## CENTRAL

REG.FO31.08

## INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO

MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN

## PROCESO: 03 TITULACION

ELABORACIÓN:

VERSIÓN:

\$4,01/12/2018

ÚLTIMA REVISIÓN

vi,04/06/2021

01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE

Página 1 de 2

2.1

INVESTIGACIÓN REGISTRO INFORME FINAL DEL ASESOR FECHA DE PRESENTACIÓN: 18 01 2022 DÍA MES AÑO CARRERA: MECANICA AUTOMOTRIZ APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO: GUARAS ESPINOZA GILSON RUBEN ERIK ADRIÁN IMBAQUINGO SANCHES APELLIDOS **NOMBRES** TEMA DEL PROYECTO: PROTOCOLO DE INTERPRETACIÓN DE SEÑALES DE LA RED CAN DEL MÓDULO DE CONFORT DEL VEHÍCULO HÍBRIDO AUDI Q5 **TUTOR: ING. JOA PACHECO** INFORME DE CUMPLIMIENTO : SI NO INFORME ESCRITO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO Χ SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE NO SI TRABAJO PRÁCTICO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO Χ SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE NO SI PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL Χ SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

## INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO VERSIÓN: MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN ELABORACIÓN: \$4,01/12/2018 PROCESO: 03 TITULACIÓN ULTIMA REVISIÓN D1 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE vt,04/06/2021 Código: REG.FO31.08 INVESTIGACIÓN Página 2 de 2 INFORME FINAL DEL ASESOR REGISTRO SI NO PROYECTO DE GRADO LISTO PARA REVISIÓN DEL TRIBUNAL X SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

ADJUNTO REGISTRO DE SEGUIMIENTO DE ASESORÍA

NOMBRE Y FIRMA DEL DOCENTE: PACHECO CARRILLO VLADIMIR JOAO

18 01 2022 DÍA MES AÑO

FECHA DE ENTREGA DE INFORME