



ELSEVIER

Bases de Datos- Elsevier

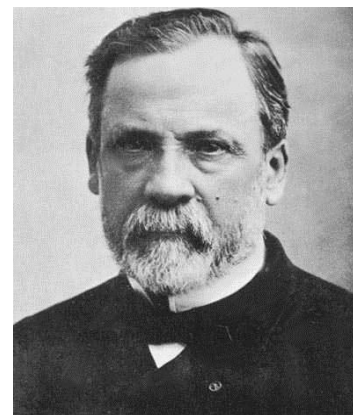
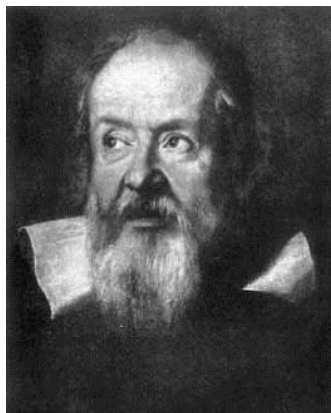
Presented by: Erika Hernández Macías
Title: Customer Development Manager -LAN
Date: Agosto 2013



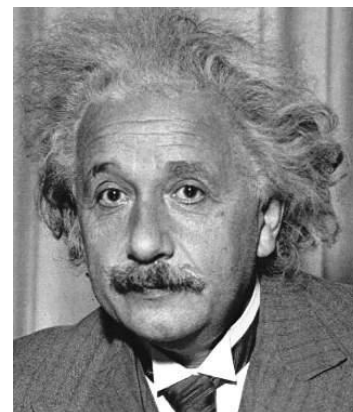
AGENDA

- **Breve introducción Elsevier**
- **¿Qué es una Base de Datos de Artículos Científicos?**
- **Tipos de Bases de Datos**
- **Bases de datos especializadas por área de conocimiento**
- **Soluciones Elsevier**
 - Cobertura en áreas más consultadas en México
 - Herramientas especializadas
 - Iniciativas para desarrollar a los usuarios de las instituciones

Elsevier



Elsevier, una editorial holandesa, se fundó en 1580.
Ha publicado artículos de los científicos más destacados de la historia, incluyendo muchos que han sido galardonados con el Premio Nobel.



Elsevier



The original Non Solus mark of Isaac Elzevir was used for the first time in Leyden in 1620.



ELSEVIER

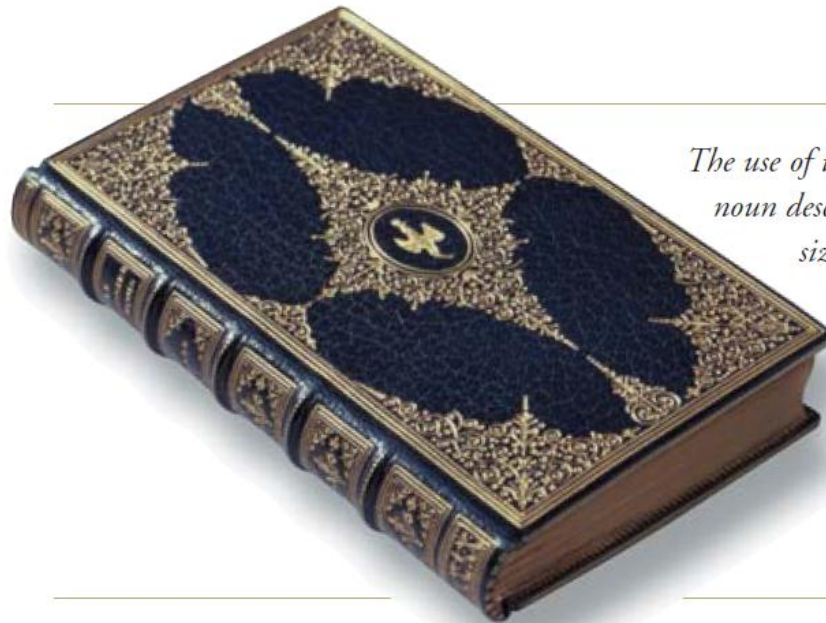
El logotipo representa la relación simbiótica entre la editorial y los académicos. La adición de la inscripción non Solus refuerza el mensaje de que los editores, como el árbol del olmo, son necesarios para proporcionar un soporte resistente para los Investigadores, Así como la vid, los investigadores son necesarios para producir frutos. Los editores y los académicos no pueden hacerlo solos. Se necesitan mutuamente. la relación entre Elsevier y sus autores no es dependiente ni independiente sino interdependientes.



ELSEVIER



Galileo's last and greatest work, published in 1638 by Elzevir, Discorsi e Dimostrazioni Matematiche is considered the first important discussion of modern physics.



Shown above, "Le Pâtissier François," printed in 1655 by Louis and Daniel Elzevir

The use of the word "Elzevir" as a noun describing a "pocket-book" sized collector's edition of the classics became quite commonplace in the educated parlance of the late nineteenth century.

