

PROBLEMAS AMBIENTALES

1. Los problemas ambientales pueden ser de origen:

ORIGEN ANTRÓPICO-NATURAL



ORIGEN NATURAL



ORIGEN ANTRÓPICO



2. Identifique las causas y consecuencias de los problemas ambientales:

Liberación de gases de efecto invernadero

Cambio climático, aumento del nivel del mar, deshielos.

Enfermedades, disminución de la fauna marina.

Relaves mineros, aguas servidas, e industrielas

Calentamiento global

Causas

Consecuencias



Deterioro de la calidad de las aguas



FENÓMENOS NATURALES

1. Identifique los elementos de un sismo:

Corteza terrestre

Epicentro.

Hipocentro.

Línea de falla

Placa tectónica



2. Identifique si verdadero o falso:

- a) Las erupciones volcánicas benefician a la población.
 - b) El epicentro es la parte superficial donde se libera la energía
 - c) La placa de Nazca y la placa australiana son las causantes de los sismos en el Perú.
 - d) Las cuencas de los ríos Rímac y Chanchamayo son más propensas a sufrir huaicos en el Perú.
 - e) En el Perú suceden huracanes y tornados.

v

F

3. Escriba las características de las heladas y el friaje:

FRIAJE	HELADAS	
<ul style="list-style-type: none"> Se presenta en la <input type="text"/> Se caracteriza por ser de duración (de pocos días) Caída brusca de la temperatura Presencia de vientos fuertes y <input type="text"/> 	<p>SE PRESENTA EN LA <input type="text"/></p> <ul style="list-style-type: none"> Se caracteriza por ser de duración (mayo a setiembre) Descenso de la temperatura por debajo de los 0 grados Caída de y granizada. 	<p>NEVADA</p> <p>SELVA</p> <p>CORTA</p> <p>LLUVIAS</p> <p>SIERRA</p> <p>LARGA</p>

4. La siguiente imagen, se refiere a . . .

