



Rectorado

## RESOLUCIÓN RECTORAL

N° 514 -2021-UNTRM/R

Chachapoyas, 24 NOV 2021

### VISTO:

El Oficio N° 272-2021-UNTRM-FICA, de fecha 19 de noviembre del 2021, mediante el cual, el Decano(e) de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agrarias, solicita la emisión del acto resolutorio, reconfigurando el Equipo Técnico y Administrativo de los Proyectos PNIPA, dependientes del Instituto de Investigación, Innovación y Desarrollo para el Sector Agrario y Agroindustrial de la Región de Amazonas – IIDAA y del Centro de Emprendimiento FICA Emprende, de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas, y;



### CONSIDERANDO:

Que, la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas, organiza su Régimen de Gobierno de acuerdo a Ley Universitaria N° 30220, su Estatuto y reglamentos, atendiendo a sus necesidades y características;

Que, con Resolución de Asamblea Universitaria N° 001-2020-UNTRM/AU, de fecha 03 de febrero del 2020, se aprueba el Estatuto de Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas, cuerpo normativo que consta de XVIII Títulos, 156 artículos, 02 Disposiciones Complementarias, 03 Disposiciones Transitorias, 01 Disposición final, en 52 folios;

Que, el Artículo 62° segundo párrafo del Estatuto Institucional, establece que la Universidad 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 ésta se realice dentro de las normas de la ética y responda a la problemática preferentemente regional y nacional;

Que, con el Estatuto Institucional, en su Artículo 52.9 establece que la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas, cuenta con los siguientes Institutos Facultativos: d) Instituto de Investigación, Innovación y Desarrollo para el Sector Agrario y Agroindustrial de la Región de Amazonas (IIDAA-Amazonas) – FICA,

Que, mediante Resolución Rectoral N° 127-2019-UNTRM/R, de fecha 12 de febrero del 2019, se resuelve reconocer al Equipo Técnico que está ejecutando los proyectos financiados por el Programa Nacional de Innovación en Pesca y Agricultura (PNIPA) – Banco Mundial (BM) y por el Fondo Nacional de Desarrollo Científico, Tecnológico y de Innovación Tecnológica (FONDECYT) – Banco Mundial (BM); a cargo del Instituto de Investigación, Innovación y Desarrollo para el Sector Agrario y Agroindustrial de la Región de Amazonas (IIDAA-Amazonas) de la FICA;

Que, mediante Resolución Rectoral N° 128-2019-UNTRM/R, de fecha 12 de febrero del 2019, se resuelve reconfigurar el Equipo Técnico que está ejecutando los proyectos ganadores de la convocatoria del Programa Nacional de Pesca y Agricultura (PNIPA), reconocidos mediante la Resolución Rectoral N° 839-2018-UNTRM/R, de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas;



Rectorado

## RESOLUCIÓN RECTORAL

N° 514 -2021-UNTRM/R

Que, con Oficio N° 054-2021-UNTRM-R/FICA-IIDAA/GIV, de fecha de 18 de noviembre del 2021, el Director del Instituto de Investigación, Innovación y Desarrollo para el Sector Agrario y Agroindustrial de la Región de Amazonas (IIDAA), informa al Decano(e) de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agrarias, que debido al reinicio de las actividades de los cinco (05) subproyectos adscritos al Instituto de Investigación, Innovación y Desarrollo para el Sector Agrario y Agroindustrial de la Región de Amazonas (IIDAA) y tres (03) subproyectos adscritos al Centro de Emprendimiento de la FICA Emprende, ha realizado cambios dentro de los equipos técnicos, ya que dichos subproyectos reiniciaron sus actividades a partir del 01 de noviembre del 2021. En ese sentido solicita la reconfiguración de los Equipos Técnicos de los Subproyectos, conformados mediante la Resolución Rectoral N° 127-2019-UNTRM/R y Resolución Rectoral N° 128-2019-UNTRM/R, de fecha 12 de febrero del 2019, proponiendo a sus integrantes;



Que, mediante Oficio de Visto, el Decano(e) de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agrarias, solicita la emisión del acto resolutorio, reconfigurando el Equipo Técnico y Administrativo de los Proyectos PNIPA, dependientes del Instituto de Investigación, Innovación y Desarrollo para el Sector Agrario y Agroindustrial de la Región de Amazonas - IIDAA y del Centro de Emprendimiento FICA emprende, de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas;



Que, el Texto Único de Procedimientos Administrativos de la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General, en su artículo 17 numeral 17.1, establece que la autoridad podrá disponer en el mismo acto administrativo que tenga eficacia anticipada a su emisión, sólo si fuera más favorable a los administrados, y siempre que no lesione derechos fundamentales o intereses de buena fe legalmente protegidos a terceros y que existiera en la fecha a la que pretenda retrotraerse la eficacia del acto el supuesto de hecho justificativo para su adopción;

