



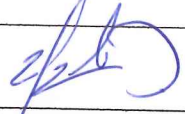
 ISU CENTRAL TÉCNICO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO		VERSIÓN: 2.1
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN		ELABORACIÓN: sá,01/12/2018
	PROCESO: 03 TITULACIÓN		ÚLTIMA REVISIÓN vi,04/06/2021
Código: REG.FO31.11	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN		Página 1 de 1
REGISTRO	ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL DE PROYECTO DE GRADO		


NOMBRE DEL ESTUDIANTE: HERNÁNDEZ VILAÑA DARÍO ALEXIS	
PERÍODO LECTIVO: MAYO 2019 - OCTUBRE 2019	FECHA: 26/04/2022
CARRERA:	
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"/>	
TEMA DEL PROYECTO: REPOTENCIACIÓN DE LOS HORNOS KSF S-80 DE FUNDACIÓN JICA DEL LABORATORIO DE TRATAMIENTOS TÉRMICOS ANALIZANDO LAS FALLAS DE CADA ELEMENTO, PARA LA ELABORACIÓN DE UN MANUAL DE PRÁCTICAS, OPERACIONES Y PLAN DE INTENIMIENTO INTEGRAL.	

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)	
INFORME ESCRITO	97	/ 100	Noventa y siete	/ CIEN
DEFENSA PRIVADA	100	/ 100	cien	/ CIEN
DEFENSA PÚBLICA	92	/ 100	Noventa y dos	/ CIEN
TOTAL	96	/ 100	Noventa y seis	/ CIEN

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

FIRMA:		 ISU CENTRAL TÉCNICO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO COORDINACIÓN MECÁNICA INDUSTRIAL
NOMBRE:	ING. CUSI SACANCELA JUAN ESTEBAN	
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL		

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. MALDONADO ARTEAGA STALIN ALEJANDRO
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. SANTILLÁN ARIAS FERNANDO FAVIÁN
DELEGADO 2	