

LA ENERGÍA Y SUS TRANSFORMACIONES

UNE CADA ENERGÍA CON SU DEFINICIÓN

- ENERGÍA CINÉTICA**
- ENERGÍA ELÉCTRICA**
- ENERGÍA CALORÍFICA**
- ENERGÍA QUÍMICA**
- ENERGÍA LUMINOSA**
- ENERGÍA SONORA**

Es la que emiten los cuerpos que están calientes.

Es la que utilizan los aparatos eléctricos.

Es la que tienen los cuerpos que emiten luz.

Está presente en los cuerpos en movimiento.

Es la que se almacena en los alimentos y en la madera.

Es la que emiten algunos cuerpos al vibrar.