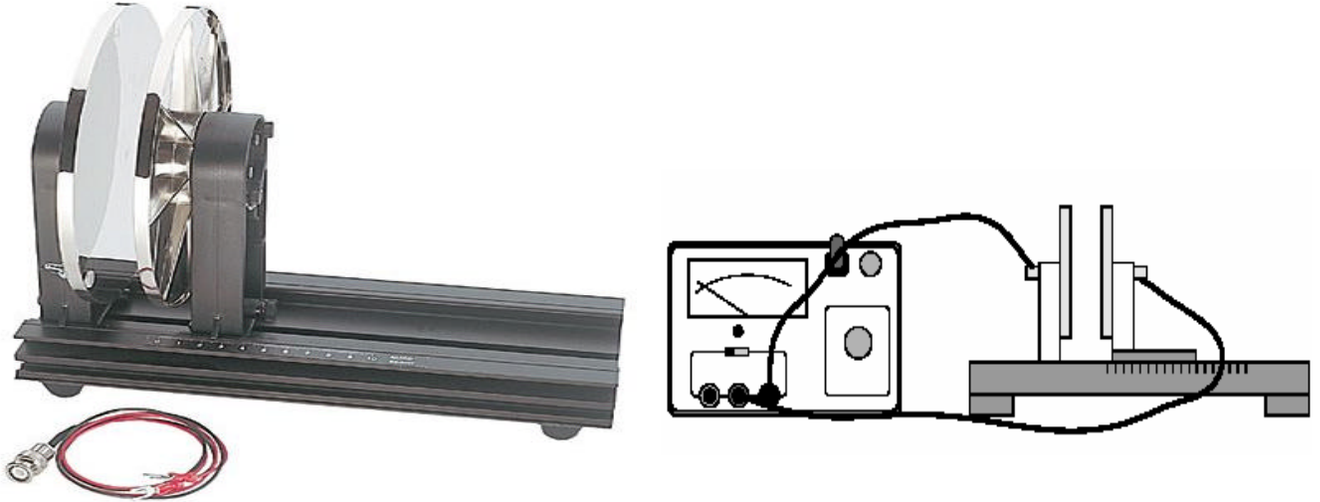


CAPACITOR DE PLACAS PARALELAS (LEF) (PASCO)

Material utilizado: Fuente electrostática, capacitor de placas paralelas, electrómetro, placas dieléctricas.



Propiedades que se pueden estudiar:

- Variación de la capacidad con la distancia entre placas.
- Variación de la capacidad con un dieléctrico.

Observaciones: El instrumento es demasiado sensible por lo que se debe utilizar con extremo cuidado. No es recomendable utilizarlo en días muy húmedos.