



BOLSA DE CEREALES

PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS DE ARGENTINA Y BRASIL

SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

**PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 10 AL 16 DE MARZO DE 2016:
TIEMPO NUBLADO Y FRECO CON PRECIPITACIONES LIGERAS, SEGUIDAS POR UN MODERADO DESCENSO TÉRMICO
Y LA POSTERIOR REACTIVACIÓN DE LA OLA DE CALOR**

En el inicio de la perspectiva se completará el paso del frente que hizo su entrada en los días precedentes. El proceso tendrá muy poca actividad, aunque debido a la entrada de vientos del sudeste, producirá abundante nubosidad y lluvias ligeras y lloviznas. Sólo el centro del NOA y el norte de Cuyo recibirán precipitaciones moderadas a abundantes (10 a más de 50 mm), mientras que la mayor parte del resto del área agrícola observará valores escasos (menos de 10 mm). Junto con el frente, tendrá lugar una irrupción de vientos del sudeste, que causarán un marcado descenso de la temperatura en la mayor parte del área agrícola con tiempo nublado, inestable y fresco. Los vientos del norte retornarán rápidamente, haciendo sentir su influencia sobre la mayor parte del área agrícola, aportando abundante humedad atmosférica y nubosidad, y causando un ascenso térmico que se reflejará en las temperaturas máximas, que serán elevadas, aunque no extremas.

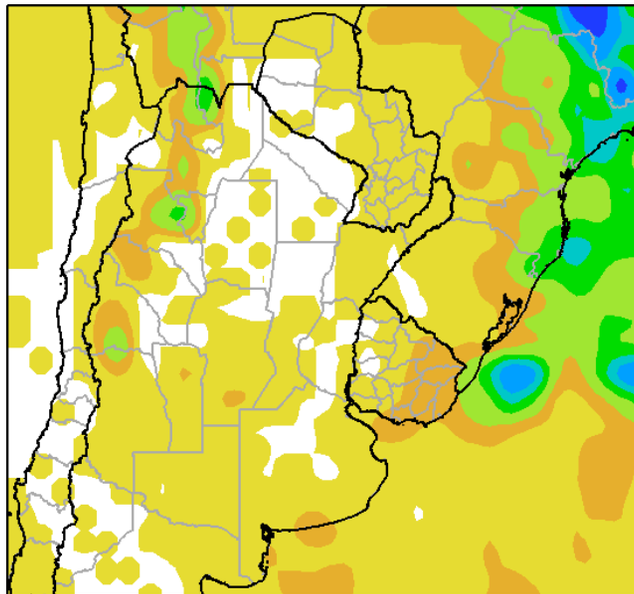
**PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA EL BRASIL DEL 10 AL 16 DE MARZO DE 2016:
TEMPERATURAS MODERADAS Y PRECIPITACIONES ABUNDANTES EN GRAN PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA BRASILEÑA A EXCEPCIÓN DE SUS
EXTREMOS NORDESTE Y SUDOESTE, SEGUIDOS POR UN MARCADO DESCENSO TÉRMICO**

En el comienzo de la perspectiva soplarán los vientos del sector norte, determinando temperaturas moderadamente cálidas, aunque sin llegar a los valores elevados que fueron frecuentes durante las semanas precedentes. Paralelamente, la mayor parte del área agrícola del Brasil, registrará precipitaciones abundantes a muy abundantes, con varios núcleos de tormenta localizadas severas. Sólo el Nordeste y el Sudoeste observarán precipitaciones moderadas a escasas. Paralelamente, la mayor parte del área agrícola del Brasil, registrará precipitaciones abundantes a muy abundantes, con varios núcleos de tormenta localizadas severas. Sólo el Nordeste y el Sudoeste observarán precipitaciones moderadas a escasas. Posteriormente, los vientos del sector sur, moderarán temporalmente la temperatura, provocando un marcado descenso térmico en las zonas altas de Santa Catarina y Río Grande do Sul, pero sin afectar mayormente al grueso del área agrícola del Brasil.

