lluvias y tormentas en la mayor parte del área agrícola del país:

- La mayor parte del área agrícola del Brasil, registrará precipitaciones abundantes a muy abundantes (25 a 75 mm), dentro de la misma se observará varios focos de tormentas localizadas severas con precipitaciones superiores a 100 mm con riesgos de aguaceros torrenciales y vientos.
- El sur de Bahía, la mayor parte de Mina Gerais, de Mato Grosso do Sul, el sur de Mato Grosso, el norte de Sao Paulo y el sur de Goias, observarán precipitaciones moderadas a escasas (menos de 25 mm).

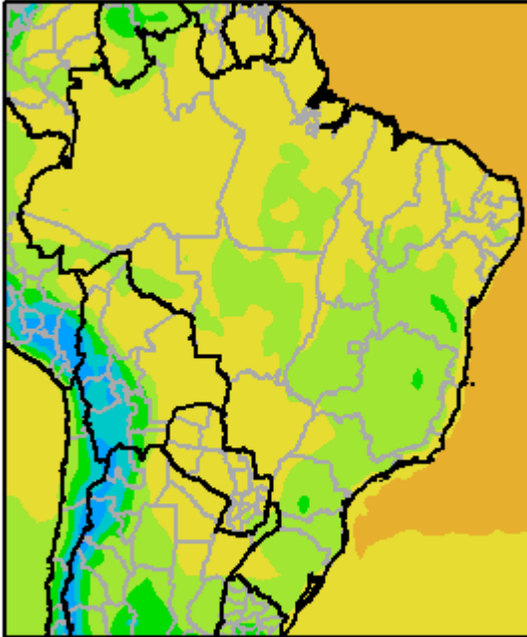
Perspectiva Climática del 14 al 20 de Febrero de 2013
Temperatura Máxima (Grados Centígrados)



Paralelamente, la mayor parte del área agrícola del Brasil, recibirá vientos provenientes del sector norte / nordeste, que aportarán abundante humedad atmosférica y nubosidad, manteniendo temperaturas máximas superiores a lo normal:

- La mayor parte del área agrícola del Brasil, observará temperaturas máximas superiores a 30°C. Se observará focos con temperaturas máximas superiores a 35°C.
- El sur de Mina Gerais, la mayor parte de Santa Catarina y el norte de Río Grande do Sul, observará temperaturas máximas inferiores a 30°C.

Perspectiva Climática del 14 al 20 de Febrero de 2013
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



Al final de la perspectiva, los vientos rotarán al sector sur, moderando la temperatura en la mayor parte del área agrícola del Brasil:

- La mayor parte de los Estados de Amazonia, Pará, Maranhao, Piauí, Tocantins, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, el oeste de Sao Paulo, el oeste de Paraná y el norte de Bahía, observarán temperaturas mínimas superiores a 20°C.
- El sur de Pará, el norte de Mato Grosso, el sur de Piauí, el sudeste de Tocantins y la mayor parte de los Estados de: Bahía, Goias, Mina Gerais, Sao Paulo, Paraná, Río Grande do Sul, Santa Catarina, observará temperaturas mínimas entre 15 y 20°C, sobre los mismos se registrarán temperaturas mínimas inferiores a 15°C.

Buenos Aires, Jueves 14 de Marzo de 2013
Bolsa de Cereales

Ing. Agr. Eduardo M. Sierra
Especialista en Agroclimatología