



PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANAL

30 DE SEPTIEMBRE DE 2021



BOLSA DE CEREALES

www.bolsadecereales.com

Av. Corrientes 123 | C1043AAB – CABA - Tel.: +54 11 4515-8200

ISSN 2591-443X



SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

ARG

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA ARGENTINA

PRECIPITACIONES SOBRE EL NORDESTE Y EL SUR DEL ÁREA AGRÍCOLA, Y VALORES ESCASOS SOBRE EL RESTO, ACOMPAÑADAS POR UNA MARCADA OSCILACIÓN TÉRMICA.

Al inicio de la perspectiva, los vientos del trópico dominarán todo el norte y el interior del área agrícola, produciendo temperaturas por encima de lo normal, mientras las zonas cercanas al Litoral Atlántico recibirán fuertes vientos marinos, que determinarán registros algo bajo el promedio estacional. Paralelamente, tendrán lugar el paso de un frente con actividad irregular, produciendo precipitaciones moderadas a abundantes sobre el nordeste y el sur del área agrícola y valores escasos sobre la mayor parte del resto. Junto con el paso del frente, comenzará la entrada de vientos del sur, que se extenderán sobre la mayor parte del área agrícola, aunque sin alcanzar su porción centro-norte. Las zonas serranas del oeste, el sur de la Región Pampeana y gran parte del Uruguay observarán el riesgo de heladas localizadas.



USA

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA USA

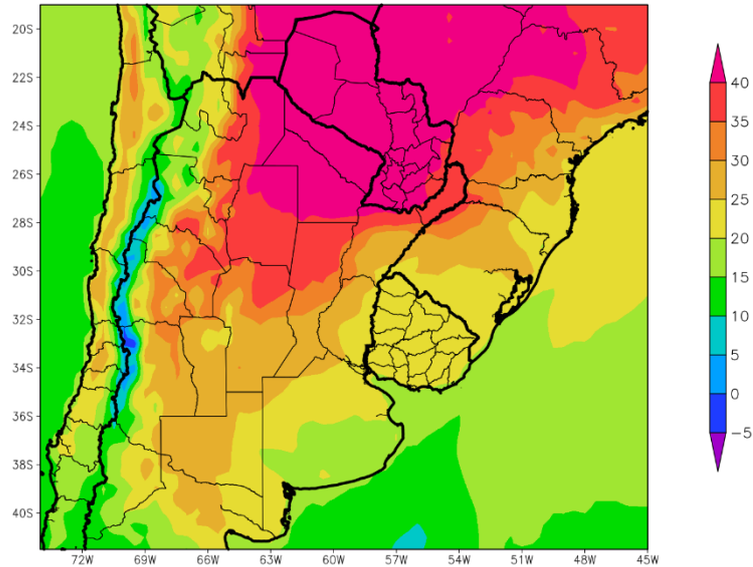
TEMPERATURAS MÁXIMAS MODERADAS, ACOMPAÑADAS POR PRECIPITACIONES MODERADAS A ABUNDANTES EN LA MAYOR PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA NORTEAMERICANA, FINALIZANDO CON LA ENTRADA TEMPRANA DE VIENTOS POLARES, MIENTRAS SE MODERA LA TEMPORADA DE HURACANES

La perspectiva comenzará con vientos del trópico poco vigorosos, que incrementarán la temperatura algo por encima de lo normal en todo el sur y el centro-norte del área agrícola norte-americana, pero sin lograr alcanzar al noroeste ni el nordeste, que mantendrán registros más bajos, de carácter netamente otoñal. Paralelamente, se producirán precipitaciones moderadas a abundantes en la mayor parte del área agrícola norteamericana, a excepción de su ángulo noroeste, que recibirá registros escasos, mientras la costa del Golfo y el litoral atlántico sufrirán algunos impactos tardíos producidos por la extensión de la temporada de huracanes. Hacia el final de la perspectiva, se producirá una vigorosa entrada de vientos polares, con heladas localizadas en el norte del área agrícola norteamericana. La presente perspectiva exhibirá riesgos de consideración: Inundaciones inminentes en partes de los Grandes Lagos; El oeste de la Costa del Golfo y gran parte del Litoral Atlántico podrían observar precipitaciones costeras intensas y fuerte oleaje, causados por el Huracán Sam y otros fenómenos similares en desarrollo.





