

	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO	VERSIÓN: 2.1
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN	ELABORACIÓN: sd,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 2
REGISTRO	INFORME FINAL DEL ASESOR	

FECHA DE PRESENTACIÓN: 12 04 2022
DÍA MES AÑO

CARRERA: TECNOLOGÍA SUPERIOR EN ELECTRICIDAD

APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:

QUINCHIGUANGO QUINAGUANO FRANKLIN ALEXANDER
APELLIDOS NOMBRES

TEMA DEL PROYECTO: ANÁLISIS Y COMPARACIÓN DE LOS SOFTWARE ETAP Y DIGSILENT PARA EL DESARROLLO DE FLUJOS DE CARGA CONSIDERANDO UN SISTEMA IEEE TÍPICO

TUTOR: ING. LENIN RAMIRO MERINO VILLEGAS

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 2
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:



ING. LENIN RAMIRO MERINO VILLEGAS

12 ABRIL 2022
FECHA DE ENTREGA DE INFORME