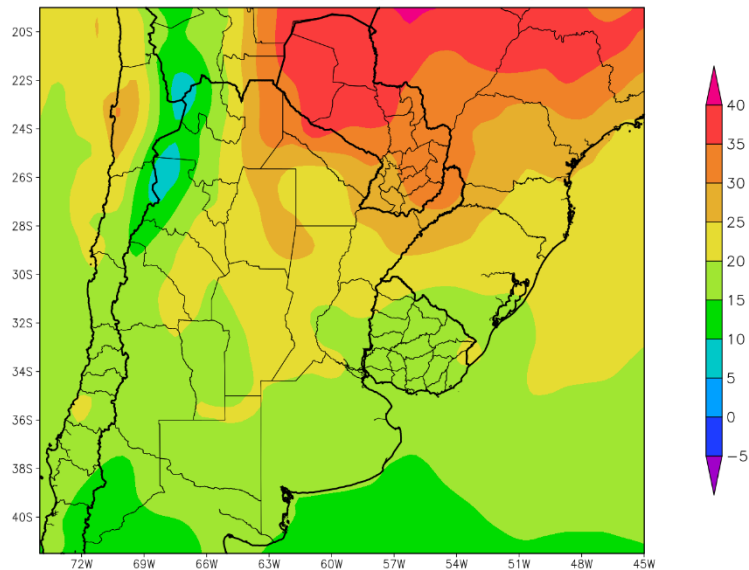


PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 28 DE MAYO AL 3 DE JUNIO DE 2026: ASCENSO DE LA TEMPERATURA, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES ESCASAS EN LA MAYOR PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, FINALIZANDO CON UNA FUERTE OSCILACIÓN TÉRMICA

Eduardo M. Sierra
Especialista en Agroclimatología

28 de Mayo de 2026

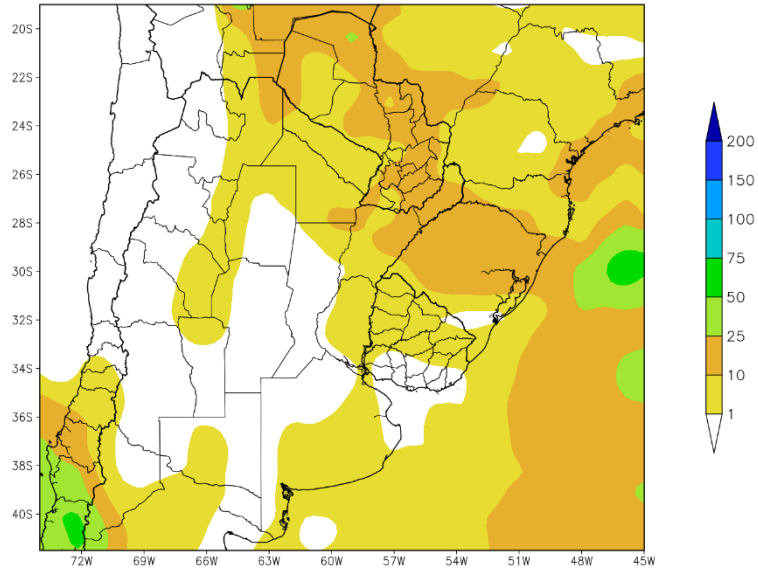
PERSPECTIVA DEL 28/05 AL 3/06 DE 2026
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



Al inicio de la perspectiva, soplarán los vientos del trópico, acentuando levemente el ascenso de la temperatura, con registros sobre lo normal en el norte del área agrícola, marcas cercanas a lo normal en el centro, y por debajo de lo normal, en el sur.

- El este del NOA, la mayor parte del Paraguay, el norte de la Región del Chaco, el extremo norte de la Región Pampeana, y el norte de la Mesopotamia observarán temperaturas máximas superiores a 25°C, con focos de registros de 30°C, o más hacia el norte.
- El centro del NOA, el extremo nordeste de Cuyo, el centro de la Mesopotamia y el centro de la Región Pampeana experimentarán máximas entre 20 y 25°C.
- Las zonas serranas y cordilleranas del oeste del NOA, el oeste de Cuyo, el sur de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas máximas menores a 20°C, con focos con valores inferiores.

