



PAC

PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANAL

22 DE OCTUBRE DE 2020



BOLSA DE CEREALES
bolsadecereales.com.ar

Av. Corrientes 123 | C1043AAB – CABA - Tel.: +54 11 4515-8200/8300
ISSN 2591-443X



SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

ARG

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA ARGENTINA

22 DE OCTUBRE DE 2020

MARCADO ASCENSO TÉRMICO, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES GENERALES DE VARIADA INTENSIDAD, FINALIZANDO CON EL INICIO DE UN LAPSO FRÍO TARDÍO

La perspectiva comenzará con una vigorosa entrada de vientos del trópico, con temperaturas máximas sobre lo normal en la mayor parte del área agrícola, a excepción del sudeste de su extensión, que recibirá vientos marinos. Paralelamente, se producirá el paso de un frente de tormenta, produciendo precipitaciones de variada intensidad con sus mayores valores sobre el este del área agrícola, y registros menos abundantes hacia el oeste. Junto con el frente, avanzarán los vientos polares, iniciando un lapso frío tardío que se prolongará durante varios días.



BRA

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA BRASIL

22 DE OCTUBRE DE 2020

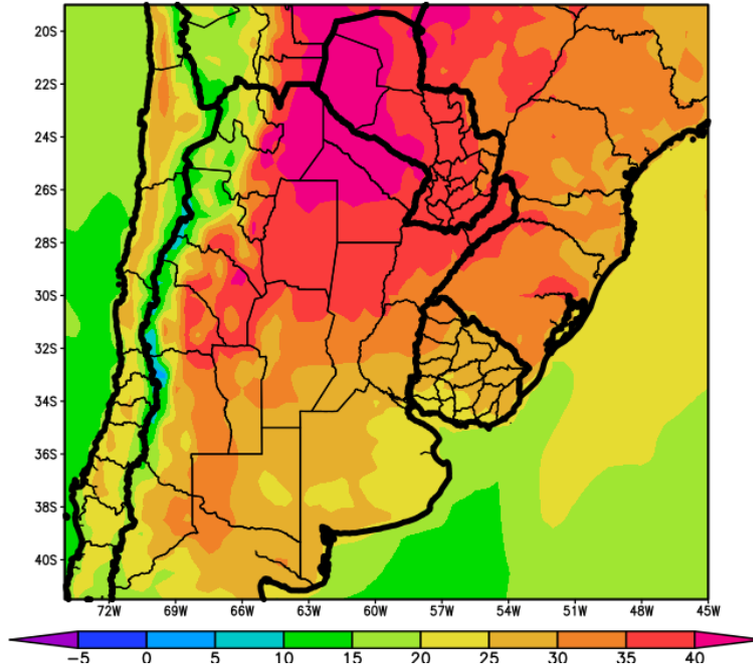
TEMPERATURAS POR ENCIMA DE LO NORMAL, ACOMPAÑADAS POR PRECIPITACIONES DE VARIADA INTENSIDAD EN LA MAYOR PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA BRASILEÑA, A EXCEPCIÓN DE SU EXTREMO NORDESTE, FINALIZANDO CON UN LEVE DESCENSO TÉRMICO

La perspectiva comenzará con una vigorosa entrada de vientos del trópico, produciendo temperaturas máximas por sobre lo normal en la mayor parte del área agrícola del Brasil, a excepción del litoral atlántico, que registrará valores más moderados debido a la entrada de vientos marinos. Paralelamente, se producirán precipitaciones de variada intensidad sobre la mayor parte del área agrícola del Brasil, a excepción de su extremo nordeste. Al final de la perspectiva, tendrá lugar una entrada de vientos del sur, causando un moderado descenso térmico sobre el sur y el este del área agrícola brasileña, mientras que el centro-oeste y el norte seguirán con registros elevados.





