



Generalitat de Catalunya
Departament de Salut

Scientia

Scientia. Dipòsit d'Informació Digital del Departament de Salut

El acceso abierto a la literatura científica del sistema
sanitario público de Cataluña



Aviso legal

Scientia. Dipòsit d'informació digital del Departament de Salut: El acceso abierto a la literatura científica del sistema sanitario público de Cataluña sujeta a una licencia de [Reconocimiento-NoComercial-SinObraDerivada 4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/) de Creative Commons

Què és Scientia?



El termino **ciencia** deriva de la palabra latina **“Scientia”**.

“Scire” = saber, conocimiento, práctica, doctrina, erudición, habilidad, información, sabiduría

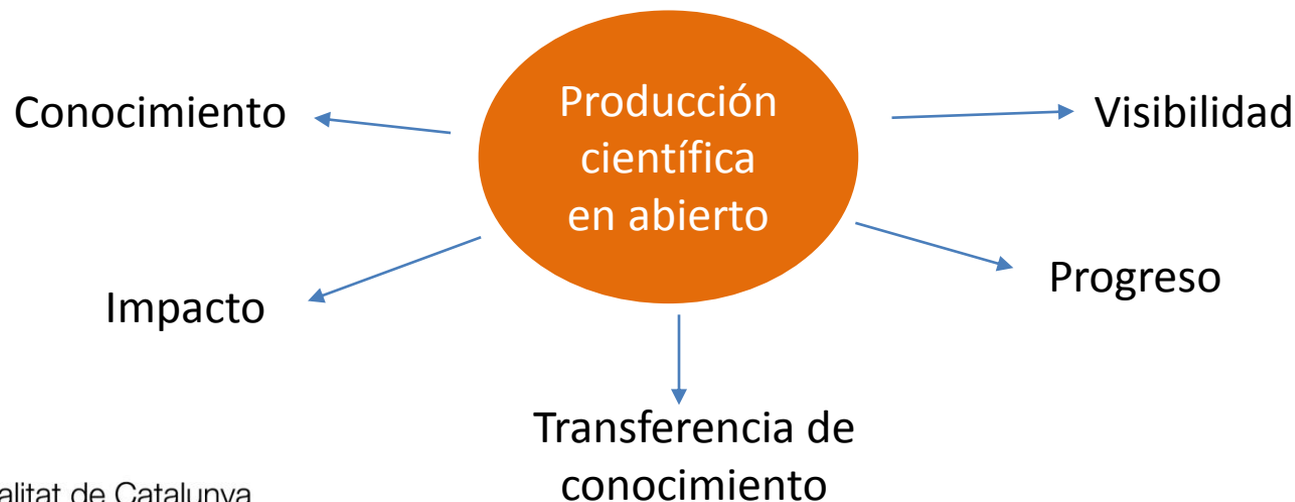
<http://scientiasalut.gencat.cat>

Finalidad del acceso abierto

“Retirar las barreras de acceso a esta literatura acelerará la investigación, enriquecerá la educación, compartirá el aprendizaje de los ricos con los pobres y el de los pobres con el de los ricos, hará esta literatura tan útil como sea posible y sentará los cimientos para unir a la humanidad en una conversación intelectual común y búsqueda del conocimiento.”

Budapest Open Accés Initiative (2002)

<http://www.budapestopenaccessinitiative.org/translations/spanish-translation>



Marco normativo

[Resolució de 23 de març de 2015, d'impuls de la política institucional de promoció de l'accés obert a la literatura científica que es genera des de les diferents entitats i centres del sistema sanitari públic de Catalunya.](#)

Recogiendo las recomendaciones:

- Compromiso social avalado por las **declaraciones de ámbito internacional de soporte y reconocimiento del valor del acceso abierto a la literatura científica.**
- **Ley 14/2011, de 1 de junio, de la ciencia, la tecnología y la innovación.**
- **Horizonte 2020**, Programa marco de la Comisión Europea para la investigación y la innovación (2014-2020).

