

AUTOEVALUACIÓN

CONTROL DE TEMPERATURA CON AMPLIFICADORES OPERACIONALES



NOMBRE ALUMNO _____

NIVEL _____

Nº	ÍTEM	Categorías				
		Excelente	Bueno	Regular	Por Mejorar	No observado
1	Identifico los componentes a buscar en simulación					
2	Busco la ficha técnica de los componentes electrónicos					
3	Selecciono el voltaje adecuado a los componentes electrónicos de acuerdo a fichas técnicas					
4	Realizo el conexionado de los compontes de la etapa 2					
5	Respondo correctamente a pregunta planteada en este paso					
6	Realizo el conexionado de los compontes de la etapa 3					
7	Respondo correctamente a pregunta planteada en este paso					
8	Realizo el conexionado de los compontes de la etapa 4					
9	Respondo correctamente a pregunta planteada en este paso					

CONTROL DE TEMPERATURA CON AMPLIFICADORES OPERACIONALES

10	Realizo el conexionado de los componentes de la etapa 5					
11	Respondo correctamente a pregunta planteada en este paso					
12	Realizo el conexionado de los componentes de la etapa 6					
13	Realizo reflexión general de trabajo y la escribo en bitácora					
14	Registro en bitácora cada uno de los fenómenos vistos en los pasos anteriores					
15	Presento resultados escritos en bitácora en 5 oportunidades					
16	Me comunico de forma escrita claramente, utilizando lenguaje adecuado a la situación					
17	Prevengo situaciones de riesgo, evaluando las condiciones del entorno de trabajo					
Calificación						

HETEROEVALUACIÓN

CONTROL DE TEMPERATURA CON AMPLIFICADORES OPERACIONALES



NOMBRE ALUMNO _____

NIVEL _____

Nº	ÍTEM	Categorías				
		Excelente	Bueno	Regular	Por Mejorar	No observado
1	Identifica los componentes a buscar en simulación					
2	Busca la ficha técnica de los componentes electrónicos					
3	Selecciona el voltaje adecuado a los componentes electrónicos de acuerdo a fichas técnicas					
4	Realiza el conexionado de los compontes de la etapa 2					
5	Responde correctamente a pregunta planteada en este paso					
6	Realiza el conexionado de los compontes de la etapa 3					
7	Responde correctamente a pregunta planteada en este paso					
8	Realiza el conexionado de los compontes de la etapa 4					
9	Responde correctamente a pregunta planteada en este paso					

CONTROL DE TEMPERATURA CON AMPLIFICADORES OPERACIONALES

10	Realiza el conexionado de los componentes de la etapa 5					
11	Responde correctamente a pregunta planteada en este paso					
12	Realiza el conexionado de los componentes de la etapa 6					
13	Realiza reflexión general de trabajo y la escribe en bitácora					
14	Registra en bitácora cada uno de los fenómenos vistos en los pasos anteriores					
15	Presenta resultados escritos en bitácora en 5 oportunidades					
16	Se comunica de manera escrita de manera clara, utilizando lenguaje adecuado a la situación					
17	Previene situaciones de riesgo, evaluando las condiciones del entorno de trabajo					
Calificación						