



Editorial Nuevo Enfoque

# Revista **CON-SECUENCIAS**

**ISSN: 2791-1160**

<https://revistacon-secuencias.com>

**Publicación del Foro de Reflexión sobre la Realidad Salvadoreña – FORES–  
No. 6, septiembre - diciembre, 2023 - Revista cuatrimestral. San Salvador, El Salvador, Centroamérica**

## **Editorial, No. 6, septiembre a diciembre, 2023**

La Revista Con-Secuencias con este número finaliza su segundo año de publicación de forma continua y puntual, donde se han realizado análisis históricos y de coyuntura nacional, con una visión desde la academia, se ha sentado cátedra al considerar como base la investigación científica, para hacer abordajes teóricos de las causas y consecuencias de la realidad nacional, al tomar en consideración la objetividad e imparcialidad.

La Revista Con-Secuencias en estos dos años ha ganado credibilidad entre intelectuales y académicos nacionales e internacionales, agradecemos las citas que han hecho del material publicado en sus artículos y libros, asimismo, hacemos extensivo el reconocimiento a los autores que han contribuido con sus interesantes aportes desde la sociología, politología, antropología, historia, etc.

La Revista Con-Secuencias en estos dos años se ha convertido en material de estudio y de consulta de estudiantes de secundaria y universitarios, de igual forma, de investigadores de instituciones de educación superior; nos ha sorprendido y agradoado que dirigentes sindicales, políticos y congresistas de países de América Latina consulten el material de la revista para plantear soluciones a los problemas de orden de seguridad ciudadana, educación, salud, etc.

La Revista Con-Secuencias ha sido consultada y citada por varios periodistas en medios de comunicación físicos y virtuales. Agradecemos a las instituciones académicas por colocar la Revista en sus repositorios; La Revista también ahora se encuentra colocada en las redes sociales de investigación científica.

Aprovechamos, para desearle a todos nuestros lectores y colaboradores un próspero año nuevo.