

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

**NOMBRE DEL ESTUDIANTE:** MUYULEMA CHINLLE DALTON HEBER

**PERÍODO LECTIVO:** 2021 I

**FECHA:** 02/07/2021

**CARRERA:**

ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD <input checked="" type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	TDII <input type="checkbox"/>

**TEMA DEL PROYECTO:**

ESTUDIO DE CARGA DE LAS INSTALACIONES ELECTRICAS DEL EDIFICIO ADMINISTRATIVO DEL ISTCT Y FACTIBILIDAD PARA LA IMPLEMENTACION DE UN SISTEMA FOTOVOLTAICO VINCULADO A LA PUESTA EN OPERACIÓN DE DICHO SISTEMA

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)
INFORME ESCRITO	93	/ 100	NOVENTA Y TRES/ CIEN
DEFENSA PRIVADA	100	/ 100	CIEN / CIEN
DEFENSA PÚBLICA	92	/ 100	NOVENTA Y DOS / 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.

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. MERCEDES RICAURTE
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. NATALI BARRIGA
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. SANTIAGO PÉREZ
DELEGADO 2	