

	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO	VERSIÓN: 2.1
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN	ELABORACIÓN: vi,20/04/2018
Código: REG.FO31.06	PROCESO: 03 TITULACIÓN	ÚLTIMA REVISIÓN: vi,04/06/2021
REGISTRO	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	Página 1 de 2
INFORME APROBACIÓN DEL TRIBUNAL		

FECHA DE PRESENTACIÓN:	03 10 2022 <small>DÍA MES AÑO</small>
CARRERA: TECNOLOGÍA	SUPERIOR EN MECÁNICA INDUSTRIAL
APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO: Vergara Caceres Jorge Andres	<small>APELLIDOS NOMBRES</small>
TEMA DEL PROYECTO: ANÁLISIS DE LOS EFECTOS CAUSADOS AL VARIAR PARÁMETROS DEL CORTE DEL PLASMA EN DIFERENTES ESPESORES.	

TRIBUNAL			
	<u>Carlos Julio Vicente Romero</u> <small>Presidente</small>	<u>Franklin Ivan Choca Simbaña</u> <small>Delegado 1</small>	<u>Daniel Enrique Casaliglia Gordon</u> <small>Delegado 2</small>
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"/>	
	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 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"/>	
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