Perspectiva Climática del 22 al 28 de Octubre de 2020
Temperatura Maxima (Grados Centigrados)

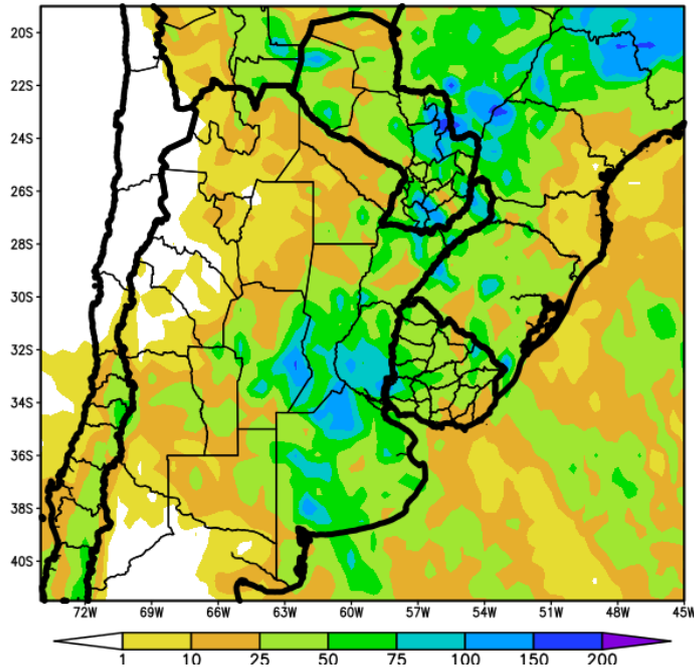


La primera etapa de la perspectiva comenzará con una vigorosa entrada de vientos del trópico, con temperaturas máximas sobre lo normal en la mayor parte del área agrícola, a excepción del sudeste de su extensión, que recibirá vientos marinos.

- El este del NOA, el sur de la Región del Chaco, el norte de Santa Fe, la mayor parte de la Mesopotamia, el norte de Cuyo, el norte de Córdoba y la mayor parte del Paraguay observarán temperaturas máximas superiores a 35°C, con un amplio con temperaturas de más de 40°C, en su porción norte.
- El centro del NOA, el centro-este de Cuyo, el sur de Corrientes, el norte y el oeste de la Región Pampeana y el noroeste del Uruguay registrarán temperaturas máximas entre 30 y 35°C, con focos con valores inferiores.
- El centro-este del NOA, el centro-oeste de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C, con focos con valores inferiores.
- El centro-oeste del NOA, el oeste de Cuyo, la mayor parte de la Provincia de Buenos Aires y el sur del Uruguay observarán temperaturas máximas inferiores a 25°C, con varios focos con valores inferiores en las áreas serranas y cordilleranas



Perspectiva Climática del 22 al 28 de Octubre de 2020
Precipitación Acumulada (mm)



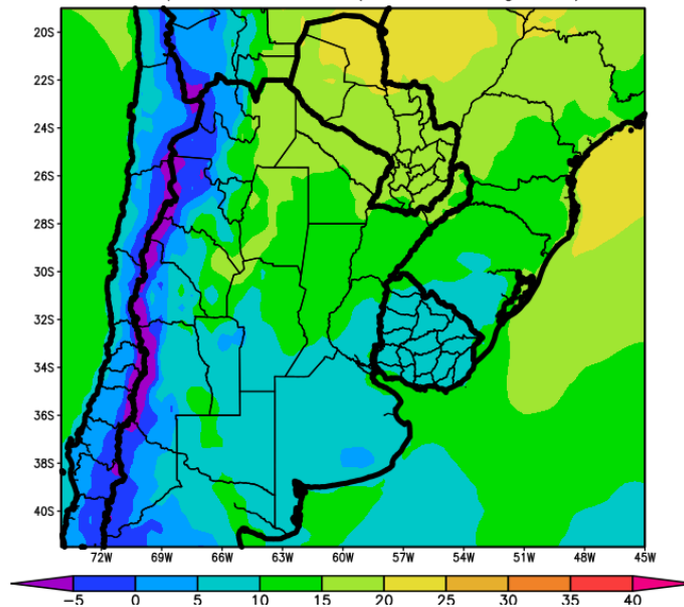
Paralelamente, se producirá el paso de un frente de tormenta, produciendo precipitaciones de variada intensidad con sus mayores valores sobre el este del área agrícola, y registros menos abundantes hacia el oeste.

