



NOTA DE PRENSA N°184-2024-GORE ICA/COER

GOBIERNO REGIONAL DE ICA PRESENTÓ PLAN DE TRABAJO PARA SIMULACRO DE SISMO DEL 15 DE AGOSTO

Población conmemorará 17 años del Terremoto de Pisco

El Gobierno Regional de Ica a través del Centro de Operaciones de Emergencia exhorta a la población a participar del Segundo Simulacro Nacional Multipeligro del año, programado por INDECI el 15 de agosto a las 3:00 pm. que tiene por finalidad fortalecer las capacidades de preparación de la población y de las entidades que integran el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SINAGERD) ante una situación de emergencias y desastres.

En reunión con la Plataforma Regional de Defensa Civil y el Grupo de Trabajo de Gestión del Riesgo de Desastres, el Gobierno Regional a través de la Sub Gerencia de Gestión del Riesgos de Desastres, representado por el Ing. José Vizarreta Vásquez, presento el Plan de Trabajo del Simulacro y las acciones a desarrollarse, así como el cronograma de actividades para el Ejercicio del 15 de agosto.

Así mismo el representante de la Dirección Desconcentrada de INDECI Ica, Martín García Wong, informo que el punto focal en la provincia de Ica será la Ciudad Universitaria de la Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica, donde los estudiantes y la comunidad universitaria participará activamente de este simulacro.

Se realizará también la campaña de sensibilización como pasacalles, charlas a escolares, pegado de afiches y difusión en medios de comunicación.

Este ejercicio se realizará conmemorando 17 años del terremoto de 7.9 que tuvo como epicentro la provincia de Pisco y afectó la región de Ica, dejando como saldo 595 personas fallecidas, 2291 personas heridas, 76,000 viviendas entre destruidas e inhabitable y 431,000 personas afectadas.

El simulacro iniciará con el sonido de bocinas, campanas y silbatos que representan el impacto del peligro y que son la señal de que la población debe ubicarse en zonas seguras internas (para el caso de simulacro ante sismo y peligros asociados) o evacuar a zonas seguras externas (para el caso de otros peligros).

Ica, 5 de agosto del 2024

Se agradece su difusión

Módulo de Prensa COER ICA

