

	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN	VERSIÓN: 2.1 ELABORACIÓN: vi,20/04/2018
	PROCESO: 03 TITULACIÓN	ÚLTIMA REVISIÓN: vi,04/06/2021
Código: REG.FO31.06	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	Página 1 de 1
REGISTRO	INFORME DE APROBACIÓN DEL TRIBUNAL	

FECHA DE PRESENTACIÓN: 21 01 2022
 DÍA MES AÑO

CARRERA:

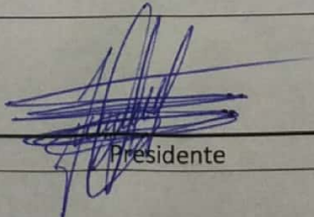
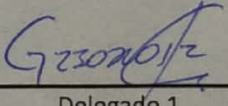
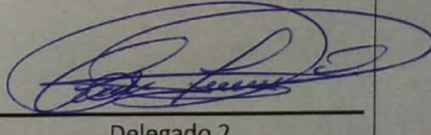
APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO: Sr. GARCIA SANMARTIN JHON JAVIER
 Sr. CUEVA MUELA ANDERSON GABRIEL
APELLIDOS NOMBRES

TEMA DEL PROYECTO: Análisis de carga de la batería en un vehículo híbrido en serie y en terreno plano a diferentes condiciones de manejo.

TRIBUNAL

	ING. JUAN PABLO LLANGA Presidente	ING. VICTOR ACOSTA Delegado 1	ING. CHRISTIAN LOACHAMÍN 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"/>
	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

 Presidente	 Delegado 1	 Delegado 2
---	---	---

21 03 2022
 FECHA DE ENTREGA DE INFORME