



BOLSA DE CEREALES

INFORME CLIMÁTICO SEMANAL

SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA NACIONAL DEL 29 DE MARZO AL 5 DE ABRIL DE 2012:

CONTINÚAN LAS ENTRADAS DE AIRE FRÍO MIENTRAS LAS LLUVIAS SE RETIRAN HACIA EL NORTE

La perspectiva comenzará vientos del sector sud/sudeste, pero los mismos rotarán rápidamente al norte, provocando un moderado aumento de la temperatura, aunque muy por debajo de los valores que fueron usuales durante el verano y los primeros días del otoño. A partir del 2 de Abril, se producirá la entrada de un frente de tormenta, provocando lluvias de diversa intensidad con sus mayores valores sobre el norte del área agrícola nacional: El centro del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, el norte de Santa Fe, Misiones, Corrientes, y el norte de Entre Ríos observarán precipitaciones abundantes a muy abundantes (25 a 75 mm) con núcleos de tormentas localizadas, con granizo, vientos y riesgo de anegamientos de campos; El oeste y el centro del NOA, la mayor parte de Córdoba, el centro de Santa Fe, el centro de Corrientes y la mayor parte de Entre Ríos observarán precipitaciones moderadas ((10 a 25 mm); El oeste del NOA, la mayor parte de Cuyo, el sur de Córdoba, la mayor parte de La Pampa y la mayor parte de Buenos Aires observará precipitaciones escasas (menos de 10 mm). Luego del paso del frente de tormenta, se producirá una vigorosa entrada de aire frío, que provocará temperaturas mínimas por debajo de lo normal en el mayor parte del área agrícola nacional. Debido a que la masa de aire frío llegará con vientos fuertes, alta humedad atmosférica y nubosidad, no se producirán heladas generales, pero podrían observarse casos puntuales en las zonas serranas y en los terrenos deprimidos.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA EL BRASIL DEL 29 DE MARZO AL 5 DE ABRIL DE 2012:

DESCENSO TÉRMICO MIENTRAS LAS PRECIPITACIONES SE CONCENTRAN SOBRE EL NORTE

La perspectiva, comenzará con el avance de un frente frío, que causarán un marcado descenso de la temperatura en las zonas altas de Santa Catarina y Río Grande do Sul, con riesgo de heladas en el Planalto. El frente frío provocará lluvias fuertes con varios focos de tormentas severas en el noroeste y sur del área agrícola de Brasil, el resto de la Región registrará precipitaciones entre moderadas a escasas: La mayor parte de los Estados de Amazonía, Pará, Paraná, el noroeste de Mato Grosso, el norte de Maranhao, el noroeste de Piauí, el norte de Tocantins, el sur de Goias, el sur de Mina Gerais, el oeste de Santa Catarina y el norte Río Grande do Sul, observarán precipitaciones abundantes a muy abundantes (50 a 75 mm), con numerosos focos de tormentas localizadas severas (más de 100 mm) con riesgos de aguaceros torrenciales, granizo y vientos; La mayor parte de Mato Grosso do Sul, de Sao Paulo, el centro de Mato Grosso, el sur de Tocantins, el este de Mina Gerais, el centro de Goias, el centro y el sur de Mina Gerais, el este de Paraná, el este de Santa Catarina y el sur de Río Grande do Sul, observarán precipitaciones moderadas, (10 a 25 mm); El resto del área agrícola del Brasil, observará precipitaciones escasas. (menos de 10 mm); Posteriormente, retornarán los vientos del norte, aportando abundante humedad atmosférica y nubosidad, manteniendo temperaturas máximas superiores a lo normal.

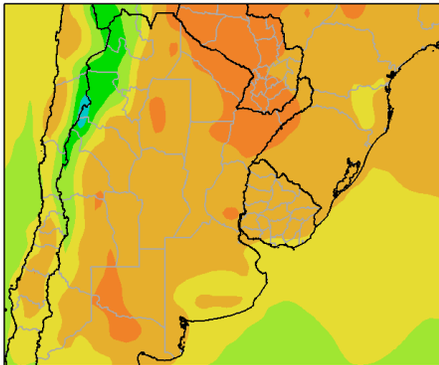
DESARROLLO DEL PRONÓSTICO

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA NACIONAL DEL 29 DE MARZO AL 5 DE ABRIL DE 2012:

CONTINÚAN LAS ENTRADAS DE AIRE FRÍO MIENTRAS LAS LLUVIAS SE RETIRAN HACIA EL NORTE

La perspectiva comenzará vientos del sector sud/sudeste, pero los mismos rotarán rápidamente al norte, provocando un moderado aumento de la temperatura, aunque muy por debajo de los valores que fueron usuales durante el verano y los primeros días del otoño.

Perspectiva Climática del 29/03 al 5/04 de 2012
Temperatura Máxima (Grados Centígrados)



- Extremo oriental del NOA, el norte y el este de la Región del Chaco, el extremo nordeste de Santa Fe, el centro y el norte de Corrientes y el sur de Misiones observarán un foco cálido con temperaturas máximas de más de 30°C.
- La mayor parte del área agrícola nacional, observará temperaturas máximas entre 25 y 30 °C, con varios focos cálidos superiores a 35°C.
- Las costas del Río de La Plata y el sudeste de Buenos Aires registrarán una entrada de aire marítimo que reducirá las temperaturas máximas a menos de 25°C.
- El centro oeste del NOA y oeste de Cuyo, observarán

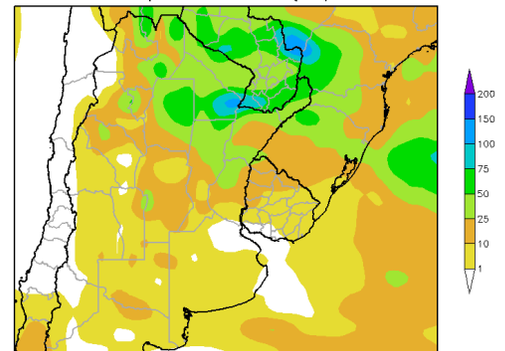
temperaturas máximas entre 20 y 25°C.

- El oeste del NOA, observará temperaturas máximas entre 15 y 20 °C.
- El oeste del NOA, observará temperaturas máximas inferiores a 15°

A partir del 2 de Abril, se producirá la entrada de un frente de tormenta, provocando lluvias de diversa intensidad con sus mayores valores sobre el norte del área agrícola nacional:

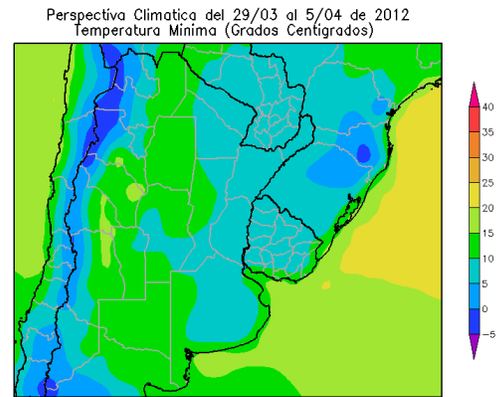
- El centro del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, el norte de Santa Fe, Misiones, Corrientes, y el norte de Entre Ríos observarán precipitaciones abundantes a muy abundantes (25 a 75 mm) con núcleos de tormentas localizadas, con granizo, vientos y riesgo de anegamientos de campos.
- El oeste y el centro del NOA, la mayor parte de Córdoba, el centro de Santa Fe, el centro de Corrientes y la mayor parte de Entre Ríos observarán precipitaciones moderadas ((10 a 25 mm)
- El oeste del NOA, la mayor parte de Cuyo, el sur de Córdoba, la mayor parte de La Pampa y la mayor parte de Buenos Aires observará precipitaciones escasas (menos de 10 mm).

Perspectiva Climática del 29/03 al 5/04 de 2012
Precipitación Acumulada (mm)



Luego del paso del frente de tormenta, se producirá una vigorosa entrada de aire frío, que provocará temperaturas mínimas por debajo de lo normal en el mayor parte del área agrícola nacional.

- El este del NOA, el este de Cuyo, el oeste de la Región del Chaco, la mayor parte de Córdoba, de Santa Fe, y el oeste de la Región Pampeana observarán temperaturas máximas superiores a 10°C.
- El centro del NOA, el centro este de Cuyo, la mayor parte de la Región del Chaco, la Mesopotamia, y el este de la Región Pampeana, observarán temperaturas mínimas entre 5 y 10°C.
- El centro oeste del NOA y el oeste de Cuyo, observarán temperaturas mínimas entre 0 y 5°C.
- El oeste del NOA, observará temperaturas mínimas inferiores a 0°C.

