



Rectorado

"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

RESOLUCIÓN RECTORAL N° 015 -2025-UNTRM/R

Chachapoyas, 22 ENE 2025

VISTO:

El Oficio N° 0015-2025-UNTRM/INDES-CES, de fecha 17 de enero de 2025, del Director del Instituto de Investigación para el Desarrollo Sustentable de Ceja de Selva (INDES-CES); y

CONSIDERANDO:

Que la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas, organiza su régimen de gobierno de acuerdo a la Constitución Política del Perú, la Ley Universitaria N° 30220 y sus modificatorias, el estatuto, reglamentos y demás normas internas vigentes, atendiendo a sus necesidades y características;

Que el Estatuto Universitario vigente, señala que la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas, cuenta con Institutos de Investigación, entre los cuales se encuentra el Instituto de Investigación para el Desarrollo Sustentable de Ceja de Selva (INDES-CES). Asimismo, indica que son atribuciones y ámbito funcional del Rector, entre otras, dirigir la actividad académica de la Universidad y su gestión administrativa, económica y financiera;

Que mediante Oficio N° 0015-2025-UNTRM/INDES-CES, de fecha 17 de enero de 2025, el Director del INDES-CES, informa al señor Rector, 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 Programa Nacional de Investigación Científica y Estudios Avanzados – PROCIENCIA. En tal sentido, con la finalidad de dar continuidad a las actividades de ejecución, solicita se emita el acto resolutorio reconociendo a cada Equipo Técnico y Administrativo propuesto para cada uno de los proyectos, con eficacia anticipada del 02 de enero al 31 de diciembre de 2025; considerando que los profesionales propuestos han sido parte de la propuesta ganadora en los proyectos convocados por PROCIENCIA; asimismo, se indica que cuentan con el perfil de la especialidad y experiencia por lo cual fueron ganadores de los proyectos en mención, en ese sentido, la dirección ejecutiva del INDES-CES da conformidad a lo solicitado;

Que el Texto Único Ordenado de la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General, aprobado con Decreto Supremo N° 004-2019-JUS, establece en su "Artículo 17. Eficacia anticipada del acto administrativo. 17.1. 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 lo expuesto y en ejercicio de las atribuciones que la Ley Universitaria N° 30220 y sus modificatorias, el Estatuto Universitario y el Reglamento de Organización y Funciones aprobado mediante Resolución Rectoral N° 022-2023-UNTRM/R y ratificado con Resolución de Consejo Universitario N° 012-2023-UNTRM/CU, le confieren al Rector de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas; y contando con el visto bueno de la Oficina de Asesoría Jurídica;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO.- RECONOCER al Equipo Técnico y Administrativo de cada proyecto adscrito al Instituto de Investigación para el Desarrollo Sustentable de Ceja de Selva (INDES-CES) de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas, acorde a los fundamentos expuestos en la parte considerativa, con eficacia anticipada a partir del 02 de enero al 31 de diciembre de 2025; conforme al siguiente detalle:



Rectorado

"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

RESOLUCIÓN RECTORAL N° 015 -2025-UNTRM/R

Table with 5 columns: N°, PROYECTO, CONTRATO, NOMBRES Y APELLIDOS, CARGO. It lists three projects (1, 2, 3) with their respective contracts and personnel details.





