

 <small>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO</small>	INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL	Versión: 1.0
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN ISTCT PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE TITULACIÓN	F. elaboración: 20/04/2018 F. última revisión: 21/03/2019
Código: REG.FO31.06	Página 1 de 1	
REGISTRO	INFORME APROBACIÓN DEL TRIBUNAL	

FECHA DE PRESENTACIÓN: 06 08 2021
DÍA MES AÑO

CARRERA: TECNOLOGÍA SUPERIOR EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ

APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:
 Jara Rodríguez Dylan Sebastián

TEMA DEL PROYECTO:
 ANÁLISIS TEÓRICO Y CONCEPTUAL DEL RENDIMIENTO DE POTENCIA, TORQUE Y CONSUMO ESPECÍFICO DE COMBUSTIBLE ENTRE LOS MOTORES DE CICLO OTTO DE COMPRESIÓN VARIABLE Y DE COMPRESIÓN FIJA.

TRIBUNAL		
<u>Ing. Carlos Enríquez</u>	<u>Ing. Edison Usiña</u>	<u>Ing. Rodrigo Guerrero</u>
Presidente	Delegado 1	Delegado 2

PRESIDENTE	INFORME DE CUMPLIMIENTO: PROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ LISTO PARA LA DEFENSA • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE	SI	NO
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
DELEGADO 1	INFORME DE CUMPLIMIENTO: PROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ LISTO PARA LA DEFENSA • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE	SI	NO
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
DELEGADO 2	INFORME DE CUMPLIMIENTO: PROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ LISTO PARA LA DEFENSA • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE	SI	NO
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
DELEGADO 1	PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE	SI	NO
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
DELEGADO 2	PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE	SI	NO
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

FIRMAS DE APROBACIÓN		
<u>Ing. Carlos Enríquez</u>	<u>Ing. Edison Usiña</u>	<u>Ing. Rodrigo Guerrero</u>
Presidente	Delegado 1	Delegado 2

16 08 2021
 FECHA DE ENTREGA DE INFORME