

Identifica las medidas de seguridad que recomienda Defensa Civil y participa en actividades para la prevención de (simulacros, señalización, etc.).

01/12/2023

PRÁCTICA Nº 30

MEDIDAS DE SEGURIDAD EN CASO DE SISMO

Las Señales de Seguridad han sido creadas para orientar a las personas ante la ocurrencia de un sismo. Las principales señales son: Zona de Seguridad, Prohibición de Uso de Ascensor, Ruta de Evacuación.

ZONA SEGURA	USO PROHIBIDO EN CASO DE SISMO	RUTA DE EVACUACIÓN
 <p>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.</p>	 <p>Prohíbe el uso de ascensores en caso de sismo o incendio.</p>	 <p>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.</p>

✎ **¿Cómo identificas una zona con mayor seguridad?**

✎ **¿Para qué sirve la ruta de evacuación?**

Participamos en las brigadas de defensa civil en el colegio

Brigada de Señalización y Protección	Brigada de Seguridad y Evacuación	Brigada de primero auxilios
 <p>Prepara y coloca las señales que indican áreas de seguridad y rutas de evacuación.</p>	 <p>Reconoce las áreas, realiza los simulacros y dirige las evacuaciones.</p>	 <p>Prepara un botiquín de primeros auxilios, atiende a los heridos y coordina con las ambulancias para trasladarlo.</p>

✎ **observa las imágenes y escribe el nombre según el tipo de brigada que participan los niños y las niñas en el colegio.**



✎ **¿Qué valores se desarrollan en las brigadas escolares?**
