



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

- **RESOLUCIÓN No.-979-RADFI-29-11-2019**

De conformidad al informe presentado por la Comisión de la Carrera de Ingeniería Civil, según lo establece en el Reglamento de Régimen Académico de la UNACH Art. 173, numeral 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: "**DETERMINACIÓN DEL COEFICIENTE DE VARIACIÓN DEL CONSUMO DIARIO DE AGUA POTABLE EN CIUDADES MENORES A CIENTO CINCUENTA MIL QUINIENTOS HABITANTES**", propuesto por el Señor Salazar Molina Miguel Ángel, estudiante de la Carrera de Ingeniería Civil.

- **RESOLUCIÓN No.-980-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. Alfonso Arellano como Tutor del Proyecto de Investigación, Msc. Nelson Patiño- Miembro del Tribunal y el Ing. Carlos Montalvo- Miembro de Tribunal de revisión y evaluación del Proyecto de Investigación "**DETERMINACIÓN DEL COEFICIENTE DE VARIACIÓN DEL CONSUMO DIARIO DE AGUA POTABLE EN CIUDADES MENORES A CIENTO CINCUENTA MIL QUINIENTOS HABITANTES**", propuesto por el Señor Salazar Molina Miguel Ángel, 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

C.c. Archivo
Elab: Lic. Lorena Ortega