DESARROLLO DEL PRONÓSTICO

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 10 AL 16 DE MARZO DE 2016: TIEMPO NUBLADO Y FRECO CON PRECIPITACIONES LIGERAS, SEGUIDAS POR UN MODERADO DESCENSO TÉRMICO Y LA POSTERIOR REACTIVACIÓN DE LA OLA DE CALOR

Perspectiva Climática del 10 al 16 de Marzo de 2016
Precipitación Acumulada (mm)

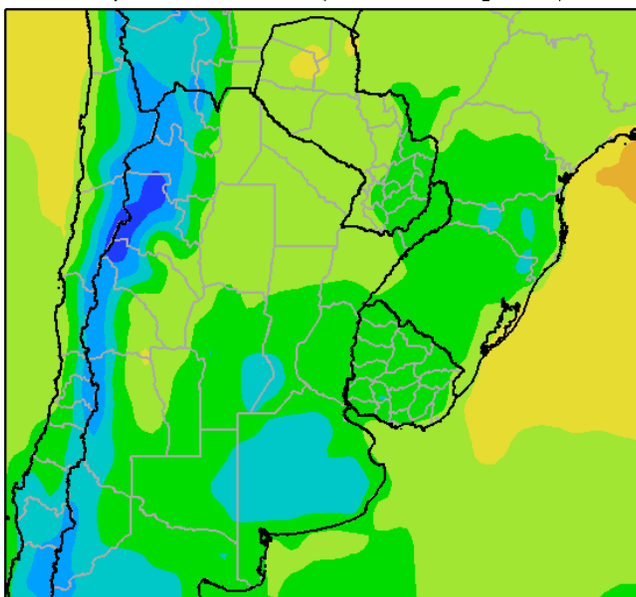


En el inicio de la primera etapa de la perspectiva se completará el paso del frente que hizo su entrada en los días precedentes. El proceso tendrá muy poca actividad, aunque debido a la entrada de vientos del sudeste, producirá abundante nubosidad y lluvias ligeras y lloviznas. Sólo el centro del NOA y el norte de Cuyo recibirán precipitaciones moderadas a abundantes (10 a más de 50 mm), mientras que la mayor parte del resto del área agrícola observará valores escasos (menos de 10 mm).

:

- El centro del NOA y el norte de Cuyo observarán focos con precipitaciones moderadas a abundantes (10 a más de 50 mm).
- El este del Uruguay registrará precipitaciones moderadas (10 a 25 mm).
- El resto del área agrícola de La Argentina, el Paraguay y el Uruguay experimentará precipitaciones escasas (menos de 10 mm).

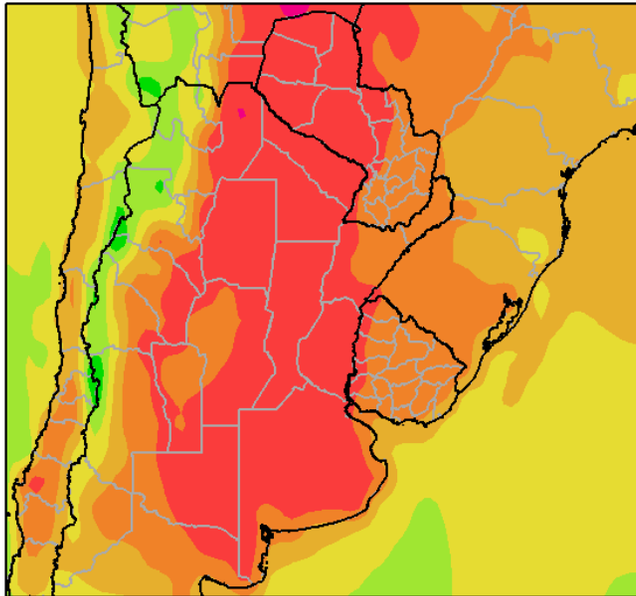
Perspectiva Climática del 10 al 16 de Marzo de 2016
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



Junto con el frente, tendrá lugar una irrupción de vientos del sudeste, que causarán un marcado descenso de la temperatura en la mayor parte del área agrícola con tiempo nublado, inestable y fresco.

