

INFORME FINAL DEL ASESOR

FECHA DE PRESENTACIÓN:	18	09	2023
	DÍA	MES	AÑO

CARRERA: TECNOLOGÍA SUPERIOR EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ

APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:	TIPAN MORALES	KEVIN DANIEL
	APELLIDOS	NOMBRES

TEMA DEL PROYECTO: ANÁLISIS DE LA POTENCIA ELÉCTRICA DEL SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO DEL VEHÍCULO AUDI Q5 HÍBRIDO A DIFERENTES REVOLUCIONES DEL MOTOR ELÉCTRICO.

TUTOR: ING. EDUARDO FRANCISCO ÁVILA SALAZAR

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. EDUARDO FRANCISCO ÁVILA SALAZAR**

26 09 2023

FECHA DE ENTREGA DE INFORME