

Estimados autores (as), lectores (as) y bibliotecarios (as):

En medio de una compleja situación internacional, marcada por conflictos bélicos entre países que provocan la muerte a miles de civiles inocentes, fundamentalmente de niños y mujeres, la divulgación de la ciencia se mantiene indetenible, buscando soluciones innovadoras, proponiendo alternativas que contribuyan al desarrollo de la humanidad, siempre a favor de la paz y la preservación de la vida.

Por su parte, la revista REDEL les presenta el número cuatro del volumen siete de 2023 correspondiente al trimestre octubre-diciembre, con un total de 33 artículos, de ellos 23 originales y 10 de revisión. Los artículos publicados pertenecen a prestigiosos investigadores de diferentes universidades y otras entidades del país, como la Emisora de Radio Guamá de Pinar del Río, el Instituto de Investigaciones Hortícolas Liliana Dimitrova en Mayabeque, la Dirección Municipal de Salud Pública de Maisí y el Policlínico Emilio Daudinot Bueno de Guantánamo, la Delegación Territorial del CITMA en Granma, el Centro Provincial de Higiene Epidemiología y Microbiología de Bayamo, la Facultad de Ciencias Médicas Celia Sánchez Manduley, el Hospital Celia Sánchez Manduley de Manzanillo, Instituto Preuniversitario Vocacional de Ciencias Exactas Silberto Álvarez Aroche en Bayamo, el Instituto Preuniversitario Urbano de Guisa, así como las universidades de Oriente, Cienfuegos y Granma.

Entre los artículo aparecen temas relacionados con la radio, las prácticas socioculturales y conductas antisociales, el envejecimiento poblacional, la comercialización agropecuaria, la aplicación de la ciencia para el desarrollo agropecuario en el país y la producción de alimentos, el magisterio revolucionario de Fidel Castro Ruz, la salud pública, la aplicación de alternativas que inciden en el perfeccionamiento del proceso de formación en la educación superior y en la enseñanza media.

Como parte de la preparación de los autores les ofrece, además, una reflexión acerca de la ética de los investigadores ante el uso de las fuentes de información documentales, que constituye un elemento determinante en la construcción de la memoria escrita de una investigación, independientemente del área de conocimiento en cuestión. Citar textualmente o parafrasear la obra de investigadores que nos han antecedido en el tema abordado, además de servir de referente teórico, también significa el reconocimiento a aquellos que han dedicado tiempo y empeño al desarrollo científico.

La acelerada evolución de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (TICs) ofrece herramientas que facilitan la revisión de las fuentes de información documentales a las que años atrás no se hubiese podido acceder; sin embargo, con su uso también han proliferado malas prácticas cuyo resultado es la apropiación de informaciones y conocimientos de otros autores como si fuesen propios. En muchas ocasiones, esto se debe al desconocimiento y a la rapidez con que se quiere divulgar la investigación.

Entre las principales insuficiencias que se pueden encontrar en torno al tema se encuentran: poca confiabilidad de las fuentes referenciadas; uso inadecuado de citas textuales y del parafraseo, y poco dominio de la norma bibliográfica empleada en la revista. A su vez, estas insuficiencias se manifiestan en disímiles formas:

Poca confiabilidad de las fuentes referenciadas

- Años en la cita que no se corresponden con el de la fuente.
- Cuando son varios autores, no se referencian todos.
- Cambio de posición en el orden de los autores que aparecen en la fuente.
- Dirección electrónica incorrecta, por lo que no se puede acceder al documento.

Uso inadecuado de citas textuales y el parafraseo

- Año de las citas que no se corresponden con el año de la referencia.
- Se asumen como propios los criterios de otros autores sin reconocer la contribución de estos.
- Se le confiere la autoría de citas a autores que no son los responsables de ellas.
- Número de página incorrecto o no se pone.
- Se colocan citas textuales como si fuesen parafraseadas y viceversa.

Sirvan estos elementos para iniciar un 2024 con una mayor calidad en la preparación científica de nuestros autores y en la divulgación de los resultados científicos, que constituyen un pilar fundamental de la divulgación de la ciencia abierta.

El Equipo Editorial de REDEL los exhorta a enviar sus contribuciones directamente a la editora, a la revista por su correo (redel@ug.co.cu) o a través de su plataforma (<https://redel.udg.co.cu>). Se les recuerda que esta es una revista on-line en acceso abierto, lo que garantiza a lectores y autores su accesibilidad. Por ser este el número que cierra el año 2023, nuestro colectivo les desea un feliz fin de año y un próspero año nuevo.