



Biblioteca
Universitaria
Nicolás
Salmerón



UNIVERSIDAD DE ALMERÍA



brújulaUAL: perfiles de autor, integración de publicaciones, impacto... y más

Mila Cascajares Rupérez
Jefa Área de Servicios de Biblioteca
Universidad de Almería



crue

Universidades
Españolas

25 Y 26 DE OCTUBRE DE 2018



CONECTAR TECNOLOGIAS
ENLAZAR CONTENIDOS
INNOVAR SERVICIOS

WORKSHOP
ZAM
REBIUN



¿Qué es brújulaUAL?

Servicio

Ayuda a la investigación

Gestión de datos

Perfiles de autores

Visibilidad de las publicaciones

Impacto de las publicaciones

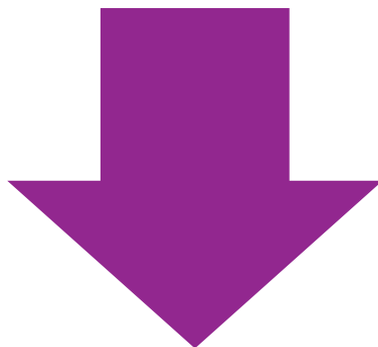
Agregación automática

Exportación - compartir

Linked Open Data

Desarrollado por SerDoc

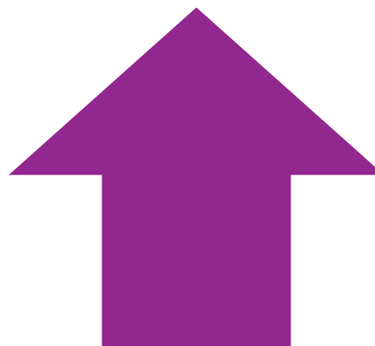
Biblioteca UAL partner



Biblioteca
Necesidad
Perfiles de autores
Espacio de fácil consulta



SerDoc
Experiencia en "datos abiertos"
Predisposición a realizar un desarrollo conjunto



“lista de deseos”

Listado autores
Todos sus perfiles
Todas sus publicaciones
Acceder a esas publicaciones
No se duplicaran
AGREGACIÓN AUTOMÁTICA
Todo en una sola aplicación

1ª versión de brújulaUAL

Respondía a todos nuestros
“deseos”

Además de exportación en
diferentes formatos

Exportación a CVN FECYT

Posibilidad de compartir

... QUERÍAMOS MÁS...

brújulaUAL hoy

Número de citas

Índices de impacto de las
publicaciones

Índice H de autores

Exportar métricas a CVN

Integrar Dialnet

Interfaz en inglés

...

