UNIVERSIDAD NACIONAL DE JULIACA VICEPRESIDENCIA DE INVESTIGACIÓN

2023-066



ACTA DE APROBACIÓN DE PROYECTO DE TESIS

En la Ciudad Universitaria, a los 18 dias del mes AGOSTO del 2023 siendo horas 12:00:36. Los miembros del Jurado, declaran APROBADO POR MAYORIA el PROYECTO DE INVESTIGACIÓN DE TESIS titulado:

EVALUACION COMPARATIVA DEL RENDIMIENTO DE DOS BOMBAS SOLARES SUMERGIBLES DE 0.5HP PARA LA DETERMINACIÓN DE SU ALTURA ÓPTIMA DE OPERACIÓN A MÁS DE 3800 MSNM

Presentado por el(la) Bachiller:

LEYDY YHOANA PANCCA HUMPIRI

De la Escuela Profesional de:

ING. EN ENERGÍAS RENOVABLES

Siendo el Jurado Dictaminador, conformado por:

Presidente : Dr. WASHINGTON MIGUEL SONCCO VILCAPAZA

Segundo Miembro : Dr. UBALDO YANCACHAJLLA TITO
Tercer Miembro : Mtro. JOSMELL TITO CALDERON
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, AGOSTO de 2023

PLATAFORMA DE INVESTIGACIÓN

Vicepresidencia de Investigación Telefono: 051-332927 e-mail: investigacion@unaj.edu.pe web: http://www.unaj.edu.pe