



INVITACIÓN PÚBLICA

SUSTENTACIÓN PARA OPTAR TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO ELECTRÓNICO.

TEMA:

Diseño y desarrollo de un monocóptero con algoritmo de control óptimo para aumentar su autonomía, capacidad de carga y estabilidad en aplicaciones de monitoreo y exploración.

MODALIDAD:

Tesis

BACHILLER:

LINO REYNALDO QUISPE CARDENAS
DAVID SALVADOR TORRES TORRES

JURADO:

- | | |
|------------------------------------|------------|
| - RAMIRO GUSTAVO BANDA VALDIVIA | Presidente |
| - EDISON WERNHER CEBALLOS BEJARANO | Secretario |
| - GERMAN ALBERTO ECHAIZ ESPINOZA | Integrante |

FECHA: 16 DE ABRIL DEL 2024

HORA: 14:30 HORAS

LUGAR: SALA DE GRADOS 201 - B

Arequipa, 2024 abril 11



Dr. German A. Echaiz Espinoza
Director de la Escuela Profesional
de Ingeniería de Electrónica-FIPS