

Alerta ola de calor
Hoy se registrarán temperaturas de entre 40 y 45 grados en 21 estados del País y el viernes los estados afectados aumentarán a 24, alertó el Servicio Meteorológico.
PÁGINA 11



Prevén hoy 40 grados en 21 entidades

Arrecia tercera onda de calor

Afectarán altas temperaturas a más estados en próximos días

VÍCTOR OSORIO
Y VIOLETA MELENDEZ



La tercera onda de calor arreciará esta semana en todo el País.

De acuerdo con el Pronóstico Extendido del Servicio Meteorológico Nacional (SMN), hoy se registrarán temperaturas mayores a 30 grados Celsius en las 32 entidades del País y de entre 40 y 45 grados en 21.

Las entidades con calor más intenso, causado por una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera, serán Baja California, Sonora, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Morelos, Oaxaca, Chiapas, Durango, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Hidalgo, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.

En Baja California Sur, Chihuahua, Zacatecas, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Edomex, Puebla y Quintana Roo se esperan temperaturas de entre 35 y 40 grados. Mientras que en Tlaxcala y CDMX se pronostican entre 30 y 35 grados.

El miércoles, el número de entidades con temperaturas de más de 40 grados ascenderá a 23, y el jueves y el viernes a 24.

Ángel Refugio Terán Cuevas, especialista del Instituto Politécnico Nacional, advirtió que esta tercera onda de calor, de las cuatro previstas para este 2023, podría ser la más intensa en temperaturas máximas y número de días de duración.

Indicó que las ondas de calor –masas de aire que presionan hacia abajo por gravedad– se ven agravadas por el aumento de las manchas urbanas, la deforestación y los incendios forestales, que provocan un calentamiento que va creciendo por la estabilidad atmosférica –sin viento y nubosidad–, a lo que se suma la industria y el incremento del parque vehicular.

IMPACTA EL NIÑO

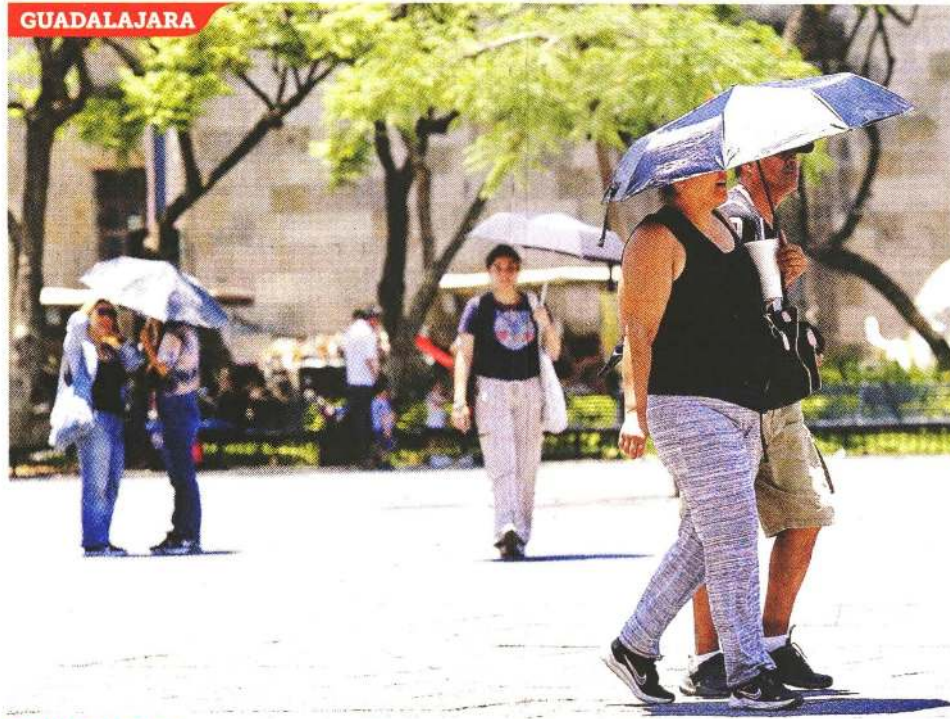
Aunque en México las altas temperaturas han roto récord, este escenario se repite a nivel mundial debido a que este mes se estableció el fenómeno

El Niño, que se forma cada seis años y se encarga de calentar el Océano Pacífico.

Este evento impacta en la mitad del mundo occidental, pues el Pacífico determina la humedad y temperatura en la región.

El Niño incide en que exista menor desplazamiento de polvo del desierto del Sahara sobre el Atlántico, lo que limita que dichos polvos absorban la energía solar y, en cambio, se caliente aún más el océano, según la NASA.





Jorge Rangel

PREVENIDOS. Luego de que el termómetro alcanzara los 37 grados en esta ciudad, los tapatíos decidieron cubrirse para evitar golpes de calor.



SIN TREGUA

De acuerdo con el Servicio Metereológico Nacional (SMN), ayer se registraron las temperaturas más altas en las siguientes localidades:



ACAPULCO



Francisco Robles

Habitantes de este puerto intentaron refrescarse en fuentes públicas, como la del parque Papagayo.

CAMPECHE



Salk Balam

Mientras que en esta ciudad, los pobladores se mantuvieron hidratados con aguas frescas y helados