- El este del NOA, el norte de Cuyo, la Región del Chaco, la mayor parte de Corrientes, el norte de Santa Fe, el norte de Córdoba, la mayor parte del Paraguay y el este del Uruguay, observará temperaturas máximas superiores a 15 °C, con un foco con valores superiores a 20°C.
- El centro del NOA, el este y el centro de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana, Misiones, el norte y el sur de Corrientes, la mayor parte del Uruguay y el sudeste del Paraguay, observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- El centro-oeste del NOA, el centro de Cuyo, el sudeste de Córdoba, el sur de Santa Fe, la mayor parte de Buenos Aires y el este de La Pampa, observarán temperaturas mínimas entre 5 y 10°C.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo, observarán temperaturas mínimas inferiores a 5°C, con riegos de heladas localizadas, con focos con valores inferiores.

Perspectiva Climática del 10 al 16 de Marzo de 2016
Temperatura Máxima (Grados Centígrados)

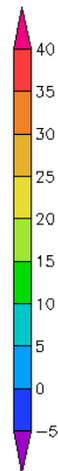
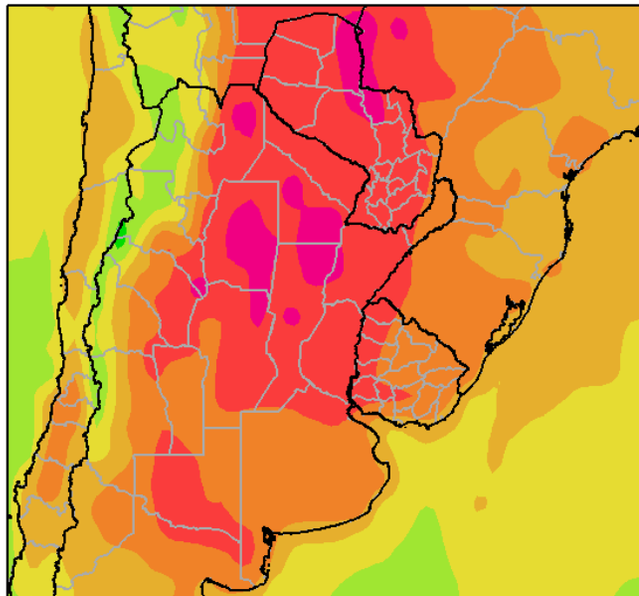


Los vientos del norte retornarán rápidamente, haciendo sentir su influencia sobre la mayor parte del área agrícola, aportando abundante humedad atmosférica y nubosidad, y causando un ascenso térmico que se reflejará en las temperaturas máximas, que serán elevadas, aunque no extremas.

- El este del NOA, la Región del Chaco, Santa Fe, el sur y el oeste de Corrientes, de Entre Ríos, el este de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana, la mayor parte de Paraguay y el oeste del Uruguay, registrarán temperaturas máximas superiores a 35°C.
- El centro del NOA, el centro de Cuyo, la mayor parte de la Mesopotamia, el este y el sur de Buenos Aires, el centro-oeste de Córdoba, la mayor parte del Uruguay y el sudeste del Paraguay, observarán temperaturas máximas ente 30 y 35°C.
- El centro-este del NOA; el centro-oeste de Cuyo y el este del Uruguay, observarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C.
- El centro-oeste del NOA y el oeste de Cuyo, observará temperaturas máximas entre 20 y 25°C.
- El oeste del NOA y el extremo-oeste de Cuyo, observarán temperaturas máximas inferiores a 20°C, con focos con valores inferiores.

**PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 17 AL 23 DE MARZO DE 2016:
MARCADO ASCENSO TÉRMICO, SEGUIDO POR TORMENTAS SOBRE EL NOROESTE Y EL CENTRO DEL ÁREA AGRÍCOLA,
FINALIZANDO CON UNA MODERADA DISMINUCIÓN DE LA TEMPERATURA**