Rectorado

"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

RESOLUCIÓN RECTORAL
N° 015 -2025-UNTRM/R

4	"METACACAO 2.0: Optimización de un paquete tecnológico para mejorar la calidad de pasta de cacao Nativo Fino de Aroma (CNFA) mediante la utilización de un cultivo iniciador obtenido mediante un proceso biotecnológico y metagenómico" - METACACAO 2.0	CONTRATO N° PE501086496-2024-PROCIENCIA	Segundo Manuel Oliva Cruz	Responsable técnico
			Merbelita Yalta Chappa	Gestor tecnológico
			Danilo Edson Bustamante Mostajo	Co-Investigador
			Segundo Grimaldo Chavez Quintana	Co-Investigador
			Tony Steven Chuquizuta Trigos	Co-Investigador
			Fredy Mendoza Reap	Co-Investigador
			Aline Camila Caetano	Co-Investigador
			Luis Fernando Maldonado Mejía	Co-Investigador
			Jois Vanesa Carrion Pilco	Técnico
			Milagros Sadith Granda Santos	Técnico
			Angel Fernando Huaman Pilco	Técnico
			Eyner Huaman Huaman	Técnico
			Lily del Pilar Juárez Contreras	Técnico
			Denís Nelva Díaz Julon	Técnico
Elizabeth Silva Díaz	Gestor de proyecto			
5	"Aceleración del ecosistema regional de innovación y emprendimiento (i+e), mediante un enfoque colaborativo de actores estratégicos en la región Amazonas" – DER AMAZONAS	CONTRATO N° 1003-PROINNOVATE- DER-2023	Segundo Grimaldo Chávez Quintana	Coordinador General
			Segundo Manuel Oliva Cruz	Especialista en Innovación
			Martha Steffany Calderon Ríos	Especialista en Innovación
			Danilo Edson Bustamante Mostajo	Especialista en Innovación
			Elser Sanchez Díaz	Especialista en Innovación y Emprendimiento
			Heyton Deyvi García Cruz	Coordinador de comunicaciones
			Cecibel Portocarrero Díaz	Coordinador Administrativo
			Milagros Sadith Granda Santos	Gestor de Proyecto
6	"Extremofilos presentes en reservorios naturales como estrategia para el desarrollo biotecnológico en la región Amazonas" – EXTREM-BIO	CONTRATO N° PE501082606-2023-PROCIENCIA	Damaris Leiva Tafur	Responsable técnica
			Liz Marjory Stefanny Cumpa Velásquez	Co-Investigadora
			Jesús Rascón Barrios	Co-Investigador
			Ramón Alberto Batista García	Co-Investigador
			Lorenzo Esaú Culqui Mirano	Técnico
			José Carlos Santa Cruz Guerrero	Técnico
			Manco Pérez Hardy Geoffrey	Tesista de pregrado
Elizabeth Silva Díaz	Gestora de proyecto			





Rectorado

"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

RESOLUCIÓN RECTORAL
N° 015 -2025-UNTRM/R

7	"Desarrollo de herramientas tecnológicas para el monitoreo y distribución geográfica actual y futura del recurso floral de las abejas melíferas en la Región Amazonas, usando teledetección y DNA metabarcoding de polen" – APIGEN	CONTRATO N° PE501083491-2023-PROCIENCIA	Jaris Emmanuel Veneros Guevara	Responsable Técnico
			Martha Steffany Calderon Rios	Co Investigador
			Danilo Edson Bustamante Mostajo	Co Investigador
			Ligia Magali García Rosero	Co Investigador
			Manuel Alejandro Ix Balam	Co Investigador
			Carlos Andrés Bolaños Carriel	Co Investigador
			Segundo Grimaldo Chávez Quintana	Co Investigador
			Nilton Beltrán Rojas Briceño	Tesista de Posgrado
			Jessica Carola Llaja Jiménez	Tesista de Posgrado
			Johann Emiliano Oyola Maslucan	Tesista de Posgrado
			Maria Del Pilar Guiop Trigoso	Técnico
			Jorge Fernando Chávez Rivera	Técnico
			Samia Littly Jahavelly Fernandez Guimac	Técnico
			Maricela Chávez Huingo	Técnico
8	"Minería bioinformática para develar los mecanismos evolutivos de patogenicidad de Monilophthora roreri y M. perniciosa, los patógenos fúngicos más destructivos del cultivo de cacao en el Perú" - GENOFUNGI	CONTRATO N° PE501078997-2022-PROCIENCIA	Erick Stevinsonn Arellanos Carrión	Gestor Tecnológico
			Cecibel Portocarrero Díaz	Gestora de Proyecto
			Jorge Ronny Diaz Valderrama	Responsable Técnico
			Fanny Rosario Marquez Romero	Co Investigador
			Victor Hugo Casa Coila	Co Investigador
			Pedro Eduardo Romero Condori	Co Investigador
			Tito Ademir Ramos Carrasco	Técnico
			Ingrid Milagros Iliquin Inga	Técnico
			Karol Brighton Rubio Rojas	Técnico
			Lucy Alavardo Alva	Técnico
			Vilma Aguilar Rafael	Técnico
			Marielita Arce Inga	Tesista de Maestría
			Jhuvitza Rojas Huaman	Gestor de proyecto
			9	"Caracterización morfológica y molecular de especies de hongos de la roya para determinar diversidad e inferir relaciones filogenéticas mediante análisis multilocus y su importancia para los ecosistemas de la región Amazonas" - RUSTS
Jorge Ronny Diaz Valderrama	Co Investigador			
Karol Brighton Rubio Rojas	Co Investigador			
Cristian Ruben Florida Garcia	Tesista de Pregrado			
Jhuvitza Rojas Huaman	Gestor de proyecto			





