

**MEDIDAS
DE PREPARACIÓN
RESPUESTA Y
REHABILITACIÓN**

**ALUVIONES (HUAICOS)
DESLIZAMIENTOS
SEÑALES DE SEGURIDAD**



**“Estar preparado contribuye a una óptima respuesta de la sociedad
en caso de desastres”**

“Defensa Civil, Tarea de Todos”



Calle Ricardo Angulo 694
Urb. Córpac - San Isidro, Lima - Perú
Tel: 225-9898
www.indeci.gob.pe

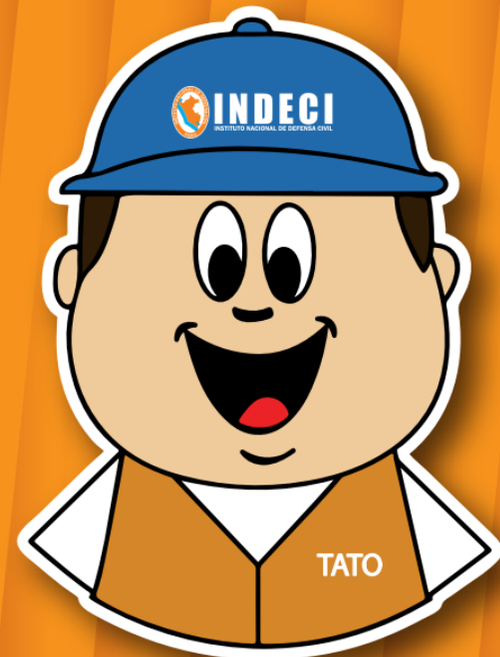
EN CASO DE EMERGENCIA LLAME A:



Más información en:
www.indeci.gob.pe
Síguenos en:



Distribución gratuita 2017



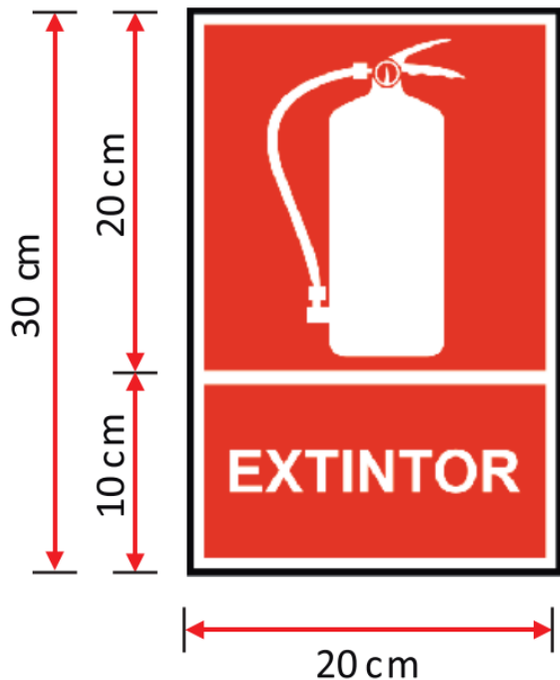
EXTINTOR DE INCENDIOS**COLOR**

Imagen de un extintor en color blanco con fondo rojo.

LEYENDA

EXTINTOR

MEDIDAS

Se adecúan al tipo de edificación y deben ser proporcionales a 30 x 20 cm.

- Debe ser colocada en la parte superior del extintor y verifica que se encuentre cargado y como máximo a dos meses de la fecha de vencimiento.
- Al realizar simulacros, usar preferentemente los extintores que se encuentren un mes próximo al vencimiento.

**ALUVIONES (Huaicos)**

Es el desplazamiento violento de una gran masa de agua con mezcla de lodo y bloques de roca de grandes dimensiones, que se moviliza a gran velocidad a través de quebradas o valles. Se forman en las partes altas de las micro cuencas saturando el suelo: Los huaicos se producen en épocas de lluvias.

PREPARACIÓN

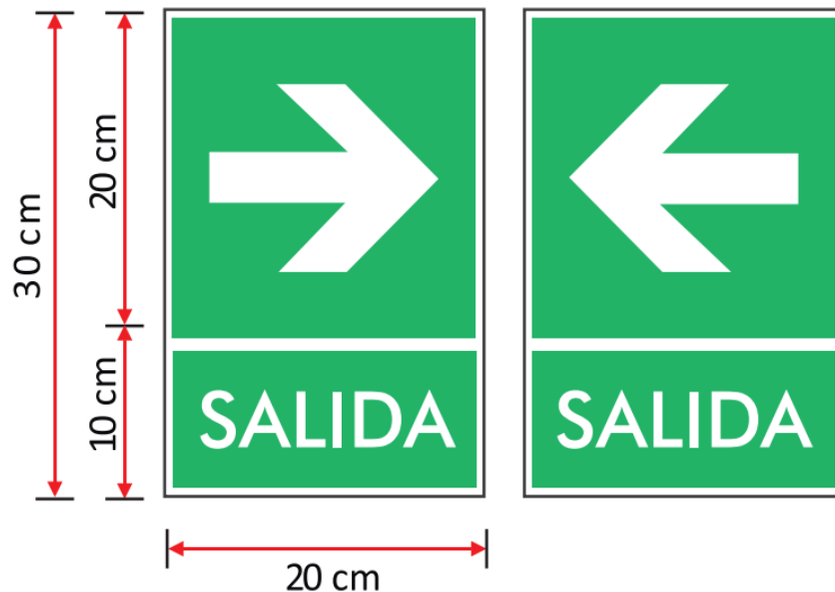
- No construyas en lugares donde han ocurrido aluviones, ni en pendientes de terreno inestable o en zonas inundables.
- En coordinación con las autoridades de tu localidad, establece un sistema de vigilancia y alerta en las quebradas (silbato, campana, trompeta, triángulo, megáfono, etc.).



