

DIFUSIÓN SELECTIVA DE LA INFORMACIÓN

Boletín enero-marzo de 2025

CATALOGACIÓN, CLASIFICACIÓN Y NORMALIZACIÓN

Autor: Sección de Documentación Bibliotecaria

Departamento: Referencia

Fecha: 31/03/2025

Índice

1. Artículos de revistas

Haga clic en los artículos resaltados para acceder a sus resúmenes

2. Resúmenes de artículos

1. Artículos de revista

CATALOGACIÓN, CLASIFICACIÓN Y NORMALIZACIÓN

Catalogers need to know far more about technology: an interview with Gordon Dunsire

Gordon Dunsire & Ana Vukadin

Cataloging & classification quarterly, ISSN 1544-4554, vol. 62, n. 6-8, 2024, p. 589-602

“Our precious heritage”: *Catholic subject headings* and the assertion of worldview through cataloging

Deirdre Sullivan

Cataloging & classification quarterly, ISSN 1544-4554, vol. 62, n. 6-8, 2024, p. 603-629

Development of an assessment framework for quality checking of catalogs in the college libraries of Assam, India, based on Zeng’s system

Bidyut Bikash Boruah & S. Ravikumar

Cataloging & classification quarterly, ISSN 1544-4554, vol. 62, n. 6-8, 2024, p. 630-652

[Managing electronic resource collections and batch loads at the University of Akron](#)

Mike Monaco, Frank Bove & Susan Ashby

Serials Review, ISSN 1879-095X, vol. 50, n. 1-2, 2024, p. 12-24

[Iniciativas de listas de encabezamientos de materia y tesauros para la equidad y la justicia social](#)

Fabiola Rubim Silva, Paula Regina Dal’Evedove

Anales de Documentación, ISSN 1697-7904, vol. 28, 2025

Text analysis of archival finding aids. Collection scoping and beyond

Anne Bahde, Cara Key

Information Technology and Libraries, ISSN 2163-5226, vol. 43, n. 4, 2024

Boosting data findability: The role of AI-enhanced keywords

Kokila Jamwal

IASSIST Quarterly, ISSN 0739-1137, vol. 48, n. 4, 2024



CATALOGACIÓN, CLASIFICACIÓN Y NORMALIZACIÓN

[Guidelines for efficiency when batch processing HLM MARC records at a Large Academic Library](#)

Taylor Skelton Smith

Technical Services Quarterly, ISSN 1555-3337, vol. 42, n. 1, 2025

[State of DDI cloud](#)

Knut Wenzig, Xiaoyao Han

IASSIST Quarterly, ISSN 0739-1137, vol. 48, n. 4, 2024

[Open Access resource management among academic research libraries in the United States](#)

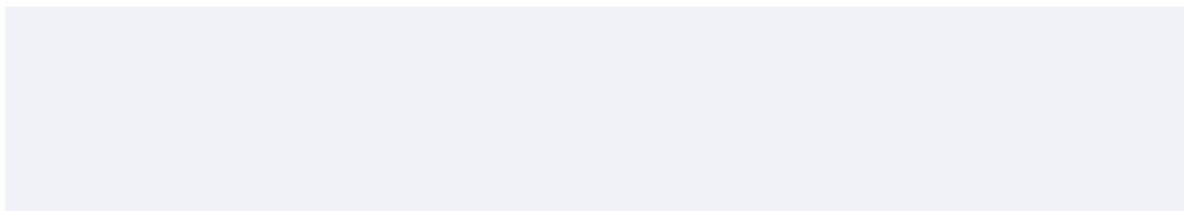
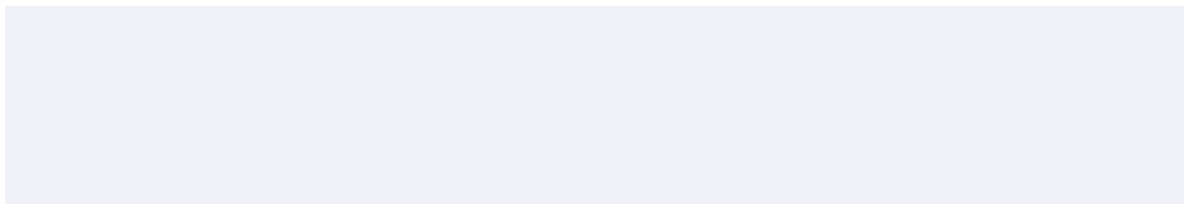
Molly Beisler & Laurel Baker

