

Practica estos pasos



PREPÁRATE

Elabora tu plan familiar y ten lista tu "Mochila para Emergencias".



UBÍCATE

En la Zona de Seguridad INTERNA.



EVACÚA

Hacia la zona de seguridad EXTERNA. En caso de TSUNAMI evacúa hacia zonas altas.

"Defensa Civil, Tarea de Todos"



Más información en:

www.indeci.gob.pe

#PrepáratePerú



SIMULACRO POR SISMO A NIVEL NACIONAL

VIERNES 29 MAYO 3:00 PM

CARTILLA INFORMATIVA



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME A:



Síguenos en:



/indeci



@indeciperu





SIMULACRO POR SISMO A NIVEL NACIONAL

**VIERNES
29 MAYO
3:00 PM**

Escenario Sísmico en el Perú

El Perú posee características geológicas complejas que originan una intensa actividad sísmica, principalmente en la zona costera. Esta realidad se debe a la subducción de la Placa Submarina de Nazca con la Placa Sudamericana, fallas superficiales a lo largo de la Cordillera de los Andes y fallas geológicas profundas en la selva.

Objetivo General

El objetivo principal del **Simulacro Nacional Diurno por Sismo** es medir la capacidad de respuesta de la población, autoridades de las Plataformas de Defensa Civil, y los Grupos de Trabajo en Gestión del Riesgo de Desastres, así como aplicar los procedimientos y protocolos de los equipos de primera respuesta, fortaleciendo el proceso de respuesta del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres.

Participación

Población en general en sus viviendas, edificios multifamiliares, conjuntos habitacionales, centros de trabajo, instituciones educativas, centros comerciales, galerías, templos, mercados, centros de abasto, campos feriales, lugares públicos, fábricas, estaciones de transporte, bancos, universidades, institutos, instituciones estatales, empresas privadas, tiendas, entre otros locales de afluencia masiva de personas.

Cabe indicar, el **Simulacro Nacional Diurno por Sismo** a nivel nacional, no incluye la participación de hospitales, clínicas, cuarteles o instalaciones de servicios públicos que no deben interrumpir sus actividades.

Ejes de Acción

- Activación de sistemas de alarma.
- Activación de la red de enlaces de comunicaciones en respuesta a emergencias.
- Evacuación de la población de sus viviendas, locales públicos y privados hacia zonas seguras.
- Utilización de las rutas de evacuación.
- Habilitación de puntos de concentración para la entrega de ayuda humanitaria.
- Habilitación de albergues para la población damnificada.
- Funcionamiento de Centros de Operaciones de Emergencia.

Características

Día:	Viernes 29 de mayo de 2015.
Hora de inicio:	15 horas.
Magnitud:	8.5° de la Escala de Richter.
Intensidad:	Entre VII y VIII de la Escala de Mercalli.
Duración:	2 minutos.



Epicentro: Para las localidades costeras, el epicentro se localizará a 90 kilómetros al Oeste. Por lo tanto genera tsunami.

Hipocentro: Localizado a una profundidad 40 kms.

Tsunami: El tren de olas tomará 20 minutos en llegar a la línea de costa y se estiman olas de 22 metros de altura.

Duración del ejercicio: 25 minutos.

¡Prepárate y Participa!