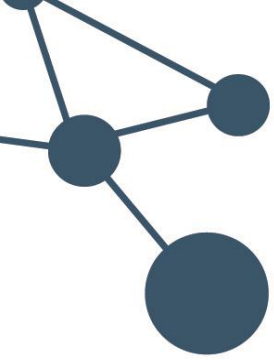


Situación de las publicaciones científicas en el Perú y su impacto local e internacional

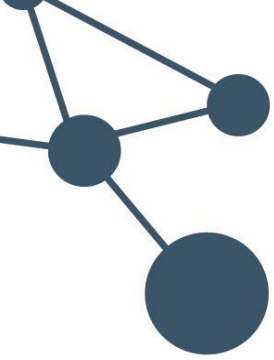
Presentado por:
Dr. Andrés Melgar
Director de la
Dirección de Evaluación y
Gestión del Conocimiento





Estado de las revistas científicas peruanas





Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal.

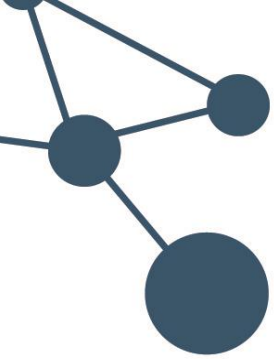
www.latindex.org

The screenshot shows the Latindex website interface. At the top left is the logo 'latindex' in red and black, with the full name 'Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal' below it. To the right are navigation icons for FAQ, Ayuda, Facebook, Contacto, Disminuir, and Aumentar. Below these are menu items: ¿QUÉ ES?, ORGANIZACIÓN, SOCIOS, EDITORES, BIBLIOTECA DEL EDITOR, DOCUMENTOS, NOTICIAS, and IDIOMA. The ISSN number 2310-2799 is also present.

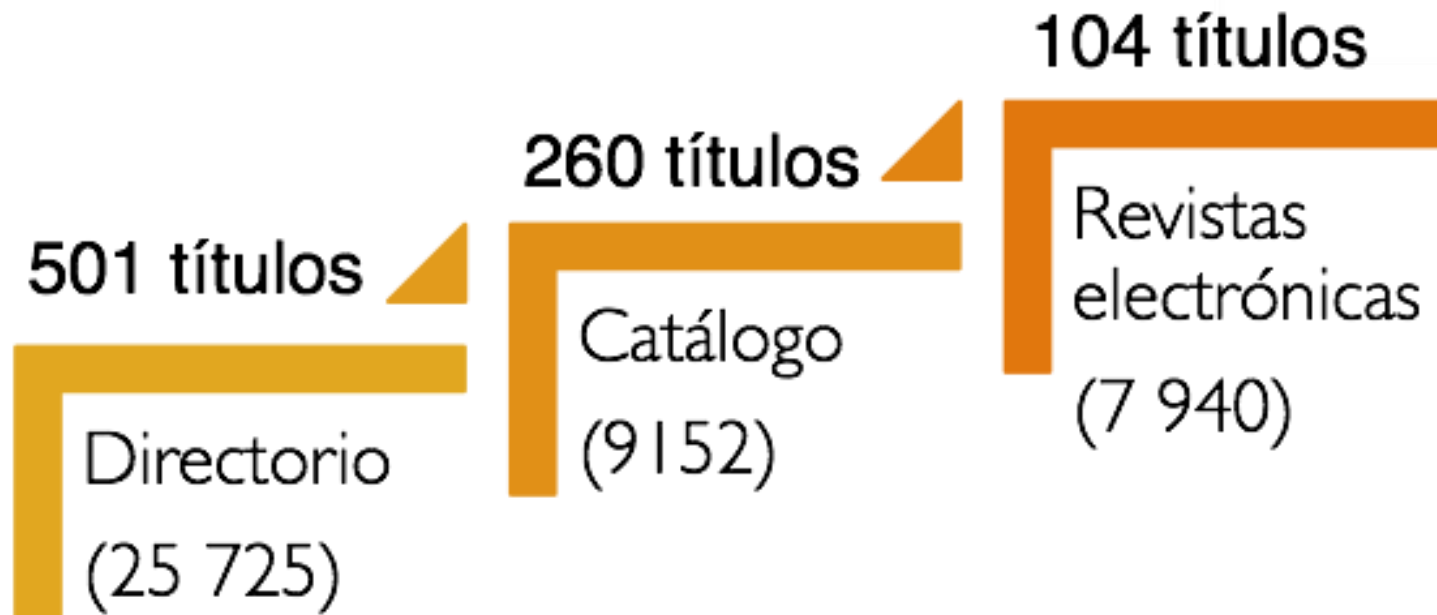
The main content area features a large banner with the text 'Catálogo 9,150 Revistas' and an image of a tablet displaying a journal cover. To the right, there are sections for 'Ingresos recientes' (listing 'Critica.cl (Santiago) Chile') and 'Noticias' (with a headline 'SUSPENSIÓN DE EVALUACIÓN DE REVISTAS IMPRESAS EN EL CATALOGO LATINDEX').

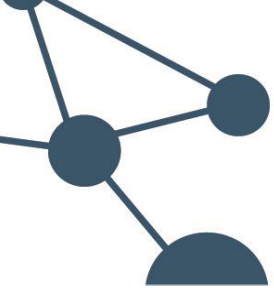
Below the banner is a search bar with the text 'Búsqueda por Título, ISSN o término' and a search icon. There are also radio buttons for 'Directorio', 'Catálogo', and 'Revistas en línea', and a checkbox for 'Búsqueda exacta'.

The bottom section is divided into three columns: 'Búsqueda avanzada' (with a description: 'Permite refinar la búsqueda mediante la combinación de distintos campos de información en el Directorio, Catálogo y Revistas en Línea.' and a 'Búsqueda avanzada' button), 'Índices' (with radio buttons for 'Directorio', 'Catálogo', and 'Revistas en línea', and options for 'Por Tema', 'Por Región', 'Por País / Territorio', 'Por Título', 'Por Editorial', and 'Por Indización'), and 'Gráficas' (with icons for 'Directorio', 'Catálogo', 'Revistas en línea', and 'Índices de actividad').

