



# **BOLSA DE CEREALES**

*INFORME CLIMÁTICO SEMANAL*

## **SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO**

***PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA NACIONAL DEL 27 DE OCTUBRE AL 3 DE NOVIEMBRE DE 2011:***

***PRECIPITACIONES SOBRE EL NORTE DEL ÁREA AGRÍCOLA NACIONAL Y FUERTE OSCILACIÓN TÉRMICA***

La perspectiva comenzará con vientos que rotarán al sudoeste, y luego al sudeste, trayendo un lapso con temperaturas inferiores a lo normal, en la mayor parte del área agrícola, nacional con riesgo de heladas en el sur de Buenos Aires y La Pampa. Sólo el NEA y partes del NOA observarán precipitaciones significativas, mientras que la mayor parte del resto del área agrícola nacional sólo registrará precipitaciones escasas: El norte de Salta, el este de Jujuy, Misiones, la mayor parte de Corrientes, el sur del Chaco, el este de Santiago del Estero y la mayor parte de Corrientes, registrarán precipitaciones abundantes, con núcleos de tormentas localizadas severas, con precipitaciones superiores a 100 mm, granizo y vientos; La mayor parte de la Región del Chaco y el este del NOA, observarán precipitaciones moderadas (10 a 25 mm); El resto del área agrícola nacional observará precipitaciones escasas (menos de 10 mm). Hacia el final de la perspectiva retornarán los vientos del sector norte incrementando las temperaturas máximas sobre la mayor parte del área agrícola nacional

***PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA EL BRASIL DEL 27 DE OCTUBRE AL 3 DE NOVIEMBRE DE 2011:***

***PRECIPITACIONES SOBRE LA MAYOR PARTE, ACOMPAÑADAS DE EXTREMO CALOR EN EL NORTE Y ENTRADA DE AIRE FRÍO EN EL SUR***

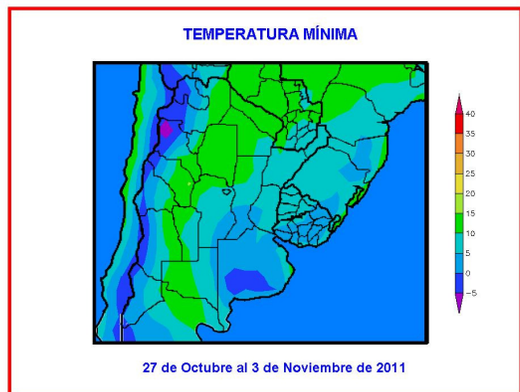
La perspectiva comenzará con vientos del sector sur, que moderarán la temperatura en la mayor parte del área agrícola del Brasil, provocando un marcado descenso térmico en las zonas altas de Santa Catarina y Río Grande do Sul, pero sin afectar mayormente al grueso del área agrícola del Brasil. Paralelamente, se producirán precipitaciones abundantes a muy abundantes con numerosos núcleos de tormenta localizadas severas sobre la mayor parte del área agrícola del Brasil: La mayor parte de los estados de Para, Maranhao, Piauí Mato Grosso. Bahía, Goias, el norte de Mina Gerais, y la mayor parte de Río Grande do Sul, moderadas a muy abundantes (10 a 75mm), con un amplio foco de tormentas eléctricas con precipitaciones superiores a 100 mm); La mayor parte de los Estados de Mato Grosso do Sul, Mina Gerais, Sao Paulo, Paraná, Santa Catarina y el noroeste de Río Grande do Sul, observará precipitaciones moderadas a abundantes, de muy variada intensidad (25 a 75 mm); Sólo el sur de Río Grande do Sul y el ángulo nordeste del país observarán precipitaciones moderadas a escasas (menos de 25 mm). Posteriormente, los vientos rotarán hacia el sector norte y harán sentir su influencia sobre la mayor parte del área agrícola del Brasil, aportando abundante humedad atmosférica y nubosidad, manteniendo temperaturas máximas superiores a lo normal.

# DESARROLLO DEL PRONÓSTICO

*PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA NACIONAL DEL 27 DE OCTUBRE AL 3 DE NOVIEMBRE DE 2011:*

## *PRECIPITACIONES SOBRE EL NORTE DEL ÁREA AGRÍCOLA NACIONAL Y FUERTE OSCILACIÓN TÉRMICA*

La perspectiva comenzará con vientos que rotarán al sudoeste, y luego al sudeste, trayendo un lapso con temperaturas inferiores a lo normal, en la mayor parte del área agrícola, nacional con riesgo de heladas en el sur de Buenos Aires y La Pampa.



