

Publicar trabajos científicos Universidad Politécnica de Valencia Valencia, España, 5 de Julio 2017 Nathalie Jacobs, Executive Editor

Springer – quienes somos, que hacemos



El equipo de editores trabajando en física, sciencias de la tierra, química e ingeniería en Springer





Traductora de Español

7 años en Salamanca,
 España

Executive Editor
 publicaciones
 Ingeniería y Mecánica

(18 revistas más unos 70 libros al año)

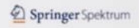


La nueva empresa: SpringerNature

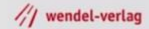












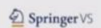






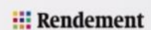






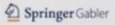














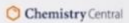


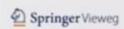




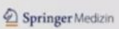




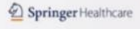












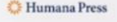


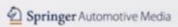


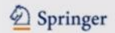
















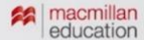
Apress^o













SpringerNature



- 175 años en el campo de la publicación científica
- Más de 13.000 empleados en más de 50 países
- Más de 10.000 libros publicados en 2016
- Más de 279,00 libros electrónicos disponibles en http://link.springer.com (de 1842 a 2017)
- Más de 2.900 revistas en distintas áreas del conocimiento
- 1/3 de las revistas son co-publicadas con sociedades y organizaciones científicas
- Presencia global con contactos locales e individuales
- Más de un millón de usuarios, 5 descargas de artículos por segundo
- El portfolio más grande del mundo de acceso abierto BioMed Central forma parte de SpringerNature con más de 350 revistas de acceso abierto total



Agenda



- **≻**Springer
- ➤ Publicaciones de la Universidad Politecnica de Valencia (Springer + SpringerNature)
- ➤ Libros con autores españoles publicados con Springer
- ≽¿Por qué quiere publicar?
- ¿Cómo elegir la revista en la que quiere publicar?
- ➤ Servicios para autores
- ➤ Rights & Permissions / Derechos & Permisos
- ➤ Rankings en publicaciones académicas
- Estructura de un artículo
- ➤ "Trucos" para conseguir la publicación de su artículo
- ➤ Open Access / Acceso Abierto
- **≻**SpringerOpen
- → ¿Cómo contactar un editor de Springer?
- ► La publicación de un libro
- ➤ Herramientas gratuitos para autores
- **≻**Resumen
- **≻**Coloquio



Número total de artículos publicados en SpringerLink 2007 - 2016

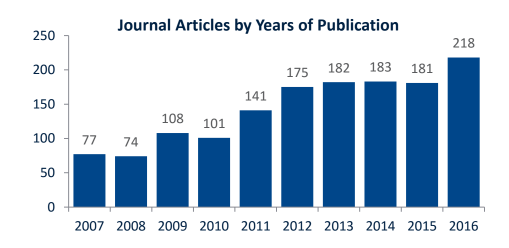


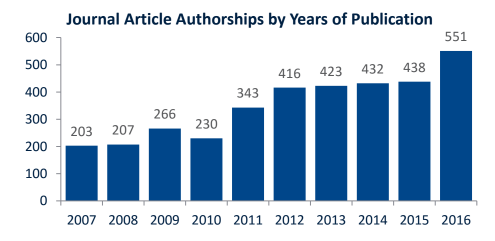
SpringerLink

- Entre 2007 y 2016

 investigadores de la Universidad
 Politecnica de Valencia
 publicaron 1,440 artículos en

 413 revistas en SpringerLink.
- Teniendo en cuenta autores multiples, vemos un total de 3,509 contribuciones de investigadores de la *Universidad Politecnica de Valencia* durante ese periodo.





(Source: Springer Authormapper. Includes Palgrave Journals. Reported numbers are minimum numbers, based on available information about roles, affiliations, and addresses.)

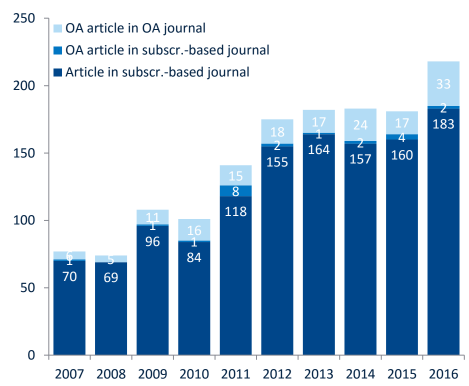
Artículos en SpringerLink por tipo de acceso



SpringerLink artículos por tipo de acceso

- De los 1,440 artículos publicados entre 2007 y 2016
 - un 87% son artículos en revistas de subscripciones
 - Un 2% son artículos de acceso abierto (Open Choice) publicados en revistas de subscripciones y
 - Un 11% de los artículos son de acceso abierto, publicados en revistas de accesso abierto total (revistas de BiomedCentral y SpringerOpen).

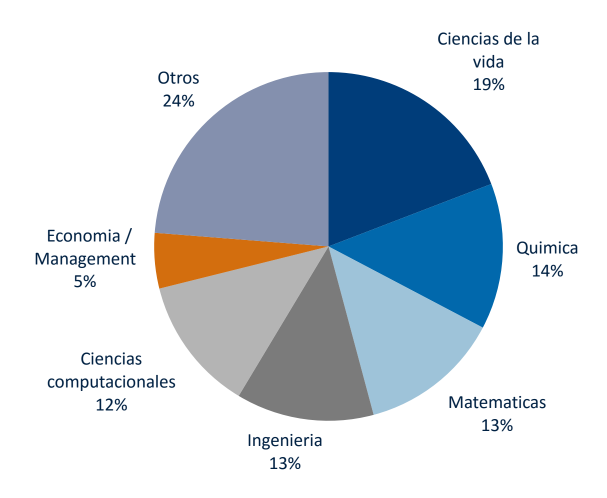




(Source: Springer Authormapper. Includes Palgrave Journals. Reported numbers are minimum numbers, based on available information about roles, affiliations, and addresses.)

Artículos en revistas publicadas en SpringerLink por disciplina





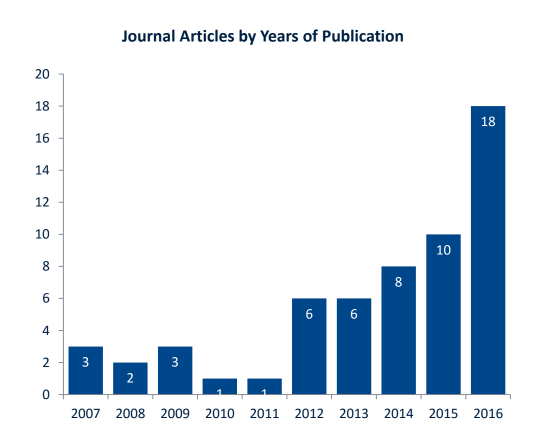
(Source: Springer Authormapper. Includes Palgrave Journals. Reported numbers are minimum numbers, based on available information about roles, affiliations, and addresses.)

Número total de artículos publicados en nature.com 2007 - 2016



 Nature.com Artículos en revistas

Entre 2007 y 2016 investigadores de la *Universidad Politecnica de Valencia* publicaron 58 Artículos en revistas en Nature Research y Academic Journals.



