

Código: REG.F031.08

01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

REGISTRO

INFORME FINAL DEL ASESOR

FECHA DE PRESENTACIÓN: 11 03 2022  
DÍA MES AÑO

CARRERA: TECNOLOGÍA SUPERIOR EN ELECTRICIDAD

APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO: COBA BONILLA KENNETH NICK

TEMA DEL PROYECTO: MINIMIZAR LAS PÉRDIDAS DE POTENCIA REACTIVA DEL SISTEMA ELÉCTRICO DEL ISUCT A TRAVÉS DE UN ANÁLISIS DE FLUJO DE ENERGÍA OPTIMA.

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

