

	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO	VERSIÓN: 2.1
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN	ELABORACIÓN: s4,01/12/2018
	PROCESO: 03 TITULACIÓN	ÚLTIMA REVISIÓN vi,04/06/2021
Código: REG.FO31.08	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	Página 1 de 2
REGISTRO	INFORME FINAL DEL ASESOR	

FECHA DE PRESENTACIÓN: 23 - 01-2023		
DÍA	MES	AÑO
CARRERA: Tecnología Superior Mecánica industrial		
APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO: CAYES SALINAS JONATHAN ALEXANDER		
APELLIDOS	NOMBRES	
TEMA DEL PROYECTO: ANÁLISIS DE LA FRICCIÓN Y VARIANTES TERMALES PRODUCIDAS EN LOS ACEROS DE BAJO CONTENIDO DE CARBONO AL MECANIZAR CON Y SIN REFRIGERANTE (MECANIZADO EN SECO) EN UN CENTRO DE MECANIZADO.		
TUTOR: Ing. Iván Choca		
INFORME DE CUMPLIMIENTO:		
INFORME ESCRITO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE		

TRABAJO PRÁCTICO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE		

PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>

	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO	VERSIÓN: 2.1
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN	ELABORACIÓN: 14.01/12/2018
	PROCESO: 03 TITULACIÓN	ÚLTIMA REVISIÓN: 11.04/06/2021
Código: REG.FO31.08	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	Página 2 de 2
REGISTRO	INFORME FINAL DEL ASESOR	

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

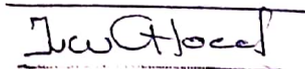
SI NO

PROYECTO DE GRADO LISTO PARA REVISIÓN DEL TRIBUNAL

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

ADJUNTO REGISTRO DE SEGUIMIENTO DE ASESORÍA

Ing. Iván Choca



23-01-2023

FECHA DE ENTREGA DE INFORME