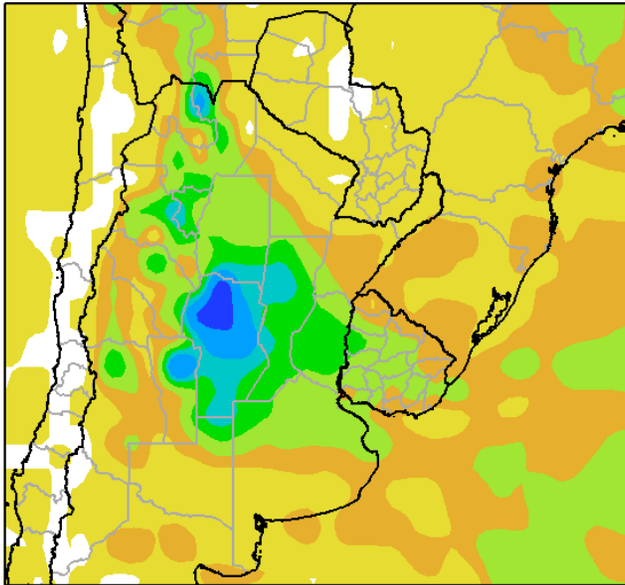
Perspectiva Climática del 17 al 23 de Marzo de 2016
Temperatura Maxima (Grados Centigrados)



Al inicio de la segunda etapa de la perspectiva, los vientos del norte continuarán dominando la mayor parte del área agrícola, causando una intensa ola de calor que podría llegar a igualar las ocurridas a mediados del verano, con focos de más de 40°C sobre el centro de La Argentina y el norte del Paraguay.

- El este del NOA, la mayor parte del Paraguay, la Región del Chaco, la mayor parte de Corrientes, el sur de Misiones, el norte y el sur de Cuyo, el norte de la Región Pampeana, el centro de La Pampa y el oeste del Uruguay, observarán temperaturas máximas superiores a 35°C, con varios focos con temperaturas superiores a 40°C.
- El extremo sudeste del Paraguay, el centro del NOA, la mayor parte de Cuyo, la mayor parte de Misiones, la mayor parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay, observarán temperaturas máximas entre 30 y 35°C.
- El centro-este del NOA, el centro-este de Cuyo, el este y el sur de Buenos Aires y el este del Uruguay, registrarán temperaturas máximas con entre 25 y 30°C.
- El centro-oeste del NOA y el centro-oeste de Cuyo, observarán temperaturas máximas entre 20 y 25°C.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo observarán temperaturas máximas inferiores a 20°C, con focos con valores inferiores.

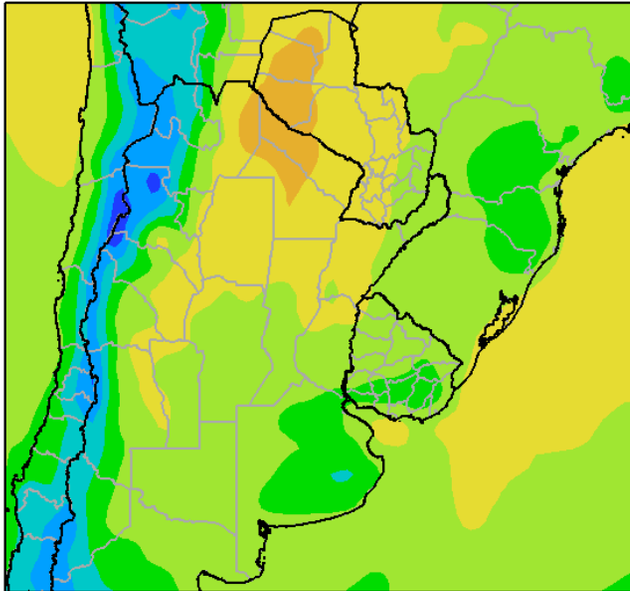
Perspectiva Climática del 17 al 23 de Marzo de 2016
Precipitación Acumulada (mm)



Paralelamente, se producirán precipitaciones de frente caliente, es decir sin que baje apreciablemente la temperatura, con valores abundantes a muy abundantes sobre la mayor parte del NOA, el norte de Cuyo, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, el norte de La Pampa, el norte de Buenos Aires y la mayor parte del Uruguay, mientras que el resto del área agrícola recibirá valores escasos.

- La mayor parte del NOA, el norte de Cuyo, la mayor parte de Córdoba, el norte de La Pampa, Santa Fe, el norte de Buenos Aires, el sur de la Región del Chaco, la mayor parte de Corrientes, Entre Ríos y la mayor parte del Uruguay observarán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 75 mm), con numerosos focos de tormentas con precipitaciones superiores a 150 mm, y riesgo de granizo, vientos y descargas eléctricas.
- La mayor parte de la Región del Chaco, el oeste del NOA, el norte de la Mesopotamia, el sur de Cuyo, el sur de la Región Pampeana y la mayor parte del área agrícola paraguaya, registrarán precipitaciones escasas (menos de 10 mm).