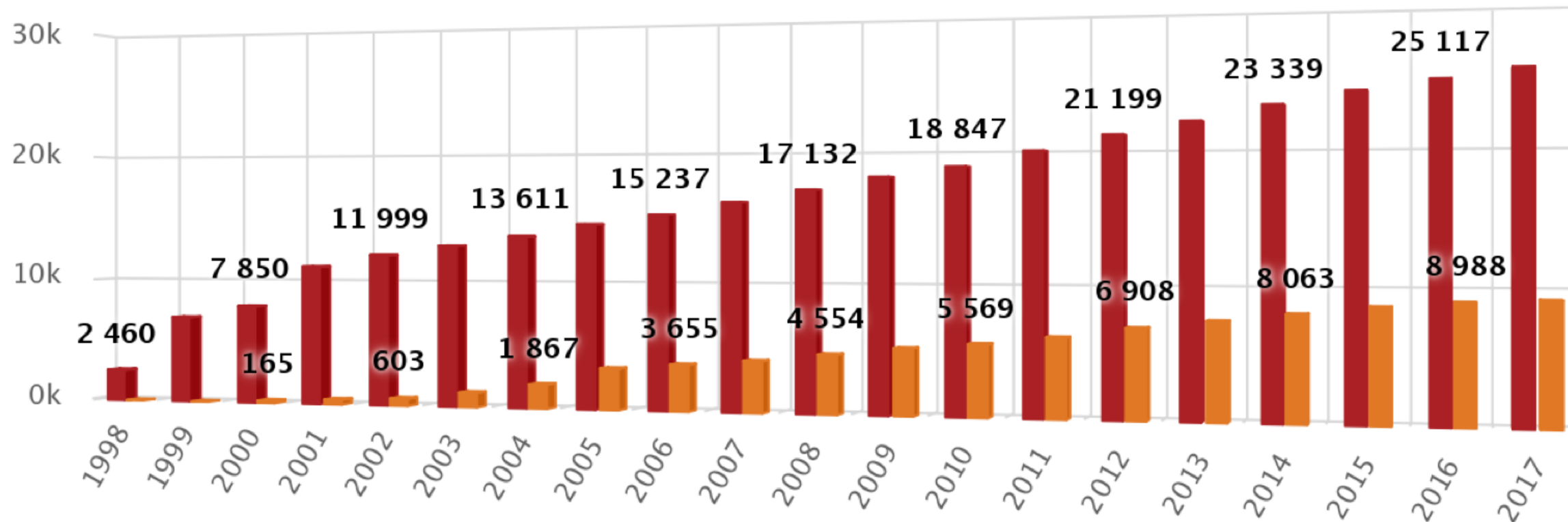


Situación de Latindex

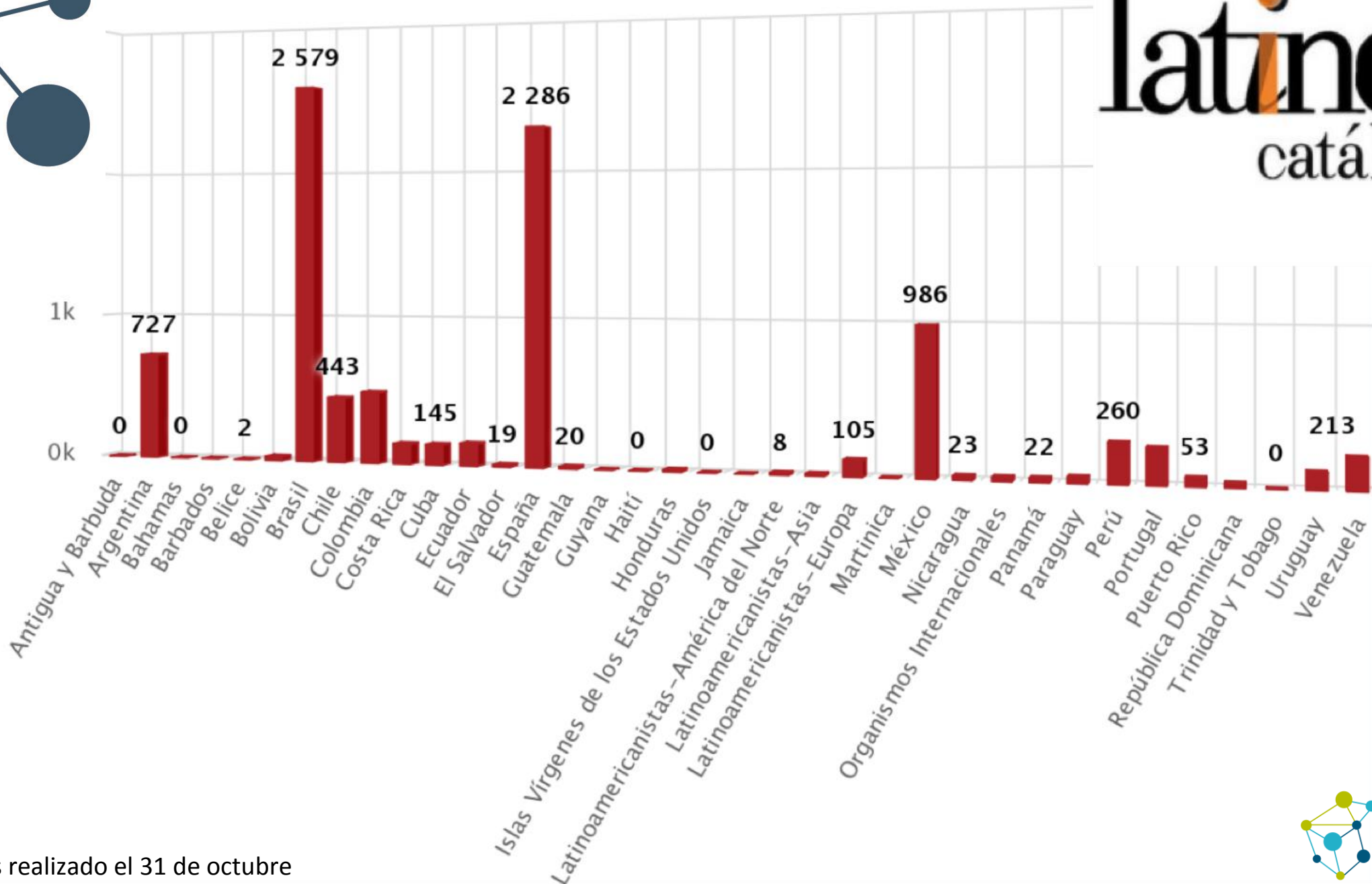


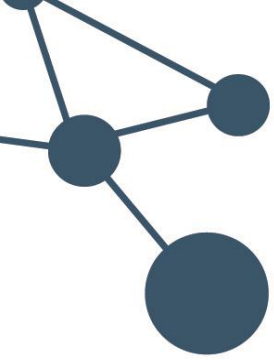


Número de revistas que han ingresado al Catálogo Latindex (totales) comparado con el total de revistas registradas en el Directorio (totales) acumulado por año



Número de revistas (totales) que han ingresado al Catálogo por país





SciELO Perú es una biblioteca virtual que abarca una colección seleccionada de revistas científicas peruanas.

www.scielo.org.pe

The screenshot shows the SciELO Perú website. At the top right is the SciELO Perú logo and the text 'Scientific Electronic Library Online'. Below this are navigation links: 'SciELO.org evaluación de revistas', 'portugués english', 'Ayuda acerca de este sitio', 'revistas' (with sub-links: 'lista alfabética', 'lista por materia', 'búsqueda de títulos'), 'búsqueda de artículos' (with sub-links: 'índice de autores', 'índice de materias', 'búsqueda de artículos'), and 'informes' (with sub-links: 'Estadísticas de publicación', 'citas de revistas'). The main content area contains three sections: 'SciELO' (describing the library and its regional project), 'acerca de este sitio' (describing the site's objectives), and 'Ayuda' (describing the search interface).

SciELO.org
evaluación de revistas

portugués
english

Ayuda
acerca de este sitio

revistas
lista alfabética
lista por materia
búsqueda de títulos

búsqueda de artículos
índice de autores
índice de materias
búsqueda de artículos

informes
Estadísticas de publicación
citas de revistas

SciELO Perú
Scientific Electronic Library Online

SciELO La Scientific Electronic Library Online - SciELO Perú es una biblioteca virtual que abarca una colección seleccionada de revistas científicas peruanas.

SciELO es un proyecto de carácter regional desarrollado la FAPESP - Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo, en colaboración con BIREME - Centro Latinoamericano y del Caribe de Información en Ciencias de la Salud.

El proyecto FAPESP/BIREME contempla el desarrollo de una metodología común para la preparación, almacenamiento, diseminación y evaluación de literatura científica en formato electrónico.

En Perú este proyecto es liderado por el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (CONCYTEC), Universidad Nacional Mayor de San Marcos, y la Representación en Perú de la Organización Panamericana de la Salud.

acerca de este sitio El objetivo de SciELO Perú es implementar una biblioteca electrónica, que proporcione acceso completo a una colección de revistas científicas peruanas, una colección de números, así como al texto completo de cada uno de sus artículos. El acceso tanto a las revistas como a los artículos se puede realizar usando índices y formularios de búsqueda.

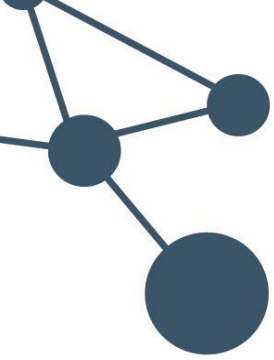
El sitio es constantemente actualizado tanto en forma como en contenido, en la medida en que el proyecto avanza.

Ayuda La interfase SciELO proporciona acceso a su colección de revistas mediante una lista alfabética de títulos, un índice de materias, o una búsqueda por palabra de las revistas, nombres de publicadores, ciudad de publicación y materia.

La interfase también proporciona acceso al texto completo de los artículos por medio de un índice de autores, un índice de materias o un formulario de búsqueda por los elementos del artículo como nombres de autores, palabras del título, materias y palabras del texto completo.

Clique un enlace hipertexto en la parte superior de la página para llamar la correspondiente página de acceso.

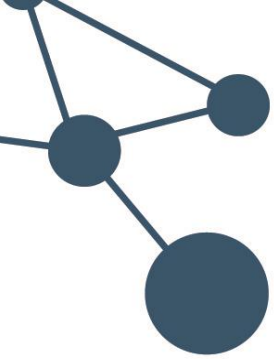




SciELO Perú - 28 revistas indizadas



- Acta Médica Peruana - 44 números
- Anales de la Facultad de Medicina - 58 números
- Anthropologica - 17 números
- Apuntes - Revista de Ciencias Sociales - 6 números
- Areté - Revista de Filosofía - 21 números
- Biblios - 2 números
- Comuni@cción - Revista de Investigación en Comunicación y Desarrollo - 7 números
- Derecho PUCP - 1 número
- Ecología Aplicada - 22 números
- Educación - 3 números
- Horizonte Médico - 14 números
- Journal of Economics, Finance and Administrative Science - 15 números
- Letras - 5 números
- Lexis - 6 números
- Liberabit - Revista de Psicología - 20 números
- Revista de Gastroenterología del Perú - 63 números
- Revista de Investigaciones Altoandinas - 3 números
- Revista de Investigaciones Veterinarias del Perú - 45 números
- Revista de la Sociedad Química del Perú - 45 números
- Revista de Neuro-Psiquiatría - 13 números
- Revista de Psicología (PUCP) - 13 números
- Revista Digital de Investigación en Docencia Universitaria - 2 números
- Revista Estomatológica Herediana - 11 números
- Revista Medica Herediana - 89 números
- Revista Peruana de Biología - 40 números
- Revista Peruana de Ginecología y Obstetricia - 24 números
- Revista Peruana de Medicina Experimental y Salud Publica - 93 números
- Scientia Agropecuaria - 15 números



SciELO Perú - 28 revistas indizadas

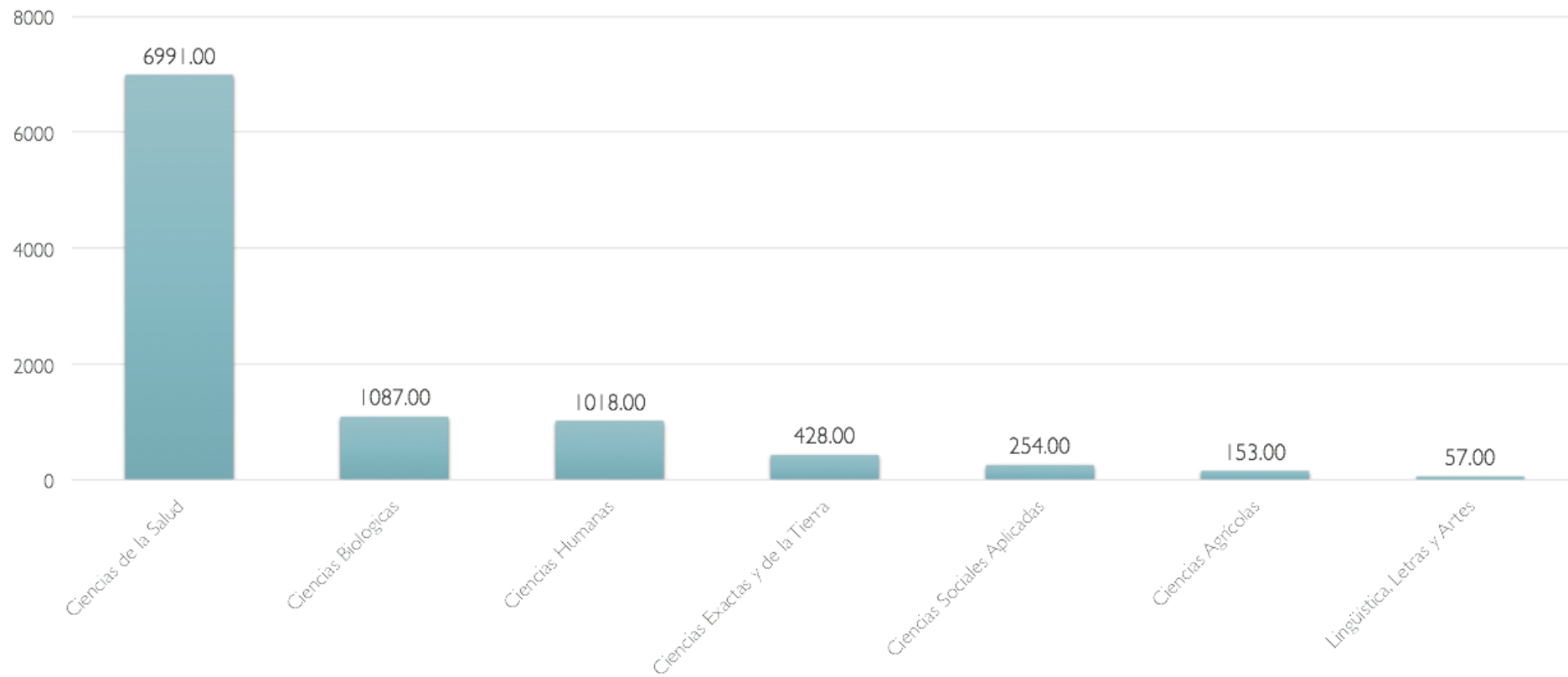


28 revistas

695 fascículos

9 001 documentos

Años: 1942 - 2017



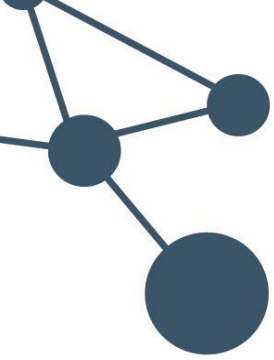


SciELO Perú - 7 revistas indizadas en Scopus



- Arete
- Biblios
- Lexis
- Revista de Investigaciones Veterinarias
- Revista de Psicología
- Revista Peruana de Biología
- Revista Peruana de Medicina Experimental y Salud

