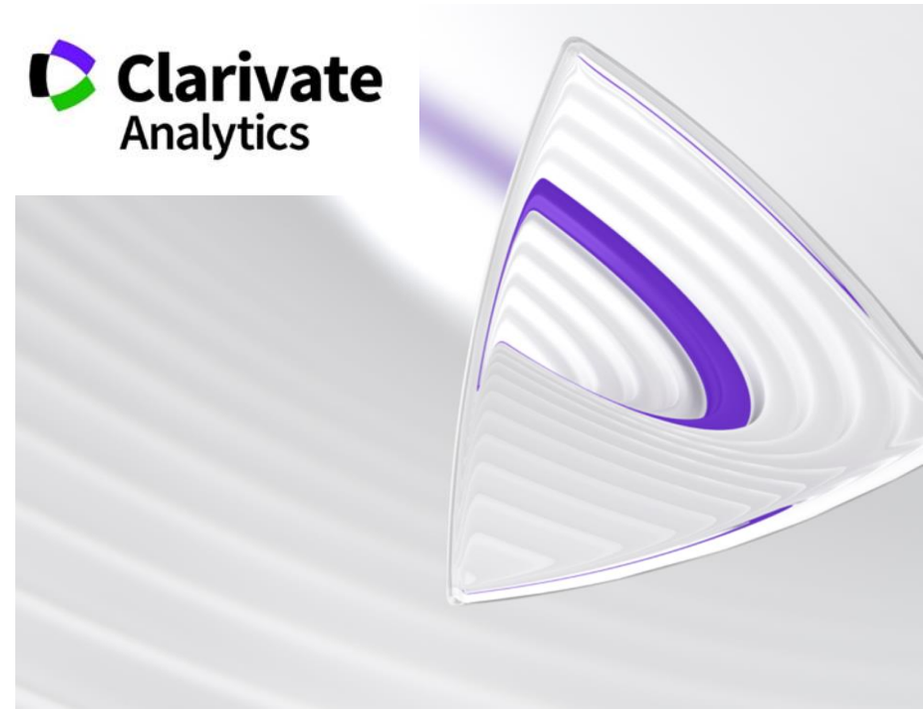


Web of Science



BIBLIOTECAS
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

Bibliotecas del Campus de Ávila



Acceso

- Desde la página de recursos electrónicos del Servicio de Bibliotecas USAL:
<https://bibliotecas.usal.es/basesdatosform>

W

[WEB OF SCIENCE - FECYT](#) [Guía básica de uso](#) [Manual completo de uso](#) [Tutoriales](#)

Descripción: Acceso integrado a todas las bases de datos y productos editados por Clarivate Analytics. Constituye una única plataforma de búsqueda y recuperación de información bibliográfica de trabajos publicados en las revistas científicas más prestigiosas, así como herramientas de análisis de las propias publicaciones.

- Identificarse mediante idUSAL:



The image shows a login form for idUSAL. At the top left is the logo 'id VSAL' where 'id' is in a black circle and 'VSAL' is in red. Below the logo are two input fields: the first is labeled 'id USAL' and has '@usal.es' to its right; the second is labeled 'Contraseña'. At the bottom right is a red button with the text 'ACEPTAR' in white. The background is a light gray watermark of a university crest.

FECYT. Materiales formativos

<https://www.recursocientificos.fecyt.es/servicios/formacion/material>

The screenshot shows the top part of the FECYT website. It includes the Spanish government logo, the 20th anniversary logo of the Spanish Scientific Resources, and the FECYT logo. A search bar with the text 'Buscar' is visible. Below the header is a dark navigation bar with links for 'INICIO', 'LICENCIAS', 'SERVICIOS', 'AYUDA', and 'CONTACTO'. A large banner image features a blue background with a network of nodes and two white circles labeled 'WOS' and 'SCOPUS'. Below the banner are three dark boxes with icons and text: 'Indíces de impacto', 'Formación', and 'Licencias nacionales'.

RECURSOS CIENTÍFICOS

La Fundación Española para la Ciencia y Tecnología, F.S.P. (FECYT) es una fundación pública dependiente del Ministerio de Ciencia e Innovación. Gracias a esta colaboración, FECYT trabaja para reforzar el vínculo entre ciencia y sociedad mediante acciones que promuevan la ciencia abierta e inclusiva, la cultura y la educación científicas, dando respuesta a las necesidades y retos del Sistema Español de Ciencia, Tecnología e Innovación.

En este contexto, FECYT gestiona las licencias de las dos principales bases de datos mundiales de referencias bibliográficas y citas de publicaciones periódicas **Web of Science**, propiedad de Clarivate Analytics, y **Scopus**, propiedad de Elsevier. Las instituciones con acceso a estas bases de datos, de contenido científico relevante para la investigación son las Universidades (públicas y privadas), Organismos Públicos de Investigación, Centros Tecnológicos, Parques Científicos, Servicios de Investigación Agraria, Servicios de Investigación Sanitaria y Administración Pública de I+D. Gracias a esta única gestión, todas estas instituciones obtienen inmejorables condiciones económicas, el acceso a una serie de servicios adecuados para instituciones e investigadores y la accesibilidad tecnológica necesaria para poder consultar la información.

This screenshot shows the top part of the FECYT website, similar to the first one but with a different layout. It includes the Spanish government logo, the 20th anniversary logo, and the FECYT logo. A search bar with the text 'Buscar' is visible. Below the header is a dark navigation bar with links for 'INICIO', 'LICENCIAS', 'SERVICIOS', 'AYUDA', and 'CONTACTO'. There are also social media icons for RSS, Facebook, and Twitter.

