









CONVOCATORIA

REVISTA DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA HUMMATEC EDICIÓN ESPECIAL MULTIDISCIPLINARIA CON INDEXACIÓN

El Tecnológico Nacional de México, a través del Instituto Tecnológico de Pachuca, tiene el placer de invitar a investigadores, docentes, profesionales y estudiantes de educación superior y posgrados a participar en la edición especial multidisciplinaria con indexación de la revista de divulgación científica HUMMATEC.

Esta edición especial ofrecerá un espacio para difundir avances significativos, compartir experiencias y fortalecer vínculos académicos y profesionales en un contexto multidisciplinario internacional.

Edición Especial Multídisciplinaria con, Indexación,





Antecedentes

La revista de divulgación científica HUMMATEC se ha consolidado como un espacio que nació con la intención de acercar la ciencia y la tecnología a todos los docentes, empresarios, alumnos e investigadores de nuestra institución. Permitiendo así, fomentar la colaboración y el intercambio de ideas, que no sólo impulsan la investigación, sino que fortalecen el desarrollo de proyectos de vanguardia. Esta Edición Especial busca recopilar las contribuciones más innovadoras y ofrecer un alcance internacional, aunado a la oportunidad de crear un compendio actualizado que impulse futuras líneas de investigación.

Invitamos a investigadores y académicos a presentar sus manuscritos, garantizando que su trabajo se integrará en una publicación con un alto estándar de calidad y visibilidad indexada.

Objetivo

Recopilar y difundir contribuciones de investigación y desarrollo tecnológico de vanguardia, con un enfoque multidisciplinario, a través de una Edición Especial de la revista HUMMATEC, con el fin de fortalecer la colaboración interinstitucional, impulsar futuras líneas de investigación de alcance internacional y asegurar la visibilidad académica a través de la indexación.



















Propósito

En un entorno global caracterizado por complejidad e interconexión, la generación y aplicación del conocimiento científico se ha vuelto esencial para afrontar los desafíos contemporáneos. La investigación académica, cuando es compartida y aplicada, permite desarrollar soluciones más efectivas y pertinentes ante las necesidades sociales, tecnológicas, económicas y medioambientales.

Resaltar la importancia de difusión de los resultados de investigaciones académicas, avances tecnológicos y propuestas innovadoras que impacten positivamente en distintos sectores, los conocimientos generados dentro de las instituciones, promoviendo una cultura de investigación con impacto real y accesible.

¿Por qué participar en esta edición especial?

- La edición especial de la revista HUMMATEC cuenta con el respaldo institucional del Tecnológico Nacional de México (TecNM). Siendo ésta una oportunidad estratégica para que los investigadores, docentes y alumnos proyecten la calidad de la investigación interna y contribuyan al conocimiento científico y tecnológico a nivel nacional e internacional.
- Su trabajo será publicado con el respaldo de la indexación. Esto garantiza que su investigación será accesible para una audiencia global potenciando significativamente su factor de impacto y prestigio curricular.
- Su publicación en este compendio temático, tras un riguroso proceso de revisión por pares, valida la calidad y la relevancia de su trabajo en un área crítica de la ciencia y la tecnología actual.
- Al participar, se convierte en parte activa de una red de colaboración única entre docentes, empresarios e investigadores. Lo que puede derivar en nuevas alianzas de investigación y el desarrollo conjunto de proyectos de alto nivel.
- Su artículo formará parte de un compendio que servirá como referencia para futuras líneas de investigación. Al publicar sus hallazgos, contribuye a impulsar el progreso en el área temática seleccionada, dejando un legado científico tangible.
- La publicación en una revista con visibilidad internacional fortalece su reputación y su desarrollo académico.

¿Quién debería participar?

- Académicos.
- Egresados del TECNM de México.
- Investigadores.
- Tecnólogos y científicos.
- Profesionales de los sectores públicos y privados.
- Empleadores.
- Estudiantes.
- Empresarios.
- Cámaras de empresarios.























Indexaciones

La indexación en bases de datos y sistemas de clasificación es el mecanismo clave que certifica la calidad editorial y el impacto académico de la revista. Por ello, todos los artículos de esta Edición Especial serán sometidos al proceso de inclusión y estarán disponibles en las siguientes plataformas, asegurando la preservación digital, la citabilidad y la visibilidad internacional de su contribución:

Identificadores Nacionales y Registros



Incluida en el Centro Nacional de ISSN México, máxima autoridad en asignación de números ISSN en México, ha otorgado a la revista NEYART un número ISSN único. Este distintivo certifica la calidad editorial de la publicación y su compromiso con la difusión del conocimiento científico.