Inicio
proyecto



Trabajo conjunto con
SerDoc
Satisfacción de ver
resultados



Acuerdos con
proveedores de
información
Trabajo de
normalización



Presentación
hoy aquí



Utilidad para nuestros
investigadores



Servicio abierto a
nuevos desarrollos



- 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

Gestión de datos de investigadores

Información de contacto

Departamento: Ingeniería

Correo electrónico: dvalera@ual.es

Índice h

Grupos de investigación

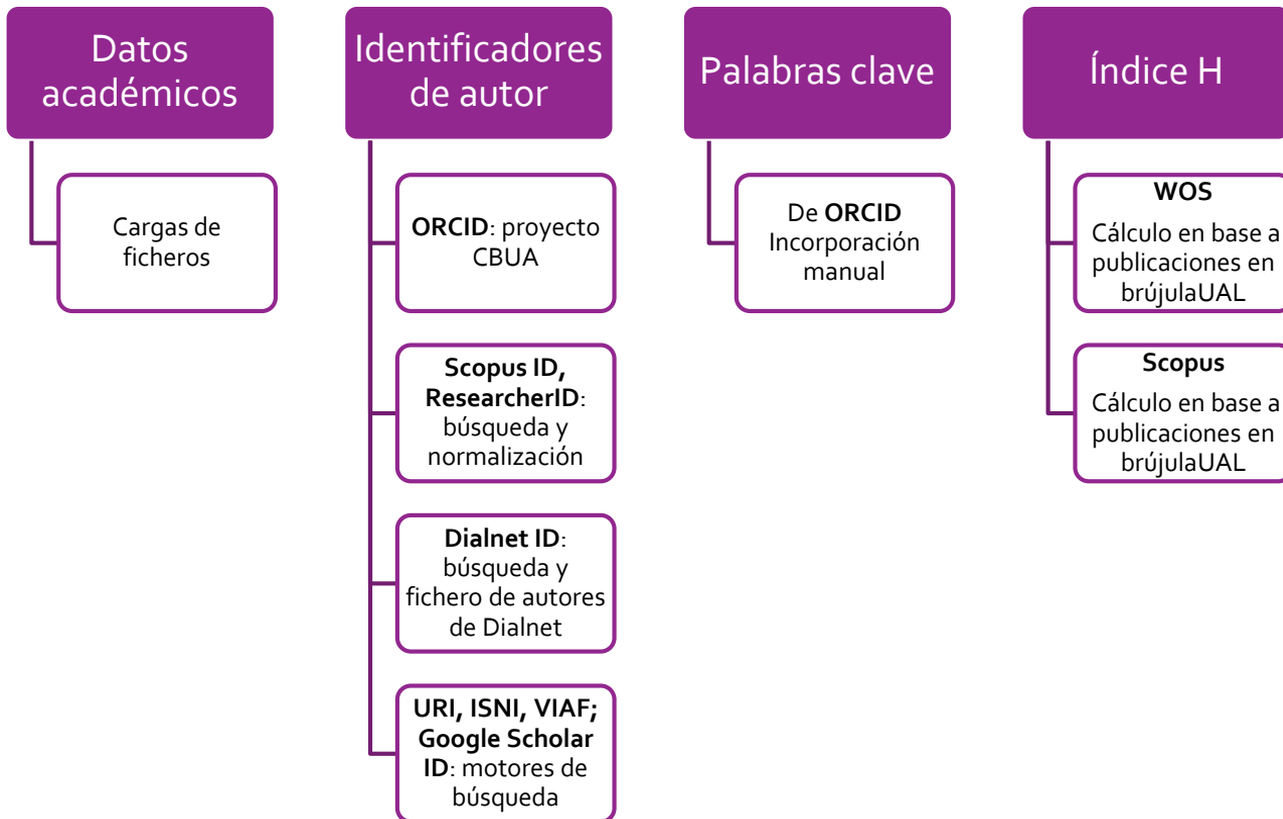
Perfiles de autor

Otros identificadores

Proyectos de investigación

Palabras clave

Histórico



- Publicaciones procedentes de ORCID, Scopus, Web of Science y riUAL. Identificadas con un "sello"
- 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