Top revistas publicadas en Nature.com entre 2007 y 2016 🔌 Springer



Position	Journal	Number of Articles 2007 to 2016
1	SCIENTIFIC REPORTS	23
2	NATURE COMMUNICATIONS	17
3	NATURE	4
4	HEREDITY	3
5	NATURE CHEMISTRY	2
6	SPINAL CORD	2
7	EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL NUTRITION	1
8	JOURNAL OF EXPOSURE SCIENCE AND ENVIRONMENTAL EPIDEMIOLOGY	1
9	NATURE GENETICS	1
10	NATURE MATERIALS	1

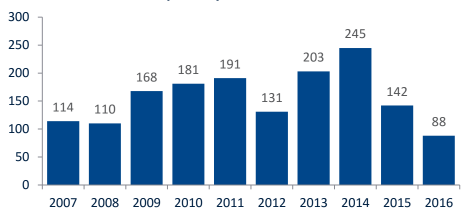
(Source: InCites. Includes all ISI listed Nature Research and Academic Journals. Output for 'Nature Reviews ...' journals and predecessor journals 'Nature Clinical Practice ...' shown separately.)

Capítulos de libros publicados en SpringerLink 2006 - 2017 Springer

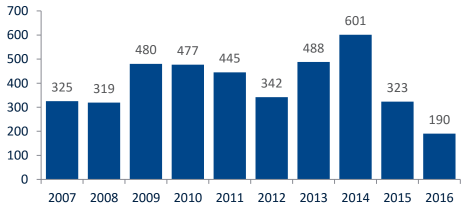
Capítulos de libros publicados

- Entre 2007 y 2016 investigadores de la *Universidad Politecnica de* Valencia publicaron 573 capítulos de libros en 830 libros en SpringerLink.
- Teniendo en cuenta los autores multiples, vemos un total de 3,990 contribuciones de investigadores de la *Universidad Politecnica de Valencia* durante ese periodo.

Book Chapters by Years of Publication

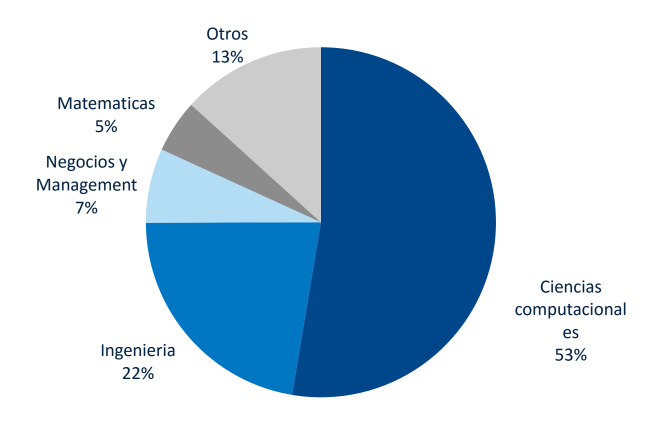


Book Chapter Authorships by Years of Publication



(Source: Springer Authormapper. Includes Palgrave Books. Reported numbers are minimum numbers, based on available information about roles, affiliations, and addresses.)

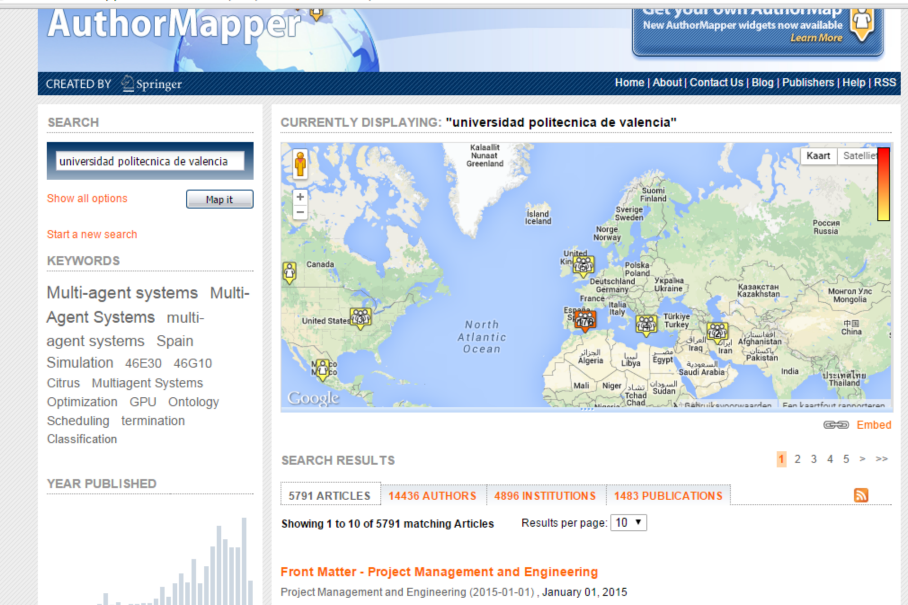
Capítulos de libros publicados en SpringerLink por disciplina 2 Springer



Authormapper: www.authormapper.com

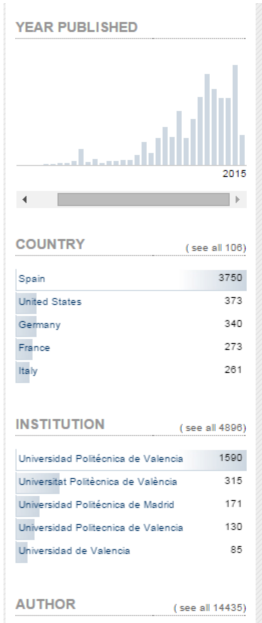


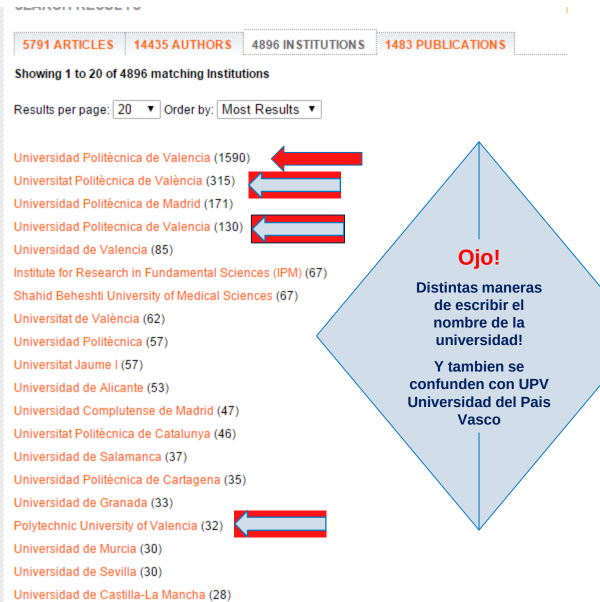
www.authormapper.com/search.aspx?q=universidad%20politecnica%20de%20valencia



Authormapper - 2







ORCID: Open Researcher and Contributor ID



Go to www.orcid.org and register for your own Digital Identifier



DISTINGUISH YOURSELF IN THREE EASY STEPS

ORCID provides a persistent digital identifier that distinguishes you from every other researcher and, through integration in key research workflows such as manuscript and grant submission, supports automated linkages between you and your professional activities ensuring that your work is recognized. Find out more.



Get your unique ORCID identifier Register now! Registration takes 30 seconds.

2 ADD YOUR INFO

Enhance your ORCID record with your professional information and link to your other identifiers (such as Scopus or ResearcherID or LinkedIn).

3 USE YOUR ORCID ID

Include your ORCID identifier on y you submit publications, apply for g research workflow to ensure you g



Thu 08/08/2013
Suggested Practices for Collection and Display of ORCID iDs in Publishing Workflows

Tue 08/06/2013
ORCID and Europe
PubMedCentral Linked

Tue 08/06/2013

¿Por qué quiere publicar?



- ¿Quiere realizar su aportación a la ciencia?
- ¿Quiere replantear-revisar una determinada materia o tema?
- ¿Reconocimiento?
- ¿Para avanzar en la carrera profesional?
- ¿Disponibilidad de presupuesto?
- Sencillamente: Porque le gusta?



