



Rectorado

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

RESOLUCIÓN RECTORAL N° 037 -2022-UNTRM/R

Chachapoyas, 26 ENE 2022

VISTO:

El Oficio N° 033-2022-UNTRM/INDES-CES, de fecha 24 de enero del 2022, el Director Ejecutivo del Instituto de Investigación para el Desarrollo Sustentable de Ceja de Selva, INDES-CES, solicita la emisión del acto resolutorio reconociendo al equipo técnico y administrativo de los Proyectos de Investigación Aplicada y Desarrollo Tecnológico financiados por el Programa Nacional de Investigación Científica y Estudios Avanzados – Programa PROCIENCIA, y de los Subproyectos del Programa Nacional de Innovación en Pesca y Acuicultura – PNIPA, a partir del 01 de enero al 31 de diciembre del 2022, 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 Estatuto Institucional, en su Artículo 52.9 establece que establece que la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas, cuenta con los siguientes Institutos Interfacultativos: a) Instituto de Investigación para el Desarrollo Sustentable de Ceja de Selva (INDES-CES);

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

Que, el Texto Único de Procedimiento Administrativo 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, con Oficio de visto, el Director Ejecutivo del Instituto de Investigación para el Desarrollo Sustentable de Ceja de Selva, INDES-CES, informa que la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas, a través del Instituto de Investigación para el Desarrollo Sustentable de Ceja de Selva, INDES-CES, ha sido ganadora de proyectos, mediante fondos concursables, ante el Fondo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico- FONDECYT, actualmente denominado como Programa Nacional de Investigación Científica y Estudios Avanzados Programa PROCIENCIA y Programa Nacional de Innovación en Pesca y Agricultura – PNIPA, por lo que solicita la emisión del acto resolutorio reconociendo al equipo técnico y administrativo de los Proyectos de Investigación Aplicada y Desarrollo Tecnológico financiados por el Programa Nacional de Investigación Científica y Estudios Avanzados – Programa PROCIENCIA, y de los Subproyectos del Programa Nacional de Innovación en Pesca y Acuicultura – PNIPA, con eficacia anticipada a partir del 01 de enero al 31 de diciembre del 2022;



Rectorado

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

RESOLUCIÓN RECTORAL
N° 037 -2022-UNTRM/R

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;

RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO.- RECONOCER al Equipo Técnico y Administrativo de los Proyectos de Investigación Aplicada y Desarrollo Tecnológico financiados por el Programa Nacional de Investigación Científica y Estudios Avanzados – Programa PROCENCIA, dependientes del Instituto de Investigación para el Desarrollo Sustentable de Ceja de Selva, INDES-CES, con Eficacia Anticipada a partir del 01 de enero al 31 de diciembre del 2022, de acuerdo al siguiente detalle:



Table with 5 columns: N°, SUBPROYECTO, CONTRATO, NOMBRES DEL EQUIPO TÉCNICO Y ADMINISTRATIVO, COORDINADOR GENERAL. It lists three projects (01, 02, 03) and their respective team members and coordinators.



