

Atención: Mendoza, bajo alerta amarilla por tormentas y en rojo por temperaturas extremas

09/01/2023



Una vez más, la provincia se encuentra **bajo alerta amarilla**. De acuerdo con lo reportado por el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), se prevén **tormentas de variada intensidad**, que pueden estar acompañadas por ráfagas, ocasional caída de granizo, importante actividad eléctrica y abundante caída de agua en cortos períodos.

Según indica el organismo, las zonas que podrían verse afectadas durante la tarde y la noche son la **precordillera de Las Heras y de Luján de Cuyo**.

Además, se indica que “para la región cuyana, “se esperan valores de precipitación acumulada **entre 15 y 30 milímetros**, pudiendo ser superados localmente”.

Defensa Civil, por su parte reiteró su advertencia por

“situación de inestabilidad, con formaciones de tormentas moderadas” que podrían comenzar al mediodía en “precordillera y cordillera”.

Y sumaron: “Posteriormente, se extenderían a sectores del llano de zona Sur, zona Este, Valle de Uco y Gran Mendoza”.

DIA: 09/01

HORA: 09:45

Situación de inestabilidad, con formaciones de tormentas moderadas, iniciando desde mediodía en pre cordillera y cordillera. Posteriormente se extenderían a sectores del llano de: zona Sur, zona Este, Valle de Uco y Gran Mendoza.

Precaución por altas temperaturas.



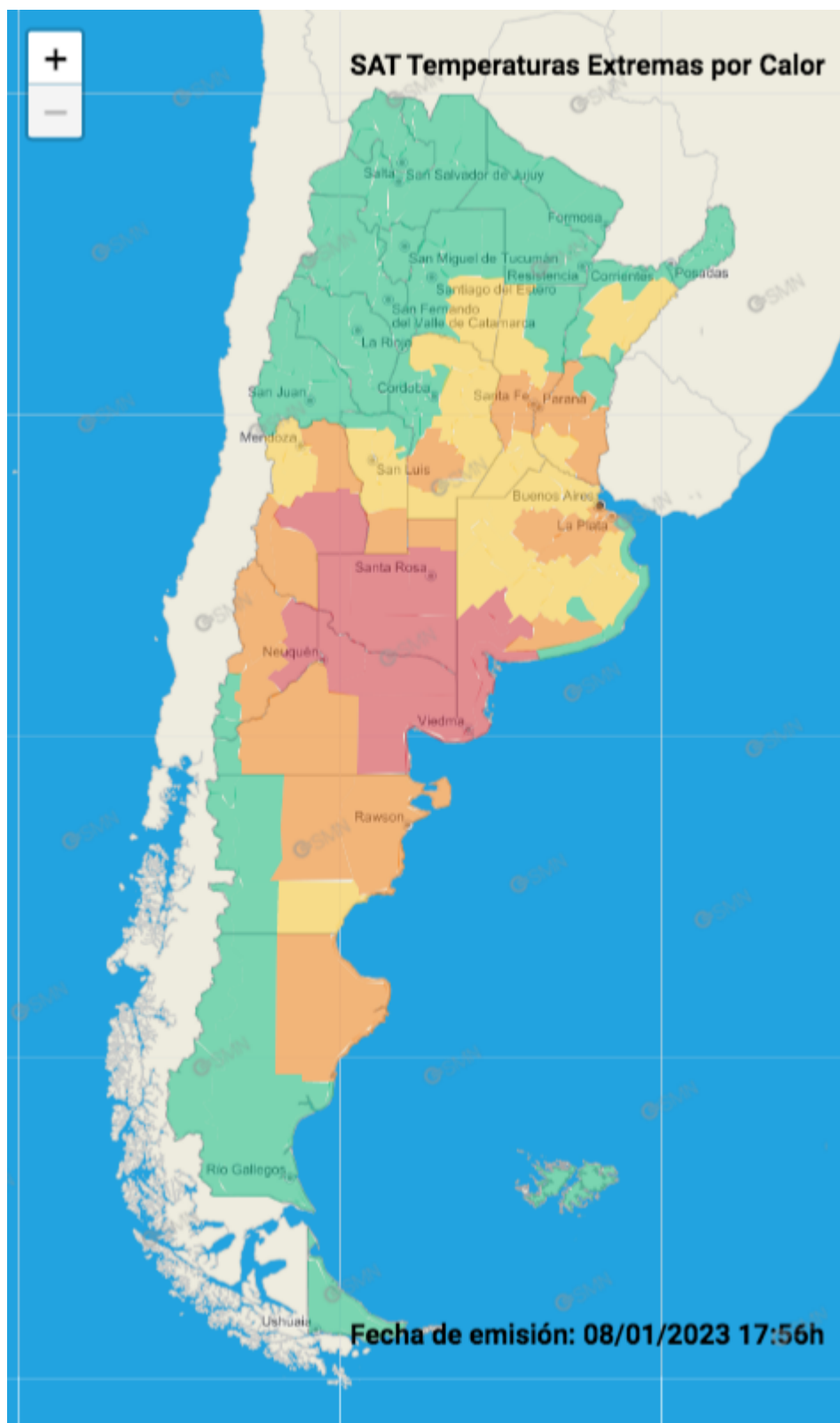
INFORMATE



MENDOZA
GOBIERNO

Por otro lado, en la provincia sigue presente la **ola de calor que prevé temperaturas extremas**. El fenómeno se podría prolongar hasta este martes. **Las máximas podrían llegar a los 37 grados, en tanto, las mínimas estarán por encima de los 20 grados.**



La situación afectaría especialmente a **General Alvear** y la **zona baja de San Rafael**, que está bajo alerta roja.



Este tipo de temperaturas pueden ser muy peligrosas, afectando no solo a las personas de riesgo, sino a toda la población, por lo que **la recomendación es evitar la exposición solar e hidratarse.**

¿Qué es un evento de temperaturas extremas?

Es un período en el que se espera que se registren valores de temperatura máximas y mínimas que pueden poner en peligro la salud de las personas.

-  Alerta por temperatura extrema | Calor
-  Alerta por temperatura extrema | Frío

Los colores te indican **los niveles de los alertas**

VERDE	AMARILLO	NARANJA	ROJO
Sin efecto sobre la salud	Efecto leve a moderado en la salud	Efecto moderado a alto en la salud	Efecto alto a extremo en la salud
Sin peligro sobre la salud de la población.	Las temperaturas extremas pueden ser peligrosas, sobre todo para los grupos de riesgo, como niños y niñas, personas mayores de 65 años, con enfermedades crónicas.	Las temperaturas extremas pueden ser muy peligrosas, especialmente para los grupos de riesgo.	Las temperaturas extremas son muy peligrosas. Pueden afectar a todas las personas, incluso a las saludables.

Más provincias afectadas

Chubut, Río Negro y San Juan también se encuentran en la misma situación meteorológica que Mendoza.

La recomendación para los pobladores de la zona es **evitar actividades al aire libre**, no sacar la basura, retirar objetos que impidan que el agua escurra y no refugiarse cerca de árboles y postes de electricidad que puedan caerse.

Con información de Télam.

Fuente: El Sol