Algunos de Nuestros Clientes

45%

Institutos de Investigación Académica



32%

Institutos de Investigación Gubernamentales



18%

Laboratorios Privados



5%

Investigadores independientes



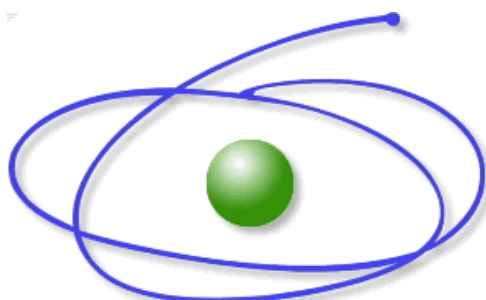
Algunos de Nuestros Clientes



Libertad y Orden

Departamento Administrativo de
Ciencia, Tecnología e Innovación
Colciencias

República de Colombia



C A P E S



PONTIFICIA
**UNIVERSIDAD
CATÓLICA**
DEL PERÚ

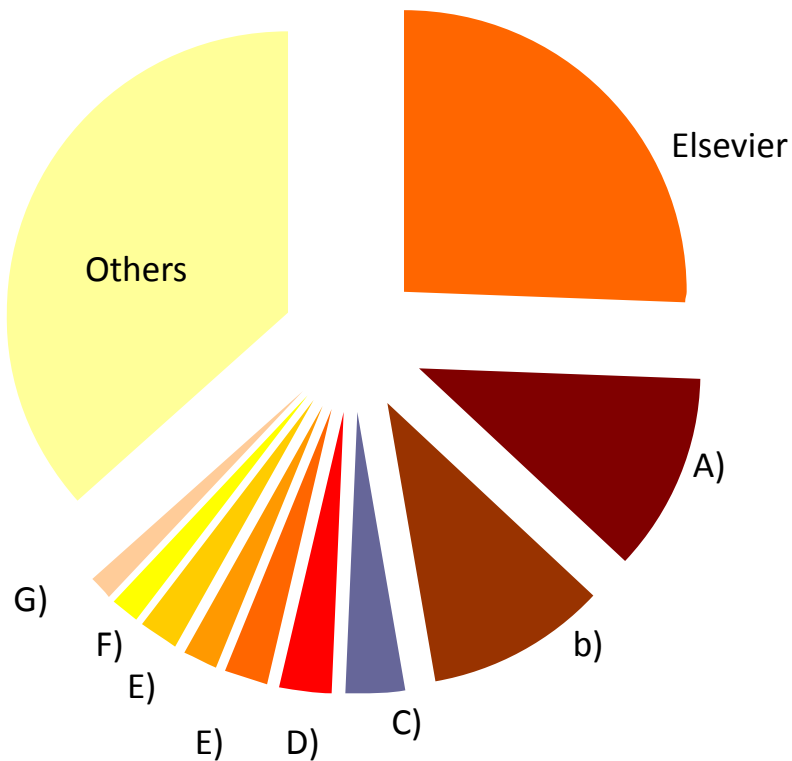


Ministerio de
Ciencia, Tecnología
e Innovación Productiva
Presidencia de la Nación

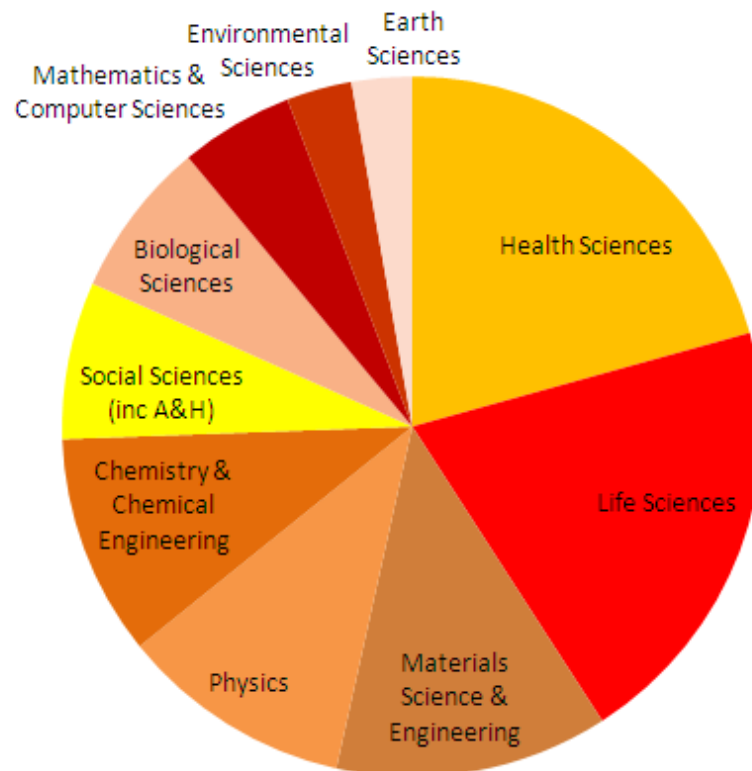


Producción científica internacional

Share of Journal Articles Published



Scientific Disciplines

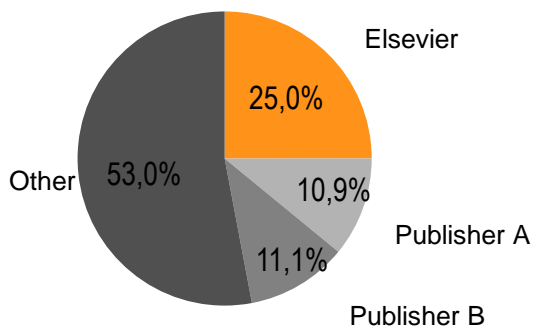


- 2,000 publishers publish around 1.4 million peer reviewed articles per year in 23,000 journals
- STM industry employs (directly) 110,000 globally: 40,000+ in EU, 10,000 in UK
- Elsevier continues to have a share of 25.5% of the article output, however, citation-share has grown to 26.5%

Impacto en investigación mundial

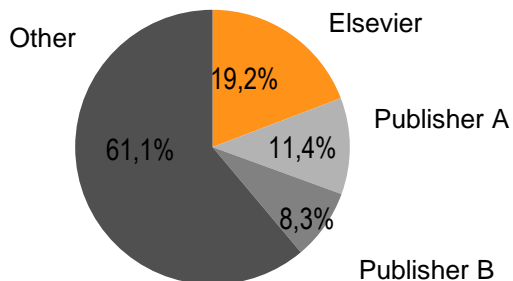
Disseminate

Get cited share



Certify

Publication share



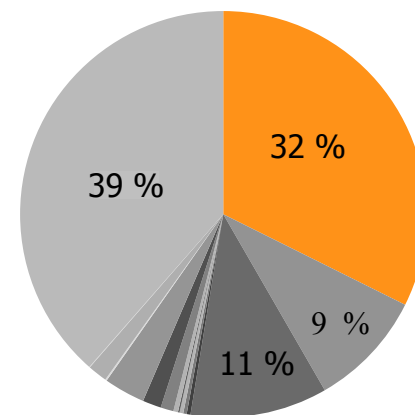
Total STM usage, publication & citations share

Source: Scopus data 2007-11

Coverage: Approximately 5,000 publishers

Investigate

Usage share



¿Qué es una Base de Datos de Artículos Científicos?

¿Qué es una Base de Datos Científicos?

Es un conjunto de varios tipos de publicaciones digitalizadas e indexados de diversas áreas del conocimiento almacenados sistemáticamente para su posterior uso de forma rápida y estructurada.

Tipos de publicaciones:

- Medicina basada en la evidencia
- Artículo
- Article in press
- Business Article
- Book
 - Book Series
 - Handbooks
 - Reference Works
- Conference Paper
- Conference Review
- Dissertation
- Editorial
- Erratum
- Letter
- Note
- Review
- Short Review
- Short Survey



Ventajas de las Base de Datos Científicas

- Elimina altos costos de almacenaje y distribución
- Elimina costos y manejo de inventario
- El material siempre permanece intacto (no se rompe, no se pierde)
- Si se adquiere un solo artículo, este puede ser utilizado simultáneamente por una cantidad infinita de usuarios al mismo tiempo.
- Con material digital los usuarios pueden interactuar con la información mediante:
 - Imágenes
 - Videos
 - Aplicaciones
 - Alertas
 - Tablas
 - Exportar información