Marco normativo

[ACUERDO GOV/72/2015, de 26 de mayo, por el cual se crea el repositorio institucional Scientia, Depósito de Información Digital del Departamento de Salud.](#)

1. *Crear el repositorio institucional Scientia, Depósito de Información Digital del Departamento de Salud, como **plataforma digital de acceso abierto a la literatura científica** producida por los profesionales, personal investigador y docentes que prestan servicios en las entidades y centros que conforman el **sistema sanitario público de Cataluña**.*
2. *La **gestión del repositorio institucional Scientia, Depósito de Información Digital del Departamento de Salud, corresponde a la Biblioteca de Ciencias de la Salud de Cataluña del Departamento de Salud.***

Objetivos

Sistema sanitario público de Cataluña

- Favorecer la accesibilidad, la **visibilidad y el impacto** de la investigación científica.
- **Recoger y preservar** la producción científica.
- Fomentar la **participación** y las relaciones entre los centros
- **Potenciar** la investigación

Profesionales

- **Transmitir y compartir conocimiento.**
- **Tener acceso a la literatura científica** producida en el sistema sanitario.

Scientia

Ciudadanos

Tener acceso a la **información adecuada de salud**

Organización

Departament de Salut - DS

Sistema Sanitari Integral d'Utilització Pública de Catalunya - SISCAT

Centres de recerca i instituts d'investigació sanitària

Altres organismes i entitats

Participantes

Entidades y centros del sistema sanitario público de Cataluña.



Producción científica

Con requerimientos previos de calidad.

Colecciones

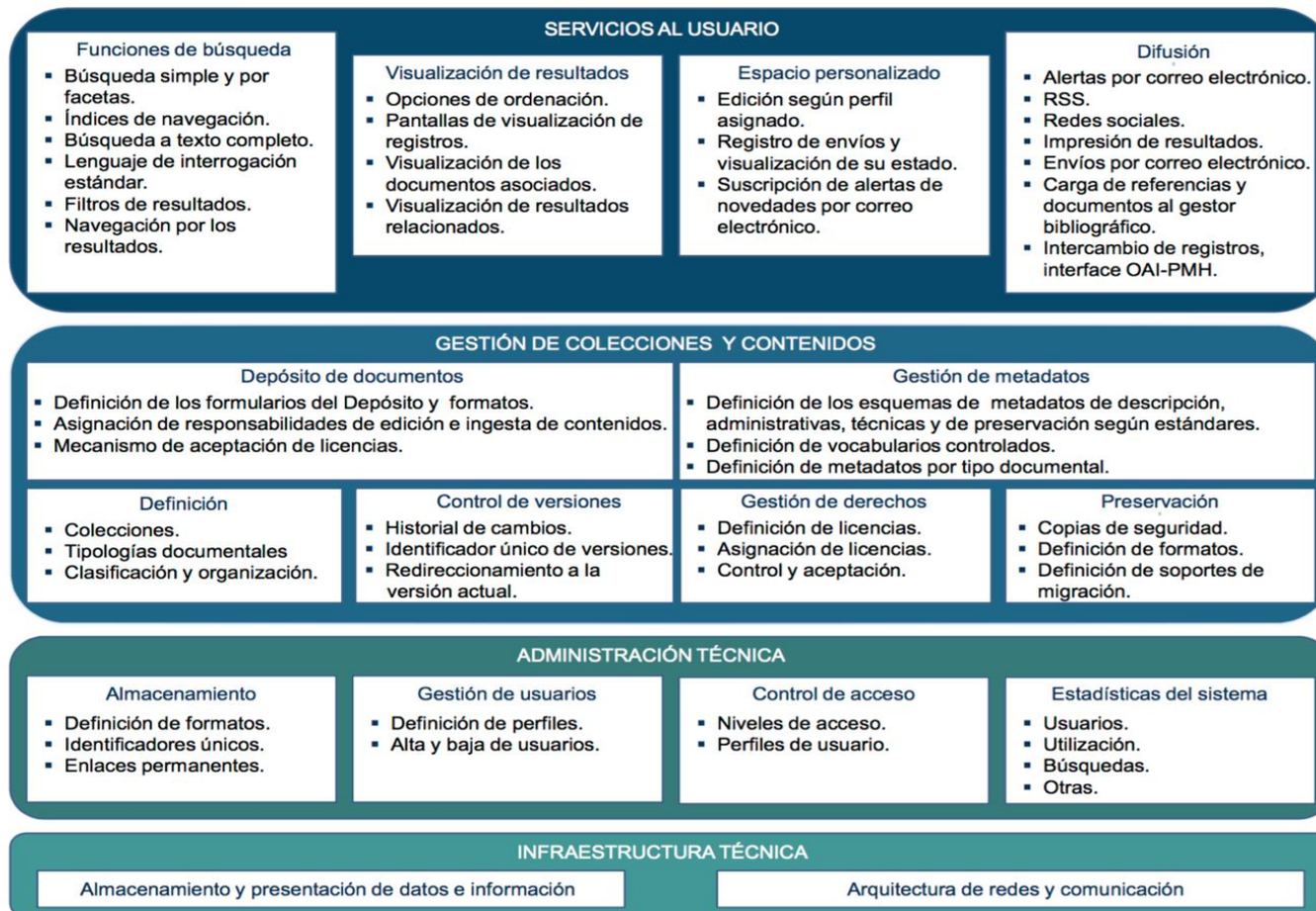
Artículos científicos
Documentos de recomendaciones y protocolos
Estudios e informes técnicos
Guías de práctica clínica
Material de divulgación
Monografías
Presentaciones a jornadas y congresos