Rectorado

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

RESOLUCIÓN RECTORAL N° 037 -2022-UNTRM/R

  	Implementación de técnicas de diagnóstico de enfermedades en Pitahaya (<i>Hylocereus spp.</i>), tara (<i>Caesalpinia spinosa</i> (Mol.) Kuntze) y Azucena (<i>Lilium spp.</i>) como parte de la creación de la clínica Fitopatológica en la región Amazonas.	CONTRATO N° 31-2018-FONDECYT-BM-IADT-AV	Aline Camila Caetano	Co-Investigador
			José Luis Gil Bacilio	Co-Investigador
			Paúl Lama Isminio	Co-Investigador
			Julio Alfonso Chia Wong	Co-Investigador
			Jorge Alberto Marques Rezende	Co-Investigador
			Liliane De Diana Teixeira	Co-Investigador
			Marielita Arce Inga	Técnico
			Oscar Esmael Cabezas Huayllas	Asistente de Investigación
			Nuri Carito Vilca Valqui	Asistente de Investigación
			Richard Paredes Espinosa	Tesista de Maestría
			Edwin Córdova-Noriega	Tesista de Maestría
			Eisen Carlos Usquiza Cruz	Tesista de Pregrado
			Erick Vilcarromero Chichipe	Tesista de Pregrado
			María Aquelina Canlla Pilco	Tesista de Pregrado
			Rudy Liceth Vilcarromero Ramos	Tesista de Pregrado
			Dani Baca Maldonado	Tesista de Pregrado
			Lucy Alvarado Alva	Gestor tecnológico
Miguelina Zayda Silva Zuta	Coordinador Administrativo			
05	Desarrollo de una tecnología de aprovechamiento de sub productos de la industria palmitera.	CONTRATO N° 142-2018-FONDECYT-BM-IADT-MU	Daniilo Edson Bustamante Mostajo	Investigador Principal
			Milagros Sadith Granda Santos	Asistente de Investigación
			Antony Chavez Jalk	Asistente de Investigación
			Keyner Huablocho Maicélo	Tesista de Posgrado
			Norma Marilí Castillo Suárez	Coordinador Administrativo
06	Elaboración de cultivos iniciadores de fermentación de café (<i>Coffea arábica</i>) a partir del secuenciamiento metagenómico de comunidades microbianas presentes en la fermentación espontánea de cafés especiales en la región Amazonas, Perú.	CONTRATO N° 30-2018-FONDECYT-BM-IADT-MU	Martha Steffany Calderón Ríos	Investigador Principal
			Daniilo Edson Bustamante Mostajo	Co-Investigador
			Jani Elisabet Mendoza Merino	Técnico
			Samia Littly Jahavelly Fernandez Güimac	Tesista de Posgrado
			Jhordy Perez Ocampo	Tesista posgrado
			Norma Marilí Castillo Suárez	Coordinador Administrativo
07	Recubrimiento comestible natural a base de goma de tara	CONTRATO N° 124-2018-	Alcides Roman Peña	Investigador Principal
			Roger Antonio Malquichagua Carrion	Tesista pregrado



Rectorado

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

RESOLUCIÓN RECTORAL N° 037 -2022-UNTRM/R

	(<i>Caesalpinia espinosa</i>) para prolongar la vida útil de frutas nativas y hortalizas comerciales.	FONDECYT-BM-IADT-SE	Julissa Chichipe Horna	Coordinador Administrativo
08	Cuajo natural a base de papaina liofilizada proveniente de diferentes especies nativas del género <i>Vasconcellea</i> en la elaboración de quesos.	CONTRATO N° 11-2018-FONDECYT-BM-IADT-SE	Daniel Tineo Flores	Investigador Principal
			Cecibel Portocarrero Diaz	Coordinador administrativo
09	Prototipo de sistema de potabilización del agua de lluvia en comunidades nativas del departamento de Amazonas. Perú 2019-2020.	CONTRATO N° 185-2018-FONDECYT-BM-IADT-SE	Edwin Adolfo Díaz Ortiz	Investigador Principal
			Cesar Augusto Medina Tafur	Co-Investigador
			Eli Morales Rojas	Tesista Posgrado
			Jheny Elizabeth Abanto Cubas	Tesista Pregrado
10	"Incorporación de investigadores: Estudio de la diversidad genética de agro ecosistema del cacao nativo fino de aroma, con fines de protección del germoplasma y centro de origen, en la zona Nor Oriental del Perú".	CONTRATO N° 030-2019-FONDECYT-BM-INC.INV	Mary Catherine Aime	Invest. Principal Incorporado
			Jorge Ronny Diaz Valderrama	Invest. Asociado Incorporado
			Manuel Alejandro Ix Balam	Invest. Asociado Incorporado
			Eliana Alviarez-Gutierrez	Invest. Posdoctoral Incorporado
			Liz Marjory Stefanny Cumpa Velásquez	Invest. Posdoctoral Incorporado
			Segundo Manuel Oliva Cruz	Co-investigador
			Santos Triunfo Leiva Espinoza	Co-investigador/ Coord. técnico
			Rolando Salas López	Co-investigador
			Jhon Anthony Vergara Copacandori	Co-investigador
			Karol Brighton Rubio Rojas	Técnico
			Jasmin Shandel Casanca Uquiche	Tesista de Pregrado
			Ingrid Milagros Iliquin Inga	Tesista de Maestría 04
			Kelvin James Llanos Gómez	Tesista de Maestría 05
			Anthony Apolinario Cortez Lázaro	Tesista de Maestría 06
Jhuvitza Rojas Huaman	Coordinador Administrativo			
11	"Reconstrucción de mapas históricos de la distribución observada	CONTRATO N° 367-2019-	Jaris Emmanuel Veneros Guevara	Investigador Principal
			Ligia Magali García Rosero	Co-Investigador



