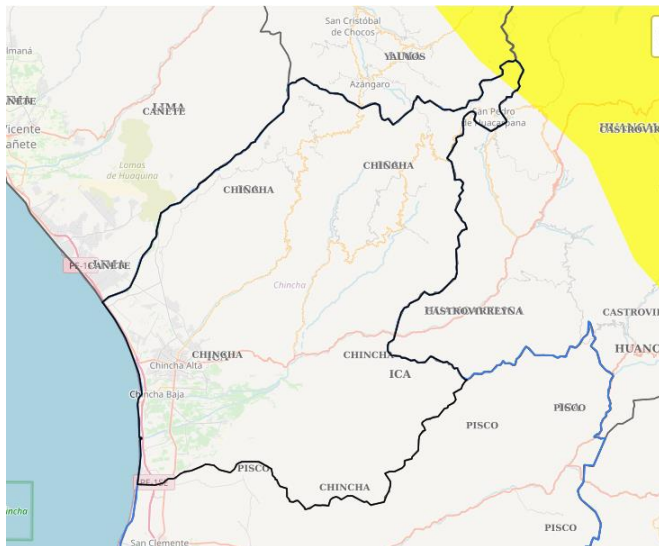


NOTA DE PRENSA N°022-2025

PRECIPITACIONES EN LA SIERRA CENTRO Y SUR

- El distrito San Pedro de Huacarpana de Chincha se verá afectado con el aviso de SENAMHI



El Gobierno Regional de Ica a través del Centro de Operaciones de emergencia Regional informa que desde el sábado 18 al lunes 20 de enero se prevén precipitaciones (nieve, granizo, aguanieve y lluvia), de moderada a fuerte intensidad, en la sierra. Según el Aviso de SENAMHI N° 020, se espera la ocurrencia de granizo en zonas por encima de los 2800 m s. n. m. y nieve en localidades sobre los 4000 m s. n. m., especialmente el día 18 de enero.

Estas precipitaciones estarán acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento con velocidades cercanas a los 35 km/h. No se descarta la ocurrencia de lluvia dispersa en

la costa.

Los departamentos de posible afectación son Ancash, Apurímac, Arequipa, Ayacucho, Cusco, Huancavelica, Huánuco, Ica, Junín, Lima, Moquegua, Pasco, Puno, Tacna. En el caso de la región Ica, está comprendido en el pronóstico del día domingo 19, en el cual se verá posiblemente afectado el distrito de San Pedro de Huacarpana de la provincia de Chincha.

El sábado 18 de enero se esperan acumulados próximos a los 15 mm/día en la sierra centro y valores próximos a los 23 mm/día en la sierra sur.

El domingo 19 de enero se esperan valores cercanos a los 20 mm/día en la sierra centro y valores alrededor de 26 mm/día en la sierra sur.

El lunes 20 de enero se esperan acumulados próximos a los 15 mm/día en la sierra centro y valores cercanos a los 27 mm/día en la sierra sur.

Ante esta situación, se exhorta a las autoridades de los gobiernos locales revisar que las rutas de evacuación estén despejadas y debidamente señalizadas, para dirigir a la población hacia una zona segura, debido a que pueden presentarse deslizamientos y huaicos; así como la disponibilidad de los centros de salud, compañías de bomberos y comisarías en la jurisdicción en caso de presentarse una emergencia.

Del mismo modo, se recomienda a la población proteger y reforzar el techo de sus viviendas, así como establecer un sistema de alerta temprana usando silbatos, campanas, alarmas, sirenas o altoparlantes, en coordinación con las autoridades locales.

El COER Ica, monitorea los departamentos alertados y coordina con las autoridades los efectos de este fenómeno meteorológico.

Ica, 18 de enero del 2025

Agradecemos su difusión
Módulo de Prensa
JVG/COER

Gerencia Regional de Seguridad, Defensa Nacional y Gestión del Riesgo de Desastres

<https://coer.regionica.gob.pe/>

Av. Túpac Amaru S/N Ica cuadra 8 cercado Ica