



PAC

PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANAL

13 de septiembre de 2023



BOLSA DE CEREALES
www.bolsadecereales.com

Av. Corrientes 123 | C1043AAB – CABA - Tel.: +54 11 3221-7230
ISSN 2591-443X





SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA ARGENTINA

MODERADO ASCENSO TÉRMICO, ACOMPAÑADO POR LLUVIAS SOBRE EL ESTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, FINALIZANDO CON EL DESCENSO DE LA TEMPERATURA



La perspectiva comenzará con temperaturas bajo lo normal debido a la entrada de aire polar en los días precedentes, con heladas generales en el oeste del área agrícola y heladas localizadas en gran parte de la franja atlántica, mientras el centro observará registros térmicos más benignos. Los vientos del trópico regresarán rápidamente incrementando la temperatura con registros elevados en la mayor parte del área agrícola, a excepción de la franja atlántica que recibirá vientos marinos que moderarán su intensidad. El proceso se completará con el inicio del recorrido de un frente de tormenta, que en la primera parte de su paso sólo provocará precipitaciones localizadas, con focos sobre el NOA, el NEA y el sur de la Región Pampeana, mientras la mayor parte del área agrícola recibirá aportes escasos a nulos, la Cordillera Sur experimentará tormentas un poco tardías.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA USA

TEMPERATURAS BAJO LO NORMAL, SEGUIDAS POR EL ASCENSO DE LA TEMPERATURA FINALIZANDO CON PRECIPITACIONES LOCALIZADAS



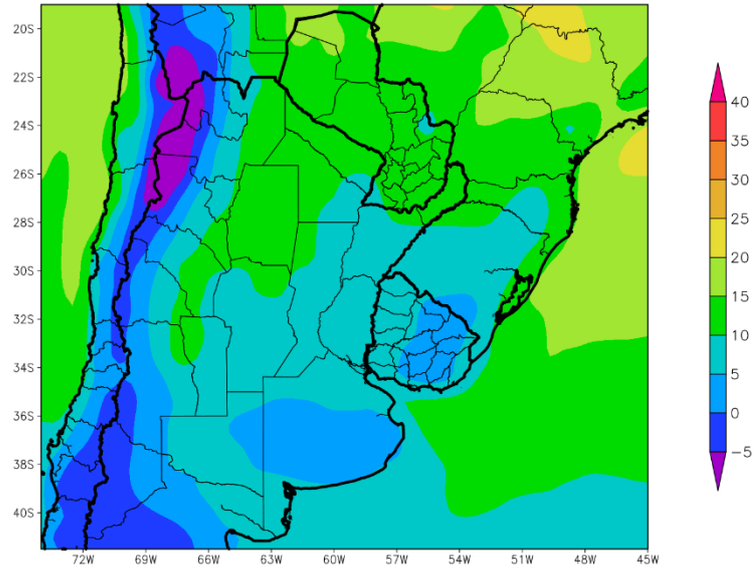
La perspectiva comenzará con temperaturas bajo lo normal, causadas por la entrada de aire polar en los días precedentes, con riesgo de heladas localizadas en diversas zonas del Cinturón Maicero. Los vientos del trópico regresarán con moderado vigor, reactivando la ola de calor en el sur del área agrícola norteamericana, pero sin llegar al centro, mientras el norte experimentará registros algo bajo lo normal. Hacia el final de la perspectiva, se producirán precipitaciones localizadas de muy variada intensidad, llevando alivio parcial a algunas zonas, y dejando sin aportes a otras, como gran parte del Cinturón Maicero y la Región Sudeste. Riesgos: Lluvias intensas en partes del noreste. 16 y 17 de septiembre; Probables inundaciones en partes del sureste; Vientos fuertes en partes del noreste 16 al 17 de septiembre; Alturas de olas altas y significativas en partes costeras del noreste. 16 de septiembre.

Los peligros de lluvia y viento están estrechamente relacionados con la posibilidad que el Huracán Lee gire hacia el oeste en el Golfo de Maine, lo cual todavía es algo incierto.





