



# **Publicaciones Científicas y Uso Eficiente de Fuentes de Información para Docentes de la UNJFSC**



# Repositorios Digitales y Repositorios de Datos

# Acceso Abierto



[http://www.rsc.org/chemistryworld/sites/default/files/upload/open-access-networks\\_shutterstock\\_85392325\\_300.jpg](http://www.rsc.org/chemistryworld/sites/default/files/upload/open-access-networks_shutterstock_85392325_300.jpg)

Acceso de manera inmediata y gratuita a una obra, datos procesados o estadísticas de monitoreo, sin necesidad de registro, suscripción, ni pago, estando autorizada a leerla, descargarla, reproducirla, distribuirla, imprimirla, buscarla y enlazar textos completos

# ¿Que es el acceso abierto (Open Access)?

“Es aquél que permite el libre acceso a los recursos digitales derivados de la producción científica o académica sin barreras económicas o restricciones derivadas de los derechos de copyright sobre los mismos”

Esta producción engloba no sólo artículos publicados en revistas, sino también otro tipo de documentos como objetos de aprendizaje, imágenes, datos, documentos audiovisuales, etc. El acceso es online a través de Internet, y salvo limitaciones tecnológicas y de conexión a la red del usuario, no debería estar restringido por otro tipo de imposiciones”.

# ¿Que es el acceso abierto (Open Access)?

Declaración de Budapest

Declaración de Bethesda

Declaración de Berlín

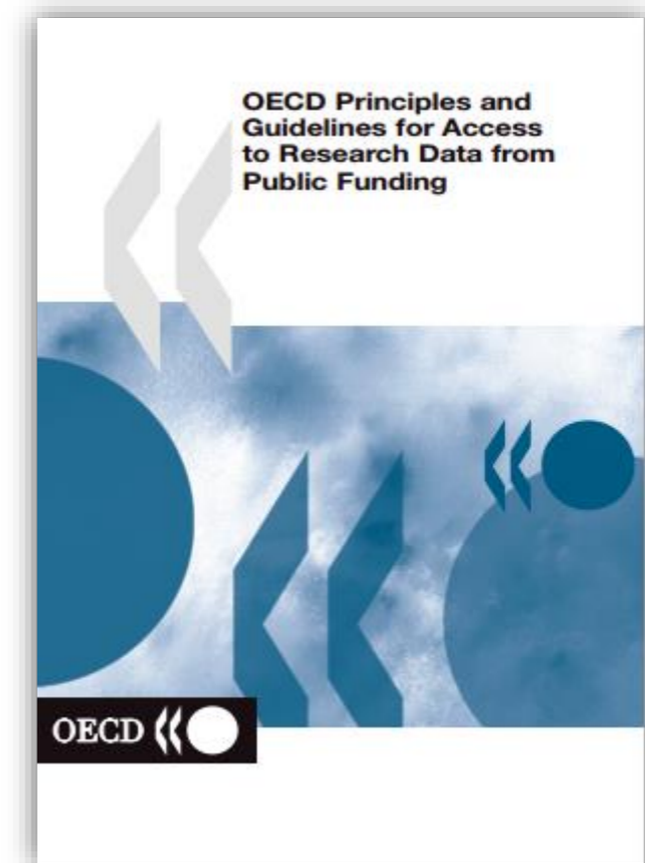
Políticas de la UNESCO (2012)

Políticas de la Unión Europea

OECD

<http://www.oecd.org/sti/outlook/e-outlook/stipolicyprofiles/interactionsforinnovation/openscience.htm>

<http://www.oecd.org/sti/sci-tech/38500813.pdf>



# ¿Que son los repositorios institucionales?

- Servicio de información científica en un ambiente digital e **interoperable** dedicado a **albergar organizadamente** la colección formada por la producción científica o académica de una institución.
- Contempla, por lo tanto, la reunión, almacenamiento, descripción, organización, preservación, instrumentos de búsqueda y recuperación y sobre todo, la ampliación de la difusión de la información científica producida en la institución.

# Tipo de Repositorios

---

- Repositorios Institucionales (toda la producción científico académica de la institución)
- Repositorios Temáticos
- Repositorios de Tesis
- Repositorios de Datos Abiertos
- Repositorios de Revistas Científicas
- Repositorios de Programas Informáticos

# Repositorios temáticos

Tratan de la producción científico-intelectual en una temática en particular (Ejemplo: <http://arxiv.org>)



Cornell University Library

We gratefully acknowledge support from the Simons Foundation and member institutions

arXiv.org

Search or Article-id [Login](#) [\(Help | Advanced search\)](#)

All papers

Open access to 1,018,285 e-prints in Physics, Mathematics, Computer Science, Quantitative Biology, Quantitative Finance and Statistics

Subject search and browse:

12 Jan 2015: [Reflections on the 1 million paper milestone](#)

12 Jan 2015: [A project update, including a brief summary of activities in 2014, has been posted](#)

1 Jan 2015: [New members join arXiv Scientific Advisory Board](#)

See cumulative "What's New" pages. Read [robots beware](#) before attempting any automated download

