

Convocatoria número especial: De los materiales avanzados a los funcionales y su impacto en el desarrollo tecnológico

En el marco del “X Seminario Regional de Materiales Avanzados”, se convoca a los autores a publicar en la revista Páidi Boletín Científico de Ciencias Básicas e Ingenierías del ICBI, Número Especial:

“De los materiales avanzados a los funcionales y su impacto en el desarrollo tecnológico”

Se aceptan trabajos de investigación en las categorías siguientes, pero no limitadas:

- Nanomateriales
- Biomateriales
- Síntesis de materiales
- Simulación molecular
- Procesamiento de materiales
- Materiales inteligentes
- Semiconductores
- Materiales compuestos
- Materiales cerámicos avanzados
- Materiales metálicos
- Materiales híbridos
- Materiales poliméricos avanzados
- Materiales para la construcción
- Biotecnología
- Instrumentación para la investigación en materiales

Requisitos

- Se aceptarán trabajos originales e inéditos que no estén postulados en otras revistas.
- Los manuscritos serán evaluados mediante **revisión por pares a doble ciego**.
- El manuscrito no debe contener datos de identificación de los autores.
- Se deberá enviar por separado una **carta de presentación dirigida al editor, especificando su participación en la edición especial**, antes mencionada.
- Una vez iniciado el proceso de revisión, no se podrán modificar los coautores.

Fechas importantes

- Fecha de inicio de recepción de manuscritos para Páidi: 1 de junio de 2026
- Fecha límite de recepción de manuscritos en extenso: 31 de julio de 2026
- Envío de versión preliminar y correcciones: del 10 de agosto al 9 de octubre de 2026
- Notificación de aceptación: del 12 al 30 de octubre de 2026
- Publicación de artículos: 12 de diciembre de 2026

Envío de trabajos

- Los autores deben consultar las instrucciones y realizar el envío a través de OJS en:
<https://repository.uaeh.edu.mx/revistas/index.php/icbi/about/submissions>
- Guía para autores:
<https://repository.uaeh.edu.mx/scige/docs/Guia-Autores-padi.pdf>

Acceso abierto

- Con el objetivo de favorecer el acceso irrestricto a la información científica, la UAEH cubre los costos de publicación.
Los artículos aceptados serán de **acceso abierto y sin costo para los autores.**

Comité editorial

Editor invitado principal:

- Dra. Lesly Sabina Villaseñor Cerón
Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Editores invitados:

- Dr. Josué Esaú Muñoz Pérez
Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo
- Dr. Demetrio Mendoza Anaya
Instituto Nacional de Investigaciones Nucleares
- Dr. Félix Sánchez de Jesús
Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo
- Dra. Ana María Bolarín Miró
Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo
- Dra. Rosa Ángeles Vázquez García
Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo
- Dr. Efraín Rubio Rosas
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
- Dr. Aristeo Garrido Hernández
Universidad Tecnológica de Tecámac
- Susana López Ortiz
Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo
- Dr. Emmanuel Vallejo Castañeda
Escuela Superior de Apan – UAEH
- Francisco Misael Muñoz Pérez
Universidad Politécnica de Valencia – España
- Dr. Samuel Gallego Parra
Universidad politécnica de valencia - España
- Dr. Juan Carlos Castro Palacio
Universidad politécnica de valencia – España