

¿Qué es el acceso abierto?



- La Ley 14/2011 de 1 de junio de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación
- Decreto de Bolonia (2001)
- Declaración de Berlín (1998)
- Declaración de París (1998)



¿Por qué publicar en Acceso Abierto?

- ✓ Rapidez y comodidad del proceso
- ✓ Multiplica y globaliza el impacto de las investigaciones
- ✓ Publicar es cerrar el ciclo del conocimiento
- ✓ Herramienta útil y de progreso
- ✓ Genera colaboraciones
- ✓ Contiene información no publicada
- ✓ Difusión de los resultados; mayor citación
- ✓ Prestigia al investigador y a su institución



¿Qué está cambiando el Acceso Abierto?

- ✓ La revisión de la evaluación científica
- ✓ Acceso universal al conocimiento, información sin barreras
- ✓ Uso desde cualquier parte del mundo, al alcance de todos
- ✓ Diferentes grupos de profesionales identifican a los investigadores
- ✓ Exigencia de muchas agencias internacionales de financiación
- ✓ No sometimiento a las grandes editoriales

¿Qué implicaciones éticas contiene?

- ✓ El conocimiento debe ser universal: mayor formación científica de la sociedad
- ✓ Acceso de los países en vías de desarrollo sin capacidad financiera
- ✓ Los ciudadanos reciben un pago a su contribución
- ✓ Tenemos un compromiso, obligación moral
- ✓ ¿Comerciar con el conocimiento científico?

Algunas instituciones en Acceso Abierto www.digital.csic.es

Universidad Autónoma de Barcelona <http://www.uab.cat/>
Universidad de Alicante <http://www.uva.es/abierta/>
Universidad Complutense de Madrid <http://www.ucm.es/abierta/>
Directorio de Revistas en Acceso Abierto <http://www.abierta.org/>



