

## NOTA EDITORIAL

### **La Importancia de Indexar las Revistas Científicas en Bases de Datos**

La indexación de revistas en bases de datos especializadas es importante para la difusión eficiente y el reconocimiento global de las contribuciones académicas. La disponibilidad y accesibilidad de información científica de alta calidad son esenciales para el avance del conocimiento y el progreso de la sociedad en su conjunto.

La indexación en bases de datos proporciona una visibilidad significativa a las revistas científicas, permitiendo que sus contenidos sean descubiertos por investigadores, académicos y profesionales de diversas disciplinas. Este proceso no solo amplía el alcance de las contribuciones individuales, sino que también enriquece el diálogo científico al facilitar la colaboración y el intercambio de ideas a nivel mundial.

La inclusión en bases de datos reconocidas, como PubMed, Scopus, Web of Science, SciELO o DOAJ (Directory of Open Access Journals) no solo valida la calidad de una revista, sino que también la posiciona como un recurso confiable y valioso para la comunidad científica. Además, facilita la búsqueda eficiente de literatura relevante, contribuyendo así a un avance más rápido y efectivo de la investigación.

En este contexto, instamos a las revistas científicas pertenecientes a la Editorial Familia de revistas Científicas UNITEPC a reconocer la importancia estratégica de la indexación y a buscar activamente la inclusión en bases de datos significativos. Este compromiso no solo beneficia a los editores y autores al aumentar la visibilidad de sus trabajos, sino que también contribuye a fortalecer la infraestructura global de la comunicación científica.

La investigación científica es muy importante para el progreso y la indexación en bases de datos es fundamental para asegurarse de que las contribuciones académicas alcancen su máximo potencial e impacto. En un entorno en el que la información es relevante, la indexación se convierte en un instrumento que impulsa la propagación del conocimiento y propicia un entorno favorable para la colaboración y la innovación.

Luis Fernando Rojas Terrazas  

**Director General Editorial Familia de Revistas Científicas UNITEPC**