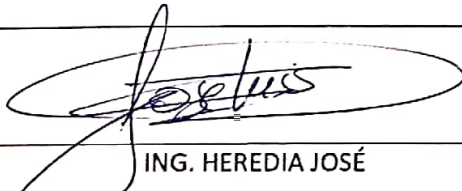
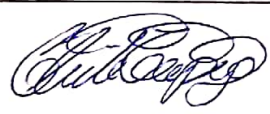
	INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL		Versión: 1.0
	MACROPROCESO: 1 FORMACIÓN ISTCT		F. elaboración: 25/02/2021
	PROCESO: 03 TITULACIÓN		F. última revisión: 25/02/2021
Código: REG.FO31.27	01 TRABAJO DE TITULACIÓN		
REGISTRO		ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	

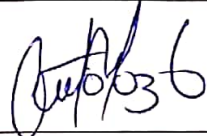
NOMBRE DEL ESTUDIANTE: TOAQUIZA VEGA FRANKLIN GEOVANNY		
PERÍODO LECTIVO: 2020 II		FECHA: 03-03-2021
CARRERA:		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input checked="" type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	TDII <input type="checkbox"/>
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: VALORACIÓN DE ANOMALÍAS GENERADAS POR EL CODIFICADOR DE POSICIÓN DEL ACELERADOR DEL VEHÍCULO AUDI Q5		

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTICULO CIENTÍFICO	56 / 60	CINCUENTA Y SEIS / SESENTA
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	34/ 40	TREINTA Y CUATRO / CUARENTA
TOTAL	90 / 100	NOVENTA / CIEN

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

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. HEREDIA JOSÉ
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. TUPIZA CHRISTIAN
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. MUÑOZ CRISTINA
DELEGADO 2	

