

Código: **REG.FO31.27**

01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

REGISTRO
ACTA DE CALIFICACIÓN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN
NOMBRE DEL ESTUDIANTE: ROCHA CHAUCA ERIKA PAULINA
PERÍODO LECTIVO: 2021 - 1
FECHA: 28/06/2021
CARRERA:

 ELECTRÓNICA

 MECÁNICA AUTOMOTRIZ

 OFFSET

 ELECTRICIDAD

 MECÁNICA INDUSTRIAL

 TDII
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: ANÁLISIS DE LA RESPUESTA DE CONMUTACIÓN DE MULTIVIBRADORES ANTE SEÑALES DE PULSADOR

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTICULO CIENTÍFICO	90/ 100	NOVENTA / CIEN
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	93/ 100	NOVENTA Y TRES / CIEN
TOTAL	91/ 100	NOVENTA Y UNO / 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. ISRAEL MOLINA
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. SEBASTIÁN LOZADA
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. MIGUEL ARGOTI
DELEGADO 2	