
Presentación de la edición 32(1)

Aura Lissete Madariaga Monroy
Instituto de Investigaciones Químicas y Biológicas,
Facultad de Ciencias Químicas y Farmacia, Universidad
de San Carlos de Guatemala, Guatemala
almadariaga1@gmail.com

Revista Científica (Instituto de Investigaciones
Químicas y Biológicas. facultad de Ciencias Químicas
y farmacia. Universidad de San Carlos de Guatemala)
vol. 32, núm. 1, 2024
Universidad de San Carlos de Guatemala, Guatemala
ISSN: 2070-8246
ISSN-E: 2224-5545
Periodicidad: Continua
cientifica.revista@usac.edu.gt

URL: <https://portal.amelica.org/ameli/journal/50/504929008/>

Presentación, edición 32 (1)

Satisfactorio es presentar la edición 32 (1) de la Revista Científica, órgano de divulgación de la Facultad de Ciencias Químicas y Farmacia de la Universidad de San Carlos de Guatemala. Esta publicación representa la continuidad de producción del quehacer científico y de propuestas analíticas de temas multidisciplinarios, de carácter importante para la comunidad universitaria nacional e internacional.

En ese sentido dentro del contenido de esta edición, se destaca los siguientes manuscritos:

1. Accesibilidad, disponibilidad y asequibilidad de medicamentos para niños con Enfermedad Renal Crónica en Guatemala. Facultad de Ciencias Químicas y Farmacia, Universidad de San Carlos de Guatemala. Servicio de Nefrología, Hipertensión, Diálisis y Trasplante. Hospital Roosevelt/FUNDANIER

2. Relación entre índice cintura cadera, índice cintura talla y la Escala de FINDRISC en adultos de Guatemala. Unidad de Investigación de Seguridad Alimentaria y Nutricional -UNISAN-. Escuela de Nutrición. Facultad de Ciencias Químicas y Farmacia. Universidad de San Carlos de Guatemala, Guatemala.

3. La Economía Circular desde la perspectiva de la empresa estatal cubana: ¿oportunidad o necesidad en las condiciones actuales? Depto. Macro-Microeconomía. Facultad de Economía. Universidad de La Habana, Cuba Depto. de Ciencias Empresariales. Facultad de Economía. Universidad de La Habana, Cuba, Ministerio de Economía y Planificación (MEP), Cuba.

4. Aspectos económicos del aprovechamiento de los huevos de parlama *Lepidochelys olivacea* (Eschscholtz, 1829): de las cuotas de conservación hacia la sostenibilidad. Departamento de posgrado, Centro de Estudios del Mar y Acuicultura (Cema), Universidad de San Carlos de Guatemala (Usac).

5. Ensayo Científico: Soporte nutricional en personas con infección severa por SARS-CoV-2 ¿qué dice la literatura del abordaje nutricional en estos casos?. Escuela de Nutrición, Unidad de Investigación de Seguridad Alimentaria y Nutricional (UNISAN) Facultad de Ciencias Químicas y Farmacia. Universidad de San Carlos de Guatemala

Se hace relevante, compartir algunos eventos recientes del trabajo editorial, como lo es, la inclusión de la Revista en nuevos índices internacionales: Latindex, catálogo 2, Open AIRE Graph y DRJI (The Directory of Research Journal Indexing). Estos logros aumentan la visibilidad y conocimiento de los contenidos de la publicación haciéndola más accesible a una audiencia global y facilitando la localización y citación de los artículos por parte de otros investigadores, lo que refuerza la credibilidad y prestigio en la comunidad académica.

De igual manera, la Revista ha sido incorporada en el repositorio de acceso abierto Zenodo, desarrollado por el programa europeo y operado por CERN, lo que incrementa su visibilidad y accesibilidad, apoyando la ciencia abierta y facilitando la gestión y preservación de los datos de investigación.

Debido al creciente uso de las herramientas de Inteligencia artificial (IA) que esta transformando procesos de investigación científica en especial a lo referente del análisis de datos, la automatización de tareas y la innovación, el Consejo Editorial, en colaboración con Open Ciencia y el Dr. Aguilera, formuló una política de uso de la IA, disponible en la página de la Revista (rcientifica.com), que debe ser considerada por autores y revisores.

Por lo anteriormente indicado, se invita a todos los investigadores y académicos a compartir sus manuscritos para publicación en la Revista Científica. Su trabajo no solo contribuirá al avance del conocimiento en su campo, sino que también tendrá la oportunidad de alcanzar una audiencia global, gracias a la creciente visibilidad en índices internacionales y repositorios de acceso abierto.

¡La Revista Científica brinda la oportunidad de compartir sus descubrimientos y ser parte de una comunidad académica vibrante y en constante crecimiento!

“ID Y ENSEÑAD A TODOS”

MSc. Lissete Madariaga Monroy

Docente titular

Editora de la Revista Científica



Disponible en:

<https://portal.amelica.org/ameli/ameli/journal/50/504929008/504929008.pdf>

[Cómo citar el artículo](#)

[Número completo](#)

[Más información del artículo](#)

[Página de la revista en redalyc.org](#)

Sistema de Información Científica Redalyc
Red de Revistas Científicas de América Latina y el Caribe,
España y Portugal
Modelo de publicación sin fines de lucro para conservar la
naturaleza académica y abierta de la comunicación científica

Aura Lissete Madariaga Monroy
Presentación de la edición 32(1)

*Revista Científica (Instituto de Investigaciones Químicas y
Biológicas. Facultad de Ciencias Químicas y Farmacia.
Universidad de San Carlos de Guatemala)*
vol. 32, núm. 1, 2024
Universidad de San Carlos de Guatemala, Guatemala
cientifica.revista@usac.edu.gt

ISSN: 2070-8246
ISSN-E: 2224-5545

Los autores/as que publiquen en esta revista aceptan las siguientes condiciones: Los autores/as conservan los derechos de autor y ceden a la revista el derecho de la primera publicación, con el trabajo registrado con la licencia de atribución de Creative Commons 4.0, que permite a terceros utilizar lo publicado siempre que mencionen la autoría del trabajo y a la primera publicación en esta revista. Los autores/as pueden realizar otros acuerdos contractuales independientes y adicionales para la distribución no exclusiva de la versión del artículo publicado en esta revista (p. ej., incluirlo en un repositorio institucional o publicarlo en un libro) siempre que indiquen claramente que el trabajo se publicó por primera vez en esta revista. Se permite y recomienda a los autores/as a compartir su trabajo en línea (por ejemplo: en repositorios institucionales o páginas web personales) antes y durante el proceso de envío del manuscrito, ya que puede conducir a intercambios productivos, a una mayor y más rápida citación del trabajo publicado.



Licencia Creative Commons
Atribución/Reconocimiento 4.0 Internacional.