

RIMAS

Rede Internacional de Estudos Sobre
Meio Ambiente e Sustentabilidade

São Paulo, 8 de septiembre de 2016

¡Hola a tod@s!

Desde su creación, el RIMAS tuvo como objetivo construir puentes entre investigadores de diferentes áreas que trabajan con las cuestiones ambientales en diferentes países. En 2013, la Red ha empezado con investigadores de nueve universidades y hoy ya sumamos más de 20 instituciones. Debido a este crecimiento, el año pasado comenzamos a integrar ARIUSA (Alianza Red Iberoamericana de Universidades por la Sustentabilidad y el Ambiente).

Este año, el S-RIMAS acrecentó nuevos participantes, ampliando aún más esta red. De los 25 invitados, 14 participaron en el S-RIMA primera vez (marcados en azul en la lista más abajo). Cuatro de los invitados son representantes de las redes asociadas con ARIUSA, reforzando el alcance del evento. También fue la primera vez que el seminario tuvo tres días completos, con 26 conferencias.

| Nome | Instituição | Pais |
|---------------------------------|---------------------------------------|-----------|
| Alejandra Reich* | Universidad de Buenos Aires | Argentina |
| Ana Maria de Meira | USP | Brasil |
| Ana Paula Fracalanza | USP | Brasil |
| António José Guerner Dias | Universidade do Porto | Portugal |
| Chalissa Beatriz Wachholz | Pontificia Universidade Católica - RS | Brasil |
| Cristina Carballo* | Universidad Nacional de Quilmes | Argentina |
| Daniela Cassia Sudan | USP | Brasil |
| Dario Bolaños Geurron* | Universidad de las Fuerzas Armadas | Equador |
| Flavio Hourneaux Junior | USP | Brasil |
| Gabriela Livia Cassullo | Universidad de Buenos Aires | Argentina |
| Janette Brunstein | Universidade Mackenzie | Brasil |
| João Alexandre Paschoalin Filho | Universidade Nove de Julho | Brasil |
| John Fredy López Pérez* | Universidad de Medellín | Colômbia |
| Leandro del Moral Ituarte | Universidad de Sevilla | Espanha |
| Miguel Cooper | USP | Brasil |
| Orlando Sáenz Zapata | ARIUSA | Colômbia |
| Oscar Mercado* | Universidad Tecnológica Metropolitana | Chile |
| Patrícia Faga Iglecias | USP | Brasil |
| Pedro Luiz Côrtes | USP | Brasil |
| Pedro Roberto Jacobi | USP | Brasil |
| Reginaldo Bertolo | USP | Brasil |
| Roberta Kronka Mülfarth | USP | Brasil |
| Sylmara Lopes F. G. Dias | USP | Brasil |
| Vanessa Lucena Empinotti | UFABC | Brasil |

* *Representantes de redes asociadas a ARIUSA*

RIMAS

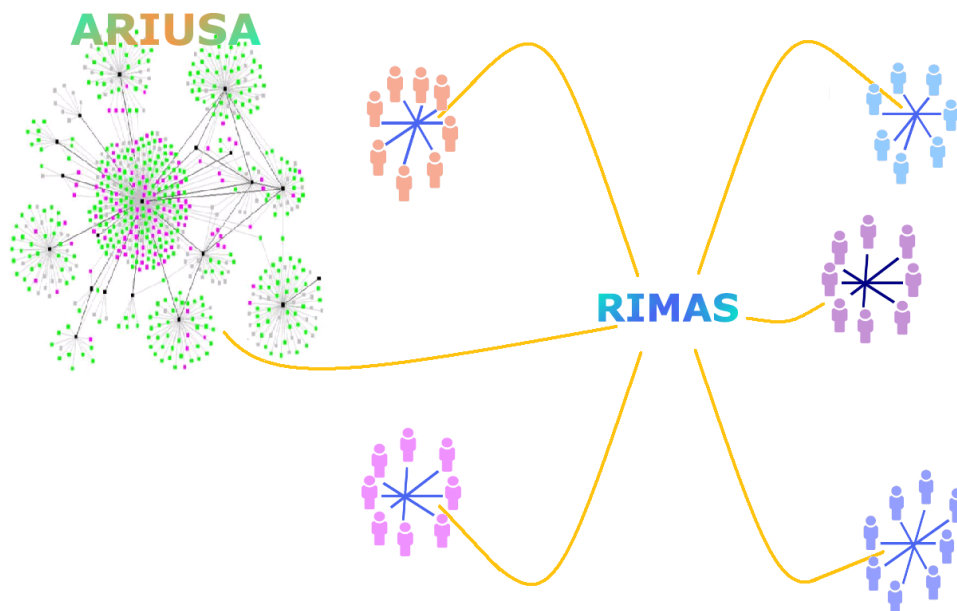
Rede Internacional de Estudos Sobre
Meio Ambiente e Sustentabilidade

Con este crecimiento, el S-RIMAS 2016 (29, 30 y 31 de agosto), surgió la idea de reorganizar la red y crear grupos de trabajo centrados en temas específicos.

Esto permitirá a los colegas de diferentes instituciones de investigación científica compartan estudios con otros investigadores interesados en el mismo tema. RIMAS empezaría a trabajar cómo una red de redes académicas (cada una de estas redes representadas por un grupo de trabajo - GT - o redes de investigación).

Por ejemplo, podemos tener GTs de redes de investigación en "Educación Ambiental", "Gestión de Residuos", "Políticas Ambientales Públicas", "Comportamiento Ambiental", "Construcción Sostenible", etc. La creación de cada grupo será sugerido por los participantes de RIMAS.

A partir de esta nueva configuración, Orlando Sáenz (Coordinador de Ariusa), propuso que RIMAS pasase a ser la "red de redes de investigación académica" de ARIUSA, como el diagrama de abajo. Manteniendo la misma sigla, ahora significaría "Redes de Investigación sobre Medio Ambiente y Sustentabilidad", vinculadas a ARIUSA.



ARIUSA está más centrada en la gestión de redes de Universidades Sostenibles, con el intercambio de las prácticas de administración de proyectos y indicadores ambientales. Orlando Sáenz dice que siente la necesidad de ampliar el desarrollo de la investigación académica en ARIUSA y propuso que RIMAS asuma este papel de la organización y la agregación de diferentes grupos de trabajo o redes de investigaciones científicas.

Como una de las primeras redes de investigación en RIMAS de ARIUSA, Orlando Sáenz propone crear la Red Universidad, Ambiente y Sustentabilidad (RUAS) que articule grupos de trabajo o

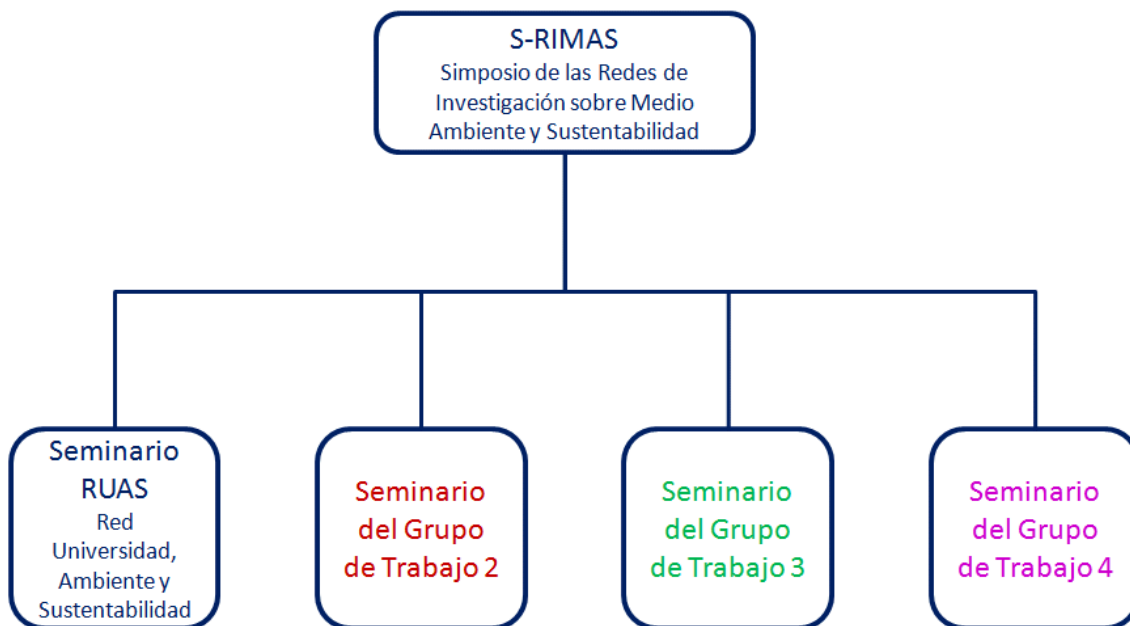
RIMAS

Rede Internacional de Estudos Sobre
Meio Ambiente e Sustentabilidade

equipos de investigación nacionales. El primer equipo nacional de esta nueva red de investigación ya viene funcionando en Colombia y se pueden crear grupos de trabajo similares en otros países. El proyecto que inicialmente articularía esta nueva red de investigación pueden ser los “Diagnósticos Nacionales” que se adelantan desde 2014. En el caso de Brasil (y posiblemente de México) parece más práctico tener diagnóstico por estado o por región.

A partir de esta configuración, las reuniones de RIMAS se realizarán a cada dos años (el próximo será en 2018). En la reunión en 2018, tendremos el Simposio RIMAS y cada GT o red de investigación llevará a cabo presentaciones específicas sobre la investigación que están haciendo.

Con esto, vamos a tener una gestión compartida de la red de redes de investigación en ARIUSA, que es esencial para un funcionamiento mejor y más dinámico.



Por lo tanto, creo que va a establecer un flujo más dinámico entre los diferentes participantes de la red que actuarán con los temas de investigación más específicos.

Es muy importante que las personas entren en contacto conmigo por correo electrónico cortespl@gmail.com y sugieran temas para la creación de los grupos de trabajo iniciales.

Mi tarea ha sido la de crear puentes y establecer contactos entre las personas, pero la dinámica de la red depende de la interacción de todos los participantes. Recuerde que RIMAS es una red creada y mantenida por todos nosotros. Se trata de una construcción colectiva y participativa.

Abrazos,

Pedro Luiz Côrtes