

Semana Internacional de Acceso Abierto en México 2020

Abrir con Propósito: emprender acciones para construir equidad e inclusión estructurales

Del 19 al 21 de octubre de 2020, 11:00 a 13:00 horas

PROGRAMA

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) en el marco de la **Semana Internacional del Acceso Abierto 2020**, busca generar un espacio de intercambio entre miembros de la comunidad académica, científica y tecnológica interesada en difundir y conocer los múltiples beneficios, socializar las buenas prácticas entre pares, así como, maximizar y promover el uso de recursos en Acceso Abierto.

En este sentido, Conacyt por tercera ocasión, se suma a los esfuerzos internacionales y crea un ciclo de conferencias a distancia dividido en tres ejes temáticos:

- 1) Retos del acceso abierto ante situaciones emergentes;
- 2) Componentes en el ecosistema de Acceso Abierto; y
- 3) Recursos Educativos Abiertos y los derechos de Autor en estos casos.

Esto con la intención de reconocer desde distintas aristas las diversas ventajas que ha otorgado el Acceso Abierto a la academia, la ciencia y la tecnología para hacer frente a la crisis sanitaria que afecta actualmente.

Como eje transversal, el evento pretende transmitir información de primera fuente para propiciar la construcción de conocimiento, aspectos que en conjunto buscan sensibilizar y concientizar a los asistentes sobre sus múltiples ventajas y vías de participación en este movimiento.

· Evento previo registro:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfnIOr8zv_t9wIoQBnnicZ7oWwSGvpYrf2FpvYJYZ4qsiW_-A/viewform

OCTUBRE 19 MESA 1

Retos del acceso abierto ante situaciones emergentes

Objetivo: Analizar la incursión y evolución del Acceso Abierto a la Ciencia Abierta en México, así como el efecto de la socialización de la información y su impacto actual en la investigación, específicamente aquella derivada de la pandemia ocasionada por el virus SARS-CoV-2.

Ponentes:

- a. Dra. María Elena Álvarez Buylla-Roces, Directora General del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología
- b. Dra. Ana María Cetto Kramis, Investigadora de la Universidad Nacional Autónoma de México
- c. Paola Villarreal Rodríguez, Coordinadora de Repositorios, Investigación y Prospectiva, Conacyt "La Estrategia Nacional de Repositorios en el Conacyt"

Tópicos o ejes estratégicos:

- · Investigación accesible, fácil, oportuna y de calidad
- · Apropiación social de la Ciencia y del Conocimiento (Socialización de resultados, datos y productos)

https://bit.ly/3daAN0V



Semana Internacional de Acceso Abierto en México 2020

Abrir con Propósito: emprender acciones para construir equidad e inclusión estructurales

Del 19 al 21 de octubre de 2020, 11:00 a 13:00 horas

OCTUBRE 20 MESA 2

Componentes en el ecosistema de Acceso Abierto

Objetivo: Presentar con un enfoque en Revistas de Acceso Abierto y la generación de recursos de información abiertos, los componentes que fortalecen a la Ciencia Abierta en México desde diversas vertientes.

Ponentes:

- a. Ivonne Lujano, Arizona State University y Representante de Latinoamérica para DOAJ "México y sus revistas de acceso abierto en la era de la biodiversidad"
- b. Dr. Antonio Sánchez Pereyra, Dirección General de Bibliotecas, UNAM "México ante el Plan S. Retos y oportunidades"
- c. Dr. Carlo Andrés Altamirano Allende, Director de Planeación y Evaluación, Conacyt

Tópicos o ejes estratégicos:

- · Articulación de programas institucionales o estrategias interinstitucionales para fortalecer la Ciencia Abierta
- Revistas de acceso abierto y biodiversidad

https://bit.ly/34zUjQN

OCTUBRE 21 MESA 3

Recursos Educativos Abiertos, Ciencia Abierta y Derechos de Autor

Objetivo: Conocer los recursos educativos abiertos y los esfuerzos para trasladar los principios de la Ciencia Abierta en las instituciones de educación superior mexicanas, bajo el contexto de la apertura y el entendimiento de los derechos de autor.

Ponentes:

- a. Sara Fratti, (GT), Consultora de Fundación AVINA "La apertura y colaboración para el cambio social"
- b. Dra. Guadalupe Vega, Biblioteca Daniel Cosío Villegas, El Colegio de México
 "Los aportes de El Colegio de México a la disponibilidad de recursos abiertos para la investigación"
- c. Mtra. Montserrat García Guerrero, Oficina de Ciencia Abierta de la Universidad Autónoma de Zacatecas "Posicionar la ciencia para la sociedad en México. Una propuesta desde la Ciencia Abierta"

Tópicos o ejes estratégicos:

- Articulación multidisciplinaria de la Ciencia Abierta
- Derechos de autor y licencias abiertas para la colaboración
- Recursos educativos abiertos