Rectorado

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

RESOLUCIÓN RECTORAL N° 037 -2022-UNTRM/R

	del árbol de la quina (<i>Cinchona</i> sp.) y análisis de su distribución potencial bajo dos escenarios de cambio climático con fines de su conservación en la Región Amazonas, Perú".	2019- FONDECYT	Heydín Rodrigo Vilchez Contreras Elton Jhon Tafur Monteza Miguelina Zayda Silva Zuta	Tesista Pregrado 1 Técnico Coordinador Administrativo
12	"Fitoextracción de cadmio con hierba mora (<i>Solanum nigrum</i> L.) en suelos cultivados con cacao (<i>Theobroma cacao</i> L.) en Amazonas".	CONTRATO N° 366-2019- 2019- FONDECYT	Segundo Manuel Oliva Cruz Cecibel Portocarrero Diaz Nilton Beltrán Rojas Briceño Daniel Iliquín Trigoso Núri Carito Vilca Valqui Félix Antonio Tuesta Gómez Agustín Quispe Estela	Investigador Principal Coordinador administrativo Asistente de investigación Tesista de posgrado Tesista de posgrado Tesista de pre grado Técnico de campo
13	"Desarrollo de una metodología basada en drones e imágenes multiespectrales de alta resolución para la identificación y monitoreo de praderas degradadas por efecto de la ganadería extensiva como estrategia de mitigación al cambio climático en las microcuencas ganaderas de Pomacochas y Molinopampa, Amazonas".	CONTRATO N° 444-2019- 2019- FONDECYT	Héctor Vladimir Vásquez Pérez Carlos Alberto Amasifuen Guerra Serena Sarah Weber Renzo Emanuel Terrones Murga Mirtha Marilú Huamán Puscán Nilton Atalaya Marín Jhonsy Omar Silva López Rolando Salas López Nilton Beltrán Rojas Briceño Julissa Chichipe Horna	Investigador Principal Co-Investigador Co-Investigador Tesista Pregrado 1 Tesista Pregrado 2 Tesista Pregrado 3 Tesista Posgrado Técnico Técnico Coordinador Administrativo
14	"Análisis metagenómico y técnicas cromatográficas para la obtención de un cultivo iniciador que mejore la calidad del chocolate a partir del cacao nativo fino de aroma en la zona Nor Oriental del Perú"	CONTRATO N° 008-2020- FONDECYT- BM	Segundo Manuel Oliva Cruz Elizabeth Silva Diaz Segundo Grimaldo Chavez Quintana Raul Antonio Beltran Orbegoso Aline Camila Caetano Milagros Sadith Granda Santos Hernando Javier Rivera Jiménez Rosmery Yakelini Ayala Tocto	Investigador Principal Coordinador administrativo Co-Investigador Co-Investigador Co-Investigador Co-Investigador Investigador Integrado Tesista de Maestría





