



**Nota Editorial:**

Los temas tratados en Volumen 14 edición N° 1 año 2023 de la Revista Ambiental Agua, Aire y Suelo, tiene como propósito la difusión de conocimientos en el área ambiental, con el aporte de trabajos de investigación publicados en sus tres temáticas principales Agua, Aire y Suelo, con el fin de proveer una oportunidad para el intercambio de conocimiento y experiencias relacionadas con el medio ambiente, que permita generar recomendaciones y acuerdos concretos a través del diseño de estrategias de acción y colaboración entre los participantes. De esta manera pretendemos enriquecer el conocimiento científico colombiano en las áreas ambientales.

Los artículos publicados exploran áreas de conocimiento y aprendizaje en el uso de tecnologías de la información geográfica, análisis comparativo de las propiedades químicas y físico-mecánicas de la iriartea deltoidea y la guadua angustifolia para territorios sostenibles, sustitución parcial de harina de trigo (*Triticum vulgare*) por harina de garbanzo (*Cicer arietinum* L), desarrollo sostenible desde la práctica andragógica en el contexto universitario, gestión de residuos sólidos en la economía circular, variabilidad del contenido de carbono en bosques de guadua *Angustifolia* Kunth, evaluación de los diferentes estados de sucesión natural, entre otros temas. Estos análisis enriquecen el panorama académico, investigativo y de extensión ofreciendo una perspectiva esencial para comprender y abordar los desafíos contemporáneos que afronte el medio ambiente en relación a los impactos ambientales negativos globales.

Invitamos a la comunidad científica que este conocimiento publicado en la Revista Ambiental Agua, Aire y Suelo sea referente para sus trabajos y permitan tener el honor de acompañar en sus referencias de sus proyectos de investigación futuros. Además, se hace la invitación a los autores que estén interesando en publicar la producción científica en la revista se comuniquen con el editor jefe por medio del correo institucional [jarol.ramon@unipamplona.edu.co](mailto:jarol.ramon@unipamplona.edu.co) - [revistambiental@unipamplona.edu.co](mailto:revistambiental@unipamplona.edu.co).

Atentamente,

**PhD. JAROL DERLEY RAMÓN VALENCIA**  
Editor de la Revista Ambiental Agua, Aire y Suelo  
Universidad de Pamplona  
Colombia