۸	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO	VERSIÓN:	2.1
ISU CENTRAL TÉCNICO		ELABORACIÓN:	mi,24/02/2021
Campad Languages	PROCESO: DE TITULACION	ÚLTIMA REVISIÓN	
Código: REG.FO31.27	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN		Página 1 de 38
REGISTRO	ACTA DE CALIFICACIÓN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN		

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: CABEZAS MORAN SAMIR FABRICIO							
PERÍODO LECTIVO: 2021-I			FECHA: 28-10-2021				
CARREFA							
ELECTRÓNICA	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	$\boxtimes$	OFFSET				
ELECTRICIDAD	MECÁNICA INDUSTRIAL		TDII				
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: COMPARACION DE OSCILOGRAMAS EN UNA BOBINA							
DEL VEHICULO AUDI Q5,	<b>CUANDO SE SOMETE A VARIACION</b>	ES DE TE	NSION PARA	A COMPARAR			
PARAMETROS DE FUNCIONAMIENTO							
PARÁMETROS DE NOTA (Letras)				(Letras)			
EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (LECTAS)					
ARTICULO CIENTÍFICO	79 / 100		SETENTA Y NUEVE / CIEN				
DIVULGACIÓN	90 / 100	NOVENTA / CIEN					
ACADÉMICA				NOVENTA / CIEN			
TOTAL	83 / 100		OCHENTA Y TRES / 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:	
NOMBRE:	ING. DARIO BORJA
	PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

NOMBRE: ING. PEDRO MORENO

DELEGADO 1

FIRMA:

NOMBRE: ING. JONATHAN QUIMBITA

DELEGADO 2