CSIC

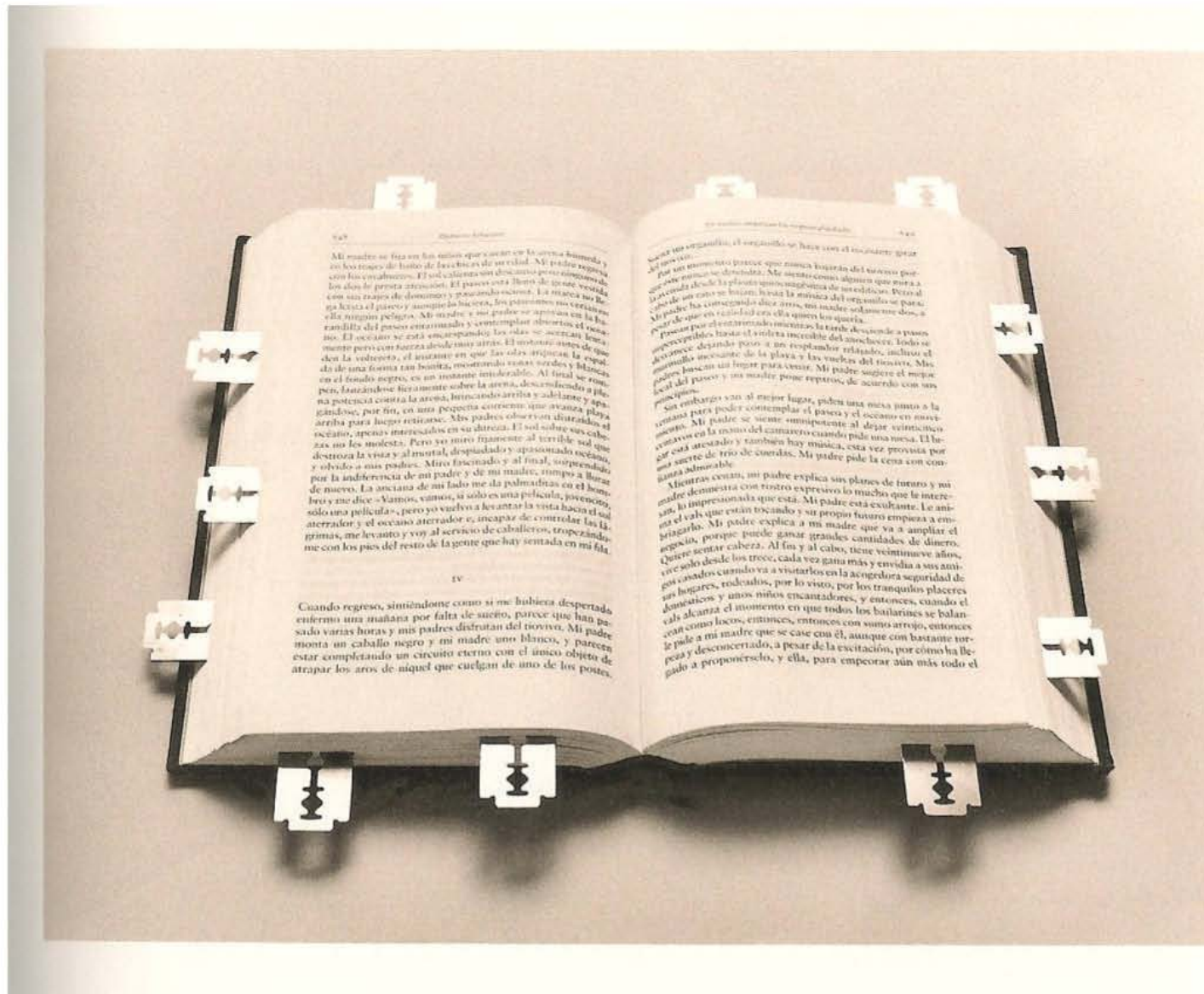
ACCESO ABIERTO

DIGITAL CSIC

Carmen Martín González
E-mail: cmartin@irnase.csic.es

Carmen Martín González
E-mail: cmartin@irnase.csic.es

¿Qué es el acceso abierto?



El acceso gratuito, inmediato, permanente, a texto completo y electrónico, por parte de cualquier usuario de la web

- 1 La Ley 14/2011, de 1 de junio, de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación
- 2 Iniciativa de Budapest (2002)
- 3 Declaración de Bethesda (06/2003)
- 4 Declaración de Berlín (10/2003)



¡Nos movemos en terreno pantanoso!

📌 Lucha soterrada en el ciberespacio → publicar en webs o blog



📌 Defensores del software libre → Aaron Swartz - "Manifiesto de la Generación del Acceso Abierto"

📌 Movimiento ciudadano espontáneo
Ejercitando la libertad
Queremos información sin filtros



📌 Revolución silenciosa → Millones de personas publicando en acceso abierto



📌 Las instituciones oscilan → "Cherchez le problème"

📌 Pone en tela de juicio los derechos de publicación
"¿Quién es el autor?
¿Hay algo que no encaja
aquí?"

 **Lucha soterrada en el ciberespacio** → **publicitar en webs o blog**

Defensores del software libre → Aaron Swartz: "Manifiesto de la Guerrilla del Acceso Abierto"



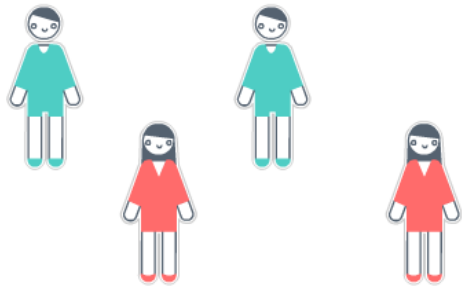
¡os!



Movimiento ciudadano espontáneo

-  Ejercitando la libertad
-  Queremos información sin filtrar

Revolución silenciosa Millones de personas publicando en acceso abierto



🔊 Pone en tela de juicio los derechos de publicación

- ¿Quién es el pirata?
- Hay algo que ya no encaja





Las instituciones oscilan



¿Debemos, podemos?

¿Por qué publicar en Acceso Abierto?

- ✓ Rapidez y comodidad del proceso
- ✓ Multiplica y globaliza el impacto de las investigaciones
- ✓ Publicar es cerrar el ciclo del conocimiento
- ✓ Herramienta útil y de progreso

¿Por qué publicar en Acceso Abierto?

- ✓ Rapidez y comodidad del proceso
- ✓ Multiplica y globaliza el impacto de las investigaciones
- ✓ Publicar es cerrar el ciclo del conocimiento
- ✓ Herramienta útil y de progreso
- ✓ Genera colaboraciones

¿Por qué publicar en Acceso Abierto?

- ✓ Rapidez y comodidad del proceso
- ✓ Multiplica y globaliza el impacto de las investigaciones
- ✓ Publicar es cerrar el ciclo del conocimiento
- ✓ Herramienta útil y de progreso
- ✓ Genera colaboraciones
- ✓ Contiene información no publicada

¿Por qué publicar en Acceso Abierto?