Perspectiva Climática del 17 al 23 de Marzo de 2016
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)

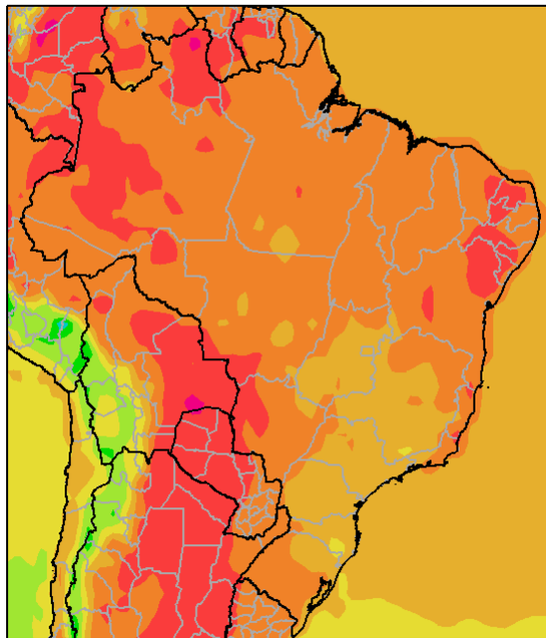


A medida que se produzca el paso del frente, tendrá lugar una irrupción de vientos del sudoeste, que causarán un moderado descenso de la temperatura en el sur del área agrícola, mientras que el norte continuará dominado por los vientos del trópico.

- La mayor parte del Paraguay, el centro del NOA, la mayor parte de Corrientes, el centro de Cuyo, el norte de Córdoba, el norte de Santa Fe y el norte de Entre Ríos, observarán temperaturas mínimas superiores a 20°C, con focos con temperaturas superiores a 25°C.
- El centro del NOA, la mayor parte de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana, la mayor parte de la Mesopotamia, el sudeste del Paraguay y la mayor parte del Uruguay, observarán temperaturas mínimas entre 15 y 20°C.
- El centro-este del NOA, las serranías de Buenos Aires, el centro-oeste de Cuyo, y el centro del Uruguay, experimentarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- El centro-oeste del NOA, el oeste de Cuyo y el centro de Buenos Aires, observarán temperaturas mínimas entre 5 y 10°C.
- El oeste del NOA y el extremo oeste de Cuyo, observarán temperaturas mínimas inferiores a 5°C, con riesgo de heladas localizadas y generales.

**PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA EL BRASIL DEL 10 AL 16 DE MARZO DE 2016:
TEMPERATURAS MODERADAS Y PRECIPITACIONES ABUNDANTES EN GRAN PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA BRASILEÑA A EXCEPCIÓN DE
SUS EXTREMOS NORDESTE Y SUDOESTE, SEGUIDOS POR UN MARCADO DESCENSO TÉRMICO**

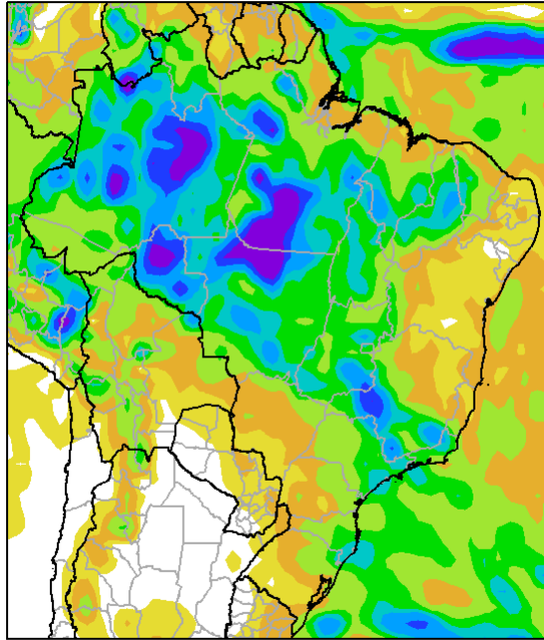
Perspectiva Climática del 10 al 16 de Marzo de 2016
Temperatura Maxima (Grados Centigrados)



