



UADY

UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA
DE YUCATÁN



30

Reunión de
BIBLIOTECARIOS
de la Península de
Yucatán





UADY
UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA
DE YUCATÁN



- **Repositorio Institucional**
- **Una Plataforma de Visibilidad**
- **del Acceso Abierto**

J. Vladimir Burgos Aguilar

Dirección Nacional de Bibliotecas
Vicerrectoría de Innovación Educativa y
Normatividad Académica
TECNOLÓGICO DE MONTERREY



@vburgos





Tecnológico
de Monterrey

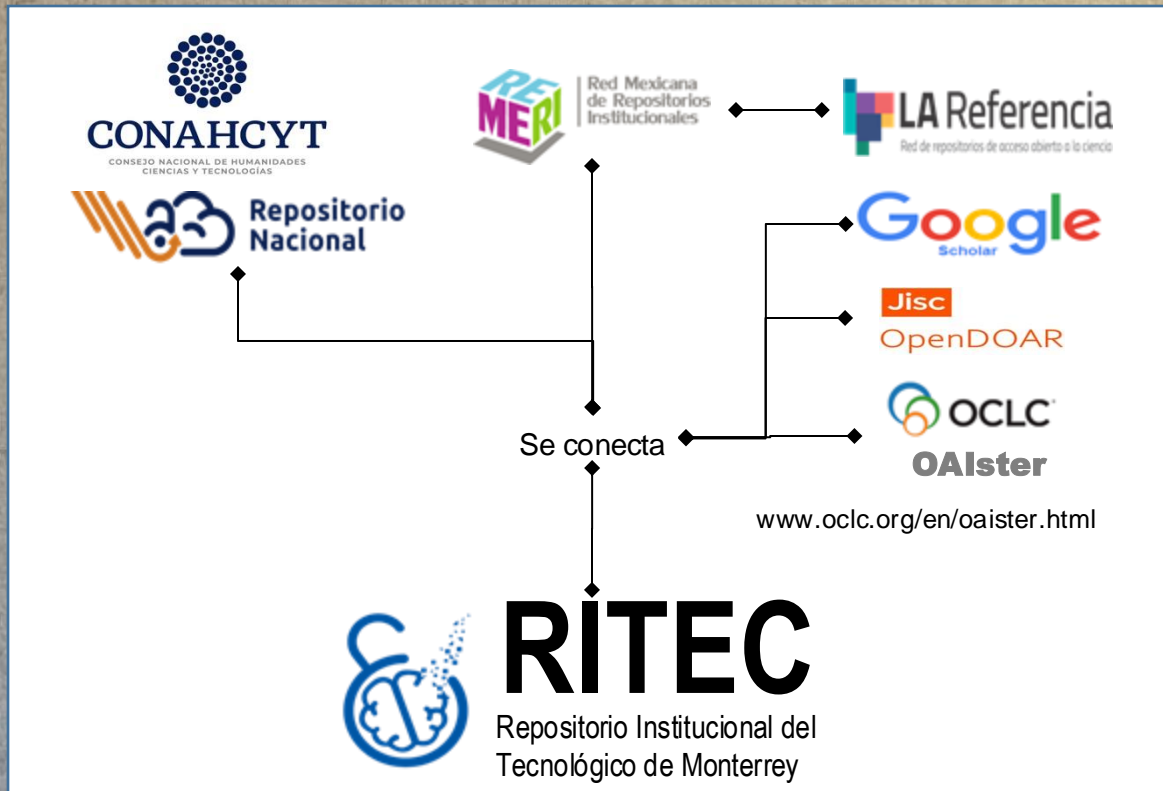
Repositorio Institucional (RITEC) ● ● ● ●

- Asegurar la **preservación** a manera de memoria organizacional de la producción académica, científica y patrimonial.
- Coadyuvar esfuerzos para dar **mayor visibilidad** de los autores y su producción intelectual a través de mecanismos de diseminación y reconocimiento.
- **Fortalecer el posicionamiento** de la institución y de sus profesores, investigadores y egresados; por ejemplo, incrementando el factor de impacto (citación y rankings)
- **Fomentar la colaboración** académica a través del libre acceso a los resultados de la actividad de investigación.



Visibilidad y posicionamiento

Fortalecimiento del Repositorio Institucional



VISIBILIDAD

- 40, 687 Recursos de Información
- Cosechado por catálogos internacionales
- Conexión con Repositorio Nacional del CONACYT

POSICIONAMIENTO

QS World University Ranking

Citas por profesor (20%)

QS Latin America University Ranking

Impacto Web – Webometrics (5%), Citas x artículo (10%)

Webometrics

Visibilidad; citas autores TOP (50%), **Transparencia (Openness) Google Scholar (10%)**, Excelencia (40%)

Times Higher Education University Ranking

Visibilidad; citas autores TOP (30%)



Tecnológico
de Monterrey

Tecnológico de Monterrey

repositorio.tec.mx

- 2024 - Posición 427 → 16th Edition (March 2024)
- 2023 - Posición 407
- 2022 - Posición 419
- 2021 - Posición 358

-
- 2017 - Posición 993
 - 2016 - Posición 1,892
 - 2015 - Posición 2,023



TRANSPARENT RANKING: Institutional Repositories by Google Scholar
<https://repositories.webometrics.info/en/transparent>

Política de Acceso Abierto Tecnológico de Monterrey

<https://hdl.handle.net/11285/636954>

Leer nota de cobertura:
<https://goo.gl/GQWwxT>



Tecnológico
de Monterrey

CORREO OFICIAL
Académico

No.442

FECHA: 2 de marzo de 2018
DE: Vicerrectoría Académica y de Innovación Educativa
ASUNTO: Autorización de la política de acceso abierto
PARA: Vicerrectores, Vicepresidentes Regionales, Decanos, Directores de Departamento, Directores de Programa, Directores de Campus, Directores de Servicios Escolares, Directores de Biblioteca



Política de Acceso Abierto

El Tecnológico de Monterrey promueve el Acceso Abierto y la consulta libre y gratuita a través de Internet del contenido digital, producto de las actividades académicas, científicas, de investigación y culturales que desarrolla su comunidad académica, así como de los recursos de los que el Tecnológico de Monterrey es depositaria y cuente con los derechos patrimoniales o con la autorización expresa.