Indizada

Llista d'encapçalaments de matèria en català (LEMAC)
MeSH (Medical Subject Headings)
DeCS – Descriptores en Ciencias de la Salud

Características funcionales de la plataforma



Scientia. Dipòsit d'Informació Digital

Estructura de los registros

NOM (ETIQUETA)	METADADA	DESCRIPCIÓ	ÍNDEX/ VOCABULARI	OBLIGATORI	REPETIBLE	Articles Científics	Monografies	Revistes	Estudis i informes	Guies Pract.Clinica	Doc. De recomanacions i protocols	Presentacions a Jornades i congressos	Material de divulgació
Dipòsit legal	dc.identifier.dl	Número del dipòsit legal del document.		No	No		Si	Si		Si	Si	Si	Si
ISBN	dc.identifier.ISBN	Número d'ISBN de la publicació.		No	Si		Si			Si	Si	Si	Si
ISSN	dc.identifier.ISSN	Número d'ISSN de la publicació periòdica.		No	Si	Si		Si				Si	No
URI	dc.identifier.uri	Enllaç permanent al recurs.		Si	No								
DOI	dc.identifier.doi	Identifica la publicació científica electrònica (Articles). (Digital Object Identifier).		No	No								
Altres Identificadors	dc.identifier.other	Altres codis que apareixen al document per a la seva identificació individual		No	Si								
LCC	dc.subject.lcc	Library of Congress Classification	LCC	No	No								
Citació bibliogràfica	dc.identifier.citation	Citació bibliogràfica - Estil Vancouver	Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals. Appendix	Si	No								
Autor	dc.contributor.author	Entitats o persones que tenen la responsabilitat de la creació del contingut del recurs. (Mateixa forma que el catàleg bibliogràfic.)		Si	Si								
Filiació	dc.contributor.authoraffiliation	Filiació de l'autor		No	No								
Títol	dc.title	Títol del document.		Si	No								
Títol alternatiu	dc.title.alternative	Altres formes del títol que presenta el recurs. S'inclou: subtítols, acrònims, títols uniformes i traduccions.		No	Si								
Obra derivada	dc.source	Referència a un recurs del qual deriva aquest. (Obra digitalitzada d'un original en paper).		No	Si								
Editor	dc.publisher	Entitat responsable de la publicació de l'obra.		R*	Si								
Paraules Clau	dc.description	paraules clau en text lliure que defineixen el contingut intel·lectual del document		No	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si

