

Alerta total por calor extremo y temperaturas récord en el sur de Mendoza

30/12/2025



Por estas horas, rige una serie de alertas de nivel amarillo que afectarán a gran parte del país. Se esperan fuertes tormentas, lluvias de hasta 60 mm y vientos que podrían superar los 100 km/h. Pero además se emitió otra alerta por temperaturas extremas de calor, y anticipan que

podrían llegar a los **42°C** en algunas zonas.

El Servicio Meteorológico Nacional (SMN) emitió una alerta por **temperaturas extremas de calor** para este martes. Según precisaron, afectará el sur de Mendoza, norte de Neuquén, casi la totalidad de La Pampa, Córdoba, Entre Ríos y un sector del centro y oeste de provincia de Buenos Aires.

Bajo este contexto, el sitio especializado Meteored, advirtió por la **ola de calor** extremo en Argentina, y señaló que se esperan picos de más de **42 °C** para fin de año y Año Nuevo.

Las altas temperaturas vienen registrándose desde hace varias días, y se concentra con mayor intensidad sobre **la franja central del país**, donde no solo se registran valores superiores a los promedios normales, sino que se alcanzan marcas consideradas **extremas para esta época del año**.



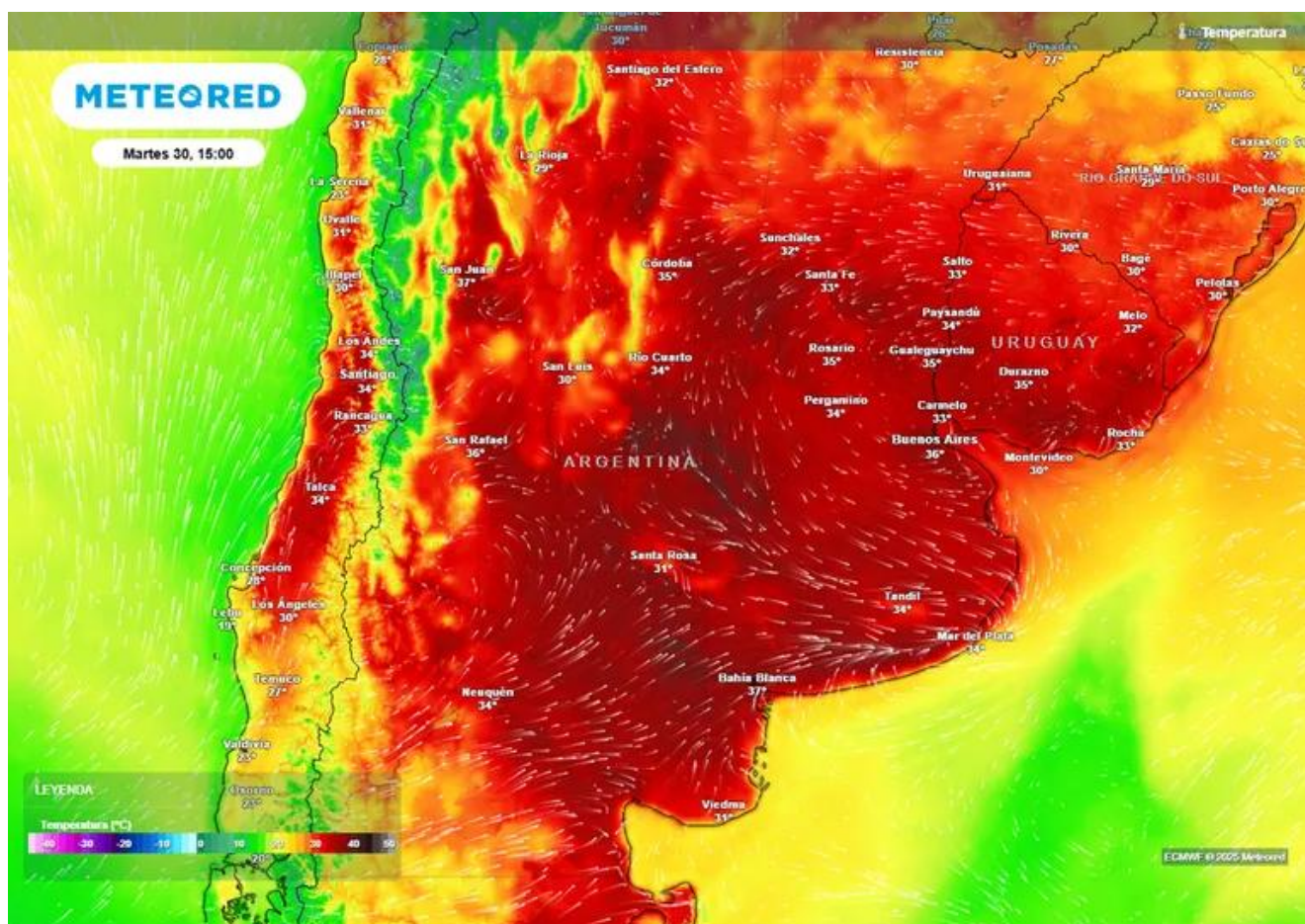
Se espera que un nuevo sistema de inestabilidad avance lentamente desde el extremo oeste del país en dirección al este.

Las provincias más afectadas por esta situación son **Buenos Aires, Entre Ríos, Santa Fe, Córdoba y La Pampa**, aunque el impacto del calor también se extiende hacia **San Luis, Mendoza,**

Neuquén y Río Negro. En estas regiones, la persistencia de aire muy cálido genera anomalías térmicas destacadas, que se diferencian claramente de otros episodios habituales del verano.

Temperaturas extremas con marcas récords

Según señala Meteored, en la franja central del país se esperan picos que no solo superan los promedios normales, sino que alcanzan valores extremos de entre 38 °C y 42 °C, con impacto tanto en la región Pampeana como en la región cuyana.



Durante el lunes, las estaciones del Servicio Meteorológico Nacional mostraron marcas muy elevadas. A las 15 horas, la temperatura más alta se registró en Río Colorado, provincia de Río Negro, con 38,6 °C. Le siguieron Santa Rosa, en La Pampa, con 38,5 °C, y Bahía Blanca, en el sur bonaerense, con 38,2 °C, valores que reflejan la intensidad del episodio.

«Estas temperaturas resultan **significativas por su extensión territorial y por la posibilidad de ser superadas en otras localidades durante los próximos días**. En algunos sectores, las marcas térmicas se acercan a registros históricos, lo que refuerza el carácter excepcional del evento», detallaron.

Se trata de una anomalía de temperatura prevista para el próximo martes según el modelo ECMWF, por lo que habría varios días consecutivos con **temperaturas altas y ausencia de lluvias, una situación que se mantendría durante gran parte de la semana** y que se extendería desde los últimos días de 2025 a los primeros de 2026, con escasas probabilidades de descensos significativos.

Fuente: La Mañana de Neuquén.