

FECHA DE PRESENTACIÓN:	23	01	2026
	DÍA	MES	AÑO

CARRERA: MECANICA AUTOMOTRIZ

APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO: BARBA RONQUILLO WASHIGTON JAVIER
 VEGA MORA GERARDO ISRAEL

APELLIDOS	NOMBRES
-----------	---------

TEMA DEL PROYECTO: ANALISIS COMPARATIVO DEL TORQUE Y LA POTENCIA EN DINAMOMETRO UTILIZANDO TERMOSTATO ELECTRICO Y CONVENCIONAL EN UN VEHICULO CHEVROLET SPARK GT

TUTOR: ING FLAVIO ROBAYO

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

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

ADJUNTO REGISTRO DE SEGUIMIENTO DE ASESORÍA

NOMBRE Y FIRMA DEL DOCENTE: ING FLAVIO ROBAYO

ING. FLAVIO ROBAYO


23 01 2026

FECHA DE ENTREGA DE INFORME