



BOLSA DE CEREALES

INFORME CLIMÁTICO SEMANAL

SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 18 AL 24 DE OCTUBRE DE 2012: OSCILACIÓN TÉRMICA Y PRECIPITACIONES GENERALES

Al comienzo de la primera etapa de la perspectiva se producirán algunas lluvias dispersas, luego de las cuales se producirá el ingreso de vientos del sur, que provocarán un descenso de la temperatura. El frío será de corta duración, y muy pronto retornarán los vientos del trópico, provocando el aumento de la temperatura por encima de lo normal para la época. Hacia el final de la primera etapa de la perspectiva, comenzará el pasaje de un frente de Pampero que producirá precipitaciones de variada intensidad: El este del NOA, el Paraguay, el extremo nordeste de la Región Pampeana, el norte de la Mesopotamia y el norte del Uruguay observarán una amplia extensión con lluvias abundantes a muy abundantes (25 a más de 100 mm), con focos de tormentas localizadas severas, con riesgo de granizo, vientos y aguaceros torrenciales; El este de Cuyo, el nordeste de La Pampa y la mayor parte de Buenos Aires observarán precipitaciones moderadas a abundantes (10 a 50 mm), con posible focos de tormentas puntuales; El resto del área registrará precipitaciones moderadas a escasas (menos de 25 mm).

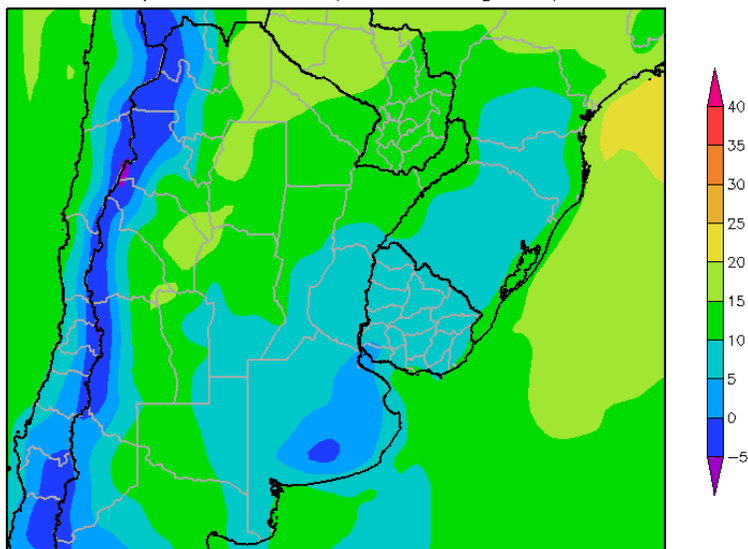
PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA EL BRASIL DEL 18 AL 24 DE OCTUBRE DE 2012: PRECIPITACIONES DE VARIADA INTENSIDAD Y CALOR

La perspectiva observará precipitaciones de variada intensidad que se concentrarán sobre el sur del área agrícola del Brasil, siendo escasas en la mayor parte del norte y el centro de la misma: Mato Grosso do Sul, el sur de Sao Paulo, Paraná, Santa Catarina y Río Grande do Sul observarán precipitaciones muy abundantes (25 a más de 100 mm) con numerosos focos de tormentas severas, con granizo, vientos y aguaceros torrenciales; Contrariamente, la mayor parte de Mato Grosso, Goias, Minas Gerais, Maranhao, Piauí, Tocantins, Bahía y el norte de de Sao Paulo registrarán valores moderados a escasos (menos de 25 mm), con focos aislados de valores mayores. Debido a la predominancia de vientos cálidos, las temperaturas máximas serán muy altas, mientras las mínimas se mantendrán en valores superiores a lo normal en todo el norte y el centro del Brasil. Sólo los Estados del Sur registrarán temperaturas mínimas algo inferiores a lo normal.

