

“Circuitos RC”

Práctica No. 9

Objetivos: Que el alumno arme un circuito serie y paralelo RC 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 RL.

Introducción:

Material a utilizar

Fuentes de voltaje ca
1 Interruptor UPUT- Sw1
Placa de base
2 Multímetros
Tablero para experimentos
Osciloscopio
1 0.22 μ f
1 Resistencia de 11K Ω
Cables de conexión.

Procedimiento

Prueba de conocimientos.

Conclusión.