

	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO	VERSIÓN: 2.1
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN	ELABORACIÓN: sá,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:

07 - 11 - 2022

DÍA MES AÑO

CARRERA: Tecnología Superior Mecánica industrial

APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:

MAILA CUZCO JUAN FABRICIO

APELLIDOS

NOMBRES

TEMA DEL PROYECTO: Análisis vibracional aplicado a maquinaria rotativa para detección de desequilibrio y desalineación en sistemas de transmisión rígida (ejes).

TUTOR: ING. FERNANDO SANTILLÁN

INFORME DE CUMPLIMIENTO :

INFORME ESCRITO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO

SI
☒

NO
☐

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

TRABAJO PRÁCTICO DE PROYECTO DE GRADO CLMINADO

SI
☒

NO
☐

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL

SI
☒

NO
☐

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