- ✓ Rapidez y comodidad del proceso
- ✓ Multiplica y globaliza el impacto de las investigaciones
- ✓ Publicar es cerrar el ciclo del conocimiento
- ✓ Herramienta útil y de progreso
- ✓ Genera colaboraciones
- ✓ Contiene información no publicada
- ✓ Difusión de los resultados: mayor citación
- ✓ Prestigia al investigador y a su institución



¿Qué está cambiando el Acceso Abierto?

- ✓ La revisión de la evaluación científica
- ✓ Acceso universal al conocimiento, información sin barreras
- ✓ Uso desde cualquier parte del mundo: al alcance de todos
- ✓ Diferentes grupos de profesionales identifican a los investigadores

¿Qué está cambiando el Acceso Abierto?

- ✓ La revisión de la evaluación científica
- ✓ Acceso universal al conocimiento, información sin barreras
- ✓ Uso desde cualquier parte del mundo: al alcance de todos
- ✓ Diferentes grupos de profesionales identifican a los investigadores
- ✓ Exigencia de muchas agencias internacionales de

¿Qué está cambiando el Acceso Abierto?

- ✓ La revisión de la evaluación científica
- ✓ Acceso universal al conocimiento, información sin barreras
 - ✓ Uso desde cualquier parte del mundo: al alcance de todos
 - ✓ Diferentes grupos de profesionales identifican a los investigadores
- ✓ Exigencia de muchas agencias internacionales de financiación
- ✓ No sometimiento a las grandes editoriales

¿Qué implicaciones éticas contiene?

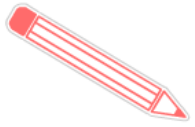
- ✓ El conocimiento debe ser universal: mayor formación científica de la sociedad
- ✓ Acceso de los países en vías de desarrollo sin capacidad financiera
- ✓ Los ciudadanos reciben un pago a su contribución

¿Qué implicaciones éticas contiene?

- ✓ El conocimiento debe ser universal: mayor formación científica de la sociedad
- ✓ Acceso de los países en vías de desarrollo sin capacidad financiera
- ✓ Los ciudadanos reciben un pago a su contribución
- ✓ Tenemos un compromiso, obligación moral

¿Qué implicaciones éticas contiene?

- ✓ El conocimiento debe ser universal: mayor formación científica de la sociedad
- ✓ Acceso de los países en vías de desarrollo sin capacidad financiera
- ✓ Los ciudadanos reciben un pago a su contribución
- ✓ Tenemos un compromiso, obligación moral
- ✓ ¿Comerciar con el conocimiento científico?



Algunas instituciones en Acceso Abierto

www.digital.csic.es

Universidad Autónoma de Barcelona

<http://ddd.uab.cat/>

Universidad de Alicante

<http://rua.ua.es/dspace/>

Universidad Complutense de Madrid


<http://alfama.sim.ucm.es>

Directorio de Revistas en Acceso Abierto <http://www.doaj.org/>



ROARMAP: Registro de Depósitos de Acceso Abierto. Política Obligatoria de Archivar