Rectorado

"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

RESOLUCIÓN RECTORAL
N° 015 -2025-UNTRM/R

Table with 5 columns: ID, Title, Contract Info, Personnel, and Role. It lists three research projects (10, 11, 12) and their respective staff members and roles.





Rectorado

"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

RESOLUCIÓN RECTORAL N° 015 -2025-UNTRM/R

Table with 5 columns: ID, Description, Contract Info, Personnel, and Role. It lists research projects and their respective staff members across four rows.





Rectorado

"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

RESOLUCIÓN RECTORAL

N° 015 -2025-UNTRM/R

17	"Desarrollo e implementación de una metodología integrada utilizando imágenes ópticas, RADAR y UAV en Google Earth Engine para la identificación y mapeo de paisajes cafetaleros bajo sombra, enfocados a la conservación productiva en la región Amazonas" – COFFEEGIS	CONTRATO N° PE501086161-2024-PROCIENCIA	Elgar Barboza Castillo	Responsable Técnico
			Jaris Emmanuel Veneros Guevara	Co investigador
			Nilton Beltrán Rojas Briceño	Co investigador
			Segundo Manuel Oliva Cruz	Co investigador
			Angel James Medina Medina	Asistente de Investigación
			Katerin Meliza Tuesta Trauco	Asistente de Investigación
			Marlen Antonio Grandez Alberca	Tesista de Posgrado
			Nerci Manolito Noriega Salazar	Tesista de Pregrado
			Jhon Antony Zabaleta Santisteban	Personal Técnico
			José Anderson Sanchez Vega	Personal Técnico
			Teodoro Benjamín Silva Meléndez	Personal Técnico
			Abner Shelser Rivera Fernandez	Personal Técnico
			Cecibel Portocarrero Díaz	Gestora de Proyecto
18	"Desarrollo de una metodología de estimación de biomasa en especies cespitosas mediante Lidar y UAV, en zonas alto andinas de la región Amazonas" – LIDARPAS	CONTRATO N° PE501087299-2024-PROCIENCIA	Dany Alexander Cotrina Sánchez	Responsable Técnico
			Nilda Hilariò Roman	Co Investigador
			Samuel Edwin Pizarro Carcausto	Co Investigador
			Segundo Manuel Oliva Cruz	Co Investigador
			Abner Shelser Rivera Fernandez	Asistente de investigación
			Teodoro Benjamín Silva Meléndez	Asistente de Investigación
			Marlen Antonio Grandez Alberca	Asistente de Investigación
			Angel James Medina Medina	Tesista de Posgrado
			Katerin Meliza Tuesta Trauco	Tesista de Pregrado
			Jhon Antony Zabaleta Santisteban	Personal Técnico
José Anderson Sánchez Vega	Personal Técnico			
Cecibel Portocarrero Díaz	Gestora de Proyecto			
19	"CoffeeMap3D: Desarrollo de una Plataforma Avanzada de Mapeo 3D de Suelos Cafetaleros en Amazonas Aplicando Sensoramiento Remoto, Inteligencia Artificial y Earth Engine para el Uso Eficiente de Recursos y Adaptación al Cambio Climático"	CONTRATO N° PE501093902-2024-PROCIENCIA	Elgar Barboza Castillo	Responsable Técnico
			Alcides Roman Peña	Co-investigador
			Tariq Aqil - Co-investigador	Co-investigador
			Carlos Antonio da Silva Junior	Co-investigador
			Samuel Edwin Pizarro Carcausto	Co-investigador
			Segundo Manuel Oliva Cruz	Co-investigador
			Angel James Medina Medina	Co-investigador
			Katerin Meliza Tuesta Trauco	Co-investigador
			Jhon Antony Zabaleta Santisteban	Co-investigador
			Cristóbal Torres Guzmán	Gestor Ambiental
			Milagros Sadith Granda Santos	Gestor Tecnológico
			Cecibel Portocarrero Díaz	Gestora de Proyecto





