



# MDPI y la publicación en Acceso Abierto

Open Access Week 2016

# Índice



1. Quiénes somos?
2. Qué hacemos?
3. Open access vs modelo tradicional
4. Tratamiento de datos



# Quiénes somos?

- MDPI: *Multidisciplinary Digital Publishing Institute*
  - Fundada en Suiza en 1996 como *Molecular Diversity Preservation International* para archivar y preservar compuestos químicos raros.
  - La primera revista, *Molecules*, se lanzó en 1996 con Springer Verlag.
  - Pioneros en la publicación en formato Open Access.

1996 —  *molecules*

1999 —  *IJMS*

2000 —  *sensors*

2001 —  *sensors*

2003 —  *IJERPH*

2004 —  *marine drugs*

 *energies*  
 *materials*

2008

2009

 *nutrients*

 *polymers*

 *remote sensing*


 *viruses*

 *sustainability*

 *symmetry*

 *toxins*

 *water*

 *atmosphere*

 *forests*

 *genes*

2010

2011

2012

 *nanomaterials*  
isprc *IJGI*

 *micromachines*

 *religions*

 *applied sciences*

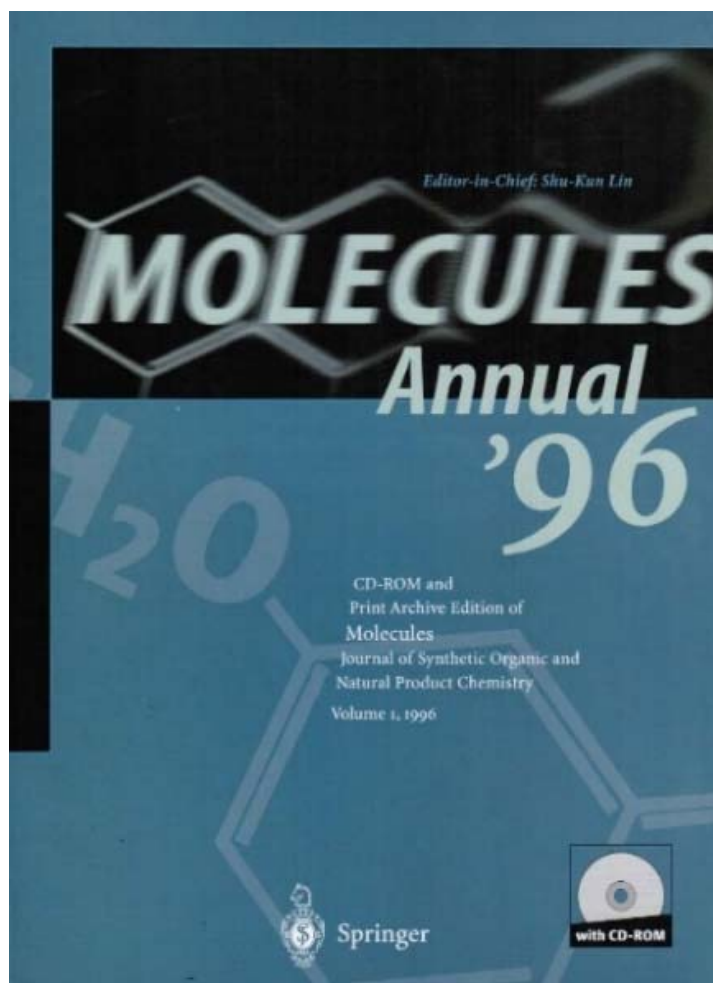
 *catalysts*



 *crystals*

 *metals*

 *minerals*

# Quiénes somos?





### An Open Access Journal

**Editor-in-Chief**  
Dr. Derek J. McPhee

**Associate Editors**  
Prof. Dr. Fernando Albericio  
Prof. Dr. Maurizio Battino  
Dr. John A. Beutler  
Prof. Dr. Roman Dembinski  
Prof. Dr. Thomas J. Schmidt  
Dr. Jean Jacques Vanden Eynde

**Message from the Editor-in-Chief**  
As the premier open access journal dedicated to experimental organic chemistry, and now in its 20th year of publication, the papers published in *Molecules* span from classical synthetic methodology to natural product isolation and characterization, as well as physicochemical studies and the applications of these molecules as pharmaceuticals, catalysts and novel materials. Pushing the boundaries of the discipline, we invite papers on multidisciplinary topics bridging biochemistry, biophysics and materials science, as well as timely reviews and topical issues on cutting edge fields in all these areas.

