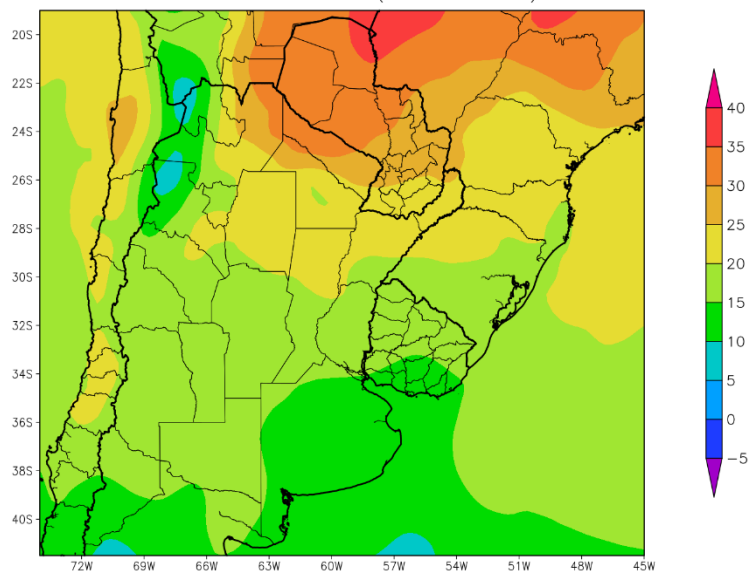


PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 18 AL 24 DE JUNIO DE 2026: DÉBIL CIRCULACIÓN DEL NORTE, ACOMPAÑADA POR PRECIPITACIONES MODERADAS A ABUNDANTES SOBRE LOS EXTREMOS NORDESTE Y CENTRO-ESTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, Y REGISTROS ESCASOS SOBRE EL RESTO, FINALIZANDO CON UNA VIGOROSA IRRUPCIÓN DE VIENTOS POLARES.

Eduardo M. Sierra
Especialista en Agroclimatología

18 de Junio de 2026

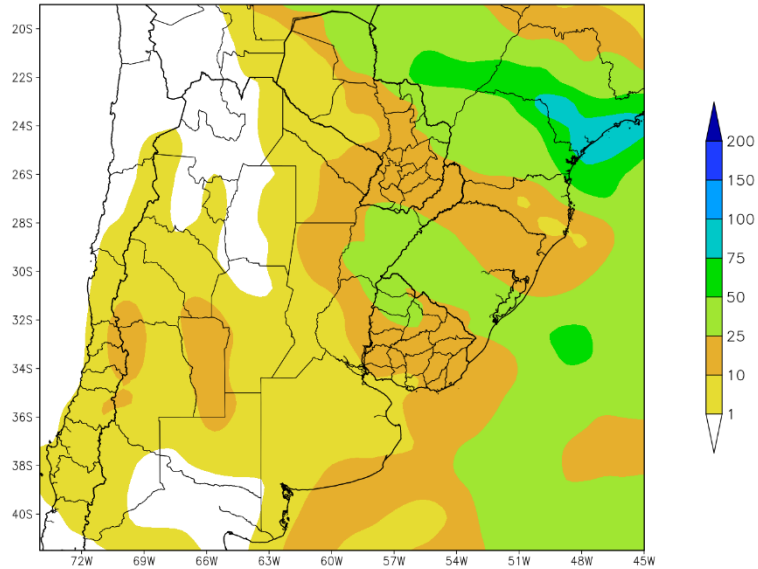
PERSPECTIVA DEL 18 AL 24 DE JUNIO DE 2026
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



Al comienzo de la perspectiva, soplarán con poca energía los vientos del trópico, imponiéndose con moderado vigor sobre el norte del área agrícola, provocando temperaturas elevadas, mientras el centro-norte observará registros moderados y el centro-sur y el sur experimentarán marcas bajas, debido al avance de los vientos polares que acompañarán el paso de un frente de tormenta.

- El este del NOA, gran parte de la Región del Chaco, la mayor parte de la Mesopotamia y el sudeste del Paraguay observarán temperaturas máximas superiores a 20°C, con focos de registros de 25 a 30°C hacia el norte.
- El centro del NOA, Cuyo, el sur de Corrientes, gran parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay experimentarán máximas entre 15 y 20°C, con focos de marcas menores.
- Las zonas serranas y cordilleranas del oeste del NOA, la mayor parte de Buenos Aires y el sur del Uruguay observarán temperaturas máximas menores a 15 °C, con focos con valores inferiores sobre el NOA.

