

<b>ISTU</b> <b>CENTRAL TÉCNICO</b>		<b>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO</b> <b>CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO</b>		VERSIÓN: 3.0
<b>SUSTANTIVO</b> <b>REGISTRO</b> <b>Código: REG DO31 11</b>		<b>MACROPROCESO: 01 DOCENCIA</b> <b>PROCESO: 03 TITULACIÓN</b> <b>01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN</b>		ELAB: 01/12/2018 U.REV: 23/5/2023
				Página 1 de 1
				ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROPUESTA TECNOLÓGICA

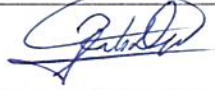
<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE: QUISPE SASINTUÑA PATRICIO ALEJANDRO - 1726361650</b>				
<b>PERÍODO LECTIVO: 2025 - I</b>			<b>FECHA: 12/8/2025</b>	
<b>CARRERA:</b>				
ELECTRÓNICA	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	<input checked="" type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD	<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"/>
<b>TEMA DEL PROYECTO: ADECUACIÓN DE UN SISTEMA DE PROPULSIÓN ELÉCTRICA EN EL CHASIS DE GO-KART PARA LA CARRERA DE TECNOLOGÍA SUPERIOR EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ.</b>				

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)
INFORME ESCRITO	8,00	/ 10	ocho/ DIEZ
DEFENSA PRIVADA	10,00	/ 10	diez / DIEZ
DEFENSA PÚBLICA	9,20	/ 10	nueve coma veinte/ DIEZ
<b>TOTAL</b>	<b>9,07</b>	<b>/ 10</b>	<b>nueve coma siete/ DIEZ</b>

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

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. DARIO BORJA
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CRISTIAN SANCHEZ
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. PABLO DURAN
DELEGADO 2	