- Prepara y ten lista tu Mochila para Emergencias.
- Identifica y difunde las zonas de seguridad y las rutas de evacuación con apoyo técnico de la autoridad de Gestión del Riesgo de Desastres de tu localidad.

RUTA DE EVACUACIÓN

EN CASO DE SISMO O INCENDIO



- Son flechas que indican el camino hacia las zonas de seguridad internas y externas.
- Se ubicarán en lugares visibles para identificar las rutas de evacuación.

COLOR

Flechas de color blanco sobre fondo verde.

MEDIDAS

Se adecúan al tipo de edificación y deben ser proporcionales al modelo original de 30 x 20 cm.

LEYENDA

SALIDA

USO PROHIBIDO**EN CASO DE SISMO O INCENDIO****COLOR**

Sobre un fondo blanco un círculo y una franja diagonal en color rojo.

LEYENDA

“NO USAR EN CASO DE SISMO O INCENDIO”

En color blanco sobre rectángulo rojo.

MEDIDAS

Se adecúan al tipo de edificación y deben ser proporcionales al modelo de 30 x 20 cm.

RESPUESTA

- Conserva la calma en todo momento; infunde serenidad y ayuda a los demás.
- Presta atención a la alarma preestablecida (silbatos, campanas, timbre, trompeta, etc.).
- Evacúa rápidamente hacia las zonas de seguridad llevando tu Mochila para Emergencias.

REHABILITACIÓN

- Colabora en el restablecimiento de los servicios básicos: agua, desagüe y luz.
- Evita caminar por la zona en la que ocurrió el aluvión.
- Apoya en la rehabilitación de las calles y caminos de tu comunidad.
- Solo si estás capacitado, colabora en el rescate de personas.

Para tener en cuenta:

- **HUAICO** : Es un nombre quechua local que se ha adoptado para un aluvión de baja intensidad.



DESLIZAMIENTOS

Un deslizamiento es la ruptura y desplazamiento de pequeñas o grandes masas de suelos, rocas, rellenos artificiales o combinaciones de éstos; en un talud natural o artificial. Se caracteriza por presentar necesariamente un plano de deslizamiento o falla, a lo largo del cual se produce el movimiento que puede ser lento o violento y por la presencia de filtraciones.

ZONA SEGURA



COLOR

Verde y blanco.

LEYENDA

“ZONA SEGURA EN CASOS DE SISMOS”.

MEDIDAS

Se adecúan al tipo de edificación y deben ser proporcionales al modelo original de 30 x 20 cm.



SEÑALES DE SEGURIDAD

Las Señales de Seguridad han sido creadas para orientar a las personas ante la ocurrencia de un sismo o incendio, respecto de cuáles son las zonas de menor peligro en restaurantes, discotecas, centros comerciales, parques de diversión, oficinas, clínicas, entre otros lugares/locales de afluencia masiva.

Zona segura

- Orienta sobre la ubicación de zonas de mayor seguridad dentro de una edificación, en caso que no sea posible una inmediata y segura evacuación al exterior.

PREPARACIÓN

- Si vives en una pendiente, asegúrate que la estructura de tu casa esté firmemente construida.
- No arrojes basura o piedras en pendientes.
- Reconoce las zonas que pueden deslizarse en tu localidad y las rutas de evacuación o escape para llegar a las zonas seguras, establecidas por las autoridades de la comunidad.
- No construyas tu casa en pendientes de terreno inestable, ni en faldas de cerros húmedos, ni con materiales pesados en terrenos débiles.



RESPUESTA

- Evita el pánico, y en lo posible, ayuda a ancianos, niños, mujeres y personas nerviosas.
- Si te percatas del inicio de un deslizamiento, avisa a las autoridades. Haz lo mismo si ves árboles o postes inclinados, grietas en paredes o pisos y ruptura de tuberías.
- Si estás en un vehículo, dirígete a un lugar seguro o abandónalo.
- Aléjate de las zonas afectadas y estructuras que puedan derrumbarse.



REHABILITACIÓN

- No toques ni muevas cables de energía eléctrica.
- El personal técnico de Gestión del Riesgo de Desastres de la comunidad realizará una evaluación de daños de las viviendas y determinará cuáles son las que pueden ser habitadas nuevamente.
- Las causas principales de deslizamientos son: lluvias intensas, vibraciones, explosiones, actividad sísmica, excavaciones y construcciones al pie de quebradas, etc.
- Colabora con las autoridades en el restablecimiento de los servicios básicos y la reparación de las calles afectadas.



MOCHILA PARA EMERGENCIAS

La Mochila para Emergencias contiene artículos indispensables para que los miembros adultos de la familia puedan sobrevivir las primeras 24 horas después de la emergencia. Puede ser personalizado con artículos según los requerimientos de cada familia, tal como la presencia de bebés, niños pequeños, adultos mayores, personas con discapacidad o con determinadas enfermedades. La mochila debe ser colocada en un lugar de fácil acceso durante la evacuación.

