ÎSU		VERSIÓNE; 3.0 8:01/12/2019 18:8EV: 23/5/2023
REGISTRO	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN	
	01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO	Página 1 de 1

PERÍODO LECTIVO: 2023-I			FECHA: 27/07/2023			
		CARRERA:				
ELECTRÓNICA	\boxtimes	MECÁNICA AUTOMOTRIZ		OFFSET		
ELECTRICIDAD		MECÁNICA INDUSTRIAL		TDII		
MECATRÓNICA		TS MECÁNICA INDUSTRIAL		CONTABILIDAD		
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN:						
		ARA UNA PLANTA DE INSTRUM	ENTACI	ÓN ELECTRÓNICA		

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTÍCULO CIENTÍFICO	80 / 100	Ochenta / Cien
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	70 / 100	Setenta / Cien
TOTAL	76 / 100	SETENTA Y SEIS / CIEN

El articulo 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.

FIRMA:	Many for	
NOMBRE:	ING. OSCAR NUÑEZ	
F	PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:

NOMBRE: ING. MIGUEL ARGOTI

DELEGADO 1

FIRMA:

NOMBRE: ING MAURICIO TOSCANO

DELEGADO 2

CENTRAL TECNICA DESTRUCTOR DE LE COMPONICA