



Red Ambiental de Universidades Sostenibles – RAUS



XXX ASAMBLEA RAUS 2017



Nodo Centro





		Encargado	Tiempo
1.	Lectura del orden del día	Didier Restrepo-U. Javeriana	8:15
2.	Informe ARIUSA	Angela Plata U. Sergio A	8:30
3.	Investigación en la RAUS	Ellie Anne Lopez	8:40
4.	Concurso muévete sostenible	Diego Rivera	8:45
6.	Mercadeo de la Red	Ellie Anne Lopez U. Sergio A	9:15
7.	Capacitación Ecología Urbana	Carlos Devia-Univ. Javeriana	9:25
8.	Receso		10:20
9.	Plan de Acción Ministerio de Ambiente Desarrollo Sostenible - RAUS	Jairo Cárdenas - MADS	10:40
10.	Eventos RAUS 2017	Angela Plata U. Sergio A	11:10
11.	Foro de Investigación	Mario Hernandez – Univ. EAN Angela Plata - Univ. Sergio Arboleda	11:20
12.	Próxima fecha Asamblea	Ellie López U. Sergio A	



2. Informe ARIUSA



**Alianza de Redes Iberoamericanas
de Universidades por la
Sustentabilidad y el Ambiente**



RAUS

Red Ambiental de Universidades Sostenibles

INFORME ANUAL DE ACTIVIDADES

EN EL MARCO DE ARIUSA

<p>1. INTRODUCCIÓN (Descripción general de la red)</p>	<p>La Red Ambiental de Universidades RAUS, es una red conformada por instituciones de educación superior de Colombia, que se unen para aportar su experticia en temáticas ambientales, con el fin de gestionar proyectos de investigación que promuevan el conocimiento y aborden las problemáticas actuales.</p> <p>Se crea en el año 2010, por la iniciativa del Instituto de Estudios y Servicios Ambientales de la Universidad Sergio Arboleda, con el fin de vincular a diferentes universidades para potenciar la investigación, trabajar en temas relacionados con el ambiente y la sustentabilidad, e incentivar a la academia y a la comunidad a promover una conciencia ambiental y el conocimiento necesario para actuar de una forma armónica y sostenible con el planeta.</p> <p>A través de la red se busca establecer mecanismos de cooperación con universidades a nivel local, nacional e internacional, con el fin de aprovechar recursos y oportunidades mediante la sinergia que se desarrolla con la realización de proyectos conjuntos y generando un foro de pensamiento académico-ambiental que favorezca la fijación de políticas y parámetros del sector.</p>
<p>2. GESTIÓN AMBIENTAL INSTITUCIONAL</p>	<p>Cada universidad tiene diversos programas de gestión ambiental institucional de manera independiente, pero para 2017 se planea diseñar una estrategia de integración de los sistemas de movilidad sostenible de las Instituciones que conforman la red.</p>
<p>3. FORMACIÓN</p>	<p>RAUS, fomenta la formación de sus integrantes a través del desarrollo de capacitaciones dentro y fuera de las asambleas de la red.</p> <p>Durante el 2016 se llevaron a cabo varias capacitaciones, entre ellas:</p> <ul style="list-style-type: none">-Responsabilidad Ambiental (Montería).-Sistemas Ambientales Universitarios (Cartagena).-Cambio Climático: Calculadora 2050 y AFOLU (Bogotá).-Extensión y proyección social (Bogotá).-Gestión de residuos sólidos en IES (Bogotá).



RAUS

Red Ambiental de Universidades Sostenibles

4. INVESTIGACIÓN

Durante el año 2016, la red trabajó básicamente en dos proyectos de investigación.

El primero de ellos **“Sistema de información sobre metales tóxicos en alimentos de consumo en Colombia”**. Este proyecto es adelantado por 2 instituciones de educación superior, la Universidad Santo Tomás y La Universidad Sergio Arboleda (Sedes Bogotá y Santa Marta).

El objetivo de este proyecto es crear una plataforma virtual que suministre información veraz, optima y oportuna sobre contaminación por metales pesados de fauna ictica con destino a la alimentación en Colombia, que permita la consulta ciudadana y coadyuve a los procesos de diseño de política y a la evaluación de la acción pública en el tema.

El segundo proyecto trabajado en la red es **“Universidades sostenibles”**. Este proyecto es trabajado desde hace varios años entre RAUS y la Red Colombiana de Formación Ambiental-RCFA. A través de este se busca indagar el grado de institucionalización el compromiso ambiental en las Instituciones de Educación Superior en Colombia.

En este proyecto trabajan 5 Universidades: Universidad de Ciencias aplicadas y ambientales-UDCA, Universidad libre de Colombia, Universidad Distrital Francisco José de Caldas, Universitaria Agustiniiana y Universidad Sergio Arboleda.