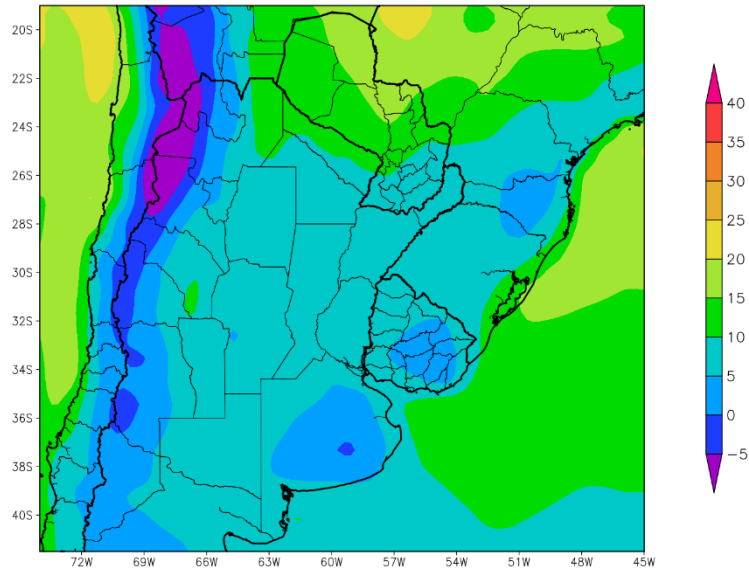
PERSPECTIVA DEL 28/05 AL 3/06 DE 2026
PREC. (mm) NIEVE (cm)



Hacia mediados de la perspectiva, tendrá lugar el paso un frente de tormenta muy vigoroso, pero al no encontrar suficiente vapor de agua en la atmósfera, causará aportes escasos en la mayor parte del área agrícola, salvo una franja con registros moderados sobre el noreste del área agrícola, mientras la Cordillera Sur observará tormentas con lluvias y nevadas.

- La mayor parte del área agrícola recibirá aportes escasos a nulos.
- Una amplia extensión con precipitaciones moderadas (más de 10 mm), con focos de valores superiores, se extenderá sobre gran parte del Paraguay y el norte de la Mesopotamia.
- La Cordillera Sur observará tormentas con lluvias y nevadas.

PERSPECTIVA DEL 28/05 AL 3/06 DE 2026
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



El paso del frente será acompañado por vientos polares, que se extenderán sobre la mayor parte del área agrícola, provocando heladas generales en todo el oeste del área agrícola, y heladas localizadas con focos de heladas generales sobre gran parte de Buenos Aires y el Uruguay.

- Solo el oeste y el norte del Paraguay observarán temperaturas mínimas superiores a 10°C
- La mayor parte del del área agrícola observará temperaturas mínimas inferiores a 10°C, con amplios focos de registros inferiores a 5°C, con heladas localizadas, y focos puntuales con heladas generales.
- Las zonas serranas y cordilleranas del NOA y de Cuyo, observarán temperaturas mínimas inferiores a 0°C, disminuyendo hacia el oeste, con riesgo de heladas localizadas y generales.

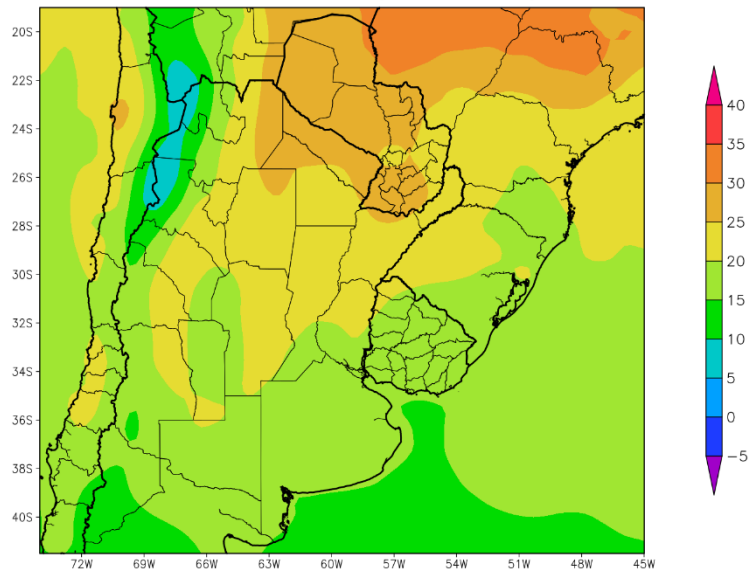
Hacia el final de la perspectiva, retornarán los vientos del norte, poniendo en marcha el ascenso de la temperatura.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 4 AL 10 DE JUNIO DE 2026: ASCENSO TÉRMICO, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES ESCASAS EN LA MAYOR PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, SEGUIDAS POR UNA MODERADA OSCILACIÓN DE LA TEMPERATURA.