DESARROLLO DEL PRONÓSTICO

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 18 AL 24 DE OCTUBRE DE 2012: OSCILACIÓN TÉRMICA Y PRECIPITACIONES GENERALES

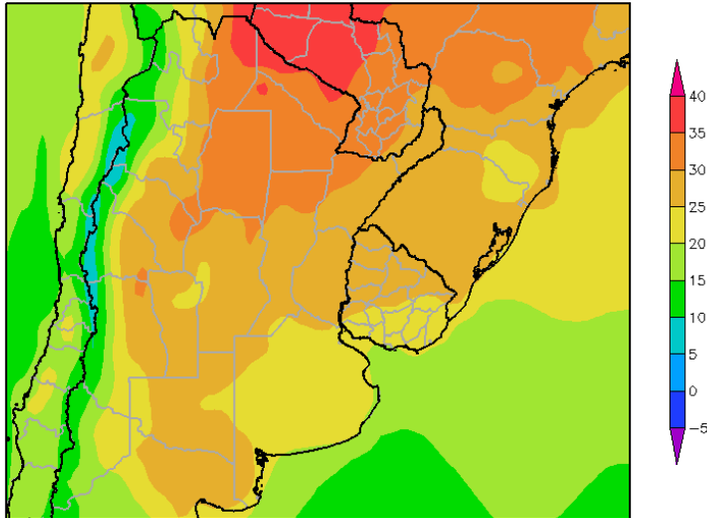
Perspectiva Climática del 18 al 24 de Octubre de 2012
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



Al comienzo de la primera etapa de la perspectiva se producirán algunas lluvias dispersas, luego de las cuales se producirá el ingreso de vientos del sur, que provocarán un descenso de la temperatura:

- La mayor parte del Paraguay, el este del NOA, la Región del Chaco, el este de Cuyo el norte de la Mesopotamia y el norte y el oeste de la Región Pampeana observarán temperaturas mínimas superiores a 10°C, sin riesgo de heladas.
- El oeste del NOA, el oeste del Cuyo, el centro y el sur de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas inferiores a 10°C, con posibles heladas localizadas en el este de Buenos Aires.

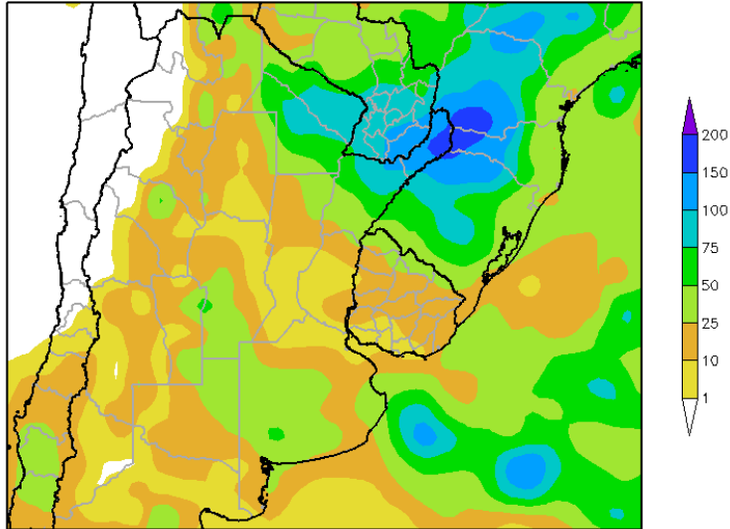
Perspectiva Climática del 18 al 24 de Octubre de 2012
Temperatura Maxima (Grados Centigrados)



El frío será de corta duración, y muy pronto retornarán los vientos del trópico, provocando el aumento de la temperatura:

- El Paraguay, el este del NOA, la Región del Chaco, el extremo norte de la Región Pampeana y el noroeste de Corrientes observarán temperaturas máximas de más de 30°C.
- El este de Cuyo, el centro y el oeste de la Región Pampeana, la mayor parte de la Mesopotamia y el norte del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C.
- El oeste del NOA, el oeste de Cuyo, la Pcia de Buenos Aires y el sur del Uruguay registrarán temperaturas máximas inferiores a 25°C.

