

LEYES DEL ELECTROMAGNETISMO



Descripción:

Kit completo para estudiar las leyes del electromagnetismo, parte de la física que estudia las relaciones entre el magnetismo y la electricidad. Entre los fenómenos y leyes que se pueden comprobar con este kit se encuentran: Leyes de Faraday, Lenz y Laplace. Ideal para grupos de 4 a 8 alumnos.

Productos incluidos en el kit:

- 1 APARATO PARA LA LEY DE LENZ
- 1 APARATO PARA LA LEY DE FARADAY
- 1 APARATO PARA LA LEY DE LAPLACE
- 1 MODELO FUNCIONAL DE TRANSFORMADOR DESARMABLE
- 1 RUEDA DE BARLOW / GENERADOR UNIPOLAR
- 1 ELECTROMAGNETO EN FORMA DE "U"
- 1 ELECTROMAGNETO EN FORMA DE "U"