

	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO		VERSIÓN: 2.1
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN		ELABORACIÓN: sá,01/12/2018
	PROCESO: 03 TITULACIÓN		ÚLTIMA REVISIÓN vi,04/06/2021
Código: REG.FO31.08	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN		Página 1 de 3
REGISTRO	INFORME FINAL DEL ASESOR		

FECHA DE PRESENTACIÓN: 11 03 2022
DÍA MES AÑO

CARRERA: TECNOLOGÍA SUPERIOR EN ELECTRICIDAD

APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:

VACA LEÓN ESTEBAN PAUL

TEMA DEL PROYECTO: MAXIMIZAR LOS ÍNDICES DE SEGURIDAD DE TENSIÓN ELÉCTRICA Y FLUJO DE CARGAS DEL SISTEMA ELÉCTRICO DEL SECTOR EL INCA, ATRAVÉS DE UN ANÁLISIS DEL FLUJO DE ENERGÍA ÓPTIMO.

TUTOR: PEREZ MORA SANTIAGO ROGELIO

INFORME DE CUMPLIMIENTO :

INFORME ESCRITO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO SI NO

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

TRABAJO PRÁCTICO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO SI NO

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL SI NO

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO		VERSIÓN: 2.1
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN		ELABORACIÓN: sá,01/12/2018
	PROCESO: 03 TITULACIÓN		ÚLTIMA REVISIÓN: vi,04/06/2021
Código: REG.FO31.08	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN		Página 2 de 3
REGISTRO	INFORME FINAL DEL ASESOR		

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: SANTIAGO ROGELIO PEREZ MORA



11 MARZO 2022
 FECHA DE ENTREGA DE INFORME