

II Jornadas Nacionales de Ciencia Abierta

**“Transformación institucional hacia la Ciencia Abierta:
Avances y resultados en la UAM”**



Rafaella Lenoir Importa
Marisa Pérez Aliende
Santiago Fernández Conti

Introducción. Antecedentes en la UAM

- Declaración de Berlín sobre el acceso abierto al conocimiento en las ciencias y las humanidades (2003).

Universidad Autónoma de Madrid 12/06/2006

(Ángel Gabilondo Pujol)

- Infraestructuras propias:
 - Repositorio institucional: Biblos-e Archivo (01/10/2006)
- Infraestructuras consorciadas:
 - InvestigaM (2015)
 - PGDonline (2015)
 - E-cienciaDatos (2018)

Introducción

2021. Comisión Técnica de Ciencia Abierta + Primer Plan de Trabajo

2022. Actualización del Plan de Trabajo de la Comisión + Adhesión a CoARA

2023. Programas de formación

2024. Actualización del Plan de Trabajo de la Comisión + Web de CA UAM + Nombramiento responsable CA UAM.

2025. Proyecto LERAR (CoARA Boost 2025)

2026. Se incluye la Ciencia Abierta en el proceso de aprobación de los nuevos Estatutos de la UAM

COMISIÓN TÉCNICA DE CIENCIA ABIERTA (2021)
Vicerrectorado de Investigación y Biblioteca
PLAN de TRABAJO

**Coordinación
institucional**

Biblioteca Universitaria

Servicio de Investigación

Escuela de Doctorado

Comité de Ética

Innovación y Transferencia

Docencia Digital

Políticas institucionales

- Adhesión CoARA (noviembre 2022)








- Publicación del primer Plan de Acción CoARA (pionero en Madrid)

Formación



- Cursos para bibliotecarios, doctorandos y profesorado.
- Talleres sobre elaboración de Planes de Gestión de Datos (PGD).
- Jornadas temáticas y actividades internacionales.
- Sensibilización sobre publicación abierta, gestión de datos y su reutilización.

Infraestructuras y Servicios

- **Responsable** de Ciencia Abierta
- Publicación de la **Web de Ciencia Abierta** (2024)
- **Infraestructuras** y servicios gestionados por la Biblioteca:
 - **Biblos-e Archivo:** Repositorio institucional 
 - **Portal Científico:** CRIS, Sistema de Información Científica de la UAM
 - Acuerdos Transformativos
 - **PGDonline:** Herramienta para la elaboración de Planes de Gestión de Datos 
 - **e-cienciaDatos:** Repositorio de datos de investigación 


- Participación en el GT de Ciencia Abierta del Consorcio Madroño

Proyección internacional: Proyectos europeos

■ **RIS4CIVIS** (SWAFS)

- Impulsar la investigación en la Alianza CIVIS



■ **ScienceUS** (WIDERA-ERA)

- Ciencia ciudadana



■ **LERAR** *Laboratory of Engagement with Research Assessment Reform (CoARA Boost)*

- Buenas prácticas en la Alianza CIVIS
- Difusión de la evaluación responsable



“ La Ciencia Abierta en la UAM está evolucionando, pasando de ser un proyecto, a convertirse en una estrategia institucional”

Conclusión

Las acciones desarrolladas entre 2021 y 2025 evidencian un compromiso institucional creciente con la Ciencia Abierta, articulado mediante:

- políticas sólidas,
- estructuras estables,
- proyectos internacionales estratégicos y
- un programa transversal de formación y divulgación.

Con esta comunicación, la UAM busca compartir su experiencia y contribuir al debate sobre la implementación efectiva de la Ciencia Abierta en las universidades españolas.

II Jornadas Nacionales de Ciencia Abierta

**“Transformación institucional hacia la Ciencia Abierta:
Avances y resultados en la UAM”**



Rafaella Lenoir Importa
Marisa Pérez Aliende
Santiago Fernández Conti