PERSPECTIVA DEL 14 AL 20 DE SEPTIEMBRE DE 2023
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)

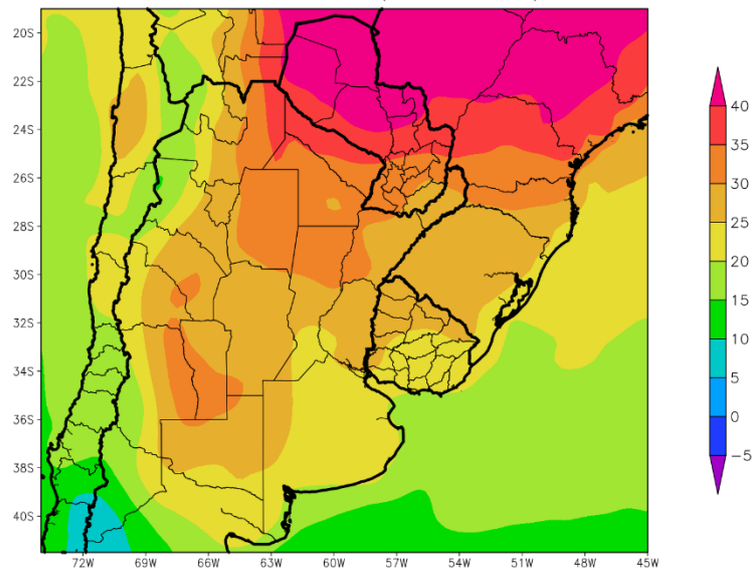


La primera etapa de la perspectiva comenzará con temperaturas bajo lo normal debido a la entrada de aire polar en los días precedentes, con heladas generales en el oeste del área agrícola y heladas localizadas en gran parte de la franja atlántica, mientras el centro observará registros térmicos más benignos.

- El este del NOA, la mayor parte de la Región del Chaco, el norte de Cuyo, Misiones, la mayor parte del Paraguay y el norte de Córdoba observarán temperaturas mínimas superiores a 10°C, con focos con valores inferiores y otros superiores.
- El centro del NOA, el sudeste de la Región del Chaco, gran parte de la Mesopotamia, la mayor parte de la Región Pampeana y el oeste el Uruguay observará temperaturas mínimas entre 5 y 10°C.
- El centro-oeste del NOA, el centro-oeste de Cuyo, la mayor parte de la Provincia de Buenos Aires y gran parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 0 y 5°C con riesgo de heladas localizadas.
- Las zonas serranas y cordilleranas observarán temperaturas mínimas inferiores a 0°C y focos de -5°C con alto riesgo de heladas generales.



PERSPECTIVA DEL 14 AL 20 DE SEPTIEMBRE DE 2023
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



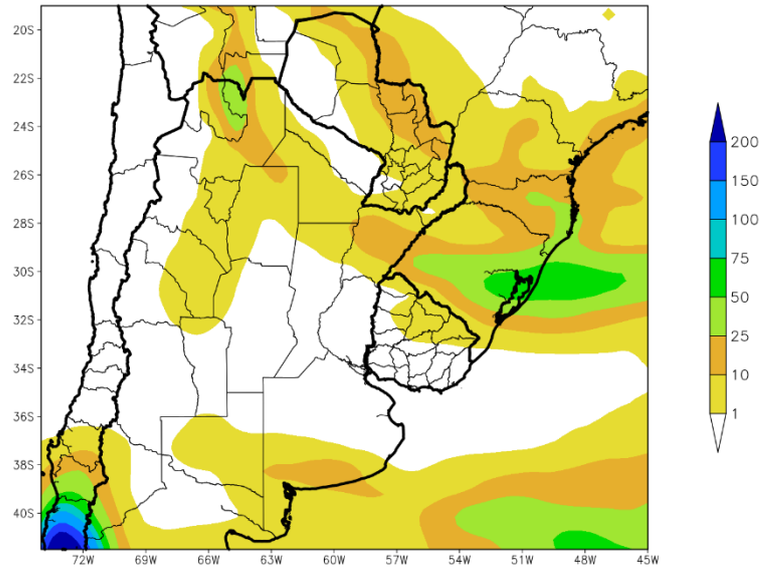
Los vientos del trópico regresarán rápidamente incrementando la temperatura con registros elevados en la mayor parte del área agrícola, a excepción de la franja atlántica que recibirá vientos marinos que moderarán su intensidad.

- El este del NOA, gran parte de la Mesopotamia, el este de Cuyo, el norte y el oeste de la Región Pampeana y el norte y el oeste del Uruguay observarán temperaturas máximas superiores a 25°C con focos con valores de 30, 35 y 40°C y otros focos con valores inferiores.
- El centro del NOA, el centro de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 20 y 25°C.
- Las zonas cordilleranas y serranas y el sur de la Región Pampeana experimentarán máximas inferiores a 20°C.s inferiores.