PERSPECTIVA SEMANAL 30/09 al 6/10 de 2021
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



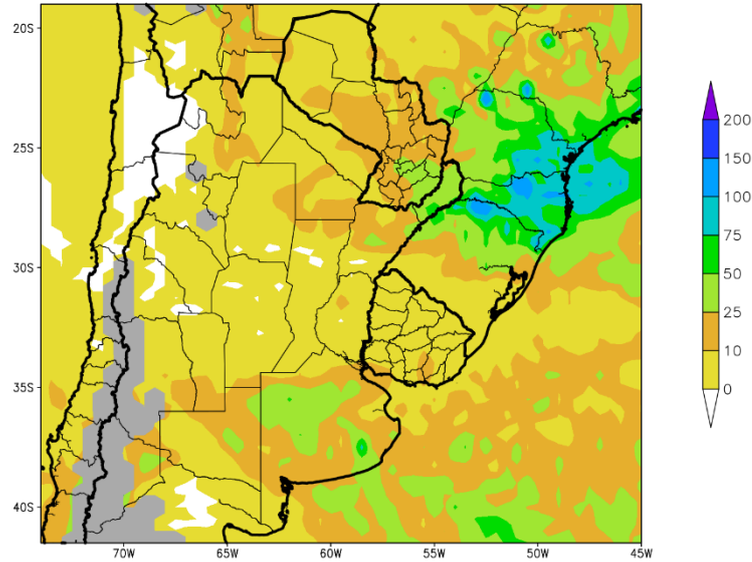
Al inicio de la primera etapa de la perspectiva, los vientos del trópico dominarán todo el norte y el interior del área agrícola, produciendo temperaturas por encima de lo normal, mientras las zonas cercanas al Litoral Atlántico recibirán fuertes vientos marinos, que determinarán registros algo bajo el promedio estacional.

- El este del NOA, Misiones, el norte de Corrientes, el noroeste de Córdoba y el norte de Santa Fe observarán temperaturas máximas superiores a 35°C, con un amplio foco con registros superiores a 40°C, hacia el norte y otros con valores inferiores.
- El centro del NOA, el norte de Cuyo, el norte de Córdoba y el centro de Santa Fe observarán temperaturas máximas entre 30 y 35°C, con focos con valores inferiores.
- El centro-este del NOA, el este de Cuyo, la mayor parte de Corrientes y el norte y el oeste de la Región Pampeana, observarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C, con focos con valores superiores y otros menores.
- El centro-oeste del NOA, el centro de Cuyo, el este de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 20 y 25°C, con focos con valores inferiores.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo observarán temperaturas mínimas inferiores a 20°C, con registros menores hacia las zonas serranas.





PERSPECTIVA SEMANAL 30/09 al 6/10 de 2021
PRECIPITACION (Escala mm) NIEVE (Gris)



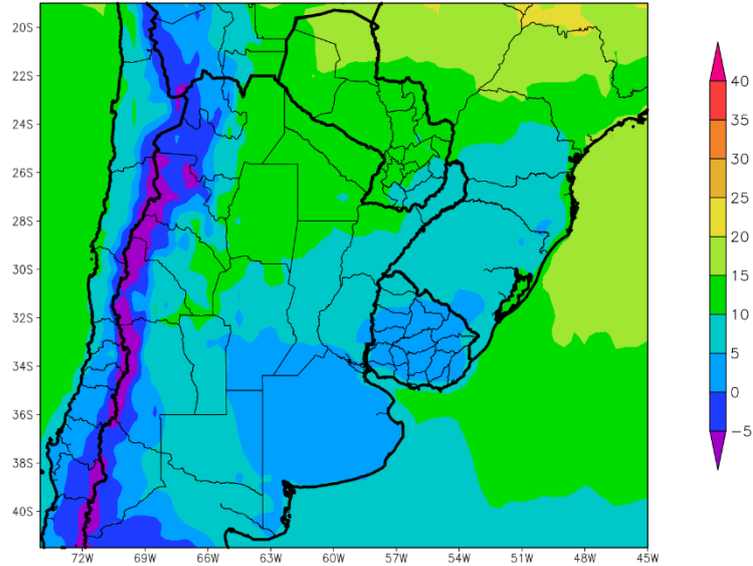
Paralelamente, tendrán lugar el paso de un frente con actividad irregular, produciendo precipitaciones moderadas a abundantes sobre el nordeste y el sur del área agrícola y valores escasos sobre la mayor parte del resto.

