

## El ISCIII participa en la reunión del 25 aniversario de la red internacional SciELO de revistas científicas y acceso abierto

6/10/2023



*Elena Primo, directora de la BNCS-ISCIII, y la coordinadora de SciELO España e investigadora de la Biblioteca del ISCIII, Cristina Fraga, han representado al Instituto en la reunión.*

La Biblioteca Nacional de Ciencias de la Salud (BNCS) del Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) ha participado en el evento conmemorativo del 25 aniversario de SciELO, una red internacional de revistas científicas pionera en el acceso abierto. La directora de la BNCS-ISCIII, Elena Primo, y la coordinadora de SciELO España e investigadora de la BNCS-ISCII, Cristina Fraga, han representado al Instituto en la reunión.

La **Red SciELO** está impulsada desde el Centro Latinoamericano y del Caribe de Información en Ciencias de la Salud ([BIREME](#)) de la Organización Panamericana de la Salud, la oficina regional para las Américas de la Organización Mundial de la Salud (OMS). La participación de España en la Red SciELO se desarrolla bajo la coordinación de la Biblioteca Nacional de Ciencias de la Salud del ISCIII

y a través del **portal de revistas SciELO España**, que opera desde 2001. SciELO España da acceso a 72 revistas científicas de biomedicina y ciencias de la salud, y a más de 47.000 artículos a texto completo en acceso abierto; en 2022 recibió más de 125 millones de visitas.

El evento para celebrar sus 25 años de vida ha llevado por nombre *SciELO 25 años: Ciencia Abierta con IDEIA* y se ha celebrado en la ciudad brasileña de São Paulo con un programa basado en las infraestructuras de comunicación de la investigación en ciencia abierta. El objetivo central de la reunión SciELO25 fue la Ciencia Abierta, que promueve mayores vínculos entre ciencia y sociedad para promover un acceso abierto en todas las etapas del proceso de producción científica y mejorar el bienestar de todas las personas.

En el marco de este evento internacional, la directora de la Biblioteca Nacional de Ciencias de la Salud, **Elena Primo**, y la coordinadora del portal SciELO España, **Cristina Fraga**, han participado en una reunión de coordinadores de los portales nacionales, que se organiza cada cinco años y que sirve de punto de encuentro y análisis de la situación de cada colección nacional que integra la Red SciELO. Estas reuniones son la base para la discusión de las actualizaciones metodológicas y tecnológicas del Modelo de Publicación SciELO.



En la sesión celebrada en São Paulo se ha presentado y aprobado la versión final de las Líneas Prioritarias de Acción para los próximos 5 años (2024-2028), con un enfoque en la alineación de revistas, colecciones y del Programa SciELO mediante prácticas de ciencia abierta, discutidas previamente a la reunión.

A continuación de esta reunión se ha celebrado la conferencia internacional de conmemoración de los 25 años del proyecto, que ha reunido a investigadores e investigadoras de diferentes países, profesores de universidad, editores de revistas, gestores, autoridades y ponentes internacionales de instituciones como el Directorio de Revistas de Acceso Abierto (DOAJ), el Espacio Iberoamericano del Conocimiento (EIC) integrado por la Secretaría General Iberoamericana (SEGIB), BIREME, OPS/OMS, el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y la base de datos bibliográfica J-GATE. En la conferencia se han tratado diversos temas relacionados con las políticas públicas e institucionales, avances y resistencias, experiencias exitosas, producción científica, visibilidad, impacto académico, impacto cultural, social, económico, tecnológico y diversidad, equidad, inclusión, accesibilidad, etc.

Según explican Primo y Fraga, SciELO25 ha aportado distintos y complementarios puntos de vista, por parte de todos los agentes implicados en los procesos de producción y comunicación científica: profesores, científicos, editores, autoridades internacionales, gestores, técnicos... Algunas de las cuestiones debatidas se han enfocado en la definición del objeto de investigación (publicaciones más datos); la retroalimentación que la diversidad de agentes puede aportar al propio proceso de investigación; la metodología de la investigación (necesidad de apertura de las instituciones); la publicación de resultados; la evaluación de la producción científica (métricas tradicionales vs nuevas métricas, y la diversificación de fuentes de financiación, entre otras.

Los coordinadores de todos los portales nacionales que forman la Red SciELO ya trabajan, una vez celebrada la reunión, para alcanzar las líneas de acción establecidas para el periodo 2024-2028. También se está empezando a preparar la reunión conmemorativa de los 30 años de SciELO, que se centrará en la aplicación de la inteligencia artificial (IA) en los procesos de comunicación científica, y que abordará todos los desafíos y retos que su uso implica en el marco de los objetivos generales de SciELO para hacer avanzar y consolidar la Ciencia Abierta.