INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN PROCESO: 03 TITULACIÓN Código: REG.FO31.27 REGISTRO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO PROCESO: 03 TITULACIÓN ULTIMA REVISIÓN ma,04/02/2021 página 1 de 64

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: CHINCHUÑA MATABAY WALTER RICARDO						
PERÍODO LECTIVO: 2021-II			FECHA: 07-04-2022			
CARRERA:						
ELECTRÓNICA	MECÁNICA AUTOMO	MECÁNICA AUTOMOTRIZ		OFFSET		
ELECTRICIDAD		MECÁNICA INDUSTRIAL		TDII		
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO DEL VOLTAJE DEL						
CARGADOR A BORDO SAE J1772 AL EFECTUAR FALLAS EN EL SENSOR DE PROXIMIDAD						
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Número)		NOTA (Letras) NOTA FINAL		
LVALUACION	2.0	/ 100		1		
ARTICULO CIENTÍFICO	90	/ 100	N_{c}	ovento		/ Cien
		/ 400				
DIVULGACIÓN	86.	/ 100	Oche	entay:	scis	/ Cien
ACADÉMICA	00		00.4	<u>J</u>		,
TOTAL	88	/ 100	Oche	nta y c	ocho	/ 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.

NOMBRE: ING. BORJA SOTO DARIO XAVIER

PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

NOMBRE: ING. MORENO ZULCA PEDRO ANDRES

DELEGADO 1

FIRMA:

ING. QÚIMBITA PANCHI

JONATHAN LENIN

DELEGADO 2

