

SUSTANTIVO  
REGISTRO  
Código: REG.D031.27MACROPROCESO: 01 DOCENCIA  
PROCESO: 03 TITULACIÓN  
01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN

ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Página 1 de 1

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: VALLEJOS BASTIDAS JAIME DANIEL

PERÍODO LECTIVO: 2023-I

FECHA: 27/07/2023

## CARRERA:

ELECTRÓNICA	<input checked="" type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	<input type="checkbox"/>	OFFSET	<input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	TDII	<input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA	<input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	CONTABILIDAD	<input type="checkbox"/>

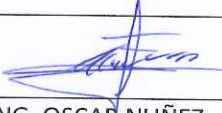
## TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN:

IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE CONTROL DE CAUDAL PARA UNA PLANTA TIPO INDUSTRIAL UBICADA EN EL TALLER DE INSTRUMENTACIÓN DEL ISTCT

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTÍCULO CIENTÍFICO	90 / 100	Noventa / Cien
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	70 / 100	Setenta / Cien
TOTAL	82 / 100	OCHENTA Y DOS / 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.

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. MIGUEL ARGOTI
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. OSCAR NUÑEZ
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. MAURICIO TOSCANO
DELEGADO 2	