



La energía 2

Selecciona para cada fuente de energía en su tipo correspondiente

Fabio



Mareomotriz	
Gas natural	
Petróleo	
Hidráulica	
Geotérmica	

Eólica	
Nuclear	
Solar	
Carbón	

Di si son verdaderas o falsas las siguientes afirmaciones

Las fuentes de energía y las formas de energía son lo mismo

La energía nuclear es una forma de energía

Todas las fuentes de energía se extraen de la naturaleza

El gas natural es una fuente de energía renovable

Las fuentes de energía renovable no dañan el medio ambiente

Las fuentes de energía renovables nunca se agotan

Se encuentran todas las fuentes de energía renovables en cualquier lugar



6º
Actividades

Di si estas ventajas e inconvenientes corresponden a fuentes de energía renovables o no renovables

Ventajas

Son ilimitadas, los recursos de procedencia no se agotan

Son seguras y no generan residuos tóxicos

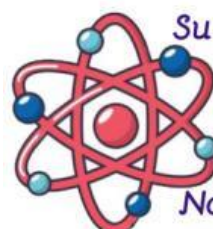
Son más baratas de conseguir

Se pueden utilizar en cualquier momento

No producen CO₂ y respetan el medio ambiente



Inconvenientes



Su obtención es irregular, no depende del hombre

Emiten gases contaminantes

Producen residuos que pueden ser peligrosos

No pueden obtenerse y usarse en cualquier lugar

Pueden generar catástrofes ambientales