



## LABORATORIO DE FÍSICA II

### SÍMBOLOS USADOS EN LOS DIAGRAMAS DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS

Fuente de DC		Fuente de AC	
Voltímetro de DC		Volímetro de AC	
Amperímetro de DC		Amperímetro de AC	
Mili-Amperímetro de DC		Mili-Amperímetro de AC	
Micro-Amperímetro de DC		Micro-Amperímetro de AC	
Ohmímetro		Galvanómetro	
Osciloscopio		Osciloscopio	
Condensador		Condensador Variable	
Resistencia		Resistencia Variable	
Potenciómetro		Fusible	
Bobina o Inductor		Inductor Variable	

Batería		Lámpara o bombillo	
Puesta a Tierra		Diodo Semiconductor	
Diodo regulador de tensión en una sola dirección. Diodo Zener		Diodo regulador de tensión en las dos direcciones	
Cruzamiento de conductores sin conexión		Cruzamiento de conductores con conexión	
Interruptor unipolar de una vía		Interruptor unipolar de dos vías	