Bases de datos iberoamericanas

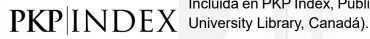


Incluida en el Directorio del Sistema LATINDEX (Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal), Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).



Incluida en el portal DIALNET (Fundación Dialnet), de la Universidad de la Rioja, España.

Bases de datos producidas fuera de Iberoamérica



Incluida en PKP Index, Public Knowledge Project (Simon Fraser University Library, Canadá).



Incluida en MIAR (Matriz de Información para el Análisis de Revistas), Universitat de Barcelona, España.



















Buscadores de información académica



Incluida en Google Scholar (Google Académico, Índice Internacional), Estados Unidos.



Incluida en KEEPERS, monitor global de los acuerdos de archivo de las revistas digitales.



Incluida en ROAD, the Directory of Open Access Scholarly Resources (ISSN International Centre, Francia).

Otras fuentes que proporcionan datos de citas



Red Knowmetrics de Ciencias Sociales y Humanidades Digitales.



Motor de búsqueda respaldado por un sistema de inteligencia artificial.

Índices Internacionales para la visibilidad e Indización de revistas académicas



Incluida en Crossref, agencia oficial de registro de identificador de objetos digitales (DOI) de la Fundación DOI Internacional. United States of America and United Kingdom.



Incluida en OCLC WorldCat (Catalogo Mundial), gestionado por el OCLC (Online Computer Library Center) y considerada la red de contenido y servicios bibliotecarios más grande del mundo, ubicada en la ciudad de Dublin en el condado de Franklin en el estado de Ohio, Estados Unidos.



Incluida en Scilit, base de datos completa en acceso abierto, para científicos que utilizan un nuevo método para recopilar datos e indexar material científico. Basel, Switzerland.





















Incluida en ResearchBib (Academic Resource Index).



Incluida en Scope Database (Journal Indexing & Citation Analysis) por el Comité de Selección de Contenidos (CSC), Chennai, India.



Incluida en el Índice ISI, International Scientific Indexing y Certificada con el sello Internacional ISI. Dubái - UAE.

Bibliotecas para revistas académicas



Incluida en el catálogo unificado de documentos de las bibliotecas universitarias francesas.



Incluida en el catálogo unificado de documentos de las bibliotecas universitarias francesas.



Incluida en el Red de Bibliotecas francesas.



Incluida en el Catálogo de la Red de Bibliotecas Universitarias (REBIUN), España.



Incluida en la Biblioteca Federal de Ciencias, Federal Science Library (FSL), Government of Canada.

Índices y bases de datos de apoyo a la investigación



Incluida en SIS (Scientific Indexing Services), Texas, USA.





















Incluida en AURA, listado de revistas científicas respecto a las políticas de apertura y derechos de explotación de la publicación científica, espacio que forma parte también de AmeliCA.



Incluida en la base de datos (EuroPub), Directorio de Revistas Académicas y Científicas. Londres, Reino Unido.



Incluida en I2OR (International Institute of Organized Research database), la Base de Datos del Instituto Internacional de Investigación Organizada de Chandigarh, India y Melbourne, Australia.



Incluida en InfoBase Index, base de datos completa y multipropósito que cubre literatura académica de todo el mundo. Karnataka, India.



Incluida en la Asociación de Revistas Académicas de Humanidades y Ciencias Sociales LATINOAMERICANA. Pontificia Universidad Javeriana, Bogotá, Colombia.

Índices para medir el factor de impacto



Incluida en ESJI (Eurasian Scientific Journal Index), este índice tiene un factor de impacto basado en Eurasian Citation Reports y Eurasian Scientific Index. Taraz, Kazakhstan.



Incluida por la Root Society for Indexing and Impact Factor Service (ROOTINDEXING: JOURNAL ABSTRACTING AND INDEXING SERVICE), con sede en Ahmedabad, Gujrat, India.



Incluida el índice de Revistas Científicas Académicas (CiteFactor), Estados Unidos.



















Repositorios de investigación científica



Incluida en el Repositorio e-LIS (e-prints in library & information science), alojado en el University of London Computer Centre (ULCC) in London, UK.

Herramientas de análisis



Incluida en ResearchGate, red profesional para científicos e investigadores, Berlín, Alemania.



Incluida en ReviewerCredits, plataforma innovadora e independiente que respalda el proceso de revisión por pares validando y certificando actividades de revisión por pares académicos. Milán, Italia.

Identificadores Internacionales y Registros



Número Internacional Normalizado de Publicaciones Seriadas ISSN (International Standard Serial Number), París, Francia.

Normas Editoriales

Artículos

Los artículos publicados en la revista deben presentar resultados claros y precisos, enmarcados en un contexto bien definido y respaldados por una metodología adecuada. Se aceptan trabajos que utilicen enfoques cuantitativos, cualitativos o mixtos. Lo fundamental es que la investigación contribuya significativamente a la comprensión del tema estudiado.