5. DIVULGACIÓN Y DESARROLLO DE EVENTOS

Con el fin de divulgar información sobre temas de interés en temas de ambiente y sustentabilidad, durante el 2016, RAUS llevó a cabo diferentes eventos como:

- Asambleas generales: 3 en nodo centro, 3 en nodo norte.
- Lanzamiento del libro: Caracterización Ambiental del Humedal Torca-Guayamaral como Estrategia de Conservación.
- FORO CIUDAD y CAMBIO CLIMATICO: Perspectivas de innovación en gestión y educación ambiental para la adaptación y la Mitigación de la Fundación del Área Andina, con apoyo de RAUS.
- Foro “Acciones de las instituciones de educación superior frente al cambio climático: Retos y oportunidades”.
- Participación en la cuarta jornada de ARIUSA, Cuernavaca, Mexico.

Adicionalmente a los eventos desarrollados, RAUS utiliza como medio de divulgación un boletín; durante el 2016 se publicaron dos versiones, las cuales se encuentran en la página web de RAUS: <http://www.redraus.org/>.

Además de contar con la página web, la red cuenta con cuentas en twitter, Facebook e instagram, las cuales se actualizaron constantemente durante el año 2016.

Los correos de la red son los siguientes:

Correo general: red.rauss@gmail.com

Correo Nodo Norte: rausnodonorte@gmail.com



6. ALIANZAS	<p>Durante el 2016 se trabajó principalmente en alianza con:</p> <ul style="list-style-type: none">- Dirección de cambio climático del ministerio de ambiente y desarrollo sostenible-MADS.-Comisión Colombiana del océano.
8.PUBLICACIONES	<ul style="list-style-type: none">• Artículo: Contaminación de peces por metales tóxicos en Colombia: instrumentos de política desde el criterio de inocuidad.• Libro de divulgación: “Universidades y Sostenibilidad. Experiencias de las Instituciones de Educación Superior en Colombia”- ISBN 978-958-8866-77-2 (En prensa)-Alianza con la Red Colombiana de Formación Ambiental-RCFA.• Artículo: Institucionalización del compromiso ambiental de las universidades colombianas (en publicación)-Alianza con la RCFA.
9. MOVILIDAD	<p>-Movilidad entre nodos: Bogotá –Nodo Norte (reuniones de nodo), Nodo norte- Bogotá (asamblea nacional y foro Cambio climático).</p> <p>-Bogotá_Cuernavaca: VI Jornada de ARIUSA.</p>



3. POTENCIALIZACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN



Universidad
No. 1
Ambiental



Universidad
No. 2
Social



Potencializar
el Proyecto



Universidad
No. 3
Politico

Productos

Productos

Productos

Productos

Formato para presentación Proyectos de Investigación



Formato de Presentación de ideas de Investigación-RAUS

Nombre del Proyecto: _____

Persona que lo presenta: _____

Universidad: _____

Breve descripción de la idea de investigación (máximo 100 palabras)

Objetivo General:

Objetivos específicos:

Breve Resumen Metodológico (máximo 100 palabras)

[http://www.redraus.org/formato\(I\).pdf](http://www.redraus.org/formato(I).pdf)

<http://www.redraus.org/lineamientos.pdf>

Proyectos de Investigación

Continuación



RCFA



RAUS

Red Ambiental de Universidades Sostenibles



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS



UNIVERSIDAD
SERGIO ARBOLEDA

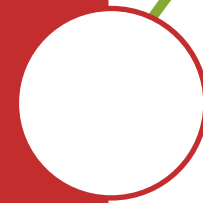


UNIVERSIDAD
SERGIO ARBOLEDA



Universidades Sostenibles

Angela Plata <angela.plata@usa.edu.co>



UNIVERSIDAD SANTO TOMÁS
PRIMER CLAUSTRO UNIVERSITARIO DE COLOMBIA



UNIVERSIDAD
La Gran Colombia



UNIVERSIDAD
SERGIO ARBOLEDA

Metales Pesados en alimentos de consumo

Ellie Lopez <ellie.lopez@usa.edu.co>



Nuevo



UNIVERSIDAD
EL BOSQUE



UNIVERSIDAD
SERGIO ARBOLEDA



Modelo prospectivo ambiental del Páramo de Pasquilla

David Aperador Rodriguez
<ing.ambiental84@hotmail.com>





4. Concurso muévete sostenible

6. Mercadeo de la Red



[Inicio](#) | [Nosotros](#) | [Universidades Asociadas](#) | [Proyectos de investigación](#) | [Contáctenos](#)

La RAUS es una gran RED de instituciones de educación superior, que se unen para aportar su experticia y su buena voluntad en la dinámica ambiental.



