INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO

MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN

ELABORACIÓN: ÚLTIMA REVISIÓN

VERSIÓN:

sá,01/12/2018

vi,04/06/2021

Código: REG.FO31.11

01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL DE PROYECTO DE GRADO REGISTRO

Página 1 de 1

2.1

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: SIMBAÑA BUSE ANTHONY DAVID										
PERÍODO LECTIVO: NOVIEMBRE 2020-ABRIL 2021				FECHA:2/07/2021						
CARRERA: MECÁNICA INDUSTRIAL										
ELECTRÓNICA	MECÁNICA AUTOMO		OTRIZ	OFFSET		SET				
ELECTRICIDAD	MECÁNICA INDUSTRIAL			\boxtimes	TDI	l				
TEMA DEL PROYECT	O: ELABO	RACIÓN DI	MAN	JAL	DE	USO	Y	PRÁCTICAS		
DE LA CIZALLA MARC	A AMADA	M-1260 DEL	TALLER	DE	CHAPIS	TERÍA	DEL	INSTITUTO		
SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO.										
PARÁMETROS DE NOTA (Número)		Número)	NOTA (Letras)							
EVALUACIÓN	TO IA (Talliero)		see see formary							
INFORME ESCRITO	92	/100	NOVENTA Y DOS / CIEN							
	32	92 / 100			110 / 111/1 / 1000 / CILIT					
DEFENSA PRIVADA	100	/100	CIEN / CIEN							
DEI ENGIN I INVINON	100 / 100		CIEN / CIEN							
DEFENSA PÚBLICA	86	/ 400	OCHENTA Y SEIS / CIEN							
	80	/ 100								
TOTAL	93	/400	NOVENTA Y TRES / CIEN							
IOIAL	33	/ 100	NOVENIA I INES / CIEN							

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

FIRMA:

NOMBRE:

ING. CRUZ CRUZ FREDDY ROSENDO

PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

SUCENTRAL
TÉCNICO
INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO
COORDINACIÓN
MECÁNICA INDUSTRIAL

FIRMA: ING. MUÑOZ GUZMAN JUAN NOMBRE: **FRANCISCO** DELEGADO 1

FIRMA:

NOMBRE:

ING. PULLAGUARI ARMAS

SANTIAGO ANDRES

DELEGADO 2