

# DIFUSIÓN SELECTIVA DE LA INFORMACIÓN

Boletín enero-marzo de 2025

## APERTURA DE LA INFORMACIÓN, ACCESIBILIDAD Y REUTILIZACIÓN

**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

---

## APERTURA DE LA INFORMACIÓN, ACCESIBILIDAD Y REUTILIZACIÓN

---

Research analysis: a world data system and canadian core trustseal cohort needs assessment

Caroline Lee, y otros

***IASSIST quarterly***, ISSN 0739-1137, Vol. 48, n. 2, 2024

Developing institutional research data management strategies in Canada: setting the foundation for stronger partnerships and collaborations

Alexandra Cooper, Lucia Costanzo

***IASSIST quarterly***, ISSN 0739-1137, Vol. 48, n. 2, 2024

### State of DDI cloud

Knut Wenzig, Xiaoyao Han

***IASSIST quarterly***, ISSN 0739-1137, Vol. 48, n. 4, 2024

Future models and architecture of data repositories in African universities

Josiline Chigwada, Elisha R. Chiware

***IASSIST quarterly***, ISSN 0739-1137, Vol. 48, n. 3, 2024

Building human networks to drive forward innovations in international data access: introducing the International Secure Data Facility Professionals Network (ISDFPN)

Deborah Wiltshire, Beate Lichtwardt, Libby Bishop

***IASSIST quarterly***, ISSN 0739-1137, Vol. 48, n. 3, 2024

Boosting data findability: The role of AI-enhanced keywords

Kokila Jamwal

***IASSIST quarterly***, ISSN 0739-1137, Vol. 48, n. 4, 2024

### Hacia un ecosistema de aplicación de buenas prácticas de publicación de datos en la Web: mapeado de las DWBP como medio para la implementación y el cumplimiento de los principios FAIR, FACT y CARE

Morgana Carneiro de Andrade, María-José Baños-Moreno, Juan-Antonio Pastor-Sánchez

***Revista española de documentación científica***, ISSN 1988-4621, Vol. 47, n. 3, 2024



---

## APERTURA DE LA INFORMACIÓN, ACCESIBILIDAD Y REUTILIZACIÓN

---

Participación española en los proyectos de investigación en Ciencias Sociales y Humanidades dentro del VII Programa Marco de la Unión Europea (2007-2013)

Jordi Ardanuy, Andreu Sulé, Ángel Borrego

***Revista española de documentación científica***, ISSN 1988-4621, Vol. 47, n. 3, 2024

Datos abiertos de investigación en repositorios universitarios españoles

Pablo Monteagudo-Haro, Juan José Prieto-Gutiérrez

***Revista española de documentación científica***, ISSN 1988-4621, Vol. 47, n. 3, 2024

Plan de gestión de Datos de Investigación (PGDI): Hacia una gestión científica más eficiente en la Universidad Centroamericana José Simeón Cañas

Kevin Amilcar Hernández Gutierrez

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

## 2. Resúmenes de artículos

### 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.



## Hacia un ecosistema de aplicación de buenas prácticas de publicación de datos en la Web: mapeado de las DWBP como medio para la implementación y el cumplimiento de los principios FAIR, FACT y CARE

Morgana Carneiro de Andrade, María José Baños Moreno y Juan Antonio Pastor Sánchez

*Revista española de documentación científica*, ISSN 1988-4621, vol. 47, n. 3, 2024