¿Por qué publicar en Inglés?



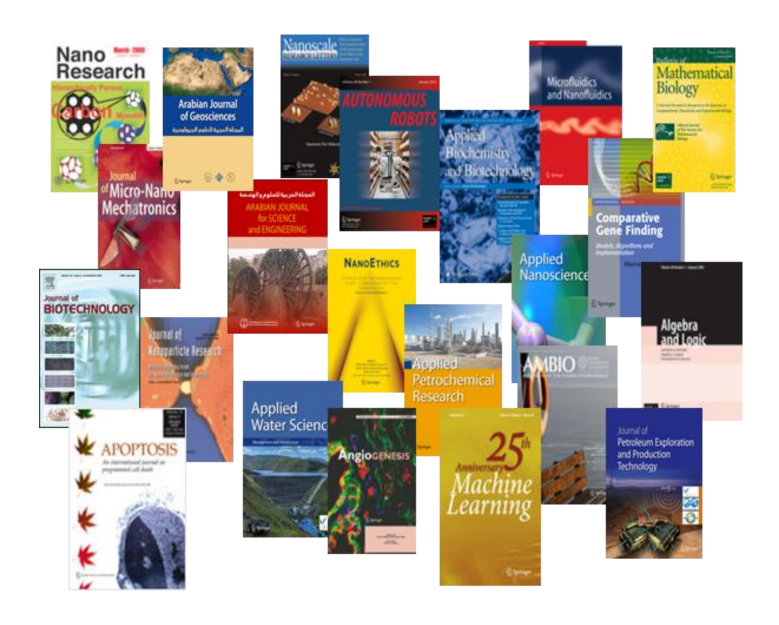
- Es el idioma internacional de la ciencia
- Otros científicos quieren saber de los científicos españoles
- Te permite convertirte en un buen comunicador de la ciencia
- Tu número de publicaciones en revistas con un impact factor (i.e. revistas que publican en Ingles) está conectado al avance de tu carrera profesional
- Facilita colaboraciones (internacionales)
- Desarollas un status/ reputación internacional
- Te puede permitir acceder a financiaciones





Cómo seleccionar una revista



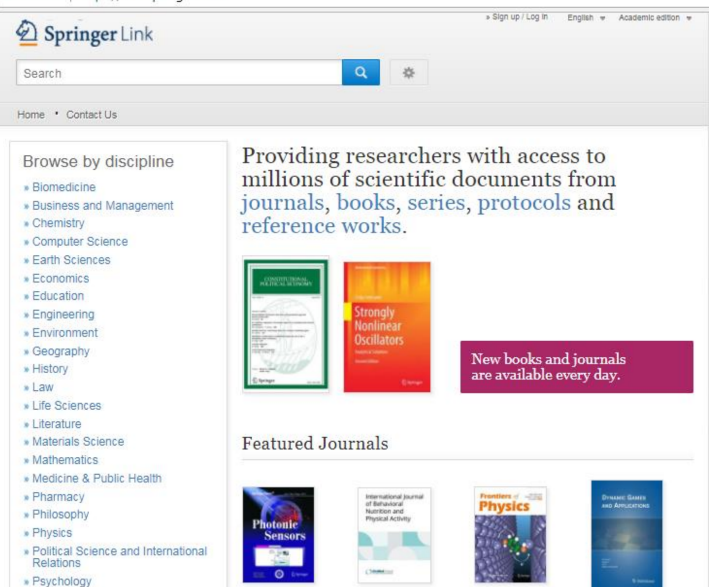


SpringerLink



■ Secure https://link.springer.com

Social Sciences
 Statistics



Featured Books

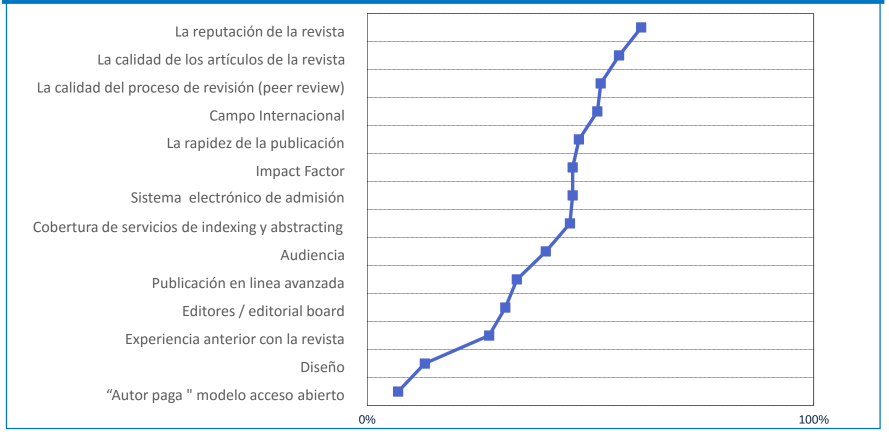
¿Cómo seleccionar la revista más adecuada donde publicar?

¿Cómo seleccionar la revista más adecuada donde publicar?



¿Que importancia tienen los siguientes factores para usted cuando decide mandar un manuscrito a una revista en particular?

Top 1 Box (muy importante; en porcentajes)





Journal Suggester

Find the right journal



Personalized recommendation	
	n

Our journal matching technology finds relevant journals based on your manuscript details

Over 2,500 journals

Search all Springer and BioMed Central journals to find the most suitable journal for your manuscript

Author choice

Easily compare relevant journals to find the best place for publication

Enter your manuscript details to see a list of journals most suitable for your research. Manuscript title title... Manuscript text text with abstract... Subject area: (optional) Please select • View: ® All journals O Fully Open Access journals O Subscription journals Show more search options @

Suggest journals

Cómo seleccionar una revista



- Visite los sitios web de grupos de investigación que trabajan en su área y compruebe donde han publicado sus resultados de investigación. Compruebe además, si sus resultados han sido visibles y cuantas veces han sido citados.
- Siga las referencias en artículos de investigación
- Haga uso de bibliotecas digitales, Servicios de Indexado (index) y resúmenes (abstracts), archivos en línea etc <u>ACM Digital Library</u>, <u>dblp</u>, <u>EBSCO</u>, <u>SCOPUS</u>, <u>arXiv</u>
- Mire los sitios web de los editoriales importantes, la mayoría disponen de una sección para autores donde puede encontrar información muy útil.
- ¿Es un impact factor importante para usted? ¿O le preocupa más la visibilidad?
- Hable con los bibliotecarios de su universidad, disponen de mucha experiencia
- Hable con sus compañeros de trabajo sobre las experiencias que ellos tengan con la revista que esté considerando.
- Evite revistas que no tengan un proceso claro de entrega y revisión
- No olvide la importancia que están adquiriendo las redes sociales en internet
- Hágase miembro de grupos relevantes entre las redes sociales: LinkedIn
- Sugerencia: una página en Facebook para todos sus conocidos académicos.

Cómo seleccionar una revista



- Visite los sitios web de grupos de investigación que trabajan en su área y compruebe donde han publicado sus resultados de investigación. Compruebe además, si sus resultados han sido visibles y cuantas veces han sido citados.
- Siga las referencias en artículos de investigación
- Haga uso de bibliotecas digitales, Servicios de Indexado (index) y resúmenes (abstracts), archivos en línea etc <u>ACM Digital Library</u>, <u>dblp</u>, <u>EBSCO</u>, <u>SCOPUS</u>, <u>arXiv</u>
- Mire los sitios web de los editoriales importantes, la mayoría disponen de una sección para autores donde puede encontrar información muy útil.
- ¿Es un impact factor importante para usted? ¿O le preocupa más la visibilidad?
- Hable con los bibliotecarios de su universidad, disponen de mucha experiencia
- Hable con sus compañeros de trabajo sobre las experiencias que ellos tengan con la revista que esté considerando.
- Evite revistas que no tengan un proceso claro de entrega y revisión
- No olvide la importancia que están adquiriendo las redes sociales en internet
- Hágase miembro de grupos relevantes entre las redes sociales: LinkedIn
- Sugerencia: una página en Facebook para todos sus conocidos académicos.