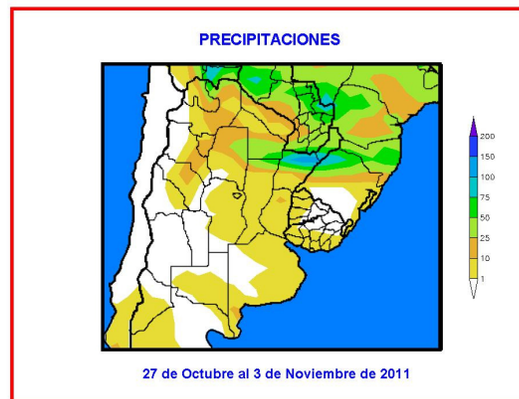
- El este del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, el centro de Cuyo, el noroeste de Santa Fe y el oeste de La Pampa, observarán temperaturas mínimas superiores a 10 °C.
- El centro-este del NOA, el centro-este de Cuyo, la Mesopotamia, el este del Chaco, la mayor parte de Santa Fe, de Córdoba, el este de Buenos Aires y el este de La Pampa. observarán temperaturas mínimas entre 5 y 10°C con muy leve riesgo de heladas.
- El centro-oeste del NOA, el centro-oeste de Cuyo, la mayor parte de Buenos Aires, el sur de Santa Fe, el sudeste de Córdoba, el nordeste

de La Pampa y el sudoeste de Entre Ríos, observarán temperaturas mínimas entre 0 y 5°C, con moderado riesgo de heladas localizadas, produciéndose algunos focos aislados con heladas generales.

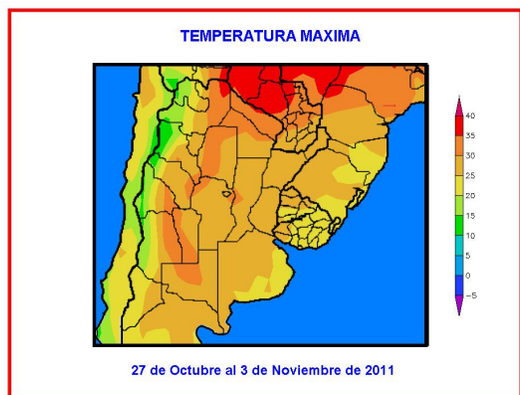
- El oeste del NOA, el oeste de Cuyo y las serranías de Buenos Aires, observarán temperaturas mínimas bajo cero con heladas generales.

Sólo el NEA y partes del NOA observarán precipitaciones significativas, mientras que la mayor parte del resto del área agrícola nacional sólo registrará precipitaciones escasas.

- El norte de Salta, el este de Jujuy, Misiones, la mayor parte de Corrientes, el sur del Chaco, el este de Santiago del Estero y la mayor parte de Corrientes, registrarán precipitaciones abundantes, con núcleos de tormentas localizadas severas, con precipitaciones superiores a 100 mm. granizo y vientos.
- La mayor parte de la Región del Chaco y el este del NOA, observarán precipitaciones moderadas (10 a 25 mm).
- El resto del área agrícola nacional observará precipitaciones escasas (menos de 10 mm).



Hacia el final de la perspectiva retornarán los vientos del sector norte incrementando las temperaturas máximas sobre la mayor parte del área agrícola nacional



- El este del NOA; la mayor parte de la Región del Chaco, el noroeste de Córdoba, el sudeste de San Juan, el este de Mendoza, el oeste de San Luis y el norte de La Pampa, observarán temperaturas máximas superiores a 30°C.
- El centro-este del NOA, el sur de la Región del Chaco, el este de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y la Mesopotamia, observarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C.
- El centro-oeste del NOA, el centro de Cuyo y el este de Buenos

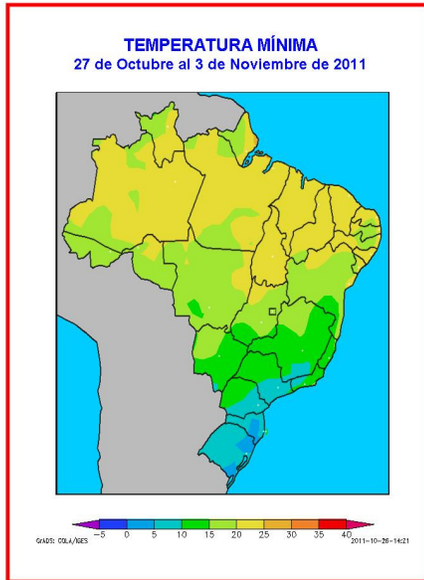
Aires, observarán temperaturas máximas entre 20 y 25°C.

- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo, observarán temperaturas máximas inferiores a 20 °C.

**PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA EL BRASIL DEL 27 DE OCTUBRE AL 3 DE NOVIEMBRE DE 2011:**

**PRECIPITACIONES SOBRE LA MAYOR PARTE, ACOMPAÑADAS DE EXTREMO CALOR EN EL NORTE Y ENTRADA DE AIRE FRÍO EN EL SUR**

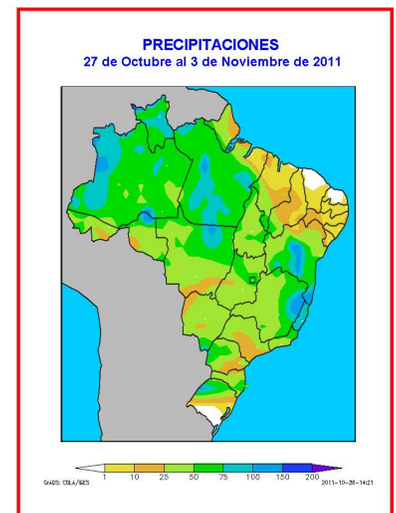
La perspectiva comenzará con vientos del sector sur, que moderarán la temperatura en la mayor parte del área agrícola del Brasil, provocando un marcado descenso térmico en las zonas altas de Santa Catarina y Río Grande do Sul, pero sin afectar mayormente al grueso del área agrícola del Brasil.