- La mayor parte del área agrícola paraguaya, el norte y el este del área agrícola argentina y la mayor parte del área agrícola uruguaya observarán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 75 mm), con varios focos con valores escasos.
- La mayor parte del NOA y el norte y el sudoeste de Cuyo observarán precipitaciones escasas (menos de 10 mm).
- La Cordillera Sur observará precipitaciones moderadas a abundantes.





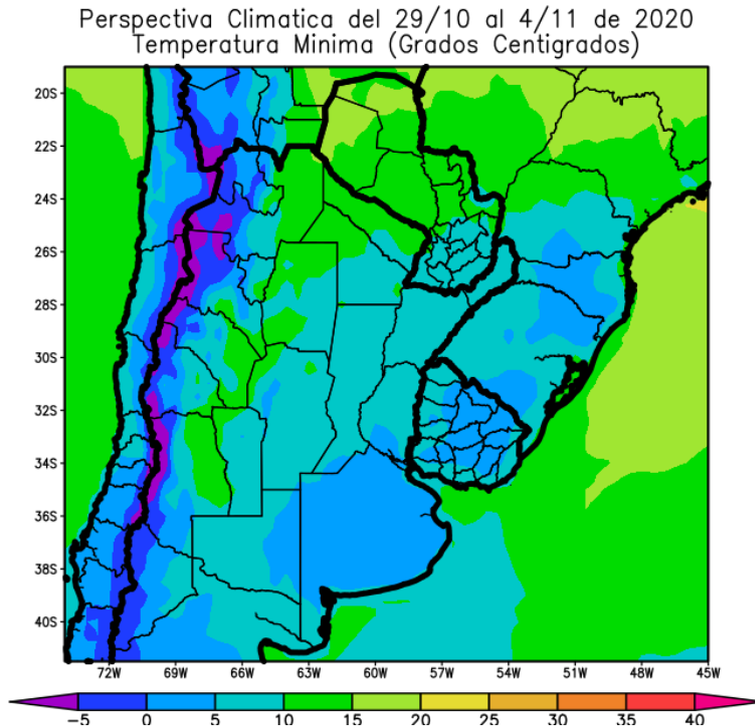
Perspectiva Climática del 22 al 28 de Octubre de 2020
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



Junto con el frente, avanzarán los vientos polares, iniciando un lapso frío tardío que se prolongará durante varios días.

- El este del NOA, el sur de la Región del Chaco, el norte y el este de Córdoba, el nordeste de Cuyo, la mayor parte de la Mesopotamia, gran parte de Santa Fe y el noroeste del Uruguay observarán temperaturas mínimas superiores a 10°C, con varios focos con valores superiores a 15 y 20°C.
- El centro del NOA, la mayor parte de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y gran parte de la República Oriental del Uruguay observarán temperaturas entre 5 y 10°C, con leve riesgo de heladas localizadas.
- El centro-oeste del NOA, el centro-oeste y el nordeste de Cuyo y las serranías de Buenos Aires observarán temperaturas mínimas entre 0 y 5°C con riesgo de heladas localizadas.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo observarán temperaturas mínimas inferiores a 0°C con heladas generales y focos con temperaturas mínimas de -5 °C en las áreas serranas y cordilleranas.



