

AUTOEVALUACIÓN

CONDUCTORES ELÉCTRICOS



NOMBRE ALUMNO _____

NIVEL _____

Marque con un ticket la casilla que corresponda:

Nº	ÍTEM	Logrado (3 puntos)	Por Lograr (2 puntos)	Iniciado (1 punto)
1	Cumplo con lo solicitado en la actividad.			
2	Colaboro con el objetivo del trabajo grupal; en pos de la calidad del producto.			
3	Conozco la normativa referente a conductores eléctricos.			
4	Reconozco simbología en planimetría.			
5	Muestro interés en el contenido entregado.			
6	Aplico los contenidos en la realización del informe.			
7	He asimilado y comprendido los contenidos desarrollados.			
8	Expreso ideas de forma clara.			
9	Entrego puntualmente el trabajo.			
10	Respeto las opiniones del resto.			

ESCALA DE COEVALUACIÓN
CONDUCTORES ELÉCTRICOS



NOMBRE ALUMNO _____

NIVEL _____

Marque con un ticket la casilla que corresponda:

Nº	ÍTEM	Logrado (3 puntos)	Por lograr (2 puntos)	No logrado (1 punto)
1	Se cumple con lo solicitado en la actividad.			
2	Se conoce la normativa referente a conductores eléctricos.			
3	Se muestra interés y expresan ideas de forma clara.			
4	Respetan las opiniones del resto de los pares.			

HETEROEVALUACIÓN

CONDUCTORES ELÉCTRICOS



NOMBRE ALUMNO _____

NIVEL _____

Marque con un ticket la casilla que corresponda:

EVALUACIÓN DEL MONTAJE

INDICADORES	Logrado (3 puntos)	Por lograr (2 puntos)	No logrado (1 punto)
El informe presenta una portada con título, nombre de integrantes.			
Presenta organizadamente la información según contenidos mínimos solicitados.			
No presenta errores ortográficos.			
Demuestra habilidad de síntesis en la creación del informe.			
Evidencia la información solicitada. Descripción			
Evidencia la información solicitada. Presenta uso y clasificaciones (tabla de comparación).			
Evidencia la información solicitada. Presenta materiales y accesorios para el montaje de conductores eléctricos			
Evidencia la información solicitada. Presenta listado de herramientas y ferretería utilizadas en el montaje de conductores eléctricos.			
Evidencia la información solicitada. Simbología y planimetría.			
Las ideas señaladas son coherentes, conclusión acorde a los objetivos y desarrollo.			
Entrega el trabajo en la fecha indicada.			