Publica



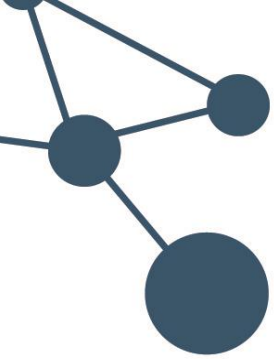
SciELO Perú - 24 revistas indizadas en SciELO Citación Index



SCIELO CITATION INDEX

- Acta Médica Peruana
- Anales de la Facultad de Medicina
- Anthropologica
- Apuntes - Revista de Ciencias Sociales
- Areté - Revista de Filosofía
- Comuni@cción
- Ecología Aplicada
- Horizonte Médico
- Journal of Economics, Finance and Administrative Science
- Letras
- Lexis
- Liberabit
- Revista de Gastroenterología del Perú
- Revista de Investigaciones Veterinarias del Perú
- Revista de la Sociedad Química del Perú
- Revista de Neuro-Psiquiatría
- Revista de Psicología (PUCP)
- Revista Estomatológica Herediana
- Revista Medica Herediana
- Revista Peruana de Biología
- Revista Peruana de Ginecología y Obstetricia
- Revista Peruana de Medicina Experimental y Salud Publica
- Scientia Agropecuaria





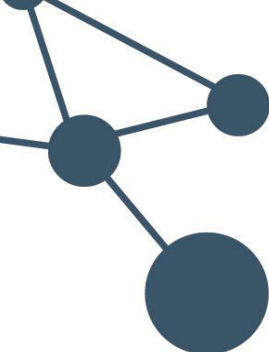
Repositorio Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación de Acceso Abierto:

Sitio centralizado donde se mantiene información digital resultado de la producción en ciencia, tecnología e innovación.

ALICIA 

ACCESO LIBRE A INFORMACIÓN CIENTÍFICA PARA LA INNOVACIÓN

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



ALICIA

ACCESO LIBRE A INFORMACIÓN CIENTÍFICA PARA LA INNOVACIÓN



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

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



Diciembre 2013
Implementación de Repositorio Nacional



Noviembre 2014
Nueva plataforma ALICIA



Implementación del repositorio de datos



Enero 2015
Aprobación de reglamento de la Ley 30035

Junio 2016
Directiva de repositorio Nacional ALICIA



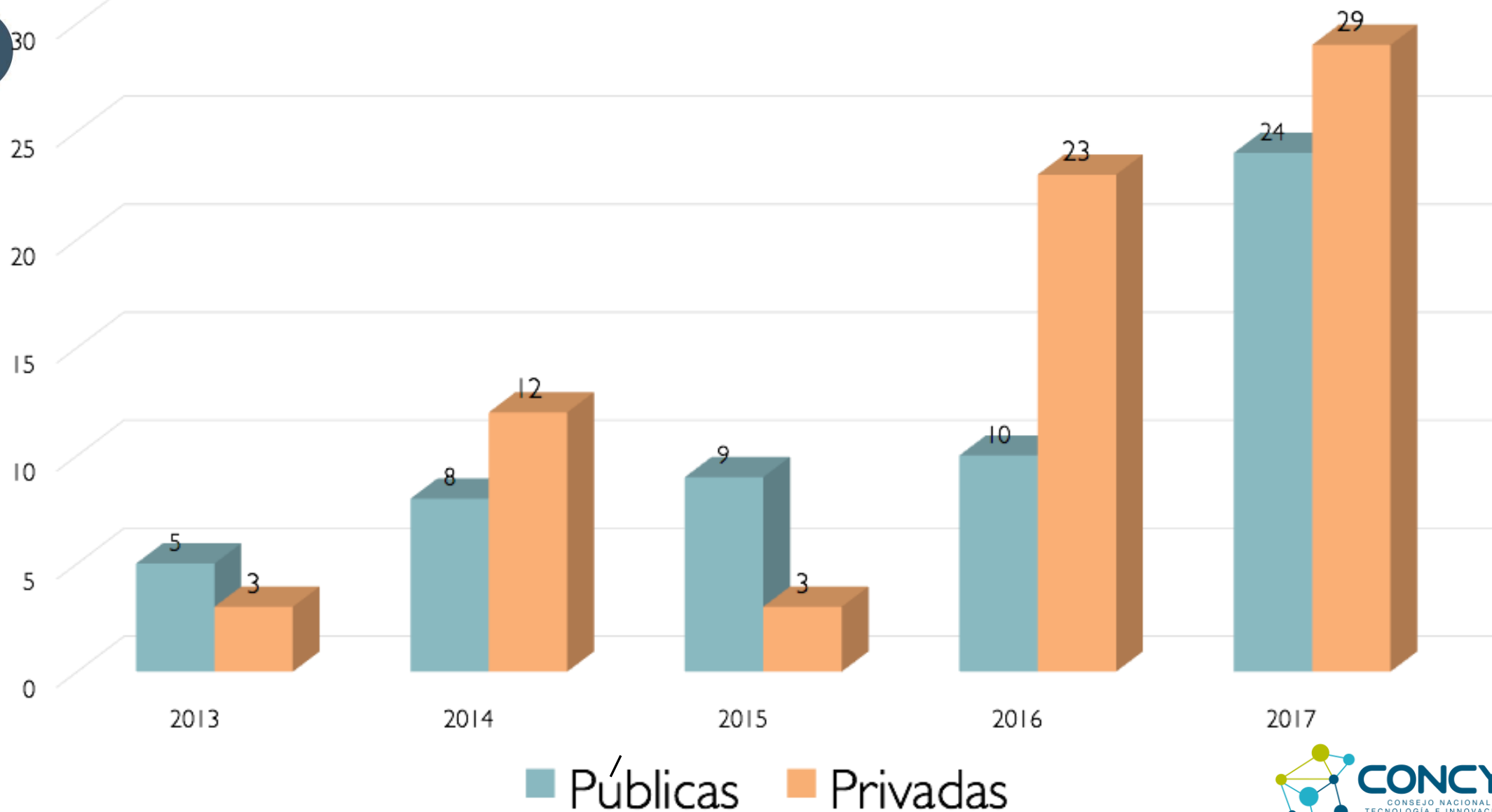
Convenio SUNEDU

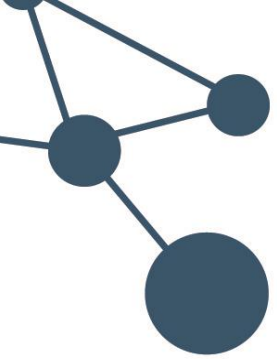


Mayo 2017
Directrices Actualizadas del repositorio Nacional ALICIA

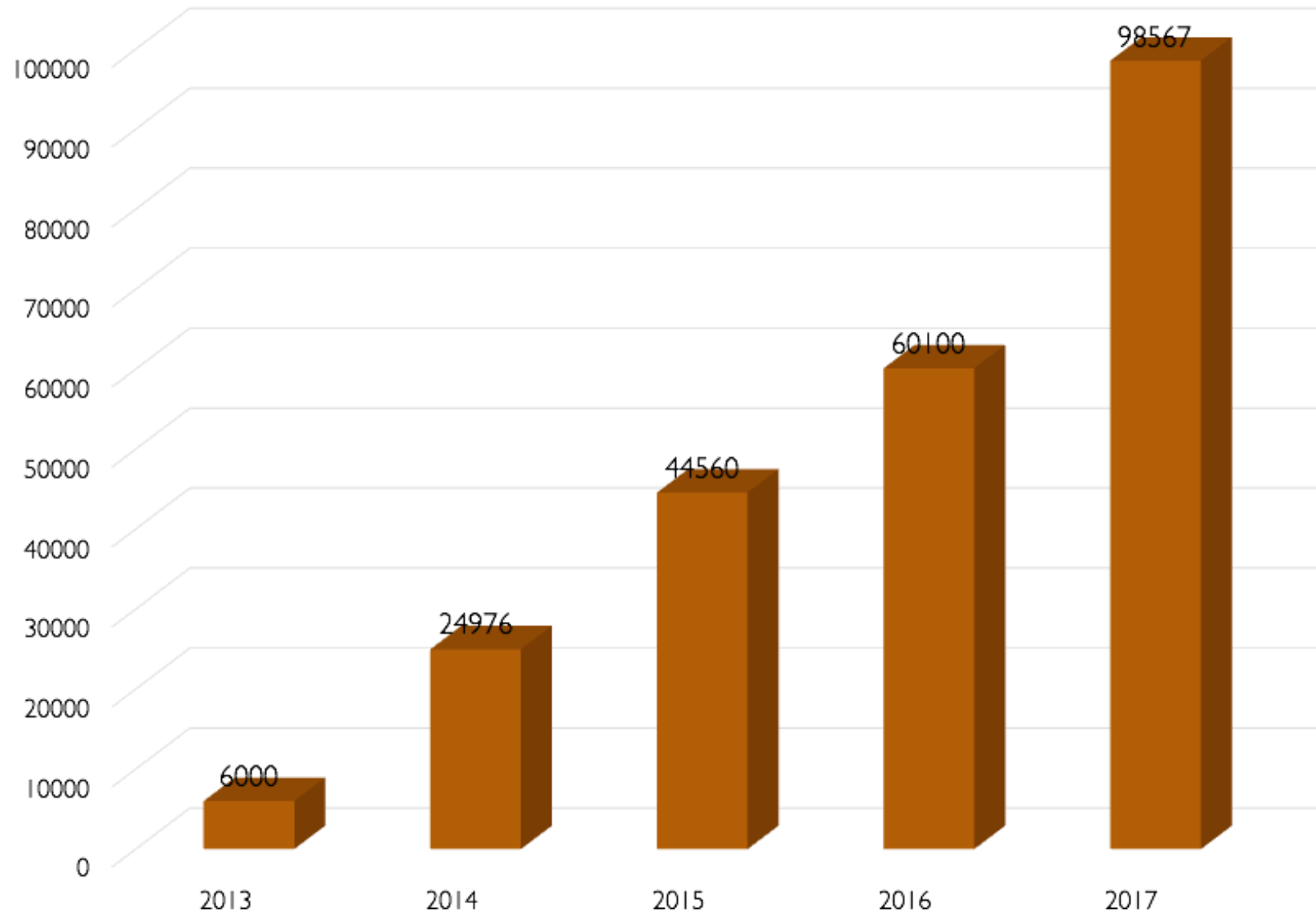


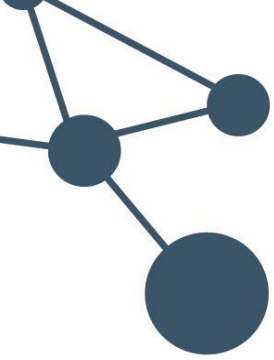
128 instituciones integradas en ALICIA





Cantidad de publicaciones de acceso abierto en ALICIA





¿Cuál es el estado de las publicaciones de los autores peruanos en las bases de datos indizadas internacionales?