<http://roarmap.eprints.org/>



Country	Institution(s) or Funder(s)	Repository URL(s)	Policy Name
Australia	Agencies Ministry of Science, Technology and Innovation Production	http://www.itsa.gov.au/	Policy 2008
Australia	Government University of Technology	http://roarmap.uts.edu.au	Policy 2008
Australia	University of Tasmania, School of Computing	http://roarmap.computing.tas.edu.au	Policy 2008
Australia	University of Tasmania	http://roarmap.utas.edu.au	Policy 2008
Australia	Australian Research Council	http://www.arc.gov.au/arc/researcher/arcopenaccesspolicy.html	Policy 2008
Australia	National Health and Medical Research Council (NH&MRC)	http://www.nhmrc.gov.au/about-us/policies-and-procedures/2008-open-access-policy	Policy 2008
Australia	Charles Sturt University	http://roarmap.csu.edu.au	Policy 2008
Australia	Monash University	http://roarmap.monash.edu.au	Policy 2008
Australia	University of Southern Queensland	http://roarmap.usq.edu.au	Policy 2008
Australia	University of Central Queensland	http://roarmap.uq.edu.au	Policy 2008
Australia	UNSW University	http://roarmap.unsw.edu.au	Policy 2008
Australia	Murdoch University	http://roarmap.murdoch.edu.au	Policy 2008
Australia	University of Western Australia	http://roarmap.uwa.edu.au	Policy 2008
Australia	Government University of Technology	http://roarmap.gut.edu.au	Policy 2008
Australia	Quek University	http://roarmap.quek.edu.au	Policy 2008
Australia	Monash University	http://roarmap.monash.edu.au	Policy 2008
Australia	University of New South Wales	http://roarmap.unsw.edu.au	Policy 2008
Australia	The University of Queensland	http://roarmap.uq.edu.au	Policy 2008
Australia	Australian Defence Force Academy at UNSW	http://roarmap.adfa.unsw.edu.au	Policy 2008
Australia	Deakin University	http://roarmap.deakin.edu.au	Policy 2008
Australia	James Cook University	http://roarmap.jcu.edu.au	Policy 2008
Australia	The University of Melbourne	http://roarmap.unimelb.edu.au	Policy 2008
Australia	RMIT University	http://roarmap.rmit.edu.au	Policy 2008
Australia	University of Wollongong	http://roarmap.uowollongong.edu.au	Policy 2008
Australia	University of Tasmania	http://roarmap.utas.edu.au	Policy 2008
Australia	Monash University	http://roarmap.monash.edu.au	Policy 2008

Firefox Archivo Editar Ver Historial Marcadores Herramientas Ventana Ayuda

About the Repository - ROARMAP

ELMUNDO.ES | TRADUCTOR

como capturar pantalla en mac...

Cómo capturar pantallas en Ma...

Capturas de pantalla en Mac | T...

roarmap.eprints.org

Google

dom 15:00

COUNTRY	INSTITUTION(s) or FUNDER(s)	REPOSITORY URL(s)	Policy details
Argentina	Argentine Ministry of Science, Technology and Innovative Production	http://bit.ly/ArgentineRepositories	Policy details
Australia	Queensland University of Technology	http://eprints.qut.edu.au/	Policy details
Australia	University of Tasmania: School of Computing	http://eprints.comp.utas.edu.au/	Policy details
Australia	University of Tasmania	http://eprints.utas.edu.au/	Policy details
Australia	Australian Research Council	http://even.comp.utas.edu.au/AuseAccess/prwiki.php?n=General.UniPolicies	Policy details
Australia	National Health and Medical Research Council (NHMRC)	http://even.comp.utas.edu.au/AuseAccess/prwiki.php?n=General.UniPolicies	Policy details
Australia	Charles Sturt University	http://bilby.unilinc.edu.au/BBB1/R?func=search&local_base=GEN01-CSU01	Policy details
Australia	Macquarie University	http://www.researchonline.mq.edu.au	Policy details
Australia	University of Southern Queensland	http://adt.caul.edu.au/memberinformation/mandatorysites/	Policy details
Australia	University of Central Queensland	http://adt.caul.edu.au/memberinformation/mandatorysites/	Policy details
Australia	Griffith University	http://adt.caul.edu.au/memberinformation/mandatorysites/	Policy details
Australia	Murdoch University	http://adt.caul.edu.au/memberinformation/mandatorysites/	Policy details
Australia	University of Western Australia	http://adt.caul.edu.au/memberinformation/mandatorysites/	Policy details
Australia	Queensland University of Technology	http://adt.caul.edu.au/memberinformation/mandatorysites/	Policy details
Australia	Curtin University	http://adt.caul.edu.au/memberinformation/mandatorysites/	Policy details
Australia	Monash University	http://adt.caul.edu.au/memberinformation/mandatorysites/	Policy details
Australia	University of New South Wales	http://adt.caul.edu.au/memberinformation/mandatorysites/	Policy details
Australia	The University of Queensland	http://adt.caul.edu.au/memberinformation/mandatorysites/	Policy details
Australia	Australian Defence Force Academy @ UNSW	http://adt.caul.edu.au/memberinformation/mandatorysites/	Policy details
Australia	Swinburne University	http://adt.caul.edu.au/memberinformation/mandatorysites/	Policy details
Australia	James Cook University	http://adt.caul.edu.au/memberinformation/mandatorysites/	Policy details
Australia	The University of Melbourne	http://adt.caul.edu.au/memberinformation/mandatorysites/	Policy details
Australia	RMIT University	http://adt.caul.edu.au/memberinformation/mandatorysites/	Policy details
Australia	University of Wollongong	UNSPECIFIED	Policy details
Australia	University of Tasmania	http://eprints.utas.edu.au/	Policy details
Australia	Victoria University	http://eprints.vu.edu.au/	Policy details