Presentación

La RAUS es una gran RED de instituciones de educación superior, que se unen para aportar su experticia y su buena voluntad en la dinámica ambiental, que es útil y necesaria, no solo para las Universidades, sino también para la comunidad en general; dado que en definitiva ésta será la gran beneficiada con este mecanismo de cooperación. [Leer Más](#)

Información de interés

ASAMBLEA NODO CENTRO

Lugar: Universidad Javeriana
Día: 27 de febrero 2017
Horario: 8:00 am - 12:00 medio día
Salón: Sala Arrupe – Kolvenbach de la Vicerrectoría del Medio Universitario. Edificio No. 21 Emilio Arango, S.J. piso 5

Mayor Información:
redrauss@gmail.com

ASAMBLEA NODO NORTE

Lugar: Universidad Pontificia Bolivariana Cartagena
Día: 1 de Marzo 2017
Horario: 10:00 am - 12:00 medio día

- Nuevo Diseño para la pagina de RAUS
- Rediseño Logo de la Red RAUS

Noticias

Asamblea N° 29 RAUS

El pasado 2 de noviembre se llevó a cabo la Asamblea N° 29 de la Red Ambiental de Universidades Sostenibles RAUS en la Universidad de La Salle. En esta asamblea se trataron diversos temas de importancia para la red. En primera instancia, se presentó el Manual de Funcionamiento de la RAUS, el cual estará disponible en www.redraus.org. Otro de los puntos que se trató, fue la posibilidad de conformar la personería jurídica durante el 2017.

Durante la asamblea se contó con una capacitación en manejo de residuos sólidos que estuvo a cargo de Andrea Maldonado y se hablaron sobre temas como proponer actividades académicas como concursos dentro y fuera del aula de clase para que las universidades trabajen en la minimización de residuos.

Otro punto tratado durante esta reunión, fue el Informe de RAUS del 2016; en este se habló sobre el Nodo Centro y el Nodo Norte y las asambleas y capacitaciones que se realizaron en cada uno, también se dio la bienvenida a las nuevas universidades de los dos nodos. En el informe de 2016 se habló también sobre la participación en la cuarta jornada de ARIUSA en México y sobre el libro Caracterización Ambiental del Humedal Torca – Guavmaral



<http://www.redraus.org/>



Red RAUS

Crear nombre de usuario de la página

Inicio

- Publicaciones
- Videos
- Fotos
- Información
- Me gusta

Promocionar

Te gusta Siguiendo Compartir

Enviar mensaje

Alirio Cáceres Aguirre
Escribe un comentario...

Red RAUS compartió el video de ONU Medio Ambiente.
Publicado por Ellie Anne López Barrera [?] · Ayer a las 8:50

5.386 reproducciones

ONU Medio Ambiente
20 de febrero a las 20:41

La #basuramarina afecta a la #biodiversidad en los océanos y amenaza nuestra seguridad alimentaria. Cuéntanos aquí qué problemas relacionados a estos desperdicios se registran en tu país. Este jueves ONU Medio Ambiente lanza la campaña global #MaresLimpios. ¡Tu voz será escuchada!

25 personas alcanzadas Promocionar publicación

Me gusta Comentar Compartir

Publicaciones de visitantes

- David Esteban Aperador Rodriguez
9 de marzo de 2016 a las 20:15
<http://www.cepal.org/es/notas/cepal-modificabases-fechas-la-convocatoria-presentar-estudios-cambio-climatico>
1 Me gusta
Ya no me gusta · Comentar · Mensaje
- Mori No Ko Shigematsu
23 de junio de 2015 a las 18:20
Felicitaciones!
1 Me gusta
Ya no me gusta · Comentar · Mensaje

A las personas también les gusta

- Escuela del Turismo Sostenible Educación
- Hojas Verdes Comunidad
- El Universitario- UNS Empresa

Fotos





DESTACADOS MÁS RECIENTE PERSONAS FOTOS VIDEOS MÁS ▾

Personas Ver todos



RAUS

Red Ambiental de Universidades Sostenibles

TWEETS	SIGUIENDO	SEGUIDORES	
28	79	12	 Seguir

Red RAUS
@red_raus

Somos una red conformada por instituciones de educación superior que potencia la investigación y promueve la conciencia ambiental con el planeta.

Bogotá, D.C., Colombia



7. Capacitación Ecología Urbana



Carlos Devia
Universidad Javeriana



8. Receso



9. Plan de Acción Ministerio de Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible MADS

Jairo Cárdenas



10. Eventos RAUS 2017

Evento	Mes y fecha	Lugar
Reunión de Nodo # 31	Mayo	Pendiente definir
Zonas Costeras y mares para el futuro	Junio 8 y 9	USA- Santa Marta
Reunión de Nodo # 32	Agosto	Pendiente por definir
II Foro de Investigación de la RAUS	Agosto	Bogotá – Pendiente por definir
Asamblea Nacional de la Red	Octubre 19	USA - Santa Marta
II Foro Internacional Universidades y Sostenibilidad	Octubre 20	Santa Marta
Séptima Jornada de ARIUSA	Octubre 21	Santa Marta





11. Foro de Investigación

Definir:

- Lugar
- Fecha
- **Comité Organizador**
- **Cronograma**
- **Estructura del foro**





12. Próxima reunión de Nodo

Lugar y fecha



Agradecimiento

La Red RAUS agradece a la Pontificia Universidad Javeriana por proporcionar sus instalaciones para la Asamblea XXX de la Red





**Gracias por su
asistencia !**