SUCENTRAL TECNICO

INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO VERSIÓNS

MACROPROCESO: D1 FORMACIÓN

ELABORACIÓN: ÓLTIMA REVISIÓN vi.04/06/2021

7.1 44,01/17/7018

Página 1 de 2

Código: REG.FO31.08 REGISTRO

PROCESO: 01 TITULACIÓN OT TRADATO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

INFORME FINAL DEL ASESOR

FECHA DE PRESENTACIÓN:	30	07 2022	2				
	DÍA	MES AF	io				
CARRERA: TECNOLOGÍA SUPERIOR EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO: FLORES DIAZ DAVID ANDRES							
	APELLIDOS	NOM	IBRES				
TEMA DEL PROYECTO: Análisis comparativo del sistema de suspensión estándar versus sistema de suspensión Dobinson de un vehículo pick up.							
TUTOR: ING.LUIS VILLAFUERTE	l salett						
INFORME DE CUMPLIMIENTO :		S	1	ИО			
INFORME ESCRITO DE PROYECTO DE GRADO C	ULMINADO		<				
• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE							
		S	1	NO			
TRABAJO PRÁCTICO DE PROYECTO DE GRADO	CULMINADO		7				
SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE							
		S		NO			
PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLAN	ITEADOS EN EL PE	RFIL X					
• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE							

,						
SU CENTRAL TECNICO		INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO	VERSIÓN: 2.1			
		MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN	ELABORACIÓN:	så,01/12/2018		
Company.	THE PARTY OF THE	PROCESO: 03 TITULACIÓN	ÚLTIMA REVISIÓN	vi,04/06/2021		
Código:	REG.FO31.08	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE	Página 2 de 2			
R	EGISTRO	INVESTIGACIÓN INFORME FINAL DEL ASESOR				
		THE PRIVATE DEL ASESOR				
			SI	NO		
PROYECTO DE GRADO LISTO PARA REVISIÓN DEL TRIBUNAL						
	X					
SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE						
ADILINTO RECISTRO DE SECURNISTA DE ACCOUNT						
ADJUNTO REGISTRO DE SEGUIMIENTO DE ASESORÍA						
NOMEDE V SIDE A DEL CONTROL						
NOMBRE Y FIRMA DEL DOCENTE: ING. LUIS VILLAFUERTE						
7/1/						
30 08 2022						
FECHA DE ENTREGA DE INFORME						