

	<b>INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO</b>	<b>VERSIÓN:</b> 2.1
	<b>MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN</b>	<b>ELABORACIÓN:</b> sá,01/12/2018
	<b>PROCESO: 03 TITULACIÓN</b>	<b>ÚLTIMA REVISIÓN</b> vi,04/06/2021
<b>Código:</b> REG.FO31.11	<b>01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN</b>	
<b>REGISTRO</b>		ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL DE PROYECTO DE GRADO

<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE: CUACÉS AYALA OSCAR FERNANDO</b>		
<b>PERÍODO LECTIVO: 2020 II</b>	<b>FECHA: 30-06-212</b>	
<b>CARRERA:</b>		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/> ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/> MECÁNICA INDUSTRIAL <input checked="" type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/> TDII <input type="checkbox"/>
<b>TEMA DEL PROYECTO: REPOTENCIACIÓN DE LA ROLADORA DE PLANCHAS MAOS UNIVERSO DE 750 kg DEL TALLER DE SOLDADURA DEL INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO.</b>		

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)
INFORME ESCRITO	94	/ 100	NOVENTA Y CUATRO/ CIEN
DEFENSA PRIVADA	100	/ 100	CIEN / CIEN
DEFENSA PÚBLICA	93	/ 100	NOVENTA Y TRES / CIEN
<b>TOTAL</b>	95	/ 100	NOVENTA Y CINCO / CIEN

LA CALIFICACIÓN DE CADA PARÁMETRO ES SOBRE 100 PUNTOS Y EL TOTAL SERÁ EL PROMEDIO DE LAS TRES NOTAS.

<b>FIRMA:</b>	
<b>NOMBRE:</b>	<b>ING. CUSI SACANSELA JUAN ESTEBAN</b>
<b>PRESIDENTE DEL TRIBUNAL</b>	



<b>FIRMA:</b>	
<b>NOMBRE:</b>	<b>ING. MALDONADO STALIN</b>
<b>DELEGADO 1</b>	

<b>FIRMA:</b>	
<b>NOMBRE:</b>	<b>ING. SANTILLÁN FERNANDO</b>
<b>DELEGADO 2</b>	