- La mayor parte del área agrícola argentina, la mayor parte del área agrícola uruguaya y el noroeste del Paraguay observarán precipitaciones escasas (menos de 10 mm) con algunos focos con valores moderados.
- Solamente, el norte y el centro de la Mesopotamia, gran parte de la Región Pampeana y gran parte del Paraguay observarán precipitaciones moderadas a abundantes (10 a 25 mm).
- La Cordillera Sur observará precipitaciones moderadas a escasas (1 a 10 mm) con nevadas de poco volumen.





PERSPECTIVA SEMANAL 30/09 al 6/10 de 2021
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



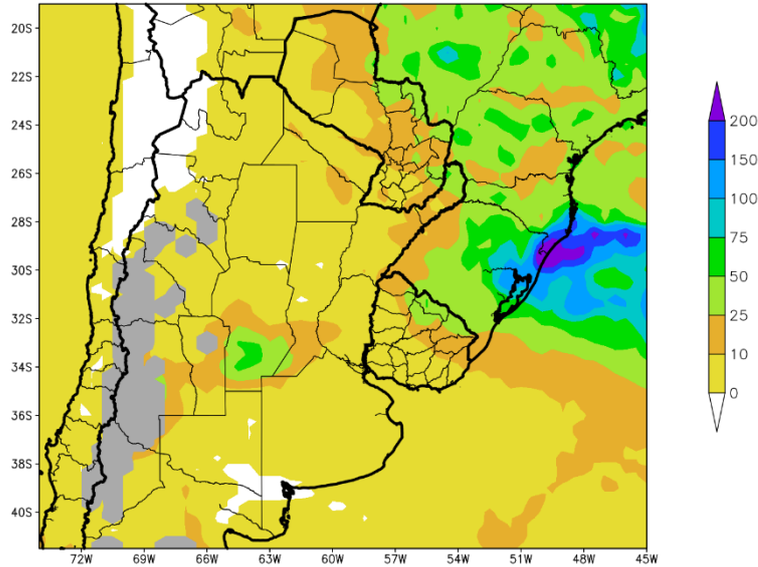
Junto con el paso del frente, comenzará la entrada de vientos del sur, que se extenderán sobre la mayor parte del área agrícola, aunque sin alcanzar su porción centro-norte. Las zonas serranas del oeste, el sur de la Región Pampeana y gran parte del Uruguay observarán el riesgo de heladas localizadas.

- El este del NOA, la Región del Chaco, el norte de Cuyo, el noroeste de Corrientes, el norte de Santa Fe, el norte de Córdoba y la mayor parte del Paraguay observarán temperaturas mínimas superiores a 10°C, con un foco de registros superiores a 15°C y otros con valores inferiores.
- El centro del NOA, gran parte de la Mesopotamia, la mayor parte de Cuyo, el norte y el o este de la Región Pampeana, el sudeste del Paraguay y el noroeste del Uruguay observará temperaturas mínimas entre 5 y 10°C, con leve riesgo de heladas localizadas y focos con valores inferiores.
- El centro-oeste del NOA, el centro-oeste de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas por debajo de 5°C con heladas localizadas y generales.
- Las zonas cordilleranas del NOA y de Cuyo observarán temperaturas mínimas de 0°C con heladas generales y focos con valores de -5°C.





PERSPECTIVA SEMANAL 7 al 13 de Octubre de 2021
 PRECIPITACION (Escala mm) NIEVE (Gris)



PRECIPITACIONES SOBRE EL EXTREMO NORDESTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, Y REGISTROS ESCASOS SOBRE LA MAYOR PARTE DEL RESTO, ACOMPAÑADAS POR BAJAS TEMPERATURAS, TERMINANDO CON EL RETORNO DE LOS VIENTOS DEL TRÓPICO