La preocupación por la publicación y reutilización de los datos publicados en la web ha promovido la proliferación de iniciativas orientadas a mitigar los problemas generados por la ausencia de calidad en estos (buenas prácticas y principios). Sin embargo, algunas se han publicado de forma aislada o no han ido acompañadas de herramientas que hicieran posible su explicitación. Se pretende avanzar hacia un ecosistema de buenas prácticas de publicación de datos en la web y, más específicamente, 1) identificar las relaciones existentes entre las Data on the Web Best Practices (DWBP) y los principios FAIR, FACT y CARE; y 2) presentar las DWBP como un medio para la implementación y cumplimiento de los principios indicados. Se realizó una revisión bibliográfica para la identificación de trabajos relacionados con las buenas prácticas y principios estudiados. Después, se analizaron estas iniciativas, mapeando las DWBP con los principios. Se identificaron las correspondencias entre las buenas prácticas y los principios FACT, FAIR y CARE, de modo que DWBP sirva como medio para la implementación y cumplimiento de dichos principios. Además, se identificaron varios bloques temáticos relacionados con la calidad de los datos en la web, especificando cuáles son tratados por las iniciativas analizadas y cuáles no. Las DWBP satisfacen en buena medida los principios FACT, FAIR y CARE. Aun así, tanto unas como otros no tratan todos los aspectos necesarios para asegurar la mayor calidad de los datos. Se propone la creación de un ecosistema de buenas prácticas para la publicación de datos en la Web, en el que DWBP, FAIR, FACT y CARE constituyen elementos esenciales, pero no únicos pues, como se ha indicado, no tratan aspectos esenciales para la calidad de los datos.

Resumen de la propia publicación

## Datos abiertos de investigación en repositorios universitarios españoles

Pablo Monteagudo-Haro Juan y José Prieto-Gutiérrez

*Revista española de documentación científica*, ISSN 1988-4621, vol. 47, n. 3, 2024

Se analiza la situación actual de los datos de investigación abiertos en los repositorios de las universidades españolas a través de doce indicadores que permiten compararlos entre sí. Los doce indicadores de elaboración propia tratan sobre los conjuntos de datos de investigación y las políticas institucionales vinculadas al acceso abierto, además de algunas de las características claves de los repositorios. La metodología que se lleva a cabo consiste en la comparación entre repositorios de las diferentes universidades vinculadas a REBIUN. El resultado ha sido que los conjuntos de datos en repositorios institucionales son escasos, y la situación es heterogénea en todo el territorio. Esto lleva a plantear cuestiones sobre cuáles van a ser las futuras políticas de acceso abierto sobre los datos de investigación en las principales instituciones científicas del país.

Resumen de la propia publicación

## **Plan de Gestión de Datos de Investigación (PGDI): hacia una gestión científica más eficiente en la Universidad Centroamericana José Simeón Cañas**

Kevin Amilcar Hernández Gutierrez

*Biblios: journal of librarianship and information science*, ISSN 1562-4730, n. 87, e003, 2024

En este estudio se investigó la necesidad de implementar un Plan de Gestión de Datos de Investigación (PGDI) para mejorar la accesibilidad, descubrimiento y reutilización de los datos de investigación en la Universidad Centroamericana José Simeón Cañas. La implementación del PGDI busca facilitar una gestión más organizada de los datos, promoviendo su preservación y publicación en la plataforma Micelio. Además, se pretende que esta práctica ayude a los investigadores a cumplir con las políticas institucionales, garantizando una gestión ética y responsable de los datos y contribuyendo al crecimiento continuo de la producción académica en la UCA. Para ello, se empleó una metodología cualitativa de estudio de caso múltiple, que incluyó la observación participante de investigadores y personal administrativo de 10 grupos de investigación seleccionados en la convocatoria 2024, además de un análisis de contenido documental de 20 plantillas de PGDI y un benchmarking que incluyó la comparación de los componentes estructurales de las mismas, así como las prácticas de diversas instituciones de investigación. Los resultados demostraron una mejora significativa en la gestión de datos investigativos y una percepción positiva por parte de los usuarios para mejorar el procesamiento y organización de los datos de sus proyectos. La implementación del instrumento PGDI contribuye a una mayor accesibilidad, reutilización y curación de los datos científicos por parte de los investigadores, gestores de datos y bibliotecarios que colaboran en el seguimiento de proyectos de investigación. Además, se proporcionan recomendaciones para otras instituciones interesadas en adoptar nuevas prácticas de gestión de datos similares.



MINISTERIO  
DE CULTURA