El **Repositorio Institucional (RITEC)** tiene bajo su responsabilidad el acopio, preservación, gestión y acceso electrónico de información y contenidos de calidad que se producen en la institución como resultado de su actividad académica y científica.

Lineamientos de Acceso Abierto Tecnológico de Monterrey

<https://hdl.handle.net/11285/636955>



CORREO OFICIAL
Académico

No.501

FECHA: 2 de octubre de 2019

DE: Vicerrectoría Académica y de Innovación Educativa

ASUNTO: Autorización de los Lineamientos de Acceso Abierto para la difusión y divulgación de recursos de información digitales

PARA: Vicerrectores y Vicepresidentes Regionales, Decanos (Escuela, Asociados y Regionales), Directores de Departamento, Directores de Campus, Directores de División, Directores de Preparatoria, Directores de Programa, Directores de Servicios Escolares, Directores de Admisión y Atracción



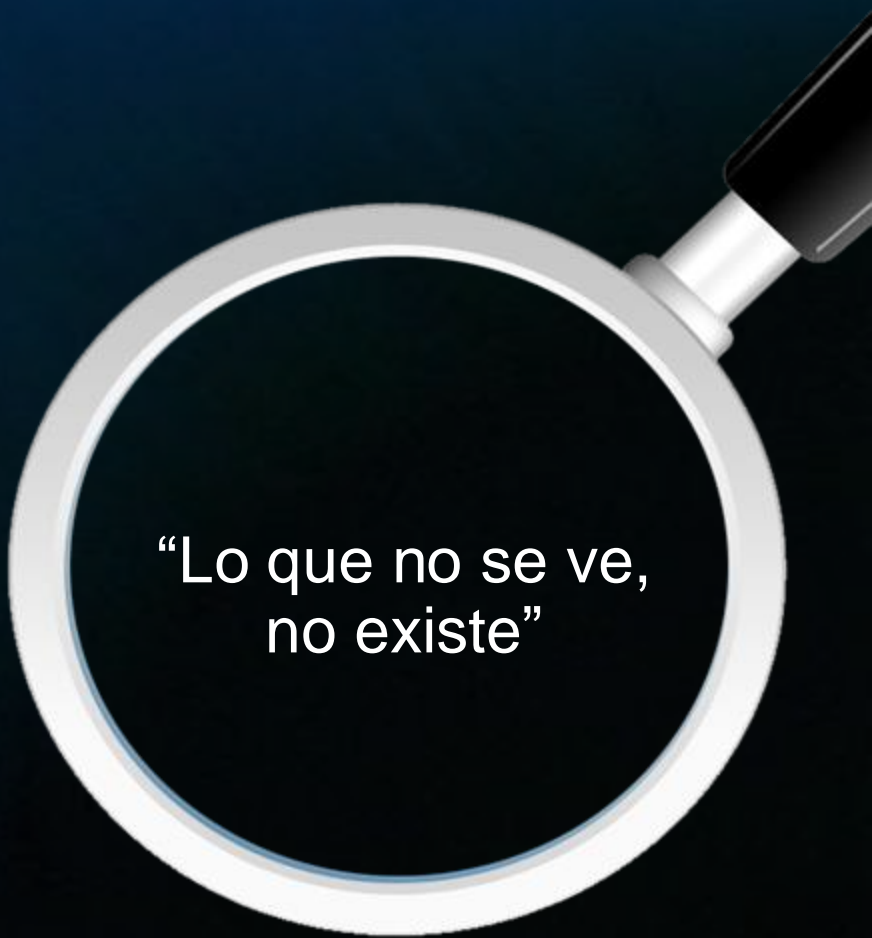
Lineamientos de Acceso Abierto

El Tecnológico de Monterrey promueve el Acceso Abierto en Internet de los recursos de información digital a través de su Biblioteca académica en el Repositorio Institucional (RITEC), el cual tiene bajo su responsabilidad el acopio, preservación, gestión y acceso electrónico de información y contenidos de calidad que se producen en la institución como resultado de su actividad académica y científica.

El contenido de este documento constituye el marco normativo general sobre el Acceso Abierto y tiene como propósito expresar las principales directrices para la conservación, desarrollo, acceso, manejo, uso y difusión de las colecciones de Acceso Abierto.

An iceberg floating in the ocean. The tip of the iceberg is visible above the water, while the much larger, jagged base is submerged below the surface. The sky is a deep blue with some light clouds, and the water is a darker blue. The overall scene is used as a metaphor for the concept of knowledge visibility.

Visibilidad del Conocimiento

A magnifying glass with a silver frame and a black handle, positioned on the right side of the image. The lens is focused on the text below it.

“Lo que no se ve,
no existe”

Definición de Conocimiento Abierto

El término «**abierto**» cuando se aplica al conocimiento garantiza la disponibilidad gratuita, inmediata y en línea de la producción académica y científica, junto con los derechos de uso en el entorno digital.

El acceso abierto garantiza que cualquiera pueda acceder y usar estos resultados, para convertir las ideas en industrias y avances en vidas mejores.

ASSOCIATION
OF RESEARCH
LIBRARIES

SPAR *

C



Budapest
Open
Access
Initiative



OPEN KNOWLEDGE
INTERNATIONAL
opendefinition.org

Budapest Open Access Initiative (2002), Bethesda Statement on Open Access Publishing (2003)
and the Berlin Declaration on Open Access to Knowledge in the Sciences and Humanities (2003)

Normatividad internacional y nacional: tendencia mundial

Artículo 65 (DOF: 20/05/2014 - CONACyT)

Por **Acceso Abierto** se entenderá el acceso a través de una plataforma digital y **sin requerimientos de suscripción, registro o pago**, a las investigaciones, materiales educativos, académicos, científicos, tecnológicos y de innovación, **financiados con recursos públicos o que hayan utilizado infraestructura pública en su realización**, sin perjuicio de las disposiciones en materia de patentes, protección de la propiedad intelectual o industrial, seguridad nacional y derechos de autor, entre otras, así como de aquella información que, por razón de su naturaleza o decisión del autor, sea confidencial o reservada.