- Los Estados del Norte del Brasil observarán temperaturas mínimas superiores a 20°C, con focos de valores menores hacia el sur.
- La mayor parte de los Estados de Mato Grosso, de Bahía, de Goiás, el noroeste de Mato Grosso do Sul, el noroeste de Mina Gerais y el sur de Pará, registrará temperaturas mínimas entre 15 y 20°C.
- La mayor parte de Mato Grosso do Sul, el sur de Goiás, la mayor parte de los estados de Mina Gerais, de Sao Paulo, Paraná y Mayo Grosso do Sul, registrará temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- El sudeste de Mina Gerais, el este de Sao Paulo, la mayor parte de Paraná, Santa Catarina y Río Grande do Sul, observará temperaturas mínimas entre 5 y 10°C
- El centro de Santa Catarina y el este de Río Grande do Sul, observará temperaturas mínimas inferiores a 5 °C.

Paralelamente se producirán precipitaciones abundantes a muy abundantes con numerosos núcleos de tormenta localizadas severas sobre la mayor parte del área agrícola del Brasil:

- La mayor parte de los estados de Para, Maranhao, Piauí Mato Grosso. Bahía, Goiás, el norte de Mina Gerais, y la mayor parte de Río Grande do Sul, moderadas a muy abundantes (10 a 75mm), con un amplio foco de tormentas eléctricas con precipitaciones superiores a 100 mm).
- La mayor parte de los Estados de Mato Grosso do Sul, Mina Gerais, Sao Paulo, Paraná, Santa Catarina y el noroeste de Río Grande do Sul, observara precipitaciones moderadas a abundantes, de muy variada intensidad (25 a 75 mm).
- Sólo el sur de Río Grande do Sul y el ángulo nordeste del país observarán precipitaciones moderadas a escasas (menos de 25 mm).

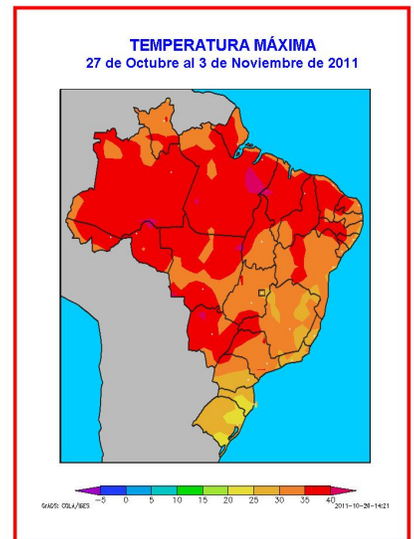


Los vientos rotarán hacia el sector norte y harán sentir su influencia sobre la mayor parte del área agrícola del Brasil, aportando abundante humedad atmosférica y nubosidad, manteniendo temperaturas máximas superiores a lo normal:

- El norte y el centro-oeste del área agrícola del Brasil observarán temperaturas máximas superiores a 35°C, con un foco de valor superior a 40°C, en el nordeste de Pará.

- La mayor parte de Tocantins, de Bahía, de Goias, de Mina Gerais, Sao Paulo, el norte de Paraná, el sur de Piauí y el centro de Mato Grossol, observarán temperaturas máximas entre 30 y 35°C.
- El sur de Paraná, la mayor parte de Santa Catarina y Río Grande do Sul observarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C.
- El sur de Santa Catarina, el nordeste y sudeste de Río Grande do Sul, observarán temperaturas máximas inferiores a 25°C.

La mayoría de los modelos de predicción del clima indica el regreso de La Niña durante la primavera de 2011. Dada esta tendencia, la previsión de consenso para el trimestre indica 75% de probabilidad de lluvia entre las categorías normales y por encima de la normal climatológica en el norte. En la Región Sur, el pronóstico es de 75% de probabilidad de lluvia entre las categorías debajo de lo normal y la normal climatológica. Para la vasta zona central de Brasil, donde la habilidad de los pronósticos de lluvia es menor, y el Nordeste, el pronóstico es de lluvia en el patrón climatológico, con probabilidad igual para las tres categorías (por debajo de lo normal y por encima de los normales climatológicos). El pronóstico indica los valores de temperatura alrededor de la normal climatológica en la mayor parte de Brasil, excepto en parte de la región sur, donde las incursiones de masas de aire frío todavía pueden causar fuerte descenso de las temperaturas, especialmente en primavera.



**Buenos Aires, jueves 27 de Octubre de 2011**  
**Bolsa de Cereales**

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