

## Estimados autores y lectores,

La publicación de la Revista Gestión y Ambiente ha sido una iniciativa del Instituto de Estudios Ambientales de la Universidad Nacional de Colombia, Sede Medellín, como medio de difusión de las dinámicas generadas en el mismo Instituto y en torno a su Posgrado, y como espacio de debate sobre temas relacionados con los procesos de gestión ambiental. El primer número salió en noviembre de 1998.

Precisamente, en la perspectiva de ofrecer páginas blancas a la expresión de investigadores y pensadores de Colombia y otros países, de docentes, estudiantes, representantes de entidades públicas y privadas y personas interesadas en los temas ambientales, la Revista generó alianzas: desde su cuarto número, se convirtió en un proyecto colectivo del Instituto de Estudios Ambientales de la Universidad Nacional en sus diferentes Sedes, y de los Posgrados en Medio Ambiente y Desarrollo de la misma Universidad, y durante unos años, en un proyecto compartido con la Corporación Ambiental y la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Antioquia.

En el periodo comprendido entre su fundación y el año 2006, entregó dos números por año y luego, a partir del año 2007, el Comité Editorial decidió publicar tres números, con el fin de dar respuesta a las expectativas de numerosos autores colombianos y extranjeros, y de profundizar en algunos temas centrales específicos. Y así lo ha hecho hasta el día de hoy, cuando entrega el primer número del año 2012.

A partir del segundo número de este año, por decisión unánime del Comité Editorial en su reunión del pasado 4 de mayo, la responsabilidad del proceso de edición de la Revista se traslada al Instituto de Estudios Ambientales de la Sede Bogotá de la Universidad Nacional de Colombia, con la participación de los mismos Institutos y programas académicos de Posgrado.

El Comité Editorial quiere expresar su gratitud a quienes han hecho posible esta publicación: su fundador, ingeniero Ricardo Smith Q.; los integrantes del Comité Científico; los numerosos autores y evaluadores que han compartido sus reflexiones individuales o colectivas, desde su vinculación a diferentes Universidades, entidades públicas y privadas, u organizaciones ambientales; y los colaboradores del Grupo Editorial de la Facultad de Minas en Medellín entre quienes se destacan su Director, profesor Oscar Jaime Restrepo B., la coordinadora editorial, ingeniera Mónica Rada T., el responsable de la diagramación, arquitecto Amilkar Alvarez C., y el asistente editorial, Byron Llano V.; y finalmente el trabajo de impresión de Todo Gráficas Ltda.

A todos ellos: muchas gracias por lo que han aportado al proceso editorial y por lo que seguirán aportando en el futuro.

El Comité Editorial agradece además la generosa decisión de la Directora y de los profesores del Instituto de Estudios Ambientales de la Sede Bogotá, de asumir la responsabilidad de continuar este importante trabajo editorial, con la convicción de que, para ello, seguirá contando con la valiosa colaboración de los Comités Editorial y Científico, y con los aportes de quienes han encontrado en la Revista un espacio para expresar sus ideas y un medio para compartir sus trabajos.

A ellos también: muchas gracias y nuestros mejores deseos.

Este número, el último que se entrega desde la Sede Medellín de la Universidad Nacional de Colombia, ofrece a sus lectores artículos sobre diferentes temas.

Unos primeros entregan aportes desde las ciencias naturales: reflexiones sobre “Corredores biológicos en paisajes altamente fragmentados”, sobre “Respuesta a la desecación y a la temperatura de almacenamiento del germoplasma de *Prosopis nigra* (Grisebach) Hieron. y *Ziziphus mistol* Griseb”, sobre “Biorremediación de un suelo con diesel mediante el uso de microorganismos autóctonos”, y sobre “Elementos para el diseño de un sistema de información para la toma de decisiones en actividades relacionadas con organismos genéticamente modificados” a partir de un estudio de caso.

Los dos artículos siguientes plantean temas relacionados con la economía y se refieren a “Un modelo posibilístico para determinar el costo de la calidad ambiental en la planificación de mediano/corto plazo de un sistema de distribución eléctrica” y a “Elementos para la valoración integral de los recursos naturales: un puente entre la economía ambiental y la economía ecológica”

Otros dos plantean problemáticas vividas en arquitectura: “Techos verdes: ¿Una herramienta viable

para la gestión ambiental en el sector hotelero del Rodadero, Santa Marta?" y "Sostenibilidad: actualidad y necesidad en el sector de la construcción en Colombia".

Los artículos siguientes abordan temas variados tratados desde diferentes disciplinas y con distintas perspectivas. Son: "Estudio de percepción de la problemática ambiental en Arauca: herramientas para la valoración ecosistémica", "Lineamientos para la planeación del turismo sostenible en el corregimiento de San Francisco de Asís (Municipio de Acandí, Chocó, Colombia)", "Lineamientos para la planeación del turismo sostenible en el corregimiento de San Francisco de Asís (Municipio de Acandí, Chocó, Colombia)", "Diagnóstico preliminar, base para la construcción de un Programa de Manejo de Residuos Sólidos en la Universidad de San Buenaventura, Cartagena" y "PRACCIS: una estrategia didáctica basada en la hermenéutica para la circulación de los conocimientos o acerca del desarrollo de una prueba piloto".

Finalmente, la Revista incluye un importante dossier sobre "El ecofeminismo de Donna J. Haraway", que consta de 3 partes, inicialmente presentadas por el autor en 3 artículos, sobre la idea de naturaleza, la ciencia y la ética en la importante obra de Haraway.

#### **Comité Editorial.**