

ISU CENTRAL TECNICO <small>INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</small>	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	VERSIÓN: 2.1 ELABORACIÓN: 18/01/2018 ÚLTIMA REVISIÓN vi, 04/06/2021
Código: REG.F031.08	Página 1 de 2	
REGISTRO	INFORME FINAL DEL ASESOR	

FECHA DE PRESENTACIÓN: 22 12 2021

DÍA MES AÑO

CARRERA: MECÁNICA AUTOMOTRIZ

APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:

VELOSO MONAR WASHINGTON DANIEL
APELLIDOS NOMBRES

TEMA DEL PROYECTO: ANÁLISIS DEL SISTEMA INMOVILIZADOR POR MEDIO DE UN DIAGNÓSTICO LÓGICO DEL VEHÍCULO HIBRIDO AUDI Q5.

TUTOR: BRIAN DANIEL VÉLEZ SALAZAR

INFORME DE CUMPLIMIENTO :

INFORME ESCRITO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO

SI

NO

- SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE
-
-
-

SI NO

TRABAJO PRÁCTICO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO

X

- SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE
-
-
-

SI NO

PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL

X

- SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE
-
-
-

Código: **REG.F031.08**

01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

Página 2 de 2

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: BRIAN DANIEL VÉLEZ SALAZAR



22 DICIEMBRE 2021

FECHA DE ENTREGA DE INFORME