Inicio » Servicios » Formación » Material de formación

MATERIAL DE FORMACIÓN

- PRESENCIAL
- ONLINE
- MATERIAL DE FORMACIÓN**

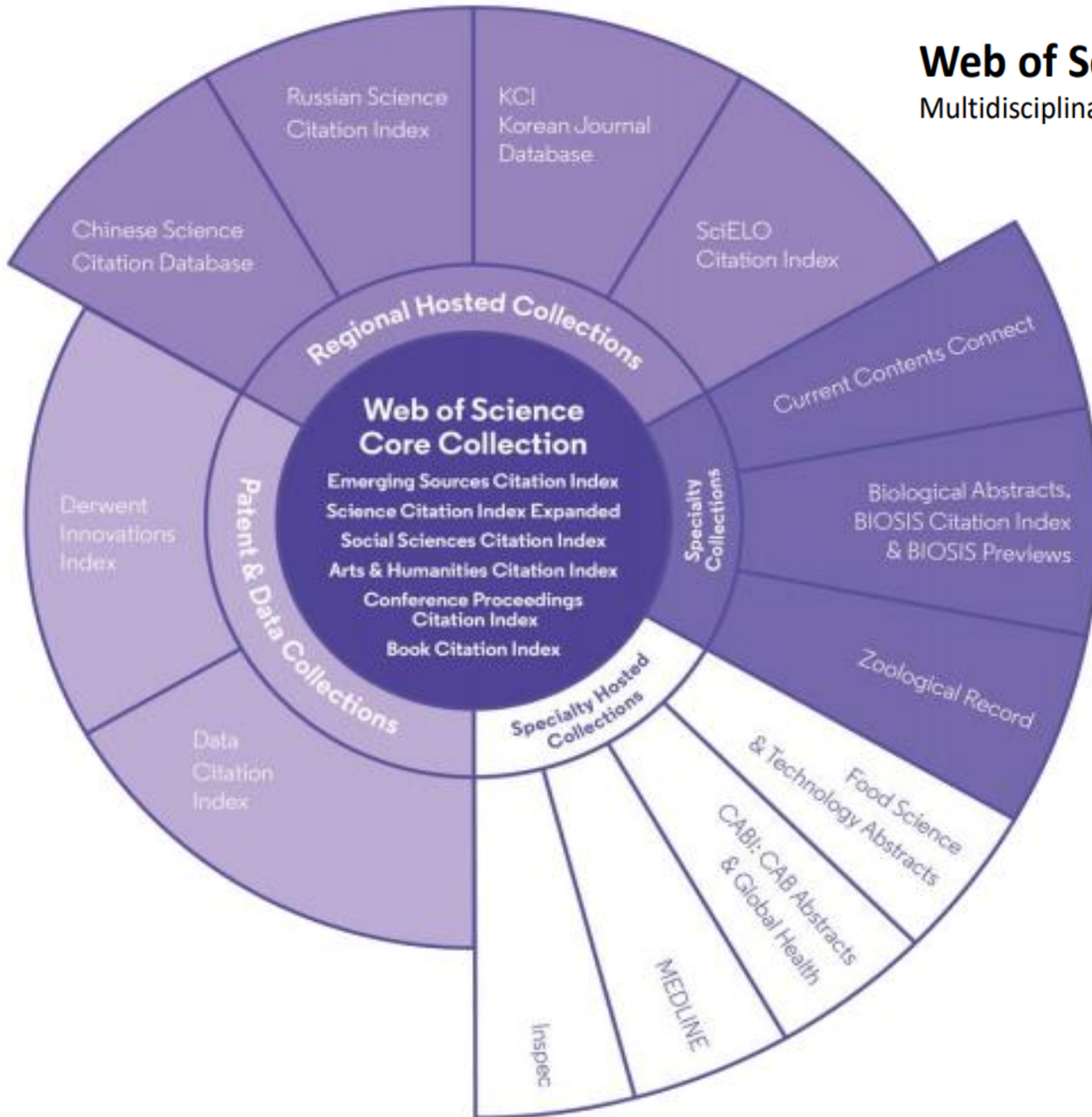
Se pone a disposición del investigador todo el material necesario para los cursos tanto de formación presencial como online, así como las grabaciones que se han realizado de los diferentes cursos que se han ido realizando para la visualización posterior de los interesados.

Base de Datos	Curso	Tipología	Presentación	Video
II CICLO DE FORMACIÓN ONLINE SCOPUS (14-18 DE DICIEMBRE DE 2020)				
Scopus (Diciembre 2020)	Scopus: Introducción y búsqueda por materia	Online	N.P.	Video de la sesión
Scopus (Diciembre 2020)	Scopus: Perfiles de autor	Online	N.P.	Video de la sesión
Scopus (Diciembre 2020)	Scopus: Métricas	Online	N.P.	Video de la sesión
Scopus (Diciembre 2020)	Scopus: Perspectiva institucional	Online	N.P.	Video de la sesión
Scopus (Diciembre 2020)	Scopus: Preguntas y respuestas	Online	N.P.	Video de la sesión

Base de Datos	Curso	Tipología	Presentación	Video
ÍNDICE DE CONTENIDOS DEL CICLO DE FORMACIÓN EXTRAORDINARIA ONLINE WOS (09-27 DE NOVIEMBRE 2020)				
Web of Science (Noviembre 2020)	Curso A1 – Descubrir la Web of Science y aprender a buscar por palabra clave	Online Módulo A para todos los usuarios. Aprender a buscar, guardar y analizar	Curso A1	Curso A1
	Curso A2 – Utilizar una cuenta personalizada para guardar, analizar y exportar		Curso A2	Curso A2
	Curso A3 – Gestionar mi bibliografía con EndNote Online y encontrar los textos completos		Curso A3	Curso A3
			Curso A4	Curso A4

Web of Science Platform

Multidisciplinary research experience across the sciences, social sciences, and arts and humanities



