



NOTA DE PRENSA N°248-2025

INCREMENTO DE TEMPERATURA Y RADIACIÓN UV EN LA SIERRA

El Centro de Operaciones de Emergencia Regional (COER) de Ica, basándose en el aviso meteorológico N° 329 de nivel de peligro naranja del SENAMHI, informa que se espera un incremento significativo de la temperatura diurna en la sierra, desde el viernes 19 hasta el domingo 21 de septiembre. Este fenómeno, de moderada a fuerte intensidad, estará acompañado por una escasa nubosidad que elevará de manera considerable la radiación ultravioleta (UV).



Pronóstico meteorológico

Durante este período, se prevén temperaturas máximas que oscilarán entre los 19°C y 34°C en las diferentes zonas de la sierra. Además, se esperan ráfagas de viento con velocidades de hasta 45 km/h, principalmente durante las tardes.

El aviso del SENAMHI abarca un total de 18 departamentos, incluyendo a Áncash, Apurímac, Arequipa, Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Huancavelica, Huánuco, Ica, Junín, La Libertad, Lambayeque, Lima, Moquegua, Pasco, Piura, Puno y Tacna. En la región Ica, se ha identificado a la provincia de Palpa como una de las posibles afectadas.

Recomendaciones para la Población

Se insta a la población a tomar precauciones, como protegerse de la radiación solar con sombreros, gafas y protector, mantenerse hidratados bebiendo abundante agua y asegurar objetos en techos ante las ráfagas de viento que podrían alcanzar los 45 km/h.

Ica, 20 de setiembre del 2025

Agradecemos su difusión
Módulo de Prensa COER ICA
Contacto: Jesenia Villagómez
celular :965660666