

¿Invierno atípico en Mendoza?: el calor gana terreno y las lluvias se mudan al sur de la provincia

12/05/2026

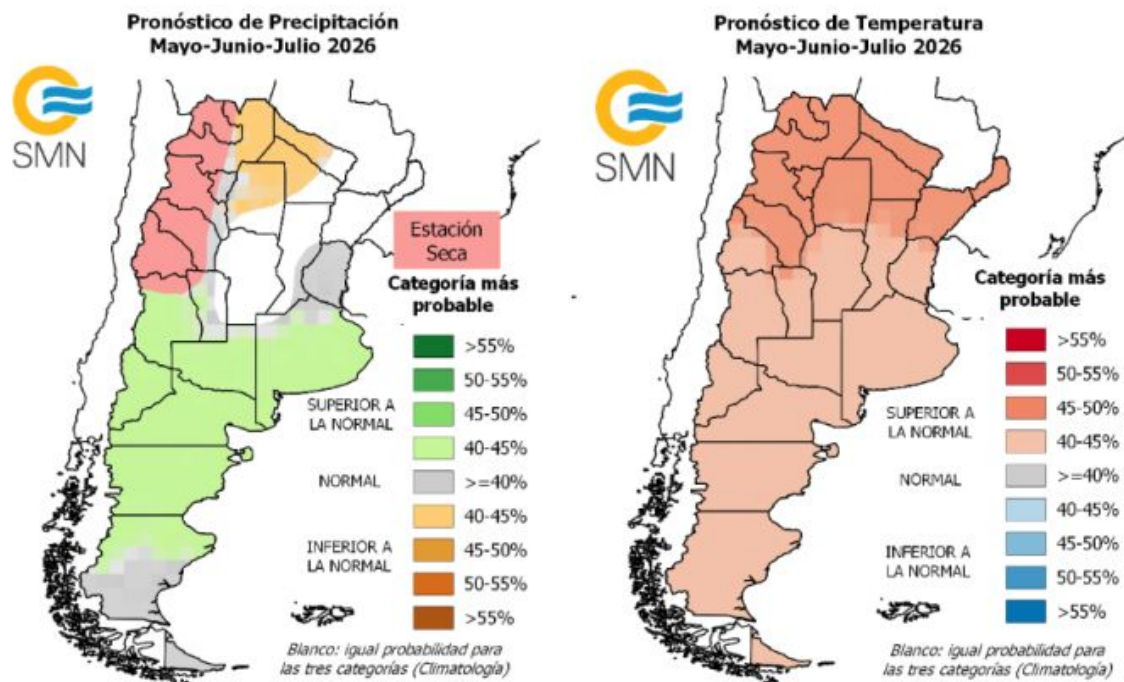


El informe trimestral del Servicio Meteorológico Nacional (SMN), para el período mayo-junio-julio anticipa que el invierno comenzará con condiciones climáticas particulares en Mendoza y toda la región de Cuyo. El escenario estará marcado por escasas precipitaciones y temperaturas que, en promedio, podrían ubicarse entre normales y superiores a lo normal.

El reporte oficial indica que el norte de Cuyo atravesará una “estación seca”, una condición típica para esta época del año, aunque el organismo nacional aclaró que eso no implica ausencia total de precipitaciones.

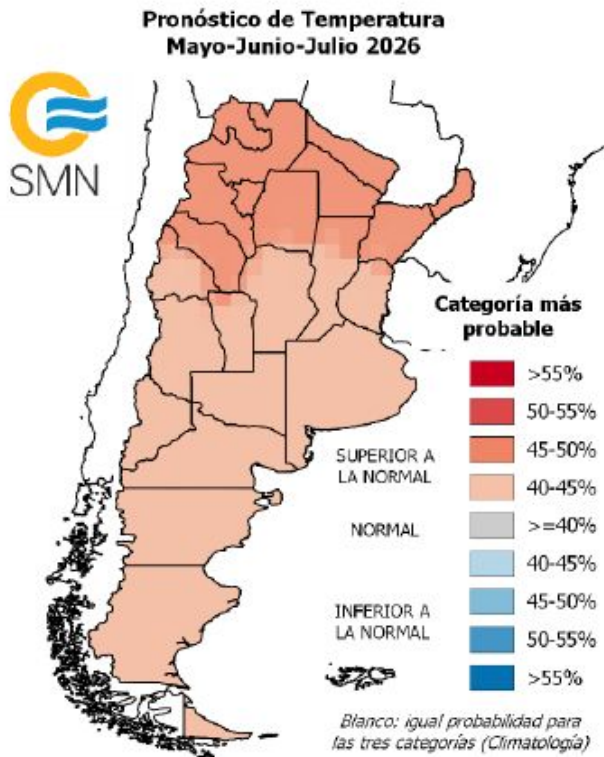
En el caso de la zona Sur las probabilidades se inclinan hacia precipitaciones “normales o superiores a la normal”. Esto

podría traducirse en algunos episodios de lluvia o nevadas por encima de lo habitual en áreas cordilleranas.



Respecto de las temperaturas, el SMN anticipó valores **“normales o superiores a la normal”**. En otras palabras, si bien habrá ingresos de aire frío y jornadas de bajas temperaturas, el promedio trimestral podría ubicarse levemente por encima de los registros históricos.

PRONÓSTICO TRIMESTRAL - Temperatura mayo-junio-julio 2026



Se prevé mayor probabilidad de ocurrencia de temperatura media:

(SN) Superior a la normal sobre todo el norte del país

(N-SN) Normal o superior a la normal sobre el centro y sur de Argentina.

Fuente:

El

Sol

<https://www.elsol.com.ar/mendoza/el-invierno-en-mendoza-que-zonas-tendran-mas-lluvias-y-cual-sera-la-temperatura-promedio/>