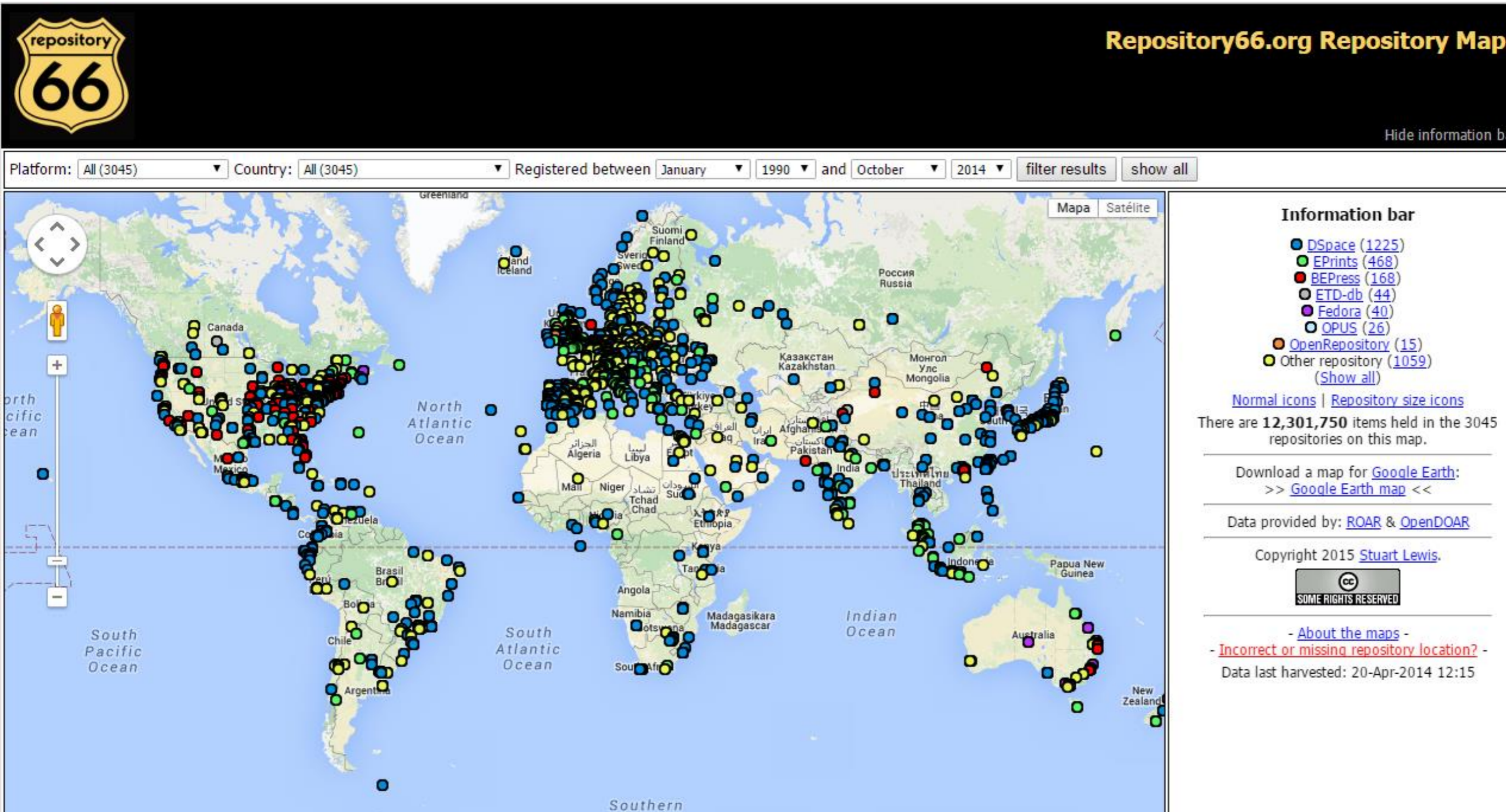
## Physics

- [Astrophysics](#) (**astro-ph** [new](#), [recent](#), [find](#))  
includes: [Astrophysics of Galaxies](#); [Cosmology and Nongalactic Astrophysics](#); [Earth and Planetary Astrophysics](#); [High Energy Astrophysical Phenomena](#); [Instrumentation and Methods for Astrophysics](#); [Solar and Stellar Astrophysics](#)
- [Condensed Matter](#) (**cond-mat** [new](#), [recent](#), [find](#))  
includes: [Disordered Systems and Neural Networks](#); [Materials Science](#); [Mesoscale and Nanoscale Physics](#); [Other Condensed Matter](#); [Quantum Gases](#); [Soft Condensed Matter](#); [Statistical Mechanics](#); [Strongly Correlated Electrons](#); [Superconductivity](#)
- [General Relativity and Quantum Cosmology](#) (**gr-qc** [new](#), [recent](#), [find](#))
- [High Energy Physics - Experiment](#) (**hep-ex** [new](#), [recent](#), [find](#))
- [High Energy Physics - Lattice](#) (**hep-lat** [new](#), [recent](#), [find](#))
- [High Energy Physics - Phenomenology](#) (**hep-ph** [new](#), [recent](#), [find](#))
- [High Energy Physics - Theory](#) (**hep-th** [new](#), [recent](#), [find](#))
- [Mathematical Physics](#) (**math-ph** [new](#), [recent](#), [find](#))
- [Nonlinear Sciences](#) (**nlin** [new](#), [recent](#), [find](#))  
includes: [Adaptation and Self-Organizing Systems](#); [Cellular Automata and Lattice Gases](#); [Chaotic Dynamics](#); [Exactly Solvable and Integrable Systems](#); [Pattern Formation and Solitons](#)
- [Nuclear Experiment](#) (**nucl-ex** [new](#), [recent](#), [find](#))

# Plataformas tecnológicas usadas para implementar repositorios

Plataforma	Tipos de objetos
DSpace	Tesis, documentos, reportes, libros, boletines
Open Journal System	Revistas especializadas
DKAN	Datos abiertos

# DSpace





▼ Listar

**Todo DSpace**

- Comunidades y colecciones
- Por fecha de publicación
- Autores
- Títulos
- Temas

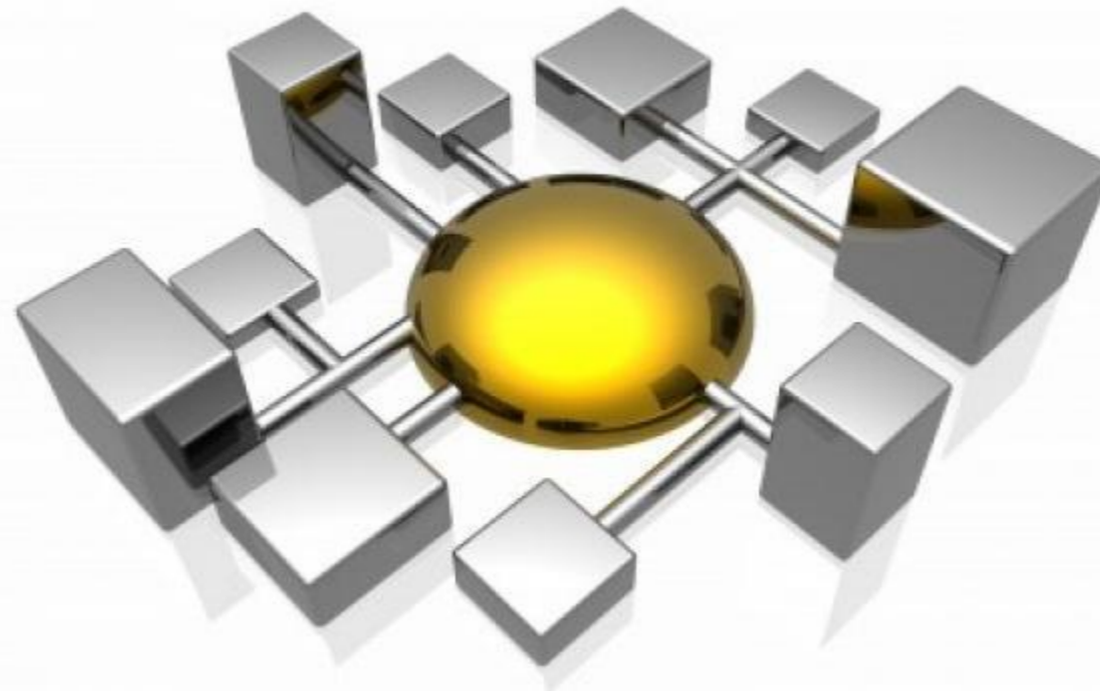
► Mi cuenta

## Comunidades en DSpace

Elija una comunidad para listar sus colecciones

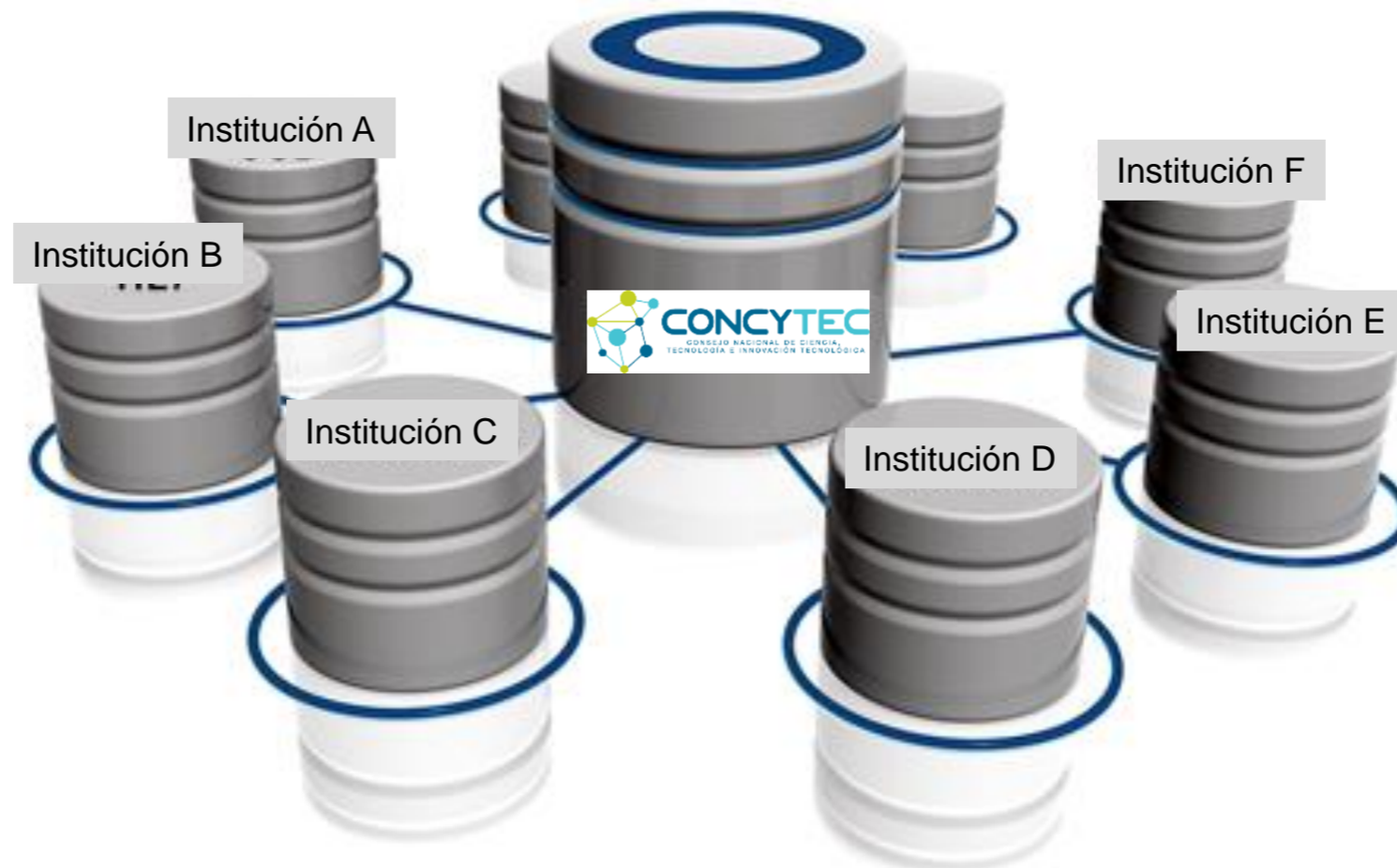
- [-] Abdul Latif Jameel Poverty Action Lab (J-PAL)
  - [-] J-PAL Datasets
- [-] Air Transportation Research
  - [+] Global Airline Industry
  - [+] International Center for Air Transportation
- [-] Auto-ID Laboratory
  - [-] The Internet of Things
- [-] Biological Engineering Division
  - [+] Natalie Kuldell: teaching materials
  - [+] Presentations - Biological Engineering Division
  - [+] Research Papers - Biological Engineering Division
  - [-] Theses - Biological Engineering Division
    - [-] Biological Engineering - Bachelor's degree
    - [-] Biological Engineering - Engineer's degree
    - [-] Biological Engineering - Master's degree
    - [-] Biological Engineering - Ph.D. / Sc.D.
- [+] Center for Advanced Nuclear Energy Systems (CANES)

# Interoperabilidad



“La capacidad de un sistema de información para **comunicarse** y **compartir** datos, información, documentos y objetos digitales de forma **efectiva** (con una mínima o nula pérdida de su valor y funcionalidad), con **uno o varios sistemas de información** (siendo generalmente estos sistemas completamente heterogéneos, distribuidos y geográficamente distantes), mediante una interconexión libre, automática y transparente, sin dejar de utilizar en ningún momento la interfaz del sistema propio”.

