



**UNIVERSIDAD NACIONAL AMAZONICA DE MADRE DE DIOS**  
"AÑO DE LA DIVERSIFICACIÓN PRODUCTIVA Y DEL FORTALECIMIENTO DE LA EDUCACIÓN"  
"MADRE DE DIOS, CAPITAL DE LA BIODIVERSIDAD DEL PERÚ"

**RESOLUCIÓN DE VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN**

**Nº 048-2015-UNAMAD-VRI**

**Puerto Maldonado, 01 de diciembre del 2015**

**VISTO:**

Oficio Nº 119-2015-UNAMAD-R-VRI-DUI de fecha 24 de agosto del 2015, Oficio Nº 122-2015-UNAMAD-R-VRI-DUI de fecha 21 de agosto del 2015, Oficio Nº 124-2015-UNAMAD-R-VRI-DUI de fecha 26 de agosto del 2015, Oficio Nº 155-2015-UNAMAD-R-VRI-DUI de fecha 16 de setiembre del 2015, Resolución Nº 047-2015-UNAMAD-VRI, y;

**CONSIDERANDO:**

Que, mediante Ley Nº 27297, de fecha 05 de julio del año 2000, se crea la Universidad Nacional Amazónica de Madre de Dios, en adelante la UNAMAD; autorizándose su funcionamiento definitivo, mediante resolución Nº 626-2009-CONAFU, de fecha 27 de noviembre del año 2009;

Que, el artículo 6º de la Ley 30220, Ley Universitaria, establece que son fines de la universidad peruana, entre otros, formar profesionales de alta calidad de manera integral y con pleno sentido de responsabilidad social de acuerdo a las necesidades del país; realizar y promover la investigación científica, tecnológica y humanística, la creación intelectual y artística; así como proyectar a la comunidad sus acciones y servicios para promover su cambio y desarrollo;

Que, el artículo 48 de la Ley Universitaria, establece que "La investigación constituye una función esencial y obligatoria de la universidad, que la fomenta y realiza, respondiendo a través de la producción de conocimiento y desarrollo de tecnologías a las necesidades de la sociedad, con especial énfasis en la realidad nacional. Los docentes, estudiantes y graduados participan en la actividad investigadora en su propia institución o en redes de investigación nacional o internacional, creadas por las instituciones universitarias públicas o privadas";

Que, de conformidad al artículo 214 del Estatuto de la UNAMAD: la Dirección de Apoyo y Gestión a la Investigación (DAGI) es el órgano del VRI encargado de organizar, asesorar y promover las actividades de investigación de profesores y alumnos de la UNAMAD en el ámbito de la ciencia, la tecnología y la innovación tecnológica, coordina con los órganos internos de la UNAMAD y con las organizaciones públicas y privadas nacionales y extranjeras que realizan labor de investigación para fines de intercambio y transferencia de conocimientos, monitorear y evaluar la gestión de investigación que se ejecutan en la UNAMAD

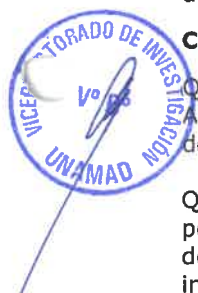
Que, de conformidad al artículo 259 del Estatuto de la UNAMAD, son deberes de los docentes entre otros, generar conocimiento e innovación a través de la investigación rigurosa en el ámbito que le corresponde, en el caso de los docentes orientados a la investigación; así como perfeccionar permanentemente su conocimiento y su capacidad docente y realizar labor intelectual creativa;

Que, con Oficio Nº 119-2015-UNAMAD-R-VRI-DUI de fecha 24 de agosto del 2015, la directora del DUI remite proyectos de investigación libres 2015 para su aprobación mediante acto resolutivo.

Que, con Oficio Nº 122-2015-UNAMAD-R-VRI-DUI de fecha 21 de agosto del 2015, la directora del DUI solicita conformación del comité científico para evaluar los proyectos de investigación libres 2015.

Oficio Nº 124-2015-UNAMAD-R-VRI-DUI de fecha 26 de agosto del 2015, la directora del DUI remite fichas de evaluación para los jurados de investigación de proyectos libres 2015.

Oficio Nº 155-2015-UNAMAD-R-VRI-DUI de fecha 16 de setiembre del 2015, la directora del DUI reitera aprobación de proyectos de investigación libres 2015.





UNIVERSIDAD NACIONAL AMAZONICA DE MADRE DE DIOS  
"AÑO DE LA DIVERSIFICACIÓN PRODUCTIVA Y DEL FORTALECIMIENTO DE LA EDUCACIÓN"  
"MADRE DE DIOS, CAPITAL DE LA BIODIVERSIDAD DEL PERÚ"

RESOLUCIÓN DE VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

Nº 048-2015-UNAMAD-VRI

Puerto Maldonado, 01 de diciembre del 2015

Oficio Nº 175-2015-UNAMAD-R-VRI-DUI de fecha 25 de setiembre del 2015, la directora del DUI remite la directiva Nº 001-2015-UNAMAD-VRI-DAGI para la presentación, monitoreo y evaluación de proyectos de investigación de libre financiamiento 2015.

