



BOLETÍN BIBLIOMÉTRICO USTA

Vicerrectoría Académica
General

Dirección de
Investigación e Innovación
Sede Principal

CRAI USTA
Centro de Recursos para el Aprendizaje y la Investigación



Boletín
Bibliométrico USTA

Universidad Santo Tomás
Boletín bibliométrico USTA
2019

ISSN 2665-5152 N.º1 Junio de 2019

Rector General

Fray Juan Ubaldo López Salamanca, O. P.

Vicerrector Académico General

Fray Mauricio Cortés Gallego, O. P.

Olga Lucia Ostos Ortiz

Directora Dirección de Investigación e Innovación Sede Principal

Observatorio de cienciometría USTA

Camilo A. Corchuelo R. - Dirección de Investigación e Innovación Sede Principal

Alexis Eduardo Barreto Montenegro - CRAI USTA (Bucaramanga)

César Acevedo-Argüello - CRAI USTA (Bucaramanga)

Julián David López Báez - CRAI USTA (Bucaramanga)

Sergio Alejandro Idárraga Ortiz - CRAI USTA (Bucaramanga)

Luz Marina Páez - CRAI USTA (Bogotá)

María del Pilar Florian Escobar – CRAI-USTA (Bogotá)

Diego Daniel Castillo Medellín – CRAI-USTA (Bogotá)

María Alejandra Millán Ramírez - Revista Diversitas

Laura Camila Garnica Posada – Gestora Dirección de Investigación e Innovación Sede Principal

Edición

Camilo A. Corchuelo R. - Dirección de Investigación e Innovación Sede Principal

Diseño y diagramación

Carlos Arturo Prada Jiménez - CRAI USTA (Bogotá)

María del Pilar Florian Escobar - CRAI USTA (Bogotá)

<http://observatoriocienciometria.usta.edu.co>

<http://crai.usta.edu.co/>



Abreviaturas

WOS	Web of Science
POP	Harzing's Publish or Peris
OJS	Open Journal System
DOAJ	Directory of Open Access Journals
OCDE	Organización para la cooperación y el desarrollo económico
PROM	Promedio
Redalyc	Red de revistas científicas de América Latina y el Caribe, España
Publindex	Servicio permanente de indexación y homologación de revistas de Colciencias
Scielo	Scientific electronic library online
Índice H	Indicador bibliométrico creado por Jorge Hirsch para medir el número de documentos publicados con citaciones >h (Hirsch, 2005)
Índice H5	Indicador bibliométrico de Google Scholar Metrics que mide el índice H en un periodo específico de tiempo de 5 años
USTA	Universidad Santo Tomás
OA	Open Access



Palabras del editor

La Universidad Santo Tomás en sus 439 años de vida e historia se ha caracterizado por el Pensamiento humanista cristiano de Santo Tomás de Aquino que destaca a sus profesionales como articuladores de la verdad y los saberes con impacto y pertenencia social para el desarrollo del país.

Desde hace tres años la Vicerrectoría Académica General y la Dirección de Investigación e Innovación Sede Principal incluyeron en su Plan Estratégico acciones para mejorar la visibilidad e impacto del nuevo conocimiento generado por estudiantes, docentes, investigadores, grupos de investigación y administrativos. Esto generó un marco institucional orientado por la creación de la Política de Investigación de la Universidad y un ecosistema digital con plataformas, redes y buenas prácticas en lo denominado como Ciencia 2.0 y 3.0. En este sentido, en 2017 gracias al trabajo mancomunado y colaborativo entre dependencias, sedes y seccionales se crea el Observatorio de Cienciometría USTA con el objetivo de establecer una ventana de captura y análisis de información cualitativa y cuantitativa de la Universidad publicada, indexada o disponible en diferentes medios o soportes.

Con la publicación anual del Boletín Bibliométrico USTA esperamos entregar un insumo de análisis y reflexión para toda la comunidad académica de la USTA y del país. En su contenido se abordan los resultados de las publicaciones de la Universidad en la corriente principal (Scopus y WOS) y alterna (Scielo y Redalyc). Además, se analiza el comportamiento de los índices de citación de autores en Google Académico. En lo relacionado con las publicaciones periódicas de la Universidad se recolectaron datos desde 2010, se aplicó el índice “Factor impacto” y se asignaron cuartiles a las revistas tal como se realiza en rankings internacionales como Scimago y Journal Citation Report. Finalmente, se explora el comportamiento del repositorio institucional y el impacto que ha tenido desde su implementación en 2015.

Cada apartado de esta publicación reconoce los autores, docentes e investigadores USTA que han logrado los indicadores bibliométricos más altos para resaltar su esfuerzo y dedicación.

Camilo Alejandro Corchuelo Rodríguez
ORCID: 0000-0002-5489-6602



Tabla de contenido

Abreviaturas
Palabras del editor

Corriente Principal

2 Corriente principal
3 Ficha técnica
4 Metodología
4 Resultados

- 4 Gráfica 1. Total de publicaciones USTA en Scopus y WOS (2004-2018)
- 4 Gráfica 2. Publicaciones USTA en Scopus y WOS por año
- 5 Gráfica 3. Citas y documentos USTA por año en Scopus y WOS
- 5 Gráfica 4. Índice H USTA en Scopus Y WOS (2004-2018)
- 6 Gráfica 5. Producción USTA en Scopus y WOS por país de filiación de los autores
- 6 Gráfica 6. Publicaciones USTA en Scopus Y WOS por tipología documental
- 7 Gráfica 7. Publicaciones USTA en Scopus Y WOS por afiliación institucional
- 7 Gráfica 8. Publicaciones USTA en Scopus por áreas de conocimiento
- 8 Gráfica 9. Publicaciones USTA en WOS por áreas de conocimiento
- 8 Gráfica 10. Publicaciones USTA en Scopus y WOS por idioma
- 9 Top 10 publicaciones Scopus con más citas
- 10 Top 10 publicaciones WOS con más citas
- 11 Top 5 autores USTA con más publicaciones

Corriente Alterna

13 Corriente alterna
14 Ficha técnica - Scielo - Scientific electronic library online
15 Metodología
15 Resultados

- 15 Gráfica 11. Publicaciones y citas Scielo por año
- 16 Gráfica 12. Índice H y promedio de citas por documento USTA en Scielo (2002-2018)
- 16 Gráfica 13. Producción Scielo por país de filiación de los autores
- 17 Gráfica 14. Publicaciones USTA en Scielo por tipología documental
- 17 Gráfica 15. Publicaciones USTA en Scielo por afiliación institucional (con 4 o más productos)
- 18 Gráfica 16. Publicaciones USTA en Scielo por áreas de conocimiento
- 18 Gráfica 17. Publicaciones USTA en Scielo por idioma
- 19 Top 10 publicaciones en Scielo con más citas
- 20 Top 10 de los autores USTA con más publicaciones en Scielo

21 Ficha técnica - Redalyc - Red de Revistas Científicas de América Latina y el Caribe, España y Portugal
22 Metodología
22 Resultados

- 22 Gráfica 18. Publicaciones y citas USTA en Redalyc
- 23 Gráfica 19. Publicaciones y citas USTA en Redalyc.por año
- 23 Gráfica 20. Publicaciones y citas USTA en Redalyc.por año
- 24 Top 10 de los autores USTA con más publicaciones USTA indexadas en Redalyc
- 25 Top 10 de las publicaciones con más citas en revistas USTA indexadas en Redalyc

Revistas USTA

27	Revistas USTA
28	Ficha técnica
29	Metodología
29	Resultados

29	Gráfica 21. Total de Publicaciones en revistas USTA por año y área de conocimiento
30	Gráfica 22. Total de publicaciones en revistas USTA por año
31	Gráfica 23. Total de citas de revistas USTA por año y área de conocimiento
31	Gráfica 24. Índice H de revistas USTA por área de conocimiento y año
31	Gráfica 25. Índice H5 revistas USTA por área de conocimiento (2014-2018)
32	Gráfica 26. Total de citas por revistas por año
33	Gráfica 27. Índice H revistas USTA por año
34	Gráfica 28. Índice H5 por revista USTA (2014-2018)
35	Revistas USTA por área de conocimiento (Publindex) e ISSN de mayor indexación en Google Académico
37	Revistas USTA factor de impacto por año.
42	Revistas USTA cuartiles por año
47	Top 5 de los artículos en revistas USTA con más citas

Autores USTA

49	Autores USTA
50	Ficha técnica
51	Metodología
51	Resultados

51	Gráfica 29. Citas, índice H y Autores USTA en Google Académico (2002-2018)
52	Gráfica 30. Citas por año de autores USTA en Google Académico
52	Gráfica 31. Promedio de citas Autores USTA en Google Académico por año
53	Top 10 de los autores con más publicaciones Google académico
54	Top 10 de los autores con más citas en Google académico.
55	Top 10 de los autores con más Índice H en Google académico.
56	Top 10 de las publicaciones de Autores USTA con más citas en Google académico

Repositorio Institucional CRAI-USTA

58	Repositorio Institucional
59	Ficha técnica
60	Metodología
60	Resultados

60	Gráfica 32. Total de consultas por comunidad
61	Gráfica 33. Total de consultas por subcomunidad
61	Gráfica 34. Top 10 de las ciudades con mayor consulta en el repositorio
62	Top 10 de los términos de búsqueda más usados
63	Top 10 de los productos con más descargas

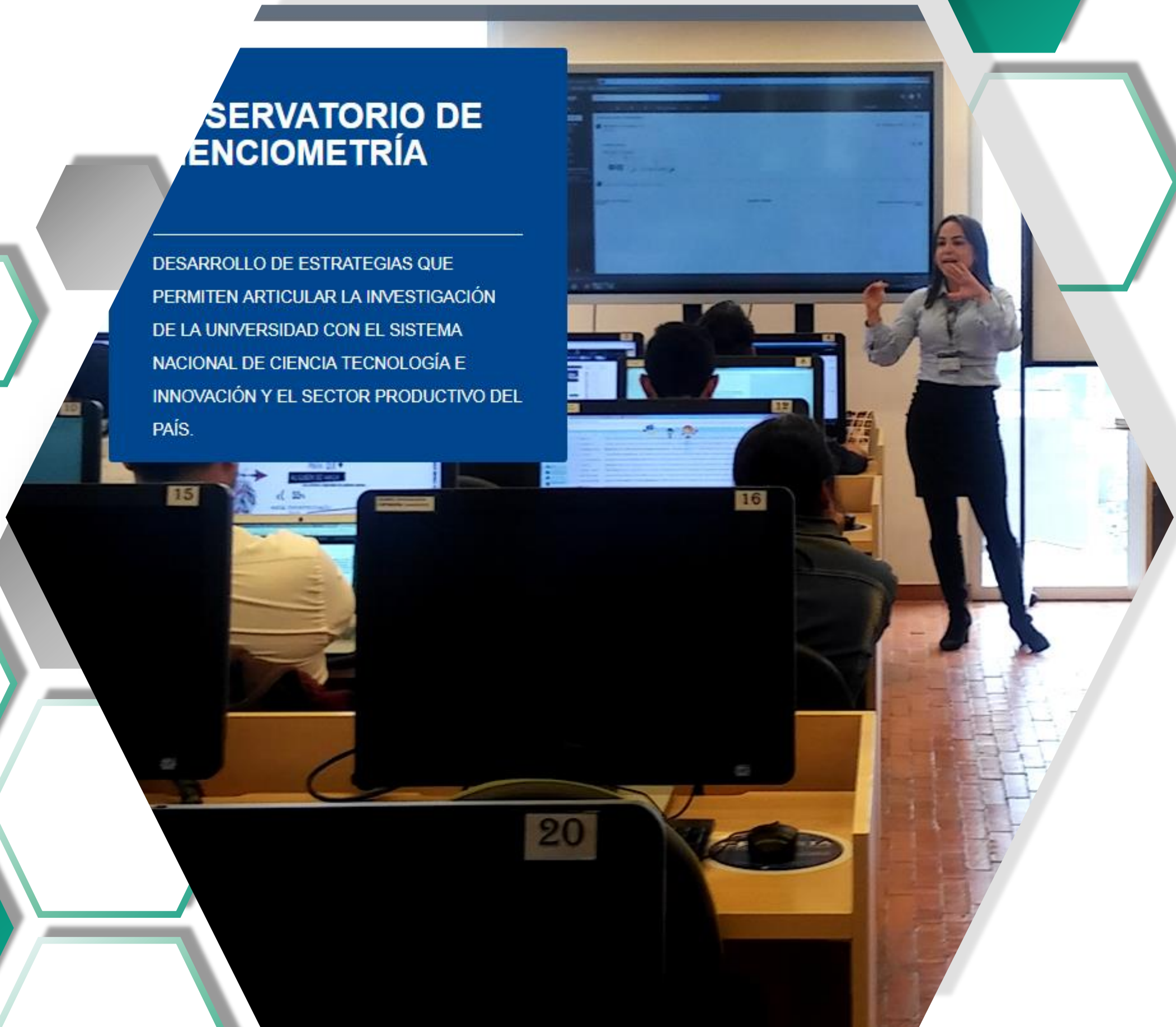
Bibliografía

65	Bibliografía
----	--------------

Corriente principal

SERVATORIO DE ENCUENTRO

DESARROLLO DE ESTRATEGIAS QUE
PERMITEN ARTICULAR LA INVESTIGACIÓN
DE LA UNIVERSIDAD CON EL SISTEMA
NACIONAL DE CIENCIA TECNOLOGÍA E
INNOVACIÓN Y EL SECTOR PRODUCTIVO DEL
PAÍS.





Corriente principal

Scopus es una de las bases bibliográficas académicas de mayor prestigio mundial, creada por Elsevier. Tiene una amplia cobertura de publicaciones en ciencias sociales y humanas e integra el conocimiento de distintos continentes. Dada su amplia cobertura, tanto geográfica como temática, es ideal para ser utilizada para revisiones bibliográficas, incluyendo las revisiones sistemáticas (systematic reviews, como las denominan otros autores, comprehensive literary reviews) en cualquier área.

Por otra parte, Web of Science (WoS) (antes conocida como ISI, fue creada por el Information Science Institute) creada por Eugene Garfield como fuente para determinar el factor de impacto en la evaluación de la producción científica. En los últimos años WOS ha mejorado sus políticas de integración, sin embargo, continua con una baja representación de las ciencias sociales y humanas, así como la producción de África y América del Sur.

En este contexto, el boletín bibliométrico de la USTA presenta la participación de la Universidad en estas importantes bases bibliográficas durante el periodo comprendido entre 2004 y 2018. Es importante destacar el aumento significativo de la producción en revistas indexadas Scopus, Wos, que pasa de 3 publicación en 2004; a 124 en 2018 en Scopus y de 1 publicaciones en WOS a 102 en el mismo periodo de tiempo. Así mismo, en 2018 los artículos publicados por autores de la USTA alcanzan un valor promedio de citas superior a 1000. Por otra parte, se destacan los autores USTA en Scopus y Wos con más publicaciones y con más citaciones de la Universidad, así como los países del mundo con los que colaboran nuestros investigadores, las áreas temáticas y los tipos documentales de las publicaciones.

Finalmente, invitamos a todos los investigadores y docentes a utilizar esta importante herramienta que nos ofrece el Observatorio de Bibliometría y Cienciometría de la USTA y a participar activamente de las estrategias trazadas por la Vicerrectoría Académica General a través de la División de Investigación e innovación, con la finalidad de fortalecer las publicaciones en revistas integradas en estas bases comprensivas, lo que permite mayor visibilidad e impacto de las publicaciones, mejora la clasificación de los investigadores, grupos, centros e institutos de investigación, promueve la identificación de pares académicos en otras partes del mundo y mejora la gestión de recursos para la investigación.

Olga Lucía Ostos
Dirección de Investigación e innovación – Sede Principal
ORCID 0000-0002-6477-9872



Ficha técnica



Fuente

Scopus



WEB OF SCIENCESM

THOMSON REUTERS



Expresión de búsqueda

(AFFILORG ("universidad santo tomás" OR "universidad santo tomas" OR "saint thomas aquinas university" OR "saint thomas university" OR "santo tomás university" OR "santo tomas university")) AND (LIMIT-TO (PUBYEAR , 2018) OR LIMIT-TO (PUBYEAR , 2017) OR LIMIT-TO (PUBYEAR , 2016) OR LIMIT-TO (PUBYEAR , 2015) OR LIMIT-TO (PUBYEAR , 2014) OR LIMIT-TO (PUBYEAR , 2013) OR LIMIT-TO (PUBYEAR , 2012) OR LIMIT-TO (PUBYEAR , 2011) OR LIMIT-TO (PUBYEAR , 2010) OR LIMIT-TO (PUBYEAR , 2009) OR LIMIT-TO (PUBYEAR , 2008) OR LIMIT-TO (PUBYEAR , 2007) OR LIMIT-TO (PUBYEAR , 2006) OR LIMIT-TO (PUBYEAR , 2005) OR LIMIT-TO (PUBYEAR , 2004) OR EXCLUDE (PUBYEAR , 2019)) AND (EXCLUDE (AF-ID , "Universidad Santo Tomas, Santiago" 60009128) OR EXCLUDE (AF-ID , "University of Santo Tomas Hospital" 60071489) OR EXCLUDE (AF-ID , "St. Thomas University, Miami" 60026192) OR EXCLUDE (AF-ID , "Saint Thomas University, Fredericton" 60018810) OR EXCLUDE (AF-ID , "Saint Thomas University" 119159448) OR EXCLUDE (AF-ID , "Universidad Santo Tomas de Oriente y Medio Día" 115480135) OR EXCLUDE (AF-ID , "Santo Tomas University Hospital" 113845649) OR EXCLUDE (AF-ID , "Family Health Center of Los Lagos" 114163380) OR EXCLUDE (AF-ID , "Universidad Santo Tomás Talca" 120956329)) AND (EXCLUDE (AF-ID , "Santo Tomas University" 112880585)) AND (EXCLUDE (FUND-SPONSOR , "Gemeinnützige Hertie-Stiftung")) AND (EXCLUDE (AFFILCOUNTRY , "Philippines"))

(OO=universidad santo tomas AND CU=COLOMBIA) OR (OO=saint thomas aquinas university AND CU=COLOMBIA) OR (OO=saint thomas university AND CU=COLOMBIA) OR (OO=santo tomás university AND CU=COLOMBIA) OR (OO=santo tomas university AND CU=COLOMBIA) OR (OO= Univ Santo Tomas AND CU=COLOMBIA)

Análisis: [excluyendo]: AÑOS DE PUBLICACIÓN: (2019)

Índices: SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI, ESCI.



Herramientas

VantagePoint versión 11,
Microsoft Excel,
VOSviewer 1.6.10.



Periodo de análisis

2004-2018



Más información

DATOS USTA

<http://observatoriocienciometria.usta.edu.co/index.php/metricas-usta/corriente-principal>

DATOS ABIERTOS:

Scopus / DOI: 10.5281/zenodo.3166896

WOS / DOI: 10.5281/zenodo.3168677

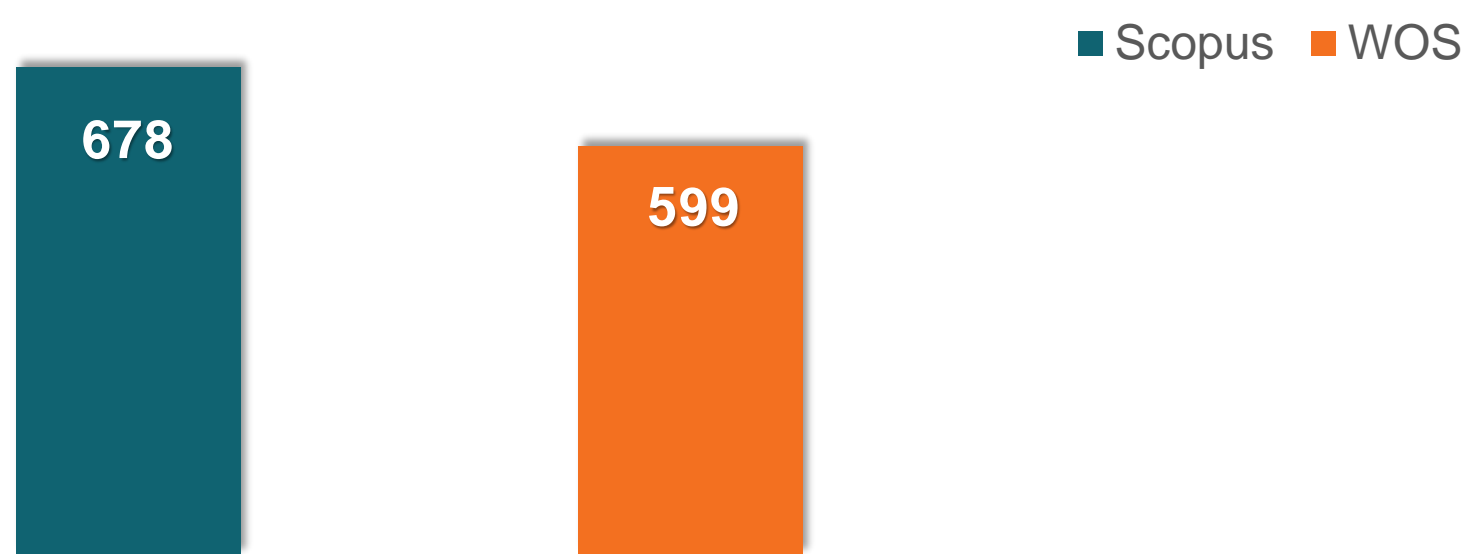
Fecha de consulta: 14/01/2019



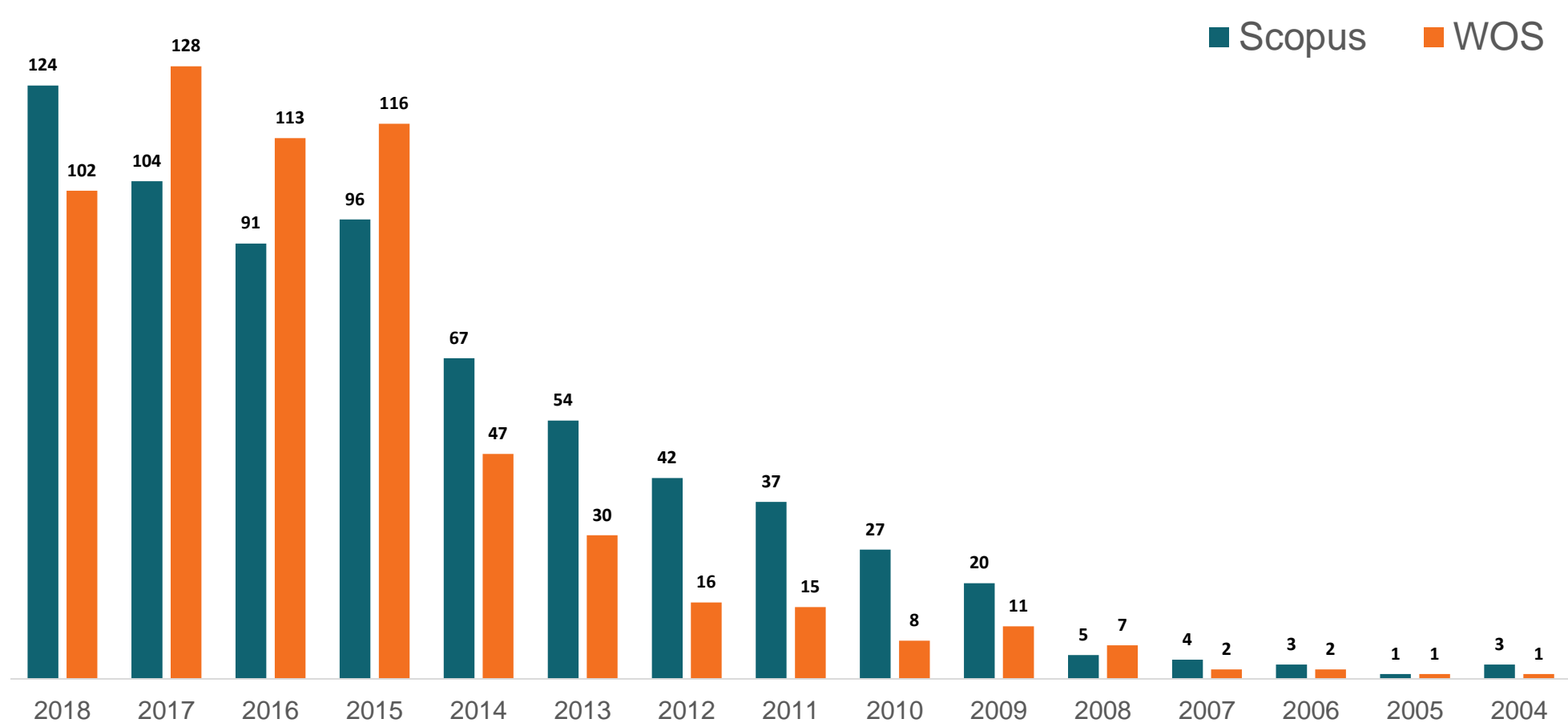
Metodología



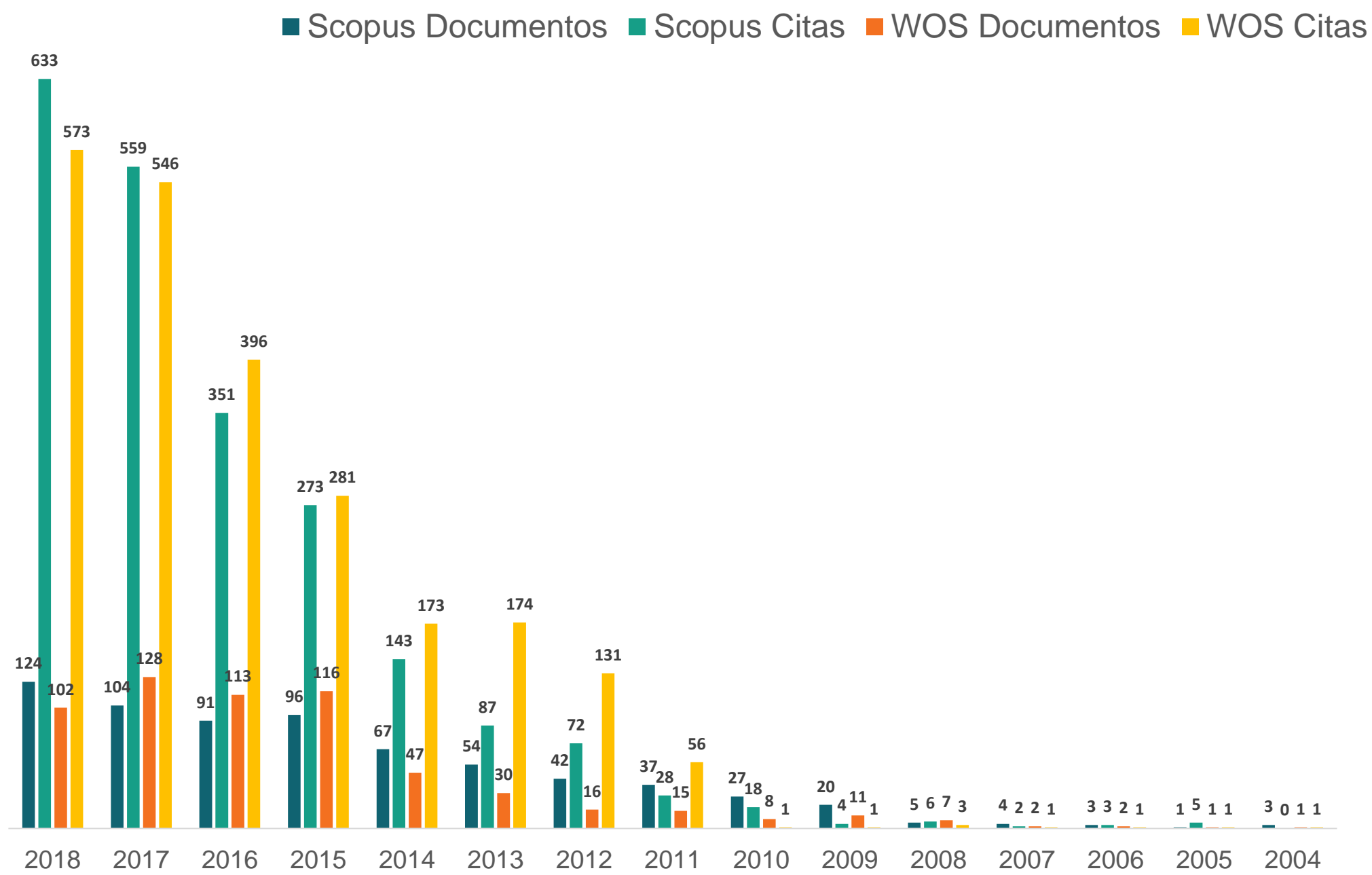
Resultados



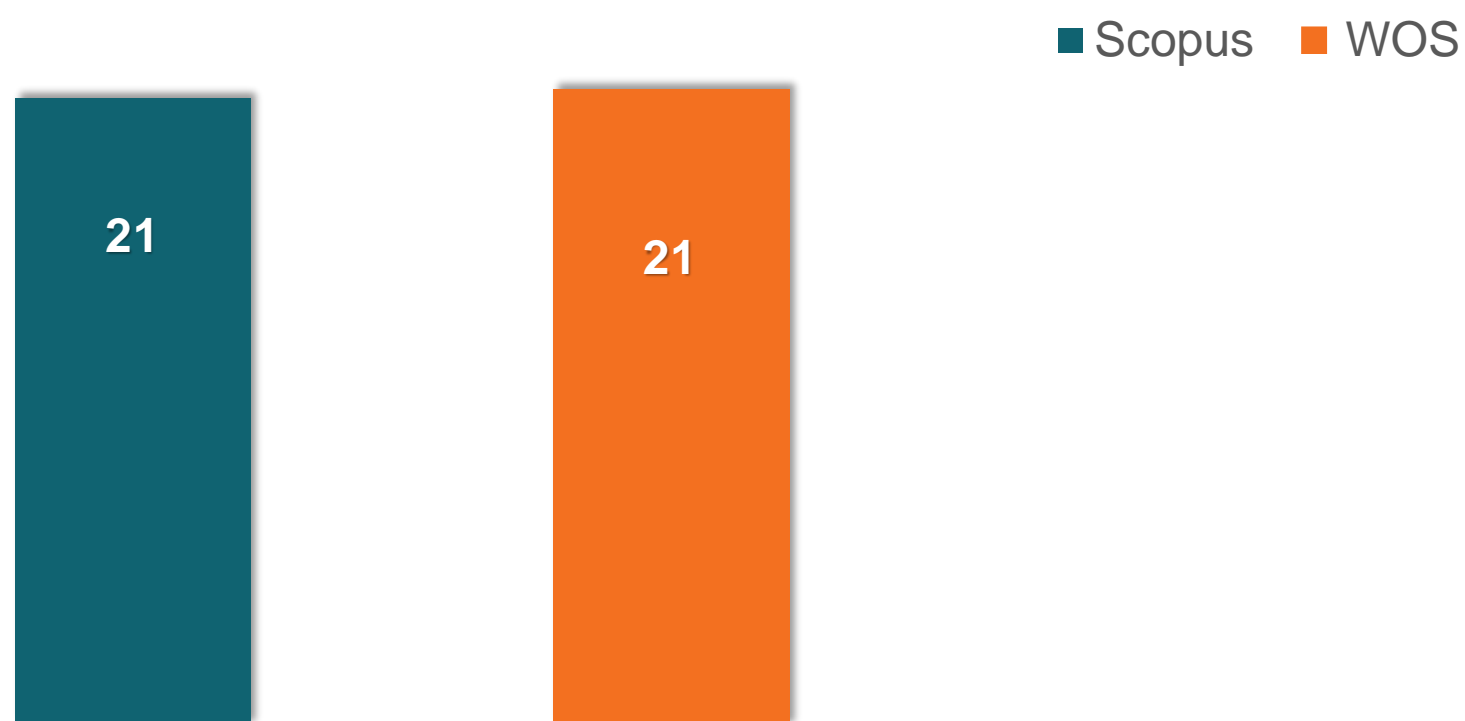
Gráfica 1. Total de publicaciones USTA en Scopus y WOS (2004-2018)



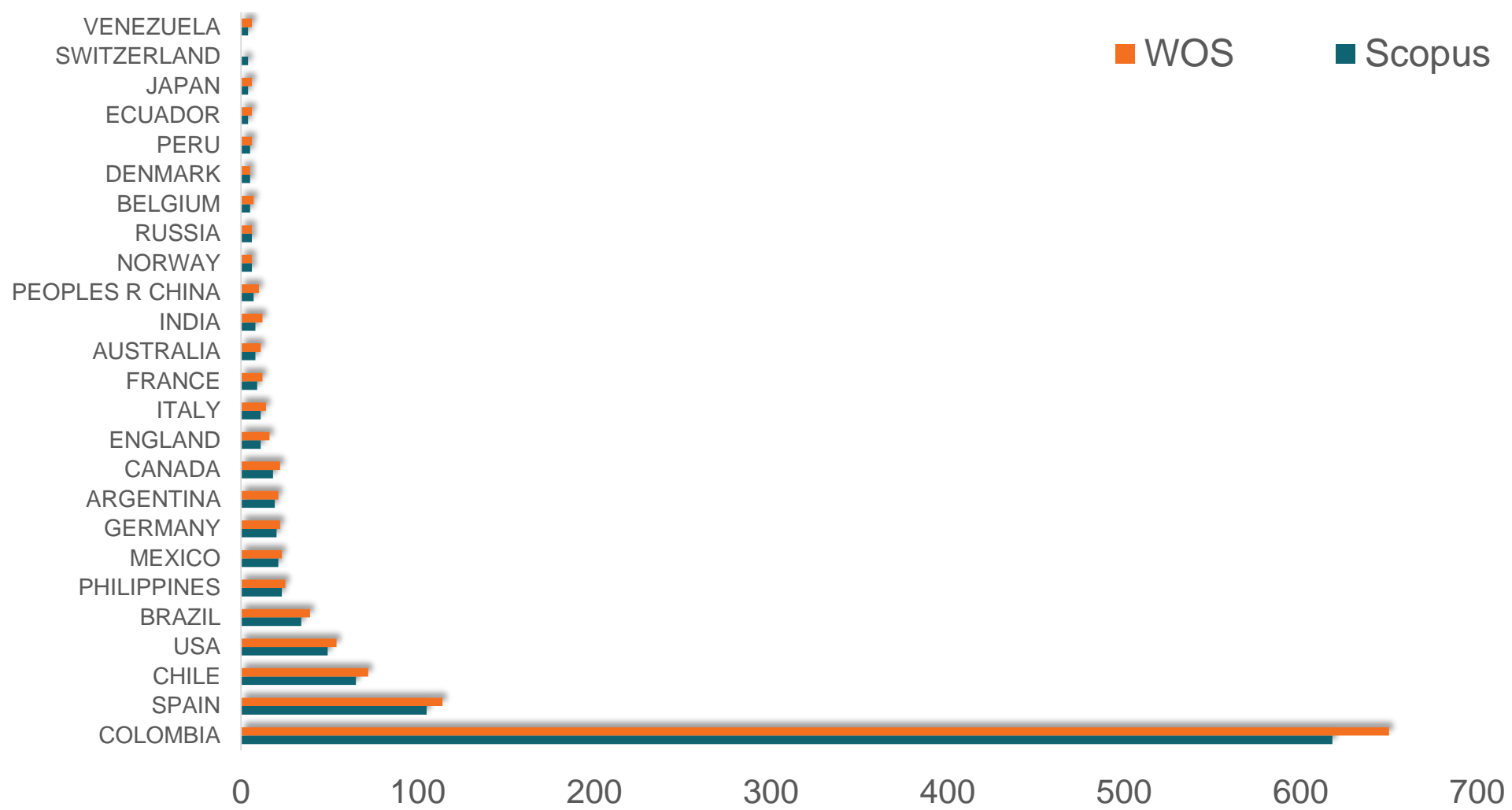
Gráfica 2. Publicaciones USTA en Scopus y WOS por año



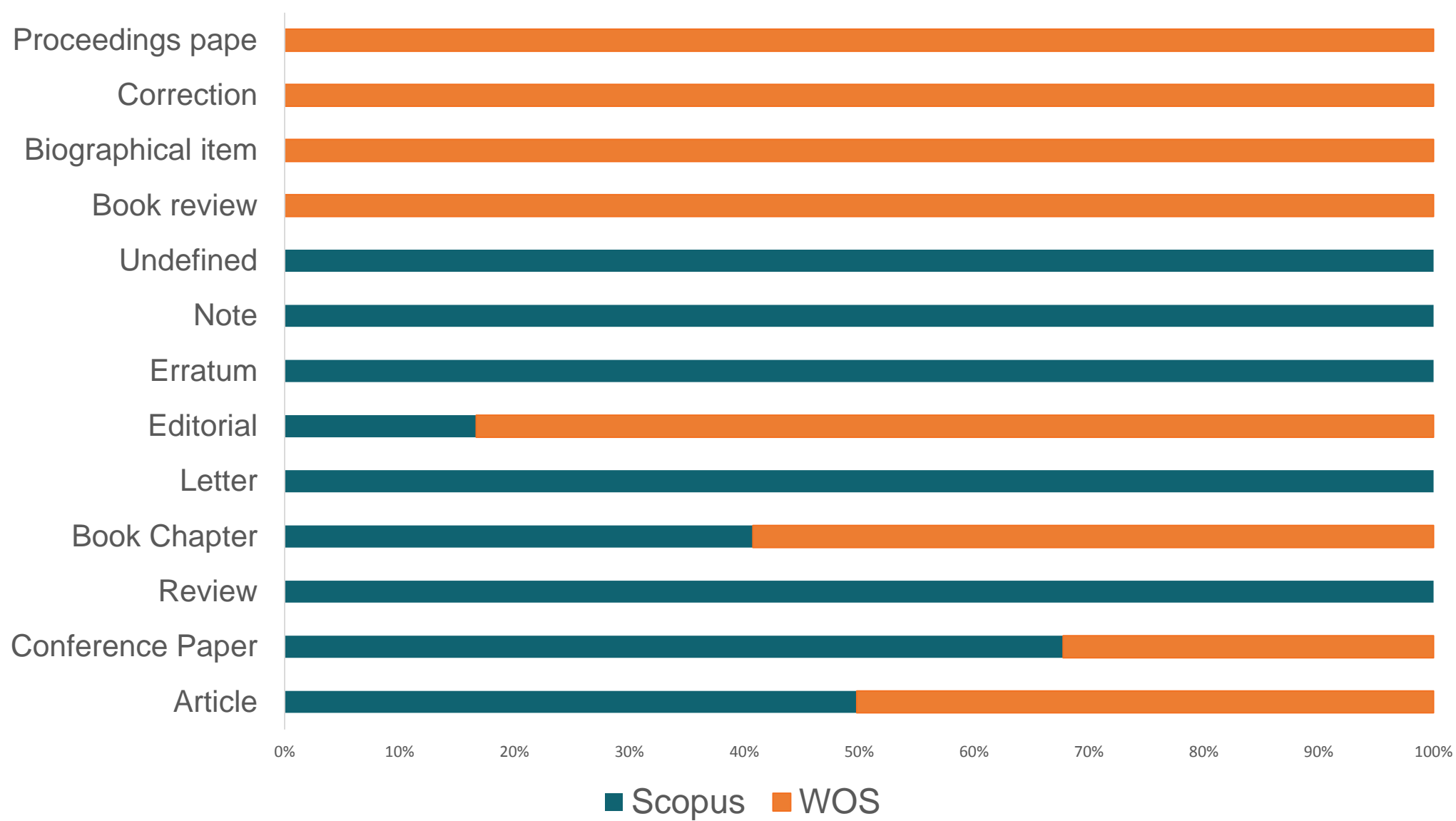
Gráfica 3. Citas y publicaciones USTA por año en Scopus Y WOS



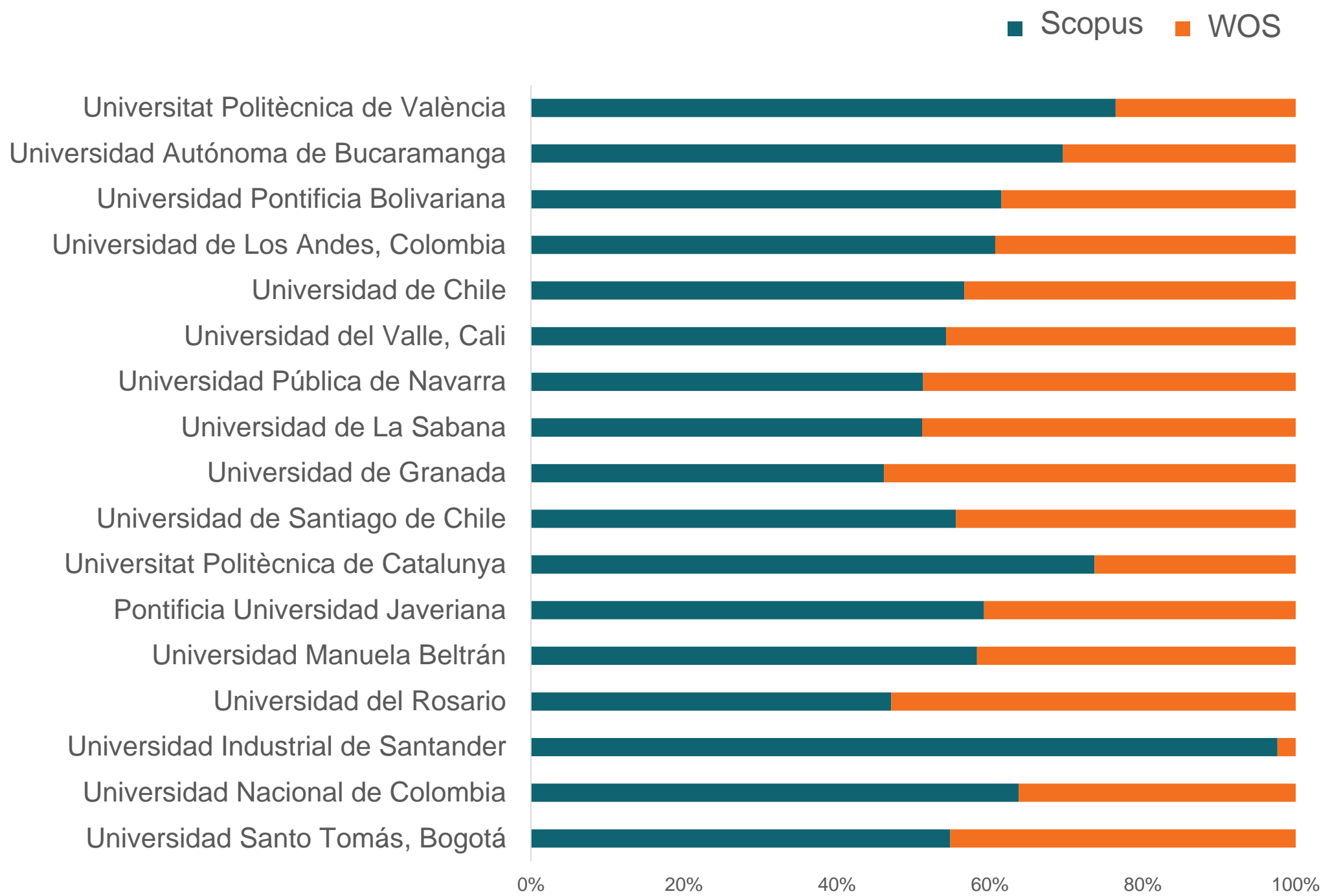
Gráfica 4. Índice H publicaciones USTA en Scopus Y WOS



