

 <small>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO</small>	<b>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL</b>	Versión: 1.0
	<b>MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN ISTCT</b> <b>PROCESO: 03 TITULACIÓN</b> 01 TRABAJO DE TITULACIÓN	F. elaboración: 20/04/2018 F. última revisión: 21/03/2019
Código: <b>REG.FO31.08</b>	Página 1 de 2	
<b>REGISTRO</b>	<b>INFORME FINAL DEL ASESOR</b>	

FECHA DE PRESENTACIÓN:

03      04      2020  
 DÍA    MES    AÑO

CARRERA: Mecánica Automotriz

APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:

Padilla Acan Brayan David  
 Silva Llerena Alexander Patricio  
 APELLIDOS      NOMBRES

TEMA DEL PROYECTO: Estudio y Análisis de parámetros de funcionamiento de las electrobomba de vacío para el funcionamiento del Servofreno.

TUTOR: Ing. Víctor Gabriel Acosta Coba

INFORME DE CUMPLIMIENTO:

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

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

.....

.....

.....

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

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

.....

.....

.....

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

• 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

NOMBRE Y FIRMA DEL DOCENTE:

Ing. Víctor Gabriel Acosta Coba

03 04 2020

DÍA MES AÑO

FECHA DE ENTREGA DE INFORME