

**FECHA DE PRESENTACIÓN:** 18 12 2025  
DÍA MES AÑO

**CARRERA:** Tecnología Superior en Mecánica Automotriz

**APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:**  
 Barriga Redroban Alan David  
 Toaquiza Rosales Jhostin Joel  
 APELLIDOS NOMBRES

**TEMA DEL PROYECTO:** "Análisis de diferentes tipos de diseño de disco de freno mediante simulación térmica y simulación de flujo"

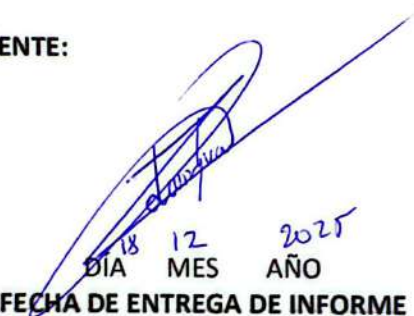
**TUTOR:** Guamán Narváez Edwin Rolando

**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		
-----		
-----		
-----		
<b>ADJUNTO REGISTRO DE SEGUIMIENTO DE ASESORÍA</b>		
<b>NOMBRE Y FIRMA DEL DOCENTE:</b>		
		
DÍA 18 MES 12 AÑO 2025		
<b>FECHA DE ENTREGA DE INFORME</b>		