34,000+

Journals across the platform

87 million

Patents for over 43 million inventions

21,000+

Total journals in the *Core Collection*

8.9 million+

Data Sets and Data Studies

1.8 billion+

Cited references

166 million+

Records

218,000+

Conference proceedings

12.6 million

Records with funding data

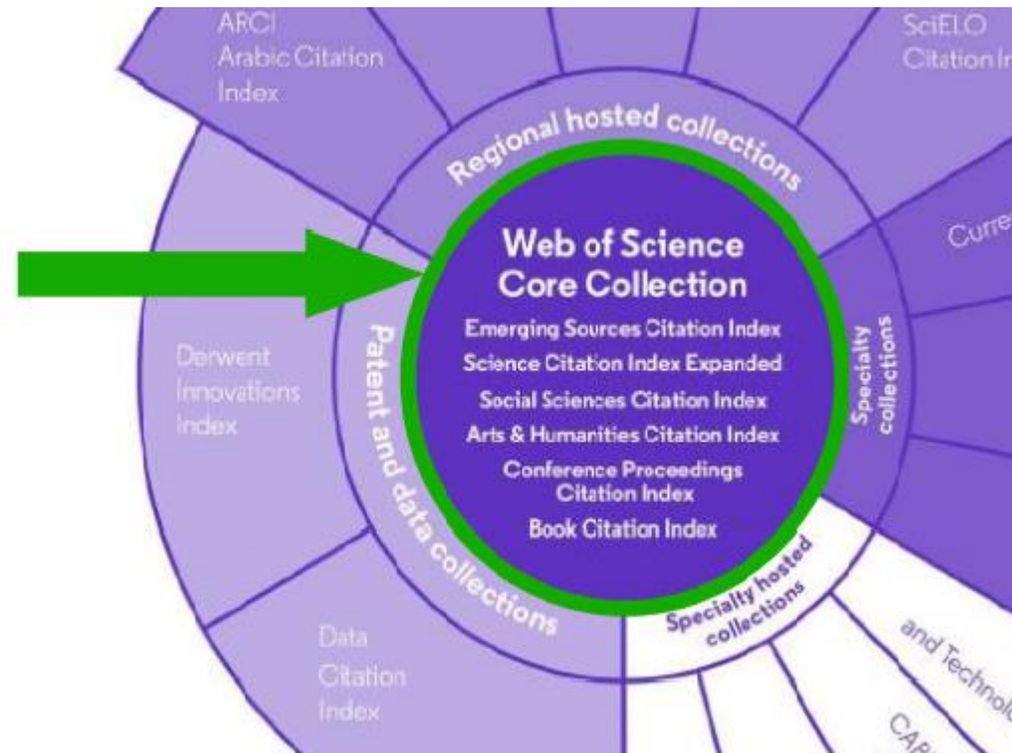
111,000+

Books

Statistics as of February 2020

Web of Science Core Collection

Science Citation Index Expanded
Social Sciences Citation Index
Arts & Humanities Citation Index
Emerging Sources Citation Index
Conference Proceedings Citation Index
Book Citation Index



Herramientas de análisis

The image shows the top section of the Web of Science website. At the top left, there is a banner for the Spanish Government (GOBIERNO DE ESPAÑA) and the Ministry of Science and Innovation (MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN). To the right of this banner is the logo for FEICYT (FUNDACIÓN ESPAÑOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA). Below the banner is a dark navigation bar with a list of tools: Web of Science, InCites, Journal Citation Reports, Essential Science Indicators, EndNote, Publons, Kopernio, and Master Journal List. A red box highlights this navigation bar. To the right of the navigation bar are links for 'Iniciar sesión', 'Ayuda', and 'Español'. Below the navigation bar is the 'Web of Science' logo and the Clarivate Analytics logo. A dark blue bar contains links for 'Herramientas', 'Búsquedas y alertas', 'Historial de búsqueda', and 'Lista de registros marcados'. Below this bar is a maintenance notice in Spanish. A white box contains the text '75% of researchers recommend the new Web of Science!' and a purple button labeled 'CHECK IT OUT'. At the bottom, there is a dropdown menu for selecting a database, currently set to 'Todas las bases de datos'.

GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

FEICYT
FUNDACIÓN ESPAÑOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Master Journal List

Iniciar sesión Ayuda Español

Web of Science

Clarivate Analytics

Herramientas Búsquedas y alertas Historial de búsqueda Lista de registros marcados

Web of Science realizará tareas de mantenimiento programadas del 15 de abril de 2021 a las 11:00 GMT al 15 de abril de 2021 a las 23:00 GMT. Durante este período, el acceso puede ser intermitente. Disculpe las molestias.

75% of researchers recommend the new Web of Science!

CHECK IT OUT

Seleccionar una base de datos Todas las bases de datos

Bases de datos

The image shows the top navigation bar of the Web of Science website. It includes the logos for the Spanish Government (GOBIERNO DE ESPAÑA) and the Ministry of Science and Innovation (MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN), along with the FEICYT logo and the text 'FUNDACIÓN ESPAÑOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA'. Below this is a dark navigation bar with links to various services like 'Web of Science', 'InCites', 'Journal Citation Reports', etc., and a language selector set to 'Español'. The main header area features the 'Web of Science' title and the 'Clarivate Analytics' logo. A secondary navigation bar contains 'Herramientas', 'Búsquedas y alertas', 'Historial de búsqueda', and 'Lista de registros marcados'. A promotional banner states '75% of researchers recommend the new Web of Science!' with a 'CHECK IT OUT' button. The main content area shows a search interface with a dropdown menu for 'Seleccionar una base de datos' currently set to 'Todas las bases de datos'. The dropdown list includes options like 'Colección principal de Web of Science', 'Current Contents Connect', 'Derwent Innovations Index', 'KCI - Korean Journal Database', 'MEDLINE', 'Russian Science Citation Index', and 'SciELO Citation Index'. A tooltip for 'Todas las bases de datos' explains that this option searches across all resources. Other search options visible include 'Búsqueda básica', a search input field with the example 'Ejemplo: oil spill* mediterranean', a 'Período de tiempo' dropdown set to 'Todos los años (1900 - 2021)', and a 'MÁS AJUSTES' link.

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Master Journal List Iniciar sesión Ayuda Español

Web of Science

Clarivate Analytics

Herramientas Búsquedas y alertas Historial de búsqueda Lista de registros marcados

75% of researchers recommend the new Web of Science! CHECK IT OUT

Seleccionar una base de datos **Todas las bases de datos**

- Todas las bases de datos
- Colección principal de Web of Science
- Current Contents Connect
- Derwent Innovations Index
- KCI - Korean Journal Database
- MEDLINE
- Russian Science Citation Index
- SciELO Citation Index

Más información

Todas las bases de datos
Si desea obtener resultados más completos, busque en todos los recursos a los que esté suscrito usando un conjunto común de campos de búsqueda.

