



GRADO:	PRIMERO	ASIGNATURA:	GEOGRAFÍA	PERIODO	DEL 21 AL 25 DE MARZO	FECHA DE ENTREGA	25 DE MARZO
TEMA:	TIPOS DE RIESGOS Y PREVENCIÓN DE DESASTRES					SEMANA	SEMANA 12
PROPÓSITO/APRENDIZAJE/ENFASIS							
Analiza los riesgos de desastres en relación con los procesos naturales y la vulnerabilidad de la población en lugares específicos.							
ACTIVIDAD							
<p>SESIÓN 1. Para iniciar el tema investiga y responde las siguientes preguntas: ¿Qué son los desastres naturales? ¿Qué es un riesgo? ¿Según el tipo de amenaza de un riesgo puede ser? 2.- Realiza un mapa conceptual sobre los tipos de riesgos (que viene en tu primera hoja didáctica)</p> <p>SESIÓN 2</p> <p>1. Se le solicitará al alumno que de tarea investiguen en un periódico una noticia sobre un desastre (puede ser un sismo, volcán, ciclón etc)</p> <p>SESIÓN 3 Ilumina y contesta las actividades de las hojas didácticas para poder realizar tu celbook Recorta con cuidado por el contorno, incluyendo las pestañas que te servirá para unir tu celbook.</p>							

Recortable 18. Tipos de riesgo

CLASIFICACIÓN DE RIESGOS

Semana 17
14 al 18 dic



Vulnerabilidad:



Riesgo:



DESASTRE:



ANTRÓPICOS



NATURALES



Se genera por la acción violenta de diferentes sustancias derivadas de la interacción molecular o nuclear.

Se genera por la acción patógena de agentes biológicos que afectan a la población, o los animales y a las cosechas, causando su muerte o alteración de su salud.

Se genera con motivo de errores humanos o por acciones premeditadas, que se dan en el marco de grandes concentraciones o movimientos masivos de la población.

Son aquellos eventos en los que interviene la dinámica y los materiales del interior de la Tierra.

Son aquellos derivados de fenómenos naturales relacionados con el agua.

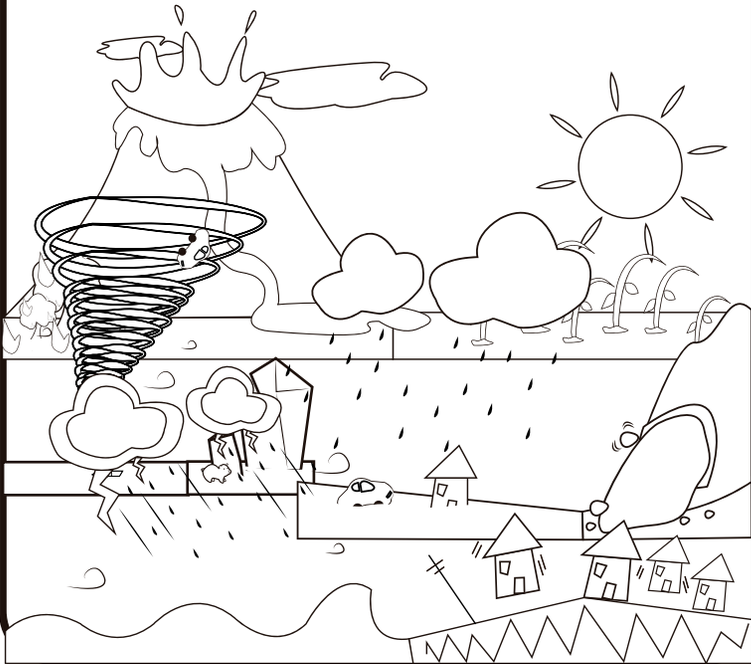
Ilustra con un ejemplo

Ilustra con un ejemplo



Desastres NATURALES

La naturaleza tiene constantes cambios que llamamos: "fenómenos naturales"



Los fenómenos naturales como la lluvia son vitales para nuestro planeta.

Pero pueden convertirse en un
DESASTRE NATURAL



¡Aguas con las inundaciones!

1 Mucho ojo,
es mejor prevenir.





Debemos conocer las áreas seguras y las más riesgosas de la casa, escuela y comunidad.

Escribe las áreas seguras de tu casa.



2 Estar atentos a las noticias.



Es importante mantenernos informados para saber si existe alguna alerta de tormenta o huracán.

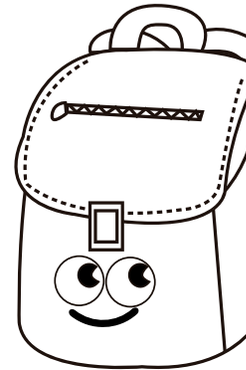
Dibuja 3 medios de comunicación en los que puedes obtener información de las inundaciones.





3 Tener una mochila de emergencia y conocer los refugios de tu comunidad.

Escribe 6 cosas importantes que debes llevar en una mochila de emergencia.



Es necesario tener provisiones que sean de gran ayuda para un momento de crisis.

4 NO debemos cruzar las calles inundadas.

Puede haber alguna coladera destapada y nos podemos caer, o la corriente puede arrastrarnos y atorarnos debajo de un carro.

