

Octubre- 2018

#PerúCRIS

Legislación y políticas públicas de Acceso Abierto en América Latina

Dr. Andrés Melgar Sasieta

Director de la Dirección de Evaluación y Gestión del Conocimiento

<https://orcid.org/0000-0003-1110-123X>

Mag. César Olivares Poggi

Especialista en Sistemas Inteligentes

<https://orcid.org/0000-0003-2678-3544>

“ Visibilizar la producción científica de América Latina, financiada con fondos públicos, mediante la cooperación y articulación de **una red federada de repositorios institucionales**, basada en acuerdos regionales y **estrategias nacionales** de acceso abierto. ”

- Extraído de la misión de LA Referencia

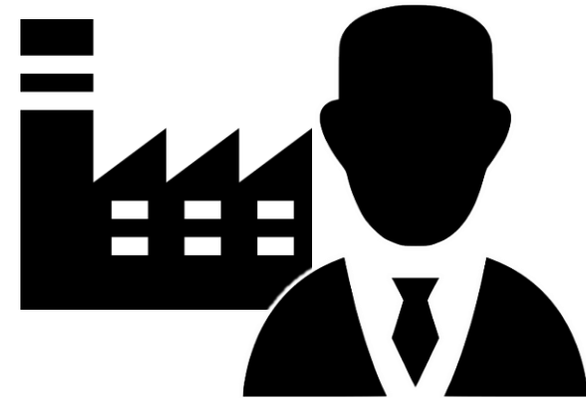
Reglamento de ley 30035

- ❑ Poner a disposición de la comunidad académica, científica y de la sociedad, el patrimonio intelectual resultado de la producción en materia de ciencia, tecnología e innovación, realizada en entidades del sector público o realizado con financiamiento del Estado.
- ❑ Con el propósito de conservar, preservar y dar acceso abierto a estos recursos.

El ámbito de aplicación:



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).



Las entidades privadas o personas naturales cuya producción intelectual haya sido financiada o realizada total o parcialmente utilizando fondos y/o subvenciones del Estado.

Tipos de contenidos:

La información del repositorio institucional digital deberá estar referida al resultado de producción científica, tecnológica e innovación contenida en:



Tesis



Artículos en revistas
especializadas



Libros



Software



Datos procesados
y Estadísticas de
monitoreo

Alcance de la Información:

Los archivos digitales y programas informáticos sobre proyectos de investigación científica o tecnológica que reciban subsidio, financiamiento, préstamo proveniente del Estado o de los miembros del SINACYT.

La información de actividades de seguimiento o monitoreo científico de las instituciones estatales miembros del SINACYT.

La información sobre los beneficiarios de becas para estudios de maestría, doctorado, postdoctorado y otras financiadas con fondos públicos.

Los Resultados de las investigaciones o desarrollos protegidos por derechos de propiedad bajo la obligatoriedad de proporcionar los metadatos(resumen de datos) correspondientes a fin de incluirlos en el Repositorio Nacional Digital.

Lineamientos

- ❑ **Establecer y adoptar estrategias y políticas** a fin de garantizar el acceso libre y abierto de la producción en ciencia tecnología en innovación en el repositorio digital nacional.
- ❑ **Garantizar la adecuada gestión, divulgación y preservación** a largo plazo de la información del Repositorio digital nacional.
- ❑ **Garantizar la seguridad y la calidad de la información** y las condiciones necesarias a fin de **salvaguardar la propiedad intelectual y los derechos de autor y de la institución.**
- ❑ Fomentar el **fortalecimiento de la red científica.**

#PerúCRIS

¿Qué es la RNICITI?

¿Qué es la RNICTI?

La RNICTI (Red Nacional de Información en CTI) es una red nacional que permite la interoperabilidad de las organizaciones y agencias públicas en el Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (SINACYT).



Sus principales objetivos son:

- Permitir el desarrollo de **estadísticas** científicas y tecnológicas.
- Proporcionar información para la **planificación, promoción, ejecución y evaluación** de las actividades de CTI.
- Promover la **difusión** sistemática del **conocimiento** académico, técnico e industrial y las **capacidades humanas** en CTI.
- Facilitar el acceso a fuentes de información de CTI **nacionales y extranjeras**.