Publicaciones peruanas entre el 2012 - 2017 según áreas del conocimiento OCDE



Ciencias Naturales (2012 - 2017)

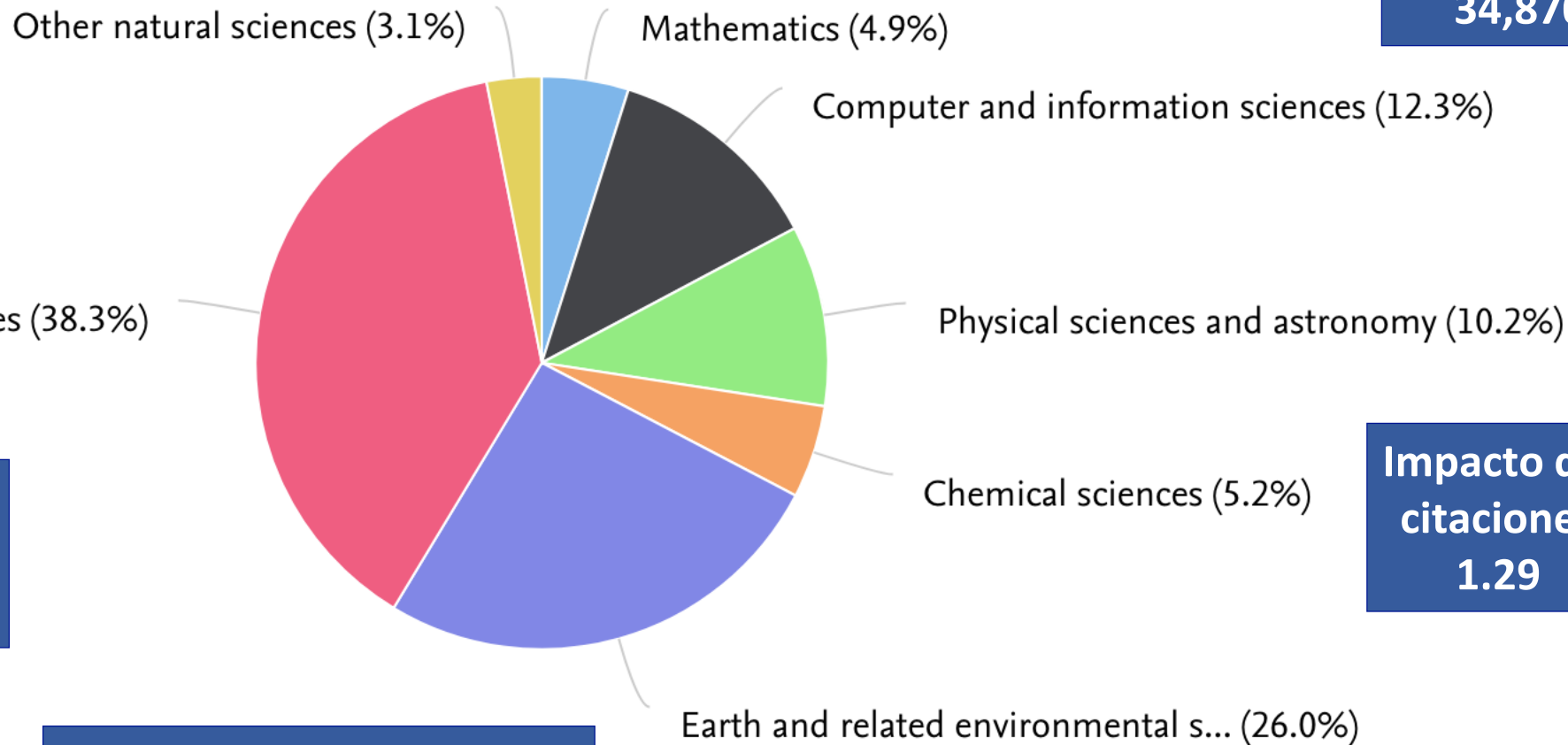
Cantidad de
citaciones
34,870

Impacto de
citaciones
1.29

Cantidad de
publicaciones
5,075

Publicaciones en el
top 10% mundial
18.5%

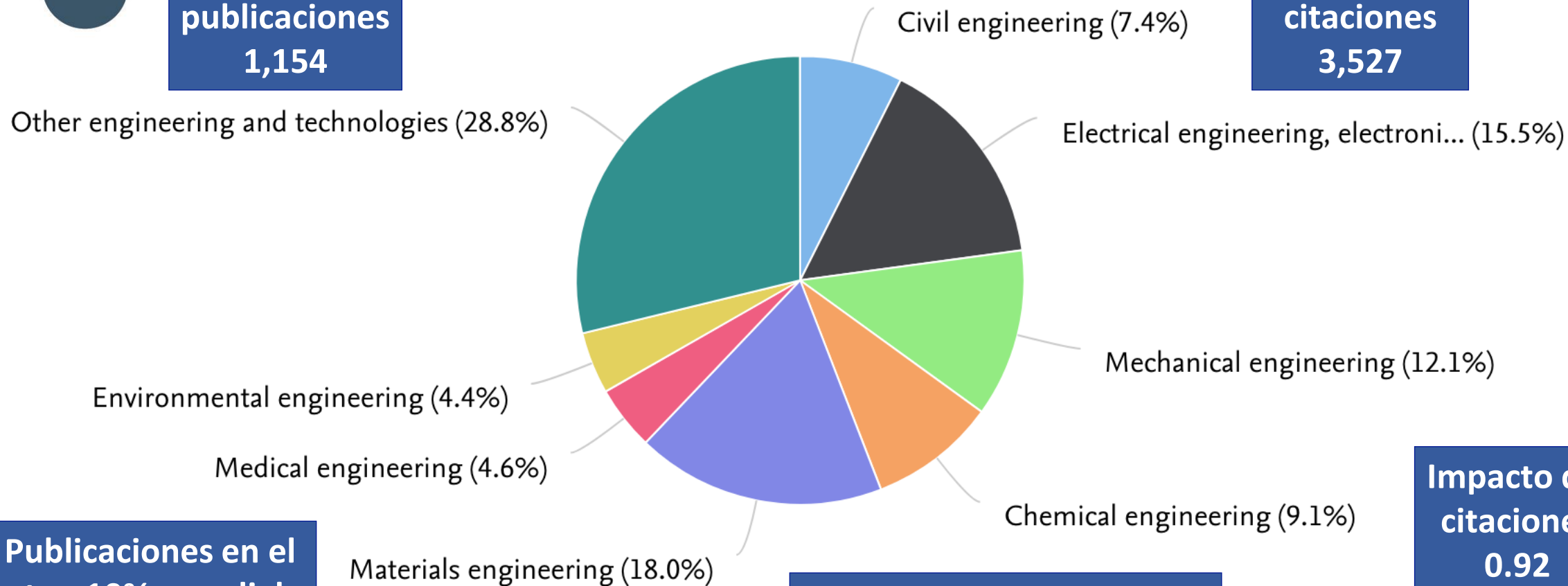
Publicaciones en
colaboración internacional
79.9%



Ingeniería y Tecnología (2012 - 2017)

Cantidad de publicaciones
1,154

Cantidad de citas
3,527



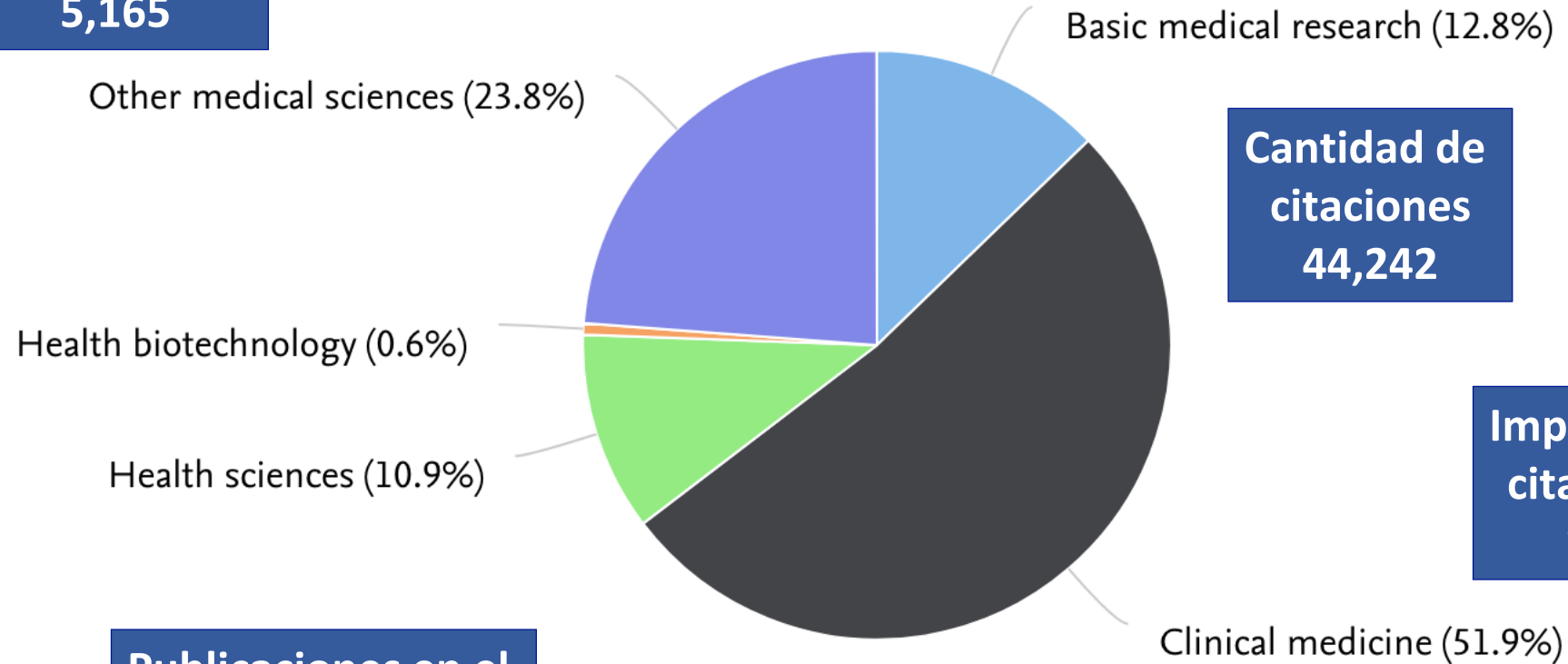
Publicaciones en el top 10% mundial
10.1%

Publicaciones en colaboración internacional
66.1%

Impacto de citas
0.92

Ciencias Médicas y de Salud (2012 - 2017)

Cantidad de publicaciones
5,165



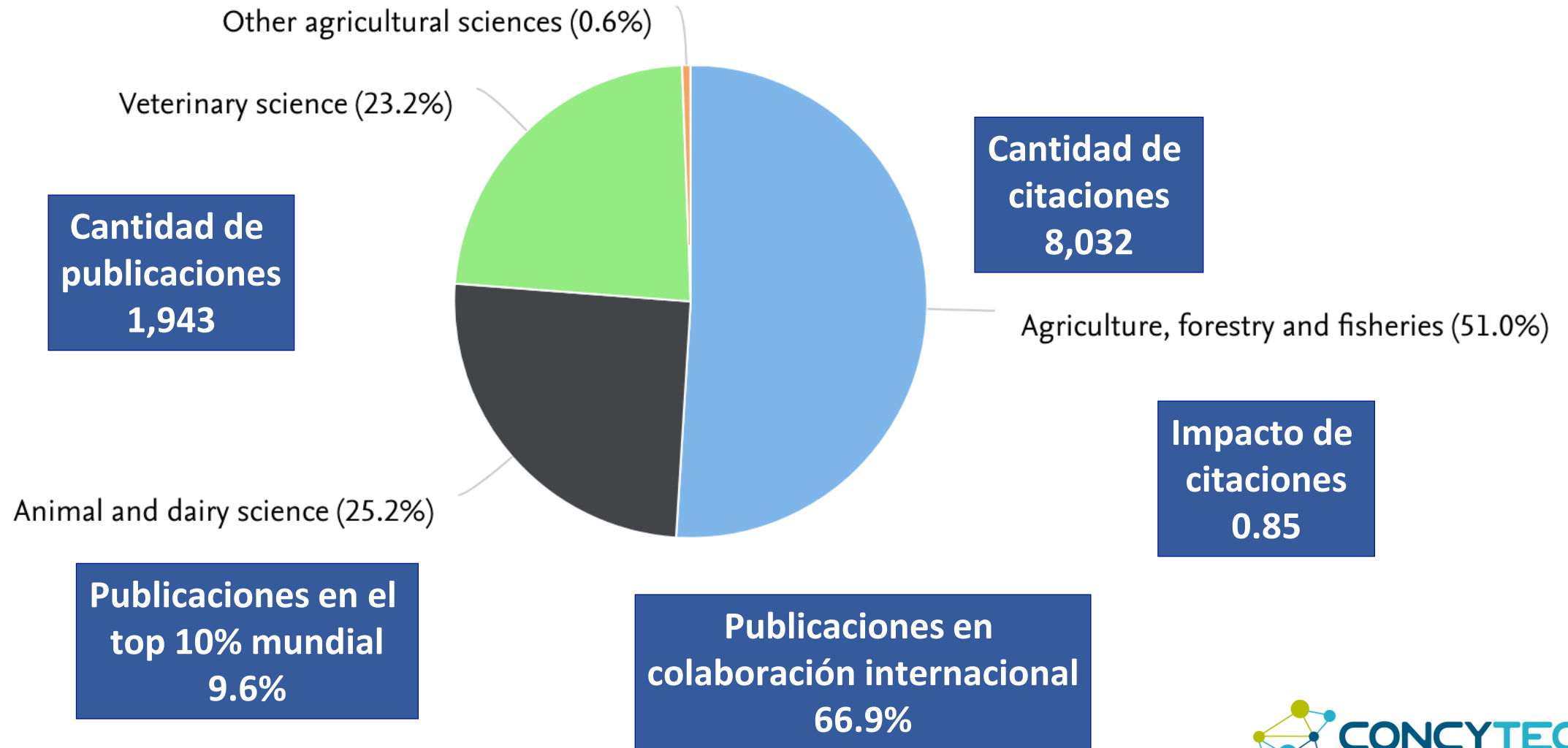
Cantidad de citas
44,242

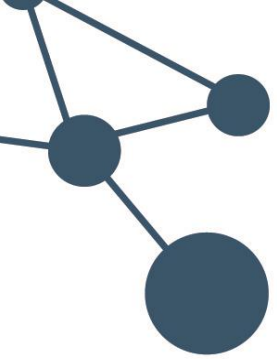
Impacto de citas
1.68

Publicaciones en el top 10% mundial
16.3%

Publicaciones en colaboración internacional
65.2%

Ciencias Agrícolas (2012 - 2017)

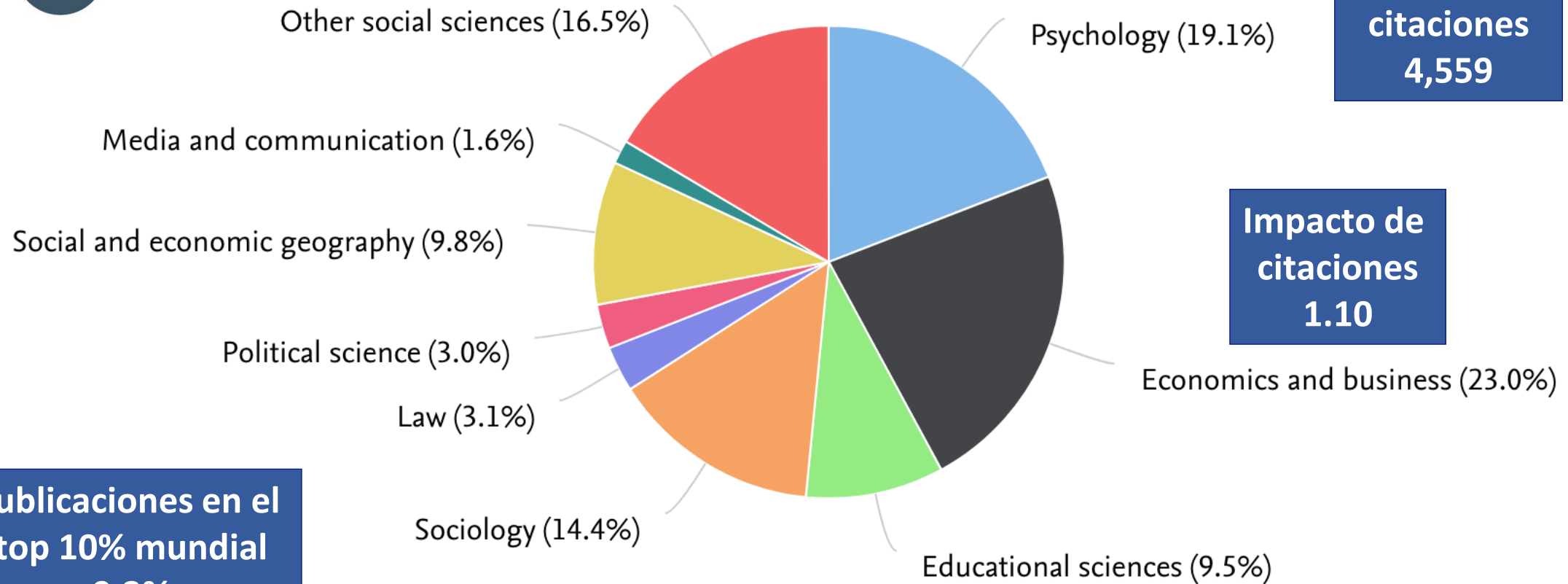




Cantidad de publicaciones
1,461

Ciencias Sociales (2012 - 2017)

Cantidad de citaciones
4,559



Impacto de citaciones
1.10

Publicaciones en el top 10% mundial
9.3%

Publicaciones en colaboración internacional
58.1%



Humanidades (2012 - 2017)

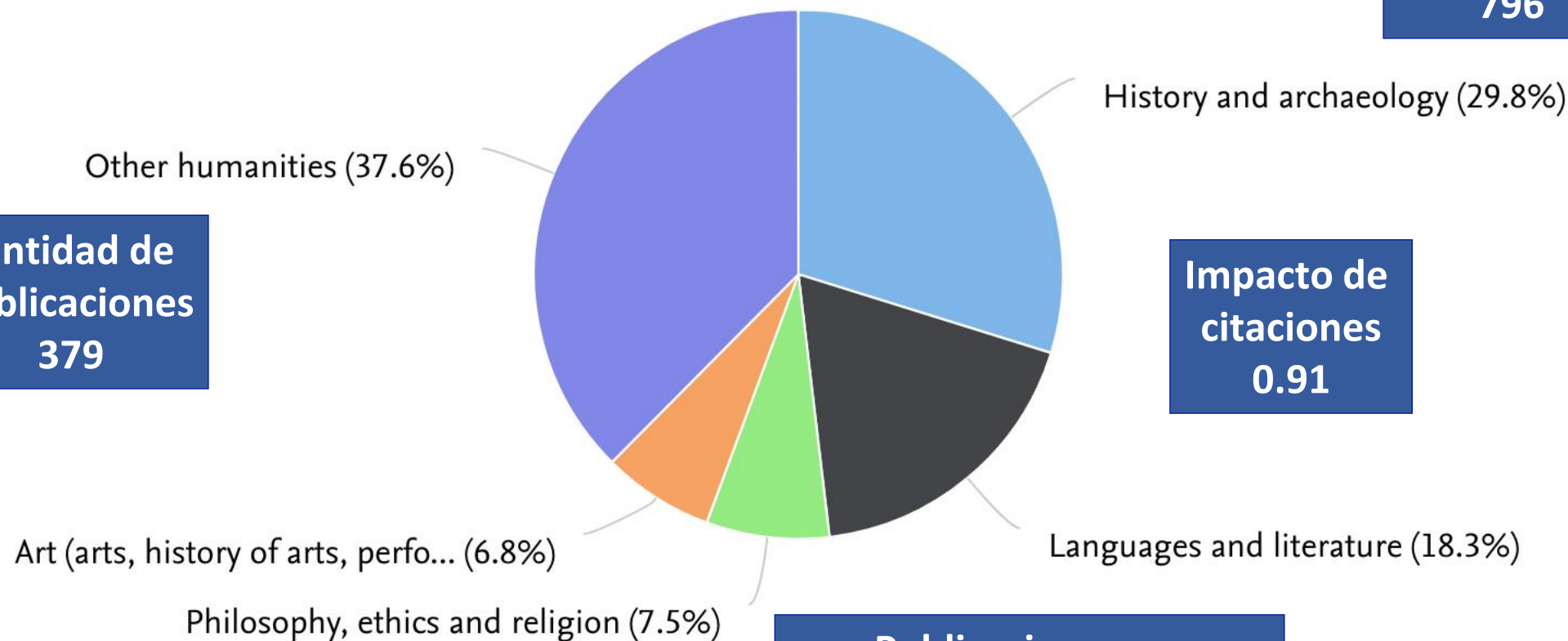
Cantidad de
citaciones
796

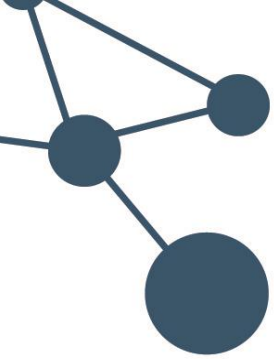
Cantidad de
publicaciones
379

Impacto de
citaciones
0.91

Publicaciones en
colaboración internacional
42.7%

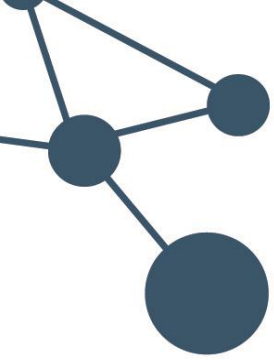
Publicaciones en el
top 10% mundial
6.1%



