

## Taller

1. En familia, realiza el plano de evacuación de tu casa, identifica en él las zonas más riesgosas de tu casa con una "X" y señala la ruta de evacuación con color rojo., revisa el punto de encuentro de tu conjunto residencial y/o barrio tómate una fotografía con tu familia en el proceso y con el resultado final
2. En una hoja, haz una sopa de letras o un crucigrama con 10 palabras relacionadas con la prevención de emergencias en casa y busca el significado de las que no conozcas.
3. Contesta la siguiente encuesta marcando con "X" la respuesta

### En caso de emergencia:

1. ¿Conoces el punto de encuentro a donde debes llegar con tu familia?  
SI  NO
  2. ¿En tu casa cuentan con un botiquín?  
SI  NO
  3. ¿Tienes alguna reserva de agua y alimentos no perecederos en tu hogar para afrontar una emergencia?  
SI  NO
  4. ¿Sabes qué documentos debes tener a mano en caso de emergencia?  
SI  NO
  5. ¿En tu hogar poseen copias de escrituras de vehículos y propiedades?  
SI  NO
  6. ¿Conoces el protocolo de evacuación de tu lugar de residencia?  
SI  NO
4. ¿Hay alguna recomendación que quieras compartir con tu curso? ¡Consúltalo con tu director(a) de grupo!

Debes presentar esta actividad y tu fotografía a tu director(a) de grupo el día martes 17 de octubre

**¡ÉXITOS!**



Summerhill School

Love & Wisdom

## Proyecto de prevención y atención de emergencias

# ¡PLAN DE PREVENCIÓN EN CASA!

LA PLANIFICACIÓN ES LA MEJOR FORMA DE ENFRENTAR UNA EMERGENCIA

GUÍA DE TRABAJO GRADOS: QUINTO-SEXTO Y SÉPTIMO

## Objetivo

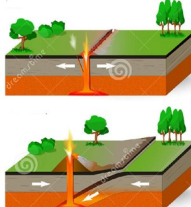
Establecer, reconocer e interiorizar un plan de emergencia familiar.

### Ahora un poco de información...

- ◇ ¿Sabías que las placas terrestres están en constante movimiento? Se alejan unas de otras, chocan entre sí o se deslizan una debajo de la otra.



- ◇ Cuando la energía se acumula en niveles superficiales en los que las rocas son menos elásticas y no permiten el movimiento llega a un punto de saturación y se libera de manera súbita, causando un temblor o un terremoto.



- ◇ El punto preciso donde empieza a liberarse la energía, es el foco del temblor o hipocentro. El punto en la superficie de la tierra justo arriba del foco es el epicentro; generalmente este es el punto en donde se registran mayores daños.

- ◇ ¡Alerta! Luego de un gran terremoto, las rocas alrededor del foco o hipocentro, continúan moviéndose a medida que se ajustan a nuevas posiciones, causando numerosos temblores conocidos como réplicas.

- ◇ ¿Sabías que no se deben usar velas después de un sismo o un terremoto? Debido al movimiento, es posible que se hayan fragmentado tubos de gas o sencillamente se hayan liberado sustancias inflamables que al contacto con la llama de la vela pueden generar una explosión.

- ◇ Siempre debes buscar un área abierta, alejada de edificios o estructuras que puedan colapsar sobre ti

### Ya tienes un plan de emergencia en casa?

1. Siempre debes tener a la mano una maletín de salvamento que contenga los siguientes elementos:

Agua en botella - pilas - silbato - linterna - guantes de látex - radio - alimentos no perecederos - copias de los documentos de identificación de cada miembro de la familia así como su número telefónico - tipo de sangre, EPS y enfermedades



2. Ten clara la ruta de evacuación en tu casa, apartamento y/o conjunto residencial.

3. Establece un punto de encuentro familiar



¿En dónde nos vamos a encontrar si tenemos una emergencia? Es importante tener en cuenta que no sabemos cuándo y dónde se pueda presentar una situación de emergencia, de manera que es necesario saber en qué lugar nos reuniremos como familia. Si tu estás

en el colegio no debes desplazarte a ese punto, en ese caso, tu permanecerás allí bajo el cuidado de tus docentes

4. Es importante tener claro en dónde están ubicados los tacos de luz, registros de agua y de gas, pues en caso de emergencia deben ser cerrados y apagados inmediatamente pero... ¡Cuidado! Esto se realiza bajo la supervisión de un adulto

Responde en familia las siguientes preguntas

- \* Aparte de sismos, ¿conoces otro tipo de emergencias? ¿Cuál(es)?

- \* En el sector donde vives ¿a qué tipo de emergencia estas expuesto?

- \* ¿Qué podrías hacer para prevenirlo o minimizar sus efectos?

**En el mismo lugar en donde encuentres este folleto, encontrarás un video que debes ver con tu familia y reflexionar sobre las situaciones allí expuestas**