

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

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: GUTIERREZ ROBAYO SERGIO ALEXANDER		
PERÍODO LECTIVO: MAYO 2019 – OCTUBRE 2019	FECHA: 25-04-2022	
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: Habilitación de una soldadora del proceso GMAW mediante un mantenimiento correctivo para que el equipo se encuentre operativo y en óptimas condiciones como adecuación del taller de soldadura de la carrera de mecánica industrial.		
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras)
INFORME ESCRITO	88 / 100	Ochenta y ocho / CIEN
DEFENSA PRIVADA	100 / 100	cien / CIEN
DEFENSA PÚBLICA	85 / 100	Ochenta y cinco / CIEN
TOTAL	91 / 100	Noventa y uno / CIEN

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

FIRMA:		
NOMBRE:	Tnlgo. Alomoto Jaya Edison Javier	
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL		

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Choca Simbaña Franklin Ivan
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Paucar Gualotuña Alexander Giovanni
DELEGADO 2	