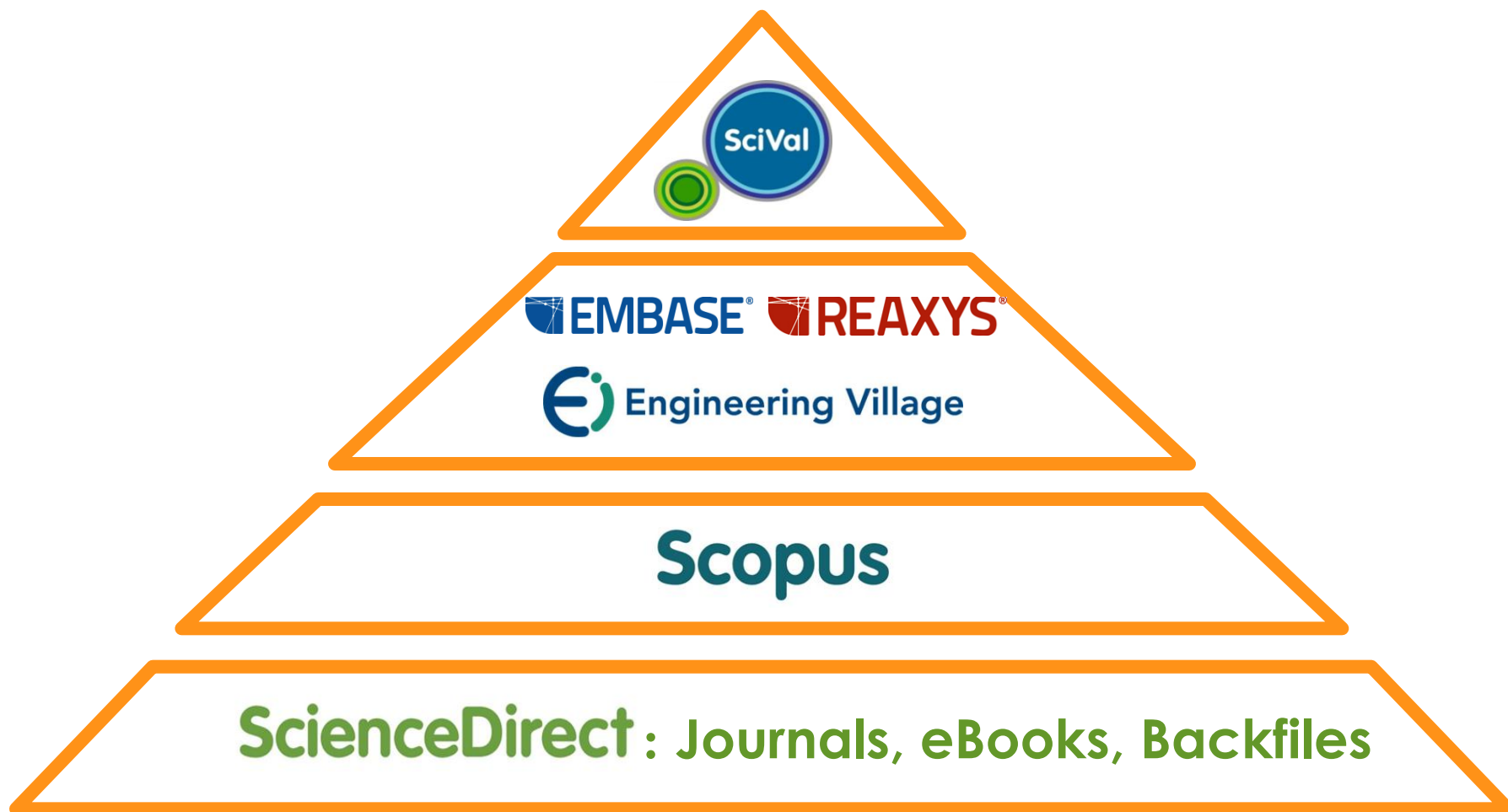


Tipos de Base de Datos

Las bases de datos pueden clasificarse de varias maneras:

1. Según la variabilidad de la base de Datos
 - Bases de datos estáticas:
Son bases de datos de consulta que no cambian a través del tiempo (datos históricos)
 - Bases de datos dinámicas:
La información almacenada se actualiza constantemente
2. Según el contenido
 - Bases de datos referenciales:
Contiene información sobre el autor, fecha de publicación, editorial, título, edición. Puede contener un resumen o abstract de la publicación original.
 - Bases de datos de texto completo
Permiten descargar el contenido completo de un tipo de publicación específica

Soporte a la comunidad científica



Soluciones Elsevier

ScienceDirect

ScienceDirect cubre alrededor de una cuarta parte del **texto completo** del mundo científico, técnico y médico (STM) literatura **multidisciplinaria** publicada en 24 campos de la ciencia, y continúa ofreciendo nuevos programas de contenido de alta calidad en línea que los investigadores necesitan para su trabajo.

Scopus

Scopus es la mayor base de datos de **resúmenes y citas** de la literatura de investigación y fuentes web de calidad, **multidisciplinaria**, sirve para **tomar decisiones con base a la producción científica de autores, instituciones y journals**.

Soluciones Elsevier



Reaxys es una herramienta totalmente nueva de flujo de trabajo para los químicos (**Química Orgánica, Inorgánica, Organometálica**). Está diseñado para apoyar la **optimización de los procesos de síntesis** y ofrece un valioso recurso para la **reacción experimentales** precisos y validados y datos sobre las sustancias.



EMBASE es una base de datos de **resumen e indexación** (A & I) especializada en el **campo biomédico**, y destaca por su cobertura de la investigación farmacéutica, con el poder buscar herramientas que permitan a los investigadores obtener información esencial.

Soluciones Elsevier



Engineering Information (Ei) es el líder en el suministro de información en línea, el conocimiento y apoyo a los investigadores de **ingeniería**. Ofrecemos las herramientas de información de investigación que se centra específicamente en el contenido y la inteligencia de que los investigadores de ingeniería necesitan para estar informados y siempre un paso adelante de la competencia.



Es un portafolio completo de herramientas de desempeño basadas en la Web para la planificación y subvención que ayuda a los tomadores de decisiones institucionales a **establecer, ejecutar y evaluar estrategias de investigación** mediante la evaluación de sus fortalezas en un contexto de competencia global, evaluando la productividad de los investigadores, identificando posibilidades de colaboración y contratación.