Perspectiva Climática del 18 al 24 de Octubre de 2012
Precipitación Acumulada (mm)

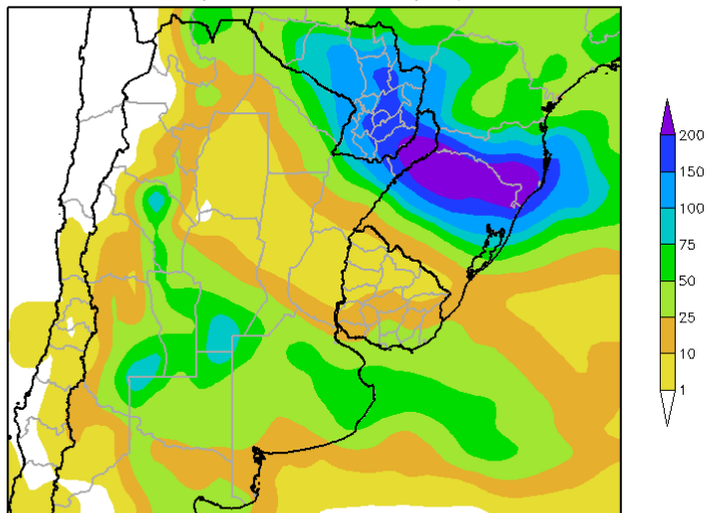


Hacia el final de la primera etapa de la perspectiva, comenzará el pasaje de un frente de Pampero que producirá precipitaciones de variada intensidad.

- El este del NOA, el Paraguay, el extremo noreste de la Región Pampeana, el norte de la Mesopotamia y el norte del Uruguay observarán una amplia extensión con lluvias abundantes a muy abundantes (25 a más de 100 mm), con focos de tormentas localizadas severas, con riesgo de granizo, vientos y aguaceros torrenciales.
- El este de Cuyo, el noreste de La Pampa y la mayor parte de Buenos Aires observarán precipitaciones moderadas a abundantes (10 a 50 mm), con posible focos de tormentas puntuales.
- El resto del área registrará precipitaciones moderadas a escasas (menos de 25 mm).

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 25 AL 31 DE OCTUBRE DE 2012: MARCADO CAMBIO DE TEMPERATURA Y FUERTES TORMENTAS

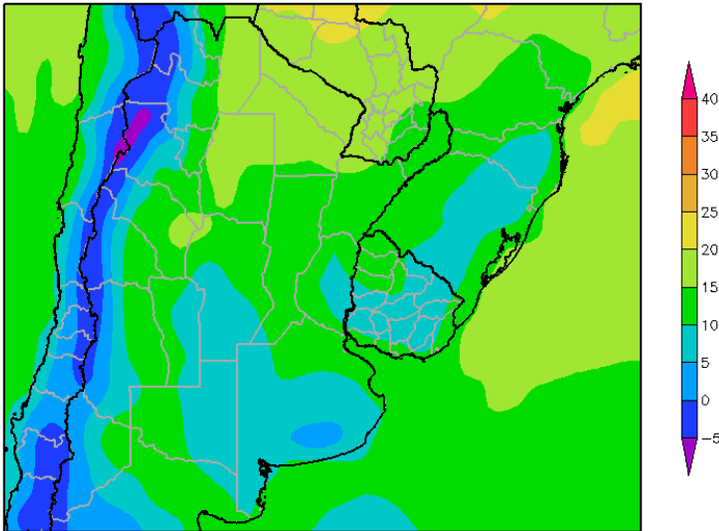
Perspectiva Climática del 25 al 31 de Octubre de 2012
Precipitación Acumulada (mm)



Al comienzo de la segunda etapa de la perspectiva, se completará el paso del frente de tormenta. Las precipitaciones mostrarán una distribución, con valores abundantes, sobre algunas zonas, y escasos, sobre otras.