# Interoperabilidad



Cualidad que poseen los repositorios institucionales y el Repositorio Nacional Digital para el intercambio y transferencia de datos, metadatos e información, utilizando mecanismos comunes, estandarizados y transparentes a los sistemas de información existentes que determine el CONCYTEC

# Metadatos

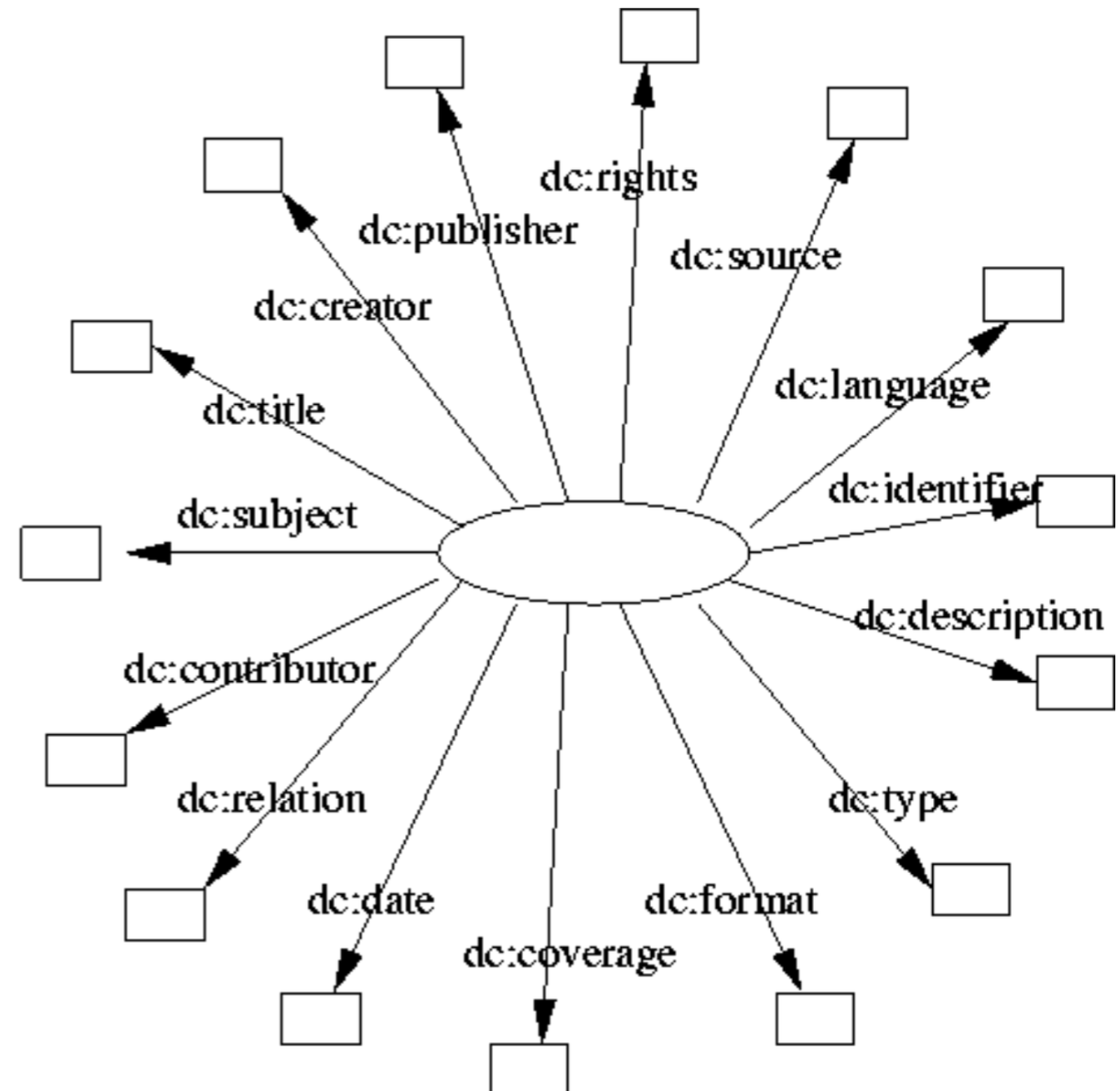


**“Datos asociados a documentos que ayudan a los usuarios potenciales a tener un conocimiento anticipado de la existencia característica de los mismos; todo ello teniendo en cuenta que soportan una gran variedad de operaciones y que un usuario puede ser una persona o un programa”**



# Metadatos

Casi la totalidad de los repositorios institucionales admite exponer sus metadatos en un esquema conocido como Dublin Core.



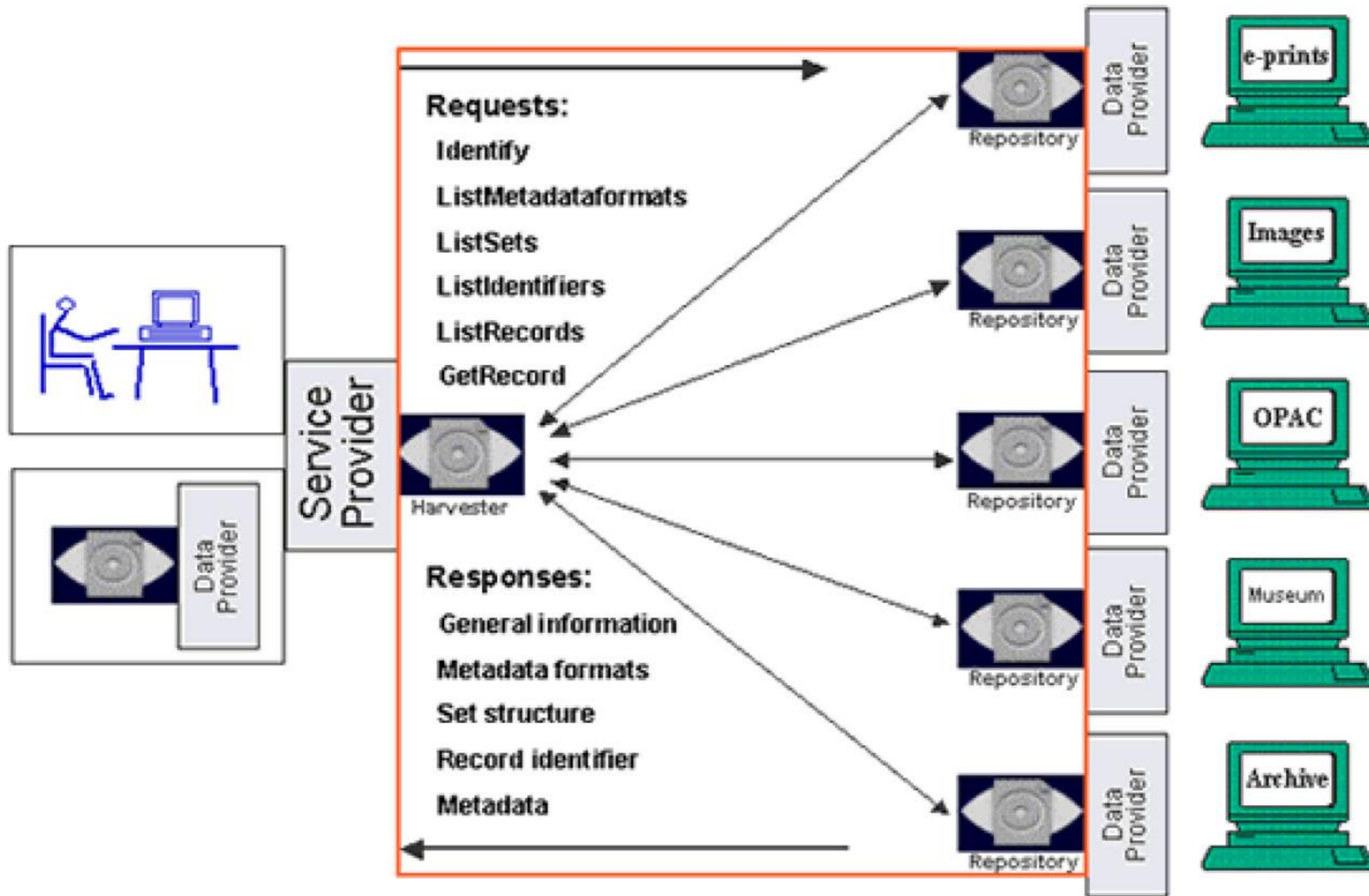
# Interoperabilidad

Una gran parte de los Repositorios Institucionales contemplan un esquema de interoperabilidad estructural basado en el protocolo

