



ACTA No. 2025-09-23			
NOMBRE DEL COMITÉ O DE LA REUNIÓN: Realizar formación Técnica			
CIUDAD Y FECHA:	Cali, 23 de septiembre de 2025	HORA INICIO: 13:00	HORA FIN: 17:00
LUGAR Y/O ENLACE:	Institución Educativa Manuel María Mallarino	DIRECCIÓN / REGIONAL / CENTRO: Centro de electricidad y automatización industrial - CEAI	
AGENDA O PUNTOS PARA DESARROLLAR: 1. Verificación de asistencia grado 10° 2. Finalizar platilla del proyecto productivo 3. Formación técnica: ¿Como realizar la inspección a una instalación eléctrica?			
OBJETIVO(S) DE LA REUNIÓN: 1. Finalizar la plantilla del proyecto productivo, asegurando que cada grupo complete todos los campos técnicos, organizativos y justificativos requeridos. 2. Aplicar los conocimientos adquiridos en el video sobre inspección de instalaciones eléctricas mediante la resolución de ejercicios prácticos propuestos por el docente. 3. Fortalecer la capacidad de análisis técnico, identificando posibles fallas, riesgos o incumplimientos en instalaciones eléctricas simuladas o descritas en los ejercicios. 4. Desarrollar habilidades de documentación técnica, integrando observaciones, criterios de evaluación y recomendaciones dentro del formato de inspección.			
DESARROLLO DE LA REUNIÓN			
<p>Durante la clase, los estudiantes se enfocaron en finalizar la plantilla del proyecto productivo, completando aspectos técnicos como la justificación, el listado de materiales, el plano eléctrico y el cronograma. El docente acompañó el proceso resolviendo dudas y brindando orientación personalizada a cada grupo, asegurando que el documento reflejara correctamente el desarrollo del proyecto.</p> <p>Posteriormente, se realizaron ejercicios prácticos basados en el video visto en la clase anterior sobre inspección de instalaciones eléctricas. Los estudiantes analizaron esquemas y situaciones simuladas para identificar errores comunes, riesgos eléctricos y proponer soluciones técnicas. Esta actividad permitió aplicar criterios de evaluación y reforzar conocimientos sobre seguridad y normativas.</p> <p>Al cierre, se hizo un repaso de los aprendizajes clave y se asignaron tareas para revisar la plantilla final antes de su entrega. Además, se indicó que cada grupo debe preparar una breve</p>			



exposición del proyecto para la próxima clase. El docente destacó la importancia de integrar la parte técnica con la capacidad de análisis y documentación profesional.

CONCLUSIONES

La finalización de la plantilla del proyecto productivo permitió consolidar el trabajo técnico realizado por los estudiantes, fortaleciendo su capacidad para documentar procesos eléctricos de forma organizada y profesional.

Los ejercicios basados en el video de inspección eléctrica facilitaron la aplicación práctica de conceptos clave, promoviendo el análisis crítico y la identificación de riesgos en instalaciones reales o simuladas.

La combinación de trabajo técnico y reflexivo contribuyó al desarrollo integral de los estudiantes, preparándolos para enfrentar situaciones del campo laboral con criterio, responsabilidad y dominio de las normativas eléctricas.

ESTABLECIMIENTO Y ACEPTACIÓN DE COMPROMISOS

ACTIVIDAD /DECISIÓN	FECHA	RESPONSABLE	FIRMA O PARTICIPACIÓN VIRTUAL
Continuar Formación Sena CEAI AMT.	23 de septiembre de 2025	Instructor Técnico Y Estudiantes De Electricidad Institución Educativa	Se anexan en listado de asistencia

DE: ASISTENTES Y APROBACIÓN DECISIONES

NOMBRE	DEPENDENCIA/ EMPRESA	APRUEBA (SI/NO)	OBSERVACIÓN	FIRMA O PARTICIPACIÓN VIRTUAL
Instructor Steven Castañeda Marín	SENA CEAI	N.A.	N.A.	Se anexa en listado de asistencia

De acuerdo con La Ley 1581 de 2012, Protección de Datos Personales, el Servicio Nacional de Aprendizaje SENA, se compromete a garantizar la seguridad y protección de los datos personales que se encuentran almacenados en este documento, y les dará el tratamiento correspondiente en cumplimiento de lo establecido legalmente.

ANEXOS - EVIDENCIAS FOTOGRÁFICAS



--

REGISTRO DE ASISTENCIA / DÍA 23 DEL MES DE septiembre DEL AÑO 2025OBJETIVO (S) Realizar acompañamiento al proceso de formación del programa de instalaciones eléctricas residenciales y comerciales de la ficha: 2911360

No	NOMBRES Y APELLIDOS	No. DOCUMENTO	PLANTA	CONTRATISTA	OTRO ECUAL?	DEPENDENCIA/ EMPRESA	CORREO ELECTRÓNICO	TELÉFONO/EXT.	AUTORIZA GRABACIÓN	FIRMA O PARTICIPACIÓN VIRTUAL
1	Juan Diego	1109199963			Aprendiz	M.M.M			NA	
2	Juan Guzman	1105311316			Aprendiz	M.M.M	juangie-guzman100@gmail.com	3202667446	NA	
3	Jey Valoy	1139834100			Aprendiz	M.M.M	carreavaloyjeyk@gmail.com	30174700	NA	Jey Valoy
4	Emil Venie Sanchez	7707856475			Aprendiz	M.M.M	0404773099mri.com	3772624068	NA	Emil Sanchez
5	Stefanny Sanchez	1107054969			Aprendiz	M.M.M	stefanny.sanchez@gmail.com	3153654600	NA	Stefanny
6	JUAN DIEGO CASTAÑO	1109189960			Aprendiz	M.M.M	juanpcastano97@gmail.com	324416244	NA	JUANCASTAÑO
7	Laura Sofia	1110045837			Aprendiz	M.M.M	sofia.sandova201461@gmail.com	3022508897	NA	Laura Sofia
8	Steven Castaneda	1130661605		X	instructor	SENA CEAI	scastanedam@sena.edu.co	3194397608	NA	
									NA	
									NA	
									NA	
									NA	
									NA	
									NA	
									NA	
									NA	