

 INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO		VERSIÓN 3.0 E.IAB-01/12/2018 U.RESV. 13/5/2023
SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG.DC31.06	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN	Página 1 de 1
INFORME DE APROBACIÓN DEL TRIBUNAL		

FECHA DE PRESENTACIÓN: 22 04 2024
 DÍA MES AÑO

CARRERA: MECÁNICA AUTOMOTRIZ

APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO: **BRAVO GUAMAN** **LESLYE JOHANNA**
 APELLIDOS NOMBRES

TEMA DEL PROYECTO:
 DISEÑO, ANÁLISIS Y CONSTRUCCIÓN DE UN ALERÓN PARA EL MEJORAMIENTO DE LA AERODINÁMICA DE UN VEHÍCULO TIPO SEDAN, UTILIZANDO FIBRA DE CABUYA MEDIANTE SIMULACIÓN CFD.

TRIBUNAL		
LCDO. CHRISTIAN VAZCO Presidente	ING. JHONATAN SANGOVALIN Delegado 1	ING. HÉCTOR CUSQUILLO 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"/>	
	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

22 04 2024
 FECHA DE ENTREGA DE INFORME