

Boletín 21

La Red Colombiana de Formación Ambiental (R.C.F.A) te invita a conocer la información de las actividades, eventos, noticias y redes sociales más importantes del mes de febrero de 2026.



DESTACADO

Conformación del Comité Académico: 3. Congreso Internacional y 7. Congreso Nacional de Ciencias Ambientales

El pasado 20 de febrero se llevó a cabo la reunión de instalación y conformación del Comité Académico del 3.º Congreso Internacional y 7.º Congreso Nacional de Ciencias Ambientales, constituyéndose en un paso fundamental dentro del proceso organizativo del evento.



Durante el encuentro se consolidó el equipo encargado de liderar la estructura académica del Congreso, definir los ejes temáticos, orientar el proceso de evaluación de resúmenes y ponencias, y garantizar la calidad científica del evento. Asimismo, se reafirmó el compromiso interinstitucional de articular esfuerzos para fortalecer un espacio de diálogo académico que promueva la reflexión, la investigación y la construcción colectiva de propuestas frente a los desafíos ambientales contemporáneos.

Con esta conformación, el Congreso avanza en la consolidación de su agenda académica y en la integración de instituciones de educación superior comprometidas con el desarrollo sostenible y el fortalecimiento de las Ciencias Ambientales en el país.



Semana de Educación Ambiental para asumir los retos del Cambio climático

La Red de Educación Ambiental – RCE Bogotá, red temática de la Red Colombiana de Formación Ambiental (RCFA), participó el 31 de enero en la Semana de Educación Ambiental organizada por el Jardín Botánico de Bogotá José Celestino Mutis, en el marco de la conmemoración del Día de la Educación Ambiental. Durante la jornada, desarrollada en las instalaciones del Jardín Botánico, la RCE Bogotá contribuyó con una programación académica y pedagógica orientada a promover la reflexión y la acción frente al cambio climático.

En horas de la mañana se llevó a cabo el circuito lúdico “¿Cambio climático? Tu estilo de vida hace la diferencia”, organizado por la Fundación Modo Acción (MAS) en el Domo Educativo, espacio en el que se sensibilizó a los participantes sobre el impacto de las decisiones cotidianas en la sostenibilidad ambiental.

De manera paralela, en el Auditorio – Sala 3, el ingeniero Kenneth Ochoa presentó la ponencia “Economía circular como articulador de la educación ambiental”, destacando su importancia para fortalecer modelos de producción y consumo responsables. Posteriormente, a las 10:00 a. m., la docente Olga María Bermúdez Guerrero, de la Universidad Nacional de Colombia, orientó la conferencia “Por los caminos del agua en Bogotá”, en la que propuso una reflexión sobre la relación entre la ciudad y el agua desde una perspectiva educativa y territorial. Con esta participación, la RCE Bogotá reafirma su compromiso con la construcción de una ciudad más consciente, participativa y sostenible a través de la educación ambiental.



EVENTOS

AGENDA COMÚN LATINOAMERICANA DE EDUCACIÓN SUPERIOR PARA LA SOSTENIBILIDAD

El próximo 25 de marzo se llevará a cabo el primer encuentro virtual “Experiencias de Sostenibilidad en las Universidades de América Latina”, una iniciativa organizada por el Observatorio de la Sustentabilidad en la Educación Superior en América Latina y el Caribe (OSES-ALC), la Red Colombiana de Formación Ambiental (RCFA) y la Rede Brasileira de Instituições de Ensino Superior para o Desenvolvimento Sustentável (UniSustentável), con el respaldo de la Alianza de Redes Iberoamericanas de Universidades por la Sustentabilidad y el Ambiente (ARIUSA).

Este primer espacio estará dedicado al tema “Conservación de especies silvestres”, con el propósito de visibilizar experiencias significativas de las instituciones de educación superior que contribuyan a la protección de la biodiversidad y al fortalecimiento de la sostenibilidad en la región.



El encuentro busca afianzar la cooperación académica entre universidades latinoamericanas, fortalecer el trabajo en red, promover el intercambio de buenas prácticas y consolidar el compromiso de la educación superior con la conservación ambiental.

Por Colombia, se propone la participación de la Universidad Tecnológica de Pereira (UTP), cuya experiencia en el ámbito de la conservación podría aportar de manera significativa al diálogo regional y al intercambio de conocimientos. Asimismo, por parte de Ecuador participará la Universidad Nacional de Loja, institución que ha desarrollado importantes iniciativas en materia de biodiversidad y sostenibilidad, fortaleciendo así la perspectiva regional del encuentro.

Redes Sociales:

