## VERSIÓN: INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO CENTRAL TÉCNICO PERIOR UNIVERSITARIO ELABORACIÓN: MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN sá,01/12/2018 ÚLTIMA REVISIÓN PROCESO: 03 TITULACIÓN vi,04/06/2021 01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE Página 1 de 2 Código: REG.FO31.08 INVESTIGACIÓN **REGISTRO** INFORME FINAL DEL ASESOR FECHA DE PRESENTACIÓN: 21 07 2022 DÍA ΑÑΟ **MES** CARRERA: APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO: FONSECA MACAS JONATHAN ENRIQUE BENÍTEZ TUÁREZ BRANDO JOEL **NOMBRES** APELLIDOS TEMA DEL PROYECTO: Estudio de condiciones de la variación de voltaje en el inversor a diferentes estados de carga (HV) en modo booster en terreno plano en un vehículo híbrido mixto TUTOR: ING. EDUARDO FRANCISCO AVILA SALAZAR INFORME DE CUMPLIMIENTO : SI NO INFORME ESCRITO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO Χ • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE SI NO TRABAJO PRÁCTICO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO Χ • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE SI NO PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

## INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO VERSIÓN: ELABORACIÓN: sá,01/12/2018 MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN ÚLTIMA REVISIÓN vi,04/06/2021 PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE Página 2 de 2 Código: REG.FO31.08 INVESTIGACIÓN 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 EDUARDO FRANCISCO AVILA SALAZAR

21 07

FECHA DE ENTREGA DE INFORME

2022