

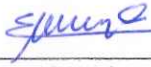
ISU CENTRAL TÉCNICO		INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO	VERSIÓN: 3.0 ELAB: 01/12/2018 U.REV: 23/5/2023
SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG.D031.11	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROPUESTA TECNOLÓGICA		
			Página 1 de 1

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: PILCO TITUAÑA LISBETH ABIGAIL 1727841882			
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"/>
TEMA DEL PROYECTO: IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE CONTROL DE ACCESOS PARA LAS AULAS DE CLASE ELN-03 Y EL TALLER DE CNC.			

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

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

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Sebastián Lozada
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Mauricio Echeverria
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Leonardo Ruiz
DELEGADO 2	