



NOTA DE PRENSA N°253-2024-GORE ICA/COER

## **GOBIERNO REGIONAL ORGANIZARA SIMPOSIO “INNOVACIÓN Y RESILIENCIA”: TRANSFORMANDO LA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES EN EL CONTEXTO DEL CAMBIO CLIMÁTICO**

En el marco del Día Internacional para la Reducción del Riesgo de Desastres, el Gobierno Regional de Ica, a través de la Sub Gerencia Regional de Gestión del Riesgo de Desastres, organizará el primer Simposio Innovación y Resiliencia “*Transformando la Gestión del Riesgo de Desastres en el contexto del cambio climático*”, cuyo objetivo general es fortalecer las capacidades de respuesta, promover la adaptación al cambio climático, y fomentar la colaboración entre diferentes actores clave en la región.

El primer simposio está programado para el viernes 11 de octubre a partir de las 17 horas en instalaciones del Colegio de Ingenieros de Ica; está dirigido a autoridades, especialistas en Gestión del Riesgos de Desastres de instituciones públicas y privadas, estudiantes universitarios y público en general.

Este evento reunirá a especialistas en la Gestión de Riesgo de Desastres como Carlos Enrique Cueva Guevara (Autoridad Nacional del Agua), Oscar Manuel Ore Herrera (Colegio de Ingenieros de Ica); Maricruz Ivonne Taco Huasco (Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente); Zoila Malpartida Ferrero (Senamhi-Dz5); Julio Cesar Chávez Cárdenas (Colegio de Ingenieros de Ica); Fernando Gabriel Ly Paz (Dirección Desconcentrada del Indeci Ica); Brenda Jacqueline Salas Rubio (Xynergica); Rolando Gustavo Capucho Cárdenas ( Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres-CENEPRED ).

Entre los temas que se abordara son: "El Rol del Senamhi en la Gestión del Riesgo en el contexto del Cambio Climático"; "Organización de los Centro de Operaciones de Emergencia en la Región Ica"; "Sistemas de Alerta Temprana y cambio climático"; "Identificación de puntos críticos e Intervenciones 2024 y déficit hídrico"; "Sistemas de Información Geográfica - SIG en la Gestión del Riesgo de Desastres"; "El camino hacia una agricultura inteligente: Innovación y Resiliencia frente al Cambio climático y los desastres"; "Estrategia nacional de cambio climático en el Peru: Gestión de Riesgos y lecciones desde el ámbito internacional".

El evento facilitará un espacio para la presentación de ponencias de alto nivel en temas de gestión del riesgo de desastres, promoverá el intercambio de experiencias y busca sensibilizar a los participantes sobre la importancia de la preparación y la resiliencia ante desastres.

8 de octubre del 2024

**Se agradece su difusión.  
Módulo de Prensa**

**Gobierno Regional de Ica**

Gerencia Regional de Seguridad, Defensa Nacional y Gestión de Riesgo de Desastres / Sub Gerencia de Gestión del Riesgo de Desastres  
Av. Túpac Amaru S/N Ica