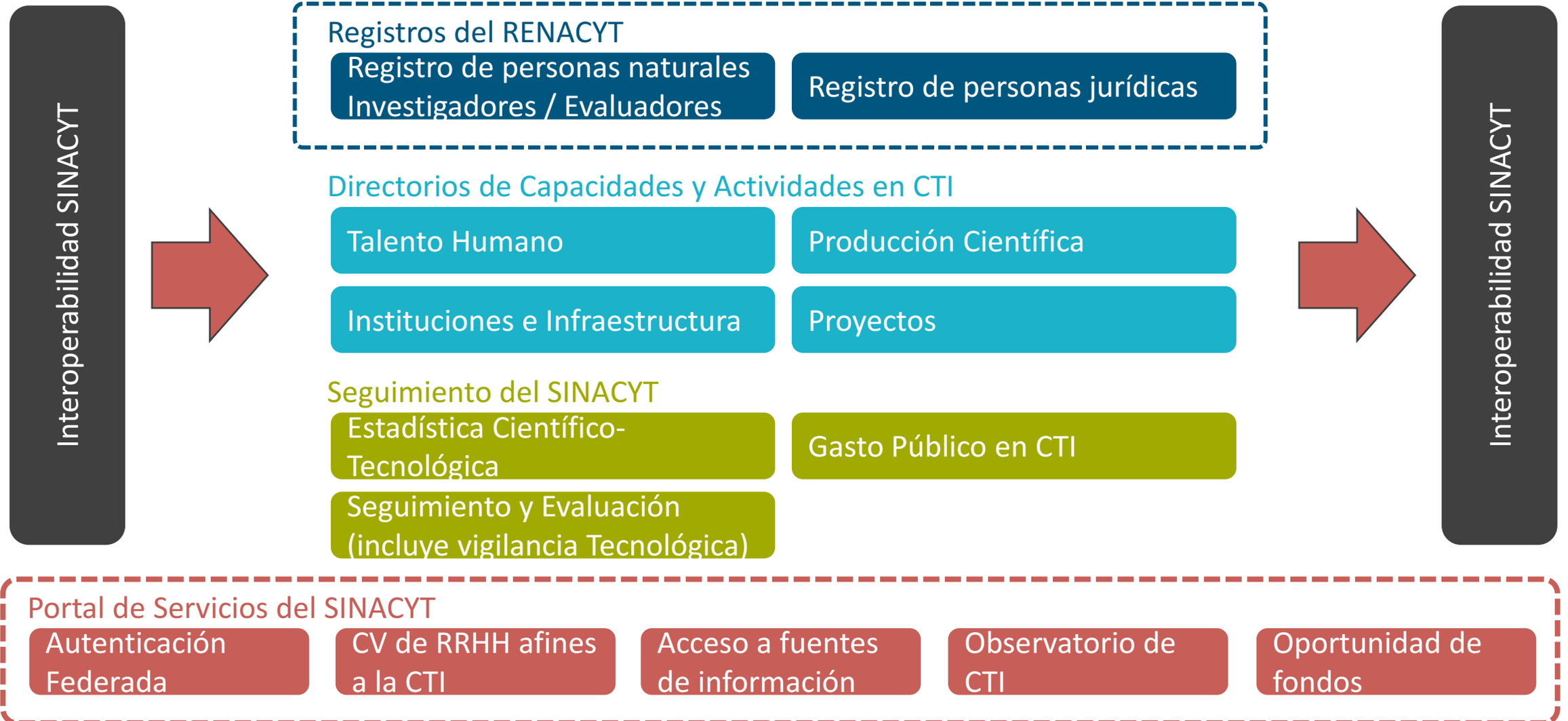
El CRIS nacional actuará como centro de integración de la RNICTI



El CRIS nacional actuará como centro de integración de la RNICTI



CRIS Nacional



Objetivos de la Gestión de Datos

- ❑ Cumplir con las normas internacionales.
- ❑ La información debe ser fácil de encontrar, abierta y accesible.
- ❑ Proteger datos personales y sensibles.
- ❑ Reducir la carga de información y el ingreso de información: “Ingrese una vez, reutilice con frecuencia”.
- ❑ Recopilar datos a partir de fuentes autorizadas y compartirlos.
- ❑ La integración, el gobierno de los datos y el control de calidad serán liderados por CONCYTEC.

