

 <b>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO</b> CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO		VERSIÓN: 3.0 ELAB: 01/12/2018 U.REV: 23/5/2023
<b>SUSTANTIVO</b> <b>REGISTRO</b> Código: REG.DO31.08	<b>MACROPROCESO: 01 DOCENCIA</b> <b>PROCESO: 03 TITULACIÓN</b> 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN	
		Página 1 de 2
<b>INFORME FINAL DEL ASESOR</b>		

FECHA DE PRESENTACIÓN:	03	02	2025
		MES	AÑO
CARRERA: ELECTRICIDAD			
APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:		TUNJA GUERRERO	LUIS OMAR
		APELLIDOS	NOMBRES
TEMA DEL PROYECTO: Estudio de la eficiencia de frenado regenerativo en el vehículo eléctrico y su impacto en el rendimiento energético			
TUTOR: FREDDY ESTUARDO TAMAYO GUZMAN			

INFORME DE CUMPLIMIENTO:

SI

INFORME ESCRITO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO

- SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

---

---

---

---

SI

NO

TRABAJO PRÁCTICO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO

- SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

---

---

---

---

SI

NO

PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL

- 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. FREDDY ESTUARDO TAMAYO GUZMAN



27 04 2025

FECHA DE ENTREGA DE INFORME