## SU CENTRAL TÉCNICO

## INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO

MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN

PROCESO: 03 TITULACIÓN

VERSIÓN: ELABORACIÓN: ÚLTIMA REVISIÓN

mi,24/02/2021

ma,04/05/2021

Página 1 de 1

Código: REG.FO31.27

01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE

INVESTIGACIÓN

REGISTRO ACTA DE CALIFICACIÓN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

PERÍODO LECTIVO: 2022-1			FECHA: 07/10/2022		
		CARRERA:			
ELECTRÓNICA	Х	MECÁNICA AUTOMOTRIZ		OFFSET	
ELECTRICIDAD		MECÁNICA INDUSTRIAL		TDII	
TEMA DEL PROYE	CTO DE IN	VESTIGACIÓN:		*	
		TRANSISTOR MOSFET MEDIAN	TE EL AN	ÁLISIS DE R	ESPUESTA DE
<b>CONMUTACIÓN Y</b>	DE LA PO	TENCIA DE CONTROL.			

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTÍCULO CIENTÍFICO	95 /10	Noventay cinco / Cien
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	70 /10	
TOTAL	85 /10	Ochenta y 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:	Dol Ayun	CENTRALO
NOMBRE:	ING. DAVID AGUIRRE	C Cattle on the left
	PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	the fitter with

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CRISTINA BASTIDAS
	DELEGADO 1

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. PATRICIO VINUEZA
	DELEGADO 2