Avances y logros en la implementación del Acceso Abierto

Repositorio Nacional Digital ALICIA

http://alicia.concytec.gob.pe

ALICIA Acceso Libre a Información Científica para la Innovación

CONCYTEC CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

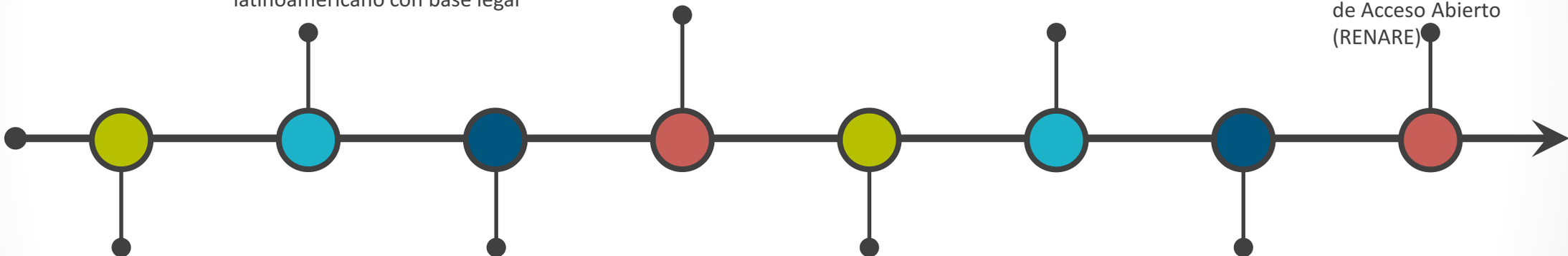
ALICIA BASE LEGAL RENARE REQUISITOS SOCIOS

Entrar Lenguaje

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

Todos los Campos Avanzado

Fuentes de información	Areas de investigación	Instituciones integrantes
• Artículo 21938	• Área no definida 983	• U. Nacional Mayor de San Marcos 12600
• Tesis de grado 4837	• derecho 804	• Pontificia U. Católica del Perú 9167
• Tesis de maestría 1688	• Derecho 434	• U. Peruana Cayetano Heredia 2043
• Reporte 722	• Química 357	• U. Nacional de Ingeniería 975
• Tesis de doctorado 357	• Economía 309	• Instituto del Mar del Perú 562



Junio 2013

Aprobación de Ley 30035.
Perú primer país latinoamericano con base legal

Noviembre 2014

Nueva plataforma ALICIA

Junio 2016

Directiva de repositorio Nacional ALICIA

2018

Fortalecimiento de la Red Nacional de Repositorios Digitales de Ciencia, Tecnología e Innovación de Acceso Abierto (RENARE)

Noviembre 2012

Constitución de La Referencia. Firma de acuerdo por altas autoridades de CTI

Diciembre 2013

Implementación de Repositorio Nacional

Enero 2015

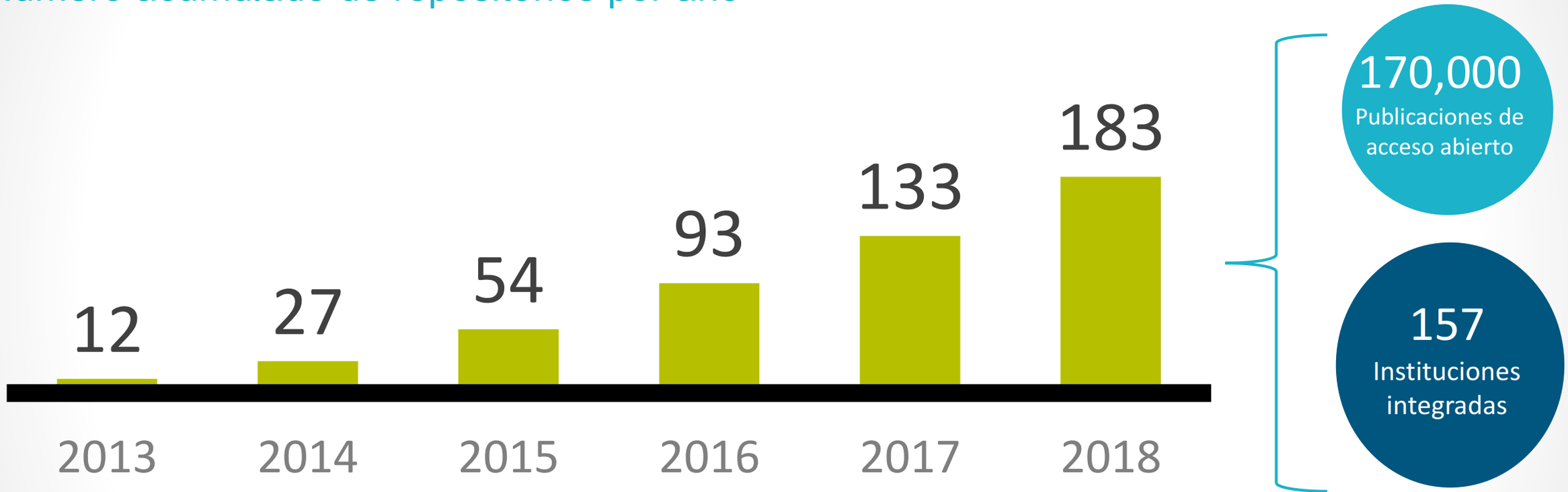
- Aprobación de reglamento de la Ley 30035.