Ejemplos de redes sociales para científicos





The International Journal of Social Robotics covers a broad spectrum of topics related to the latest technologies, new research results and developments in the area of social robotics on all levels, from developments in core enabling technologies to system integration, aesthetic design, applications and social implications.

The journal publishes original, peer reviewed articles and contributions on innovative ideas and concepts, new discoveries and improvements, as well as novel applications, by leading researchers and developers regarding the latest fundamental advances in the core technologies that form the backbone of social robotics, distinguished developmental projects in the area, as well as seminal works in aesthetic design, ethics and philosophy, studies on social impact and influence, pertaining to social robotics.

It provides an overview of the current state of the social robotics scene, how the field and related technologies are set to evolve in the future, and their impact on society at large. Topics of interest for the scientific papers and letters include but are not limited to:

- Affective and cognitive sciences for socially interactive robots
- Context awareness, expectation and intention understanding
- Design philosophies and socially appealing design methodologies
- Biomechatronics, neuro-robotics, and biomedical robotics
- Human factors and ergonomics in human-robot interactions
- Intelligent control and artificial intelligence for social robotics
- Knowledge representation, information acquisition, and decision making
- Learning, adaptation and evolution of intelligence
- Interaction and collaboration between robots, humans and environments

You can find more information on: http://www.springer.com/engineering/robotics/journal/12369

Group Members in Your Network



Jeroen Arendsen Founder of Robots that Care



Robert Rossi CEO at XOTAR Corp.



Raj Madhavan, Ph.D.

Research Scientist at Institute for Systems Research, UMD-CP



Jim Gunderson

international Network on Social Robotics | LinkedIn



Interaction architecture with DHCompliant

We released the new webpage of the DHCompliant protocol for connecting and interacting smart devices to each other in a Zero Conf ...

www.dhcompliant.com dhcompliant.com posted 10 days ago

Ignacio González Alonso 6 days ago . The DH Compliant initiative started in 2009 with the aim of connecting robotic devices and digital homes. The details and the ... »

















Mario Unfollow

Facebooks for Doctors, Lawyers and Robots bits.blogs.nytimes.com New York Time: MyRobot, at first glance the most extreme social network...

posted 12 days ago

Surbhi Singh 8 days ago . Surbhi likes this











Unfollow

A January article from The Telegraph: Japan to open robot farm in tsunami disaster zone

Japan to open robot farm in tsunami disaster zone - Telegraph

telegraph.co.uk

A futuristic farm with robot operators is to open in Japan on land swamped by the March 11 tsunami as part of an experimental government project.

posted 13 days ago



Nathalie Jacobs 13 days ago . Nathalie likes this.

See more »





might be of some interest: FIRA Worldcongress & Championship, see: http://www.taros.org.uk/

TAROS 2011 Towards Autonomous Robotic Systems taros.org.uk The webpage for Towards Autonomous Robotic Systems



IIT - Istituto Italiano di Tecnologia Members: 173





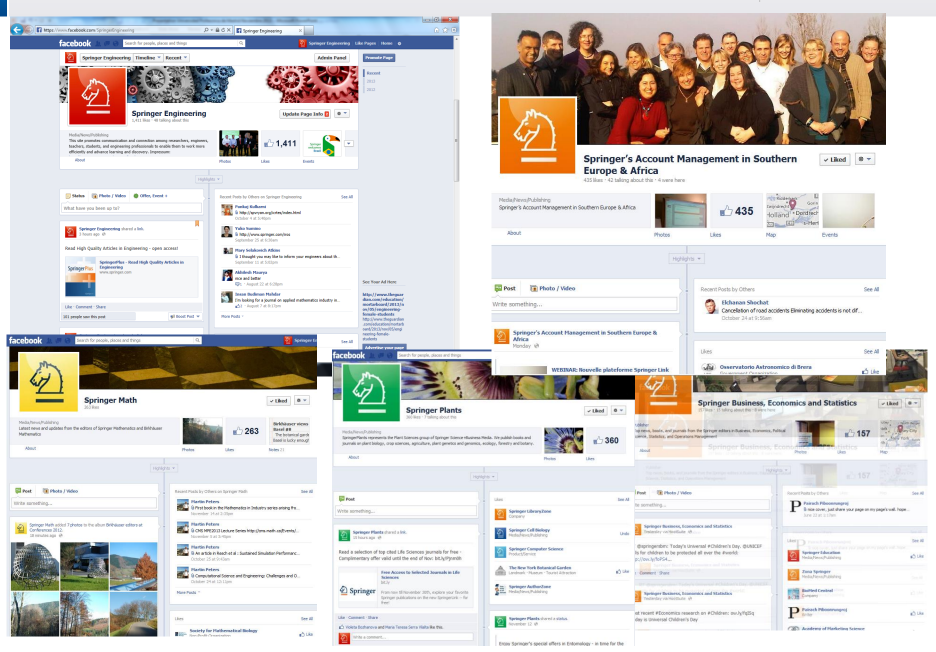
Robotics Trends Professional Network

Members: 550 Activity: Job 1

O loin

Más ejemplos de redes sociales para científicos





Servicios para autores







■ Secure https://www.springer.com/gp/authors-editors/book-authors-editors

t... Authors

Book authors & editors

- » Manuscript guidelines
- » Questions & Answers
- » Contact a publishing editor
- » Your book in all formats
- » Bookmetrix
- » Springer Prize Portal
- » Springer Book Archives

MySpringer for authors

Please log in to track the publication status of your book or article and enjoy your free eBook. For authors: Request password

Email Address*

Password*

Log in

Information for book authors & editors

On the following pages you will find all relevant information about publishing a book with Springer.

For new ideas and book proposals, please get in contact with a publishing editor in your subject area. You will receive their feedback and advice about how to move on. The manuscript guideline pages will offer you all details for preparing your manuscript in the best possible way.



Take a look at the book publishing process.

Download infographic

Good to know



MySpringer for Book Authors

MySpringer services presented



e.Proofing

Edit your article, book chapter or entire book proofs online.



Bookmetrix - Explore the impact of your books!

Find the numbers of citations.

Servicios para autores (2)



t... Authors

Journal authors

- » How to publish? Step by step
- » Journal author tutorials
- » Open access tutorial
- » Open access publishing
- » Peer review tutorial
- » The Transfer Desk
- » Frequently asked questions
- » Contact

MySpringer for authors

Please log in to track the publication status of your book or article and enjoy your free eBook. For authors: Request password

Email Address*

Password*

Frequently asked questions

- How do I submit my article?
- Can I include my ORCID when submitting a manuscript?
- How much does it cost to publish in a Springer journal?
- Can I use Overleaf to submit my LaTeX manuscript to a Springer journal?
- Can I publish my manuscript Open Access?
- Where can I find instructions for a specific journal?
- Does Springer provide templates and style files for preparing a journal article?
- Does Springer provide English language support?
- Where can I find artwork instructions?
- Can I submit multimedia files to be published online along with my article?
- What happens if my paper gets rejected?
- What happens after my article has been accepted?