Especificaciones de los artículos

Para la producción de manuscritos, es importante resaltar, que <u>ÚNICAMENTE SE</u> <u>ADMITEN 5 AUTORES POR ARTÍCULO.</u>

En cuanto a los detalles y especificaciones para elaboración del documento:

ESPECIFICACIONES DE LOS ARTÍCULOS

TIPOS DE CONTRIBUCIONES

Artículo. Resultado de una investigación completa y original. El texto tendrá un máximo de 25 cuartillas, incluyendo cuadros, figuras y bibliografía. Por excepción se aceptarán escritos de mayor extensión, en cuyo caso habrá un cargo por cuartilla extra.





















PREPARACIÓN DE LOS MANUSCRITOS

- 1 En el apartado correspondiente a la primera página, anote la siguiente información:
- a) Título del manuscrito en español e inglés.
- b) Nombre completo de cada autor.
- c) Filiación institucional(es) de cada autor sin abreviaciones o acrónimos.
- d) Información de correo electrónico de cada autor y ORCID ID.
- e) Título corto de no más de 20 palabras.
- 2 En el apartado correspondiente incluya el **Resumen** (español e inglés), que debe ser escrito en tiempo pasado, tercera persona, y sin exceder 250 palabras. Debe reflejar completamente el contenido del manuscrito. Para informes de investigación y revisiones sistemáticas los resúmenes deberán ser estructurados en cinco apartados: **Introducción, Objetivo, Método, Resultados** (expresados de manera cuantitativa de ser posible) y **Conclusiones**. Al final incluir hasta cinco palabras clave (español e inglés) que ayuden para la indización.
- 3 En la sección correspondiente al **texto principal** las secciones del texto deben estar claramente marcadas con encabezados. Las secciones de los trabajos de investigación son: **Introducción, Método, Resultados, Discusión y Conclusiones**, excepcionalmente puede haber variaciones a criterio de los autores dependiendo del tipo de trabajo y su diseño. Es necesario incluir en la Discusión las limitaciones del estudio, sus fortalezas y áreas de debilidad.

4 Apartado de tablas y figuras:

- a) Las tablas se deben crear en Word (utilizando la función de tabla), y se deben escribir a renglón cerrado (un espacio), así mismo, para el uso de ecuaciones debe plasmarse con las herramientas de Word (no se aceptarán imágenes). El título de cada tabla debe ser comprensible independientemente del manuscrito y deben tener título, numeración y fuente.
- b) Todas las fotografías, gráficas, esquemas y diagramas deben referirse como Figuras y estar en formato .png, y numerarse consecutivamente en el texto con números arábigos (p.ej. Figura 2).
- 5 En cuanto a las Referencias, los autores son responsables de la exactitud e integridad de las mismas. El estilo será acorde a las normas de APA sexta edición. No existe la numeración de las referencias bibliográficas, el acomodo debe ser en estricto orden alfabético. No hay separaciones por tipo de fuente consultada. El mínimo de referencias es de 15 fuentes.

Cualquier fuente inédita y comunicaciones personales no deben incluirse como referencias, sino que deben anotarse en el texto del manuscrito entre paréntesis, al final de la oración que apoyan.

6 Mantenga una copia de la versión final del manuscrito que envíe a la revista, para referencia durante el seguimiento del proceso de revisión. Se le enviará un correo electrónico como acuse de recibo del manuscrito y se le mantendrá informado del proceso y de la decisión final por el mismo medio.





















- 7 El manuscrito debe estar a 1.5 líneas, justificado, fuente Times New Roman de 12 puntos, con márgenes de por lo menos 2.5 cm en tamaño carta. Evite el uso de abreviaturas no convencionales, si son necesarias descríbalas al usarlas por primera vez. Las unidades científicas deben expresarse en el Sistema Internacional de Unidades. Antes de enviar el manuscrito por favor elimine los campos de programas de cómputo para automatizar referencias e inactive el "control de cambios" del procesador de palabras.
- 8 Para agregar símbolos al manuscrito, utilice la función "Insertar" y elegir el símbolo en su procesador de textos o peque el carácter Unicode apropiado.
- 9 Limitar las secciones y sub-secciones del manuscrito a 3 niveles de encabezado. Asegúrese de que los niveles de rumbo estén claramente indicados en el texto del manuscrito.
- 10 Definir las abreviaturas en la primera aparición en el texto. No utilice abreviaturas no estándar a menos que aparezcan al menos tres veces en el texto. Mantenga las abreviaturas al mínimo.

FORMATO DE PLANTILLA OFICIAL

¡Estimados Autores!

