

## **Bienvenida**

ReCIBE es una revista electrónica que busca la divulgación del conocimiento científico en diversas áreas de la ingeniería como la Computación, la Informática, la Biomédica y la Electrónica.

Consideramos que la divulgación debería ser una obligación para todo aquel que tenga la capacidad de analizar, sintetizar o generar conocimiento en busca del crecimiento de un pueblo. Para ello existen muchas revistas de carácter científico en dónde publicar resultados generados del arduo trabajo de la investigación y con la experiencia en la industria. Sin embargo, ReCIBE tiene un punto más a favor en comparación a otras revistas, y es que en verdad estamos interesados en la divulgación y en la discusión más que en la competencia.

Muchos trabajos valiosos se quedan en el tintero por el hecho de no ser considerados desde su concepción como conocimientos que cambiarían al mundo, nosotros tenemos la filosofía de que una buena idea puede salir prácticamente de cualquier parte. Por lo anterior, cualquier trabajo se convierte en un conocimiento con el potencial para alcanzar metas más grandes.

Aunque ReCIBE da prioridad a los trabajos que a juicio de los evaluadores presentan mayor potencial para revolucionar la ciencia, otro tipo de trabajos como son los de estado de arte, análisis o síntesis, son de relevante valor pues pensamos que este tipo de aportaciones facilitan notoriamente el trabajo del investigador al colocar los conceptos más importante de un tema en un mismo lugar, y por supuesto, esto mejora la visión del interesado. Además, en muchos casos, un texto sencillo puede aclarar las dudas que pudieran impedir el

generar nuevas ideas, las cuales ampliarán posteriormente las fronteras del conocimiento.

Bien se dice que una buena crítica es más constructiva que miles de alabanzas, y es por eso que en esta revista se publicarán los resultados buscando esa crítica de la comunidad participante para mejorar nuestros trabajos con la colaboración multidisciplinaria.

Debido a lo anterior, le damos la bienvenida a toda la comunidad académica e industrial, y los invitamos a presentar sus trabajos con el fin de promover sus temas de interés, los cuales serán validados por evaluadores expertos, principalmente en el área de la Computación, la Informática, la Biomédica y la Electrónica. De esta manera, esperamos que ReCIBE se convierta en un punto de discusión sobre los temas que están cambiando al mundo.

**Dr. Santiago Medina Vázquez**  
**Editor de Electrónica de ReCIBE**

# Agradecimientos

ReCIBE desea hacer manifiesto su agradecimiento al Mtro. Alonso Castillo Pérez, Director de la División de Electrónica y Computación, sin cuyo respaldo no hubiera surgido el presente proyecto.

Así mismo, agradecemos el apoyo que para la gestión de ReCIBE nos está brindando el Mtro. Sergio Fernando Limones Pimentel, Secretario Académico del CUCEI.

De igual forma, extendemos nuestro agradecimiento al Departamento de Difusión del CUCEI que a través de la Lic. Cristina Neri Cortés nos ha auxiliado en diferentes tareas.

Por último, de manera personal, quiero expresar mi reconocimiento a los compañeros del Comité Editorial quienes afortunadamente se han comprometido conmigo en esta faena, mil gracias.

**Dra. Adriana Peña Pérez Negrón**  
**Editora General de ReCIBE**



Esta obra está bajo una licencia de Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 2.5 México.