Mayo 2017

Directrices Actualizadas del repositorio Nacional ALICIA



Número acumulado de repositorios por año





La SUNEDU recolecta los trabajos conducentes a grado académico que se encuentra en ALICIA

#PerúCRIS

Evaluación y desafíos

Acceso abierto

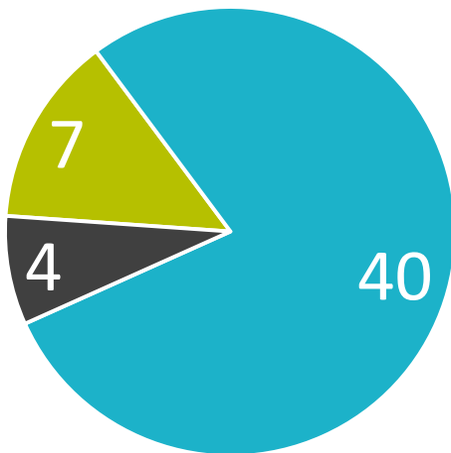




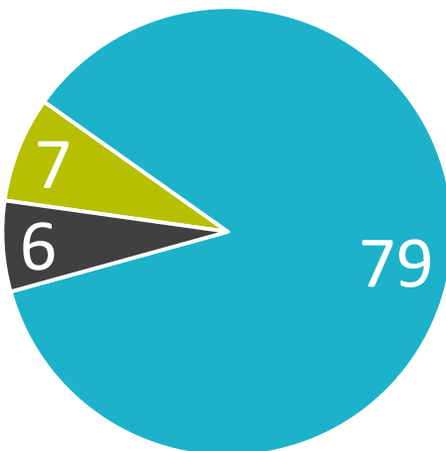
Se ha integrado ya a aprox. 76% del total de Universidades e Institutos Públicos de Investigación:

- 156 repositorios institucionales
- 26 repositorios de revistas
- 0 repositorios de datos de investigación