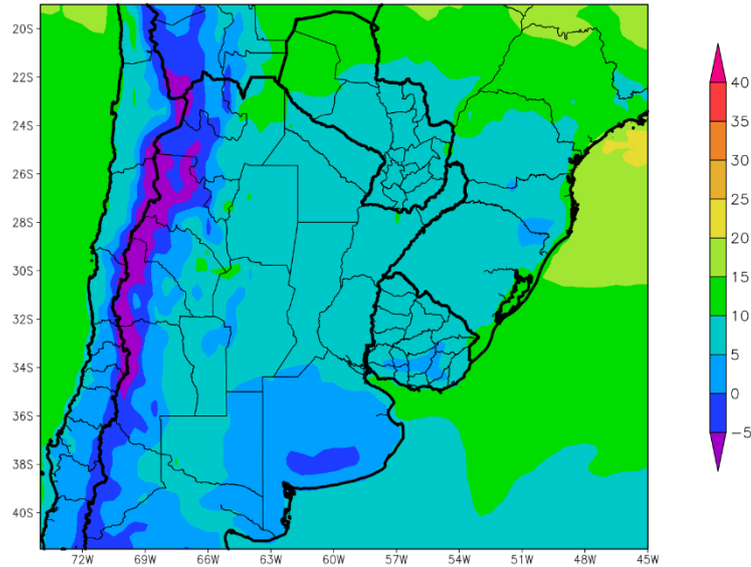
Al comienzo de la segunda etapa de la perspectiva, se completará el paso del frente que hizo su entrada en la etapa anterior, produciendo precipitaciones moderadas a abundantes sobre el extremo nordeste del área agrícola, y registros escasos sobre la mayor parte del resto, a excepción de un foco aislado de precipitaciones abundantes sobre el sur de Córdoba y zonas adyacentes.

- La mayor parte del área agrícola argentina, gran parte del Uruguay y el este del Paraguay observarán precipitaciones escasas a nulas (menos de 10 mm), con focos con valores moderados.
- El norte del Uruguay, Misiones, gran parte del Uruguay, el noroeste de la Región Pampeana y el norte del Uruguay observarán precipitaciones moderadas a abundantes (10 a 25 mm).
- La Cordillera Central y Sur observará precipitaciones escasas (menos de 10 mm) con nevadas extensas, pero de poco volumen.





PERSPECTIVA SEMANAL 7 al 13 de Octubre de 2021
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



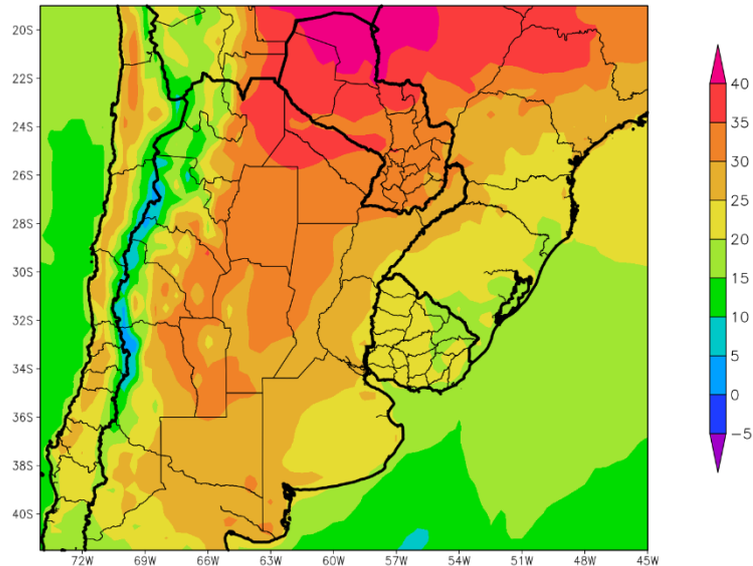
Junto con el final del paso del frente, los vientos del sur completarán su recorrido, extendiéndose sobre la mayor parte del área agrícola, causando heladas locales y generales en todo el oeste y el sur de su extensión.

- El este del NOA, gran parte del Paraguay, la Región del Chaco, la Mesopotamia, el este de Cuyo, el norte y el oeste de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas superiores a 5°C, con focos con valores superiores a 10°C y otros con valores inferiores.
- El centro del NOA, el centro de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y el sur de la República Oriental del Uruguay observará temperaturas mínimas entre 0 y 5°C con riesgo de heladas localizadas.
- El oeste del NOA, el oeste de Cuyo y las serranías de Buenos Aires observarán temperaturas mínimas inferiores a 0°C, con heladas generales y focos con mínimas de -5°C con heladas generales intensas.