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

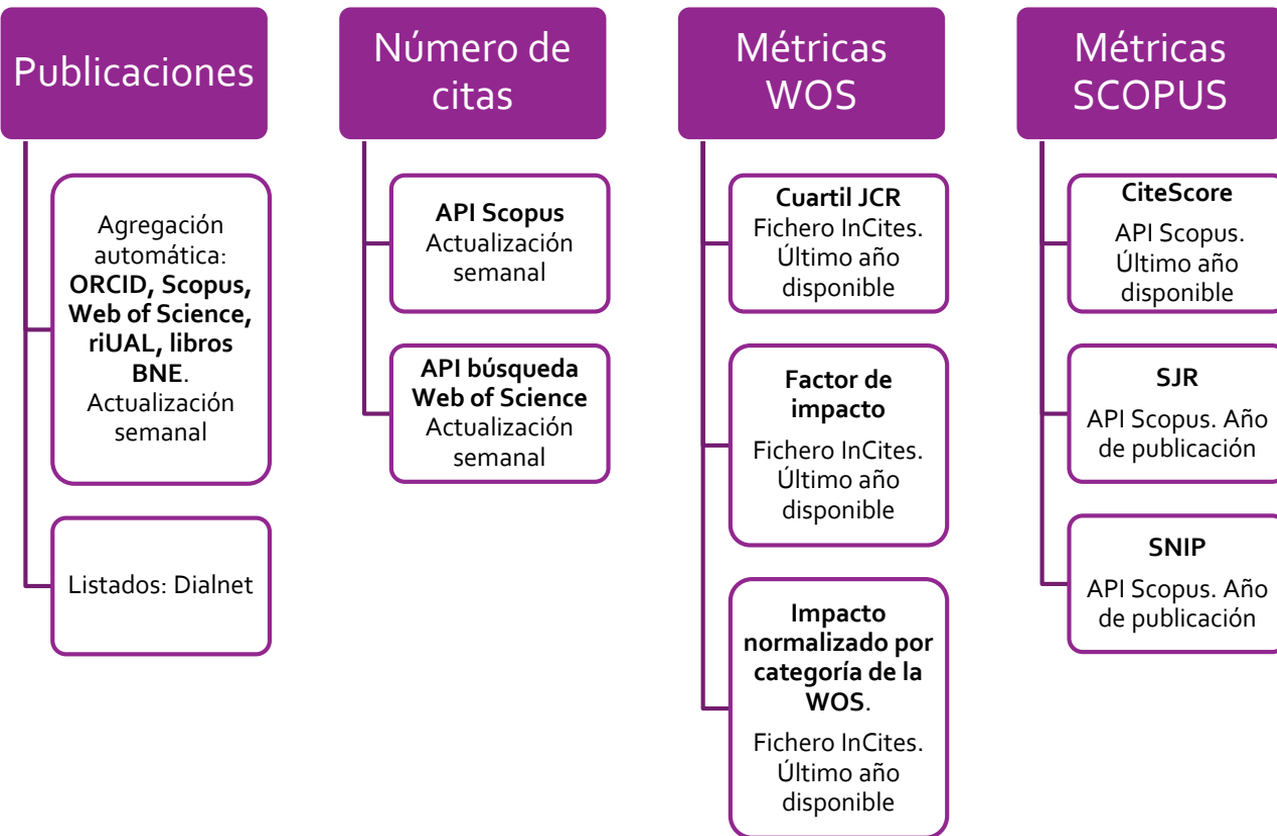
VER MÁS MÉTRICAS ▾

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)

 Scopus Web of Science
Core Collection

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/10.1080/00220001.2016.1191111>>. 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



Administración. Publicaciones

- Añadir, importar, exportar publicaciones
- Ver y buscar todas las publicaciones
- Editar publicaciones
- Control de duplicados pendientes
- Ver publicaciones descartadas y posibilidad de recuperarlas

Publicaciones

[Añadir publicación](#) [Importar publicaciones](#)

Todas las publicaciones **Duplicados pendientes 121** [Descartadas](#)

Buscar... [Buscar](#)

◀ Anterior **1** 2 3 4 5 6 7 ... 1347 Siguiente ▶

Titulo	Autor	Colaboradores	Estado	Acciones
Changes in the sexual health of obese patients after bariatric surgery	Pomares Callejón, María de los Angeles	<ul style="list-style-type: none">• Pomares-Callejón M.• Ferrer-Márquez M.• Solvas-Salmerón M.	Publicada	Editar Borrar

Administración. Publicaciones. Control de duplicados

- Nivel de confianza: alta, moderada, baja
- Comprobación
- Acción a desarrollar: duplicada copiar campos, no copiar, no es duplicada, borrar

	Autor	Duplicado	Original	Confianza
<input type="text"/> Es duplicada (copiar campos) Es duplicada (no copiar) No es duplicada Borrar:	Sánchez Molina, Jorge Antonio	Conceptual Data Model for IoT in a Chain-Integrated Greenhouse Production: Case of the Tomato Production in Almeria (Spain) Fuente: Web of Science	Conceptual Data Model for IoT in a Chain-Integrated Greenhouse Production: Case of the Tomato Production in Almeria (Spain) Fuente: ORCID	Alta
Conceptual Data Model for IoT in a Chain-Integrated Greenhouse Production: Case of the Tomato Production in Almeria (Spain) Duplicada (pendiente) Asociada al autor: Sánchez Molina, Jorge Antonio Datos de la publicación		Conceptual Data Model for IoT in a Chain-Integrated Greenhouse Production: Case of the Tomato Production in Almeria (Spain) Publicada Asociada al autor: Sánchez Molina, Jorge Antonio Datos de la publicación		
Tipo Artículo Autores Guirado-Clavijo, Rafael Sanchez-Molina, Jorge A. Wang, Hui Bienvenido, Fernando DOI 10.1016/j.jfacol.2018.08.069 Origen Web of Science Fecha de alta 13 de octubre de 2018 6:33:16 CEST Año / mes / día 2018 Otros datos		Tipo Artículo Autores No hay autores. Revista IFAC-PapersOnLine Origen ORCID Fecha de alta 13 de octubre de 2018 6:32:45 CEST Año / mes / día 2018 Otros datos		
Métricas No hay métricas para mostrar		Métricas No hay métricas para mostrar		
Otros identificadores		Otros datos		
Tipo	Identificador			
ISSN	2405-8963			
<input type="text"/>	Sánchez Molina, Jorge Antonio	Hybrid modelling for a biomass-based system for heating and CO2 enrichment Fuente: ORCID	Hybrid modelling for a biomass-based system for heating and CO2 enrichment Fuente: ORCID	Moderada



