

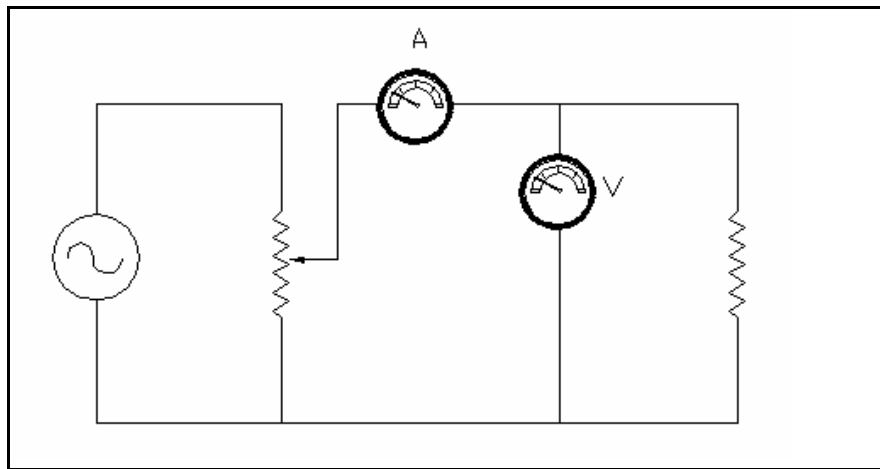
LEY DE OHM

Objetivo:

Comprobación de la ley de Ohm en un circuito de corriente alterna.

Material:

- Fuente de alimentación
- Juego de resistencias
- Panel de montajes
- Polímetros (2)



Método experimental:

En el montaje de la figura, variando la posición del cursor en el potenciómetro, se miden los valores de V e I .

Hacer una tabla con los valores medidos.

Representar gráficamente V vs I .

Repetir las medidas variando la resistencia.

Resultados y cuestiones:

Interpretar la gráfica obtenida en los diferentes casos.