

Índice de la revista No. 98
Edición mayo-agosto de 2026

INVESTIGACIÓN

Ciencias Agropecuarias

- Grasas y aceites en maniobras pesqueras de sardina del sur del Golfo de California y su influencia en aves marinas
Jesús Ramón Rendón-Martínez, Mercedes Laura Jacob-Cervantes, Emilio Romero-Beltrán, Diego Armando Osuna-Bernal, Ahtziri Romero-Correa, Pedro Miguel Medina-Osuna, Juan Antonio Mauricio-Payan

Ingenierías y Tecnologías

- Implementación de un sistema web para detección y análisis de lavado de dinero aplicando grafos
Francisco Cervando Lozano-Lozano, Andrés Salas-Núñez, Luis Eduardo Torres-Hernández, Alfredo García-Castañón, Luis Enrique Márquez-Martínez

Ciencias de la Salud

- Concordancia entre las clasificaciones Texas, Wagner y San Elian y su relación con amputación de extremidad inferior en pacientes diabéticos
Aquilina Luna-Santos, José Luis Bizueto-Monroy
- La seguridad del paciente: Un reto educativo en la formación del cuidado seguro en estudiantes de enfermería
Miriam Karina Ortiz-Rivas, José Cirilo Castañeda-Delfín, Susuky Mar-Aldana, Zulema Cogollo-Milanés, Isabel Beristain-García, Ana Beatriz Antuna-Canales

Ciencias del Diseño y de la Construcción

- Optimización del uso del agua en revoques de tepetate mediante el empleo de polisacáridos
Lilian García-Alonso Alba, Luis Fernando Guerrero-Baca, Mónica Vázquez-Martínez
- Evaluación diagnóstica del nivel de conservación en dos edificaciones religiosas mexicanas de los siglos XVIII y XIX
Adrián Vallejo-Alvarado, J. Jesús López-García

Ciencias Sociales y Humanidades

- Aprendizaje del idioma inglés en estudiantes de 5to. grado de educación primaria del municipio de Gómez Palacio, Durango
Manuel Ortega-Muñoz, Tania Jocelyne Ramírez-García
- Validez de contenido y confiabilidad de una escala de actitudes hacia la lectura en estudiantes de primaria de Mérida, México
Adela Aurora Cervantes-Buenfil, Pedro José Canto-Herrera

REVISIONES CIENTÍFICAS

- Ciberseguridad como gestión sostenible: Defensa crítica ante la ingeniería social y ataques informáticos en la educación superior
Ricardo Manuel Candanedo-Yau
- Ecología del aprendizaje no binario
René Pedroza-Flores, Guadalupe Villalobos-Monroy, Ana María Reyes-Fabela