PERSPECTIVA SEMANAL 7 al 13 de Octubre de 2021
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



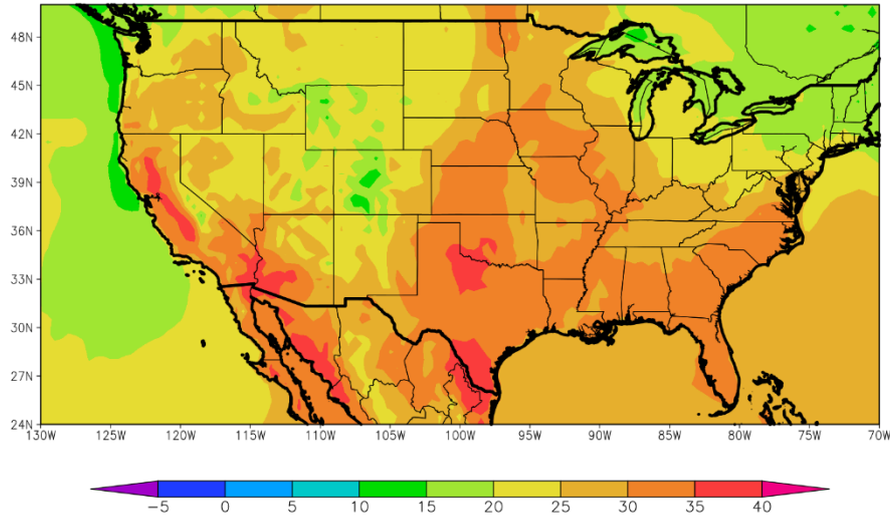
El proceso terminará con el retorno de los vientos del trópico que provocarán temperaturas máximas superiores a lo normal en la mayor parte del área agrícola, a excepción del litoral atlántico, que recibirá vientos marinos que mitigarán los registros.

- El este del NOA, el este de Cuyo, el sur de la Región del Chaco, el sudeste del Paraguay, el oeste de Santa Fe y gran parte de Córdoba observarán temperaturas máximas superiores a 30°C, con focos de más de 35 y 40°C hacia el norte y otros focos con valores inferiores.
- El centro del NOA, la mayor parte de Cuyo, gran parte de la Mesopotamia y la mayor parte de la Región Pampeana observarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C, con focos con valores superiores y otros inferiores.
- El centro-este del NOA, el centro-oeste de Cuyo, la mayor parte de la Provincia de Buenos Aires y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 20 y 25°C con focos con valores superiores y otros inferiores.
- El oeste del NOA, el oeste de Cuyo y el norte del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 15 y 20°C, con focos con valores inferiores.
- Las zonas cordilleranas observarán máximas inferiores a 15°C.





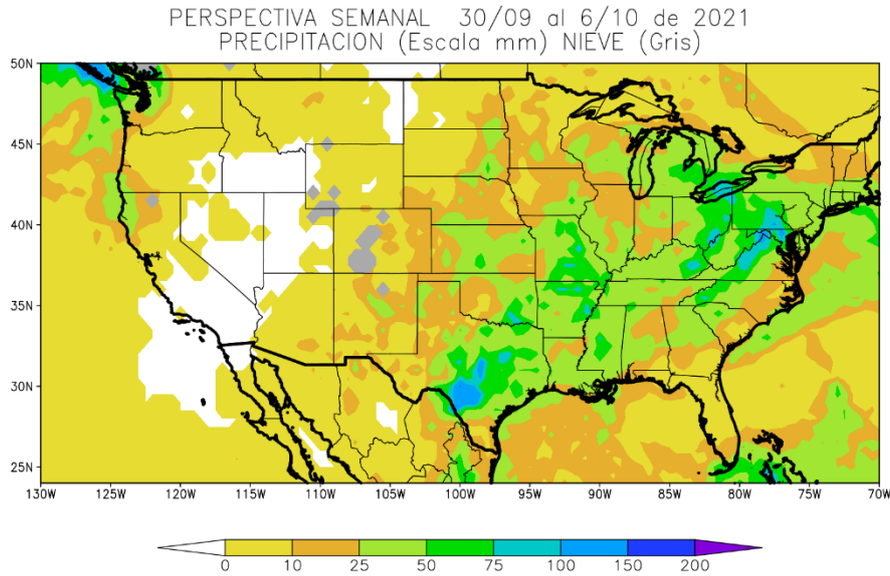
PERSPECTIVA SEMANAL 30/09 al 6/10 de 2021
 TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



La perspectiva comenzará con vientos del trópico poco vigoroso, que incrementarán la temperatura algo por encima de lo normal en todo el sur y el centro-norte del área agrícola norteamericana, pero sin lograr alcanzar al noroeste ni el noreste, que mantendrán registros más bajos, de carácter netamente otoñal.

