

“Circuitos RL”

Práctica No. 6

Objetivos: Que el alumno arme un circuito serie y paralelo RL y que efectúe mediciones de V , I para comprobar las leyes de Kirchhoff en circuitos CA y establezca la diferencia respecto a los circuitos de CD.

Introducción:

Material a utilizar

Fuentes de voltaje ca
1 Interruptor UPUT- Sw1
Placa de base
2 Multímetros
Tablero para experimentos
Osciloscopio
1 Inductor de 8.5 mH
1 Resistencia de 2.7 K Ω
Cables de conexión.

Procedimiento

Prueba de conocimientos.

Conclusión.