

PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS



23 DE MARZO DE 2023









SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

ARG

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA ARGENTINA

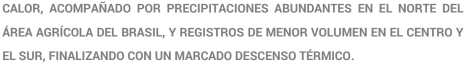


PRECIPITACIONES SOBRE EL CENTRO DEL ÁREA AGRÍCOLA, Y REGISTROS MENORES HACIA EL NORTE Y EL SUR, ACOMPAÑADAS POR UNA MARCADA OSCILACIÓN TÉRMICA.

Al inicio de la perspectiva, se completará el paso del frente de tormenta, que hizo su entrada en los días precedentes, produciendo precipitaciones con su máximo sobre el centro del área agrícola, llevando aportes significativos a la Zona Núcleo y el Uruguay, y registros menores sobre el sur y el norte. Junto con el frente dará lugar a la entrada de vientos del sur, provocando temperaturas mínimas bajo lo normal, pero con leve riesgo de heladas localizadas sobre las zonas serranas y cordilleranas, incluyendo las serranías bonaerenses, y las elevaciones del centro del Uruguay. Hacia el final de la perspectiva retornarán los vientos del trópico, incrementando la temperatura, pero sin superar los registros normales, salvo algunos focos de calor intenso sobre el trópico, y registros moderados sobre las zonas serranas y el litoral atlántico.

BRA

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA BRASIL





La perspectiva comenzará con vientos del trópico, causando temperaturas por encima de lo normal, con focos de calor intenso, con máximas de más de 35°C, sobre el interior del Brasil, y registros más moderados hacia el Litoral Atlántico y el sur. Paralelamente, se producirán precipitaciones abundantes, con amplios focos de tormentas, sobre el norte del área agrícola del Brasil, mientras el centro observará registros escasos a nulos, y el sur recibirá aportes moderados. Finalizando el proceso, se producirá la entrada de vientos del sur, causando un descenso térmico, con registros por debajo de lo normal en el sur y el litoral atlántico, con leve riesgo de heladas localizadas, llegando con moderada energía hasta el sur de la Región Amazónica.

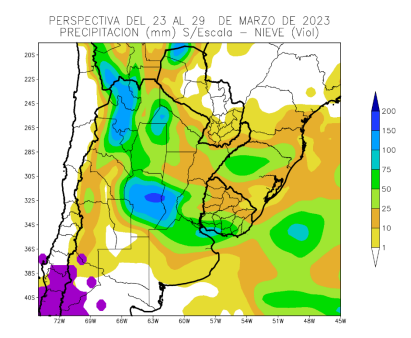
ING. AGR. EDUARDO M. SIERRA
ESPECIALISTA EN AGROCLIMATOLOGÍA

MARZO 2023 BOLSA DE CEREALES ISSN 2591-443X









Al inicio de la primera etapa de la perspectiva, se completará el paso del frente de tormenta, que hizo su entrada en los días precedentes, produciendo precipitaciones con su máximo sobre el centro del área agrícola, llevando aportes significativos a la Zona Núcleo y el Uruguay, y registros menores sobre el sur y el norte.

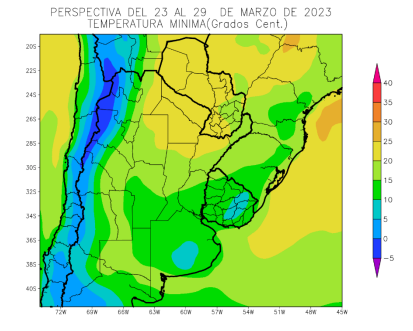
- La mayor parte del NOA, gran parte de la Región del Chaco, el oeste de Cuyo, la mayor parte de la Mesopotamia, el norte y el centro de la Región Pampeana, el noroeste del Paraguay y la mayor parte del Uruguay observarán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 75 mm), con focos de tormentas severas, alternados con focos con valores escasos.
- El centro-oeste del NOA, la mayor parte de Córdoba, el sudoeste de Santa Fe observará tormentas con lluvias torrenciales superiores a 100 mm.
- Solamente, la mayor parte del Paraguay y el sudoeste y sudeste de la Región Pampeana observarán precipitaciones escasas (menos de 10 mm).
- La Cordillera Sur observará nevadas tempranas.









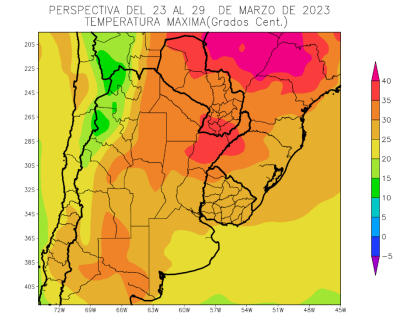


Junto con el frente dará lugar a la entrada de vientos del sur, provocando temperaturas mínimas bajo lo normal, pero con leve riesgo de heladas localizadas sobre las zonas serranas y cordilleranas, incluyendo las serranías bonaerenses, y las elevaciones del centro del Uruguay.

