

FECHA DE PRESENTACIÓN: 30 12 2025
 DÍA MES AÑO

CARRERA: TECNOLOGIA SUPERIOR UNIVERSITARIA EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ

APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:
 ANDRIMBA LECHÓN CARLOS GIOVANNY
 TITUAÑA AMANGANDI ALEXANDER PATRICIO

TEMA DEL PROYECTO: ANALISIS DE COMPORTAMIENTO DE TORQUE Y POTENCIA DEL MOTOR U20SED ESTÁNDAR Y CON UNA MODIFICACIÓN DE UN TURBO ELÉCTRICO.

TUTOR: LEÓN ALMEIDA JAIME EDUARDO


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:		
		
ING. JAIME LEON		
30 12 2025		
FECHA DE ENTREGA DE INFORME		