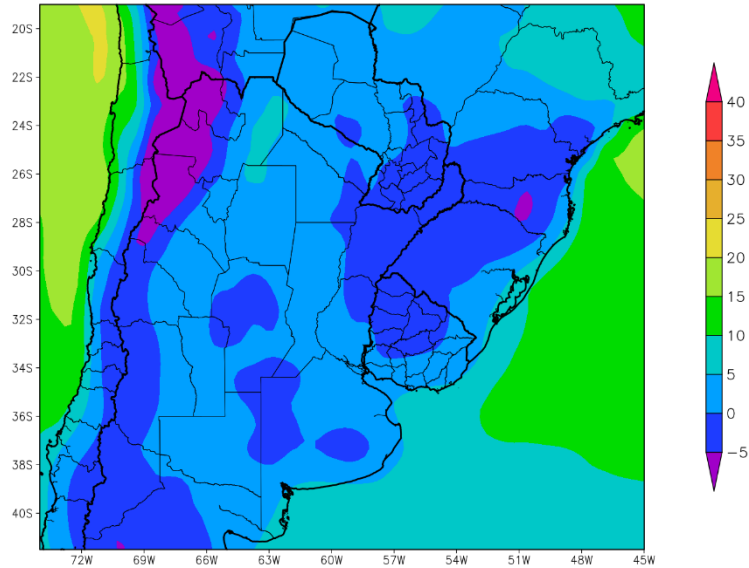
PERSPECTIVA DEL 18 AL 24 DE JUNIO DE 2026
PREC. (mm) NIEVE (cm)



Paralelamente, se producirá el paso un frente de tormenta poco vigoroso causando aportes abundantes sobre los extremos nordeste y centro-este del área agrícola, que recibirán registros moderados a abundantes, mientras la mayor parte de su extensión experimentará registros escasos.

- La mayor parte del área agrícola recibirá aportes escasos (menos de 10 mm) con focos aislados con valores moderados.
- Solamente, la mayor parte del Paraguay, el este de la Región del Chaco, gran parte de la Mesopotamia, el este de Cuyo y la mayor parte del Uruguay observarán precipitaciones moderadas a abundantes (10 a 25 mm).
- La Cordillera Sur registrará precipitaciones escasas a nulas.

PERSPECTIVA DEL 18 AL 24 DE JUNIO DE 2026
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



Junto con el frente, arribarán, con gran vigor, 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, mientras el centro y el este experimentarán heladas localizadas, con amplios focos de heladas generales, en la casi totalidad de su extensión.

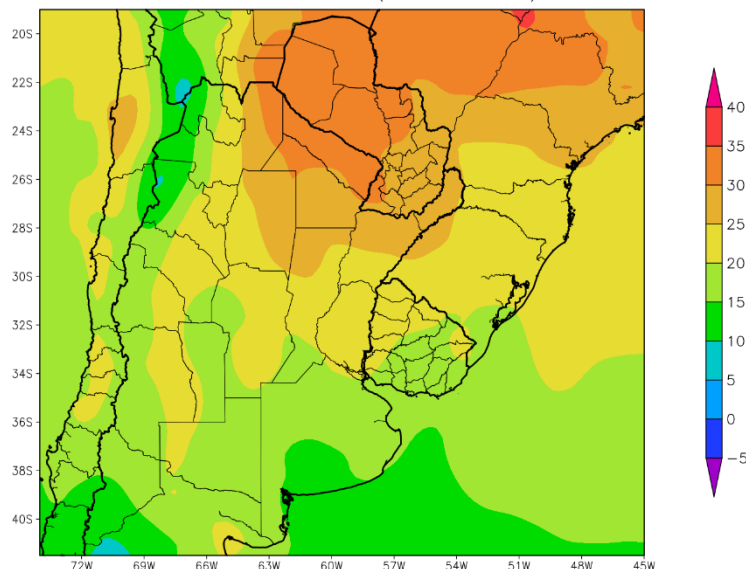
- La mayor parte del área agrícola observará temperaturas mínimas superiores a 0°C, con heladas localizadas, con focos superiores y otros focos con valores inferiores.
- El centro del NOA, el oeste de Cuyo, el sudeste de la Región del Chaco, gran parte de la Mesopotamia, el centro y el sudeste de Córdoba, el nordeste y el oeste de las serranías de Buenos Aires y nordeste del Uruguay observarán temperaturas mínimas inferiores a 0°C, con heladas generales y un foco con valores inferiores sobre el oeste del NOA.

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA DEL 25 DE JUNIO AL 1 DE JULIO DE 2026: DÉBIL ASCENSO DE LA TEMPERATURA, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES ABUNDANTES SOBRE EL NORDESTE DEL ÁREA AGRÍCOLA Y ESCASAS SOBRE EL RESTO DE SU EXTENSIÓN, CON POSIBLES NEVADAS SOBRE CUYO Y EL SUR DE LA REGIÓN PAMPEANA, FINALIZANDO CON UN MARCADO DESCENSO TÉRMICO

