

	<b>INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO</b>	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
<b>REGISTRO</b>	<b>INFORME FINAL DEL ASESOR</b>	

<b>FECHA DE PRESENTACIÓN:</b>	<b>31      10      2022</b>
	DÍA      MES      AÑO

**CARRERA: MECANICA INDUSTRIAL**

**APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:**

<b>MACIAS PIN DIDIMO ALEXANDER</b>	
APELLIDOS	NOMBRES

**TEMA DEL PROYECTO: ESTUDIO DEL MECANISMO DE DESGASTE DEL INSERTO DE CORTE CCMT060204-LAM9315 EN EL TORNEADO CNC DEL ACERO A36**

**TUTOR: Msc. Nelson Caiza**

**INFORME DE CUMPLIMIENTO:**

INFORME ESCRITO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO	SI	NO
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

-----

-----

-----

TRABAJO PRÁCTICO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO	SI	NO
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

-----

-----

-----

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

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

-----

-----