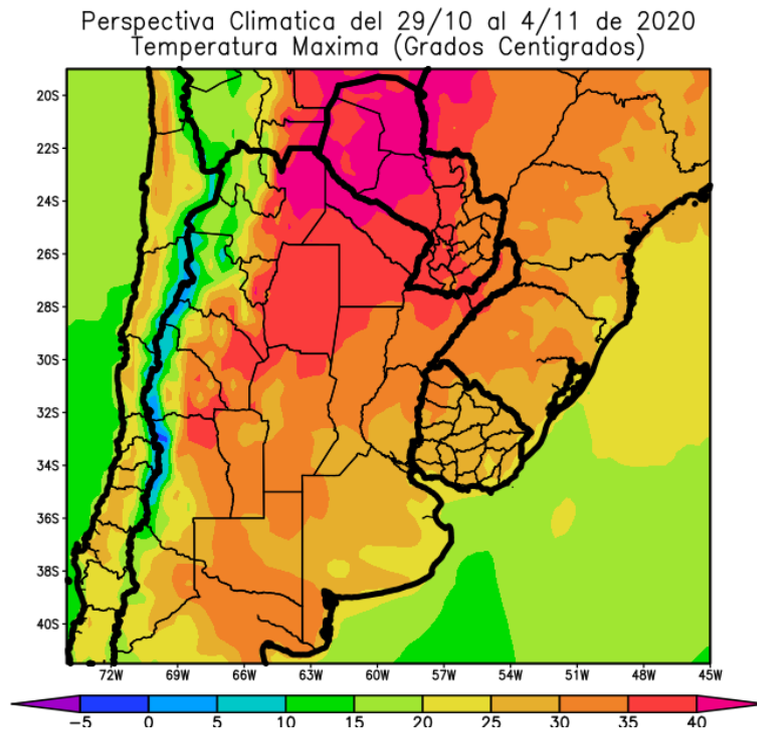


**FRÍOS TARDÍOS, SEGUIDOS POR UN MARCADO ASCENSO TÉRMICO, FINALIZANDO CON
PRECIPITACIONES ABUNDANTES SOBRE EL SUR DEL ÁREA AGRÍCOLA, Y VALORES MODERADOS A
ESCASOS SOBRE EL CENTRO Y EL NORTE**

Al comienzo de la segunda etapa de la perspectiva, continuará la entrada de vientos polares, iniciada al final de la etapa anterior, con riesgo de heladas sobre los extremos oeste y sudeste del área agrícola, aunque sin afectar al resto de su extensión.

- El este del NOA, el centro de Cuyo, la mayor parte de la Región del Chaco, el noroeste de Córdoba, la mayor parte del Paraguay observarán temperaturas mínimas superiores a 10°C, con un foco con temperaturas superiores a 20°C que se ubicará sobre el noroeste del Paraguay y otros focos con temperaturas inferiores.
- El centro del NOA, el sur de la Región del Chaco, el sudeste del Paraguay, la mayor parte de Cuyo, gran parte de la Mesopotamia, el norte y el oeste de la Región Pampeana y el este y el oeste del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 5 y 10°C, con riesgo de heladas localizadas y varios focos con valores inferiores.
- El centro-oeste del NOA, el centro-oeste de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y gran parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 0 y 5°C, con riesgo de heladas localizadas.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo observarán temperaturas mínimas inferiores a 0°C, con riesgo de heladas generales y varios focos con temperaturas mínimas de -5 °C en las áreas serranas y cordilleranas.





