



**Fecha:** 01/09/2025.

**Espacio Curricular:** Geografía.

**Tema:** Problemas Ambientales.

**Objetivos:**

- Reconocer los principales problemas ambientales a escala mundial y su relación con el uso de los recursos naturales.

**Modo y fecha de entrega:**

La resolución de las actividades deberá realizarse en el cuaderno o carpeta y se presentará en la siguiente clase presencial para una posterior puesta en común

**Actividades:**

- 1- A partir de la lectura e interpretación del material bibliográfico seleccionado, realice las siguientes actividades:

A- Clasifique los siguientes recursos en **Perennes o inagotables**, **Potencialmente renovables**, o **No renovables**. Justifique su respuesta.

<b>Recursos:</b>	<b>Clasificación:</b>
<b>Energía Solar.</b>	
<b>Petróleo.</b>	
<b>Energía Eólica.</b>	
<b>Carbón.</b>	
<b>Suelo fértil.</b>	

B- Indique si las siguientes afirmaciones son verdaderas (V) o falsas (F). justifique las falsas.

- La sobreexplotación ocurre cuando se utiliza un recurso más rápido de lo que puede recuperarse.....



Colegio Secundario Modelo.  
Espacio Curricular: Geografía.  
Curso: 1° Año "C"

- Los problemas ambientales solo afectan a nivel local.....
- El desarrollo sostenible implica usar los recursos sin pensar en las futuras generaciones.....
- La deforestación puede causar pérdida de biodiversidad.....

C- Explique:

- ¿Por qué se considera injusta la distribución del consumo de recursos naturales en el mundo?