Rectorado

"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

RESOLUCIÓN RECTORAL
N° 015 -2025-UNTRM/R

Table with 5 columns: ID, Project Description, Contract Info, Personnel Names, and Roles. It lists three main projects (20, 21, 22) and their associated staff members and roles.





Rectorado

"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

RESOLUCIÓN RECTORAL N° 015 -2025-UNTRM/R

24	"Mecanismos fisiológicos y bioquímicos involucrados en la tolerancia a sequía en variedades de café: implicancias para la selección de variedades tolerantes bajo <i>lin</i> escenario de cambio climático" - COFFEE STRESS	CONTRATO N° IICA- PROMECAFE- MOCCA-018-2024	Ligia Magali García Rosero	Líder de Investigación
			Yoiner Kalin Lapiz Culqui	Co Investigador 1
			Jegnes Benjamín Meléndez Mori	Co Investigador 2
			Eyner Huaman Huaman	Co Investigador 3
			Segundo Manuel Oliva Cruz	Co Investigador 4
			Elizabeth Silva Díaz	Asistente administrativo
25	"Uso de algoritmos de modelamiento de nicho y especies claves para la identificación de áreas prioritarias para la conservación y su proyección a futuro en un contexto de cambio climático en el norte del Perú"	CONTRATO N° PE501089298-2024,	Eli Pariente Mondragon	Responsable Técnico
			Robin Antonio Fernandez Hilario	Co Investigador 1
			Lenny Francisco Garcia Naranjo Loaysa	Co Investigador 2
			Glenda Kissi Mendieta Leiva	Co Investigador 3
			Sonia Cesarina Palacios Ramos	Co Investigador 4
			Italo Aberdo Revilla Pantigoso	Co Investigador 5
			María Ximena Tagle Casapia	Co Investigador 6
			Esau Abel Echia Rodriguez	Tesista posgrado
			Narubi Anabel Requejo Fernandez	Tesista posgrado
			Ismael Emilio Aguilar Bocanegra	Técnico
			Geraldine Lucero Rosado Arce	Técnico
26	"Aplicación de la fenómica y genómica de alto rendimiento para iniciar el mejoramiento genético moderno de lupuna (Ceiba lupuna), especie forestal con potencial maderable"	CONTRATO PE501087792-2024-PROCIENCIA.	Julissa Chichipe Horna	Gestora del Proyecto
			Carlos Iryin Arbizu Berrocal	Responsable Técnico
			Alex Joel Vergara Anticona	Co- Investigador
			Mori Vasquez, Jorge Arturo	Co-Investigador
			Tuisima Coral, Lady Laura	Co-Investigador
			Ross W, Whetten	Co-Investigador
			Dennis Alvarino Cieza Tarrillo	Tesista de Posgrado
			Gianmarco Castillo Huaccho	Tesista de Posgrado
			Ysabela Gomez Santillan	Tesista de Pregrado
			Mariela Rosaluz Lazaro Caracuzma	Asistente de Investigación
Lucas Dalvil Muñoz Astecker	Gestor de Proyecto			



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

REGÍSTRESE Y COMUNÍQUESE.

UNIVERSIDAD NACIONAL TORIBIO RODRIGUEZ DE MENDOZA DE AMAZONAS

Jorge Luis Maicelo Quintana Ph.D.
Rector

UNIVERSIDAD NACIONAL TORIBIO RODRIGUEZ DE MENDOZA DE AMAZONAS

Abg. Mag. Roger Angeles Sánchez
Secretario General

JLMQR,
RAS/SG
HVDM/Abg.