SU CENTRAL TÉCNICO

INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO VERSIÓN:

MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN

PROCESO: 03 TITULACION

ELABORACIÓN:

2.1

sá,01/12/2018 ÚLTIMA REVISIÓN vi,04/06/2021

Página 1 de 2

Código: REG.FO31.08 REGISTRO

01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

INFORME FINAL DEL ASESOR

FECHA DE PRESENTACIÓN:				
			2022	
	DÍA	MES	AÑO	
CARRERA: Tecnologia Superior en Mecanico Industrial				
	s Gold		NOMBRES	
TEMA DEL PROYECTO: Analisis componentivo de la eliciencia del proceso de soldadura pura pulsaciones en aluminio, en las máquinas soldadoras Transfeel 2700 y TP3 320 i.				
TUTOR: Ing Carlos Vicente.				
INFORME DE CUMPLIMIENTO :				
INFORME ESCRITO DE PROYECTO DE GRADO CULMINAI	00		SI X	NO
SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE				
			SI	NO
TRABAJO PRÁCTICO DE PROYECTO DE GRADO CULMINA	ADO		X	
SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE				
			SI	NO
PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS	EN EL PE	RFIL	x	
SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE				

INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO VERSIÓN: ELABORACIÓN: MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN 54,01/12/2018 ÚLTIMA REVISIÓN vi,04/06/2021 PROCESO: 03 TITULACION 01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE Código: REG.FO31.08 INVESTIGACIÓN REGISTRO INFORME FINAL DEL ASESOR SI NO PROYECTO DE GRADO LISTO PARA REVISIÓN DEL TRIBUNAL SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

ADJUNTO REGISTRO DE SEGUIMIENTO DE ASESORÍA

NOMBRE Y FIRMA DEL DOCENTE:

DÍA MES AÑO FECHA DE ENTREGA DE INFORME