Formats de metadatos:

- Dublin Core (DC)
- PREMIS (*Preservation Metadata: Implementation Strategies*)

Directrices para la descripción de los metadatos:

- Diver guidelines 2.0
- OpenAIRE Guidelines for Literature Repositories v2 y v3

Scientia. Dipòsit d'Informació Digital

Estructura: registro completo

Scientia, Depósito de Información Digital del Departamento de Salud: un camino hacia la gestión del conocimiento y el acceso abierto a la producción científica

dc.contributor	Departament de Salut
dc.contributor.author	Roqué-Castellà, Pilar
dc.contributor.author	Nevado-Chiné, Núria
dc.date.accessioned	2015-01-30T14:19:22Z
dc.date.available	2015-01-30T14:19:22Z
dc.date.issued	2014
dc.identifier.citation	Roque-Castella P, Nevado-Chiné N. Scientia, Depósito de Información Digital del Departamento de Salud: un camino hacia la gestión del conocimiento y el acceso abierto a la producción científica. Póster presentado en: XV Jornadas Nacionales de Información y Documentación en Ciencias de la Salud; 2014 Mayo 23-24; Madrid.
dc.identifier.uri	http://hdl.handle.net/11351/1146
dc.description	Repositoris institucionals; Accés obert; Salut
dc.description.abstract	Este trabajo analiza el desarrollo técnico realizado en SCIENTIA, Depósito de Información Digital del Departamento de Salud. El proyecto SCIENTIA surge de la voluntad del Departamento de Salud de proporcionar el acceso abierto, gratuito y permanente al conocimiento científico generado por las diferentes entidades de la Administración sanitaria pública catalana, con el objetivo de incrementar la visibilidad, el impacto y el reconocimiento de la investigación que se realiza.

dc.language.iso	spa
dc.rights	Atribución-NoComercial-SinDerivadas 3.0 España
dc.rights.uri	http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/es/
dc.source	Scientia
dc.subject	Biblioteques digitals
dc.subject	Informació - Sistemes d'emmagatzematge i recuperació
dc.subject	Recursos electrònics en xarxa
dc.subject.mesh	Libraries, Digital
dc.subject.mesh	Information Storage and Retrieval
dc.subject.mesh	Electronic Publications
dc.title	Scientia, Depósito de Información Digital del Departamento de Salud: gestión del conocimiento y el acceso abierto a la producción científica
dc.type	info:eu-repo/semantics/conferenceObject
dc.identifier.doi	10.13140/RG.2.1.3845.5921
dc.subject.decs	Bibliotecas Digitales
dc.subject.decs	Almacenamiento y Recuperación de la Información
dc.subject.decs	Publicaciones Electrónicas
dc.relation.conferencename	XV Jornadas Nacionales de Información y Documentación en Ciencias
dc.relation.conferencedate	2014-05
dc.relation.conferenceplace	Madrid
dc.type.version	info:eu-repo/semantics/publishedVersion
dc.audience	Professionals
dc.contributor.authoraffiliation	Biblioteca de Ciències de la Salut de Catalunya, Departament de Salut, Catalunya, Barcelona, Spain
dc.rights.accessrights	info:eu-repo/semantics/openAccess

Scientia. Dipòsit d'Informació Digital

Estructura: registro simple

Generalitat de Catalunya
gencat.cat

català Connexió

Scientia. Dipòsit d'Informació Digital del Departament de Salut

Inici Sobre Scientia Preguntes més freqüents Contacteu-nos

Inici / Departament de Salut - DS / Biblioteca - BCS / BCS - Presentacions a jornades i congressos / Visualitza element

Scientia, Depósito de Información Digital del Departamento de Salud: un camino hacia la gestión del conocimiento y el acceso abierto a la producción científica



Este trabajo analiza el desarrollo técnico realizado en SCIENTIA, Depósito de Información Digital del Departamento de Salud. El proyecto SCIENTIA surge de la voluntad del Departamento de Salud de proporcionar el acceso abierto, gratuito y permanente al conocimiento científico generado por las diferentes entidades de la Administración sanitaria pública catalana, con el objetivo de incrementar la visibilidad, el impacto y el reconocimiento de la investigación que se realiza.

