



HISTORIA-RETROALIMENTACION-QUINTOSAB-OA12-GUIA10-SEMANA10

Guía de Historia, Geografía y Ciencias Sociales 5º año A y B

Profesor: Roberto Manuel Olave Apablaza

Nombre:	Curso: 5 Año A-B	Fecha: Semana 10
<p>Objetivo de la clase: Comparar riesgos naturales que afectan a Chile y a su localidad por medio de noticias y ordenador gráfico.</p> <p>OA12: Investigar, describir y ubicar los riesgos naturales que afectan a su localidad, como sismos, maremotos, inundaciones, derrumbes y volcanismo, e identificar formas en que la comunidad puede protegerse (construcciones antisísmicas, medidas de seguridad y evacuación en el hogar, en la escuela y en los distintos espacios públicos, entre otros).</p>		

¿QUÉ RIESGO NATURAL PODRÍA AFECTAR MI LOCALIDAD?

RETROALIMENTACIÓN:



Hola Niños y Niñas: Espero se encuentren bien! Al revisar la **evaluación formativa 1, pude observar que la mayor debilidad fue la pregunta N° 11, sobre los riesgos naturales de Chile**, un 43% de ustedes erró en esta pregunta, por esta razón vamos a retroalimentar por medio de esta guía.

¿Recuerdas que en la guía anterior estudiamos los recursos naturales?.

Clasificamos los recursos naturales en renovables y no renovables. **Recuerda que...** los recursos renovables: son los que se renuevan en un tiempo breve respetando un ciclo, ejemplo: animales, como las vacas y; los no renovables: son los que al extraerlos o tomarlos de la naturaleza se agotan, porque su regeneración toma miles o millones de años ejemplo: el cobre.



CONTENIDO:



Niños (as): Hoy, trataremos de dar respuesta a la pregunta inicial de la guía 10 **¿Qué riesgo natural podría afectar mi localidad?** Vamos a identificar un riesgo natural de nuestra zona, en este caso, un sismo y luego vamos a comparar información.



También puedes complementar este contenido observando un entretenido video adjunto, en el siguiente link:

<https://www.youtube.com/watch?v=vNnNpSYyQ>



HISTORIA-RETROALIMENTACION-QUINTOSAB-OA12-GUIA10-SEMANA10

Guía de Historia, Geografía y Ciencias Sociales 5º año A y B

Profesor: Roberto Manuel Olave Apablaza

Duró 45 segundos:

Temblor sacude a zona centro norte del país

Por Paula Namur

Un movimiento telúrico [del terreno] de mediana intensidad se registró durante la tarde de ayer en la zona centro norte del país.

Según el servicio de Sismología de la Universidad de Chile [Investigan los temblores], el temblor se registró a las 15:25 horas con una magnitud de 5,7 grados en la escala de Richter en su epicentro [lugar donde se provocó el temblor].

A 52 km al suroeste de Illapel (IV Región), fue localizado el epicentro, pero el sismo se sintió desde la Región de Atacama hasta la del Maule, con una intensidad que fluctuó entre los II y los V grados en la escala de Mercalli.

Según la oficina nacional de Emergencias del Ministerio del Interior (Onemi), el sismo de 45 segundos de duración no provocó desgracias personales ni daños materiales.

El director de la Onemi de la V Región, Guillermo de la Maza señaló que en la provincia de Petorca hubo cortes momentáneos de la energía eléctrica.

Fuente: El Mercurio, Nacional, viernes 29 junio 2007

20:08 horas de ayer:

Sismo de 6,4° causa inquietud en Calama

CALAMA.- Alarma, sobre todo en automovilistas y en clientes de supermercados y de centros comerciales, generó un fuerte sismo 6,4° Richter, que a las 20.08 horas de ayer afectó a esta ciudad de 140 mil habitantes de la Región de Antofagasta.

El Servicio de Sismología de la U. de Chile informó que el epicentro se ubicó a 77 kilómetros al noreste de Calama, cerca del límite con Bolivia, y tuvo una duración de un minuto y 37 segundos. El sismo también fue percibido en las regiones de Tarapacá y Atacama, con 3° Richter. En Antofagasta alcanzó los 5°. La Onemi indicó que "no se reportaron daños a personas, infraestructura ni alteración de servicios básicos". Sólo colapsó por algunos minutos la telefonía celular.

Fuente: El Mercurio, Nacional, lunes 12 julio 2010



HISTORIA-RETROALIMENTACION-QUINTOSAB-OA12-GUIA10-SEMANA10

Guía de Historia, Geografía y Ciencias Sociales 5º año A y B

Profesor: Roberto Manuel Olave Apablaza

CONTENIDO:



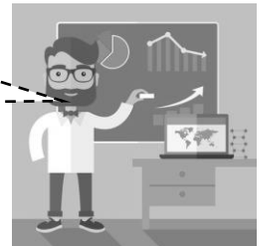
Puedes apoyarte en el texto digital de Historia, desde la página 40 hasta la página 49. Descarga el texto de Historia gratis en el siguiente link:

<https://curriculumnacional.mineduc.cl/614/w3-propertyvalue-187786.html>

ACTIVIDAD:

Bien, ahora debes desarrollar la actividad del ítem 1, comparar la información de los textos leídos anteriormente. **Recuerda que: Cuando nos proponemos comparar y contrastar información, significa que estamos buscando diferencias y similitudes entre distintas opiniones, textos o fuentes.**

¡VAMOS QUE SE PUEDE!



ÍTEM 1: Completa la siguiente tabla, estableciendo similitudes y diferencias entre los textos anteriores.



ASPECTOS	TEXTO 1	TEXTO 2
Lugar de los hechos		
Hora		
Grado del sismo		
Consecuencias		



¡Tú siempre puedes!



Roberto M. Olave Apablaza
Magíster en Educación
Profesor Historia y Geografía