

SUSTANTIVO  
REGISTRO  
Código: REG.D031.06MACROPROCESO: 01 DOCENCIA  
PROCESO: 03 TITULACIÓN  
01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN

Página 1 de 1

## INFORME DE APROBACIÓN DEL TRIBUNAL

FECHA DE PRESENTACIÓN: 24 07 2025  
DÍA MES AÑO

CARRERA: Mecánica industrial.

APELLOS Y NOMBRES DEL ASESORADO: TITUAÑA SIGCHA KEVIN ESTEBAN

TEMA DEL PROYECTO: Diseño e implementación de una fragua hermética con quemadores a base de combustible GLP para prácticas de ensayos de materiales de la carrera de mecánica industrial del ISUCT

## TRIBUNAL

ING. JOSE AVILA

Presidente

ING. DANIEL CASALIGLIA

Delegado 1

ING. SANTIAGO PULLAGUARI

Delegado 2

P

## INFORME DE CUMPLIMIENTO:

PROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ LISTO PARA LA DEFENSA

- SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

SI

NO



R

PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL

- SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

SI

NO



E

S

I

D

E

N

T

E

N

T

E

D

## INFORME DE CUMPLIMIENTO:

PROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ LISTO PARA LA DEFENSA

- SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

SI

NO



E

L

E

G

A

D

O

E

G

A

D

O

1

E

G

2

D

E

G

A

D

O

2

INFORME DE CUMPLIMIENTO:

PROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ LISTO PARA LA DEFENSA

- SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

SI

NO



PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL

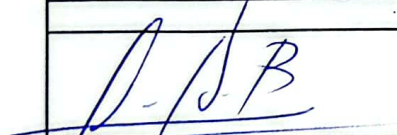
- SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

SI

NO



## FIRMAS DE APROBACIÓN

 Presidente Delegado 1 Delegado 2

24 07 2025

FECHA DE ENTREGA DE INFORME