

Código: REG.FO31.27	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN
REGISTRO	ACTA DE CALIFICACIÓN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: DARWIN PATRICIO GUAMÁN JIMÉNEZ

PERÍODO LECTIVO: 2021 I

FECHA: 26.06.2021

CARRERA:
ELECTRÓNICA

ELECTRICIDAD

MECÁNICA AUTOMOTRIZ

MECÁNICA INDUSTRIAL

OFFSET

TDII

TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN:

ANÁLISIS DE GANANCIA Y FRECUENCIA DE AMPLIFICADORES MULTITAPA CON ACOPLAMIENTO CAPACITIVO

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTICULO CIENTÍFICO	90/ 100	Noventa/ Cien
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	90/ 100	Noventa / Cien
TOTAL	90/ 100	Noventa / 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:	ALBAN SILVA LUIS CAMILO
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ALVEAR ALVEAR MILTON GONZALO
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	LOZADA CALLE WILSON SEBASTIAN
DELEGADO 2	