SU CENTRAL TÉCNICO STITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO

INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO VERSIÓN:

MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN

PROCESO: 03 TITULACIÓN

ELABORACIÓN:

mi,24/02/2021

Página 1 de 1

ma,04/05/2021

ÚLTIMA REVISIÓN

Código: REG.FO31.27 **REGISTRO**

01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

ACTA DE CALIFICACIÓN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: JIMÉNEZ ÁLVAREZ JOSÉ LUIS								
PERÍODO LECTIVO: 2021					FECHA	HA : 02/07/2021		
CARRERA:								
ELECTRÓNICA	Α 🗆		MECÁNICA AUTO	OMOTRIZ		OFFSET		
ELECTRICIDA			MECÁNICA INDU	ISTRIAL		TDII		
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN:								
RESPUESTA DEL SISTEMA FOTOVOLTAICO ANTE LA PRESENCIA DE EQUIPOS QUE POSEEN								
ELEMENTOS NO LINEALES								
PARÁMETROS DE						NOTA (I	etras)	
EVALUACIÓN			NOTA (Número)			NOTA FINAL		
ARTICULO CIENTÍFICO			92/ 100			Noventa y dos/ Cien		
DIVULGACIÓN			81/ 100			Ochenta y uno/ Cien		
ACADÉMICA			00/100					
TOTAL			88/ 100			Ochenta y ocho/ CIEN		
El artículo científico se evaluará con una nota de 60 sobre 100 (60/100) y la divulgación académica								
40 sobre 100 (40/100), se sumará las dos notas para la nota final del proceso de titulación.								
	Г		Г				\neg	
FIRMA:								
NOMBR		RE: DAVID AGUIRRE						
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL							-	
FIRMA:				FIRMA:				
NOMBRE:	ING. HENRY CHANGO		NGO	NOMBRE:		ING. LUIS HERNÁNDEZ, MSc.		
DELEGADO 1				DELEGADO 2				