

Presentación del número especial

Con ocasión del inicio de la conmemoración del aniversario 65 de la Fundación Universidad de América propusimos, entre otras iniciativas, una edición especial para la *Revista Gestión y Ambiente*: una publicación coeditada junto al Instituto de Estudios Ambientales (IDEA), adscrito a la Universidad Nacional de Colombia (Sede Bogotá), y que centrará sus páginas en describir cómo las actividades de desarrollo económico, la sobre población y los compromisos con la sostenibilidad se relacionan con la gestión de los recursos naturales. Así nace este número titulado: «La solución a los problemas productivos, ambientales, energéticos y de gestión de los recursos naturales».

A propósito de lo anterior debemos decir que, desde su creación, la Fundación Universidad de América ha sido una fiel representante de estos compromisos, pues asume la sostenibilidad desde dos perspectivas: recoge crecientemente los principios de esta y contribuye difundiéndola en las organizaciones que apoya y donde sus egresados participan. En efecto, la Cátedra América promueve un pensamiento sobre la sostenibilidad a través de un enfoque en torno a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), su alineación con estos, y su propia estrategia como organización. Todo esto desde la visión institucional que forma líderes con excelencia académica, generadores de nuevo conocimiento, con sentido de responsabilidad social, y comprometidos con el desarrollo sostenible.

En este último aspecto avanza en varias direcciones como lo hacen muchas de las grandes compañías con las cuales nuestra institución se relaciona y entra en contacto mediante sus graduados de pre- y posgrado.

En este marco destacamos la integración que impulsa la Fundación Universidad entre las

necesidades del presente y las transiciones esperadas con los ODS. Evidenciamos además la promoción del diálogo y el trabajo conjunto entre las carreras de Ingeniería y las ofrecidas por las otras Facultades, la creación y desarrollo de programas relacionados con la sostenibilidad: Ingeniería Ambiental, Ingeniería en Energías, la Especialización en Gestión Ambiental y la Maestría en Gestión Ambiental para la Competitividad. Asimismo, resaltamos un muy importante reconocimiento buscado, el *Greenmetrics*, que da cuenta del compromiso institucional con la sostenibilidad.

Adicionalmente, muchas de nuestras investigaciones y proyectos buscan enfocarse en cuestiones de alto impacto como las nuevas tecnologías, la transición ecológica y las centralidades urbanas. Con este propósito, hemos realizado ejercicios de producción académica y científica en temas como las ecotecnologías, el postcapitalismo y la bioeconomía, entre otros.

Mención especial merece su EcoCampus de los Cerros, situado en las faldas del imponente cerro de Monserrate, en el oriente de la capital colombiana. El área pertenece a la reserva forestal Eloy Valenzuela y se considera hoy un pulmón en medio de una ciudad encimentada y muy urbanizada

Esperamos que a través de este compendio de reflexiones podamos prepararnos para contrarrestar fenómenos como el cambio climático, el efecto invernadero, el calentamiento global, sequías, inundaciones, incendios, erosión en suelos, y pérdida de biodiversidad y productividad agrícola, que a su vez constituyen temas globales, los cuales son abordados con la idea de suscitar y afianzar la *conciencia ambiental*.

¡Bienvenidos todos!

Mario Posada García-Peña
Presidente institucional y rector
Fundación Universidad de América, Bogotá, Colombia