Eduardo M. Sierra
Especialista en Agroclimatología

18 de Junio de 2026

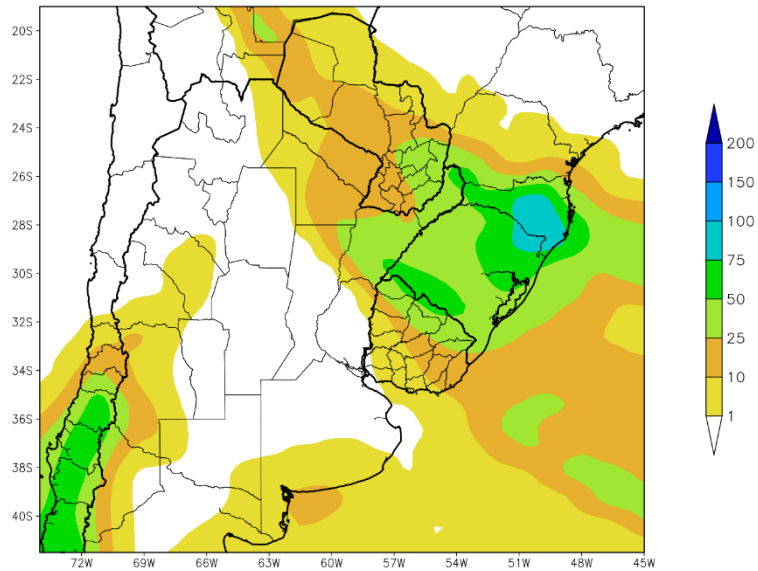
PERSPECTIVA DEL 25/06 al 1/07 DE 2026
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



Al inicio de la perspectiva, los vientos rotarán del este al norte, produciendo temperaturas máximas moderadas a fuertes sobre el norte del área agrícola, mientras el centro experimentará registros moderados, y el sur experimentará marcas por debajo de la media.

- El este del NOA, el centro de Cuyo, el sur de Corrientes, el norte de la Región Pampeana y el norte y el oeste del Uruguay observarán temperaturas máximas superiores a 20°C, con un amplio foco hacia el norte con temperaturas máximas superiores a 25 y 30°C.
- El centro-este del NOA, la mayor parte de Cuyo, gran parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 15 y 20°C, con focos con valores inferiores.
- Las zonas serranas y cordilleranas del oeste del NOA y el sur de la Región Pampeana, observarán temperaturas máximas menores a 15°C, con focos con valores inferiores sobre el NOA.

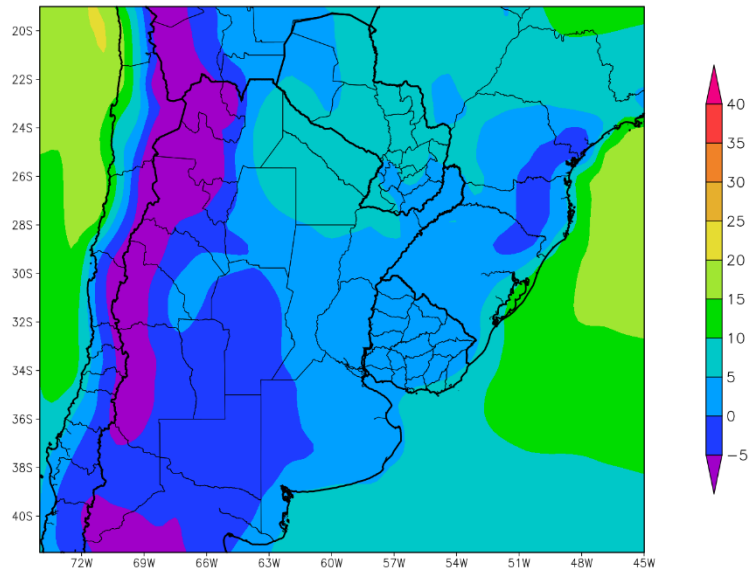
PERSPECTIVA DEL 25/06 al 1/07 DE 2026
PREC. (mm) NIEVE (cm)



Hacia mediados de la perspectiva, tendrá lugar el paso un frente de tormenta con una actividad muy desigual, causando lluvias moderadas a abundantes con su foco sobre el noreste del área agrícola, mientras la mayor parte del resto de su extensión recibirá aportes escasos a nulos, con posibilidad de nevadas ligeras sobre Cuyo y el sur de la Región Pampeana, mientras la Cordillera Sur experimentará tormentas con lluvias y nevadas.

- La mayor parte del área agrícola recibirá aportes escasos a nulos.
- La mayor parte del Paraguay, el norte y el centro de la Mesopotamia, el oeste de Cuyo y gran parte del Uruguay observará precipitaciones moderadas a abundantes (10 a 25 mm) con focos con valores superiores.
- La Cordillera Sur observará tormentas con lluvias y nevadas.

PERSPECTIVA DEL 25/06 al 1/07 DE 2026
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



Junto con el paso del frente arribará una vigorosa irrupción de vientos polares, que se extenderán sobre la mayor parte del área agrícola, provocando heladas localizadas y generales en todo el oeste del área agrícola, llegando con marcas muy bajas a Cuyo y el sudoeste de la Región Pampeana, mientras la mayor parte del resto de su extensión experimentará heladas localizadas con focos de heladas generales.

- El este del NOA, el noroeste y el sudeste del Paraguay, la mayor parte de la Mesopotamia, el norte y el este de Córdoba, el este de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observará temperaturas mínimas superiores a 0°C, con heladas localizadas y un amplio foco hacia el norte con valores superiores a 5°C.
- El centro del NOA, la mayor parte de Cuyo y el oeste de la Región Pampeana observarán temperaturas mínimas bajo 0°C, con riesgo de heladas generales
- Las zonas serranas y cordilleranas del NOA y de Cuyo, observarán temperaturas mínimas inferiores a -5°C.