



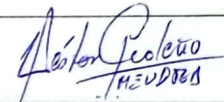
<b>ISU CENTRAL TÉCNICO</b> INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO		VERSIÓN: 1.0 ELAB: 01/12/2019 U.REV: 23/5/2023
SUSTANTIVO REGISTRO Código REG DO31 11	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN	
ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROPUESTA TECNOLÓGICA		Página 1 de 1

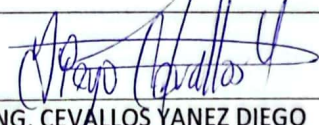
<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE:</b> MORALES CASALLIGLLA JHOHAN BLADIMIR C.I. 1754708608		
<b>PERÍODO LECTIVO:</b> 2025-I		<b>FECHA:</b> 12/8/2025
<b>CARRERA:</b>		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/> ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/> MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/> MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/> TS MECÁNICA INDUSTRIAL <input checked="" type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/> TDII <input type="checkbox"/> CONTABILIDAD <input type="checkbox"/>
<b>TEMA DEL PROYECTO:</b> ELABORACIÓN DEL MANUAL DE CALIBRACIÓN DE LA MÁQUINA DE MEDICIÓN POR COORDENADAS MITUTOYO CRYSTA - PLUS M7106		

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)
INFORME ESCRITO	9.50	/ 10	NUEVE COMA CINCUENTA/ DIEZ
DEFENSA PRIVADA	10.00	/ 10	DIEZ/ DIEZ
DEFENSA PÚBLICA	9.50	/ 10	NUEVE COMA CINCUENTA/ DIEZ
<b>TOTAL</b>	<b>9.67</b>	<b>/ 10</b>	<b>NUEVE COMA SESENTA Y SIETE / DIEZ</b>

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

FIRMA:		 <b>ISU CENTRAL TÉCNICO</b> INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO COORDINACIÓN MECÁNICA INDUSTRIAL
NOMBRE:	ING. VICENTE ROMERO CARLOS JULIO	
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL		

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CEDEÑO MENDOZA NESTOR EMILIO
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CEVALLOS YANEZ DIEGO XAVIER
DELEGADO 2	