Servicios para autores: Rights and Permissions : Derechos y permisos http://www.springer.com/gp/rights-permissions Springer

Rights and Permissions

- » Obtaining permissions
- » Obtaining translation and reprint rights
- » Rights and Permissions at book fairs
- » Contacts
- » Anti-piracy strategies for Springer eBooks
- » Springer's text- and data-mining policy

Global Rights

Springer's record of innovation and our long history as publisher of high quality books and journals make Springer content highly valued for translation and reprint by publishing houses all over the world. We invite you to take a closer look and contact our rights team to discuss how we can help you find titles for your publishing program.

Services of the Rights and Permissions Team



Permissions

For the reuse of Springer content in a journal, book, doctoral thesis, research project, magazine, newsletter, directory, brochure, photocopies/handouts, on a website or CD-ROM/DVD, etc.

» read more



Translations & Reprints

Highlights from our program specially selected for translation of entire works.

» read more



Join our mailing list

Subscribe to our mailing list and keep up to date with our latest rights offers.

» read more

Rankings en publicaciones académicas



- Impact Factor
- The h-index
- Article Level Metrics
- European Reference Index for the Humanities (ERIH)
- Google Scholar citations databases
- Microsoft Academic Search
- Social (media) impact

Un poco de información sobre los impact factors...



- Hay mucho debate sobre impact factors en la comunidad científica. Sin embargo, el impact factor está considerado como punto de referencia de calidad en muchas comunidades académicas. <u>Thomson ISI</u>
- Los Impact Factors miden: la popularidad de una determinada disciplina científica o un tema
 él número de científicos que publican en determinadas disciplinas

Ejemplo: las revistas biomédicas como norma tienen un impact factor superior a revistas de ingeniería

- Sin embargo, el uso de una revista tambien es un factor importante.
- A veces un impact factor puede llegar a ser incluso inapropiado.
- Impact factors pueden subir y bajar, p.e. : el incremento del número de artículos o tomos de una revista puede causar un descenso en el impact factor del año siguiente.

Personal & Ubiquitous Computing

IF - 1.293

Uso en 2010 - 42,221

Al & Society

No IF

Uso en 2010 - 51,523

The Visual Computer

IF bajó de 1.061 a 0.786

Uso subió de 57,702 a 118,162

El cálculo del factor de impacto



Fórmula:

Número de citas en 2011 de artículos publicados en 2014 + 2015

2016 IF = -----

número total de artículos publicados en 2014 + 2015

Factor de Impacto & estadísticas de uso



IF posición	revista	IF	Downloads	Posición
1	The VLDB Journal	4.517	46,568	5
2	International Journal of Computer Vision	3.508	173,513	1
3	Data Mining & Knowledge Discovery	2.95	71,555	3
4	User Modeling & User-Adapted Information	2.345	21,160	9
5	Journal of Cryptology	2.297	28,695	4
6	Knowledge & Information Systems	2.211	34,515	6
7	Scientometrics	2.167	141,632	2
8	Journal of Automated Reasoning	1.926	16,607	10
9	Information Retrieval	1.841	23,650	8
10	Statisitcs & Computing	1.821	67,711	4

European Reference Index for the Humanities (ERIH)



- Importante para Humanidades en Europa
- Destaca la amplia gama de investigaciones de clase mundial publicado por investigadores de humanidades en lenguas europeas
- Utiliza una clasificación que muestra el alcance internacional de una revista:
- Category A / INT1 publicaciones internacionales con gran visibilidad e influencia entre investigadores de campos clave en diferentes paises, citadas regularmente por todo el mundo.
- Category B / INT 2 publicaciones internacionales con gran visibilidad e influencia entre los investigadores en campos clave en diferentes paises.
- Category C / NAT revistas nacionales: publicaciones europeas con importancia escolar reconocida siendo el público objetivo principal la comunidad académica doméstica.
- Mas información: www.esf.org/hosting-experts/scientific-review-groups/humanities/erih-european-reference-index-for-the-humanities.html

European Reference Index for the Humanities (ERIH) (cont.)



- ERIH estructura de disciplinas actual :
- Antropología
- Arqueología
- Arte y Historia del arte
- Estudios Clásicos
- Historia
- Historia & Filosofía de la Ciencia
- Lingüística
- Literatura
- Musicología
- Estudios orientales & africanos
- Investigaciones pedagógicas y educacionales
- Filosofía
- Psicología
- Estudios relogiosos & Teología

Estructura de un artículo



Cada sección tiene un propósito definido

Title

Abstract

Keywords

El título debe:

•idendificar el tema principal o mensaje del artículo

atraer lectores

•ser corto

El resúmen es:

La parte más leída del artículo

NO incluye información que no esté en el artículo

No incluye referencias

Título, resúmen y Palabras clave: sencillos y concretos para facilitar su búsqueda y clasificación

Main text (IMRAD)

Introduction

•Methods

Results

And

Discussions

- ¿Qué pregunta (problema) fué estudiado?

- ¿Cómo se estudió el problema?

- ¿ Qué se encontró?

- ¿ Qué significan/aportan los resultados?

Conclusion

Acknowledgement

References

Supporting Materials

Conclusión y referencias: necesarias

Agradecimiento y material de soporte: opcionales

La estructura de un artículo – Agradecimientos



- Da crédito a los autores que han contribuido
- Da crédito a las personas o instituciones que hicieron posible la investigacion
- Demuestra conflictos de interés



Estructura de un articulo – Referencias



- Formatee sus referencias siguiendo las instrucciones para autores
- Sea preciso en sus referencias; las referencias forman el enlace entre su artículo y la literatura científica
- Use herramientas disponibles para la administracion de su propia biblioteca científica





"Trucos" para publicar su artículo en una revista



- Asegúrese que el mensaje de su artículo esté claro
- ¿Es el contenido importante o está ofreciendo algo nuevo?
- ¿Es su artículo relevante a la especialidad de la revista a la que quiere mandar el artículo?
- Compruebe el tiempo de publicación de la revista ¿tiene muchos retrasos? En caso afirmativo, ¿por qué? (¿un porcentaje de rechazo bajo? ¿Dudosa gestión? ¿Problemas con el proceso de revisión?)
- Sus investigaciones deben cumplir con las garantías de calidad que hayan solicitado los editores y revisores de la revista.
- Asegúrese que la ciencia en la que está basada su investigación es válida y que apoye las conclusiones a las que ha llegado.
- Trabaje utilizando su propio estilo . Debe ser claro, concreto y conciso . Menos es más.
- Afine sus técnicas revisando artículos de otros compañeros, le ayudará a desarrollar su propio sistema para escribir artículos científicos.

A la hora de enviar su artículo – Language editing



- Los servicios profesionales de redacción le pueden ayudar a mejorar su texto, bien con la gramática o con el estilo para facilitar la lectura del manuscrito
- No son requisito ni una garantía para la aceptación del manuscrito
- Los serviciones profesionales de redacción aumentan la oportunidad de aceptación de su manuscrito y aseguran una clara comunicación .

Ética de publicación



- El trabajo no ha sido publicado previamente
- No ha sido enviado a otra revista / editorial
- La publicación ha sido aprobada por co-autores y autoridades responsables
- Se ha obtenido permiso de los propietarios de los derechos (copyright)
- No existe invención de datos o falsificaciones

CrossCheck powered by iThenticate is an initiative started by CrossRef to help its members actively engage in efforts to prevent scholarly and professional plagiarism



"Trucos" para publicar su artículo en una revista (2)



- Construya frases cortas que incluyan una idea o información, evitando múltiples declaraciones en una única frase
- Compruebe que el Inglés utilizado es el correcto, consultando a personas que dominen este idioma, para su revisión antes de enviar el artículo a la revista seleccionada.
- En la introducción debe describir el contexto para convencer a los lectores de que su trabajo es útil y valioso: de esta forma se enfoca la descripción dentro del objetivo general de la publicación
- No describa extensamente procedimentos o metodologías que ya han sido publicadas previamente. En este caso, descríbalas brevemente indicando las refencias bibliograficas pertinentes
- Presente los resultados más relevantes utilizando figuras e ilustraciones (gráficos, tablas, fotos, videos)
- En los reconocimientos: nombre las personas o entidades que han ayudado en alguna fase del trabajo: incluyendo: asesores, soporte financiero, revisores etc.
- En las referencias: cite las publicaciones principales que han servido de base o las más relacionadas con el trabajo.

