



BOLSA DE CEREALES

PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS DE ARGENTINA Y BRASIL

SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

**PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 2 AL 8 DE ABRIL DE 2015:
INCREMENTO TÉRMICO Y PRECIPITACIONES SOBRE EL OESTE Y EL CENTRO DEL ÁREA AGRÍCOLA,
SEGUIDOS POR UN MODERADO DESCENSO DE LA TEMPERATURA**

Durante gran parte de la primera etapa de la perspectiva predominarán los vientos del norte, provocando un incremento de la temperatura por encima de lo normal para la época. Hacia el final de la perspectiva comenzará el paso de un frente de tormenta que provocará precipitaciones en gran parte del área agrícola, a excepción de sus porciones centro-este y sudeste. Según se anunció en el informe anterior, la mayor parte de la Semana Santa (Jueves Santo a Domingo de Pascua) se desarrollaría en forma bastante tranquila, sin fenómenos meteorológicos notables. No obstante, el proceso esperado podría adelantarse, y las precipitaciones, que están previstas para la segunda etapa de la perspectiva, podrían comenzar a producirse a partir del Domingo de Pascua (5 de Abril) comenzarían a producirse precipitaciones abundantes que, eventualmente, podrían dar lugar al desarrollo de tormentas. En la primera parte de su recorrido, el frente producirá una entrada de vientos del sur, que provocarán un moderado descenso de la temperatura.

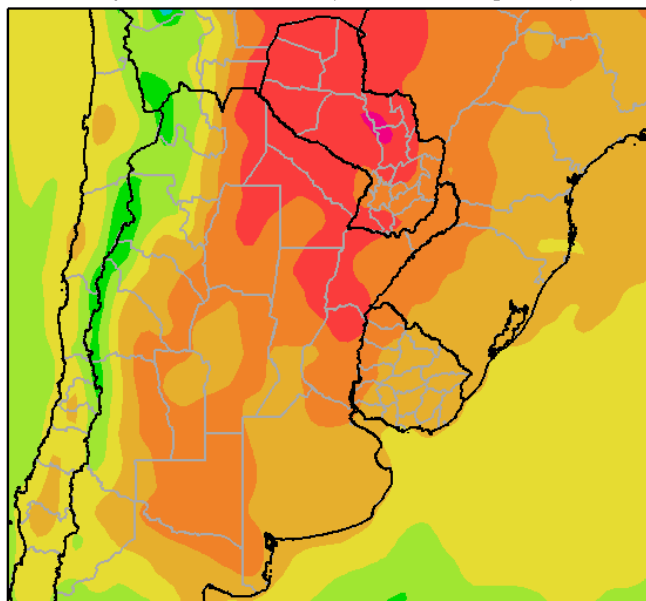
**PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA EL BRASIL DEL 2 AL 8 DE ABRIL DE 2015:
CALOR Y PRECIPITACIONES EN LA MAYOR PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA BRASILEÑA A EXCEPCIÓN DE PARTES DEL
NORDESTE Y EL EXTREMO SUR, SEGUIDAS POR UN MARCADO DESCENSO TÉRMICO**

La mayor parte del área agrícola de Brasil observará precipitaciones abundantes a muy abundantes, con numerosos focos de tormentas localizadas severas, mientras que el centro-este y el extremo sur, que registrarán precipitaciones moderadas a escasas. Paralelamente, avanzarán los vientos del sector sur, moderando la temperatura en la mayor parte del área agrícola del Brasil, provocando un marcado descenso térmico en las zonas altas de Paraná, Santa Catarina y Río Grande do Sul, pero sin afectar mayormente al resto. Posteriormente los vientos rotarán hacia el sector norte, aportando abundante humedad atmosférica y nubosidad, y provocando temperaturas máximas superiores a lo normal.

