

	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO	VERSIÓN: 2.1
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN	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 APROBACIÓN DEL TRIBUNAL	

FECHA DE PRESENTACIÓN:	12 SEPTIEMBRE 2021 DÍA MES AÑO
-------------------------------	-----------------------------------

CARRERA: MECÁNICA INDUSTRIAL

APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO: PANCHI CAÑAS CRISTIAN PAUL
--

TEMA DEL PROYECTO: IMPLEMENTACIÓN Y ELABORACIÓN DE MANUALES DE USO, CONTROL Y MANTENIMIENTO DE UNA DOBLADORA DE TUBO HIDRÁULICA DEL INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO.

TRIBUNAL		
ING. JAIME CACPATA	ING. DIEGO BUSTOS	MSC. LUIS SANDINO
Presidente	Delegado 1	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 <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
	PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE _____ _____	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <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 <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
	PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE _____ _____	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <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 <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
	PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE _____ _____	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>

FIRMAS DE APROBACIÓN		
Presidente	Delegado 1	Delegado 2

12 SEPTIEMBRE 2020 FECHA DE ENTREGA DE INFORME