Springer: Open Access – Acceso abierto



Search Results - Springer



Article

Learning of Planning Models for Dexterous Manipulation Based on Human Demonstrations

In the human environment service robots have to be able to manipulate autonomously a large variety of objects in a workspace restricted by collisions with obstacles, self-collisions and task constraints.

Plann...

Rainer Jäkel, Sven R. Schmidt-Rohr... in International Journal of Social Robotics (2012)

» Download PDF (1276 KB) » View Article

Article

Open Access

Cooperative Enclosing and Grasping of an Object by Decentralized Mobile Robots Using Local Observation

This paper discusses the design of a decentralized capturing behavior by multiple mobile robots. The design is based on a gradient descent method using local information. The task of capturing a target is divi...

Yuichi Kobayashi, Shigeyuki Hosoe in International Journal of Social Robotics (2012)

» Download PDF (870 KB)

Article

An EEG Adaptive Information System for an Empathic Robot

This article introduces a speech-driven information system for a humanoid robot that is able to adapt its information presentation strategy according to brain patterns of its user. Brain patterns are classifie...

Dominic Heger, Felix Putze, Tanja Schultz in International Journal of Social Robotics (2011)

» Download PDF (562 KB)

Article

Biometric Emotion Assessment and Feedback in an Immersive Digital Environment

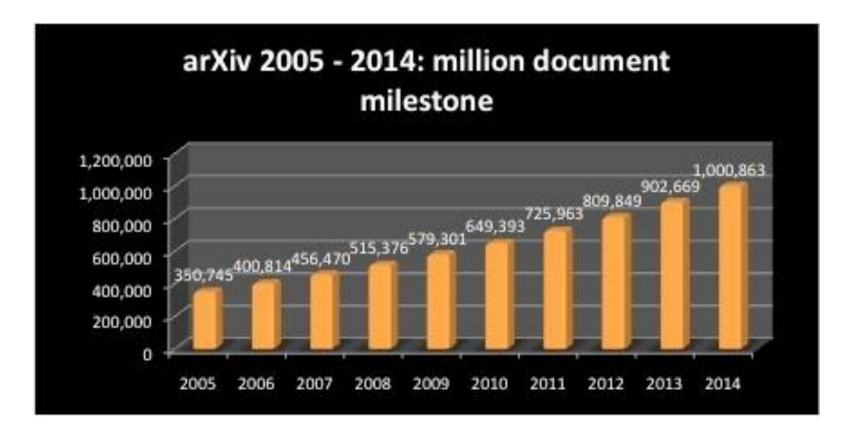
Affective computing has increased its significance both in terms of academic and industry attention and investment. Alongside, immersive digital environments have settled as a reliable domain, with progressive...

F--3-----



¿Qué es SpringerOpen





Fuente: http://poeticeconomics.blogspot.nl/2014/12/2014 -dramatic-growth-of-open-access-30.html



SpringerOpen

- Un nuevo modelo de revistas y de libros de acceso abierto que cubre todas las disciplinas
- **TODOS** los artículos y todos los libros se convierten en su totalidad y de forma inmediata en publicaciones de acceso abierto

REVISTAS:

- SIN suscripciones, (pago annual)
 pero un pago por el proceso del artículo (500 1500 Euro)
 - Pago via autor (que puede conseguir fondos a través beca de investigación, biblioteca, fondo institucional de acceso abierto, ...)
 - Pagado por una institutución- miembro
 - Bonos (bonos de invitación para EICs)

530 miembros en 59 paises!



http://www.springeropen.com/inst

Australia (20)
Austria (7)
Belgium (2)
Benin (1)
Brazil (10)
Burkina Faso (1)
Cameroon (1)
Canada (20)
Central African Republic (1)
China (5)
Cyprus (3)
Czech Republic (2)
Denmark (5)
Ethiopia (3)
Finland (5)

France (13)
Germany (69)
Ghana (3)
Greece (1)
Hong Kong (4)
Hungary (1)
India (5)
Indonesia (1)
Ireland (1)
Israel (1)
Italy (17)
Japan (3)
Kenya (4)
Korea, South (6)
Lithuania (2)

Luxembourg (1)
Macao (1)
Madagascar (1)
Malaysia (8)
Mexico (5)
Morocco (3)
Netherlands (3)
Netherlands Antilles (8)
New Zealand (1)
Nigeria (2)
Norway (3)
Papua New Guinea (1)
Philippines (1)
Poland (2)
Portugal (1)

Singapore (1)
South Africa (8)
Spain (11)
Sri Lanka (4)
Sweden (6)
Switzerland (11)
Taiwan (3)
Tanzania (4)
Thailand (1)
Trinidad and Tobago (1)
Uganda (1)
United Kingdom (53)
United States of America (166)
Venezuela (1)

Investigadores pertenecientes a una organización Prepay Member pueden publicar sus artículos de investigación en cualquiera de las revistas de BioMed Central, Chemistry Central, PhyMath Central y SpringerOpen sin pagar directamente el importe del procesamiento del artículo.

Los investigadores pertenecientes a instituciones que son Supporter Members de BioMed Central, obtienen un descuento especial del importe del procesamiento del artículo.

i 12 miembros en España!



AIDS Research Network Unit - National Centre of Epidemiology (Carlos III)

Agencia Sanitaria de Costa del Sol

Biblioteca CRAI Campus Catalunya de la Universitat Rovira i Virgili

CSIC

Fundación Vasca de Innovación e Investigación Sanitaria (BIOEF)

IDIAP Jordi Gol

Instituto de Salud Carlos III (ISCIII)