DESARROLLO DEL PRONÓSTICO

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 2 AL 8 DE ABRIL DE 2015: INCREMENTO TÉRMICO Y PRECIPITACIONES SOBRE EL OESTE Y EL CENTRO DEL ÁREA AGRÍCOLA, SEGUIDOS POR UN MODERADO DESCENSO DE LA TEMPERATURA

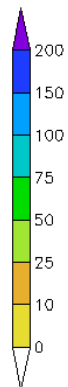
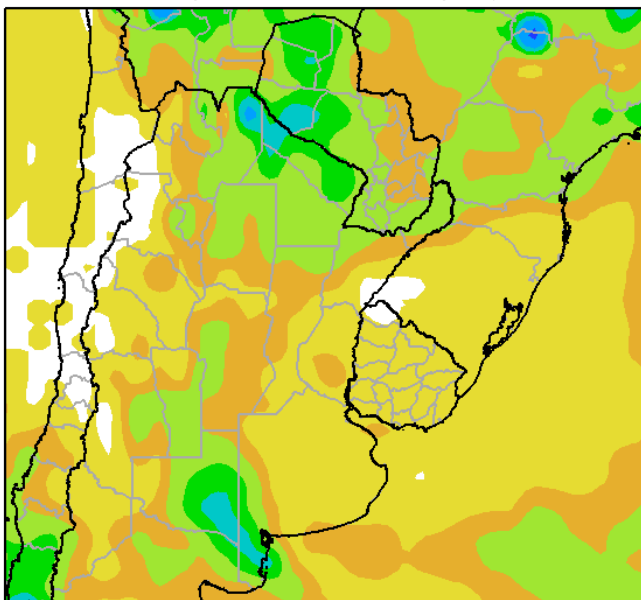
Perspectiva Climática del 2 al 8 de Abril de 2015
Temperatura Maxima (Grados Centigrados)



Durante gran parte de la primera etapa de la perspectiva predominarán los vientos del norte, provocando un incremento de la temperatura por encima de lo normal para la época.

- La mayor parte del área agrícola, registrará temperaturas máximas superiores a 30°C, observándose focos con temperaturas superiores a 35°C, que se ubicarán sobre, el este de Salta, la mayor parte de la Región del Chaco, el oeste y el sur de Corrientes, el norte de Entre Ríos, el nordeste de Santa Fe y la mayor parte del Paraguay.
- El centro del NOA; el centro de Cuyo, el oeste y el sudeste de Córdoba, el sur de Santa Fe, la mayor parte de Buenos Aires, el oeste de La Pampa y la mayor parte del Uruguay, observará temperaturas máximas entre 25y 30°C.
- El centro-este del NOA y el centro-oeste de Cuyo, experimentarán máximas entre 20 y 25°C.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo, observará temperaturas máximas inferiores a 20°C, con focos con valores inferiores.

Perspectiva Climática del 2 al 8 de Abril de 2015
Precipitación Acumulada (mm)



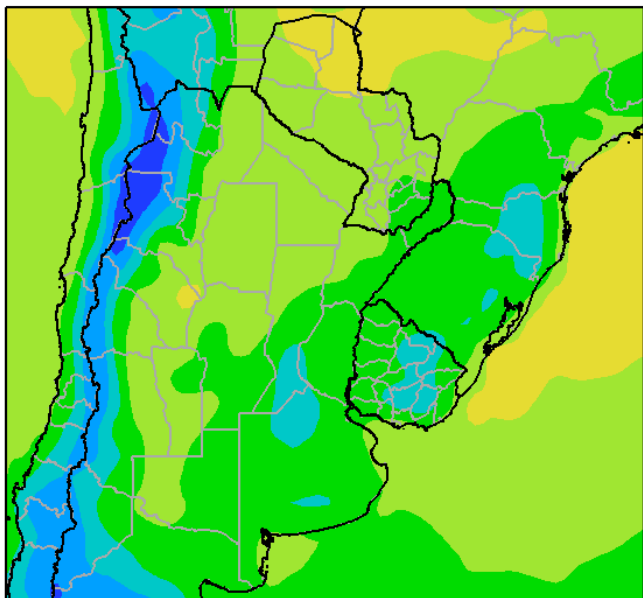
Hacia el final de la perspectiva comenzará el paso de un frente de tormenta que provocará precipitaciones en gran parte del área agrícola, a excepción de sus porciones centro-este y sudeste.