## OAI-PMH

(protocolo basado en el protocolo http y lenguaje de marcado XML, el cual permite a través de un conjunto simple de comandos o verbos exponer los metadatos de los objetos digitales (dentro de los cuales está la URL del recurso) y así facilitar un proceso denominado “cosecha” o en inglés, “harvesting” el cual implementan muchas de las redes para la construcción de portales de búsqueda producción intelectual de acceso abierto

# Ejemplo de OAI-PMH



# Repositorio Nacional Digital ALICIA





 **Fuentes de información**

• Artículo	21938
• Tesis de grado	4837
• Tesis de maestría	1688
• Reporte	722
• Tesis de doctorado	357
• Libro	191
Más →	

 **Areas de investigación**

• Área no definida	983
• derecho	804
• Derecho	434
• Química	357
• Economía	309
• Psicología	242
Más →	

 **Instituciones integrantes**

• U. Nacional Mayor de San Marcos	12600
• Pontificia U. Católica del Perú	9167
• U. Peruana Cayetano Heredia	2043
• U. Nacional de Ingeniería	975
• Instituto del Mar del Perú	562
• Universidad Nacional de Trujillo	557
Más →	

Se establece la creación del Repositorio Nacional Digital de Ciencia, Tecnología e Innovación de Acceso Abierto como un sitio centralizado donde se mantiene la información digital resultado de la producción de ciencia, tecnología e innovación.



# Áreas de investigación

- Ciencias Médicas y de la Salud
- Ingeniería y Tecnología
- Ciencias Sociales
- Ciencias Naturales
- Ciencias Agrícolas
- Humanidades



# Directrices CONCYTEC



## DIRECTRICES PARA EL PROCESAMIENTO DE INFORMACIÓN EN LOS REPOSITARIOS INSTITUCIONALES

El Repositorio Nacional Digital de Ciencia, Tecnología e Innovación de Acceso Abierto (Ley N° 30035), ofrece acceso abierto al patrimonio intelectual resultado de la producción en materia de ciencia, tecnología e innovación realizada en entidades del sector público o con financiamiento del Estado.

El Repositorio Nacional Digital de Ciencia, Tecnología e Innovación de Acceso Abierto – ALICIA ([www.alicia.concytec.gob.pe](http://www.alicia.concytec.gob.pe)), se define como el sitio centralizado donde se mantiene información digital resultado de la producción en ciencia, tecnología e innovación (libros, publicaciones, artículos de revistas especializadas, trabajos técnico-científicos, programas informáticos, datos procesados y estadísticas de monitoreo, tesis académicas y similares), y contribuye a conservar, preservar y ofrecer acceso abierto a la producción científica nacional, poniéndola a disposición de la comunidad académica, científica y la sociedad en general.

### ÁMBITO DE APLICACIÓN DE LA LEY

- Las entidades del sector público, tales como universidades, institutos o empresas, entre otros, sean o no miembros del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (SINACYT).

# Hitos

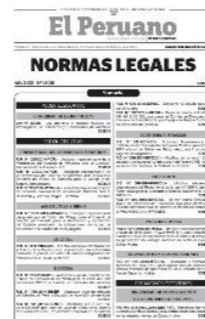
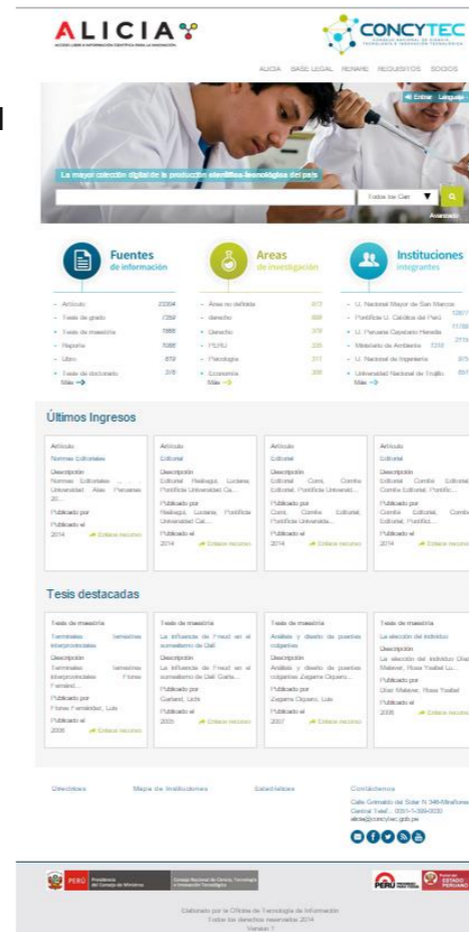
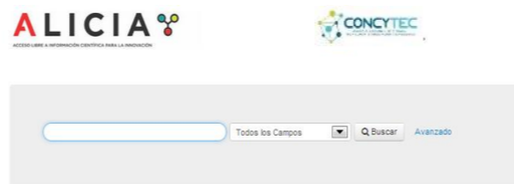
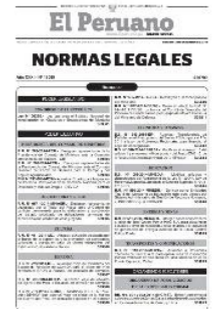
**Enero 2014**  
Aprobación de reglamento de la Ley 30035

**Noviembre 2014**  
Nueva plataforma ALICIA

**Diciembre 2013**  
Implementación de Repositorio Nacional

**Junio 2013**  
Aprobación de Ley 30035.  
Perú primer país latinoamericano con base ley

**Nov 2012**  
Constitución de La Referencia. Firma de acuerdo por altas autoridades de CTI



En Buenos Aires, el 26 de noviembre de 2012.  
Autoridades de Ciencia y Tecnología de Argentina, Brasil, Chile, Colombia, Ecuador, El Salvador, México, Perú y Venezuela reunidas en la ciudad de Buenos Aires, Argentina (en adelante LAS AUTORIDADES).

Deseario fomentar y ampliar el desarrollo de programas de cooperación en ciencia, tecnología e innovación, así como apoyar las actividades relacionadas con el intercambio de información y experiencia científica entre las Partes.

- Considerando que:
- En la Declaración Universal de Derechos Humanos, se establece que "toda persona tiene derecho a participar en el progreso científico y en los beneficios que de él resultan".
  - En el Pacto Internacional de Derechos Económicos, Sociales y Culturales, se reitera que toda persona tiene derecho a gozar de los beneficios del progreso científico y de sus aplicaciones.
  - En la Declaración del Milenio de la ONU se propone "velar por que todos puedan aprovechar los beneficios de las nuevas tecnologías, en particular de las tecnologías de la información y de las comunicaciones, conforme a las recomendaciones formuladas en la Declaración Ministerial 2000 del Consejo Económico y Social" y busca "garantizar el libre acceso a la información sobre la secuencia del genoma humano".
  - En la Declaración de Principios de la Cumbre Mundial sobre la Sociedad de la Información, se afirma el deseo de "construir una Sociedad de la Información centrada en la persona, integradora y orientada al desarrollo, en que todos puedan crear, consultar, utilizar y compartir la información y el conocimiento", reconociendo que "gran parte de los elementos constitutivos de esta sociedad son el fruto de los avances científicos y técnicos que han sido posibles gracias a la comunicación mutua de los resultados de la investigación".
  - En el Plan de Acción de Panamá "Ciencia, Tecnología e Innovación aplicadas: Conocimiento para la Competitividad y Prosperidad" aprobado en

## Repositorio Nacional Digital de Ciencia, Tecnología e Innovación de Acceso Abierto



ALICIA BASE LEGAL RENARE REQUISITOS SOCIOS



Entrar Lenguaje

La mayor colección digital de la producción científica-tecnológica del país

Todos los Campos

Avanzado



### Fuentes de información

• Artículo	21938
• Tesis de grado	4837
• Tesis de maestría	1688
• Reporte	722
• Tesis de doctorado	357
• Libro	191
Más	



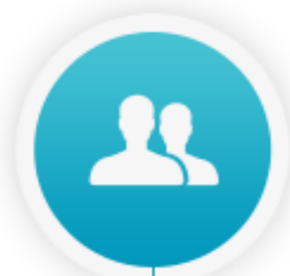
### Áreas de investigación

• Área no definida	983
• derecho	804
• Derecho	434
• Química	357
• Economía	309
• Psicología	242
Más	



