

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

En el presente mes, el pueblo cubano celebró con júbilo el Aniversario 65 del Triunfo de la Revolución y el Día de la Ciencia Cubana, inmerso en constantes transformaciones que inciden de manera directa en el desarrollo local, el cual se convierte en un pilar determinante para alcanzar resultados superiores en cada uno de los territorios sedes de las investigaciones realizadas. Para ello, continúa siendo un factor decisivo la divulgación científica, en la que tienen participación importantes investigadores nacionales y foráneos.

Como divulgadora de importantes resultados científicos alcanzados en el territorio granmense y fuera de este, la revista REDEL les presenta el volumen ocho con su primer número del año 2024 correspondiente al trimestre enero-marzo, con un total de 26 artículos; de ellos 23 son originales y tres, de revisión.

Los artículos publicados pertenecen a investigadores de varias instituciones (gubernamentales, académicas y científicas) establecidas dentro y fuera del país, como: la Universidad de Estudios Internacionales de Jilin de Changchun, Instituto Superior Politécnico Dom Alexandre Cardeal Do Nascimento de Malanje e Instituto Superior Politécnico do Cuanza Sul, Angola, Hospital Pediátrico Hermanos Cordové de Manzanillo, Poder Popular Municipal de Cauto Cristo, Gobierno Provincial y Tribunal Provincial Popular de Granma, Policlínico Docente Comandante “Pedro Sotto Alba”, Centro Mixto “José Francisco Costa Velázquez”, Clínica Universitaria de Especialidades Estomatológicas “Manuel Cedeño”, y las Universidades de Guantánamo y Granma.

Entre las contribuciones aparecen textos relacionados con la educación ambiental, turismo local sostenible, evaluación tecnológica-explotativa, subproductos de la agroindustria local, evaluación de conservantes químicos, balance energético de cultivos hortícolas, Defensa

Civil en Cuba, Orden Caballero de la Luz, lectura oral, desarrollo de la habilidad reflexión política, aprendizaje matemático, respuesta morfológica en genotipos de *Morus alba*, multiplicación de *Dioscorea alata*, atención a adolescentes con trastornos depresivos y alteraciones cognitivas, lactancia materna exclusiva, VIH/SIDA, Diabetes Mellitus tipo 2, pacientes con arritmias cardíacas, Bruxismo, interrupciones de embarazos por malformaciones congénitas y comportamiento psicoeducativo del grupo escolar.

Se les recuerda a los autores (as) que, como se anunció desde el año anterior, el Equipo de la Revista REDEL les presenta las Normas de Publicación con algunos cambios, en función de continuar logrando mayor confiabilidad, transparencia, actualidad, pertinencia y relevancia a través de las contribuciones que los autores (as) envían a la revista.

Entre los principales cambios realizados se encuentran: el número de autores, páginas y referencias bibliográficas por artículos, para este último, según el tipo de contribución, así como en el por ciento de actualidad de las fuentes referenciadas (enfaticando en los últimos cinco años) y su indexación en Scielo y Scopus o la Web of Science (WOS).

El Equipo Editorial de REDEL los exhorta a enviar sus contribuciones 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 su accesibilidad a lectores (as), autores (as) y profesionales de la información.