INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO RACROPROCESO: 01 FORMACIÓN PROCESO: 03 TITULACIÓN Código: REG.FO31.27 INVESTIGACIÓN REGISTRO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO PROCESO: 01 FORMACIÓN ELABORACIÓN: mi,24/02/2021 ULTIMA REVISIÓN ma,04/05/2021 Página 1 de 1

	FUQUERRES IMBAQUING	io osc	AR SAN	TIAGO		
PERÍODO LECTIVO: 2021 II			FECHA: 18/02/2022			
	CARRERA	:				
ELECTRÓNICA	MECÁNICA AUTOMOT	RIZ		OFFSET		
ELECTRICIDAD 🖂	MECÁNICA INDUSTRIA	AL.		TDII		
TEMA DEL PROYECTO DE INV	/ESTIGACIÓN: COMPARA	CIÓN I	DE LOS N	AÉTODOS	PARA DET	ERMINAR
LA EFICIENCIA DE UN PANEL	FOTOVOLTAICO					
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)				A (Letras)	
		/ 100	oche	NOT		/ Cien
EVALUACIÓN	85	/ 100		NOT	cinco	/ Cien

El articulo científico se evaluara con una nota de 60 sobre 100 (60/100) y la divulgación académica 40 sobre 100 (40/100), se sumara los dos notas para la nota final del proceso de titulación.

FIRMA:	Instance				
NOMBRE:	CAMPAÑA ENRIQUEZ CRISTINA ALEXANDRA				
	PRESIDENTE DEL TRIBUNAL				

FIRMA:

NOMBRE:

ELSA ESTEFANIA SARANGO
ORTIZ

DELEGADO 1

NOMBRE: MENDOZA PURUNCAJAS ALVARO JAVIER

DELEGADO 2