### Instituciones integrantes

• U. Nacional Mayor de San Marcos	12600
• Pontificia U. Católica del Perú	9167
• U. Peruana Cayetano Heredia	2043
• U. Nacional de Ingeniería	975
• Instituto del Mar del Perú	562
• Universidad Nacional de Trujillo	557
Más	

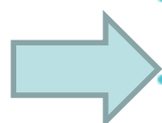


## Instituciones integrantes

<http://alicia.concytec.gob.pe>

---

• Pontificia Universidad Católica del Perú	13069
• Universidad Nacional Mayor de San Marcos	12643
• Universidad Peruana Cayetano Heredia	2150
• Universidad Nacional de Ingeniería	975
• Universidad Nacional de Trujillo	686
• Universidad del Pacífico	578
• Instituto del Mar del Perú	568
• Universidad Privada del Norte	466
• Universidad de San Martín de Porres	422
• Universidad Ricardo Palma	417
• Universidad Alas Peruanas	397
• Universidad Nacional José Faustino Sánchez Carrión	378
• Instituto Geológico Minero y Metalúrgico	325
• Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas	315
• Ministerio de Ambiente	301
• Universidad Privada Antenor Orrego	279
• Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo	278
• Universidad Nacional de San Martín - Tarapoto	275
• Universidad Católica los Ángeles de Chimbote	234



# ALICIA integra información de repositorios institucionales compartiendo documentos de libre acceso



Universidades públicas

Universidades privadas

Institutos de investigación

Organismos gubernamentales

Instituciones

Centros de investigación



La mayor colección digital de la producción científica-tecnológica del país

Todos los Campos



Avanzado

Buscar:

### Resultados Agrupados

Repositorio



UNMSM-Revistas 8,998

PUCP-Revistas 8,953

UNMSM-Tesis 3,879

PUCP-Tesis 2,836

UPCH-Revistas 2,115

MINAM-Repo-Institucional 1,318

más ...

Tópicos Sugeridos... dentro de su búsqueda.

Subject por defecto 973

derecho 899

Derecho 379

PERU 335

Psicología 311

Economía 306

más ...

Mostrando 1 - 20 de 34,603 Para Buscar: "", tiempo de consulta: 0.27s

Ordenar

Fecha Descendente

Tesis de grado

Modelo de sistema viable en la  
prevención de riesgos laboral...

Publicado por

Asto Llanos, Julio Hebert

Publicado 2009

[Enlace recurso](#)

Tesis de maestría

Aplicación de redes neuronales  
artificiales a la predicción...

Publicado por

Ojeda Sarmiento, Juan Manuel

Publicado 2009

[Enlace recurso](#)

Tesis de maestría

Pronóstico de la demanda de  
estudiantes de un centro  
superio...

Publicado por

Sandivar Rosas, Juana

Publicado 2008

[Enlace recurso](#)

Entrar

Lenguaje ▾

La mayor colección digital de la producción científica-tecnológica del país

Todos los Campos ▾



Avanzado

[Buscar](#) / [Objeto de la filosofía](#) / [Descripción](#)



## Objeto de la filosofía

**Autor Principal:** [Alzamora, Isaac](#)  
**Formato:** Tesis de grado  
**Lenguaje:** spa  
**Publicado:** Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Programa Cybertesis PERÚ 1869  
**Materias:** [Filosofía - Siglo XIX](#)  
[Filosofía](#)  
**Acceso en línea:** <http://cybertesis.unmsm.edu.pe/handle/cybertesis/348>

 Citar

 Describir

 Enviar por Correo

 Exportar Registro



<http://commons.wikimedia.org/wiki/File:IsaacAlzamora.jpg>



# CYBERTESIS

Repositorio de Tesis Digitales



UNMSM

Introduzca el texto a buscar

[Búsqueda avanzada](#)

[Página de inicio](#)

### Buscar

- [Áreas temáticas](#)
- [Fecha de publicación](#)
- [Autores](#)
- [Títulos](#)
- [Temas](#)

### Servicios

- [Alertas](#)
- [Mi DSpace](#)  
usuarios autorizados
- [Editar perfil](#)
- [Ayuda](#)
- [Sobre DSpace](#)

[Cybertesis UNMSM](#) >  
[Humanidades](#) >  
[Facultad de Letras y Filosofía](#) >

## EL OBJETO DE LA FILOSOFÍA

Por

Fecha de pu  
Lugar de pu

Identificador dig  
Aparece en las c

Los ítems de DSp

EL OBJETO DE LA FILOSOFÍA

Recorriendo el inmenso campo de las ciencias que se exigen para el bachillerato de letras <sup>1</sup>, todas de la más alta importancia me he convencido sin embargo de que no hay duda que pueda aspirar al puesto de la filosofía, hace de todas ellas. Y al tratar examinar las diferentes cuestiones que ventila esta ciencia, reencontrado ninguna y que ello ambas divergencias, más incertidumbre y más contradicciones que el objeto mismo de ella. Por eso, desafiando ocuparon de que un punto importante es suyo, ya que no presentará el interés que las cuestiones más triviales ofrece cuando son tratadas por una mano maestra, me he fijado en el objeto de la filosofía.

El hombre como ser inteligente está destinada la verdad, y se siente arrastrado hacia ella de una manera irresistible; pero como ser limitado no pueda alcanzar con una sola intuición ni abrazarla nunca por completo. Para eso sería preciso conocer la verdad misma, tener la intuición divina: con ella podríamos descubrir, con un solo acto del pensamiento, todas las verdades particulares que se desprenden, de la verdad absoluta. Así es como conoce Dios, así es como conoceremos también nosotros en él, algún día.

Más, si en esta vida, no puede el hombre alcanzar ese conocimiento puede si seguir un orden inverso y elevarse de las verdades particulares a verdades generales, hasta colocarse en un punto bastante elevado, en donde pueda ver sus diferentes relaciones, en donde pueda percibir las como las ramas de un árbol, que van convergiendo por grupos hacia ramas mayores que les dan nacimiento estas hacia otras y así

<sup>1</sup> Caja 9 (151/III) Inicio del folio 383

Programa Cybertesis PERÚ - Derechos son del Autor

Programa Cybertesis

[Cybertesis/348](#)

se indique lo contrario.

[Commons License](#)

[Contacto](#)

 Todos los contenidos de cyber

[SISBIB](#) | [NDLTD](#) | [Estadísticas](#)

### RED FEDERADA DE REPOSITORIOS INSTITUCIONALES DE PUBLICACIONES CIENTÍFICAS

Integramos los repositorios  
de nueve países de América Latina

## BÚSQUEDA

Todos los Campos

Búsqueda Avanzada

Buscar

### ¿Qué es el buscador regional?

Servicio que apoya las estrategias nacionales de Acceso Abierto en América Latina mediante una plataforma con estándares de interoperabilidad. A partir de nodos nacionales, se integran artículos científicos, tesis doctorales y de maestría, provenientes de más de un centenar de universidades e instituciones de investigación. Esta experiencia se basa en acuerdos técnicos y organizativos entre organismos públicos de ciencia y tecnología (Ministerios y Dncyts) de los países miembros, conjuntamente con RedCLARA.

[Conózcanos más](#)