- El este y el centro del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, el norte de la Mesopotamia, el norte de Santa Fe, el este de Cuyo, el oeste de Córdoba, el oeste de Buenos Aires, la mayor La Pampa y la mayor parte del área agrícola paraguayo, observarán precipitaciones abundantes a muy abundantes (25 a 75 mm).
- El oeste del NOA, la mayor parte de Cuyo, el sur de la Mesopotamia, el centro-este y el sudeste de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay, recibirán valores moderados a escasos (1 a 10 mm).

Según se anunció en el informe anterior, la mayor parte de la Semana Santa (Jueves Santo a Domingo de Pascua) se desarrollaría en forma bastante tranquila, sin fenómenos meteorológicos notables.

No obstante, el proceso esperado podría adelantarse, y las precipitaciones, que están previstas para la segunda etapa de la perspectiva, podrían comenzar a producirse a partir del Domingo de Pascua (5 de Abril) comenzarían a producirse precipitaciones abundantes que, eventualmente, podrían dar lugar al desarrollo de tormentas.

Perspectiva Climática del 2 al 8 de Abril de 2015
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)

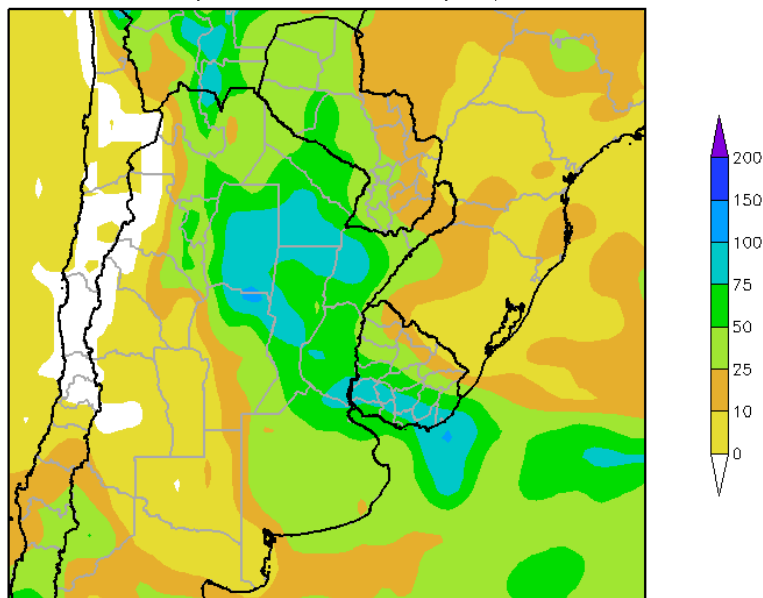


En la primera parte de su recorrido, el frente producirá una entrada de vientos del sur, que provocarán un moderado descenso de la temperatura:

- La mayor parte del Paraguay, el este del NOA; la Región del Chaco, el norte de Córdoba, el noroeste de Corrientes, el norte de Santa Fe, el este de Cuyo y el oeste de La Pampa, registrarán temperaturas mínimas superiores a 15°C, con un foco sobre el noroeste del Paraguay con mas de 20°C.
- El sudeste del Paraguay, el centro del NOA, la mayor parte de la Mesopotamia, el centro de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay, experimentarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- El centro-este del NOA, el centro-este de Cuyo, el sur de Santa Fe, el norte de Buenos Aires y el centro del Uruguay, experimentará temperaturas mínimas entre 5 y 10°C.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo, observará temperaturas mínimas inferiores a 5°C, con focos con valores bajo 0°C. riesgo de heladas localizadas.

**PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 9 AL 15 DE ABRIL DE 2015:
PRECIPITACIONES EN GRAN PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA Y MODERADO DESCENSO TÉRMICO, SEGUIDOS POR TIEMPO CÁLIDO**

Perspectiva Climática del 9 al 15 de Abril de 2015
Precipitación Acumulada (mm)

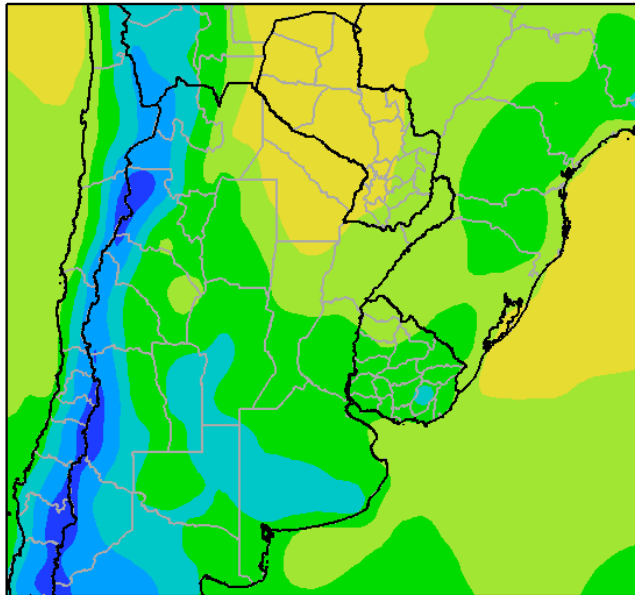


Al inicio de la segunda etapa de la perspectiva, se completará el pasaje del frente de Pampero que inició su recorrido en los días precedentes, provocando precipitaciones abundantes sobre el este y el centro del área agrícola argentina, gran parte del Paraguay y el centro y el sur del Uruguay, con posibles focos de tormentas severas. Contrariamente, el nordeste del Paraguay, el oeste del NOA, Cuyo, el oeste de la Región Pampeana y el norte del Uruguay observarán valores moderados a escasos.

- La mayor parte del Paraguay, la mayor parte de la Región del Chaco, la mayor parte del NOA, la mayor parte de la Mesopotamia, el este de la Región Pampeana y la mayor parte del área agrícola uruguaya, observarán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 75 mm), con posibles focos de tormentas.
- El oeste del NOA, la mayor parte de Cuyo, el oeste de la Región Pampeana y el norte del Uruguay recibirán valores escasos (menos de 10 mm), con algunos focos con valores moderados.

En caso de que este proceso se adelante, el Domingo de Pascua podría sufrir intensas tormentas en gran parte del área agrícola.

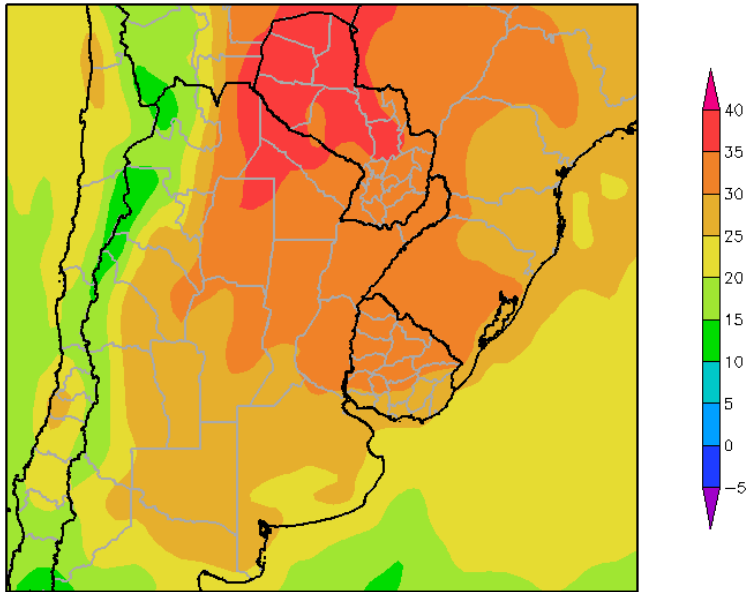
Perspectiva Climática del 9 al 15 de Abril de 2015
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



A medida que se produzca el paso del frente, los vientos rotarán hacia el sector sur / sudeste, trayendo aire fresco y húmedo a la mayor parte del área agrícola y produciendo un marcado descenso de la temperatura.