Soluciones Elsevier

ScienceDirect

Indexar artículos

Top 25 Hottest Articles

Abstracts

Revistas

Manuales

Libros

Backfiles

NextBio

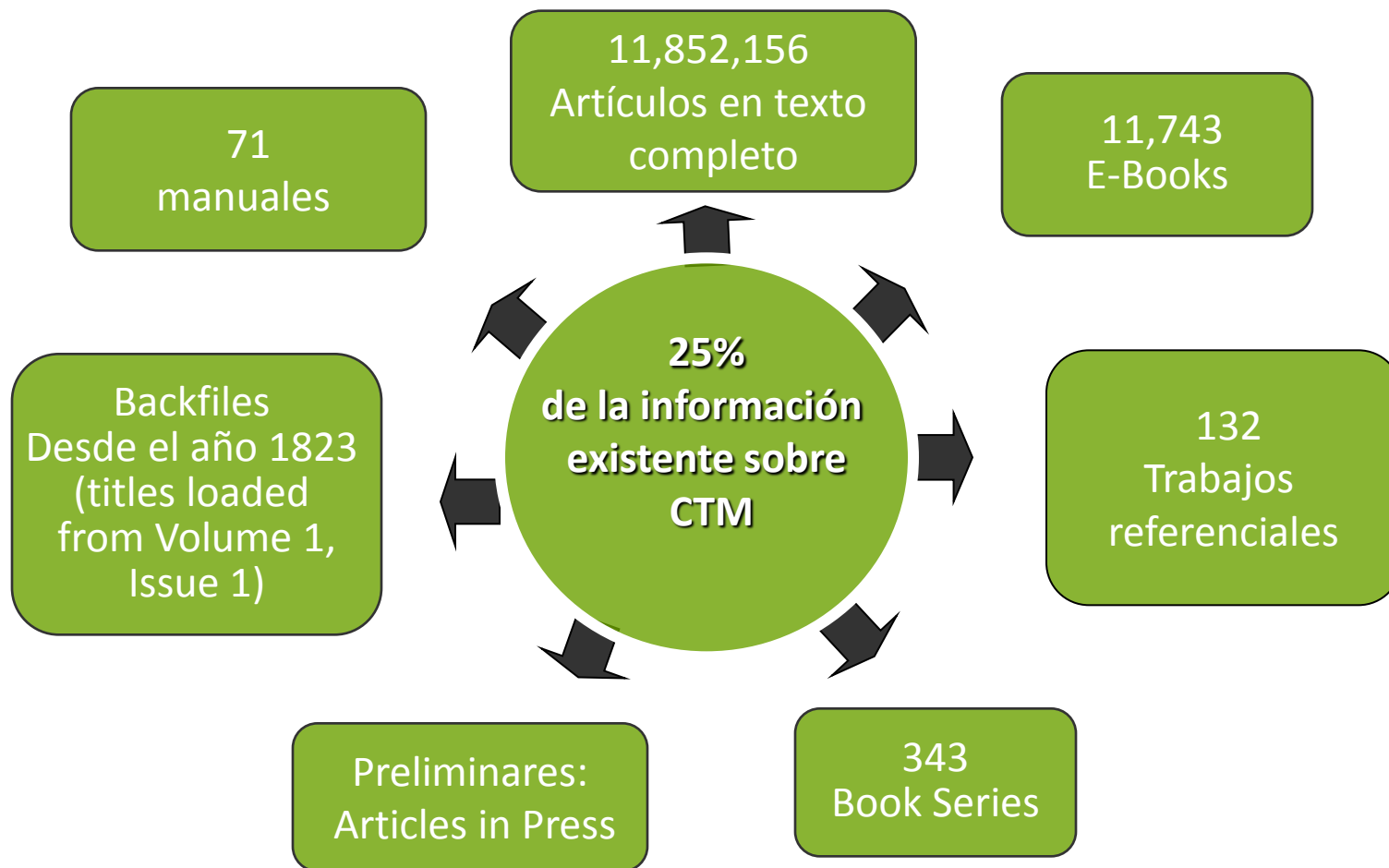
Pangaea

Alertas

Abierto
24 hr.



Acerca de ScienceDirect : Contenido





Journal for Nature Conservation



ISSN: 1617-1381

Imprint: URBAN AND FISCHER

The Journal for Nature Conservation is a scientific journal focusing on methods and techniques used in nature conservation. This international and interdisciplinary journal offers a forum for the communication of modern approaches to nature conservation. It aims to provide both scientists and practitioners in conservation ... [click here for full Aims & Scope](#)

Editor-in-Chief: [Contact the Editor](#)
Antonio Machado

Open access solutions available for this journal

Actions

- [Submit Article](#)
- [Order Journal](#)
- [Recommend to Friend](#)
- [Bookmark this Page](#)

Facts & Figures

Impact Factor: 1.545
Issues per year: 6

Articles

Top 10 Cited

Top 10 Cited (articles published in the last five years)
Extracted from **Scopus** (on *Fri Nov 18*)

- 19 [Arzen, I. | Mikk, M.](#)
Farmers' perceptions of biodiversity and their willingness to enhance it through environment schemes: A comparative study from Estonia and Finland
Journal for Nature Conservation, Volume 15, Issue 1, 2007, Pages 10-25
- 18 [Aronson, J. | Clewell, A.F. | Blignaut, J.N. | Milton, S.J.](#)
[Ecological restoration: A new frontier for nature conservation and economics](#)

Additional Information

- [Related Publications](#)
- [Editorial Board](#)

Readers

- [Access Full-Text](#)
- [Volume/Issue Alert](#)

Authors

- [Submit an Article](#)
- [Track Your Accepted Articles](#)
- [Guide for Authors](#)
- [Artwork instructions](#)
- [Webshop](#)

Librarians

- [Ordering Information and Dispatch Dates](#)
- [Abstracting/Indexing](#)



ELSEVIER

Scopus



Cobertura por área

Más de 5,000 Editoriales

7,100

6,700

4,100

4,300

3,500

Ciencias
Físicas

Ciencias de la
Salud
(100% Medline)

Ciencas
Naturales

Ciencias
Sociales

Artes y
Humanities

Universidad San Francisco de Quito

▼ Find potential affiliation matches

Name	Universidad San Francisco de Quito
Affiliation ID	60072059
Address	Diego de Robles y Via Interoceanica Quito Ecuador
Name variants	Universidad San Francisco de Quito

Research

Documents	696	+ Add to my list Set alert Set feed
Authors	131	
Web results	0	
Patent results	0	
Sources	186	Physical Review Letters
	92	Physical Review D Particles Fields Gravitation and Cosmology
	92	Physics Letters Section B Nuclear Elementary Particle and High Energy Physics
	7	Acta Crystallographica Section E Structure Reports Online
	7	Journal of Allergy and Clinical Immunology
		View more...

