

	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN PROCESO: 03 TITULACIÓN	VERSIÓN: 2.1 ELABORACIÓN: v1,20/04/2018 ÚLTIMA REVISIÓN v1,04/06/2021
	Código: REG.FO31.06 01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	Página 1 de 1
REGISTRO	INFORME APROBACIÓN DEL TRIBUNAL	

FECHA DE PRESENTACIÓN: <u>20_04_2022</u> DÍA MES AÑO		
CARRERA: TECNOLOGÍA SUPERIOR EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ		
APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO: TAPIA REYES APELLIDOS		RICARDO SEBASTIAN NOMBRES
TEMA DEL PROYECTO: ANÁLISIS DE LOS PARÁMETROS DE VOLTAJE EN LA BATERÍA DE ALTA TENSIÓN EN UN SISTEMA HÍBRIDO MIXTO EN DESCENSO A DIFERENTES VELOCIDADES.		
TRIBUNAL		
ING. DARIO BORJA Presidente	ING. LUIS VILLAFUERTE Delegado 1	ING. LENIN QUIMBITA Delegado 2
P R E S I D E N T E	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"/>
D E L E G A D O 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"/>
	PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE _____ _____	SI NO <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
D E L E G A D O 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		
 ING. DAÑO BORJA Presidente	 ING. LUIS VILLAFUERTE Delegado 1	 ING. LENIN QUIMBITA Delegado 2
20 04 2022 FECHA DE ENTREGA DE INFORME		