Paraules clau
Repositoris institucionals; Accés obert; Salut

Citació recomanada
Roque-Castella P, Nevado-Chiné N. Scientia, Depósito de Información Digital del Departamento de Salud: un camino hacia la gestión del conocimiento y el acceso abierto a la producción científica. Póster presentado en: XV Jornadas Nacionales de Información y Documentación en Ciencias de la Salud; 2014 Mayo 23-24; Madrid.

Audiència
Professionals

Empreu aquest identificador per citar i/o enllaçar aquest document
<http://hdl.handle.net/11351/1146>

Aquest element apareix a les col·leccions següents
BCS - Presentacions a jornades i congressos [17]

Visualitza

[scientia_deposito_información_digital_d_eparlamento_salud_140526.pdf](#) (96.82Kb)

[scientia_deposito_información_digital_d_eparlamento_salud_140526_resum.pdf](#) (115.3Kb)

Data
2014

Autor/a
Roqué-Castellà, Pilar
Nevado-Chiné, Núria

 MENDELEY

Registre
Complet

Els següents fitxers sobre la llicència estan associats a aquest element:
Atribución-NoComercial-SinDerivadas 3.0 España

Cerca

Cerca a tot Scientia
Aquesta col·lecció

ALTMETRICS
Tweeted by 6
5
See more details
Google Acadèmic

Tot Scientia

- Per participants i col·leccions
- Per data de publicació
- Per autor/a
- Per títols
- Per matèries
- Aquesta col·lecció
- Per data de publicació
- Per autor/a
- Per títols
- Per matèries

El meu Scientia

- Entra
- Registre

Ajuda

- Guia del dipòsit



Scientia. Dipòsit d'Informació Digital

Incorporación de visores

Generalitat de Catalunya
gencat.cat

español Login

Scientia. Dipòsit d'Informació Digital del Departament de Salut

Inicio Sobre Scientia Preguntas más frecuentes Contáctenos

Inicio / Departament de Salut / DS / DS - Material de divulgació / Ver ítem

Mosquit tigre



Mosquit tigre
Noies, eviteu les picades col·locant telers mosqueteros, usant pantalonets llargs i repel·lents.

Palabras clave
Mosquit tigre; Prevenció de picadures

Citació recomendada
Mosquit tigre (audiovisual); Barcelona: Departament de Salut; 2015.

Audiència
Professionals

Usar este identificador para citar y/o enlazar este documento
<http://hdl.handle.net/11351/1508>

Este elemento aparece en las siguientes colecciones
DS - Material de divulgació [193]

Ver
mosquit_tigre_2015.mp4 (9.854Mb)

Fecha
2015

Autor
MENDELEY

Registro Completo



Mosquit tigre
Se'l reconeix per les ratlles blanques al cap i al cos i pica sobretot de dia

Imatge cedida
* Centre for Disease Control and Preventions (CDC)

00:02 00:20

Búsquedas

- Buscar en Scientia
- Esta colección

ALTMETRICS

Google Académico

Todo Scientia

- Por Participantes y Colecciones
- Por fecha de publicación
- Por autoría
- Por títulos
- Por materia

Esta colección

- Por fecha de publicación
- Por autoría
- Por títulos
- Por materia

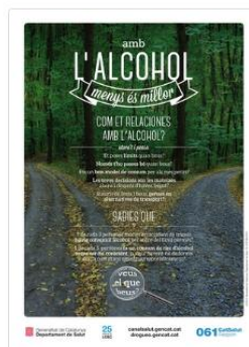
Mi Scientia

- Acceder
- Registro

Ayuda

- Guía del depósito
- Guía del autoarchivo
- Derechos de autor y licencias

Amb l'alcohol menys és millor



Palabras clave

Prevenció; Conducció

Citació recomendada

Amb l'alcohol menys és millor [cartell]. Barcelona: Departament de Salut; 2015.

Audiència

Ciutadania

Usar este identificador para citar y/o enlazar este documento

<http://hdl.handle.net/11351/1769>

Este elemento aparece en las siguientes colecciones

DS - Material de divulgació [193]



Ver
alcohol_menys_millor_2015.jpg (2.681Mb)

Fecha

2015

Autor



Registro Completo



Consulta en catalán,
español e inglés

Scientia. Dipòsit d'Informació Digital

Potenciar la visibilidad, el acceso y el impacto de la publicación científica

Impulso del acceso abierto

Impulsar que **cada investigador** disponga de un número Open Researcher and contributor (**ORCID**)

Citación normalizada

Recomendaciones sobre la normalización del nombre y la afiliación de los autores

The screenshot shows the website for 'Scientia. Dipòsit d'Informació Digital del Departament de Salut'. The page features a navigation menu with 'Home', 'About Scientia', 'Frequently Asked Questions', and 'Contact us'. The main content area displays the title of a research article: 'Effectiveness, safety and costs of thromboembolic prevention in patients with non-valvular atrial fibrillation: phase I ESC-FA protocol study and baseline characteristics of a cohort from a primary care electronic database'. Below the title is a thumbnail of the document and a 'View' button. The article's abstract is visible, starting with 'Purpose Atrial fibrillation is the most common arrhythmia...'. A 'Keywords' section lists terms like 'atrial fibrillation, electronic health records, anticoagulants...'. A 'Bibliographic citation' box contains the full citation: 'Giner-Soriano M, Vedia-Urgell C, Roso-Llorach A, Morros R, Capellà D, Castells X, et al. Effectiveness, safety and costs of thromboembolic prevention in patients with non-valvular atrial fibrillation: phase I ESC-FA protocol study and baseline characteristics of a cohort from a primary care electronic database. BMJ Open. 2016;6(1):e010144.' Below this is an 'Audience' section for 'Professionals' and a box with the URL 'http://hdl.handle.net/11351/1998'. A 'This item appears in following collections' section lists 'IDIAP - Articles científics [26]'. On the right side, there is an 'ALTMETRICS' section with a circular chart showing the number '8' and a list of social media metrics: 'Tweeted by 10', 'On 2 Facebook pages', and '52 readers on Mendeley'. A 'Google Scholar' icon is also present. At the bottom right, there is a 'My Scientia' section and a 'B V Salut' logo.

Impacto

Acceso perpetuo al documento
(URL permanente)

Scientia. Dipòsit d'Informació Digital

Generalitat de Catalunya
gencat.cat

català - Connexió

Scientia. Dipòsit d'Informació Digital del Departament de Salut

Inici Sobre Scientia Preguntes més freqüents Contacteu-nos

🏠 Inici / Departament de Salut - DS

Departament de Salut - DS



El Departament de Salut és el responsable d'establir un marc de referència per a totes les actuacions públiques en l'àmbit de salut. Scientia recull tota l'activitat corporativa, tècnica i científica del Departament perquè es pugui preservar en el temps, compartir i difondre.

