



La Revista Digital Matemática, Educación e Internet, se publica semestralmente, con un acceso de acceso abierto y gratuito para todo público en distintos repositorios e índices. Uno de ellos es el Portal de Revistas Académicas del TEC. *Fotografía: Melissa Fernández.*

Internacionalización de la investigación científica

Revista Digital Matemática del TEC alcanza el prestigioso índice SciELO

11 de Diciembre 2024 Por: [Kenneth Mora Pérez](#) [1]

- **Publicación ofrece acceso gratuito a investigaciones y artículos científicos**

La **Revista Digital Matemática, Educación e Internet** [2], del **Tecnológico de Costa Rica (TEC)** [3], ha logrado un importante reconocimiento al ser incluida en el renombrado **índice SciELO**, marcando un nuevo hito en su trayectoria académica desde su fundación en el año 2000.

El **índice SciELO** [4], reconocido internacionalmente como un estándar de calidad en la

publicación científica, exige criterios rigurosos de evaluación que incluyen la visibilidad global, el impacto académico y la indexación en bases de datos internacionales.

Con este nuevo logro, la revista se coloca en **un nivel altamente competitivo junto a publicaciones de instituciones nacionales e internacionales**, superando inclusive el estándar de otros índices y repositorios de investigación científica.

La Revista Digital Matemática, creada e impulsada por la Escuela Matemática del TEC [5], sirve como un espacio de reflexión, divulgación y encuentro en el campo de las matemáticas y su enseñanza.



"Este reconocimiento es un reflejo del esfuerzo continuo por fortalecer la producción científica de la Escuela de Matemática y de nuestra Institución, en general (...). El ascenso de nuestra revista a SciELO no solo refleja un avance en la visibilidad de las investigaciones, sino que

también beneficia directamente a los autores y lectores, ya que permite un mayor acceso y posicionamiento en la comunidad científica global". " *Máster Nuria Figueroa, directora de la Escuela de Matemática del TEC*

Figueroa añadió que este avance no habría sido posible sin la dedicación y liderazgo del **máster Walter Mora, profesor jubilado, y el máster Greivin Ramírez Arce**; ambos profesores catedráticos de la Escuela de Matemática [5].

La Publicación

La **Revista Digital Matemática, Educación e Internet**, se publica semestralmente, con acceso abierto y gratuito para todo público en: <https://revistas.tec.ac.cr/index.php/matematica> [6].

Su contenido editorial distingue **artículos originales de investigación teórica y aplicada, ensayos y artículos que aportan valor agregado a la literatura existente en matemáticas**, enseñanza de la matemática y temas afines que son sometidos a un riguroso proceso de revisión.

Entre los índices y repositorios donde está disponible la revista está **Redalyc, Latindex, Redib, Doaj y el Portal de Revistas Académicas del TEC** [7].

VEA TAMBIÉN:



[8]

EDEPA 8: Un encuentro internacional de innovación y conocimiento en la enseñanza de la estadística y la probabilidad [8]

Source URL (modified on 12/19/2024 - 11:53): <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/5037>

Enlaces

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/kenneth-mora-perez>

[2] <https://revistas.tec.ac.cr/index.php/matematica>.

[3] <https://www.tec.ac.cr>

[4] <https://scielo.org/es/>

[5] <https://www.tec.ac.cr/escuela-matematica>

[6] <https://revistas.tec.ac.cr/index.php/matematica>

[7] <https://revistas.tec.ac.cr/>

[8] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/2024/12/06/edepa-8-encuentro-internacional-innovacion-conocimiento-ensenanza-estadistica>