Rectorado

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

RESOLUCIÓN RECTORAL N° 037-2022-UNTRM/R



			Luz Maribel Quispe Sánchez	Tesista de Maestría
			Lorena Lizbeth Cruz Rojas	Tesista de Pregrado
			Denny Lizbeth Cortez Córdova	Tesista de Pregrado
			Daniel Tineo Flores	Técnico
			Lily Del Pilar Juarez Contreras	Técnico
			Malluri Goñas Goñas	Técnico
			Merbelita Yalta Chappa	Gestor Tecnológico
15	"Caracterización morfológica y molecular de hongos de la familia marasmiaceae en las regiones de amazonas y cusco, Perú, para el análisis de los mecanismos evolutivos que permitieron el desarrollo de patogenicidad en el cultivo de cacao de dos de sus patógenos más importantes, monilophthora roreri y m. perniciosa, pertenecientes a dicha familia fúngica"	CONTRATO N° 057-2021-FONDECYT	Jorge Ronny Diaz Valderrama	Responsable Técnico
			Santos Triunfo Leiva Espinoza	Co-investigador
			Fanny Rosario Marquez Romero	Co-investigador
			Raul Antonio Beltrán Orbegoso	Co-investigador
			Lourdes Adriana Ramírez Orrego	Tesista Pregrado
			Karol BrightonRubio Rojas	Técnico
			Jhuvitza Rojas Huaman	Gestor de Proyectos
16	"Diversidad de las Orchidaceae en el bosque montano del Área de Conservación Privada La pampa del burro: Integrando taxonomía tradicional y el código de barras ADN"	CONTRATO N° 058-2021-FONDECYT	Elí Pariente Mondragón	Responsable Técnico
			Gerardo Adolfo Salazar Chávez	Co-Investigador
			Eric Ragnar Hagsater Gartenberg	Co-Investigador
			Jessy Patricia Arista Bustamante	Tesista de Posgrado
			Kathérin Josselyht Inga Torres	Tesista de Pregrado
			Norma Marilí Castillo Suárez	Gestor de Proyectos
17	"Sistema de tratamiento de aguas mieles de café mediante la producción de biogás para el secado de café y biol para crear soluciones hidropónicas, como adaptación al cambio climático y desarrollo de agricultura sostenible"	CONTRATO N° 107-2021-FONDECYT	Jesús Rascón Barrios	Responsable técnico
			Luis Alberto Taramona	Co-Investigador
			Erick Roberto Bandala	Co-Investigador
			Edith Calderon Ordoñez	Técnico
			Wildor Gosgot Angeles	Técnico
			Dalila Mas Quiroz	Gestor de Proyectos
			Karin Yardely Tafur Huayan	Tesista
			Rosales Atavillos Russell Neil	Tesista
18	"Círculo de investigación para la innovación y el fortalecimiento de la"	CONTRATO N° 026-2016-FONDECYT	Segundo Manuel Oliva Cruz	Director e Investigador principal del Círculo
			Patricia Escobedo Ocampo	Coordinadora Administrativa



Rectorado

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

RESOLUCIÓN RECTORAL N° 037-2022-UNTRM/R

cadena de valor del cacao nativo fino de aroma en la zona nor oriental del Perú"	Santos Clemente Herrera Díaz	Co-investigador de la Univ. Nacional de Jaén
	Mike Anderson Corazón Guivin	Co-investigador de la Univ. Nacional de San Martín
	José Carlos Rojas García	Co-investigador de la Univ. Nacional de San Martín
	Carlos Alberto Mestanza Iberico	Co-investigador de la UNTRM
	Danilo Edson Bustamante Mostajo	Investigador Postdoctoral
	Jorge Luis Maicelo Quintana	Investigador Postdoctoral
	Elias Alberto Torres Armas	Tesista para optar el grado de doctor
	Joseph Francois Bardales Dextre	Tesista para optar el grado de Maestro
	Roicer Collazos Silva	Tesista para optar el grado de Maestro
	Diner Mori Mestanza	Tesista para optar el grado de Maestro
	Gelver Silva Valqui	Tesista para optar el grado de Maestro
	Jani-Elizabet Mendoza Merino	Tesista para optar el grado de Maestro
	Rigo Alberto Pomacarhua Huarcaya	Tesista para optar el grado de Maestro
Agustín Quispe Estela	Personal de Apoyo	

ARTÍCULO SEGUNDO.- RECONOCER al Equipo Técnico y Administrativo de los Subproyectos del Programa Nacional de Innovación en Pesca y Acuicultura – PNIPA, dependientes del Instituto de Investigación para el Desarrollo Sustentable de Ceja de Selva, INDES-CES, con Eficacia Anticipada a partir del 01 de enero al 31 de diciembre del 2022, de acuerdo al siguiente detalle:

N°	SUBPROYECTO	CONTRATO	NOMBRES DEL EQUIPO TÉCNICO Y ADMINISTRATIVO	COORDINADOR GENERAL
01	"Selección de reproductores ELITES, para la obtención de semillas mejoradas de trucha Arco Iris (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) utilizando paneles de genotipificación (SNPs)	259-2018-PNIPA-SUBPROYECTOS	Danilo Edson Bustamante Mostajo	Coordinador General
			Martha Steffany Calderón Ríos	Investigador Principal
			Segundo Manuel Oliva Cruz	Co-Investigador
			Jegnes Benjamin Meléndez Mori	Asistente Técnico
			Samia Littly Jahavely Fernandez Güimac	Asistente de Investigación
Nuri Carito Vilca Valqui	Apoyo en investigación			



Rectorado

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

RESOLUCIÓN RECTORAL N° 037-2022-UNTRM/R

	de ADN en el distrito de Molinopampa, Amazonas" – GENTRUCHA		Elder Chichipe Vela	Apoyo en investigación
			Rosmery Yakelini Ayala Tocto	Apoyo en investigación
			Raul Reina Chuquimbalqui	Apoyo en investigación
			Yesica Rojas Bravo	Tesista
			Elizabeth Silva Diaz	Coordinador Administrativo
02	"Adaptación de una Tecnología de precisión basada en Biomonitorio, para mejorar el manejo y cultivo de Trucha (<i>Oncorhynchus mikyss</i>) en Amazonas" – ACUIBIO	CONTRATO N° 114 - 2018 - PNIPA – SUBPROYECTOS	Segundo Manuel oliva Cruz	Coordinador General
			Cecibel Portocarrero Díaz	Coordinador Administrativo
			Rolando Salas López	Especialista SIG
			Jhonsy Omar Silva López	Especialista Ambiental
			Nilton Beltran Rojas Briceño	Técnico de Campo
			Rafael Augusto Araujo Riveiro	Especialista Acuicola
			Marco Antonio Caballero Moreno	Programador
			Luis Alberto Huaman Reyna	Personal de Apoyo al Técnico de Campo
			Kary Ramirez Silva	Personal de Apoyo para el Programador
			Gerson Meza Mori	Personal de Apoyo para el Tesista de Posgrado
03	"Desarrollo de una tecnología de sustitución parcial en la formulación de alimento balanceado utilizando fuentes de proteínas locales para reemplazar la harina de pescado impactando en la reducción del costo en la producción de trucha Arco Iris (<i>Orcorinchus mikyss</i>)- Amazonas".	CONTRATO N° 125 - 2018 - PNIPA – SUBPROYECTOS	Santos Triunfo Leiva Espinoza	Coordinador General
			Julissa chichipe horna	Coordinador Administrativo
			Karol Brighton Rubio Rojas	Técnico de Campo
			Milagros Sadith Granda Santos	Especialista de Caracterización Bioquímica y Organoléptica
			Danilo Edson Bustamante Mostajo	Desarrollo de Ensayos
			Segundo Manuel Oliva Cruz	Acompañante y Apoyo en Actividades de Investigación
			Elgar Hernandez Diaz	Personal para Resguardo de Ensayos Experimentales
			Jorge Ronny Diaz Valderrama	Coinvestigador
			Malluri Goñas Goñas	Apoyo en Investigación y Diseños Experimentales
			Martha Steffany Calderón Ríos	Acompañamiento y Apoyo en Actividades



Rectorado

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

RESOLUCIÓN RECTORAL N° 037 -2022-UNTRM/R

			Manuel Emilio Milla Pino	Apoyo en Investigación y Diseños Experimentales
			Peregrino Alvarado Torres	Apoyo en la Investigación
			Fredy Bazan Collantes	Apoyo al Técnico de Campo y al Coordinador General
			Jose Jesus Tejada Alvarado	Apoyo en Coordinación General y Técnico
			Ingrig Milagros Iliquin Inga	Apoyo en Análisis Estadístico
			Jose Carlos Santa Cruz Guerrero	Apoyo en Investigación



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 RODRIGUEZ DE MENDOZA DE AMAZONAS"

.....
Polycarpio Chauca Valqui Dr
RECTOR

UNIVERSIDAD NACIONAL
"TORIBIO RODRIGUEZ DE MENDOZA DE AMAZONAS"

.....
DRA. CARMEN ROSA HUAMAN MUÑOZ
SECRETARIA GENERAL

PCHV/R
CRH/MSG
YLDM/abg