

## CORRIENTE ELECTRICA

Ubique las siguientes palabras relacionadas con la corriente eléctrica en los espacios correspondientes:

1. Se denomina \_\_\_\_\_ al desplazamiento conjunto de las cargas eléctricas a través de un material conductor.

2. Llamamos \_\_\_\_\_ a todo dispositivo capaz de transformar alguna forma de energía en energía eléctrica.

3. Elija una de las clases de generadores eléctricos:

>> \_\_\_\_\_ <<

4. Llamamos \_\_\_\_\_ a la energía que el generador comunica a cada unidad de carga que lo atraviesa.

5. Receptores eléctricos:

Según el tipo de energía en que transforman la energía eléctrica, escoja uno de los receptores:

>> \_\_\_\_\_ <<

### OPCIONES:

Lumínico

Corriente eléctrica

Generador eléctrico

Solar

Fuerza electromotriz

### Arrastre donde corresponda:

6. Las \_\_\_\_\_, o también llamadas \_\_\_\_\_, son las fuerzas atractivas o \_\_\_\_\_ que aparecen entre los cuerpos que poseen \_\_\_\_\_ eléctricas.

Cargas

Fuerzas eléctricas

Electrostáticas

Repulsivas

