

**NOMBRE:**

**NOMBRE:**

**APLASTE AQUÍ**

# **FUENTES DE ENERGÍA**



Recursos naturales que permiten generar energía para realizar trabajos u obtener utilidades.

Pueden ser renovables o no renovables.

## **1. Complete el siguiente enunciado**

Los recursos naturales son todos aquellos elementos que la \_\_\_\_\_ nos proporciona y que los seres humanos utilizan para satisfacer nuestras \_\_\_\_\_. Existen dos tipos principales de recursos naturales: los \_\_\_\_\_, que pueden regenerarse con el tiempo, como los árboles y el agua, y los \_\_\_\_\_, que se agotan con su uso, como el petróleo y los minerales. Es fundamental hacer un uso \_\_\_\_\_ de estos recursos para garantizar su disponibilidad en el futuro.

## **2. Une con línea el enunciado con la fuente de energía que corresponde**

**ENERGÍA  
RENOVABLE**

Son aquellas que existen en cantidades limitadas y tardan miles o millones de años en regenerarse

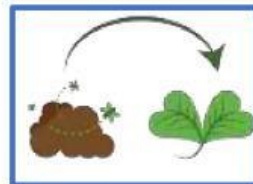
**ENERGÍA NO  
RENOVABLE**

Son aquellas que se regeneran de manera natural y prácticamente inagotable

3. Arrastre la imagen al tipo de fuente de energía que pertenece:



4. Visualice la imagen y escriba si es: **Renovable** y **No renovable**



5. Seleccione si es Verdadero o Falso

Las energías renovables ayudan a reducir el cambio climático



Las energías no renovables no generan contaminación ambiental



6. Encuentre la siguiente sopa de letras:

**RENOVABLE- NO RENOVABLE-SOL-CARBON**

R	V	S	O	L	I	N
E	I	V	M	E	T	O
N	E	I	K	T	T	R
O	N	S	T	A	E	E
V	T	T	M	U	R	N
A	O	Q	C	O	R	O
B	V	C	C	M	O	V
L	B	A	X	E	G	A
E	I	R	C	D	A	B
E	E	B	V	U	T	L
S	U	O	A	I	I	E
A	D	N	X	E	V	M
Z	C	M	A	T	A	N