- La mayor parte del Paraguay, el este de Salta, la mayor parte de la Región del Chaco y el norte de Santa Fe, registrarán mínimas superiores a 20°C.
- La mayor parte de la Mesopotamia, la mayor parte de Salta, el extremo oeste de la Región del Chaco, el nordeste de Santiago del Estero, el sudeste del Paraguay y el noroeste del Uruguay, observarán temperaturas mínimas entre 15 y 20°C.
- El centro del NOA, el centro de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay, experimentarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- El centro-oeste del NOA, el centro-este de Cuyo, el norte de La Pampa y el sur de Buenos Aires, observarán temperaturas mínimas entre 5 y 10°C.
- El centro-oeste del NOA y el centro-oeste de Cuyo, observará temperaturas mínimas entre 0 y 5°C, con riesgo de heladas localizadas.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo, observará temperaturas mínimas bajo 0°C, con heladas generales.

Perspectiva Climática del 9 al 15 de Abril de 2015
Temperatura Máxima (Grados Centígrados)

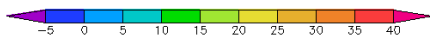
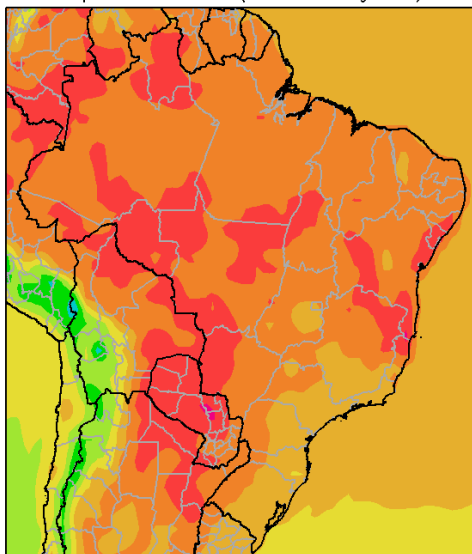


Hacia el final de la perspectiva, retornarán los vientos del sector norte, incrementando la temperatura por encima de lo normal en la mayor parte del área agrícola:

- El este del NOA, la mayor parte de la Mesopotamia, la mayor parte de la Región del Chaco, el norte de Córdoba, la mayor parte de Santa Fe, la mayor parte del Uruguay y el sudeste del Paraguay, observarán temperaturas máximas superiores a 30°C, con un amplio foco con temperaturas de más de 35°C.
- El centro-este del NOA; la mayor parte de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y el este del Uruguay, observarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C.
- El centro-oeste del NOA, el centro de Cuyo y el sur de Buenos Aires experimentarán temperaturas máximas entre 20 y 25°C.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo observarán temperaturas máximas entre 15 y 20°C, con focos con valores inferiores.

**PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA EL BRASIL DEL 2 AL 8 DE ABRIL DE 2015:
CALOR Y PRECIPITACIONES EN LA MAYOR PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA BRASILEÑA A EXCEPCIÓN DE PARTES DEL NORDESTE Y
EL EXTREMO SUR, SEGUIDAS POR UN MARCADO DESCENSO TÉRMICO**

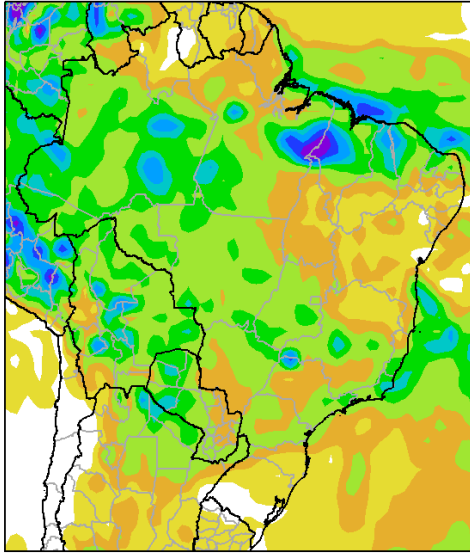
Perspectiva Climática del 2 al 8 de Abril de 2015
Temperatura Máxima (Grados Centígrados)