DOF: 20/05/2014. DECRETO por el que se reforman y adicionan diversas disposiciones de la Ley de Ciencia y Tecnología, de la Ley General de Educación y de la Ley Orgánica del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología.

Ecosistema de Conocimiento Abierto

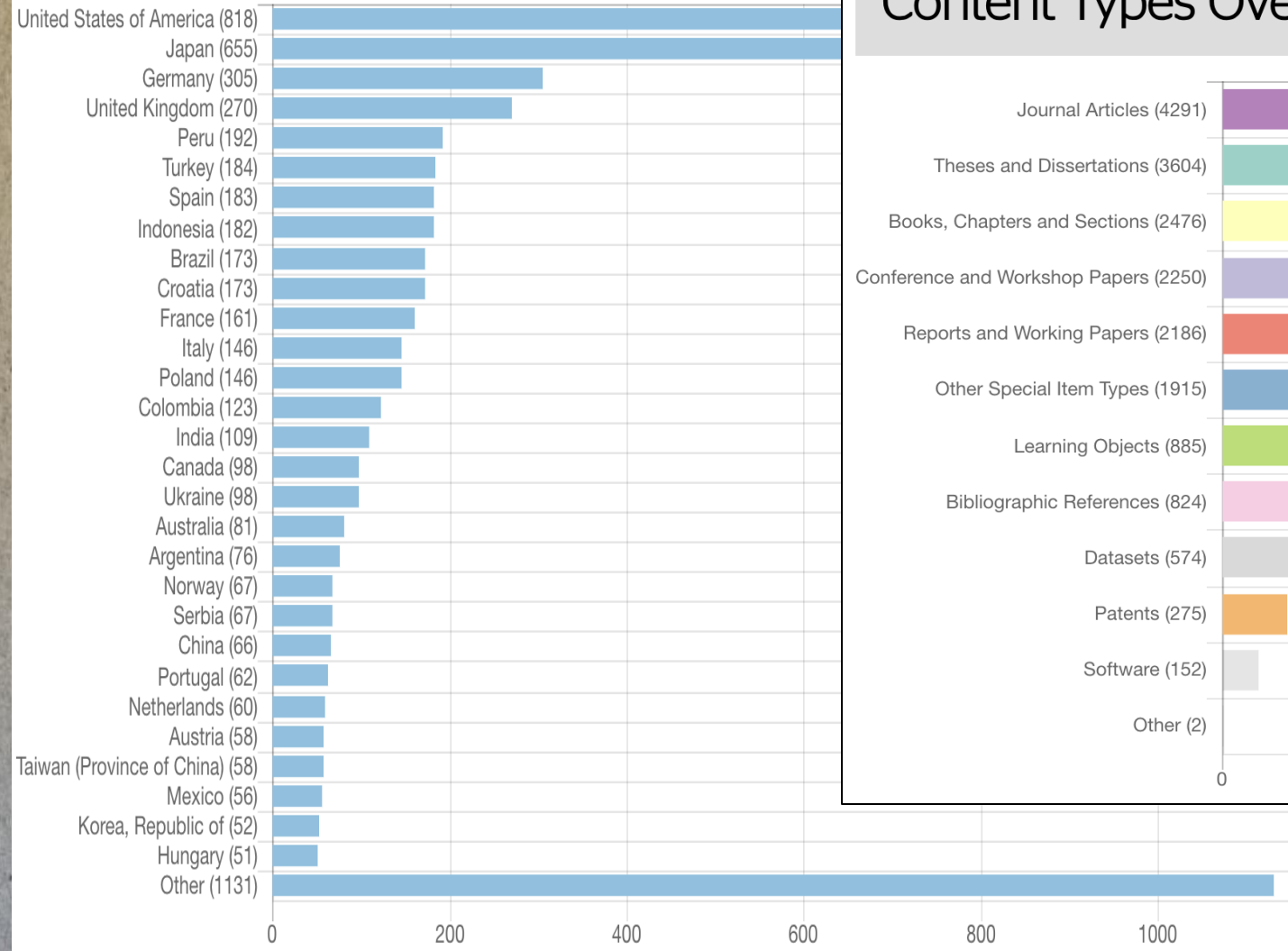
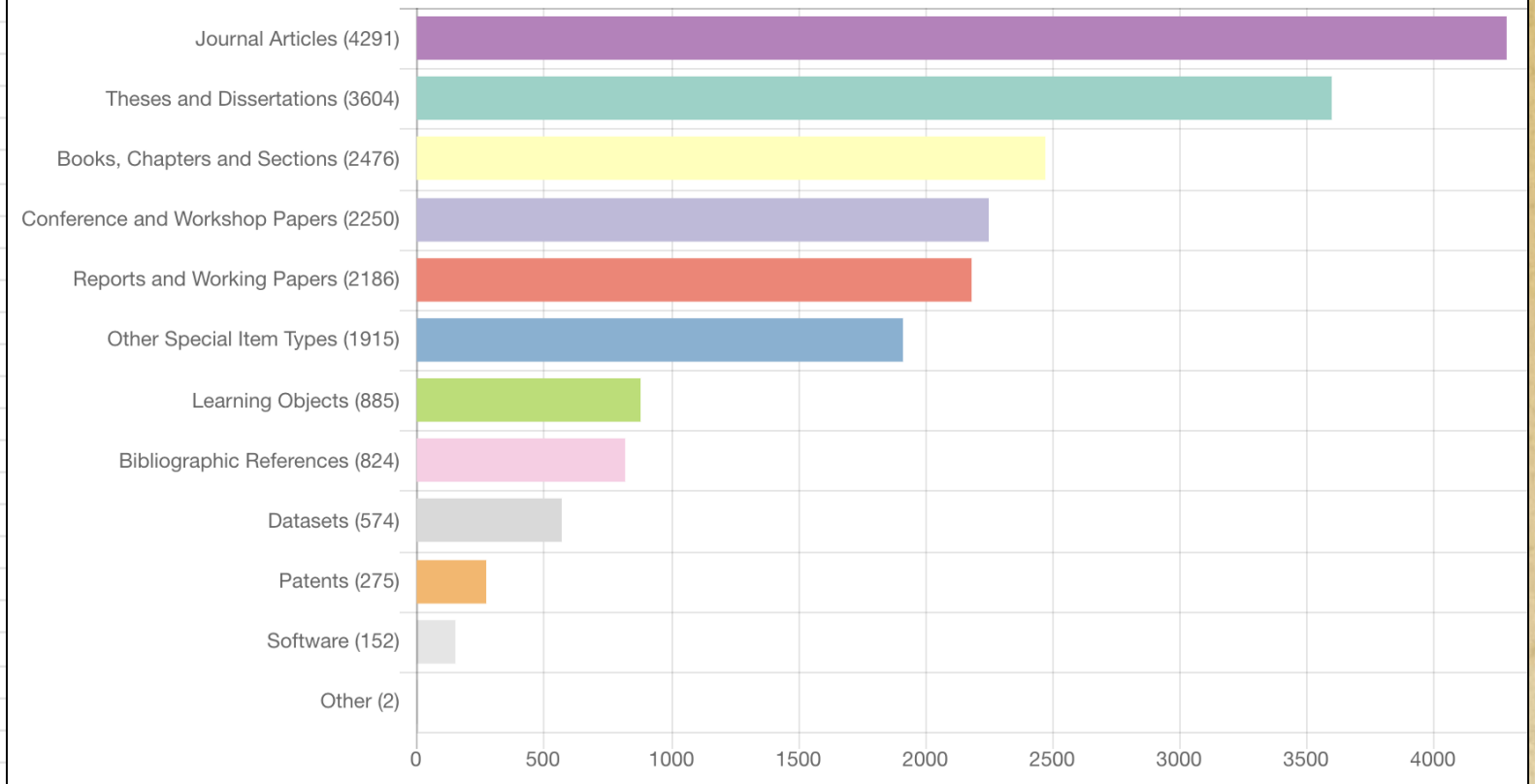


