

# LA MAGIA DEL ALTERNADOR

El fundamento de un sistema físico de producción de corriente eléctrica es bien sencillo, pues sólo requiere de una bobina de cobre que se haga girar en las inmediaciones o en el seno de un campo magnético creado por un imán. Si en los bornes de la bobina se conectan unos cables conductores, esto dará lugar al correspondiente circuito eléctrico.

**Un dispositivo como el que aquí se muestra, pero mucho mayor en tamaño y potencia, es el que se utiliza en cualquier central eléctrica.** Lo que diferencia a unas centrales de otras es el modo que tienen de hacer girar la gran bobina.

