

Biblioteca de la CEPAL » Talleres de capacitación » Talleres de capacitación - Bibliotecas de la CEPAL

EuroCRIS: Infrastructure for Research Information Management and Open Science in Europe (and beyond)

Ciclo de Webinars sobre Ciencia Abierta 2022

Relatores / Speakers:

Pablo de Castro - University of Strathclyde in Glasgow, United Kingdom (Spanish)

Sadia Vancauwenberg - Hasselt University, Belgium (English)

Jueves 24 de noviembre de 2022 | Thursday 24th, November 2022

1 hora | 1 hour (11AM - Stgo., Chile)

En línea con la misión de euroCRIS de "promover la colaboración en el marco de la comunidad de gestión de la información de investigación y avanzar en su interoperabilidad a través del estándar CERIF", el webinar abordará el papel que los sistemas CRIS para la gestión de la información científica y el estándar CERIF (Common European Research Information Format) desempeñan en la implantación de la ciencia abierta tal como se realiza actualmente a diversos niveles en Europa y más allá. La presentación hará especial énfasis en la creciente infraestructura CRIS en América Latina y su potencial utilidad para armonizar y profundizar los flujos de trabajo relativos a la ciencia abierta en la región.

In line with the euroCRIS mission to "promote collaboration within the research information management community and advance interoperability through CERIF", the webinar will explore the role Research Information Management (RIM) Systems or CRIS and the CERIF standard play in the way Open Science is currently being implemented at various levels in Europe and beyond. A particular emphasis will be made on the emerging RIM infrastructure in Latin America and its potential usefulness to standardise and deepen the Open Science workflows in the region".

Pablo de Castro trabaja como Open Access Advocacy Librarian (bibliotecario responsable del acceso abierto) en la University of Strathclyde en Glasgow, Reino Unido. Parte de su labor de implantación de la ciencia abierta a nivel institucional incluye la gestión del sistema CRIS de Strathclyde para este propósito. Pablo es físico de formación y cuenta con quince años de experiencia en gestión del acceso abierto/ciencia abierta y gestión de la información de investigación. Miembro de la junta directiva de la asociación euroCRIS desde 2013, Pablo sirve desde 2018 como secretario técnico de dicha asociación sin ánimo de lucro.

Pablo de Castro works as Open Access Advocacy Librarian at the University of Strathclyde in Glasgow, Scotland, United Kingdom. Part of his work within the institutional Open Science implementation domain involves the partial management of the institutional CRIS system at Strathclyde for this purpose. Pablo has an academic background in Physics and he has over fifteen years' of experience in the management of Open Access/Open Science and Research Information Management workflows. He joined the euroCRIS Board member in 2013 and since 2018 he has served as Technical Secretary for this non-profit association.

Sadia Vancauwenberg trabaja como Directora de Investigación, Biblioteca e Internacionalización en la Universidad de Hasselt, Flandes, Bélgica y es Presidenta de euroCRIS desde 2021. Durante los últimos 10 años, ha trabajado en el campo de la gestión de la información de investigación como jefa de proyecto de ECOOM, donde ha ayudado al Gobierno flamenco a diseñar e implementar la arquitectura y la semántica del sistema de gestión de la información de investigación flamenco FRIS (Espacio de Información de Investigación Flamenco). Además, Sadia es miembro de varios grupos de trabajo relacionados con la Nube Europea de Ciencia Abierta (EOSC) a nivel flamenco y europeo, y está dirigiendo un proyecto sobre "Prácticas de gestión de datos de investigación en las Américas" en Bolivia, Cuba y Perú, financiado por VLIR-UOS.

Sadia Vancauwenberg works as Director of Research, Library and Internationalisation at Hasselt University, Flanders, Belgium and is President of EuroCRIS since 2021. Over the past 10 years, she has been working in the field of research information management as project leader of ECOOM, where she has been assisting the Flemish Government in designing and implementing the architecture and semantics of the Flemish Research Information Management Systems FRIS (Flemish Research Information Space). In addition, Sadia is a member of several European Open Science Cloud (EOSC)-related task forces at the Flemish and European levels, and is running a project on 'Research data management practices in the Latin Americas' in Bolivia, Cuba and Peru, funded by VLIR-UOS.

Moderadores: Wouter Schallier, Linn Liegland y Claudia Vilches | Biblioteca Hernán Santa Cruz, CEPAL, Naciones Unidas

Favor reserve su asistencia en el formulario en línea. Las inscripciones de cierran 24 horas antes del evento.

Las instrucciones para conectarse le serán enviadas a su correo electrónico el día anterior al evento.

Fecha:
24/11/2022
Hora:
11:00 - 12:00
Lugar:
Webinar
Categoría:
Eventos

Inscripción obligatoria. Quedan 763 asientos disponibles.

[Formulario de inscripción](#)