



ELECTRICIDAD

La electricidad es una forma de energía, los medios para obtener electricidad se conocen como fuentes de energía y se pueden clasificar en:

- **FUENTES DE ENERGÍA RENOVABLES:** aquellas que son inagotables o que se pueden renovar a corto plazo. Por ejemplo, hidráulica, solar, etc.
- **FUENTES DE ENERGÍA NO RENOVABLES:** aquellas que se agotan. Por ejemplo, combustibles fósiles (carbón, petróleo y gas natural) y uranio (usado en las centrales nucleares).

ACTIVIDAD 1: Completa las siguientes frases, usando las palabras del recuadro:

renovable - no renovable - fuente - forma

- Las fuentes de energía _____ son aquellas que se agotan.
- La electricidad es una _____ de energía.
- Las fuentes de energía _____ son aquellas que son inagotables.
- Los medios para obtener electricidad se conocen como_____.



ACTIVIDAD 2: Pon cada palabra en la columna que le corresponda:

uranio - hidráulica - carbón - solar - petróleo - eólica



FUENTE DE ENERGÍA RENOVABLE

FUENTE DE ENERGÍA NO RENOVABLE

