

## **NOTA DE PRENSA N°326-2025**

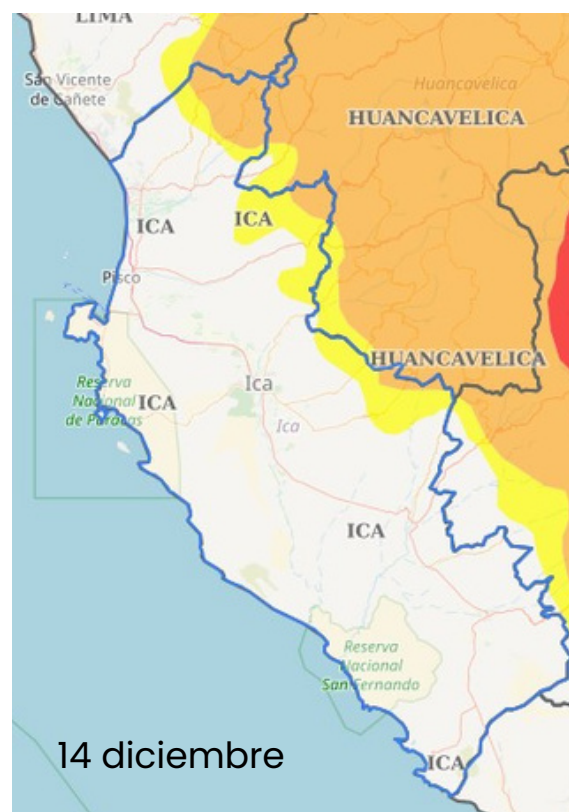
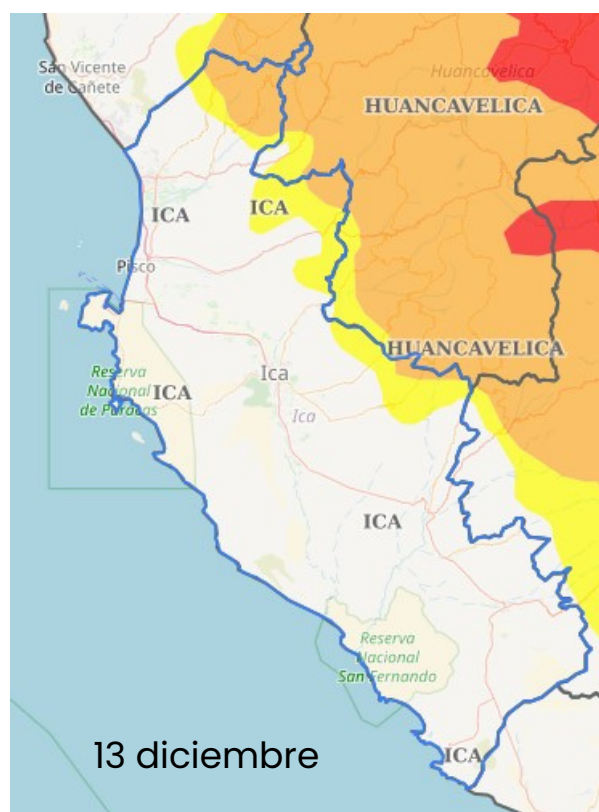
### **INCREMENTO DE TEMPERATURA DIURNA EN LA SIERRA (EXTENSIÓN DEL AVISO 440)**

La Gerencia Regional de Gestión del Riesgo de Desastres (GRGRD), a través del Centro de Operaciones de Emergencia Regional (COER) de Ica informa que el SENAMHI emitió el Aviso Meteorológico N° 442, pronosticando que, entre el sábado 13 y el domingo 14 de diciembre, continuará el incremento de la temperatura diurna en la sierra, de moderada a extrema intensidad. Se prevé escasa nubosidad hacia el mediodía, lo que favorecerá un aumento de la radiación ultravioleta (UV). Asimismo, se esperan ráfagas de viento con velocidades cercanas a los 45 km/h, principalmente durante la tarde.

El sábado 13 de diciembre se prevén temperaturas máximas entre 21°C y 38°C en la sierra norte, entre 15°C y 34°C en la sierra centro, y valores entre 22°C y 33°C en la sierra sur.

El domingo 14 de diciembre se prevén temperaturas máximas entre 20°C y 34°C en la sierra norte, entre 14°C y 32°C en la sierra centro, y valores entre 21°C y 33°C en la sierra sur.

Los lugares de posible afectación en la región Ica, son los distritos ubicados en las zonas andinas de Ica, Chincha, Nasca, Palpa, Pisco.



Ica, 12 de diciembre del 2025

**Agradecemos su difusión**  
**Módulo de Prensa COER ICA**  
Contacto: 965660666