Gráfica 5. Producción USTA en Scopus y WOS por país de filiación



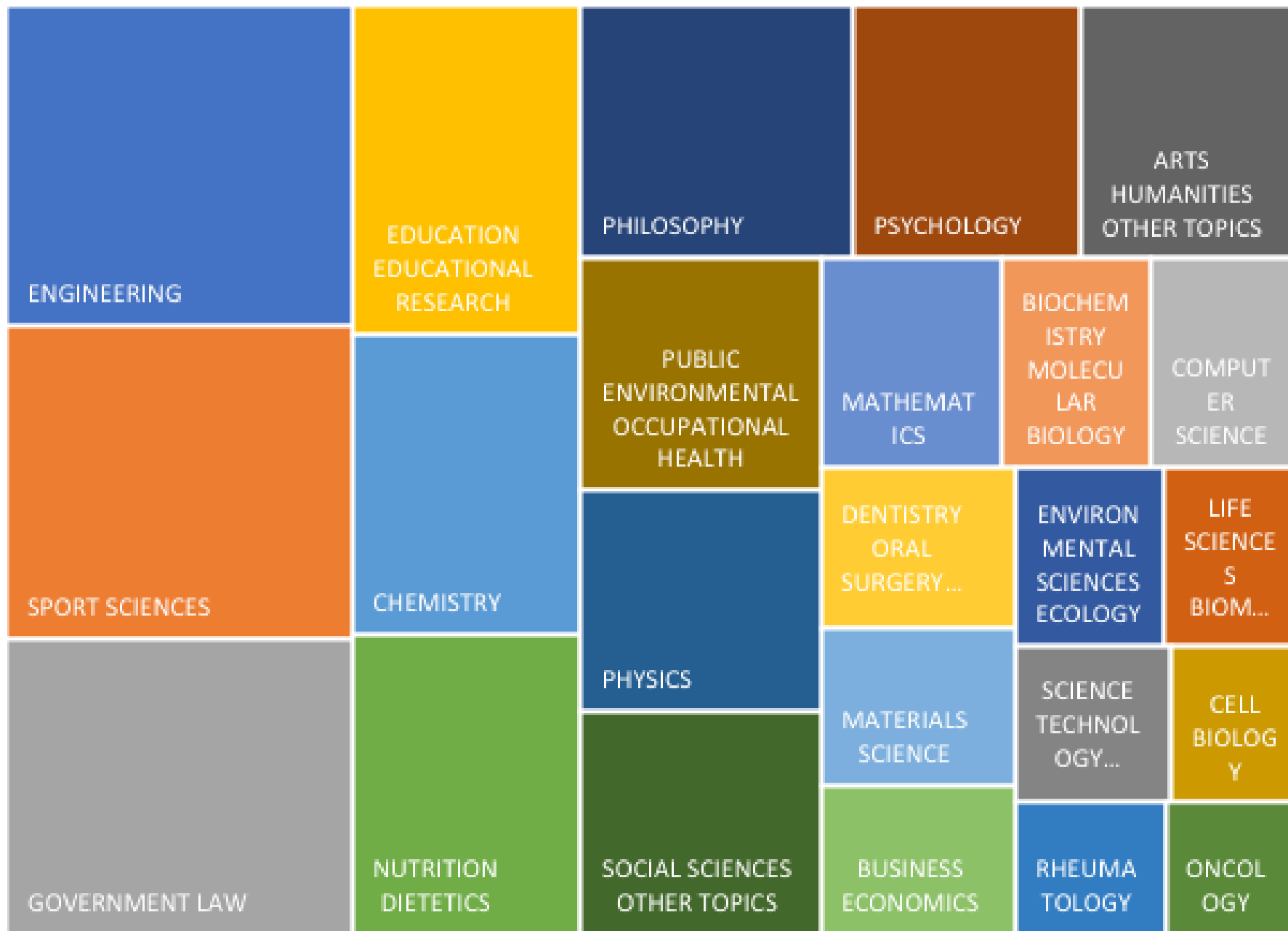
Gráfica 6. Publicaciones USTA en Scopus Y WOS por tipología documental



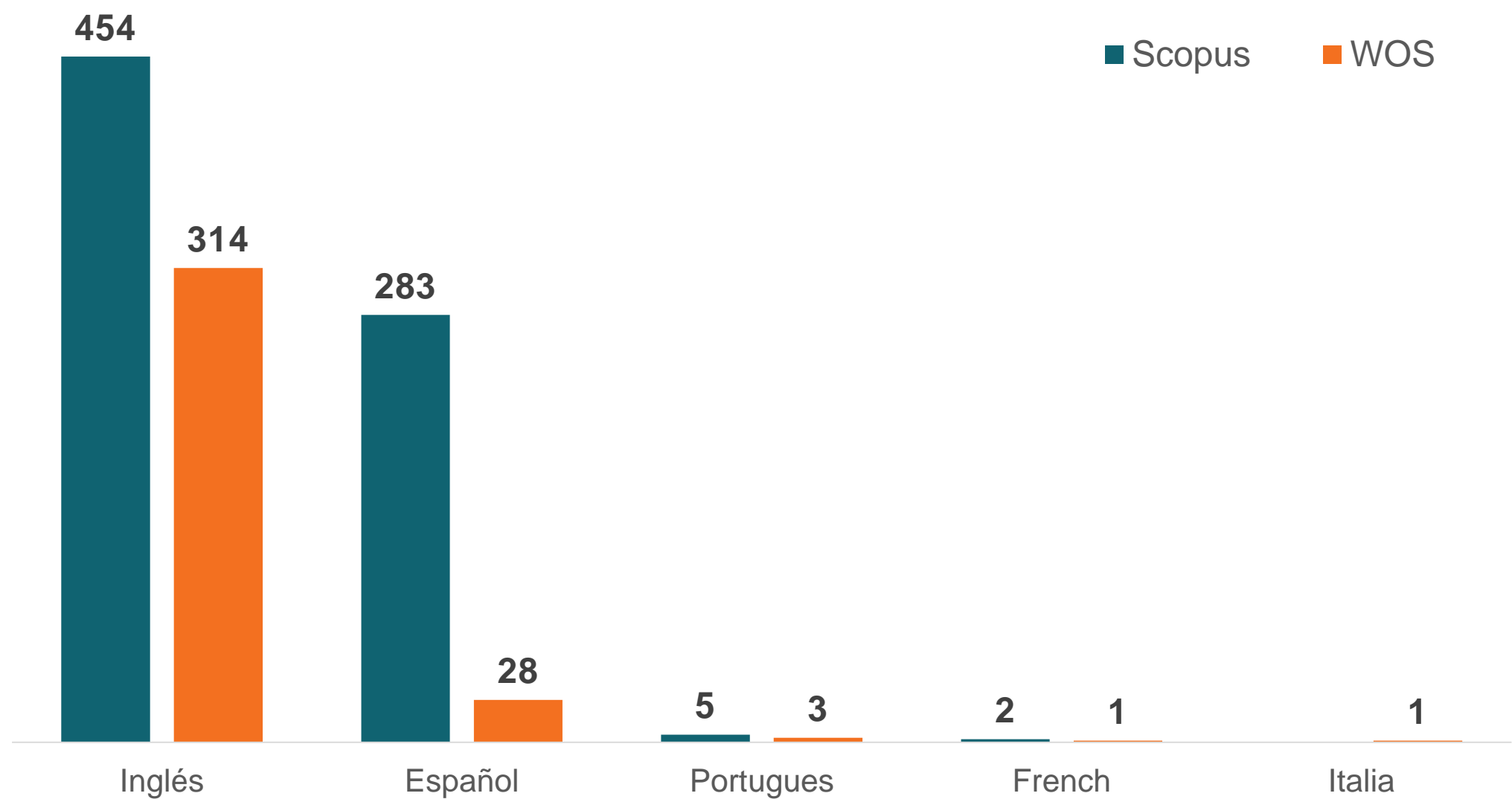
Gráfica 7. Publicaciones USTA en Scopus Y WOS por afiliación institucional



Gráfica 8. Publicaciones USTA en Scopus por áreas de conocimiento



Gráfica 9. Publicaciones USTA en WOS por áreas de conocimiento



Gráfica 10. Publicaciones USTA en Scopus y WOS por idioma



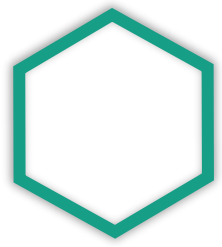
Top 10 publicaciones Scopus con más citas de Autores USTA

1	BioMed Research International 2015,729076	Velasco, M.A., Narváez-Tovar, C.A., Garzón-Alvarado, D.A.
CITAS:	71	AÑO: 2015
Design, materials, and mechanobiology of biodegradable scaffolds for bone tissue engineering		
2	BMC Cancer 15(1),77	Meneses-Echávez, J.F., González-Jiménez, E., Ramírez-Vélez, R.
CITAS:	66	AÑO: 2015
Effects of supervised exercise on cancer-related fatigue in breast cancer survivors: A systematic review and meta-analysis		
3	Journal of Endodontics 37(4), pp. 496-501	Alves, F.R.F., Almeida, B.M., Neves, M.A.S., (...), Rôças, I.N., Siqueira Jr., J.F.
CITAS:	64	AÑO: 2011
Disinfecting oval-shaped root canals: Effectiveness of different supplementary approaches		
4	Journal of the American Chemical Society 134(48), pp. 19607-19618	Popov, A.A., Chen, N., Pinzón, J.R., (...), Echegoyen, L.A., Dunsch, L.
CITAS:	56	AÑO: 2012
Redox-active scandium oxide cluster inside a fullerene cage: Spectroscopic, voltammetric, electron spin resonance spectroelectrochemical, and extended density functional theory study of Sc ₄ O ₂ @C ₈₀ and its ion radicals		
5	Journal of Periodontology 78(4), pp. 629-639	Lafaurie, G.I., Contreras, A., Barón, A., (...), Aya, M.D.R., Arce, R.
CITAS:	54	AÑO: 2007
Demographic, clinical, and microbial aspects of chronic and aggressive periodontitis in Colombia: A multicenter study		
6	Surface and Coatings Technology 254, pp. 104-111	Castillejo, F.E., Marulanda, D.M., Olaya, J.J., Alfonso, J.E.
CITAS:	46	AÑO: 2014
Wear and corrosion resistance of niobium-chromium carbide coatings on AISI D2 produced through TRD		
7	PLoS ONE 10(10),e0140875	Ramírez-Vélez, R., Rodrigues-Bezerra, D., Correa-Bautista, J.E., Izquierdo, M., Lobelo, F.
CITAS:	42	AÑO: 2015
Reliability of health-related physical fitness tests among Colombian children and adolescents: The Fuprecol study		
8	Journal of Endodontics 39(5), pp. 600-604	Moreno, J.O., Alves, F.R.F., Gonçalves, L.S., (...), Rôças, I.N., Siqueira Jr., J.F.
CITAS:	42	AÑO: 2013
Periradicular status and quality of root canal fillings and coronal restorations in an urban colombian population		
9	Journal of Strength and Conditioning Research 29(5), pp. 1317-1328	Ramírez-Campillo, R., Burgos, C.H., Henríquez-Olguín, C., (...), Marques, M.C., Izquierdo, M.
CITAS:	38	AÑO: 2015
Effect of unilateral, bilateral, and combined plyometric training on explosive and endurance performance of young soccer players		
10	Journal of Physiotherapy 61(1), pp. 3-9	Meneses-Echávez, J.F., González-Jiménez, E., Ramírez-Vélez, R.
CITAS:	38	AÑO: 2015
Supervised exercise reduces cancer-related fatigue: A systematic review		



Top 10 publicaciones WOS con más citas de Autores USTA

1	Journal of Endodontics Volumen: 40 Número: 1 Páginas: 133-139	Becerra, Patricia; Ricucci, Domenico; Loghin, Simona; et ál..
CITAS:	79	AÑO: 2014
2	BMC Cancer Volumen: 15 Número de artículo: 77	Francisco Meneses-Echavez, Jose; Gonzalez-Jimenez, Emilio; Ramirez-Velez, Robinson
CITAS:	62	AÑO: 2015
3	Biomed Research International Número de artículo: 729076	Velasco, Marco A.; Narvaez-Tovar, Carlos A.; Garzon-Alvarado, Diego A.
CITAS:	60	AÑO: 2015
4	Journal of Endodontics Volumen: 37 Número: 4 Páginas: 496-501	Alves, Flavio R. F.; Almeida, Bernardo M.; Neves, Monica A. S.; et ál..
CITAS:	53	AÑO: 2011
5	Journal of strength and conditioning research Volumen: 29 Número: 7 Páginas: 1784-1795	Ramirez-Campillo, Rodrigo; Gallardo, Francisco; Henriquez-Olguin, Carlos; et ál..
CITAS:	52	AÑO: 2015
6	Journal of Periodontology Volumen: 78 Número: 4 Páginas: 629-639	Lafaurie, Gloria Ines; Contreras, Adolfo; Baron, Alexandra; et ál..
CITAS:	50	AÑO: 2015
7	PLOS ONE Volumen:10 Número:10 Número de artículo: e0140875	Ramirez-Velez, Robinson; Rodrigues-Bezerra, Diogo; Enrique Correa-Bautista, Jorge; et ál..
CITAS:	44	AÑO: 2015
8	Journal of Strength and Conditioning Research Volumen: 29 Número: 5 Páginas: 1317-1328	Ramirez-Campillo, Rodrigo; Burgos, Carlos H.; Henriquez-Olguin, Carlos; et ál..
CITAS:	39	AÑO: 2015
9	Surface & Coatings Technology	Castillejo, F. E.; Marulanda, D. M.; Olaya, J. J.; et ál..
CITAS:	39	AÑO: 2014
10	Chemical Biology & Drug Design Volumen: 82 Número: 5 Páginas: 477-499	Puerto Galvis, Carlos E.; Vargas Mendez, Leonor Y.; Kouznetsov, Vladimir V.
CITAS:	34	AÑO: 2013



Top 5 autores USTA con más publicaciones

Scopus

WEB OF SCIENCE

1	Meneses-Echavez, J. F. 33 publicaciones	Meneses-Echavez J.F. 28 publicaciones	1
2	Pedraza, Cesar 22 publicaciones	Martinez-Torres J. 23 publicaciones	2
3	Triana-Reina, H.R. 18 publicaciones	Triana-Reina H.R. 16 publicaciones	3
4	Malagón-Romero, Dionisio H. 15 publicaciones	Leonor Y. Vargas Méndez 10 publicaciones	4
5	Vitola, Jaime 13 publicaciones	Rudy Cepeda-Gomez 5 publicaciones	5

Corriente alterna



La Vicerrectoría Académica General de la Universidad Santo Tomás a trazado como estrategia institucional la implementación de una política institucional de “Ciencia Abierta” que incluye el apoyo y financiamiento de publicaciones y datos en acceso para garantizar la democratización y divulgación del conocimiento generado por la comunidad académica de la USTA Colombia. En este sentido, se analiza el comportamiento de las publicaciones USTA indexadas en las dos plataformas de acceso abierto más importantes del continente en OA, Scielo-Scientific electronic library online y Redalyc - Red de Revistas Científicas de América Latina y el Caribe, España y Portugal.

En Scielo se observa un crecimiento constante entre 2008 y 2013, momento en el que se establece un promedio de 53 publicaciones por año hasta 2018. Por su parte, en citas se identifica en 2016 el año de mayor citación con 95 citas, además, las publicaciones registran al menos una cita y un índice H=10 del total de publicaciones en el periodo de análisis. Otros indicadores muestran a Chile como el país con el que se realizan más colaboración en publicaciones, el área de conocimiento de mayor publicación es Psicología (96) e Ingeniería (59).

Redalyc en métricas de publicación muestra un promedio histórico de publicaciones que oscilan entre 30 y 50 por año. En lo relacionado con indicadores de citación por año se registran en promedio 121 por año y 4,54 por documento. Además, el índice H=23 y el H5=12 lo que indica que las publicaciones en esta plataforma tienen una alta visibilidad e impacto en términos de citación y divulgación del conocimiento. Sin embargo, a la fecha de cierre de esta edición solo 3 revistas de la USTA (Análisis. Revista Colombiana de Humanidades, Diversitas: Perspectivas en Psicología y Hallazgos) estaban indexadas en esta plataforma.

Alexis Eduardo Barreto Montenegro
ORCID 0000-0001-7905-7023

Ingrid Paola Patacón Ruiz
ORCID: 0000-0002-2365-4600



Ficha técnica



Fuente



Expresión de búsqueda

(OG=universidad santo tomas AND CU=COLOMBIA) OR (OG=saint thomas aquinas univer sity AND CU=COLOMBIA) OR (OG=saint thomas university AND CU=COLOMBIA) OR (OG=santo tomás university AND CU=COLOMBIA) OR (OG=santo tomas university AND CU=COLOMBIA) OR (OG=Univ Santo Tomas AND CU=COLOMBIA) NOT OG=Universidad Santo Tomás, Chile
Refinado por: [excluyendo] AÑOS DE PUBLICACIÓN: (2019)
Período de tiempo: Todos los años. Índices: SCIELO (SCIELO COLOMBIA, SCIELO CHILE, SCIELO SPAIN, SCIELO BRAZIL, SCIELO CUBA)



Herramientas

VantagePoint versión 11,
Microsoft Excel,
VOSviewer 1.6.10.



Periodo de análisis
2002-2018



Más información

DATOS USTA

<http://observatoriocienciometria.usta.edu.co/index.php/metricas-usta/corriente-alternativa>

DATOS ABIERTOS:

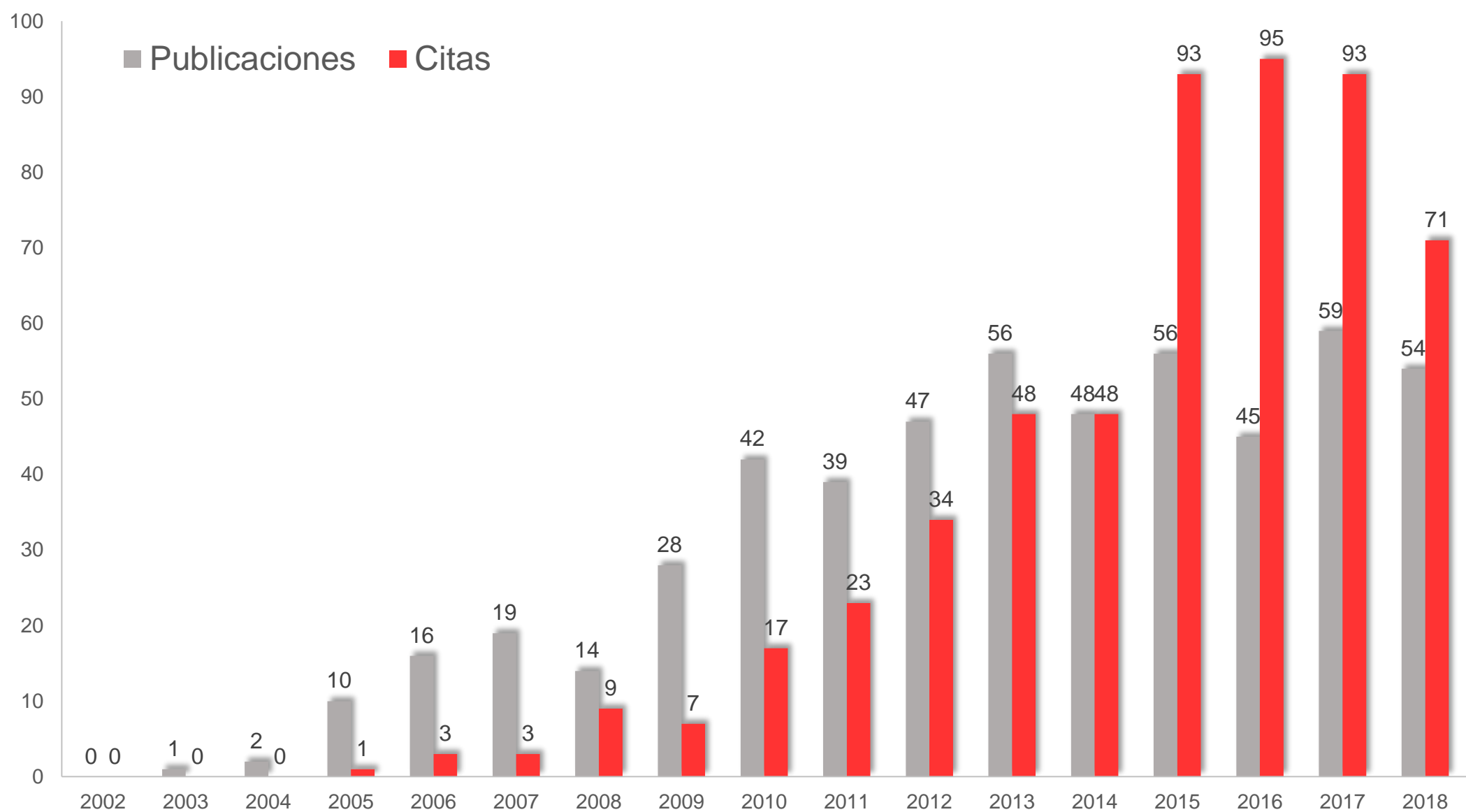
DOI: 10.5281/zenodo.3235509

Fecha de consulta: 04/02/2019

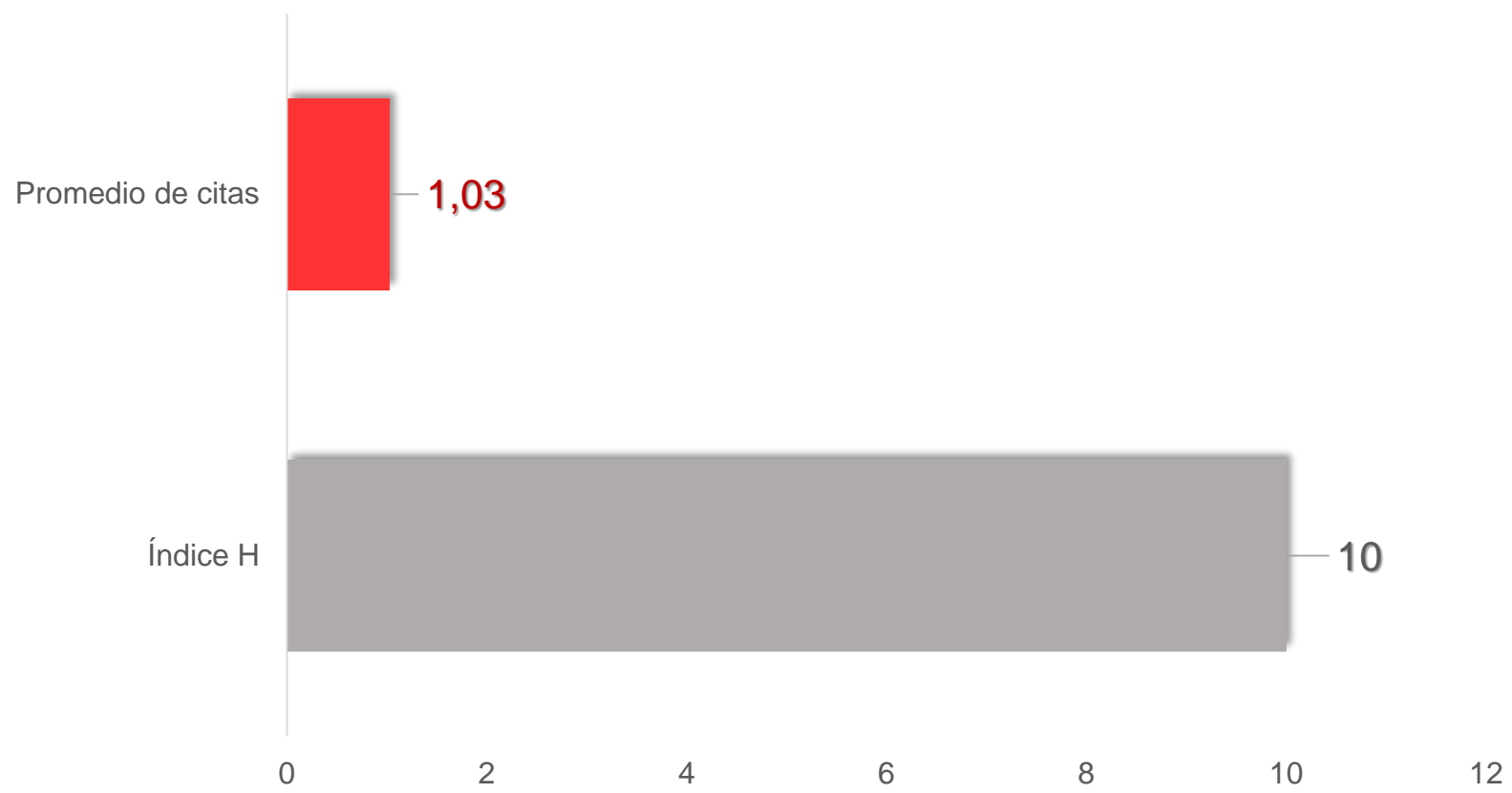
Metodología



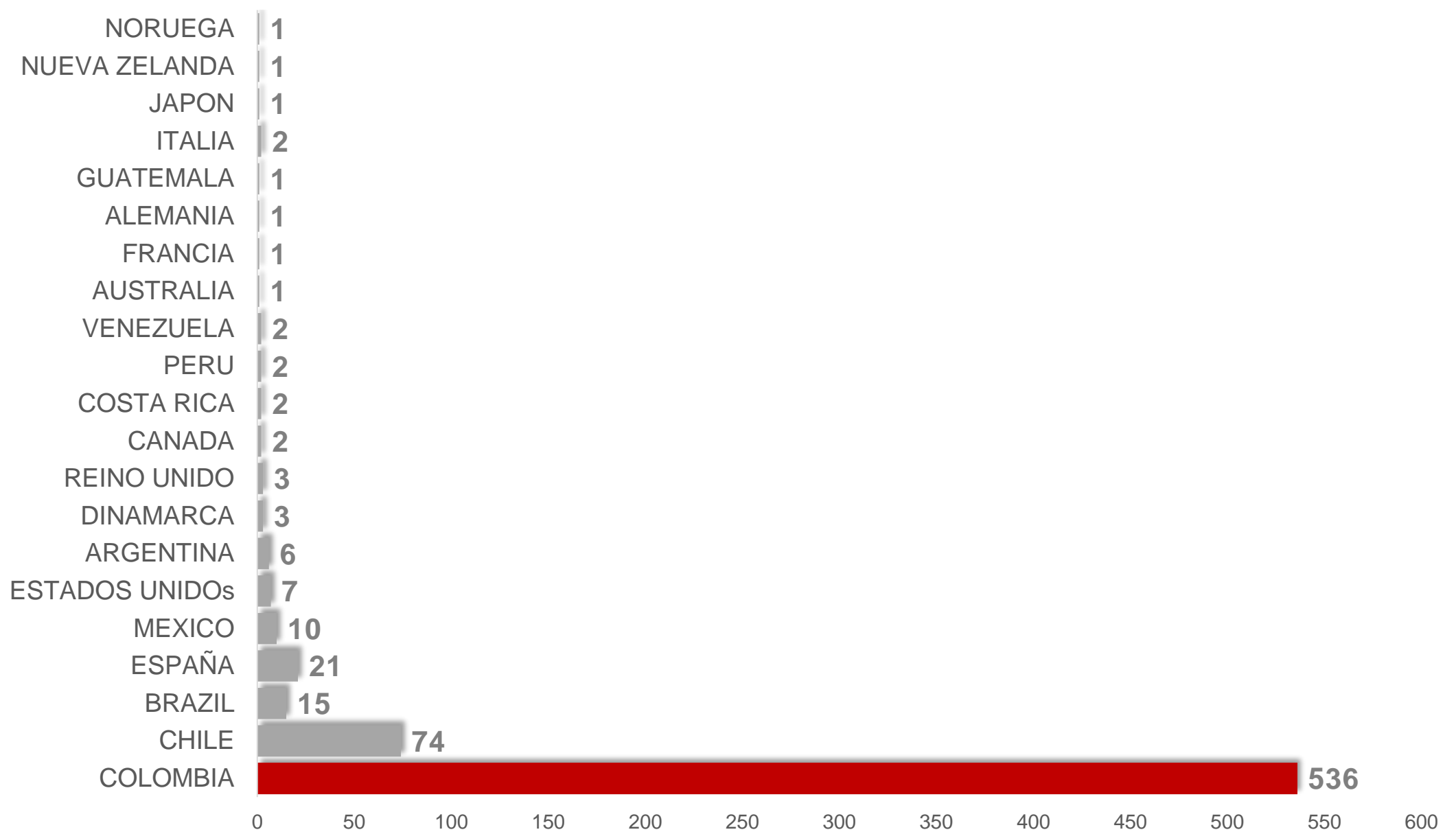
Resultados



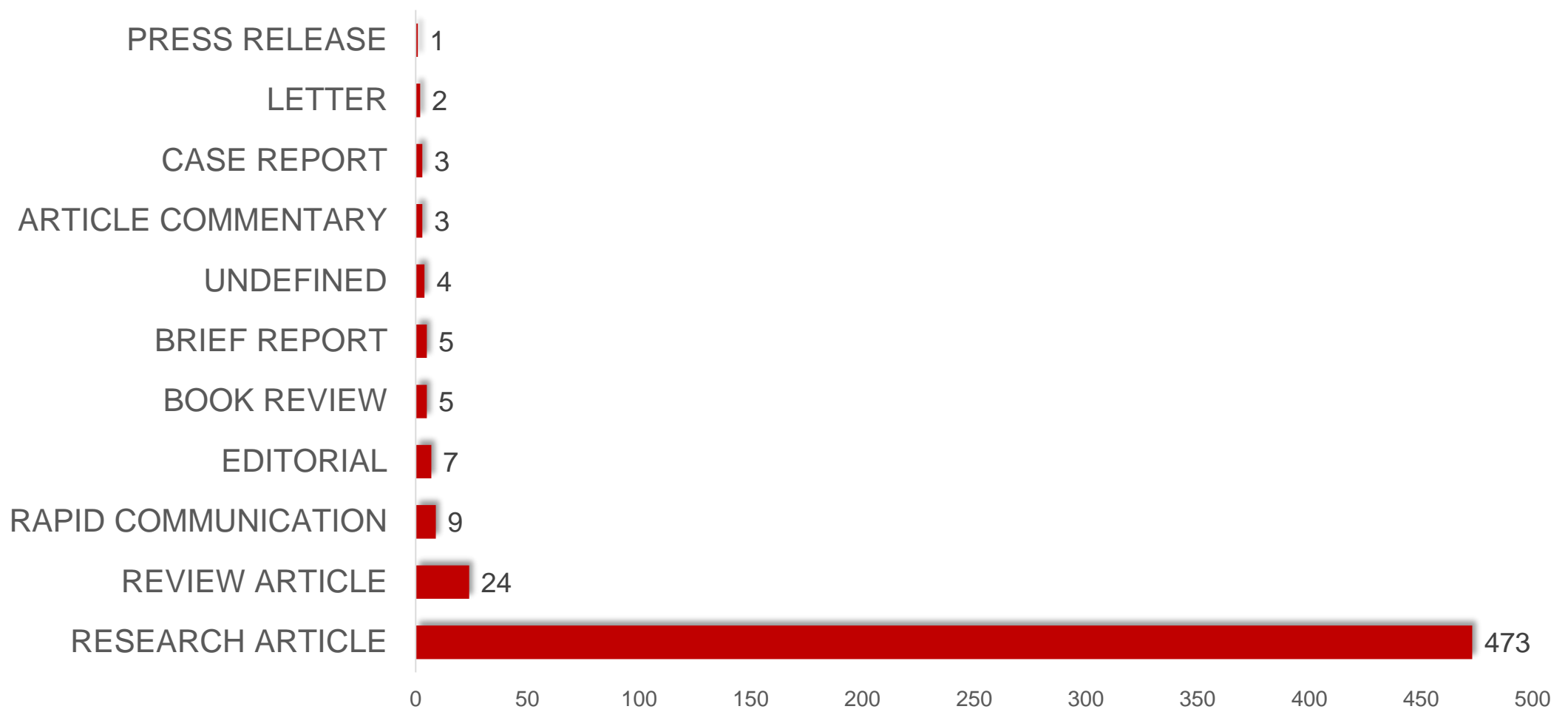
Gráfica 11. Publicaciones y citas USTA en Scielo por año



Gráfica 12. Índice H y citas (prom.) publicaciones USTA en Scielo



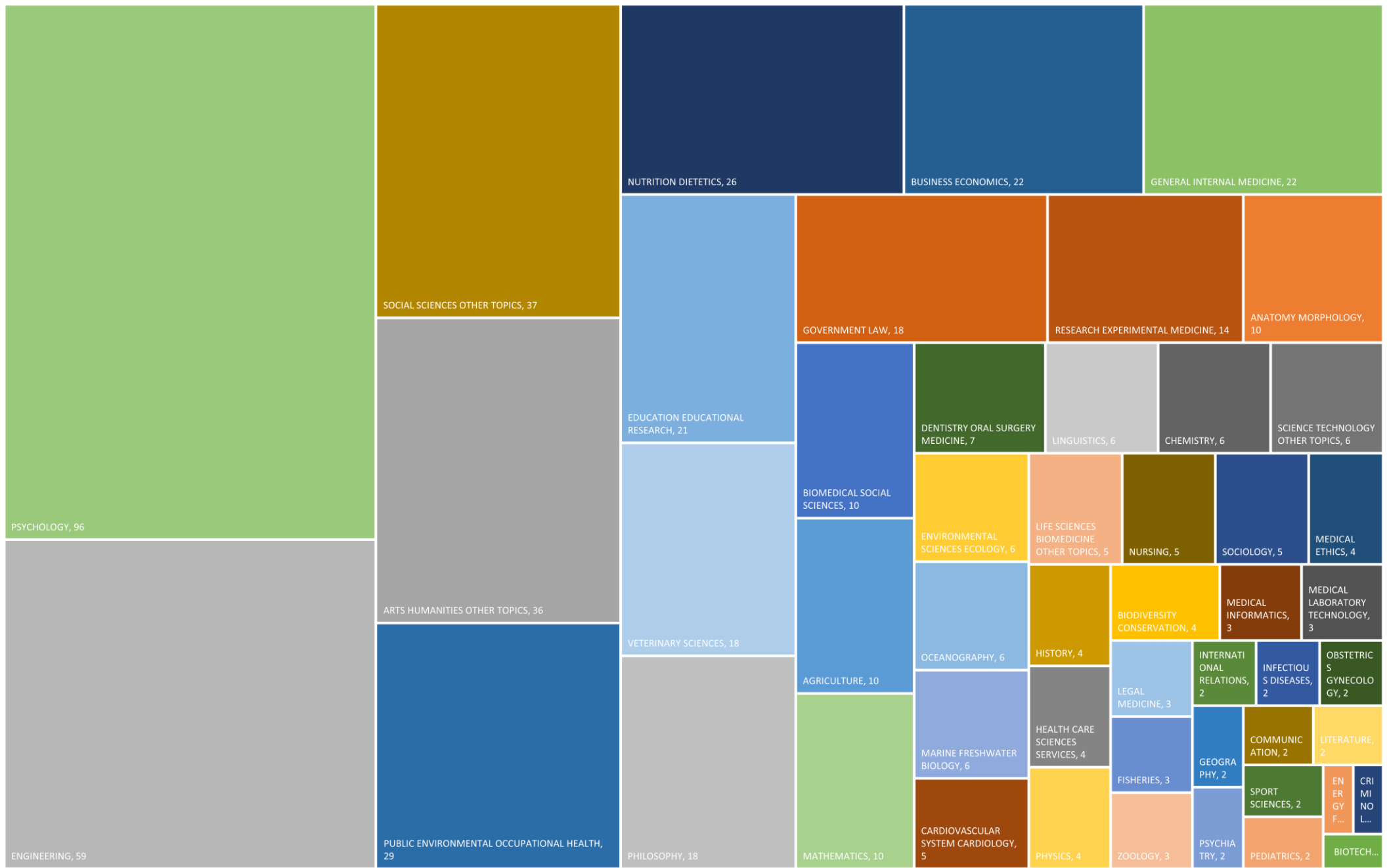
Gráfica 13. Publicaciones USTA en Scielo por país de filiación de los autores



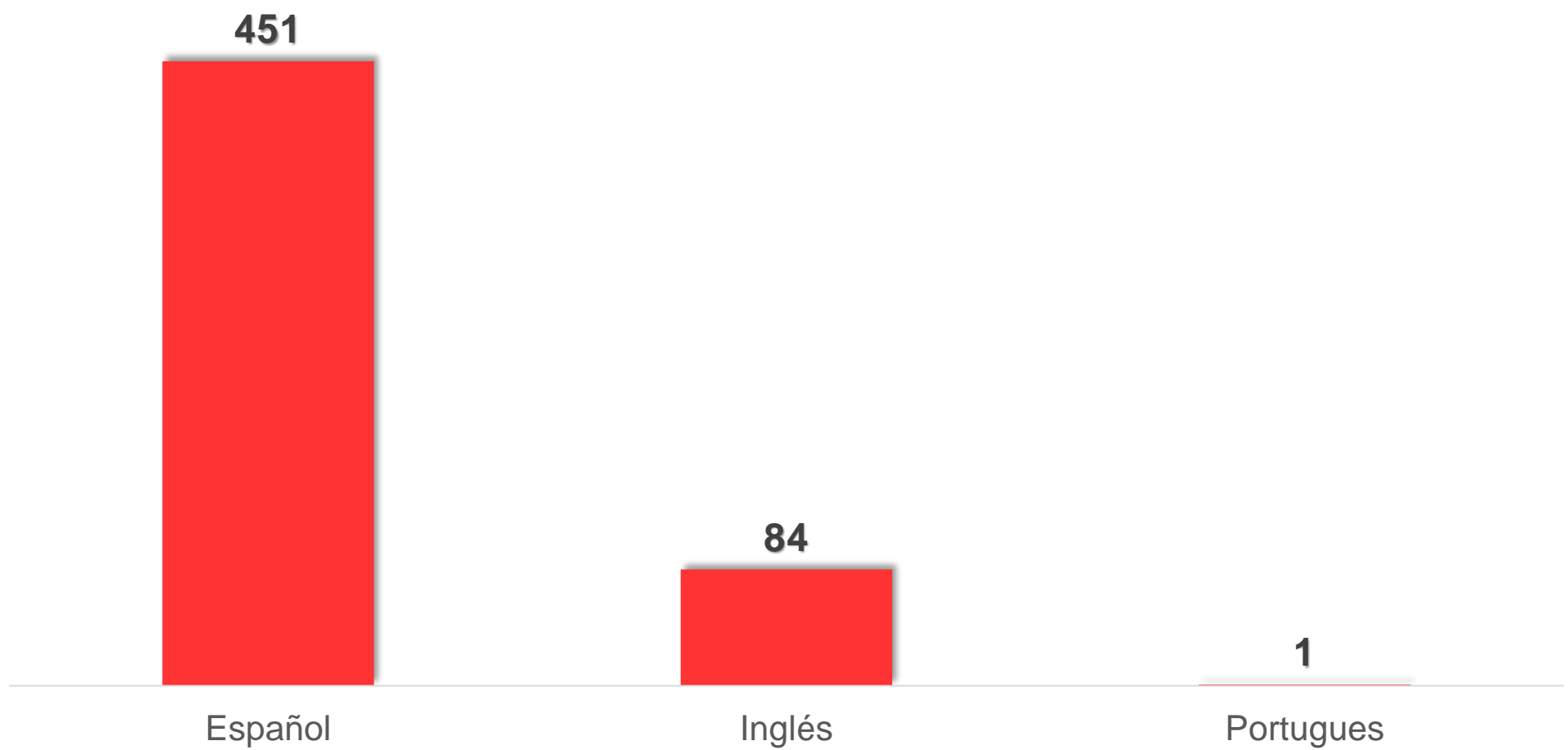
Gráfica 14. Publicaciones USTA en Scielo por tipología documental.



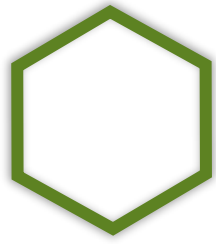
Gráfica 15. Publicaciones USTA en Scielo por afiliación institucional (con 4 o más productos)



Gráfica 16. Publicaciones USTA en Scielo por áreas de conocimiento

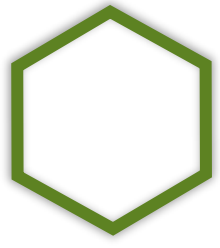


Gráfica 17. Publicaciones USTA en Scielo por idioma



Top 10 publicaciones en Scielo con más citas de Autores USTA

1	Acta Colombiana de Psicología Volumen:10 Número:2 Páginas:169-179	Contreras, françoise; esguerra, gustavo a.; Espinosa, juan carlos; et ál... Estilos de afrontamiento y calidad de vida en pacientes con insuficiencia renal crónica (irc) en tratamiento de hemodiálisis
CITAS: 18	AÑO: 2007	
2	Diversitas: Perspectivas en Psicología Volumen:1 Número:2 Páginas:183-194	Contreras, Françoise; Espinosa, Juan Carlos; Esguerra, Gustavo; et ál... Autoeficacia, ansiedad y rendimiento académico en adolescentes
CITAS: 18	AÑO: 2015	
3	Estudios de Psicología (Natal) Volumen:16 Número:1 Páginas:17-22	López, Wilson López; Silva, Luis Manuel; García-Cepero, María Caridad; et ál... Retos para la colaboración nacional e internacional en la psicología latinoamericana: un análisis del sistema RedALyC, 2005-2007
CITAS: 14	AÑO: 2011	
4	Estudios pedagógicos (Valdivia) Volumen:35 Número:1 Páginas:27-45	Fernández González, Olga María; Martínez-Conde Beluzan, Macarena; Melipillán Araneda, Roberto Estrategias de aprendizaje y autoestima: su relación con la permanencia y deserción universitaria
CITAS: 11	AÑO: 2009	
5	Nutrición Hospitalaria Volumen:31 Número:2 Páginas:793-797	Ramírez-Vélez, Robinson; González-Ruíz, Katherine; Correa-Bautista, Jorge Enrique; et ál.. Ferritin levels in pregnant Colombian women
CITAS: 10	AÑO: 2015	
6	Nutrición Hospitalaria Volumen:30 Número:4 Páginas:769-775	Ramírez-Vélez, Robinson; Meneses-Echavez, José F.; González-Ruíz, Katherine; et ál.. Fitness muscular y riesgo cardio-metabólico en adultos jóvenes colombianos
CITAS: 10	AÑO: 2014	
7	Nutrición Hospitalaria Volumen:27 Número:3 Páginas:739-746	Durán Agüero, S.; Bazaez Díaz, G.; Figueroa Velásquez, K.; et ál.. Comparación en calidad de vida y estado nutricional entre alumnos de nutrición y dietética y de otras carreras universitarias de la Universidad Santo Tomás de Chile
CITAS: 10	AÑO: 2012	
8	Diversitas: Perspectivas en Psicología Volumen:6 Número:1 Páginas:97-109	Esguerra Pérez, Gustavo; Guerrero Ospina, Pablo Estilos de aprendizaje y rendimiento académico en estudiantes de Psicología
CITAS: 10	AÑO: 2010	
9	Terapia psicológica Volumen:27 Número:2 Páginas:169-179	Herrera Salinas, Pablo; Fernández González, Olga; Krause Jacob, Mariane; et ál.. Revisión Teórica y Metodológica de las Dificultades en Psicoterapia: Propuesta de un Modelo Ordenador
CITAS: 10	AÑO: 2009	
10	Diversitas: Perspectivas en Psicología Volumen:2 Número:2 Páginas:311-319	Contreras, Françoise; Esguerra, Gustavo Psicología positiva: una nueva perspectiva en psicología
CITAS: 10	AÑO: 2006	



Top 10 de los autores USTA con más publicaciones en Scielo

1	Ramírez-Vélez, Robinson	Documentos	29
2	Correa-bautista, Jorge Enrique	Documentos	11
3	Garzón-Alvarado, Diego Alexander	Documentos	10
4	Gonzalez-Ruiz, Katherine	Documentos	9
5	Martinez-Torres, Javier	Documentos	8
6	Meneses-Echavez, José Francisco	Documentos	8
7	Jaramillo, Jorge Mario	Documentos	6
8	Narváez-Tovar, Carlos Alberto	Documentos	6
9	Pachón Soto, Damian	Documentos	6
10	Contreras, Françoise	Documentos	5



Ficha técnica



Fuente

re^{al}alyc.org



Expresión de búsqueda

“universidad santo tomas” OR “santo tomás university” OR “Univ Santo Tomas” OR “Universidad Santo Tomás”



Herramientas

Harzing's Publish or Peris (POP), Microsoft Excel



Periodo de análisis
2001-2018



Más información

DATOS USTA

<http://observatoriocienciometria.usta.edu.co/index.php/metricas-usta/corriente-alternativa>

DATOS ABIERTOS:

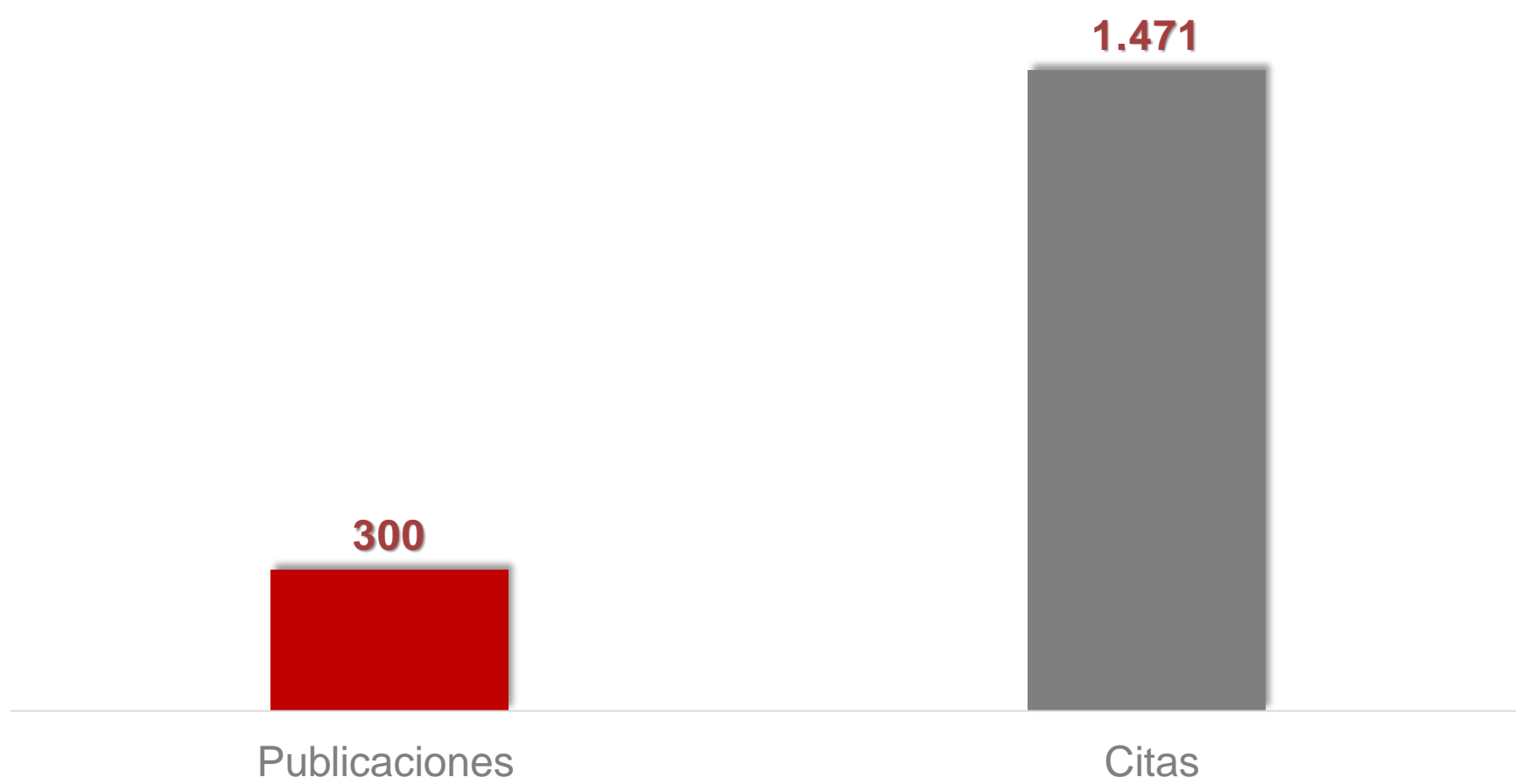
DOI: 10.5281/zenodo.3235544

Fecha de consulta: 04/02/2019

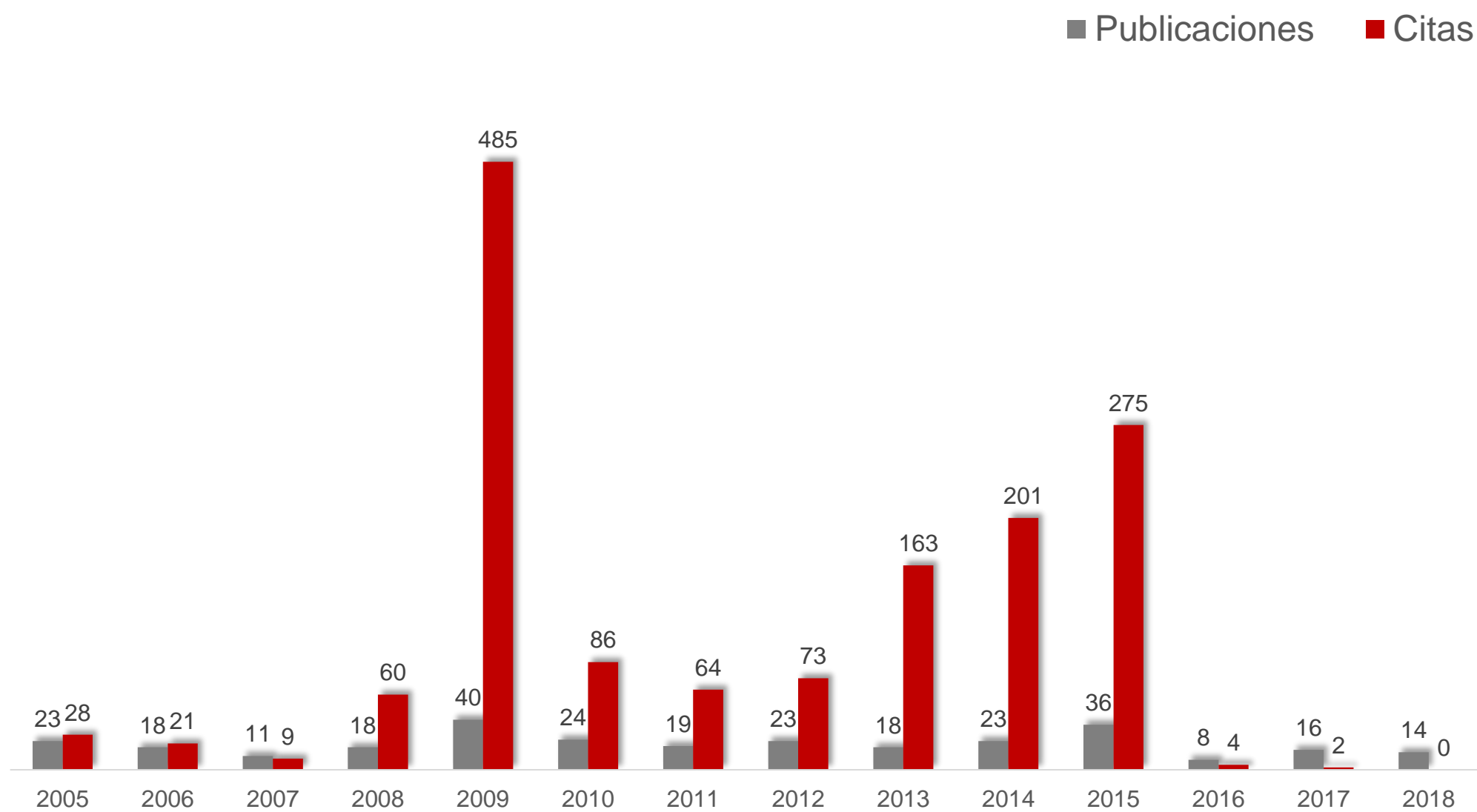
Metodología



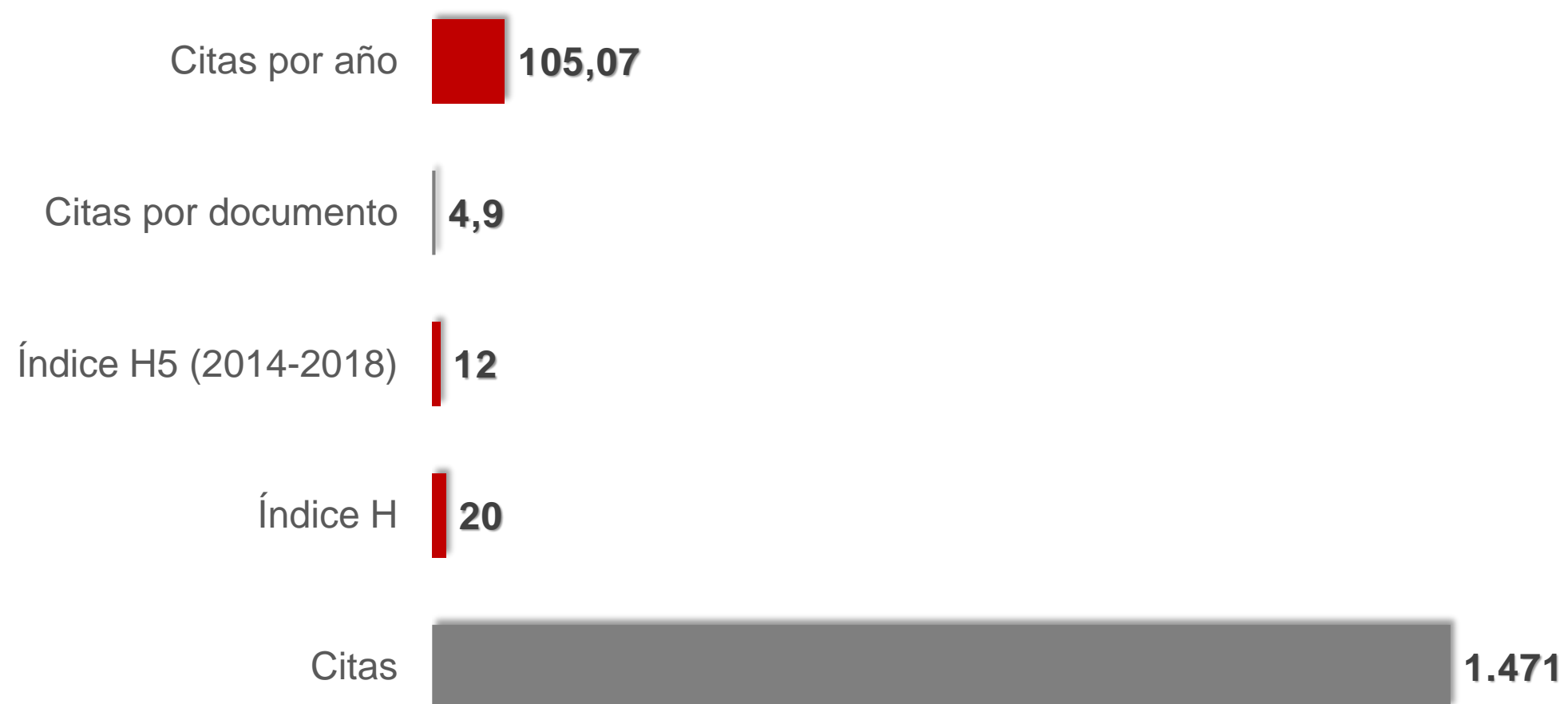
Resultados



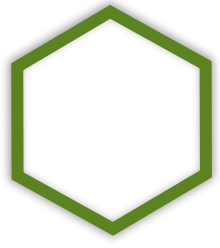
Gráfica 18. Publicaciones y citas USTA en Redalyc



Gráfica 19. Publicaciones y citas USTA en Redalyc por año

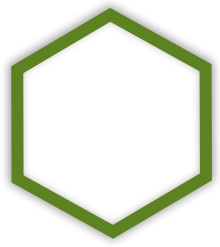


Gráfica 20. Indicadores de citas y publicaciones USTA en Redalyc.



Top 10 de los autores con más publicaciones USTA indexadas en Redalyc

1	Parra Rozo, Omar
Publicaciones	9
2	Vallejo Clavijo, Ana Cecilia
Publicaciones	3
3	Cepeda H., Juan
Publicaciones	3
4	Cárdenas Sierra, Carlos Alberto
Publicaciones	2
5	Arias Murillo, Francisco Antonio
Publicaciones	2
6	Santamaría Velasco, Freddy
Publicaciones	2
7	Gómez Arévalo, José Arlés
Publicaciones	2
8	Ballén Rodríguez, Juan Sebastián
Publicaciones	2
9	Fonseca, Miguel
Publicaciones	2
10	Aguilar Bustamante, Ma. Constanza
Publicaciones	2



Top 10 de las publicaciones con más citas en revistas USTA indexadas en Redalyc

1	Diversitas: perspectivas en psicología	Quiceno, Japcy Margarita; Vinaccia, Stefano	La salud en el marco de la psicología de la religión y la espiritualidad
CITAS:	137	AÑO:	2009
2	Diversitas: perspectivas en psicología	I Avendaño-Villa, OF Cortés-Peña	Competencias sociales y tecnologías de la información y la comunicación como factores asociados al desempeño en estudiantes de básica primaria
CITAS:	86	AÑO:	2015
3	Diversitas: perspectivas en psicología	MP Scarpati, MS Pertuz, AS Silva	Límites, reglas, comunicación en familia monoparental con hijos adolescentes
CITAS:	84	AÑO:	2014
4	Hallazgos	OET Alzate	La argumentación como constituyente del pensamiento crítico en niños
CITAS:	45	AÑO:	2012
5	Diversitas: perspectivas en psicología	JC Espinosa, FV Contreras, GA Esguerra	Afrontamiento al estrés y modelo psicobiológico de la personalidad en estudiantes universitarios
CITAS:	44	AÑO:	2009
6	Diversitas: perspectivas en psicología	MG Rubiano, PG Navarro, OP Londoño	Relación entre motivación y resistencia al cambio en personas que trabajan en una empresa del sector público, en Bogotá (Colombia)
CITAS:	44	AÑO:	2009
7	Diversitas: perspectivas en psicología	N Esparza, MC Rodriguez	Factores contextuales del desarrollo infantil y su relación con los estados de ansiedad y depresión
CITAS:	43	AÑO:	2009
8	Diversitas: perspectivas en psicología	OL Valencia, MF Daza	Vinculación a grupos armados: un resultado del conflicto armado en Colombia
CITAS:	39	AÑO:	2010
9	Diversitas: perspectivas en psicología	Herrera Cabezas, Andrea; Restrepo Álvarez, María Fernanda; Uribe Rodríguez, Ana Fernanda; López Lesmes, Claudia Natalia	Competencias académicas y profesionales del psicólogo
CITAS:	37	AÑO:	2009
10	Diversitas: perspectivas en psicología	Piña López, Julio Alfonso	Motivación en psicología y salud: motivación no es sinónimo de intención, actitud o percepción de riesgo
CITAS:	36	AÑO:	2009

Revistas USTA



En lo referente a publicaciones periódicas se presenta el informe de publicaciones, citas, visibilidad e impacto de las Revistas USTA Colombia en el periodo 2010-2018, dentro de los elementos de análisis se encuentra indexación, publicaciones por área de conocimiento, revistas y autores con mayor número de citas y la posición de las revistas según los índices más conocidos de producción científica e impacto científico.

Con base en la clasificación de la OCDE implementada por Publindex para la clasificación de revistas en el país se clasificaron las publicaciones USTA en cinco áreas de conocimiento: Ciencias Médicas y de Salud, Ciencias naturales, Ciencias Sociales, Humanidades e Ingeniería y Tecnología, este modelo de clasificación busca mejorar la calidad de las publicaciones científicas y garantizar la coherencia de las revistas USTA con el sistema de Indexación de Revistas Científicas Colombianas Especializadas y los sistemas internacionales de indexación. En consecuencia, se identificaron 18 revistas en Ciencias Sociales, 7 en Humanidades, 5 en Ingeniería y Tecnología, 2 en Ciencias Naturales y Ciencias y 2 en Ciencias Médicas y de Salud.

En lo relacionado con indicadores de producción se realizaron 4.284 publicaciones en revistas USTA entre 2010-2018, el mayor número corresponde a Ciencias Sociales con el 64 % (2.755) sobre el total, seguido por las revistas de Humanidades con 738 publicaciones.

Por su parte, en los índices de citación se identificó en total 6.588 citas de todas las publicaciones, el año de mayor citación es 2010 (1.647) y el menor 2018 (134). La revista Diversitas es la más citada con un total de 2.900, seguida de la Revista Hallazgos con 803 citas y la Revista Interamericana de Investigación con 682 citas. Además, en lo relacionado con el Índice H el área de conocimiento con el mayor promedio anual es Ciencias Sociales con $H=36$. También, se analiza el índice H5 de cada publicación en el periodo de 2014-2018 como insumo para los editores de cara a la Fase 3 de la próxima convocatoria de Publindex.

Finalmente, se mide el Factor de Impacto de las revistas USTA por ser el indicador más usado a nivel internacional para publicaciones periódicas, además, con los resultados se implementa la categorización de revistas por cuartiles como insumo institucional para identificar fortalezas y opciones de mejorar en la publicación e impacto de las revistas.

Camilo Alejandro Corchuelo Rodríguez
ORCID: 0000-0002-5489-6602

Laura Camila Garnica Posada
ORCID: 0000-0003-4802-9841



Ficha técnica



Fuente

Directorio de Revistas USTA



Expresión de búsqueda

El directorio de revistas USTA realizado por el CRAI-USTA Bucaramanga cuenta con los siguientes elementos:

- Seccional
- Periodicidad
- Indexación
- DOI
- Título
- Alcance temático
- e-ISSN
- Vicerrectoría
- Editor
- Números y volúmenes
- ISSN impreso
- Observaciones



Herramientas

Harzing's Publish or Peris (POP), Microsoft Excel



Periodo de análisis
2010-2018



Más información

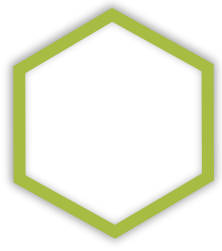
DATOS USTA

<http://observatoriocienciometria.usta.edu.co/index.php/metricas-usta/revistas-usta>

DATOS ABIERTOS:

DOI: 10.5281/zenodo.3228391

Fecha de consulta: 30/01/2019

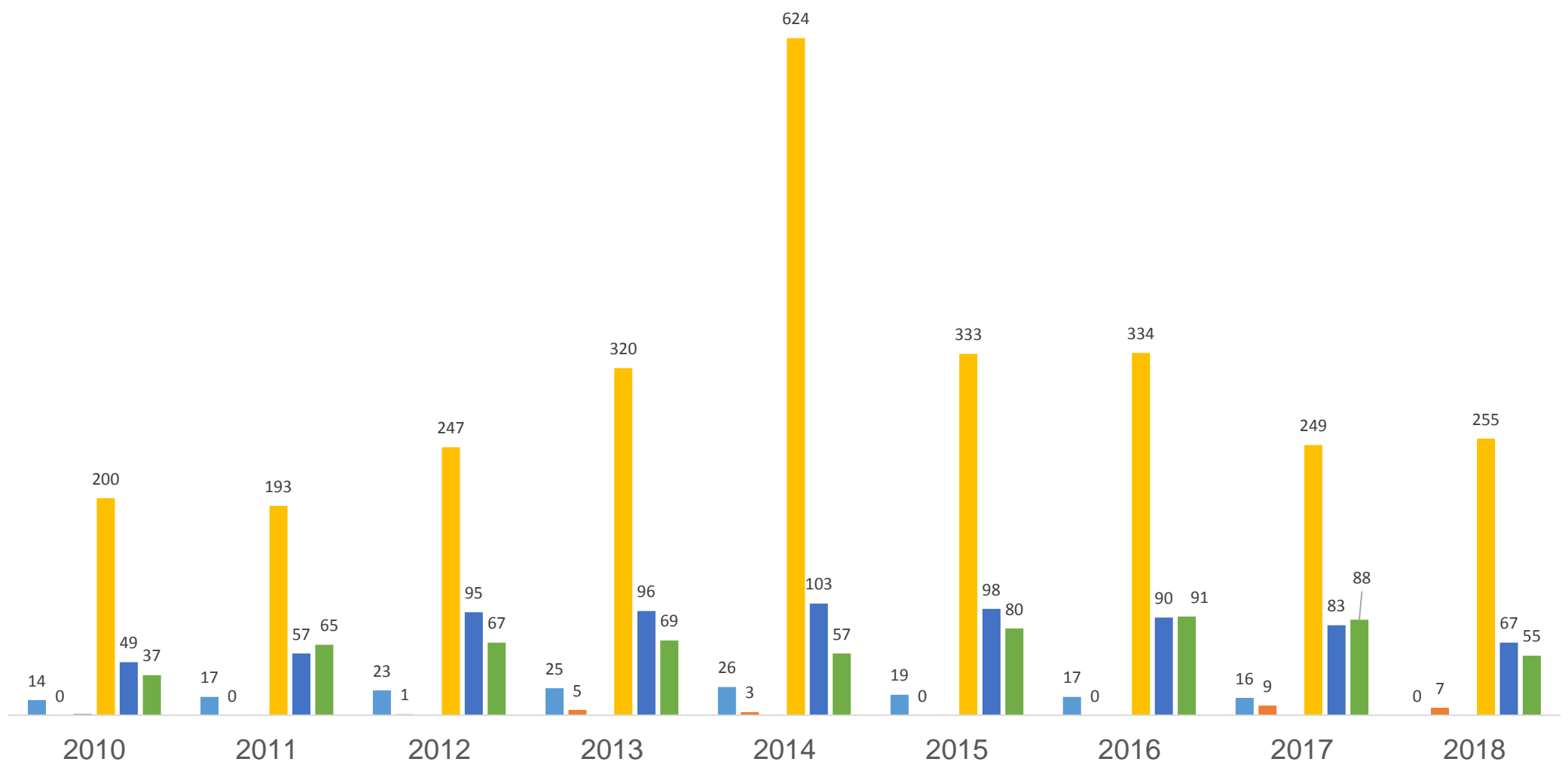


Metodología

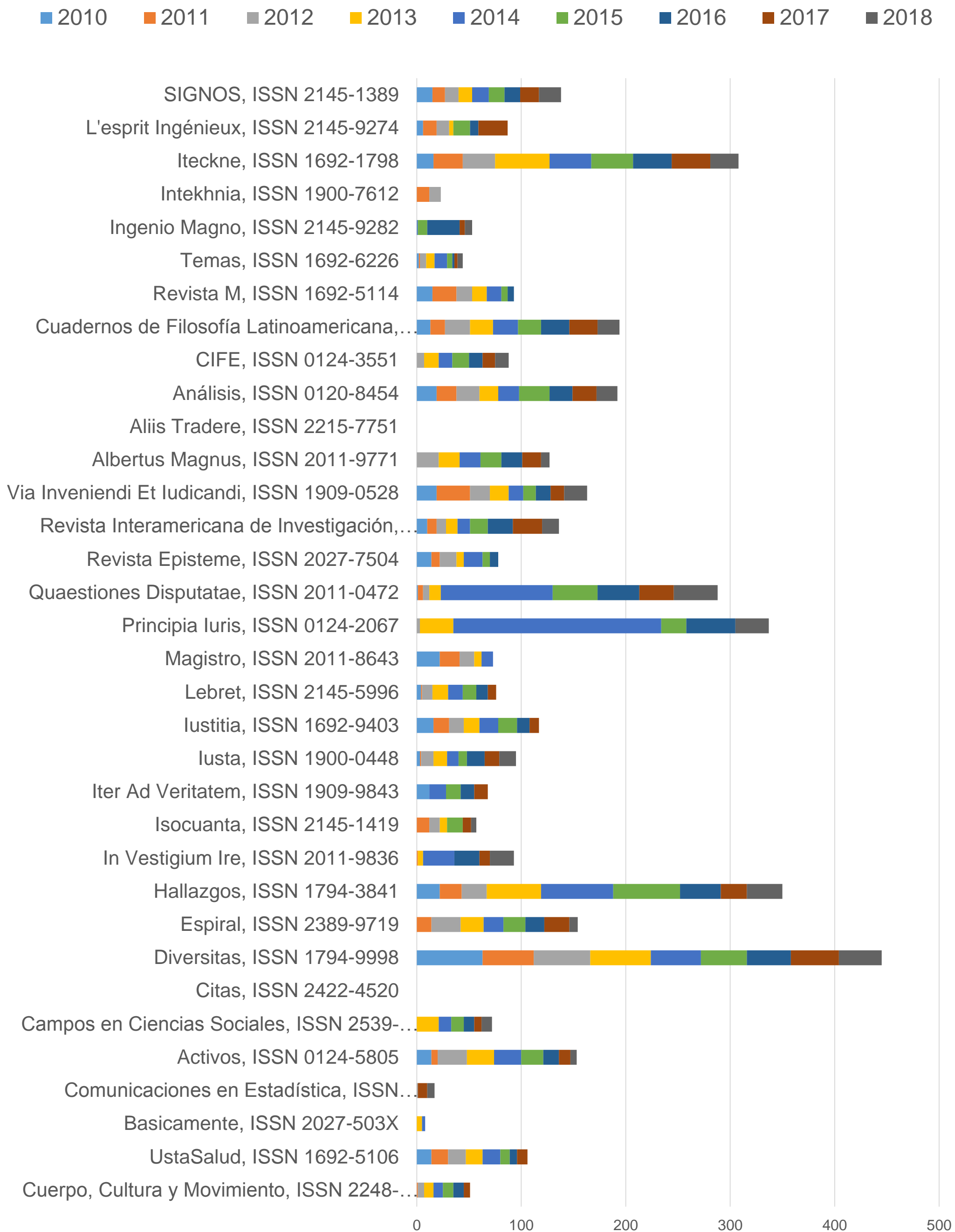


Resultados

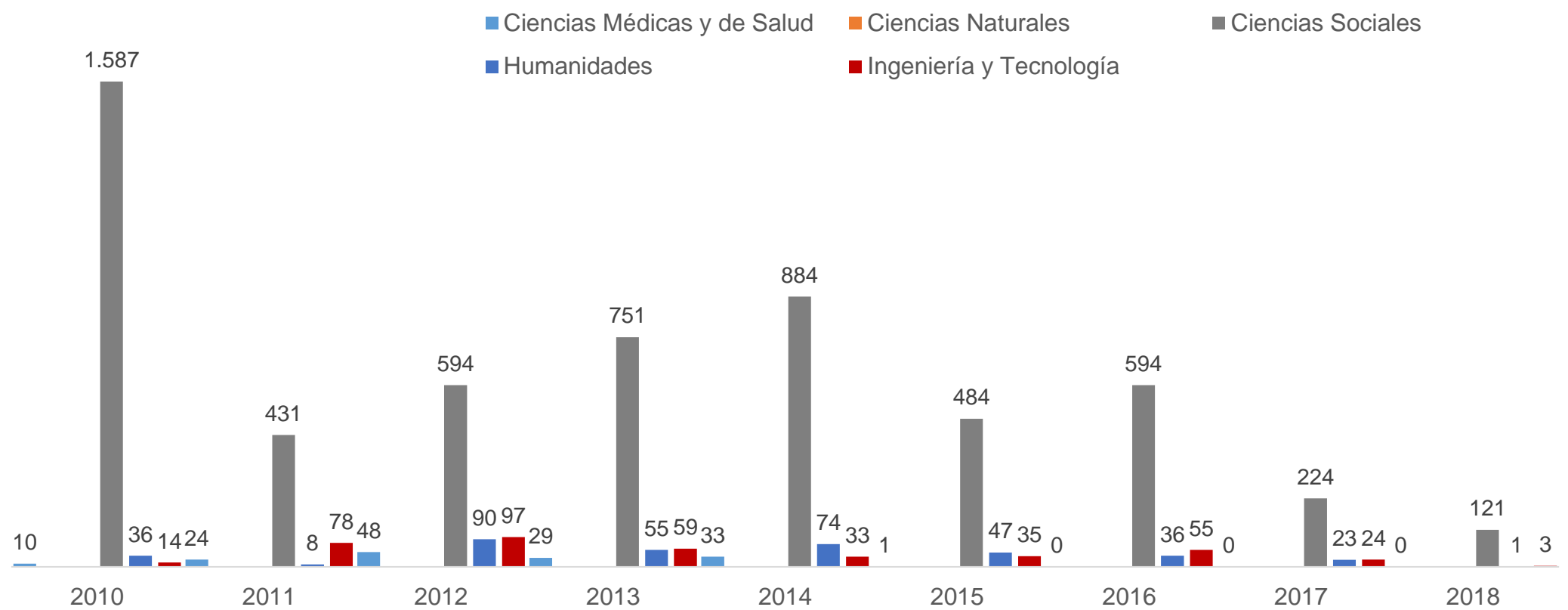
- Ciencias Médicas y de Salud
- Ciencias Naturales
- Ciencias Sociales
- Humanidades
- Ingeniería y Tecnología



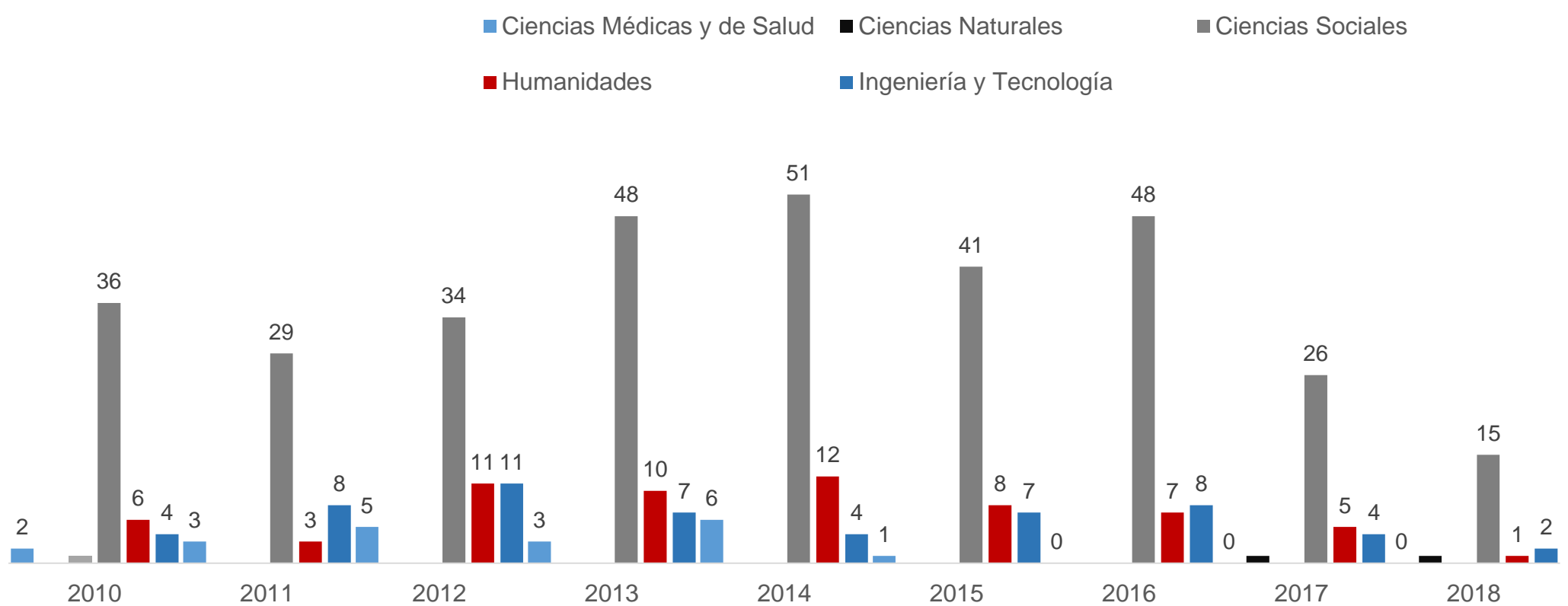
Gráfica 21. Total de Publicaciones en revistas USTA por año y área de conocimiento



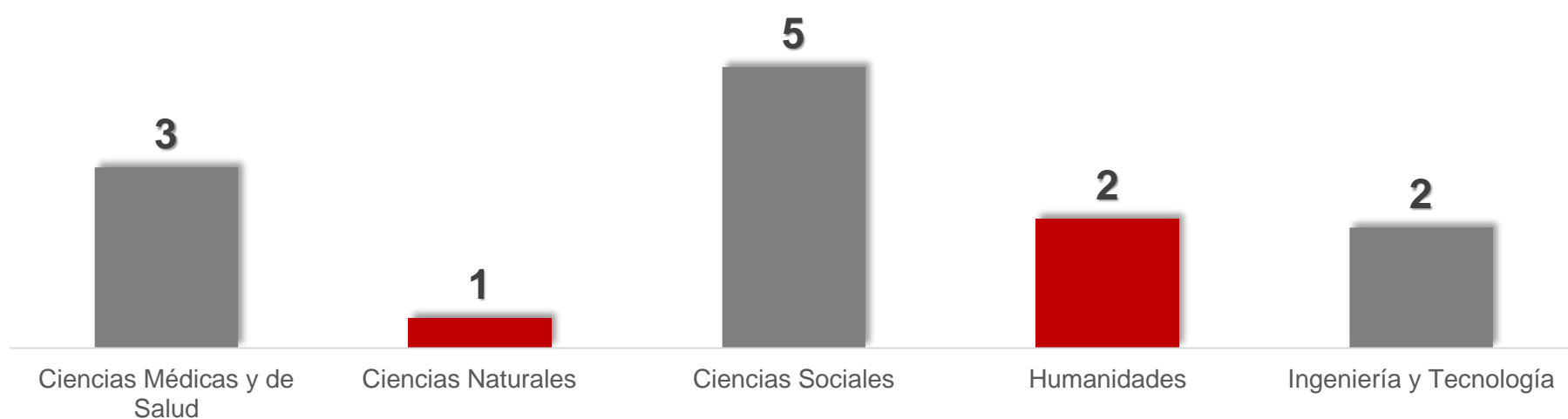
Gráfica 22. Total de publicaciones en revistas USTA por año



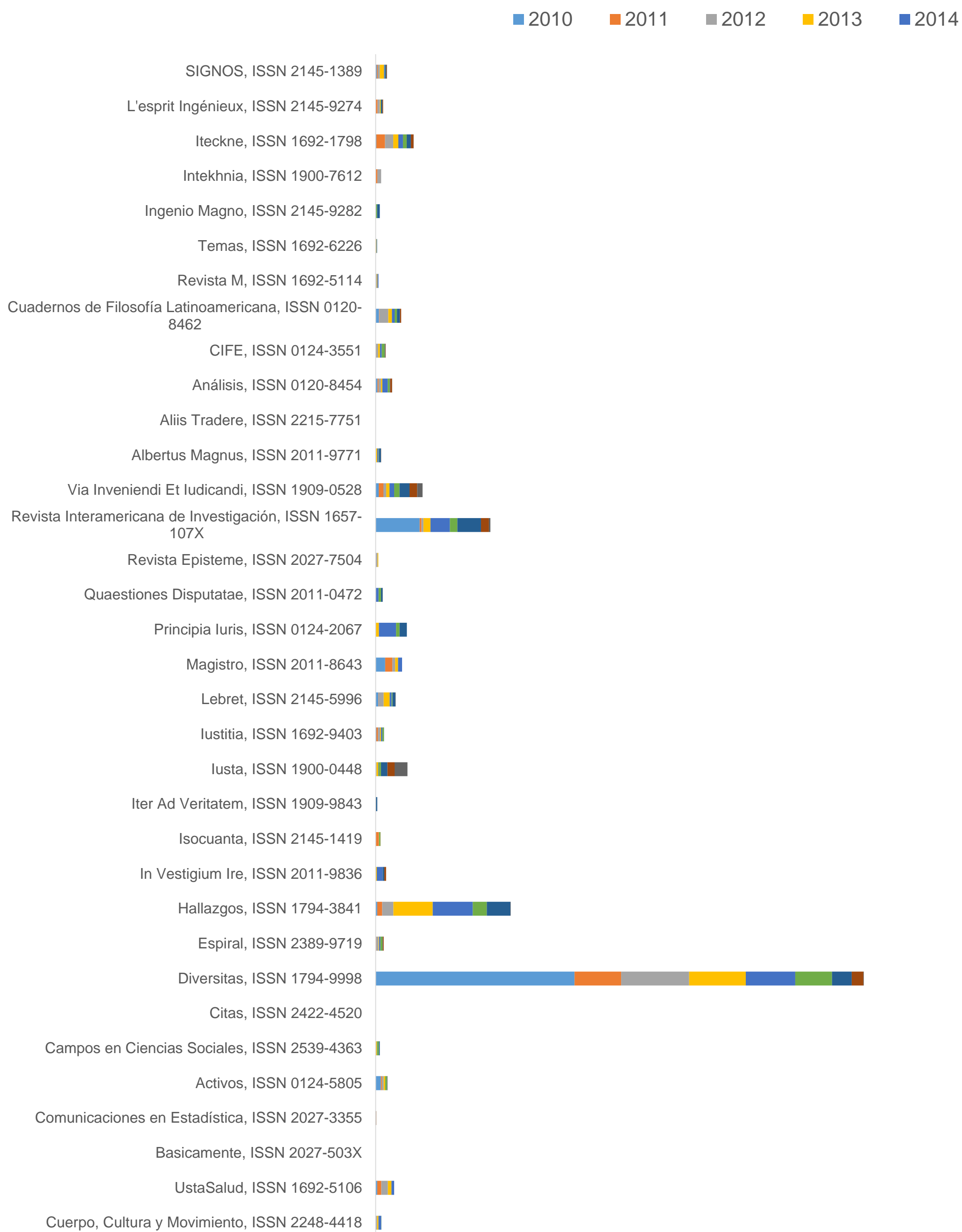
Gráfica 23. Total de citas de revistas USTA por año y área de conocimiento



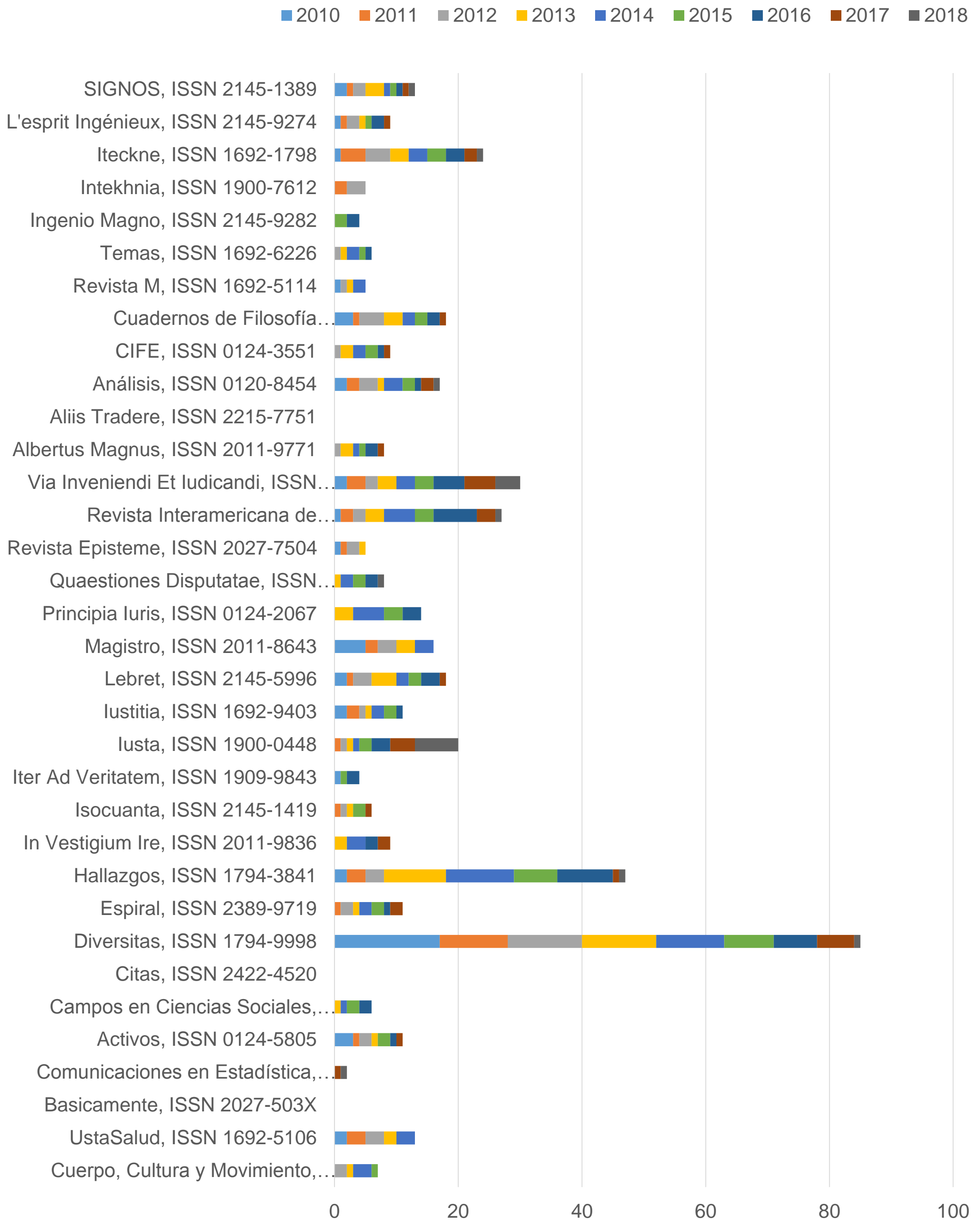
Gráfica 24. Índice H de revistas USTA por área de conocimiento y año



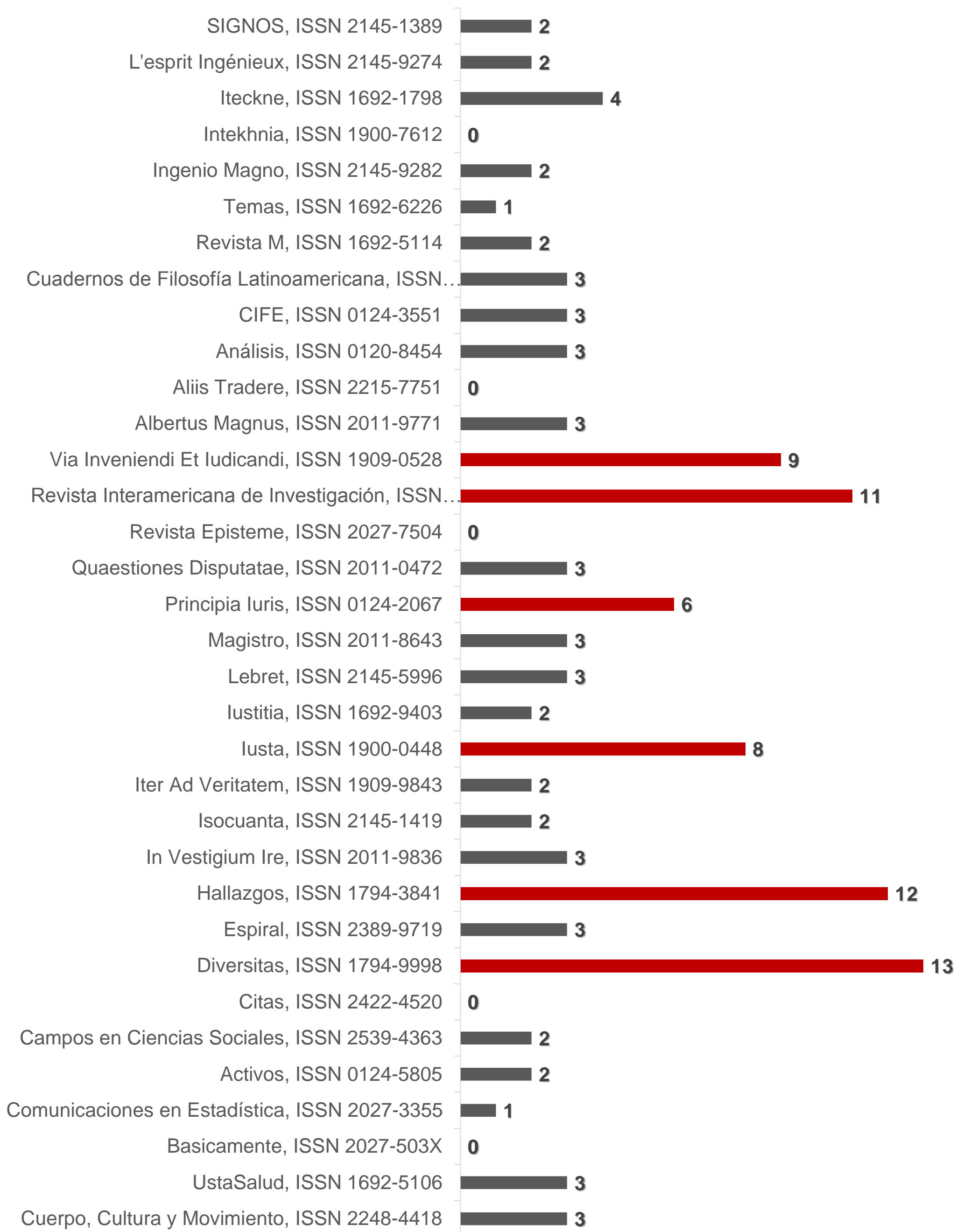
Gráfica 25. Índice H5 (prom.) revistas USTA por área de conocimiento



Gráfica 26. Total de citas revistas USTA por año



Gráfica 27. Índice H revistas USTA por año



Gráfica 28. Índice H5 revista USTA



Revistas USTA por área de conocimiento (Publindex) e ISSN de mayor indexación en Google Académico

Humanidades		
	Albertus Magnus	ISSN 2011-9771
	Aliis Tradere	ISSN 2215-7751
	Análisis	ISSN 0120-8454
	CIFE	ISSN 0124-3551
	Cuadernos de Filosofía Latinoamericana	ISSN 0120-8462
	Revista M	ISSN 1692-5114
	Temas	ISSN 1692-6226

Ingeniería y Tecnología		
	Ingenio Magno	ISSN 2145-9282
	Intekhnia	ISSN 1900-7612
	Iteckne	ISSN 1692-1798
	L'esprit Ingénieux	ISSN 2145-9274
	SIGNOS	ISSN 2145-1389

Ciencias Médicas y de Salud		
	Cuerpo Cultura y Movimiento	ISSN 2248-4418
	UstaSalud	ISSN 1692-5106

Ciencias Naturales		
	Básicamente	ISSN 2027-503X
	Comunicaciones en Estadística	ISSN 2027-3355

Ciencias Sociales

Activos	ISSN 0124-5805
Campos en Ciencias Sociales	ISSN 2539-4363
Citas	ISSN 2422-4520
Diversitas	ISSN 1794-9998
Espiral	ISSN 2389-9719
Hallazgos	ISSN 1794-3841
In Vestigium Ire	ISSN 2011-9836
Isocuanta	ISSN 2145-1419
Iter Ad Veritatem	ISSN 1909-9843
Iusta	ISSN 1900-0448
Iustitia	ISSN 1692-9403
Lebret	ISSN 2145-5996
Magistro	ISSN 2011-8643
Principia Iuris	ISSN 0124-2067
Quaestiones Disputatae	ISSN 2011-0472
Revista Episteme	ISSN 2027-7504
Revista Interamericana de Investigación	ISSN 1657-107X
Via Inveniendi Et Iudicandi	ISSN 1909-0528



Revistas USTA factor de impacto por año.