Sugerencias de búsqueda

Búsqueda básica Búsqueda avanzada

Ejemplo: oil spill* mediterranean

Período de tiempo
Todos los años (1900 - 2021)

MÁS AJUSTES

Búsqueda en la Colección Principal

Seleccionar una base de datos

Colección principal de Web of Science ▼

1

Búsqueda básica

2

Búsqueda de autores ^{BETA}

3

Búsqueda de referencia citada

4

Búsqueda avanzada

5

Búsqueda de estructura

Ejemplo: oil spill* mediterranean



Tema ▼

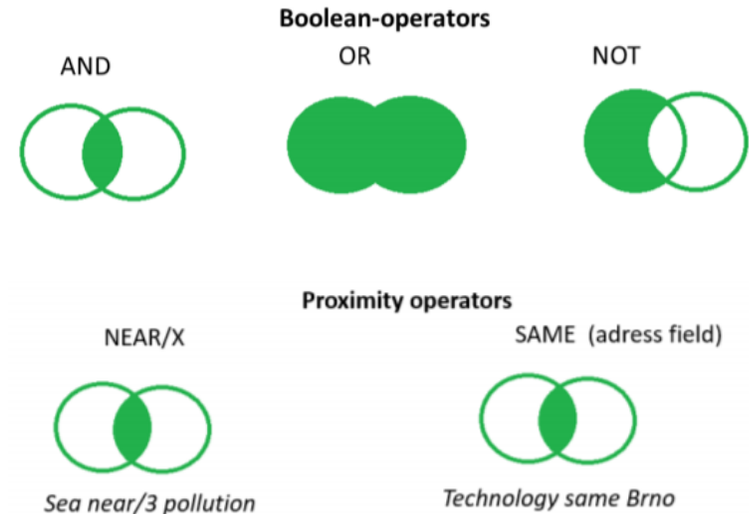
Buscar

Sugerencias de búsqueda

+ Agregar fila | Restablecer

Búsqueda básica

- Operadores de búsqueda
 - AND (implícito)
 - OR
 - NOT
- Operadores de proximidad
 - NEAR/X
 - SAME
- Truncamientos
 - Asterisco (*), derecho o izquierdo
 - Interrogación (?)
- Comillas



touris*

*touris

"wine tourism"

Búsqueda básica. Campo tema

intermittente. Descupe las molestias.

75% of researchers recommend the

Seleccionar una base de datos

[Búsqueda básica](#) [Búsqueda de autores^{BETA}](#) [Búsqueda de referencia citada](#) [Búsqueda de palabras clave](#)

- Tema
- Título
- Autor
- Nombre de publicación
- Año de publicación
- Entidad financiadora
- Organización-Consolidada
- Todos los campos

Tema
Busca el título, el abstract, palabras clave de autor y Keywords Plus.
Ejemplo:
robot* control* "input shaping"
[Más información](#)

[Sugerencias de búsqueda](#)

[+ Agregar fila](#) | [Restablecer](#)

Período de tiempo

Resultados

Web of Science



Buscar Herramientas ▼ Búsquedas y alertas ▼ Historial de búsqueda Lista de registros marcados

Resultados: 905
(de Colección principal de Web of Science)

Buscó: TEMA: (enotouris* OR (wine NEAR/5 (tour* OR rout*))) ...Más

Crear una alerta

Refinar resultados

Buscar en resultados de... 🔍

Filtrar resultados por:

Acceso Abierto (278) Refinar

Años de publicación ▲

2021 (13)

Ordenar por: **Fecha ↓** Veces citado Conteo de uso Relevancia Más ▼

◀ 1 de 91 ▶

Seleccionar página **Exportar...** Agregar a la lista de registros marcados

- EndNote Desktop
- EndNote Online
- Excel
- Otros formatos de archivo
- Reclamación en Publons: seguimiento de las
- InCites
- FECYT CVN
- RefWorks
- Imprimir
- Correo electrónico
- Fast 5K

1. **The dynamic**
Por: Pablo Tor
JOURNAL OF
Ver abstract

2. **Virtual wine**
purchase dec
Por: Wen, Han
TOURISM MA
Ver abstract

3. **A systematic literature review on sustainability in the wine tourism industry: insights and perspectives**
Por: Nave, Ana; do Paco, Arminda; Duarte, Paulo
INTERNATIONAL JOURNAL OF WINE BUSINESS RESEARCH

474-485 Fecha de publicación: APR 2021

and online embodiment integration on wine

104250 Fecha de publicación: APR 2021

Analizar resultados
Crear informe de citas

Veces citado: 2
(en la Colección principal de Web of Science)