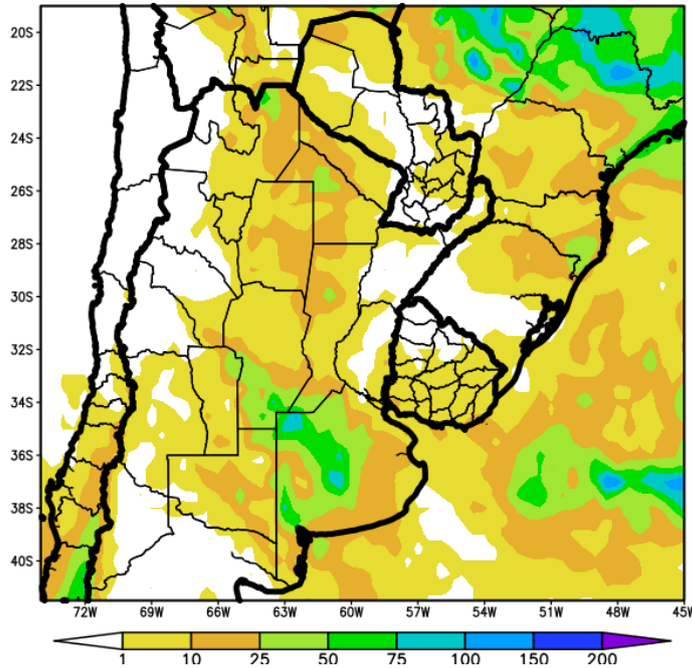
Posteriormente, retornarán los vientos del trópico, produciendo temperaturas muy superiores a lo normal en el norte y el centro-oeste del área agrícola, y registros menos intensos sobre el centro-este y el sur.

- El este del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, el sudeste del Paraguay, el norte de Cuyo, el noroeste de Santa Fe, el norte de Córdoba, el sur de Misiones y el norte de Corrientes observarán temperaturas máximas superiores a 35 °C, con un foco con valores superiores a 40°C y otros focos con valores inferiores en su periferia.
- El centro del NOA, el este de Cuyo, la mayor parte de la Mesopotamia, el norte y el oeste de la Región Pampeana y el noroeste del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 30 y 35°C.
- El centro-este del NOA, el centro-este de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y gran parte del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C.
- El centro-oeste del NOA, el centro-oeste de Cuyo, el este de la Provincia de Buenos Aires y el sudeste del Uruguay 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 29/10 al 4/11 de 2020
Precipitación Acumulada (mm)



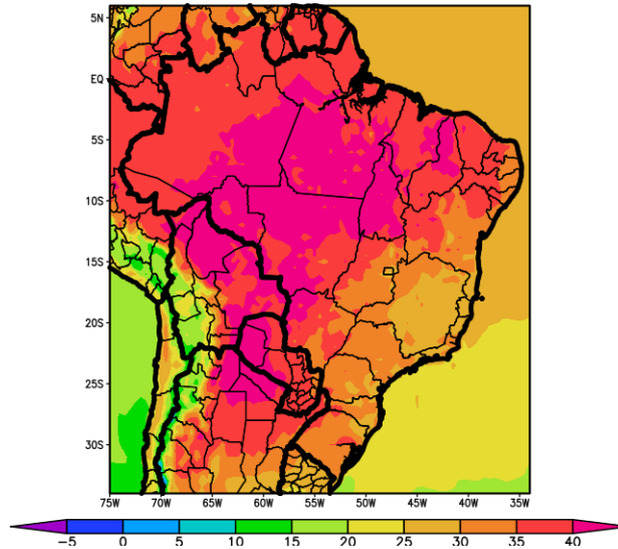
Paralelamente, se producirán precipitaciones abundantes sobre el sur del área agrícola, y registros moderados a escasos sobre el centro y el norte.

- El nordeste del NOA, el oeste de la Región del Chaco, el noroeste de Santa Fe, y el norte y el este de la Región Pampeana registrarán precipitaciones moderadas a abundantes (10 a 25 mm) con focos con valores superiores a 50 mm y otros focos con valores escasos.
- Solamente, la mayor parte del NOA, el este de la Región del Chaco, la mayor parte de Cuyo, gran parte de la Mesopotamia, la mayor parte del Paraguay y gran parte del Uruguay observarán precipitaciones escasas (menos de 10 mm) con algunos focos con valores moderados.
- La Cordillera Sur y el sur de la Cordillera Central observarán precipitaciones moderadas a abundantes.





