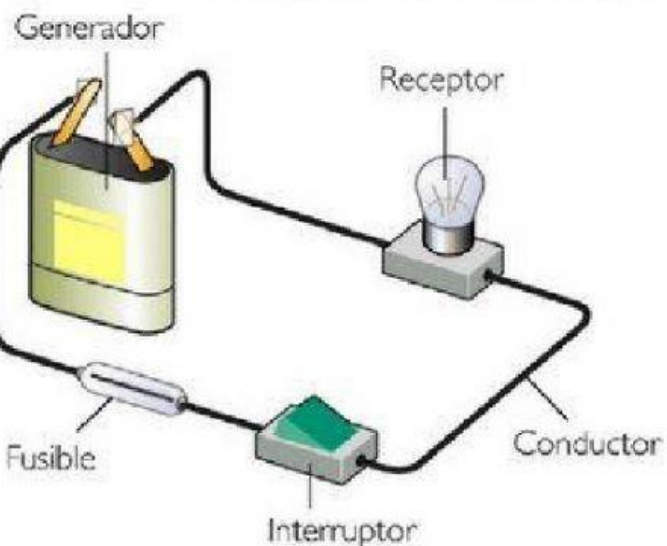




PARTES DE UN CIRCUITO ELÉCTRICO



Ejercicio: Une cada una de las partes con su respectiva función

FUSIBLE

transforman la energía eléctrica en otro tipo de energía

INTERRUPTOR

interrumpe la corriente y salvaguarda la integridad de los conductores

CONDUCTOR

es por donde se mueve la corriente eléctrica de un elemento a otro del circuito

GENERADOR

producen y mantienen la corriente eléctrica.

RECEPTOR

permiten abrir, o cerrar a voluntad el paso de la corriente eléctrica.