



RECURSOS  
CIENTÍFICOS

[www.recursoscientificos.fecyt.es](http://www.recursoscientificos.fecyt.es)

LICENCIA GESTIONADA POR LA FUNDACIÓN ESPAÑOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

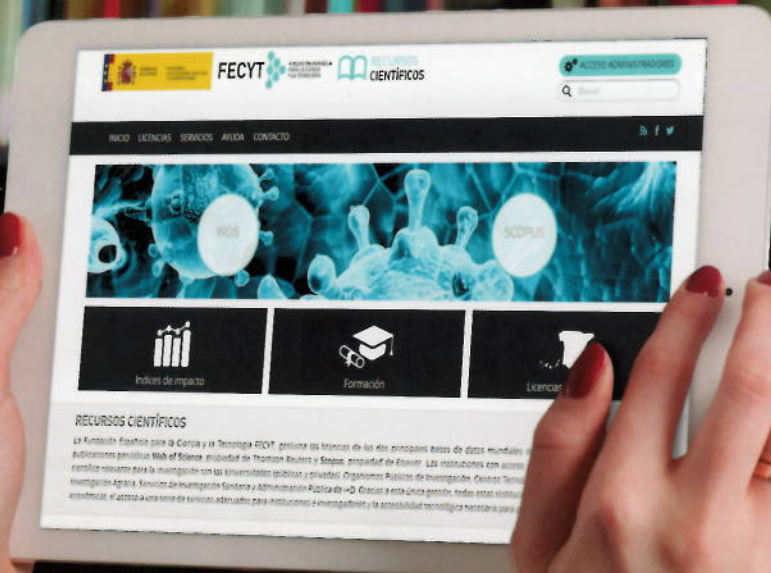
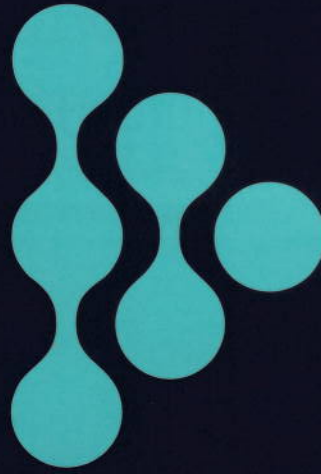


## BBDD DE REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS



# FECYT

La Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) pone a disposición de todo el sistema de I+D+i español, el acceso a las dos principales bases de datos mundiales de referencias bibliográficas y de citas de carácter científico: Scopus y Web of Science.



## ¿QUÉ ES SCOPUS?

Scopus, propiedad de Elsevier, es una base de datos de resúmenes y referencias bibliográficas de literatura científica revisada por pares, con más de 18.000 revistas de 5.000 editoriales internacionales. Scopus permite una visión multidisciplinaria de la ciencia e integra todas las fuentes relevantes para la investigación básica, aplicada e innovación tecnológica a través de patentes, fuentes de internet de contenido científico, revistas científicas de acceso abierto, memorias de congresos y conferencias.

*Scopus y  
herramienta  
indispensable  
mundo de la  
que permite  
rápido a la  
científicos más  
a nivel*

# SCOPUS

## HERRAMIENTAS QUE OFRECE SCOPUS

- Índices de Impacto:
  - SNIP (Source Normalized Impact per Paper)
  - IPP (The Impact per Publication)
  - SJR (SCImago Journal Rank)
  - CiteScore metris
- Índice H: impacto de la producción de publicaciones
- Corrección de perfiles de instituciones e investigadores online
- Búsquedas: detecta las variantes de los nombres de los autores y las asocia a un único perfil
- Creación de alertas personalizadas
- Buscador de información de investigación a través del identificador de autor ORCID
- Generación en formato CVN de la producción de un autor localizada en Scopus
- Acceso a más de 4.200 revistas en acceso abierto

## ¿QUÉ ES WEB OF SCIENCE?

La Web of Science (WOS), propiedad de la empresa Clarivate Analytics, es la colección de bases de datos de referencias bibliográficas y citas de publicaciones periódicas de cualquier disciplina que recogen información desde 1900 hasta la actualidad. La WOS está compuesta por la colección básica que abarca los índices de Ciencias, Ciencias Sociales y Artes y Humanidades, además de las actas de congresos tanto de Ciencias como de Ciencias Sociales y Humanidades. Adicionalmente, cuenta con las bases de datos que la complementan incluidas en la licencia para España: Medline, Scielo y Korean Citation Index.

WOS son las únicas e ideales para el acceso a los artículos más importantes de la investigación mundial

# WEB OF SCIENCE

## HERRAMIENTAS QUE OFRECE WEB OF SCIENCE

- Métricas de impacto - Journal Citation Report
- Índice H: impacto de la producción de publicaciones
- Gestor de referencias integrado con compatibilidad con otros gestores bibliográficos
- Herramientas para analizar y evaluar la producción científica en países, autores e instituciones – Essential Science Indicators
- Creación de alertas personalizadas
- Creación de un identificador personal estable mediante ResearcherID
- Buscador de información de investigación a través del identificador de autor ORCID
- Generación en formato CVN de la producción de un autor localizada en WOS
- Enlace con la principales plataformas de revistas: Elsevier, Springer, Willey, Sage, Nature... integrado en la plataforma

## ¿QUÉ APORTA FECYT COMO GESTOR DE LAS BASES DE DATOS?

- Una interlocución única con los proveedores (Elsevier y Clarivate)
- Condiciones económicas ventajosas basadas en criterios de equidad para todas las instituciones
- Una página web con toda la información de las bases de datos [www.recursoscientificos.fecyt.es](http://www.recursoscientificos.fecyt.es)
- Atención al usuario personalizada a través de la cuenta [recursoscientificos@fecyt.es](mailto:recursoscientificos@fecyt.es)
- Formación presencial y online adecuada a las necesidades del centro y a los diferentes niveles de sus investigadores y usuarios
- Visualización de los índices de impacto desde 2002
- Información puntual sobre los recursos científicos (Scopus y WOS) a través del apartado de noticias del portal y RSS
- Acceso para administradores para la gestión de usuarios, datos estadísticos, solicitar formación presencial, etc.

## ¿A QUIÉN VA DIRIGIDO?

- Investigadores
- Gestores de información
- Bibliotecas, centros de investigación, etc.

## ¿CÓMO CONTRATAR EL ACCESO A LAS BASES DE DATOS?

La institución interesada deberá firmar un acuerdo de colaboración con FECYT para establecer las condiciones y responsabilidades de uso y acceso, así como fijar las condiciones económicas de suscripción al servicio.

# CONTACTO

Email: [recursoscientificos@fecyt.es](mailto:recursoscientificos@fecyt.es)

