



DECANATO DE LA
FACULTAD DE INGENIERÍA

en movimiento

Ing. Edison Patricio Villacrés Cevallos, PhD.
DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

• RESOLUCIÓN No.-604-RADFI-23-07-2019

De conformidad al informe presentado por la Comisión de Carrera de Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones, según lo establece en el Reglamento de Régimen Académico de la UNACH art. 173, literal 4; y en uso de las atribuciones determinadas en el artículo 146 del Estatuto Universitario, vigente, este Decanato **RESUELVE**, aprobar el Perfil del Proyecto de Investigación denominado: "**IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA PARA EL RECONOCIMIENTO Y CLASIFICACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN SUPERFICIAL DE LA LAGUNA DE COLTA MEDIANTE ALGORITMOS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL**", propuesto por el Sr. Yugsi Apupalo Willian Javier, estudiante de la Carrera en mención.

• RESOLUCIÓN No.- 605-RADFI-23-07-2019

De conformidad a lo establecido en el Reglamento de Régimen Académico de la UNACH art. 173, literal 5; y en uso de las atribuciones determinadas en el artículo 146 del Estatuto Universitario, vigente, este Decanato **RESUELVE** designar al Ing. José Jinez como Tutor de Proyecto de Investigación, PhD. Leonardo Rentería- Miembro de Tribunal y el Mgs. César Palacios - Miembro de Tribunal de Revisión y Evaluación del Proyecto de Investigación "**IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA PARA EL RECONOCIMIENTO Y CLASIFICACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN SUPERFICIAL DE LA LAGUNA DE COLTA MEDIANTE ALGORITMOS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL**", propuesto por el Sr. Yugsi Apupalo Willian Javier, estudiante de la Carrera de Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones.

Dado y firmado en la ciudad de Riobamba el día 23 julio de 2019.

Ing. Edison Patricio Villacrés Cevallos, PhD.
DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA



C.c. Archivo
Elab: Lic. Lorena Ortega