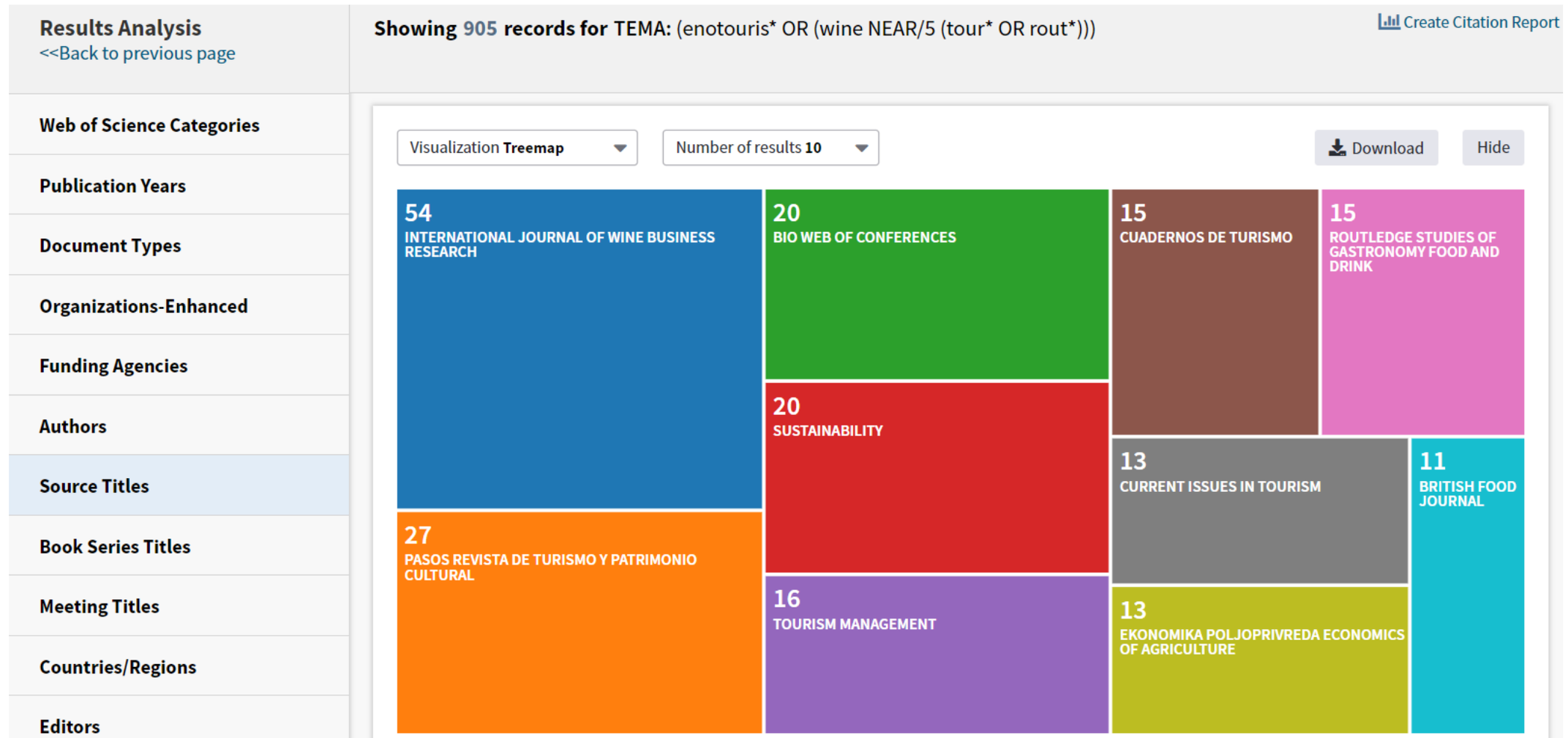
Conteo de uso ▼

Veces citado: 0
(en la Colección principal de Web of Science)

Conteo de uso ▼

Veces citado: 0
(en la Colección principal de Web of Science)

Análisis de resultados



Registro completo

Buscar Texto completo Opciones de texto completo Exportar... Agregar a la lista de registros marcados 1 de 905

Critical success factors for wine tourism regions: a demand analysis

Por: Getz, D (Getz, D); Brown, G (Brown, G)

Ver número de ResearcherID y ORCID de Web of Science

TOURISM MANAGEMENT
Volumen: 27 Número: 1 Páginas: 146-158
DOI: 10.1016/j.tourman.2004.08.002
Fecha de publicación: FEB 2006
Tipo de documento: Article

Ver impacto de la revista

Abstract

Exploratory research was undertaken to examine the level and characteristics of demand for long-distance wine tourism among wine consumers located far from wine regions. In this paper specific attention is given to the importance attached by wine consumers to various destination and trip attributes when deciding upon a wine tourism experience. A convenience sample of 161 wine consumers in Calgary, Canada, provided data for a factor analysis that reveals the core wine-related features, in relationship to general destination appeal and cultural products. It was determined that highly motivated, long-distance wine tourists prefer destinations offering a wide range of cultural and outdoor attractions. These preferences are compared to previous studies of critical success factors according to wine and tourism-industry personnel, and to the general literature on wine and food tourism. Implications are drawn for wine tourism theory, and practical implications are drawn for the development and marketing of wine tourism destinations. (c) 2004 Elsevier Ltd. All rights reserved.

Palabras clave

Palabras clave de autor: wine tourism demand; destination attractiveness; critical success factors for destination development; wine tourism theory

Información del autor

Dirección para petición de copias:
University of Calgary Univ Calgary, Fac Management, 2500 Univ Dr NW, Calgary, AB T2N 1N4, Canada.
Dirección correspondiente: Getz, D (autor correspondiente)

+ Univ Calgary, Fac Management, 2500 Univ Dr NW, Calgary, AB T2N 1N4, Canada.

Direcciones:

Red de citas

En Colección principal de Web of Science

329

Veces citado

Crear alerta de cita

Número de todas las veces citado

347 en Todas las bases de datos

Ver más recuentos

40

Referencias citadas

Ver Related Records

¡Nuevo! Puede que también le guste...
BETA

Towards a structural model of the tourist experience: An illustration from food experiences in tourism.
TOURISM MANAGEMENT (2004)

The flight is valuable regardless of the carbon tax scheme: A case study of Norwegian leisure air travelers.
TOURISM MANAGEMENT (2020)

Búsqueda básica. Campo autor

Búsqueda básica | Búsqueda de autores ^{BETA} | Búsqueda de referencia citada | Búsqueda avanzada | Búsqueda de estructura

garcia-marco, f* OR marco fg* Buscar [Sugerencias de búsqueda](#)

Período de tiempo: Todos los años (1900 - 2021)

Web of Science | InCites | Journal Citation Reports | Essential Science Indicators | EndNote | Publons | Kopernio | Master Journal List | Consuelo | Ayuda | Español

Web of Science

Buscar | Herramientas | Búsquedas y alertas | Historial de búsqueda | Lista de registros marcados

Ordenar por: Fecha | **Veces citado** | Conteo de uso | Relevancia | Más

Resultados: 48 (de Colección principal de Web of Science)

Ver registros de autor por: [garcia marco f*](#) | [marco fg*](#)

Buscó: AUTOR: (garcia-marco, f* O R marco fg*) ...Más

[Crear una alerta](#)

Refinar resultados

Buscar en resultados de...

