ISU CENTRAL TÉCNICO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO

INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO VERSIÓN:

MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN

PROCESO: 03 TITULACIÓN

01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

ELABORACIÓN: ÚLTIMA REVISIÓN

sá,01/12/2018 vi,04/06/2021

Página 1 de 2

Código: REG.FO31.08
REGISTRO

INFORME FINAL DEL ASESOR

FECHA DE PRESENTACIÓN:	05	07	2022				
	DÍA	MES	AÑO				
	9						
CARRERA: Mecánica Industrial							
APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO: Jácome Guamán Ronny Estefano							
Fernández Chicaiza Jimmy Paúl							
TEMA DEL PROYECTO: Estudio de la rugosidad superficial en función de los parámetros de mecanizado en torneado CNC de aluminio 7075, mediante plaquita de tipo CCMT09T304.							
TUTOR: Caillagua Castro Ángel Freddy							
INFORME DE CUMPLIMIENTO :							
INFORME ESCRITO DE PROYECTO DE GRADO CULMINA	ADO		SI	NO			
	.5 -		X				
SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE							
			SI	NO			
TRADALO DE COTICO DE DE CUE CO							
TRABAJO PRÁCTICO DE PROYECTO DE GRADO CULMIN	IADO		X				
SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE							
and the seath, teams the true to the true							
			SI	NO			
PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS	S EN EL PER	RFIL					
		1406.000	Х				
 SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE 							
			SI	NO			



PROYECTO DE GRADO LISTO	PARA REVISIÓN DEL TRIBUNAL	х			
• SI SU RESPUESTA ES NO EXP	PLIQUE				
	······································				
ADJUNTO REGISTRO DE SEGUIMIENTO DE ASESORÍA					
NOMBRE Y FIRMA DEL DOCEN	NTE: CAILLAGUA CASTRO ÁNGEL FREDI DÍA MES AÑO FECHA DE ENTREGA DE INFORME	DY			
05 – 07- 2022					