ARGENTINA

PERSPECTIVA DEL 14 AL 20 DE SEPTIEMBRE DE 2023
PRECIPITACION (mm) S/Escala – NIEVE (Viol)



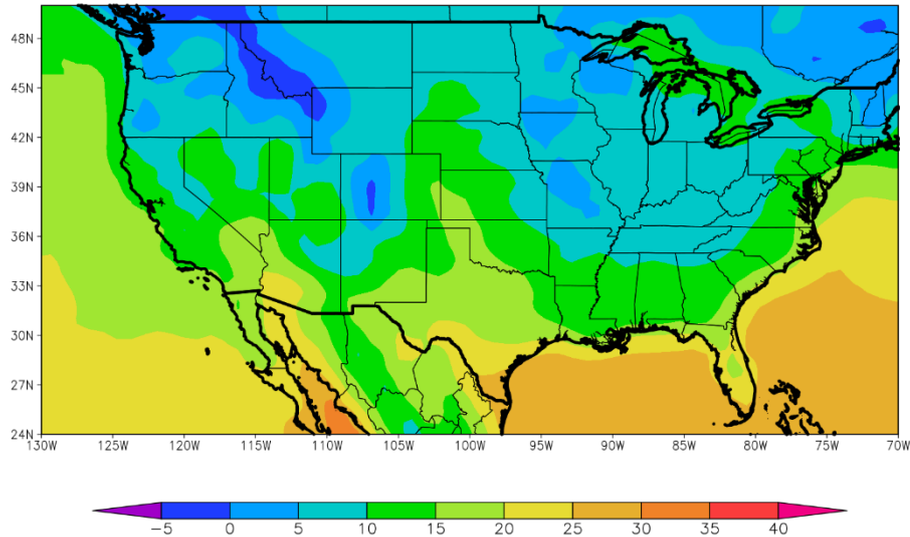
El proceso se completará con el inicio del recorrido de un frente de tormenta, que en la primera parte de su paso sólo provocará precipitaciones localizadas, con focos sobre el NOA, el NEA y el sur de la Región Pampeana, mientras la mayor parte del área agrícola recibirá aportes escasos a nulos, la Cordillera Sur experimentará tormentas un poco tardías.

- La mayor parte del área agrícola argentina, gran parte del área agrícola paraguaya y el área agrícola uruguaya observará precipitaciones escasas a nulas (menos de 10 mm), con focos aislados con valores moderados.
- Solamente, el noroeste de Salta y el este de Jujuy observarán precipitaciones moderadas a abundantes (10 a 25 mm).
- La Cordillera Sur observará tormentas tardías con precipitaciones superiores a 150 mm).





PERSPECTIVA DEL 14 AL 20 DE SEPTIEMBRE DE 2023
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



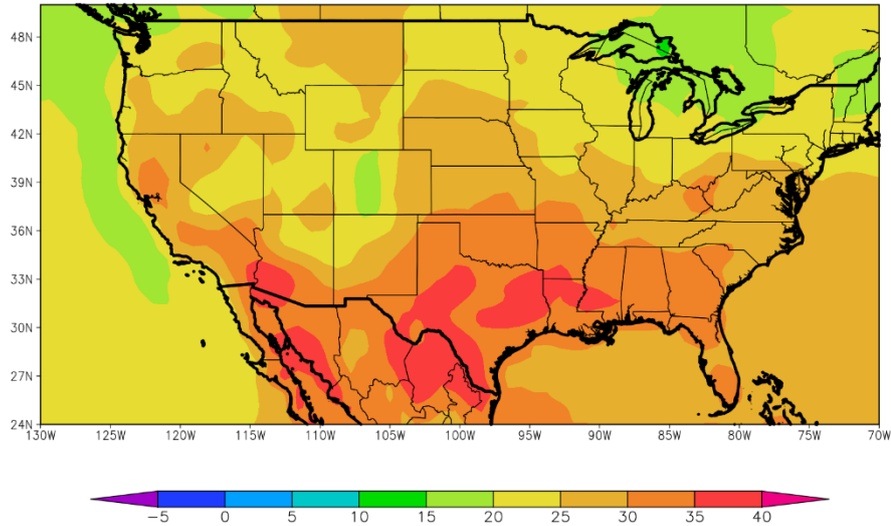
La perspectiva comenzará con temperaturas bajo lo normal, causadas por la entrada de aire polar en los días precedentes, con riesgo de heladas localizadas en diversas zonas del Cinturón Maicero.