Find potential affiliation matches

Collaborating affiliations

Affiliation name	Documents
Fermi National Accelerator Laboratory	380
University of Arizona	378
University Michigan Ann Arbor	378
Brookhaven National Laboratory	378

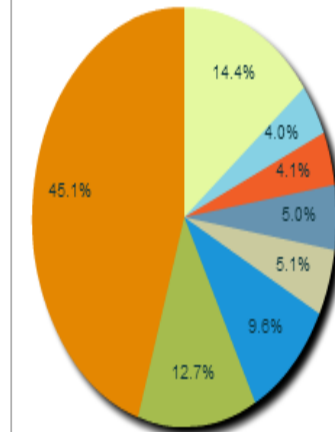
Inform me when new documents associated with this affiliation are published in Scopus:

Set alert

Set feed

Subject areas

[Pie chart](#) | [Table](#)



- Physics and Astronomy
- Medicine
- Agricultural and Biological...
- Environmental Science
- Mathematics
- Immunology and Microbiology
- Biochemistry, Genetics and ...
- Other

Refine results

Source Title

- American Journal of Tropical Medicine and Hygiene (10) >
- Plos Neglected Tropical Diseases (6) >
- International Journal of Quantum Chemistry (6) >
- Current Microbiology (5) >
- Journal of Medical Virology (5) >

[View more](#) | [View fewer](#)

Affiliation

- Universidad San Francisco de Quito (89) >
- Ctro. Invest. Fis. Materia C., Corp. de Fis. Fundamental/Apl. (4) >
- Laboratorio de Investigaciones FEPIS (4) >
- University of San Francisco (3) >
- Centro de Investigación en Física de la Materia Condensada, Corporación de Física Fundamental y Aplicada (3) >

[View more](#) | [View fewer](#)

City

- Quito (89) >
- San Francisco (4) >
- New York (2) >
- Mexico City (2) >
- Lincoln (2) >

All Page With selected: [Show documents](#) | [View citation overview](#) | [Request to merge authors](#)

Sort by

	Authors	Documents	Subject Area	Affiliation	City	Country
1	Hoeneisen, Bruce Hoeneisen, B.	241 Show Last Title	Physics and Astronomy; Mathematics; Engineering; ...	Universidad San Francisco de Quito	Quito	Ecuador
2	Erazo, Silvia G. Erazo, S. Erazo, S. G. Erazo, Silvia	38 Show Last Title	Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics; Biochemistry, Genetics and Molecular Biology; Agricultural and Biological Sciences; ...	Universidad San Francisco de Quito	Quito	Ecuador
3	Niebieskikwiat, Daro Niebieskikwiat, D.	36 Show Last Title	Physics and Astronomy; Materials Science	Universidad San Francisco de Quito	Quito	Ecuador
4	Zambrano, Cesar H. Zambrano, C. Zambrano, Cesar Zambrano, C. H.	25 Show Last Title	Chemistry; Physics and Astronomy; Biochemistry, Genetics and Molecular Biology; ...	Universidad San Francisco de Quito	Quito	Ecuador
5	Ortega, Fernando J. Ortega, F. J. Ortega, F. Ortega, Fernando	24 Show Last Title	Medicine; Environmental Science; Neuroscience; ...	Universidad San Francisco de Quito	Quito	Ecuador
6	Trueba, Gabriel A. Trueba, Gabriel Trueba, G. Trueba, G. A.	24 Show Last Title	Immunology and Microbiology; Medicine; Biochemistry, Genetics and Molecular Biology; ...	Universidad San Francisco de Quito	Quito	Ecuador
7	Zapata, Sonia Cristina Zapata, S. C. Zapata, S. Zapata, Sonia C.	21 Show Last Title	Agricultural and Biological Sciences; Immunology and Microbiology; Environmental Science; ...	Universidad San Francisco de Quito	Quito	Ecuador
8	Yepez, Rodrigo F. Yepez, Rodrigo Yépez, R. F. Yepez, R.	13 Show Last Title	Medicine; Biochemistry, Genetics and Molecular Biology; Nursing; ...	Universidad San Francisco de Quito	Quito	Ecuador
9	Vaca, Maritza G. Vaca, M. Vaca, Maritza	10 Show Last Title	Medicine; Immunology and Microbiology; Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics; ...	Universidad San Francisco de Quito	Quito	Ecuador
10	Santacruz, Stalin Santacruz, S.	9 Show Last Title	Agricultural and Biological Sciences; Biochemistry, Genetics and Molecular Biology; Chemistry	Universidad San Francisco de Quito	Quito	Ecuador

This author has published **241** documents in Scopus :
(Showing the 2 most recent)

Abazov, V.M., Abbott, B., Acharya, B.S., Adams, M., Adams, T., Alexeev, G.D., Alkhalaf, G., (...), Zivkovic, L.

Search for W -tb resonances with left- and right-handed couplings to fermions
(2011) *Physics Letters, Section B: Nuclear, Elementary Particle and High-Energy Physics*

Search for W -tb resonances with left- and right-handed couplings to fermions
(2011) *Physics Letters, Section B: Nuclear, Elementary Particle and High-Energy Physics*

Find potential author matches

Hoeneisen, Bruce

Personal

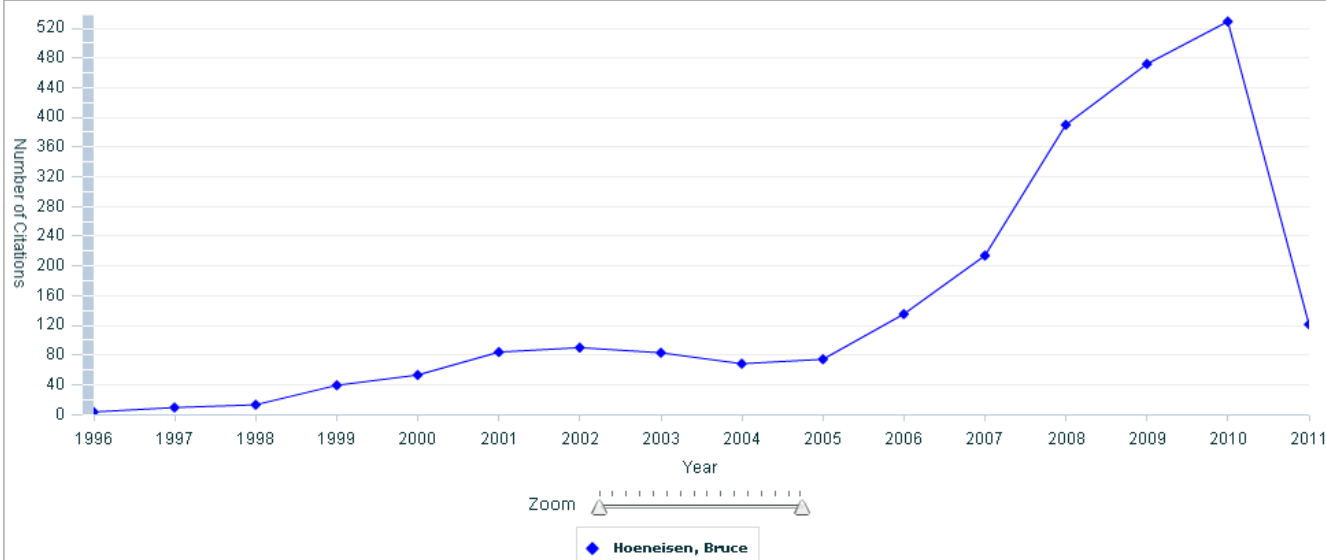
Name Hoeneisen, Bruce

Other formats Hoeneisen, B.

