



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

- RESOLUCIÓN No.-586-RADFI-11-07-2019

De conformidad al informe presentado por la Comisión de Carrera de Ingeniería en 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: "**DESARROLLO DE UN SISTEMA TELEOPERADO PARA LA MANIPULACIÓN DE UN PROTOTIPO DE BRAZO ROBÓTICO BASADO EN EL APRENDIZAJE POR DEMOSTRACIÓN, PARA LA AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS DE APILAMIENTO EN LA INDUSTRIA DE HORMIGÓN**", propuesto por los Sres. Diana Katherine Llanos Satama y Alexis Fernando Ilbay Vicuña, estudiantes de la Carrera en mención.

- RESOLUCIÓN No.- 587-RADFI-11-07-2019

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 PhD. Leonardo Rentería como Tutor de Proyecto de Investigación, Mgs. Daniel Haro- Miembro de Tribunal y el Mgs. Giovanni Cuzco - Miembro de Tribunal de Revisión y Evaluación del Proyecto de Investigación "**DESARROLLO DE UN SISTEMA TELEOPERADO PARA LA MANIPULACIÓN DE UN PROTOTIPO DE BRAZO ROBÓTICO BASADO EN EL APRENDIZAJE POR DEMOSTRACIÓN, PARA LA AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS DE APILAMIENTO EN LA INDUSTRIA DE HORMIGÓN**", propuesto por los Sres. **Diana Katherine Llanos Satama** y **Alexis Fernando Ilbay Vicuña**, estudiantes de la Carrera de Ingeniería en Telecomunicaciones.

Dado y firmado en la ciudad de Riobamba el día 11 de julio de 2019.

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



C.c. Archivo
Elab: Lic. Lorena Ortega