VERSIÓN: INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO 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**: 06 mayo de 2021 **CARRERA:** ELECTRICIDAD APELLIDOS Y NOMBRES DEL / LOS ASESORADOS: MOLINA LLULLUNA WASHINGTON VLADIMIR TEMA DEL PROYECTO: ESTRATEGIAS DE CONTROL PARA BUSCAR EL PUNTO DE MÁXIMA POTENCIA DE GENERACIÓN FOTOVOLTAICA-MPPT TUTOR: ING. MERCEDES RICAURTE INFORME DE CUMPLIMIENTO : NO INFORME ESCRITO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO • 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

SI

NO

VERSIÓN: INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO CENTRAL TÉCNICO PERIOR UNIVERSITARIO sá,01/12/2018 ELABORACIÓN: MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN ÚLTIMA REVISIÓN PROCESO: 03 TITULACIÓN vi,04/06/2021 01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE Página 2 de 2 Código: REG.FO31.08 INVESTIGACIÓN REGISTRO INFORME FINAL DEL ASESOR PROYECTO DE GRADO LISTO PARA REVISIÓN DEL TRIBUNAL Χ • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE ADJUNTO REGISTRO DE SEGUIMIENTO DE ASESORÍA NOMBRE Y FIRMA DEL DOCENTE: ING. MERCEDES RICAURTE

06 de mayo de 2021 FECHA DE ENTREGA DE INFORME