

REVISTA IBEROAMERICANA AMBIENTE & SUSTENTABILIDAD

VOL. 2 No. 3 JULIO-DICIEMBRE 2019 ISSN: 2697-3510 e-ISSN: 2697-3529

DOI: <https://doi.org/10.46380/rias.v2i3>



CARIDAD DAILYN LÓPEZ CRUZ

Máster en Dirección
(Universidad de Sancti Spíritus
«José Martí Pérez», Cuba).
Asesora de la Dirección de
Extensión Universitaria del
Ministerio de Educación
Superior de la República de
Cuba.



SARA YAIMA ULLOA BONILLA

Máster en Planificación
Territorial y Gestión Ambiental
(Universidad de Barcelona,
España). Secretaria Ejecutiva
de la Red Iberoamericana de
Medio Ambiente (REIMA, A.C.).

EDITORIAL

La llamada pseudociencia ha venido a inundar, desde hace ya algunas décadas, los espacios tradicionales y virtuales que propician las Tecnologías de la Información y la Comunicación. Dentro de ese universo donde se funden datos reales con supuestos o no validados con el método científico, los lectores –dígase docentes, investigadores, estudiantes, líderes políticos (gubernamentales y no gubernamentales), campesinos, obreros, emprendedores, amas de casa, indígenas, inversionistas, etc.– deben saber identificar las fuentes confiables de las cuales aprender nuevos conocimientos o profundizar los ya incorporados a su cultura personal, organizacional o institucional, según fuere el caso.

La ciencia de corriente principal se promociona mediante publicaciones de impacto indexadas en bases de datos de alto prestigio internacional, las cuales, muchas veces, son de acceso limitado, desconocidas o inaccesibles para quienes buscan algún tipo de información que le permita perfeccionar sus prácticas en cualquier esfera de la vida. Por esta razón, los resultados científicos que se socializan con otro perfil mediante boletines, revistas, libros, páginas Web u otras plataformas respaldadas por instituciones educativas, centros de investigación, proyectos y redes académicas –por mencionar algunos ejemplos–, se traducen como productos nobles al alcance de la mano de aquellos que necesitan conocer y aprehender cómo lograr la sostenibilidad en el día a día.

La *Revista Iberoamericana Ambiente & Sustentabilidad* pone a disposición de sus lectores los Números 2 y 3 del Volumen 2; los que resultan una selección de los presentados en el V Congreso Iberoamericano Ambiente y Sustentabilidad – Ecuador 2019, evento que tuvo lugar en la Universidad Estatal del Sur de Manabí (UNESUM) del 10 al 14 de junio de 2019, y que contó con un total de 421 delegados e invitados de 15 países.

Por la diversidad de enfoques, de temáticas y de procesos, aquí recogidos, cada número de este volumen estará conformado por los artículos más representativos de los temas abordados en el congreso.

Solo resta, una vez más, invitarle a pasar a nuestra humilde pero cálida casa. Sea, pues, bienvenido.