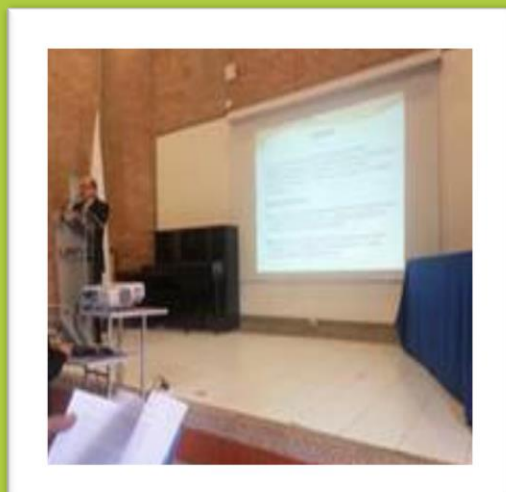




## Noticias RAUS



### I FORO DE INVESTIGACIÓN DE LA RED AMBIENTAL SOSTENIBLE



En las instalaciones de la Universidad Antonio Nariño se llevó a cabo el pasado 23 de Abril, el 1er Foro de Investigación de la red Ambiental Sostenible cuyo objetivo fue presentar resultados de los proyectos de investigación que actualmente se trabajan desde a red, los objetivos de las siguientes fases de los mismos y la presentación de las metas y objetivos de los semilleros de la red (RAUSem).

Como invitado especial asistió Miguel Ángel Julio de la Secretaria Distrital de Ambiente, quien hizo énfasis en las ventajas y aportes de la educación superior a las políticas ambientales del distrito.

### INICIO CICLO DE CAPACITACIONES PARA LOS MIEMBROS DE LA RED RAUS

El pasado 10 de Junio durante la asamblea número 23, se llevaron a cabo dos capacitaciones, resultado del trabajo en el proyecto “Universidades Sostenibles”; estas, hacen parte del Seminario-Taller: “El compromiso ambiental de las Instituciones de Educación Superior-IES”, estas capacitaciones continuarán a través del desarrollo de las próximas asambleas que se llevarán a cabo durante el 2015.

La primera capacitación, fue dictada por María Teresa Holguín, docente de la Universidad Libre, quien explicó el concepto de “Sistema Ambiental Universitario” y abordó algunas estrategias para su implementación en las IES. La segunda estuvo a cargo de Angela Plata, de la Universidad Sergio Arboleda, quien resaltó la importancia de iniciar y fortalecer procesos de “Responsabilidad Social Universitaria-RSU” en nuestras instituciones.

Los temas impartidos en este seminario-Taller, hacen parte de los ámbitos de acción trabajados por el equipo “Universidad, sustentabilidad y Ambiente”, el cual está conformado por integrantes de RAUS y de la Red Colombiana de Formación Ambiental.

### REUNIÓN MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE

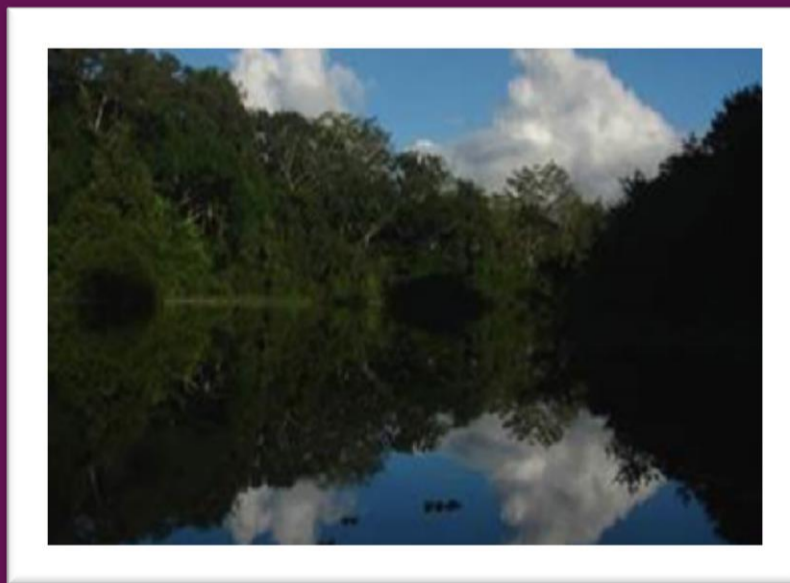
Los representantes Diana Camila Rodríguez y Diego Alejandro Espitia del Ministerio del Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible compartieron su deseo de apoyar la Red Ambiental de Universidades Sostenibles a través de una colaboración sinérgica entre los diferentes integrantes de la red y sus intereses. Adicionalmente manifestaron su interés en trabajar proyectos particulares con Universidades de la Red.

