

Código: REG.FO31.27

REGISTRO

ACTA DE CALIFICACIÓN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: MUÑOZ QUISHPE ANGELO DAVID

PERÍODO LECTIVO: PERÍODO 2021 II

FECHA: 2022-04-06

CARRERA:

ELECTRÓNICA

MECÁNICA AUTOMOTRIZ

OFFSET

ELECTRICIDAD

MECÁNICA INDUSTRIAL

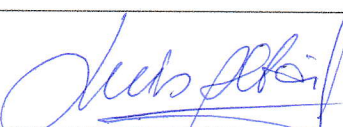
TDII

TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN:

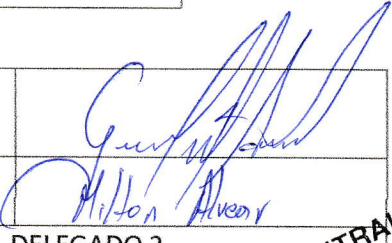
ANALISIS POR MEDICION TECNICA DEL VALOR DE CRESTA Y EL VALOR EFICAZ DE DIFERENTES SEÑALES PERIODICAS

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTICULO CIENTÍFICO	85 / 100	OCHENTA Y CINCO. / Cien
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	87 / 100	OCHENTA Y Siete / Cien
TOTAL	86 / 100	OCHENTA Y SEIS. / 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:	CAMILO ALSSAN
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	MICHAEL CARRIÓN
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	Milton Alvarez
DELEGADO 2	