Documents (241) | h Index (24) | **Citations (2376)**

Citations per year The Citations Graph shows the total number of citations received per year for an author's published works.

Analyze documents published between: 1996 and 2011 [Update Graph](#)



Year	Citations
1996	3
1997	9
1998	13
1999	39
2000	53
2001	84
2002	90
2003	83
2004	68
2005	74
2006	135
2007	214
2008	390
2009	472
2010	529
2011	121

History

Publication range 1991-Present

Source history [Nuclear Inst. and Methods in Physics Research, A](#)

[View documents](#)

[Applied Physics Letters](#)

[View documents](#)

[Physical Review Letters](#)

[View documents](#)

[More...](#)

Show Related Affiliations [i](#)

Joint resummation for gaugino pair production at hadron colliders

(2011) *Nuclear Physics B*

Search for flavor changing neutral currents in decays of top quarks

(2011) *Physics Letters, Section B: Nuclear, Elementary Particle and High-Energy Physics*

[View details of all 2570 citations](#)



Soluciones Elsevier

 **REAXYS®**

- Herramienta que ayuda al flujo de trabajo de químicos; cubriendo **Química Orgánica, Inorgánica y Organometálica**
- Es la fuente más importante para **sustancias experimentales validadas, datos sobre propiedades y reacciones**
- La Solución más Efectiva para la planeación de **Síntesis**
- Base de datos de **química totalmente integrada**



Cómo funciona Reaxys

A través del tiempo, documentos y editoriales

Un registro

Publication
In Am Chem Soc


Publication
trahedron

Patent

Patent

Substances (Grid) Substances (Table) Citations

Limit to Selection Quick Print Sort by No of References Page 1 of 30

Structure	Chemical Name	Nº of preparations	Available Data	Nº of ref.	Boiling Point
	vanillin 4-oxo-3-methoxybenzaldehyde 3-methoxy-4-hydroxy-benzaldehyde 3-methoxy-4-hydroxybenzaldehyde 4-hydroxy-3-methoxybenzaldehyde 2-methoxy-4-formylphenol para-vanillin	320 prep out of 6064 reactors.	Identification Physical Data (274) Spectra (159) Bioactivity/Ecotox (289) Use/Application (350) Natural Product (153)	3722	

Compound Data

Reaxys Registry Number: 472792
CAS Registry Number: 121-33-5, 94-86-0

Chemical Name: vanillin, 4-oxo-3-methoxybenzaldehyde, 3-methoxy-4-hydroxy-benzaldehyde, 3-methoxy-4-hydroxybenzaldehyde, 4-hydroxy-3-methoxybenzaldehyde, 2-methoxy-4-formylphenol, para-vanillin
Type of Substance: isocyclic

Molecular Formula: C₉H₈O₃
Linear Structure Formula: OCH(C₆H₃)(OH)OCH₃
Molecular Weight: 152.15
InChI Key: MW00GOBH4RFG-UHFFFAOYSA-N

Physical Data

- Melting Point (53)
- Boiling Point (8)

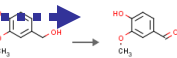
Boiling Point	Pressure	Comment	Reference
150 °C			Suzuki et al. Chemical Engineering Science, 1978 , vol. 33, p. 271,273 Full Text Show Details Nawata; Umemura CEBS, Chemical Economy and Engineering Review, 1978 , vol. 10, p. 26,27 Full Text Show Details
130 °C	10 Torr		Kratzi et al. Monatsh fuer Chemie, 1967 , vol. 98, p. 891 Full Text View citing articles Show Details

Spectra

1H NMR Spectroscopy (44)

Description	Nucleus	Coupling Nuclei	Solvents	Temperature	Frequency	Original Text	Reference
	1H		methanol-d4		500 MHz	¹ H NMR (500 MHz, CD ₃ OD): δ 3.91 (s, 3H), 6.94 (d, 1 = 8.6 Hz, 1H), 7.42 (d, 1 = 8.6 Hz, 1H), 7.43 (s, 2H), 9.74 (s, 1H)	Tsuchida, Yuuzou Patent: EP 1594928 A1, 2008 ; Title/Abstract Full Text Show Details
	13C		methanol-d4		125 MHz	¹³ C NMR (125 MHz, CD ₃ OD): 056.3, 111.2, 116.3, 127.9, 130.6, 149.6, 154.6, 152.6	Tsuchida, Yuuzou Patent: EP 1594928 A1, 2008 ; Title/Abstract Full Text Show Details

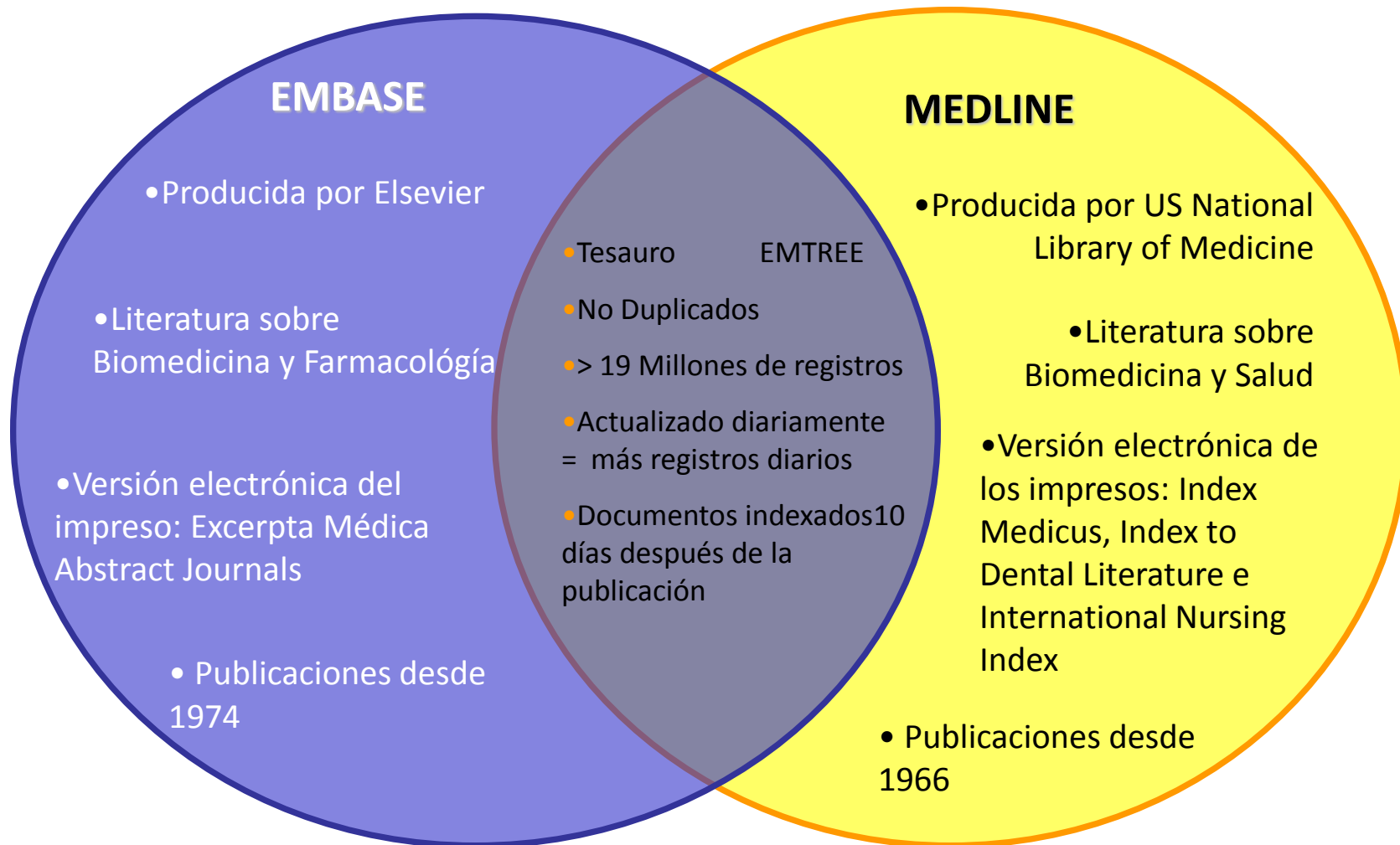
Synthesis



Rx-ID: 282446

96%	With NaClO adsorbed on montmorillonite K ₁₀ in CH ₂ Cl ₂ (T=20°C) 0.45667 h; Oxidation	Hashemi, Mohammed H.; Beni, Yousef A. Journal of Chemical Research, Synopses, 2000 Title/Abstract Full Text View citing articles Show Details
93%	With silica gel, 4-acetylamino-2,2,6,6-tetramethylpiperidine-1-oxoammonium persulfate in CH ₂ Cl ₂	Boblitt, James H. Journal of Organic Chemistry, 1998 , vol. 63, # 25, p. 9367-9374 Title/Abstract Full Text View citing articles Show Details
89%	With $C_6H_5N_2^+ClO_4^-$ in CH ₂ Cl ₂ (3 h; Ambient temperature)	Campbell, Nicholas J.; Dengel, Andrew C.; Edwards, Catherine J.; Griffith, William P. Journal of the Chemical Society, Dalton Transactions, Inorganic Chemistry (1972-1999), 1989 , p. 1203-1208 Title/Abstract Full Text View citing articles Show Details





Áreas de especialidad



Medicina Dental

Medicina humana
(clínica & experimental)

Biotecnología

Investigación en medicamentos

Ciencia biomédica

Ciencia forense

Farmacología

Política de salud

psiquiatría & psicología

Salud Ocupacional y Ambiental

Enfermería

Medicina alternativa

Veterinaria

Search

Quick Adv Article

Drug Search

Drug Name:

e.g. "low dose"

Match terms (with spelling check)

Also search for related terms (explosion search)

Include major focus in articles found

Search for drug subheadings

Drug Subheadings:

- None
- Adverse drug reaction
- Clinical trial
- Drug administration

Or And

Routes of Drug Administration:

- None
- Buccal drug administration
- Epidural drug administration
- Inhalational drug administration

Or And

Hold down the Shift, Ctrl, or "Apple" key to select or deselect multiple items

Search Publications from:

2010 to 2014 or All Years

Records from:

Embase Embase Classic MEDLINE

Quick Limits:

Humans With abstract Priority journals Only in English Article in Press

- Adverse drug reaction
- Clinical trial
- Drug administration
- Drug analysis
- Drug combination
- Drug comparison
- Drug concentration
- Drug development
- Drug dose
- Drug interaction
- Drug therapy
- Drug toxicity
- Endogenous compound
- Pharmaceutics
- Pharmacoeconomics
- Pharmacokinetics
- Pharmacology

- Buccal drug administration
- Epidural drug administration
- Inhalational drug administration
- Intraarterial drug administration
- Intraarticular drug administration
- Intrabronchial drug administration
- Intrabursal drug administration
- Intracameral drug administration
- Intracardiac drug administration
- Intracavernous drug administration
- Intracerebral drug administration
- Intracerebroventricular drug administration
- Intracisternal drug administration
- Intradermal drug administration
- Intraduodenal drug administration
- Intragastric drug administration
- Intralesional drug administration
- Intralymphatic drug administration
- Intramuscular drug administration
- Intranasal drug administration
- Intraocular drug administration
- Intraosseous drug administration
- Intraperitoneal drug administration
- Intripleural drug administration
- Intraspinal drug administration
- Intrahepatic drug administration
- Intraumoral drug administration
- Intratympanic drug administration
- Intraurethral drug administration
- Intrauterine drug administration
- Intravenous drug administration
- Intravesical drug administration
- Intravitreal drug administration
- Oral drug administration
- Parenteral drug administration
- Periocular drug administration
- Regional Perfusion
- Retrolbulbar drug administration
- Subconjunctival drug administration
- Subcutaneous drug administration
- Sublabial drug administration
- Sublingual drug administration
- Tropical drug administration
- Transdermal drug administration

Disease Search

Disease Name:

e.g. 'acute myeloblastic leukaemia'

- Map to preferred terminology (with spell checker)
- Also search as free text
- Include sub-terms/derivatives (explosion search)
- Search terms must be of major focus in article

Disease Subheadings:

None
Complication
Congenital disorder
Diagnosis

Or And

Hold down the Shift, Ctrl, or "Apple" key to select or deselect multiple items

- Complication
- Congenital disorder
- Diagnosis
- Disease management
- Drug resistance
- Drug therapy
- Epidemiology
- Etiology
- Prevention
- Radiotherapy
- Rehabilitation
- Side effect
- Surgery
- Therapy

Search

Search Publications from:

2010 to 2014 or All Years

Records from:

- Embase
- Embase Classic
- MEDLINE

Quick Limits:

- Humans
- With abstract
- Priority journals
- Only in English
- Article in Press

Entree

⊕ Query Builder

Build a multi-term search query

Find Term

Browse by Facet

tumor

Type word or phrase (without quotes)

Find Term

tumor use: [neoplasm](#)

180 tumor use: [sarcoma 180](#)

2nd cranial nerve tumor use: [optic nerve tumor](#)

abdomen tumor use: [abdominal tumor](#)

[abdominal tumor](#)

abrikossoff tumor use: [granular cell tumor](#)

acinic cell tumor use: [acinar cell carcinoma](#)

acoustic nerve tumor use: [acoustic neurinoma](#)

acral tumor use: [neoplasm](#)

ACTH producing pituitary tumor use: [ACTH secreting adenoma](#)

ACTH producing tumor use: [ACTH secreting adenoma](#)

ACTH secreting pituitary tumor use: [ACTH secreting adenoma](#)

ACTH secreting tumor use: [ACTH secreting adenoma](#)



ELSEVIER

Engineering Village



Proporciona acceso integrado a diversas bases de datos especializadas que atienden a las Ingenierías y otras áreas relacionadas, como Física, Geociencias, Petróleo y Gas natural



Engineering Village

Subject Databases

Compendex

Inspec

EnCompassLIT

GeoRef

GeoBase

eBooks

Referex

Patents

EnCompassPAT

Ei Patents

News &
Reports

CBNB

NTIS





Quick Search

Expert Search

Thesaurus Search

eBook Search

Databases | Search tips

DATABASE

- All
- Compendex
- Inspec
- NTIS
- PaperChem
- Chimica
- CBNB
- EnCompassLIT
- EnCompassPAT
- GEOBASE
- GeoRef
- US Patents
- EP Patents
- Referex

SEARCH FOR

in ⓘ

in

in

Add search field |

LIMIT TO ⓘ

2013 TO

1 Updates

SORT BY ⓘ

- Relevance
- Publication year
- Autostemming off

“Pregunte a un experto”


Ask an Engineer



Our Senior Engineers can help you:

- Answer technical engineering questions
- Identify appropriate related resources

Ask a Product Specialist



Our Product Specialist can help you:

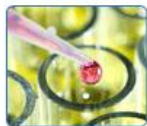
- Learn to use EV features effectively
- Analyze results
- Register for online seminars or trainings

Ask a Librarian



A librarian can help you:

- Formulate searches
- Locate a content source (book, journal, conference paper, etc.)
- Find additional resources



Chemical



Industrial



Mechanical



Electrical



Signal Processing



Manufacturing



Materials



Engineering Management



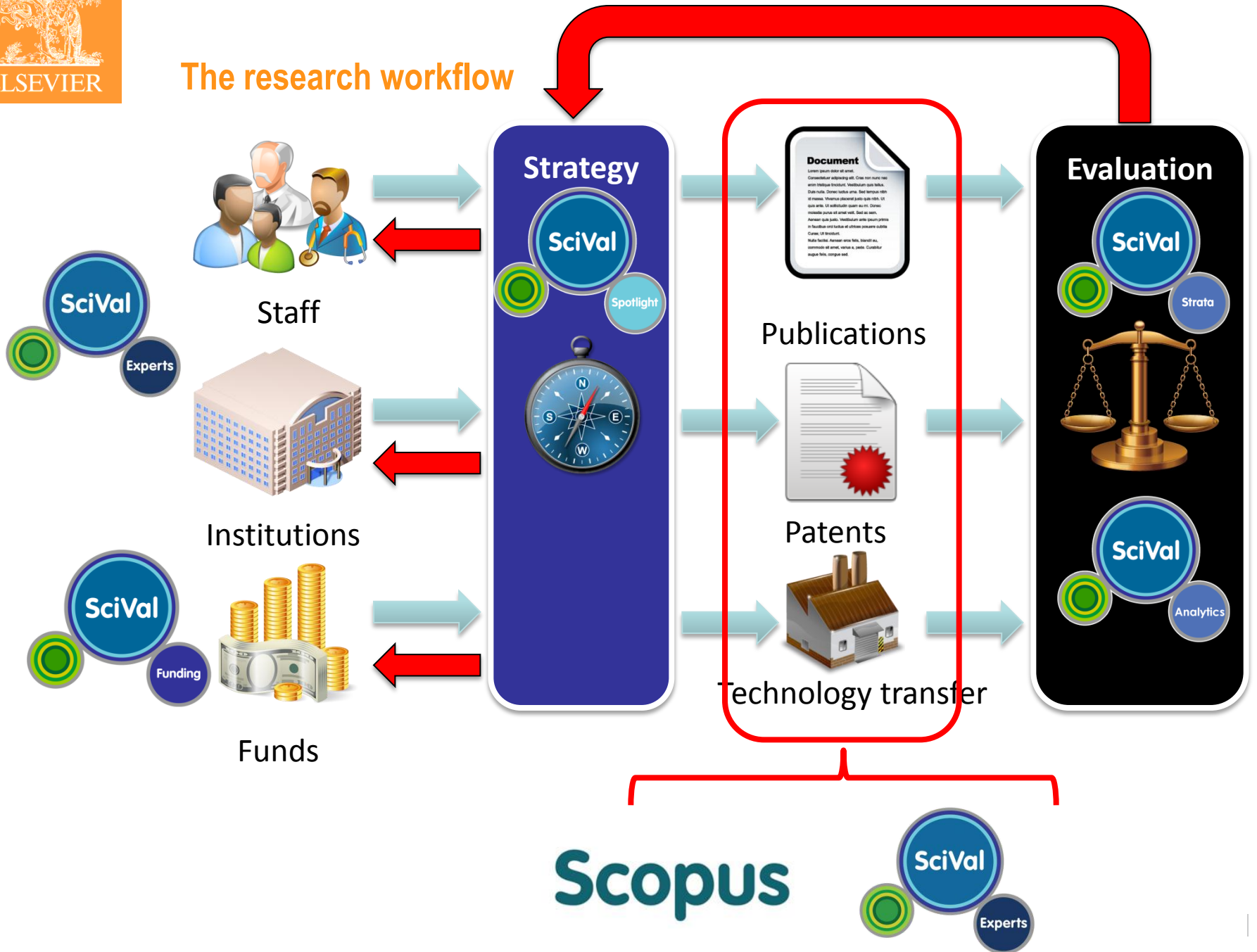
Computer



ELSEVIER



The research workflow





Necesidades y Soluciones Scival

Posicionamiento

- **Spotlight** (fotalezas multidisciplinarias)
- **Analytic Services** (por areas, autores...)

Comparativos:

- **Analytic Services** (areas, Instituciones, países...)
- **Pre-populated** Strata (autores, grupos, documentos).

Potencialidades:

- **Spotlight** (areas multidisciplinarias)
- **Uso(Analytics)**
- **Strata** (investigadores jóvenes)

Visibilidad:

- **Experts**
- Integración de varios módulos

Administración de Becas:

- **Reviewer Finder**
- **Scival Funding**

Colaboración

- **Spotlight & Analytics**
- **Experts**
- Evaluación: **Strata** (autores) & **Analytics**

Muchas gracias

¿Dudas?

Erika Hernández Macías

e.hernandezmacias@elsevier.com

+(52 55) 91711177