

# Temperaturas más altas y menos precipitaciones, el pronóstico trimestral del SMN

10/03/2020



Luego de las altas temperaturas que registró San Rafael durante toda una semana, y en la que las lluvias brillaron por su ausencia, se conoció el pronóstico trimestral que elabora el Servicio Meteorológico Nacional.

El panorama es preocupante, en base a lo que prevé el SMN para los próximos tres meses en esta parte de la geografía argentina. Respecto a temperaturas, desde el organismo anticipan que serán –para Mendoza en general– superiores al promedio normal. Distinta será la situación en cuanto a las precipitaciones, ya que el vaticinio da cuenta de una menor cantidad de lluvias en relación al promedio habitual de esta parte del año.

En conclusión, el Servicio Meteorológico Nacional reafirma que, en los próximos tres meses, es más probable que suba la temperatura en relación a la media de la época y que se registren menos precipitaciones. Ese mismo fenómeno se dio en los últimos días, cuando el calor fue protagonista y también la falta de precipitaciones.

Siguiendo con el tema de la lluvia, el promedio de precipitaciones de marzo es de 39 milímetros, aunque hasta la fecha la acumulación es de 0 mm. Para abril, el promedio es de 20,9 y en mayo de 9 milímetros.

La sequía que se agudiza en esta parte del país alimenta directamente la crisis hídrica que sufre Mendoza. En San Rafael, por ejemplo, el embalse Valle Grande llegó a su cota más baja, con apenas un 18%, siendo la mínima histórica para ese reservorio de agua.

Una situación similar se registra en Los Reyunos, embalse del

Diamante, donde el panorama es desolador.