- El noreste del NOA, el Paraguay, el norte de la Región del Chaco y el norte de la Mesopotamia observarán precipitaciones muy abundantes (25 a más de 100 mm) con elevado riesgo de tormentas localizadas severas, con granizo, vientos y aguaceros torrenciales.
- La mayor parte del NOA, el norte de la Región Pampeana, el sur de la Mesopotamia y el norte del Uruguay observarán precipitaciones moderadas a escasas (menos de 25 mm).
- La mayor parte de Cuyo, el centro y el sur de la Región Pampeana y el sur del Uruguay registrarán precipitaciones abundantes (25 a 75 mm), con posibles focos aislados de tormentas.
-

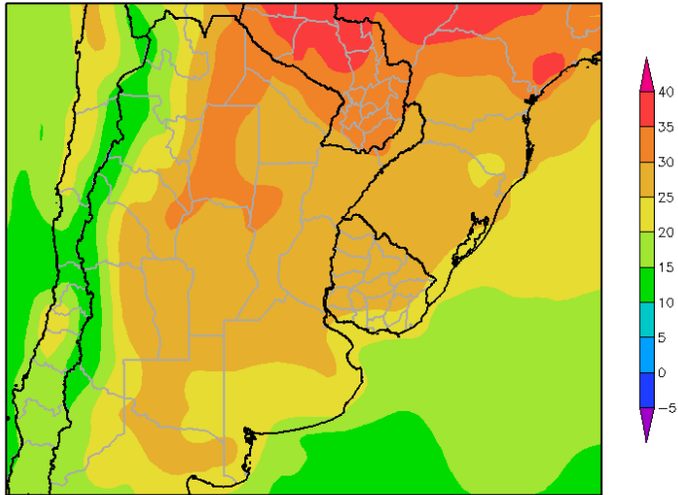
Perspectiva Climática del 25 al 31 de Octubre de 2012
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



Detrás del frente se producirá la entrada de vientos fríos que provocarán temperaturas inferiores a lo normal, en la mayor parte del área agrícola, con riesgo de heladas en su porción sur.

- La mayor parte del área observará temperaturas mínimas superiores a 10°C, sin riesgo de heladas.
- El oeste del NOA, el oeste de Cuyo, el este de San Luis, el sur de Córdoba, el este de La Pampa el oeste y el sur de Buenos Aires, el sudeste de Entre Ríos y el centro del Uruguay registrarán temperaturas mínimas inferiores a 10°C, con leve riesgo de heladas localizadas.

Perspectiva Climática del 25 al 31 de Octubre de 2012
Temperatura Máxima (Grados Centígrados)



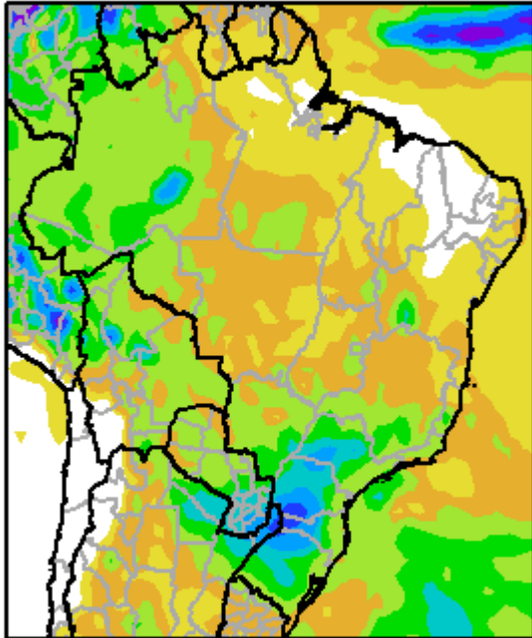
Posteriormente, retornarán los vientos del norte, incrementando la temperatura por encima de los valores normales para la época.

- El Paraguay, el este del NOA y el norte de la Región del Chaco observarán temperaturas más máximas superiores a 30°C.
- El centro del NOA, el sur de la Región Pampeana, el este de Cuyo, el norte y el centro de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay registrarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C.
- El oeste del NOA, el oeste de Cuyo, el sur de la Región Pampeana y el sur del Uruguay experimentarán temperaturas máximas inferiores a 25°C.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA EL BRASIL DEL 18 AL 24 DE OCTUBRE DE 2012:

PRECIPITACIONES SOBRE EL SUR DEL BRASIL Y CALOR

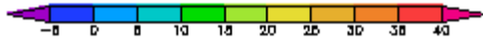
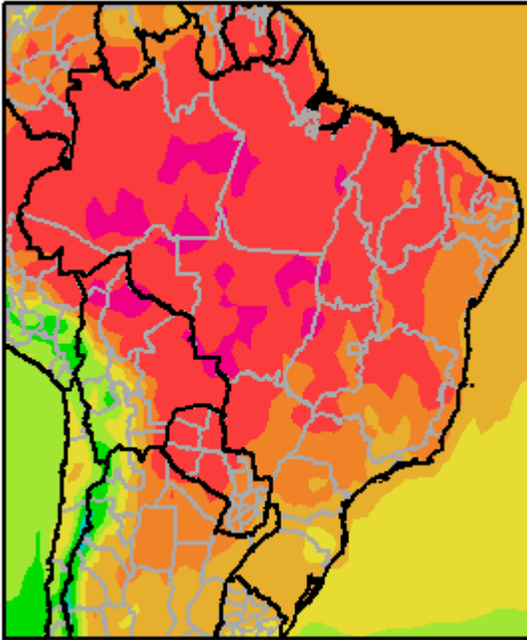
Perspectiva Climática del 18 al 24 de Octubre de 2012
Precipitación Acumulada (mm)



La perspectiva observará precipitaciones de variada intensidad que se concentrarán sobre el sur del área agrícola del Brasil, siendo escasas en la mayor parte del norte y el centro de la misma.

- Mato Grosso do Sul, el sur de Sao Paulo, Paraná, Santa Catarina y Río Grande do Sul observarán precipitaciones muy abundantes (25 a más de 100 mm) con numerosos focos de tormentas severas, con granizo, vientos y aguaceros torrenciales.
- Contrariamente, la mayor parte de Mato Grosso, Goias, Minas Gerais, Maranhao, Piauí, Tocantins, Bahía y el norte de de Sao Paulo registrarán valores moderados a escasos (menos de 25 mm), con focos aislados de valores mayores.

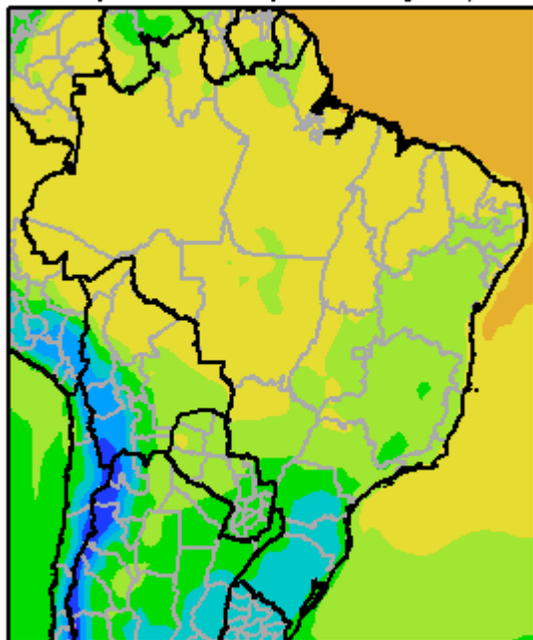
Perspectiva Climática del 18 al 24 de Octubre de 2012
Temperatura Máxima (Grados Centígrados)



Paralelamente, los vientos del norte/nordeste harán sentir su influencia sobre la mayor parte del área agrícola del Brasil, causando temperaturas máximas superiores a lo normal:

- La mayor parte del país, observará temperaturas máximas superiores a 35°C, con un varios focos de valores superiores a 40°C
- Sólo los Estados del Sur experimentarán valores más moderados.

Perspectiva Climática del 18 al 24 de Octubre de 2012
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



Debido a la predominancia de vientos cálidos, las temperaturas mínimas se mantendrán en valores superiores a lo normal en todo el norte y el centro del Brasil.

Sólo los Estados del Sur registrarán temperaturas mínimas algo inferiores a lo normal.

*Buenos Aires, Jueves 18 de Octubre de 2012
Bolsa de Cereales*

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