

Rectorado

"Año de la Lucha contra la corrupción y la Impunidad"

RESOLUCIÓN RECTORAL

N° 438 -2019-UNTRM/R

Chachapoyas, 14 JUN 2019

VISTOS:

El Oficio N° 180-2019-UNTRM-FICA de fecha 13 de junio de 2019, mediante el cual el Decano (e) de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agrarias, Solicita disponer la emisión del acto resolutorio, reconociendo al Equipo Técnico del proyecto "Caracterización Molecular de los Genes Asociados a la Terneza de Carne de Bovino Criollos de la Región Amazonas"; la Hoja de Trámite N°1695, de fecha 13 de junio de 2019, con el cual, el señor Rector de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas, dispone proyectar la resolución, y;

CONSIDERANDO:

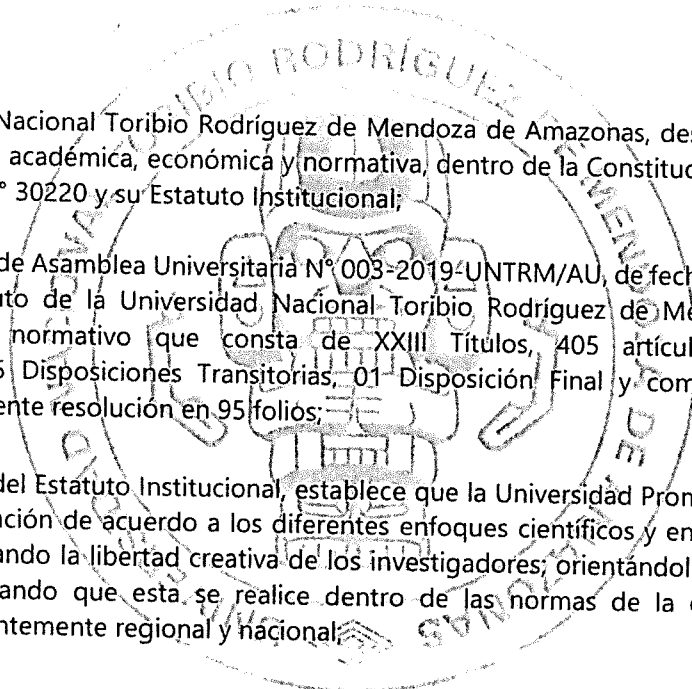
Que, la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas, desarrolla sus actividades con plena autonomía académica, económica y normativa, dentro de la Constitución Política del Estado, la Ley Universitaria N° 30220 y su Estatuto Institucional;

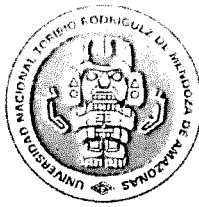
Que, con Resolución de Asamblea Universitaria N° 003-2019-UNTRM/AU, de fecha 28 de mayo de 2019, se aprueba el Estatuto de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas-Modificado cuerpo normativo que consta de XXIII Títulos, 405 artículos, 05 Disposiciones Complementarias, 05 Disposiciones Transitorias, 01 Disposición Final y como anexo forma parte integrante de la presente resolución en 95 folios;

Que, el Artículo 313 del Estatuto Institucional, establece que la Universidad Promueve, Estimula, realiza y difunde la investigación de acuerdo a los diferentes enfoques científicos y en todos los campos del conocimiento respetando la libertad creativa de los investigadores; orientándola hacia las áreas de su competencia; asegurando que esta se realice dentro de las normas de la ética y responda a la problemática preferentemente regional y nacional;

Que, con Oficio N° 003-2019-UNTRM-R/FICA/IIDAA/C. N° 109-2018-FONDECYT de fecha 07 de junio de 2019, el Investigador Principal- solicita que mediante acto resolutorio se realice el reconocimiento del equipo Técnico del proyecto "Caracterización Molecular de los Genes Asociados a la Terneza de Carne de Bovinos Criollos de la Región Amazonas", con contrato N° 109-2018-FONDECYT, para poder realizar los trámites administrativos correspondientes, integrado por los siguientes profesionales: Juan Carlos Guerrero Abad- Investigador Principal; Ilse Silvia Cayo Colca- Co Investigador; Carlos Alberto Amasifuén Guerra- Co Investigador; Editha Fernández Romero – Coordinador Administrativo;

Que, con Oficio N° 345-2019-UNTRM-R/FICA-IIDAA/JCGA, de fecha 10 de junio de 2019, el Director Ejecutivo IIDAA, solicita el reconocimiento del Equipo Técnico del proyecto con contrato N° 109-2018-FONDECYT "Caracterización Molecular de los Genes Asociados a la Terneza de Carne de Bovinos Criollos de la Región Amazonas", para que se pueda realizar los trámites administrativos que se requiera para el buen funcionamiento del proyecto;





Rectorado

"Año de la Lucha contra la corrupción y la Impunidad"

RESOLUCIÓN RECTORAL

N° 433 -2019-UNTRM/R

Que, mediante Oficio de vistos el Decano (e) de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agrarias, solicita el Reconocimiento mediante acto resolutorio del equipo Técnico, el mismo que se está ejecutando el Proyecto "Caracterización Molecular de los Genes Asociados a la Terneza de Carne de Bovinos Criollos de la Región Amazonas", financiado por el Fondo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico-FONDECYT a cargo del Instituto de Investigación, Innovación y Desarrollo para el Sector Agrario y Agroindustria de la Región Amazonas –IIDAA-Amazonas de la FICA;

Que, mediante Hoja de Trámite de vistos, el Rector de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas, dispone atender lo solicitado;

Que, estando a las consideraciones citadas y las atribuciones conferidas por la Ley Universitaria N° 30220, al Rector de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO.- RECONOCER al Equipo Técnico del proyecto "Caracterización Molecular de los Genes Asociados a la Terneza de Carne de Bovinos Criollos de la Región Amazonas" financiado por el Fondo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico-FONDECYT, a cargo del Instituto de Investigación, Innovación y Desarrollo para el Sector Agrario y Agroindustrial de la Región Amazonas – IIDAA-Amazonas de la FICA, según se detalla:

- A) Contrato N° 109-2018-FONDECYT "Caracterización Molecular de los Genes Asociados a la Terneza de Carne de Bovinos Criollos de la Región Amazonas"

Table with 2 columns: DESCRIPCIÓN and CONTRATO N° 109-2018-FONDECYT. Rows include Investigador Principal (JUAN CARLOS GUERRÉO ABAD), Co-investigador (ILSE SILVIA CAYO COLCA), Co-investigador (CARLOS ALBERTO AMASIFUÉN GUERRA), and Coordinador Administrativo (EDITHA FERNÁNDEZ ROMERO).

ARTÍCULO SEGUNDO.- NOTIFICAR la presente resolución a los estamentos internos de la Universidad e interesado, de forma y modo de Ley para conocimiento y fines.

REGÍSTRESE Y COMUNÍQUESE

UNIVERSIDAD NACIONAL TORIBIO RODRIGUEZ DE MENDOZA DE AMAZONAS. Polycarpio Chauca Valqui Dr. RECTOR

UNIVERSIDAD NACIONAL TORIBIO RODRIGUEZ DE MENDOZA DE AMAZONAS. ING. FERNANDO ISAAC ESPINOZA CANAZA SECRETARIO GENERAL