

NOTA DE PRENSA

N°137-2025

HASTA EL 10 DE MAYO SE INCREMENTARÁ TEMPERATURA DIURNA EN LA SIERRA Y MAS DE 10 DISTRITOS DE LA REGIÓN ICA

El Centro de Operaciones de Emergencia Regional COER de Ica informa que, según Aviso N° 153 de SENAMHI, el sábado 10 de mayo, se prevé la continuidad del incremento de la temperatura diurna de moderada a fuerte intensidad en la sierra. Se espera escasa nubosidad al mediodía, lo que favorecerá un aumento significativo de la radiación ultravioleta (UV).

Además, se presentarán ráfagas de viento con velocidades cercanas a los 40 km/h, especialmente en horas de la tarde, principalmente en la sierra central y sur del país.

El sábado 10 de mayo se esperan temperaturas máximas entre 25 °C y 30 °C en la sierra norte, entre 24 °C y 29 °C en la sierra central, y valores entre 24 °C Y 30 °C en la sierra sur.

Los departamentos de posible afectación son Amazonas, Ancash, Arequipa, Ayacucho, Cajamarca, Huancavelica, Ica, La Libertad, Lima, Moquegua, Puno, Tacna

Ante este pronóstico, las provincias de posible afectación en la región Ica son Chincha, Pisco, Ica, Nasca, Palpa; siendo los distritos afectados Salas, San José de Los Molinos, Yauca del Rosario, Santiago, Chavín, San Juan de Yanac, San Pedro de Huacarpana, El Carmen, Huancano, Humay, Tibillo, Rio Grande, Santa Cruz, Ingenio, Nasca, Vista Alegre, Marcona.

Se recomienda a la población aplicarse bloqueador y protector solar, si se está expuesto a la radiación solar, así como usar sombreros de ala ancha y gafas con filtro ultravioleta; asimismo, se sugiere beber abundante líquido, no ingerir comidas y refrescos que no tengan refrigeración, ni exponerse de forma directa a los rayos de sol.

Ica, 9 de mayo del 2025

Agradecemos su difusión

Módulo de Prensa

Contacto 965660666

Email: coer-prensa@regionica.gob.pe

INCREMENTO DE TEMPERATURA DIURNA EN LA SIERRA (EXTENSIÓN DEL AVISO 149)

Fuente: Aviso Meteorológico N° 153 de SENAMHI

Sábado
10 mayo

CHINCHA, PISCO, ICA, PALPA, NASCA



Incremento de radiación ultravioleta



Ráfagas de viento



Escasa nubosidad

Descenso de la temperatura nocturna



GOBIERNO REGIONAL DE ICA



SIN PELIGRO

MODERADA

FUERTE

EXTREMA