## CENTRAL TÉCNICO

## INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO

MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN

PROCESO: 03 TITULACION.

ELABORACIÓN: ÚLTIMA REVISIÓN

ml,24/02/2021 ma,04/05/2021

Código: REGISTRO

**REG.FO31.27** 

PERÍODO LECTIVO: 2021-II

01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE

INVESTIGACIÓN ACTA DE CALIFICACIÓN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

Página 1 de 18

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: OYANA MUZO DARWIN STALIN

FECHA: 07-04-2022

CARRERA:

**ELECTRÓNICA** MECÁNICA AUTOMOTRIZ **ELECTRICIDAD** MECÁNICA INDUSTRIAL

OFFSET TDII 

TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: MANUAL DE ESQUEMA DEL SISTEMA HIDRÁULICO DEL

COMANDO DE LA CAJA DE CAMBIOS DSG.

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTICULO CIENTÍFICO	80 /100	OCHENTA / Cien
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	80 /100	OCHENTA / Cien
TOTAL	80 /100	OCHENTA / 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:

LIC. VAZCO SILVA CHRISTIAN DANIEL

PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

FIRMA:

NOMBRE:

MG. TARCO GUZMAN **EMERSON LUIS** 

**DELEGADO 1** 

FIRMA:

NOMBRE:

ING. VELEZ SALAZAR BRIAN

DANIEL

**DELEGADO 2** 