En el comienzo de la perspectiva soplarán los vientos del sector norte, determinando temperaturas moderadamente cálidas, aunque sin llegar a los valores elevados que fueron frecuentes durante las semanas precedentes:

- La mayor parte de los Estados de Pará, Maranhao, Tocantins, Piauí, Bahía, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, el norte y el sur de Goias, el norte de Mina Gerais, Río Grande do Sul, el oeste de Sao Paulo, el oeste de Paraná y el oeste de Santa Catarina, observarán temperaturas máximas superiores a 30.ºC, con varios focos con valores superiores a 35ºC.,
- El sur de Pará, la mayor parte de los Estados de Goias, Mina Gerais, Sao Paulo, Paraná, Santa Catarina y el norte de Río Grande do Sul, observarán temperaturas inferiores a 30ºC.

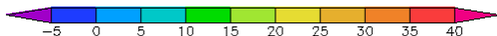
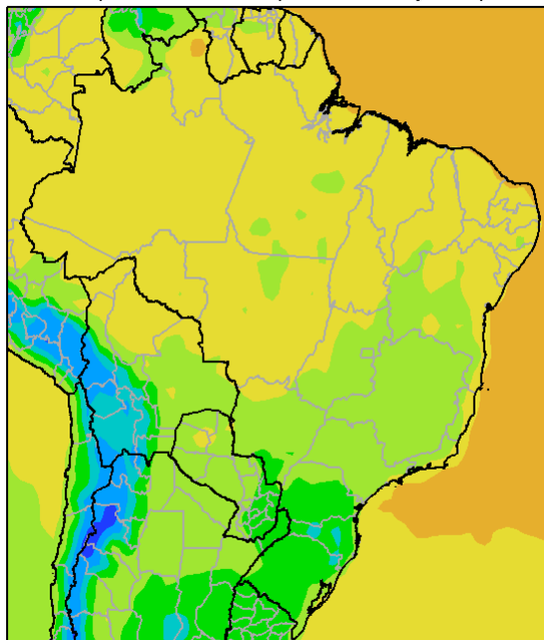
Perspectiva Climática del 10 al 16 de Marzo de 2016
Precipitación Acumulada (mm)



Paralelamente, la mayor parte del área agrícola del Brasil, registrará precipitaciones abundantes a muy abundantes, con varios núcleos de tormenta localizadas severas. Sólo el Nordeste y el Sudoeste observarán precipitaciones moderadas a escasas:

- La mayor parte del área agrícola brasileña, registrará precipitaciones abundantes a muy abundantes (25 a 75 mm), con varios núcleos de tormentas con precipitaciones superiores a 200 mm), se ubicarán sobre el la mayor parte de Pará, el noroeste de Mato Grosso do Sul y el sur de Mina Gerais.
- Solamente, la mayor parte de Bahía, el norte de Mina Gerais, la mayor parte de Mato Grosso do Sul, de Paraná, de Río Grande do Sul y el oeste de Santa Catarina, observarán precipitaciones moderadas a escasas (1 a 10 mm).

Perspectiva Climática del 10 al 16 de Marzo de 2016
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



Posteriormente, los vientos del sector sur, moderarán temporalmente la temperatura, provocando un marcado descenso térmico 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 oeste del área agrícola brasileña, observará temperaturas mínimas superiores a 20°C, con algunos focos con valores inferiores.
- El sudeste de Tocantins, el sur de Piauí, la mayor parte de Bahía, Goiás, Mina Gerais, Sao Paulo, Mato Grosso do Sul y el de Río Grande do Sul, observará temperaturas mínimas entre 15 y 20°C.
- El sur de Mato Grosso do Sul, la mayor parte de los Estados de Paraná, de Santa Catarina y Río Grande do Sul, observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C,
- El centro y el sudeste de Santa Catarina registrará temperaturas mínimas inferiores a 10°C.

***Buenos Aires, 10 de Marzo de 2016
Bolsa de Cereales***

***Ing. Agr. Eduardo M. Sierra
Especialista en Agroclimatología***