51
Universidades Nacional



92
Universidades Privadas



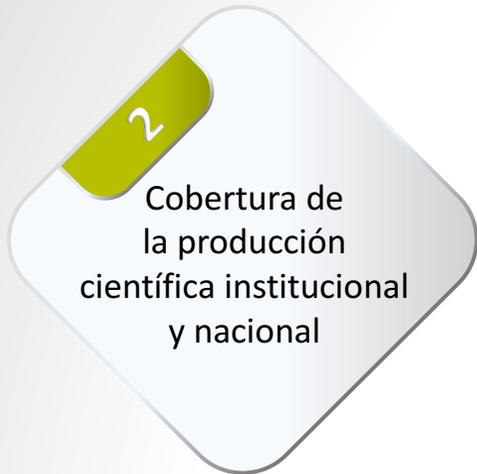
25
Institutos de investigación



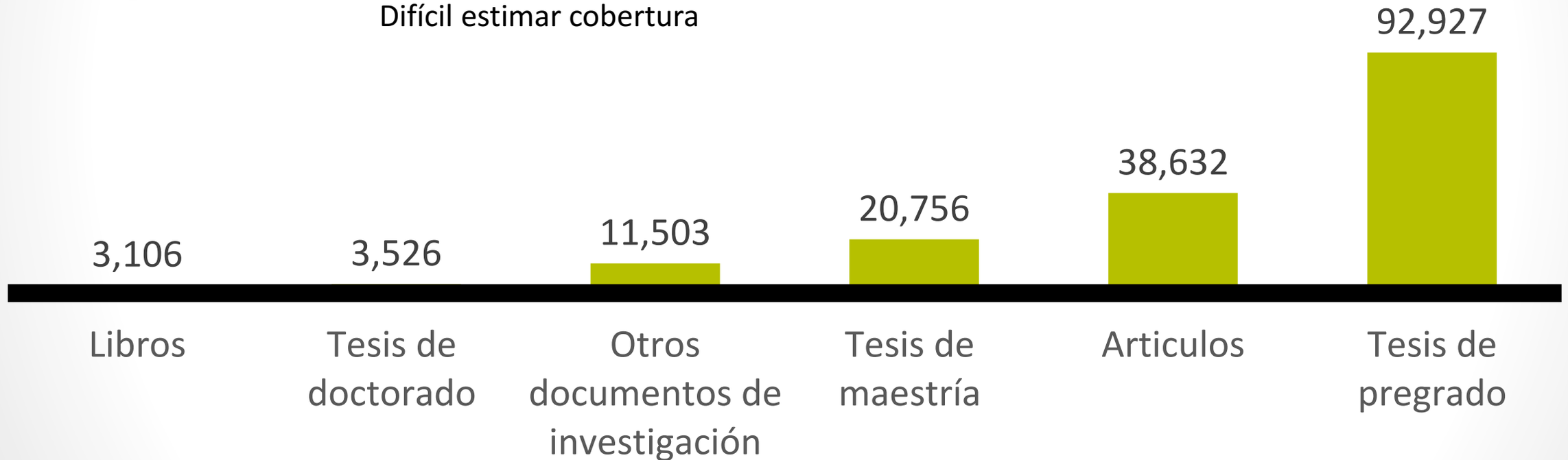
■ Integradas

■ En proceso

■ Sin contacto



- **Tesis y disertaciones**
Cobertura completa
- **Artículos científicos**
Cobertura amplia de revistas institucionales de acceso abierto
Escasa cobertura de otros artículos en español
Casi nula cobertura de artículos institucionales en revistas internacionales
- **Libros, reportes y otros documentos**
Difícil estimar cobertura



Número de documentos en ALICIA, agrupados por tipo



- Repositorios institucionales
 - 156 integrados en ALICIA
 - 129 cosechados por LA Referencia
 - 49 en OpenDOAR
- Revistas institucionales de acceso abierto
 - 87 revistas cosechadas por ALICIA



Sólo 6 instituciones con Handle:

- Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas
- Universidad Privada de Piura
- Universidad del Pacífico
- INDECOPI
- Universidad Femenina del Sagrado Corazón
- Universidad de Ayacucho Federico Froebel



No se está registrando ni cosechando la información sobre los proyectos vinculados a las publicaciones.

Ello no permite estimar ni gestionar el cumplimiento de la ley de AA.

No es posible tampoco brindar a los financiadores información sobre los resultados de los proyectos subvencionados.

6

Derechos de explotación y permisos para el autoarchivo

No se cuenta con un directorio de políticas editoriales de las revistas latinoamericanas en relación al acceso abierto, equivalente a Sherpa-ROMEO o a Dulcinea

... opening access to research

Home • Search • Journals • Publishers • FAQ • Suggest • About

English | Español | Magyar | Nederlands | Português

Publisher copyright policies & self-archiving

Search

Journal titles or ISSNs Publisher names

Exact title starts with contains ISSN

[Advanced Search](#)

Use this site to find a summary of permissions that are normally given as part of each publisher's copyright transfer agreement.

