

FECHA DE PRESENTACIÓN:	21	01	2026
	DÍA	MES	AÑO
CARRERA: MECÁNICA INDUSTRIAL.			
APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:			
REYES ZAMBRANO		KENNED STEVEN	
APELLIDOS		NOMBRES	
TEMA DEL PROYECTO: DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN LABORATORIO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL PARA EL INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO.			
TUTOR: ING. MALDONADO ARTEAGA STALIN ALEJANDRO			
INFORME DE CUMPLIMIENTO :			
INFORME ESCRITO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO	SI	NO	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<ul style="list-style-type: none"> • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>			
TRABAJO PRÁCTICO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO	SI	NO	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<ul style="list-style-type: none"> • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>			
PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL	SI	NO	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<ul style="list-style-type: none"> • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>			

SI NO

PROYECTO DE GRADO LISTO PARA REVISIÓN DEL TRIBUNAL

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

ADJUNTO REGISTRO DE SEGUIMIENTO DE ASESORIA



NOMBRE Y FIRMA DEL DOCENTE:

ING. MALDONADO ARTEAGA STALIN ALEJANDRO

21 01 2026

FECHA DE ENTREGA DE INFORME