



Comunicado 35/2025
Ciudad de México, 3 de junio de 2025.

Secihti instala Grupo Técnico Asesor del Sistema Nacional de Publicaciones Científicas y Humanísticas para fortalecer la difusión y divulgación del conocimiento

- Se convocó a personas directoras de sistemas nacionales y regionales de información científica, editoras, e investigadoras con el objetivo de recuperar y fortalecer el sistema nacional de revistas científicas
- Secihti desarrollará una plataforma digital de acceso abierto para la divulgación de la ciencia como un derecho humano
- Subsecretaría de Ciencia y Humanidades coordinará fortalecimiento del ecosistema editorial de acceso abierto en ciencias y humanidades
- Se implementará un cuestionario diagnóstico de revistas científicas mexicanas y se realizarán 3 foros regionales

En representación de la secretaria de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación (Secihti), Rosaura Ruiz Gutiérrez, la subsecretaria de Ciencia y Humanidades, Violeta Vázquez-Rojas Maldonado, presidió la **Reunión de Trabajo del Grupo Técnico Asesor del Sistema Nacional de Publicaciones Científicas y Humanísticas** que impulsará el fortalecimiento del ecosistema editorial y promoverá el acceso abierto al conocimiento en México.

La subsecretaria Vázquez-Rojas señaló la importancia de las publicaciones científicas como resultado de la investigación; subrayó la relevancia de incorporar nuevos enfoques, principios y perspectivas que impulsen la apertura de la ciencia y las humanidades, posicionando a las revistas como canales estratégicos para la difusión y divulgación del conocimiento.

Destacó que la secretaria Ruiz Gutiérrez promueve desde la Secihti un modelo de trabajo colaborativo, que se basa en la consulta a especialistas, el acompañamiento de personas expertas y el acercamiento a todas y todos los actores involucrados.





Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



Indicó que este Grupo Técnico Asesor responde a una demanda de la comunidad académica y editorial ante a los desafíos que ha enfrentado el sistema de publicaciones en los últimos años. De este modo, la subsecretaria reafirmó el compromiso de la Secihti por recuperar y fortalecer el Sistema Nacional de Publicaciones Científicas y Humanísticas.

El subdirector del Sistema de Publicaciones Científicas y Humanísticas de la Secihti, Pedro Ovando Vázquez, presentó avances del proyecto para la creación de una plataforma digital de acceso abierto y el desarrollo de un directorio nacional de dictaminadores; a su vez, explicó, esta plataforma se vinculará con del Repositorio Centralizado de Ciencia Abierta (Recca) de la Secretaría de Ciencia y Tecnología.

Durante la sesión, se presentó el cuestionario diagnóstico para revistas mexicanas de ciencia y humanidades, que se dirigirá a editores y editoras de revistas científicas arbitradas de acceso abierto en todas las áreas del conocimiento. El cuestionario busca generar un diagnóstico integral del ecosistema mexicano de revistas científicas de acceso abierto.

Se anunció que, como parte de la fase consultiva de la propuesta, se llevarán a cabo tres foros regionales: norte, sur y en el centro-oriente. Estos espacios fomentarán la reflexión conjunta con editores, especialistas y académicos, considerando las disparidades en recursos e infraestructura entre las regiones del país.

Se identificaron temas clave para el fortalecimiento y visibilización de la diversidad del ecosistema editorial académico, como el reconocimiento de las revistas de divulgación, la mejora de los procesos de producción editorial, la promoción de buenas prácticas que aseguren la calidad e integridad de los artículos y la integración de revistas a infraestructuras de datos abiertos.

El Grupo Técnico Asesor (GTA) acompañará los trabajos de la Secihti para el diseño e implementación del Sistema Nacional de Publicaciones Científicas y Humanísticas, para garantizar que las decisiones se sustenten en el conocimiento y experiencia de especialistas en el ámbito editorial y la experiencia de los sistemas nacionales y regionales de revistas científicas.



2025
Año de
**La Mujer
Indígena**



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



Con este esfuerzo conjunto, la Secihti reafirma su compromiso con la construcción de un sistema nacional de publicaciones científicas y humanísticas de acceso abierto, comprometido con la calidad, la diversidad, que sea inclusivo y sostenible, para hacer de México una República educadora y una potencia científica, acorde a los compromisos impulsados por el Gobierno de México encabezado por la Presidenta Claudia Sheinbaum Pardo.

Acompañaron los trabajos del Grupo: el técnico académico de El Colegio de la Frontera Sur (Ecosur), Leonardo Toledo Garibaldi; la presidenta fundadora de LATINDEX e investigadora del Instituto de Física de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Ana María Cetto Kramis; la directora ejecutiva del Sistema de Información Científica Redalyc y Presidenta de AmeliCA, Arianna Becerril García; y el responsable de la colección SciELO-México y subdirector de Servicios de Información Especializada de la Dirección General de Bibliotecas de la UNAM, Antonio Sánchez Pereyra.

Asimismo, participaron la embajadora del *Directory of Open Access Journals* e investigadora de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), Ivonne Lujano Vilchis; la jefa de Sección Editorial en la Dirección de Publicaciones y Promoción Editorial de la UAM, Gubisha Ruiz Morán; y por El Colegio de México, la directora de Publicaciones, Gabriela Said Reyes.

-oo0oo-

comunicacion@secihti.mx

secihti.mx





Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



2025
Año de
La Mujer
Indígena

