

Editorial

La Dirección de Investigaciones, perteneciente a la Vicerrectoría Académica, se complace en presentar el número siete de la Revista Full Investiga. Esta publicación tiene como objetivo difundir procesos de investigación en ciencia, tecnología, humanidades y artes, y establecer conexiones entre diferentes disciplinas, centros de enseñanza y aprendizaje, y las necesidades de la sociedad, con el fin de generar soluciones innovadoras y co-creaciones que aborden problemáticas sociales en pro del desarrollo sostenible global.

En la sección Creación, cultura y Sociedad, el artículo “Cicada-Speculatrix, la integración entre Ciencia, Arte y Educación Ambiental” da cuenta de un proceso de investigación-creación, que pretende explorar cómo serían las criaturas que podrían emerger de mutaciones biotecnológicas nutridas por desechos industriales y sustratos del ambiente urbano. También se dedica a repensar el paisaje como un híbrido entre “lo natural” y “la tecnología”. El artículo “Cero Desperdicio de Alimentos: estrategia como proyecto integrador” trata sobre propuestas innovadoras desde el Turismo Gastronómico para hacer frente al actual desperdicio del 34% de los alimentos producidos en el país. Es un enfoque que intenta beneficiar tanto al productor, como al medio ambiente y al consumidor.

Apelando al Plan Sectorial *Turismo en armonía con la vida 2022-2026*, que se enfoca en la justicia social y ambiental en territorios históricamente excluidos, el texto “El sector turístico y hotelero en Colombia: sonrisas con Cautela”, convoca a la y el lector a posicionar al turismo sostenible como un espacio

de potencialidades. Para finalizar la primera sección, el cuento corto “Atrapados en la montaña” propone reflexionar sobre los enredos vinculares y la carga de los silencios en un grupo de adolescentes.

Abre la sección Ciencia, Tecnología e Innovación el texto “Las Energías Renovables no convencionales en Colombia: Hacia una matriz energética más limpia”. Con el fin de hacer frente al cambio climático y la contaminación ecosistémica, el artículo exhorta a transitar hacia la energía eólica y solar, subrayando el momento coyuntural de las políticas públicas que promueven la implementación de proyectos de energía renovable. Para continuar, el texto “Residuos plásticos, un problema a tratar desde el colegio” promueve la seria implementación de proyectos ambientales escolares para transformar hábitos de consumo y de desecho de residuos y subraya la potencia de los niños como agentes en la construcción social.

Por su parte, “La inteligencia artificial (ia) y la tecnología Blockchain como grandes innovaciones del siglo XXI” pone la mira sobre las mejoras para el almacenamiento de datos que está trayendo la tecnología Blockchain e invita a pensar sus repercusiones en la atención médica, el comercio y la seguridad cibernética. El artículo “¿Cambiarán las estrategias didácticas en la educación actual frente al uso de la inteligencia artificial?” reflexiona acerca de posibilidades para la pedagogía que brindan las IA, tales como tutores inteligentes que acompañan de cerca el crecimiento individual y dificultades de cada estudiante, y facilitan la concreción del ideal de aprendizaje durante toda la vida.

Para comenzar la sección de Iniciación Científica, el texto “Redes sociales y contienda electoral: Petro versus Hernández”, analiza la estrategia de redes y sobreactuación que adoptó el candidato Hernández, versus la combinación de estrategias tradicionales y de redes del actual presidente Petro, focalizándose en la campaña “Petro me quiere mucho”. Por su parte, “La educación inclusiva: una herramienta hacia la potencialización del aprendizaje y una enseñanza de calidad” enfatiza la necesidad de un enfoque multiperspectiva -desde el estudiante, el docente, y la institución educativa- para lograr verdaderas prácticas inclusivas escolares. Por último, “Análisis de Nuevas tecnologías para procesos logísticos en Centros de distribución de empresas Retail” analiza bibliografía para hallar la tecnología más adecuada para atender las necesidades de procesos logísticos de centros de distribución de empresas retail.



Las editoras de la Revista Full Investiga agradecemos a las y los lectora(e)s por su tiempo e interés en la revista y la(o)s invitamos a leer esta última edición. Esta publicación es una plataforma para conectar ideas, actualizar saberes y propender hacia un futuro sostenible, por lo que esperamos que sea de utilidad para la comunidad académica

y la sociedad en general y sea un aliciente para nuevas investigaciones.

Esperando que disfruten de la lectura, las y los saludan

Las editoras



Jenny Paola Danna-Buitrago, PhD
Directora de Investigaciones
Vicerrectoría Académica
Fundación Universitaria Los Libertadores



Janeth Arley Palacios, PhD (c)
Directora del Programa de
Comunicación Social – Periodismo
Fundación Universitaria Los Libertadores



Laura Marcela Balán, PhD (c)
Profesora del programa de
Comunicación Social- Periodismo
Fundación Universitaria Los Libertadores