Filtrar resultados por:

- Acceso Abierto (13)

[Refinar](#)

Seleccionar página | [Exportar...](#) | [Agregar a la lista de registros marcados](#) | [Analizar resultados](#) | [Crear informe de citas](#)

- Mapping the evolution of library and information science (1978-2014) using topic modeling on LISA**
Por: Figuerola, Carlos G.; **García Marco, Francisco Javier**; Pinto, Maria
SCIENTOMETRICS Volumen: 112 Número: 3 Páginas: 1507-1535 Fecha de publicación: SEP 2017
Ver abstract
- Libraries in the digital ecology: reflections and trends**
Por: **García-Marco, Francisco-Javier**
ELECTRONIC LIBRARY Volumen: 29 Número: 1 Páginas: 105-120 Fecha de publicación: 2011
Texto completo de la editorial | Ver abstract
- Education and learning about information and documentation: roots, challenges and action lines**
Por: **García-Marco, Francisco-Javier**
PROFESIONAL DE LA INFORMACION Volumen: 22 Número: 6 Páginas: 489-504 Fecha de publicación: NOV-

Veces citado: 29 (en la Colección principal de Web of Science) | Conteo de uso

Veces citado: 11 (en la Colección principal de Web of Science) | Conteo de uso

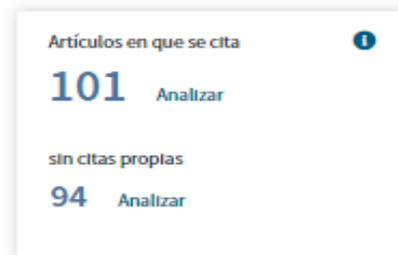
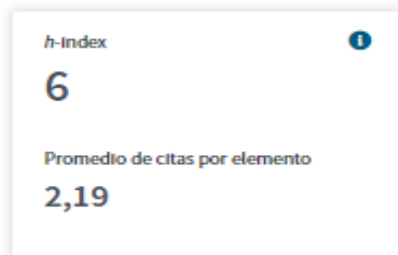
Veces citado: 10 (en la Colección principal de Web of Science)

Informe de citas 48 resultados de Colección principal de Web of Science entre y

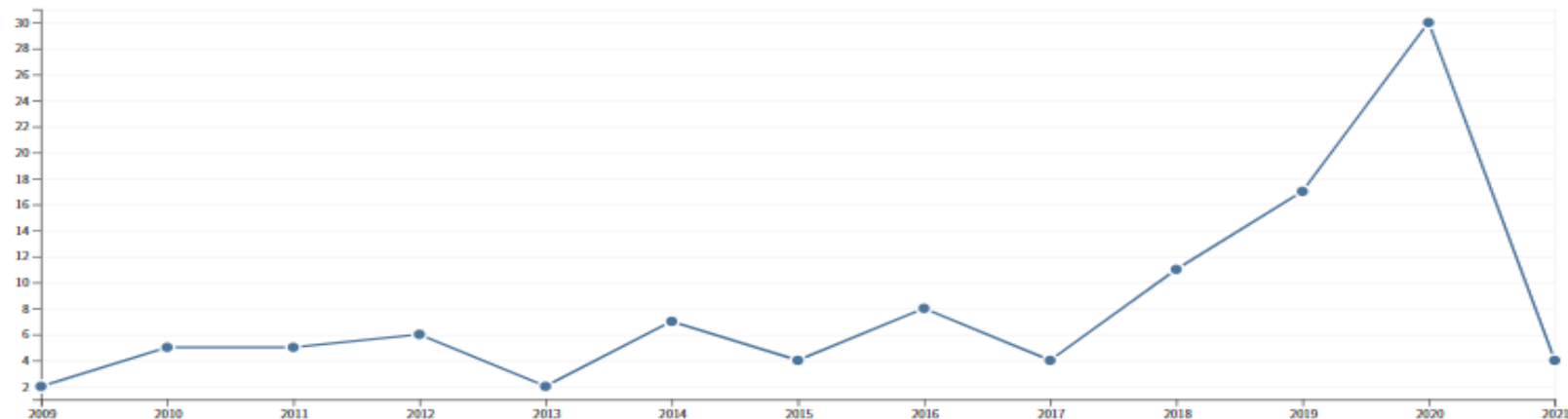
Buscó: AUTOR: (garcia-marco, f* OR marco fg*) ...Más

Este Informe refleja las citas de los elementos origen Indexados dentro de Colección principal de Web of Science. Hacer una búsqueda de referencia citada para incluir citas de elementos no Indexados dentro de Colección principal de Web of Science.

Exportar datos:



Número de veces citado al año



Búsqueda de autores

Web of Science



Buscar

Herramientas ▾

Búsquedas y alertas ▾

Historial de búsqueda

Lista de registros marcados

Seleccionar una base de datos

Colección principal de Web of Science ▾

Búsqueda básica

Búsqueda de autores ^{BETA}

Búsqueda de referencia citada

Búsqueda avanzada

Búsqueda por nombre

Búsqueda por ResearcherID de Web of Science o ORCID

Busque un autor para ver su registro de autor. Un registro de autor es un conjunto de documentos de la Colección principal de Web of Science que son probablemente de la misma persona. Puede reclamar y verificar su registro de autor en su página de registro de autor.

Apellido

GARCIA-MARCO

Nombre e inicial del segundo nombre

FRANCISCO-JAVIER

Buscar

¿Necesitas ayuda con su búsqueda? ⓘ

+ Incluir nombre alternativo | Restablecer

Web of Science



Buscar

Herramientas Búsquedas y alertas Historial de búsqueda Lista de registros marcados

Garcia-Marco, Francisco-Javier

Reclamado por el autor BETA



Ver perfil completo en Publons

University of Zaragoza
Inst Patrimonio & Humanidades
ZARAGOZA, SPAIN

ResearcherID de Web of Science: K-2316-2013

Nombres alternativos:	Garcia Marco, Francisco Javier	Garcia-Marco, Francisco-Javier	Garcia-Marco, Javier	Garcia Marco, Francisco-Javier	Garcia-Marco, F.-J.
-----------------------	--------------------------------	--------------------------------	----------------------	--------------------------------	---------------------

Organizaciones:

- 1993-2020 University of Zaragoza
- 2014-2014 Univ Zaragoza

Verifique su registro de autor

Obtenga su propio registro de autor verificado haciendo clic en "Reclamar este registro" en su página de registro de autor. [Busque su registro de autor.](#)

Red de citas

H-index
6

Total de veces citado
115

Artículos en que se cita
108

[Ver el informe completo de la citación](#)

