

Sostenibilidad ambiental para el futuro desde la publicación de artículos científicos: *South Sustainability*

Environmental sustainability for the future through the publication of scientific articles: *South Sustainability*

Miguel A. Fernández-Sampedro^{1*}, Susan Medina²
y Claudia Arias³

- 1 Carrera de Ingeniería Ambiental, Universidad Científica del Sur. Lima, Perú.
- 2 Dirección General de Investigación, Desarrollo e Innovación, Universidad Científica del Sur. Lima, Perú.
- 3 Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Nacional de Córdoba. Córdoba, Argentina.



Citar como: Fernández-Sampedro, M., Medina, S. y Arias, C. (2020). «Sostenibilidad ambiental para el futuro desde la publicación de artículos científicos: *South Sustainability*». *South Sustainability*, 1(2), e012
DOI: 10.21142/SS-0102-2020-012



© Los autores, 2020. Publicado por la Universidad Científica del Sur (Lima, Perú)

*E-mail de correspondencia:
mfernandezs@cientifica.edu.pe

La revista *South Sustainability*, perteneciente a la Universidad Científica del Sur (Lima, Perú), nació desde la carrera de Ingeniería Ambiental y gracias al inestimable apoyo de la Dirección General de Investigación, con el afán de la divulgación universal del conocimiento científico y la apuesta desde el primer día por la libre circulación de la información que permiten los formatos de revistas de acceso abierto. Tiene el propósito de apoyar a los investigadores para que sus resultados sean diseminados ampliamente sin esconderse tras un muro de pago; en ese sentido, van dirigidas diversas iniciativas como el Plan S (Schiltz, 2018). Así, esta revista pretende compartir los resultados de investigaciones en el entorno de la sostenibilidad ambiental y poner en el tablero toda la información generada a disposición de la comunidad científica y la sociedad.

En la actualidad la sostenibilidad es un campo amplio y en constante crecimiento, de gran interés para la sociedad. Sin duda, es necesario ampliar los marcos de divulgación de conocimiento a nivel global, regional y local, a fin de generar mayor impacto en la sociedad e incrementar las alternativas sostenibles, para hacer frente al cambio climático y a las nuevas condiciones que afrontaremos en los próximos años. Todo ello se realiza con una visión multisectorial y multifocal, con el objetivo de encontrar soluciones integradas, y buscando conocer y mejorar en mayor medida el medioambiente y sus relaciones a niveles socioeconómicos, para fomentar su preservación mediante un desarrollo sostenible.

South Sustainability tiene una visión multidisciplinar por los diversos enfoques que requiere esta temática. Se publican artículos de investigación originales, artículos de investigación breves, revisiones, métodos, *policy briefs* y cartas al editor (ver <https://revistas.cientifica.edu.pe/index.php/southsustainability/about/submissions>), tanto en inglés como en castellano. Las investigaciones admitidas son de carácter básico o aplicado, que pueden crear un gran impacto en la generación de nuevo conocimiento, en la formación académica y en las aplicaciones desarrolladas para mitigar o restaurar los ecosistemas. Por otro lado, este nuevo conocimiento también influye en la creación de políticas públicas que regulen procesos más sostenibles con el entorno. Consideramos que estos puntos pueden ser abordados desde un formato de artículo como el *policy brief*.

Cabe resaltar que los artículos publicados son evaluados por pares mediante ciego sencillo. Además, la revista se acoge a las recomendaciones del Código de Conducta para Editores de Revistas del Committee on Publication Ethics (COPE).

En definitiva, *South Sustainability* es una revista científica en crecimiento y con una perspectiva de futuro de ser incluida en diversas indexadoras importantes,



mediante el cumplimiento de estándares internacionales de publicación. El primer paso en esta dirección ocurrió con su reciente inclusión en el Directory of Open Access Journals (DOAJ). Así, invitamos a todos los lectores a enviar sus investigaciones originales para someterlas a evaluación. Por último, extendemos un agradecimiento a todos quienes hacen que este proyecto sea posible, desde revisores, miembros del comité (pasados, presentes y futuros) y todos los implicados en el proceso editorial, ya sea de manera directa o indirecta.

Miguel Fernández-Sampedro
Director de *South Sustainability*

Susan Medina y Claudia Arias
Editoras asociadas

Referencias bibliográficas

Schiltz, M. (2018). «Why Plan S». Disponible en: <https://www.coalition-s.org/why-plan-s/>