



NOTA DE PRENSA N°106-2024-GORE ICA/COER

CON ÉXITO CULMINO TALLER DE CAPACITACION SOBRE SISTEMA DE INFORMACIÓN PARA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES

Capacitación fue organizada por el GORE ICA y CENEPRED durante 4 días

El Gobierno Regional de Ica a través de la Gerencia Regional de Seguridad, Defensa Nacional y Gestión de Riesgos de Desastres, en articulación con Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgos de Desastres (CENEPRED) culminó con éxito el Taller: “Uso y aplicación del Sistema de Información para Gestión del Riesgo de Desastres SIGRID Versión 3, dirigido a gobiernos locales e instituciones técnico-científico.

Esta capacitación tuvo la finalidad de fortalecer competencias y capacidades del personal técnico y autoridades en el uso y funcionalidades del Sigrid para que las autoridades puedan elaborar sus escenarios de riesgos. del uso respuesta ante emergencias y desastres, contando con la presencia del Especialista en Gestión de Riesgo de Desastres de Cenepred, Ing. Eduardo Portugues, quien estuvo a cargo de la ponencia durante los cuatro días de duración, del 14 al 17 de mayo del presente año.

Este taller se desarrolló de forma teórica y práctica, culminando el cuarto día en un trabajo de campo en el Centro Poblado Yaurilla del distrito de Los Aquijes, donde los participantes generaron información en tiempo real, recogiendo información socioeconómica y determinar de manera rápida el nivel de vulnerabilidad de las viviendas en este sector.

Se contó con diversas autoridades e instituciones como el alcalde de la Municipalidad Distrital de Los Aquijes, Dr. Edward Amorotto; representantes de Senamhi, Cofopri, el INEI, los secretarios técnicos de Defensa Civil de Ica, Marcona, Santiago, Los Molinos, Direcciones Regionales, la Marina de Guerra, el Colegio Profesional de Arquitectos, entre otros. Así mismo se articuló esfuerzo con la empresa privada como El Pedregal, representado por la Ing. Luz Heredia, para la organización del evento.

Como se sabe el SIGRID es una plataforma tecnológica que facilita el libre acceso a la información oficial y actualizada relacionada a la Gestión del Riesgo de Desastre a las entidades técnico-científico para un análisis sistémico del territorio, así como para la formulación de proyectos de inversión.

Ica, 17 de mayo del 2024

Se agradece su difusión

Módulo de Prensa COER ICA



CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA REGIONAL COER ICA