JUICIOJNES ENI A

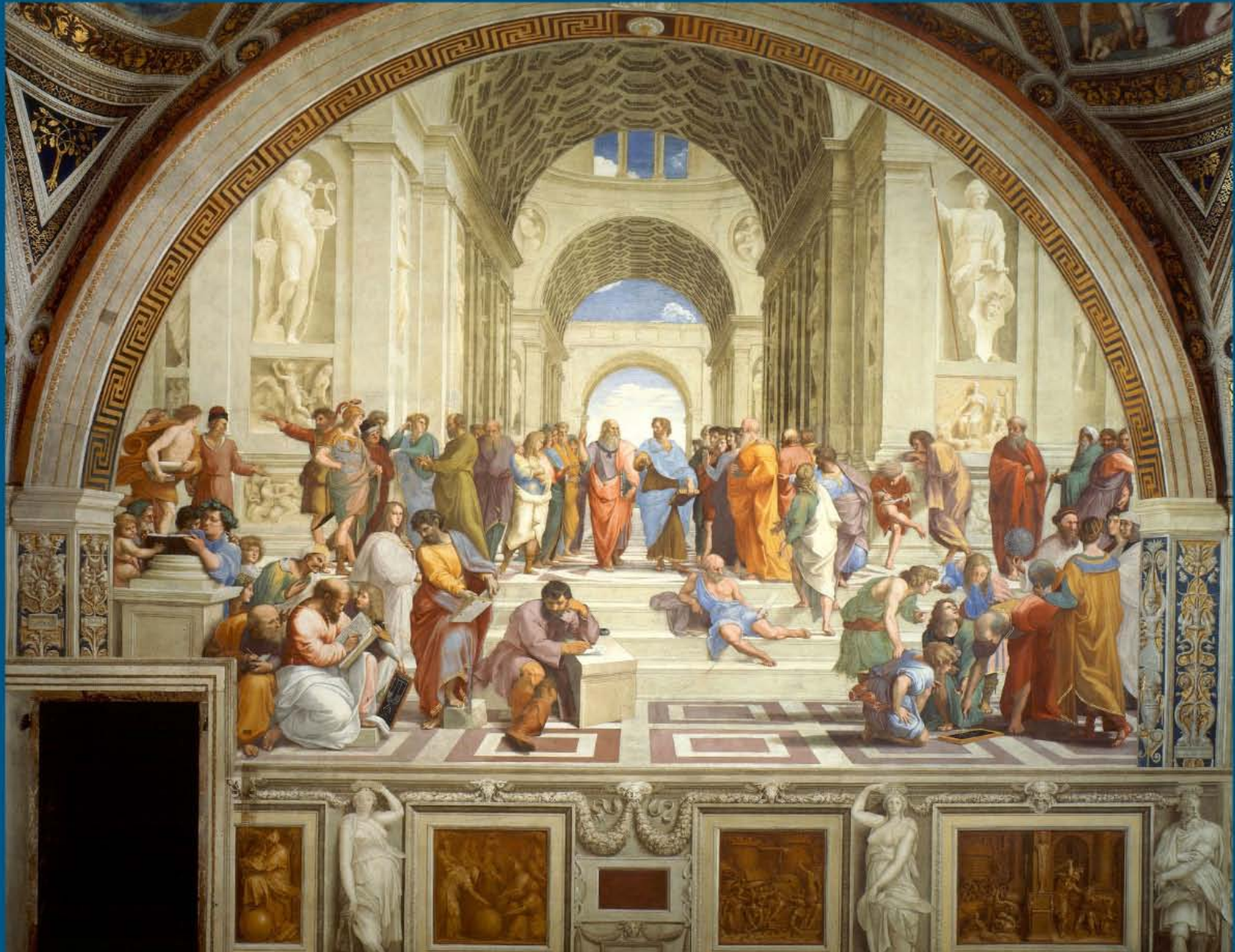
digital.csic

Repositorio: Lugar donde se guarda algo.

Del latín repositorium, armario, alacena

Digital: Perteneiente o relativo a los dedos.

Del latín digitalis



Algunos pioneros del ACCESO ABIERTO