EXPLORAR MAPAS CONCEPTUALES

9 Nodos nacionales

783 966 Documentos

490 833 Artículos

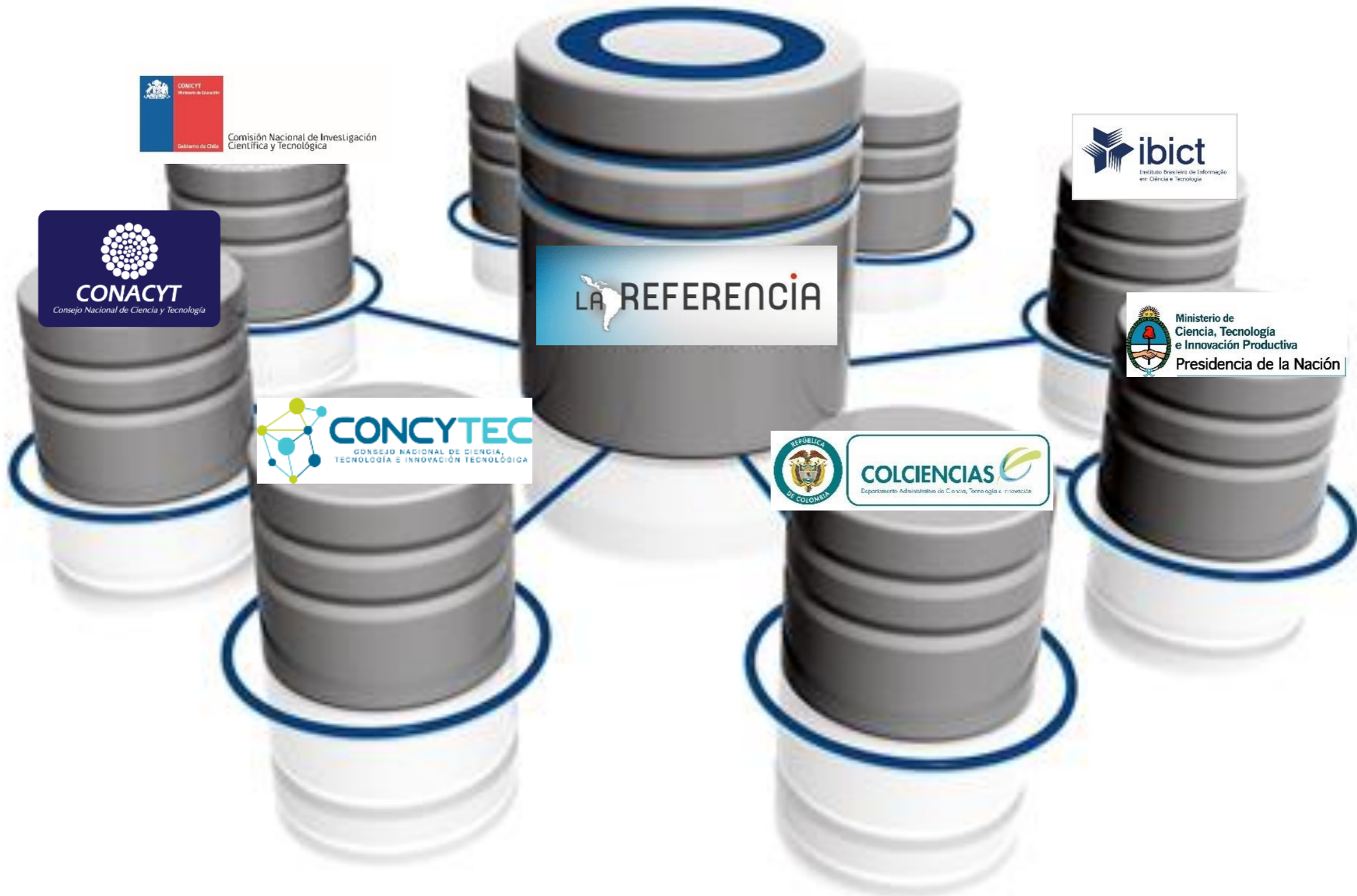
88 599 Tesis de Doctorado

1 686 Reportes

202 798 Tesis de Maestría



Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica



Todos los Campos

**Estadísticas por campo**

- Tipo de documento
- Idioma
- Licencias
- Año de publicación (top 20)

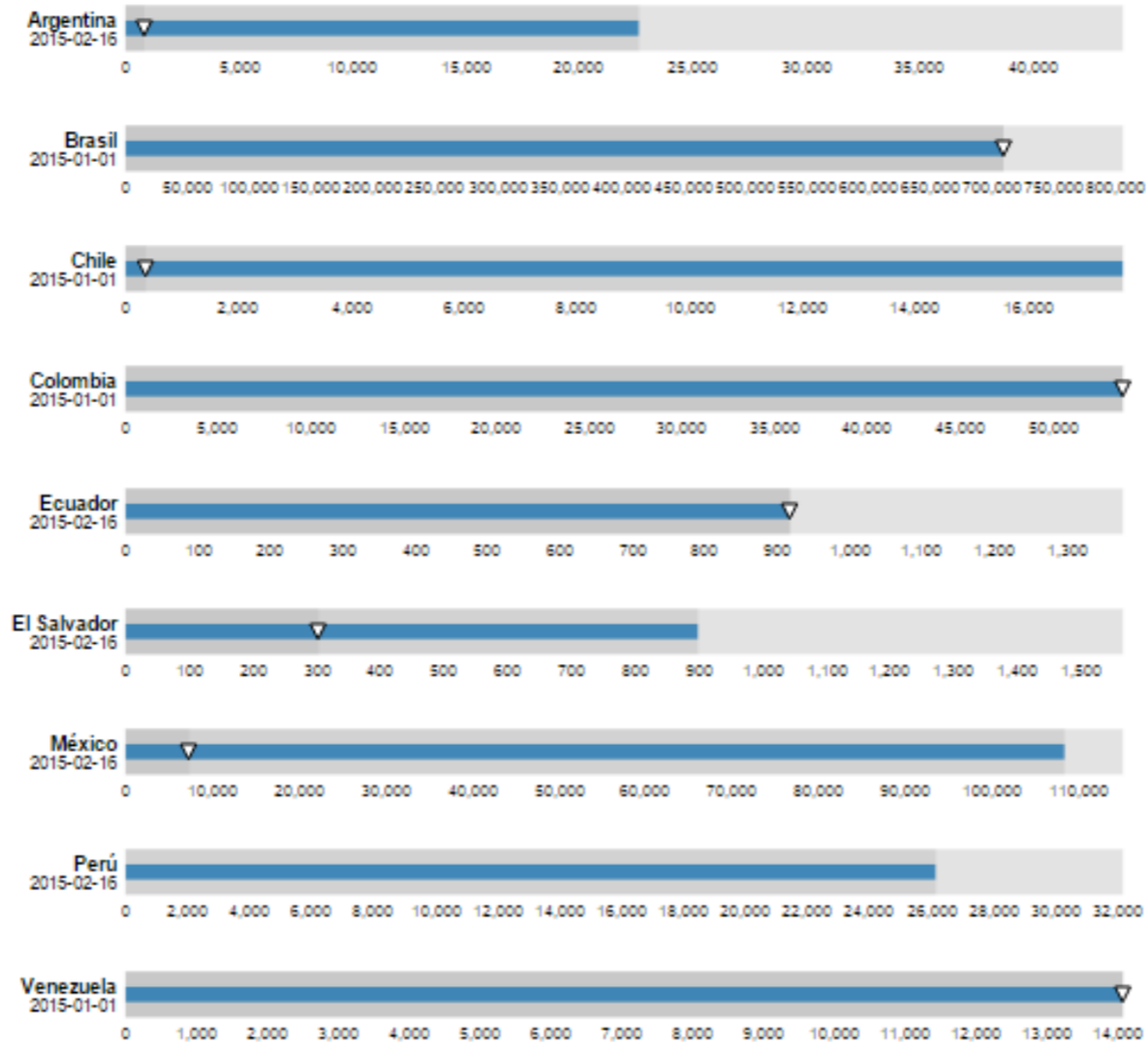
**Estadísticas de cosecha**

- Resultados de la última cosecha**
- Registro histórico de cosechas

### Resultados de la última cosecha

<p><b>9</b></p> <p>Redes cosechadas</p> <p>Ver...</p>	<p><b>1 084 537</b></p> <p>Registros cosechados</p> <p>Ver...</p>	<p><b>953 054</b></p> <p>Registros válidos</p> <p>Ver...</p>	<p><b>786 147</b></p> <p>Registros transformados</p> <p>Ver...</p>
---	---	--	--

#### Redes cosechadas



# **Iniciativas de ley en favor del Acceso abierto: Caso Latinoamérica**

- **Proyectos de ley en Argentina** (*Aprobado 13-11-2013*)  
*Ley 26899: Creación de Repositorios Digitales Institucionales de Acceso Abierto, Propios o Compartidos.*
- **Proyectos de ley en Brasil** (*2011*)  
*Proceso de registro y difusión de la producción científica y técnica por las instituciones de educación superior, así como unidades de investigación en Brasil y de otras medidas.*
- **Proyectos de ley en México** (*Marzo 2013*)  
*Iniciativa con proyecto de decreto por el que se reforman diversos artículos de la Ley General de Ciencia y Tecnología y Ley General de Educación.*
- **Proyectos de ley en Perú** (*Aprobado 05-06-2013*)  
**Le 30035: regula el Repositorio Nacional Digital de Ciencia, Tecnología e Innovación de Acceso Abierto**

# Caso Latinoamérica

## - Ley en Argentina

- Las instituciones que conforman el Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SNCTI), y que **reciben financiamiento del Estado** deberán desarrollar e implementar repositorios digitales de acceso abierto.
- Deberán publicar los datos primarios, documentos y/o publicaciones de los trabajos de investigación financiados con fondos públicos.

## - Proyectos de ley en México

Reforma y adiciona diversas disposiciones de la Ley General de Ciencia y Tecnología y la Ley General de Educación.:

### **Ley de Ciencia y Tecnología:**

- Se adiciona la definición del acceso abierto.
- Se reforman las fracciones II, VI, XII y XV del artículo 12, y 14 y 15.

### **Ley General de Educación:**

- Se reforma el artículo 14 fracción VIII.