Al comienzo de la perspectiva, retornarán los vientos del sector norte que se adueñaran de la mayor parte del área agrícola del Brasil, causando un ascenso térmico que producirá temperaturas máximas superiores a lo normal para la época y aportando abundante humedad atmosférica y nubosidad.

- La mayor parte del área agrícola brasileña observará temperaturas máximas superiores a 30°C, observándose varios focos con temperaturas máximas superiores a 35°C.
- El sur de Goias, el sur de Mina Gerais y la mayor parte de los Estados de Sao Paulo, Paraná, Santa Catarina y Río Grande do Sul, observarán temperaturas máximas inferiores a 30°C.

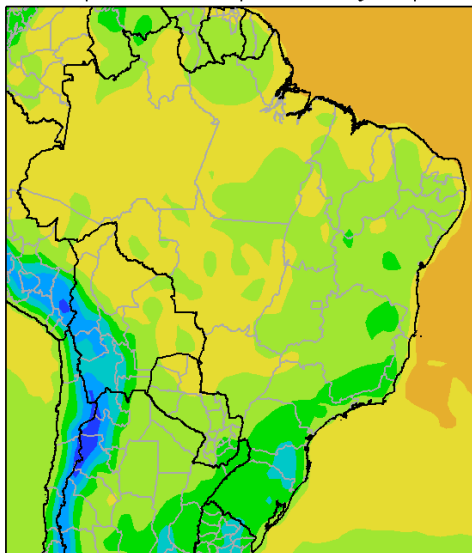
Perspectiva Climática del 2 al 8 de Abril de 2015
Precipitación Acumulada (mm)



Paralelamente, el paso de un frente de tormenta, provocará precipitaciones abundantes a muy abundantes en la mayor parte del área agrícola del Brasil, con varios focos de tormentas localizadas severas, mientras que el centro-este y el sur, registrarán precipitaciones moderadas a escasas.

- La mayor parte del área agrícola de Brasil recibirá precipitaciones abundantes a muy abundantes (25 a 75 mm), con varios focos de tormentas severas con precipitaciones superiores a 100 mm, vientos, descargas eléctricas y posible caída de granizo.
- La mayor parte de los Estados de Tocantís, Piauí, Bahía, Mina Gerais, Sao Paulo, Sana Catarina, Río Grande do Sul, el norte de Goiás y el norte de Paraná, registrarán valores moderados a escasos (menos de 25 mm), con algunos valores superiores.

Perspectiva Climática del 2 al 8 de Abril de 2015
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



Detrás del frente de tormenta, se producirá la entrada de una masa de aire marítimo traída por los vientos del sudeste y el sudoeste, que harán descender las temperaturas por debajo de lo normal en el oeste y el sur del área agrícola del Brasil.

- El norte y el centro-oeste del área agrícola, observará temperaturas mínimas superiores a 20°C.
- El sur de Pará, el sudeste de Mato Grosso do Sul y la mayor parte de los Estados de Maranhao, Tocantis, Piauí, Bahía, Mina Gerais, Goias, Sao Paulo, el norte de Paraná y el norte de Mato Grosso, observará temperaturas mínimas entre 15 y 20°C.
- El sudeste de Mina Gerais, el este de SA Paulo, la mayor parte Paraná, de Río Grande do Sul y el oeste de Santa Catarina, observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- La mayor parte de Santa Catarina y el nordeste de Río Grande do Sul, observará temperaturas mínimas inferiores a 10°C.

Buenos Aires, 1º de Abril de 2015
Bolsa de Cereales

Ing. Agr. Eduardo M. Sierra
Especialista en Agroclimatología