## INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO VERSIÓN: MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN PROCESO: 03 TITULACIÓN

ELABORACIÓN:

sá,01/12/2018

ÚLTIMA REVISIÓN vi,04/06/2021

2.1

ágina 1 de 2

ódigo: REG.FO31.08	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	Pá
REGISTRO	INFORME FINAL DEL ASESOR	

DÍA ME	SAÑO			
CARRERA: MECANICA INDUSTRIAL				
APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:  FABARA VILAÑA FRANCISCO JAVIER				
APELLIDOS APELLIDOS				
TEMA DEL PROYECTO: ANÁLISIS DEL CAMBIO MICROESTRUCTURAL DEL ACERO INOX A 304 DESPUÉS DE SER SOMETIDO A UN ENSAYO DE TRACCIÓN				
TUTOR: ING. CARRILLO MAYANQUER ANGELICA ALEXANDRA				
INFORME DE CUMPLIMIENTO:				
INFORME ESCRITO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO	SI	NO		
SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE				
TRABAJO PRÁCTICO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO  • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE	SI	NO		
PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL  • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE	SI	NO		

## VERSIÓN: INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO ELABORACIÓN: MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN ÚLTIMA REVISIÓN PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE Página 2 de 2 **REG.FO31.08** Código: INVESTIGACIÓN REGISTRO INFORME FINAL DEL ASESOR

PROYECTO DE GRADO LISTO PARA REVISIÓN DEL TRIBUNAL

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

2.1

sá,01/12/2018

vi,04/06/2021

NO

ADJUNTO REGISTRO DE SEGUIMIENTO DE ASESORÍA

NOMBRE Y FIRMA DEL DOCENTE: ING. CARRILLO MAYANQUER ANGELICA ALEXANDRA

2022

FECHA DE ENTREGA DE INFORME