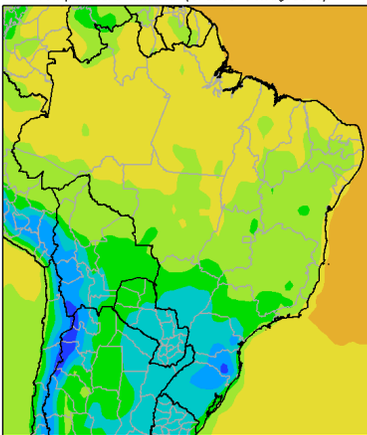


Debido a que la masa de aire frío llegará con vientos fuertes, alta humedad atmosférica y nubosidad, no se producirán heladas generales, pero podrían observarse casos puntuales en las zonas serranas y en los terrenos deprimidos.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA EL BRASIL DEL 29 DE MARZO AL 5 DE ABRIL DE 2012:

DESCENSO TÉRMICO MIENTRAS LAS PRECIPITACIONES SE CONCENTRAN SOBRE EL NORTE

Perspectiva Climática del 29/03 al 5/04 de 2012
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)

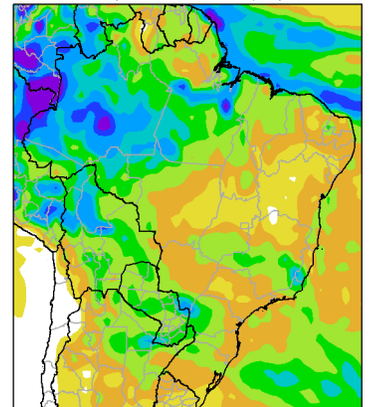


La perspectiva, comenzará con el avance de un frente frío, que causarán un marcado descenso de la temperatura en las zonas altas de Santa Catarina y Río Grande do Sul, con riesgo de heladas en el Planalto.

- La mayor parte de los Estados de Amazonía, Pará, Maranhao, Piauí, Tocantins y el norte de Mato Grosso, experimentarán temperaturas mínimas superiores a 20°C.
- El sur de Pará, la mayor parte de los Estados de Mato Grosso, Goias, Bahía, Mina Gerais, el norte de Mato Grosso do Sul, el norte de Sao Paulo, y el sur de Maranhao, Tocantins, Piauí, observarán temperaturas mínimas entre 15 y 20°C.

- El sur de Mina Gerais, el sudeste de Mina Gerais, el centro de Mato Grosso do Sul, y la mayor parte de Sao Paulo, observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- El sur de Mato Grosso do Sul, el sudeste de Sao Paulo, el oeste de Santa Catarina y la mayor parte de los Estados de Paraná y Río Grande do Sul, observarán temperaturas mínimas entre 5 y 10°C.
- El sudeste de Paraná, la mayor parte de Santa Catarina y el norte de Río Grande do Sul, observará temperaturas mínimas entre 0 y 5°C.
- El sur de Santa Catarina, observará temperaturas mínimas bajo cero.

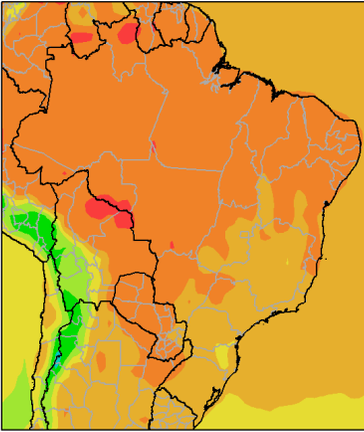
Perspectiva Climática del 29/03 al 5/04 de 2012
Precipitación Acumulada (mm)



El frente frío provocará lluvias fuertes con varios focos de tormentas severas en el noroeste y sur del área agrícola de Brasil, el resto de la Región registrará precipitaciones entre moderadas a escasas:

- La mayor parte de los Estados de Amazonía, Pará, Paraná, el noroeste de Mato Grosso, el norte de Maranhao, el noroeste de Piauí, el norte de Tocantis, el sur de Goias, el sur de Mina Gerais, el oeste de Santa Catarina y el norte Río Grande do Sul, observarán precipitaciones abundantes a muy abundantes (50 a 75 mm), con numerosos focos de tormentas localizadas severas (más de 100 mm) con riesgos de aguaceros torrenciales, granizo y vientos.

Perspectiva Climática del 29/03 al 5/04 de 2012
Temperatura Máxima (Grados Centígrados)



- La mayor parte de Mato Grosso do Sul, de Sao Paulo, el centro de Mato Grosso, el sur de Tocantis, el este de Mina Gerais, el centro de Goias, el centro y el sur de Mina Gerais, el este de Paraná, el este de Santa Catarina y el sur de Río Grande do Sul, observarán precipitaciones moderadas, (10 a 25 mm).
- El resto del área agrícola del Brasil, observará precipitaciones escasas. (menos de 10 mm).

Posteriormente, retornarán los vientos del norte, aportando 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.
- La mayor parte de los Estados de Mina Gerais, de Sao Paulo, de Paraná, de Santa Catarina, de Río Grande do Sul, el este y el sur de Goias y el oeste y el centro de Bahía, observarán temperaturas máximas inferiores a 30°C.

Buenos Aires, jueves 29 de Marzo de 2012
Bolsa de Cereales

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