Eje Temático 1. Ciencia abierta: concepto, elementos y estrategias

HOJA DE RUTA PARA LA CIENCIA ABIERTA DE LIBER

Isabel Bernal
Oficina Técnica de Digital.CSIC
Unidad de Recursos de Información Científica para la Investigación (URICI-CSIC)

Resumen por: Gaspar Olmedo (URICI-CSIC)

Isabel Bernal presentó la *Hoja de ruta para la Ciencia Abierta de LIBER*, la asociación europea de bibliotecas de investigación, en la que se especifican qué servicios de entre los que prestan las bibliotecas tienen mayor potencial para promover la Ciencia Abierta.

Una de las misiones de LIBER es hacer "lobby" ante la UE para el desarrollo de una agenda europea de Ciencia Abierta. El CSIC, a través de URICI, ha participado en la elaboración de esta hoja de ruta.

En la visión de LIBER para 2022 cabe destacar estos puntos:

- El Open Access será la opción de publicación predominante
- Se implantarán los datos FAIR
- Se desarrollarán importantes infraestructuras colaborativas
- El ciclo de vida de las publicaciones será abierto y transparente
- La importancia de la preservación digital (El patrimonio digital actual es el patrimonio cultural del futuro)

¿Cómo pueden participar las bibliotecas? En las áreas prioritarias de:

- Publicación OA
- Apoyo a gestión de datos FAIR
- Participación en infraestructuras de investigación
- Desarrollo de nuevas métricas y formas de evaluación
- Formación propia y de usuarios en nuevas competencias
- Apoyo a la integridad de la investigación
- Implicación de la sociedad (aspectos sociales de la ciencia y ciencia ciudadana)



Enlace a la presentación de la ponencia.