Perspectiva Climática del 22 al 28 de Octubre de 2020
Temperatura Maxima (Grados Centigrados)



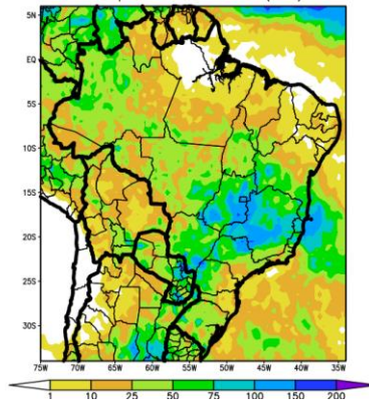
La perspectiva comenzará con una vigorosa entrada de vientos del trópico, produciendo temperaturas máximas por sobre lo normal en la mayor parte del área agrícola del Brasil, a excepción del litoral atlántico, que registrará valores más moderados debido a la entrada de vientos marinos.

- La mayor parte del área agrícola brasileña observará temperaturas máximas superiores a 35°C, con focos con valores de más de 40°C.
- La mayor parte de los Estados de Bahía, Goiás, Sao Paulo, Paraná, Santa Catarina, Río Grande do Sul y el nordeste y el sudeste de Mato Grosso do Sul observarán temperaturas máximas superiores a 30°C, con varios focos con valores superiores y otros inferiores.
- La mayor parte de Mina Gerais, el este de Paraná, el sudeste de Santa Catarina y el nordeste de Río Grande do Sul observarán temperaturas máximas inferiores 30°C.





Perspectiva Climática del 22 al 28 de Octubre de 2020
Precipitación Acumulada (mm)

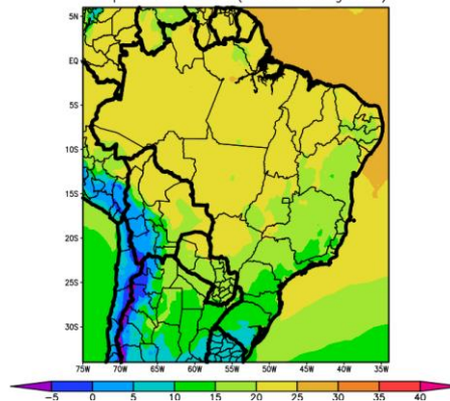


Paralelamente, se producirán precipitaciones de variada intensidad sobre la mayor parte del área agrícola del Brasil, a excepción de su extremo nordeste.

- La mayor parte del área agrícola brasileña observará precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 75 mm) con focos con precipitaciones superiores a 100 mm, que se ubicarán sobre el este y sudoeste de Goiás, el sur de Mina Gerais, el norte de Sao Paulo, el sudeste de Mato Grosso do Sul y el noroeste de Paraná.
- Solamente, el extremo nordeste, el sudoeste de Sao Paulo, el este de Paraná y la mayor parte de Santa Catarina observarán precipitaciones escasas (menos de 10 mm), con focos con valores moderados



Perspectiva Climática del 22 al 28 de Octubre de 2020
Temperatura Mínima (Grados Centígrados)



Al final de la perspectiva, tendrá lugar una entrada de vientos del sur, causando un moderado descenso térmico sobre el sur y el este del área agrícola brasileña, mientras que el centro-oeste y el norte seguirán con registros elevados.

- El norte y el centro-oeste del área agrícola brasilera observará temperaturas mínimas superiores a 20°C, con varios focos con valores inferiores.
- La mayor parte de los Estados de Bahía, Goiás, Mina Gerais, Sao Paulo, Paraná, el este y el sudoeste de Goiás y el este de Mato Grosso do Sul observarán temperaturas mínimas entre 15 y 20°C, con focos con valores inferiores.
- El sudeste de Mina Gerais, el sudeste de Sao Paulo, el este de Paraná y la mayor parte de los Estados de Santa Catarina y Río Grande do Sul observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C, con un foco con valores inferiores que se ubicará sobre el sudeste de Río Grande do Sul.

