

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

22 septiembre, 2023

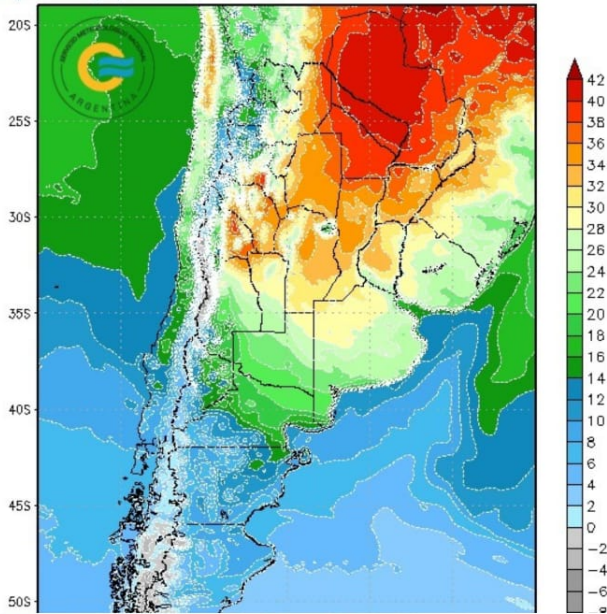


Las altas temperaturas seguirán hasta el domingo 24 de septiembre. El Servicio Meteorológico Nacional publicó un informe.

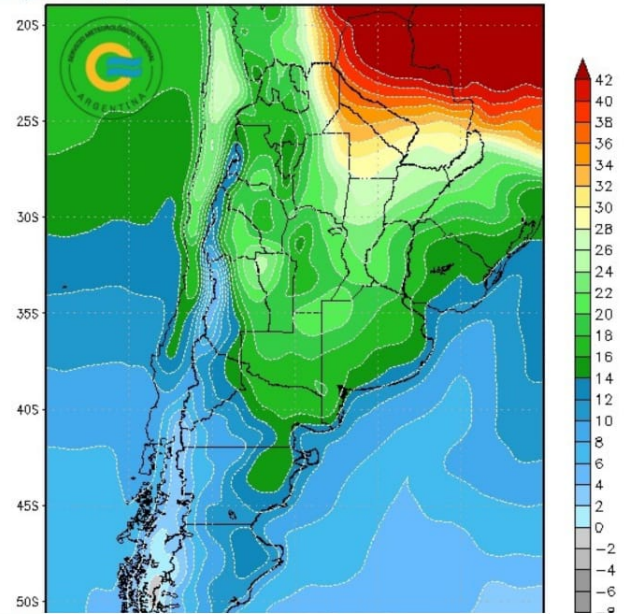
El Servicio Meteorológico Nacional difundió un informe por la ola de calor en el norte del país, donde las máximas podrían superar los 40° en pleno septiembre.

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.

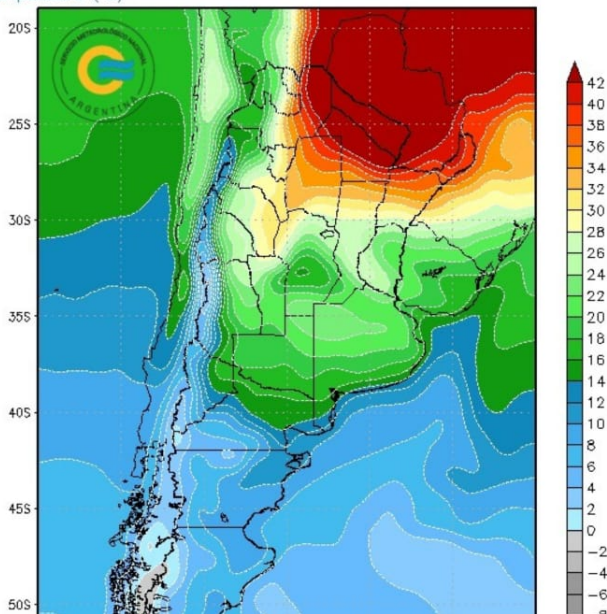
Validez: Jue 21 de SEP de 2023 - 15 H0A
Temperatura (°C)



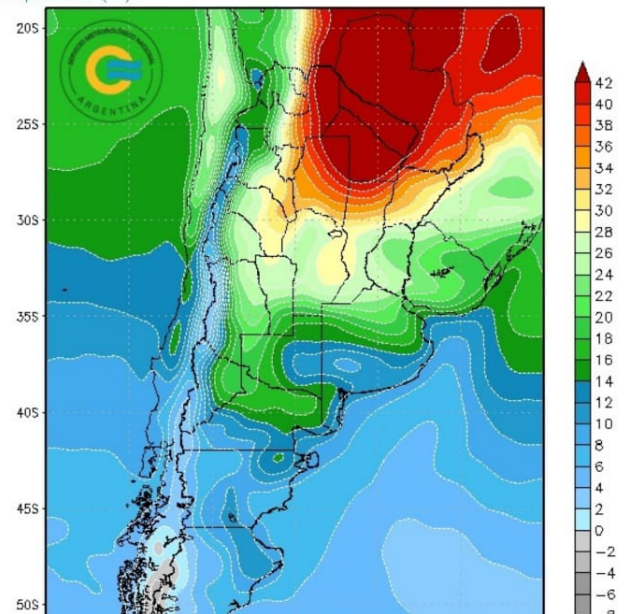
Validez: Dom 24 de SEP de 2023 - 15 H0A
Temperatura (°C)



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

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional