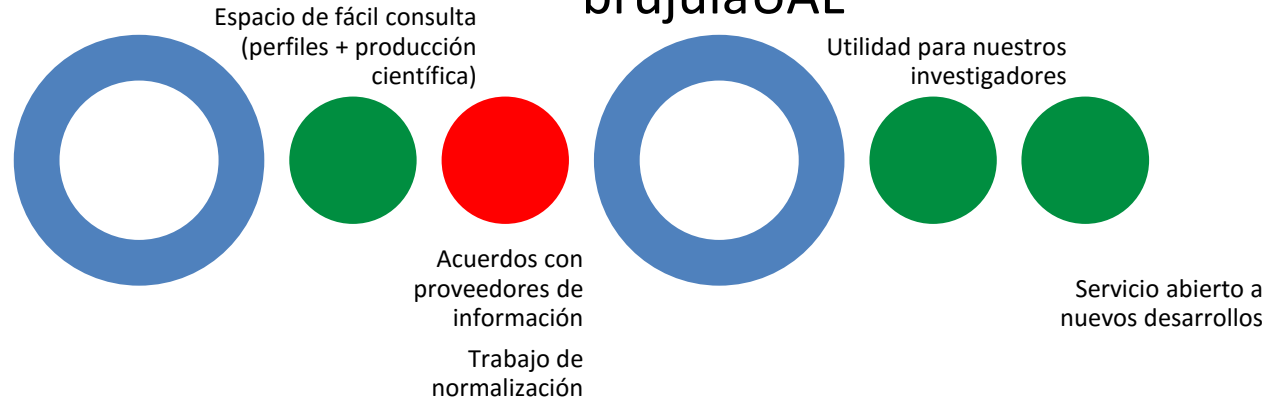


# II Reunión de Servicios de Evaluación Científica en las Universidades

## brújulaUAL: seguimiento de la producción científica

*Universidad de Almería. Biblioteca*

# Necesidades





## ¿Qué es brújulaUAL?

Servicio

Ayuda a la investigación

Gestión de datos

Perfiles de autores

Visibilidad de las publicaciones

Impacto de las publicaciones

Agregación automática

Control de duplicados

Exportación - compartir

Linked Open Data

- Información de contacto
- Índice h: WOS y Scopus
- Grupos de investigación: actual y todos
- Perfiles de autor: ORCID, ResearcherID, Scopus ID, Dialnet ID, Google Scholar ID
- Otros identificadores: URI de la Biblioteca Nacional, ISNI y VIAF
- Proyectos de investigación: en curso y previos
- Palabras clave
- Histórico

#### Información de contacto

**Departamento:** Ingeniería

Correo electrónico: [dvalera@ual.es](mailto:dvalera@ual.es)

#### Índice h

#### Grupos de investigación

#### Perfiles de autor

#### Otros identificadores

#### Proyectos de investigación

#### Palabras clave


#### Histórico

## Gestión de datos de investigadores

- Publicaciones procedentes de ORCID, Scopus, Web of Science y riUAL. Identificadas con un “sello”. Control de duplicados
- Libros de la BNE
- Acceso directo a las publicaciones (suscriptores)
- Número de citas en Web of Science y Scopus
- Métricas: cuartil JCR, factor impacto JCR, impacto normalizado por categorías de WOS, CiteScore, SJR y SNIP

**Photolysis of flumequine: Identification of the major phototransformation products and toxicity measures**

Sirtori, Carla, Zapata, Ana, Gernjak, Wolfgang, Malato, Sixto, Agueera, Ana  
Chemosphere - 1/7/2012

 [10.1016/j.chemosphere.2012.03.047](https://doi.org/10.1016/j.chemosphere.2012.03.047)

Número de citas: 23 (Web of Science) | 22 (Scopus)

VER MÁS MÉTRICAS ▾

COMPARTIR ▾

- Cuartil JCR: Q1 (2017)
- Factor Impacto JCR: 4,43 (2017)
- FI Normalizado por Categoría: 1,25 (2017)
- CiteScore: 4,62 (2017)
- SJR: 1,794 (2012)
- SNIP: 1,618 (2012)



Gestión de datos de publicaciones



- Exportar a CVN de la FECYT con métricas incluidas
- Exportar a BibText
- VIVO-ISF Ontology (Serializaciones: RDF/XML, Turtle/N3, JSON-LD, RDF-JSON)
- Compartir datos en redes sociales

Francisco Nievas-Cazorla; Manuel Soriano-Ferrer; Pilar Sanchez-Lopez. Are There Lower Repetition Priming Effects in Children with Developmental Dyslexia? Priming Effects in Spanish with the Masked Lexical Decision Task. 2016. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.ling.2016.05.001>>. ISSN 0022-1309

DOI: IHATEWOS:000374054200001

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.6

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 3.3

Fuente de citas: WOS

Citas: 6

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 3

## Más utilidades

EXPORTAR TODAS ▾

BibTeX

CVN



COMPARTIR ▾

BibTeX

RDF/XML

Turtle/N3

JSON-LD

RDF/JSON



*¡ Muchas Gracias !*