Los representantes de Minambiente desglosaron los diferentes proyectos en los que están trabajando y en lo que se quiere conseguir a futuro. Los siguientes fueron los temas tratados.

- Generación de propuestas y grupos de trabajo
- Formación de mesas de trabajo temáticas en los cuales se definirán y formularán proyectos conjuntos orientados a las líneas del Ministerio y Desarrollo Sostenible
- El Ministerio de Medio Ambiente y desarrollo presentó el apoyo incondicional en diferentes aspectos como capacitaciones y generar ideas para la búsqueda de resultados en común.
- Se planteó la formulación, identificación e implementación de cátedras para lograr compartir y afianzar los conocimientos sobre temáticas ambientales.
- Crear y ser partícipe en los diferentes grupos de investigación.
- Lograr esquematizar un marco climático
- Colaborar con los diferentes sistemas de divulgación que se manejan en la red RAUS y trabajar de forma conjunta para lograr un mejor reconocimiento en el ámbito ambiental
- Ayudar con las gestiones ambientales que se practican al interior de las universidades
- Se habló de 3 temas importantes como lo son la mitigación en donde se quiere integrar logros y metas con los diferentes sectores productivos, se habló sobre la adaptación concierne a temas de biodiversidad y servicios eco sistémicos y finalmente sobre la REDD+ en la cual se planea aplicar un esfuerzo mayor a la educación civil de La Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación de bosques en el cual se planteó lograr una mejor concientización al momento de poder reconocer el servicio ecosistémico de almacenamiento de carbono que prestan los bosques y así permitir la disminución de las emisiones de Gases de Efecto Invernadero



## Noticias



### Lo que sucede en la Amazonia afecta a toda Colombia

“Siete mil millones de sueños. Un solo planeta. Consume con moderación”, es el lema que las Naciones Unidas nos han dejado para el Día Mundial del Medio Ambiente, invito a seguir este lema porque lo que queremos dejarle a nuestros hijos es un planeta en una vía de sostenibilidad”, afirmó la directora general del Instituto SINCHI, Luz Marina Mantilla Cárdenas, refiriéndose a esta conmemoración que se realiza el 5 de junio de cada año.

Por eso el Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas “SINCHI”, como autoridad científica trabaja en la Amazonia Colombiana en el desarrollo y ejecución de proyectos de investigación que, entre otros, involucran a la biodiversidad y a alternativas productivas sostenibles para la conservación del bioma amazónico y para mejorar la calidad de vida de los habitantes de la región. La Amazonia Colombiana, que ocupa el 42% del país, por su diversidad biológica, social y ambiental, es un reto para la investigación en la búsqueda de su sostenibilidad.

<http://www.apuertacerrada.com/regiones/26824-lo-que-sucede-en-la-amazonia-afecta-a-toda-colombia.html>

## Eventos



### II FORO COLOMBIANO UNIVERSIDADES Y SOSTENIBILIDAD

**Lugar:** Biblioteca Central de la Universidad Distrital “Francisco José de Caldas” Aduanilla de Paiba

**Invitados Internacionales:** Patricia Silva Leme (Brasil), Isabel Martinez (Panamá), José Gutierrez (España), María Teresa Bravo (México).

Dirección: Calle 13 No. 31-75.

Inscripciones: [equipouas@gmail.com](mailto:equipouas@gmail.com)

Para mayor información: <https://sites.google.com/site/universidadesysostenibilidad/>

### Becas

#### Fundación Carolina

- Master en Energías Combustibles para el Futuro (IBERDROLA) Universidad Autónoma de Madrid
- Master en Ingeniería y Gestión Medioambiental (INDITEX) Universidad de Castilla La Mancha
- Master Universitario en Hidrología y Gestión de Recursos Hídricos (FCC) Universidad de Alcalá

<http://gestion.fundacioncarolina.es/>

#### Organización de los estados americanos OEA

Maestrías en Ciencias e Ingenierías

ZIGURAT - Formación E-Learning para Ingenieros y Arquitectos (España)

Masters in Science.

Institute of Development Policy and Management [Belgium]

Maestría en Administración de Proyectos (MAP)

Universidad Para la Cooperación Internacional (UCI)

<http://www.oas.org/es/becas/>

Maestría en Gestión y Auditorías Ambientales

Maestría en Cambio Climático

Especialización Gestión de Residuos

Especialización Minería y Medio Ambiente

[www.funiber.org](http://www.funiber.org)

### Becas

