

2022-304



ACTA DE APROBACIÓN DE PROYECTO DE TESIS

En la Ciudad Universitaria, a los 19 días del mes DICIEMBRE del 2022 siendo horas 12:00:13. Los miembros del Jurado, declaran APROBADO POR MAYORIA el PROYECTO DE INVESTIGACIÓN DE TESIS titulado:

EVALUACIÓN EXPERIMENTAL DEL USO DEL HIDRÓGENO COMO COMBUSTIBLE ALTERNATIVO EN UN MOTOR DE COMBUSTIÓN INTERNA DE UNA MOTO TORITO BAJAJ

Presentado por los Bachilleres:

**JENNYFER PAOLA RAMOS MAYTA
JESUSA GUADALUPE CAPIA LAYME**

De la Escuela Profesional de:

ING. EN ENERGÍAS RENOVABLES

Siendo el Jurado Dictaminador, conformado por:

Presidente : Mg. REYNALDO CONDORI YUCRA
Segundo Miembro : Mg. CESAR ENRIQUE YUPANQUI BENDITA
Tercer Miembro : Mg. ALEX MARIO LERMA COAQUIRA
Asesor : Dr. HENRY PIZARRO VIVEROS

Para dar fe de este proceso electrónico, la Vicepresidencia de Investigación de la Universidad Nacional de Juliaca - Puno, mediante la Plataforma de Investigación se le asigna la presente constancia y a partir de la presente fecha queda expedito para la ejecución de su PROYECTO DE INVESTIGACIÓN DE TESIS.

Juliaca, DICIEMBRE de 2022

PLATAFORMA DE INVESTIGACIÓN