## VERSIÓN: INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO 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: 15 80 2022 DÍA ΑÑΟ MES CARRERA: APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO: STEVEN JOEL MATABAY TOAPANTA **EDISON DANILO TUTASI QUIMBIAMBA** APELLIDOS **NOMBRES** TEMA DEL PROYECTO: Análisis del comportamiento de las celdas de la batería HV al variar el porcentaje de carga (SOC), en el módulo de diagnóstico de baterías HV. 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 Χ • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

## INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO VERSIÓN: CENTRAL TÉCNICO PERIOR UNIVERSITARIO 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

15 07 2022 FECHA DE ENTREGA DE INFORME