Ciencias Médicas y de Salud

Cuerpo Cultura y Movimiento ISSN 2248-4418

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,00	1,29	1,13	1,39	0,95	0,05	0,00	0,00

Ciencias Médicas y de Salud

UstaSalud ISSN 1692-5106

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1,13	1,91	1,82	1,12	0,62	0,00	0,00	0,00

Ciencias Naturales

Básicamente ISSN 2027-503X

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Ciencias Naturales

Comunicaciones en Estadística ISSN 2027-3355

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,44	0,31

Ciencias Sociales

Activos ISSN 0124-5805

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1,90	0,50	0,35	0,17	0,23	0,36	0,12	0,06

Ciencias Sociales

Campos en Ciencias Sociales ISSN 2539-4363

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,00	0,00	0,33	0,27	0,54	0,73	0,29	0,00

Ciencias Sociales

Citas ISSN 2422-4520

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Ciencias Sociales

Diversitas ISSN 1794-9998

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
13,03	6,61	6,61	5,94	5,57	3,90	2,13	0,83

Ciencias Sociales

In Vestigium Ire ISSN 2011-9836

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,00	0,00	1,40	1,20	1,17	0,42	0,59	0,30

Ciencias Sociales

Isocuanta ISSN 2145-1419

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1,58	0,91	0,12	0,14	0,53	0,53	0,13	0,08

Ciencias Sociales

Iter Ad Veritatem ISSN 1909-9843

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,08	0,00	0,00	0,00	0,03	0,33	0,31	0,00

Ciencias Sociales

Iusta ISSN 1900-0448

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,50	0,46	0,56	0,54	0,84	2,04	2,61	3,97

Ciencias Sociales

Iustitia ISSN 1692-9403

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,45	0,76	0,62	0,39	0,47	0,33	0,05	0,00

Ciencias Sociales

Lebret ISSN 2145-5996

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
3,60	2,91	2,64	1,62	0,63	0,96	0,95	0,13

Ciencias Sociales

Magistro ISSN 2011-8643

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
2,44	1,82	1,57	2,22	2,18	0,00	0,00	0,00

Ciencias Sociales

Principia Iuris ISSN 0124-2067

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,00	0,00	0,57	0,53	0,55	0,90	0,94	0,00

Ciencias Sociales

Quaestiones Disputatae ISSN 2011-0472

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,00	0,00	0,06	0,15	0,21	0,29	0,14	0,01

Ciencias Sociales

Revista Episteme ISSN 2027-7504

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,23	0,33	0,48	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00

Ciencias SocialesRevista Interamericana de Investigación
ISSN 1657-107X

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
14,37	1,22	2,65	6,83	5,52	4,51	3,60	1,27

Ciencias Sociales

Via Inveniendi Et Iudicandi ISSN 1909-0528

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,90	0,86	1,00	1,47	2,27	3,54	3,89	2,20

Ciencias Sociales

Espiral ISSN 2389-9719

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,29	0,40	0,34	0,29	0,50	0,36	0,17	0,16

Ciencias Sociales

Hallazgos ISSN 1794-3841

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,91	2,13	3,95	3,89	2,42	2,17	2,20	0,03

Humanidades

Análisis ISSN 0120-8454

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,47	0,49	0,55	1,05	0,90	0,27	0,31	0,30

Humanidades

CIFE ISSN 0124-3551

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,00	2,14	1,24	0,81	0,97	0,69	0,24	0,12

HumanidadesCuadernos de Filosofía Latinoamericana
ISSN 0120-8462

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,85	1,45	1,61	0,80	0,65	0,65	0,46	0,15

Humanidades

Revista M ISSN 1692-5114

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,08	0,11	0,28	0,36	0,30	0,00	0,00	0,00

Humanidades

Temas ISSN 1692-6226

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,00	0,14	0,36	0,30	0,18	0,29	0,20	0,00

Humanidades

Albertus Magnus ISSN 2011-9771

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,00	0,14	0,24	0,35	0,25	0,38	0,34	0,04

Humanidades

Aliis Tradere ISSN 2215-7751

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Ingeniería y Tecnología

Iteckne ISSN 1692-1798

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1,27	1,69	0,95	0,63	0,63	0,61	0,55	0,27

Ingeniería y Tecnología

L'esprit Ingénieux ISSN 2145-9274

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,63	0,96	1,13	1,00	0,13	0,42	0,36	0,18

Ingeniería y Tecnología

SIGNOS ISSN 2145-1389

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,48	0,72	1,42	1,03	0,23	0,27	0,27	0,13

Ingeniería y Tecnología

Aliis Tradere ISSN 2215-7751

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Ingeniería y Tecnología

Ingenio Magno ISSN 2145-9282

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,00	0,00	0,00	0,00	0,90	0,63	0,44	0,00

Ingeniería y Tecnología

Intekhnia ISSN 1900-7612

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0,92	1,43	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



Revistas USTA cuartiles por año



Ciencias Naturales	Básicamente ISSN 2027-503X						
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018

Ciencias Naturales	Comunicaciones en Estadística ISSN 2027-3355						
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
						Q3	Q2

Ciencias Sociales	Activos ISSN 0124-5805						
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Q2	Q3	Q4	Q4	Q4	Q3	Q4	Q3

Ciencias Sociales	Campos en Ciencias Sociales ISSN 2539-4363						
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
		Q4	Q4	Q3	Q2	Q3	

Ciencias Sociales	Citas ISSN 2422-4520						
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018

Ciencias Sociales	Diversitas ISSN 1794-9998						
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Q1	Q1	Q1	Q1	Q1	Q1	Q2	Q2

Ciencias Sociales

Espiral ISSN 2389-9719

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Q4	Q4	Q4	Q4	Q4	Q4	Q4	Q3

Ciencias Sociales

Hallazgos ISSN 1794-3841

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Q3	Q2	Q2	Q2	Q2	Q2	Q2	Q4

Ciencias Sociales

In Vestigium Ire ISSN 2011-9836

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
		Q3	Q2	Q2	Q3	Q2	Q3

Ciencias Sociales

Isocuanta ISSN 2145-1419

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Q2	Q3	Q4	Q4	Q3	Q3	Q4	Q3

Ciencias Sociales

Iter Ad Veritatem ISSN 1909-9843

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Q4				Q4	Q4	Q3	

Ciencias Sociales

Iusta ISSN 1900-0448

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Q3	Q4	Q3	Q3	Q3	Q2	Q2	Q1

Ciencias Sociales

Iustitia ISSN 1692-9403

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Q3	Q3	Q3	Q4	Q4	Q4	Q4	

Ciencias Sociales

Lebret ISSN 2145-5996

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Q2	Q2	Q2	Q2	Q4	Q2	Q3	Q3

Ciencias Sociales

Magistro ISSN 2011-8643

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Q2	Q2	Q2	Q2	Q2			

Ciencias Sociales

Principia Iuris ISSN 0124-2067

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
		Q3	Q3	Q3	Q2	Q3	

Ciencias Sociales

Quaestiones Disputatae ISSN 2011-0472

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
		Q3	Q4	Q4	Q4	Q4	Q4

Ciencias Sociales

Revista Episteme ISSN 2027-7504

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Q3	Q4	Q4					

Ciencias SocialesRevista Interamericana de Investigación
ISSN 1657-107X

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Q1	Q3	Q2	Q1	Q1	Q1	Q1	Q2

Ciencias Sociales

Via Inveniendi Et Iudicandi ISSN 1909-0528

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Q3	Q3		Q2	Q2	Q1	Q1	Q1

Humanidades

Albertus Magnus ISSN 2011-9771

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
	Q4	Q4	Q4	Q4	Q4	Q3	Q3

Humanidades

Aliis Tradere ISSN 2215-7751

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018

Humanidades

Análisis ISSN 0120-8454

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Q3	Q4	Q3	Q3	Q2	Q4	Q3	Q2

Humanidades

CIFE ISSN 0124-3551

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
	Q2	Q3	Q3	Q2	Q2	Q4	Q3

Humanidades

Cuadernos de Filosofía Latinoamericana
ISSN 0120-8462

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Q3	Q2	Q2	Q3	Q3	Q3	Q3	Q3

Humanidades

Revista M ISSN 1692-5114

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Q4	Q4	Q4	Q3	Q4			

Humanidades

Temas ISSN 1692-6226

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
	Q4	Q4	Q4	Q4	Q4	Q4	

Ingeniería y Tecnología

Ingenio Magno ISSN 2145-9282

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
				Q4	Q3	Q3	

Ingeniería y Tecnología

Intekhnia ISSN 1900-7612

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Q3	Q2	Q2					

Ingeniería y Tecnología

Iteckne ISSN 1692-1798

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Q3	Q2	Q3	Q3	Q3	Q3	Q2	Q2

Ingeniería y Tecnología

L'esprit Ingénieur ISSN 2145-9274

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Q3	Q3	Q3	Q3	Q4	Q3	Q3	Q2

Ingeniería y Tecnología

SIGNOS ISSN 2145-1389

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Q3	Q3	Q2	Q3	Q4	Q4	Q4	Q3

Ciencias Médicas y de Salud

Cuerpo Cultura y Movimiento ISSN 2248-4418

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
	Q3	Q3	Q2	Q2	Q4		

Ciencias Médicas y de Salud

UstaSalud ISSN 1692-5106

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Q3	Q2	Q2	Q2	Q3			



Top 5 de los artículos en revistas USTA con más citas

1	Diversitas: Perspectivas en psicología	Á Cuervo Martínez
CITAS:	347	AÑO: 2010
		Pautas de crianza y desarrollo socioafectivo en la infancia
2	Revista Interamericana de Investigación	CM Garcia
CITAS:	265	AÑO: 2010
		La identidad docente: constantes y desafíos
3	Diversitas: Perspectivas en psicología	G Esguerra Pérez, P Guerrero Ospina
CITAS:	114	AÑO: 2010
		Estilos de aprendizaje y rendimiento académico en estudiantes de psicología
4	Diversitas: Perspectivas en psicología	PA Arcila Mendoza, YL Mendoza Ramos, ...
CITAS:	106	AÑO: 2010
		Comprensión del significado desde Vygotsky, Bruner y Gergen
5	Diversitas: Perspectivas en psicología	AM Sanabria, AF Uribe Rodríguez
CITAS:	91	AÑO: 2010
		Factores psicosociales de riesgo asociados a conductas problemáticas en jóvenes infractores y no infractores

Autores USTA

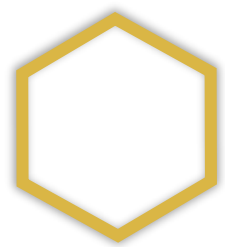


Google Académico o Google Scholar se ha convertido en la principal fuente con consulta de académicos e investigadores del mundo, respondiendo a grandes volúmenes de información en diferentes áreas de conocimiento, idiomas y fuentes documentales de fácil acceso (Falagas, Pitsouni, Malietzis, & Pappas, 2008; Meho & Yang, 2007) . En consecuencia, el análisis de los autores en esta plataforma con perfil público y filiación institucional de la Universidad Santo Tomás (Colombia) en el periodo 2002-2018 permitió identificar el comportamiento de sus indicadores bibliométricos de autor como producción, citación, índice H e índice H5.

En total se identificaron 485 autores USTA en Google Académico donde se incluyen docentes, estudiantes, investigadores, administrativos, directivos, entre otros. El promedio de citas por autor es 63,2 por año a causa de las 13.084 (prom.) citas por año del autor Hanwen Zhang, lo que lo convierte en uno de los autores más importante del mundo en estadística, series de tiempo y estadística bayesiana con índice H 202. Sin tener en cuenta las métricas de Hanwen el promedio anual de citas los autores USTA es 4,8. Por otra parte, se identifica un incremento constante (4300 prom.) de citas desde 2010 con un pico superior en 2018 (36474 citas), esto refleja el impacto de las estrategias institucionales implementadas desde la Vicerrectoría Académica, Dirección de Innovación e Innovación Sede Principal, CRAI USTA y Observatorio de Cienciometría USTA que incluye la implementación del repositorio institucional y el ajuste de los metadatos al Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (Corchuelo-Rodríguez, 2018) , el uso del Open Journal Systems (OJS), las membresías en ORCID, DOAJ, entre otros. Finalmente. el índice H5 el promedio de los autores USTA es 174,9 en el periodo 2014-2018.

En lo relacionado con los indicadores de producción en total los autores USTA registran 7365 con un promedio de 15,15 por autor. El top 10 de los autores con más publicaciones es liderado por Hanwen Zhang con 1000 documentos. De igual manera, se identificaron los productos con mayor cantidad de citas siendo el artículo “observation of a new particle in the search for the standard model higgs boson with the Atlas detector at the LHC”, publicado en 2012, el artículo con más citas (16006).

Luz Marina Páez
ORCID: 000-001-5423-4310



Ficha técnica



Fuente

Google
Scholar



Expresión de
búsqueda

Autores con filiación “universidad santo tomas” OR
“santo tomás university” OR “Univ Santo Tomas” OR
“Universidad Santo Tomás”



Herramientas

Harzing’s Publish or Peris
(POP), Microsoft Excel



Periodo de análisis
2002-2018



Más
información

DATOS USTA

<http://observatoriocienciometria.usta.edu.co/index.php/metricas-usta/autores-y-grupos-de-investigacion>

DATOS ABIERTOS:

DOI: 10.5281/zenodo.3235623

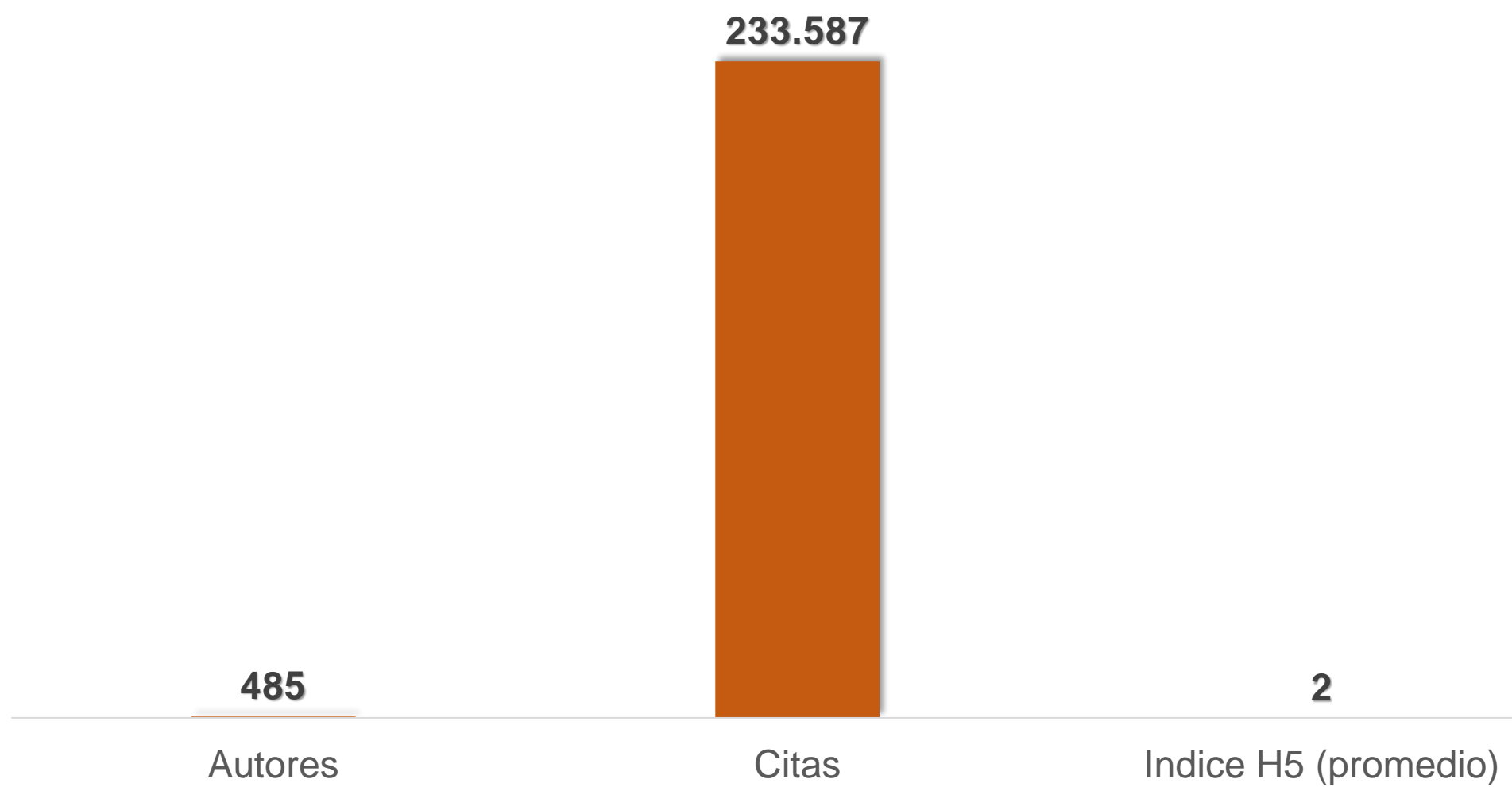
Fecha de consulta: 04/02/2019



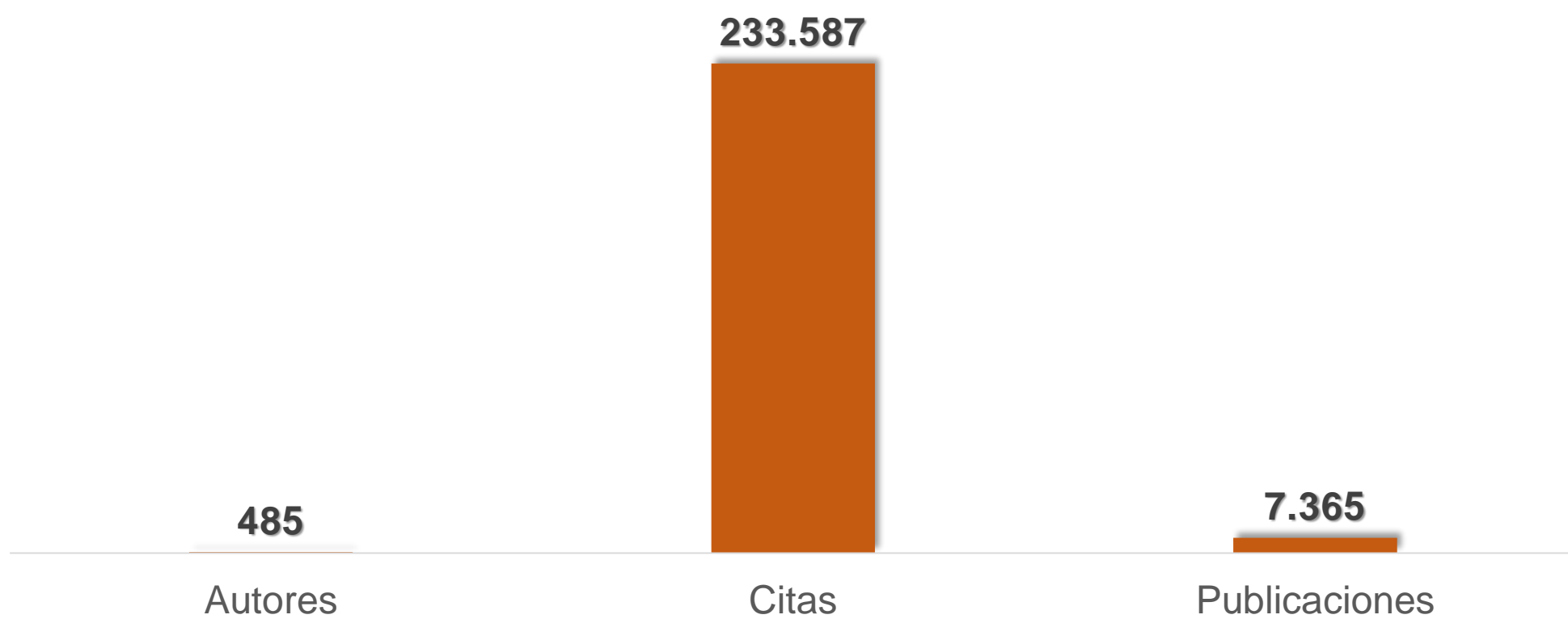
Metodología



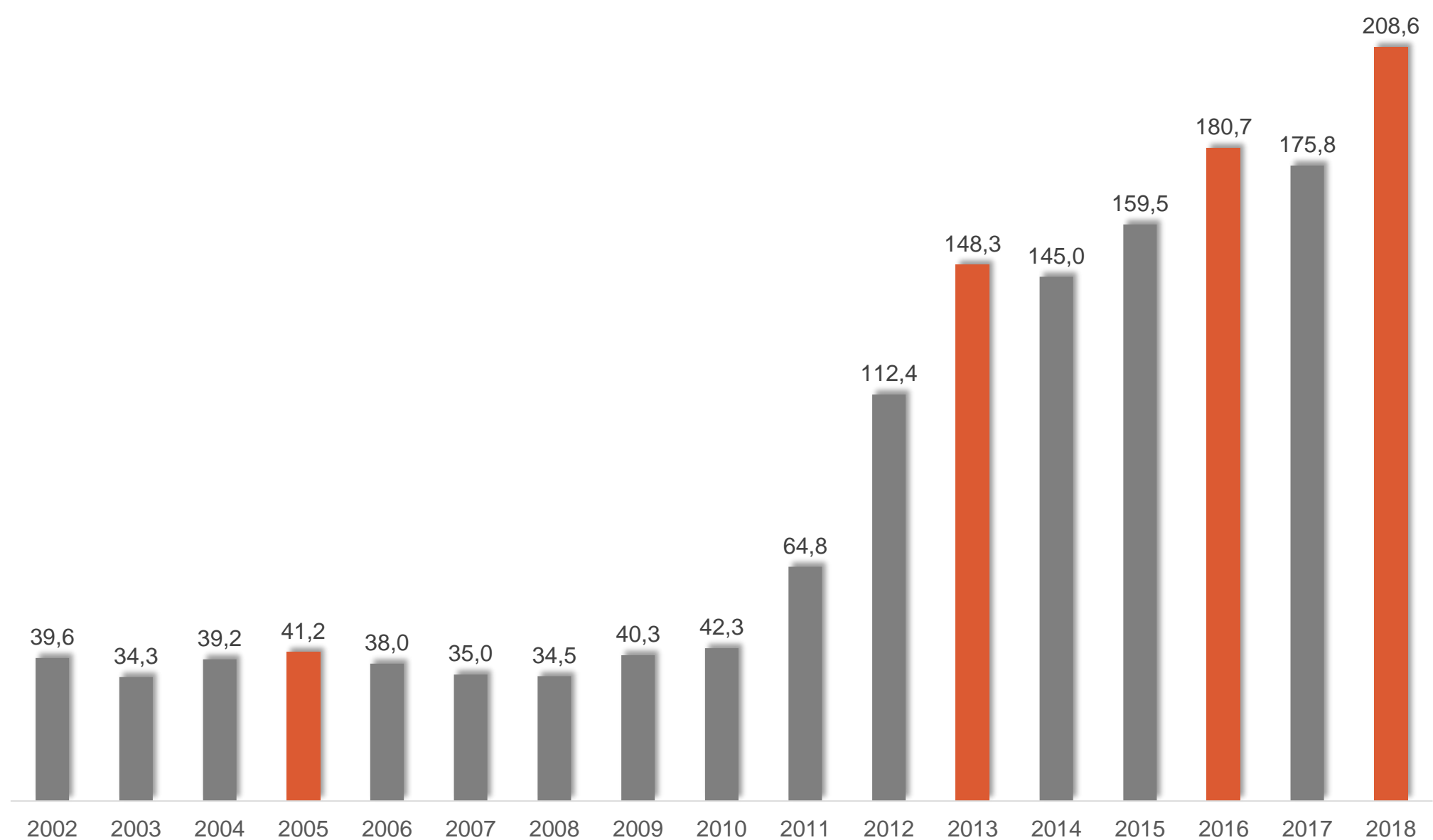
Resultados



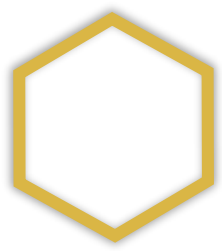
Gráfica 29. Citas e índice H de autores USTA en Google Académico