# Repositorios de Datos Abiertos integrados a ALICIA

## Repositorio de Datos del CONCYTEC (DKAN)



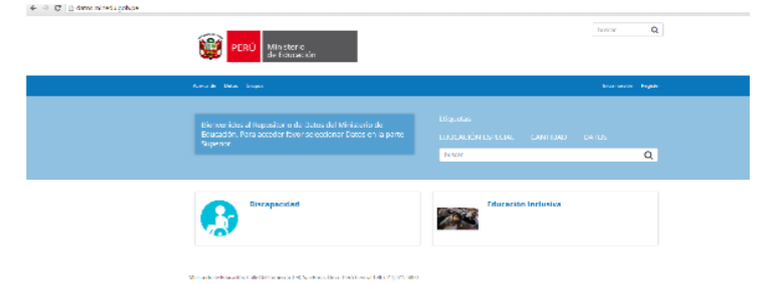
<http://datos.concytec.gob.pe/>

## Repositorio de Datos del MINSA (DKAN)

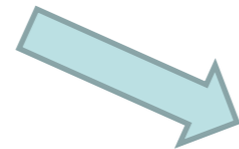


<http://datos.minsa.gob.pe/>

## Repositorio de Datos del MINEDU (DKAN)



<http://datos.minedu.gob.pe/>



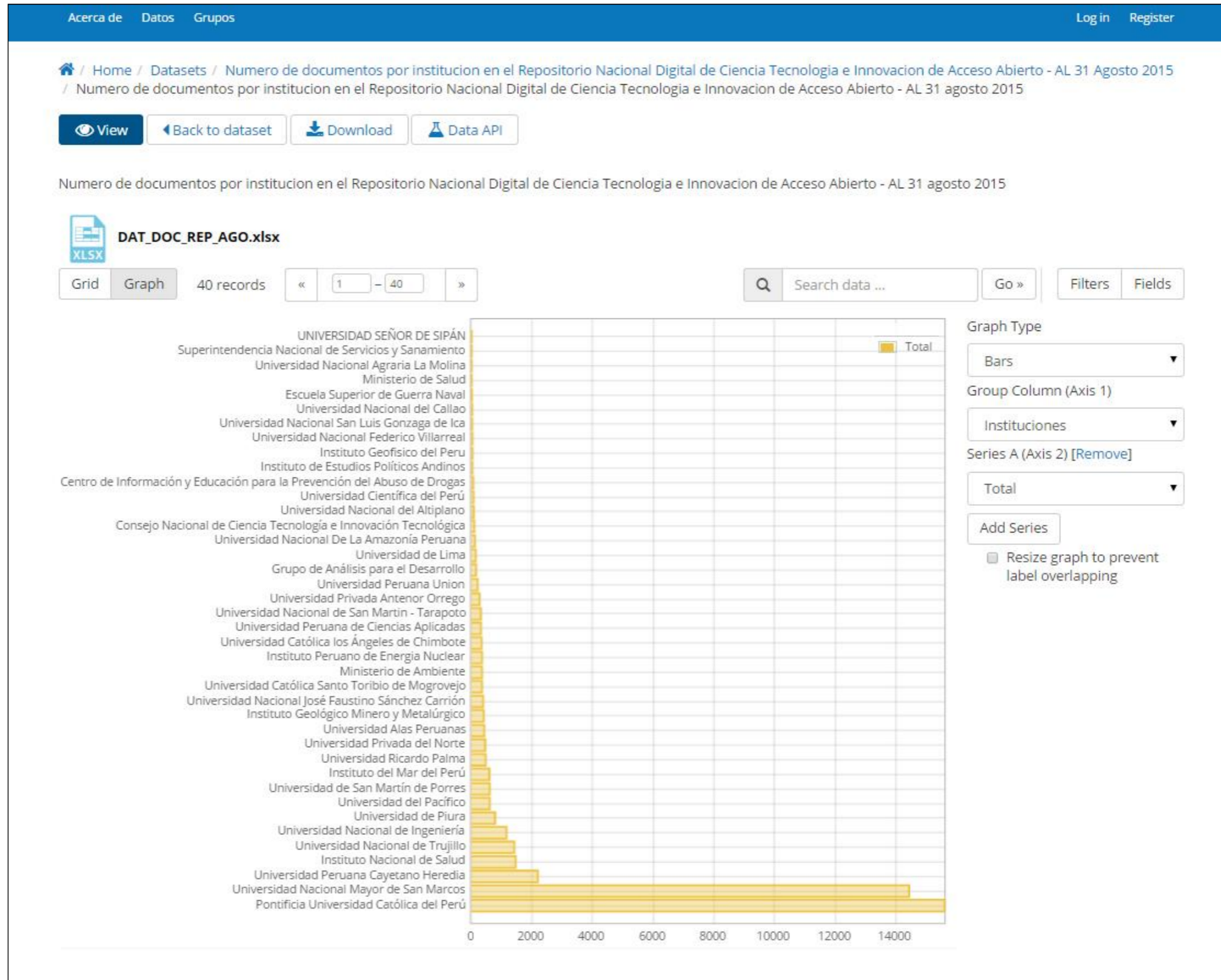
## Repositorio Nacional Digital de Acceso Abierto ALICIA



<http://alicia.concytec.gob.pe/>

# Repositorio de Datos CONCYTEC

<http://datos.concytec.gob.pe/>





PERÚ

Ministerio de Salud

# Repositorio de Datos Minsa

Acerca de Datos

Iniciar sesión Register

Home / Datasets / Registro Nacional de Establecimientos de Salud y Servicios Médicos de Apoyo - Lima / DAT\_REN\_LIM

- Ver
- Back to dataset
- Revisiones
- Descargar
- Data API

Registro Nacional de Establecimientos de Salud y Servicios Médicos de Apoyo - Lima



Grid Map 6123 records 1 - 100 Search data ... Go » Filters Fields

instit...	cdigo...	nomb...	clasifi...	tipo	depar...	provi...	distrito	ubigeo	direccin	disa	red	micro...	categ...	te
MINSA	6171	JUAN P...	CENTR...	SIN IN...	LIMA	LIMA	LIMA	150101	JR. CU...	LIMA C...	LIMA C...	C.S. S...	I-3	
MINSA	6172	JARDI...	PUEST...	SIN IN...	LIMA	LIMA	LIMA	150101	JR ANC...	LIMA C...	LIMA C...	C.S. S...	I-2	
MINSA	6186	CONDE...	CENTR...	SIN IN...	LIMA	LIMA	LIMA	150101	JR. CO...	LIMA C...	LIMA C...	C.S. S...	I-3	
MINSA	6187	CENTR...	CENTR...	SIN IN...	LIMA	LIMA	LIMA	150101	JR. BR...	LIMA C...	LIMA C...	C.S. S...	I-3	
MINSA	6188	RESCA...	PUEST...	SIN IN...	LIMA	LIMA	LIMA	150101	JR PRA...	LIMA C...	LIMA C...	C.S. S...	I-2	
MINSA	6189	PALER...	PUEST...	SIN IN...	LIMA	LIMA	LIMA	150101	MZ L L...	LIMA C...	LIMA C...	C.S. S...	I-2	
MINSA	6190	SANTA...	PUEST...	SIN IN...	LIMA	LIMA	LIMA	150101	CALLE ...	LIMA C...	LIMA C...	C.S. S...	I-2	
MINSA	6191	SAN S...	CENTR...	SIN IN...	LIMA	LIMA	LIMA	150101	JR. ICA...	LIMA C...	LIMA C...	C.S. S...	I-3	
MINSA	6192	MIRON...	CENTR...	SIN IN...	LIMA	LIMA	LIMA	150101	AV. LU...	LIMA C...	LIMA C...	C.S. S...	I-3	
MINSA	6193	UNIDA...	CENTR...	SIN IN...	LIMA	LIMA	LIMA	150101	BLOCK...	LIMA C...	LIMA C...	C.S. S...	I-3	
MINSA	6194	VILLA ...	CENTR...	SIN IN...	LIMA	LIMA	LIMA	150101	JR. VIL...	LIMA C...	LIMA C...	C.S. S...	I-3	
MINSA	6202	CENTR...	CENTR...	SIN IN...	LIMA	LIMA	LIMA	150101	CALLE ...	LIMA C...	LIMA C...	C.S. S...	I-3	
MINSA	6203	CENTR...	CENTR...	SIN IN...	LIMA	LIMA	LIMA	150101	JR. HU...	LIMA C...	LIMA C...	C.S. S...	I-3	
MINSA	6206	NACIO...	HOSPI...	CON I...	LIMA	LIMA	LIMA	150101	PARQU...	LIMA C...	NO TIE...	ESTAB...	III-1	
MINSA	6207	NACIO...	HOSPI...	CON I...	LIMA	LIMA	LIMA	150101	AV. AL...	LIMA C...	NO TIE...	ESTAB...	III-1	
MINSA	6208	INSTIT...	INSTIT...	CON I...	LIMA	LIMA	LIMA	150101	JR. AN...	LIMA C...	NO TIE...	ESTAB...	III-2	
MINSA	6209	INSTIT...	INSTIT...	CON I...	LIMA	LIMA	LIMA	150101	JR. AN...	LIMA C...	NO TIE...	ESTAB...	III-2	
MINSA	6217	NACIO...	INSTIT...	CON I...	LIMA	LIMA	LIMA	150101	AV. TI...	LIMA C...	NO TIE...	ESTAB...	III-2	
MINSA	6215	HOSPI...	HOSPI...	CON I...	LIMA	LIMA	LIMA	150101	AV ALF...	LIMA C...	NO TIE...	ESTAB...	III-1	
PRIVA	8102	LOS CT	ESTAB	SERV	LIMA	LIMA	LIMA	150101	AV ALL				STM CA	



produccionuniversidadesscopus - Excel

ARCHIVO INICIO INSERTAR DISEÑO DE PÁGINA FÓRMULAS DATOS REVISAR VISTA Walter H

Pegar Fuente Alineación Número Formato condicional Dar formato como tabla Estilos de celda Celdas Modificar

