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

FECHA DE PRESENTACIÓN:17032022 DÍA MES AÑO				
DÍA MES AÑO CARRERA: Tecnología Superior En Mecánica Automotriz				
APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO: CHISAGUANO CONTERÓN LUIS FERNANDO				
SIMBAÑA ANDRANGO JEFFERSON ALFONSO				
APELLIDOS NOMBRES TEMA DEL PROVECTO:				
TEMA DEL PROYECTO: ANÁLISIS DE FUNCIONAMIENTO DEL INVERSOR DE UN VEHÍCULO HIBRIDO AUDI Q5 EN DIFERENTES				
CONDICIONES DE RUTA. (PLANO, SUBIDA Y BAJADA).				
TRIBUNAL				
		ING. ANDRÉS MORENO	ING. ALEXANDER MONTUFAR	
Presidente Delegado 1			Delegado 2	
PRESIDENTE	INFORME DE CUMPLIMIENTO:			NO
	PROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ LISTO PARA LA DEFENSA • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE		SI	NO
	SI 30 RESPUESTA ES INO EXPLIQUE			
			- x	
	PROYECTO CUMPLE CON LOS OB.	SI	NO	
	• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQ			
			X	
DELEGADO 1	INFORME DE CUMPLIMIENTO: PROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ	CI	NO	
	SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQ	SI	NO	
	• 3130 NESPOESTA ES NO EXPERQ			
		X		
	PROYECTO CUMPLE CON LOS OB.	SI	NO	
	• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQ			
			X	
	INFORME DE CUMPLIMIENTO:			
DELEGADO 2	PROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ	SI	NO	
	• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQ			
		х		
	PROYECTO CUMPLE CON LOS OB.		NO	
DEL	• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQ	SI	NO	
	- 3130 NEST OESTA ESTA ESTA ENTERQ	X		
FIRMAS DE APROBACIÓN				
			_	
Presidente		Delegado 1	Delegado 2	
.=				
<u>17 03 2022</u> FECHA DE ENTREGA DE INFORME				
TECHA DE ENTREDA DE INFORMIE				