Gráfica 30. Citas y publicaciones de autores USTA en Google Académico

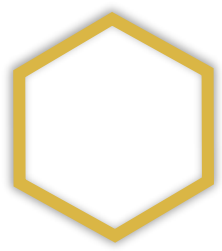


Gráfica 31. Promedio de citas de Autores USTA en Google Académico por año



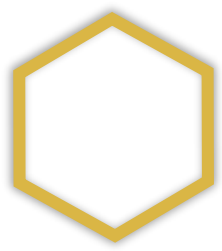
Top 10 de los autores con más publicaciones Google académico





Top 10 de los autores con más citas en Google académico





Top 10 de los autores con más Índice H en Google académico





Top 10 de las publicaciones de Autores USTA con más citas en Google académico

1	Physics Letters B	Hanwen Zhang	CITAS 16,006	AÑO 2012	Observation of a new particle in the search for the Standard Model Higgs boson with the ATLAS detector at the LHC
2	Water, Air, and Soil Pollution 205 (1-4)	Juan Carlos Torres Fernández	CITAS 326	AÑO 2010	Advanced oxidation processes for wastewater treatment: state of the art
3	Diversitas: perspectivas en psicología	Maria Constanza Aguilar Bustamante	CITAS 161	AÑO 2006	Panorama sobre los estudios de clima organizacional en Bogotá, Colombia (1994-2005)
4	Ecoe ediciones	Ricardo Hoyos Ballesteros	CITAS 161	AÑO 2000	Plan de marketing: diseño, implementación y control
5	Universidad piloto de Colombia	Mónica Eliana García Gil	CITAS 147	AÑO 2013	La investigación en ciencias sociales: estrategias de investigación
6	PAIN®	Magda Viviana Monroy Silva	CITAS 135	AÑO 2013	Disabling musculoskeletal pain in working populations: is it the job, the person, or the culture?
7	Universidad Nacional de Colombia, Sede Bogotá, Facultad de Artes, Maestría ...	Carlos Andrés Torres Pinzón	CITAS 116	AÑO 2011	Ciudad informal colombiana: barrios construidos por la gente
8	BioMed research international	Marco Antonio Velasco Peña	CITAS 109	AÑO 2015	Design, materials, and mechanobiology of biodegradable scaffolds for bone tissue engineering
9	Diversitas: perspectivas en psicología	Jorge Mario Jaramillo Perez	CITAS 108	AÑO 2010	Comprensión del significado desde Vygotsky, Bruner y Gergen
10	La economía política	Jairo Bautista	CITAS 88	AÑO 2009	Finanzas públicas en América latina

Repositorio Institucional





Repositorio Institucional CRAI-USTA

El Centro de Recursos para el Aprendizaje y la Investigación CRAI-USTA, inició con la implementación del Repositorio Institucional de la Universidad Santo Tomás en julio de 2015. El proceso fue retomado en el segundo semestre de 2016, donde se realiza un benchmarking con repositorios nacionales e internacionales y junto con el apoyo del proveedor, se aplica una serie de mejoras a nivel tecnológico, de socialización, articulación y visibilidad.

Con esta implementación se logró centralizar la producción institucional en una única plataforma de almacenamiento, estructurar las comunidades y colecciones en un entorno multicampus y mejorar la interfaz gráfica de manera que fuera funcional para mejorar la experiencia de los usuarios.

El CRAI-USTA inicia con la tarea de contactar a cada uno de los departamentos y unidades de producción intelectual, con el fin de presentar el Repositorio Institucional, conocer sus necesidades, definir términos, acuerdos, requisitos y flujos de trabajo para ingreso de información y validaciones internas de cada unidad; posteriormente establecer los lineamientos del Repositorio Institucional, oficializarlos por medio de Acuerdo Rectoral y realizar la respectiva divulgación.

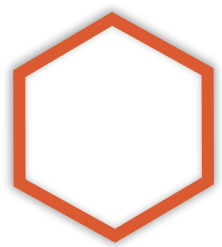
Para las tesis y trabajos de grado de los estudiantes de la Universidad Santo Tomás, se estableció un flujo de trabajo, a través de autoarchivo, que facilitó y agilizó el ingreso de información, dando la visibilidad de acceso libre a la producción académica de la Universidad.

En articulación con la Dirección de Investigación e Innovación Sede Principal, se generaron estrategias para que la información contenida en el Repositorio Institucional, obtuviera mayor visibilidad por medio de herramientas de métricas, enriquecimiento de metadatos, redes sociales y académicas, logrando posicionamiento frente a la comunidad de investigación nacional e internacional.

A continuación se presentan los resultados de este trabajo.

María del Pilar Florián Escobar
ORCID 0000-0002-8977-7873

Diego Daniel Castillo Medellín
ORCID 0000-0002-1159-900X



Ficha técnica



Fuente



Google
Data Studio



Harzing's Publish or Perish



Expresión de
búsqueda

Módulo incorporado en el Repositorio Institucional USTA -
DSpace 6.3

Publication repository.usta.edu.co



Herramientas

Harzing's Publish or Peris
(POP), Microsoft Excel



Periodo de análisis
2015-2018



Más
información

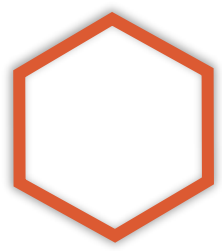
DATOS USTA

<http://observatoriocienciometria.usta.edu.co/index.php/metricas-usta/autores-y-grupos-de-investigacion>

DATOS ABIERTOS:

DOI: 10.5281/zenodo.3235623

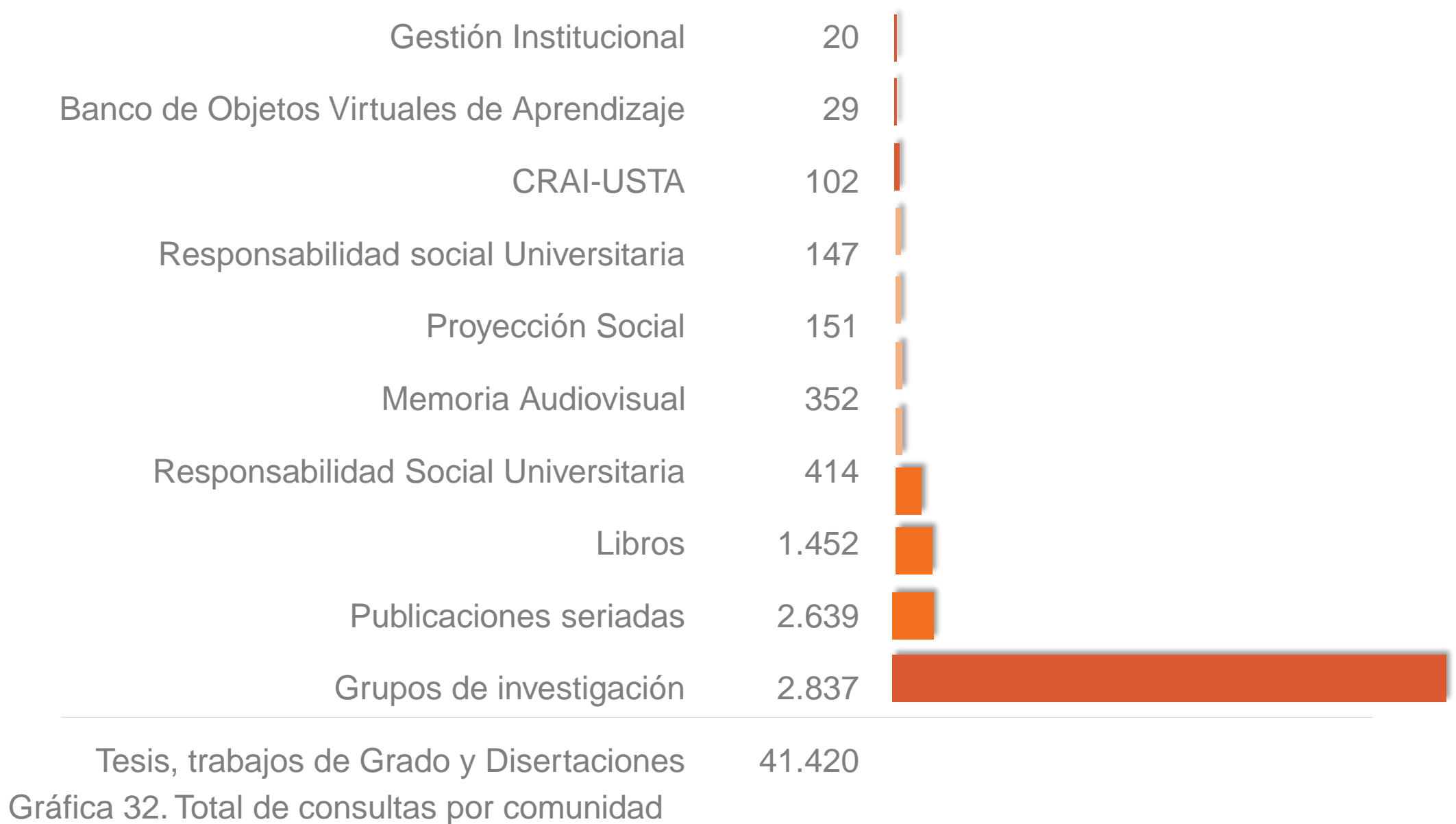
Fecha de consulta: 24/01/2019

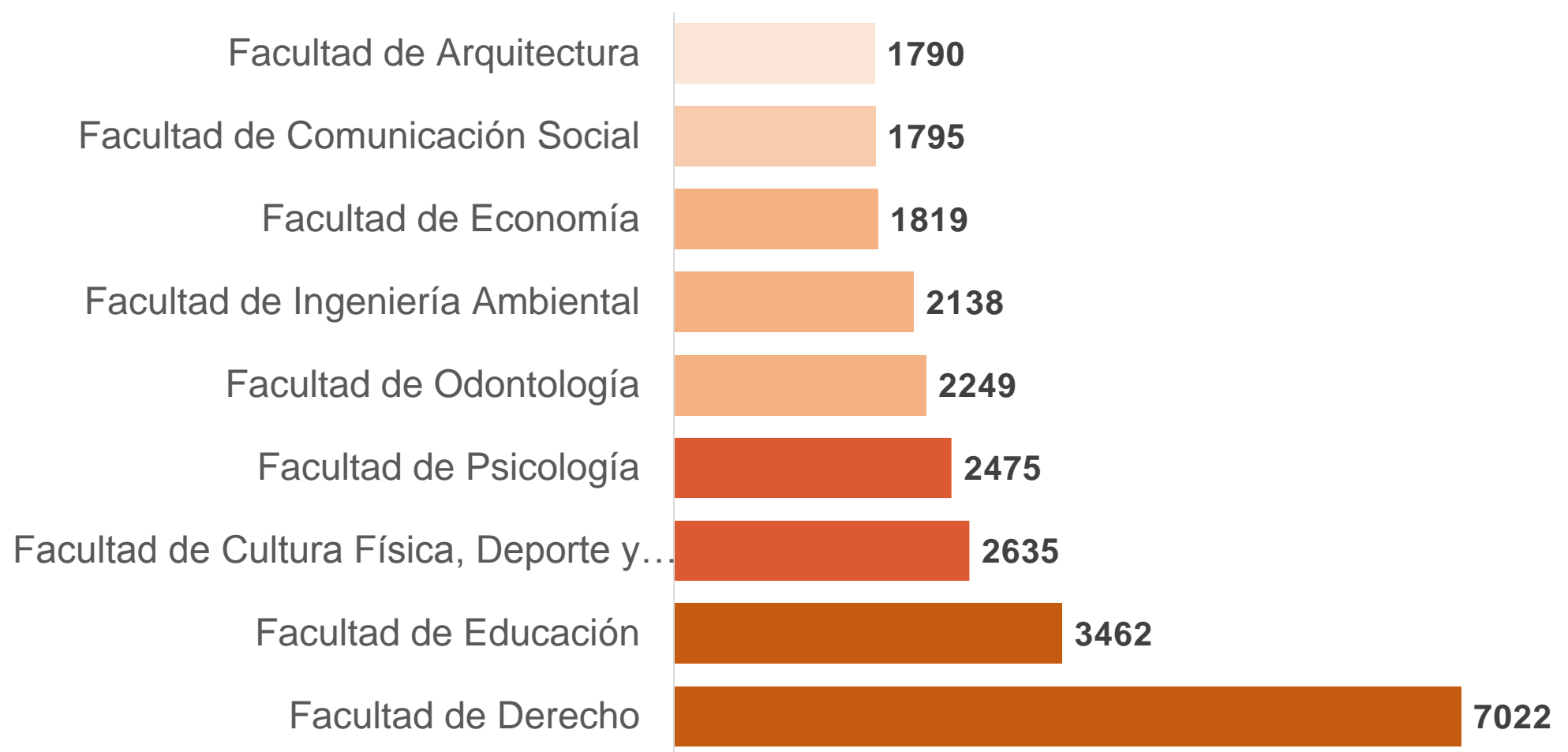


Metodología

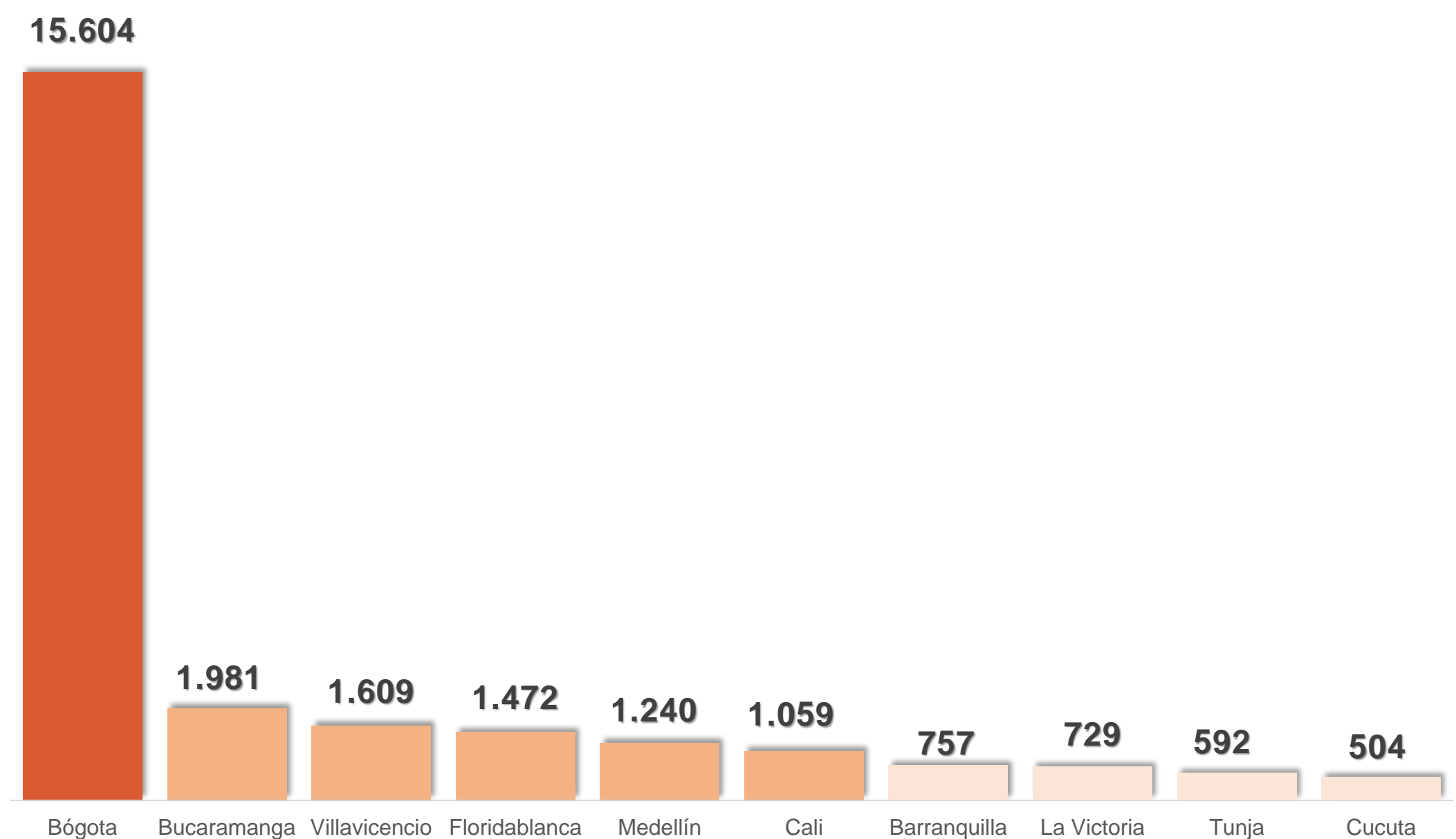


Resultados

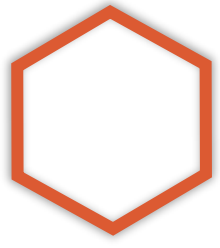




Gráfica 33. Total de consultas por subcomunidad



Gráfica 34. Ciudades con mayor consulta en el repositorio



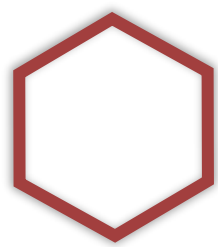
Top 10 de los términos de búsqueda más usados





Top 10 de los productos con más descargas

1	DESCARGAS	187	Gómez Serreto, José Guillermo Diagnóstico del impacto del plástico - botellas sobre el medio ambiente: un estado del arte
2	DESCARGAS	146	Mejía Correa, Iván Fernando; Arciniegas Vega, Hernán Antonio Antropología filosófica - José ángel García cuadrado
3	DESCARGAS	141	Jiménez Hernández, Juan de la Cruz Bullying en un contexto escolar masculino de la ciudad de Bogotá, Colombia
4	DESCARGAS	131	Corchuelo Rodriguez, Camilo Alejandro Modelos para la certificación de productos en la medición de Colciencias (Presentación)
5	DESCARGAS	122	Pérez Barrera, Ana María Feminicidio, la realidad en Colombia
6	DESCARGAS	115	Corchuelo Rodriguez, Camilo Alejandro Modelo Certificación - Consultorías e informes técnicos finales
7	DESCARGAS	115	Corchuelo Rodriguez, Camilo Alejandro Modelo Certificación - Participación ciudadana en proyectos de CTI
8	DESCARGAS	107	Melo Bohórquez, Jazmín Johana La economía naranja de Bogotá: análisis de los aportes del sector de la publicidad
9	DESCARGAS	98	Lenis Barragán, María Paula; Torres Sanchez, Geisson Steeven Documento de Sistematización de Experiencias: ¿Duros del diseño? Habilidades Socioemocionales en el Perfil del Diseñador
10	DESCARGAS	81	Corchuelo Rodriguez, Camilo Alejandro Modelo Certificación - Estrategias pedagógicas para el fomento a la CTI.docx



Bibliografía

A

Alperin, J. P., & Rozemblum, C. (2017). La reinterpretación de visibilidad y calidad en las nuevas políticas de evaluación de revistas científicas. *Revista Interamericana de Bibliotecología*, 40(3), 231-241. Recuperado de <https://doi.org/10.17533/udea.rib.v40n3a04>

Arenas, J. L. de, & Santillán-Rivero, E. G. (2002). Bibliometría ¿para qué? *Biblioteca Universitaria*, (1), 3-10.

C

Colciencias. (2017). *Informe de la Convocatoria para Indexación de Revistas Científicas Colombianas Especializadas – Publindex*. Recuperado de <https://www.colciencias.gov.co/sites/default/files/upload/noticias/informe-publindex.pdf>

Corchuelo-Rodríguez, C. A. (2013). *Bibliometría: análisis del índice: los indicadores de autor y su aplicación en la comunidad científica colombiana* (Trabajo de grado para optar por el título de Profesional en Sistemas de Información, Bibliotecología y Archivística, Universidad de la Salle). Recuperado de <http://eprints.rclis.org/24678/>

Corchuelo-Rodriguez, C. A. (2018). Factor de impacto. Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=QrfaTRyEAwo>

D

Delgado López-Cózar, E., Orduña-Malea, E., Marcos Cartagena, D., Jiménez-Contreras, E., & Ruiz-Pérez, R. (2012). *JOURNAL SCHOLAR*: una alternativa internacional, gratuita y de libre acceso para medir el impacto de las revistas de Arte, Humanidades y Ciencias Sociales. Recuperado de <http://digibug.ugr.es/handle/10481/20375>

F

Falagas, M. E., Pitsouni, E. I., Malietzis, G. A., & Pappas, G. (2008). Comparison of PubMed, Scopus, Web of Science, and Google Scholar: Strengths and weaknesses. *FASEB Journal*, 22(2), 338-342. Recuperado de <https://doi.org/10.1096/fj.07-9492LSF>

H

Hirsch, J. E. (2005). An index to quantify an individual's scientific research output. *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America*, 102(46), 16569-16572. Recuperado de <https://doi.org/10.1073/pnas.0507655102>

L

López, E. A., & Arbeláez, E. J. V. (2016). Reapropiación del conocimiento y descolonización: el acceso abierto como proceso de acción política del sur. *Revista colombiana de sociología*, 39(2), 69-88.

M

Meho, L. I., & Yang, K. (2007). Impact of data sources on citation counts and rankings of LIS faculty: Web of science versus scopus and google scholar. *Journal of the American Society for Information Science and Technology*, 58(13), 2105-2125. <https://doi.org/10.1002/asi.20677>
Pendón, F. C. (2015). Guías de la BUS: Índice h: en Google Scholar. Recuperado de https://guiasbus.us.es/indiceh/google_scholar

S

Scimago. (2016). SJR - International Science Ranking. Recuperado de <http://www.scimagojr.com/countryrank.php>

T

Túñez, M., & Pablos, J. M.. (2013). El «índice h» en las estrategias de visibilidad, posicionamiento y medición de impacto de artículos y revistas de investigación. Recuperado de <http://uvadoc.uva.es:80/handle/10324/2996>