

	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
RÉGISTRO	INFORME FINAL DEL ASESOR	

FECHA DE PRESENTACIÓN: 14 - 01 - 2022

CARRERA: Tecnología Superior en Mecánica Automotriz

APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:

ABADIANO MORALES CRISTHOFFER ALEXANDER

LEMA MOROCHO ALEX ISRAEL

TEMA DEL PROYECTO: ESTUDIO Y ANÁLISIS DEL RANGO DE TEMPERATURA A LA CUAL DEBEN TRABAJAR LAS BATERÍAS DE ALTA TENSIÓN

TUTOR:

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	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

	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 2 de 2
REGISTRO	INFORME FINAL DEL ASESOR	

ING. EDISON PATRICIO USIÑA TIRIRA

 18 01 2022
 DÍA MES AÑO
FECHA DE ENTREGA DE INFORME