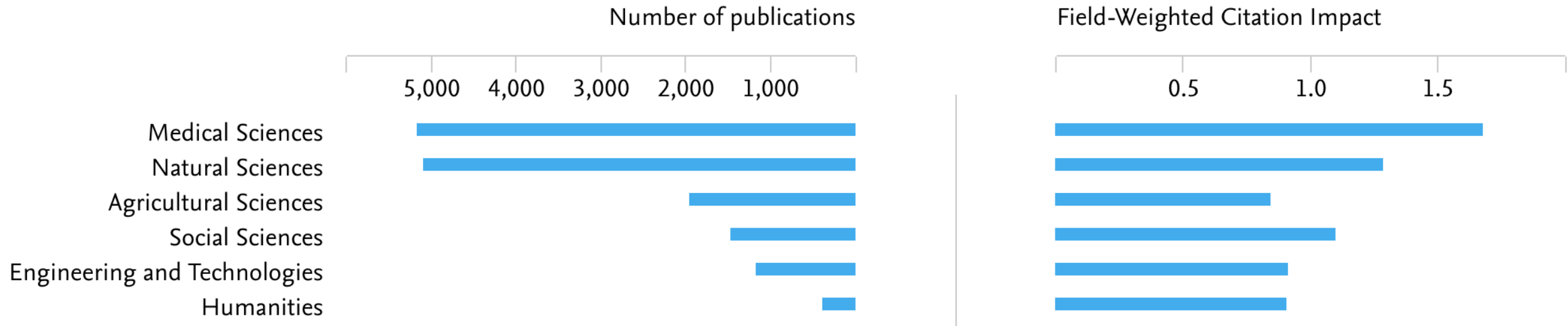


Publicaciones peruanas entre el 2012 - 2017 según áreas del conocimiento OCDE

Subject Area ↓	Publications ↓	Citations	Authors	Field-Weighted Citation Impact
Peru	10,841 ▲	71,090	12,168 ▲	1.35
> Medical Sciences	5,165 ▲	44,242	6,661 ▲	1.68
> Natural Sciences	5,075 ▲	34,870	5,717 ▲	1.29
> Agricultural Sciences	1,943 ▲	8,032	3,110 ▲	0.85
> Social Sciences	1,461 ▲	4,559	1,572 ▲	1.10
> Engineering and Technologies	1,154 ▲	3,527	1,474 ▲	0.92
> Humanities	379 ▲	796	382 ▲	0.91



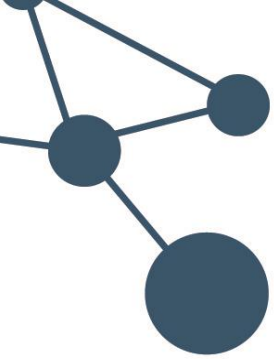
Publicaciones peruanas entre el 2012 - 2017 según áreas del conocimiento OCDE



Publicaciones peruanas entre el 2012 - 2017

Instituciones con más publicaciones

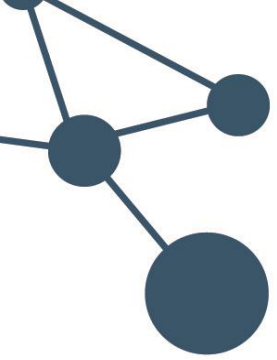
Institution	Publications ↓	Authors	Citations <input type="checkbox"/>
1.  Universidad Peruana Cayetano Heredia	1,930 ▲	1,490 ▲	14,292
2.  Universidad Nacional Mayor de San Marcos	1,430 ▲	1,465 ▲	4,915
3.  Pontificia Universidad Católica del Perú	1,356 ▲	993 ▲	8,494
4.  Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas	494 ▲	590 ▲	1,390
5.  Instituto Nacional de Salud Lima	361 ▲	351 ▼	1,598
6.  Universidad Científica del Sur	286 ▲	111 ▲	587
7.  Universidad Nacional de Ingeniería	278 ▲	239 ▲	1,222
8.  Centro Internacional de la Papa	267 ▲	230 ▲	2,130
9.  Universidad de San Martín de Porres	267 ▲	247 ▲	645
10.  Universidad Nacional Agraria La Molina	241 ▲	251 ▲	1,324



Publicaciones peruanas entre el 2012 - 2017

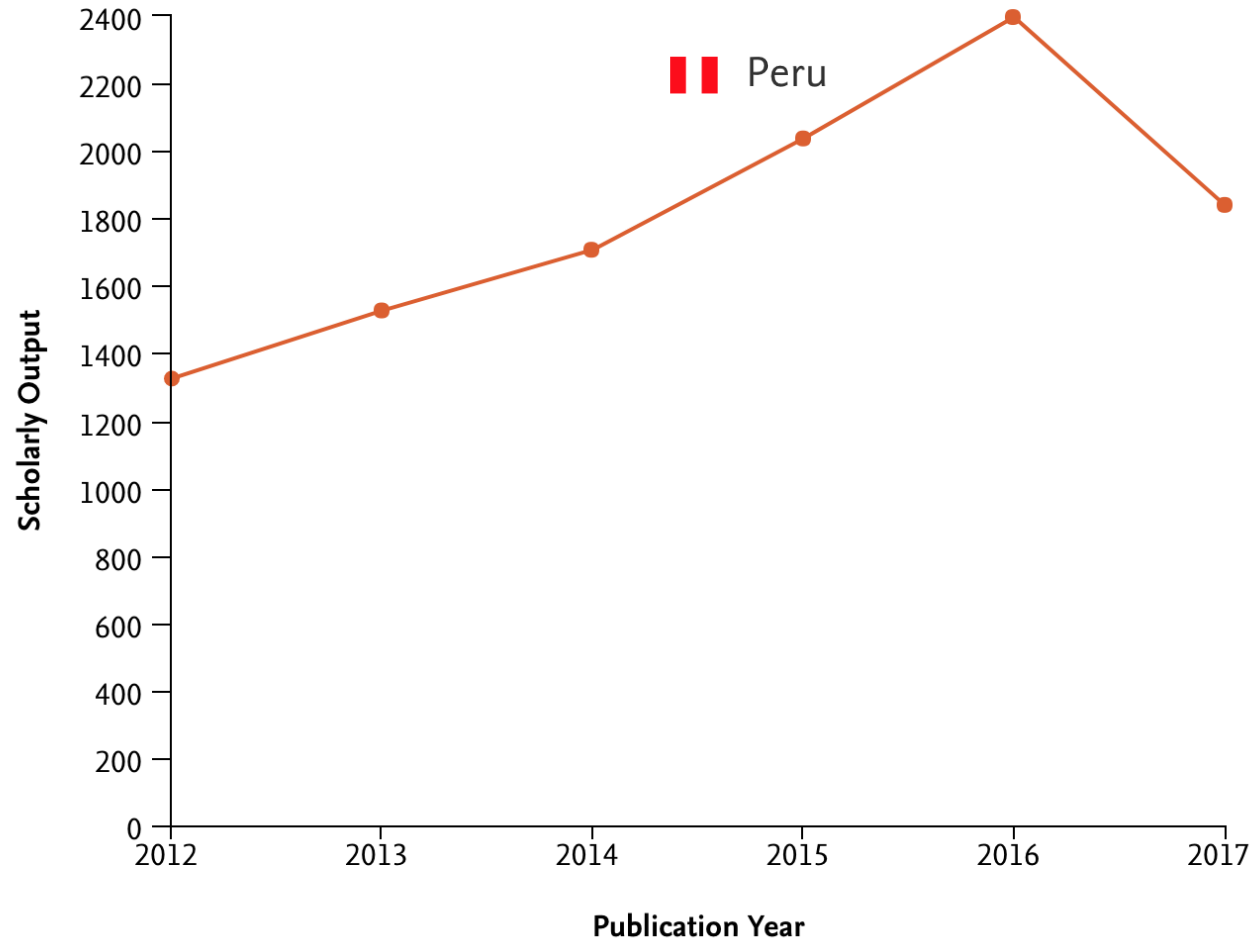
Investigadores con más publicaciones

	Publications ↓	Most recent publication	Citations <input checked="" type="checkbox"/>	<i>h-index</i>
1. Gago, Alberto M.	187	2017	4,920	50
2. Miranda, J. Jaime	154	2017	1,544	24
3. Calvo Villar, Ernesto	152	2017	4,339	43
4. Gilman, Robert Henry	128	2017	924	69
5. Bernabé-Ortiz, Antonio	95	2017	924	15
6. García, Héctor Hugo	90	2017	615	38
7. Gotuzzo, Eduardo H.	88	2017	861	47
8. Soto, Ricardo	81	2016	93	15
9. Málaga, Germán	64	2017	970	18
10. González, A. E.	62	2017	358	38



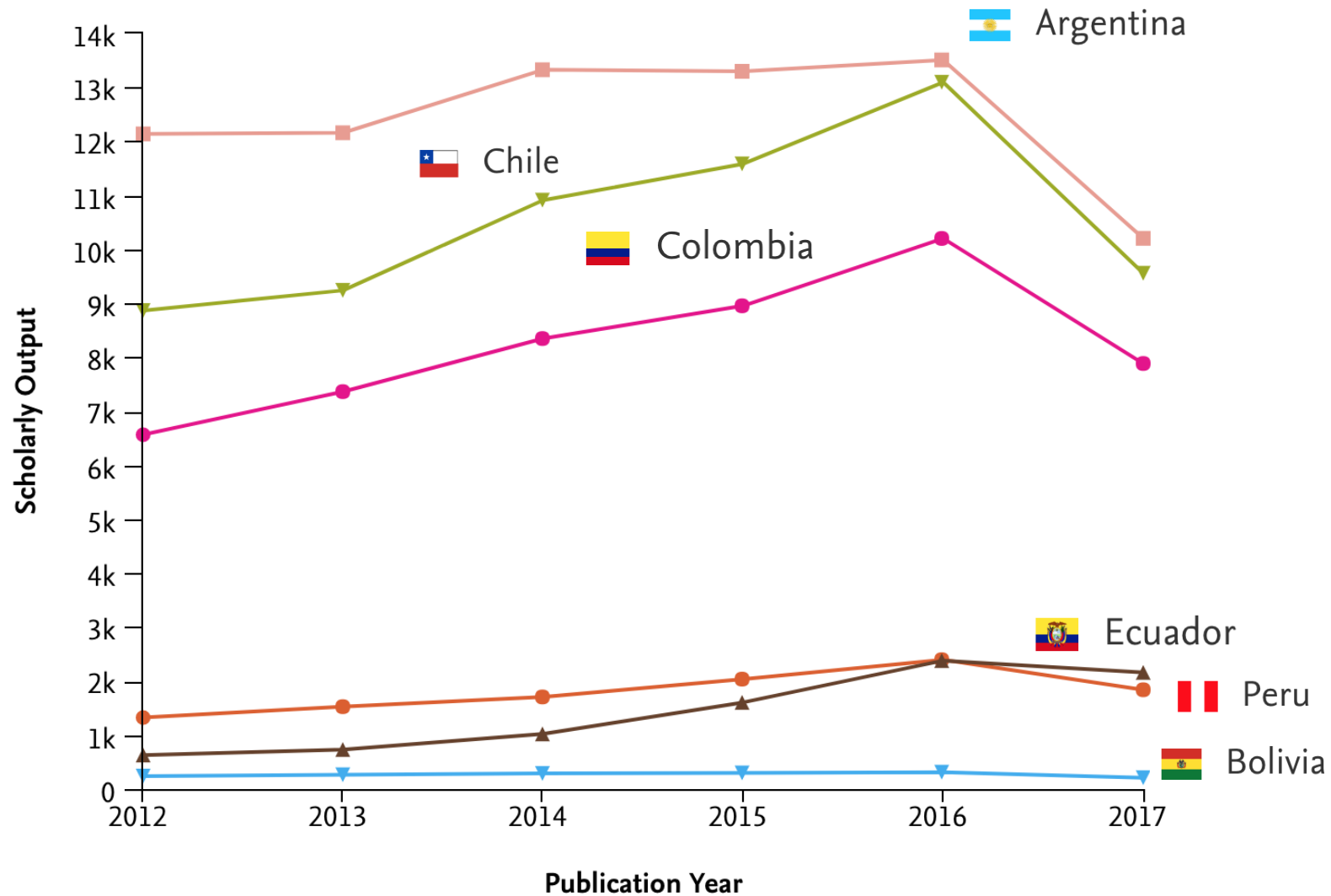
Publicaciones peruanas entre el 2012 - 2017