Repositories by Country

5,901 Repositories

v2.sherpa.ac.uk/view/repository_visualisations/1.html

Content Types Overview



El Repositorio Nacional en números

108

Repositorios
Institucionales

167,816

Recursos de Información

28,760,795

Consultas



White House requires immediate public access to all U.S.-funded research papers by 2025

Policy is a blow to journal paywalls, but its impact on publishing is unclear

26 AUG 2022 · 2:20 PM · BY [JEFFREY BRAINARD](#), [JOCELYN KAISER](#)

nature

Explore content ▾ About the journal ▾ Publish with us ▾ Subscribe

[nature](#) > [news](#) > article

NEWS | 26 August 2022 | Correction [30 August 2022](#)

US government reveals big changes to open-access policy

Biden administration instructs all US-funded research after it is published, so

[Jeff Tollefson](#) & [Richard Van Noorden](#)



President Joe Biden’s administration announced that, **by the end of 2025**, federal agencies must make papers that describe taxpayer-funded work freely available to the public as soon as the final peer-reviewed manuscript is published. Data underlying those publications must also be made freely available “without delay.”

Although the new policy does not expressly embrace the term open access—it uses the words “public access.” It is “de facto an open-access mandate”

www.science.org/content/article/white-house-requires-immediate-public-access-all-u-s--funded-research-papers-2025



Plan S

Making full & immediate
Open Access a reality

Plan S

Principles & Implementation

Services

cOAlition S

News



Resources

FAQ

Blog

www.coalition-s.org

Principles and Implementation

 Lire cette page en français

Part I: The Plan S Principles

“With effect from 2021*, all scholarly publications on the results from research funded by public or private grants provided by national, regional and international research councils and funding bodies, must be published in Open Access Journals, on Open Access Platforms, or made immediately available through Open Access Repositories without embargo.”

**For funders agreeing after January 2020 to implement Plan S in their policies, the start date will be one year from that agreement*

Before the end of 2024, cOAlition S will conclude a formal review process that examines the requirements, effects, and impact of Plan S. The review will examine the effect of transformative arrangements as well as the option of providing immediate Open Access to subscription content via open repositories, on achieving a transition to full and immediate Open Access.

El futuro del Acceso Abierto

2019

- 31% de todos los artículos están disponibles como AA
- 52% de las vistas de artículos son artículos de AA

2025

- 44% de todos los artículos estarán disponibles como AA
- 70% de las vistas de artículos serán a artículos de AA