Que, en uso de las atribuciones otorgadas el Vicerrector de Investigación, de conformidad con la Ley Nº 30220, Ley Universitaria y el Estatuto de la UNAMAD;

SE RESUELVE:

**ARTÍCULO 1º: APROBAR** cuatro (04) proyectos de investigación de libres financiamiento 2015, siempre en cuando los investigadores levanten las observaciones y sugerencias detalladas en la ficha de evaluación de manuscritos de acuerdo al Sistema Nacional de Ciencia y Tecnología-SINACYT en una plazo no mayor a diez (10) días, de acuerdo al siguiente cuadro:

Nº	DOCENTES	PROYECTOS LIBRES
01	<b>RESPONSABLE DEL PROYECTO:</b> M. Sc. Liset Rodríguez Achata <b>Co-investigador:</b> Blgo. Margarita Hilda Soto Benavente <b>Investigadores Externos</b> Dra. Lyda La Torre Riveros Ing. Corina Álvarez Nuñez	"Obtención y características de carbón activado a partir de Semillas de <i>Attelea phalerata</i> "
02	<b>Responsable:</b> Ing. Jorge Cardozo Soarez <b>Colaborador</b> Javier Navio Chipa	Análisis dendrocronológico de la <i>Minquartia quianensis</i> Aubl, en el sector Lago Valencia, distrito Las Piedras, provincia de Tambopata, región Madre de Dios.
03	<b>Responsable</b> Ing. Mauro Vela Da-Fonseca <b>Co-Investigador</b> Ing. MSc. Telesforo Vásquez Zavaleta <b>Colaboradores</b> Javier Navio Chipa Mijaíl Huayllani Enríquez	Determinación del tuno de corta de palo balsa <i>Ochroma pyramidale</i> (Cav. Ex Lam.) Urb. (bombacaeae) en áreas degradadas.
04	<b>Responsable</b> Mg. Cesar Elías Roque Guisada <b>Co-Investigadores</b> Mg. Alfonso Romani Claros Mg. Fredy Abel Rivera Mamani Mg. María Isabel Huamani Pérez	Turno económico para la cosecha de madera para cajonería de pashaco blanco <i>Schizolobium parahyba</i> var. <i>amazonicum</i> (Huber ex Ducke) Barneby, a través de técnicas de dendrocronología en Tambopata, Madre de Dios.

**ARTÍCULO 2º: INSCRIBIR y DEVOLVER** diez (10) proyectos de investigación de libres financiamiento 2015, para el levantamiento de observaciones y sugerencias detalladas en la ficha de evaluación de manuscritos de acuerdo al sistema nacional de ciencia y tecnología-SINACYT en una plazo no mayor a diez (10) días, de acuerdo al siguiente cuadro:

Nº	DOCENTES	PROYECTOS LIBRES
01	<b>RESPONSABLE DEL PROYECTO:</b> M. Sc. Eliseo Pumacallahi Salcedo <b>CO-INVESTIGADOR:</b> Físico. Eulogio Montalvo Espinoza	Influencia del software Winplot en el aprendizaje de funciones reales en los estudiantes de tercer grado de nivel secundario en la institución educativa el Señor de los Milagros de la provincia de Tambopata-Región de Madre de Dios-2015.
02	<b>RESPONSABLE DEL PROYECTO:</b> CPC. María Isabel Huamani Pérez	



**UNIVERSIDAD NACIONAL AMAZONICA DE MADRE DE DIOS**  
"AÑO DE LA DIVERSIFICACIÓN PRODUCTIVA Y DEL FORTALECIMIENTO DE LA EDUCACIÓN"  
"MADRE DE DIOS, CAPITAL DE LA BIODIVERSIDAD DEL PERÚ"

