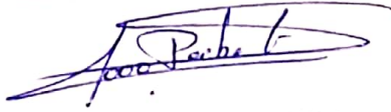


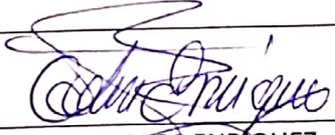
 <small>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO</small>	INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN ISTCT PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE TITULACIÓN	Versión: 1.0 F. elaboración: 20/04/2018 F. última revisión: 21/03/2019 Página 1 de 1
	Código: REG.FO31.12	REGISTRO ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL PROYECTO DE GRADO

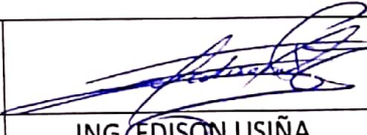
NOMBRE DEL ESTUDIANTE: SALAZAR JUIÑA DIEGO ALEJANDRO	
PERÍODO LECTIVO: NOVIEMBRE 2018 - ABRIL 2019	FECHA: 30-10-2019
CARRERA:	
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/> ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input checked="" type="checkbox"/> MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
OFFSET <input type="checkbox"/> TDII <input type="checkbox"/>	
TEMA DEL PROYECTO: DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UNA ALARMA INTELIGENTE QUE PERMITA MEDIANTE UN SOFTWARE LIBRE REALIZAR EL RESPECTIVO RASTREO SATELITAL, BLOQUEO DE MOTOR, APERTURA DE SEGUROS POR MEDIO DE UNA PLATAFORMA MÓVIL PARA MEJORAR LA SEGURIDAD DEL VEHÍCULO	

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)	
INFORME ESCRITO	91	/ 100	noventa y uno	/ CIEN
DEFENSA PRIVADA	95	/ 100	noventa y cinco	/ CIEN
DEFENSA PÚBLICA	95	/ 100	noventa y cinco	/ CIEN
TOTAL	94	/ 100	noventa y cuatro.	/ CIEN

LA CALIFICACIÓN DE CADA PARÁMETRO ES SOBRE 100 PUNTOS Y EL TOTAL SERÁ EL PROMEDIO DE LAS TRES NOTAS.

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. JOAO PACHECO
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CARLOS ENRIQUEZ
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EDISON USIÑA
DELEGADO 2	