- El norte del Área Triguera, la mayor parte del Cinturón Maicero, el norte del Delta y el norte de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas superiores a 5°C, con varios focos con valores menores y riesgo de heladas localizadas.
- La mayor parte del área Triguera, la mayor parte del Delta y la mayor parte de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas superiores a 10°C, con focos con valores mayores.
- El sur del Área Triguera y el sur de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas superiores a 15°C, con focos con valores superiores a 20°C.





PERSPECTIVA DEL 14 AL 20 DE SEPTIEMBRE DE 2023
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)

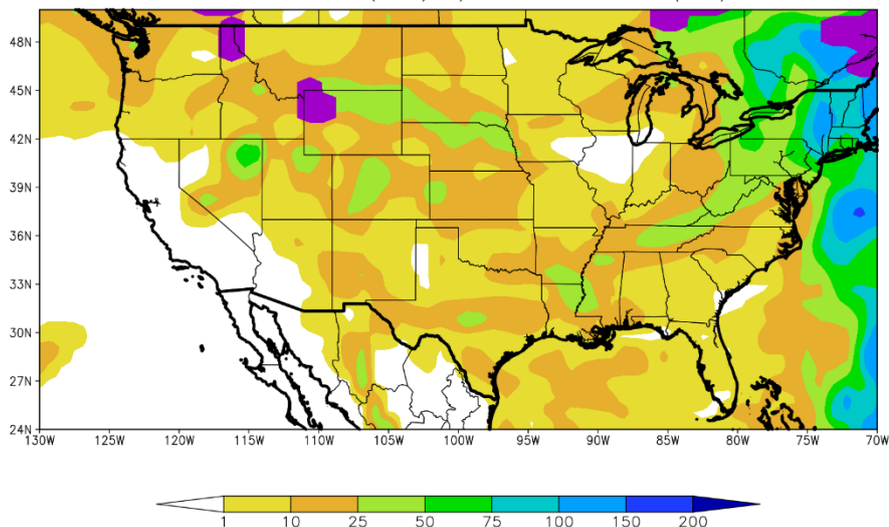


Los vientos del trópico regresarán con moderado vigor, reactivando la ola de calor en el sur del área agrícola norteamericana, pero sin llegar al centro, mientras el norte experimentará registros algo bajo lo normal.

- El norte del Área Triguera y gran parte del Cinturón Maicero observará temperaturas máximas superiores a 20°C, con focos con valores inferiores y otros con valores superiores.
- El centro del Área Triguera, el sur del Cinturón Maicero y el nordeste de la Región Sudeste observarán temperaturas máximas superiores a 25°C, con focos con valores superiores.
- El sur del Área Triguera, gran parte del Delta y la mayor parte de la Región Sudeste observará temperaturas máximas superiores a 30°C, con varios focos con valores superiores a 35°C.



PERSPECTIVA DEL 14 AL 20 DE SEPTIEMBRE DE 2023
 PRECIPITACION (mm) S/Escala – NIEVE (Viol)



Hacia el final de la perspectiva, se producirán precipitaciones localizadas de muy variada intensidad, llevando alivio parcial a algunas zonas, y dejando sin aportes a otras, como gran parte del Cinturón Maicero y la Región Sudeste.

- La mayor parte del Cinturón Maicero y gran parte de la Región Sudeste observará precipitaciones escasas (menos de 10 mm) con focos con valores moderados.
- La mayor parte del Área Triguera, gran parte del Delta, el sudeste del Cinturón Maicero y el norte de la Región Sudeste observarán precipitaciones moderadas a abundantes (10 a 25 mm), con focos escasos aislados.

Riesgos:

- Lluvias intensas en partes del noreste. 16 y 17 de septiembre.
- Probables inundaciones en partes del sureste.
- Vientos fuertes en partes del noreste 16 al 17 de septiembre.
- Alturas de olas altas y significativas en partes costeras del noreste. 16 de septiembre.
- Los peligros de lluvia y viento están estrechamente relacionados con la posibilidad que el Huracán Lee gire hacia el oeste en el Golfo de Maine, lo cual todavía es algo incierto.