Administración. Autores

- Añadir, importar, exportar autores
- Ver y buscar autores
- Editar y modificar datos de autor
- Ver todas las publicaciones de un autor (publicadas y duplicadas)
- “Forzar” recolecciones (recolección semanal programada)

Autores

[Añadir autor](#)[Importar autores](#)[Exportar autores ▾](#)[Buscar](#)Filtrar por centro o departamento: [◀ Anterior](#) [1](#) [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [6](#) [7](#) [...](#) [36](#) [Siguiente ▶](#)

Id local	Nombre	Email	Departamento	Acciones
52722611	Abad Querol, José	jaq969@ual.es	Enfermería, Fisioterapia y Medicina	Editar Borrar
34854321	Abad Segura, Emilio	emilioabad@ual.es	Economía y Empresa	Editar Borrar

Administración. Grupos y Departamentos

- Gestionar, editar y modificar datos de Grupos de Investigación, Proyectos y Departamentos

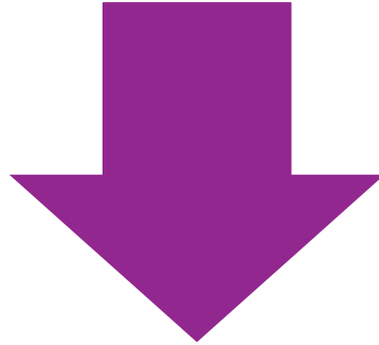
Grupos de investigación

Añadir grupo de investigación

◀ Anterior 1 2 3 4 5 Siguiente ▶

Nombre	Sitio web	Email	Teléfono	Acciones
Abdera				<input type="button" value="Editar"/> <input type="button" value="Borrar"/>
Advanced NMR methods and metal-based catalysts				<input type="button" value="Editar"/> <input type="button" value="Borrar"/>
Agricultura y medio ambiente en zonas áridas				<input type="button" value="Editar"/> <input type="button" value="Borrar"/>
Análisis ambiental y tratamiento de aguas				<input type="button" value="Editar"/> <input type="button" value="Borrar"/>
Análisis clínico y experimental en psicología				<input type="button" value="Editar"/> <input type="button" value="Borrar"/>

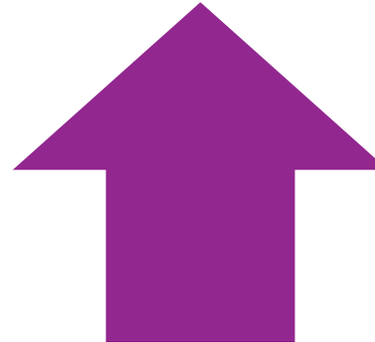




Biblioteca
Nuevos desarrollos
Nuevos datos (Dialnet)
Diferentes perfiles (Usuarios –
Administración)



SerDoc
Predisposición seguir
desarrollando juntos
brújulaUAL



¡ Muchas Gracias !



Biblioteca
Nicolás
Salmerón

www.ual.es/biblioteca



SerDoc

www.serdoc.es



crue

Universidades
Españolas

25 Y 26 DE OCTUBRE DE 2018



CONECTAR TECNOLOGIAS
ENLAZAR CONTENIDOS
INNOVAR SERVICIOS

WORKSHOP
REBIUN