

# Foro Latinoamericano de Ciencia Abierta



**martes, 4 de agosto de 2026 - jueves, 6 de agosto de 2026**

## Programa científico

# Foro Latam de Ciencia Abierta

## Temas transversales

Líneas teóricas que atraviesan y conectan los pilares de ciencia abierta, con el objetivo de abordar problemáticas sociales, ambientales o de salud de manera integral y promover valores y actitudes relevantes para la vida. Puede seleccionar uno de los ejes transversales y otro eje para clasificar su propuesta.

**Inteligencia artificial:** Reflexiones sobre las implicaciones de la IA en los componentes de la ciencia abierta. Trabajos y experiencias relacionadas con buenas prácticas e investigaciones realizadas a nivel Latinoamericano.

**Políticas de equidad e inclusión:** Medidas diseñadas para garantizar que todas las personas, independientemente de sus características individuales, tengan acceso a las mismas oportunidades y sean tratadas con respeto y justicia dentro de una organización o sociedad.

**Multilingüismo:** Capacidad de una persona o una comunidad para usar y comprender múltiples lenguas.

**Ética:** Los desafíos éticos para generar y compartir ciencia de forma justa y sostenible, con el fin de transformar estructuralmente la forma en que se produce y se comparte el conocimiento.

**Alfabetización y divulgación:** Iniciativas para hacer el conocimiento científico accesible y comprensible para todos, fomentando la participación de la sociedad y la colaboración entre investigadores y sociedad.

## Conocimiento científico en abierto

Envíe a este eje charlas relacionadas con:

Datos abiertos de investigación.

Recursos Educativos Abiertos.

Publicaciones científicas.

Programas informáticos de código abierto y código fuente abierto.

Equipos informáticos de código abierto.

## Diálogos abiertos con otros sistemas de conocimiento

Envíe a este eje charlas relacionadas con:

Financiación colectiva.

Producción colectiva.

Voluntariado científico.

Ciencia ciudadana y participativa.

## Participación abierta de los agentes sociales

Envíe a este eje charlas relacionadas con:

Pueblos indígenas.

Investigadores marginados.

Comunidades locales.

## Evaluación abierta de la ciencia

Envíe a este eje charlas relacionadas con:

Propuestas de indicadores, metodologías y sostenibilidad para la evaluación de la ciencia.

Experiencias de creación de políticas nacionales de ciencia abierta y propuestas de indicadores para evaluación orientados a la ciencia abierta.

## **Infraestructuras abiertas de ciencia**

Envíe a este eje charlas relacionadas con:

Infraestructuras de investigación compartidas.

Experiencias de implementación en diferentes comunidades.

Casos de implementación novedosa de infraestructuras físicas o virtuales.

Avances tecnológicos o mejoras en plataformas de gestión de conocimiento y publicaciones.

## **Innovación abierta de la ciencia**

Envíe a este eje charlas relacionadas con:

Modelos de innovación abierta: inbound, outbound y colaborativa.

Prácticas y herramientas para la innovación abierta.

Ejemplos de eventos y competiciones para resolver problemas específicos de manera colaborativa.