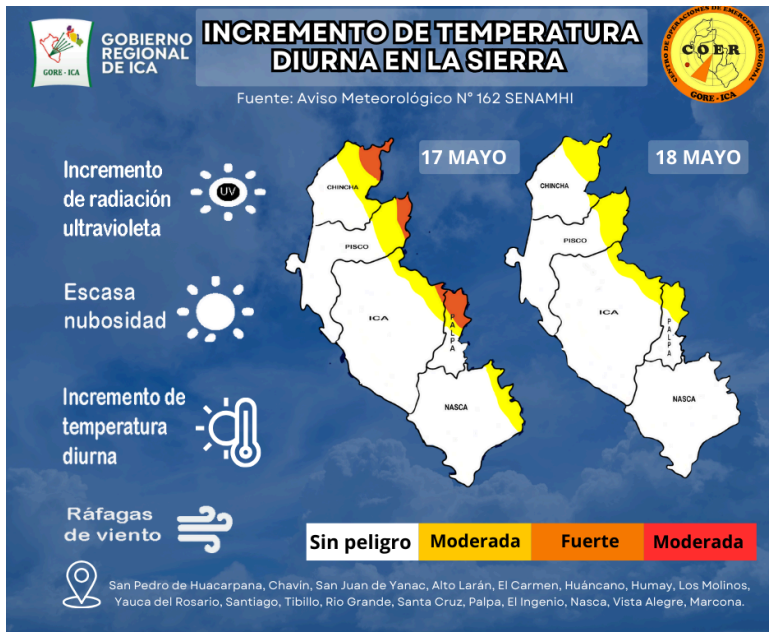


NOTA DE PRENSA

N°141-2025

INCREMENTO DE TEMPERATURA DIURNA EN ZONAS ANDINAS SE REGISTRARÁ DEL 17 AL 18 DE MAYO



El Centro de Operaciones de Emergencia Regional COER de Ica informa que, según Aviso N° 162 de SENAMHI, desde el sábado 17 al domingo 18 de mayo, se prevé un 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.

Los departamentos de posible afectación: Amazonas, Ancash, Apurímac, Arequipa, Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Huancavelica, Huánuco, Ica, Junín, Lambayeque, Lima, Pasco, Piura, Puno.

En la región Ica, la temperatura diurna aumentará en los distritos de San Pedro de Huacarpana, Chavín, San Juan de Yanac, Alto Larán, El Carmen, Huancano, Humay, Los Molinos, Yauca del Rosario, Santiago, Tibillo, Rio Grande, Santa Cruz, Palpa, El Ingenio, Nasca, Vista Alegre, Marcona.

El sábado 17 de mayo se prevén temperaturas máximas entre 24 ° y 27 °C en la sierra norte, entre 25 y 29° C en la sierra central, y valores entre 25 y 28°C en la sierra sur.

El domingo 18 de mayo se esperan temperaturas máximas entre 23 y 27°C en la sierra norte, entre 24 y 29°C en la sierra central, y valores entre 24° y 30°C en la sierra sur.

El COER Ica 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, 16 de mayo del 2025

Agradecemos su difusión

Módulo de Prensa

Contacto 965660666

Email: coer-prensa@regionica.gob.pe