

Editorial

La Edición N° 28 de la *Revista Conocimiento Libre y Licenciamiento* (CLIC) ofrece un conjunto de investigaciones en diferentes áreas, incluidas la educación, la salud, el medio ambiente, el ámbito social y la tecnología. De esta forma, se enfatiza el compromiso con la difusión del conocimiento al promover los principios y valores de la Ciencia Abierta.

La primera sección *Artículos sobre la Creación de Conocimiento* comienza con “Literatura humorística venezolana en el desarrollo del pensamiento crítico en estudiantes universitarios” de Sandra Valero, quien se centra en la promoción de capacidades analíticas, interpretativas y reflexivas a través de lecturas de humor con la intención de favorecer el pensamiento como ser crítico. Seguidamente, las autoras Luz Córdoba y Ligia García con “Las huertas agrofamiliares como estrategia pedagógica para la seguridad alimentaria” impulsan el cultivo y consumo local de alimentos en estudiantes de un centro educativo a fin de promover un estilo de vida saludable en la familia y la comunidad.

En “Memoria socioecológica evidenciada a través de la tradición oral de agricultores larenses en Venezuela” Yurani Godoy expone que las prácticas ecológicas, el conocimiento y la experiencia configuran las acciones que nutren estrategias adaptativas para superar cambios inesperados en los agroecosistemas. Más adelante, Mireya Colmenares en “Reflexiones acerca de la gobernanza ambiental de la subcuenca del río Mucujún” analiza la gestión ambiental y los instrumentos de gobernabilidad para evaluar los procesos de ordenamiento territorial de la Zona Protectora. Al cierre, Marling Rojas presenta “Cajas Rurales en Venezuela: Principales factores que determinan su operatividad” donde sintetiza las condiciones que delimitan la efectividad de estas organizaciones comunitarias, con el objetivo de incentivar el ahorro en el sector rural.

La segunda sección *Ensayos sobre la Creación de Conocimiento* la inicia Keila Piñero con “Formación por competencias desde el contexto universitario venezolano” quien aborda los procesos metacognitivos de la acción del estudiante, el rol del docente y el papel institucional en función de alcanzar competencias conforme al quehacer profesional. La autora María Gabriela Briceño con “La construcción de la identidad digital en instituciones educativas” analiza la configuración del perfil digital de centros educativos con el propósito de gestionar la información de manera ética y responsable en la sociedad digital. A continuación, Beatriz Angulo con “Geoquímica del selenio en los llanos del estado Portuguesa, Venezuela” estudia las propiedades y funciones del selenio en alimentos con la finalidad de garantizar la ingesta adecuada de este micronutriente en la población venezolana.

Con “El uso de los drones en la construcción: Avances, aplicaciones y desafíos” de María Eugenia Acosta, resalta la importancia de la utilización de drones en el sector civil a fin de mejorar la planificación y ejecución de proyectos de construcción y mantenimiento de

infraestructuras. Para cerrar esta sección, los autores Jesús Erazo y Pablo Sulbarán presentan “La Biotecnología moderna: una espada de Damocles en la era del gen” donde analizan los alcances y riesgos de esta rama en la actividad humana desde la metáfora de Damocles con el objeto de ilustrar la analogía de la no neutralidad de la tecnología y el poder de las grandes corporaciones.

La tercera sección *Experiencias de Conocimiento Libre* a cargo de Santiago Roca con “La tasa de finalización de cursos en línea. Un estudio de caso” evalúa el desempeño de estudiantes que culminan programas de formación con la intención de mejorar las estrategias de enseñanza-aprendizaje y la gestión de cursos en línea.

En *Reseña*, Daniel Quintero analiza el libro “Bioeconomía y capitalismo cognitivo” del autor Andrea Fumagalli, cuyo enfoque se basa en comprender la dimensión capitalista de las transformaciones contemporáneas que afectan el modo de producir, trabajar, vivir y comunicar en la actualidad. Para finalizar, el *Boletín* redactado por Endira Mora, lleva por título “CENDITEL avanza hacia la independencia tecnológica del Estado Venezolano” destaca los aportes de la institución en materia de atenciones técnicas, proyectos educativos y transferencias tecnológicas, durante el segundo semestre del año.

María Rujano
Comité Editorial