Technical Services Quarterly, ISSN 1555-3337, vol. 42, n. 1, 2025

RDA: recomendaciones para su aplicación en Brasil

Daniel Rodrigues Silva Miranda, Cintia de Azevedo Lourenço

Biblios, ISSN 1562-4730, n. 87, 2024



2. Resúmenes de artículos

Gestión de colecciones de recursos electrónicos y cargas por lotes en la Universidad de Akron

Managing electronic resource collections and batch loads at the University of Akron

Mike Monaco, Frank Bove & Susan Ashby

Serials review, ISSN 1879-095X, vol. 50, n. 1-2, 2024, pp. 12-24

El crecimiento de los recursos electrónicos en las bibliotecas fue un proceso gradual. En las bibliotecas de la Universidad de Akron (Ohio, Estados Unidos), a medida que aumentaba la adquisición de estos materiales, el consorcio OhioLINK necesitó contratar catalogadores externos para crear registros MARC, que luego los miembros de la institución cargarían localmente. Sin embargo, surgieron dificultades, ya que el personal de las bibliotecas no tenía experiencia en catalogación por lotes. Además, se identificó la necesidad de establecer un sistema consistente que pudiera manejar estos lotes y asegurar la precisión del proceso. El objetivo de este artículo es describir cómo estas bibliotecas desarrollaron un proceso de carga por lotes para gestionar los registros MARC de recursos electrónicos. En la conclusión, se destacan dos medidas de éxito. La primera es la creación de flujos de trabajo en los que cada colección tiene un gerente, un revisor y un cargador (el gerente crea la "forma combinada", y el revisor supervisa los registros). Este proceso garantiza que cada colección esté completamente documentada y tenga una persona responsable. La segunda medida de éxito es la facilidad para las transiciones de personal, gracias a la exhaustiva documentación y a las herramientas de comunicación disponibles.

Iniciativas de listas de encabezamientos de materia y tesauros para la equidad y la justicia social

Subject heading lists and thesauri initiatives for equity and social justice

Fabiola Rubim Silva, Paula Regina Dal'Evedove

Anales de documentación, ISSN 1697-7904, vol. 28, 2025

Este estudio identifica y describe iniciativas que crean y actualizan listas de encabezamientos de materia y tesauros enfocadas en la equidad y la justicia social. A partir de una revisión y análisis cualitativo se analizaron 27 iniciativas organizadas en cinco categorías: género, pueblos indígenas, comunidad LGBTQIA+, raza y etnia, y otras tantas diversas iniciativas. Se destaca que aquellas propuestas enfocadas a comunidades indígenas han logrado avances significativos en la representación cultural sensible y en la participación activa de las comunidades en su desarrollo. Sin embargo, la inclusión de la diversidad social, cultural y lingüística sigue siendo limitada, especialmente en América Latina. Otro desafío importante es el acceso restringido a algunos sistemas, lo que dificulta su uso y difusión. El estudio señala que, si bien se han implementado algunas recomendaciones para promover la equidad en la Organización del Conocimiento, aún existen barreras para la inclusión efectiva de grupos históricamente marginados. Se identificaron esfuerzos destacados, como los encabezamientos de materia desarrollados en la Asociación de Archivos de Manitoba y la Universidad Estatal de Iowa, así como tesauros de los pueblos Māori, Mashantucket Pequot y AIATSIS. A pesar de estos avances, persisten desafíos, como la falta de actualización de algunos tesauros y la necesidad de desarrollar nuevas iniciativas que reflejen mejor la diversidad cultural y social. El estudio concluye que es fundamental continuar mejorando los sistemas de organización del conocimiento para garantizar una representación más justa e inclusiva.

