



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

- **RESOLUCIÓN No.-977-RADFI-29-11-2019**

De conformidad al informe presentado por la Comisión de Carrera de Civil, 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: **“DISEÑO DE UN MORTERO CON ARENA DE RIO DE LA PROVINCIA DE COTOPAXI UTILIZANDO CEMENTO PORTLAND TIPO I Y HE INCLUIDO CAL HIDRÁULICA PARA EL USO DE IMPRESORAS 3D”**, propuesto por el Sr. Llerena Quishpe Ayrton David, estudiante de la Carrera en mención.

- **RESOLUCIÓN No.- 978-RADFI-29-11-2019**

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. Javier Palacios como Tutor de Proyecto de Investigación, Dr. Víctor García- Miembro de Tribunal y el Ing. Luis Villafuerte- Miembro de Tribunal de Revisión y Evaluación del Proyecto de Investigación : **“DISEÑO DE UN MORTERO CON ARENA DE RIO DE LA PROVINCIA DE COTOPAXI UTILIZANDO CEMENTO PORTLAND TIPO I Y HE INCLUIDO CAL HIDRÁULICA PARA EL USO DE IMPRESORAS 3D”**, propuesto por el Sr. Llerena Quishpe Ayrton David, estudiante de la Carrera de Ingeniería Civil.

Dado y firmado en la ciudad de Riobamba el día 29 de noviembre de 2019.

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

