



Código: REG.FO31.27

INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL

MACROPROCESO: 1 FORMACIÓN ISTCT

PROCESO: 03 TITULACIÓN

01 TRABAJO DE TITULACIÓN

Versión: 1.0

F. elaboración: 25/02/2021

F. última revisión: 25/02/2021

REGISTRO

ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: TAPIA PAREDES BRYAN BENIGNO

PERÍODO LECTIVO: 2020 II

FECHA: 03 - 03 -2021

CARRERA:

ELECTRÓNICA

MECÁNICA AUTOMOTRIZ

OFFSET

ELÉCTRICIDAD

MECÁNICA INDUSTRIAL

TDII

TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: ESTUDIO DE FALLAS EN SENSOR LAMBDA DEL MOTOR
DE COMBUSTIÓN INTERNA DE UN AUDI Q5, MEDIANTE SCANNER AUTOMOTRIZ

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTICULO CIENTÍFICO	52/ 60	CINCUENTA Y DOS / SESENTA
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	36/ 40	TREINTA Y SEIS / CUARENTA
TOTAL	88/ 100	OCHENTA Y OCHO / CIEN

El articulo científico se evaluara con una nota de 60 sobre 100 (60/100) y la divulgación académica 40 sobre 100 (40/100), se sumara los dos notas para la nota final del proceso de titulación.

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. SÁNCHEZ CRISTIAN
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. BELTRÁN JOSÉ
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. ÁVILA EDUARDO
DELEGADO 2	

