

# Preocupante ola de calor en el norte argentino: las temperaturas podrían superar los 40° en pleno septiembre

22 septiembre, 2023

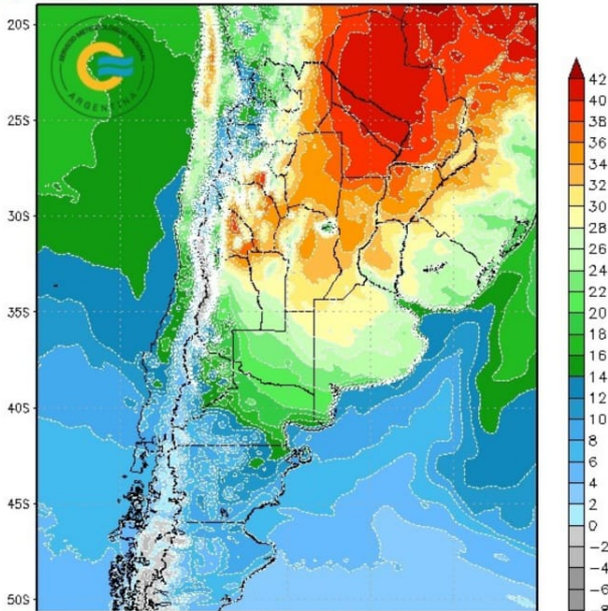


**Las altas temperaturas seguirán hasta el domingo 24 de septiembre. El Servicio Meteorológico Nacional publicó un informe.**

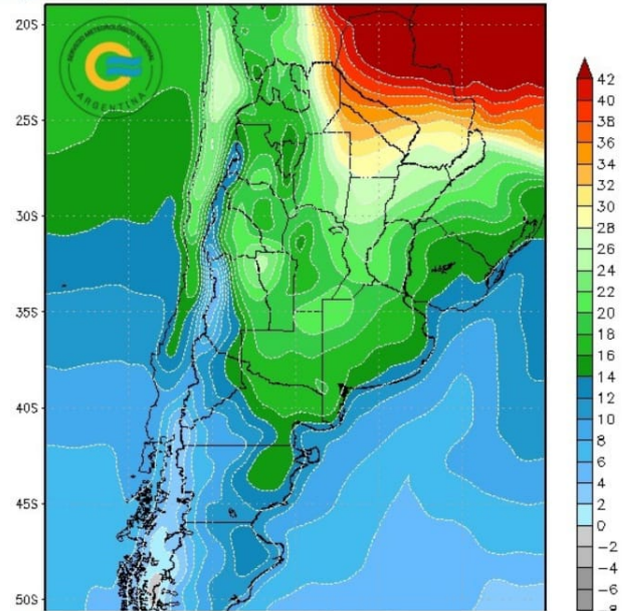
El Servicio Meteorológico Nacional difundió un informe por la ola de calor en el norte del país, donde las máximas podrían superar los 40° en pleno septiembre.

Este fenómeno comenzó el día jueves 21 de septiembre, con una masa de aire muy cálida que afectando el sur de Brasil y Paraguay se extendió sobre el norte argentino afectando a las provincias de **Chaco, Formosa, el este de Salta, Tucumán, Santiago del Estero, el norte de Santa Fe, Corrientes y Misiones.**

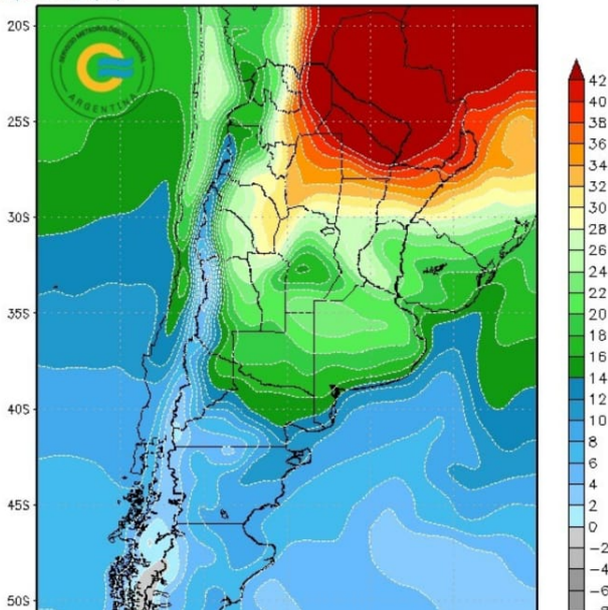
Validez: Jue 21 de SEP de 2023 - 15 H0A  
Temperatura (°C)



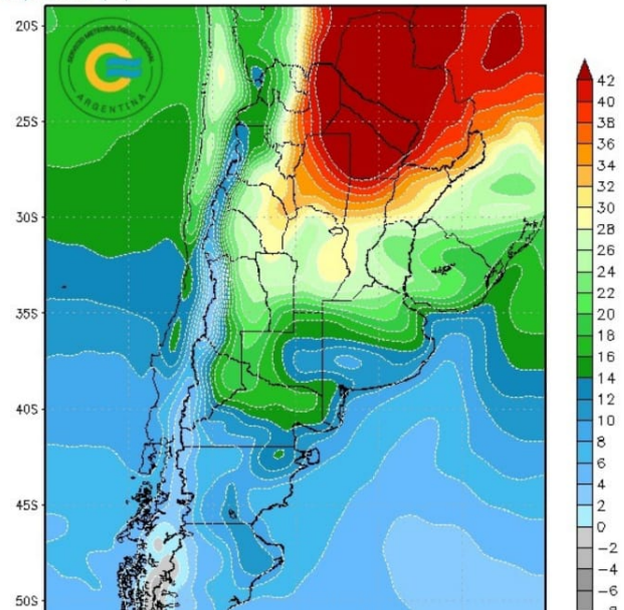
Validez: Dom 24 de SEP de 2023 - 15 H0A  
Temperatura (°C)



Validez: Sab 23 de SEP de 2023 - 15 H0A  
Temperatura (°C)



Validez: Vie 22 de SEP de 2023 - 15 H0A  
Temperatura (°C)



Durante este período se esperan temperaturas máximas que en promedios **estarán entre los 35 y los 43°C**, aunque pueden registrarse valores superiores en algunas localidades.

El organismo advirtió que las **noches también serán muy cálidas** y con poco descenso térmico. Las temperatura mínimas oscilarán entre los 22 y los 28°C.

Esta masa de aire muy cálido persistirá en la región al menos **hasta el domingo 24 de septiembre inclusive**.

# Persistencia del calor y el riesgo para la salud

La persistencia de días con temperaturas elevadas -tanto mínimas como máximas- constituye un riesgo para la salud, sobre todo para los enfermos crónicos. Por eso es muy importante que toda la población tome recaudos y cumpla con las medidas de prevención aconsejadas por el Ministerio de Salud.

- Mantenerse hidratado- Beber agua sin esperar a tener sed
- Usar ropa de colores claros
- No exponerse al Sol, en especial en los horarios de mayor radiación
- Evitar alimentos muy salados, muy dulces, y las bebidas alcohólicas
- Ingerir frutas y verduras
- Evitar la actividad física

Como siempre, se recomienda mantenerse informado acerca de los niveles de alerta y los pronósticos a través del Sistema de Alerta Temprana del SMN en [www.smn.gob.ar/alertas](http://www.smn.gob.ar/alertas)

*Fuente: Servicio Meteorológico Nacional*