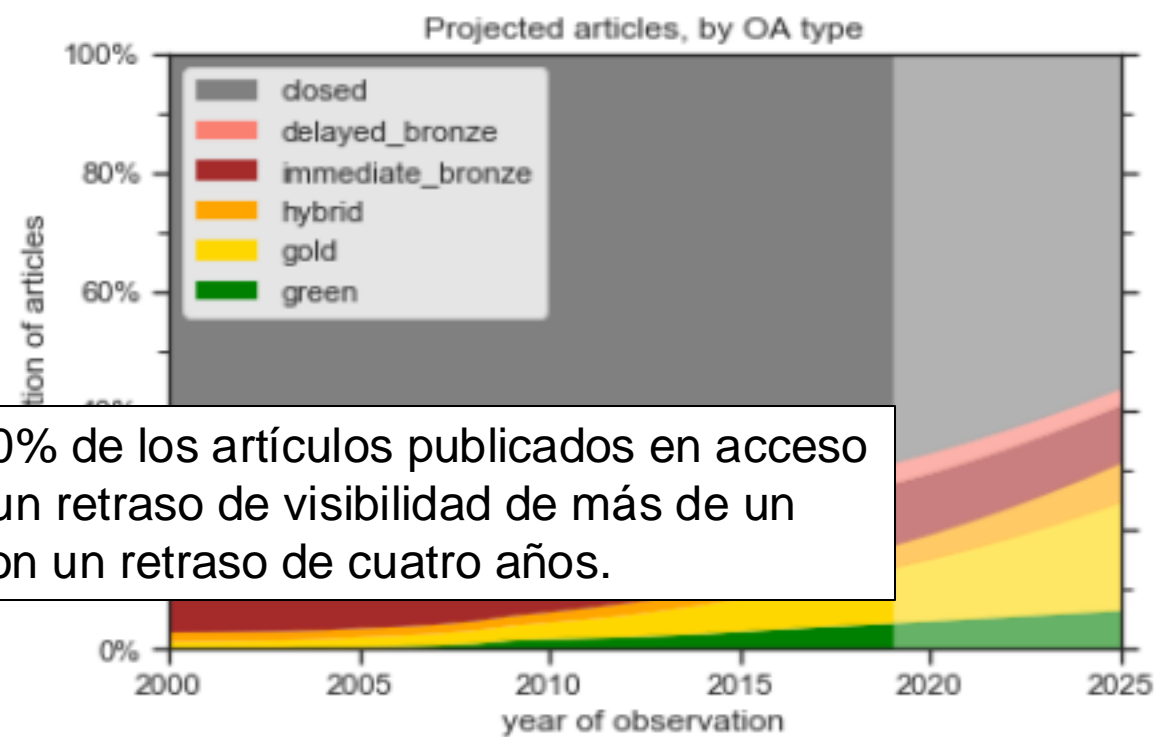
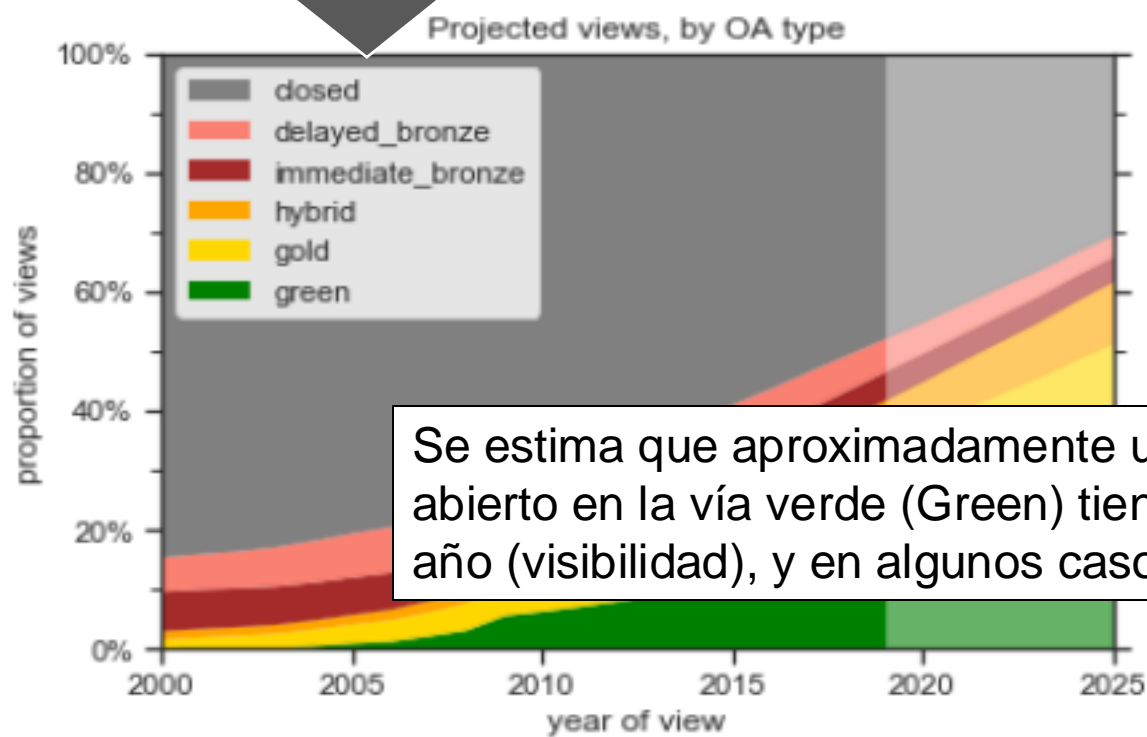
Oro: Revista de AA 100%

Híbrido: Revista de acceso gratuito, artículo disponible en el sitio del editor; con licencia AA.

Bronce: Revista de acceso gratuito, artículo disponible en el sitio del editor; sin una licencia de AA (inmediato/ embargo)

Verde: Revista de acceso de gratuito y con copia de texto completo disponible en un repositorio de AA