Eduardo M. Sierra
Especialista en Agroclimatología

28 de Mayo de 2026

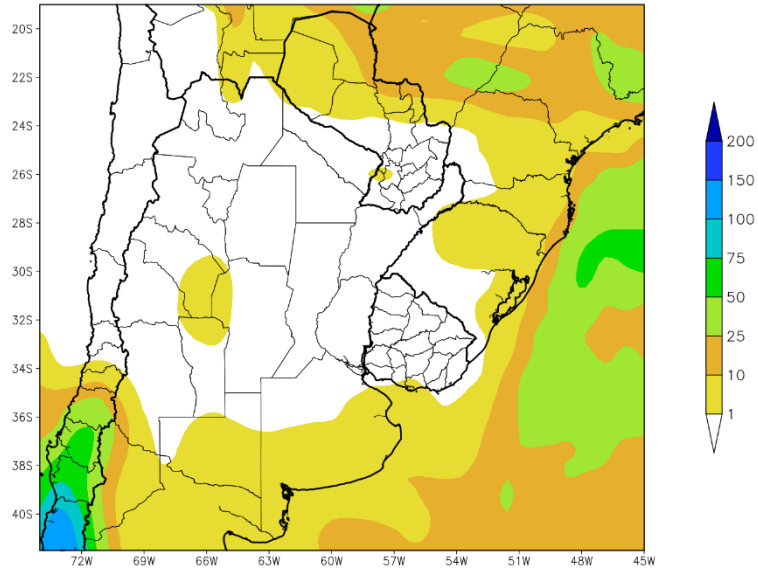
PERSPECTIVA DEL 4 AL 10 DE JUNIO DE 2026
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



Al comienzo de la perspectiva, continuarán soplando los vientos del trópico, imponiéndose con vigor sobre el norte del área agrícola, pero no lograrán avanzar hacia el sur, provocando un marcado gradiente latitudinal de temperatura, con marcas muy altas sobre el norte, registros normales sobre el centro, y bajo lo normal en el sur.

- El extremo oriental del NOA, el norte de la Región del Chaco, el extremo norte de la Mesopotamia y la mayor parte del Paraguay observarán temperaturas máximas superiores a 25°C, con focos de registros de 30°C hacia el norte.
- El centro del NOA, el noreste de Cuyo, el sur de la Región del Chaco, gran parte de la Mesopotamia y el norte de la Región Pampeana experimentarán máximas entre 20 y 25°C, con focos de marcas menores.
- Las zonas serranas y cordilleranas del oeste del NOA, el centro y el este de Cuyo, el sud de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas máximas menores a 20 °C.

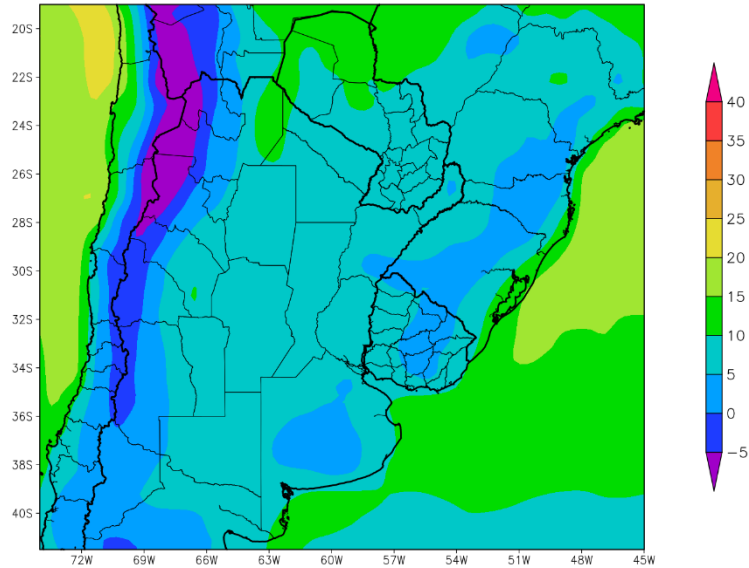
PERSPECTIVA DEL 4 AL 10 DE JUNIO DE 2026
PREC. (mm) NIEVE (cm)



Hacia mediados de la perspectiva, se producirá el paso un frente de tormenta muy vigoroso, pero que no encontrará suficiente vapor de agua en la atmósfera, por lo que causará aportes escasos a nulos en la mayor parte del área agrícola, y sólo el extremo norte de su extensión algunos aportes escasos.

- La mayor parte del área agrícola recibirá aportes escasos a nulos.
- Sólo el norte del Paraguay observará una franja con aportes escasos.
- La Cordillera Sur registrará tormentas y nevadas.

PERSPECTIVA DEL 4 AL 10 DE JUNIO DE 2026
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



Junto con el frente, arribarán los vientos polares, extendiéndose sobre la mayor parte del área agrícola, alcanzando su extremo norte, provocando heladas generales en todo el oeste del área agrícola, y heladas localizadas, sobre el centro de Buenos Aires, y el centro del Uruguay.

- El extremo nordeste del NOA y el oeste del Paraguay observarán temperaturas mínimas superiores a 10°C.
- La mayor parte del área agrícola observará temperaturas mínimas entre 5 y 10°C, con focos de heladas localizadas, sobre el centro de Buenos Aires, y el centro del Uruguay.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo observarán temperaturas mínimas inferiores a 0°C, con heladas generales.

Hacia el final de la perspectiva, retornarán los vientos del norte, poniendo en marcha el ascenso de la temperatura.