Si sou personal del Departament de Salut i voleu incorporar els materials de recerca en format electrònic que heu produït en la vostra activitat professional dins del Departament, contacteu amb scientia.salut@gencat.cat

Col·leccions

- DS - Articles científics [231]
- DS - Documents de recomanacions i protocols [63]
- DS - Estudis i informes tècnics [78]
- DS - Guies de pràctica clínica [9]
- DS - Material de divulgació [170]
- DS - Monografies [4]
- DS - Presentacions a jornades i congressos [0]

Subcomunitats

- Salut Pública - SP [255]
- Planificació en Salut - PS [1]
- Seguretat alimentària - SA [68]
- Servei Català de la Salut - CatSalut [213]
- Agència de Qualitat i Avaluació Sanitàries de Catalunya - AQUAS [288]
- Biblioteca - BCS [26]
- Revistes i sèries - RDS [1244]

Cerca

- Cerca a tot Scientia
- Aquesta comunitat

Tot Scientia

Per participants i col·leccions

Per data de publicació

Per autor/a

Per títols

Per matèries

Aquesta comunitat

Per data de publicació

Per autor/a

Per títols

Per matèries

El meu Scientia

Entra

Registre

Ajuda

Guia del dipòsit

Guia autoarxiu

Scientia. Dipòsit d'Informació Digital

Scientia incorporado en OpenAIRE e indizado en OpenDoar

The screenshot shows the OpenAIRE interface for the 'SCIENTIA' repository. The header includes the OpenAIRE logo and navigation links: PARTICIPATE, SEARCH, MONITOR, SUPPORT, and OPEN ACCESS. The main content area displays the repository name and a download icon. Below this, there is a 'SHARE - BOOKMARK' section with social media icons. A search box is visible on the right. The main content area shows a table with columns for 'Publications (2252)', 'Research Data (0)', and 'Statistics'. Two publications are listed:

Publications (2252)	Research Data (0)	Statistics
view all 2292		
Butlletí epidemiològic de Catalunya - 2015, Volum XXXVI, Número 03, març 2015		
Epidemiologia; Salut pública; Catalunya		
Protocol resposta sanitària davant d'un atac de terrorisme biològic: document d'us ntern per a centres sanitaris 2010		



- OAI-PMH (*Open Archives Initiative – Protocol for Metadata Harvesting*)
- OpenAIRE Guidelines for Literature Repositories v2 y v3
- OpenDOAR

<https://www.openaire.eu/search/dataprovider?datasourceId=openidoar::dfbd282c18300fa0ecccea6c5fac41f&lang=en/>

OpenDOAR

Directory of Open Access Repositories
<http://opendoar.org/>

Scientia. Dipòsit d'Informació Digital

Scientia como depósito de los trabajos de investigación – PERIS i PADRIS

PERIS 2016
2020
Pla estratègic de recerca
i innovació en salut



Generalitat de Catalunya
Departament de Salut

PERIS 2016
2020

En cumplimiento con el Acuerdo GOV/72/2015, de 26 de mayo, por el cual se crea el repositorio institucional Scientia, Depósito de Información Digital del Departamento de Salud.

El repositorio institucional recogerá los contenidos digitales generados por la actividad científica realizada dentro del sistema sanitario público catalán, con el objetivo de maximizar su visibilidad, difusión y el impacto en la sociedad de la producción científica en ciencias de la salud que se lleva a cabo en Cataluña.

PADRIS
Instituto de Investigación de la Salud de la Generalitat de Catalunya

DESEMBRE 2017

Programa d'Analítica de Dades per a la Recerca i la Innovació en Salut

Memòria del Programa

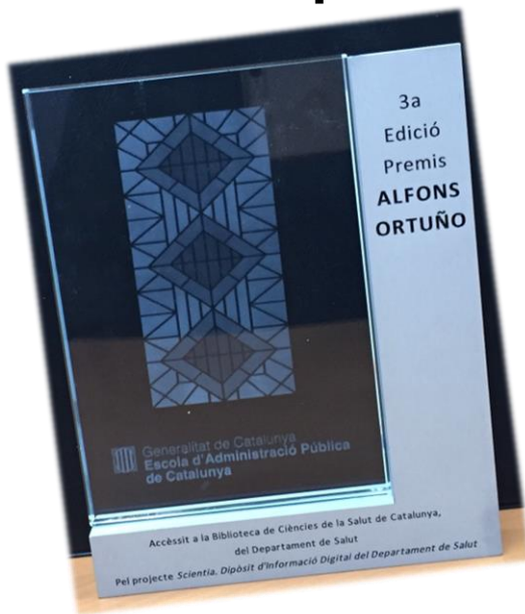
Generalitat de Catalunya
Departament de Salut

