

2022-303



ACTA DE APROBACIÓN DE PROYECTO DE TESIS

En la Ciudad Universitaria, a los 19 días del mes DICIEMBRE del 2022 siendo horas 12:00:04. Los miembros del Jurado, declaran APROBADO POR MAYORIA el PROYECTO DE INVESTIGACIÓN DE TESIS titulado:

IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE CALEFACCIÓN SOLAR POR PISO RADIANTE EN EL GABINETE DEL LABORATORIO DE CONTROL Y ELECTRÓNICA BÁSICA DE LA EPIER

Presentado por los Bachilleres:

**HEMELIN ARASELI BENAVENTE SALAZAR
NESTOR NAVIEL CAPACOILA GRANDE**

De la Escuela Profesional de:

ING. EN ENERGÍAS RENOVABLES

Siendo el Jurado Dictaminador, conformado por:

Presidente : Mg. ARMANDO ANTONIO SALINAS DEL CARPIO
Segundo Miembro : Mg. CESAR ENRIQUE YUPANQUI BENDITA
Tercer Miembro : Mg. JHON EDUARDO ABARCA SUCA
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