

 INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO		VERSIÓN: 1.0 ELAB: 01/12/2018 U-REV: 23/5/2021
SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG DO31 11	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN	Página 1 de 1
ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROPUESTA TECNOLÓGICA		


NOMBRE DEL ESTUDIANTE: CUSCO OROSCO BRITHANY NAYELLI 1754661880	
PERÍODO LECTIVO: 2025 - I	FECHA: 12 de agosto de 2025
CARRERA:	
ELECTRÓNICA <input checked="" type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
	OFFSET <input type="checkbox"/>
	TDII <input type="checkbox"/>
	CONTABILIDAD <input type="checkbox"/>
TEMA DEL PROYECTO: APLICACIÓN DE LA NORMA NFPA-72 PARA EL SISTEMA ELÉCTRICO DE DETECCIÓN DE INCENDIOS PARA LA CARRERA DE ELECTRÓNICA	

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)
TRABAJO PRÁCTICO	8	/ 10	OCHO / DIEZ
INFORME ESCRITO	8,50	/ 10	OCHO CON CINCUENTA / DIEZ
DEFENSA PÚBLICA	9	/ 10	NUEVE / DIEZ
TOTAL	8,50	/ 10	OCHO CON CINCUENTA / DIEZ

LA CALIFICACIÓN DE CADA PARÁMETRO ES SOBRE 10 PUNTOS Y EL TOTAL SERÁ EL PROMEDIO DE LAS TRES NOTAS.

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Geremy Novoa
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Leonardo Ruiz
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Luis Quimbiamba
DELEGADO 2	