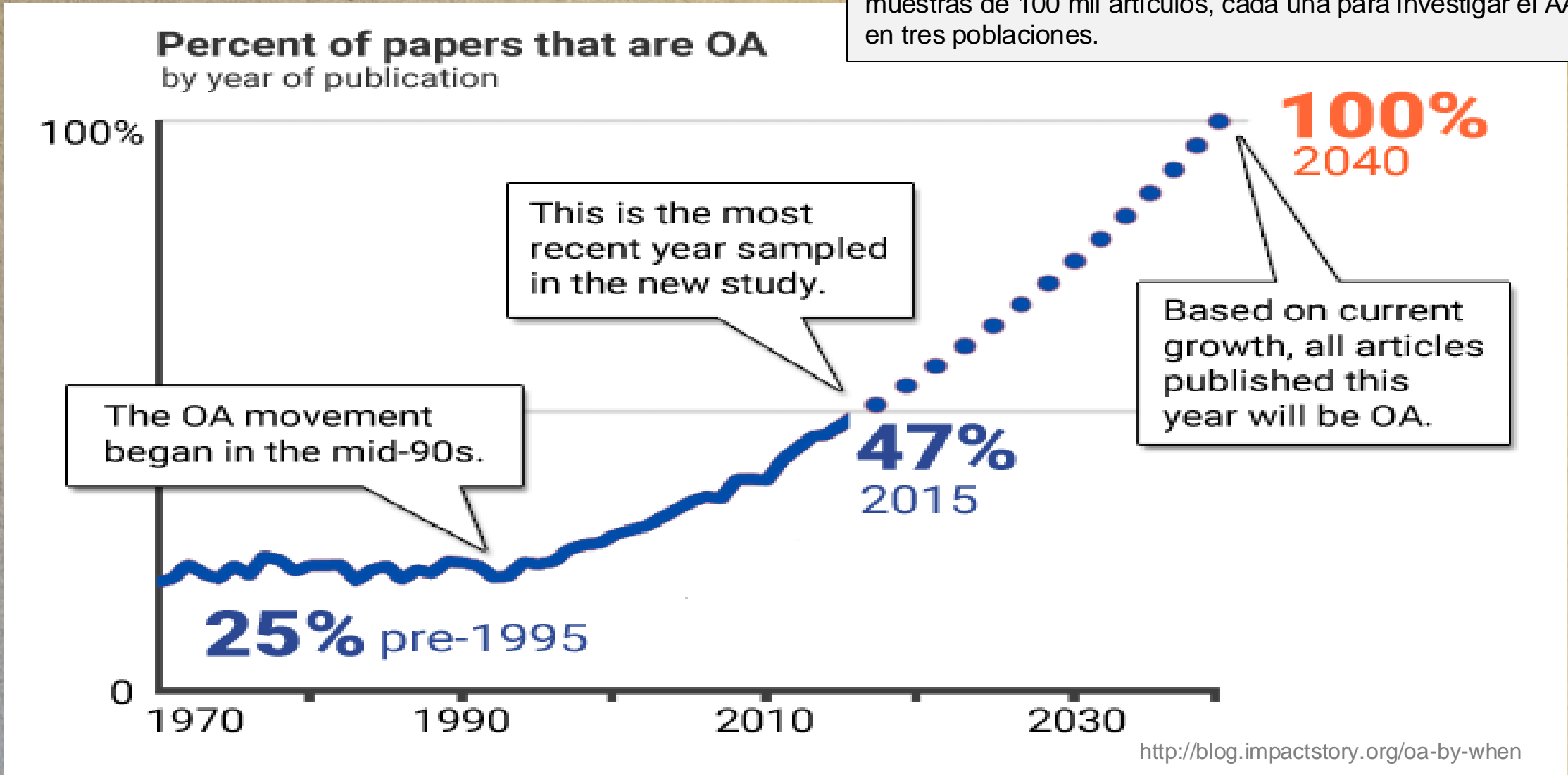
Cerrado: todo lo demás



Se estima que aproximadamente un 40% de los artículos publicados en acceso abierto en la vía verde (Green) tienen un retraso de visibilidad de más de un año (visibilidad), y en algunos casos con un retraso de cuatro años.

El futuro del Acceso Abierto

El estudio utilizó oaDOI, un servicio en-línea que determina el estado del AA para 67 millones de artículos. Se tomaron tres muestras de 100 mil artículos, cada una para investigar el AA en tres poblaciones.



unpaywall

Impactstory

oaDOI

PeerJ



Monitor

Dashboard



Open Science > Publications

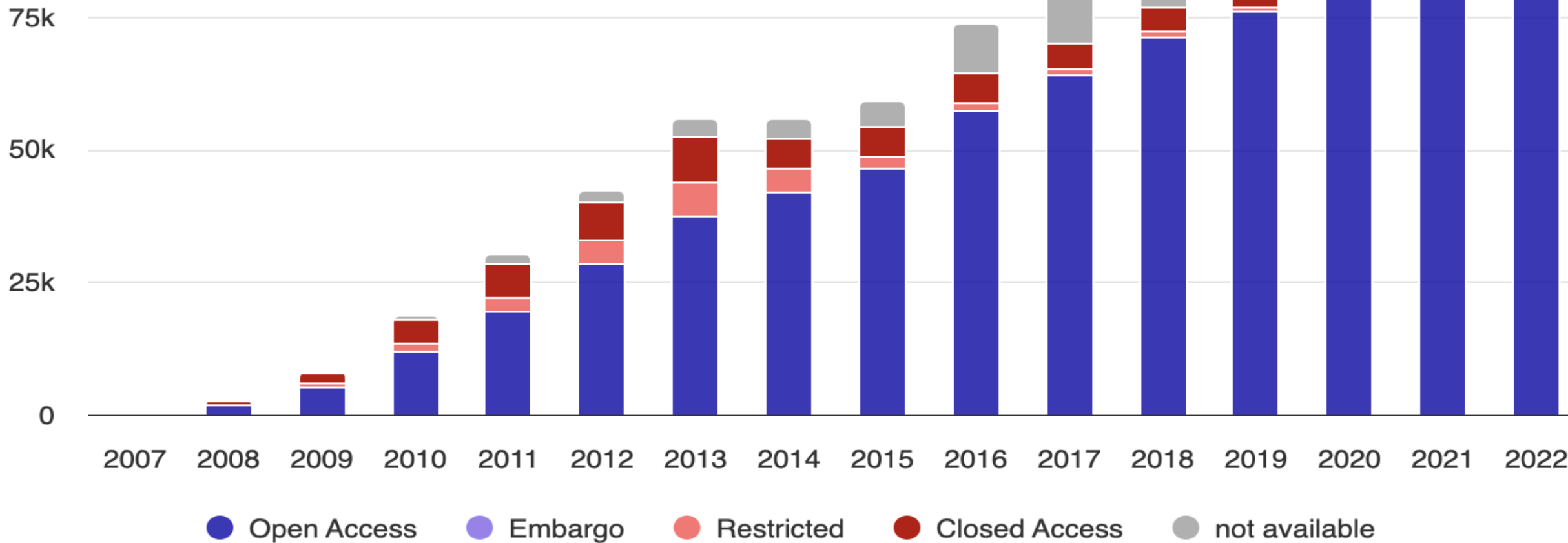
monitor.openaire.eu/dashboard/ec



Established in 2018 as a legal entity to ensure a permanent open scholarly communication infrastructure to support European research.

