

**Historia, Geografía y Cs. Sociales.  
Riesgos Naturales y Problemas ambientales**

Nombre:

Curso: 3°

Fecha:

Nota:

**Objetivo:** Analizar los Riesgos naturales y los problemas medioambientales, a través de la interpretación de diversas fuentes e Indagación de casos específicos, valorando la relación entre el ser humano y su espacio (Espacio geográfico)

**Ítem I (Guía de contenido):** Lee la información presentada, analízala, subraya o marca aquellos elementos importantes y realiza las actividades presentadas posteriormente.

**Riesgos Naturales**

Son aquellos elementos del medio físico y biológicos nocivos para el ser humano y causados por fuerzas ajenas a él.

**¿Por qué estudiar los riesgos naturales?**

Conocer las causas, la localización y los impactos territoriales de los Riesgos Naturales permitirá mejorar las técnicas para atenuar sus consecuencias.

Para que el Riesgo Natural se transforme en desastre "...tiene que producirse un hecho natural (factor de riesgo natural) que lo desencadene, pero también tiene que haber una sociedad que lo sufra y que, a menudo, lo potencie (factor de riesgo humano)".

Los riesgos naturales se pueden categorizar por sus orígenes, ya sean del Clima, La tectónica y de origen biológico.

**¿Cuál es la relación entre los riesgos naturales y los problemas ambientales?**

Los Riesgos naturales son producto de los sistemas propio de nuestro planeta, que tienen consecuencias en los asentamientos humanos, cabe destacar que el sistema de nuestro planeta tierra es altamente complejo, por lo que cualquier acción que intervenga en el funcionamiento de alguno de los elementos que lo componen afectará a los demás.

Las acciones del ser humano en los diferentes sistemas de nuestro planeta, no tan solo potencia los riesgos naturales, también provoca graves consecuencias a los diferentes ambientes de nuestro ecosistema, tales como contaminación atmosférica, contaminación de los ríos y quebradas, generación de basura, tala de bosques, erosión del suelo, desertificación, contaminación del mar, pérdida de la biodiversidad.

Muchos de estos problemas ambientales son productos de la acción del ser humano como respuesta a las múltiples necesidades, tales como aumento de la población, ocupación territorial, extracción de recursos, necesidades económicas, comunicación y transporte, por lo que el resguardo del medio ambiente (sistemas de la tierra) tienen como consecuencia directa sobre las necesidades humanas.

**Ítem II (Actividad):** Utilizando la información anterior más tus conocimientos, desarrolle la siguiente actividad.

Investigue en base a lo expuesto anteriormente, los riesgos naturales de nuestra región:

- Factores de riesgos naturales y humanos (explique las características físicas y acciones humanas que potencian los desastres naturales).
- Impacto de los desastres naturales en la región.
- Políticas locales y estatales de contención frente a los riesgos naturales.
- Origen de los riesgos naturales
- Relación de los riesgos naturales con las necesidades propias del ser humano (ocupación territorial, económica, comunicación y transporte, producción de recursos básicos).