46 publicaciones de la Colección principal de Web of Science

Ver como conjunto de resultados para exportar, analizar y enlazar al texto completo

Ordenado por Fecha: la más reciente primero

Filtrar por: All Publications

1 de 1

Assessment of the thematic evolution of Library and Information Science (LIS) research in Spanish in the LISA database using latent Dirichlet allocation (LDA) (1978-2019)

Garcia-Marco, Francisco-Javier ; Figuerola, Carlos G. ; Pinto, Maria

PROFESIONAL DE LA INFORMACION

Volumen 29 Número 4 Publicado 2020

VECES CITADO
1



Francisco Javier García Marco

"Francisco-Javier García-Marco"
[Show more](#)

Professor - Facultad de Filosofía y Letras, University of Zaragoza

Web of Science ResearcherID[®]
K-2316-2013

PUBLICATIONS

47

TOTAL TIMES CITED

115

H-INDEX

6[®]

VERIFIED REVIEWS

2

[Summary](#)

[Metrics](#)

[Publications](#)

[Peer review](#)

Research Fields

Francisco Javier García Marco has not yet added any research fields to their profile.

[+ VIEW FULL BIO & INSTITUTIONS](#)

Most cited publications

TIMES CITED

Mapping the evolution of library and information science (1978-2014) using topic modeling on LISA



Authors: Figuerola, Carlos G.; García Marco, Francisco Javier; Pinto, Maria
Published: 2017 in Scientometrics
DOI: 10.1007/S11192-017-2492-9

29

Libraries in the digital ecology: reflections and trends



Published: Feb 2011 in The Electronic Library

11

Journal Citation Reports

Welcome to Journal Citation Reports

Search a journal title or select an option to get started

Enter a journal name

1

Comunicar



2



**Browse by
Journal**

3



**Browse by
Category**



**Custom
Reports**

Home > Journal Profile

Comunicar

ISSN: 1134-3478
 eISSN: 1988-3293
 GRUPO COMUNICAR
 APDO CORREOS 527, HUELVA 21080, SPAIN
 SPAIN

[Go to Journal Table of Contents](#) [Go to Ulrich's](#) [Printable Version](#)

TITLES
 ISO: Comunicar
 JCR Abbrev: COMUNICAR

LANGUAGES
 Multi-Language

CATEGORIES
 EDUCATION & EDUCATIONAL RESEARCH – SSCI

PUBLICATION FREQUENCY
 4 issues/year

Open Access from 2002

COMMUNICATION – SSCI

[Current Year](#) [2018](#) [2017](#) [All Years](#)

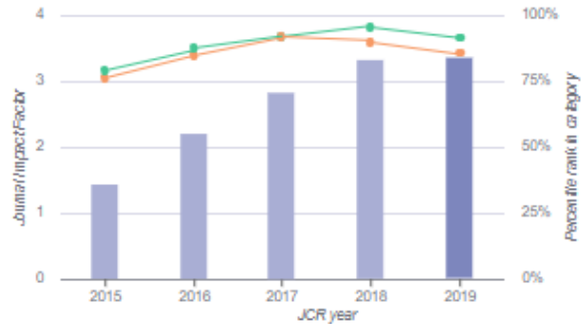
The data in the two graphs below and in the Journal Impact Factor calculation panels represent citation activity in 2019 to items published in the journal in the prior two years. They detail the components of the Journal Impact Factor. Use the "All Years" tab to access key metrics and additional data for the current year and all prior years for this journal.

Journal Impact Factor Trend 2019

[Printable Version](#)

3.375

2019 Journal Impact Factor



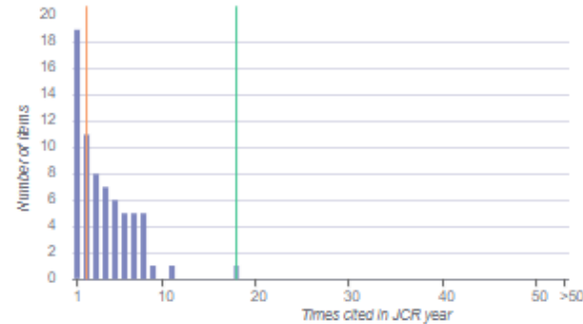
JIF COMMUNICATION EDUCATION & EDUCATIONAL RESEARCH

Citation distribution 2019

[Printable Version](#)

2 **18**

Article citation median Review citation median



articles reviews other
 article citation median review citation median

Journal Impact Factor Calculation

$$\text{2019 Journal Impact Factor} = \frac{270}{80} = 3.375$$

Journal Impact Factor contributing items

[Show all](#)

[Citable Items in 2018 and 2017 \(80\)](#) [Citations in 2019 \(270\)](#)

TITLE

CITATIONS COUNTED TOWARD JIF

[Source data](#) [Box plot](#) [Rank](#) [Cited Journal Data](#) [Citing Journal Data](#) [Journal Relationships](#)

Rank

JCR Impact Factor

JCR Year	COMMUNICATION			EDUCATION & EDUCATIONAL RESEARCH		
	Rank	Quartile	JIF Percentile	Rank	Quartile	JIF Percentile
2019	13/92	Q1	86.413	22/263	Q1	91.825
2018	9/88	Q1	90.341	10/243	Q1	96.091
2017	7/84	Q1	92.262	19/239	Q1	92.259
2016	12/79	Q1	85.443	29/235	Q1	87.872
2015	19/79	Q1	76.582	47/231	Q1	79.870

[Home](#)
[Category Rankings](#)


Go to Journal Profile



Select Journals

Select Categories

Select JCR Year

Select Edition

SCIE SSCI

Journals By Rank

Categories By Rank

All Journal Categories ranked by Number of Journals

Customize Indicators

	Category	Edition	#Journals	Total Cites	Median Impact Factor	Aggregate Impact Factor
1	ECONOMICS	SSCI	373	1,116,324	1.411	2.219
2	MATHEMATICS	SCIE	325	565,491	0.794	0.993
3	MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY	SCIE	314	5,001,499	2.528	5.274
4	BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY	SCIE	297	3,962,918	3.167	4.696
5	NEUROSCIENCES	SCIE	272	2,548,868	3.052	4.041
6	PHARMACOLOGY & PHARMACY	SCIE	271	1,769,982	2.681	3.442
7	ENGINEERING, ELECTRICAL & ELECTRONIC	SCIE	266	2,097,197	2.204	3.361
8	ENVIRONMENTAL SCIENCES	SCIE	265	2,622,685	2.400	4.313
9	EDUCATION & EDUCATIONAL RESEARCH	SSCI	263	421,337	1.585	1.804
10	MATHEMATICS, APPLIED	SCIE	261	631,053	1.162	1.568
11	ONCOLOGY	SCIE	244	2,187,273	3.297	4.840
12	PLANT SCIENCES	SCIE	234	1,292,836	1.576	3.005

Compare Journals

1. Select Comparison

Quartile Trends

2. Select Journals

3. Select JCR Years

2019
2018
2017
2016
2015
2014
2013
2012

4. Select Categories

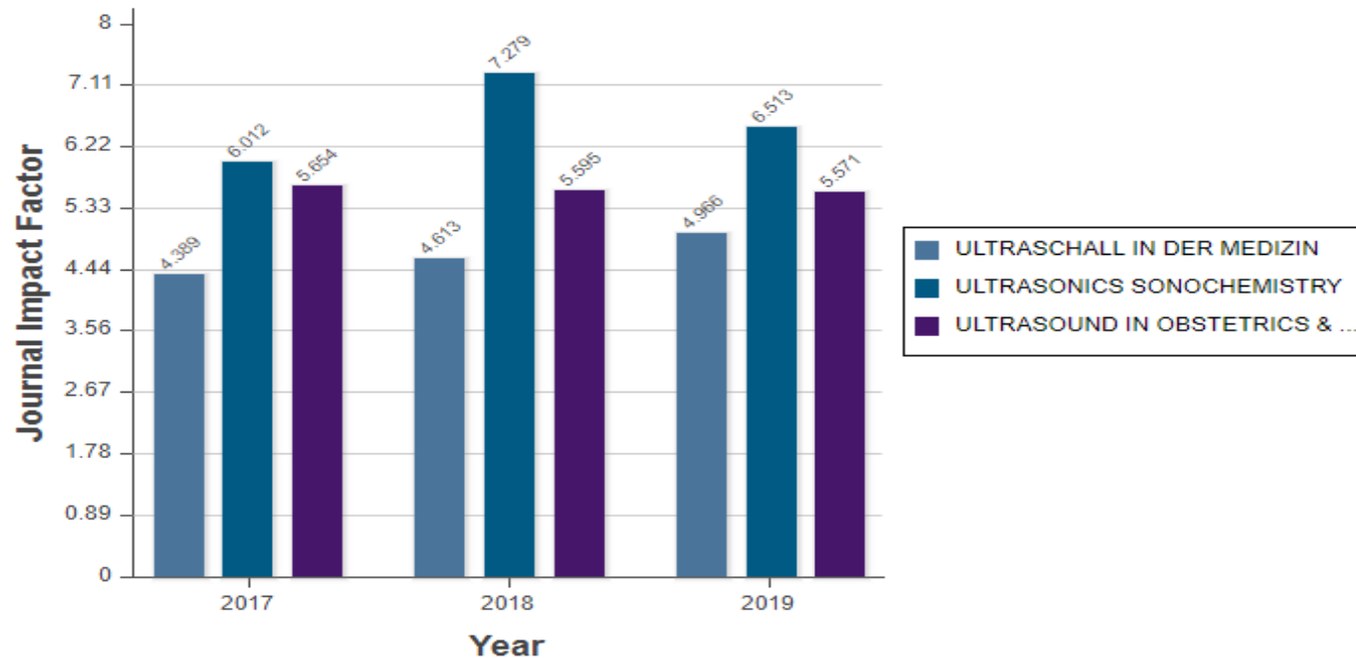
5. Select Metric

Journal Impact Factor

Clear

Submit

Save



Journal	2017	2018	2019
ULTRASCHALL IN DER MEDIZIN	4.389	4.613	4.966
ULTRASONICS SONOCHEMISTRY	6.012	7.279	6.513
ULTRASOUND IN OBSTETRICS & GYNECOLOGY	5.654	5.595	5.571

Essential Science Indicators

InCites Essential Science Indicators Clarivate Analytics

Indicators **Field Baselines** **Citation Thresholds**

Indicators 1 2 3   

Top Papers by Research Fields

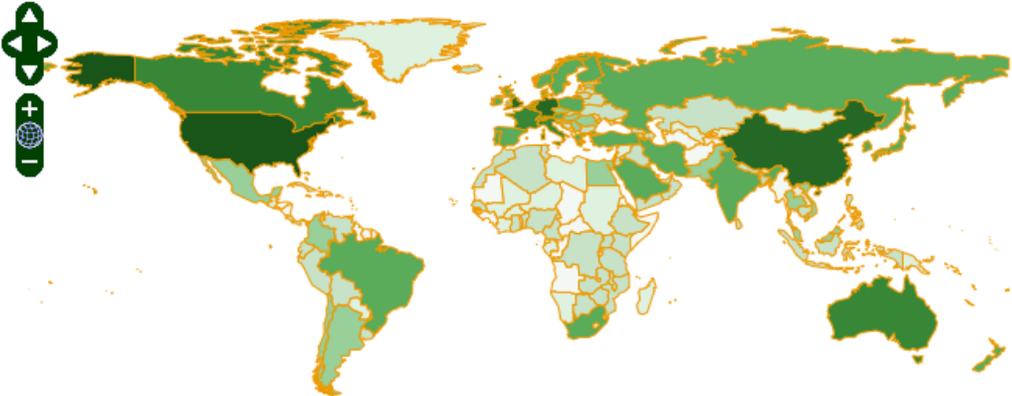
Results List
Research Fields

Filter Results By 
Changing the filter field removes all current filters.
Add Filter »

Include Results For

- Top Papers
- Top Papers**
- Highly Cited Papers
- Hot Papers

Map View by Top / Hot / Highly Cited Papers Hide Visualization —



0 79,884

¡Muchas gracias!



BIBLIOTECAS
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

Bibliotecas del Campus de Ávila