Cantidad de publicaciones por año



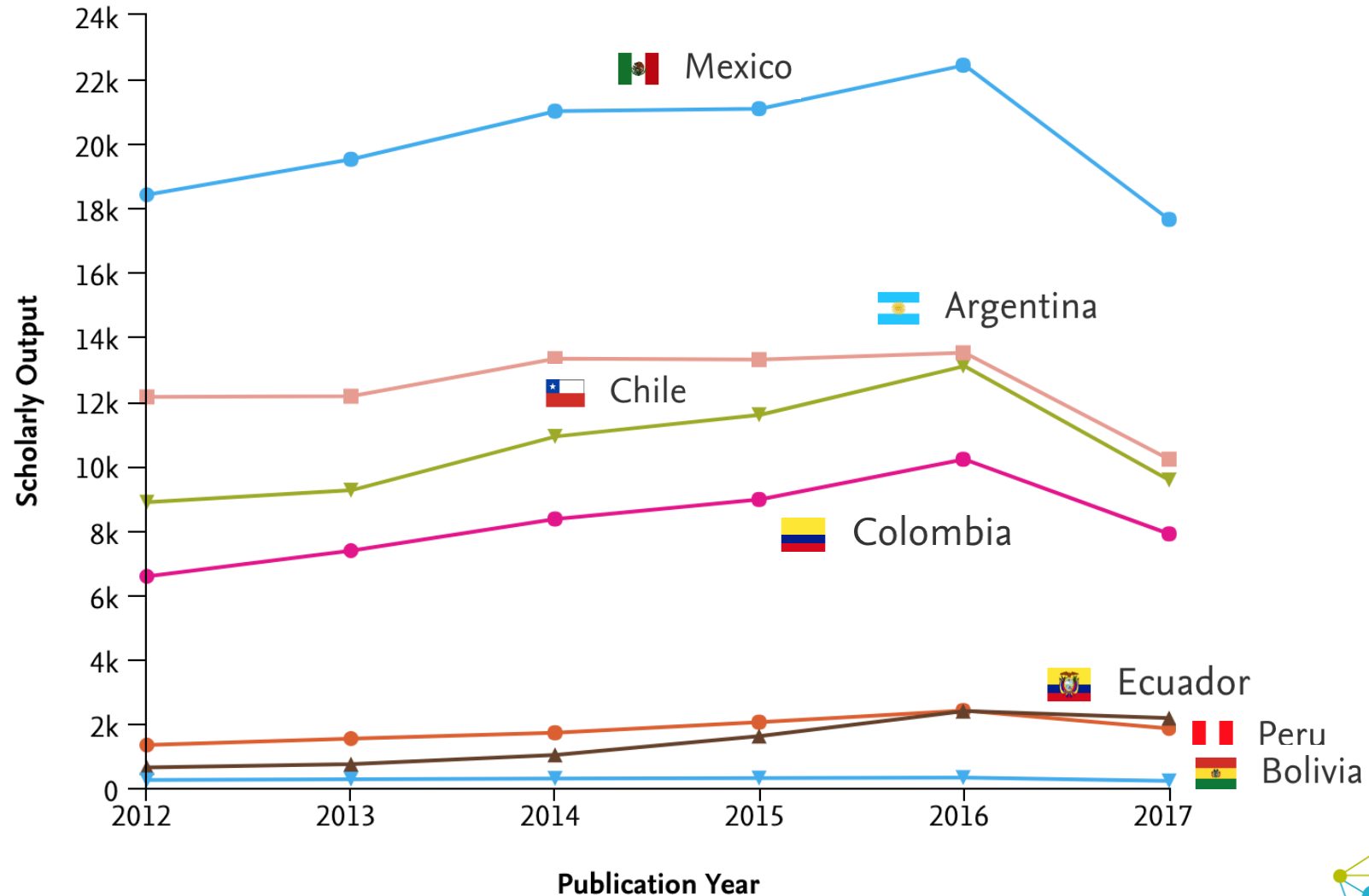
Publicaciones peruanas entre el 2012 - 2017

Cantidad de publicaciones por año



Publicaciones peruanas entre el 2012 - 2017

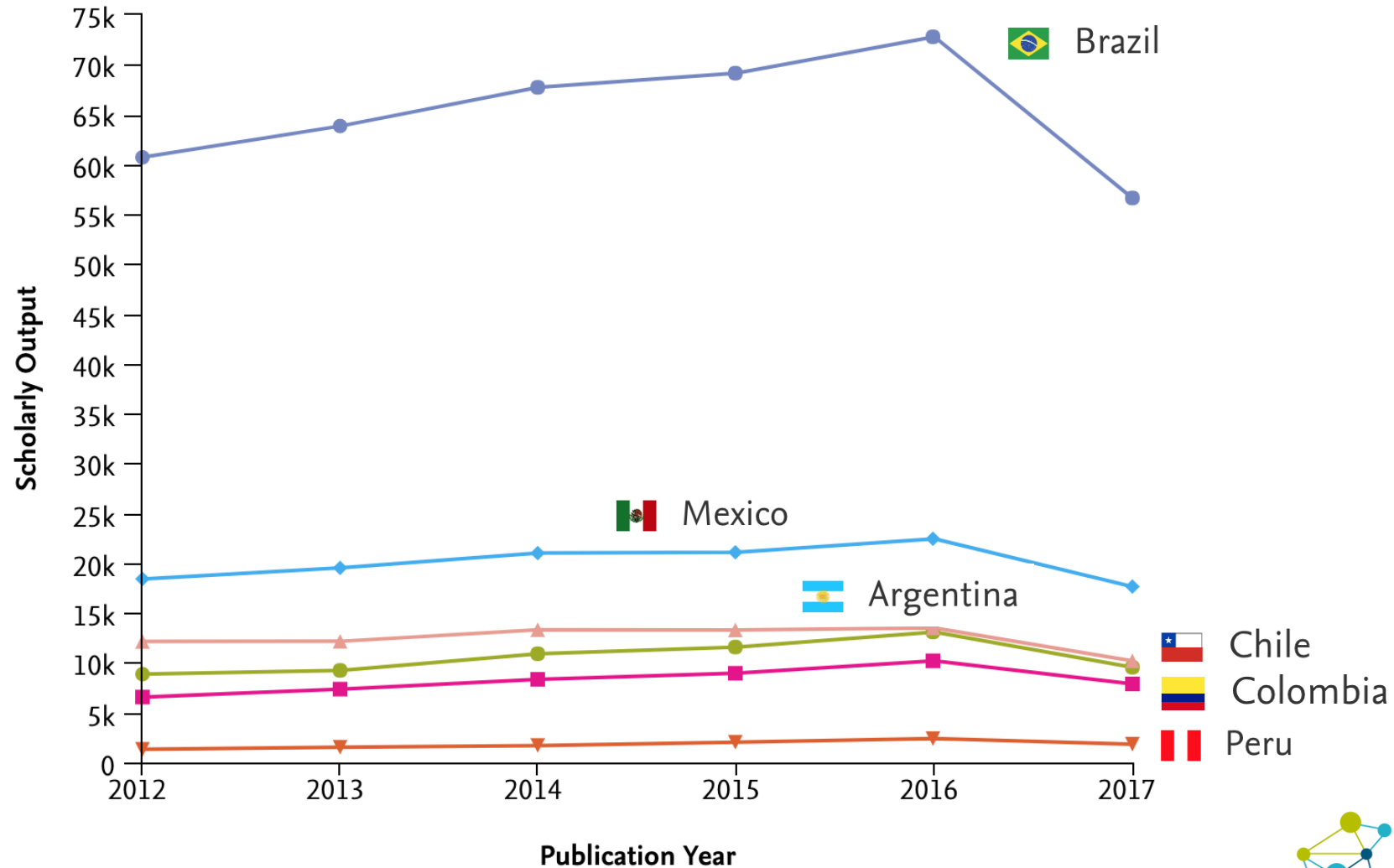
Cantidad de publicaciones por año



Análisis realizado el 11 de noviembre del 2017 usando las publicaciones de instituciones peruanas indexadas en Scopus

