



Resolución Rectoral n.º 0321-2014-UNAP Iquitos, 17 de febrero de 2014

VISTO:

El escrito presentado el 11 de febrero de 2014, por la directora del Centro de Investigaciones de Recursos Naturales (Cirna), sobre rectificación de la Resolución Rectoral n.º 0075-2014-UNAP;

CONSIDERANDO:

Que, con Resolución Rectoral n.º 0075-2014-UNAP, del 06 de enero de 2014, se resuelve aprobar con eficacia anticipada al 01 de enero de 2014, la ejecución de los proyectos de investigación del Centro de Investigaciones de Recursos Naturales de la UNAP (Cirna – UNAP) financiados para el período 2014;

Que, mediante escrito de visto, doña Lastenia Ruiz Mesía, directora del Centro de Investigaciones de Recursos Naturales (Cirna), solicita al rector rectificar los alcances de la Resolución Rectoral n.º 0075-2014-UNAP, debido a errores involuntarios; y,

En uso de las atribuciones que confieren la Ley n.º 23733 y el Egunap;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO.- Rectificar en su parte pertinente los alcances de la Resolución Rectoral n.º 0075-2014-UNAP, del 06 de enero de 2014, quedando de acuerdo al siguiente detalle:

Proyectos nuevos:

Dice:

2. "Composición química y actividad antiparasitaria de especies de la familia Apocynaceae"

<u>Responsable</u>	:	Lastenia Ruiz Mesía
<u>Investigadores</u>	:	Lastenia Ruiz Mesía Wilfredo Ruiz Mesía Liliana Ruiz Vásquez Leonor Arévalo Encinas Juan Ruiz Macedo Jhesus Jean Pierre López Mesía Matías Reina Artilles Azucena Gonzales Coloma Rosa María Perea Vargas
<u>Tesistas</u>	:	Wellington Jackson Arce Núñez Abner Fernando Nájjar Arana
<u>Duración del proyecto</u>	:	04 años (2014-2017)
<u>Presupuesto total</u>	:	S/.,200,000.00
<u>Presupuesto 2014</u>	:	S/.,50,000.00

Debe decir:

2. "Composición química y actividad antiparasitaria de especies vegetales de la familia Apocynaceae"

<u>Responsable</u>	:	Lastenia Ruiz Mesía
<u>Investigadores</u>	:	Lastenia Ruiz Mesía Wilfredo Ruiz Mesía Matías Reina Artilles Azucena Gonzales Coloma Liliana Ruiz Vásquez Leonor Arévalo Juan C. Ruiz Macedo Jhesus Jean Pierre López Mesía Rosa María Perea Vargas





Resolución Rectoral n.º 0321-2014-UNAP

<u>Tesistas</u>	:	Wellington Jackson Arce Núñez Abner Fernando Nájar Arana Samuel Arévalo Ocumbe
<u>Instituciones colaboradoras</u>	:	- Instituto de Productos Naturales y Agrobiología de Canarias (IPNA-CSIC) La Laguna, Tenerife-España. - Instituto de Ciencias Agrarias (ICA-CSIC), Madrid-España.
<u>Duración del proyecto</u>	:	04 años (2014-2017)
<u>Presupuesto total</u>	:	S/.200,000.00
<u>Presupuesto 2014</u>	:	S/.50,000.00

Dice:

3. "Sistema de información de suelos amazónicos para el Centro de Referencia e Información de Suelos de la Amazonía Peruana – CRISAP"

<u>Responsable</u>	:	Lidia del Carmen Bardales Pezo
<u>Investigadores</u>	:	Lidia del Carmen Bardales Pezo Pedro Gobert Paredes Arce Juan Manuel Verme Insua José David Urquiza Muñoz Marianela Cobos Ruiz Sixto Alfredo Imán Correa Sergio Fernando Pinedo Freyre Jorge Angulo Quintanilla
<u>Duración del proyecto</u>	:	2 años (2014-2015)
<u>Presupuesto total</u>	:	S/.164,121.00
<u>Presupuesto 2014</u>	:	S/.92,240.00

Debe decir:

3. "Sistema de información de suelos amazónicos para el Centro de Referencia e Información de Suelos de la Amazonía Peruana – CRISAP"

<u>Responsable</u>	:	Lidia del Carmen Bardales Pezo
<u>Investigadores</u>	:	Lidia del Carmen Bardales Pezo Pedro Gobert Paredes Arce Juan Manuel Verme Insua José David Urquiza Muñoz
<u>Duración del proyecto</u>	:	2 años (2014-2015)
<u>Presupuesto total</u>	:	S/.164,121.00
<u>Presupuesto 2014</u>	:	S/.92,240.00

Proyectos que continúan:

Dice:

1. "Poscosecha y aspectos nutricionales de frutas y hortalizas nativas con importancia socioeconómica para la Amazonía peruana"

<u>Responsable</u>	:	Littman Gonzales Ríos
<u>Investigadores</u>	:	Littman Gonzales Ríos Alenguer Gerónimo Alva Arévalo Juan Carlos Castro Gómez Segundo Arévalo del Águila Jessy Patricia Vásquez Chumbe
<u>Tesista</u>	:	Lloy Casternoque Ruiz



Resolución Rectoral n.º 0321-2014-UNAP

		Rafael Segundo Vela Paredes
		Daniel Julio Zanabria Medina
		Mendel Gary Trigozo Parra
<u>Duración del proyecto</u>	:	03 años (2012-2014)
<u>Presupuesto total</u>	:	S/.120,460.00
<u>Presupuesto 2014</u>	:	S/.25,000.00

Debe decir:

1. "Poscosecha y aspectos nutricionales de frutas nativas con importancia socioeconómica para la Amazonía peruana"

<u>Responsable</u>	:	Littman Gonzales Ríos
<u>Investigadores</u>	:	Littman Gonzales Ríos Alenguer G. Alva Arévalo Juan Carlos Castro Gómez Segundo Arévalo del Águila Patricia Vásquez Chumbe
<u>Tesista</u>	:	Lloy Casternoque Ruiz Rafael Segundo Vela Paredes Daniel Julio Zanabria Medina Mendel Gary Trigozo Parra
<u>Duración del proyecto</u>	:	03 años (2012-2014)
<u>Presupuesto total</u>	:	S/.120,460.00
<u>Presupuesto 2014</u>	:	S/.25,000.00

Dice:

3. "Determinación y composición química de cuatro especies **vegetales** del género *Tabernaemontana* en relación a su hábitat en la provincia de Maynas"

<u>Responsable</u>	:	Jorge Manases Ríos Ríos
<u>Investigadores</u>	:	Jorge Manases Ríos Ríos Wilfredo Ruiz Mesía Rafael Trigozo Vásquez Juan Ruiz Macedo Dorita Navarro Loja
<u>Colaboradores</u>	:	Liliana Ruiz Vásquez Matias Reina Artiles
<u>Duración del proyecto</u>	:	04 años (2012-2015)
<u>Presupuesto total</u>	:	S/.109,500.00
<u>Presupuesto 2014</u>	:	S/.28,900.00

Debe decir:

3. "Determinación y composición química de cuatro especies del género *Tabernaemontana* en relación a su hábitat en los distritos de Punchana y Mazan en la provincia de Maynas"

<u>Responsable</u>	:	Jorge Ríos Ríos
<u>Investigadores</u>	:	Jorge Ríos Ríos Wilfredo Ruiz Mesía Rafael Trigozo Vásquez Juan Ruiz Macedo Dorita Navarro Loja
<u>Colaboradores</u>	:	Liliana Ruiz Vásquez Matías Reina Artiles
<u>Tesistas</u>	:	Cecilia de Fátima Barbarán Urresti Erick David Vásquez Mora





Resolución Rectoral n.º 0321-2014-UNAP

Institución colaboradora : Instituto de Productos Naturales y Agrobiología de Canarias
 Tenerife-España

Duración del proyecto : 04 años (2012-2015)

Presupuesto total : S/.109,500.00

Presupuesto 2014 : S/.28,900.00

Dice:

4. "Sensibilidad a extractos de patógenos aislados, nosocomiales aislados de hardware de computadoras con énfasis en bacteria multidrogoresistentes"

Responsable : **Álvaro Tresierra Ayala**

Investigadores : Teresa Mori del Águila
 Wilfredo Ruiz Mesía
 María E. Bendayán Acosta
 Mildred García Dávila
 Julia Bardales García
 Freddy Espinoza Campos

Duración del proyecto : 02 años (2013-2014)

Presupuesto total : S/.130,850.00

Presupuesto 2014 : S/.56,000.00

Debe decir:

4. "Sensibilidad a extractos vegetales de patógenos nosocomiales aislados de hardware de computadoras, con énfasis en bacteria multidrogoresistentes"

Responsable : **Álvaro Tresierra Ayala**

Investigadores : Álvaro Tresierra Ayala
 Teresa Mori del Águila
 Wilfredo Ruiz Mesía
 María E. Bendayán Acosta
 Mildred García Dávila
 Julia Bardales García
 Freddy Espinoza Campos
Edith Ruiz Sánchez

Duración del proyecto : 02 años (2013-2014)

Presupuesto total : S/.130,850.00

Presupuesto 2014 : S/.56,000.00

ARTÍCULO SEGUNDO.- Precisar que los demás términos de la Resolución Rectoral n.º 0075-2014-UNAP, quedan subsistentes

Regístrese, comuníquese y archívese.



Rodil Tello Espinoza
 RECTOR (e)



Anunciación Hernández Grández
 SECRETARIO GENERAL