



Editorial

Revista Novum Ambiens, una apuesta al conocimiento de los territorios y de los Ambientes

Oscar Luis Pyszczek¹ 

¹Editor de la Revista Novum Ambiens, Universidad de Ciencias Aplicadas y Ambientales U.D.C.A. Bogotá, D.C., Colombia.

Cómo citar: Pyszczek, O.L. 2022. Revista Novum Ambiens, una apuesta al conocimiento de los territorios y de los Ambientes. Novum Ambiens. 1(1):e2341. <http://doi.org/10.31910/novamb.v1.n1.2023.2341>

Artículo de acceso abierto publicado por Novum Ambiens, bajo una Licencia Creative Commons CC BY-NC 4.0

Publicación oficial de la Universidad de Ciencias Aplicadas y Ambientales U.D.C.A, Institución de Educación Superior Acreditada de Alta Calidad por el Ministerio de Educación Nacional.

Con inmensa alegría, se ha publicado este primer número de la Revista Novum Ambiens que, sin duda, sintetiza un esfuerzo institucional de la Universidad de Ciencias Aplicadas y Ambientales U.D.C.A, logrando sortear obstáculos e incertidumbres, pero que, al fin, sale a la luz, contribuyendo al conocimiento geográfico y ambiental en el contexto latinoamericano.

La Revista Novum Ambiens es una revista científica interdisciplinaria, en la que se publican los resultados del trabajo que adelanta la comunidad académica y científica en los diferentes temas de interés de las ciencias ambientales, entre los que se incluyen (aunque no se limitan a ello), la relación sociedad-ambiente, la sustentabilidad, la educación ambiental, la tecnología ambiental, los estudios económicos y legales relacionados con el ambiente, los diagnósticos y la gestión ambiental, con el fin de facilitar el diálogo entre profesionales de las más diversas disciplinas y otros sectores de la sociedad. Su público objetivo es convocar a investigadores, profesores, estudiantes y directivos universitarios, así como otros actores sociales, interesados en conocer los resultados más recientes de la investigación científica y la reflexión académica sobre los temas mencionados.

El antecedente directo de Novum Ambiens fue la publicación de la Revista Ambiens, que se inició formalmente en el 2015, con el apoyo de la Universidad Nacional de Quilmes (Argentina), la Universidad de Medellín, la Universidad de Ciencias Aplicadas y Ambientales U.D.C.A (estas dos últimas de Colombia), la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (México), la Universidad de Sao Paulo y el Centro Universitario de Brusque (ambas de Brasil). En el 2017, la Universidade Nove de Julho, en Brasil, se integra como parte del grupo editorial de universidades. Estas Universidades firmaron un convenio de colaboración, para institucionalizar la publicación de la Revista, con las garantías de periodicidad y calidad de contenidos.

En esta nueva etapa que se inicia bajo la denominación de Revista Novum Ambiens, publicación científica gestionada por la U.D.C.A, procura mantener las tradiciones temáticas, incursionando en un enfoque actual de los estudios en Ciencias Ambientales.

La publicación de este número correspondiente al periodo febrero-julio de 2023, lo hace en un contexto mundial, muy dedicado ambientalmente, tras la realización de la COP 27 de Egipto, entre el 6 al 18 de noviembre de 2022, en donde se ha visto un incremento en la brecha en donde nos situamos y en donde deberíamos estar en términos de emisiones de gases de efecto invernadero, transformación energética, fondos de compensación ambiental para los países y territorios más vulnerables, entre otros tópicos.

En tal sentido, la Organización de las Naciones Unidas, ONU (2022) afirma que “el cambio climático constituye la crisis definitoria de nuestra generación”. Sin lugar a duda, esta expresión, por parte del máximo organismo supranacional del planeta, no es para nada improvisada, ni exagerada. El cambio climático, se ha convertido en el máximo reto que nuestra existencia debe afrontar a favor de la supervivencia de la especie humana y de las demás especies, que cohabitan el planeta.