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

### SE RESUELVE:

**ARTÍCULO PRIMERO.- RECONFORMAR** el Equipo Técnico y Administrativo de los Subproyectos, dependientes del Instituto de Investigación, Innovación y Desarrollo para el Sector Agrario y Agroindustrial de la Región de Amazonas - IIDAA, conformado mediante Resolución Rectoral N° 127-2019-UNTRM/R, de fecha 12 de febrero del 2019, con eficacia anticipada a partir del 01 de noviembre del 2021, quedando conformado de la siguiente manera:

1. PNIPA-ACU-SIA-PP-000013 "Sistema integral de producción intensivo de alevinos, cultivo y alimentación de gamitana en el anexo de Llunchicate, distrito de Cajaruro, provincia de Utcubamba, Amazonas".

| DESCRIPCIÓN                                       | PNIPA-ACU-SIA-PP-000013          |
|---|----------------------------------|
| Coordinador de proyecto                           | SEGUNDO GRIMALDO CHAVEZ QUINTANA |
| Investigador principal                            | LIZBETH ZUTA PINEDO              |
| Co-investigador                                   | ARMSTRONG BARNARD FERNANDEZ JERI |
| Co-investigador                                   | GROBER AMADO GUADALUPE CHUQUI    |
| Investigador de campo                             | SANDY RUBITH CHAPA GONZA         |
| Especialistas en reproducción de peces tropicales | NIXON NAKAGAWA VALVERDE          |
| Operador de módulo                                | MARCOS CENTURIÓN MONTENEGRO      |
| Asistente administrativo                          | MIGUELINA ZAYDA SILVA ZUTA       |
| Tesista de pregrado 1                             | TIANY YENETH CHAVEZ CAMAN        |
| Tesista de pregrado 2                             | CARMEN EMPERATRIZ RIOS INGA      |



Rectorado

## RESOLUCIÓN RECTORAL

N° 514 -2021-UNTRM/R

2. PNIPA-ACU-SIADE-PP-000018 "Cultivo de carachama: evaluación en sistema individual y mixto (en asociación con gamitana) en el distrito de Cajaruro, provincia de Utcubamba, Amazonas".



| DESCRIPCIÓN  | PNIPA-ACU-SIADE-PP-000018        |
|--|----------------------------------|
| Coordinador de proyecto  | SEGUNDO GRIMALDO CHAVEZ QUINTANA |
| Investigador principal   | ERICK ALBERTO DEL ÁGUILA PANDURO |
| Investigador en alimento balanceado                                  | ARMSTRONG BARNARD FERNANDEZ JERI |
| Investigador acuícola  | NIXON NAKAGAWA VALVERDE          |
| Responsable de análisis bromatológico y fichas técnicas de productos | GROBERT AMADO GUADALUPE CHUQUI   |
| Personal de apoyo en investigación                                   | MARCOS CENTURIÓN MONTENEGRO      |
| Asistente administrativo   | MIGUELINA ZAYDA SILVA ZUTA       |

3. PNIPA-ACU-SIADE-PP-000050 "Viabilidad económica en la etapa de crecimiento y engorde en paco (*Piractus brachypomu*) y gamitana (*Colossoma macropomum*) utilizando dietas balanceadas a base de pulpa de café".



| DESCRIPCIÓN                         | PNIPA-ACU-SIADE-PP-000050          |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| Coordinador de proyecto             | GUILLERMO IDROGÓ VÁSQUEZ           |
| Investigador principal              | ERICK ALDO AUQUINI VIN SILVA       |
| Co-investigador                     | ROBERT JAVIER CRUZALEGUI FERNÁNDEZ |
| Asistente de Investigación          | LUCAS DALVIL MUÑOZ ASTECKER        |
| Apoyo Logístico en centro piscícola | SANDY RUBITH CHAPA GONZA           |
| Coordinador administrativo          | ROSITA CRUZ LACERNA                |
| Tesista de Pregrado 1               | INELY FERNÁNDEZ JÚLON              |
| Tesista de Pregrado 2               | JHEYSON REVILLA ALVA               |

4. PNIPA-ACU-SIA-PP-000045 "Producción de paco (*Piractus brachypomu*) y gamitana (*Colossoma macropomum*) aplicando dos tecnologías de aireación y tres densidades de siembra en selva alta, Rodríguez de Mendoza, Región Amazonas".

| DESCRIPCIÓN                | PNIPA-ACU-SIADE-PP-000045          |
|----------------------------|------------------------------------|
| Coordinador de proyecto    | ERICK ALDO AUQUINI VIN SILVA       |
| Investigador principal     | ROBERT JAVIER CRUZALEGUI FERNÁNDEZ |
| Co-investigador            | ROBERTO CARLOS MORI ZABARBURU      |
| Coordinador administrativo | LUCAS DALVIL MUÑOZ ASTECKER        |
| Tesista de pregrado 1      | JAIME ORLAÑO VARGAS GUEVARA        |

5. PNIPA-ACU-SIADE-PP-000063 "Adaptación de un protocolo de reproducción de gamitana paco (*Colossoma macropomum*) a condiciones de Selva Alta, Provincia Rodríguez de Mendoza, Región Amazonas".

| DESCRIPCIÓN  | PNIPA-ACU-SIA-PP-000063            |
|--|------------------------------------|
| Coordinador de proyecto                              | ERICK ALDO AUQUINI VIN SILVA       |
| Investigador principal                               | ARMSTRONG BARNARD FERNANDEZ JERI   |
| Co-investigador                                      | ROBERTO CARLOS MORI ZABARBURU      |
| Especialista en estadística y diseño de experimentos | ROBERT JAVIER CRUZALEGUI FERNÁNDEZ |
| Coordinador administrativo                           | ROSITA CRUZ LACERNA                |
| Tesista de Pregrado 1                                | YESICA CHARITO RODRIGUEZ GALVEZ    |



Rectorado

## RESOLUCIÓN RECTORAL

N° 514 -2021-UNTRM/R

**ARTÍCULO SEGUNDO.- RECONFORMAR** el Equipo Técnico y Administrativo de los Subproyectos, ganadores de la convocatoria del Programa Nacional de Pesca y Agricultura (PNIPA), de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agrarias, conformado mediante Resolución Rectoral N° 128-2019-UNTRM/R, de fecha 12 de febrero del 2019, con eficacia anticipada a partir del 01 de noviembre del 2021, quedando conformado de la siguiente manera:

1. CONTRATO N° 082-2018-PNIPA-SUBPROYECTOS "Fortalecimiento de capacidades productivas y empresariales para la formación de agentes de extensión en innovación rural con énfasis en producción de peces tropicales en la Región Amazonas, de acuerdo al siguiente detalle:

| DESCRIPCIÓN                | PNIPA-AGU-SFOCA-PP-0000008       |
|----------------------------|----------------------------------|
| Coordinador de proyecto    | GUILLERMO IDROGO VASQUEZ         |
| Tutor                      | KELLCHER INGA MALLAP             |
| Formador                   | RAFAEL AUGUSTO ARAUJO RIVEIRO    |
| Formador                   | DELIA ROSA VÁSQUEZ ACUÑA         |
| Formador                   | ARMSTRONG BARNARD FERNÁNDEZ JERÍ |
| Coordinador administrativo | ROSITA GRUZ LÁCERNA              |

2. CONTRATO N° 083-2018-PNIPA-SUBPROYECTOS "Formación de especialistas en transformación de trucha arcoiris en la región Amazonas para incrementar la competitividad de las organizaciones y productores individuales acuícolas", de acuerdo al siguiente detalle:

| DESCRIPCIÓN                | PNIPA-AGU-SFOCA-PP-0000010         |
|----------------------------|------------------------------------|
| Coordinador de proyecto    | ROBERT JAVIER CRUZALEGUI FERNÁNDEZ |
| Tutor                      | LUCAS DALVIL MUÑOZ ASTECKER        |
| Formador                   | DELIA ROSA VÁSQUEZ ACUÑA           |
| Formador                   | EFRAÍN MANUELITO CASTRO ALAYO      |
| Formador                   | ERICK ALDO AUQUINIVIN SILVA        |
| Coordinador administrativo | MIGUELINA ZAYDA SILVA ZUTA         |

3. CONTRATO N° 080-2018-PNIPA-SUBPROYECTOS: "Formación de extensionistas rurales especialistas en formulación y elaboración de dietas con insumos locales para peces tropicales en la región Amazonas", de acuerdo al siguiente detalle:

| DESCRIPCIÓN                | PNIPA-AGU-SFOCA-PP-0000019         |
|----------------------------|------------------------------------|
| Coordinador de proyecto    | ROBERT JAVIER CRUZALEGUI FERNÁNDEZ |
| Tutor                      | LUCAS DALVIL MUÑOZ ASTECKER        |
| Formador                   | VERÓNICA ZUTA CHAMOLI              |
| Formador                   | EFRAÍN MANUELITO CASTRO ALAYO      |
| Formador                   | RAFAEL AUGUSTO ARAUJO RIVEIRO      |
| Coordinador administrativo | KATERIN SANTILLAN OCAMPO           |

**ARTÍCULO TERCERO.- NOTIFICAR** la presente Resolución a los estamentos internos de la Universidad e interesados, de forma y modo de Ley para conocimiento y fines

**REGÍSTRESE Y COMUNÍQUESE.-**

UNIVERSIDAD NACIONAL  
"TORIBIO RODRÍGUEZ DE MENDOZA DE AMAZONAS"

Polycarpio Chauca Valqui Dr  
RECTOR

UNIVERSIDAD NACIONAL  
"TORIBIO RODRÍGUEZ DE MENDOZA DE AMAZONAS"

DRA. CARMEN ROSA HUAMÁN MUÑOZ  
SECRETARÍA GENERAL

PNIP/R  
CENPUSG  
ACH