<u>Tecnalia</u>

Universidad Publica de Navarra

Universidad de Cadiz

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

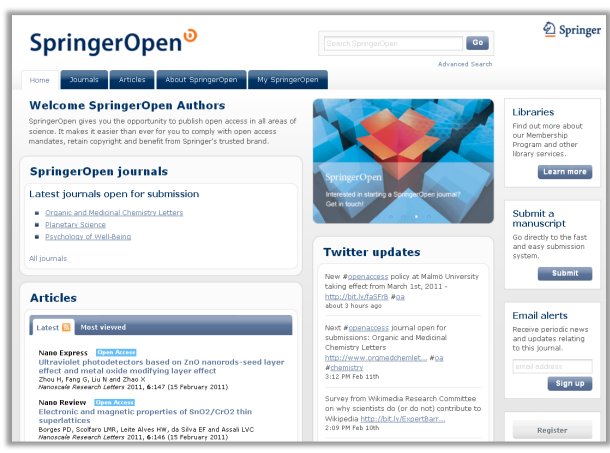
Universitat Pompeu Fabra

Más información



http://twitter.com/springeropen

www.springeropen.com



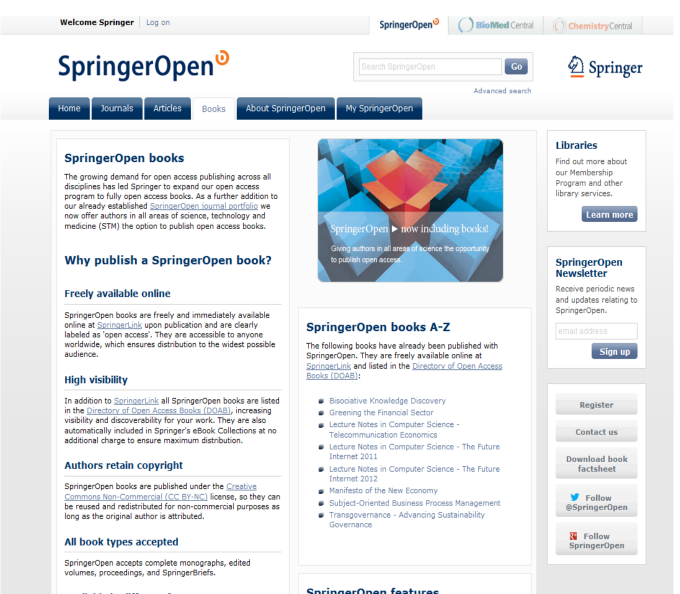




Books / Libros



www.springeropen.com/books



Se aceptan todo tipo de libros

Disponible en distintos formatos

Autores de las instituciones miembro obtienen un 15% de descuento

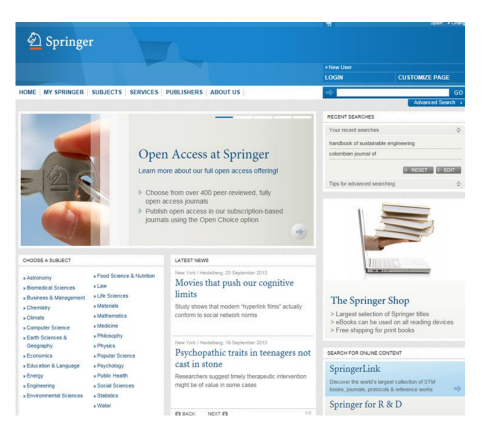
Precios dependen del número de páginas

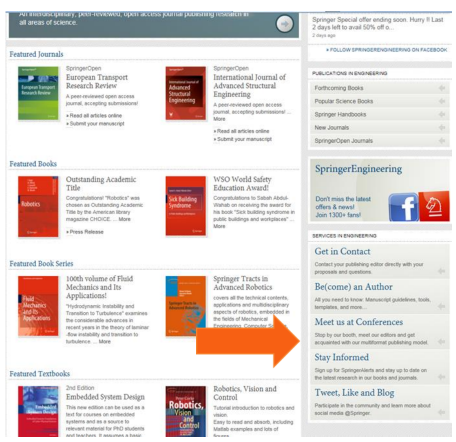
Copyright retenido por el autor

¿ Cómo ponerse en contacto con un editor de Springer?



- En un congreso
- Mediante Springer.com







HOME MY SPRINGER SUBJECTS SERVICES PUBLISHERS ABOUT US

» Contact Home > Engineering > Contact

EDITORIAL CONTACTS IN THE US

EDITORIAL CONTACTS IN CHINA EDITORIAL CONTACTS IN EUROPE

EDITORIAL CONTACTS IN INDIA

EDITORIAL CONTACTS IN JAPAN

EDITORIAL CONTACTS IN KOREA

EDITORIAL CONTACTS IN SINGAPORE CONTACT FOR SPRINGER HANDBOOKS Leontina dicecco@springer.com

Dr. Thomas Ditzinger

Senior Editor, Applied Sciences and Engineering Robotics & Control, Computational Intelligence, Cognitive Systems & Complexity, Mechanics, Electrical Engineering, Computational Methods, Energy

Phone: +49 6221 487 8623 thomas.ditzinger@springer.com



F 🛂 🖽 🚼

Anthony Doyle

Senior Editor Engineering

Engineering Design; Manufacturing; Industrial Engineering; Materials Engineering; Power; Renewable Energy; and Reliability

Phone: +44 (0) 20 3192 2750 Fax: +44 (0) 20 3192 2799 anthony.doyle@springer.com



Oliver Jackson

Editor Engineering

Control Engineering, Systems and Control Theory, Automation

Phone: +44 (0)20 3192 2751 Fax: +44 (0)20 3192 2799 Oliver.Jackson@springer.com



Nathalie Jacobs

Senior Editor Engineering

Solid and Fluid Mechanics; Mechanical and Industrial Engineering; Computational Methods; Robotics and Control; Civil Engineering

Phone: + 31 78 657-6196 Fax: + 31 78 657-6254 nathalie.jacobs@springer.com



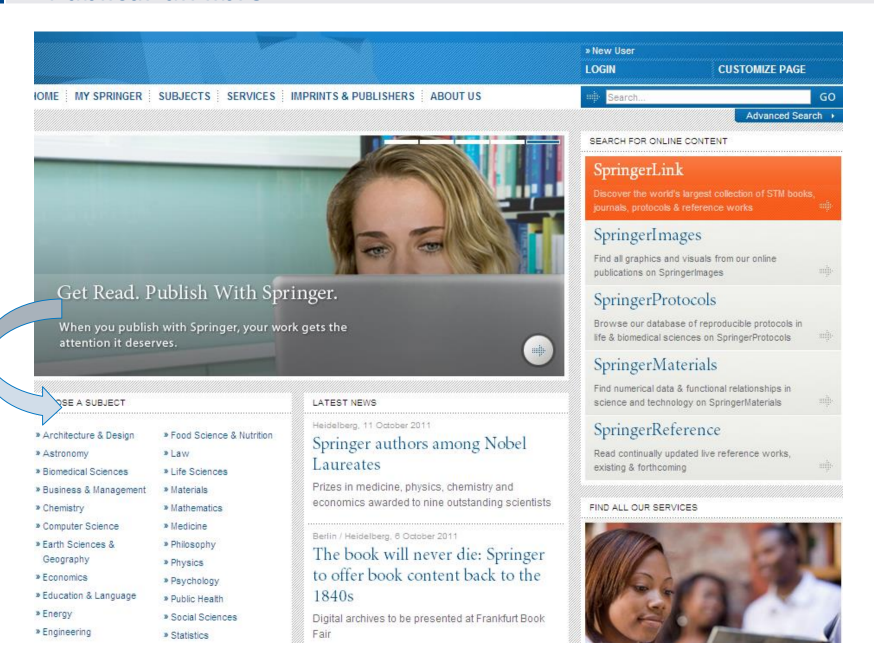
Dr. Dieter Merkle

Editorial Director Applied Sciences

Phone: +49 6221 487 8148 dieter.merkle@springer.com

Publicar un libro



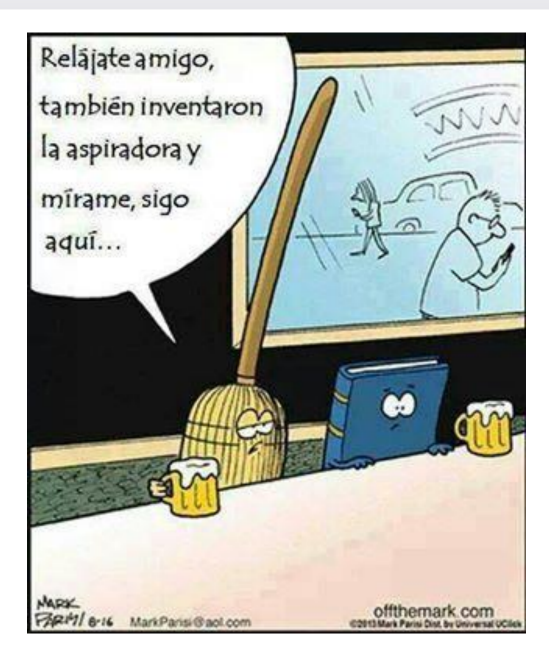


Publicar un libro



- •Contactar / hablar con la Editorial (web, conferencia)
- La editorial le envia un formulario para la propuesta tiene que cumplimentarlo con la siguiente información:
 - título
 - descripción del libro
 - tabla de contenidos (avance)
 - curriculum
 - nombres de posibles revisores (internacionales)
 - indicar que tipo de libro quiere publicar:
 - monografía
 - libro de texto
 - co-edición
 - SpringerBrief
 - proceedings (actas conferencia)
 - Indicar un capítulo a título de ejemplo