Special RoMEO Pages

- [RoMEO Statistics](#)
- [Application Programmers' Interface \(API\)](#)
- [Publisher Categories in RoMEO](#)
- [Definitions and Terms](#)

Additions and Updates

[RSS1 Feed](#)

- [Springer \(part of Springer Nature\)](#) - Springer (part of Springer Nature) - 26-Sep-2018
- [Nature Research \(part of Springer Nature\)](#) - Nature Research (part of Springer Nature) - 20-Sep-2018
- [ecancer Global Foundation](#) - ecancer Global Foundation - 19-Sep-2018

Other SHERPA Services

- [SHERPA/FACT](#) - Funders & Authors Compliance Tool
- [SHERPA/JULIET](#) - Research funders' open access policies

Jisc

DULCINEA

Derechos de explotación y permisos para el auto-archivo de revistas científicas españolas

Search Suggest title Graphs About

BuscaRepositorios Melibea AccesoAbierto.net

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Enter a word and select a field to search

in

Search journals by...

List journals by ROMEO color

White (257) Yellow (1) Blue (1064) Green (445)

DULCINEA summaries editorial policies of Spanish journals towards open access self-archiving. DULCINEA database contains alive scholarly Spanish journals, including bibliographic data, access policies, self-archiving-policies according to their copyright terms, and classifies the journals following SHERPA/ROMEO colours taxonomy.

UNIVERSITAT DE BARCELONA

CSIC

Dulcinea, BuscaRepositorios y Melibea son productos del grupo de investigación "Acceso abierto a la ciencia". CSO2014-52830-P.



La principal brecha para una correcta implementación del acceso abierto en la región es la carencia de orientación y capacitación en **flujos de trabajo** para el depósito de la producción científica en los repositorios.



No se ha venido gestionando que los financiadores tengan **políticas y mandatos claros para la publicación en acceso abierto** de los proyectos subvencionados con fondos públicos.



9

Compromiso
institucional con
Acceso Abierto

- Firmantes latinoamericanos de la Declaración de Berlín sobre Acceso Abierto (22/10/2003): 10 sobre un total de 622 firmantes (a fecha Oct 10th, 2018)
 - 583. Universidad del Rosario, Bogotá, Colombia, fecha firma Feb 9th, 2017
 - 553. Facultad de Humanidades e Instituto de Estudios Avanzados de la Universidad de Santiago de Chile, fecha firma Apr 20th, 2016
 - 530. Universidad de Carabobo, Venezuela, fecha firma Nov 25th, 2015
 - 445. LATINDEX, fecha firma Aug 23rd, 2013
 - 443. Universidad Autónoma de Nuevo León, México, fecha firma Aug 13th, 2013
 - 319. Consejo Latinoamericano de Ciencias Sociales (CLACSO), fecha firma Aug 18th, 2011
 - 181. Universidad de Los Andes, Venezuela, fecha firma Oct 2nd, 2006
 - 180. Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), fecha firma Aug 22nd, 2006
 - 165. Sociedad Cubana de Física, fecha firma May 22nd, 2006
 - 156. Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (IBICT), fecha firma Mar 17th, 2006

#PerúCRIS

Prioridades de gestión

Prioridades de gestión

- ❑ Mejorar y fortalecer la implementación de las políticas de acceso abierto en las publicaciones como primera prioridad.
 - Gestionar la adopción de Handles y DOIs como identificadores persistentes en los repositorios y las revistas de acceso abierto.
 - Gestionar el registro de repositorios en OpenDOAR, cumpliendo con los requisitos de calidad requeridos
 - Gestionar el depósito de post-prints y versiones finales en repositorios institucionales en cumplimiento de mandato de la ley de AA.
 - Promover la implementación de un Directorio Latinoamericano de Derechos de explotación y permisos para el autoarchivo (o registro en Dulcinea/Sherpa)
 - Mejorar los criterios de evaluación de la calidad de implementación de repositorios en relación a los objetivos de las políticas de acceso abierto.

- ❑ Una correcta implementación de repositorios de datos de investigación debe seguir a una mayor cobertura de las publicaciones y proyectos asociados.

Octubre- 2018

#PerúCRIS

Legislación y políticas públicas de Acceso Abierto en América Latina

Dr. Andrés Melgar Sasieta

Director de la Dirección de Evaluación y Gestión del Conocimiento

<https://orcid.org/0000-0003-1110-123X>

Mag. César Olivares Poggi

Especialista en Sistemas Inteligentes

<https://orcid.org/0000-0003-2678-3544>