Portapapeles Estilos

E3 : X ✓ fx Etotal

	A	B	C	D	E
1	Universidades	Documentos	Citaciones	Citaciones por document	Tipo
2	Universidad Peruana Cayetano Heredia	3073	49713	16.17735112	Privada
3	Universidad Nacional Mayor de San Marcos	1726	12769	7.398030127	Etotal
4	Pontificia Universidad Catolica del Peru	1321	10867	8.226343679	Privada
5	Universidad Nacional de Ingenieria	367	3674	10.01089918	Etotal
6	Universidad Nacional Agraria La Molina	365	3905	10.69863014	Etotal
7	Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas	247	652	2.639676113	Privada
8	Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco	186	5560	29.89247312	Etotal
9	Universidad Nacional de San Agustin	176	1098	6.238636364	Etotal
10	Universidad Nacional de Trujillo	162	1285	7.932098765	Etotal
11	Universidad de San Martin de Porres	144	757	5.256944444	Privada
12	Universidad Nacional de la Amazonia Peruana	139	3053	21.96402878	Etotal
13	Universidad de Piura	125	972	7.776	Privada
14	Universidad Ricardo Palma	103	911	8.844660194	Privada
15	Universidad del Pacifico	71	163	2.295774648	Privada
16	Universidad de Lima	64	1025	16.015625	Privada
17	Universidad Nacional del Altiplano	56	931	16.625	Etotal
18	Universidad Cientifica del Sur	56	77	1.375	Privada
19	Universidad Nacional de Piura	54	257	4.759259259	Etotal
20	Escuela de Administracion y Negocios para Graduados	48	15	0.3125	Privada
21	Universidad Nacional de Cajamarca	40	294	7.35	Etotal
22	Universidad Privada Antenor Orrego	33	108	3.272727273	Privada
23	Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo	31	62	2	Etotal
24	Universidad Privada Catolica San Pablo	29	20	0.689655172	Privada
25	Universidad de Ingenieria y Tecnologia	29	27	0.931034483	Privada
26	Universidad Nacional Agraria de la Selva	28	404	14.42857143	Etotal
27	Universidad Nacional San Luis Gonzaga	24	67	2.791666667	Etotal
28	Universidad Catolica de Santa Maria	24	61	2.541666667	Privada
29	Universidad San Ignacio de Loyola	23	36	1.565217391	Privada
30	Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann de Tacna	20	116	5.8	Etotal
31	Universidad Nacional de Huancavelica	19	43	2.263157895	Etotal
32	Universidad Tecnologica del Peru	16	0	0	Privada
33	Universidad Nacional Amazonica de Madre de Dios	16	79	4.9375	Etotal
34	Universidad Nacional del Centro del Perú	16	131	8.1875	Etotal
35	Universidad Nacional San Cristobal de Huamanga	14	56	4	Etotal
36	Universidad Alas Peruanas	13	35	2.692307692	Privada
37	Universidad Nacional Santiago Antunez de Mayolo	11	43	3.909090909	Etotal
38	Universidad Cesar Vallejo	11	37	3.363636364	Privada
39	Universidad Nacional Micaela Bastidas de Apurímac	11	6	0.545454545	Etotal
40	Universidad Peruana Union	10	97	9.7	Privada
41	Universidad Nacional del Callao	8	16	2	Etotal
42	Universidad Nacional de San Martin, Perú	8	0	0	Etotal
43	Universidad Nacional Jose Faustino Sanchez Carrion	7	9	1.285714286	Etotal
44	Universidad Catolica Sedes Sapientiae	7	4	0.571428571	Privada
45	Universidad Inca Garcilaso de la Vega	6	0	0	Privada
46	Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión	6	29	4.833333333	Etotal
47	Universidad Nacional Hermilio Valdizan	6	7	1.166666667	Etotal
48	Universidad Nacional de Ucayali	6	68	11.33333333	Etotal
49	Universidad Privada del Norte	6	15	2.5	Privada
50	Universidad Catolica Santo Toribio de Mogrovejo	5	0	0	Privada
51	Universidad Nacional del Santa	5	16	3.2	Etotal
52	Universidad Privada Norbert Wiener	4	0	0	Privada
53	Universidad Nacional de Educacion Enrique Guzman y Va	4	21	5.25	Etotal
54	Universidad La Salle Peru	3	0	0	Privada

## Producción de universidades peruanas en Scopus

	A	B	C
1	Universidades	Documentos	Citac
2	Universidad Peruana Cayetano Heredia	3073	4971
3	Universidad Nacional Mayor de San Marcos	1726	1276
4	Pontificia Universidad Catolica del Peru	1321	1086
5	Universidad Nacional de Ingenieria	367	3674
6	Universidad Nacional Agraria La Molina	365	3905
7	Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas	247	652
8	Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco	186	5560
9	Universidad Nacional de San Agustin	176	1098

Hoja1

[Enlarge](#) [Download](#)

Share this:

Share 0

Tweet 0

G+ 0

[Embed\\*](#)

Cite this:

Quispe-geronimo, Carlos (2015): Producción de universidades peruanas en Scopus. figshare.

<http://dx.doi.org/10.6084/m9.figshare.1553290>

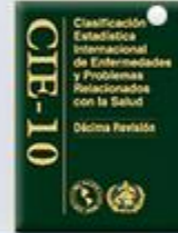
Retrieved 21:52, Sep 25, 2015 (GMT)

- Ver todas las Estadísticas
- Sistemas de Información
- Mapas de Salud

**NOTICIAS**

Actualizaciones de la CIE-10, acumuladas al 2011, edición en español.

**Nota:** Para *Morbilidad* las actualizaciones entran en vigencia con la información generada desde el 1º de Enero de 2015.



**INDICADORES**

- Años de Vida Potencial Perdidos (AVPP)
- Esperanza de Vida
- Cobertura

**DESCARGAR BASES DE DATOS**

Acceder a Bases de Datos

**NUBE DE ETIQUETAS**



**ACTIVIDADES DEIS**

- Agenda
- Noticias

**GESTIÓN INTERNA**

Si ud. no es estadístico de SEREMI o Servicio de Salud, DEBE registrarse para obtener su clave

Email :

Clave :

**ESTADÍSTICAS POR TEMA**

Población	Mortalidad	Natalidad
Egresos Hospitalarios	Enfermedades Notificación Obligatoria	Centro Chileno de Referencia en Clasificaciones de Salud (FIC)
Estadísticas Atenciones de Urgencia	Estadísticas Accidentes del Trabajo	Recursos para la Salud
Actividades de la Autoridad Sanitaria (Seremi Salud)	Atenciones de la Red Asistencial Pública	Atenciones Sector Privado
Inmunizaciones	Enfermedades por Alimentos	

<http://www.deis.cl/>



datos.gob.cl

INICIO CATÁLOGO VISUALIZACIONES APPS PIDE DATOS ACERCA DEL SITIO



¿Cómo podrías reutilizar datos públicos?  
Conoce apps.gob.cl, un repositorio de diversas aplicaciones móviles desarrolladas por instituciones y empresas del Estado de Chile.

CATÁLOGO

DATASETS PUBLICADOS: 1.237

Recientes

Más vistos

Más descargados

ENCUESTA LONGITUDINAL DE EMPRESAS

Fuente:  
Subsecretaría de Economía

Categorías:  
Negocios Comunicaciones Finanzas  
Industria

Formatos:  
CSV

ENCUESTA DE MICROEMPREDIMIENTO

Fuente:  
Subsecretaría de Economía

Categorías:  
Negocios Finanzas Empleo

Formatos:  
CSV

Archivo de Registro de Exportación (agosto 2015)

Fuente:  
Servicio Nacional de Aduanas

Categorías:  
Negocios Comunidad Finanzas  
Gobierno

Formatos:  
CSV

Archivo de Registro de Importación (agosto 2015)

Fuente:  
Servicio Nacional de Aduanas

Categorías:  
Negocios Comunidad Finanzas  
Gobierno

Formatos:  
CSV



**Gracias**