Solamente en Springer: Nuevos tipos de publicación



SpringerBriefs

www.springer.com/briefs

Más largo que un artículo y más corto que un libro

Entre 50 y 125 páginas

Organizado por temas



Springer Theses

Serie de libros publicando solamente " lo mejor de lo mejor" tesis

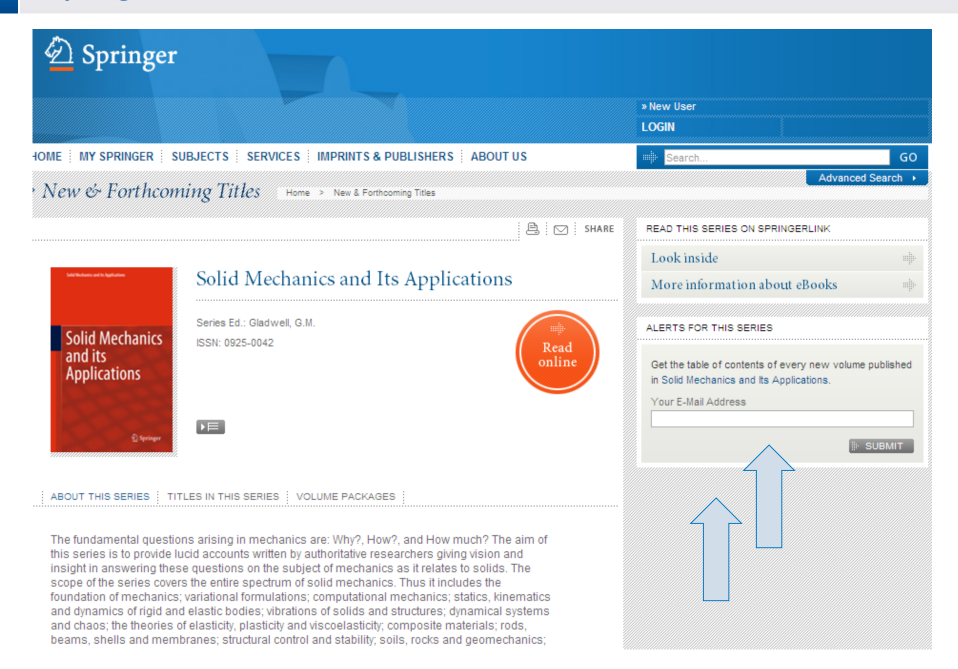
Las mejores universidades internacionales nominan sus mejores tésis del año para ser publicada en la serie.

Si la tesis se publica en la serie, el autor recibe un pago único de € 500

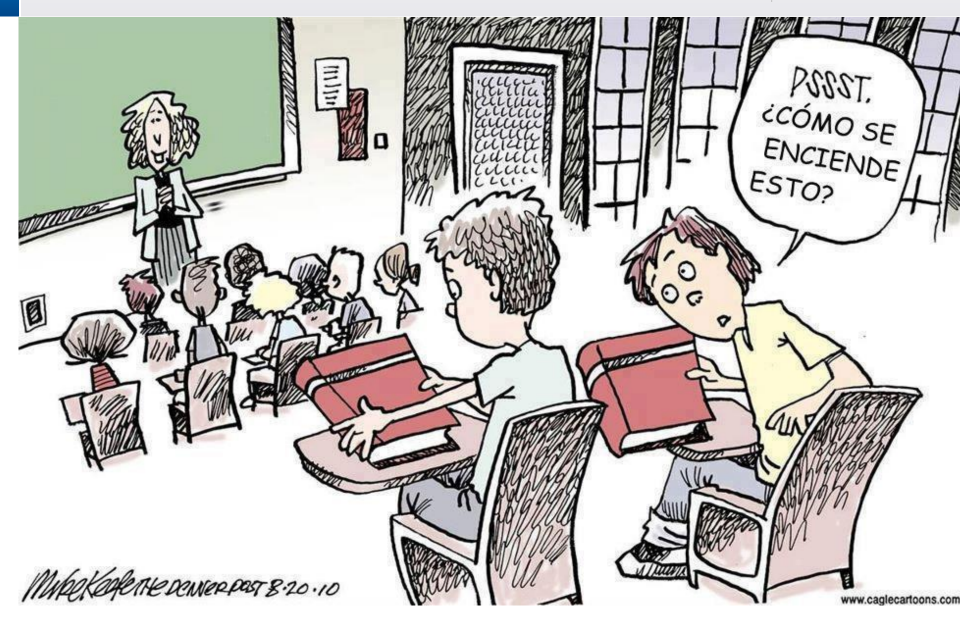


Springer Alerts









Herramientas gratuitas para autores



www.authormapper.com



www.springerexemplar.com



www.LaTeXSearch.com –



Springer

https://journalsuggester.springer.com/

ina an ingra journal		
Personalized recommendation Our journal matching sechnology finds relevant journals based on your manuscript details	Over 2,500 journals Search all Springer and BioMed Central journals to find the most suitable journal for your manuscript	Author choice Easily compare relevant journals to find the best place for publication
Enter your manuscript details to see a list o	f journals most suitable for your research.	
Manuscript title		
title		
Manuscript text		
text with abstract Subject area: (optional)	li,	
Please select ▼		
View: ® All journals © Fully Open Access journ Show more search options €	nals © Subscription journals	
Suggest journals		
Need more help with your manuscript submission?		





Springer Nature wants researchers to share content easily and legally. Our Springer Nature SharedIt content-sharing initiative means that links to view-only, full-text subscription research articles can be posted anywhere - including on social media platforms, author websites and in institutional repositories - so researchers can share research with colleagues and general audiences.



Resúmen



Springer es la mayor editorial científica-técnica-médica del mundo

Publicamos más de 2900 revistas y más de 10.000 nuevos libros al año

Los mejores investigadores del mundo publican con Springer

Estamos aqui para difundir sus conocimientos

Sabemos lo que hacemos con 175 años de experiencia

Nos encanta ayudarles con sus publicacio para libros.

Nuestros libros se publican en tres formatos: e-libro, Impreso(papel), MyCopy

Su esfuerzo para publicar dispone de toda nuestra atención.

i GRACIAS POR CONSIDERARNOS SU EDITORIAL!



i Gracias por escuchar!



¿ Preguntas? ¿ Quiere publicar con Springer? no dude en contactarme:



Nathalie Jacobs

Executive Editor Applied Sciences

Nathalie.jacobs@springer.com

www.springer.com

¡Conecta con Springer!

123 Twitter accounts	twitter	twitter*
51 Facebook pages	facebook	Apress 2 O 2 Series
26 LinkedIn groups	Linked in .	<u>A</u> <u>L</u> <u>E</u> <u>E</u> <u>E</u> <u>E</u>
5 Xing groups	XING X	Marketing Sales Sicrem
9 YouTube channels	YouTube	Fiscal P 2
14 blogs		
7 Google+ accounts	Google+	