

# Avances y cambios en la Revista Investigación en Discapacidad

## *Progress and changes in Disability Research Journal*

Carlos Pineda Villaseñor\*

Estimadas lectoras y lectores:

Me complace dar la bienvenida al Dr. Luis Javier Jara Quezada como nuevo Editor en Jefe de la revista *Investigación en Discapacidad*, publicación científica oficial del Instituto Nacional de Rehabilitación «Luis Guillermo Ibarra Ibarra».

El Dr. Jara es un reputado profesional en el campo de la investigación clínica, con una amplia experiencia como editor en revistas científicas internacionales con un alto impacto. Estamos convencidos de que su liderazgo conducirá a la revista hacia una nueva era de valiosas contribuciones para la comunidad científica y médica. Aprovecho este espacio para expresar mi más significativo agradecimiento al editor que se retira, el Dr. Jonathan Magaña, por la extraordinaria labor que realizó.

La nueva etapa de la revista viene acompañada de cambios editoriales claves que reflejarán las tendencias más recientes en la investigación clínica, básica y tecnológica sobre discapacidad. Entre los principales cambios se encuentran los siguientes:

1. Enfoque interdisciplinario: ampliaremos el alcance de nuestra revista para incluir una perspectiva multidisciplinaria que incluya a expertas y expertos en diversas áreas como ortopedia, psicología, rehabilitación e ingeniería biomédica, entre otras, con el fin de fomentar la colaboración y el intercambio de conocimientos.
2. Acceso abierto: con el objetivo de difundir el conocimiento científico, la Revista de Investigación en Discapacidad mantendrá su política de acceso abierto, lo que permitirá a investigadoras, investigadores y al público en general acceder a los artículos publicados sin ninguna restricción.
3. Revisión por pares más rigurosa: implementaremos un proceso de revisión por pares más rápido, riguroso y transparente, que garantice la calidad y solidez científica de los artículos publicados.
4. Tecnologías emergentes: la revista promoverá la divulgación de las innovaciones presentes en el ámbito de la discapacidad, al investigar y promover el uso de nuevas tecnologías como la inteligencia artificial, la realidad virtual, la robótica y la genómica, en la rehabilitación y mejora de la calidad de vida de las personas con discapacidad.
5. Promoción de la investigación aplicada: además de la investigación fundamental, fomentaremos la publicación de estudios que traten la aplicación práctica

\* Director General INR-LGII.

Correspondencia:

Carlos Pineda Villaseñor

E-mail: carpineda@inr.gob.mx



Citar como: Pineda VC. Avances y cambios en la Revista Investigación en Discapacidad. Invest Discapacidad. 2023; 9 (2): 41-42. <https://dx.doi.org/10.35366/111115>



de intervenciones y enfoques terapéuticos para mejorar la atención y el tratamiento de pacientes con discapacidad.

Para reflejar estos cambios se incluirán dos nuevas secciones en la revista:

1. **Imágenes clínicas:** son un breve informe clínico que describe una imagen única. Todas las imágenes clínicas deben contar con el consentimiento del paciente para su publicación, además el formulario de derechos de autor debe enviarse a la revista, incluyendo: página de título y texto estructurado en presentación (narrativa del caso), discusión (mensajes breves y concisos), referencias (máximo cinco) y figuras (máximo una, sin incluir material complementario). Las figuras deben cumplir con los estándares de calidad de imagen descritos en la sección de instrucciones para autores. Se debe proporcionar una nota al pie de la figura que no sea redundante con el texto principal.
2. **Perspectivas en discapacidad:** permitirán compartir un punto de vista clínico, metodológico, científico o ético sobre temas actuales en materia de rehabilitación de la discapacidad y áreas afines. Se debe incluir un resumen no estructurado y no más de tres cuadros o figuras.

Confiamos en que los cambios a realizar bajo la dirección del Dr. Luis Javier Jara Quezada permitirán que la revista de Investigación en Discapacidad fortalezca el vínculo entre la investigación clínica, básica y tecnológica en nuestro instituto, lo que enriquecerá el trabajo científico en torno a la discapacidad.

Por último, queremos dar las gracias a todas las autoras, autores, revisoras, revisores, miembros del comité editorial, así como lectoras y lectores que han contribuido a la revista a lo largo de los años. Invitamos a investigadoras, investigadores, clínicas, clínicos y profesionales de diversas disciplinas a participar en este nuevo capítulo en la historia de la revista de Investigación en Discapacidad, a que envíen sus trabajos originales y contribuyan al avance del conocimiento en el campo de la discapacidad y rehabilitación.

En nombre del Instituto Nacional de Rehabilitación «Luis Guillermo Ibarra Ibarra» y en mi calidad de Director General, celebro la incorporación del Dr. Jara y reitero nuestro compromiso de seguir trabajando con ahínco para mejorar la calidad de vida de las personas con discapacidad, mediante la promoción de la investigación científica de vanguardia y la divulgación de conocimientos relevantes en nuestra revista.

Le damos una cordial bienvenida al Dr. Jara Quezada y le deseamos mucho éxito en esta nueva etapa.

[www.medigraphic.org.mx](http://www.medigraphic.org.mx)