

Universidad de San Carlos de Guatemala
Escuela de Ciencias Físicas y Matemáticas
Laboratorio de Circuitos Eléctricos
Segundo Semestre
Grupo No. _____

Integrante 1: _____

Integrante 2: _____

Integrante 3: _____

RÚBRICA DE EVALUACIÓN PROYECTO FINAL

Aspecto a calificar	Punteo asignado	Punteo obtenido
Funcionamiento general (presentación, portabilidad, respuesta adecuada, seguimiento de instrucciones)	40	
Adquisición de datos	15	
Ajuste de galvanómetro	10	
Encendido y apagado	5	
Respuesta a umbral de luz	10	
Preguntas	10	
Reporte	10	
Total	100	
Extras (uso adecuado de PCBs)	10	

Observaciones:

Firmas de aceptación de nota: