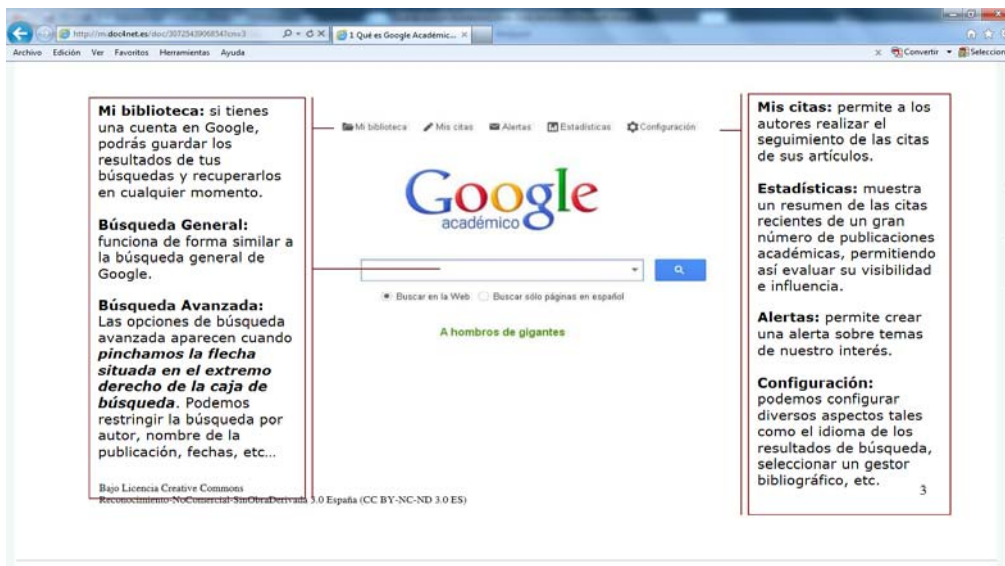


GOOGLE AKADEMIKOA ERABILTZAILE GIDA

Zer da Google Akademikoa?

Google Akademikoa bilatzaile espezializatu bat da. Horren bidez, agiri akademikoak bila daitezke: artikulua, tesiak, liburuak, patenteak, biltzarretako materialak, hainbat iturritako laburpenak (unibertsitate argialetxeetakoak, elkarte profesionaletakoak, *preprinten* gordailuetakoak, unibertsitateetakoak eta beste elkarte akademiko batzuetakoak). Emaitzak testu osoaren, jasotako aipu kopuruaren, egilearen, jatorrizko argitalpenaren eta beste hainbat faktoreren arabera agertzen dira ordenatuta.

Agiriaren testu osoa ezin bada sarean eskuratu, askotan testuaren laburpen edo *abstracta*, iruzkina edo aurkibidea azalduko zaigu, edo, agian, orrialdeak gainbegiratzeko aukera izango dugu (Google Books). Behintzat, agiria lokalizatu eta beste bide batetik eskuratzeko datuak lortuko ditugu (Bibliotekaren katalogoa, biblioteken arteko mailegua).



Zer informazio agertzen da bilaketaren emaitza bakoitzean?

Lortutako emaitzek informazio hau ematen digute:

- Dokumentu edo baliabide motaren inguruko informazioa

[CITAS] edo erreferentzia bibliografikoak
 [LIBRO], liburu baten erreferentzia
 [PDF], pdf formatuko dokumentu bat
 [DOC], word formatuko dokumentu bat
 [HTML], htm formatuko dokumentu bat (webean)

- Dokumentua zenbat aldiz aipatu den.
- "Citado por" (*cited by*): dokumentua zenbat aldiz aipatu den eta nork aipatu duen adierazten du.
- "Artículos relacionados" (*related articles*): zerkusia duten dokumentuen zerrenda bat azaltzen du, gaiaren eta garrantziaren arabera. Beste dokumentazio bat aurkitzeko modu bat da.
- Dokumentuaren bertsioak. Dokumentu baten bertsioak lokalizatu eta goiburuko titulu beraren barruan taldekatzen ditu. Dokumentuaren bertsio osoa baldin badago eskuragarri, emaitzen orrialdearen eskuineko marjinaran agertuko zaigu adierazita.
- "Citar" (*cómo citar*): artikulua MLA, APA eta Chicago estiloetan nola aipatu adierazten du. Halaber, aipu hori bibtex, ris eta endnote formatuetan esporta dezake.

PÁGINA DE RESULTADOS

En el margen izquierdo, nos aparecen diversas opciones que nos permiten acotar nuestra búsqueda

Esta etiqueta nos indica el tipo de resultado: LIBRO, CITAS, PDF, DOC, HTML.

Si el documento está disponible a texto completo, nos aparecerá en el margen derecho junto con la indicación del formato del documento: PDF, DOC, HTML.

Citado por: nos muestra el número de veces que ha sido citado el artículo.

Artículos relacionados: nos enlaza con una serie de documentos relacionados con el artículo en cuestión.

Versiones: nos muestra las distintas versiones del artículo

Citar: nos permite copiar y pegar la cita en un formato específico o importarla a un gestor bibliográfico

Bajo Licencia Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-SinObrDerivada 3.0 España (CC BY-NC-ND 3.0 ES)

Garrantziaren arabera **antolatzea**: aintzat hartuko dira artikulua bakoitzaren testu osoa, egilea, argitaratu den lekua eta beste iturri

espezializatu batzuetan aipatu den maiztasuna. Oro har, gehien aipatutako artikuluek jartzen ditu lehendabizi.

Google Akademikoa gure bibliotekako emaitzekin konfiguratzea

Googlek zenbait bibliotekarekin lan egiten du, zehazteko ea zein aldizkari eta argitalpen akademiko dauden elektronikoki erregistratuta. Baliabide horiekin, loturak ezartzen ditu artikuluekin erabilgarri daudenean, eta lotura bereziak ematen ditu bilaketan emaitzetan.

UPV/EHUko bibliotekak erregistraturiko baliabide elektronikoak eskuratzeko, Google Akademikoko lehentasunak konfiguratzea behar dituzu, pauso hauei jarraituta:

- 1.- Sar zaitez [Google Akademikoa](#) eta eman **Configuración** botoiari.

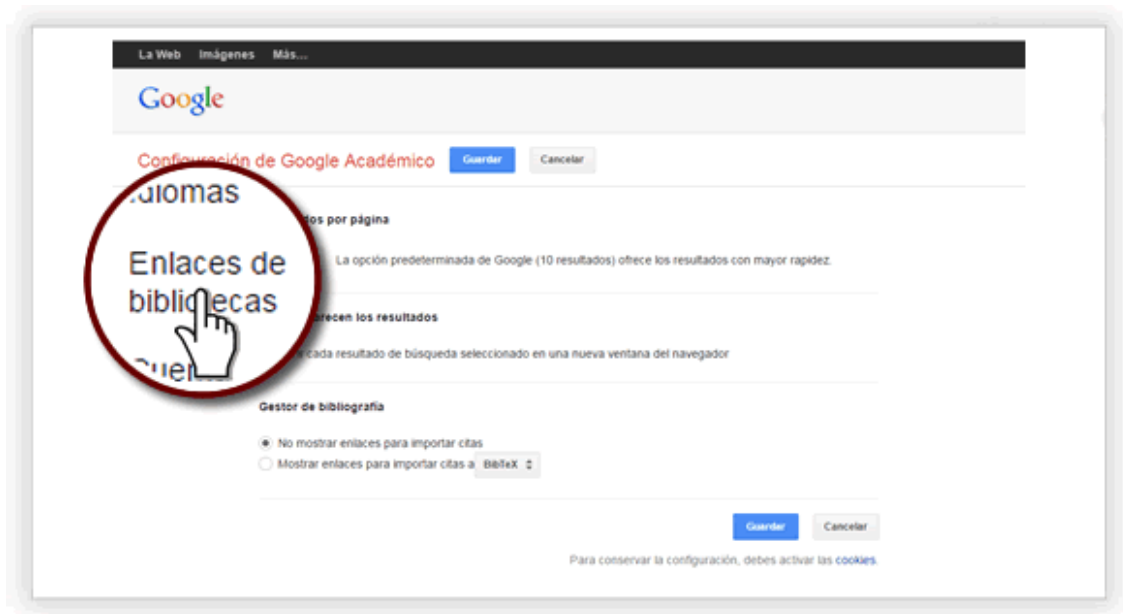


- 2.- Egin klik **Enlaces de bibliotecas aukeran**

- 3.- Bilaketa kutxan, idatzi **Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea**. Bilaketa egindakoa, markatu gure unibertsitatearen **checkbox-a** eta eman **Guardar** botoiari.

- 4.- Behar bezala konfiguratuta duzula egiaztatzeko, egin bilaketa bat: dagokionean, pantailaren eskuinaldean, "Disponible@UPV" hitza agertuko da.

5. Gure baliabideetarako lotura ematen duen pantaila bat zabalduko da.



Configuración de Google Académico

Resultados de
búsqueda

Idiomas

Enlaces de bibliotecas

Cuenta

Botón

Mostrar enlaces de acceso a bibliotecas de (seleccionar un máximo de cinco bibliotecas):



p. ej., *Universidad Veracruzana*

- Rebiun - Buscar en Rebiun
- País Vasco - Disponible@UPV

Normalmente, el acceso en línea a los servicios de suscripción de una biblioteca está restringido según los parámetros de la propia biblioteca. Es posible que debas acceder con tu contraseña de la biblioteca, utilizar un equipo informático del campus o configurar tu navegador para utilizar el servidor proxy de la biblioteca. Por favor, visita el sitio web de la biblioteca en cuestión o solicita ayuda al bibliotecario.

Guardar

Cancelar

Para conservar la configuración, debes activar las cookies.



Artículos

Mi biblioteca

[CTAS] Política obrera en el País Vasco (1880-1923)
JP Fusi, JPF Aizpurúa - 1975 - Ediciones Turner
Citado por 147 Artículos relacionados Citar Guardar Más

[CTAS] Directrices de ordenación territorial de la Comunidad Autónoma del País Vasco: avance
P Vasco - 1992 - ... Publicaciones del Gobierno Vasco
Citado por 22 Artículos relacionados Citar Guardar Más

[CTAS] El hombre prehistórico en el País Vasco
JM de Barandiarán - 1953 - Editorial Vasca Ekin
Citado por 61 Artículos relacionados Citar Guardar Más

Estudio de la incidencia de enfermedad neumocócica invasora entre 0-5 años en el País Vasco y Navarra Disponible@UPV

... GE de Enfermedad Invasora, N en el País Vasco - Anales de ... 2002 - Elsevier
BACKGROUND: Streptococcus pneumoniae is the most commonly reported bacterial cause of bacteraemia and bacteremic pneumonia and the second most frequent cause of meningitis. OBJECTIVE: To establish the incidence, characteristics and serotypes causing ...
Citado por 27 Artículos relacionados Las 2 versiones Citar Guardar

[CTAS] Programa Convivencia en los centros escolares
DDE de País Vasco - País Vasco: Dirección de Innovación Educativa del ... 2000
Citado por 24 Artículos relacionados Citar Guardar

[CTAS] La inquisición española en el País Vasco (el tribunal de Calahorra, 1513-1570)
I Reguera - 1984 - Txertoa
Citado por 39 Artículos relacionados Citar Guardar Más

[CTAS] Diseño curricular base
P Vasco - 1994 - ... Publicaciones del Gobierno Vasco
Citado por 14 Artículos relacionados Citar Guardar Más

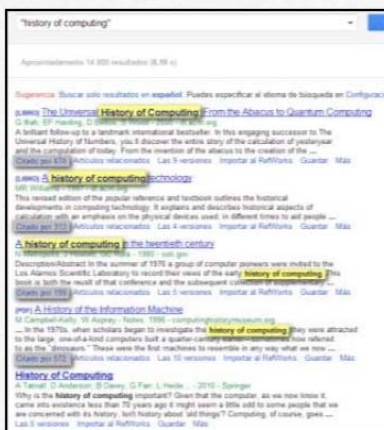
[CTAS] Historia general del señorío de Bizcaya
EJ Labayru - 1969 - La Gran Enciclopedia Vasca
Citado por 50 Artículos relacionados Citar Guardar

[CTAS] Programa de Convivencia en los centros escolares. Dirección de Innovación Educativa

Nola bilatu

Búsqueda simple

Buscar en la Web Buscar sólo páginas en español



La búsqueda simple es la que aparece por defecto.

Los términos de búsqueda que introduzcamos se combinarán con el operador **AND**.

- ❖ Podemos elegir buscar información sólo en español, pero hay que tener en cuenta que la mayoría de la información científica está escrita en inglés.

Google Académico ordena los resultados por **relevancia** teniendo en cuenta la presencia de nuestros términos de búsqueda en el texto completo así como el lugar en que fue publicado y el número de veces que ha sido citado.

Buscar un autor

- ❖ Poner el nombre entre comillas
- ❖ Sustituir el nombre propio por las iniciales
- ❖ Utilizar el campo **autor**:
 - No hay que dejar ningún espacio entre autor; y el término de búsqueda
 - Para una mayor precisión, combinar el operador autor: con las comillas

Buscar un título

- ❖ Escribirlo entre comillas
 - Google buscará documentos con ese título y documentos en los que se mencione ese título.
- ❖ Utilizar el campo **intitle**:
 - También sin espacio entre el operador y el término de búsqueda

Búsqueda avanzada

Desde la **página principal**, al seleccionar la flecha del recuadro de búsqueda, se abre el formulario de búsqueda avanzada

- ❖ Este formulario facilita la introducción de los datos para realizar búsquedas complejas
- ❖ Al introducir la publicación periódica, incluir tanto el nombre completo como el nombre abreviado o las iniciales por las que se conozca la revista.
- ❖ El filtro de fecha hay que utilizarlo con precaución porque si hay webs o documentos de interés en los que no aparezca la fecha, no serán recuperados

En la **página de resultados**, para acceder a este formulario hay que desplegar las opciones de la flecha que hay junto a Mis citas



Buscar artículos

con todas las palabras

con la frase exacta

con al menos una de las palabras

sin las palabras

donde las palabras aparezcan

en todo el artículo

en el título del artículo

Mostrar artículos escritos por

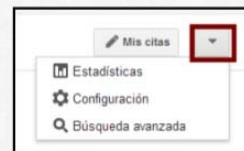
p. ej., "García Márquez" o Cela

Mostrar artículos publicados en

p. ej., JAMA o Gaceta Sanitaria

Mostrar artículos fechados entre

p. ej., 1996



Nola aipatu dokumentu bat

Google Akademikoarekin, formatu espezifikoa duen aipu bat kopiatu eta itsats daiteke, edo esteketako bat erabil daiteke informazioa erreferentzia bibliografikoen gestore batera esportatzeko. Erreferentzia kudeatzaileei buruzko informazioa lortzeko, kontsultatu [Bibliografia gestoreak](#).

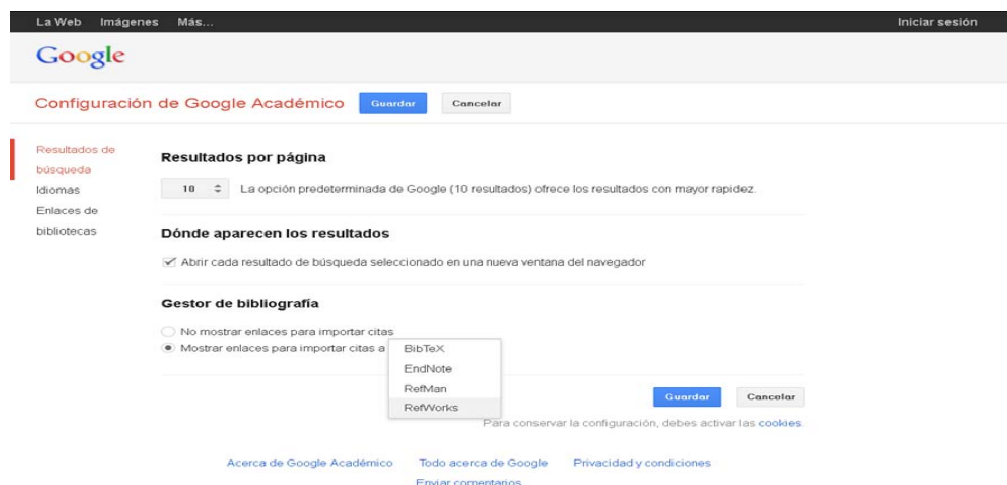
Aipu bat egiteko, jarraitu urrats hauei:

- 1.- Egin klik *Citar* aukeran, bilaketaren emaitzaren azpian.
- 2.- Kopiatu eta itsatsi nahiago duzun aipu estiloa.
- 3.- Hautatu nahiago duzun bibliografia gestorea, zure aipua esportatzeko.

Refworks jartzea aipu bibliografikoen gestore gisa

Zure bibliografia erreferentziak Google Akademikotik zure RefWorks kontura edo beste bibliografia gestore batera inportatu nahi baduzu, jo ezazu Configuración de Google Académico aukerara. Gestor de bibliografía atalean, markatu *Mostrar enlaces para importar citas a*, hautatu *RefWorks* (beste bibliografia gestore batzuk ere hauta ditzakezu) eta gorde lehentasunak.

OHARRA: RefWorks automatikoki irekiko da. Idatzi zure erabiltzaile izena eta pasahitza (ez badituzu aurretik idatzi), eta erregistroak zuzenean deskargatuko dira azken inportazioen karpetera. Erregistroak banan-banan baino ezin dira esportatu.



Google Akademikoan alertak sortzea

Posta elektronikoz bilaketa gai bati buruzko erreferentzia berriak jasotzeko, alerta bat sor dezakezu Google Akademikoaren hasierako orrialdean, *Mis alertas* aukeran klik eginda. Hor, aurretik sortu dituzun alertak azalduko zaizkizu, eta beste bat sortu ahal izango duzu. Horretarako, alertak jasotzeko helbide elektroniko bat jarri behar duzu (helbideak ez du nahitaez Gmail-ekoa izan behar).

Halaber, alerta bat sortu ahal izango duzu bilaketaren emaitzen orrialdean, *Crear Alerta* aukeran.

Alertas

Cuando hayamos realizado una búsqueda de interés, podemos mantenernos informados de los nuevos documentos sobre el tema que se vayan incorporando a Google Académico creando una alerta.

- ❖ Desde la página de resultados, hemos de seleccionar la opción
- ❖ Sólo tenemos que introducir una dirección de correo electrónico y recibiremos un correo cada vez que haya nuevos resultados que cumplan nuestros criterios de búsqueda
- ❖ Si tenemos una cuenta de Google podemos gestionar nuestras alertas desde el menú inicial

The screenshot shows the Google Académico search results for the query "plagiarism detection". The search results list several articles, including "Evaluation of the SHADZ algorithm efficiency in plagiarism detection tasks" and "A Pedagogy of Resistance Toward Plagiarism Detection Technologies". A red box highlights the "Crear alerta" button in the left sidebar. A red arrow points from this button to a callout box that displays the "Crear alerta" form, which includes a search query field (pre-filled with "plagiarism detection"), a text field for the email address, and a "Número de resultados" dropdown menu set to "Mostrar un máximo de 10 resultados".

Mis citas Estadísticas Configuración



Buscar en la Web Buscar sólo páginas en español

A hombros de gigantes

Google Akademikoko ikertzaile profila

Google Akademikoan egile profilak sortuta, ikertzaileek erraz egin ahal izango dute beren artikuluen gaineko jarraipena (aipu kopurua eta artikuluen h indizea adierazten dira), beren argitalpenak nork aipatzen dituen ikusi ahalko dute, denboraren arabera aipu grafikoak egin ahalko dituzte eta aipuei buruzko estatistikak lortu ahalko dituzte. Estatistika horiek automatikoki eguneratzen dira, Google Akademikoak lanen aipu berriak aurkitzen dituen heinean.

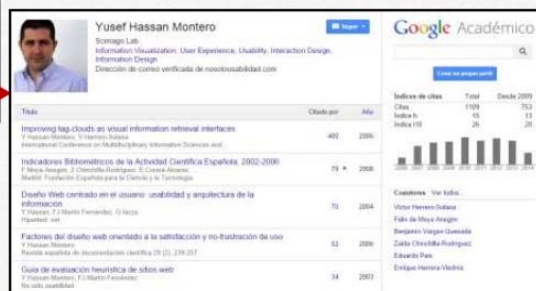
Horri esker, ikertzaileek gehiago ezagutaraziko dute beren burua, hobeto kontrolatuko dute informazioa, beren artikuluen aipuak berreskuratu ahal izango dituzte, eta beren interes arloetako beste ikertzaile batzuei jarraitu ahal izango diete.

Perfiles de usuario

[Propuesta de adaptación de la metodología de diseño centrado en el usuario para el desarrollo de sitios web accesibles](#) [PDF] de csic.es
 Y Hassan Montero. Revista española de ... 2004 - redc.revistas.csic.es
 Resumen En este trabajo se presenta y detalla una propuesta de adaptación metodológica para el desarrollo de sitios web accesibles. Basándose en el concepto de «Diseño Inclusivo», esta propuesta extiende métodos y técnicas del marco metodológico de ...
 Citado por 21 Artículos relacionados Leer 10 versiones Importar al RefWorks Más ▾

Perfiles de usuario para **hassan montero**

Yusef Hassan Montero
 Scimago Lab
 Dirección de correo verificada de nosolousabilidad.com
 Citado por 895



Yusef Hassan Montero
 Scimago Lab
 Information Visualization, User Experience, Usability, Interaction Design, Information Design
 Dirección de correo verificada de nosolousabilidad.com

Título	Citas	Año
Improving tag-clouds as visual information retrieval interfaces	402	2006
Indicadores Bibliométricos de la Actividad Científica Española, 2002-2008	19	2008
Diseño Web centrado en el usuario: usabilidad y arquitectura de la información	70	2004
Factores del diseño web orientado a la satisfacción y no frustración de uso	52	2006
Guía de investigación heurística de sitios web	34	2003

Indicador de citas: Total 1109, Desde 2009 753, Índice h 10, Índice i10 26

Si en las referencias el nombre del autor está subrayado, seleccionándolo accedemos a su perfil de usuario

- ❖ Desde Mis citas cada autor puede crear y gestionar su propio perfil de usuario para actualizar los datos de sus publicaciones y tener un fácil acceso a las citas que reciben
- ❖ Sólo es necesario tener una cuenta de Google y añadir los artículos publicados
- ❖ El perfil puede ser público o privado

También podemos seguir a un autor y crearnos alertas para estar al día de los nuevos documentos que publica o de las citas que recibe.

21

Google Akademikoko profilaren abantailak (Google Scholar Citations)

1. Erraza da sortzen eta eguneratzen, baina Googleko kontu bat behar da (Gmail).
2. Argitalpenen zerrenda aipuen (goian gehien aipatutakoak) edo urtearen arabera antolatzen da.
3. Aurkitu egile gehiago: profileko egilekideen artean edo intereseko arloetan klikatuta, gai horiei buruz argitalpenak egin dituzten beste ikertzaile batzuk agertzen dira.
4. Egiazta dezakezu nork aipatzen dituen zure lanak, eta denbora tarte jakin bateko aipuen grafikoak egin ditzakezu.
5. Aipuen estatistikak automatikoki eguneratzen dira, Googlek aipu gehiago aurkitzen duen heinean.
6. Google Akademikoaren emaitzetan agertzeko, profil publikoa eduki behar duzu, eta egiaztaturiko helbide elektronikoa eta instituzionala (hala ere, zure e-maila inoiz ez da jendaurrean erakutsiko).

Google Akademikoko egile profila sortzea eta mantentzea

ERREGISTROA

Tres pasos :

Paso 1 : Accedes al formulario de registro de Citas de Google Académico. Rellenas los campos:

Realiza un seguimiento de las citas sobre tus publicaciones. Aparece en los resultados de búsqueda de Google Académico cuando se busque tu nombre.

Nombre: Ana Nieva
Utiliza tu nombre completo tal como aparece en tus publicaciones. Por ejemplo: Rosa Pérez Sánchez.

Afiliación: Bibliotecaria
Por ejemplo: Profesor de Informática, Universidad Complutense de Madrid

Correo electrónico de verificación: anlopez@unav.es
Utiliza una dirección de tu institución (por ejemplo: tesomb@ub.edu)

Áreas de interés: Librarianship, Bibliometrics, altmetrics
Por ejemplo: inteligencia artificial, biología de la conservación, teoría de precios

Página principal: http://www.unav.edu/web/biblioteca
Por ejemplo: http://sample.edu/~nombre

Siguiente paso

Paso 2 : En la página siguiente, aparecen grupos de artículos cuyo autor tenga un nombre similar al tuyo. Para añadirlos a tu perfil, pulsa "Añadir todos los artículos" (si son tuyos), o bien en la opción "Ver todos los artículos" (para añadir artículos específicos).

Académico

Busca artículos que hayes escrito y añádelos a tu perfil. Después, podrás editarlos o eliminarlos en tu perfil o añadir más artículos.

Añadir grupos de artículos
Añadir artículos

Actualmente se han añadido:
Artículos: 0
Citas: 0

Ana del V Nieva
La importancia de los cultivos industriales en el panorama agrícola
C Capena, AV Nieva - ... Aportes del Noroeste Argentino (contribuciones para ... , 1997
Título: Problemas Agrarios del Noroeste Argentino (Contribuciones para su inventario). P. Imprenta: Instituto de Estudios Geográficos Tucumán (AR) 1997. 216 p., il. ...
ASC Bata, D Capena, C Cecilia, A Batasta.
Añadir los 3 artículos Ver todos los artículos

Ana Isabel Nieva
Las ciencias sociales en los estudios de medicina: la antropología
JP Sánchez, AI Nieva - Estado actual de los estudios sobre Aragón: actas de ... , 1984
Añadir artículo

Ana Nieva Cuadrado
La legislación acerca de los Ludi Scaenici en Hispania
A Nieva Cuadrado - Interpretatio. Revista de Historia del Derecho, 1995
Añadir artículo

Si tus artículos no aparecen aquí, haz clic en "Buscar artículos" para realizar una búsqueda normal en Google Académico y, a continuación, añade los artículos de uno en uno. Puedes hacer todas las búsquedas que quieras (distintos nombres...).

Paso 3 : Actualizaciones:



Perfil creado :

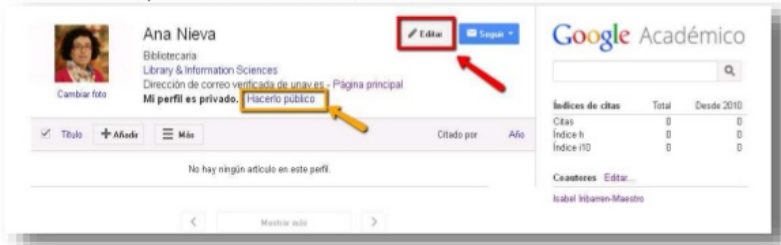


ARTIKULUAK GEHITZEA

- Zure antzeko izena duten egileen taldeak azalduko dira. Horietako bat zu zeu bazara, egin klik **Añadir artículos** edo **Ver artículos** aukeran, gehitu aurretik berrikusteko.
- Iradokitako izenen artean ez bada zure artikulurik ageri, egin klik **Buscar artículos** aukeran eta gehitu itzazu banan-banan, lokalizatzen zoazen heinean.
- Googlen ez bada ageri zure artikulua, eskuz gehi dezakezu zure profiler. Era berean, zerikusia duten artikulua multzoak ere gehi ditzakezu.
- Zureak ez diren artikulua ezaba ditzakezu.

Editar perfil:

Desde "Editar", podemos cambiar datos, incluir una foto...



Podemos añadir artículos pulsando **"+Añadir"** : en la siguiente página pulsaremos en nuestros artículos (1) o haremos una nueva búsqueda con los distintos nombres que hayamos utilizado a lo largo de nuestra carrera investigadora (2) :





¿Por qué “Hacerlo público” ?

Para obtener mayor visibilidad personal e institucional y además sirve para **recibir un correo electrónico cuando se citen tus artículos (creara alertas)**. Para ello, basta con pulsar en “Hacerlo público”:

Ana Niewa
 Bibliotecaria
 Library & Information Sciences
 Dirección de correo verificada de unav.es - Página principal
 Mi perfil es privado. **Hacerlo público**

Índices de citas	Total	Desde 2010
Citas	0	0
Índice h	0	0
Índice i10	0	0

Coautores: Editar...
 Isabel Iribarren-Maestro
 Daniel Torres-Salinas

Y queda así :

Ana Niewa
 Bibliotecaria
 Library & Information Sciences
 Dirección de correo verificada de unav.es - Página principal

Índices de citas	Total	Desde 2010
Citas	0	0
Índice h	0	0
Índice i10	0	0

Coautores: Ver todos...
 Isabel Iribarren-Maestro

CONTROL DE CITAS E ÍNDICES BIBLIOMÉTRICOS :

En la parte derecha aparecen varios indicadores : Número de citas, **Índice H** e Índice i10 (columna Total), y los datos del último quinquenio .

Daniel Torres-Salinas
 EC3metrics Spin Off - Granada - Spain
 Information Science, Bibliometrics, Scientometrics, Informetrics, Research Evaluation
 Dirección de correo verificada de ugr.es - Página principal

Índices de citas	Total	Desde 2010
Citas	1190	1076
Índice h	19	18
Índice i10	41	37

Coautores: Ver todos...
 Isabel Iribarren-Maestro

Título: 1-20
 Citado por: Año

Google Scholar como herramienta para la evaluación científica
 D Torres-Salinas, R Ruiz-Pérez, E Delgado-López-Cózar
 El profesional de la información 18 (5), 501-510
 Citado por: 65
 Año: 2009

Gráfico de barras: 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015

Y también un gráfico con el número de citas por año.



INDICADORES DE UN DOCUMENTO :

Título 1-20	Citado por	Año
Google Scholar como herramienta para la evaluación científica D Torres-Salinas, R Ruiz-Pérez, E Delgado-López-Cózar El profesional de la información 18 (5), 501-510	65	2009
Ciencia 2.0: catálogo de herramientas e implicaciones para la actividad investigadora A Cabezas-Clavijo, D Torres-Salinas, E Delgado-López-Cózar El profesional de la información 18 (1), 72-80	60	2009

Pinchando en el título de un documento aparecen :

- Las citas recibidas
- Gráfico de evolución por años
- Acceso a los artículos citantes (Pulsando en "Citado por ___")
- Otros : "Artículos relacionados" y accesibilidad (versiones).



ZURE PROFILERA SARTZEA

- Profila sortzen duzunean, bertara sartu ahal izango zara (alde zurretik Googlen erregistratu ostean), *Mis citas* aukeraren bidez.

Se necesita tener una cuenta de correo de Google. Si ya la tienes, inicias una sesión en tu cuenta.

Accedes a Google Scholar (Académico) y pulsas en "Mis citas", para crear tu perfil:



Google Akademikoaren beste aukera batzuk

- Ikerketa aldizkarien oihartzuna ebaluatzeko adierazle metrikoak ematen ditu.
- Hautaturiko erreferentzia pertsonalak bildu eta edita daitezke, *Guardar* botoiari sakatuta (aldez aurretik Googlen erregistratu behar duzu).

Google Scholar Metrics (Metrics)

Rankingean ager daitezke Google Scholarrek indexatutako aldizkariak, baldin eta azken bost urteetan gutxienez 100 artikulua argitaratu badituzte eta aipuren bat baldin badute. Rankinga filtratu egin daiteke hizkuntzaren arabera (gaztelaniazkoen artean leku onena dutenak ikusteko) zein gaiaren arabera (ingeleseko terminoekin). *Google Scholar Metric*sek 2009-2013 aldiari dagokion h5 indizea eskaintzen du. Adibidez, aldizkari batek 23ko h5 indizea baldin badu, esan nahi du 2009-2013 aldian 23 artikulua argitaratu dituela eta artikulua horietako bakoitzak gutxienez 23 aipu jaso dituela.

Aldizkari bakoitzaren h5 indizean sakatuta, gehien aipatutako artikulua ikus ditzakegu, bai eta nork aipatu dituen ere.

Revistas por materias

Desde el menú **Estadísticas** accedemos a un **listado de publicaciones por materias ordenado según el índice-h de los últimos 5 años y la mediana h5**.

- ❖ *Sólo hay subdivisión temática para las revistas en inglés, el resto de idiomas ofrecen un listado único.*
- ❖ *Para cada una de las categorías de inglés podemos elegir entre gran cantidad de subcategorías.*

Si se selecciona el número del índice h5 pueden verse los artículos más citados de esa publicación y sus citas.

The screenshot shows the Google Scholar Metrics interface. At the top, there are navigation links: 'Mi biblioteca', 'Mis citas', 'Alertas', 'Estadísticas', and 'Configuración'. Below this, there is a table of journals categorized by language. The 'Inglés' section is expanded, showing a list of journals with their 'Índice h5' and 'Mediana h5' values. The journal 'Expert Systems with Applications' is highlighted, and a detailed view of this journal is shown below. This view includes the journal's title, its h5 index (79) and h5 median (99), and a list of its top-cited articles with their titles, authors, citation counts, and years.

Publicación	Índice h5	Mediana h5
1. Expert Systems with Applications	79	99
2. International Conference on Machine Learning (ICML)	68	95

Título / Autor	Citados por	Año
Application of data mining techniques in customer relationship management: A literature review and classification EWT Hgai, L Xu, DDC Chai Expert Systems with Applications 36 (2), 2592-2602	245	2009
A fuzzy AHP and BSC approach for evaluating performance of IT department in the manufacturing industry in Taiwan APL Lee, YCC Chen, CJ Chang Expert Systems with Applications 34 (1), 96-107	217	2008
Context-aware systems: A literature review and classification J Hong, E Suh, SJ Kim Expert Systems with Applications 36 (4), 8509-8522	184	2009

Mi Biblioteca

Mi Biblioteca proporciona a los usuarios un espacio propio en el que poder guardar y organizar registros.

Para poder **guardar** registros en Mi Biblioteca, hay que tener una cuenta en Google.

❖ Una vez guardados, el enlace Guardar se cambia a **Guardado**

Podemos **editar** los registros y modificar o completar sus datos. También podemos organizarlos creando **etiquetas** que nos ayuden a clasificarlos por temas.

❖ Cada registro se gestiona de manera individual entrando a través del hiperenlace del título.

The screenshot shows the 'Mi Biblioteca' interface. At the top, there are navigation links: 'Mi biblioteca', 'Mis citas', 'Alertas', 'Estadísticas', and 'Configuración'. Below this, there are search results for 'Diseño Hipermedia centrado en el usuario'. A red box highlights the 'Entrando en el registro' button. Another red box highlights the 'Administrar etiquetas' button. Below the search results, there is a detailed view of the record 'Diseño Hipermedia centrado en el usuario' by Yusuf Hassan Montoro. A red box highlights the 'Etiquetas' dropdown menu, which shows options to 'Añadir Diseño Web', 'Crear una etiqueta nueva', and 'Administrar etiquetas'. The record details include the author, publication date (2002/12/1), journal (No Solo Usabilidad), and a description of the article.

OSAGARRIAK

Botón para el navegador

En los navegadores **Chrome** y **Firefox** podemos instalar un **complemento** que permite buscar directamente en Google académico.

Desde cualquier página web, al pulsar sobre el botón que se añade al navegador:

- ❖ Se abre un formulario para realizar cualquier búsqueda en Google académico.
- ❖ Nos muestra los tres mejores resultados y el acceso al texto completo, si está disponible.
- ❖ Pulsando las comillas obtenemos la cita en tres formatos diferentes (APA, ISO 690 y MLA).

The screenshot shows a browser search results page for 'El Libro electrónico en el ecosistema de información'. A red arrow points to a search extension icon in the browser's toolbar. Below the search results, there is a detailed view of the record 'El Libro electrónico en el ecosistema de información' by J Alonso-Arévalo, JA Córdón-García. A red box highlights the search extension overlay, which shows a search form and a list of results. A red box highlights the 'Para encontrar un artículo, selecciona su título en la página.' button. Another red box highlights the 'Abrir resultados en una pestaña nueva' button. The search extension also shows citation information for the article in APA, ISO 690, and MLA formats.

Botón para el navegador

Al revisar un documento o una bibliografía, **seleccionando el título** y después el botón del navegador se lanza automáticamente la búsqueda en Google académico:

- ❖ También se nos muestran los tres mejores resultados y el acceso al texto completo, si está disponible.
- ❖ Pulsando las comillas obtenemos la cita en tres formatos diferentes (APA, ISO 690 y MLA).

- [15] L. Wang, J. Mendel, Fuzzy basis functions, universal approximation and orthogonal least-squares learning, IEEE Trans. Neural Networks 3 (5) (1992) 807-814.
- [16] L. Wang, **Fuzzy systems are universal approximators**, in: Proc. 1st IEEE Conf. Fuzzy Systems, San Diego, CA, 1992, pp. 1163-1169.



Fuzzy systems are universal approximators

Fuzzy systems as universal approximators 99
B Kosko - Computers, IEEE Transactions on, 1994
Citado por 1253 Artículos relacionados Las 15 versiones
[\[PDF\] wvu.edu](#)

[C] Fuzzy systems are universal approximators 99
LX Wang - Fuzzy Systems, 1992, IEEE International Conference ..., 1992
Citado por 1070 Artículos relacionados

[C] Fuzzy piecewise multilinear and piecewise linear systems as universal approximators in Sobolev norms 99
R Rovatti - Fuzzy Systems, IEEE Transactions on, 1998
Citado por 153 Artículos relacionados Las 3 versiones