

NOTA DE PRENSA N°019-2025

AREAS DE CULTIVO SE VIERON AFECTADAS CON DESCENSO DE TEMPERATURA EN SAN PEDRO DE HUACARPANA

- ✓ **Autoridades viene realizando la evaluación de daños para atender la emergencia**



El Centro de Operaciones de Emergencia Regional de Ica informa que debido al descenso de temperatura en el distrito de San Pedro de Huacarpana, perteneciente a la provincia de Chincha, se reportó la afectación de la agricultura como Cultivos cortos (papa, Habas, Oca, Olluco y Mashua); según información del área de Gestión del Riesgo de Desastres y Defensa Civil del gobierno local, la emergencia se produjo el último 16 de enero del presente año.

A través del Reporte Preliminar N° 006-2025, emitido por el Módulo de Operaciones del COER Ica, se informa que las bajas temperaturas también afectaron a los agricultores de los Centros Poblados de San Pedro de Huacarpana, San Martín de Huarhua, Liscay, Bellavista,

Cullhuanca, Santa Mercedes y San Lorenzo, del mismo distrito.

Por su parte, la autoridad municipal solicitó inmediatamente que se active la Plataforma de Defensa Civil para informar y determinar las acciones que se realizarán para hacer frente a dicha emergencia. Así mismo solicitarán el acompañamiento a la Unidad Agraria de Chincha para la Evaluación de Daños y Análisis de Necesidades (EDAN) el cual permitirá conocer la información real de la afectación a la población, medios de vida y áreas de cultivo.

El gobierno local viene solicitando ayuda humanitaria a la Municipalidad Provincial de Chincha y también al Gobierno Regional de Ica, consistente en alimento y otros enseres para las familias afectadas.

Se tiene conocimiento que la Municipalidad Distrital de San Pedro de Huacarpana informó que no cuenta con maquinaria pesada operativa y especializada, para hacer frente a las emergencias o derrumbes que están ocasionando las lluvias intensas en las carreteras a cargo de la red vial departamental de acceso a este distrito.

El COER Ica continuará con el monitoreo y acompañamiento durante la atención de la presente emergencia.



Ica, 17 de enero del 2025

Agradecemos su difusión
Módulo de Prensa -COER