- El este del NOA, la mayor parte de la Mesopotamia, el este de Cuyo, el norte de Córdoba, el oeste de la Región
 Pampeana y el noroeste del Uruguay observarán temperaturas mínimas superiores a 15°C. con un amplio foco con valores superiores a 20°C hacia el norte y otros con valores inferiores.
- El centro del NOA, el centro de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y gran parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- El centro-oeste del NOA, el centro-oeste de Cuyo, las serranías de Buenos Aires y las serranías del centroeste del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 5 y 10 °C, con riesgo de heladas localizadas.
- Las áreas serranas y cordilleranas observarán temperaturas mínimas inferiores a 5°C con focos con registros menores con riesgo de heladas generales.







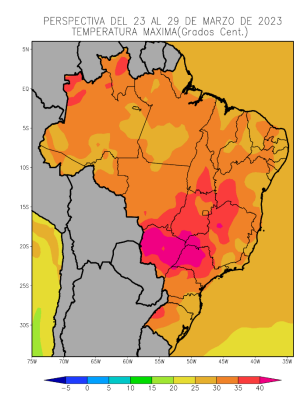
Hacia el final de la primera etapa de la perspectiva retornarán los vientos del trópico, incrementando la temperatura, pero sin superar los registros normales, salvo algunos focos de calor intenso sobre el trópico, y registros moderados sobre las zonas serranas y el litoral atlántico.

- El este del NOA, la mayor parte del Paraguay, la Región del Chaco, el sur de Cuyo, el norte de Córdoba, la mayor parte de Misiones y la mayor parte de La Pampa observará temperaturas máximas superiores a 30 °C, con varios focos con valores superiores a 35°C.
- El centro del NOA, la mayor parte de Cuyo, gran parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay registrarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C.
- Sólo las zonas serranas y cordilleranas experimentarán máximas inferiores a 25°C.









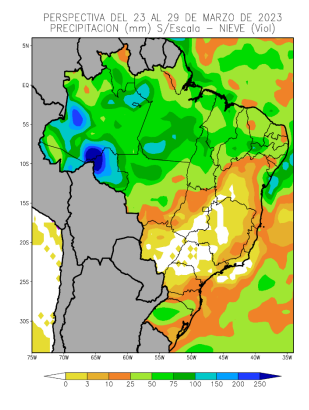
La perspectiva comenzará con vientos del trópico, causando temperaturas por encima de lo normal, con focos de calor intenso, con máximas de más de 35°C, sobre el interior del Brasil, y registros más moderados hacia el Litoral Atlántico y el sur.

- La mayor parte del área agrícola brasileña observará temperaturas máximas superiores a 30°C, con varios focos con valores superiores a 35 y 40°C y focos con valores inferiores.
- Solamente, el sudoeste de Pará, el este de Bahía, la mayor parte de Santa Catarina y el este de Río Grande do Sul observarán temperaturas máximas inferiores a 30°C.









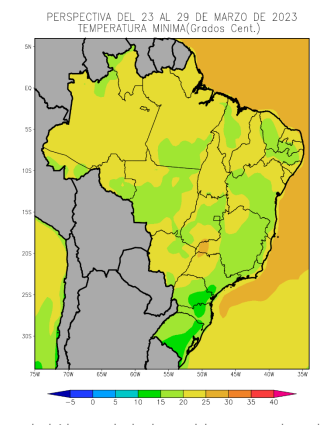
Paralelamente, se producirán precipitaciones abundantes, con amplios focos de tormentas, sobre el norte del área agrícola del Brasil, mientras el centro observará registros escasos a nulos, y el sur recibirá aportes moderados.

- La mayor parte del norte, el centro-oeste del área agrícola brasileña, la mayor parte de Santa Catarina y gran parte de Río Grande do Sul observarán precipitaciones abundantes a muy abundantes (25 a 75 mm), con focos aislados con valores moderados.
- Contrariamente, la mayor parte de los Estados de Bahía, Mina Gerais, Goiás, Mato Grosso do Sul, Sao Paulo y
 Paraná, registrarán precipitaciones a escasas (menos de 10 mm), con focos con valores superiores.









Finalizando el proceso, se producirá la entrada de vientos del sur, causando un descenso térmico, con registros por debajo de lo normal en el sur y el litoral atlántico, con leve riesgo de heladas localizadas, llegando con moderada energía hasta el sur de la Región Amazónica.

- La mayor parte del norte y el centro-oeste del área agrícola del Brasil observará temperaturas mínimas superiores a 20°C, con focos de registros menores.
- La mayor parte de los Estados de Bahía, Mina Gerais, Goiás, Sao Paulo, Paraná, Río Grande do Sul y Santa Catarina observará temperaturas mínimas entre 15 y 20°C, con focos de valores mayores.
- El sudeste de Paraná, el norte de Santa Catarina y el este de Río Grande do Sul observarán temperaturas mínimas inferiores a 15°C.