

SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG.DOS1.11	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: SÁNCHEZ POZO DIEGO ALEJANDRO 1727286443

PERÍODO LECTIVO: 2025 - I

FECHA: 12 de agosto de 2025

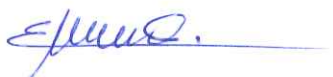
## CARRERA:

ELECTRÓNICA	X	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	<input type="checkbox"/>	OFFSET	<input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	TDII	<input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA	<input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	CONTABILIDAD	<input type="checkbox"/>

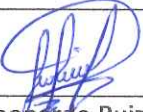
TEMA DEL PROYECTO: REPOTENCIACIÓN DE MÓDULO DIDÁCTICO PARA LA PROGRAMACIÓN DE PLC SIEMENS EN EL TALLER DE ROBÓTICA DEL INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)
TRABAJO PRÁCTICO	10,00	/ 10	Diez / DIEZ
INFORME ESCRITO	9,00	/ 10	Nueve / DIEZ
DEFENSA PÚBLICA	8,00	/ 10	Ocho / DIEZ
TOTAL	9,00	/ 10	Nove. / DIEZ

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

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Mauricio Echeverria
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Jorge Hidalgo
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Leonardo Ruiz
DELEGADO 2	