

GENERADOR

Podemos definirlo como un elemento capaz de transformar algún tipo de energía determinada en energía eléctrica.

Lo que sucede en su interior es que al recibir los electrones en su polo positivo los desplaza al polo negativo, logrando desligarlos de las cargas positivas que tratan de retenerlo por la fuerza de la atracción. De este modo se crea una diferencia de cargas entre los polos positivo y negativo. La fuerza que logra este efecto es la llamada fuerza electromotriz.



GENERADOR