- El este del área triguera, la mayor parte del Cinturón Maicero, el norte del Delta y el norte de la Región Sudeste, observarán temperaturas máximas superiores a 25°C, con focos con valores inferiores y otros con valores superiores.
- La mayor parte del área triguera, el sudoeste del Cinturón Maicero, 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 y otros inferiores.





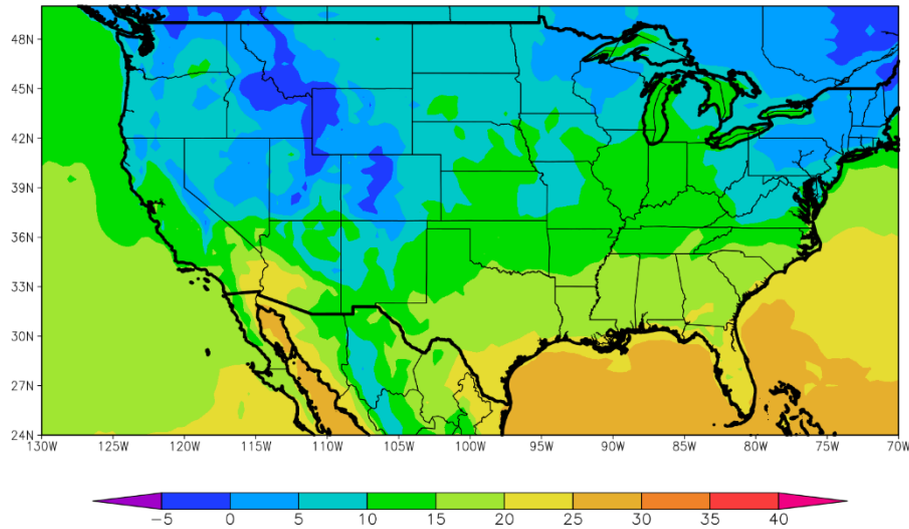
Paralelamente, se producirán precipitaciones moderadas a abundantes en la mayor parte del área agrícola norteamericana, a excepción de su ángulo noroeste, que recibirá registros escasos, mientras la costa del Golfo y el litoral atlántico sufrirán algunos impactos tardíos producidos por la extensión de la temporada de huracanes.

- El norte del área triguera y el sur de la Región Sudeste observarán precipitaciones escasas (menos de 10 mm) con focos con valores moderados.
- La mayor parte del área triguera, gran parte del Cinturón Maicero, el Delta y gran parte observarán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 75 mm).
- El oeste de la Costa del Golfo y gran parte del Litoral Atlántico podrían observar precipitaciones costeras intensas y fuerte oleaje, causados por el Huracán Sam y otros fenómenos similares en desarrollo.





PERSPECTIVA SEMANAL 30/09 al 6/10 de 2021
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



Hacia el final de la perspectiva, se producirá una vigorosa entrada de vientos polares, con heladas localizadas en el norte del área agrícola norteamericana.

- El norte del área triguera y la mayor parte del Cinturón Maicero observarán temperaturas mínimas inferiores a 5°C, con focos con valores inferiores y otros superiores.
- El centro y el sur del área triguera, el sur del Cinturón Maicero, el norte del Delta y el norte de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C, con focos con valores inferiores.
- El sur de Texas, la mayor parte del Delta y gran parte de la Región Sudeste observarán temperaturas mínimas superiores a 15°C, con focos con valores superiores a 20°C

La presente perspectiva exhibirá riesgos de consideración:

- Inundaciones inminentes en partes de los Grandes Lagos.
- El oeste de la Costa del Golfo y gran parte del Litoral Atlántico podrían observar precipitaciones costeras intensas y fuerte oleaje, causados por el Huracán Sam y otros fenómenos similares en desarrollo.