**RESOLUCIÓN DE VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN**

**Nº 048-2015-UNAMAD-VRI**

**Puerto Maldonado, 01 de diciembre del 2015**

	<b>INVESTIGADORES:</b> Ms. C. Cesar Elías Roque Guisada CPC. Lucimar Quispe Quispe Bach. Celia Chulla Huallpa	Efecto Económico del decreto Supremo 013-2015-EM en las empresas del sector Agrario del distrito Tambopata 2015.
03	<b>RESPONSABLE DEL PROYECTO:</b> Blgo. Víctor Velásquez Zea <b>COINVESTIGADORES:</b> Ing. Emer Ronald Rosales Solorzano Téc. Nancy Sofía Velásquez Pérez	Las Aves del fundo universitario "El Bosque" en Tambopata.
04	<b>RESPONSABLE DEL PROYECTO:</b> Mg. Willian Quispe Layme <b>CO-INVESTIGADORES:</b> Mg. Jimmy Nelson Parichahua Peraita Mg. Guido Raúl Larico Uchamaco	La influencia de la conciencia ambiental en el mejoramiento de la conservación del medio ambiente en los estudiantes de la universidad nacional amazónica de Madre de Dios de Tambopata región de Madre de Dios-2015.
05	<b>RESPONSABLE DEL PROYECTO:</b> Dr. Emer Ronald Rosales Solórzano <b>INTEGRANTES:</b> Ing. Saúl Manrique león Blgo. Víctor Velásquez Zea. Ing. Carlos Álvarez Montalbán. Est. Venus América Agapito Quispe Est. Javier Apaza Choque	Análisis comparativo del contenido de humedad y equilibrio de la madera por el método de medición instantánea y desplazamiento de agua de once maderas comerciales de Madre de Dios
06	<b>RESPONSABLE DEL PROYECTO:</b> Blga. Martha Olivera Condori Blgo. Roberto Fernández Zavaleta	Impacto ambiental en la actividad minera fluvial y soluciones de mitigación en el sector Sarayacu, distrito de Tambopata, provincia de Tambopata, departamento de Madre de Dios.
07	<b>RESPONSABLE DEL PROYECTO:</b> M. Sc. Raúl Huamán Cruz <b>CO-INVESTIGADORES:</b> M. Sc. Roxana Madueño Portilla. Lic. Ramón Romero Mejía. Ing. Néstor Gallegos Gallegos. Dr. Víctor Ríos Falcón. M. Sc. Eliseo Pumacallahui Salcedo. Ing. Julián Colquehuanca Vilca	Comparación de métodos de coagulación con sustancias orgánicas naturales e inorgánicas del látex silvestre (Hevea brasiliensis) en Madre de Dios.
08	<b>RESPONSABLE DEL PROYECTO:</b> Mgt. Quim. Rosel Quispe Herrera. <b>INVESTIGADORES:</b> Mgt. Yolanda Paredes Valverde. Quim. Yony Flora Fernandez Herrera <b>ESTUDIANTES:</b> Frandy Johair Andia Aniceto Marisol Marjhoan Antón Cisneros, Daysi Liseth Concha Rocha Siria Esther Mendoza Robles <b>ASESORES:</b> Mgt. Quim. Leoncio Solís Quispe Quim. Ciro Tomaylla Cruz	Obesidad en estudiantes de la institución educativa Parroquial "Santa Cruz" Nivel Secundario, 2015
09	<b>RESPONSABLE DEL PROYECTO:</b> Ms.S. Jimmy Flores Mendoza <b>CO-INVESTIGADORES:</b> Mvs. Anibal flores Luna Ing. Cesar Elías Roque Guizada	Evaluación farmacológica de cloprostenol, acetato de progesterona y GnRH en la sincronización del estro en bovinos de trópico en la provincia de Tambopata- 2015





**UNIVERSIDAD NACIONAL AMAZONICA DE MADRE DE DIOS**  
"AÑO DE LA DIVERSIFICACIÓN PRODUCTIVA Y DEL FORTALECIMIENTO DE LA EDUCACIÓN"  
"MADRE DE DIOS, CAPITAL DE LA BIODIVERSIDAD DEL PERÚ"

**RESOLUCIÓN DE VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN**

**Nº 048-2015-UNAMAD-VRI**

**Puerto Maldonado, 01 de diciembre del 2015**

	Est. Sanson Arocutipa Coaquira Est. Emanuel Paucar Cabrera	
10	<b>RESPONSABLE DEL PROYECTO:</b> Blgo. Víctor Hugo Velásquez Zea <b>CO-INVESTIGADORES:</b> Ing. Emer Ronald Rosales Solorzano Sra. Nancy Sofía Velásquez Pérez	Murciélagos del fundo universitario "El bosque" en Tambopata

**ARTÍCULO 4º: DISPONER** que la Dirección de Apoyo y Gestión a la Investigación-DAGI de la UNAMAD o quien haga sus veces realice el seguimiento respectivo para la ejecución de la nueva convocatoria.

**ARTÍCULO 5º: DISPONER,** que la Dirección Universitaria de Informática y Sistemas de la UNAMAD publique la presente resolución en la página web de la UNAMAD.

**REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y CUMPLASE.**



UNIVERSIDAD NACIONAL AMAZONICA  
DE MADRE DE DIOS  
Ph. D. Percy Zavallos Pollito  
VICERRECTOR DE INVESTIGACIÓN  
UNAMAD

C.c.:  
R  
VRAC  
DUAL  
OAYCI  
DUI  
Interesados  
OGI  
PAZP/VRI  
LKAN/STA