Directrices para la eficiencia en el procesamiento por lotes de registros HLM MARC en una gran biblioteca académica

Guidelines for efficiency when batch processing HLM MARC records at a Large Academic Library

Taylor Skelton Smith

Technical Services Quarterly, ISSN 1555-3337, vol. 42, n. 1, 2025, pp. 27-45

A medida que las bibliotecas académicas siguen invirtiendo en recursos electrónicos, el procesamiento por lotes de registros MARC suministrados por proveedores se ha convertido un aspecto importante de los procedimientos de catalogación. A medida que aumenta de registros, los métodos para una edición y carga eficientes más importantes. Este artículo utiliza el desarrollo de un flujo de trabajo para gestionar registros del servicio Holdings and Links Management (HLM) de EBSCO como un estudio para encontrar un equilibrio entre la puntualidad y la capacidad de descubrimiento a la hora de procesar y solucionar grandes cantidades de registros de registros suministrados por proveedores, centrándose en la escalabilidad, la automatización y la coordinación, y la coordinación.

Traducción del resumen de la publicación

Estado de la nube DDI

State of DDI Cloud

Knut Wenzig y Xiaoyao Han

IASSIST quarterly, ISSN 2331-4141, Vol. 48, n. 4, 2024

Según cree la comunidad DDI, cada vez más repositorios ofrecen sus metadatos en diferentes formatos DDI. Sin embargo, el paisaje actual del uso de estándares de metadatos DDI aún no se conoce correctamente. Entender este paisaje es fundamental ya que ayudar a identificar los patrones de uso, mejorar la interoperabilidad y orientar futuros desarrollos. Para abordar esta laguna, los autores han investigado la disponibilidad y el uso exhaustivo de elementos de las normas DDI en 29 repositorios registrados en la plataforma re3data.org, usando el API OAI-PMH. Al analizar, aproximadamente, un cuarto de millón de registros de metadatos en formato DDI-Codebook, se han resumido los datos estadísticos respecto al uso de elementos DDI populares y su distribución por los repositorios. Los resultados pueden tener repercusiones para el despliegue de metadatos DDI y el desarrollo posterior de estas normas. También informan a los investigadores y administradores de datos respecto a cómo usa la comunidad DDI-Codebook. En general, esta investigación subraya el valor de los metadatos disponibles en abierto en el apoyo a la investigación y la consecución de los objetivos del movimiento FAIR data.

Traducción del resumen de la propia publicación.

La gestión de recursos de acceso abierto entre las bibliotecas de investigación de los Estados Unidos

Open Access resource management among academic research libraries in the United States

Molly Beisler & Laurel Baker

Technical Services Quarterly, ISSN 1555-3337, vol. 42, n. 1, 2025, pp. 1-26

El acceso abierto elimina trabas a la investigación, pero su mantenimiento tiene unos costos concretos, como son el mantenimiento de servidores, la preservación digital y la gestión de los metadatos. Además, este se enfrenta a una serie de desafíos tales como la desactualización del contenido, los problemas financieros de las bibliotecas o aquellos relacionados con la facilidad de encontrar los documentos (es decir, que estén adecuadamente indexados y sean descubribles a través de los sistemas de bibliotecas que utilizan los investigadores). El artículo cuenta con las siguientes secciones: marco teórico, objetivos y metodología, resultados, discusión de los mismos y una conclusión. El objetivo del estudio es explorar cómo las bibliotecas académicas de investigación están proporcionando acceso a los recursos de acceso abierto, especialmente, desde la perspectiva del descubrimiento y la gestión de recursos electrónicos. Para ello, se realiza una encuesta a diferentes bibliotecas de investigación de los Estados Unidos de tal manera que pueda llegar a comprenderse las dificultades que enfrentan al conectar a los usuarios con el contenido de tales características. Se concluye, en primer lugar, que el 68% de los encuestados considera al contenido en acceso abierto tan bueno como aquel de pago, lo que sugiere que la fiabilidad y la entrega efectiva son factores clave. Sin un descubrimiento y acceso confiable, la calidad percibida del contenido en acceso abierto se vuelve menos relevante; también, que se requiere más investigación sobre cómo mejorar la forma de encontrar y acceder al contenido en acceso abierto, al igual que su financiación; en tercer lugar, que las bibliotecas están trabajando para apoyar iniciativas de acceso abierto de sus presupuestos mediante acuerdos transformaciones o mediante membresías, debido a que el acceso abierto tiene una serie de costos ocultos. Por último, y en relación con lo anterior, surge la pregunta sobre la sostenibilidad de los modelos de financiación para el acceso abierto.



MINISTERIO
DE CULTURA