Publications

by access rights, over time





Monitor

Dashboard



Open Science > Publications

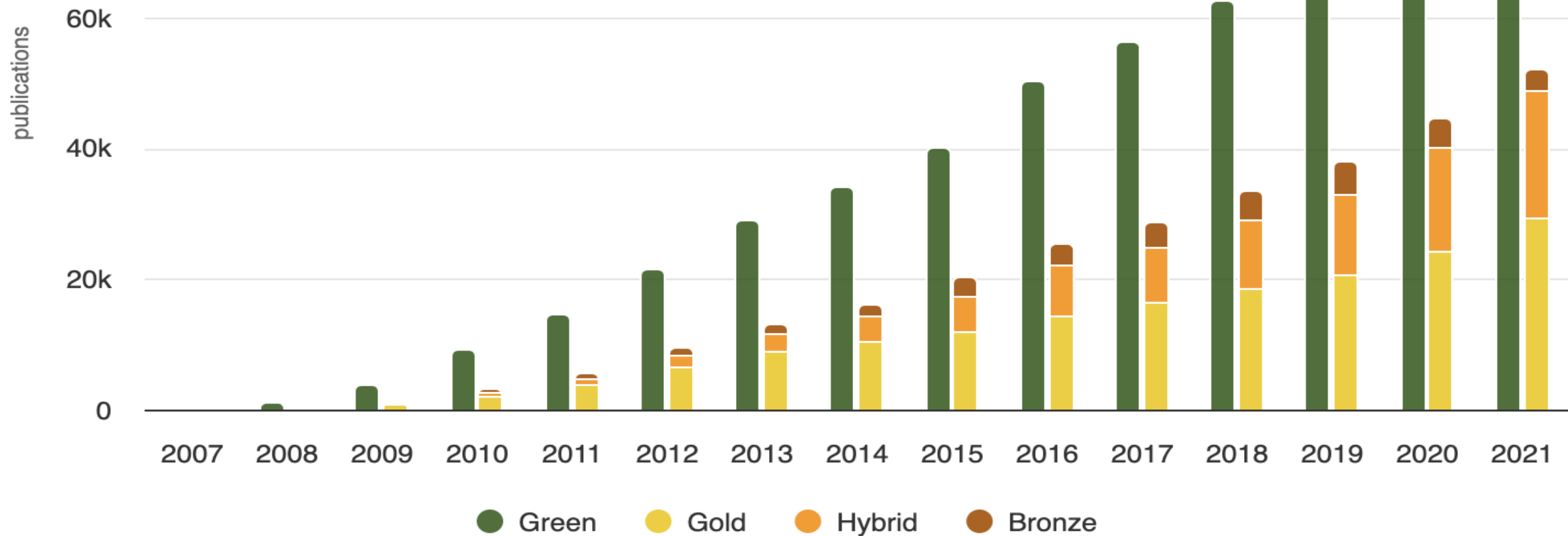
monitor.opensaire.eu/dashboard/ec



Established in 2018 as a legal entity to ensure a permanent open scholarly communication infrastructure to support European research.