**Author Benefits**

- Open Access  
Unlimited and free access for readers
- No Copyright Constraints  
Retain copyright of your work and make free use of your article
- Impact Factor 2.416 (2014 Journal Citation Reports®)
- Thorough Peer-Review
- Coverage by Leading Indexing Services  
SCIE-Science Citation Index Expanded (Thomson Reuters), MEDLINE (NLM), PubMed (NLM), Scopus (Elsevier)
- No Space Constraints, No Extra Space or Color Charges  
No restriction on the length of the papers, number of figures or colors



# Quiénes somos



- MDPI es miembro de:



# Quiénes somos?

- Suiza
- Barcelona
- China
- Serbia





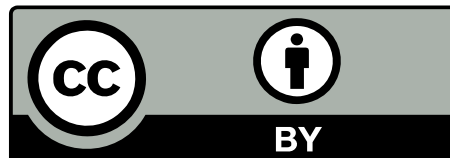
# Qué hacemos?

- Somos una editorial de open access, científica y de modelo peer-review:
  - Creative Commons License (CC-BY).
  - Acceso libre.
  - Nos caracterizamos por:
    - **Experiencia.**
    - **Servicio.**
    - **Calidad.**
    - En colaboración con la **Comunidad Científica.**



# Qué hacemos?

- Somos una editorial de open access, científica y de modelo peer-review:
  - Creative Commons License (CC-BY).
    - Libertad para compartir y adaptar.
    - Reconocimiento apropiado.
    - Link a la licencia.
    - Indicar los cambios.





# Facts and Figures

4,200,000

**monthly page views and article downloads**

160

**open access journals**

216,400

**unique academic authors\***

*\* with at least one publication with MDPI*

17,300

**articles published in 2015**



# Facts and Figures

78

**journals indexed in  
Web of Science**

108,500

**citations to all MDPI articles  
in 2015\***

*\*based on 2015 Crossref data*

12,800

**academic editors**

71,500

**articles published since  
foundation of MDPI in 1996**

91,500

**peer-review reports  
received in 2015**

40%

**company growth in 2015\***

*\*based on published papers in 2015*

# Publicaciones por área de trabajo



- 26 % Chemistry & Materials Science**
- 19 % Medicine & Pharmacology**
- 14 % Biology & Life Sciences**
- 11 % Physical Sciences**
- 10 % Engineering**
- 9 % Environmental & Earth Sciences**
- 5 % Public Health & Healthcare**
- 2 % Social Sciences, Arts & Humanities**
- 2 % Business & Economics**
- 2 % Computer Science & Mathematics**

# Open Access vs Modelo de suscripción



Open Access	Modelo tradicional
Online	Impreso y online
Peer-review	Peer-review
El autor mantiene el copyright	La editorial retiene el copyright
Puede usar libremente el material	Es necesario permiso de la editorial
Publicación inmediata y rápida	Tiempos de publicación más largos debido a la impresión y límite de páginas
Autor paga, lectura gratuita	Lector paga, gratis o bajo coste para el autor

# Tratamiento de datos

- Datos de investigación y códigos informáticos disponibles en abierto:
  - Repositorios reconocidos o públicos.
    - Archivos de gran tamaño.
    - DataCite (DOI).
    - re3data.org.
    - URL, DOI, Accession number, Nombre.
  - Material suplementario.
  - Journal Data.



Academic Open Access Publisher  
[www.mdpi.com](http://www.mdpi.com)