

<b>ISU CENTRAL TÉCNICO</b> INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO		VERSIÓN: 3.0 ELAB: 01/12/2018 U.REV: 23/5/2023
SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG DO31.27	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO	
		Página 1 de 1

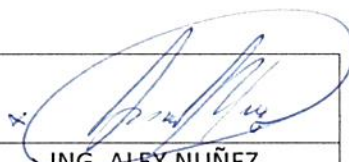
<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE:</b> FIGUEROA CEDEÑO KLEYNER ANDERSON - 1317342325		
<b>PERÍODO LECTIVO:</b> 2025 - I		<b>FECHA:</b> 14/7/2025
<b>CARRERA:</b>		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input checked="" type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	TDII <input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	CONTABILIDAD <input type="checkbox"/>
<b>TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN:</b> DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE UNA INFRAESTRUCTURA E INSTALACIÓN DEL CENTRO DE CARGA MAXICHARGER AC ELITE SOSTENIBLE PARA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS EN EL INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO		

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTÍCULO CIENTÍFICO	8,90/ 10	ocho coma noventa/ Diez
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	8,50/ 10	ocho coma cincuenta/ Diez
TOTAL	8,74/ 10	ocho coma setenta y cuatro/ Diez

El artículo científico se evaluará con una nota de 6 sobre 10 (6/10) y la divulgación académica 4 sobre 10 (4/10), se sumará las dos notas para la nota final del proceso de titulación.

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. LENIN QUIMBITA
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. JENNY TONATO
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. ALEX NUÑEZ
DELEGADO 2	