Generalitat de Catalunya
Departament de Salut



Scientia. Dipòsit d'Informació Digital

Scientia. Dipòsit d'Informació digital del Departament de Salut



Premio de innovación y buenas prácticas en materia de gestión pública en políticas sectoriales y servicios finalistas



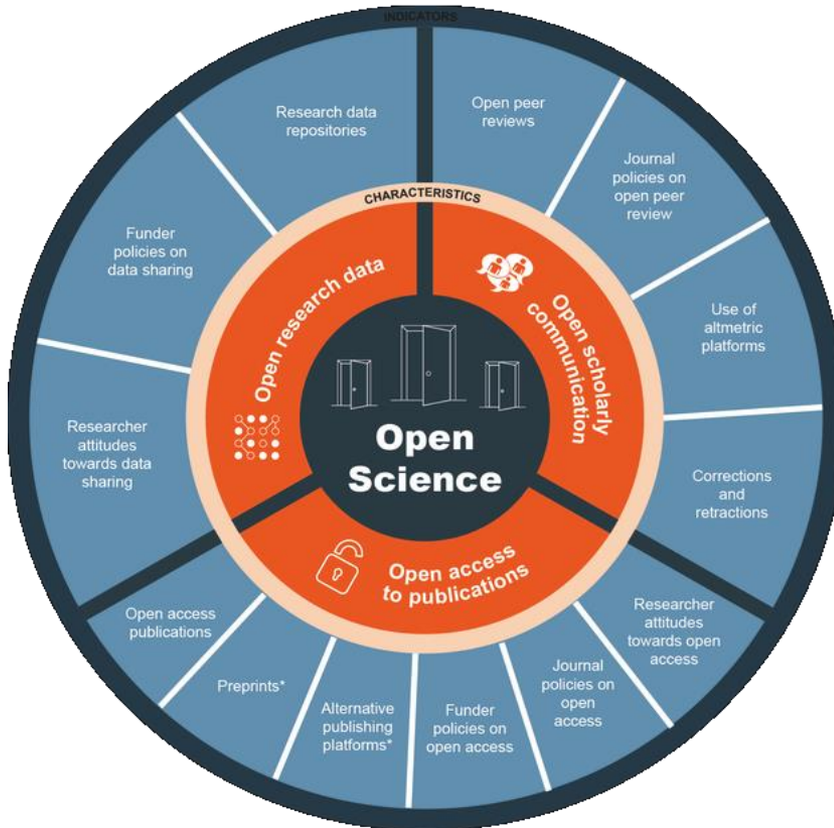
Finalista en la categoría de bibliotecas especializadas



Scientia. Dipòsit d'Informació Digital

Ciencia abierta

Acceso abierto
Datos abiertos
Comunicación científica abierta
Ciencia ciudadana



[Open Science Monitor](#)



Scientia. Dipòsit d'Informació Digital

El equipo

La colaboración



Grupos de trabajo estables de REBISALUD

• Ciencia abierta.

Coordinación: Pilar Roqué Castellà. Biblioteca de Ciències de la Salut de Catalunya (BCS).





Generalitat de Catalunya
Departament de Salut



<http://scientiasalut.gencat.cat>

scientia.salut@gencat.cat



Aviso legal

Scientia. Dipòsit d'informació digital del Departament de Salut: El acceso abierto a la literatura científica del sistema sanitario público de Cataluña sujeta a una licencia de Reconocimiento-NoComercial-SinObraDerivada 4.0 Internacional de Creative Commons