Publicaciones peruanas entre el 2012 - 2017

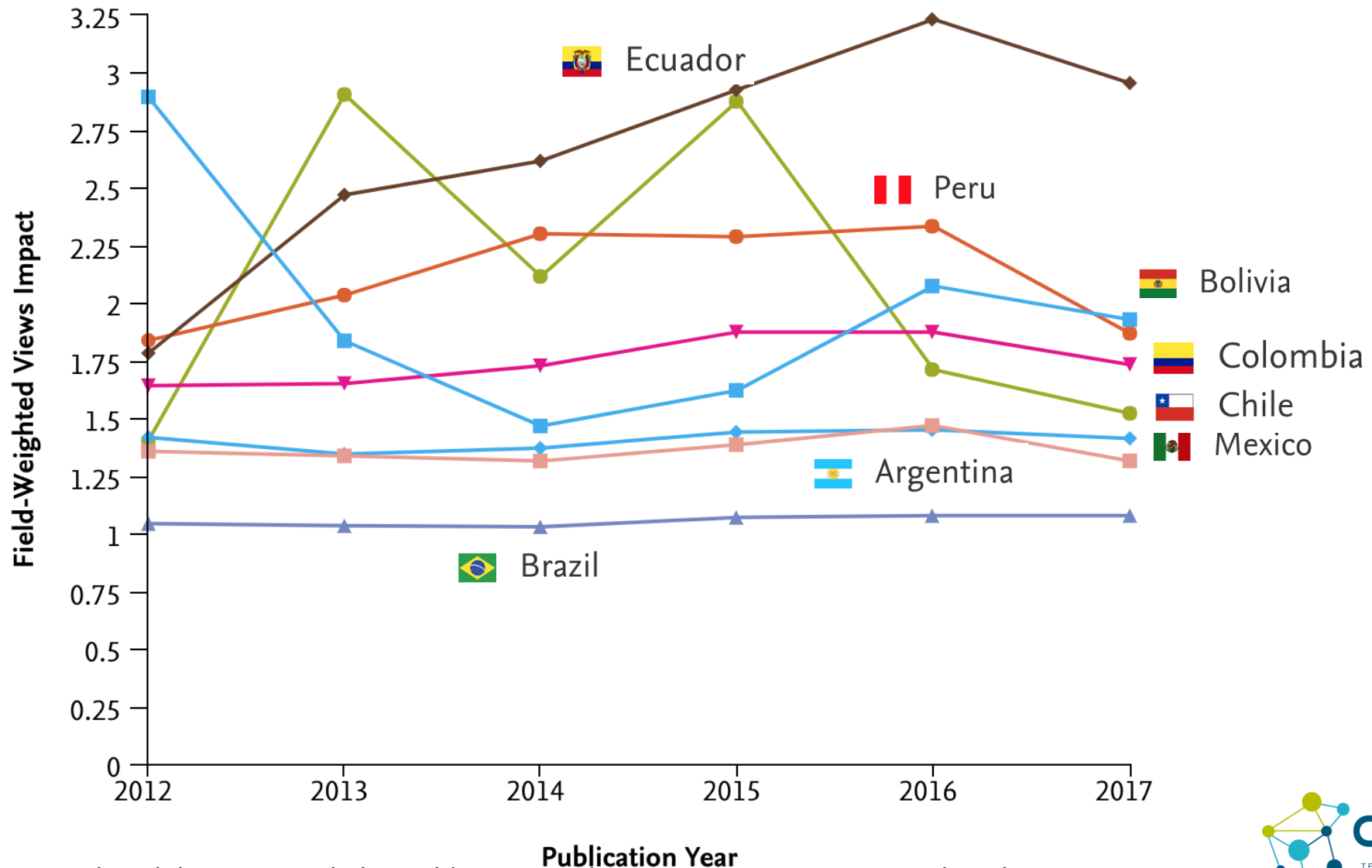
Cantidad de publicaciones por año



Análisis realizado el 11 de noviembre del 2017 usando las publicaciones de instituciones peruanas indexadas en Scopus

Publicaciones peruanas entre el 2012 - 2017

Impacto de citas por año

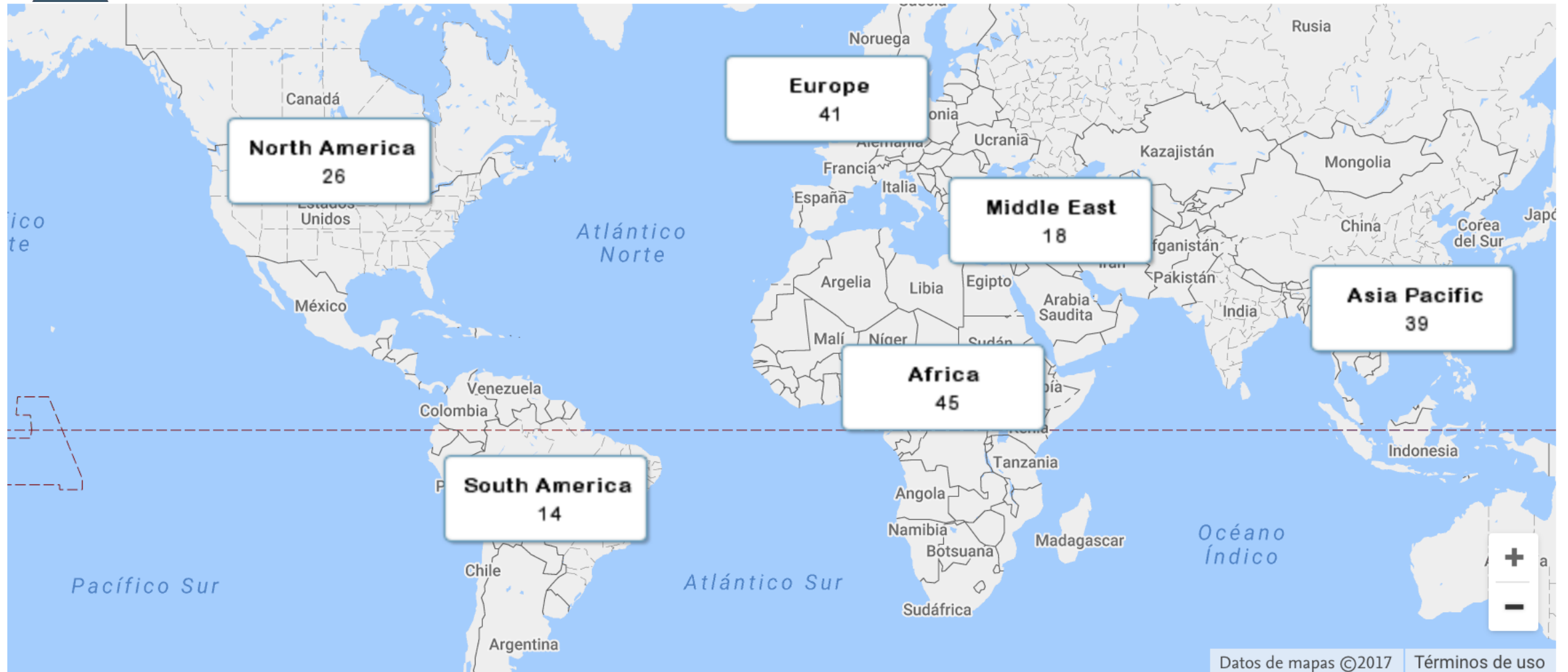


Análisis realizado el 11 de noviembre del 2017 usando las publicaciones de instituciones peruanas indexadas en Scopus



Publicaciones peruanas entre el 2012 - 2017

Colaboración internacional



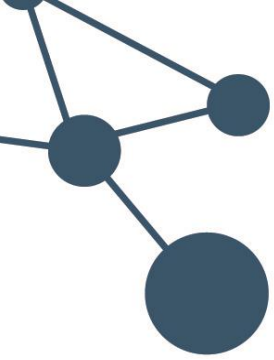
Datos de mapas ©2017 Términos de uso



Publicaciones peruanas entre el 2012 - 2017

Colaboración internacional: América del Norte y Central

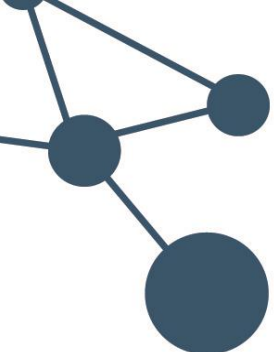
Country ↑	Co-authored publications ↓	Co-authors in Peru	Co-authors in the other country	Field-Weigh... ▾
 United States	3,478 ▲	3,605 ▲	10,440 ▲	2.69
 Mexico	774 ▲	692 ▲	1,265 ▲	4.62
 Canada	434 ▲	526 ▲	916 ▲	8.55
 Cuba	274 ▲	143 ▲	172 ▲	3.74
 Costa Rica	124 ▲	179 ▲	164 ▲	7.34
 Panama	100 ▲	146 ▲	99 ▲	13.17
 Guatemala	68 ▲	78 ▲	67 ▲	3.41
 Puerto Rico	62 ▲	74 ▲	65 ▲	9.51
 Honduras	53 ▲	73 ▲	23 ▲	1.28
 El Salvador	51 ▲	94 ▲	46 ▲	1.78



Publicaciones peruanas entre el 2012 - 2017

Colaboración internacional: América del Sur

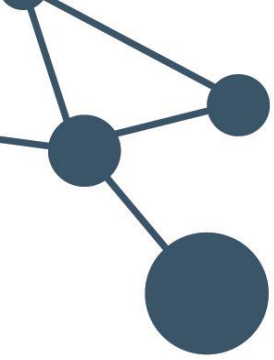
Country	Co-authored publications ↓	Co-authors in Peru	Co-authors in the other country	Field-Weigh... <input type="checkbox"/>
Brazil	1,485 ▲	1,449 ▲	3,052 ▲	3.38
Chile	761 ▲	766 ▲	1,058 ▲	3.78
Colombia	580 ▲	779 ▲	920 ▲	5.21
Argentina	579 ▲	700 ▲	1,135 ▲	4.62
Ecuador	325 ▲	435 ▲	373 ▲	3.42
Bolivia	213 ▲	391 ▲	267 ▲	2.98
Venezuela	210 ▲	290 ▲	274 ▲	4.32
Uruguay	146 ▲	202 ▲	211 ▲	9.55
Paraguay	73 ▲	113 ▲	76 ▲	2.07
French Guiana	18 ▲	40 ▲	19	3.49



Publicaciones peruanas entre el 2012 - 2017

Colaboración internacional: Europa

Country	Co-authored publications ↓	Co-authors in Peru	Co-authors in the other country	Field-Weigh... <input type="checkbox"/>
 Spain	1,262 ▲	1,241 ▲	2,100 ▲	3.52
 United Kingdom	1,115 ▲	1,210 ▲	2,187 ▲	4.82
 France	879 ▲	881 ▲	1,707 ▲	4.95
 Germany	658 ▲	568 ▲	1,633 ▲	5.82
 Italy	565 ▲	470 ▲	2,090 ▲	6.96
 Switzerland	538 ▲	425 ▲	1,893 ▼	6.60
 Netherlands	473 ▲	452 ▲	561 ▲	7.30
 Sweden	333 ▲	222 ▲	291 ▲	9.18
 Belgium	318 ▲	354 ▲	452 ▲	6.14
 Denmark	300 ▲	219 ▲	268 ▲	9.65



Publicaciones peruanas entre el 2012 - 2017

Colaboración internacional: Asia

Country	Co-authored publications ↓	Co-authors in Peru	Co-authors in the other country	Field-Weigh... <input type="checkbox"/>
Japan	463 ▲	375 ▲	1,675 ▲	6.76
China	450 ▲	308 ▲	908 ▲	8.30
India	434 ▲	284 ▲	991 ▲	7.76
Australia	391 ▲	474 ▲	920 ▲	9.78
South Korea	297 ▲	143 ▲	409 ▲	9.93
Thailand	264 ▲	150 ▲	192 ▲	5.99
Pakistan	224 ▲	77 ▲	121 ▲	11.21
New Zealand	125 ▲	130 ▲	192 ▲	17.37
Indonesia	121 ▲	84 ▲	125 ▲	14.69
Malaysia	99 ▲	127 ▲	130 ▲	20.63

Análisis realizado el 11 de noviembre del 2017 usando las publicaciones de instituciones peruanas indexadas en Scopus

Gracias

Héctor Andrés Melgar Sasieta
Director
Dirección de Evaluación y Gestión del Conocimiento