## 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

"Defensa Civil, Tarea de Todos"



# #PrepáratePerú





CARTILLA INFORMATIVA







EN CASO DE EMERGENCIA LLAME A:













## **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!