Aquí tienen todo lo que necesitan para dar formato a su artículo. Hemos preparado una plantilla oficial para que su investigación luzca impecable.

Enlace directo:

https://docs.google.com/document/d/1-nhgksDEFTYA62ZfjSHzamiOWfp6we1a/edit?usp=sharing&ouid=102264328095631244504&rtpof=true&sd=true

Escanéame:



Acceso directo a especificaciones de los artículos

Enlace: https://drive.google.com/file/d/1NED-7qr-4sDtJMKT-RZRjeeP-mN9k8Qi/view?usp=sharing

Acceso directo a la plantilla oficial de artículos

Enlace: https://docs.google.com/document/d/1-nhgksDEFTYA62ZfjSHzamiOWfp6we1a/edit?usp=sharing&ouid=102264328095631244504&rtpof=true&sd=true























Ejes o líneas temáticas

Nos enorgullecemos de nuestra misión: publicar documentos científicos que sean el fruto de investigaciones rigurosas realizadas por profesionales, docentes, técnicos y estudiantes de pregrado y posgrado. Estos trabajos contribuyen de manera significativa al avance de la ciencia y la innovación en las áreas de Ciencias de la Ingeniería, Ciencias de la Educación y Ciencias Sociales y Humanidades.

Las líneas temáticas que, por está ocasión, aplican para la edición especial de la revista con indexación HUMMATEC, se apegan al ámbito multidisciplinario y son únicos para esta publicación de alcance internacional.

1) Ciencias Sociales y Humanidades:

Sociología/Antropología/Psicología/Economía/Ciencia Política/etc.

2) Ciencias de la Educación:

Pedagogía/Psicología Educativa/Sociología de la Educación/Currículo y Evaluación/Tecnología Educativa/Administración Educativa, etc.

3) Ciencias de la Ingeniería:

Mecánica/Eléctrica/Electrónica/Química/Industrial/de Software/Biomédica/Ambiental, etc.

Proceso de Evaluación y Ética Editorial

Para asegurar la máxima calidad científica, rigor académico y originalidad de las contribuciones, la revista aplicará estrictos mecanismos de control en todas las fases de recepción y evaluación de manuscritos:

- Todos los artículos recibidos que cumplan con los criterios formales serán sometidos a una evaluación rigurosa por sistema de pares ciegos. Este proceso se realizará garantizando el anonimato tanto del autor como de los revisores para asegurar la objetividad e imparcialidad en la dictaminación.
- 2) Se empleará software especializado de detección de coincidencias para verificar la originalidad de los textos, rechazando inmediatamente cualquier manuscrito que incurra en plagio o autoplagio no referenciado.
- 3) Se implementarán herramientas para verificar el uso de la Inteligencia Artificial, asegurando que el contenido final sea una contribución sustancial y original del autor humano.

Estos filtros reafirman nuestro compromiso con las buenas prácticas en la investigación y la difusión científica.

Registro de los Artículos

El registro y la postulación de artículos para la Edición Especial de HUMMATEC se realizarán exclusivamente a través del formulario. Los autores deberán completar los datos de registro, cumpliendo con las bases de la convocatoria. Para acceder directamente al formulario de envío, escanee el siguiente Código QR o diríjase al enlace provisto.





















FORMULARIO PARA DATOS DE AUTOR Y REGISTRO:

Enlace: https://forms.gle/xFF2PLiXfLtdFfmG7



Costos

Para cubrir los costos asociados con la gestión editorial y la revisión profesional, esta Edición Especial sí contempla un Cargo por Procesamiento de Artículos (APC), únicamente aplicable a aquellos **artículos que han sido aceptados** para su publicación.

Cuota de recuperación (por artículo):

\$4,000 MXN (cuatro mil pesos mexicanos).

Este pago se realizará **únicamente** después de que el artículo haya **pasado exitosamente el proceso de revisión por pares** y haya recibido la notificación oficial de aceptación por parte del Comité Editorial. Este cargo no está sujeto a devolución y no influye en la decisión de aceptación o rechazo del manuscrito.

Beneficios por participar

Al publicar su artículo en esta Edición Especial de HUMMATEC, usted obtiene visibilidad y citación para su investigación gracias a la indexación internacional y el alcance global de la revista. Además, se otorgará:

- Constancia de participación como autor en la elaboración de artículos.
- Publicación de su trabajo en la edición especial de la revista.
- Curso Online de capacitación continua de 30 horas.
- Reconocimiento de participación que se entregará en las instalaciones del Instituto Tecnológico de Pachuca.

Fecha límite de recepción de artículos: 28 de noviembre de 2025.

Informes

Instituto Tecnológico de Pachuca

Correo: revista.hummatec@pachuca.tecnm.mx