Desde la anterior conferencia de partes de las Naciones Unidas, el COP 26, es que ha surgido la noción de “El fin de la vida como la conocemos”. Esta frase no significa la extinción de la vida en el planeta, sino que se refiere a la necesidad de una resignificación de la actitud que la sociedad humana, de manera colectiva y que cada persona, en lo individual, adopta con respecto al cuidado de su entorno. El fin de la vida, como la conocemos, significa evitar el consumismo excesivo, propiciar procesos de reciclaje, reutilizar, en lo posible, los productos adquiridos, minimizar la generación de residuos, entre otras medidas, por el bien de la vida sostenible.

En tal sentido, los cambios, en términos de distribución de patrones térmicos y pluviométricos, ha virado en la concepción de la crisis ambiental y de los fenómenos climáticos adversos que posee, como *ethos*, a las consecuencias socioambientales de la crisis ambiental. En este sentido, la Revista Novum Ambiens pretende tener asidero en el margen del conocimiento teórico y práctico, para contribuir, de manera clara, a los debates actuales, en torno a nuestra casa común.

Ante desafíos mayúsculos, la Revista Novum Ambiens plantea la necesidad permanente de sondear los hechos, los procesos y los fenómenos acaecidos en el territorio, en continuo diálogo, con el enfoque de complejidad, que procura concebir, de modo integral y sistémico, al ambiente.

En tal sentido, la revista Novum ambiens, se proyecta como una publicación que procurará evidenciar las transformaciones de los territorios y de los ambientes, haciendo especial énfasis en las causas que los generan, las consecuencias ocasionadas y, sobre todo, las líneas de acción o posibilidad de solución, desde la nueva tecnología ambiental y mediadas por los sistemas de información geográfica (SIG), en el interés de retornar al equilibrio, base de la actualmente denominada salud ambiental.

La salud ambiental, entendida como la armonía entre todas las dimensiones del ambiente, física, biológica, antrópica, que es la clave para gestionar los territorios y los ambientes, en pro de procurar los ideales de la sostenibilidad o sustentabilidad ambiental, expresados de modo un tanto fragmentado, en los tan mencionados Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), en el marco de la agenda 2030, de las Naciones Unidas (2018). Si bien restan escasos 8 años para llegar

al 2030, la consecución de estos aún resulta una incógnita para las Naciones del mundo y, en este sentido, las distintas contribuciones de la comunidad científica publicadas en la revista tendrán el espíritu de, por lo menos, promoverlos.

En términos personales quisiera agradecer, principalmente, al constante apoyo de la Rectoría, de la Vicerrectoría General, de los miembros del subsistema académico de la U.D.C.A, así como de los miembros de las oficinas editoriales de la Universidad, en la persona del Ingeniero Helber Arévalo Maldonado, Kamila Bocanegra Solorzano y a la Comunicadora Norella Castro, incansables colaboradores, quienes han hecho posible la puesta en funcionamiento de nuestra Revista. Agradecer, de manera especial, a los miembros del Comité Editorial y del Comité Científico, a los pares evaluadores y, esencialmente, a los autores, verdaderos protagonistas de la Revista Novum Ambiens. El funcionamiento de todo el grupo humano mencionado garantiza la calidad y la rigurosidad científica que se reflejará, sin lugar a duda, en los sucesivos números que se publicarán, con el deseo de seguir creciendo y aprendiendo en el proceso.

REFERENCIAS

1. Naciones Unidas. 2018. La Agenda 2030 y los Objetivos de Desarrollo Sostenible: una oportunidad para América Latina y el Caribe (LC/G.2681-P/Rev.3), Santiago. 90p.
2. Naciones Unidas. 2022. Climate Change. Disponible desde Internet en: <https://www.un.org/en/global-issues/climate-change#:~:text=Climate%20Change%20is%20the%20defining,scope%20and%20unprecedented%20in%20scale>