Publications

by open access route, over time



Published vs Deposited (Green) OA

over time



Monitor

Dashboard

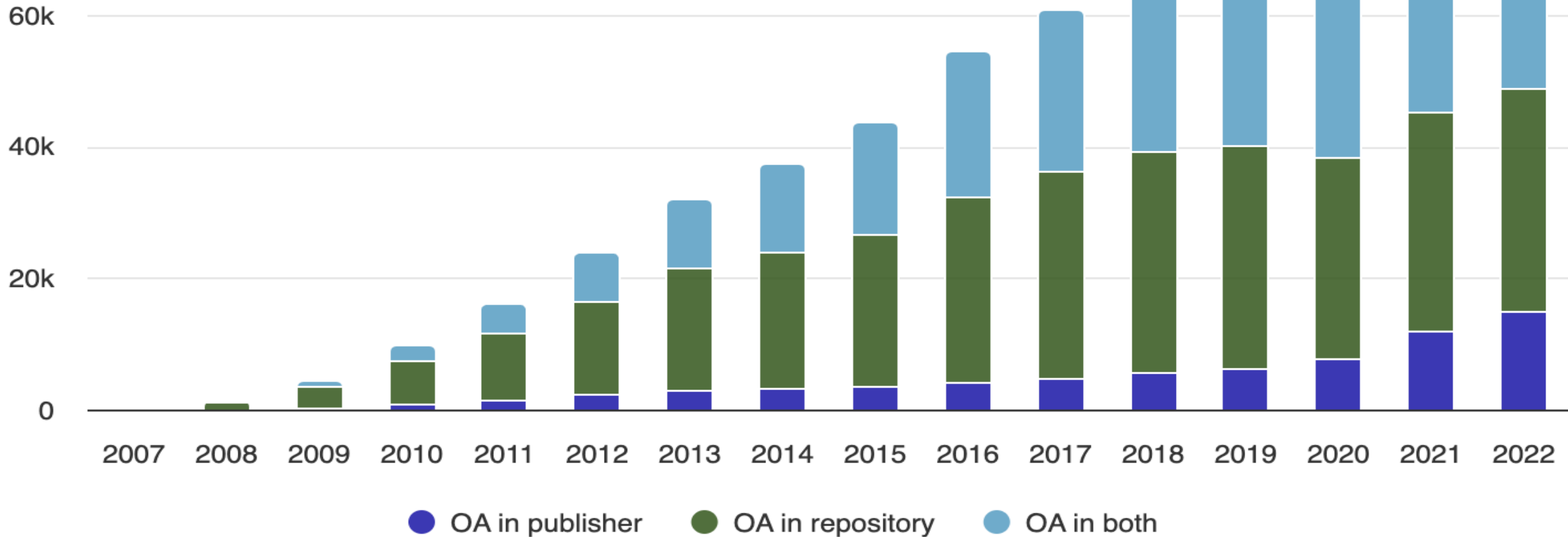


Open Science > Publications

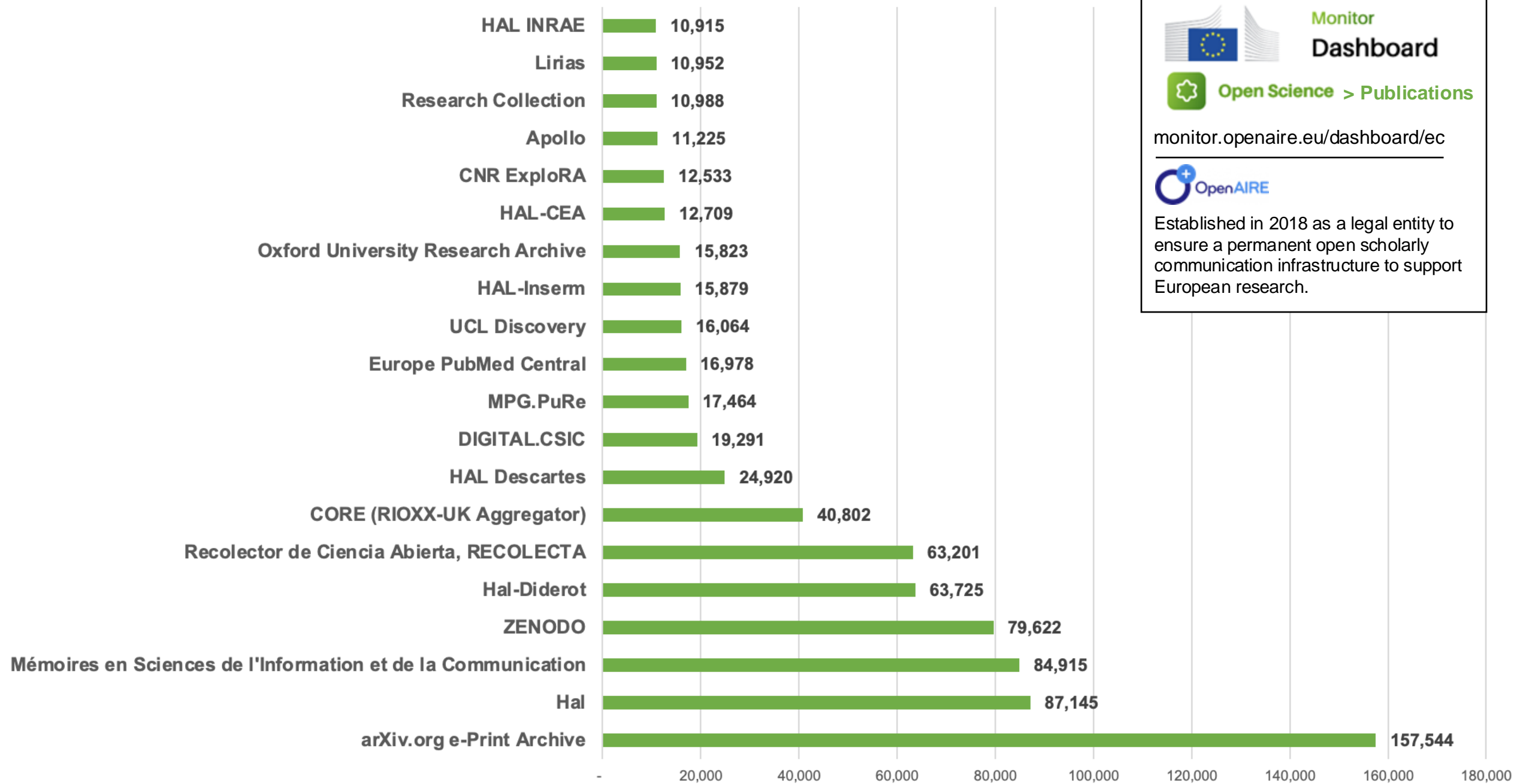
monitor.openaire.eu/dashboard/ec




Established in 2018 as a legal entity to ensure a permanent open scholarly communication infrastructure to support European research.




Top Repositories



Monitor Dashboard



monitor.openaire.eu/dashboard/ec



Established in 2018 as a legal entity to ensure a permanent open scholarly communication infrastructure to support European research.

Rol ampliado de la Biblioteca en la Ciencia Abierta

- Sensibilizando a la institución y promoviendo políticas que favorezcan el acceso abierto

Promoción Institucional

Formación

- Fomentando la cultura de apertura en las comunidades académicas y de investigación.
- Facilitando instrucción y asesoría en las implicaciones y procesos de acceso, preservación, diseminación y visibilidad del conocimiento abierto.

Desarrollo de Colecciones

Referencia

- Orientando sobre las mejores opciones de acceso a la información a través de distintos portales, bases de datos y repositorios.

- Evaluando y adoptando el acceso abierto en distintos formatos, generando indicadores de medición.

Gestión de Conocimiento

- Asegurando que el conocimiento se preserve y se garantice la correcta diseminación y visibilidad desde el repositorio institucional.

- LIBER Open Science Roadmap (the voice of Europe's research library community.), <https://libereurope.eu/article/liber-launches-open-science-roadmap>
- Changes in academic libraries in the era of Open Science: Engaging with Open Science in Learning and Teaching, Journal: Education for Information; vol(36); no(3); pp(281-299); 2020. <https://content.iospress.com/articles/education-for-information/efi190259>



Dirección Nacional de Bibliotecas
Vicerrectoría Académica y de Innovación Educativa

