

FECHA DE PRESENTACIÓN:	17	02	2025
	DÍA	MES	AÑO
CARRERA: Mecánica Industrial			
APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:			
QUISAGUANO	YUPANGUI	BRANDON DARIO	
APELLIDOS	NOMBRES		
TEMA DEL PROYECTO: ESTUDIO DE LA CAPACIDAD PRODUCTIVA DEL TALLER DE SOLDADURA DE LA CARRERA DE MECÁNICA INDUSTRIAL			
TUTOR: Ing. LEONARDO FRANCISCO BELTRÁN VENEGAS			
INFORME DE CUMPLIMIENTO:			
	SI	NO	
INFORME ESCRITO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE			

	SI	NO	
TRABAJO PRÁCTICO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE			

	SI	NO	
PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE			

	SI	NO
PROYECTO DE GRADO LISTO PARA REVISIÓN DEL TRIBUNAL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE		

ADJUNTO REGISTRO DE SEGUIMIENTO DE ASESORÍA		
NOMBRE Y FIRMA DEL DOCENTE:		
		
17 02 2025		
DÍA MES AÑO		
FECHA DE ENTREGA DE INFORME		