

SUSTANTIVO  
REGISTRO  
Código: REG DO31.27MACROPROCESO: 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:** SUNTAXI LOACHAMIN BRAYAN FABRICIO  
1726701079

**PERÍODO LECTIVO:** 2025 I**FECHA:** 12/8/2025**CARRERA:**

ELECTRÓNICA	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	<input type="checkbox"/>	OFFSET	<input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD	<input checked="" 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:**

COMPARACIÓN DE PRUEBAS DE RESISTIVIDAD ELÉCTRICA CON TELURÓMETRO EN TERRENOS ARENOSOS Y TIERRA NEGRA

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTÍCULO CIENTÍFICO	8/ 10	ocho/ Diez
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	7/ 10	siete/ Diez
TOTAL	7,60/ 10	siete con sesenta/ Diez

El artículo científico se evaluará con una nota de 6 sobre 10 (6/10) y la divulgación académica 4 sobre 10 (4/10), se sumará las dos notas para la nota final del proceso de titulación.

FIRMA:	
NOMBRE:	CASTRO CUASAPAZ JUAN CARLOS
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	



FIRMA:	
NOMBRE:	MEJÍA YEPEZ ALEXIS WLADIMIR
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	MONTERO BÉLTRAN PAUL ALEJANDRO
DELEGADO 2	